



HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
CROATIAN NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
KROATISCHES STAATSIKITUT FÜR ÖFFENTLICHE GESUNDHEIT



ZAGREB, 2004.

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
CROATIAN NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC
HEALTH

**HRVATSKI
ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI
LJETOPIS ZA 2003. GODINU**

CROATIAN HEALTH SERVICE
YEARBOOK 2003

Zagreb, 2004.

Izdavač - *Publisher:*

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
- *Croatian National Institute of Public Health* -

Ravnatelj:
mr. sc. Marijan Erceg

Rockefellerova 7
10 000 ZAGREB
HRVATSKA - Croatia

Urednici - *Editors:*

mr. sc. Marijan Erceg
prim. dr. sc. Marina Kuzman
prim. mr. sc. Urelija Rodin



Prijevod - *Translated by:*

Vilim Crlenjak, prof.

Priprema za tisak - *Publishing editor:*

Mario Hemen, ing.

Zagreb, studeni 2004.

ISSN 1331-2502

Dodatne obavijesti i podaci: www.hzjz.hr – *Additional informations and data*

Molimo korisnike Ljetopisa da prilikom korištenja podataka navedu izvor
- *The users of this report are requested to quote the source of information* -

SADRŽAJ - Table of Contents

UVOD	5
- Introduction	16
I STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI – Population and Vital Events	25
II USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE" - Follow-up Indicators for the HFA Strategy	61
III ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU - Health Institutions and Health Staff	71
IV PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Primary Health Care	111
- Primarna zdravstvena zaštita zbirno - Primary Health Care Summary	113
- Djelatnost opće medicine - General Medical Service	136
- Djelatnost zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece - Infant and Young Child Health Service	157
- Djelatnost medicine rada - Occupational Health Service	167
- Djelatnost zdravstvene zaštite žena - Women's Health Service	184
- Djelatnost hitne medicinske pomoći - Emergency Medical Service	198
- Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi - Dental-Stomatological Health Service	206
- Djelatnost zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata - School Health Service	221
- Patronaža - Health Visitors Service	233
- Kućna njega - Health Care Service	241
V SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNE TE OSTALE DJELATNOSTI - Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities	245
- Specijalističko-konzilijarna djelatnost - Medical Specialist and Polyclinical Activities	247
- Djelatnost za transfuziju krvi - Blood transfusion	253
- Ljekarne - Pharmacies	255
VI ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA - Infectious Diseases, Immunization and Microbiological Diagnosis	257
- Zarazne bolesti u Hrvatskoj u 2003. godini - Infectious Diseases in Croatia	259
- AIDS u Hrvatskoj - AIDS in Croatia	261
- Epidemiologija tuberkuloze - The Epidemiology of Tuberculosis	263
- Izvršenje programa obvezatnog cijepljenja u Hrvatskoj u 2003. godini - Compulsory Immunization Schedule in 2003 in Croatia	265
- Mikrobiološka dijagnostika: Bakteriološka dijagnostika tuberkuloze u 2003. godini - Microbiological Diagnosis: Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis	271
VII STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Inpatient Care	275
- Rad stacionarnih ustanova - Hospital Type Facilities operation	277
- Broj postelja i broj doktora medicine u stacionarnim ustanovama - The Number of Beds and Medical Doctors in Hospital-type Facilities	285
- Ispisani bolesnici i broj dana bolničkog liječenja u stacionarnim ustanovama - Discharged Patients and Bed Days in Hospital-type Facilities	291
- Godišnja zauzetost postelja i prosječna dužina liječenja - Annual Bed Occupancy and Mean Duration of Treatment	294
- Bolnički pobol prema dobnim skupinama - Hospital Morbidity by Age Group	296
- Gravitacija pacijenata prema određenim stacionarnim ustanovama u 2003. godini s područja županija - Hospital-type institution catchment areas by county in 2003	299
VIII PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE - Childbirths and Abortions	303
- Porodi u zdravstvenim ustanovama u Hrvatskoj u 2003. godini - Childbirths in Health Institutions in Croatia 2003	305
- Pekidi trudnoće u Hrvatskoj u 2003. godini - Abortions in Croatia 2003	313
IX REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI - Chronical Diseases Registers	321
- Registar za rak - Croatian National Cancer Register	323
- Registar za psihoze Hrvatske - Croatian National Psychoses Register	327
- Izvršena samoubojstva u Hrvatskoj – Suicides in Croatia	330
- Registar liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama u Hrvatskoj - Croatian National Register of Treated Psychoactive Drug Addicts	332
- Registar akutnog infarkta miokarda za Grad Zagreb - Zagreb City Acute Myocardial Infarction Register	338
X ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - Medical Ecology Service	341
- Ocjena prehrambenog stanja i prehrane u Hrvatskoj - An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia	343
- Zdravstvena ispravnost i kakvoća namirnica i predmeta opće uporabe - Food and Object of Common Use Safety and Quality	349
- Javna vodoopskrba u Hrvatskoj - Sanitary Control of Drinking and Other Waters	353

AUTORI - Authors:

- I STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI – Population and Vital Events**
prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med.
Tanja Čorić, dr. med.
Sandra Mihel, dr. med.
Dubravka Belić
Bosiljka Petruša
- II USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE" - Follow-up Indicators for the HFA Strategy**
Tanja Čorić, dr. med.
Mario Trošelj, dr. med.
Dubravka Belić
Mario Hemen, ing.
- III ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU - Health Institutions and Health Staff**
Mario Trošelj, dr. med.
Peter Đurđevac
Andreja Huskić
- IV PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Primary Health Care**
- **Djelatnost opće medicine - General Medicine Service**
prim. mr. sc. Ranko Stevanović, dr. med.
Ivan Pristaš, dr. med.
Mila Kokić, ing.
 - **Djelatnost hitne medicinske pomoći - Emergency Medical Service**
prim. mr. sc. Ranko Stevanović, dr. med.
Ivan Pristaš, dr. med.
Mila Kokić, ing.
 - **Djelatnost zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece - Infant and Young Child Health Service**
prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med.
Dubravka Belić
 - **Djelatnost zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata - School Health Service**
prim. dr. sc. Marina Kuzman, dr. med.
Ivana Pavić Šimetin, dr. med.
Iva Pejnović Franelić, dr. med.
Bosiljka Petruša
Dijana Svaguša
 - **Djelatnost medicine rada - Occupational Health Service**
prim. dr. sc. Vlasta Dečković-Vukres, dr. med.
Mario Hemen, ing.
 - **Djelatnost zdravstvene zaštite žena - Women's Health Service**
prim. dr. sc. Vlasta Dečković-Vukres, dr. med.
Karmela Rutar-Kožul
 - **Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi – Stomatological-dental Health Service**
Ivan Pristaš, dr. med.
Ana Pokas Posilović
 - **Patronaža i kućna njega - Health Visitors Service and Health Care Service**
prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med.
Ivan Pristaš, dr. med.
Zdenka Lesjak
- V SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNE TE OSTALE DJELATNOSTI - Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities**
- **Broj pregleda u specijalističkim ordinacijama – Examination Totals by Medical Specialist Offices**
mr. sc. Ana Ivičević-Uhernik, dr. med.
Ana Pokas-Posilović
 - **Djelatnost za transfuziju krvi - Blood Transfusion**
dr. sc. Melita Balija, dr. med.
Dorothea Šarlija, dr. med.
Irena Jukić, dr. med.
 - **Ljekarne - Pharmacies**
Mario Trošelj, dr. med.
Peter Đurđevac
Andreja Huskić
- VI ZARAZNE BOLESTI I CIJEPLJENJE - Infectious Diseases and Immunization**
- **Zarazne bolesti u Hrvatskoj - Infectious Diseases in Croatia**
- Izvršenje programa obvezatnog cijepljenja u Hrvatskoj - *Compulsory Immunization Schedule in 1995 in Croatia*
- **AIDS u Hrvatskoj - AIDS in Croatia**
- **Epidemiologija tuberkuloze - The Epidemiology of Tuberculosis**
mr. sc. Borislav Aleraj, dr. med.
prof. dr. sc. Ira Gjenero-Margan, dr. med.
mr. sc. Bernard Kaić, dr. med.
Aleksandar Šimunović, dr. med.
Ivan Radić, ing.
Marica Glamočanin
Ivanka Hotko
 - **Bakteriološka dijagnostika tuberkuloze - Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis**
Vera Katalinić-Janković, dr. med.
Mihaela Obrovac, dipl. ing.
Božica Petolas, ing.
- VII STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Inpatient Care**
- **Rad stacionarnih ustanova - Hospital Type Institutions**
Branimir Tomić, dr. med.
mr. sc. Ana Ivičević-Uhernik, dr. med.
Ljubica Peroš
Mila Kokić, ing.
Dražen Adanić
Mira Nakić
Nada Radoš
Zlata Vejzović
- VIII PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE - Childbirths and Abortions**
- **Porodi - Childbirths**
prim. mr. sc. Urelija Rodin, dr. med.
Dubravka Belić
Zdenka Lesjak
 - **Prekidi trudnoće - Abortions**
Dragica Katalinić, dr. med.
Dijana Svaguša
- IX REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI - Chronical Diseases Registers**
- **Rak u Hrvatskoj - Croatian National Cancer Register**
mr. sc. Ariana Znaor, dr. med.
Ljubica Bubanović
Petar Novak
 - **Registar za psihoze Hrvatske / Samoubojstva u Hrvatskoj - National Psychoses Register / Suicides in Croatia**
mr. sc. Vlasta Hrabak-Žerjavić, dr. med.
Maja Silobričić Radić, dr. med.
Melita Jelavić, dr. med.
Mario Puljić, ing.
Vinka Marinković
 - **Registar liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama u Hrvatskoj - Croatian National Register of Treated Psychoactive Drug Addicts**
Dragica Katalinić, dr. med.
Dijana Svaguša
- X ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - Medical Ecology Service**
- **Ocjena prehrambenog stanja i prehrane u Hrvatskoj - An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia**
Zrinka Petrović, dr. med.
mr. sc. Katica Antonić-Degač, dipl. ing.
 - **Zdravstvena ispravnost i kakvoća namirnica i predmeta opće uporabe - Food and Object of Common use Safety and Quality**
mr. sc. Krunoslav Capak, dr. med.
Gordana Janton
 - **Javna vodoopskrba u Hrvatskoj - Sanitary Control of Drinking Water**
dr. sc. Slavko Šobot, prof.
Edo Lovrić, dipl. ing.
Ljiljana Gajšak

UVOD

Introduction

UVOD

Publikacija "Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis" temelji se na podacima prikupljenim iz zdravstvenog sustava čitave države. Podaci omogućuju uvid u organizaciju i kadrovsku strukturu u zdravstvenoj zaštiti, rad i iskorištenost zdravstvenih kapaciteta kao i u neke pokazatelje zdravstvenog stanja stanovništva. Za prikaz zdravstvenog stanja odabrani su i neki indikatori prema metodologiji Svjetske zdravstvene organizacije kao i usporedni podaci s drugim zemljama Središnje Europe. Zdravstvena zaštita i zdravlje stanovništva ne ovise isključivo o djelovanju zdravstvenog sustava i ne mogu se promatrati odvojeno od demografskih, gospodarstvenih i ekoloških pokazatelja, te obrazovne strukture stanovništva.

Stoga su u publikaciji prikazane i neke demografske i društvene značajke zemlje.

Demografske i društvene značajke Hrvatske

Prema rezultatima popisa stanovništva od 31.03.2001. godine u Hrvatskoj su u ukupan broj stanovnika uključene 4,437.460 popisane osobe (podaci od 15.06.2002.). Državni zavod za statistiku je definirao ukupan broj stanovnika slijedom međunarodnih preporuka vezanih uz popise i migracije Ekonomske komisije UN-a za Europu i EUROSTAT-a, prema prisutnosti ili odsutnosti osobe jednu godinu ili duže na području Republike Hrvatske. Zbog tih promjena u definiranju podaci Popisa nisu neposredno usporedivi s podacima dosadašnjih popisa. Na ukupno kretanje broja stanovnika utjecalo je i dugogodišnje smanjivanje broja rođenih, porast smrtnosti mlađih dobnih skupina tijekom rata i negativni migracijski trendovi u prošlom desetljeću. Očekivano trajanje života pri rođenju je prema podacima Svjetske zdravstvene organizacije (WHO Health for All, 2004) u 2002. godini u Hrvatskoj bilo za oba spola 74,85 godina, samo za žene 78,4 godina, a za muškarce 71,21 godine. Podaci su gotovo potpuno izjednačeni s 2001. godinom.

U 2003. godini u Hrvatskoj je rođeno 39.668 djece, a umrlo je 52.575 osoba. Ovi podaci se odnose na stanovništvo (u slučaju rođenih na njihove majke) s prebivalištem odnosno boravkom u Hrvatskoj najmanje jednu godinu ili duže u odnosu na vitalni događaj. Ova metodološka promjena u prikazivanju vitalno-statističkih podataka prema prihvaćenim standardima UN-a i EUROSTAT-a je uvedena 1998. godine, te podaci o prirodnom kretanju stanovništva nisu usporedivi s podacima iz prethodnih godina.

Dugogodišnje smanjivanje nataliteta, fertiliteta i prirodnog prirasta ubrzano je ratnim zbivanjima, te od 1991. godine Hrvatska ulazi u depopulacijsku fazu prirodnog kretanja. Natalitetna stopa je u 2003. godini 8,9/1.000 (u 2002. godini 9), mortalitetna 11,8/1.000 (u 2002. godini 11,4), stopa općeg fertiliteta 36,7 (u 2002. godini 37,1). U 2003. godini zabilježena je negativna stopa prirodnog kretanja od -2,9 (najniža od osamostaljenja hrvatske države).

U Hrvatskoj je u 2003. godini umrlo 251 dojenče ili 6,3/1.000 živorođenih (u 2002. godini 282, odnosno 7/1.000). Najučestaliji uzroci ukupnih dojenačkih smrti u Hrvatskoj su određena patološka stanja vezana uz trudnoću ili porod i kongenitalne anomalije.

Vodeći uzroci smrti u 2003. godini u ukupnoj populaciji su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 27.872 ljudi - 628,1/100.000 stanovnika. Od zloćudnih novotvorina, druge po redu skupine bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti u 2003. godini je umrlo 12.485 ljudi - 281,4/100.000 stanovnika. Tri četvrtine svih uzroka smrti u Hrvatskoj je iz ove dvije skupine bolesti, a preostale smrti odnose se na ozljede i trovanja (2.859 osoba ili 64,4/100.000), bolesti dišnog sustava (2.662 odnosno 60/100.000), bolesti probavnog sustava (2.372 odnosno 53,5/100.000) i druge manje zastupljene uzroke.

Od 2.859 nasilnih smrti 1.894 ili 42,7/100.000 je nastalo nesretnim slučajem, 865 su samoubojstva sa stopom od 19,5/100.000, 72 ubojstva sa stopom od 1,6/100.000. Među nesrećama su vodeći uzrok smrti prometne nesreće, 40% od ukupnih nesretnih slučajeva odnosno 753 umrlih sa stopom 17/100.000. Nasilne smrti su znatno rjeđe kao uzrok smrti u žena (3,5%; stopa 39,7/100.000 žena) nego u muškaraca (7,3%; 91,1/100.000 muškaraca).

Načela i organizacija zdravstvene zaštite

Temeljni ciljevi zdravstvene politike su ne samo produživanje očekivanog trajanja života, već i poboljšanje kvalitete življenja. Osim daljnjeg unaprjeđenja i razvoja zdravstvene službe, to uključuje i napore promicanja zdravijih načina življenja, smanjenje ili eliminaciju zdravstvenih rizika koji se mogu spriječiti te poboljšanje kvalitete življenja kroničnih bolesnika i invalida.

Ustanove koje obavljaju zdravstvenu djelatnost su zdravstvene ustanove u državnom vlasništvu, odnosno vlasništvu županija te zdravstvene ustanove u privatnom

vlasništvu. U državnom vlasništvu su klinike, klinički bolnički centri i državni zdravstveni zavodi. U vlasništvu županija su domovi zdravlja, poliklinike, opće i specijalne bolnice, ljekarne, ustanove za hitnu medicinsku pomoć, za zdravstvenu njegu u kući te županijski zavodi za javno zdravstvo.

Tijekom 2002. godine započeo je proces udruživanja domova zdravlja zbog čega se njihov broj, smanjio sa 120 u 2001. na 69 u 2003. godini. Od 73 bolničkih ustanova i lječilišta, tri specijalne bolnice i četiri lječilišta nalaze se u privatnom vlasništvu.

Krajem 2003. godine registrirano je ukupno 6.598 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.827 ordinacija liječnika, od kojih je 2.088 ordinacija u zakupu. Stomatoloških ordinacija privatne prakse i ordinacija viših zubara bilo je 2.400, od kojih je 1.146 ordinacija u zakupu.

U sustavu zdravstva Republike Hrvatske krajem 2003. godine bilo je stalno zaposleno 66.286 djelatnika. Od toga su 48.262 zdravstveni djelatnici i suradnici, 4.884 administrativni, a 13.140 tehnički djelatnici, što znači da je udio administrativno-tehničkih djelatnika u ukupnom broju uposlenih 27,2%.

U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 7.050 zdravstvenih djelatnika i suradnika odnosno na dan 31.12.2003. godine u radnom odnosu na neodređeno i određeno radno vrijeme bilo je 55.312 zdravstvenih djelatnika i suradnika.

Nastavljen je trend smanjivanja broja administrativno-tehničkog osoblja uz blagi rast broja zdravstvenih djelatnika, osim onih s nižom stručnom spremom. U strukturi zaposlenih najviše je zdravstvenih djelatnika sa srednjom stručnom spremom – 37,3% a liječnici čine 16,3% zaposlenih.

Prema mjestu primarnog zaposlenja od 10.820 stalno zaposlenih doktora medicine u 2003. godini, 7.675 ih je radilo u državnim zdravstvenim ustanovama, u privatnim zdravstvenim ustanovama 318, a u ordinacijama privatne prakse 2.827, od kojih je 2.088 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim u stalnom radnom odnosu, krajem godine 2003. bilo je zaposleno još 807 doktora medicine na određeno vrijeme ili sveukupno 11.627.

Među stalno zaposlenim doktorima medicine udio žena je ukupno 56,9%, a specijalista je 7.345 (67,9%).

Raspodjela doktora medicine prema vrsti zdravstvene ustanove u kojoj rade pokazuje da gotovo 55% liječnika radi u bolničkim ustanovama. U domovima zdravlja zaposleno je 10,4% u ordinacijama u zakupu 19,3%, u privatnim ordinacijama 6,8% a u državnim zdravstvenim zavodima 4,3% liječnika. Preostali dio

liječnika radi u poliklinikama kao samostalnim ustanovama (3,1%) te u ustanovama za hitnu medicinsku pomoć i nekolicina u ostalim zavodima i ustanovama za njegu.

Od 3.021 stomatologa u državnim zdravstvenim ustanovama radilo je 523, u privatnim zdravstvenim ustanovama 36, u ordinacijama privatne prakse 2.462 stomatologa, od kojih je 1.122 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim stalno zaposlenih, u radnom odnosu na određeno vrijeme bio je još 160 stomatologa ili sveukupno 3.181.

Od stalno zaposlenih stomatologa udio žena je ukupno 63,3%, a specijalista je 546 (18,1%).

Broj stalno zaposlenih farmaceuta krajem 2003. godine bio je 2.348 od kojih je u državnim ustanovama bilo zaposleno 1.032, u privatnim ustanovama 640, a u privatnoj praksi 676 farmaceuta, od kojih je 348 u zakupu.

Zdravstvenih djelatnika više i srednje stručne spreme sa zaposlenjem u zdravstvu bilo je 30.541, od kojih medicinske sestre-medicinski tehničari čine 73,2%. Od 22.372 sestre njih 1.476 su medicinske sestre primalje. Na jednog stalno zaposlenog liječnika u 2003. godini bile su zaposlene 2,1 medicinske sestre.

U djelatnostima **primarne zdravstvene zaštite** u najužem smislu, koju čine djelatnost za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece i djelatnost opće/obiteljske medicine, u Republici Hrvatskoj u 2003. godini ukupno je radilo 2.663 tima na 2.683 lokacije (2.633 lokacije obuhvaćene su radom u punom radnom vremenu, a 50 lokacija u dijelu radnog vremena). Od 2.663 liječnika bilo je 1.282 specijalista svih specijalnosti (od njih, 725 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 264 specijalisti pedijatrije, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 24 specijalisti ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 89, SSS 2.582, NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini broj timova te broj liječnika specijalista neznatno se smanjio: broj liječnika specijalista u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ukupno je manji za 1,6%, od toga specijalista opće medicine za 2%, pedijatrije za 3%, a ostalih specijalista u manjem udjelu. Zdravstvenih djelatnika VŠS manje je za 14%, uz gotovo nepromijenjen broj zdravstvenih djelatnika SSS.

U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite u 2003. godini zabilježeno je 4,190.914 osiguranika od kojih je bilo 3,380.740 korisnika (80,7% od ukupnog broja osiguranika). U odnosu na 2002. godinu, iskazani broj i osiguranika i korisnika veći je za 1%. U djelatnosti

opće/obiteljske medicine u 2003. godini zdravstvenu zaštitu koristilo je oko 80% osiguranika, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece oko 90%, kao i prethodnih nekoliko godina.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 26.017.479 ili za 1% više u odnosu na 2002. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima tijekom 2003. godine, iznosi 6.081.322 ili za 7% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite tijekom 2003. godine iznosi 351.959, ili gotovo istovjetno kao i u 2002. godini. U 2003. godini zabilježeno je 6.284.344 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite. U odnosu na 2002. godinu, broj upućivanja na specijalističke preglede povećan je za 3,8%.

U 2003. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u **djelatnosti opće/obiteljske medicine** iznosi 7.281.289, ili za 5% više u odnosu na 2002. godinu.

Na prvom su mjestu bolesti dišnog sustava (1.796.807 ili 25% ukupnog morbiditeta). Bolesti srca i krvnih žila i dalje su na drugom mjestu - zabilježene u 862.670 slučajeva ili 12%. Slijede bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva u 752.312 slučaja ili 10,3%. Bolesti mokraćnih i spolnih organa, zabilježene u 473.963 osoba ili 6,3%, na četvrtom su mjestu, a bolesti kože i potkožnoga tkiva s 402.261 slučaj ili 5,5% na petom. Slijede bolesti oka i adneksa, bolesti probavnog sustava, duševne bolesti i poremećaji, ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka, endokrine bolesti i bolesti prehrane i metabolizma.

U 2003. godini je u **djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece** zabilježeno 425.322 posjeta zbog preventivne skrbi (povećanje za 4,8% u odnosu na 2002. godinu u kojoj je bilo 405.666 preventivnih posjeta). Od toga je zabilježeno 197.080 preventivnih posjeta dojenčadi ili 4% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 189.571 posjet) te 228.242 preventivnih posjeta male djece ili 5,6% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 216.095 posjeta). Od ukupnih preventivnih posjeta dojenčadi 184.237 se odnosi na preventivne preglede (5,0 po dojenčetu) i 12.843 zbog savjetovanja, dok je 2002. godini bilo 180.430 preventivnih pregleda. Od 228.242 preventivnih posjeta male djece je 205.880 preventivnih pregleda odnosno 5,1% više u odnosu na 2002. godinu (1,1 po djetetu), a 22.362 savjetovanja.

Prema izvješću o pobolu registrirano je 1.046.354 bolesti i stanja u dobi do 7. godine (u 2002. je registrirano 1.078.262). Najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (52,0% u 2003. godini; 52,4% u 2002. godini), slijede zarazne i parazitarne (8,6% u 2003.

godini; 8,7% u 2002. godini), bolesti uha (6,0% u 2003. godini; 5,9% u 2002. godini), bolesti kože i potkožnog tkiva (5,1% u 2003. godini; 4,8% u 2002. godini) te bolesti oka i adneksa (3,2% u 2003. godini; 3,2% u 2002. godini). Redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,6% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 57,8% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom (58,2% u 2002. godini), 23,1% (17,7% u 2002. godini) je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko, 14,6% je na umjetnoj prehrani (13,2% u 2002. godini), a za 4,5% nije poznat podatak o načinu prehrane. Poslije prva tri mjeseca života udio dojenčadi hranjene isključivo majčinim mlijekom pada na 38,6% u skupini dojenčadi do 6. mjeseca života i na 16,8% u dobi 6-11 mjeseci te, uz dohranu, raste uporaba nadomjestaka za majčino mlijeko. U 73% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa (71% u 2002. godini), u 12% profilaksa anemije (13%, u 2002. godini), a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,4% dojenčadi (u 0,5% u 2002.). Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi najčešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 1,7% pregledanih (2,3% u 2002.). Ostali razvojni poremećaji poput prirođenog iščašenja kuka (0,6%) ili prirodnih srčanih grešaka (0,3%) su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,5% (u 2002. godini u 2,2% pregleda), preuhranjenost u 2,2% pregledanih (u 2002. godini u 2,3%), a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (11,4%, dok je u 2002. godini bilo 11,5%), zatim dislalija 2,9%; (u 2002. godini isto 2,9%), mišićno-koštane deformacije udova (2,2%; u 2002. godini 2,3%), fimozis (1,8%; u 2002. godini 1,6%) strabizam (1,7%; u 2002. godini 1,6%).

Preventivnu i specifičnu zdravstvenu zaštitu školske djece provode liječnici školske medicine kao dio djelatnosti zavoda za javno zdravstvo. U službama su u školskoj godini 2003/2004. bila ugovorena 153 liječnika, od toga 118 specijalista školske medicine, 18 liječnika na specijalizaciji i 17 liječnika opće medicine.

Prema programu sistematskih pregleda u školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 51.226 pregleda prije upisa u prvi razred te 41.994 pregleda u petom razredu, odnosno obuhvaćeno je 88% učenika (godinu ranije obuhvaćeno je 84% učenika).

U osmom razredu osnovne škole pregledom i savjetovanjem o profesionalnoj orijentaciji obuhvaćeno je također 88% učenika, odnosno obavljeno je 44.130 pregleda (slično kao i prethodne godine). Broj djece koja

su prošla sistematski pregled u prvom razredu srednje škole je 33.588 ili 62% generacije.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena skriningom na poremećaje vida i vida na boje, a 60% u šestom razredu skriningom na razvojne i strukturalne poremećaje lokomotornog sustava.

U školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 535.629 cijepljenja u osnovnoj i 48.604 u srednjoj školi (u prethodnoj godini 526.560 cijepljenja u osnovnoj i 51.349 u srednjoj školi.)

Specifični dijelovi programa preventivne zdravstvene zaštite učenika, kojima se posvećuje osobita pozornost su zdravstveni odgoj i savjetovanijski rad. Savjetovanijska za djecu i mladež u kojima djeca, roditelji i profesori mogu zatražiti pomoć pri rješavanju najčešćih problema vezanih uz odrastanje i zdravlje djece, organizirana su kao poseban oblik rada i broj posjeta savjetovanijsku neprekidno se povećava. U osnovnoj školi se broj posjeta povećao od 59.647 posjeta u 1998. godini do 126.421 u školskoj godini 2003/2004, a u srednjoj od 18.196 u 1998. godini do 36.549 u posljednjoj školskoj godini.

Nekim od oblika zdravstvenog odgoja obuhvaćeno je u školskoj godini 2003/04. 365.039 učenika osnovnih i 87.265 srednjih škola. Osim toga je 78.832 roditelja i profesora u osnovnim te 14.705 u srednjim školama sudjelovalo na predavanjima, tribinama ili radionicama u vezi sa zdravljem.

U djelatnosti medicine rada u 2003. godini je radilo 153 tima puno i 15 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 164 specijalista medicine rada, 14 specijalista drugih specijalnosti i 4 doktora opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama.

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 1.389.096 aktivnih osiguranika što je 4,6% više nego 2002. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u 2003. godini, zabilježena je stopa iznosila 116,7/1.000 što je za 1,6 manje nego 2002. godine (118,3).

U 2003. godini je zaprimljeno ukupno 23.042 individualnih prijava ozljeda na radu. Najveći broj ozljeda u 2003. godini odnosno 78,7% dogodilo se na samom radnom mjestu, a 21,3% na putu do posla ili s posla. Prema prijavama ozljeda na radu na samom mjestu događaja odnosno na putu do bolnice su smrtno stradale 43 osobe, a još 7 radnika je umrlo u bolnici nakon nesretnog događaja. Od toga na samom radnom mjestu nastradalo je njih 31 ili 62,0%. Ukupno najveći broj smrtnih ozljeda je nastao zbog stradanja u prometu.

U Hrvatskoj se u 2003. godini ukupno ozlijedilo 1.658,78 zaposlenika na 100.000 aktivnih osiguranika. Specifične stope na 100.000 zaposlenih u djelatnosti (samo ozljede na radnom mjestu) su najviše u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (3.161,2), građevinarstvu (2.987,49), prerađivačkoj djelatnosti (2.545,89), opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2.023,04), prijevozu, skladištenju i vezama (1.689,72), društvenim, socijalnim i osobnim uslužnim djelatnostima (1613,70), rudarstvu i vađenju (1.598,22) i dr.

U 2003. godini prijavljene su 122 profesionalne bolesti što je za 15,1% više nego u 2002. (106). U 2003. godini najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (50 ili 41%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (36 ili 29,5%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (15 ili 12,3%). Ukupna stopa na 100.000 stanovnika u 2003. godini je 8,78 što je porast u odnosu na 2002. godinu (7,98). Najviša stopa profesionalnih bolesti s obzirom na broj zaposlenih zabilježena je u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva 100,0, zatim u zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (20,3), rudarstvu i vađenju (20,2), prerađivačkoj djelatnosti (18,9) te građevinarstvu (6,2). U 2003. godini najčešće dijagnosticirane profesionalne bolesti su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (31 slučaj ili 25,4%), drugo mjesto dijele bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima i oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (po 16 slučajeva ili 13,1%), zatim slijede kožne bolesti (14 slučajeva ili 11,5%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 9,8%) te pneumokonioze (10 slučajeva ili 8,2%).

U djelatnosti zdravstvene zaštite žena u 2003. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 211 timova puno i 45 timova djelomično radno vrijeme. U usporedbi s 2001. i 2002. godinom i dalje dolazi do povećanja broja ugovornih timova te se taj broj povećao za 9 odnosno 3 tima s punim radnim vremenom. Istovremeno se broj timova u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO smanjio s 66 na 62 timova s punim i s 11 na 5 timova s djelomičnim radnim vremenom.

U zdravstvenoj zaštiti žena posebice se prati zaštita trudnica i roditelja. Prema podacima iz primarne zdravstvene zaštite žena od 1985. do 1991. godine prosječno je tijekom trudnoće kod izabranog ginekologa svaka trudnica pregledana 6 puta. Od 1992. do 1994. godine prosjek iznosi 5,9-5,7 pregleda po trudnici, a od 1995. do 1999. broj pregleda ponovo je iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7,2 puta. U 2002. godini taj broj se

smanjio na 6,3 pregleda po trudnici da bi u 2003. došlo do ponovnog porasta na 7,4 pregleda.

Ukupan broj preventivnih pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena je u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertile dobi, u 2001. godini je zabilježena stopa od 290,9/1.000. To je ujedno i povećanje od 13,8% u odnosu na 2000. godinu kada je stopa iznosila 255,7/1.000. U 2002. godini obavljeno je ukupno 308.357 preventivnih pregleda (stopa 285,5/1.000), te je zabilježen blagi pad u odnosu na 2001. godinu. U 2003. godini dolazi do ponovnog porasta broja preventivnih pregleda na 417.789 (stopa 386,8/1.000).

Iz godine u godinu raste i broj načinjenih PAPA testova koji se prate od 1995. godine. Te je godine u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena uzeto 248.172 PAPA testova odnosno stopa je iznosila 211,9/1.000 žena fertile dobi. U razdoblju 1995-1998. godina najviša stopa zabilježena je 1998. godine i iznosila je 313,4/1.000. U 2000. godini stopa je iznosila 353,2/1.000, u 2001. 365,5/1.000, a u 2002. godini iznosi 385,1/1.000 žena fertile dobi. U 2003. godini načinjeno je 418.748 PAPA testova (stopa 387,7/1.000). Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine je bilo 7,7%, 2001. godine 8,0%, 2002. godine 7,4%, a 2003. je zabilježen najveći porast patoloških nalaza tj. 9,7%.

Najčešće bolesti i stanja zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ordinaciju su menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (13,8%), zatim slijede posjeti zbog sprječavanja neželjene trudnoće (11,5%), upalne bolesti zdjeličnih organa (10,6%), poremećaji menstruacije (10,4%), kandidijaza (10,1%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (7,0%), trihomonijaza (4,1%), upale vrata maternice (3,8%) te ostalih bolesti.

U 2003. godini, ukupno 404 liječnika stalno je radilo u **djelatnosti hitne medicinske pomoći** u Republici Hrvatskoj (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Od toga bilo je 40 liječnika specijalista svih specijalnosti. U 2003. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 1,037.888 (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija u kući pacijenata bio je 159.297 (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu), a na terenu 64.400 (povećanje za 1% u odnosu na 2002. godinu). Sanitetskih prijevoza bilo je 396.226 (bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu).

U djelatnosti stomatološke zdravstvene zaštite u 2003. godini radilo je 1.510 stomatologa, 110 specijalista dječje i preventivne stomatologije i 219 ostalih specijalista s područja stomatologije. Ovi timovi su skrbili

o 3,557.833 osiguranika (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) od kojih je 1,752.191 koristilo zdravstvenu zaštitu (smanjenje za 6,8% u odnosu na 2002. godinu). Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje: od 574 tima 498 su doktori stomatologije, 10 specijalisti dječje i preventivne stomatologije te ih je 66 drugih specijalnosti.

Tijekom 2003. godine zabilježeno je 4,388.809 posjeta u ugovornim (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) i 434.366 u ordinacijama bez ugovora s HZZO (povećanje za 0,1% u odnosu na 2002. godinu). Obavljeno je i 724.352 sistematskih pregleda (povećanje za 9,5% u odnosu na 2002. godinu). Plombirano je 2,016.497 (smanjenje za 4,2% u odnosu na 2002. godinu), a izvađen 663.173 zub (smanjenje za 4,3% u odnosu na 2002. godinu). U 2002. godini načinjena su i 228.044 protetska rada (povećanje za 5,4% u odnosu na 2002. godinu), te je obavljeno i 587.648 liječenja mekih tkiva (povećanje za 8,1% u odnosu na 2002. godinu).

Prema izvješćima pristiglim za 2003. godinu, u **djelatnosti za kućnu njegu** radi 110 viših medicinskih sestara i 896 medicinskih sestara SSS. Ukupno zabilježeni broj posjeta zbog njege u kući u 2003. godini je 1,937.645, a u 2002. godini je registrirano 1,600.848 posjeta.

Zabilježen prosječan broj posjeta po sestri godišnje je 1.926 (povećanje od 19% u odnosu na 2002. godinu).

U 2003. godini u **patronažnoj djelatnosti** radi 735 viših medicinskih sestara i 218 medicinskih sestara SSS. Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna patronažna sestra skrbi prosječno za 4.398 osiguranika.

Ukupan broj patronažnih posjeta u 2003. godini je 1,420.394 što je više za 11% u odnosu na 2002. godinu.

U Hrvatskoj je tijekom 2003. godine, ukupno bilo 7,038,521 **specijalističko-konzilijarnih pregleda**, što je za 0,5% više nego 2002. kad je zabilježeno 7,003,784 pregleda. U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda u općoj medicini, u 2000. godini je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine, a u 2003. godini zabilježen je jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,9 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Zarazne bolesti i cijepljenje

I danas zarazne bolesti u Hrvatskoj predstavljaju zdravstveni prioritet, jer neposredno ili potencijalno

ugrožavaju, ili mogu ugroziti cijelu zemlju. Stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2003. godine može se ocijeniti kao razmjerno povoljno, što nije posljedica sretnog slučaja već organiziranog djelovanja cijelog zdravstva, i drugih koji u svojoj domeni pridonose zdravlju ljudi. Među oboljelima i umrlima od zaraznih bolesti u Hrvatskoj zabilježenih putem pojedinačnih prijava oboljenja ili smrti od zarazne bolesti u razdoblju 1994. - 2003. godine između ostaloga može se uočiti posve niska učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog slučaja 2003 (!), niska učestalost bacilarne dizenterije (17) i hepatitisa A(51), zatim razmjerno visoka razina obolijevanja od salmoneloza (5755 oboljelih u 2003.).

Prijavljenih epidemija u 2003. godini bilo je 110, što je malo manje nego u prethodnoj godini.

Zahvaljujući sustavnom cijepljenju, bolesti protiv kojih se cijepi pokazu vrlo povoljno stanje: difterija (0), tetanus (12), pertussis (94), morbilli (19), rubeola (samo 2!; najmanje ikad), parotitis epidemica (72, također najmanje do sada), poliomyelitis (0, tako je od 1989; službena eradikacija proglašena 2002.) Tuberkuloza u 2003. godini pokazuje podjednaku učestalost kao prethodne godine (1470:1494).

U skupini spolnih, odnosno spolno prenosivih bolesti vidi se razmjerno povoljno stanje s niskom i sporadičnom učestalošću: syphilis (18), gonorrhoea (16), AIDS (10).

AIDS se kod nas kroz 18 godina, od pojave prvih slučajeva (1986.) zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti, a zahvaljujući sustavnoj primjeni cijelog skupa mjera prevencije, od nadzora nad pripravcima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja koji se kod nas provodi još od vremena prije pojave prvih slučajeva tj. od 1983.

Struktura oboljelih pokazuje najveći udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a razmjerno malen udio uživatelja intravenskih droga. Druga po brojnosti skupina, promiskuitetnih heteroseksualnih osoba na prvi pogled je u neskladu s vrlo malom proširenošću HIV infekcije. No, epidemiološka anamneza u tih osoba upućuje da su se gotovo svi ti bolesnici (preko 90%) izložili zarazi izvan Hrvatske, za vrijeme svog u pravilu dugotrajnog boravka u inozemstvu, u nekoj od zemalja s visokom učestalošću HIV infekcije. U 2003. godini, kao ni u prethodnim godinama nema novooboljelih među hemofilicima zahvaljujući sustavnoj kontroli i sigurnosti krvnih pripravaka u nas. Skupina "nepoznato" i dalje je posve mala (1,9% svih slučajeva), što znači da se prijenos i kruženje infekcije kod nas i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika, bez "prodora" u opću populaciju.

Na temelju anonimnih izvješća svih laboratorija u Hrvatskoj koji obavljaju testiranja prosječna proporcija HIV pozitivnih u 2003. godini je podjednaka kao i lani: 0,04% (uključujući i AIDS-bolesnike). Od ukupno 166.124 pretraženih uzoraka dobrovoljnih davatelja krvi (dobar uzorak prosječne odrasle populacije) u 2003. godini bila su 4 pozitivna (0,002%). Podaci se mogu kao i do sada procijeniti kao razmjerno povoljni, kao i cjelokupna epidemiološka situacija.

Plansko izvršenje zemaljskog Programa obveznog cijepljenja 2003. godine obveza je ne samo za građane, cijepljenike, već također i za liječnike cjepitelje, a i organizatore i financijere tog programa. Program se stalno unapređuje na temelju najboljih stručnih procjena i postupno širi, pa je tako prije tri godine uvršteno cijepljenje protiv hepatitisa B, a 2002. još i cijepljenje protiv Hemophilusa influenzae tipa b za dojenčad, te cijepljenje protiv tetanusa za šezdesetgodišnjake.

Najmanji potreban obuhvat cijepljenjem je za sva cijepljenja 90%, uz iznimku ospica gdje se traži 95%. Analiza rezultata za 2003. pokazuje vrlo dobre rezultate odnosno obuhvate. Razina od 90% postignuta i premašena u većini predviđenih cijepljenja: difterija, tetanus za djecu i mladež, pertussis, BCG, rubeola, parotitis epidemica, hepatitis B, hemophilus influenzae tip b, a samo za malo nije dosegnuta potrebna razina od 95% kod ospica (morbilli): 94,5%). Da i takvi mali nedostaci kod ovog cijepljenja imaju nepovoljan utjecaj pokazala je i manja epidemija morbila koja se zimi 2003/2004 dogodila među necijepljenim osobama. U lani uvedenom cijepljenju šezdesetgodišnjaka protiv tetanusa još nije postignuta zadovoljavajuća razina, iako je postotak bolji nego u prvoj godini (68,2%: 65,1%). Obzirom da se kod tetanusa radi samo o osobnoj pojedinačnoj zaštiti cjepivom, trebalo bi uložiti još više truda da se taj obuhvat podigne, kako bi se eliminirali preostali, rijetki, slučajevi tetanusa koji se danas kod nas javljaju samo među starim necijepljenim osobama. Po županijama se vide određene varijacije i pokoji rezultat ispod željenih i propisanih postotaka, najaglašenije kod cijepljenja šezdesetgodišnjaka protiv tetanusa. Procijepljenost se prati i na razinama manjim od županija (epidemiološka područja) kako bi cijepljeni bili što jednoličnije raspoređeni, odnosno da ne nastanu tzv. "džepovi" niske procijepljenosti, što je podloga za nastanak manjih ili većih ponovnih epidemija sada potisnutih bolesti. Takav se primjer dogodio krajem 2003. i početkom 2004. godine, kada se javila manja epidemija morbila (19 oboljelih u 2003. godini) među necijepljenim osobama, što je kao i u drugim sličnim slučajevima odmah potaknulo aktivnosti da se pronađu i

cijepe svi necijepljeni koji se mogu cijepiti, i da se "džep" tako eliminara.

U 2003. godini je za **bakteriološku dijagnostiku tuberkuloze** pregledano 76.778 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu, odnosno 4% manje nego u prethodnoj godini, te je tako nastavljen trend pada broja uzoraka. Među izoliranim vrstama i dalje prevladava *M. tuberculosis* s 4.516 (94,8%) sojeva. Zabrinjava činjenica da je u šest laboratorija zabilježen isti postotak pozitivnih mikroskopskih razmaza i kultura. Najčešće je taj odnos bio 2:1 u korist kulture. To ukazuje na kasno otkrivanje bolesnika i kasno počimanje liječenja. I ove godine nije bilo izolata *M. bovis*, a izoliran je samo 1 *M. bovis* – BCG soj. Izolacija 243 (5,1%) soja "Atipičnih" ili tzv. "netuberkuloznih mikobakterija" predstavlja blagi porast u odnosu na prethodne godine. Razlog tome je uvođenje tekućih podloga u kultivaciju mikobakterija (MGIT) što je omogućilo lakši i bolji porast saprofitnih mikobakterija poput *M. gordonae*, *M. terrae* i *M. vaccae*. Rezistentna tuberkuloza je potvrđena kod 68 bolesnika. To su apsolutni brojevi koji se odnose na prevalenciju rezistentne tuberkuloze u Hrvatskoj. Među njima je bilo 25 (37%) bolesnika s multirezistentnom tuberkulozom. Monorezistentna tuberkuloza je zabilježena kod 33 (48%) bolesnika. Radilo se o rezistenciji na izoniazid kod 13, na streptomycin kod 18, na rifampicin kod 1 i na etambutol kod 1 bolesnika. Zabilježena niska rezistencija na rifampicin, kao prekursor multirezistencije, važan je podatak o adekvatnom liječenju tuberkuloze i služi u evaluaciji provođenja nacionalnog programa za suzbijanje i sprječavanje tuberkuloze. Nastavljen je nizak trend rezistentne tuberkuloze što svrstava Hrvatsku u zemlje s niskom prevalencijom kako rezistentne tako i multirezistentne tuberkuloze.

Stacionarna zdravstvena zaštita

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 75 bolničkih ustanova i lječilišta i to: 2 klinička bolnička centra, 12 kliničkih bolnica i klinika, 23 opće bolnice i 26 specijalnih bolnica koje iskazuju bolničke krevete te još 3 privatne koje ih ne iskazuju, 1 lječilište koje iskazuju bolničke krevete te još 6 koja ih ne iskazuju. Osim toga u manjim je mjestima radilo još 9 općih stacionara i 6 izvanbolničkih rodilišta. U posljednjih jedanaest godina s radom je prestalo 12 izvanbolničkih stacionara i 9 izvanbolničkih rodilišta.

U bolnicama Hrvatske se 2003. godine liječilo se je 719.844 osoba (u 2002. godini 696.519), uključujući boravke u bolnici zbog poroda, pobačaja i bolničke rehabilitacije.

Prema individualnim prijavama o liječenim pacijentima (bez poroda, pobačaja i rehabilitacije), broj liječenih pacijenata u bolnicama Hrvatske u stalnom je porastu te je u 2003. godini zabilježeno 587.667, a prethodne godine 556.365 hospitalizacija.

Broj kreveta u svim stacionarnim zdravstvenim ustanovama izražen na 1.000 stanovnika smanjio se od 7,4 u 1990. godini na 6,15 u 2001. godini, u 2002. na 6,00, a u 2003. godini 5,62. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2003. godini bio je 3,67 kreveta za akutno liječenje (1,73 u općim bolnicama te 1,94 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 1,95 krevet/1.000 stanovnika.

U hrvatskim je bolnicama u 2003. godini ostvareno 7.916.090 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,00 dana prosječnog liječenja po jednom boravku (u 1990. godini je prosječno trajanje liječenja bilo 15,37 dana). Prosječno trajanje liječenja smanjilo se u desetogodišnjem razdoblju u općim bolnicama od 12,3 u 1990. godini na 7,71 u 2003. godini. U KBC, klinikama i kliničkim bolnicama prosječni se boravak u bolnici smanjio od 12,05 na 9,14 dana po bolesniku, a u specijalnim bolnicama od 34,83 na 31,39 dana.

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama, stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 1,22 u 2003. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 0,50, a u specijalnim bolnicama 7,93 dana.

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: novotvorine, bolesti cirkulacijskog sustava, bolesti probavnog sustava, bolesti dišnog sustava te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka.

Ukupno se u bolnicama Hrvatske zbrinjava nešto više žena no muškaraca (1,06:1) te su u ukupnom morbiditetu neke tipično ženske dijagnoze više zastupljene.

U hospitalizacijama žena najzastupljenije su 2003. godine bile novotvorine (42.128, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti cirkulacijskog sustava (38.064, među kojima je najčešća esencijalna hipertenzija), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30.117, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija), bolesti probavnog sustava (24.943, među kojima najčešća kolelitijaza) te bolesti dišnog sustava (21.304, s najčešćom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida).

U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2003. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava (41.024, među njima najčešća angina pectoris), slijede novotvorine (37.653, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (30.194, najčešća dijagnoza

ingvinalne hernije), ozljede (29.966, s prijelomom potkoljenice i nožnog zgloba) te bolesti dišnog sustava (28.391, od kojih najčešće kronične bolesti tonzila i adenoida).

U dobi do 64 godine liječeno je 366.592 bolesnika, najčešće zbog novotvorina (46.349), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (34.224), bolesti probavnog sustava (33.698), ozljeda (33.674) te bolesti dišnog sustava (32.299).

Broj liječenih bolesnika u dobi 65 godina i više u bolnicama u Hrvatskoj (bez bolničke rehabilitacije u 2003. godini iznosi 185.226 (ili 31,5% od ukupno liječenih).

Vodeće skupine bolesti kao uzrok hospitalizacija u dobi 65 godina i više su: bolesti cirkulacijskog sustava (46.242), novotvorine (30.901), bolesti probavnog sustava (17.979), bolesti dišnog sustava (14.053) te bolesti oka (13.300).

U bolnicama u Hrvatskoj zbrinjava se u dobi iznad 65 godina više žena no muškaraca (1,2:1).

Porodi i prekidi trudnoće

U 2003. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je, temeljem individualnih prijava **poroda**, registrirano 38.925 poroda s 39.398 ukupno rođenih. Od 39.398 ukupno rođenih, 39.181 djece je živorođeno i 217 mrtvorodeno, a od živorođenih je umrlo 157 novorođenčadi od kojih u prvih sedam dana života 141.

Ovi podaci iz zdravstvenih ustanova su odraz rada rodilišta i razlikuju se od podataka Državnog zavoda za statistiku koji se, prema UN-ovoj i EUROSTAT-ovoj metodologiji, odnose na djecu čije majke imaju prebivalište u RH i nisu bile odsutne iz RH duže od jedne godine, kao i djecu majki koje nemaju stalno prebivalište u RH, ali na području RH borave jednu godinu ili duže. Prema ovom izvoru, u Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 39.668 živorođenih.

Prema dobi majke najučestaliji porodi su u dobi 25-29 godina (91,5 poroda na 1.000 žena te dobi), slijede porodi u dobi 20-24 godine (65,8 poroda na 1.000 žena te dobi), potom u dobi 30-34 godine (60,2 poroda/1.000 žena te dobi).

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 48,1%, poroda drugih po redu je bilo 33,8%, trećih po redu 11,5% i višeg reda rođenja 6,6 %. U odnosu na 2002. godinu zabilježeno je povećanje prvih poroda za 2,3%, dok je broj drugih po redu smanjen za 2,6%, a broj trećih po redu smanjen za 0,94. Oko 81% rodilja nije imalo ranijih prekida trudnoće, 14,3% su imale jedan prekid trudnoće do sadašnjeg poroda, a manje od 5% je imalo više prekida trudnoće.

Od ukupno 38.925 poroda, s jednim djetetom je bilo 38.460 (98,81%). Blizanci su rođeni iz 457 poroda (1,17%), a trojci iz 8 poroda (0,02%).

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2003. godini su zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrle 3 žene odnosno 7,6/100.000 živorođenih.

Svaka trudnoća koja ne završi porođajem, smatra se **prekidom trudnoće** i u skladu sa zakonskim propisima prijavljuje se na odgovarajućem obrascu u Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

U trudnoću završenu prekidom trudnoće ubraja se: izvanmaterična trudnoća, mola hydatidosa, ostali abnormalni produkti začeća, spontani i legalno inducirani prekid trudnoće.

Tijekom 2003. godine bilo je prijavljeno 10.999 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodne godine (9,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 5.923 ili 53,9%.

Zabilježeno je 1.971 spontanih prekida trudnoće (17,9%). Ostali prekidi trudnoće (O00 Izvanmaterična trudnoća, O01 Mola hydatidosa, O02 Ostali abnormalni produkti začeća, O05 Ostali pobačaji, O06 Nespecificirani pobačaj) iznosili su 28,2% (3.105). U strukturi ovi pobačaji se i nadalje iz godine u godinu lagano povećavaju.

Od svih žena koje su imale prekid trudnoće najviše je onih u dobi 30-34 godine. Među ženama koje traže prekid trudnoće najviše je onih koje već imaju dvoje djece - 2.066 ili 34,9% i u dobi 35-39 godina i tako se potvrđuje činjenica da se prekid trudnoće i dalje koristi kao sredstvo kontracepcije.

Registri kroničnih bolesti

Registar za rak osnovan je 1959. godine radi prikupljanja, obrade i analize podataka o incidenciji raka. Od 1994. godine Registar za rak Republike Hrvatske punopravni je član Međunarodne udruge registara za rak (IACR) sa sjedištem u Lyonu, Francuska, a uključen je i u Europsku mrežu registara za rak (ENCR).

Rak je drugi najznačajniji uzrok smrti u Hrvatskoj, od kojeg umire svaki peti stanovnik. U 2003. godini umrlo je zbog raka 12.373 osoba, 7.349 muškaraca i 5.024 žena. Ukupne stope mortaliteta od raka bile su 278,8/100.000, odnosno 344,1 za muškarce i 218,3 za žene.

Godine 2003. dijagnosticirano je 19.616 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 10.710 muškaraca i 8.906 žena. Stopa incidencije iznosila je 442,1/100.000; 501,4 za muškarce i 387,0 za žene. Vrijednosti pokazatelja, apsolutne i relativne, nisu

se povećale u odnosu na prethodnu godinu. Stope incidencije raka najviše su za muškarce u Ličko-senjskoj županiji, za žene najvišu stopu ima Primorsko-goranska županija.

Među najčešćim sijelima raka za muškarce prema prethodnoj godini nije se povećao broj novooboljelih od raka traheje, bronha i pluća, gušterače i grkljana. Devet najčešćih sijela, koji čine ukupno 71% u incidenciji su: traheja, bronhi i pluća (22%), prostata (11%), kolon (8%), rektum i rektosigma (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), bubreg (4%), grkljan (3%) i gušterača (3%).

Od najčešćih sijela raka za žene u odnosu na 2001. godinu nije se povećao broj novooboljelih žena od raka dojke, jajnika, jajovoda i adneksa i želuca. Devet najčešćih sijela su u incidenciji: dojka (23%), kolon (7%), traheja, bronhi i pluća (6%), rektum i rektosigma (6%), tijelo maternice (6%), jajnik, jajovod i adneksa (5%), želudac (5%), vrat maternice (4%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje sa 65% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Ako se zajedno prikaže rak debelog crijeva (kolon i rektum), onda on u oba spola dolazi na drugo mjesto najčešćih sijela s učešćem u incidenciji od 15% u muškaraca i 13% u žena.

U Zavodu je još 1961. godine utemeljen **Registar za psihoze Hrvatske**. Skupina duševnih bolesti i poremećaja na sedmom je mjestu ljestvice uzroka hospitalizacija u Hrvatskoj 2003. godine s udjelom od 7,0%. Međutim, po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od 23,2% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja. To praktički znači da se u Hrvatskoj svaki 4. dan bolničkog liječenja koristi za skupinu duševnih bolesti i poremećaja.

U ukupnom broju dana bolničkog liječenja radi duševnih bolesti i poremećaja prednjači shizofrenija s udjelom od 35,1%.

Godine 1962. bilježi se najveći broj po prvi put bolnički liječenih shizofrenih bolesnika, od kojih je dio već ranije bio hospitaliziran, ali nije bio registriran do osnutka Registra. U daljnjem razdoblju dobno-standardizirana stopa bolničke incidencije shizofrenije ne pokazuje značajnije promjene te prosječno iznosi 0,26/1000 stanovnika starijih od 15 godina. Vidljiv je porast broja primljenih i otpuštenih shizofrenih bolesnika, kao i broj prijema i otpusta. Također raste omjer prijema u odnosu na primljene bolesnike te omjer otpusta i otpuštenih bolesnika. Hospitalizacije su učestalije, ali pretežito kraće, s kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u bolnici, dok broj bolesnika liječenih tijekom cijele godine opada. U razdoblju 1990.-1995. godine praktički svi pokazatelji imaju trend stagnacije ili pada kao odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj.

Takovo stanje odraz je boljeg obuhvata shizofrenih bolesnika bolničkim liječenjem, ali i psihijatrijske zaštite bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem što ujedno predstavlja i unapređenje kvalitete života bolesnika.

U Hrvatskoj broj počinjenih **samoubojstava** kao i stopa na 100.000 stanovnika oscilira. Najmanji broj izvršenih samoubojstava zabilježen je 1995. godine (930; stopa 19,4 izračunato prema popisu 1991. godine), 2002. te 2003. godine (875, stopa 19,7; 865, stopa 19,5 izračunato prema popisu 2001. godine). S obzirom na spol, u istom razdoblju, omjer samoubojstava u muškaraca i žena kretao se u rasponu od 2,2 do 3,5:1.

Svi podaci o osobama liječenim zbog zlouporabe psihoaktivnih droga u sustavu zdravstva prikupljaju se u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo i prate od 1978. godine u **Registru osoba liječenih zbog zlouporabe psihoaktivnih droga**. Tijekom 2003. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske, registrirano je 5.678 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama. 924 ih je bilo u dobi do 20 godina (16,3%), a najviše je liječenih ovisnika bilo u dobnoj skupini između 25 i 29 godina (1.228 osoba). Morfinski tip ovisnosti je najprisutniji među našim liječenim ovisnicima koji dopijaju na liječenje i iznosi 72,0% od svih koji dođu na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su zabilježeni zbog održavanja na metadonu kao metodi liječenja. Marihuana (kanabis) se tijekom 2003. godine kao vodeća droga javljala u 21,9% slučajeva. Prosječna dob prvog uzimanja kanabinoida je 16 godina. Najizraženiji problemi zlouporabe psihoaktivnih droga kao što i stope na 100.000 stanovnika pokazuju i nadalje su na području Županije Istarske, Grada Zagreba, Šibensko-kninske, Zadarske, Primorsko-goranske, Varaždinske, Međimurske te Zagrebačke županije. Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 127,4.

Zdravstvena ekologija

U okviru **kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane stanovništva** u Republici Hrvatskoj, tijekom 2003. godine obavljen je pregled školske djece na područjima Osječko-baranjske.

Prema izmjerenim vrijednostima i distribuciji antropometrijskog indeksa visine za dob uočeno je da pregledana školska populacija u Hrvatskoj, u usporedbi s referentnim vrijednostima, u prosjeku ima nešto više vrijednosti indeksa visine za dob. Rezultati ukazuju da je

23,5% pregledane školske djece više, dok je 7,5% školske djece značajno više za svoju dob. Prema izmjerenim vrijednostima antropometrijskog indeksa težina za visinu, u Hrvatskoj je normalno uhranjeno 69,5% djece. U skupinu "mršavih" spada 13,4%, dok je pothranjeno 0,9%. Povećanu tjelesnu težinu ima 11% djece, a u skupinu pretilih možemo svrstati 5,2% pregledane djece.

Analiza strukture cjelodnevni obroka učenika 6. i 7. razreda osnovnih škola u ispitanoj županiji, ukazuje na zadovoljavajući unos energije. Utvrđen je optimalan unos i omjer bjelančevina, masti i ugljikohidrata. Unos vitamina C je zadovoljavajući, dok je unos vitamina A i kalcija i željeza niži od preporučenih dnevnih količina za djecu školske dobi.

Sustav praćenja **zdravstvene ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe** bazira se na obvezi laboratorija ovlaštenih za ispitivanja zdravstvene ispravnosti istih, da tromjesečno Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo dostavljaju izvješća o broju i tipu pregledanih uzoraka i ishodu analiza.

Među mikrobiološki ispitanim uzorcima namirnica u Zavodima za javno zdravstvo pojedinačno i ukupno, vidljivo je da je od 33.273 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.060 ili 10,11% (u 2002. godini 8,33%) bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.265 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 290 ili 2,83% (u 2002. godini 2,65%), a od ukupnog broja u zavodima mikrobiološki ispitanih uzoraka u 2003. godini 43.538 njih, 3.350 ili 7,36% (u 2002. godini 6,70%) je bilo mikrobiološki neispravno.

U svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano je 37.656 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.558 ili 9,45% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 12.790, od čega je njih 339 ili 2,65% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2002. godini bilo 47.454, njih 3.156 ili 6,65% je bilo neispravno.

Najčešći uzroci mikrobiološke neispravnosti su bili ukupni broj aerobnih mezofilnih bakterija, kvasaca, plijesni ili enterobakterija iznad dopuštene granice, te nalaz koagulaza pozitivnih stafilokoka ili salmonela.

Tijekom 2003. godine kemijski u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano je 15.284 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 693 ili 4,53% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 15.855 uzoraka iz uvoza, od čega je 666 ili 4,20%

odbijeno, što zajedno čini 31.139 pregledanih uzoraka, od čega je 1.359 ili 4,36% bilo neispravno.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravno deklariranje sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva zbog kemijskih promjena, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala, aflatoxina itd. iznad te joda u soli je ispod propisima dopuštenih količina.

U 2003. godini mikrobiološki je pregledano ukupno 1.427 uzoraka predmeta opće uporabe (1.044 domaćih i 383 iz uvoza) od čega njih 87 ili 6,10% nije odgovaralo (7,85% domaćih i 1,31% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 6.179 uzoraka predmeta opće uporabe (1.922 domaćih i 4.257 iz uvoza), od čega je odbijeno 283 ili 4,58% (3,28% domaćih i 5,17% iz uvoza).

Podaci za razdoblje od 1990. do 2003. godine ukazuju da broj ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe znatno varira od godine do godine. Za 2003. godinu je zabilježen manji pad broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica. Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2003. godini registriran je pad broja mikrobiološki pregledanih uzoraka, dok je za kemijski pregledane uzorke predmeta opće uporabe zabilježen porast.

Opskrbljenost **vodom za piće** iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2003. godini iznosi cca 77%. Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarsko-bilogorska županija od cca 34%, a najveći Istarska i Primorsko-goranska županija s cca 97% opskrbljenosti.

Najčešći uzrok kemijske neispravnosti odnosi se na fizikalne svojstva vode, prisustvo dušikovih soli (npr. Varaždin), željeza ili mangana, te na povećane ukupne količine organske tvari iskazane kao utrošak $KMnO_4$.

Mikrobiološki vode uglavnom nisu odgovarale zbog povećanog ukupnog broja bakterija u 1 ml vode, a vrlo rijetko zbog prisustva indikatora fekalnog onečišćenja ili patogenih bakterija.

Ukupno gledajući, na razini Hrvatske možemo biti zadovoljni ispravnošću vode za piće iz javnih vodovoda, pogotovo ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološko-tehničkom stanju naših javnih vodovoda. Broj neispravnih uzoraka kemijski i mikrobiološki na razini Hrvatske u 2003. god. manji je od 10%.

Introduction

'Croatian Health Service Statistical Annual' is based on the data collected from the whole nation's health system. The data gives an insight into the Health Service's organization and human resource structure, operation and utilization of health facilities, as well as some health status indicators of the population. To present the health status of Croatia's population, we have selected some indicators using both the WHO methodology, and comparable data on other Central European countries. Since health care of the population and its health do not solely depend on the activity of the Health Service, they can not be considered in isolation from demographic, economic and ecological indicators.

Therefore, the present report also gives some demographic and social characteristics of the country.

Demographic and social characteristics

Data of the population census taken on 31 March 2001 show Croatia to have 4,437,460 people recorded. Central Institute of Statistics has defined total population in accordance with the UN Economic Commission on Europe's and EUROSTAT's international recommendations on censuses and migrations. The criterion involves a year's or longer presence or absence of an individual on the national territory. Because of these changes in the definition, census data is not comparable with the previous censuses. Years of decline in the number of births, increase in the mortality of younger age groups during the war and negative migration trends of the last decade have influenced the overall population trends.

According to WHO (Health for All, 2004), life expectancy at birth in Croatia in 2002 was 74.85 years for both sexes, for females 78.40 years, and for males 71.21 years.

In 2003 in Croatia there was 39.668 births, and 52.575 deaths. These data are related to the Croatian population that is living in Croatia one year or longer related. This methodological change in presenting vital statistical data according to the accepted UN and EUROSTAT standards was introduced in 1998, so these data are not comparable with the data collected in the years before.

Long-standing decreases in natality, fertility, and natural increment have led to the natural trend in Croatia entering, with 1991, the depopulation stage. In 2003, the natality, mortality, and general fertility rates were 8.9/1,000 (9 in 2002), 11.8/1,000 (11.4 in 2002), and 36.7 (37.1 in 2002), respectively. In 2003 Croatia's natural

population increase was negative -2.9 (the lowest since the establishing of the independent Republic of Croatia).

There were 251 infant deaths (6.3/1,000) in Croatia in 2003 (282 or 7/1,000 in 2002). Equally as in developed countries, the most common causes of infant deaths were either linked with premature birth and consequent immaturity or there was involvement of severe malformation and malformation syndromes.

In total population, the leading causes of death in 2003 belonged to circulatory diseases. Of these 27,872 people died (628.1/100,000). They were followed by malignant neoplasms with 12,485 deaths (281.4/100,000), injuries and poisonings (2,859 persons or 64.4/100,000), respiratory system diseases (2,662 persons or 60/100,000), diseases of the digestive system (2,372 persons or 53.5/100,000) and other less common causes.

In 2003, this country recorded 2,859 violent deaths. Of these, 1,894 (42.7/100,000) were due to accidents, 865 to suicides (19.5/100,000), 72 (1.6/100,000) to murders. In the group of accidents the most often (40%) were deaths due to traffic accidents (753 persons or 17/100,000). Violent deaths were rare by female (3.5%, rate 39.7/100,000) than by male (7.3%, rate 91.1/100,000).

The principles and organization of health care

The basic aim of health policy is not only extension of life expectancy, but also the endeavor to improve the quality of life. In addition to Health Service promotion and development, this includes the promotion of healthier life styles, reduction or elimination of preventable health risks, and improvement of the quality of life of chronic patients and the disabled.

Facilities discharging health activity are in either state or county ownership; there are also privately owned health institutions. Teaching hospitals, clinical hospital centers and state institutes of health are state-owned. Health centers, polyclinics, general hospitals, special hospitals, pharmacies, institutions for emergency medical aid, home care institutions, and county institutes of public health are county-owned.

In 2003 Croatia had 69 health centers (120 in 2001). Of the 73 hospital institutions and health resorts, three special hospitals and four health resorts were privately owned.

At the end of 2003, 6,598 private practice units (doctors' offices, laboratories, and pharmacies) were registered. Of these, 2,827 were private physician practices. Of this figure, 2,088 were practice rentals.

Private dentists' offices were 2,400, of these 1,416 were private practices

At the end of 2003 Croatia's health had a permanent work force of 66,286. Of these 48,262 were health workers and associates, 4,884 clerical, and 13,140 technical staff (27,2% clerical and technical staff)

As there was an extra 7,050 part-time health workers and associates. At the end of 2003 worked all, health workers and associates, 55,312.

The number of clerical-technical staff continued to reduce with smooth rise of all but primary background health workers. Secondary background health workers were 37.3% of all, and doctors 16.3%.

In 2003, by place of primary job 7,675 of the 10,820 permanent-job physicians worked in state health institutions, 318 in private health institutions, and 2,827 in private doctors' offices. Of these last 2,088 worked in rented doctors' offices.

Except permanent-job physicians at the end 2003, worked 807 part-time physicians, or total was 11,627.

Lady doctors accounted for 56.9% of the permanently employed physicians and for 67.9% (7,345) of the specialists.

Of all physicians in health institutions, almost 55% worked in hospital. In health centers worked 10,4%, in rented doctor's offices 19,3%, in private doctor's offices 6,8%, in state health institutions 4,3%. Other physicians worked in private polyclinic, in emergency care station, other institutions and nursing care institutions.

Of 3,012 stomatologists, 523 worked in state health institutions, 36 in private health institutions, and 2,462 in private dentists' offices. Of these last, 1,122 worked in rented dentists' offices.

Except permanent-job stomatologists, at the end of 2003, worked 160 part-time work stomatologists, or total was 3,181.

Of the permanently employed stomatologists 63.3% were female and 18,1% (546) were specialists.

Full-time pharmacists were 2,348, of these 1,032 in state institutions, 640 in private institutions, 676 in private offices and of these last 348 in rented offices.

Health workers with secondary and post-secondary background who were employed in health sector counted 30,541. Of these were 73.2% nurses (22,372) with 1,476 midwives, which ment 2.1 nurse on 1 employed doctor.

Properly speaking, our **Primary Health Service** consists of Pediatric Service and General/Family Medicine Service. In 2003, it employed 2,663 teams on 2,683 locations (2,633 locations in full-time and 50 locations in part-time work). Of these, 1,282 were different specialists (725 in general/family medicine, 264 in pediatrics, 150 in occupational health, 119 in school

health, and 24 in other disciplines). As to other health workers, 89 had post-secondary, 2,582 secondary, and 9 primary school backgrounds. Compared with 2002, the number of teams an specialists was little lower in 2003. The number of different specialists was 1,6% lower (of these, general medical specialists 2% lower and pediatrics 3% lower), that of health workers with post-secondary backgrounds was 14% lower. The number of secondary school level personnel was unchanged.

In 2003, Primary Health Service teams had 4,190,914 insurees in care. Of these, 3,380,740 used health care or health services (which is 80.7% of total insurees count) in any form as provided by either pediatric or family/general medicine teams. Both, the number of insurees and of those who used health services rised comparing with 2002. In family/general medicine there were 80% insurees that were receiving care, and in pediatric care 90%. Compared with years before, these percentages were the same.

In 2003, there were 26,017,479 attendances to doctors' offices (1% more than in 2002). Office attendances to other health workers in 2003 numbered 6,081,322 or 7% less than in 2002. The number of examinations at home by Primary Health Service units in 2003 was 351,959 or almost the same as in 2002. 6,284,344 referrals by Primary Health Service teams were recorded in 2003. In comparison with 2002, the number of referrals to examinations by specialists has risen by 3,8%.

In 2003, diseases and conditions diagnosed by **General/Family Medicine** units numbered 7,281,289 or 5% more than in 2002.

Diseases of the respiratory system with acute respiratory infections leading ranked first with 1,796,807 or 25% of total morbidity count. Cardiovascular diseases still ranked second (862,670 or 12%). Diseases of musculoskeletal system and connective tissue ranked third (752,312 or 10.3%). Diseases of urinary and sex organs ranked fourth (473,963 or 6.3%). Skin and subcutaneous deseases ranked fifth (402,261 or 5.5%), folowed by eye and adnexa diseases, mental and behavioural disorders, injuries, poisoning, and effects of external causes, endocrine, nutritional and metabolic deseases.

In the **Infant and Young Child Care Service** recorded 425,322 attendances for preventative care. (4,8% more than in 2002). Of these recorded 197,080 preventive attendances by infants (4% higher than in 2002) and 228,242 preventive attendances by young children (5,6% higher than in 2002). Of all preventive attendances by infants 184,237 related to systematic

medical examinations and pre-vaccination (5,0 per infant) and 12,843 to counseling. Of all preventive attendances by young child 205,880 related to systematic medical examinations and pre-vaccination (5.1% more than in 2002) and 22,362 to counseling.

According to the morbidity report on ages up to 7 years 1,046,354 diseases were registered. Most frequent diseases were respiratory system diseases (52.0%), infectious and parasitic diseases (8.6%), diseases of the ear (6.0%), diseases of the skin and subcutaneous tissue (5.1%) and diseases of the eye and adnexa (3.2%) The order of leading causes of morbidity was the same at school age.

General medical examinations of infants found undernutrition in 1.6% of the examined and overnutrition in 2.3%. For 57.8% of the infants aged 0-2 months, the records show that their feeding was with mother's milk exclusively (58.2% in 2002), 23.1% were breast-fed receiving formulas (artificial diet) in addition (17.7% in 2002). Whereas 14.6% of infants were on formulas (13.2% in 2002), the feeding method in 4.5% was unknown. After first three months the share of infants fed with mothers milk exclusively in the group of infants to 6 months falls to 38.6%, and at the age of 6-11 months falls to 16.8%. In 73% of infants, general medical examinations noted the use of scurvy prophylaxis (71% in 2002). In 12%, there was use of anemia prophylaxis (13% in 2002) and signs of scurvy were evident in 0.4 percentage of infants (0.5% in 2002). Most frequent among the developmental disorders diagnosed at general medical examinations of infants were registered retarded psychomotor development in 1.7% of the examined (2.3% in 2002), with the proportion of other disorders recorded as being below 1%. General medical examinations showed undernutrition in 1.5% (2.2% in 2002) of the examined and overnutrition in 2.2% of the examined (2.3 in 2002). Caries (11.4%, in 2002 11.5%), dyslalia (2.9%, same in 2002), musculoskeletal deformities of limbs (2.2%, in 2002 2.3%), phymosis (1.8%, in 2002 1.6%), strabism (1.7%, in 2002 1.6%).

School doctors have been running **preventive and specific medical care of school children and youths** as part of public health institutes' activity since 1998. In the school year 2003/04, this service had a work force of 153 physicians, 118 of who were school health specialists, 18 medical specialty trainees and 17 general practitioners. Of pre-enrollment medical examinations, in school year 2003/04 there were 51,226 for the first, 41,994 in the fifth (88% coverage, in the year before 84%) and 44,130 in the eighth primary grade (88% coverage, same in the year before). General medical

examination in the first grade of secondary school covered 33,588 children or 62% of the generation.

A screening for disorders of vision covered all children in the third grade of primary school. In the sixth grade, a screening for developmental and structural deformities of the locomotor system covered 60% of the children.

In the school year 2003/04, 535,629 vaccinations in primary and 48,604 in secondary schools were made.

Special parts of preventive school health care are health education and health counseling. Counseling centers for kids and youths are the places where kids, parents and teachers can seek for help dealing with most common health and growth problems. Number of visits to these centers was growing every year. The number of attendances in primary school counseling centers increased from 59,647 in 1998, to 126,421 in the school year 2003/04. In secondary school and over the same period, these attendances increased in number from 18,196 to 36,549.

In the same school year 365,039 primary school and 87,265 secondary school pupils received health education in some form. In addition, 78,832 parents and teachers in primary schools and 14,705 in secondary schools took part in health-related lectures, forums, or workshops.

Occupational Health Service had 153 full-time and 15 part-time teams. These employed 164 occupational health specialists, 14 other specialists, and 4 doctors of general medicine. Occupational Health Service exists in all counties.

In 2003 Croatia had 1,389,096 active insurees, 4.6% more than in 2002. A monitoring of preventive examinations performed in Occupational Health Service showed a rate of 116.7/1,000 in 2003 (1.6 less than in 2002, when was 118.3).

In 2003 Croatia recorded 23,042 industrial injuries. Fifty of these had fatal outcome. Of the occupational injury total, 78.7% happened at the workplace and 21.3% in commuting. In general, most of injuries happened in traffic accidents.

Croatia's injured in 2003 totaled 1,658.78 employed per 100,000 actively insured. The highest specific rates per 100,000 in the branch of activity (workplace injuries only) reported agriculture, hunting and forestry (3,161.2), construction (2,987.49), manufacturing industry (2,545.89), electricity, gas and water supply utilities (2,023.04), transport, storage and communications (1,689.72), community, social and personal services (1,613.70), mining and extraction (1,598.22) etc.

In 2003, notifications came in of 122 occupational diseases, 15.1% more than in 2002 (106). Total rate per

100,000 active insurees in 2003 was 8.78 (7.98 in 2002). Considering the number of employees in the branch of activity, the highest rate was recorded in agriculture, hunting and forestry 100.0, then in health care and social welfare 20.3, mining and extraction 20.2, manufacturing 18.9 and construction 6.2. Most commonly diagnosed in 2003 were the following, occupational diseases: diseases due to the deleterious effects of vibration (31 cases or 25.4%), hearing damage caused by the deleterious effect of noise and diseases due to lead, its compounds and mixtures (16 cases or 13.1% each), diseases of the skin (14 cases or 11.5%), infectious diseases (12 cases or 9.8%), pneumoconiosis (10 cases or 8.2%).

In 2003, in **Women's Primary Care** 211 teams worked full time and 45 teams part time under contract to Croatian Institute for Health Insurance. Comparing to 2001 and 2002 the number of contracted teams increased 9 and 3 full-time teams respectively, and the number of non-contracted decreased 6 and 5 teams respectively.

According to the Women's Primary Care records, between 1985 and 1991 a gynecologist of her choice examined each pregnant woman 6 times. From 1992 to 1994, the average was 5.9-5.7 exams to rise above six again from 1995 to 1999. In 2000 and 2001 every pregnant woman in Croatia had an average of 7.2 exams irrespective of whether contractual or purely private offices in women's primary care made the exams. In 2002 the average was 6.3 exams, and 7.4 exams in 2003.

Since its drastic falls in 1991 and 1992, the total number of preventive examinations in Women's Primary Care has been rising continuously, overtaking already in 1995 the prewar level from 1990. While in 1990 the preventive examinations rate was 163.6/1,000 women of fertile age, in 2000 it was 255.7/1,000, in 2001 it was 290.9/1,000, in 2002 it was 285.5/1,000, and in 2003 it was 386.8/1,000.

Monitoring of the total number of Papa tests has been in progress since 1995 (211.9/1,000). In 1998 the rate was 313.4/1,000 fertile age women, in 2000 the rate was 353.2/1,000, in 2001 was 365.6/1,000, in 2002 was 385.1/1,000 and in 2003 was 387.7/1,000 fertile age women (counted 418,748). In 2003, there were 9.7% of pathological findings (7.4% in 2002).

The most common diseases leading to women's attendance at Primary Health Service gynecologist's offices were menopausal and perimenopausal disorders (13.8%), visits due to contraceptive management (11.5%), inflammatory diseases of pelvic organs (10.6%), menstrual disorders (10.4%), candidiasis (10.1%), attendance for supervision of normal pregnancy

(7.0%), trichomoniasis (4.1%), inflammatory disease of cervix uteri (3.8%) etc.

In 2003, Croatia's **Emergency Medical Service** had 404 permanent physicians (4% more than in 2002). Thirty-eight of these were medical specialists of every specialty. The EMS (units for emergency medical aid) offices recorded 1,037,888 interventions in 2003. It had 159,297 patient home interventions and 64,400 field interventions. It carried out 396,226 sanitary transportations. Compared with 2002 the total of office, patient home, and field interventions was 4%, 6%, and 1% higher, respectively. The sanitary transportation didn't change.

In 2003, the **Stomatological Care** employed 1,510 stomatologists, 110 preventive stomatology specialists and 219 other specialists. In their care there were 3,557,833 insured (compared to 2002 didn't change), 1,752,191 of who actually used medical care (6.8% less than in 2002). In addition, teams without a contract to Croatian Institute for Health Insurance also provided the above services, 498 of 574 stomatology doctors, 10 specialists of preventive stomatology and 66 other specialists.

During 2003, 4,388,809 patient attendances at contractual (same in 2002) and 434,366 at non-contractual (0.1% more than in 2002) offices were recorded. Further, 724,352 systematic examinations were done (9.5% more than in 2002), filled teeth and extracted teeth accounted for 2,016,497 (4.2% less than in 2002), respectively 663,173 (4.3% less than in 2002). Dental prostheses made in 2003 numbered 228,044 (5.4% more than in 2002). Apart from this, there were 587,648 soft tissue treatments (8.1% more than in 2002).

In **Home Care Service** there were 110 health workers with post-secondary and 896 with secondary school background. Total number of home visits was 1,937,645 (1,600,848 in 2002). One nurse had 1,926 visits per year (19% more than in 2002).

In **Health Visitors Service** there were 735 post-secondary background nurses and 218 secondary background nurses. One nurse had 4,398 insurees in care, and in total 1,420,394 visits were recorded (11% more than in 2002).

During 2003, there were 7,038.521 **special-consulting examinations** in Croatia, 0.5% more than in 2002. Compared with 1995 when there were 3.3 examinations per each special examination, in 2000 the ratio was one special examination per 2.7 examinations, and in 2003 the ratio was one special examination per 2.9 examinations in the general/family medical service.

Infectious diseases and immunization

Even today, being a direct or potential threat to the country, infectious diseases are one of health priorities. The state of infectious diseases in Croatia in 2003 was relatively favorable. This is not due to lucky chance, but is an outcome of organized activities of the health services and others concerned who contribute each in his domain to the health of the population.

In recent years the incidence of diseases of low hygienic and living standards, i.e. typhoid fever (no cases in 2003!), bacillary dysentery (17 cases), and hepatitis A (51 cases), has clearly regressed to the levels typical of developed countries together with relatively high level of salmonellosis morbidity (5.755 cases in 2003). Incidents related to public water supply are rare and brief, and cases of infectious diseases caused by industrially manufactured food products are exceptionally rare.

There were 110 outbreaks reported in 2003, which is a little less than in 2002.

Vaccine-preventable diseases have either totally disappeared (diphtheria, poliomyelitis) or their incidence has been drastically reduced (measles – 19 cases, mumps – 72, rubella – 2, pertussis – 94, tetanus – 12). Tuberculosis showed almost same incidence as 2002 (1470:1474).

Venereal diseases syphilis (18) gonorrhoea (16) and AIDS (10) exhibit a favorable, low, sporadic incidence. Owing to systematic application of all preventive measures, ranging from surveillance of human blood preparations to health education, AIDS here staying at a low level, one of the lowest in Europe, and with no signs of rising incidence. Total HIV prevalence of 0.04% positives with AIDS patients included. Analysis of the diseased and infected by epidemiological categories, shows there to be the largest proportion of homo/bisexual (males) with a relatively small proportion of i.v. drug users. Neither in 2003 were there new cases among the hemophiliacs (a total of eight since 1986). This means that blood preparations are safe and controlled. The number and percentage of AIDS cases in the category “unknown” has stayed low and unchanged (1.9%), meaning that infection transmission is still within the bounds of known higher-risk groups, without “penetration” into the general population.

Croatia has mandatory vaccination programme which is improved every year on the base of best practice evidence. In 2001 hepatitis B vaccine and in 2002 Haemophilus influenzae vaccine for infants and tetanus vaccine for 60 years old people were introduced.

While the legal coverage under the Schedule for most vaccinations is 90%, against measles it is 95%. The desired percentage has been achieved for all vaccines,

except against measles where it was 94.5%. These lacks showed very important with outbreak appearance in winter 2003/2004. The coverage of tetanus vaccination was also unsatisfactory but still better than in 2002 (68.2%: 65.1%). This vaccination achieves individual coverage only, so much more efforts should be made to stop those rare cases of tetanus in elder non-vaccinated people. Vaccination coverage is monitored on county and sub-county levels, so that gaps of low-vaccination areas can be discovered (one case in the end of 2003 with small outbreak of morbilli - 19 patients initiated an action of immunization of all non-vaccinated people in this area to eliminate the existing gap).

In 2003, the **bacteriological diagnosis of tuberculosis** involved testing 76,778 patient samples for tuberculosis. The declining trend of the number of samples continued, this year 4% less than in 2002. With 4,516 (94.8%) strains, the species *M. tuberculosis* was still dominant. This matches our epidemiological situation for tuberculosis according to the number of recorded mycobacterioses. Last year, there were no isolates of *M. bovis* either, only 1 *M. bovis*-BCG strain being isolated.

As evident from our Laboratory Register of Resistant Tuberculosis, resistant tuberculosis was present in 68 patients. 25 (37%) of these had multidrug-resistant tuberculosis. According to this data Croatia is in the group of countries with low number of patients of resistant tuberculosis.

Inpatients care

In 2003 there were 75 hospital institutions in Croatia: 2 clinical hospital centers, 12 clinical hospitals, 23 general hospitals, 26 special hospitals, 3 private hospitals and 7 health resorts. Further, in little towns there were 9 stationeries and 12 out of hospital maternity wards.

In 2003, Croatian hospitals treated 719,844 people (696,512 in 2002). The care included hospital stays for childbirth, abortion, and hospital rehabilitation.

Number of inpatients rised in 2003 and counts 587,667 (556,365 in 2002).

From 7.4 in 1990 the number of beds (expressed per 1,000 population) in all hospital-type institutions dropped to 6.15 in 2001, 6.00 in 2002, and 5.62 in 2003. By bed structure per 1,000 population in 2003, there were 3.67 acute beds (1.73 in general hospitals and 1.94 in teaching hospitals). For chronic patients 1.95 beds per 1,000 population were available.

In Croatian hospitals, in 2003 there were 7,916,090 days of hospital treatment. In other words, the average

length of treatment per stay was 7,71 days (against the 1990's average length of treatment of 15.37 days)

In 2002, general hospitals, hospital-type institutions and outpatient maternity wards had a turnover interval (average number of days of bed nonuse between two patients) of 1.22. In teaching hospital centers, teaching hospitals and clinics it was 0.50, being 7.93 days in special hospitals.

The leading disease groups in inpatient care were neoplasms, diseases of the circulatory system, diseases of the intestinal system, respiratory system diseases, and injuries, poisonings and external causes.

Overall, female admissions to inpatient care are more numerous than male (1.06:1). In consequence, some typically female diseases have a greater share of total hospital morbidity.

In the female admissions of 2003, neoplasms (42128, were most common with malignant neoplasm of the breast as the leading one), diseases of the circulatory system (38,064 with essential hypertension leading), diseases of the system of urinary and sex organs (30,117 with excessive, frequent and irregular menstruation as the most common causes of female hospitalization. Then were diseases of the digestive system, (24,943, with cholelithiasis as the leading one), and respiratory tract diseases (21,304, with tonsils and adenoids chronic diseases).

Diseases of the circulatory system (41,024, with angina pectoris leading), neoplasms (37,653, with neoplasm of the bronchus and lungs), diseases of the digestive system (30,194, with inguinal hernia leading), and injuries (29,966, with knee and ankle bones break leading) were the most common causes of male hospitalization in Croatia. A little less common cause for treating males in Croatian hospitals in 2003 was diseases of the respiratory system (28,391, with chronic diseases of tonsils and adenoids).

At the age of 64 there were 366,592 patients with neoplasms as most frequent reason (46,349), mental and behavioural disorders (34,224), gastrointestinal disorders (33,698), injuries (33,674) and respiratory diseases (32,299).

At the age at 65 years and more (185,226 or 31.5% of all treated): cardiovascular diseases (46,242), neoplasms (30,901), gastrointestinal (17,979), respiratory (14,053) and eye diseases (13,300).

At patient ages above 65 years, our hospitals take in care more females than males (1.2:1).

Births and abortions

In 2003, Croatian maternity hospitals registered 39,925 deliveries with 39,927 total births. Of these

39,398 were liveborns and 217 were born dead. Of liveborns 157 newborns died (141 in first 7 days of living). Reflecting maternity wards, these figures differ from those of the Central Institute of Statistics. The latter record children born by mothers residing in Croatia and not having been absent from the country for more than a year. However, they also record children born by mothers with no permanent residence in Croatia, but present in Croatia for a year or more. According to this source, in 2003 there were 39,668 livebirths in Croatia.

By age of mother, child deliveries were most common at 25-29 years (91.5 deliveries per 1,000 females this age). Deliveries at the age of 20-24 years were next (65.8 deliveries per 1,000 females this age), with those at 30-34 years following (60.2 deliveries per 1,000).

Most childbirth recorded were first births (48,1%), second in order accounting for 33,8%, third in order for 11,5%, and fourth or higher in order for 6.6%. In comparison with 2002, first births were 2.3% more, second births 2.6% less, and third births 0.94% less. Round 81% women didn't have earlier abortions, 14.3% had one earlier abortion, and 5% women had more than one.

Of 38,925 births, births of a single child accounted for 38,460 (98.81%). In 457 births twins were produced (1.17%). There were 8 (0,02%) births of triplets.

Maternal mortality in Croatia was purely sporadic. Three women died (7.6/100,000 liveborn) in 2003 due to complications of pregnancy, childbirth or puerperium.

Each pregnancy that does not end in childbirth is considered an **abortion** and, as required by law, a notification on a duly completed form is to be sent to the Croatian National Institute of Public Health. Counted as pregnancies terminated by abortion are extrauterine pregnancies, hydatidic mole, other abnormal products of conception, spontaneous and medically induced abortions.

During 2003, notifications came in of 10,999 abortions, continued drop compared to the previous years (9.2% less than in 2002). With 5,923 (53.9%) medically induced abortions represent the largest part of the structure.

The count of spontaneous abortions was 2,313 (17.9%), and other abortions (extrauterine pregnancy, hydatidic mole, other abnormal conception products, nonspecified abortions) counted 3,105 (28,2%)

Most of the women having had an abortion were 30-34 years old. Among the women who demanded abortion most had already had two children (2,066 or 34.9%, and in 35-39 years age group). This confirms the fact of the continued use of abortion as a contraceptive agent.

Chronic diseases registers

Croatian Cancer Register was established in 1959 with the aim of collecting, managing and analyzing cancer incidence data. Since 1994 Croatia's Cancer Register has been a full member of the International Association of Registries on Cancer (IARC) with head office in Lyon, France, and is also part of the European Network of Cancer Registries (ENCR).

Cancer is the second major cause of death in Croatia and responsible for the death of our every fifth inhabitant. In 2003, it led to the death of 12,373 people (7,349 male and 5,024 female). Total mortality rates due to cancer were 278.8/100,000, for males 344.1, and for females 218.3.

In 2003, 19,616 new cancer cases (10,710 males and 8,906 females) were diagnosed (invasive cancers without skin cancer). Rate of incidence was 442.1/100,000, for males 501.4, and for females 387.0. Both the absolute and relative indicators didn't change comparing with the year before.

The most common cancer sites in males, making up 71% of the incidence, were the bronchus and lungs (22%), prostate (11%), colon (8%), rectum (7%), stomach (7%), urinary bladder (6%), kidney (4%), larynx (3%), and pancreas (3%).

In females, the most common cancer sites were the breast (23%), colon (7%), bronchus and lungs (6%), rectum (6%), uterine body (6%), ovary, tube and adnexa (5%), stomach (5%), uterine cervix (4%) and pancreas (3%). These nine sites accounted for 65% of total cancer incidence in females. Presented jointly, cancers of the large intestine (colonic and rectal) in both sexes ranked second among the most common cancer sites with an incidence of 15% in males and 13% in females.

Back in 1961, **Croatian Psychoses Register** was set up in this Institute. On the scale of causes of hospitalization in Croatia in 2003, with a proportion of 7.0% the mental disease and disorder group ranked seventh. However, by number of hospital treatment days used, it was the first with a 23.2% share of the hospital treatment day total. In practical terms, every fourth day of hospital treatment in Croatia was used to deal with the mental disease and disorder group.

With 35.1%, schizophrenia ranks first in the mental disease and disorder group in the hospital treatment day total.

In the 1962 there was a greatest number of first time in hospital treated schizophrenic patients. One part of these patients was hospitalized actually, but wasn't registered until the Registry was established. From then on year-standardized incidence of schizophrenia in hospitals didn't change a lot (round 0.26/1,000 citizens at

the age of 15 and older). According to the Register, until 1990 increases were noted in both the numbers of schizophrenic patients hospitalized and of hospitalizations. In parallel, a decline was observed in the number of patients threatened throughout the year and in the ratio of patients receiving hospital cares throughout the year. From 1990 to 1995 nearly every indicator has exhibited a declining trend, certainly a reflection of the war in Croatia when a portion of hospital facilities was damaged. In addition, however, it reflects the absence of reporting from temporarily foreign-occupied areas. After the introduction in 1995 of the ICD-10, which has regrouped certain diagnostic groups, the trend had been declining till 1998 for most indicators, continued. The psychiatric care of schizophrenics by using the following: higher-intensity therapeutic programs, rehabilitative programs, outpatient treatment and monitoring has produced more frequent but shorter hospitalizations, as well as reducing the total length of patient stay. This also constitutes an improvement in patient's quality of life.

The number of committed **suicides** and a rate per 100,000 citizens are oscillating through years. The lowest number of suicides was in 1995 (930, or 19.4/100,000), in 2002 and 2003 (875, or 19.7/100,000 and 865 or 19.5/100,000). The relation between sexes was 2.2 to 3.5:1 for males.

The Croatian National Institute of Public Health has collected all information in the health system on individuals treated for psychoactive drug use since 1978. The **Register of Treated Psychoactive Drug Addicts** manages this.

In 2003, Croatian health institutions registered 5,678 persons treated for psychoactive drug dependency. Of these, there were 924 (16.3%) aged up to 20 years. Most of the treated (1,228) belonged to the age group 25-29 years. With 72.0%, morphine type addiction was most prevalent among the addicts presenting for treatment. So high a proportion of drug addicts treated for opiates has partly been the reason to use methadone maintenance as a method of treatment. During 2003, marijuana (cannabis) was the leading drug in 21.9% of the cases. The mean age of first time consumption of cannabis is 16 years.

Croatia's drug addict treatment rate per 100,000 population was 127.4. Most outstanding problems of psychoactive drug abuse were still reported by counties: Istria, City of Zagreb, Šibenik-Knin, Zadar, Primorje-Gorani, Varaždin, Međimurje and Zagreb county.

Health Ecology Service

A survey of school children living in Osijek-Baranja county was taken in 2003 as part of a **permanent monitoring of Croatian population's nutritional status and quality of diet**.

The values and distribution of the anthropometric height for age index suggested that the examined school population in Croatia had on average slightly higher height for age index values. The results indicate that 23.5% of the school children examined were higher and 7.5% significantly higher for their age. According to the measurements of the anthropometric weight for height index, 69.5% of children in Croatia are normally nourished. While 13.4% of them belong to the "thin" group, 0.9% are undernourished. Whereas 11% of the children had increased body weight, 5.2% could be classed into the obese group.

An analysis of the structure of whole-day meals of the 6th and 7th grade primary school pupils in that county indicated that they had satisfactory energy intake. It was established that protein, fat and carbohydrate intake was satisfactory as well as intake of energy from them. Intake for vitamin C was satisfactory, but intake for vitamin A and calcium was beyond recommended.

The **health safety monitoring system for foods and objects of common use** is based on the obligation of the laboratories certified to examine their health safety to submit quarterly reports to the Croatian National Institute of Public Health. These have to specify the number and type of samples covered and final analytical results.

Among food samples examined microbiologically individually or on the aggregate in public health institutes, of the 33,273 samples of domestic origin 3,060 (10.11%), (8.33% in 2002) were microbiologically unsafe. As to 10,265 samples originating from the imports, 290 (2.83%), (2.65% in 2002) were unsafe. Of the microbiologically examined samples' 43,538 grand total in 2003 in public health institutes, there were 3,350 (7.36%) unsafe samples (6,70 in 2002).

All certified laboratories that have submitted their reports have examined 37,656 samples of domestic origin. Of these, 3,558 (9.45%) were unsafe. Examined samples of imported food numbered 10,265, with 290 (2.83%) found to be unsafe. Of the microbiologically examined samples' 47,921 grand total in 2003, there were 3,848 (6.65%) unsafe samples.

The most common causes of microbiological unfitness were total counts of aerobic mesophilic bacteria, yeast, molds or enterobacteria more than their

respective allowances, as also the finding of coagulase-positive staphylococci or salmonella.

All certified laboratories that have submitted their reports have chemically examined 15,284 samples of food of domestic origin. Of these, 693 (4.53%) were unwholesome. At the same time 15,855 samples from the imports were examined with 666 (4.20%) being rejected. This adds up to 31,139 examined samples, 1,359 (4.36%) unwholesome.

As to chemical parameters, the most common causes of unwholesomeness were incorrect composition, inappropriate sensory properties, disallowed use of additives in certain foodstuffs and, very rarely, the levels of additives, pesticides, heavy metals, alfa toxins etc. more and iod in salt below than it is allowed.

In 2003, all institutes and other certified institutions examined microbiologically 1,427 objects of common use (1,044 domestic and 383 imported). Of these, 87 (6.10%) were unfit. Of that figure, 7.85% were domestic and 1.31% imported. Six thousand one hundred and seventy-nine (1,922 domestic and 4,257 imported) samples of objects of common use were assayed chemically, with 283 or 4.58% (3.28% domestic and 5.17% imported) were pronounced unfit.

Data on the period 1990-03 reveal considerable annual variation in the number of food and object of common use samples assayed. A minor decrease in the number of food samples assayed microbiologically and chemically was registered in 2003. As regards objects of common use, increase of the number of chemically assayed samples, and an decrease of microbiologically assayed samples took place in 2003.

In 2003, public water supply systems accounted for about 77% of the national supply with **drinking water**. Counties. Bjelovar-Bilogora reported the lowest (34%), at the same time Istria and Primorje-Goran counties reported the highest percentage (about 97%) of water supply.

Physical properties of water, presence of nitrogen salts (e.g. in Varaždin), iron or manganese, and increased levels of total organic matter in terms of KMnO₄ consumption were found to be the main causes of unfitness in drinking water.

As regards microbiology, the waters were mainly unsafe because of the total bacterial count in 1-mL water. Fecal matter or a pathogenic bacterium was a very rare cause of unfitness of drinking waters.

Considering the technological-technical status of our public water supply systems, health safety in 2003 nationally of the drinking water from public water supply systems can make us pleased overall. There were fewer than 10% of unsafe samples.

I. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

Population And Vital Events

Tablica - Table

Stranica - Page

STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI - Population and vital events.....	27
1. HRVATSKO STANOVNIŠTVO PO DOBNIM SKUPINAMA PREMA POPISIMA OD 1953. DO 2001. GODINE - <i>Population shares by age group for Croatia 1953-01 census</i>	29
2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2003. GODINE - <i>Liveborn, deaths and natural increment, Croatia 1980-03</i>	29
3. NATALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2003. GODINE - <i>Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03</i>	30
Slika - Figure 1. NATALITET I MORTALITET U HRVATSKOJ - <i>Natality and mortality rates in Croatia</i>	30
4. ŽIVOROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. GODINI - <i>Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003</i>	31
5. UMRLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - <i>Croatia's mortality in the period 1981-03</i>	31
6. UMRLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1.000 STANOVNIKA - <i>Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03</i>	32
7. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 1985.-2002. GODINE - <i>Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002</i>	32
Slika - Figure 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - <i>Life expectancy at birth in Croatia</i>	33
8. DOJENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG MORTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - <i>Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths</i>	33
9. STOPE MORTALITETA DOJENČADI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - <i>Infant mortality rate 1994-03 by county</i>	34
10. UDIO NOVOROĐENAČKE I POSTNOVOROĐENAČKE SMRTNOSTI U DOJENAČKOJ SMRTNOSTI OD 1994. DO 2003. GODINE - <i>Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1994-03</i>	34
11. DOJENAČKA SMRTNOST U HRVATSKOJ I NEKIM TRANZICIJSKIM ZEMLJAMA PREMA DOBI - <i>Infant mortality in Croatia and some other countries in transition by age</i>	34
12. STRUKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2003. GODINE - <i>Infant mortality cause structure by ICD-10 Group in 2003</i>	35
13. RANG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Rank of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2003</i>	35
14. POJEDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE - <i>Individual components of perinatal mortality, Croatia 1981-03</i>	36
15. STOPE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - <i>Perinatal mortality rate by county, Croatia 1994-03</i>	37
16. STANOVNIŠTVO HRVATSKE PO ŽUPANIJAMA I SPOLU - POPIS 2001. GODINE - <i>Croatian population by county and sex, 2001 census</i>	37
17/I. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares, Croatia 2003</i>	38
17/II. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - MUŠKI - <i>Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2003</i>	38
17/III. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - ŽENE - <i>Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2003</i>	38
18. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI - <i>Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 100,000 population, Croatia 2003</i>	39
19/I. - 19/XXI UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI - PO ŽUPANIJAMA - <i>Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 100,000 population, by counties 2003</i>	40 - 60

STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI - Population and vital events

Prema Popisu stanovništva (rezultati od 15.06.2002. godine) u Hrvatskoj je u ukupan broj stanovnika uključeno 4,437.460 popisanih osoba. Državni zavod za statistiku je definirao ukupan broj stanovnika slijedom međunarodnih preporuka vezanih uz popise i migracije Ekonomske komisije UN-a za Europu i EUROSTAT-a, prema prisutnosti ili odsutnosti osobe jednu godinu ili duže na području Republike Hrvatske. Zbog promjena u definiranju ukupnog broja stanovnika podaci Popisa nisu neposredno usporedivi s podacima dosadašnjih popisa.

Na veličinu ukupnog broja stanovnika utjecalo je dugogodišnje smanjivanje broja rođenih, porast smrtnosti mlađih dobnih skupina tijekom rata i negativni migracijski trendovi u prošlom desetljeću. Struktura stanovništva prema Popisu 2001. pokazuje da je hrvatsko stanovništvo u trendu progresivnog starenja, jer je udio starijih od 65 godina dosegao 15,7%, a mlađih od 14 godina je smanjen na 17,1%. Udio starijih od 65 godina najniži je u Međimurskoj i Zagrebačkoj županiji (13,7 odnosno 14%), a najveći u županijama s najizraženijim migracijskim promjenama u vrijeme i nakon rata - u Ličko-senjskoj 22,8%, Karlovačkoj 20,1%, Šibensko-kninskoj 19,6%, Sisačko-moslavačkoj 18%.

Prema podacima "Health for all" baze zdravstvenih pokazatelja Svjetske zdravstvene organizacije, u 2002. godini u Hrvatskoj je očekivano trajanje života pri rođenju za oba spola bilo 74,85 godina, samo za žene 78,4 godina, a za muškarce 71,21 godine. Podaci su gotovo potpuno izjednačeni s 2001. godinom.

U 2003. godini u Hrvatskoj je rođeno 39.668 djece, a umrlo je 52.575 osoba. Ovi podaci se odnose na stanovništvo (u slučaju rođenih na njihove majke) s prebivalištem odnosno boravkom u Hrvatskoj najmanje jednu godinu ili duže u odnosu na vitalni događaj. Ova metodološka promjena u prikazivanju vitalno-statističkih podataka prema prihvaćenim standardima UN-a i EUROSTAT-a je uvedena 1998. godine, te podaci o prirodnom kretanju nisu usporedivi s podacima iz prethodnih godina. U 2003. godini je umrlo 12.907 ljudi više no što je živorođenih.

Dugogodišnje smanjivanje nataliteta, fertiliteta i prirodnog prirasta ubrzano je ratnim zbivanjima te od 1991. godine Hrvatska ulazi u depopulacijsku fazu prirodnog kretanja. Natalitetna stopa je u 2003. godini 8,9/1.000 (u 2002. godini 9), mortalitetna 11,8/1.000 (u 2002. godini 11,4), stopa općeg fertiliteta 36,7 (u 2002. godini 37,1). U 2003. godini zabilježena je negativna

stopa prirodnog kretanja od -2,9 najniža od osamostaljenja hrvatske države.

Positivno prirodno kretanje je u samo u jednoj županiji, Splitsko-dalmatinskoj. Sve ostale županije bilježe prirodni pad, a prema državnom prosjeku, na 100 umrlih je 75,5 živorođenih (u 2002. godini 79,3).

U 2003. godini je umrlo 40.945 osoba starijih od 65 godina (u 2002. godini 38.832) te čine 77,9% svih umrlih, a stopa smrtnosti za dob iznad 65 godina je 59/1.000.

Značajan pokazatelj ne samo zdravstvene skrbi nego i socijalno-gospodarskog i kulturnog okruženja su dojenačke smrti. Ovaj pokazatelj brojne međunarodne organizacije (npr. UN, SZO, UNICEF) ubrajaju u osnovne pokazatelje zdravstvenog stanja populacije.

U Hrvatskoj je u 2003. godini umrlo 251 dojenče ili 6,3/1.000 živorođenih (u 2002. godini 282 odnosno 7/1.000). Razlike među županijama su velike – od 2,7 u Bjelovarsko-bilogorskoj i Zadarskoj te 3,3 u Krapinsko-zagorskoj do 10,1 u Brodsko-posavskoj i 12,2 u Požeško-slavonskoj. Najčešći uzroci ukupnih dojenačkih smrti su zbog određenih patoloških stanja vezanih uz trudnoću ili porod (stanja iz perinatalnog razdoblja u udjelu od 62,1%) i kongenitalnih anomalija (27,9%), slijede ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (2,4%), a svi ostali uzroci zajedno čine svega 7,6%. Među pojedinačnim uzrocima smrti i u Hrvatskoj, kao u zemljama EU-a, prevladavaju posljedice nezrelosti zbog uranjenog rađanja ili se radi o teškim malformacijama i malformacijskim sindromima. Stoga među prvih deset uzroka smrti nalazimo respiracijski distres, bakterijsku sepsu u novorođenčeta, intrakranijalno krvarenje, druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju, ostale prirodne malformacije srca i druge komplikacije vezane uz malu porodnu težinu i kratko trajanje gestacije, a najveći broj takve nezrele novorođenčadi umre u prvom ili sljedećih nekoliko dana života (oko 63%). Od kongenitalnih malformacija se među prvih 10 uzroka smrti javljaju prirodne malformacije srca i velikih arterija, dijafragmalna hernija, Downov sindrom i multiple malformacije koje zahvaćaju više organa ili organskih sustava.

U dobi 0-6 dana umrlo je 62,5% dojenčadi (157 djece) od kojih je 31,1% u prva 24 sata života (78), a 31,5% u 1.-6. danu (79). Još 15,5% (39) ih je umrlo u kasnom novorođenačkom razdoblju, a svega 21,9% (55) od 2. mjeseca do navršene prve godine.

Uspoređujući se s određenim tranzicijskim zemljama možemo uočiti da neke od njih, poput Češke, imaju vrlo nisku dojenačku smrtnost (2002. godine 4,2/1.000). Slična situacija je i u susjednoj Sloveniji (3,8) tako da se ove zemlje svojim vrijednostima približavaju najrazvijenijim zemljama Europe (Finska 3; Norveška 2001. godine 4,1; Švedska 2001. godine 3,7). Jedino zemlje bivšeg Sovjetskog Saveza (isključujući pri tom Estoniju, Letoniju i Latviju) imaju vrlo visoku dojenačku smrtnost (prosječna stopa 15,4).

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku perinatalno je umrlo 337 djece ili 8,5/1.000 ukupno rođenih (u 2002. godini 350 ili 8,7/1.000 ukupno rođenih). Među perinatalno umrlima bilo je 180 mrtvorodenih (stopa mrtvorodenja 4,5) i 157 umrle novorođenčadi u dobi do sedam dana (stopa rane neonatalne smrtnosti 4,0). Vitalnostatsistički podaci se prikupljaju za sve živorođene neovisno o težini, a za mrtvorodene od najmanje 500 grama težine te s najmanje 22 navršena tjedna gestacije (preporuka SZO-a za nacionalne statistike). Međutim, međunarodne usporedbe u perinatalnoj smrtnosti provode se samo za rođene i perinatalno umrle porodne težine iznad 1.000 grama. Stoga je perinatalni mortalitet u 2003. godini, prema metodologiji SZO-a za međunarodne usporedbe, iznosio 6,3/1.000 rođenih \geq 1.000 grama porodne težine.

U 2003. godini je raspon stopa perinatalne smrtnosti prema vitalno-statističkim podacima (koji se ne prate prema težinskim kriterijima poput podataka iz zdavstva), među županijama od 4,7 u Virovitičko-podravskoj i 5,3 u Šibensko-kninskoj do 11,5 u Ličko-senjskoj i 13,3 u Požeško-slavonskoj. Najveći broj županija grupiran je oko hrvatskog prosjeka s odstupanjem \pm 2,5%. Od uspostave županijskog teritorijalnog ustrojstva 1993. godine stalno su prisutne veće unutaržupanijske i međužupanijske godišnje oscilacije, na koje utječe veličina teritorijalnih jedinica, broj poroda i perinatalnih smrti, jer u županijama s malim brojem poroda svaki slučaj perinatalne smrti značajno utječe na visinu stope smrtnosti.

Prema podacima o umrlima Državnog zavoda za statistiku u 2003. godini je umrlo 52.575 ljudi čije je stalno prebivalište ili boravište bilo na području RH. Među njima je 50,4% muškaraca i 49,6% žena.

Vodeći uzroci smrti su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 27.872 ljudi - 628,1/100.000 stanovnika. Od zloćudnih novotvorina, druge po redu skupine bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti, u 2003. godini je umrlo 12.485 ljudi - 281,4/100.000 stanovnika. Tri četvrtine svih uzroka smrti u Hrvatskoj je iz ove dvije skupine bolesti, a preostale smrti odnose se na ozljede i trovanja (2.859 osoba ili 64,4/100.000),

dišne bolesti (2.662 odnosno 60/100.000), probavne bolesti (2.372 odnosno 53,5/100.000) i druge manje zastupljene uzroke.

60% smrti odnosi se na nekoliko dijagnostičkih entiteta. Najviše je ljudi umrlo od ishemične bolesti srca (MKB-X: I20-I25) - 10.436 i cerebrovaskularne bolesti (MKB-X: I60-I69) - 8.360, slijedi srčana insuficijencija (MKB-X: I50) - 3.809 te rak bronha i pluća (MKB-X: C33-34) - 2.640. Osim raka bronha, među vodećim uzrocima smrti nalazimo rak debelog crijeva i želuca. U muškaraca se među vodećim uzrocima smrti nalazi i rak prostate (601 umrlih), a u žena rak dojke (822 umrle).

Od 2.859 nasilnih smrti 1.894 ili 42,7/100.000 je nastalo nesretnim slučajem, 865 su samoubojstva sa stopom od 19,5/100.000, 72 ubojstva sa stopom od 1,6/100.000. Među nesrećama su vodeći uzrok smrti prometne nesreće, 40% od ukupnih nesretnih slučajeva odnosno 753 umrlih sa stopom 17/100.000. Nasilne smrti su znatno rjeđe kao uzrok smrti u žena (3,5%; stopa 39,7/100.000 žena) nego u muškaraca (7,3%; 91,1/100.000 muškaraca).

U svim županijama vodeći uzrok smrti je skupina cirkulacijskih bolesti. Najveći udio ove skupine u ukupnom broju umrlih bilježi Bjelovarsko-bilogorska županija i to 66% (stopa 970,1/100.000), dok Splitsko-dalmatinska županija bilježi najmanji udio od 47% (stopu 466,5/100.000). Druga po redu skupina bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti u svim županijama su zloćudne novotvorine. Raspon stopa mortaliteta ove skupine bolesti među županijama je od 241,7/100.000 u Dubrovačko-neretvanskoj do 371/100.000 u Karlovačkoj županiji. U dvanaest županija nasilne smrti su treći uzrok smrti, najvišu stopu 113,6/100.000 bilježimo u Ličko-senjskoj, dok najnižu 51,3/100.000 u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Bolesti dišnog sustava nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti u šest županija: najnižu stopu ima Brodsko-posavska županija 56,6/100.000, zatim slijede: Splitsko-dalmatinska (63,6/100.000), Zadarska (66/100.000), Koprivničko-križevačka (82,7/100.000), Požeško-slavonska (83,9/100.000) i Sisačko-moslavačka s najvišom stopom od 98,7/100.000. Bolesti probavnog sustava nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti u županijama: Zagrebačkoj (63,3/100.000), Šibensko-kninskoj (73,5/100.000), te u Krapinsko-zagorskoj (113/100.000). Karlovačka županija ima najvišu stopu u skupini simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, od 66,3/100.000 koja se nalazi na četvrtom mjestu uzroka smrti te županije.

Broj umrlih, udio, stopu na 100.000 i rang po pojedinim skupinama bolesti klasificiranih prema MKB-X za svaku županiju prema spolu prikazuje tablica broj 19.

Tablica - Table 1. HRVATSKO STANOVNIŠTVO PO DOBNIM SKUPINAMA PREMA POPISIMA OD 1953. DO 2001. GODINE - Croatia's population by age groups by population censuses from 1953 to 2001

Godina popisa Census (year)	stanovnika no. of population	0-14 0-14	15-64 15-64	65 i više i nepoznato 65 and above + unknown
1953.	3,936.022	27,0%	66,0%	7,0%
1961.	4,159.696	27,2%	65,3%	7,5%
1971.	4,426.221	22,6%	67,2%	10,2%
1981.	4,601.469	20,9%	66,9%	12,2%
1991.	4,784.265	19,4%	67,5%	13,1%
2001.	4,437.460	17,1%	67,2%	15,7%

Izvor podataka: Statistički ljetopis Državnog zavoda za statistiku, Zagreb 1994.

Popis stanovništva 2001. (rezultati od lipnja 2002.), Državni zavod za statistiku, Zagreb 2002.

Source of information: Croatian Statistical Yearbook, Central Bureau of Statistics, Zagreb 1994.

Populations census (June 2002), Central Bureau of Statistics, Zagreb 2002

Tablica - Table 2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2003. GODINE - Liveborn, deaths and natural trends, Croatia 1980-2003

GODINA Year	BROJ ŽIVOROĐENIH No. liveborn	BROJ UMRLIH No. deaths	PRIRODNO KRETANJE Natural trend
1980.	68.220	50.100	18.120
1981.	67.455	51.420	16.035
1982.	66.737	50.770	15.967
1983.	65.598	55.147	10.451
1984.	64.909	54.169	10.740
1985.	62.665	52.067	10.598
1986.	60.226	51.740	8.486
1987.	59.209	53.080	6.129
1988.	58.525	52.686	5.839
1989.	55.651	52.569	3.082
1990.	55.409	52.192	3.217
1991. *	51.829	54.832	- 3.003
1992. *	46.970	51.800	- 4.830
1993. *	48.535	50.846	- 2.311
1994. *	48.584	49.482	- 898
1995. *	50.182	50.536	- 354
1996. *	53.811	50.636	3.175
1997.	55.501	51.964	3.537
1998.**	47.068	52.311	- 5.243
1999.**	45.179	51.953	- 6.774
2000.**	43.746	50.246	- 6.500
2001.**	40.993	49.552	- 8.559
2002.**	40.094	50.569	-10.475
2003.**	39.668	52.575	-12.907

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.

Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomene * Podaci o rođenima i umrlima od 1991. do 1996. godine nisu mogli biti prikupljeni za cjelokupno područje Hrvatske. Za područja koja su bila privremeno zaposjednuta kao i za područja pod privremenom upravom UNTAES-a podaci su bili prikupljeni djelomično i odnose se na prognane osobe čije je prebivalište u tom području.

** Prema metodologiji Državnog zavoda za statistiku za 1998.-2003. godinu, (primjenjene definicije UN-a i Eurostata za ukupno stanovništvo), podaci se odnose samo na rođene i umrle s boravkom u Hrvatskoj duže od jedne godine

Notes * Data on territories under temporary foreign occupation from 1991-96 are incomplete

** With the introduction in 1998-2003 by the Croatian Central Bureau of Statistics of a change in methodology (UN and Eurostat definitions for total population), natality and mortality data relate only to residents defined as "persons living in Croatia uninterruptedly at least one year". Under the new methodology, death and birth data were excluded for persons not living in Croatia uninterruptedly at least one year.

Tablica - Table 3. NATALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2003. GODINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-03

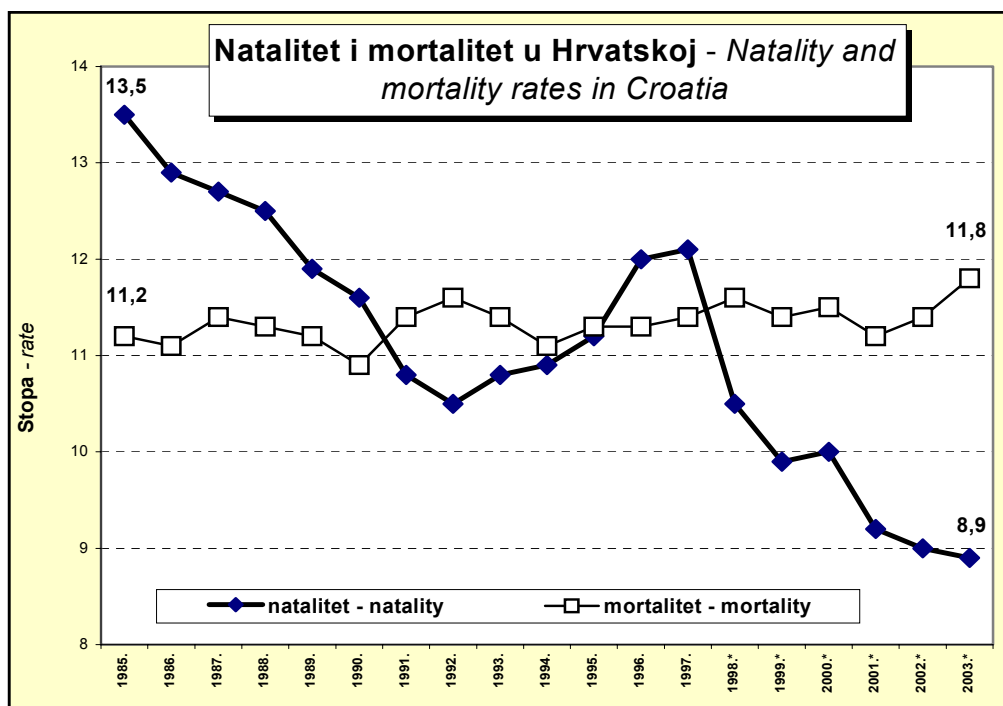
GODINA Year	STOPA ROĐENIH Natality rate	STOPA UMRLIH Mortality rate	PRIRODNO KRETANJE Natural trend	OPĆA STOPA FERTILITETA General fertility rate
1980.	14,9	10,9	4,0	58,3
1981.	14,7	11,2	3,5	58,1
1982.	14,5	11,0	3,5	57,6
1983.	14,2	11,9	2,3	56,9
1984.	14,0	11,7	2,3	56,5
1985.	13,5	11,2	2,3	54,8
1986.	12,9	11,1	1,8	52,8
1987.	12,7	11,4	1,3	52,1
1988.	12,5	11,3	1,2	51,5
1989.	11,9	11,2	0,7	49,0
1990.	11,6	10,9	0,7	48,5
1991.	10,8	11,4	-0,6	45,1
1992.	10,5 *	11,6 *	-1,1 *	42,9
1993.	10,8 *	11,4 *	-0,5 *	44,3
1994.	10,9 *	11,1 *	-0,2 *	44,4
1995.	11,2 *	11,3 *	-0,1 *	45,7
1996.	12,0 *	11,3 *	0,7 *	49,5
1997.	12,1 *	11,4 *	0,8 *	50,2
1998.**	10,5**	11,6**	-1,2**	43,3**
1999.**	9,9**	11,4**	-1,5**	41,0**
2000.**	10,0**	11,5**	-1,5**	41,4**
2001.**	9,2**	11,2**	-1,9**	38,0**
2002.**	9,0**	11,4**	-2,4**	37,1**
2003.**	8,9**	11,8**	-2,9**	36,7**

Izvori podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomene * Stopa izračunata prema procjeni broja stanovnika Državnog zavoda za statistiku na 30. 06. navedene godine
** Prema metodologiji Državnog zavoda za statistiku za 1998.-2003. godinu (primjenjene definicije UN-a i Eurostata za ukupno stanovništvo), podaci i stope se odnose samo na rođene i umrle s prebivalištem/boravkom u Hrvatskoj duže od jedne godine

Notes * The 1992-98 rate was calculated per population estimated for June 30, each year
** With the introduction in 1998-2003 by the Croatian Central Bureau of Statistics of a change in methodology (UN and Eurostat definitions for total population), natality and mortality data and rates relate only to residents defined as "persons living in Croatia uninterruptedly at least one year".

Slika - Figure 1.



Napomena: * označene godine se odnose na stope nataliteta i mortaliteta prema metodologiji UN-a i EUROSTAT-a prihvaćenoj u Hrvatskoj od 1998. godine

Note: * asterixed years relate to natality and mortality rates according to the UN and EUROSTAT methodology adopted in Croatia 1998

Tablica - Table 4. ŽIVOROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2003. GODINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2003

Županija - County	Živorodeni Livebirths	Mrtvorodeni Stillbirths	Umrla Deaths	Prirodno kretanje Natural trend	Vitalni indeks (živorodeni na 100 umrlih) Vital index - livebirths/100 deaths
Grad Zagreb	7.134	32	8.380	- 1.246	85,1
Zagrebačka	3.010	17	3.551	- 541	84,8
Krapinsko-zagorska	1.216	5	2.126	- 910	57,2
Sisačko-moslavačka	1.516	10	2.620	- 1.104	57,9
Karlovačka	1.078	2	2.143	- 1.065	50,3
Varaždinska	1.683	11	2.492	- 809	67,5
Koprivničko-križevačka	1.104	5	1.708	- 604	64,6
Bjelovarsko-bilogorska	1.129	8	1.958	- 829	57,7
Primorsko-goranska	2.360	7	3.585	- 1.225	65,8
Ličko-senjska	434	2	863	- 429	50,3
Virovitičko-podravska	843	1	1.273	- 430	66,2
Požeško-slavonska	822	3	1.006	- 184	81,7
Brodsko-posavska	1.683	5	2.056	- 373	81,9
Zadarska	1.509	5	1.701	- 192	88,7
Osječko-baranjska	2.794	16	4.030	- 1.236	69,3
Šibensko-kninska	936	3	1.481	- 545	63,2
Vukovarsko-srijemska	1.901	8	2.249	- 348	84,5
Splitsko-dalmatinska	4.593	25	4.570	23	100,5
Istarska	1.551	5	2.228	- 677	69,6
Dubrovačko-neretvanska	1.123	5	1.283	- 160	87,5
Međimurska	1.249	5	1.272	- 23	98,2
HRVATSKA - Croatia	39.668	180	52.575	- 12.907	75,5

Izvor podataka: Priopćenje. Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. godine (ISSN 1330-0350)
 Source of information: First release. Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (ISSN 1330-0350)

Tablica - Table 5. UMRLI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the period 1981-03

GODINA Year	BROJ No. of deaths	STOPA NA 1000 STANOVNIKA Rate per 1,000 population
1981.	51.420	11,2
1982.	50.770	11,0
1983.	55.147	11,9
1984.	54.169	11,7
1985.	52.067	11,2
1986.	51.740	11,1
1987.	53.080	11,4
1988.	52.686	11,3
1989.	52.569	11,2
1990.	52.192	10,9
1991.	54.832	11,4
1992. *	51.800	11,6
1993. *	50.846	11,4
1994. *	49.482	11,1
1995. *	50.536	11,3
1996. *	50.636	11,3
1997. *	51.964	11,4
1998. *	52.311	11,6
1999. *	51.953	11,4
2000. *	50.246	11,5
2001. *	49.552	11,2
2002. *	50.569	11,4
2003. *	52.575	11,8

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena * Stopa mortaliteta od 1992. do 2003. godine izračunata je na bazi istog broja stanovnika iz kojeg je dobiven podatak o broju umrlih.

Note * Mortality rates for period 1992-03 were calculated based on the same size of population from which the number of deaths was derived.

Tablica - Table 6. UMRLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1981-03

GODINA <i>Year</i>	BROJ UMRLIH U DOBI 65+ <i>Deaths at 65+</i>	STOPA NA 1000 STANOVNIKA <i>Rate per 1,000 population</i>	STANOVNIŠTVO U DOBI 65+ <i>Population aged 65+</i>
1981.	35.167	67,1	524.264
1982.	34.046	69,8	487.733
1983.	36.509	77,5	471.171
1984.	35.812	77,0	465.074
1985.	35.096	74,5	471.422
1986.	35.071	73,1	479.687
1987.	35.526	72,8	488.056
1988.	35.311	71,0	497.276
1989.	35.778	70,5	507.644
1990.	35.372	68,2	518.343
1991.	35.065	63,1	556.040
1992.	33.727	60,7	556.040
1993.	34.522	62,1	556.040
1994.	33.928	61,0	556.040
1995.	34.970	62,9	556.040
1996.	35.841	64,7	553.595
1997.	37.234	66,1	563.317
1998.	38.394	69,2	554.530
1999.	38.384	68,2	562.874
2000.	37.749	68,7	548.137
2001.	37.429	54,0	693.540
2002.	38.832	56,0	693.540
2003.	40.945	59,0	693.540

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004.

Napomena: Stanovništvo 1992-2000. - procjena Državnog zavoda za statistiku; stanovništvo 2001-2003 - Popis
Note: Population 92-00 - Croatian Central Bureau of Statistics, (estimate); Population 01-03 - Census

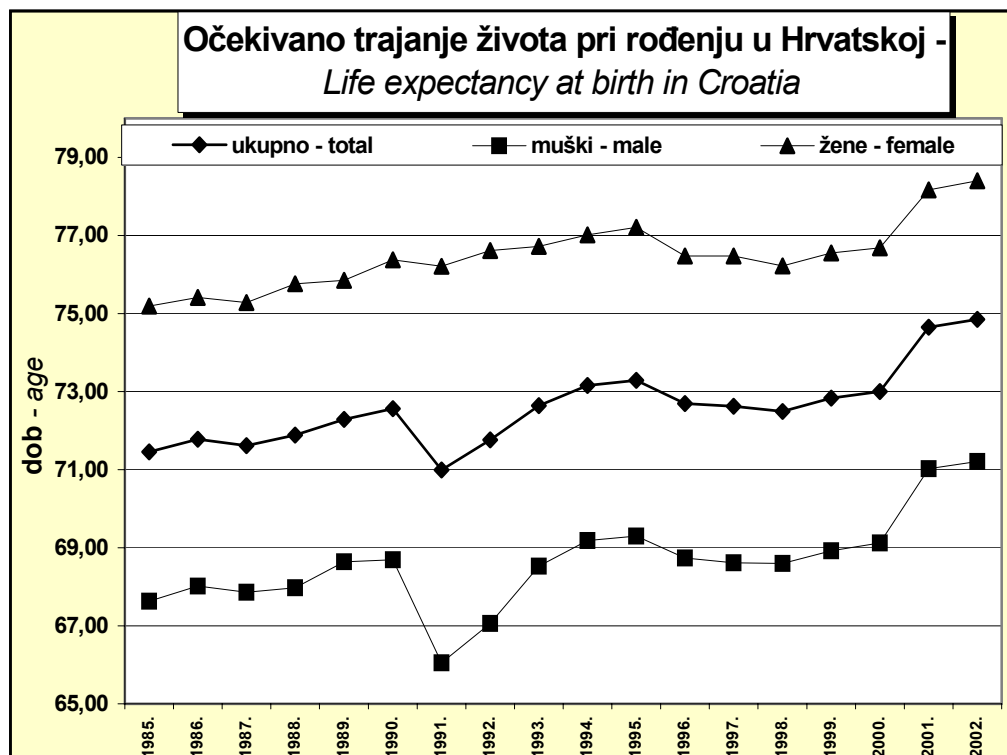
Tablica - Table 7. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 1985.-2002. GODINE - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2002

Godina <i>Year</i>	oba spola <i>both sexes</i>	muški <i>male</i>	žene <i>female</i>
1985.	71,46	67,63	75,19
1987.	71,61	67,86	75,28
1989.	72,29	68,64	75,85
1991.	70,99	66,05	76,21
1993.	72,64	68,53	76,72
1995.	73,29	69,30	77,21
1997.	72,62	68,61	76,47
1999.	72,83	68,92	76,55
2000.	73,00	69,12	76,68
2001.	74,65	71,03	78,17
2002.	74,85	71,21	78,40

Izvor podataka: Zdravlje za sve - baza podataka SZO 2004., Svjetska zdravstvena organizacija 2004. godine
Source of information: Health for all Database 2004, WHO 2004

Napomena: Očekivano trajanje života za 2001. godinu izračunati sukladno podacima Popisa stanovništva 2001. god.
Note: For 2001, life expectancy at birth was calculated based on Population Census 2001

Slika - Figure 2.



Tablica - Table 8. **DOJENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2003. GODINE TE STOPA DOJENAČKOG MORTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-03 and the rate per 1,000 livebirths**

GODINA Year	BROJ No.	STOPA NA 1000 ŽIVOROĐENIH Rate per 1,000 livebirths
1980.	1.403	20,6
1981.	1.273	18,9
1982.	1.219	18,3
1983.	1.224	18,7
1984.	1.088	16,8
1985.	1.039	16,6
1986.	948	15,9
1987.	826	14,0
1988.	765	13,1
1989.	651	11,7
1990.	591	10,7
1991.	575	11,1
1992.	546	11,6
1993.	480	9,9
1994.	495	10,2
1995.	449	8,9
1996.	433	8,0
1997.	457	8,2
1998. *	388	8,2
1999. *	350	7,7
2000. *	324	7,4
2001. *	315	7,7
2002. *	282	7,0
2003. *	251	6,3

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena * U 1998.-2003. godine uključeni su podaci o umrloj dojenčadi s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stopa dojenačke smrtnosti za 1998 - 2003. g. izračunata na temelju broja živorođenih s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine

Note * For 1998-2002 period, by infant mortality, included only children born to mothers living in Croatia uninterruptedly at least one year. Infant mortality rate for 1998-2002 was calculated based on the number of liveborn whose mothers had resided in Croatia uninterruptedly at least one year.

Tablica - Table 9. STOPE MORTALITETA DOJENČADI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Infant mortality rate 1994-03 by county

Županija - County	Umrla dojenčad na 1000 živorođenih - Infant deaths per 1,000 liveborn									
	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.*	2002.*	2003.*
Grad Zagreb	10,2	-	8,5	7,9	8,5	7,4	6,9	8,4	5,1	7,3
Zagrebačka	6,7	6,9	6,8	8,5	7,7	7,7	5,5	7,0	5,5	5,3
Krapinsko-zagorska	8,6	9,7	5,5	10,7	3,3	7,1	11,8	6,5	7,7	3,3
Sisačko-moslavačka	4,3	10,6	8,0	5,3	9,2	7,2	6,5	5,1	8,7	5,9
Karlovačka	8,1	8,8	6,7	7,5	10,7	6,8	9,5	8,1	3,9	8,3
Varaždinska	11,6	11,0	11,4	7,9	6,6	10,9	9,7	11,7	7,1	5,9
Koprivničko-križevačka	9,4	11,9	10,0	11,4	15,5	6,3	1,7	3,3	6,8	4,5
Bjelovarsko-bilogorska	7,1	11,9	8,9	9,7	8,4	12,4	9,8	8,5	3,4	2,7
Primorsko-goranska	10,8	7,4	9,1	7,5	5,8	7,4	8,3	7,1	9,8	5,9
Ličko-senjska	9,8	3,9	15,4	8,0	5,6	8,2	15,8	11,5	12,0	6,9
Virovitičko-podravska	10,4	6,2	4,6	10,7	5,4	8,6	13,0	5,8	6,9	5,9
Požeško-slavonska	8,6	5,6	7,7	5,5	9,4	11,8	13,7	8,2	7,1	12,2
Brodsko-posavska	13,4	10,6	6,3	9,0	10,6	6,0	7,7	9,2	7,5	10,1
Zadarska	9,4	9,2	11,6	8,6	7,8	9,8	8,3	7,3	9,0	2,7
Osječko-baranjska	11,9	11,9	4,9	11,0	11,4	8,6	5,5	5,8	7,0	8,2
Šibensko-kninska	18,4	10,0	5,4	8,8	6,8	7,3	6,4	5,2	5,2	4,3
Vukovarsko-srijemska	11,4	9,3	8,6	5,9	7,3	7,0	6,6	5,8	11,8	6,3
Splitsko-dalmatinska	11,7	9,2	7,7	7,2	6,1	4,7	5,6	8,3	7,6	4,1
Istarska	4,8	8,7	6,2	4,3	7,8	8,4	6,4	10,2	5,6	7,1
Dubrovačko-neretvanska	10,2	9,9	8,1	7,8	5,7	5,0	8,1	4,7	5,1	7,1
Međimurska	13,8	14,3	12,6	13,1	16,0	14,1	10,4	12,6	10,5	10,4
HRVATSKA - Croatia	10,2	8,9	8,0	8,2	8,2	7,7	7,4	7,7	7,0	6,3

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Napomena * Stope dojenačke smrtnosti po županijama za 1998. - 2003.g. izračunate na temelju broja živorođenih s boravkom majke na području te županije duže od jedne godine

Note * For 1998- 2003 period, infant mortality rates by county were calculated based on the number of liveborn whose mothers had resided in the counties concerned uninterruptedly at least one year.

Tablica - Table 10. UDIO NOVOROĐENAČKE I POSTNOVOROĐENAČKE SMRTNOSTI U DOJENAČKOJ SMRTNOSTI OD 1994. DO 2003. GODINE - Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1994-2003

	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Umrlo doj. - dead infants	495	449	433	457	388	350	324	315	282	251
< 24 sata - hours	22,8	24,9	19,9	20,57	20,88	23,71	27,2	27,3	29,4	31,1
1-6 dana - days	28,3	30,1	34,2	31,73	29,38	33,71	29,3	31,8	27,7	31,5
7-27 dana - days	18,8	11,6	18,3	17,94	19,59	17,14	19,7	13,0	13,5	15,5
0-27 dana - days	69,9	66,6	72,3	70,24	69,85	74,57	76,2	72,1	70,6	78,1
28d.-364d. - days	30,1	33,4	27,7	29,76	30,15	25,43	23,8	27,9	29,4	21,9

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

Tablica - Table 11. DOJENAČKA SMRTNOST U HRVATSKOJ I NEKIM TRANZICIJSKIM ZEMLJAMA PREMA DOBI - Infant mortality in Croatia and some other countries in transition by age

Država State	god. year	Stopa dojenačke smrtnosti (na 1000 živorođ.) Infant mortality rate per 1,000 liveborn			
		ukupno total		dob (u danima) age (in days)	
		0 - 364	0 - 6	7 - 27	28 - 364
HRVATSKA	2001.	7,7	4,6	1,0	2,1
Croatia	2002.	7,0	4,0	0,9	2,1
	2003.	6,3	4,0	1,0	1,4
ČESKA	2002.	4,2	1,7	1,0	1,4
MAĐARSKA	2002.	7,2	3,8	1,5	1,9
POLJSKA	2001.	7,7	-	-	-
RUSIJA	2002.	13,2	6,1	-	5,2
SLOVENIJA	2002.	3,8	2,4	0,6	0,8

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
Zdravlje za sve - Baza podataka 2003., SZO 2004.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004
Health for all Database 2003, WHO 2004

Tablica - Table 12. STRUKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2003. GODINE - Infant mortality cause structure by ICD-10 group in 2003

Skupina bolesti - stanja <i>ICD-10 disease group</i>	BROJ <i>No.</i>	% <i>%</i>	Rang <i>Rank</i>
I Zarazne i parazitarne bolesti - Certain infectious and parasitic diseases	2	0,8	6.
II Novotvorine - Neoplasms	3	1,2	5.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	3	1,2	5.
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	1	0,4	7.
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatoruy system	2	0,8	6.
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	3	1,2	5.
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	1	0,4	7.
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	156	62,1	1.
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations deformations and chromosomal abnormalities	70	27,9	2.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NE	4	1,6	4
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	6	2,4	3.
UKUPNO - Total	251	100	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. (obrazac DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2004 (form DEM-2/03)

Tablica - Table 13. RANG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Rank of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2003

MKB-X ŠIFRA I DIJAGNOZA <i>ICD X Code and Diagnosis</i>	BROJ <i>No.</i>	%
1. P22 Respiracijski distress novorođenčeta - Respiratory distress of newborn	34	13,5
2. P36; Bakterijska sepsa u novorođenčeta - Bacterial sepsis of newborn	24	9,6
3. P52 Intrakranijalno netraumatsko krvarenje u fetusa i novorođenčeta - Intracranial nontraumatic haemorrhage of fetus and newborn	21	8,4
4. P28 Druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju - Other conditions of pulmonary system originating in the perinatal period	14	5,6
5. Q24 Ostale prirođene malformacije srca - Other congenital malformations of heart	13	5,2
6. P07 Poremećaji koji se odnose na kratko trajanje gestacije i nisku porođajnu težinu, a nisu svrstani drugamo - Disorders related to short gestation and low birth weight, NEC	12	4,8
7. Q79 Prirođene malformacije mišićno-koštanog sustava nesvrstane drugdje; Congenital malformations of musculoskeletal system, NEC	11	4,4
8. P02 Komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnice Fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes	10	4,0
9. Q90 Downov sindrom- Downov sindrom	9	3,6
10. Q89 Ostale prirođene malformacije- Other congenital malformations	8	3,2
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes	156	62,2
UKUPNO - Total	251	100,00

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 14. POJEDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2003. GODINE (VITALNA STATISTIKA) - Individual components of perinatal mortality, Croatia 1981-03 (Vital statistics)

GODINA	MRTVO-ROĐENI + UMRLI 0-6 DANA	PERI-NATALNA SMRTNOST	MRTVO-ROĐENI	MRTVO-ROĐENI NA 1000 ROĐENIH	UMRLI 0-6 DANA	RANA NEONATALNA SMRTNOST
Year	Stillbirths + deaths in 0-6 days	Perinatal mortality	Stillbirths	Stillbirths per 1,000	Deaths in 0-6 days	Early neonatal mortality
1981.	1.098	16,2	371	5,5	727	10,8
1982.	1.129	16,9	387	5,8	742	11,1
1983.	1.092	16,6	326	5,0	766	11,7
1984.	978	15,0	296	4,5	682	10,5
1985.	951	15,1	297	4,7	654	10,4
1986.	874	14,4	307	5,1	567	9,4
1987.	785	13,2	293	4,9	492	8,3
1988.	699	11,9	251	4,3	448	7,7
1989.	609	10,9	263	4,7	346	6,2
1990.	574	10,3	246	4,4	328	5,9
1991.	601	11,5	269	5,2	332	6,4
1992.	580	12,3	261	5,5	319	6,8
1993.	482	9,9	199	4,1	283	5,8
1994.	474	9,7	221	4,5	253	5,2
1995.	462	9,2	215	4,3	247	4,9
1996.	469	8,7	235	4,4	234	4,3
1997.	492	8,8	253	4,5	239	4,3
1998.*	420	8,9	225	4,8	195	4,1
1999.*	406	8,9	205	4,5	201	4,4
2000.*	412	9,4	229	5,2	183	4,2
2001.**	402**	9,8**	216**	5,2**	186	4,6
2002.**	350 *	8,7**	189**	4,7**	161	4,0
2003.**	337 *	8,5**	180**	4,5**	157	4,0

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2004

Napomena * Od 1998.-200. godine su uključeni podaci o perinatalno umrlima s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stope perinatalne smrtnosti za 1998.-2003.godinu izračunate na temelju broja rođenih s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine
** Definicija mrtvorodenja promijenjena je od 2001. godine prema preporukama SZO-a za nacionalne statistike i uključuje mrtvorodene gestacijske dobi ≥ 22 tjedna gestacije i ≥ 500 grama porodne težine zbog čega nisu moguće usporedbe s prethodnim godinama

Note * For 1998-2003 period, in perinatal mortality included only stillbirths and early neonatal deaths born to mothers living in Croatia uninterruptedly at least one year. Perinatal mortality rates for 1998-2003 was calculated based on the number of born whose mothers had resided in Croatia uninterruptedly at least one year.
** Since 2001 the definition of a stillborn was changed, according to recommendations of WHO for national statistics and a stillborn child has been considered a child with ≥ 22 weeks gestational age and birth waiting 500 g or more and comparisons with previous years could not be possible.

Tablica - Table 15. STOPE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1994. DO 2003. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Perinatal mortality rate by county, Croatia 1994-03

Županija County	stopa / 1000 ukupno rođenih Rate per 1,000 childbirths									
	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.**	2002**	2003**
Grad Zagreb	9,9	-	8,5	9,0	8,7	8,4	9,3	8,8	7,1	9,2
Zagrebačka	5,6	7,8	8,0	8,2	10,5	9,6	5,1	11,2	7,2	8,9
Krapinsko-zagorska	7,9	9,0	9,8	4,4	5,2	12,6	13,2	7,3	13,8	5,7
Sisačko-moslavačka	3,8	7,0	8,0	9,6	8,7	10,9	7,7	9,5	8,0	9,8
Karlovačka	6,3	7,0	5,2	7,5	6,2	4,2	12,1	13,4	3,9	7,4
Varaždinska	10,6	8,2	7,7	10,9	7,0	8,8	8,6	10,6	7,7	10,6
Koprivničko-križevačka	7,9	8,9	13,2	12,7	13,2	10,2	9,0	5,8	8,5	8,1
Bjelovarsko-bilogorska	7,7	10,6	5,3	6,5	11,8	16,0	10,5	7,7	3,4	8,8
Primorsko-goranska	7,4	7,7	7,7	7,2	8,5	7,0	10,4	7,9	11,5	6,8
Ličko-senjska	9,7	5,8	20,3	9,6	11,0	16,2	15,7	22,6	7,2	11,5
Virovitičko-podravska	6,1	6,2	6,2	12,1	6,3	9,6	16,1	2,3	12,6	4,7
Požeško-slavonska	13,8	8,6	8,4	8,6	14,0	11,7	14,7	11,7	4,7	13,3
Brodsko-posavska	14,2	12,3	7,1	12,5	9,7	9,9	7,6	11,9	10,9	9,5
Zadarska	13,7	8,6	12,0	11,0	6,1	9,2	9,4	10,3	5,8	5,9
Osječko-baranjska	12,8	10,9	6,9	7,9	9,9	11,1	7,3	7,7	11,3	9,6
Šibensko-kninska	11,9	11,9	9,8	16,0	10,1	7,3	12,7	9,3	11,4	5,3
Vukovarsko-srijemska	8,7	10,5	9,8	8,8	10,7	7,0	6,6	6,7	10,2	8,4
Splitsko-dalmatinska	11,2	8,9	10,7	7,8	6,2	6,8	10,3	12,4	10,3	8,4
Istarska	5,9	11,2	6,7	3,8	8,3	9,6	7,0	13,3	8,1	6,4
Dubrovačko-neretvanska	9,6	9,1	9,9	6,6	11,3	5,0	13,2	6,2	6,7	8,9
Međimurska	11,6	18,6	8,2	8,7	9,9	7,4	9,0	14,0	8,8	7,2
HRVATSKA - Croatia	9,7	9,2	8,7	8,8	8,9	8,9	9,4	9,8	8,7	8,5

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2004. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004

- Napomena *
- **
- Note *
- **
- Stope po županijama za 1998.-2003. g. izračunate na temelju broja rođenih s boravkom majke na području te županije duže od jedne godine
- Definicija mrtvorodenja promijenjena je od 2001. godine prema preporukama SZO-a za nacionalne statistike i uključuje mrtvorodene gestacijske dobi ≥ 22 tjedna gestacije i ≥ 500 grama porodne težine zbog čega nisu moguće usporedbe s prethodnim godinama
- The 1998-2003 county perinatal mortality rates are based on the number of the born whose mothers had resided in the counties uninterruptedly at least one year.
- Since 2001 the definition of a stillborn was changed, according to recommendations of WHO for national statistics and a stillborn child has been considered a child with ≥ 22 weeks gestational age and waiting 500 g or more and comparisons with previous years could not be possible.

Tablica - Table 16. STANOVNIŠTVO HRVATSKE PO ŽUPANIJAMA I SPOLU - POPIS 2001. GODINE - Croatian population by county and sex, 2001 census

Županija - County	ukupno - total	muški - male	žene - female
Grad Zagreb	779.145	363.992	415.153
Zagrebačka	309.696	150.081	159.615
Krapinsko-zagorska	142.432	69.413	73.019
Sisačko-moslavačka	185.387	89.127	96.260
Karlovačka	141.787	68.239	73.548
Varaždinska	184.769	89.839	94.930
Koprivničko-križevačka	124.467	60.118	64.349
Bjelovarsko-bilogorska	133.084	64.375	68.709
Primorsko-goranska	305.505	147.215	158.290
Ličko-senjska	53.677	26.495	27.182
Virovitičko-podravska	93.389	44.846	48.543
Požeško-slavonska	85.831	41.398	44.433
Brodsko-posavska	176.765	85.787	90.978
Zadarska	162.045	79.641	82.404
Osječko-baranjska	330.506	158.677	171.829
Šibensko-kninska	112.891	54.666	58.225
Vukovarsko-srijemska	204.768	98.470	106.298
Splitsko-dalmatinska	463.676	226.131	237.545
Istarska	206.344	99.969	106.375
Dubrovačko-neretvanska	122.870	59.378	63.492
Međimurska	118.426	58.043	60.383
HRVATSKA - Croatia	4,437.460	2,135.900	2,301.560

Tablica - Table 17II. **RANG LJESTVICA TE UDIO 10 VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ 2003. GODINE - UKUPNO -**
Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - total, Croatia 2003

MKB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	10.436	19,85
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	8.360	15,90
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	3.809	7,24
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	2.640	5,02
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	1.622	3,09
K70, K73, K74, K76	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza - <i>Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis</i>	1.246	2,37
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma - <i>Bronchitis, emphysema, asthma</i>	1.171	2,23
E10-E14	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	1.069	2,03
I70	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	995	1,89
C16	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	995	1,89
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - <i>Complications and ill-defined descriptions of heart disease</i>	988	1,88
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		33.331	63,40
UKUPNO - Total		52.575	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 17III. **RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH MUŠKARACA U HRVATSKOJ 2003. GODINE -**
Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2003

MKB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	5.028	18,96
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	3.487	13,15
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	2.110	7,96
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	1.518	5,72
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	956	3,60
K70, K73, K74, K76	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza - <i>Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis</i>	871	3,28
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma - <i>Bronchitis, emphysema, asthma</i>	783	2,95
C16	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	617	2,33
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate) - <i>Malignant neoplasm of prostate</i>	601	2,27
E10-E14	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	428	1,61
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		16.399	61,84
UKUPNO - Total		26.519	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 17IIII. **RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH ŽENA U HRVATSKOJ 2003. GODINE -**
Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2003

KB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	5.408	20,76
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	4.873	18,70
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	2.291	8,79
C50	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	822	3,15
I70	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	686	2,63
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	666	2,56
E10-E14	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	641	2,46
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - <i>Complications and ill-defined descriptions of heart disease</i>	613	2,35
I10-I15	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	583	2,24
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	530	2,03
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		17.113	65,68
UKUPNO - Total		26.056	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Tablica - Table 18. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU - Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 100,000 population by sex, Croatia 2003

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na			BROJ	Stopa na			BROJ	Stopa na		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rang	No.	%	Rate per 100,000 population	Rang	No.	%	Rate per 100,000 population	Rang
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	474	0,90	10,68	10.	241	0,91	11,28	10.	233	0,89	10,12	10.
II Novotvorine - Neoplasms	12.485	23,75	281,35	2.	7.414	27,96	347,11	2.	5.071	19,46	220,33	2.
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	56	0,11	1,26	14.	25	0,09	1,17	14.	31	0,12	1,35	15.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	1.111	2,11	25,04	6.	446	1,68	20,88	6.	665	2,55	28,89	6.
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	422	0,80	9,51	11.	253	0,95	11,85	9.	169	0,65	7,34	11.
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	488	0,93	11,00	9.	234	0,88	10,96	11.	254	0,97	11,04	9.
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	27.872	53,01	628,11	1.	12.236	46,14	572,87	1.	15.636	60,01	679,37	1.
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	2.662	5,06	59,99	4.	1.537	5,80	71,96	4.	1.125	4,32	48,88	3.
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	2.372	4,51	53,45	5.	1.397	5,27	65,41	5.	975	3,74	42,36	4.
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	15	0,03	0,34	15.	4	0,02	0,19	16.	11	0,04	0,48	16.
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	57	0,11	1,28	14.	12	0,05	0,56	15.	45	0,17	1,96	13.
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	646	1,23	14,56	8.	307	1,16	14,37	7.	339	1,30	14,73	8.
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	3	0,01	0,07	16.	-	-	-	-	3	0,01	0,13	17.
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	156	0,30	3,52	12.	92	0,35	4,31	12.	64	0,25	2,78	12.
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	112	0,21	2,52	13.	70	0,26	3,28	13.	42	0,16	1,82	14.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	785	1,49	17,69	7.	306	1,15	14,33	8.	479	1,84	20,81	7.
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	2.859	5,44	64,43	3.	1.945	7,33	91,06	3.	914	3,51	39,71	5.
UKUPNO Total	52.575	100	1184,80		26.519	100	1241,58		26.056	100	1132,10	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Population - Popis 2001. godine Census 2001 Ukupno: 4.437.460 Total: 4.437,460 Muški: 2.135.900 Male: 2.135,900 Žene: 2.301.560 Female: 2.301,560

Tablica – Table 19/I. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U GRADU ZAGREBU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – City-of-Zagreb-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 Rang stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 Rang stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 Rang stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	117	1,40	15,02	9	54	1,32	14,84	9	63	1,47	15,18	8
II Novotvorine - Neoplasms	2.210	26,37	283,64	2	1.213	29,61	333,25	2	997	23,28	240,15	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	17	0,20	2,18	14	9	0,22	2,47	14	8	0,19	1,93	13
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	182	2,17	23,36	6	66	1,61	18,13	7	116	2,71	27,94	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	59	0,70	7,57	11	34	0,83	9,34	11	25	0,58	6,02	11
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	85	1,01	10,91	10	37	0,90	10,17	10	48	1,12	11,56	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	4.264	50,88	547,27	1	1.859	45,37	510,73	1	2.405	56,15	579,30	1
X Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratory system	381	4,55	48,90	4	201	4,91	55,22	4	180	4,20	43,36	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	346	4,13	44,41	5	190	4,64	52,20	5	156	3,64	37,58	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	3	0,04	0,39	16	1	0,02	0,27	16	2	0,05	0,48	15
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	7	0,08	0,90	15	3	0,07	0,82	15	4	0,09	0,96	14
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	121	1,44	15,53	7	55	1,34	15,11	8	66	1,54	15,90	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	36	0,43	4,62	12	22	0,54	6,04	12	14	0,33	3,37	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	23	0,27	2,95	13	15	0,37	4,12	13	8	0,19	1,93	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	120	1,43	15,40	8	68	1,66	18,68	6	52	1,21	12,53	9
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	409	4,88	52,49	3	270	6,59	74,18	3	139	3,25	33,48	5
UKUPNO - Total	8.380	100,0	1.075,54		4.097	100,0	1.125,57		4.283	100,0	1.031,67	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populatioin - Popis 2001. godine Census 2001 Ukupno: 779.145 Total: 779.145 Muški: 363.992 Male: 363.992 Žene: 415.153 Female: 415.153

Tablica – Table 19/II. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ZAGREBAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Zagreb-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	32	0,90	10,33	9	18	0,99	11,99	8	14	0,81	8,77	8
II Novotvorine - Neoplasms	896	25,23	289,32	2	546	30,10	363,80	2	350	20,15	219,28	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	3	0,08	0,97	14	1	0,06	0,67	13	2	0,12	1,25	13
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - <i>Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	80	2,25	25,83	6	37	2,04	24,65	6	43	2,48	26,94	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Mental and behavioural disorders</i>	21	0,59	6,78	10	13	0,72	8,66	10	8	0,46	5,01	10
VI Bolesti živčanog sustava - <i>Diseases of the nervous system</i>	20	0,56	6,46	11	9	0,50	6,00	11	11	0,63	6,89	9
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Diseases of the circulatory system</i>	1.847	52,01	596,39	1	777	42,83	517,72	1	1.070	61,60	670,36	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>Diseases of the respiratory system</i>	172	4,84	55,54	5	105	5,79	69,96	5	67	3,86	41,98	4
XI Bolesti probavnog sustava - <i>Diseases of the digestive system</i>	196	5,52	63,29	3	122	6,73	81,29	4	74	4,26	46,36	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - <i>Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	5	0,14	1,61	13	1	0,06	0,67	13	4	0,23	2,51	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - <i>Diseases of the genitorinary system</i>	36	1,01	11,62	7	16	0,88	10,66	9	20	1,15	12,53	7
XV Trudnoća, porod i babinje - <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	13	0,37	4,20	12	9	0,50	6,00	11	4	0,23	2,51	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5	0,14	1,61	13	2	0,11	1,33	12	3	0,17	1,88	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	35	0,99	11,30	8	21	1,16	13,99	7	14	0,81	8,77	8
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	190	5,35	61,35	4	137	7,55	91,28	3	53	3,05	33,20	5
UKUPNO - Total	3.551	100,0	1.146,61		1.814	100,0	1.208,68		1.737	100,0	1.088,24	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populatioin - Popis 2001. godine Census 2001
Ukupno: 309.696 Total: 309.696
Muški: 150.081 Male: 150.081
Žene: 159.615 Female: 159.615

Tablica – Table 19/III. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KRAPINSKO-ZAGORSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Krapina- Zagorje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	22	1,03	15,45	9	13	1,15	18,73	7	9	0,90	12,33	9
II Novotvorine - Neoplasms	430	20,23	301,90	2	277	24,53	399,06	2	153	15,35	209,53	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	2	0,09	1,40	13	0	0,00	0,00	0	2	0,20	2,74	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	42	1,98	29,49	6	9	0,80	12,97	9	33	3,31	45,19	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	21	0,99	14,74	10	14	1,24	20,17	6	7	0,70	9,59	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	24	1,13	16,85	8	14	1,24	20,17	6	10	1,00	13,70	8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.134	53,34	796,17	1	518	45,88	746,26	1	616	61,79	843,62	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	112	5,27	78,63	5	65	5,76	93,64	5	47	4,71	64,37	4
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	161	7,57	113,04	3	106	9,39	152,71	3	55	5,52	75,32	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	2	0,09	1,40	13	0	0,00	0,00	0	2	0,20	2,74	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	18	0,85	12,64	11	8	0,71	11,53	10	10	1,00	13,70	8
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	1	0,05	0,70	14	1	0,09	1,44	12	0	0,00	0,00	0
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5	0,24	3,51	12	3	0,27	4,32	11	2	0,20	2,74	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	34	1,60	23,87	7	10	0,89	14,41	8	24	2,41	32,87	7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	118	5,55	82,85	4	91	8,06	131,10	4	27	2,71	36,98	6
UKUPNO - Total	2.126	100,0	1.492,64		1.129	100,0	1.626,50		997	100,0	1.365,40	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 142.432
Total: 142,432

Muški: 69.413
Male: 69,413

Žene: 73.019
Female: 73,019

Tablica – Table 19/IV UMRLI S PREBIVALIŠTEM U SISAČKO-MOSLAVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Sisak-Moslavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	18	0,69	9,71	8	10	0,75	11,22	7	8	0,62	8,31	9
II Novotvorine - Neoplasms	545	20,80	293,98	2	316	23,74	354,55	2	229	17,77	237,90	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1	0,04	0,54	14	0	0,00	0,00	12	1	0,08	1,04	12
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	40	1,53	21,58	7	12	0,90	13,46	6	28	2,17	29,09	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	10	0,38	5,39	11	6	0,45	6,73	9	4	0,31	4,16	10
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	14	0,53	7,55	10	10	0,75	11,22	7	4	0,31	4,16	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.476	56,34	796,17	1	661	49,66	741,64	1	815	63,23	846,67	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	183	6,98	98,71	3	119	8,94	133,52	3	64	4,97	66,49	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	117	4,47	63,11	5	68	5,11	76,30	5	49	3,80	50,90	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,08	1,08	13	1	0,08	1,12	11	1	0,08	1,04	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	44	1,68	23,73	6	12	0,90	13,46	6	32	2,48	33,24	6
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	1	0,04	0,54	14	1	0,08	1,12	11	0	0,00	0,00	0
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	7	0,27	3,78	12	4	0,30	4,49	10	3	0,23	3,12	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	17	0,65	9,17	9	7	0,53	7,85	8	10	0,78	10,39	8
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	145	5,53	78,21	4	104	7,81	116,69	4	41	3,18	42,59	5
UKUPNO - Total	2.620	100,0	1.413,26		1.331	100,0	1.493,37		1.289	100,0	1.339,08	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacion - Popis 2001. godine - Census 2001
 Ukupno: 185.387 Total: 185,387
 Muški: 89.127 Male: 89,127
 Žene: 96.260 Female: 96,260

Tablica – Table 19/V **UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KARLOVAČKOJ ŽUPANIJU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU** – *Karlovac-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex*

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	15	0,70	10,58	8	5	0,47	7,33	10	10	0,92	13,60	8
II Novotvorine - Neoplasms	526	24,55	370,98	2	298	28,17	436,70	2	228	21,01	310,00	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	1	0,05	0,71	13	0	0,00	0,00	0	1	0,09	1,36	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	42	1,96	29,62	6	20	1,89	29,31	7	22	2,03	29,91	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	14	0,65	9,87	9	7	0,66	10,26	9	7	0,65	9,52	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	9	0,42	6,35	10	5	0,47	7,33	10	4	0,37	5,44	11
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.109	51,75	782,16	1	490	46,31	718,06	1	619	57,05	841,63	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	94	4,39	66,30	4	43	4,06	63,01	5	51	4,70	69,34	4
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	84	3,92	59,24	5	47	4,44	68,88	4	37	3,41	50,31	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	4	0,19	2,82	12	1	0,09	1,47	12	3	0,28	4,08	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinary system</i>	20	0,93	14,11	7	12	1,13	17,59	8	8	0,74	10,88	9
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	6	0,28	4,23	11	2	0,19	2,93	11	4	0,37	5,44	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4	0,19	2,82	12	2	0,19	2,93	11	2	0,18	2,72	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	94	4,39	66,30	4	38	3,59	55,69	6	56	5,16	76,14	3
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	121	5,65	85,34	3	88	8,32	128,96	3	33	3,04	44,87	6
UKUPNO - Total	2.143	100,0	1.511,42		1.058	100,0	1.550,43		1.085	100,0	1.475,23	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 141.787
Total: 141,787

Muški: 68.239
Male: 68,239

Žene: 73.548
Female: 73,548

Tablica – Table 19/VI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Varaždin-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	27	1,08	14,61	8	16	1,23	17,81	5	11	0,93	11,59	9
II Novotvorine - Neoplasms	553	22,19	299,29	2	348	26,65	387,36	2	205	17,28	215,95	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1	0,04	0,54	15	1	0,08	1,11	10	0	0,00	0,00	0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	34	1,36	18,40	6	13	1,00	14,47	6	21	1,77	22,12	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	21	0,84	11,37	9	16	1,23	17,81	5	5	0,42	5,27	11
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	13	0,52	7,04	11	7	0,54	7,79	7	6	0,51	6,32	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.360	54,57	736,05	1	612	46,86	681,22	1	748	63,07	787,95	1
X Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratory system	132	5,30	71,44	5	79	6,05	87,94	4	53	4,47	55,83	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	140	5,62	75,77	4	79	6,05	87,94	4	61	5,14	64,26	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2	0,08	1,08	14	0	0,00	0,00	0	2	0,17	2,11	12
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	3	0,12	1,62	13	1	0,08	1,11	10	2	0,17	2,11	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	29	1,16	15,70	7	16	1,23	17,81	5	13	1,10	13,69	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	8	0,32	4,33	12	3	0,23	3,34	9	5	0,42	5,27	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	2	0,08	1,08	14	1	0,08	1,11	10	1	0,08	1,05	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	17	0,68	9,20	10	5	0,38	5,57	8	12	1,01	12,64	8
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	150	6,02	81,18	3	109	8,35	121,33	3	41	3,46	43,19	5
UKUPNO - Total	2.492	100,0	1.348,71		1.306	100,0	1.453,71		1.186	100,0	1.249,34	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Population - Popis 2001. godine Census 2001 Ukupno: 184.769 Total: 184,769 Muški: 89.839 Male: 89,839 Žene: 94.930 Female: 94,930

Tablica – Table 19VII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Koprivnica-Križevci-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	10	0,59	8,03	9	2	0,24	3,33	10	8	0,90	12,43	8
II Novotvorine - Neoplasms	336	19,67	269,95	2	203	24,76	337,67	2	133	14,98	206,69	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	13	0,76	10,44	8	4	0,49	6,65	9	9	1,01	13,99	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	7	0,41	5,62	10	5	0,61	8,32	8	2	0,23	3,11	11
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	14	0,82	11,25	7	8	0,98	13,31	6	6	0,68	9,32	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	981	57,44	788,16	1	399	48,66	663,69	1	582	65,54	904,44	1
X Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratory system	103	6,03	82,75	3	53	6,46	88,16	4	50	5,63	77,70	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	100	5,85	80,34	4	63	7,68	104,79	3	37	4,17	57,50	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	13	0,76	10,44	8	6	0,73	9,98	7	7	0,79	10,88	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	4	0,23	3,21	11	2	0,24	3,33	10	2	0,23	3,11	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1	0,06	0,80	12	1	0,12	1,66	11	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	30	1,76	24,10	6	11	1,34	18,30	5	19	2,14	29,53	6
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	96	5,62	77,13	5	63	7,68	104,79	3	33	3,72	51,28	5
UKUPNO - Total	1.708	100,0	1.372,25		820	100,0	1.363,98		888	100,0	1.379,97	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 124.467
Total: 124,467

Muški: 60.118
Male: 60,118

Žene: 64.349
Female: 64,349

Tablica – Table 19/VIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U BJELOVARSKO-BILOGORSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Bjelovar-Bilogora-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	14	0,72	10,52	8	12	1,22	18,64	6	2	0,21	2,91	11
II Novotvorine - Neoplasms	332	16,96	249,47	2	186	18,84	288,93	2	146	15,04	212,49	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	26	1,33	19,54	6	8	0,81	12,43	8	18	1,85	26,20	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	8	0,41	6,01	10	5	0,51	7,77	9	3	0,31	4,37	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	10	0,51	7,51	9	2	0,20	3,11	11	8	0,82	11,64	8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.291	65,93	970,06	1	600	60,79	932,04	1	691	71,16	1.005,69	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	86	4,39	64,62	4	63	6,38	97,86	3	23	2,37	33,47	5
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	61	3,12	45,84	5	36	3,65	55,92	5	25	2,57	36,39	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,05	0,75	12	0	0,00	0,00	0	1	0,10	1,46	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	8	0,41	6,01	10	3	0,30	4,66	10	5	0,51	7,28	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,05	0,75	12	0	0,00	0,00	0	1	0,10	1,46	12
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	2	0,10	1,50	11	1	0,10	1,55	12	1	0,10	1,46	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	1	0,05	0,75	12	1	0,10	1,55	12	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	21	1,07	15,78	7	9	0,91	13,98	7	12	1,24	17,46	7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	96	4,90	72,13	3	61	6,18	94,76	4	35	3,60	50,94	3
UKUPNO - Total	1.958	100,0	1.471,25		987	100,0	1.533,20		971	100,0	1.413,21	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacija - Popis 2001. godine
 Census 2001

Ukupno: 133.084
 Total: 133,084

Muški: 64.375
 Male: 64,375

Žene: 68.709
 Female: 68,709

Tablica – Table 19/IX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U PRIMORSKO-GORANSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Primorje-Goran-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	20	0,56	6,55	11	12	0,67	8,15	9	8	0,44	5,05	9
II Novotvorine - Neoplasms	975	27,20	319,14	2	589	33,05	400,10	2	386	21,41	243,86	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	5	0,14	1,64	14	2	0,11	1,36	11	3	0,17	1,90	12
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	66	1,84	21,60	7	31	1,74	21,06	6	35	1,94	22,11	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	26	0,73	8,51	10	21	1,18	14,26	7	5	0,28	3,16	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	56	1,56	18,33	8	21	1,18	14,26	7	35	1,94	22,11	7
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.807	50,40	591,48	1	800	44,89	543,42	1	1.007	55,85	636,17	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	166	4,63	54,34	4	80	4,49	54,34	4	86	4,77	54,33	4
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	137	3,82	44,84	5	67	3,76	45,51	5	70	3,88	44,22	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	1	0,03	0,33	16	0	0,00	0,00	0	1	0,06	0,63	13
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	4	0,11	1,31	15	0	0,00	0,00	0	4	0,22	2,53	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	35	0,98	11,46	9	16	0,90	10,87	8	19	1,05	12,00	8
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	8	0,22	2,62	12	5	0,28	3,40	10	3	0,17	1,90	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6	0,17	1,96	13	1	0,06	0,68	12	5	0,28	3,16	10
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	69	1,92	22,59	6	21	1,18	14,26	7	48	2,66	30,32	6
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	204	5,69	66,77	3	116	6,51	78,80	3	88	4,88	55,59	3
UKUPNO - Total	3.585	100,0	1.173,47		1.782	100,0	1.210,47		1.803	100,0	1.139,05	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 305.505
Total: 305,505

Muški: 147.215
Male: 147,215

Žene: 158.290
Female: 158,290

Tablica – Table 19/X. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U LIČKO-SENJSKOJ ŽUPANIJU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Lika-Senj-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	4	0,46	7,45	10	3	0,70	11,32	9	1	0,23	3,68	9
II Novotvorine - Neoplasms	178	20,63	331,61	2	105	24,48	396,30	2	73	16,82	268,56	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2	0,23	3,73	12	1	0,23	3,77	10	1	0,23	3,68	9
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	25	2,90	46,57	7	8	1,86	30,19	7	17	3,92	62,54	3
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	8	0,93	14,90	8	3	0,70	11,32	9	5	1,15	18,39	7
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	6	0,70	11,18	9	3	0,70	11,32	9	3	0,69	11,04	8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	461	53,42	858,84	1	187	43,59	705,79	1	274	63,13	1.008,02	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	44	5,10	81,97	4	30	6,99	113,23	4	14	3,23	51,50	4
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	33	3,82	61,48	5	21	4,90	79,26	5	12	2,76	44,15	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,12	1,86	13	0	0,00	0,00	0	1	0,23	3,68	9
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	8	0,93	14,90	8	5	1,17	18,87	8	3	0,69	11,04	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	3	0,35	5,59	11	3	0,70	11,32	9	0	0,00	0,00	0
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	29	3,36	54,03	6	12	2,80	45,29	6	17	3,92	62,54	3
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	61	7,07	113,64	3	48	11,19	181,17	3	13	3,00	47,83	5
UKUPNO - Total	863	100,0	1.607,76		429	100,0	1.619,17		434	100,0	1.596,64	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacija - Popis 2001. godine - Census 2001
Ukupno: 53.677 Total: 53,677
Muški: 26.495 Male: 26,495
Žene: 27.182 Female: 27,182

Tablica – Table 19/XI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VIROVITIČKO-PODRAVSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Virovitica–Podravina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	14	1,10	14,99	8	8	1,24	17,84	7	6	0,95	12,36	8
II Novotvorine - Neoplasms	277	21,76	296,61	2	166	25,78	370,16	2	111	17,65	228,66	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1	0,08	1,07	13	0	0,00	0,00	0	1	0,16	2,06	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	16	1,26	17,13	7	6	0,93	13,38	9	10	1,59	20,60	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	13	1,02	13,92	9	7	1,09	15,61	8	6	0,95	12,36	8
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	9	0,71	9,64	10	5	0,78	11,15	10	4	0,64	8,24	9
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	728	57,19	779,54	1	310	48,14	691,25	1	418	66,45	861,09	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	43	3,38	46,04	5	30	4,66	66,90	5	13	2,07	26,78	5
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	57	4,48	61,04	4	34	5,28	75,82	4	23	3,66	47,38	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,08	1,07	12	0	0,00	0,00	0	1	0,16	2,06	11
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	3	0,24	3,21	11	1	0,16	2,23	11	2	0,32	4,12	10
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	18	1,41	19,27	6	9	1,40	20,07	6	9	1,43	18,54	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	3	0,24	3,21	11	1	0,16	2,23	11	2	0,32	4,12	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	2	0,16	2,14	12	1	0,16	2,23	11	1	0,16	2,06	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	3	0,24	3,21	11	1	0,16	2,23	11	2	0,32	4,12	10
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	85	6,68	91,02	3	65	10,09	144,94	3	20	3,18	41,20	4
UKUPNO - Total	1.273	100,0	1.363,12		644	100,0	1.436,03		629	100,0	1.295,76	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 93.389
Total: 93,389

Muški: 44.846
Male: 44,846

Žene: 48.543
Female: 48,543

Tablica – Table 19/XII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U POŽEŠKO-SLAVONSKOJ ŽUPANIJU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Požega-Slavonija-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	16	1,59	18,64	8	4	0,81	9,66	9	12	2,35	27,01	5
II Novotvorine - Neoplasms	220	21,87	256,32	2	134	27,07	323,69	2	86	16,83	193,55	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1	0,10	1,17	14	0	0,00	0,00	14	1	0,20	2,25	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	18	1,79	20,97	7	6	1,21	14,49	7	12	2,35	27,01	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	7	0,70	8,16	11	4	0,81	9,66	9	3	0,59	6,75	9
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	8	0,80	9,32	10	3	0,61	7,25	10	5	0,98	11,25	7
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	548	54,47	638,46	1	226	45,66	545,92	1	322	63,01	724,69	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	72	7,16	83,89	3	48	9,70	115,95	3	24	4,70	54,01	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	29	2,88	33,79	5	19	3,84	45,90	5	10	1,96	22,51	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,20	2,33	13	0	0,00	0,00	0	2	0,39	4,50	10
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	10	0,99	11,65	9	6	1,21	14,49	7	4	0,78	9,00	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	7	0,70	8,16	11	5	1,01	12,08	8	2	0,39	4,50	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4	0,40	4,66	12	2	0,40	4,83	11	2	0,39	4,50	10
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	21	2,09	24,47	6	7	1,41	16,91	6	14	2,74	31,51	4
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	43	4,27	50,10	4	31	6,26	74,88	4	12	2,35	27,01	5
UKUPNO - Total	1.006	100,0	1.172,07		495	100,0	1.195,71		511	100,0	1.150,05	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacija - Popis 2001. godine
 Census 2001

Ukupno: 85.831
 Total: 85,831

Muški: 41.398
 Male: 41,398

Žene: 44.433
 Female: 44,433

Tablica – Table 19/XIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Brod-Posavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	27	1,31	15,27	9	10	0,96	11,66	10	17	1,68	18,69	8
II Novotvorine - Neoplasms	516	25,10	291,91	2	320	30,62	373,02	2	196	19,39	215,44	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2	0,10	1,13	13	2	0,19	2,33	13	0	0,00	0,00	0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	57	2,77	32,25	6	26	2,49	30,31	6	31	3,07	34,07	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	31	1,51	17,54	8	16	1,53	18,65	8	15	1,48	16,49	9
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	15	0,73	8,49	10	8	0,77	9,33	11	7	0,69	7,69	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.012	49,22	572,51	1	439	42,01	511,73	1	573	56,68	629,82	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	100	4,86	56,57	3	65	6,22	75,77	3	35	3,46	38,47	5
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	82	3,99	46,39	5	45	4,31	52,46	5	37	3,66	40,67	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2	0,10	1,13	13	1	0,10	1,17	14	1	0,10	1,10	11
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinary system</i>	53	2,58	29,98	7	22	2,11	25,64	7	31	3,07	34,07	6
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	13	0,63	7,35	11	12	1,15	13,99	9	1	0,10	1,10	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4	0,19	2,26	12	4	0,38	4,66	12	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	53	2,58	29,98	7	12	1,15	13,99	9	41	4,06	45,07	3
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	89	4,33	50,35	4	63	6,03	73,44	4	26	2,57	28,58	7
UKUPNO - Total	2.056	100,0	1.163,13		1.045	100,0	1.218,13		1.011	100,0	1.111,26	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno: 176.765
Total: 176,765

Muški: 85.787
Male: 85,787

Žene: 90.978
Female: 90,978

Tablica – Table 19/XIV. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ZADARSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Zadar-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	18	1,06	11,11	10	10	1,14	12,56	8	8	0,97	9,71	10
II Novotvorine - Neoplasms	433	25,46	267,21	2	262	29,77	328,98	2	171	20,83	207,51	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	2	0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	34	2,00	20,98	7	18	2,05	22,60	6	16	1,95	19,42	8
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	16	0,94	9,87	11	8	0,91	10,05	9	8	0,97	9,71	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	33	1,94	20,36	8	15	1,70	18,83	7	18	2,19	21,84	7
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	791	46,50	488,14	1	354	40,23	444,49	1	437	53,23	530,31	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	107	6,29	66,03	3	54	6,14	67,80	5	53	6,46	64,32	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	93	5,47	57,39	5	56	6,36	70,32	4	37	4,51	44,90	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	2	0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	2	0,12	1,23	13	1	0,11	1,26	11	1	0,12	1,21	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	28	1,65	17,28	9	15	1,70	18,83	7	13	1,58	15,78	9
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	4	0,24	2,47	12	2	0,23	2,51	10	2	0,24	2,43	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	2	0,12	1,23	13	0	0,00	0,00	0	2	0,24	2,43	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	38	2,23	23,45	6	18	2,05	22,60	6	20	2,44	24,27	6
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	98	5,76	60,48	4	65	7,39	81,62	3	33	4,02	40,05	5
UKUPNO - Total	1.701	100,0	1.049,71		880	100,0	1.104,96		821	100,0	996,31	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Population - Popis 2001. godine Census 2001 Ukupno: 162.045 Total: 162,045 Muški:79.641 Male:79,641 Žene:82.404 Female: 82,404

Tablica– Table 19/XV. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Osijek-Baranja-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	32	0,79	9,68	9	19	0,94	11,97	8	13	0,65	7,57	10
II Novotvorine - Neoplasms	899	22,31	272,01	2	536	26,39	337,79	2	363	18,16	211,26	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	4	0,10	1,21	12	1	0,05	0,63	12	3	0,15	1,75	13
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	119	2,95	36,01	6	50	2,46	31,51	6	69	3,45	40,16	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	37	0,92	11,19	7	25	1,23	15,76	7	12	0,60	6,98	11
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	35	0,87	10,59	8	17	0,84	10,71	8	18	0,90	10,48	9
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	2.220	55,09	671,70	1	975	48,01	614,46	1	1.245	62,28	724,56	1
X Bolesti dišnog sustava - <i>- Diseases of the respiratory system</i>	189	4,69	57,19	4	116	5,71	73,10	4	73	3,65	42,48	4
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	180	4,47	54,46	5	101	4,97	63,65	5	79	3,95	45,98	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	3	0,07	0,91	13	0	0,00	0,00	0	3	0,15	1,75	13
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	37	0,92	11,19	7	16	0,79	10,08	9	21	1,05	12,22	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	11	0,27	3,33	11	3	0,15	1,89	12	8	0,40	4,66	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	11	0,27	3,33	11	9	0,44	5,67	10	2	0,10	1,16	14
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	30	0,74	9,08	10	7	0,34	4,41	11	23	1,15	13,39	7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	223	5,53	67,47	3	156	7,68	98,31	3	67	3,35	38,99	6
UKUPNO - Total	4.030	100,0	1.219,34		2.031	100,0	1.279,96		1.999	100,0	1.163,37	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno:330.506
Total: 330,506

Muški:158.677
Male:158,677

Žene:171.829
Female: 171,829

Tablica– Table 19/XVI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Šibenik-Knin-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	15	1,01	13,29	8	6	0,82	10,98	8	9	1,20	15,46	8
II Novotvorine - Neoplasms	326	22,01	288,77	2	205	27,97	375,00	2	121	16,18	207,81	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	1	0,07	0,89	15	0	0,00	0,00	0	1	0,13	1,72	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	26	1,76	23,03	6	10	1,36	18,29	5	16	2,14	27,48	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	10	0,68	8,86	10	9	1,23	16,46	6	1	0,13	1,72	11
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	14	0,95	12,40	9	7	0,95	12,81	7	7	0,94	12,02	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	820	55,37	726,36	1	354	48,29	647,57	1	466	62,30	800,34	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	82	5,54	72,64	4	39	5,32	71,34	4	43	5,75	73,85	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	83	5,60	73,52	3	44	6,00	80,49	3	39	5,21	66,98	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	1	0,07	0,89	12	1	0,14	1,83	9	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	2	0,14	1,77	11	1	0,14	1,83	9	1	0,13	1,72	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	15	1,01	13,29	8	7	0,95	12,81	7	8	1,07	13,74	9
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	2	0,14	1,77	11	1	0,14	1,83	9	1	0,13	1,72	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	1	0,07	0,89	12	0	0,00	0,00	0	1	0,13	1,72	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	25	1,69	22,15	7	10	1,36	18,29	5	15	2,01	25,76	7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	58	3,92	51,38	5	39	5,32	71,34	4	19	2,54	32,63	5
UKUPNO - Total	1.481	100,0	1.311,88		733	100,0	1.340,87		748	100,0	1.284,67	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacija - Population - Popis 2001. godine - Census 2001

Ukupno: 112.891
Total: 112,891

Muški: 54.666
Male: 54,666

Žene: 58.225
Female: 58,225

Tablica– Table 19/XVII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U VUKOVARSKO-SRIJEMSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Vukovar-Srijem-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	14	0,62	6,84	11	11	0,95	11,17	8	3	0,27	2,82	10
II Novotvorine - Neoplasms	506	22,50	247,11	2	320	27,73	324,97	2	186	16,99	174,98	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2	0,09	0,98	14	0	0,00	0,00	0	2	0,18	1,88	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	66	2,93	32,23	6	24	2,08	24,37	6	42	3,84	39,51	3
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	17	0,76	8,30	9	9	0,78	9,14	10	8	0,73	7,53	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	16	0,71	7,81	10	4	0,35	4,06	12	12	1,10	11,29	8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.193	53,05	582,61	1	516	44,71	524,02	1	677	61,83	636,89	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	115	5,11	56,16	4	75	6,50	76,17	4	40	3,65	37,63	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	89	3,96	43,46	5	59	5,11	59,92	5	30	2,74	28,22	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,04	0,49	15	0	0,00	0,00	0	1	0,09	0,94	12
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,04	0,49	15	0	0,00	0,00	0	1	0,09	0,94	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	23	1,02	11,23	8	10	0,87	10,16	9	13	1,19	12,23	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,04	0,49	15	0	0,00	0,00	0	1	0,09	0,94	12
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	6	0,27	2,93	13	4	0,35	4,06	12	2	0,18	1,88	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	9	0,40	4,40	12	6	0,52	6,09	11	3	0,27	2,82	10
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	52	2,31	25,39	7	20	1,73	20,31	7	32	2,92	30,10	5
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	138	6,14	67,39	3	96	8,32	97,49	3	42	3,84	39,51	3
UKUPNO - Total	2.249	100,0	1.098,32		1.154	100,0	1.171,93		1.095	100,0	1.030,12	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno:204.768
Total: 204,768

Muški:98.470
Male:98,470

Žene:106.298
Female: 106,298

Tablica– Table 19/XVIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U SPLITSKO-DALMATINSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Split-Dalmacija-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	<i>No.</i>	<i>%</i>	<i>Rate per 100,000 population</i>	<i>Rank</i>	<i>No.</i>	<i>%</i>	<i>Rate per 100,000 population</i>	<i>Rank</i>	<i>No.</i>	<i>%</i>	<i>Rate per 100,000 population</i>	<i>Rank</i>
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	31	0,68	6,69	11	15	0,65	6,63	11	16	0,71	6,74	11
II Novotvorine - Neoplasms	1.144	25,03	246,72	2	676	29,16	298,94	2	468	20,78	197,02	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	6	0,13	1,29	15	3	0,13	1,33	14	3	0,13	1,26	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	147	3,22	31,70	6	66	2,85	29,19	6	81	3,60	34,10	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	62	1,36	13,37	9	29	1,25	12,82	9	33	1,47	13,89	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	61	1,33	13,16	10	32	1,38	14,15	8	29	1,29	12,21	10
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	2.163	47,33	466,49	1	972	41,93	429,84	1	1.191	52,89	501,38	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	295	6,46	63,62	3	162	6,99	71,64	3	133	5,91	55,99	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	213	4,66	45,94	5	135	5,82	59,70	5	78	3,46	32,84	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2	0,04	0,43	16	0	0,00	0,00	0	2	0,09	0,84	15
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	9	0,20	1,94	14	1	0,04	0,44	15	8	0,36	3,37	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	84	1,84	18,12	7	41	1,77	18,13	7	43	1,91	18,10	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,02	0,22	17	0	0,00	0,00	0	1	0,04	0,42	16
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	11	0,24	2,37	13	5	0,22	2,21	13	6	0,27	2,53	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	13	0,28	2,80	12	10	0,43	4,42	12	3	0,13	1,26	14
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	70	1,53	15,10	8	18	0,78	7,96	10	52	2,31	21,89	7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	258	5,65	55,64	4	153	6,60	67,66	4	105	4,66	44,20	4
UKUPNO - Total	4.570	100,0	985,60		2.318	100,0	1.025,07		2.252	100,0	948,03	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo - Populacion - Popis 2001. godine - Census 2001
 Ukupno: 463.676 - Total: 463,676
 Muški: 226.131 - Male: 226.131
 Žene: 237.545 - Female: 237,545

Tablica– Table 19/XIX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ISTARSKOJ ŽUPANIJU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Istria-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 Rang stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 Rang stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 Rang stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	16	0,72	7,75	9	9	0,76	9,00	8	7	0,67	6,58	8
II Novotvorine - Neoplasms	592	26,57	286,90	2	355	30,01	355,11	2	237	22,68	222,80	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	4	0,18	1,94	12	4	0,34	4,00	10	0	0,00	0,00	0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	35	1,57	16,96	6	14	1,18	14,00	6	21	2,01	19,74	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	16	0,72	7,75	9	13	1,10	13,00	7	3	0,29	2,82	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	19	0,85	9,21	8	8	0,68	8,00	9	11	1,05	10,34	7
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.240	55,66	600,94	1	579	48,94	579,18	1	661	63,25	621,39	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	83	3,73	40,22	4	53	4,48	53,02	4	30	2,87	28,20	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	71	3,19	34,41	5	46	3,89	46,01	5	25	2,39	23,50	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	3	0,13	1,45	13	0	0,00	0,00	0	3	0,29	2,82	9
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	20	0,90	9,69	7	13	1,10	13,00	7	7	0,67	6,58	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	7	0,31	3,39	10	4	0,34	4,00	10	3	0,29	2,82	9
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	3	0,13	1,45	13	0	0,00	0,00	0	3	0,29	2,82	9
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	5	0,22	2,42	11	2	0,17	2,00	11	3	0,29	2,82	9
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	114	5,12	55,25	3	83	7,02	83,03	3	31	2,97	29,14	3
UKUPNO - Total	2.228	100,0	1.079,75		1.183	100,0	1.183,37		1.045	100,0	982,37	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno:206.344
Total: 206,344

Muški:99.969
Male:99.969

Žene:106.375
Female: 106,375

Tablica– Table 19/XX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U DUBROVAČKO-NERETVANSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Dubrovnik-Neretva-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika		BROJ		Stopa na 100.000 stanovnika	
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	7	0,55	5,70	10	3	0,47	5,05	10	4	0,62	6,30	9
II Novotvorine - Neoplasms	297	23,15	241,72	2	177	27,83	298,09	2	120	18,55	189,00	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava <i>- Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	1	0,08	0,81	14	0	0,00	0,00	0	1	0,15	1,58	11
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma <i>- Endocrine, nutritional and metabolic disease</i>	19	1,48	15,46	7	10	1,57	16,84	7	9	1,39	14,18	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	6	0,47	4,88	11	2	0,31	3,37	11	4	0,62	6,30	9
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	20	1,56	16,28	6	13	2,04	21,89	6	7	1,08	11,03	8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	745	58,07	606,33	1	318	50,00	535,55	1	427	66,00	672,53	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	53	4,13	43,14	4	27	4,25	45,47	4	26	4,02	40,95	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	34	2,65	27,67	5	22	3,46	37,05	5	12	1,85	18,90	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>- Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva <i>- Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	1	0,08	0,81	14	0	0,00	0,00	0	1	0,15	1,58	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	12	0,94	9,77	9	8	1,26	13,47	8	4	0,62	6,30	9
XV Trudnoća, porod i babinje <i>- Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju <i>- Certain conditions originating in the perinatal period</i>	5	0,39	4,07	12	3	0,47	5,05	10	2	0,31	3,15	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	3	0,23	2,44	13	3	0,47	5,05	10	0	0,00	0,00	0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	17	1,33	13,84	8	6	0,94	10,10	9	11	1,70	17,33	6
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	63	4,91	51,27	3	44	6,92	74,10	3	19	2,94	29,93	4
UKUPNO - Total	1.283	100,0	1.044,19		636	100,0	1.071,10		647	100,0	1.019,03	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno:122.870
Total: 122,870

Muški:59.378
Male:59.378

Žene:63.492
Female: 63,492

Tablica– Table 19/XXI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U MEĐIMURSKOJ ŽUPANIJU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI PO SPOLU – Međimurje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates / 100,000 population in 2003 by sex

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika			BROJ	Stopa na 100.000 stanovnika		
	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank	No.	%	Rate per 100,000 population	Rank
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	5	0,39	4,22	11	1	0,15	1,72	12	4	0,64	6,62	8
II Novotvorine - Neoplasms	294	23,11	248,26	2	182	28,13	313,56	2	112	17,92	185,48	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	24	1,89	20,27	6	8	1,24	13,78	7	16	2,56	26,50	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	12	0,94	10,13	8	7	1,08	12,06	8	5	0,80	8,28	7
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	7	0,55	5,91	9	6	0,93	10,34	9	1	0,16	1,66	11
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	682	53,62	575,89	1	290	44,82	499,63	1	392	62,72	649,19	1
X Bolesti dišnog sustava - - Diseases of the respiratory system	50	3,93	42,22	5	30	4,64	51,69	5	20	3,20	33,12	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	66	5,19	55,73	4	37	5,72	63,75	4	29	4,64	48,03	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,16	1,69	12	1	0,15	1,72	12	1	0,16	1,66	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitourinary system	14	1,10	11,82	7	11	1,70	18,95	6	3	0,48	4,97	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	5	0,39	4,22	11	3	0,46	5,17	11	2	0,32	3,31	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	6	0,47	5,07	10	5	0,77	8,61	10	1	0,16	1,66	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	5	0,39	4,22	11	3	0,46	5,17	11	2	0,32	3,31	10
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	100	7,86	84,44	3	63	9,74	108,54	3	37	5,92	61,28	3
UKUPNO - Total	1.272	100,0	1.074,09		647	100,0	1.114,69		625	100,0	1.035,06	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2004. god. (DEM-2/03)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2004 (DEM-2/03)

Stanovništvo -
Population -

Popis 2001. godine
Census 2001

Ukupno:118.426
Total: 118,426

Muški:58.043
Male:58.043

Žene:60.383
Female: 60,383

II. USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE"

Follow-up Selected Indicators for the Health For All Strategy

USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE" - Follow-up WHO "Health for All" selected indicators 63

Pokazatelj - Indicator	Stranica - Page
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama – Life expectancy at birth, in years	63
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, muški – Life expectancy at birth, in years, males	63
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, žene – Life expectancy at birth, in years, females	64
07.01.00 Stopa dojenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Infant mortality death rate, per 1,000 livebirth	64
07.01.01 Stopa novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths	64
07.01.02 Stopa rane novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Early neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths	65
07.04.02 Stopa mrtvorodenih, na 1.000 ukupno rođenih - Mortinatality rate per 1,000 births	65
07.04.03 Stopa perinatalne smrtnosti, na 1.000 ukupno rođenih - Perinatal mortality rate, per 1,000 births	65
08.01.00 Maternalna smrt, svi uzroci, na 100.000 živorođenih - Maternal deaths, all causes, per 100,000 livebirths	66
09.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godina, na 10.000 stanovnika - SDR diseases of circulatory sistem, age 0-64, per 10,000 population	66
09.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika - SDR diseases of circulatory sistem, all ages, per 100,000 population	66
09.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stanovnika - SDR ischaemic heart disease, 0-64, per 10,000 population	67
09.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca, na 10.000 stanovnika - SDR ischaemic heart disease, all ages, per 10,000 population	67
09.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR cerebrovascular diseases, 0-64, per 100,000 population	67
09.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 10.000 stanovnika - SDR cerebrovascular diseases, all ages, per 10,000 population	68
10.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, 0-64, per 100,000 population	68
10.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, all ages, per 100,000 population	68
10.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, 0-64, per 10,000 population	69
10.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 10.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, all ages, per 10,000 population	69
10.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, 0-64, per 100,000 population	69
10.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, all ages, per 100,000 population	70
10.05.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm of female breast, 0-64, per 100,000 population	70
10.05.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm of female breast, all ages, per 100,000 population	70

USPOREDBA ODABRANIH INDIKATORA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE "

- Follow-up Indicators for the Croatian HFA Strategy

Svjetska zdravstvena organizacija u svom programu "Zdravlje za sve" - "Health for All" (HFA) definira zdravstvene pokazatelje i metodologiju praćenja određenih indikatora s ciljem da omogući usporedbu podataka i zdravstvenog stanja populacije među zemljama Europe.

Većina potrebnih indikatora dobiva se rutinskim prikupljanjem zdravstveno statističkih podataka i obrađuje prema zadanoj metodologiji.

Republika Hrvatska dostavlja redovito podatke u SZO od 1991. godine. Za međunarodne usporedbe koriste se procjene stanovništva koje za tekuću godinu objavljuje Državni zavod za statistiku.

Zdravstveni pokazatelji koji su odabrani za usporedbu iz HFA programa su standardizirane stope mortaliteta jer su podaci vitalne statistike najkvalitetniji rutinski prikupljeni podaci. Prema kriteriju SZO mortalitetni podaci su kvalitetni ako učešće kategorije Simptomi i nedovoljno definirana stanja (R00-R99) u ukupnom mortalitetu države ne prelazi 5%. Hrvatska bilježi u 2003. godini 1,5% udjela ove skupine u ukupnom mortalitetu i nalazi se među zemljama koje imaju vrlo visoku kvalitetu mortalitetnih podataka.

Za usporedbu zdravstvenog stanja odabrane su neke zemlje centralne i istočne Europe, europski prosjek te Austrija zbog mogućnosti usporedbe s prethodnim godinama.

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama – Life expectancy at birth, in years

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	72,78	70,30	-	69,12	70,36	71,27
1990.	72,57	75,99	71,53	74,09	69,45	71,01	73,08
1991.	70,99	76,05	72,06	73,69	69,50	70,69	73,15
1992.	71,76	76,25	72,43	73,77	69,17	71,20	73,01
1993.	72,64	76,47	72,95	73,60	69,17	71,68	72,33
1994.	73,16	76,85	73,16	74,16	69,64	71,79	72,28
1995.	73,29	77,12	73,31	74,90	70,05	72,01	72,45
1996.	72,69	77,39	74,03	75,24	70,65	72,39	72,92
1997.	72,62	77,79	74,13	75,26	71,07	72,75	73,43
1998.	72,49	78,13	74,75	75,35	70,97	73,14	73,70
1999.	72,83	78,32	74,94	75,77	71,12	73,17	73,64
2000.	73,00	78,66	75,21	76,28	71,93	73,95	73,82
2001.	74,65	79,15	75,43	76,49	72,56	74,37	74,01
2002.	74,85	78,97	75,51	76,73	72,64	74,69	73,97

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, muški – Life expectancy at birth, in years, males

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	69,05	66,84	-	65,52	66,13	67,12
1990.	68,69	72,47	67,63	69,97	65,21	66,57	69,00
1991.	66,05	72,52	68,30	69,59	65,15	66,17	69,05
1992.	67,06	72,78	68,75	69,70	64,66	66,74	68,83
1993.	68,53	73,03	69,33	69,42	64,63	67,40	68,11
1994.	69,18	73,46	69,54	70,19	65,02	67,53	68,03
1995.	69,30	73,67	69,76	70,94	65,48	67,68	68,19
1996.	68,74	74,08	70,45	71,20	66,32	68,18	68,76
1997.	68,61	74,42	70,58	71,18	66,67	68,51	69,38
1998.	68,60	74,85	71,23	71,30	66,45	68,91	69,68
1999.	68,92	75,23	71,52	71,82	66,72	68,87	69,63
2000.	69,12	75,60	71,75	72,30	67,61	69,80	69,78
2001.	71,03	76,10	72,12	72,32	68,32	70,25	70,01
2002.	71,21	75,89	72,15	72,67	68,39	70,53	69,98

06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, žene – Life expectancy at birth, in years, females

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	76,17	73,92	-	72,82	74,66	75,18
1990.	76,38	79,13	75,54	78,01	73,88	75,63	76,99
1991.	76,21	79,24	75,86	77,61	74,05	75,42	77,12
1992.	76,61	79,38	76,32	77,67	73,95	75,82	77,14
1993.	76,72	79,57	76,53	77,66	73,98	76,06	76,61
1994.	77,02	79,92	76,74	77,96	74,51	76,14	76,64
1995.	77,21	80,27	76,81	78,65	74,84	76,45	76,83
1996.	76,47	80,41	77,55	79,07	75,07	76,66	77,15
1997.	76,47	80,86	77,64	79,17	75,54	77,07	77,50
1998.	76,22	81,12	78,19	79,22	75,61	77,43	77,72
1999.	76,55	81,14	78,29	79,52	75,59	77,54	77,69
2000.	76,68	81,47	78,61	80,05	76,25	78,09	77,93
2001.	78,17	81,95	78,66	80,52	76,76	78,48	78,10
2002.	78,40	81,79	78,79	80,66	76,84	78,83	78,05

07.01.00 Stopa dojenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Infant mortality death rate, per 1,000 livebirth

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	20,57	14,34	16,90	-	23,16	21,18	20,18
1990.	10,67	7,84	10,80	8,27	14,82	15,95	15,31
1991.	11,09	7,48	10,38	8,23	15,64	14,93	15,44
1992.	11,62	7,53	9,89	8,85	14,08	14,45	15,36
1993.	9,89	6,49	8,49	6,80	12,46	13,41	15,13
1994.	10,19	6,25	7,95	6,47	11,55	15,13	14,26
1995.	8,95	5,42	7,70	5,59	10,66	13,60	13,25
1996.	8,05	5,08	6,05	4,76	10,91	12,21	12,44
1997.	8,23	4,74	5,86	5,21	9,86	10,18	11,83
1998.	8,24	4,92	5,21	5,23	9,70	9,53	10,94
1999.	7,75	4,36	4,62	4,56	8,43	8,85	10,39
2000.	7,41	4,83	4,10	4,91	9,22	8,11	9,63
2001.	7,68	4,84	3,97	4,25	8,13	7,67	9,64
2002.	7,03	4,06	4,15	3,83	7,16	7,52	9,15
2003.	6,32	-	-	-	-	-	-

07.01.01 Stopa novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	14,75	9,28	11,28	-	17,83	13,27	(9,54)
1990.	7,45	4,43	7,72	5,08	10,83	11,54	5,81
1991.	7,93	4,39	6,97	5,64	11,38	10,76	5,68
1992.	8,37	4,66	6,20	5,90	10,23	10,16	5,45
1993.	7,38	3,65	5,72	4,67	8,58	9,61	5,03
1994.	7,12	3,86	4,74	3,96	7,95	11,29	5,06
1995.	5,96	3,36	4,94	3,09	7,30	10,07	4,76
1996.	5,82	3,45	3,84	3,26	7,30	8,89	4,49
1997.	5,78	3,15	3,60	3,83	7,00	7,40	4,24
1998.	5,76	3,21	3,19	3,49	6,30	6,92	4,06
1999.	5,78	2,83	2,92	3,40	5,59	6,34	3,87
2000.	5,65	3,26	2,54	3,59	-	5,59	3,75
2001.	5,54	3,31	2,34	3,04	5,31	-	3,68
2002.	4,96	2,78	2,71	3,03	5,24	5,34	3,60
2003.	4,94	-	-	-	-	-	-

07.01.02 Stopa rane novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - Early neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	12,20	7,54	-	8,25	15,34	10,40	-
1990.	5,92	3,28	5,78	4,11	8,73	8,94	6,32
1991.	6,41	3,14	5,44	4,67	9,02	8,43	6,17
1992.	6,79	3,27	4,82	4,60	7,92	7,69	5,95
1993.	5,83	2,79	4,17	3,35	6,61	7,17	5,91
1994.	5,21	2,87	3,27	2,83	5,84	8,98	5,78
1995.	4,92	2,49	3,22	2,66	5,54	8,05	5,47
1996.	4,35	2,62	2,48	2,41	5,22	6,95	5,15
1997.	4,31	2,15	2,05	2,88	5,12	5,70	4,78
1998.	4,14	2,50	1,93	2,92	4,55	5,19	4,55
1999.	4,45	2,00	1,92	2,42	4,32	4,68	4,34
2000.	4,18	2,49	1,65	3,26	4,58	4,14	4,14
2001.	4,54	2,56	1,46	2,30	3,93	3,91	4,01
2002.	4,02	2,13	1,69	2,40	3,75	3,80	3,95
2003.	3,96	-	-	-	-	-	-

07.04.02 Stopa mrtvorodenih, na 1.000 ukupno rođenih - Mortinatality rate per 1,000 births

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	5,58	6,58	5,59	5,70	-	8,26	-
1990.	4,42	3,58	4,04	4,40	5,53	7,14	9,84
1991.	5,16	3,38	3,82	4,88	4,50	-	10,04
1992.	5,53	3,54	3,58	5,47	4,16	-	9,99
1993.	4,08	3,32	3,66	4,80	3,62	6,85	9,73
1994.	4,53	3,31	3,14	5,31	3,52	7,86	9,70
1995.	4,27	4,37	3,11	4,45	3,49	7,34	9,30
1996.	4,35	4,47	3,49	5,58	3,76	6,98	9,48
1997.	4,54	4,30	3,00	4,91	4,76	6,10	9,48
1998.	4,76	4,09	3,24	6,48	5,68	6,24	9,46
1999.	4,52	4,03	3,38	5,00	4,95	6,18	8,83
2000.	5,21	4,21	2,84	3,74	5,48	5,59	8,57
2001.	5,24	3,67	2,89	4,86	5,64	5,52	8,52
2002.	4,69	4,29	2,81	5,29	5,37	-	8,47
2003.	4,51	-	-	-	-	-	-

07.04.03 Stopa perinatalne smrtnosti, na 1.000 ukupno rođenih - Perinatal mortality rate, per 1,000 births

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	17,71	14,07	15,00	13,90	23,10	18,58	(14,76)
1990.	10,31	5,68	8,31	8,49	14,21	16,02	12,74
1991.	11,54	5,04	7,23	7,48	13,48	-	12,42
1992.	12,28	5,44	6,76	7,14	12,05	-	11,78
1993.	9,89	4,86	6,21	6,44	10,21	13,96	11,32
1994.	9,71	4,71	5,10	5,36	9,34	16,77	11,22
1995.	9,17	4,40	4,96	5,04	6,37	15,33	10,56
1996.	8,68	4,20	4,82	4,81	6,30	13,88	10,19
1997.	8,82	3,98	4,28	5,60	6,95	11,76	9,83
1998.	8,88	4,07	4,50	5,68	6,12	11,39	9,52
1999.	8,95	3,79	4,72	4,89	5,39	10,84	9,09
2000.	9,37	3,87	4,01	4,09	5,74	9,71	8,97
2001.	7,26	3,55	3,78	4,54	5,70	9,40	8,85
2002.	7,01	3,43	3,97	5,15	5,38	-	8,76
2003.	6,37	-	-	-	-	-	-

08.01.00 Maternalna smrt, svi uzroci, na 100.000 živorođenih - Maternal deaths, all causes, per 100,000 livebirths

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	4,40	7,70	-	-	20,85	11,64	33,05
1990.	10,83	6,63	8,42	8,84	20,69	12,78	25,64
1991.	7,72	7,40	17,78	4,63	12,58	12,82	27,25
1992.	4,26	4,20	12,32	5,00	9,86	9,93	26,72
1993.	10,30	4,20	12,39	10,14	18,80	11,77	24,67
1994.	10,29	8,66	15,01	10,27	10,38	11,01	26,05
1995.	11,96	1,13	6,24	5,32	15,17	9,93	23,74
1996.	1,86	4,50	7,74	26,73	11,40	4,90	21,02
1997.	10,81	2,38	5,52	11,09	20,93	-	21,02
1998.	6,37	4,92	6,63	11,25	6,17	-	20,55
1999.	11,07	1,28	10,06	17,31	4,23	5,24	19,02
2000.	6,86	2,56	9,90	11,04	10,25	7,93	18,83
2001.	2,44	6,63	3,31	17,22	5,15	3,53	17,40
2002.	9,98	2,55	3,23	-	8,26	5,37	-
2003.	7,56	-	-	-	-	-	-

09.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR diseases of circulatory system, age 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	108,66	98,77	151,64	-	175,71	144,43	119,64
1990.	111,25	72,19	145,73	82,59	176,66	157,41	114,76
1991.	109,79	71,53	134,40	85,06	174,96	162,11	117,20
1992.	104,10	71,12	130,07	81,69	177,56	154,01	120,57
1993.	103,35	69,68	120,87	84,09	179,15	142,41	134,46
1994.	98,96	66,38	115,00	79,66	165,62	135,09	143,04
1995.	97,65	66,76	114,65	67,67	161,37	133,57	139,68
1996.	102,49	67,31	109,91	65,24	153,36	126,51	132,21
1997.	99,10	63,93	105,78	64,61	146,49	-	124,30
1998.	98,86	60,60	95,60	66,78	149,76	-	120,10
1999.	100,16	59,10	92,35	61,06	144,82	113,99	122,27
2000.	94,97	53,33	85,67	61,02	132,32	105,40	124,50
2001.	91,70	51,12	82,01	59,07	125,52	101,66	124,73
2002.	87,83	42,79	81,00	53,38	121,95	95,20	126,93

09.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika - SDR diseases of circulatory system, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	344,25	515,19	660,03	-	688,70	577,54	553,34
1990.	551,74	389,50	645,01	439,24	643,93	589,20	479,57
1991.	527,05	396,07	615,65	442,14	635,51	609,35	479,08
1992.	500,22	390,33	590,26	415,42	635,18	584,64	476,77
1993.	515,99	383,71	576,26	435,59	640,48	571,83	510,87
1994.	504,64	369,87	561,35	404,51	604,71	548,31	521,43
1995.	488,80	369,30	559,62	366,14	591,98	532,24	507,60
1996.	548,70	367,04	529,74	358,69	587,37	524,63	494,27
1997.	557,39	355,65	525,85	338,03	561,61	-	478,95
1998.	589,72	346,44	495,75	347,36	565,70	-	472,32
1999.	582,26	338,07	487,17	330,89	563,79	469,04	475,26
2000.	572,69	315,25	462,52	314,66	520,98	444,00	471,30
2001.	486,18	297,80	459,78	298,42	503,84	431,50	466,54
2002.	482,48	289,12	455,98	290,52	503,90	412,38	474,76

09.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika
 - *SDR ischaemic heart disease, 0-64, per 100,000 population*

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	47,20	81,29	-	79,39	52,81	64,34
1990.	38,95	36,79	85,58	32,10	83,75	65,67	59,72
1991.	43,00	38,31	79,68	34,64	85,06	67,73	60,81
1992.	42,63	37,08	76,13	34,76	86,26	64,15	62,98
1993.	41,87	36,09	70,58	37,40	87,62	58,31	71,20
1994.	39,19	35,11	66,77	32,92	80,92	53,12	74,45
1995.	39,43	35,05	63,74	26,97	80,75	51,87	71,91
1996.	40,78	34,59	59,57	26,15	75,34	49,61	67,18
1997.	43,36	33,29	53,22	27,87	71,70	-	62,53
1998.	43,47	31,48	48,82	28,23	72,64	-	60,45
1999.	40,96	30,32	47,57	25,32	70,69	50,09	61,38
2000.	39,86	28,04	44,16	23,70	63,77	45,44	62,14
2001.	39,60	26,20	41,70	24,53	61,38	42,21	61,90
2002.	37,58	23,83	39,63	20,62	58,41	38,04	63,10

09.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca, na 100.000 stanovnika - SDR ischaemic heart disease, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	-	152,89	299,96	-	229,37	108,59	245,30
1990.	78,01	153,35	310,98	121,70	239,66	120,95	212,15
1991.	129,73	158,07	298,46	130,86	243,48	126,95	213,85
1992.	175,85	154,13	283,20	140,42	247,79	123,32	215,78
1993.	176,12	151,96	276,57	148,32	257,79	118,18	236,88
1994.	186,00	148,92	265,93	140,95	246,61	110,11	242,70
1995.	183,58	150,25	259,86	110,15	248,74	107,07	235,93
1996.	197,45	147,88	235,22	108,41	250,62	105,68	229,19
1997.	202,47	146,77	218,06	122,54	244,81	-	221,27
1998.	207,91	147,21	198,54	122,84	247,06	-	219,39
1999.	193,25	142,35	199,30	113,96	243,77	147,88	222,57
2000.	201,14	132,22	187,04	104,89	226,88	141,01	222,12
2001.	162,83	125,19	184,20	100,15	225,46	133,47	218,93
2002.	159,48	130,82	179,19	89,39	221,70	125,45	222,89

* Napomena: Od 1990. godine aterosklerotska bolest srca šifrira se kao 414 (prema IX reviziji MKB) umjesto 429

* Note: Since 1990 atherosclerotic heart disease is coded as 414 ICD IX code

09.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR cerebrovascular diseases, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	33,62	19,89	37,50	-	47,53	22,31	32,18
1990.	34,59	13,12	32,55	22,79	44,85	23,68	28,90
1991.	34,63	12,63	27,87	26,14	44,57	23,94	29,50
1992.	33,15	12,17	26,42	24,40	43,55	23,94	30,17
1993.	32,15	12,03	24,35	21,38	43,47	23,41	33,30
1994.	31,97	11,45	22,66	23,86	40,73	22,96	35,50
1995.	30,46	11,85	22,17	20,00	40,70	22,91	34,89
1996.	34,55	11,94	20,15	18,46	38,72	22,32	33,28
1997.	30,08	11,07	18,18	17,26	36,85	-	31,65
1998.	27,84	10,93	18,05	17,88	36,32	-	30,31
1999.	30,64	10,15	16,65	14,32	35,50	25,73	30,37
2000.	27,52	8,62	16,26	15,38	33,27	23,82	30,79
2001.	24,63	8,87	15,42	14,34	32,10	23,14	30,61
2002.	24,53	7,63	15,01	13,54	31,08	22,18	30,23

09.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 100.000 stanovnika - SDR
cerebrovascular diseases, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	117,54	150,27	224,53	-	217,96	76,96	158,51
1990.	171,56	98,85	202,77	126,15	177,21	73,07	142,51
1991.	165,91	97,93	186,83	135,73	173,51	76,04	141,74
1992.	156,50	91,60	174,51	124,16	171,24	79,62	140,47
1993.	163,23	86,31	167,97	119,84	168,17	81,33	149,72
1994.	160,50	83,64	162,67	116,53	158,68	79,00	152,87
1995.	159,44	81,43	151,74	109,07	158,62	78,84	148,20
1996.	185,41	84,11	140,15	107,71	158,60	80,75	142,84
1997.	178,70	80,54	125,03	96,57	147,48	-	139,63
1998.	188,18	76,64	135,12	95,38	148,62	-	138,47
1999.	186,65	73,48	135,85	92,01	146,99	107,81	138,33
2000.	176,35	67,81	136,13	85,04	141,74	103,61	137,70
2001.	148,19	61,87	133,38	79,79	138,72	102,97	136,98
2002.	145,27	62,34	130,52	80,42	135,56	98,24	136,28

10.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika
- SDR malignant neoplasms, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	81,96	92,63	118,91	-	113,47	105,36	97,32
1990.	110,48	86,00	124,81	104,51	136,56	116,00	100,77
1991.	103,72	85,55	124,82	103,75	138,87	117,42	99,81
1992.	100,02	84,26	123,25	108,26	141,70	115,04	99,33
1993.	102,21	85,48	119,20	107,53	142,77	114,20	98,88
1994.	99,75	81,13	121,03	99,11	144,09	113,57	98,05
1995.	98,69	79,43	116,79	107,58	142,36	112,85	95,80
1996.	102,59	78,19	114,04	99,72	141,20	110,83	93,53
1997.	104,88	76,19	111,78	99,33	143,50	-	91,43
1998.	104,36	74,13	108,25	93,68	142,87	-	90,18
1999.	103,02	73,80	108,58	93,80	141,81	105,46	89,56
2000.	101,94	72,96	107,01	87,14	139,84	105,70	88,26
2001.	100,86	70,13	103,10	89,94	139,06	105,10	86,75
2002.	99,46	70,76	99,54	87,18	140,02	104,94	85,95

10.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasms, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	186,20	213,10	244,08	-	239,92	194,80	186,87
1990.	212,79	199,92	258,59	207,43	266,68	212,82	195,67
1991.	204,98	198,81	257,05	216,12	270,20	213,78	194,76
1992.	200,15	197,85	254,31	216,88	277,04	211,05	194,43
1993.	204,85	197,97	252,53	222,59	275,48	214,10	194,17
1994.	204,11	190,86	251,48	211,32	276,78	213,69	192,37
1995.	201,00	188,86	252,19	215,83	276,19	215,41	189,48
1996.	219,90	184,56	243,38	212,74	277,98	213,82	186,65
1997.	227,20	182,34	241,50	218,58	277,15	-	184,23
1998.	239,57	178,12	238,56	211,31	275,87	-	183,61
1999.	240,04	176,56	237,06	210,10	275,10	212,22	182,61
2000.	248,99	174,19	237,83	204,21	268,16	215,92	181,06
2001.	213,02	169,14	234,07	204,08	265,58	216,46	178,76
2002.	213,33	170,82	233,75	204,85	262,26	216,61	178,13

10.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	20,40	15,76	29,84	-	23,34	23,80	20,27
1990.	28,56	17,52	32,98	28,79	37,80	31,58	23,46
1991.	27,66	17,93	32,38	24,05	38,75	32,79	23,03
1992.	26,64	17,07	32,56	25,55	39,57	30,73	22,74
1993.	25,96	17,84	30,70	25,95	40,48	31,10	22,54
1994.	25,60	17,13	30,39	24,12	40,52	31,14	22,17
1995.	24,27	16,36	29,28	26,87	40,45	30,94	21,52
1996.	26,76	16,86	28,63	23,22	41,41	30,09	20,65
1997.	26,88	16,17	27,84	21,89	41,02	-	20,10
1998.	26,56	16,86	25,78	22,02	41,73	-	19,79
1999.	24,13	16,35	27,37	22,00	40,93	27,83	19,31
2000.	25,62	16,81	26,29	20,36	40,21	27,96	19,11
2001.	25,21	15,79	24,45	20,66	39,89	28,23	18,57
2002.	24,41	16,92	23,03	21,03	40,64	28,53	18,42

10.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 100.000 stanovnika - SDR trachea, bronchus and lung cancer, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	36,40	35,62	53,02	-	44,52	39,34	35,56
1990.	45,01	34,54	55,48	44,34	61,15	51,44	40,72
1991.	44,01	35,56	54,77	40,57	61,54	52,05	40,26
1992.	43,19	34,14	54,72	42,82	63,91	50,75	40,14
1993.	43,13	35,36	53,13	44,78	65,04	52,31	40,21
1994.	43,94	33,93	51,26	43,55	65,04	52,07	39,60
1995.	42,22	33,17	52,63	45,56	64,99	53,12	39,14
1996.	49,33	33,92	50,29	43,01	67,01	51,97	38,09
1997.	49,91	33,60	49,65	41,89	65,99	-	37,65
1998.	53,62	33,91	47,57	41,35	66,72	-	37,43
1999.	51,59	32,81	48,78	42,79	65,99	50,55	36,78
2000.	53,14	32,73	48,91	40,38	64,96	51,72	36,54
2001.	47,36	31,46	47,55	40,64	64,84	52,49	35,85
2002.	45,94	33,43	46,14	39,96	64,92	53,30	35,71

10.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	3,90	4,50	5,56	-	7,99	9,09	4,81
1990.	3,12	2,93	4,76	3,53	6,89	7,64	3,85
1991.	2,98	2,44	5,86	3,77	6,37	8,12	3,85
1992.	2,94	2,27	5,74	3,33	6,17	7,86	3,78
1993.	2,73	2,81	5,74	3,12	6,25	7,58	3,84
1994.	2,41	2,68	4,67	3,12	5,87	7,72	3,82
1995.	3,03	2,86	5,09	4,74	6,06	7,23	3,74
1996.	2,61	2,29	4,39	4,37	6,93	7,27	3,75
1997.	2,44	2,19	4,64	3,66	6,74	-	3,77
1998.	3,01	2,11	4,36	3,67	5,53	-	3,73
1999.	2,20	2,35	4,58	3,29	6,19	6,65	3,77
2000.	2,43	1,66	4,30	3,88	5,43	7,11	3,71
2001.	2,11	1,49	5,09	2,47	6,34	6,23	3,69
2002.	2,73	2,39	4,45	2,96	6,59	6,49	3,72

10.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika - SDR cancer of cervix uteri, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	4,90	6,44	7,47	-	10,95	11,78	6,66
1990.	4,55	4,06	6,83	4,78	9,56	10,35	5,66
1991.	4,27	3,29	8,02	5,24	8,54	10,74	5,49
1992.	4,40	3,86	7,62	4,54	8,62	10,23	5,41
1993.	4,05	4,03	7,91	4,68	8,57	10,22	5,43
1994.	3,77	3,53	6,92	4,37	8,24	10,19	5,35
1995.	4,01	4,04	7,26	6,38	8,36	9,77	5,22
1996.	3,78	3,50	6,57	5,26	8,57	9,80	5,16
1997.	3,52	3,25	6,59	5,27	8,48	-	5,11
1998.	4,34	2,95	6,41	4,64	7,42	-	5,02
1999.	3,78	3,20	6,19	4,29	7,74	8,74	5,04
2000.	3,57	2,51	5,80	5,04	7,25	9,26	4,92
2001.	3,06	2,27	6,28	3,77	8,20	8,26	4,82
2002.	3,43	3,31	6,12	3,63	7,98	8,39	4,81

10.05.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm of female breast, 0-64, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	12,30	19,25	17,82	-	18,45	14,99	16,00
1990.	15,40	19,20	18,52	18,18	20,35	15,44	17,30
1991.	16,89	19,55	19,44	21,17	20,63	14,82	17,18
1992.	15,30	18,43	18,59	19,63	20,36	15,65	17,34
1993.	16,00	18,38	18,58	24,88	21,33	15,14	17,43
1994.	14,99	18,18	18,73	18,05	21,58	15,23	17,55
1995.	16,20	19,32	18,19	20,01	20,15	15,60	17,44
1996.	16,96	17,96	16,21	17,98	19,54	15,19	17,10
1997.	16,30	16,69	16,15	16,91	20,92	-	16,90
1998.	17,07	16,17	16,51	17,28	19,59	-	16,68
1999.	18,24	15,19	15,68	20,18	20,14	13,69	16,61
2000.	15,93	15,92	14,68	14,37	19,82	13,97	16,33
2001.	16,77	15,02	14,59	17,21	19,29	13,73	15,99
2002.	14,42	14,10	13,20	17,15	18,65	14,09	15,95

10.05.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika - SDR malignant neoplasm of female breast, all ages, per 100,000 population

God. Year	Hrvatska Croatia	Austrija Austria	Češka Czech	Slovenija Slovenia	Mađarska Hungary	Poljska Poland	EUROPA Europe
1980.	18,00	29,29	28,54	-	29,03	20,48	22,88
1990.	24,71	32,35	30,84	29,03	32,22	22,59	25,66
1991.	26,64	31,40	31,61	32,31	33,27	21,69	25,67
1992.	25,27	31,62	30,51	31,41	33,67	22,73	25,93
1993.	26,26	31,35	31,16	36,03	34,65	22,12	26,16
1994.	25,96	31,05	31,36	30,65	34,95	22,28	26,25
1995.	26,14	31,42	31,84	31,80	32,68	22,94	26,08
1996.	26,29	30,06	28,93	29,24	33,48	22,88	25,80
1997.	27,85	28,64	29,34	27,84	33,57	-	25,48
1998.	29,25	27,74	28,83	29,33	33,29	-	25,15
1999.	30,95	26,37	28,05	31,38	33,30	21,08	25,16
2000.	30,77	27,62	27,85	26,89	32,48	21,46	24,96
2001.	27,31	25,91	27,52	28,90	31,57	21,46	24,65
2002.	25,31	25,95	27,51	30,78	30,64	21,43	24,63

Izvor podataka za sve indikatore: Indikatori "Zdravlje za sve", SZO Regionalni ured za Europu, lipanj 2004.
Source of data - all indicators: HFA Indicators Data Base, WHO Regional Office for Europe, June 2004

III. ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

Health Institutions and Health Staff

Tablica - Table	Stranica - Page
ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU U HRVATSKOJ NA DAN 31. PROSINCA 2003. GODINE - <i>Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2003</i>	73
1. ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ 31.12.2003. - <i>Health institutions in Croatia, December 31, 2003</i>	74
2. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA I BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Health workers employed in state and county institutions (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2003</i>	74
2a. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2003</i>	75
2b. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ORDINACIJAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2003</i>	75
2c. UKUPAN BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM I PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I PRIVATNIM ORDINACIJAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA TE BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Health workers employed in state institutions and in private practice (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2003</i>	75
Slika - Figure 1 - 3.	
DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2003. GODINE - <i>Medical doctors, stomatologists and pharmacists employed in state institutions and private health sector, Croatia 1995-03</i>	76
3. DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2003. - <i>Staff by individual health institutions in Croatia, December 31, 2003</i>	77
4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2003</i>	97
5. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Medical specialists in Croatia's health institutions by specialty 2003</i>	97
6. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health institutions' stomatologists by sex, Croatia 2003</i>	98
7. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2003</i>	98
8. FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2003</i>	99
9. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 2003</i>	99
10. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health institutions' in 2003 by sex</i>	100

11.	ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE PO ŽUPANIJAMA, OPĆINAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2004. - <i>Private practices by county, community and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004</i>	101
12.	ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2004. - <i>Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004. Rented medical specialists' offices</i>	102
13.	DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - <i>Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2003</i>	103
14.	DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - <i>Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2003</i>	103
15.	DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - <i>Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2003</i>	104
16.	DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - <i>Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2003</i>	104
17.	FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Pharmacists by sex in private sector, Croatia 2003</i>	104
18.	FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2003</i>	104
19.	VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2003</i>	105
20.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - <i>Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2003</i>	106
21.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - <i>Staff by general hospitals in Croatia 2003</i>	107
22.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - <i>Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2003</i>	109

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU U HRVATSKOJ NA DAN 31. PROSINCA 2003. GODINE - *Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2003*

U sustavu zdravstva Republike Hrvatske krajem 2003. godine bilo je stalno zaposleno 66.286 (2002. – 66.467) djelatnika. Od toga su 48.262 zdravstveni djelatnici i suradnici, 4.884 administrativni, a 13.140 tehnički djelatnici.

U strukturi stalno zaposlenih udio zdravstvenih djelatnika srednje stručne spreme iznosi 37,3%, administrativno-tehnički djelatnici čine 27,2% (2002. - 28,0%), liječnici 16,3%, zdravstveni djelatnici više stručne spreme 9,3%, stomatolozi 4,6%, farmaceuti 3,5%, zdravstveni suradnici visoke stručne spreme (psiholozi, logopedi, socijalni radnici, defektolozi i ostali) 1,0% zaposlenih, a zdravstveni djelatnici niže stručne spreme 0,8%. U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 7.050 (2002. - 6.111) zdravstvenih djelatnika i suradnika, odnosno na dan 31.12.2003. godine u radnom odnosu na neodređeno i određeno radno vrijeme bilo je 55.312 (2002. - 53.925) zdravstvenih djelatnika i suradnika.

To znači da je višegodišnji trend smanjivanja broja zaposlenih administrativno-tehničkih djelatnika nastavljen, uz blagi rast broja zaposlenih zdravstvenih djelatnika, osim zdravstvenih djelatnika niže stručne spreme koji će kroz nekoliko slijedećih godina, kao izobrazbena skupina, nestati iz zdravstvenog sustava.

Raspodjela 10.820 stalno zaposlenih doktora medicine prema mjestu primarnog zaposlenja: 7.675 je radilo u ustanovama u vlasništvu države, županija i grada Zagreba, u privatnim zdravstvenim ustanovama 318, a u ordinacijama privatne prakse 2.827, od kojih je 2.088 radilo u ordinacijama u zakupu, a ostali u ordinacijama u prostoru u privatnom vlasništvu.

Osim u stalnom radnom odnosu, krajem 2003. godine bilo je još 807 liječnika sa zaposlenjem na određeno vrijeme, što je sveukupno 11.627 liječnika.

U Hrvatskoj je krajem 1989. godine po prvi put udio žena među liječnicima veći nego muškaraca (50,2%), a 2003. godine taj udio je 56,9%. Među doktorima medicine specijalista je 7.345 (67,9%).

Raspodjela s obzirom na vrstu zdravstvene ustanove u kojoj rade, pokazuje da gotovo 55% doktora medicine u 2003. godini radi u bolničkim ustanovama. U domovima zdravlja zaposleno je 10,4% u ordinacijama u zakupu 19,3%, u privatnim ordinacijama 6,8%, a u državnim zdravstvenim zavodima 4,3% liječnika. Preostali dio liječnika radi u uglavnom privatnim poliklinikama kao samostalnim ustanovama (3,1%) te u ustanovama za hitnu medicinsku

pomoć (1%) i nekolicina u ostalim zavodima i ustanovama za njegu.

Od 3.021 stomatologa, u državnim zdravstvenim ustanovama sa stalnim zaposlenjem radilo je 523, u privatnim zdravstvenim ustanovama 36, u ordinacijama privatne prakse 2.462 stomatologa, od kojih je 1.122 radilo u ordinacijama u zakupu, a ostali u ordinacijama u prostoru u privatnom vlasništvu.

Osim stalno zaposlenih, u radnom odnosu sa zaposlenjem na određeno vrijeme bilo je još 160 stomatologa ili sveukupno 3.181.

Među stalno zaposlenim stomatolozima udio žena je ukupno 63,3%, a specijalista je 546 (18,1%).

Broj stalno zaposlenih farmaceuta krajem 2003. godine bio je 2.348 od kojih je u državnim ustanovama bilo zaposleno 1.032, u privatnim ustanovama 640, a u privatnoj praksi 676 farmaceuta, od kojih je 348 bilo u zakupu, a ostali u prostoru u privatnom vlasništvu.

Zdravstvenih djelatnika više i srednje stručne spreme sa zaposlenjem u zdravstvu bilo je 30.541, od čega medicinske sestre-medicinski tehničari čine 73,2%, a ostalo su uglavnom zdravstveni tehničari i inženjeri. Od 22.372 sestre 1.476 su medicinske sestre primalje. Njihov se broj kao poseban pokazatelj dostavlja i za bazu podataka Svjetske zdravstvene organizacije (Health for All). Najveći broj primalja, 1.877, u Hrvatskoj je zabilježen 1988. godine od kada se stalno smanjuje. Na jednog stalno zaposlenog liječnika u 2003. godini bile su zaposlene 2,1 medicinske sestre-medicinskih tehničara.

Registar zdravstvenih djelatnika osim podataka o djelatnicima prati i osnovne podatke o zdravstvenim organizacijskim jedinicama. Tijekom 2002. godine započeo je proces udruživanja domova zdravlja koji se nastavio i u 2003. godini zbog čega se njihov broj, u odnosu na 2001. godinu, smanjio sa 120 na 69. Od 73 bolničkih ustanova i lječilišta, tri specijalne bolnice i četiri lječilišta nalaze se u privatnom vlasništvu.

Krajem 2003. godine registrirano je ukupno 6.598 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.913 liječničkih ordinacija, od kojih je 2.088 ordinacija u zakupu. Stomatoloških ordinacija privatne prakse i ordinacija viših zubara bilo je 2.400 od kojih je 1.146 ordinacija u zakupu.

Privatnih praksi ljekarnika bilo je 324 od kojih su 140 ljekarne u zakupu od domova zdravlja.

Tablica - Table 1. ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ* 31.12.2003.
- Health institutions in Croatia, December 31, 2003

ZDRAVSTVENE USTANOVE	BROJ USTANOVA
<i>Health institutions</i>	<i>No. of institutions</i>
DOM ZDRAVLJA - Health center	69
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR - Clinical teaching hospital	2
KLINIČKA BOLNICA - Clinical hospital	5
KLINIKA - Clinic	7
OPĆA BOLNICA - General hospital	23
SPECIJALNA BOLNICA - Special hospital	29
LJEČILIŠTE - Health resort	7
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO - Public health institute	21
OSTALI DRŽAVNI ZAVODI - Other state institutes:	4
♦ ZAVOD ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU - Institute of transfusional medicine	1
♦ ZAVOD ZA MEDICINU RADA - Occupational health institute	1
♦ ZAVOD ZA TOKSIKOLOGIJU - Institute of toxicology	1
♦ ZAVOD ZA ZAŠTITU OD ZRAČENJA - Radiation protection institute	1
OSTALE USTANOVE - Other institutlons:	
♦ AGENCIJA ZA LIJEKOVE I MEDICINSKE PROIZVODE - Agency for medicinal products and medical devices	1
USTANOVA ZA HITNU POMOĆ - Emergency care station	4
POLIKLINIKA - Polyclinic	257
USTANOVA ZA MEDICINU RADA - Institution of occupational health	12
LJEKARNA - Pharmacy	163
USTANOVA ZA NJEGU - Nursing care institution	138
Ukupno - Total	742

* Ustanove bez obzira na vrstu vlasništva - Institutions regardless of the type of ownership

Tablica - Table 2. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA I BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Health workers employed in state and county institutions (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Broj stanovnika	Sveukupno	Broj stanovnika
<i>Health workers</i>	<i>Permanent</i>	<i>na 1 zdrav. djelatnika</i>	<i>Total</i>	<i>na 1 zdrav. djelatnika</i>
		<i>Population per one health worker</i>		<i>Population per one health worker</i>
Doktori medicine - Medical doctors	7.675	578	8.427	527
Doktori stomatologije - Stomatologists	523	8.485	631	7.032
Farmaceuti - Pharmacists	1.032	4.300	1.122	3.955
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	683	6.497	809	5.485
Viša stručna sprema - Junior college education	5.319	834	5.994	740
Srednja stručna sprema - High school education	17.883	248	21.835	203
Niža stručna sprema - Semi-skilled	405	10.957	433	10.248
Ukupno - Total	33.520	132	39.251	113

Tablica - Table 2a. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE
 - Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno
Health workers	Permanent	Total
Doktori medicine - Medical doctors	318	328
Doktori stomatologije - Stomatologists	36	39
Farmaceuti - Pharmacists	640	700
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	14	16
Viša stručna sprema - Junior college education	290	379
Srednja stručna sprema - High school education	1.706	2.395
Niža stručna sprema - Semi-skilled	6	12
Ukupno - Total	3.010	3.869

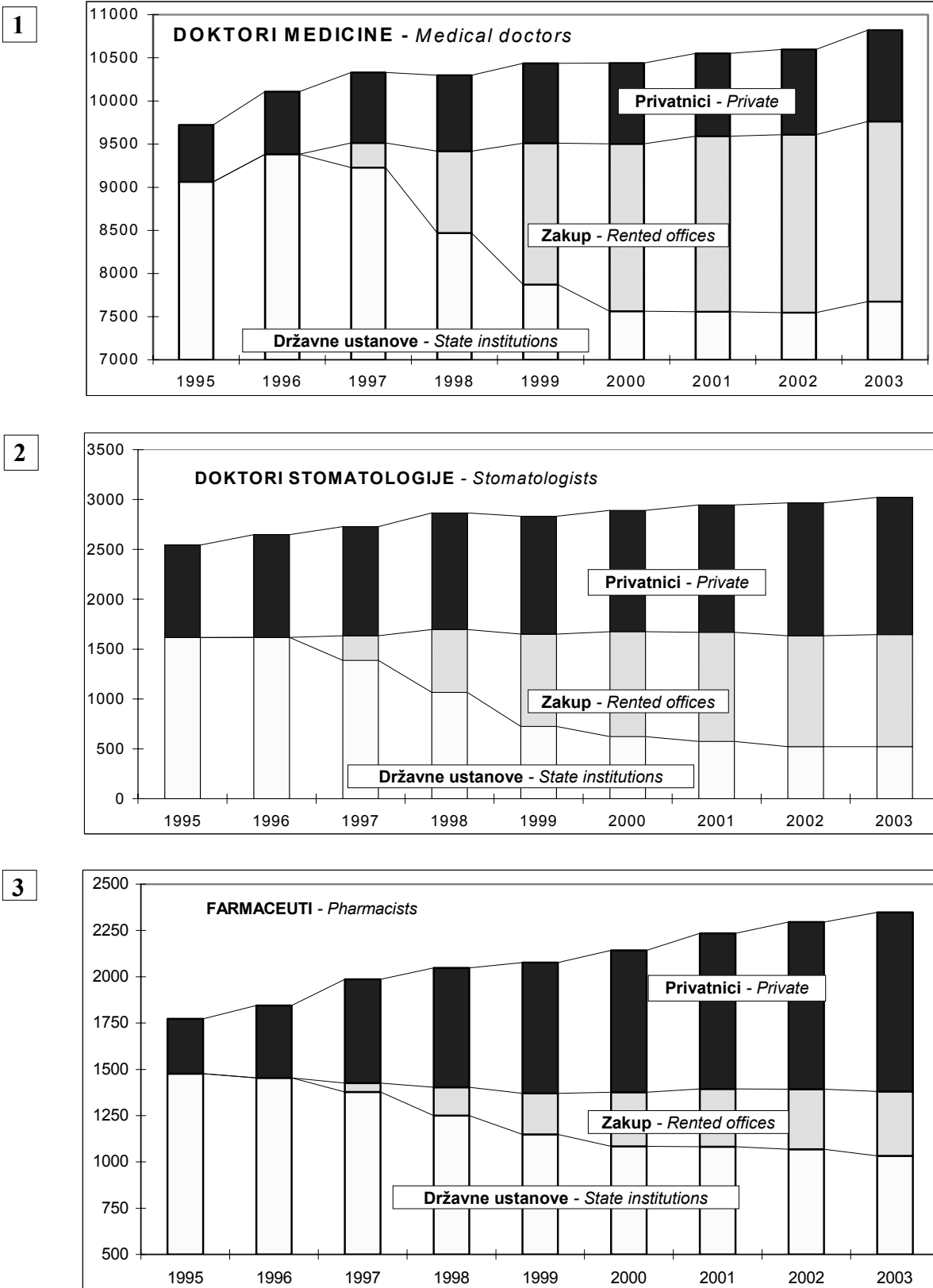
Tablica - Table 2b. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNOJ PRAKSI PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2003. GODINE
 - Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno
Health workers	Permanent	Total
Doktori medicine - Medical doctors	2.827	2.872
Doktori stomatologije - Stomatologists	2.462	2.511
Farmaceuti - Pharmacists	676	688
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	9	9
Viša stručna sprema - Junior college education	555	571
Srednja stručna sprema - High school education	5.163	5.500
Niža stručna sprema - Semi-skilled	40	41
Ukupno - Total	11.732	12.192

Tablica - Table 2c. UKUPAN BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM I PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I PRIVATNOJ PRAKSI PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA TE BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2003. GODINE
 - Health workers employed in state institutions and in private practice (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2003

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika	Sveukupno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika
Health workers	Permanent	Population per one health worker	Total	Population per one health worker
Doktori medicine - Medical doctors	10.820	410	11.627	382
Doktori stomatologije - Stomatologists	3.021	1.469	3.181	1.395
Farmaceuti - Pharmacists	2.348	1.890	2.510	1.768
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	706	6.285	834	5.321
Viša stručna sprema - Junior college education	6.164	720	6.944	639
Srednja stručna sprema - High school education	24.752	179	29.730	149
Niža stručna sprema - Semi-skilled	451	9.839	486	9.131
Ukupno - Total	48.262	92	55.312	80

Slika - Figure 1-3. DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2003. GODINE - Medical doctors, stomatologists and pharmacists employed in state institutions and private health sector, Croatia 1995-03



Tablica - Table 3. DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM DRŽAVNIM I PRIVATNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2003. - Staff by individual health institutions (state and private) in Croatia, December 31, 2003

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Farmaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
UKUPNO HRVATSKA		36.530	7.993	559	1672	697	5.609	19.589	411	4.884	13.140	54.554
GRAD ZAGREB		12.183	2.858	262	568	341	2.144	5.889	121	1.592	3.901	17.676
DOM ZDRAVLJA ŽELJEZNIČARA	ZAGREB	231	57	27	3	6	17	121		18	41	290
HŽ ZAGREB	G. NINSKOG 3											
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	PERKOVČEVA 3, ZAGREB	162		63			6	93		14	23	199
POLIKLINIKA ZA REUMATSKE BOLESTI, FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. DRAGO ČOP"	ZAGREB	55	8		1	1	29	16		9	15	79
MIHANOVIČEVA 3												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI	ZAGREB	92	1				19	71	1	8	6	106
PRERADOVIČEVA 17/I												
KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI	KLAIČEVA 16, ZAGREB	410	98		8	9	78	217		34	105	549
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA ZA DJECU I M LADEŽ	ZAGREB	35	14			1	5	15		7	7	49
IVANA KUKULJEVIĆA 11												
SPECIJALNA BOLNICA ZA ZAŠTITU DJECE S NEURORAZVOJNIM I MOTORIČKIM SMETNJAMA	ZAGREB	110	10			16	42	41	1	11	25	146
GOLJAK 2												
KLINIČKA BOLNICA "SESTRE MILOSRDNICE"	ZAGREB	1382	352		24	32	227	737	10	142	438	1962
VINOGRADSKA CESTA 29												
OPĆA BOLNICA "SVETI DUH"	ZAGREB	690	177		14	3	122	374		118	244	1052
SVETI DUH 64, ZAGREB												
KLINIKA ZA TUMORE	ZAGREB	261	64		5	7	60	125		31	89	381
ILICA 197, ZAGREB												
KLINIČKA BOLNICA "DUBRAVA"	ZAGREB	975	246	14	23	11	170	473	38	169	335	1479
AVENIJA GOJKA ŠUŠKA 6												
KLINIČKA BOLNICA "MERKUR"	ZAGREB	468	139		11	1	67	250		71	218	757
ZAJČEVA 19, ZAGREB												
KLINIKA ZA PLUĆNE BOLESTI	ZAGREB	222	69		4	1	51	97		46	102	370
JORDANOVAC"												
"JORDANOVAC"	ZAGREB	143	36		4	9	40	54		43	42	228
JORDANOVAC 104												
KLINIKA ZA DIJABETES, ENDOKRINOLOGIJU I BOLESTI METABOLIZMA "VUK VRHOVAC"	ZAGREB	129	25		14	1	14	75		22	112	263
DUGI DOL 4A												
HRVATSKI ZAVOD ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU	ZAGREB	147	51		8	21	31	34	2	56	33	236
PETROVA 3												
HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO	ZAGREB	251	94		3	18	56	80		46	33	330
ROCKEFELLEROVA 7												
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO GRADA ZAGREBA	ZAGREB	58	19		2	1	8	28		6	7	71
MIROGOJSKA 16												
POLIKLINIKA ZA PREVENCIJU KARDIOVASKULARNIH BOLESTI I REHABILITACIJU	ZAGREB	118	9			95	12	2		13	6	137
DRAŠKOVIČEVA 13												
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG"	ZAGREB	167	58		1		2	95	11	19	148	334
KNEZA L.J. POSAVSKOG 10												
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ ZAGREB	ZAGREB	2625	656	69	47	54	476	1318	5	339	946	3910
ĐORĐIČEVA 26												
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB	ZAGREB	283	65		4	75	131	8	45	67	395	
ŠALATA 2, ZAGREB												
KLINIKA ZA TRAUMATOLOGIJU	ZAGREB	369	68		11	4	54	232		40	185	594
DRAŠKOVIČEVA 19, ZAGREB												
KLINIKA ZA INFEKTIVNE BOLESTI "DR. FRAN MIHALJEVIĆ"	ZAGREB	74	14		2		17	36	5	10	9	93
MIROGOJSKA 8												
SPECIJALNA BOLNICA ZA PLUĆNE BOLEST I PSIHIJATRIJSKA BOLNICA VRAPČE	ZAGREB	350	69		3	16	41	219	2	49	273	672
ROCKEFELLEROVA 3												
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA VRAPČE	ZAGREB	163	30		1	7	19	73	33	22	86	271
BOLNIČKA CESTA 32												
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA JANKOMIR	ZAGREB	74	20	7	2	4	14	27		14	14	102
JANKOMIR 11												
DOM ZDRAVLJA MINISTARSTVA UNUTARNJI H POSLOVA REPUBLIKE HRVATSKE	ZAGREB	12	5			2	2	3		14	4	30
ŠARENGRADSKA 3												
POLIKLINIKA PROMETNA MEDICINA ZA OFTALMOLOG. NEUROLOG. PSIHIJAT. I MED RADA	ZAGREB	33	1				8	22	2			33
PARK PRIJATELJSTVA 1												
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU I REHABILITACIJU "ZORICA"	ZAGREB	74					15	59				74
BRANIMIROVA 53												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ČORLUKA"	ZAGREB	2	2									2
MESNIČKA 32												
"MODERNI MEDICINSKI CENTAR"	ZAGREB											
KRALJA ZVONIMIRA 26												
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, KARDIOLOGIJU I INTERNU MEDICINU												

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 1

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktorima logije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA GHETALDUS - OFTALMOLOGIJA	ZAGREB ILICA 56	32	23				1	8				32
PRIVATNA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI "TOBIA"	ZAGREB ULICA GRADA CHICAGA 2	25					14	11				25
POLIKLINIKA ZA BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA	ZAGREB PRILAZ BARUNA FILIPOVIĆA 11	29	13				8	8		2	1	32
SPECIJALNA BOLNICA ZA BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA DJECE I MLADEŽI	ZAGREB SREBRNJAK 100	74	10		4		17	42	1	6	26	106
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, OFTALMOLOGIJU, NEUROLOGIJU, GINEKOLOGIJU, UROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "INTERMEDIKA"	ZAGREB MEDVEŠČAK 26	2	1					1				2
PRIVATNA USTANOVA ZA LJEKARNIČKU DJELATNOST "BAMAPHARM"	ZAGREB SUPILOVA 7	18			15			3				18
"REMEDIJUM" ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU U KUĆI	SESVETE GLAVNA ULICA 9	20					3	17				20
LJEKARNA "MANDIĆ-PHARM"	ZAGREB VLADIMIRA VARIČAKA 6	17			13			4				17
POLIKLINIKA ZA NEUROPSIHIJATRIJU "A.B.R."	ZAGREB DERENČINOVA 26/I	2	2									2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DOMNIUS"	ZAGREB CERNIČKA 3A	25	1				4	20				25
LJEKARNA "LUKAČIN"	ZAGREB MARKUŠEVAČKA CESTA 185	12			8			4				12
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU, KIRURGIJU, UROLOGIJU, GINEKOLOGIJU I ORTOPEDIJU "HIPOKRAT"	ZAGREB KSAVER 59	4	3					1				4
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU NEUROLOGIJU I NUKLEARNU MEDICINU "DIJAGNOSTIKA 2000"	ZAGREB MARTIČEVA 63 A	3	1				2					3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA ZA ZAŠTITU ZUBI I USTA	ZAGREB NOVOSELEČKI PUT 40	1						1				1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, NEUROLOGIJU, GINEKOLOGIJU I UROLOGIJU "DR. BATES"	ZAGREB SVETICE 15	2	1					1				2
USTANOVA ZA NJEGU U KUĆI "NOVA SKRB"	ZAGREB ŠAMAČKA 5	1				1						1
LJEKARNE "CHARM"	ZAGREB IVANA ŠIBLA 1, ZAGREB	13			6			7				13
LJEKARNA "BARIČEVIĆ"	ZAGREB KRALJA ZVONIMIRA 50	24			15			9				24
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDICOR"	ZAGREB VRBANIČEVA 18	13	2				2	9				13
PRIVATNA STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "J. ŠTEFANAC - PAPIĆ DR.STOM."	ZAGREB ILICA 8/III	4		2				2				4
POLIKLINIKA DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "DERMANGIO"	ZAGREB POD ZIDOM 10	1	1									1
POLIKLINIKA "OSTRUNIĆ" ZA INTERNU MED. I STOM. PROTETIKU, GINEKOLOG. I OPSTETRI., FIZIKALNU MED. I REH. I MEDICINU RADA	ZAGREB II. RAVNICE 34	1	1									1
OČNA POLIKLINIKA "DR. VUKAS"	ZAGREB ILICA 129, ZAGREB	3	1				1	1				3
LJEKARNE "SREDOJEVIĆ"	ZAGREB PLANINSKA 16, SESVETE	7			6			1				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KERN"	ZAGREB BOŽIDARA MAGOVCA 90	20					4	16				20
POLIKLINIKA ZA OČNE BOLESTI "MESAROV"	SESVETE ZAGREBAČKA 2A	1	1									1
POLIKLINIKA ZA OPĆU KIRURGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU PRILAZ GJURE DEŽELIĆA	ZAGREB 56	5	2					3				5
"GLUMIČIĆ MEDICAL GROUP"	ZAGREB VLAŠKA 102/I	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU, INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "DR. ZAKY"	ZAGREB VLAŠKA 102/I	2	1					1				2

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 2

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
LJEKARNE "DVORŽAK"	SELSKA 153, ZAGREB	24			23			1				24
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDIALIS"	ZAGREB PRILAZ GJURE DEŽELIĆA 62/1	17	1				4	12				17
LJEKARNE "DIAKONIA"	KAPTOL 1, ZAGREB	8			6			2				8
GRADSKA LJEKARNA ZAGREB	ZAGREB KRALJA DRŽISLAVA 6	208			145			63		44	46	298
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I NEUROLOGIJU "DOKO"	SESVETE KAŠINSKA 28	3	3									3
LJEKARNE "JAGATIĆ"	DUBEC A. MIHANOVIĆA 9, ZAGREB	8			4			4				8
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "BOŽIĆ"	ZAGREB TRATINSKA 22	1						1				1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANIMA VITA"	ZAGREB OZALJSKA 53	12					2	10				12
HRVATSKI ZAVOD ZA MEDICINU RADA	ZAGREB AVENIJA V. HOLJEVČA 22	5	3			1	1			3	1	9
LJEKARNE "VAŠE ZDRAVLJE"	UTINJSKA 40, ZAGREB	17			14			3				17
KIRURŠKA POLIKLINIKA "DR. LASTRIĆ"	ZAGREB DOBRIŠE CESARIĆA 35	3	1					2				3
POLIKLINIKA ZA ORTOPEDIJU "KINEMATIKA"	ZAGREB LAGINJINA 16	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PEDIJATRIJU "TIM" ANTE TOPIĆA MIMARE	ZAGREB ZAGREB	2	2									2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, PORODNIŠTVO I REPRODUKCIJSKU MEDICINU "IVF"	ZAGREB MIROGOJSKA 16	2	1					1				2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "B.I.Z."	ZAGREB SINKOVIĆEVA 8/I	1						1				1
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODNIŠTVO, INTERNU MEDICINU, OPĆU KIRURGIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGRAFIJU I ONKOLOGIJU "ELJUGA"	ZAGREB ZAGREB	7	5				1	1				7
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "PERMACON"	ZAGREB MEDULIĆEVA 32	1	1									1
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "SVJETLOST"	ZAGREB BUKOVAČKA 27	3	2					1				3
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I DIJALIZU "AVITUM"	ZAGREB KSAVERSKA 59	19	4					15				19
POLIKLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI "DR. SABOL"	ZAGREB ZELINSKA 2/2	4	2					2				4
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU UROLOGIJU I INTERNU MEDICINU "DR. SMOLJO"	ZAGREB M. MATOŠEĆA 3	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I INTERNU MEDICINU "SVEČNJAK"	ZAGREB KRUŽNA 49	1						1				1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, KIRURGIJU RADIOLOG. GINEKOLOG. PARK PRIJATELJSTVA I NEUROLOGIJU I LABORATORIJSKU DIJAGNOSTIKU "SUNCE"	ZAGREB ZAGREB	33	16		1		4	12				33
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU "KUVA"	ZAGREB MIROGOJSKA 11	1	1									1
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU "CVITANOVIĆ"	ZAGREB BABONIĆEVA 56 A	1	1									1
HRVATSKI ZAVOD ZA TOKSIKOLOGIJU	ZAGREB MARTIĆEVA 63/A	2			1	1				2	1	5
LJEKARNA "ŠEREMET"	RENDIĆEVA 29, ZAGREB	5			5							5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PANACEA"	ZAGREB KUSTOŠIJANSKA 226	2						2				2
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I OTORINOLARINGOLOGIJU "MEDELA"	ZAGREB KNEZA BRANIMIRA 33/I	2	2									2
HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU OD ZRAČENJA	ZAGREB TRG I. MEŠTROVIĆA 16	3				3				1		4

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 3

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatolozi	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MARTINOVKA"	ZAGREB ZELINSKA 4	2		1				1				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PEDIJATRIJU "MEDICUS 2000"	SESVETE SESVETSKA CESTA 27	3	3									3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDICAL VITALIS"	ZAGREB VOGELSKA 18	5					1	4				5
GINEKOLOŠKA POLIKLINIKA "DR. VESNA HARNI"	ZAGREB DANKOVEČKA 1	4	2					2				4
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "CENTAR"	ZAGREB SAVSKA C. 23/A	5		1				4				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽIVOT"	ZAGREB TROVRŠKA 9	3	1					2				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "OLAF NUSPERLING"	ZAGREB PRISAVLJE 12	1						1				1
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU OPČU KIRURGIJU ORTOPEDIJU INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "URO CENTAR"	ZAGREB HEINZELOVA 20	3	2				1					3
POLIKLINIKA - OSIGURANJE ZAGREB	NEMETOVA 2, ZAGREB	49	23		1	1	10	14				49
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "MONOKL"	ZAGREB MAKSIMIRSKA 115	2	2									2
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. ŽUGAJ"	ZAGREB KRIŽANIČEVA 13	2	1				1					2
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I OFTALMOLOGIJU "STEPINAC"	ZAGREB LASTOVSKA 2 A	1	1									1
POLIKL. ZA NEUROLOGIJU,PSIHIJATRIJU RADIOLOGIJU,NEUROKIRURGIJU, PATOLOGIJU,CITOGENETIKU I LABORATORIJ. DIJAGNOSTIKU "NEURON"	ZAGREB ŠALATA 12	2	1									2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, GINEKOLOGIJU,INTERNU MEDICINU, OTORINOLARINGOLOGIJU,DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "NOLA"	ZAGREB GRAČANSKA CESTA 20	2	1				1					2
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "POLYCONTACT"	ZAGREB ILICA 11	1		1								1
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I INTERNU MEDICINU "HILARUS"	ZAGREB LISINSKOG 2	1						1				1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU REUMATSKIH BOLESTI "FRANOVIĆ"	ZAGREB KRALJA ZVONIMIRA 26/II	3	1					1	1			3
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "VIGNJEVIĆ"	ZAGREB GRAHOROVA 11/II	1							1			1
LJEKARNE "VANJAK"	DRAŽIČEVA POLJANA 6, ZAGREB	3			3							3
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I INTERNU MEDICINU "ŠTAMBUK"	ZAGREB PAVLETIČEVA 6	3	2					1				3
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. ŠTAMBUK"	ZAGREB ZVONIMIROVA 6/II	5		2				3				5
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU "SV. LUKA"	ZAGREB KAPTOL 24	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I ANESTEZIOLOGIJU "POPIJAČ KLJUČAR"	ZAGREB CRVENOG KRIŽA 15	2	1					1				2
POLIKLINIKA "MEDIKOL" ZA RADIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU	ZAGREB DOBRI DOL 49	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I INTERNU MEDICINU "PINTARIĆ"IVANE BRLIĆ MAŽURANIĆ	ZAGREB 13	3	1				2					3
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU, ORTOPEDIJU I STOMATOLOŠKU PROTETIKU "ETELA"	ZAGREB PALMOTIČEVA 22	2	2									2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODILJSTVO "DR.MARTON"	ZAGREB ANDRIJE HEBRANGA 20/II	1						1				1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MELEM"	ZAGREB BEZDANSKA 5	1										1

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 4

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			Sve ukup no (3+11 +12)
		Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	Teh ni čko osob lje		
												Health workers	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
OFTALMOLOŠKA POLIKLINIKA "ŠTAMBUK"	ZAGREB MARTIČEVA 13	2	1				1					2	
LJEKARNE "FLORES"	HARAMBAŠIĆEVA 15, ZAGREB	2			2							2	
LJEKARNE FILIPOVIĆ	PUT D.CESARIĆA 1, SESVETE	4			4							4	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "LCL"	ILICA 37, ZAGREB	1	1									1	
POLIKLINIKA ZA MEDICINSKU	ZAGREB	4	2					2				4	
MIKROBIOLOGIJU SA PARAZITOLOGIJOM	BOSUTSKA 19												
I GINEKOLOGIJU "DR.ZORA PROFOZIĆ"													
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU I NEURO	ZAGREB	1	1									1	
LOGIJU "DR.STRACENSKI"	MARTIČEVA 46												
LJEKARNA ABEL&	VLAŠKA 72 C, ZAGREB	4			3			1				4	
LJEKARNE KUHARIĆ	GRAHOROVA 15, ZAGREB	7			6			1				7	
LJEKARNE PROPHARMA	KOLEDINEČKA BB, ZAGREB	9			7			2				9	
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI	ZAGREB	1		1								1	
KU I ORTODONCIJU "DR.KRALJEVIĆ"	SVETI DUH 3												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ZAGREB	11					7	4				11	
I "ARITHERA"	DUBRAVA 35												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	JEŽDOVEC	2						2				2	
I "TOLIĆ"	JEŽDOVEČKA 108												
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA ZA ORTODON	ZAGREB	3		2				1				3	
CIJU, DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODON	NOVA VES 7												
CIJU I PARADONTOLOGIJU "KAPTOL"													
LJEKARNE HANŽIĆ	PERUANSKA 14, ZAGREB	7			5			2				7	
LJEKARNE "ŠUŠTERŠIĆ"	SESVETE	1			1							1	
	TRG LOVRE MATAČIĆA 8												
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, NE	ZAGREB	2	1				1					2	
UROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, KIRURGIJU,	HAVIDIĆEVA 11												
GINEKOLOGIJU, UROLOGIJU I FIZIK.ME													
D.I REH. "ESKULAP"													
POLIKLINIKA ZA MAKSILOFACIJALNU, OP	ZAGREB	4	3					1				4	
ČU I PLASTIČNU KIRURGIJU "BAGATIN" KNEZA VIŠESLAVA 14													
POLIKLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU	ZAGREB	1	1									1	
I DERMATOLOGIJU ECHO	POLJIČKA 1												
SPECIJALNA BOLNICA ZA KARDIOLOGIJU	ZAGREB	3	2					1				3	
I KARDIOKIRURGIJU "DR.IVO BOGDAN"	IBLEROV TRG 10												
DOM ZDRAVLJA ZAGREB-ZAPAD	ZAGREB	169	32	20	2		69	46		15	9	193	
	PRILAZ BARUNA FILIPOVIĆA 11												
DOM ZDRAVLJA ZAGREB-ISTOK	GRIŽANSKA 4, ZAGREB	188	36	12	6	2	55	77		21	64	273	
DOM ZDRAVLJA ZAGREB-CENTAR	ZAGREB	293	86	29	3		68	105	2	24	75	392	
	RUNJANINOVA 4												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ZAGREB	7	1					6				7	
I "NJEGA I SKRB"	MARUŠEVEČKA 7												
POLIKLINIKA ZA ZAŠTITU DJECE GRADA	ZAGREB	15	3			8		4		3	1	19	
ZAGREB	ARGENTINSKA 2												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ	ZAGREB	2					1	1				2	
I MEDEOR	KOTURAŠKA C. 71												
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU BILIĆ	ZAGREB	2	2									2	
VISION	KSAVERSKA CESTA 45												
LJEKARNE FARMAPHARM	OZALJSKA 95, ZAGREB	6			6							6	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I UROLO	ZAGREB	1	1									1	
GIJU "BAGOVIĆ"	MIRNA ULICA 16												
POLIKLINIKA POLIMED ZA NEUROLOGIJU	ZAGREB	3	1		1			1				3	
I INTERNU MEDICINU S MEDICINSKO-BIO	SLOVENSKA 8												
KEMIJSKIM LABORATORIJEM													
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETI	ZAGREB	2		2								2	
KU I DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODONC	VARŠAVSKA 7/1												
IJU SA PARADONTOLOGIJOM "ROSENZWEIG"													
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU I REH	ZAGREB	4						4				4	
ABILITACIJU U KUĆI "GODAN"	SREBRENJAK 90/A												
LJEKARNA PERKOVIĆ	VUKOMEREČKA 8, ZAGREB	4			3			1				4	
LJEKARNE ZAGREBAČKE ŽUPANIJE	ZAGREB	49			30			19		7	5	61	
	UL.GRADA VUKOVARA 72/V												
DOM ZDRAVLJA ZAGREBAČKE ŽUPANIJE	ZAGREB	245	61	9	1		68	106		38	56	339	
	UL.GRADA VUKOVARA 72/V												
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU,GINEKOLOGI	ZAGREB	2	1					1				2	
IJU I INTERNU MEDICINU SIMBEX	KORANSKA 16												

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 5

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, OPĆU KIRURGIJU, GINEKOLOGIJU, HEMODIJALIZU-INT.MED.,PEDIJATRIJU I HUMANU GENETIKU "SVETI DUH II"	ZAGREB SVETI DUH 64	28					3	25				28
POLIKLINIKA "ŠAGI" - ZA MIKROBIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU, UROLOGIJU I DERMATOVENEROLOGIJU	ZAGREB KRAJIŠKA 27	1	1									1
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, GINEKOLOG. I OPSTETRIC. TRG FRANCUSKE REPUBLIKE 12 I INTERNU MEDICINU "D. BOŽIČEVIĆ-Ž. GRBAVAC"	ZAGREB	3	2					1				3
AGENCIJA ZA LJEKOVE I MEDICINSKE PROIZVODE	ZAGREB KSAVERSKA 4	52	4		23	4	8	13		10	3	65
U gradovima		12183	2858	262	568	341	2144	5889	121	1592	3901	17676
ZAGREBAČKA		216	16		46	4	33	114	3	20	51	287
LJEKARNA "VUKOVIĆ"	DOMOBRANSKA 1, DUGO SELO	7			3			4				7
"NAFTALAN" SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	IVANIĆ-GRAD OMLADINSKA 23 A	32	6				10	15	1	15	30	77
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA KATA"	JASTREBARSKO KOLODVORSKA 42	7						7				7
LJEKARNE BINGULA	V. VIDRIČA 6, JASTREBARSKO	4			2			2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU "ANDREJA BUKOVEC"	SV. IVAN ZELINA HRASTJE 21	2					1	1				2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BETA"	VELIKA GORICA SLAVKA KOLARA 58	14					4	10				14
LJEKARNA "MELISSA"	ŠKOLSKA UL. 1, VELIKA MLAKA	6			5			1				6
LJEKARNA "FARMAKO"	VELIKA GORICA PETRA PL. ŠKRLECA 27	6			3			3				6
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "TOMI"	VELIKA GORICA MATICE HRVATSKE 40	1	1									1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "VELIKA GORICA"	VELIKA GORICA MATICE HRVATSKE BB	24	3				14	7				24
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PETRA"	VELIKA GORICA J.BANA JELAČIĆA 34	3						3				3
LJEKARNE KENFELJ	ZAGREBAČKA 1, VELIKA GORICA	6			4			2				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "TIBIA"	VELIKA GORICA PETRA PL. ŠKRLECA 27	1					1					1
LJEKARNE "PALAC"	DRAGE ŠVAJCARA 9, ZAPREŠIĆ	11			7			4				11
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU, NEUROLOGIJU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. CINGULIN"	ZAPREŠIĆ MARŠALA TITA 95	2	2									2
U gradovima		126	12		24		30	59	1	15	30	171
LJEKARNA "PRŽULJ"	KOLODVORSKA 4, KLINČA SELA	5			3			2				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU "ASTIH"	NOVOSELEC MOSLAVAČKA 16	2						2				2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NENSI"	RUGVICA POSAVSKA 56	5						5				5
LJEKARNA "JOUKHADAR"	SVETA NEDELJA DR.FRANJE TUĐMANA 3	28			18			10				28
BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI DJEČJE DOBI	GORNJA BISTRA BOLNIČKA 21	41	4		1	4	1	29	2	5	21	67
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MACA"	DONJA BISTRA STUBIČKA 492	9					2	7				9
U općinama		90	4		22	4	3	55	2	5	21	116
KRAPINSKO-ZAGORSKA		1125	211	8	44	15	211	631	5	165	526	1816
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, INTERNU MEDICINU I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "POLANČEC"	DONJA STUBICA TOPLIČKA BB	3	3									3
LJEČILIŠTE ZA REHABILITACIJU I FIZIKALNU TERAPIJU "JEZERČICA"	DONJA STUBICA TOPLIČKA BB	5					2	3				5
"SKRB" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI	KRAPINA GAJEVA 10	3						3				3

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 6

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicines	Doktori stomatologije	Farmaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)	
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
LJEKARNA VODOLŠAK	A. STARČEVIĆA 1, KRAPINA	6			4			2				6	
LJEKARNE ZUBIĆ	K.Š. ĐALSKOG 1, KRAPINA	5			4			1				5	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "AROMA VITALIS"	KRAPINA GAJEV TRG 10	1						1				1	
DOM ZDRAVLJA KRAPINSKO-ZAGORSKE ANIJE	KRAPINA MIRKA CRKVENCA 1	104	27	7			29	41		24	100	228	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I NEUROLOGIJU "PUNEK"	PREGRADA D. KUNOVIĆA 15	4	3					1				4	
OPĆA BOLNICA ZABOK	TRG D. DOMJANIĆA 6, ZABOK	262	83	1	5	1	36	135	1	40	85	387	
LJEKARNA KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE	ZABOK MATIJE GUPCA 63	8			6			2		3	1	12	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KRAPINSKO-ZAGORSKE	ŽUPANIJE ZLATAR IVANA GORANA KOVAČIĆA 1	22	8			1	4	9		4	3	29	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MARIJA"	ZLATAR TRG SLOBODE 2	8					2	6				8	
LJEKARNE "ZLATAR"	MARTINEČKA 2 A, ZLATAR	8	1		5			2				8	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I NEKOLOGIJU, PEDIJATRIJU, PSIHIJATRIJU I OFTALMOLOGIJU "IPEM"	ZLATAR MARTINEČKA 7	2	1					1				2	
USTANOVA ZA MEDICINU RADA "MEDIRAD"	ZLATAR MARTINEČKA 7	4	1			2		1				4	
U gradovima		445	127	8	24	4	73	208	1	71	189	705	
LJEKARNE "DOGAN"	TRG SV. JURJA 10, GORNJA STUBICA	6			2			4				6	
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU KRAPINSKE TOPLICE	KRAPINSKE TOPLICE GAJEVA 2	390	47		4	11	85	240	3	60	234	684	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU KUĆI "POCRNČIĆ"	UKRAPINSKE TOPLICE KLOKOVEC 102	2					1	1				2	
"MAGDALENA" SPECIJALNA BOLNICA KARDIO - VASKULARNU KIRURGIJU I KARDIOLOGIJU	ZAKRAPINSKE TOPLICE LJUDEVITA GAJA 2	113	21				12	79	1	11	33	157	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "MAČEK-BELENČAN"	KRAPINSKE TOPLICE ODVOJAK MIHANOVIĆA 17	1	1									1	
LJEKARNE "ŠVALJEK"	MARIJA BISTRICA KRALJA TOMISLAVA 24	11			5			6				11	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZDENKA PETKOVIĆ"	MARIJA BISTRICA KRALJA TOMISLAVA 24	4					1	3				4	
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU STUBIČKE TOPLICE	STUBIČKE TOPLICE PARK M. GUPCA 1	127	15		1		39	72		23	70	220	
LJEKARNE "ŠČURIC"	PARK M. GUPCA 1, STUBIČKE TOPLICE	8			6			2				8	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU KUĆI "MARIJA MIRT"	STUBIČKE TOPLICE LJUBE BABIĆA ĐALSKOG 38	4						4				4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "CVETKO"	STUBIČKE TOPLICE SVETI KRIŽ ZAČRETJE ALEJA L. VUKELIĆA 4	12						12				12	
LJEKARNA "LEPEŠ"	VELIKO TRGOVIŠĆE TRG STJEPANA TUĐMANA 4	2			2							2	
U općinama		680	84		20	11	138	423	4	94	337	1111	
SISAČKO-MOSLAVAČKA		1195	251	12	52	23	157	654	46	150	525	1870	
LJEKARNA "BARIŠIĆ"	KOLODVORSKA BB, KUTINA	15			6			9				15	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU KUĆI "DANIJELA"	NOVSKA UL. M. HRVATSKE 4	3						3				3	
LJEKARNE LJEVAR	KRALJA ZVONIMIRA 59, NOVSKA	4			2			2				4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I "ZRINUS"	U KUĆI PETRINJA MILANA NEMČIĆA 5	3						3				3	
LJEKARNE "CRNKOVIĆ"	PETRINJA TRG DR. FRANJE TUĐMANA 12A	6			4			2				6	
OPĆA BOLNICA "DR IVO PEDIŠIĆ"	SISAK J.J. STROSSMAYERA 65	521	145	2	7	5	59	270	33	67	196	784	
GRADSKJE LJEKARNE-SISAK	SISAK STJEPANA I ANTUNA RADIĆA 48	20			13			7		4	5	29	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SISAČKO-MOSLAVAČKE	ŽUPANIJE SISAK TOMISLAVOVA 1	60	15		1	4	24	16		11	10	81	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 7

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)	
		<i>Total</i>	<i>Physicians</i>	<i>Stomatologists</i>	<i>Pharmacists</i>	<i>Other univ. deg.</i>	<i>Junior coll.</i>	<i>High sch.</i>	<i>Semi skill.</i>	<i>Clerical</i>	<i>Technical</i>	<i>Total (3+11+12)</i>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SERTIĆ"	SISAK BUZETSKA 6	8				1	3	4					8
LJEKARNA "PAVLIĆ"	FERDE HEFELEA 21, SISAK	8			7			1					8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SVJETLOST"	SISAK A. STARČEVIĆA 14	5						5					5
LJEKARNE "HERMED"	FRANJE LOVRIĆA 20, SISAK	5			4			1					5
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU, ORTODONCIJU I INTERNU MED.	SISAK ŠETALIŠTE V.NAZORA 7/I "BREYER"	1		1									1
DOM ZDRAVLJA SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE	SISAK KRALJA TOMISLAVA 1	199	41	8	3	1	37	107	2	28	117		344
U gradovima		858	201	11	47	11	123	430	35	110	328		1296
NEUROPSIHIJATRIJSKA BOLNICA "DR. IVAN BARBOT"	POPOVAČA VINOGRADSKA 55	298	44	1	3	12	27	200	11	34	190		522
LJEČILIŠTE "TOPUSKO"	TOPUSKO TRG BANA J. JELAČIĆA 16	35	6				7	22		6	7		48
LJEKARNE "LIJEK"	KRALJA PETRA SVAČIĆA 11, GVOZD	4			2			2					4
U općinama		337	50	1	5	12	34	224	11	40	197		574
KARLOVAČKA		1045	229	8	58	15	193	534	8	145	369		1559
SPECIJALNA BOLNICA - GERIJARIJA	DUGA RESA JOZEFA JERUZALEMA 7	63	11		2		8	42		12	27		102
DOM ZDRAVLJA DUGA RESA	DUGA RESA BANA J. JELAČIĆA 4	17	4				3	10		5	7		29
KARLOVAČKA LJEKARNA	KARLOVAC KRALJA TOMISLAVA 19/A	24			19			5		8	7		39
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE KARLOVAČKE	KARLOVAC DR. VLADKA MAČEKA 48	41	10			5	13	12	1	8	12		61
OPĆA BOLNICA KARLOVAC	KARLOVAC DR. ANDRIJE ŠTAMPARA 3	538	139	2	9	3	101	281	3	60	191		789
DOM ZDRAVLJA KARLOVAC	KARLOVAC DR. VLADKA MAČEKA 48	60	10	3			24	23		8	24		92
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI	KARLOVAC V. MAČEKA 48	22					1	21					22
LJEKARNA "D I D PHARMA"	KARLOVAC MAKSIMILIJANA VRHOVCA 3	9			7			2					9
LJEKARNE "DERJANOVIĆ"	V. MAČEKA 30, KARLOVAC	12			10			2					12
LJEKARNE "JOHA"	LOPAŠIĆEVA 3, KARLOVAC	5			4			1					5
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, PEDIJATRIJU, NEUROLOGIJU I PSIHIJATRIJU "DR. DOŠEN"	KARLOVAC TRG PETRA ZRINSKOG 7	3	2					1					3
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG"	KARLOVAC TKALČEVA 2	6				6				1			7
LJEKARNA "IP PHARMA"	MAHIĆNO 60, MAHIĆNO	3			2			1					3
DOM ZDRAVLJA OGULIN	OGULIN UL. BERNARDINA FRANKOPANA 14	18	3	2			5	8		5	12		35
OPĆA BOLNICA OGULIN	BOLNIČKA 38, OGULIN	205	48		3	1	30	119	4	29	70		304
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BRLETIĆ"	OGULIN DRAŽIĆE 4	2					1	1					2
DOM ZDRAVLJA OZALJ	KOLODVORSKA 2, OZALJ	4			1		3			4	4		12
DOM ZDRAVLJA SLUNJ	PLITVIČKA 18 A, SLUNJ	10	2	1			3	4		3	11		24
U gradovima		1042	229	8	57	15	192	533	8	143	365		1550
LJEKARNE "MARKEŠIĆ"	JAZVACI 10, DRAGANIĆ	2			1		1						2
DOM ZDRAVLJA VOJNIĆ	A. HEBRANGA 24, VOJNIĆ	1						1		2	4		7
U općinama		3			1		1	1		2	4		9
VARAŽDINSKA		1610	277	6	58	20	192	1018	39	214	833		2657
SPECIJALNA BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI NOVI MAROF	NOVI MAROF VARAŽDINSKA 2	120	14		2		12	92		18	95		233
LJEKARNE "ZUBOVIĆ"	ZAGREBAČKA 8, NOVI MAROF	6			3			3					6
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE VARAŽDINSKE	VARAŽDIN I. MEŠTROVIĆA B.B.	57	13			4	12	28		17	9		83

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 8

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Farmaaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Admi-nistrativno osoblje	Teh-ničko osoblje	Sve-ukupno (3+11+12)
		<i>Total</i>	<i>Physicians</i>	<i>Stomatologists</i>	<i>Pharmacists</i>	<i>Other univ. deg.</i>	<i>Junior coll.</i>	<i>High sch.</i>	<i>Semi skill.</i>	<i>Clerical</i>	<i>Technical</i>	<i>Total (3+11+12)</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
OPĆA BOLNICA VARAŽDIN	I. MEŠTROVIĆA B.B., VARAŽDIN	746	164	1	10	9	77	485		68	231	1045
LJEKARNE "SKUPNJAK"	SUPILOVA 7, VARAŽDIN	9			5			4				9
LJEKARNE "PERVAN"	ZAGREBAČKA 45, VARAŽDIN	3			2			1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI - DUBRAVKA LEKIĆ	VARAŽDIN ZINKE KUNC 47	16					2	14				16
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KANCIJAN"	VARAŽDIN ZAGREBAČKA 255	13					1	12				13
"GYN" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGR AFIJU "DR. MAMUZIĆ"	VARAŽDIN ZAVONJA BB	2	1					1				2
LJEKARNA TALAN	TRG SLOBODE 1, VARAŽDIN	10			7			3				10
POLIKLINIKA ZA OČNE BOLESTI "RAUŠ"	VARAŽDIN ŠENOINA 8	1	1									1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU VARAŽDIN	VARAŽDIN ZINKE KUNC 47	1					1					1
LJEKARNA "GALLA"	OPTUJSKA 52, VARAŽDIN	4			2			2				4
LJEKARNE VARAŽDINSKE ŽUPANIJE	VARAŽDIN KOLODVORSKA 18	30			19			11		7	6	43
DOM ZDRAVLJA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE	VARAŽDIN KOLODVORSKA 20	154	36	4	1		39	74		18	77	249
SPECIJALNA BOL. ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU VARAŽDINSKE TOPLICE	VARAŽDINSKE TOPLICE TRG SLOBODE 1	300	27		2	6	36	192	37	67	342	709
U gradovima		1472	256	5	53	19	180	922	37	195	760	2427
LJEKARNA "SALUS"	KOLODVORSKA BB, TURČIN	10			4			6				10
BOLNICA ZA PLUĆNE BOLESTI I TUBERKULOZU KLENOVNIK	KLENOVNIK KLENOVNIK 1	126	21		1	1	12	90	1	19	73	218
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA STJEPAN GALEKOVIĆ DR. STOM.	VINICA VLADIMIRA NAZORA 80	2		1					1			2
U općinama		138	21	1	5	1	12	96	2	19	73	230
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA		645	122	3	33	7	93	384	3	78	258	981
DOM ZDRAVLJA ĐURĐEVAC	GAJEVA 1, ĐURĐEVAC	24	4	2			7	11		4	13	41
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "STUDIO D"	ĐURĐEVAC DONJI BRVCI 9/A	2						2				2
LJEKARNE ŠKUNCA	TRG SV. JURJA 15, ĐURĐEVAC	4			3			1				4
LJEKARNA KOPRIVNICA	FLORIJANSKI TRG 12, KOPRIVNICA	6			4			2		2	1	9
OPĆA BOLNICA "DR. TOMISLAV BARDEK"	KOPRIVNICA UL. ŽELJKA SELINGERA BB	425	91		3	4	55	272		53	187	665
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE KOPRIVNICA	KOPRIVNICA FLORIJANSKI TRG 4	41	11		1	3	10	16		7	5	53
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE	KOPRIVNICA KOPRIVNICA	31	6	1			8	15	1	6	29	66
DOM ZDRAVLJA KOPRIVNICA	KOPRIVNICA UL. ŽELJKA SELINGERA BB	11			7			4				11
LJEKARNA "RIZK RIZK"	FRANKOPANSKA 21, KOPRIVNICA	11						4				11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŠTEFICA POLJAK"	REKA STJEPANA RADIČA 8C	11						11				11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KATARINA"	KOPRIVNICA MIROSLAVA KRLJEŽE 30	3						3				3
DOM ZDRAVLJA KRIŽEVCI	KRIŽEVCI TRG SVETOG FLORIJANA 12	42	10				11	20	1	4	21	67
LJEKARNA KRIŽEVCI	P. ZRINSKOG 1, KRIŽEVCI	7			5			2		2	2	11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ISKRA"	KRIŽEVCI OBRUNIČKA 17	7						7				7
LJEKARNE "GAGRO"	J.J.STROSMAYERA 18, KRIŽEVCI	8			4			4				8
U gradovima		622	122	3	27	7	91	370	2	78	258	958
LJEKARNE "HORVAT"	TRG SVETOG TROJSTVA BB, LEGRAD	5			2		1	2				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NEVEN"	NOVIGRAD PODRAVSKI KOMARNIČKA 2B	11					1	9	1			11
LJEKARNE "ŠTEFANIĆ"	Đ. SUDETE 10, VIRJE	7			4			3				7
U općinama		23			6		2	14	1			23

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 9

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatolozi	Farmaceuti	Surdnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
BJELOVARSKO-BILOGORSKA		760	147	8	43	7	75	474	6	117	394	1271
LJEKARNA BJELVAR	P. PRERADOVIĆA 4, BJELVAR	15			8			7		3	2	20
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	BJELVAR	40	8		2	2	10	18		8	5	53
BJELOVARSKO-BILOGORSKE	MATICE HRVATSKE 15											
OPĆA BOLNICA BJELVAR	MIHANOVIĆEVA 8, BJELVAR	464	101		6	3	39	311	4	60	181	705
LJEKARNA "CONER"	MIHANOVIĆEVA 8D, BJELVAR	28			19			9				28
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽAGAR"	BJELVAR ULICA PODRAVSKA 5	15						15				15
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MARIJA ROKSIĆ"	BJELVAR DRAGUTINA DOMJANIĆA 3	1						1				1
POLIKLINIKA ZA DERMATOVENEROLOGIJU I MEDICINSKO-BIOKEMIJSKI LABORATORIJ CONER	BJELVAR MASARYKOVA 9	4	1		1		1	1				4
DOM ZDRAVLJA BJELOVARSKO-BILOGORSKE ŽUPANIJE	BJELVAR ANTUNA MIHANOVIĆA 8	117	29	8	1		21	58		21	70	208
"DARUVARSKE TOPLICE"	DARUVAR	58	6			2	4	44	2	25	136	219
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	JULIJEV PARK 1											
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I GINEKOLOGIJU "ARCADIA"	DARUVAR JULIJEV PARK 7	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I UROLOGIJU "DR. MALETIĆ"	DARUVAR KRALJA TOMISLAVA 2/1	3	1					2				3
LJEKARNE KUNA	PRERADOVIĆEVA 6, DARUVAR	5			3			2				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GELER"	DARUVAR STRMA ULICA 16	2						2				2
LJEKARNA "JASNA NEZIRI"	GAREŠNICA VLADIMIRA NAZORA 4	6			3			3				6
U gradovima		760	147	8	43	7	75	474	6	117	394	1271
PRIMORSKO-GORANSKA		3268	716	36	82	57	536	1812	29	430	1161	4859
DOM ZDRAVLJA CRIKVENICA	KOTORSKA BB, CRIKVENICA	26	5	3		1	2	15		4	14	44
"THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA BOLNICA ZA REHABILITACIJU I LIJEČENJE BOLESTI DIŠNIH ORGANA I REUMATIZMA	CRIKVENICA GAJEVO ŠETALIŠTE 21	46	13				10	23		20	38	104
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU, OFTALMOLOG. I RADIOLOGIJU I INTERNU MEDICINU S HEM.LABORATORIJEM "KATUNAR"	CRIKVENICA DR. IVANA KOSTRENIĆA 10	5	2					3		2	1	8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽELJKA PLEŠE"	DRAMALJ DRAMALJSKO SELCE 17 D	7					1	6				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GRBČIĆ"	JADRANOVO KLOŠTAR 92	2						2				2
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHAB., INTERNU MED., NEUROLOGIJU, OPĆU KIRURGIJU, ORTOPEDIJU, DERMATOLOGIJU I VENEROLOG. "TERME"	SELCE I.L.RIBARA 8	19	8				1	10		3	3	25
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU, ORTODONCIJU I ORALNU KIRURGIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. KALMAR"	DRAMALJ J.T. KOŠULJANDIĆA 22									1		1
DOM ZDRAVLJA ČABAR	ČABAR NARODNOG OSLOBOĐENJA 7	9	1	1	1		2	4		3	4	16
DOM ZDRAVLJA "DR. JOSIP KAJFEŠ"	DELNICE ŠETALIŠTE I.G.KOVAČIĆA BB	23	7	2			5	9		3	12	38
DOM ZDRAVLJA KRK	VINOGRADSKA BB, KRK	35	10	1	1		9	14		4	12	51
DOM ZDRAVLJA "DR. DINKO KOZULIĆ"	PRIKO 69, MALI LOŠINJ	31	8				4	18	1	7	15	53
LJEČILIŠTE VELI LOŠINJ LJEČILIŠTE Z A BOLESTI DIŠNIH ORGANA I KOŽE	VELI LOŠINJ POD JAVORI 27	8	2					6		5	14	27
DOM ZDRAVLJA OPATIJA	OPATIJA STUBIŠTE DR.VANDE EKL 1	40	13	1		1	10	15		6	11	57
"THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU BOLESTI SRCA, PLUĆA I REUMATIZMA	OPATIJA ULICA MARŠALA TITA 232	74	26		1	1	8	38		15	58	147
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU "INTERDIAL"	OPATIJA RIJEČKA CESTA 2/A	6	2				3	1		1	1	8

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 10

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU "QI-DENT"	OPATIJA PERIŠIĆEVA 1	3	1	2						1		4
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "YVONNE VUKUŠIĆ DACH, DR. MED."	OPATIJA VRUTKI 14 A	1	1									1
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU, PARADONTOLOGIJU I ORTODONCIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. JELUŠIĆ"	OPATIJA M. TITA 27	4		2				2				4
DOM ZDRAVLJA RAB	BANJOL 20, RAB	15	3		1		4	7		4	10	29
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA RAB	KAMPOR 224, RAB	129	21			4	8	74	22	19	67	215
LJEKARNE "KUŠEN"	MALI PALIT BB, RAB	8			4			4		3	2	13
DOM ZDRAVLJA RIJEKA	KREŠIMOVA 52A, RIJEKA	253	56	17	4	4	68	103	1	21	18	292
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE PRIMORSKO-GORANSKE	RIJEKA KREŠIMOVA 52A	137	38			21	21	57		28	15	180
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ RIJEKA	RIJEKA BRANKA BLEČIĆA BB	40	17				5	17	1	5	27	72
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA	RIJEKA KREŠIMOVA 42	1865	406	2	20	24	283	1128	2	218	752	2835
LJEKARNA "JADRAN"	VLAČIČEV TRG 3, RIJEKA	32			21			11		12	4	48
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI "HELENA SMOKROVIĆ"	RIJEKA STROSSMAYEROVA 18/2	43					12	31		2		45
POLIKLINIKA "MEDICO"	MEŠTROVIĆEVA 2, RIJEKA	23	12		1		3	7		3	2	28
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "SV. LUCIJA"	RIJEKA ADAMIĆEVA 13/A	4	2					2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NEVENKA SKENDŽIĆ"	RIJEKA MIRE BAN RADUNE 14	1				1						1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DIJANA BAN"	RIJEKA ANTE STARČEVIĆA 4	17					4	13		3	1	21
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "DR. DUBRAVKA KALINIĆ"	RIJEKA STROSSMAYEROVA 13/I	3	1					2				3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "JUKICA"	RIJEKA UŽARSKA 2/II	19		2				17		1	2	22
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SLAVICA I VEDRAN DEKANIĆ"	RIJEKA RADNIČKA 23	12					8	4				12
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MAGDA ČUTIĆ"	RIJEKA DELNIČKA 1	18					4	14				18
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I GINEKOLOGIJU 1885	RIJEKA KORZO 32	4	3				1					4
LJEKARNE "RIJEKA"	1. MAJA BB, RIJEKA	20			10			10				20
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, UROLOGIJU I ORTOPEDIJU "ŠKALAMERA"	RIJEKA WENZELOVA 2/III	4	2				2					4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "JASNA PAVAČIĆ"	RIJEKA I. GRAHOVCA 1	5					1	4				5
POLIKLINIKA ZA ORALNU KIRURGIJU, ORTODONCIJU I PROTETIKU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR. BRANKO ŽUŽA"	RIJEKA ŽRTAVA FAŠIZMA 2/1	1						1				1
LJEKARNE "MAZZI"	Đ. ŠPORERA 3, RIJEKA	3			2			1				3
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I PSIHIJATRIJU "DENTAL"	RIJEKA LOŠINJSKA 16	3	1				2					3
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "DR. BOŽO VOJNIKVIĆ"	RIJEKA ANTUNA BARCA 3/B	2	1					1				2
LJEKARNE "PABLO"	RIJEKA PULAC BB, RIJEKA	22			12			10				22
POL. ZA MED. RADA, INTERNU MED., OFTALMOLOGIJU, OTORINOLARINGOLO., PSIHIJATRIJU, ORTOPEDIJU, FIZIKALNU MED. I REH., GINEKOLOG., "PRO VITA"	RIJEKA TRPIMIROVA 2	8	5				2	1		1		9
POLIKLINIKA ZA INFЕКТОЛОГИЈУ I GINEKOLOGIJU "DR. SINDIK"	RIJEKA POMERIO 18	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I PEDIJATRIJU "AHEL"	RIJEKA KRIMEJA 4	2	1				1					2
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U RIJECI	RIJEKA KREŠIMOVA 40	2						2		1		3

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 11

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktorima logije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJA TRIJU "INTERNEURON"	RIJEKA KREŠIMIROVA 22	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "DR. LUCIANA PAVIČEVIĆ"	RIJEKA TRG REPUBLIKE HRVATSKE 2	2	2									2
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA MEDICINU RA DA "PRIM.MR.SC.ZLATKO RAČKI SPEC. MEDICINE RADA"	RIJEKA ULJARSKA 1	3	1					2			1	4
POLIKLINIKA ZA ORTODONCIJU I STOMAT OLOŠKU PROTETIKU "ZAVERSKI"	RIJEKA E.BARČIĆA 9/II	4		3				1				4
DOM ZDRAVLJA VRBOVSKO	DOBRA 20, VRBOVSKO	11	2		2		1	6		5	6	22
U gradovima		3057	675	36	80	57	485	1697	27	401	1090	4548
POLIKLINIKA ZA MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU, KIRURGIJU, ORTOPEDIJU, OTORINOLARINGOLOGIJU I GINEKOLOGIJU "TAGORA"	ČAVLE ČAVLE 210	5	3					2			1	6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NURKA RUS"	ŠILO NOVA CESTA BB	4						4				4
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA LOPAČA	LOPAČA 11, LOPAČA	36	5				3	28		7	18	61
KLINIKA ZA ORTOPEDIJU	LOVRAN	141	33		2		41	63	2	17	52	210
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MELEM"	NJIVICE TRG RUŽMARINA 1	2					1	1				2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GORDANA VLASTELIĆ"	BRIBIR BRIBIR 34	8					1	7		3		11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI GORDANA VUKOVIĆ	VIŠKOVO VOZIŠĆE 1	8					2	6		2		10
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽERAVICA"	KOSTRENA SVETA BARBARA RANDIĆI BB	7			2		3	4				7
U općinama		211	41		2		51	115	2	29	71	311
LIČKO-SENJSKA		214	51	14	7	2	27	113		53	101	368
OPĆA BOLNICA GOSPIĆ	KANIŠKA 111, GOSPIĆ	82	25		1		15	41		14	39	135
DOM ZDRAVLJA GOSPIĆ	BILJSKA 5, GOSPIĆ	37	5	6	3		4	19		8	22	67
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE LIČKO-SENJSKE	GOSPIĆ SENJSKIH ŽRTAVA 2	14	5			1	3	5		9	1	24
DOM ZDRAVLJA OTOČAC	OTOČAC	34	4	4	2	1	1	22		10	16	60
DOM ZDRAVLJA SENJ	ULICA VLADIMIRA NAZORA 14 STARA CESTA 43, SENJ	30	8	1	1		2	18		10	14	54
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZDENAC"	SENJ STRMAC 1	3					2	1				3
U gradovima		200	47	11	7	2	27	106		51	92	343
DOM ZDRAVLJA KORENICA	ZAGREBAČKA 41, KORENICA	14	4	3				7		2	9	25
U općinama		14	4	3				7		2	9	25
VIROVITIČKO-PODRAVSKA		558	113	4	18	3	67	336	17	70	178	806
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SARA"	ORAHOVICA KRALJA ZVONIMIRA 53	2						2				2
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI - VESNA VEGER	SLATINA B. RADIĆA 13	16					4	12				16
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "DR. NEDIĆ"	SLATINA KOLODVORSKA 24	1	1									1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VERA"	SLATINA BANA JELAČIĆA 33	5						5				5
LJEKARNA VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE	SLATINA TRG SV. JOSIPA 7	13			9			4		3	1	17
OPĆA BOLNICA VIROVITICA	GAJEVA 21, VIROVITICA	382	90		6	1	44	224	17	45	126	553
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI BORKA TREŠČEC	VIROVITICA N. TRICKA 2	6					1	5				6
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SVETI ROK ŽUPANIJE VIROVITIČKO-PODRAVSKE	VIROVITICA GAJEVA 21	29	6		1	2	5	15		4	6	39
LJEKARNE "ŠTIMAC"	STJEPANA RADIĆA 6, VIROVITICA	7			2			5				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BATURINA"	VIROVITICA STANKA VRAZA 36	7					1	6				7

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 12

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktorima logije	Farmaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "BATURINA"	VIROVITICA STANKA VRAZA 36	1						1				1
DOM ZDRAVLJA VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE	VIROVITICA GAJEVA 21	87	16	4			12	55		18	45	150
U gradovima		556	113	4	18	3	67	334	17	70	178	804
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BRANKA FILIPOVIĆ"	PITOMAČA T. UJEVIĆA 8	2						2				2
U općinama		2						2				2
POŽEŠKO-SLAVONSKA		695	160	6	35	8	91	390	5	90	284	1069
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	LIPIK MARIJE TEREZIJE 13	59	10			1	7	37	4	18	69	146
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA PAKRAC	PAKRAC BOLNIČKA 68	144	37		4	1	19	83		18	51	213
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VALENTINO"	PLETERNICA RESNIK 7 A	6					1	5				6
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA POŽEGA	POŽEGA OSJEČKA 107	340	91		6	4	52	186	1	35	127	502
LJEKARNA POŽEGA	TRG SVETOG TROJSTVA 6, POŽEGA									1		1
LJEKARNA "ŠKOKO"	MATIJE GUPCA 21, POŽEGA	35			18			17				35
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	POŽEGA	18	6		1	2	5	4		7	4	29
POŽEŠKO-SLAVONSKE	ŽUPANIJSKA 9											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŠPERANDA"	POŽEGA SVETOGA ROKA 15	2						2				2
LJEKARNE "RAJIĆ"	M.GUPCA 4, POŽEGA	7			3			4				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZLATA KATIĆ"	POŽEGA M. GUPCA 7	7						7				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI I FILOMENA LOVRIĆ	POŽEGA MATIJE GUPCA 10	4						4				4
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I MEDICINSKU MIKROBIOLOGIJU S PARAZITOLOGIJOM	POŽEGA TEKIJA 22	2	1					1				2
"NADA" LJEKARNE VUKOJA	FRANJE CIRAKIJA 8, POŽEGA	6			2			4				6
DOM ZDRAVLJA POŽEŠKO-SLAVONSKE ŽUPANIJE	POŽEGA MATIJE GUPCA 10	65	15	6	1		7	36		11	33	109
U gradovima		695	160	6	35	8	91	390	5	90	284	1069
BRODSKO-POSAVSKA		1313	303	20	41	17	129	799	4	184	422	1919
OPĆA BOLNICA NOVA GRADIŠKA	NOVA GRADIŠKA ŠTROMAJEROVA 17	219	58		3	9	21	127	1	29	85	333
DOM ZDRAVLJA "DR. ANDRIJA ŠTAMPAR"	NOVA GRADIŠKA M.A. RELKOVIĆA 7	50	13	7			1	29		2	32	84
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI LJUBICA MLINAC	NOVA GRADIŠKA BARETIĆ BLOK	11					2	9				11
LJEKARNA "ZUBOVIĆ"	RELKOVIĆEVA 32, NOVA GRADIŠKA	8			5			3				8
DOM ZDRAVLJA SLAVONSKI BROT	SLAVONSKI BROT BOROVSKA 7	116	27	12			10	67		17	55	188
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE BRODSKO-POSAVSKE	SLAVONSKI BROT VLADIMIRA NAZORA BB	39	11		1	1	6	20		4	4	47
LJEKARNA SLAVONSKI BROT	SLAVONSKI BROT VUKOVARSKA B.B.	36			17			19		6	6	48
POLIKLINIKA "ZLATNI CEKIN"	SLAVONSKI BROT VINOGRSKA BB	10	2			2	2	4		3	3	16
OPĆA BOLNICA "DR. JOSIP BENČEVIĆ"	SLAVONSKI BROT ANDRIJE ŠTAMPARA 42	773	192	1	11	5	86	475	3	123	237	1133
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI VESNA NAJHAJZLER I	SLAVONSKI BROT A. HEBRANGA BLOK 7/A	16					1	15				16
DUBRAVKA BRAČUN												
LJEKARNE "VERONIKA FURIĆ"	SLAVONSKI BROT STJEPANA PL. HORVATA 28	5			2			3				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "JELICA GAJGER"	SLAVONSKI BROT LIČKA 32	6						6				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DUŠICA LETILOVIĆ"	SLAVONSKI BROT NASELJE MIKRORAJON 2 B	4						4				4

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 13

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medic- ine	Dokto- ri stoma- tolo- gije	Far- ma- ceu- ti	Sura- dnici VSS	Viša stru- čna spre- ma	Sred- nja stru- čna spre- ma	Niža stru- čna spre- ma	Admi- nistra- tivno osob- lje	Teh- ni- čko osob- lje		
												Health workers	
Health institution	Head office	To- tal	Phy- sici- ans	Stoma- tolo- gists	Phar- ma- cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi- skill.	Cleri- cal	Te- chni- cal	Total (3+11+12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DUBRAVKA JURIĆ"	SLAVONSKI BROD NASELJE A.HEBRANGA 5 A/II	2						2				2	
LJEKARNE "POLJAK-RADNIĆ"	PODVINJE TRG SV ANTUNA BB	3			2			1				3	
U gradovima		1298	303	20	41	17	129	784	4	184	422	1904	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MARIJA MUSA"	DONJI ANDRIJEVCI KOLODVORSKA 13	4						4				4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MARKO ŽILIĆ"	TRNJANI ZADUBRAVLJE 6	7						7				7	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DINKO I JELENA NOVAKOVIĆ"	ORIOVAC FRANKOPANSKA 89	4						4				4	
U općinama		15						15				15	
ZADARSKA		1128	253	9	74	24	147	608	13	147	396	1671	
DOM ZDRAVLJA "SV.ANTE"	BENKOVAC STJEPANA RADIĆA 14	12	4	1	1		2	4		2	8	22	
DOM ZDRAVLJA BIOGRAD NA MORU	BIOGRAD NA MORU M.IVANIČA 6	11	1	1			4	5		4	9	24	
SPECIJALNA BOLNICA ZA ORTOPEDIJU	BIOGRAD NA MORU ZADARSKA 62	97	21		1		20	54	1	16	45	158	
LJEKARNE "SOLINE FARM"	BIOGRAD NA MORU OBALA KNEZA BRANIMIRA BB	8			6			2				8	
LJEKARNE "PIROVIĆ"	PUT SOLINA BB, BIOGRAD NA MORU	9			6			3				9	
DOM ZDRAVLJA OBROVAC	OBROVAC STJEPANA RADIĆA BB	3	1					2		1	5	9	
DOM ZDRAVLJA PAG	PROSIKA BB, PAG	15	5		1		2	7		1	5	21	
LJEKARNE BUTKOVIĆ	STJEPANA RADIĆA BB, PAG	5			4			1				5	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR	KOLOVARE 2, ZADAR	62	15			12	13	22		14	12	88	
OPĆA BOLNICA ZADAR	BOŽE PERIČIČA 5, ZADAR	586	163		11	5	66	340	1	67	178	831	
LJEKARNA ZADAR	BRANIMIROVA OBALA 4 B, ZADAR	32			23			9		12	7	51	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, OTALMOLOG.	ZADAR LJUDEVITA GAJA 45	1						1				1	
OTORINOLARINGOLOGIJU													
DERMATOVENEROLOGIJU SA HEMAT. - BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM "SANUS"													
LJEKARNA "BAREŠIĆ"	PUT KOTLARNA 50, ZADAR	4			3	1						4	
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOŠKU DJELATNOST "VENUS"	ZADAR JAKOVA GOTOVČA 5	2	2									2	
LJEKARNE "ŠARUNIĆ"	VUKOVARSKA BB, ZADAR	12			9			3				12	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZA DAR"	ZADAR MARASKA PARK BB	8						8				8	
LJEKARNE "VALČIĆ"	PUT PUDARICE 32 I, ZADAR	3			3							3	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODNIŠTVO, RADIOLOŠKU DJELATNOST	ZADAR M. KRLEŽE 5	1	1									1	
MAMOGRAFIJE I ULTRAZVUČNE DIJAGNOSTIKE "LOZO"													
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "NIKA"	ZADAR FRANJE TUĐMANA 46 B	2		2								2	
DOM ZDRAVLJA ZADAR	IVANA MAŽURANIČA 28 A, ZADAR	89	18	4		2	22	43		7	30	126	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "HIPOKRAT MEDICO"	ZADAR BANA JELAČIČA 22A	5						5				5	
LJEKARNA KREMIĆ	VJENCESLAVA NOVAKA 6, ZADAR	6			4			2				6	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NADA"	ZADAR IVANA GUNDULIČA 4 C	12					1	11				12	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VITALIS"	ZADAR SKROČINA 35	8						8				8	
U gradovima		993	231	8	72	20	130	530	2	124	299	1416	
DOM ZDRAVLJA GRAČAC	GRAČAC	2	1					1			2	4	
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA UGLJAN	UGLJAN	133	21	1	2	4	17	77	11	23	95	251	
U općinama		135	22	1	2	4	17	78	11	23	97	255	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 14

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			Sve ukup no (3+11 +12)
		Ukupno zdrav stveni djelat nici	Dokto- ri medi- cine	Dokto- ri sto mato logije	Far ma ceu ti	Sura- dnici VSS	Viša stru čna spre ma	Sred nja stru čna spre ma	Niža stru čna spre ma	Admi nistra tivno osob lje	Teh ni čko osob lje		
												Health workers	
Health institution	Head office	To tal	Phy sici ans	Stoma tolo gists	Phar ma cists	Oth er univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri cal	Te chni cal	Total (3+11 +12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
OSJEČKO-BARANJSKA		2430	502	29	87	36	326	1399	51	416	975	3821	
LJEKARNA BELI MANASTIR	IMRE NAGYA 4, BELI MANASTIR	10			5			5		5	5	20	
DOM ZDRAVLJA BELI MANASTIR	BELI MANASTIR ŠKOLSKA 5	118	27	11	1		15	63	1	13	40	171	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANKA GREGORAN"	BELI MANASTIR TRG SLOBODE 29 A	10						10		2		12	
"LJEKARNE POPOVIĆ"	KRALJA TOMISLAVA 188 A, BELIŠĆE	6			1			5		1	1	8	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KATICA MILIŠIĆ-ZEČEVIĆ"	BELIŠĆE I.G.KOVAČIĆA 42	7						7		1		8	
DOM ZDRAVLJA DONJI MIHOLJAC	DONJI MIHOLJAC TRG ANTE STARČEVIĆA 25	12	1				6	5		5	13	30	
DOM ZDRAVLJA ĐAKOVO	ĐAKOVO PETRA PRERADOVIĆA 2	65	10	2				40		8	35	108	
LJEKARNA ĐAKOVO	HRVATSKIH VELIKANA 26, ĐAKOVO	17			7			10		5	3	25	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "METUS"	ĐAKOVO OSJEČKA 2	11						11				11	
LJEKARNE "LIJEK ĐAKOVO"	PAVIĆEVA 24, ĐAKOVO	5			3			2				5	
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA NAŠICE	NAŠICE ULICA BANA JELAČIĆA 6	197	42		4		33	118		25	82	304	
DOM ZDRAVLJA NAŠICE	ULICA BANA JELAČIĆA 6, NAŠICE	47	13	2	1		5	26		5	14	66	
LJEKARNA "SOKAČ-OSMAK"	KRALJA TOMISLAVA 8, NAŠICE	4			2			2		1	1	6	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE OSJEČKO-BARANJSKE	FRANJE KREŽME 1	104	31	1	4	8	18	40	2	26	19	149	
DOM ZDRAVLJA OSIJEK	OSIJEK PARK KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 6	86	17	6		1	36	26		16	46	148	
LJEKARNA OSIJEK	LORENZA JAGERA 24, OSIJEK	54			32			22		10	12	76	
KLINIČKA BOLNICA OSIJEK	J. HUTTLERA 4, OSIJEK	1440	335	5	16	18	183	835	48	273	647	2360	
HITNA MEDICINSKA POMOĆ OSIJEK	OSIJEK JOSIPA HUTTLERA 2	36	12					24		5	31	72	
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG"	OSIJEK J.J. ŠTROSSMAYERA 6	10	1			9				1	1	12	
LJEKARNE "TRIPOLSKI"	STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK	16			8			8		2	2	20	
LJEKARNA "ATALIĆ"	MATIJE GUPCA 1, OSIJEK	9			3			6		3		12	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ"	JOSIPOVAC KNEZA BRANIMIRA 30	16					1	15			1	17	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SPOMENKA KURINA"	OSIJEK MONSPERGERA 3	14						14		1	1	16	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ"	OSIJEK VUKOVARSKA 37	5						5				5	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BELONA"	OSIJEK MOSORSKA 14	6						6				6	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SLANOVIC"	OSIJEK FRANKOPANSKA 91	29						29				29	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "TERICA BREBER"	OSIJEK LJUDEVITA POSAVSKOG 3	16					1	15				16	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "OCULUS"	OSIJEK HRVATSKE REPUBLIKE 37/1	3	1				1	1				3	
POLIKLINIKA ZA DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODONCIJU, ORALNU PATOLOGIJU S PARODONTOLOGIJOM "SIKORA"	OSIJEK J.J.STROSSMAYERA 253/A	1		1								1	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANICA RAŠIĆ"	OSIJEK HRVATSKE REPUBLIKE 39	7						7				7	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I ORTOPEDIJU "PRIM.DR.SC.IVAN KARNER"	OSIJEK STJEPANA RADIĆA 42/1	2	1					1				2	
DOM ZDRAVLJA VALPOVO	VALPOVO KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 4	42	10	1			11	20		7	19	68	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽELJKA FRANJIĆ"	VALPOVO KOLODVORSKA 15	8						8				8	
U gradovima		2413	501	29	87	36	323	1386	51	415	973	3801	
POLIKLINIKA BIZOVAČKE TOPLICE - MEDICINSKA REHABILITACIJA	BIZOVAC SUNČANA 39	14	1				3	10		1	2	17	
LJEKARNE BABAN	KRALJA TOMISLAVA 91, BIZOVAC	2						2				2	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "EVICA NOVOSELEC"	BIZOVAC VALPOVAČKA 83	1						1				1	
U općinama		17	1				3	13		1	2	20	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 15

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje		
												Health workers	
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
ŠIBENSKO-KNINSKA		794	182	19	38	6	92	446	11	104	273	1171	
DOM ZDRAVLJA DRNIŠ	IVE SKELINA 14, DRNIŠ	20	2	1	1		5	10	1	7	16	43	
"LJEKARNA" DRNIŠ	DRNIŠ POLJANA 2, DRNIŠ	4			2			2		2	1	7	
DOM ZDRAVLJA KNIN	KNIN	45	11	7			3	24		3	9	57	
OPĆA BOLNICA KNIN	SVETOSLAVA SURONJE 12, KNIN	56	19				5	32		9	34	99	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SI.KO.SKRB"	KNIN	6	1					5				6	
DOM ZDRAVLJA ŠIBENIK	IMOTSKA 1												
LJEKARNA ŠIBENIK	STJEPANA RADIĆA 83, ŠIBENIK	68	15	7			15	30	1	10	35	113	
OPĆA BOLNICA ŠIBENIK	STJEPANA RADIĆA 56A, ŠIBENIK	32			21			8	3	5	9	46	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE ŠIBENSKO-KNINSKE	STJEPANA RADIĆA 83, ŠIBENIK	489	123		7	3	53	297	6	64	165	718	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GENUS"	ŠIBENIK	37	9			3	7	18		4	4	45	
LJEKARNE "PLENČA"	KRALJA ZVONIMIRA 23												
LJEČILIŠTE "TALASOTERAPIJA SOLARIS"	ŠIBENIK	5					2	3				5	
LJEKARNE "PLENČA"	KRALJA ZVONIMIRA 90	6			4			2				6	
LJEČILIŠTE "TALASOTERAPIJA SOLARIS"	K.VIPAUCA 21, ŠIBENIK	8					2	6				8	
LJEKARNE RADIN	HOTEL.NASELJE SOLARIS	4			3			1				4	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETIKU	BANA JOSIPA JELAČIĆA 6C, ŠIBENIK	3	2	1								3	
TRICIJU,TE STOMATOLOŠKU PROTETIKU "MIKULANDRA"	ŠIBENIK	1						1				1	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MARIJANA PAIĆ"	POD VIDILICOM 21 A	8		3				5				8	
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU KU.ORTODONCIJU I ORALNU KIRURGIJU S LABORATORIJEM "DR. GRČIĆ"	ŠIBENIK												
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MATELL DENTAL CENTAR"	VODICE ČIRILA I METODA 2	2						2				2	
U gradovima		794	182	19	38	6	92	446	11	104	273	1171	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA		1236	263	37	41	7	127	748	13	179	360	1775	
DOM ZDRAVLJA VINKOVCI	VINKOVCI	142	25	11	7	3	15	81		36	55	233	
OPĆA BOLNICA VINKOVCI	KRALJA ZVONIMIRA 53	449	106		3	4	44	281	11	77	152	678	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI KRALJA TVRTKA KOTROMANIĆA 24	VINKOVCI	43					2	41				43	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE VUKOVARSKO-SRIJEMSKE	VINKOVCI	32	12				6	14		6	3	41	
LJEKARNE "KALENIĆ"	ZVONARSKA 57	9			6			3				9	
LJEKARNE ŠIBALIĆ	KRALJA ZVONIMIRA 45, VINKOVCI	6			2			4				6	
LJEKARNA "SV.JOSIPA"	V.GORTANA 11, VINKOVCI	4			2			2				4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "AD MANUS"	HRVATSKIH ŽRTAVA 18, VINKOVCI	4						2				4	
DOM ZDRAVLJA VUKOVAR	VINKOVCI	147	37	17	1		11	81		10	37	194	
OPĆA BOLNICA VUKOVAR	JURJA DALMATINCA 5/C	271	67		4		33	166	1	39	73	383	
LJEKARNE "ŠTRKALJ"	SAJMIŠTE 1 VUKOVAR	3			2			1				3	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "RETINA"	BOLNIČKA 5, VUKOVAR	2	1					1				2	
LJEKARNA TEA-PHARM	KARDINALA ALOJZIJA STEPINCA 8	5			2			3				5	
DOM ZDRAVLJA ŽUPANJA	VUKOVAR	82	15	9	4		13	40	1	11	40	133	
LJEKARNE "BATURINA"	J.J.STROSSMAYERA 5A I 5B	7			4			3				7	
"LJUBICA" - ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU U KUĆI	IVANA MEŠTROVIĆA 19, VUKOVAR	3						3				3	
U gradovima	DR. FRANJE RAČKOŠ 32												
	VELIKI KRAJ 108, ŽUPANJA												
	ŽUPANJA												
	VINKOVAČKA 163												
U gradovima		1209	263	37	37	7	126	726	13	179	360	1748	
SPLITSKO-DALMATINSKA		3344	714	47	204	56	557	1756	10	374	1121	4839	
LJEKARNE "CORTEX"	STJEPANA RADIĆA 21, IMOTSKI	4			2			2				4	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "LEKO"	IMOTSKI	4						4				4	
LJEKARNA MAKARSKA	BRUNE BUŠIĆA BB	11			7			4		2	4	17	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 16

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		Health workers								Others		
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU "BIOKOVKA"	MAKARSKA PUT CVITAČKE 9	29	5				10	14		23	66	118
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGRAFIJU "LETICA"	MAKARSKA ANTE STARČEVIĆA 19	2	1					1				2
LJEKARNE "FALAK"	ZAGREBAČKA 46, MAKARSKA	4			4							4
LJEKARNA SINJ	TRG CETINSKE KRAJINE BB, SINJ	9			5					3	2	14
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "LELA"	SINJ ČEMER 0	6					2	4				6
LJEKARNE GALEN PHARMA	LUKE BAOTIĆA 27, SOLIN	9			5			4				9
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE SPLITSKO-DALMATINSKE	SPLIT VUKOVARSKA 46	154	49		2	14	27	62		19	28	201
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ S P L I T	SPLIT SPINČIĆEVA 1	63	26				5	32		8	29	100
LJEKARNA SPLIT	KRAJ SV. MARIJE 1, SPLIT	90			56	1		33		16	11	117
KLINIČKA BOLNICA SPLIT	SPINČIĆEVA 1, SPLIT	1989	472		21	18	335	1138		5	206	3006
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SANO"	TRG HRV. BRATSKE ZAJEDNICE 3A	38	2				9	26	1			38
LJEKARNA "PRIMA PHARME"	PUT STINICA 2, SPLIT	86			43			43				86
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	A.G. MATOŠA 2/III, SPLIT	46		21			3	22		3	4	53
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SV. LUCIJA"	SPLIT RADUNICA 1	7					2	5				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZDRAVKA"	SPLIT MATOŠEVA 17	11	1				3	7				11
LJEKARNE "RICOV"	ŠIBENSKA 59, SPLIT	3			2			1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VITA"	SPLIT MIŠINA 28	16					4	12				16
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "TANJA"	SPLIT GUNDULIĆEVA 52	24					9	15				24
SPECIJALNA BOLNICA ZA UROLOŠKE I KIRURŠKE BOLESTI "SALUS"	SPLIT MOLIŠKIH HRVATA 4	7	5					2				7
LJEKARNE "KOVAČIĆ-PAVLINA"	DOVERSKA 34, SPLIT	5			4			1				5
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU OSOBA SA SMETNJAMA U RAZVOJU	SPLIT PUT MEJA 5	36	4			22	7	3		3	2	41
LJEKARNE "KOVAČEVIĆ"	TRONDHEIMSKA 1, SPLIT	6			4			2				6
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I PSIHIJATRIJU "J & J MEDICI"	SPLIT MOLIŠKIH HRVATA 4	4	2					2				4
LJEKARNE "ZDRAVLJE"	A. MIHANOVIĆA 44 B, SPLIT	1			1							1
LJEKARNE "JUKIĆ"	ŽRNOVNICKIH ŽRTAVA 49, ŽRNOVNICA	4			2			2				4
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU, ORTOPEDIJU, OFTALMOLOGIJU, NEUROLOGIJU I PSIHIJATRIJU "DR. OBAD"	SPLIT POLJIČKA 5	3	3									3
LJEKARNE "STIPE GRUBIŠIĆ"	ISTARSKA 4, SPLIT	7			6			1				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "IVA"	SPLIT PAPANOPULOVA 19	10	1				2	7				10
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU "DR. KOVAČEVIĆ"	SPLIT KRALJA ZVONIMIRA 77/II	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I NEUROLOGIJU "DR. VLAŠIĆ"	SPLIT TRG HRVATSKE BRATSKE ZAJEDNICE 2	4	3					1				4
LJEKARNA "SUŠAČ"	POLJANA TINA UJEVIĆA 15, SPLIT	10			6			4				10
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PORODILJSTVO I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "DR. PERIĆ"	SPLIT FRA BONE 3	2	2									2
LJEKARNE "PHYTO PHARMA"	STEPINČEVA 18 A, SPLIT	7			5			2				7
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU, ONKOLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "DR. KALAJIĆ"	SPLIT IVANA PL. ZAJCA 4	4	2				1	1				4
LJEKARNE "RUŽIĆ"	R. BOŠKOVIĆA 16, SPLIT	5			5							5
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "MEDIDERM"	SPLIT KRALJA ZVONIMIRA 75	3	1					2				3

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 17

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaaceuti	Surdnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
		<i>Total</i>	<i>Physicians</i>	<i>Stomatologists</i>	<i>Pharmacists</i>	<i>Other univ. deg.</i>	<i>Junior coll.</i>	<i>High sch.</i>	<i>Semi skill.</i>	<i>Clerical</i>	<i>Technical</i>	<i>Total (3+11+12)</i>
<i>Health institution</i>	<i>Head office</i>	<i>To tal</i>	<i>Phy sicians</i>	<i>Stoma tologists</i>	<i>Phar macists</i>	<i>Other univ. deg.</i>	<i>Junior coll.</i>	<i>High sch.</i>	<i>Semi skill.</i>	<i>Cleri cal</i>	<i>Te chni cal</i>	<i>Total (3+11+12)</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLI. ZA UROLOGIJU I CITOLOGIJU SA SPECIJALISTIČKIM MEDICINSKO-BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM "ANALIZA"	SPLIT BOKTULJIN PUT BB	1			1							1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI OCTAVIUS	SPLIT KUMIČIČEVA 4	6	1				2	3				6
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRIČIJU "CITO"	SPLIT MOLIŠKIH HRVATA BB	4	2					2				4
POLIKLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI S MEDICINSKO-BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM	SPLIT BARAKOVIČEVA 5	3	1		1		1					3
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	SPLIT HRVOJEVA 6	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, OPČU KIRURGIJU I RADIOLOGIJU-MAMOGRAFIJU "CAKTAŠ"	SPLIT ISTARSKA 3	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I MEDICINU RADA "TRANFIĆ"	SPLIT VELEBITSKA 110	1					1					1
LJEKARNE GRBAVAC	DUBROVAČKA 57, SPLIT	6			3			3				6
DOM ZDRAVLJA SPLITSKO-DALMATINSKE UPANIJE	SPLIT KAVANJINOVA 2	528	124	26	8	1	127	238	4	85	147	760
LJEKARNE "MARIJAM"	VINKOVAČKA 23, SPLIT	3			2			1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PRISKA MED"	SPLIT KROZ SMRDEČAC 23	8					4	4				8
LJEKARNA SVALINA	KRALJA TOMISLAVA 80, TROGIR	11			6			5				11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KETI MEDICAL"	TROGIR ŠPIRA PUOVIČA BB	13	1					12				13
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA ANA"	TROGIR ČIOVO PUT SV. ANE 6	6	1				1	4				6
U gradovima		3318	712	47	201	56	555	1737	10	368	1104	4790
LJEČILIŠTE "DJEČJE SELO"	PROMAJNA, BAŠKA VODA	15	1					14		6	17	38
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, ORTOPEDIJU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRIČIJU I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "MATULIĆ"	BOL BOL 0(HOTEL ELAPHUSA)	1	1									1
LJEČILIŠTE ZA REHABILITACIJU I FIZIKALNU TERAPIJU "DUJMOVIĆ"	BOL DAVID CESTA 11 A	4					2	2				4
LJEKARNE DELONGA	30.SVIBNJA 1, OKRUG GORNJI	6			3			3				6
U općinama		26	2		3		2	19		6	17	49
ISTARSKA		1229	289	9	53	26	237	612	3	154	475	1858
DOM ZDRAVLJA BUZET	NASELJE GORIČICA 1, BUZET	12	2				3	7		3	8	23
DOM ZDRAVLJA "DR. LINO PERŠIĆ"	SV. MIKULE 2, LABIN	54	15	3		2	9	25		6	25	85
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KATURE"	LABIN KATURE II 7/7	7					3	4				7
DOM ZDRAVLJA PAZIN	JURJA DOBRILE 1, PAZIN	40	10	3			7	19	1	4	18	62
LJEKARNA "KAŠTEL"	PAZIN	4			3			1		2	2	8
DOM ZDRAVLJA POREČ	ŠETALIŠTE PAZINSKE GIMNAZIJE BB DR. MAURO GIOSEFFI 2, POREČ	36	9		2		12	13		7	22	65
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MARAS"	POREČ A.V. ARSENA 5	1						1				1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI I ELEONORA	POREČ MAURA GIOSEFFIA 2	9						9				9
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE ISTARSKA	PULA NAZOROVA ULICA 23	109	23		1	13	26	46		15	16	140
DOM ZDRAVLJA PULA	FLANATIČKA 27, PULA	64	17	2			19	25	1	8	33	105
LJEKARNA "PULA"	M.LAGINJE 1, PULA	24			16		1	7		7	8	39
OPĆA BOLNICA PULA	ZAGREBAČKA 34, PULA	693	178		12	7	126	370		80	259	1032
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZLATNE RUKE" -VESNA PAVŠIĆ	PULA MEDULINSKA 214 E	12					3	9				12
POLIKLINIKA ZA BAROMEDICINU "OXY"	PULA	1	1									1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "PEHAREC"	PULA PUNTA VERUDELA BB, HOTEL "HISTRIA"	7	1			4		2				7

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 18

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Admi-nistrativno osoblje	Teh-ničko osoblje	Sve-ukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU	PULA	1	1									1
OFTALMOLOGIJU, OTORINOLARINGOLOGIJU I INTERNU MEDICINU "SALUS"	ŠTIGLIČEVA 31											
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU, INTERNU MEDICINU, UROLOGIJU I GINEKOLOGIJU "ARS MEDICA"	PULA	3	2				1					3
LJEKARNE "VALUN"	ZAGREBAČKA 29, PULA	7			5			2				7
LJEKARNA BOBANVIĆ-VUJNOVIĆ	PULA	3			2			1				3
	MONTE PARADISO 5A											
DOM ZDRAVLJA ROVINJ	ISTARSKA BB, ROVINJ	19	7				5	7		4	12	35
BOLNIČA ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU	ROVINJ	47	6		1		12	27	1	12	48	107
PRIM.DR. MARTIN HORVAT	B. BRAJKOVIĆ BB											
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU	MONFIORENZO 8, ROVINJ	2					2					2
LJEKARNE "MIHOVILOVIĆ-MUŠKARDIN"	ROVINJ	4			2			2				4
	ISTARSKA BB											
LJEKARNE POPADIĆ-BLITVA	CARRERA 22 E, ROVINJ	2			1			1				2
DOM ZDRAVLJA UMAG -	UMAG	38	13	1			4	20		5	22	65
CASA DELLA SANITA UMAGO	EDOARDA PASCALIA 3A											
LJEKARNA UMAG	ERNESTA MILOŠA 2/C, UMAG	9			8			1		1	2	12
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I	UMAG	1	1									1
OFTALMOLOGIJU "UMAG"	HOTEL SIPAR PUNTA BB											
U gradovima		1209	286	9	53	26	233	599	3	154	475	1838
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I	MEDULIN	3	1				1	1				3
HOTEL ARCUS RESIDENCE, BURLE BB												
DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "RENOVO"												
LJEČILIŠTE "ISTARSKE TOPLICE"	SV. STJEPAN 60, LIVADE	17	2				3	12				17
U općinama		20	3				4	13				20
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		912	195	19	53	20	105	506	14	145	321	1378
LJEKARNA "DUBROVNIK"	GRUŠKA OBALA 7, DUBROVNIK	24			16			8		7	6	37
DOM ZDRAVLJA DUBROVNIK A.	STARČEVIĆA 45, DUBROVNIK	132	26	11	3	2	14	75	1	12	56	200
OPĆA BOLNIČA DUBROVNIK	DUBROVNIK	446	112		7	9	50	265	3	65	128	639
	ROKA MIŠETIĆA BB											
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	DUBROVNIK	51	14		1	5	8	23		13	11	75
DUBROVAČKO - NERETVANSKE	DR. ANTE STARČEVIĆA 45											
LJEKARNA "ČEBULC"	METOHIIJSKA 4, DUBROVNIK	11			6			5		2	2	15
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANE ŠVARC"	DUBROVNIK	5					1	4		1		6
MASARYKOV PUT 1												
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, INTERNU MEDICINU I OFTALMOLOGIJU "GLAVIĆ"	DUBROVNIK	4	3					1			2	6
ČIRA CARIĆA 3												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "LENKA HAKŠTOK"	DUBROVNIK	2						2		1		3
IZMEĐU DOLACA BB												
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU "DR. BONAČIĆ"	DUBROVNIK	2		2								2
NIKOLE TESLE 4												
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "OFTALMUS"	DUBROVNIK	3	2					1		1		4
NIKOLE TESLE 4												
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "DR. BRAJČIĆ"	DUBROVNIK									1		1
PADRE PERICE 6												
POLIKLINIKA ZA DERMATOVENEROLOGIJU I PSIHIJATRIJU CUTIS	DUBROVNIK	2	1					1				2
PUT REPUBLIKE 28/D												
DOM ZDRAVLJA KORČULA	KALAC BB, KORČULA	27	9	1			6	11		8	17	52
LJEKARNA KORČULA	KORČULA	7			5			2		2	1	10
POLIKLINIKA ZA KARDIOVASKULARNE BOL ESTI I PREVENCIJU "SV. NIKOLA"	KORČULA	1	1								2	3
STREČIĆA BB												
DOM ZDRAVLJA METKOVIĆ	METKOVIĆ	31	5				6	19	1	7	4	42
UL. A. STARČEVIĆA 12												
LJEKARNE "DRAŽENOVIĆ"	A. STARČEVIĆA 9, METKOVIĆ	13			7			6		2	1	16
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "FTC SPRČIĆ"	METKOVIĆ	2						2		1		3
ŠPORTSKA BB												
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU, ORTOPEDIJU, DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "BUŠIĆ"	METKOVIĆ	3	3									3
KRALJA ZVONIMIRA 32												

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 19

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktoristomatologije	Farmaceuti	Surdnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA MEDICINU RADA	METKOVIĆ VLADIMIRA NAZORA 5	3	1			1		1			1	4
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA MEDICINU RA DA DUBRAVKA	METKOVIĆ KRALJA ZVONIMIRA 32	1	1							1		2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "BETI"	METKOVIĆ PRUD 60	8						8				8
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU "DR. HODŽIĆ"	METKOVIĆ VLADIMIRA NAZORA 5	5		4				1				5
LJEKARNA PELAČ	POLJANICA M. PEČIĆA 7, OPUZEN	7			4			3				7
DOM ZDRAVLJA PLOČE	TRG KRALJA TOMISLAVA 9, PLOČE	25	6			1	4	14		3	11	39
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "IVANA"	METKOVIĆ TRG KRALJA TOMISLAVA 9	3					1	2			1	4
U gradovima		818	184	18	49	18	90	454	5	127	243	1188
LJEKARNA BLATO	ULICA 85, BLATO	7			4			3		3	1	11
DOM ZDRAVLJA "DR. ANTE FRANULOVIĆ"	VELA LUKA KALE 1	18	4	1			2	11		4	11	33
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU "KALOS"	VELA LUKA OBALA 3 BR.3	69	7			2	13	38	9	11	66	146
U općinama		94	11	1	4	2	15	52	9	18	78	190
MEĐIMURSKA		630	141	3	37	3	70	366	10	57	216	903
LJEKARNA ČAKOVEC	VALENTA MORANDINIJA 1, ČAKOVEC	22			15			7		8	10	40
ŽUPANIJSKA BOLNICA ČAKOVEC	ČAKOVEC I.G. KOVAČIĆA 1 E	477	119	2	7	3	53	283	10	38	152	667
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆ I "SPOMENKA MAĐARIĆ"	ČAKOVEC BUZOVAČKA 8	5						5				5
DOM ZDRAVLJA ČAKOVEC	I.G. KOVAČIĆA 1 E, ČAKOVEC	47	11	1			12	23		7	50	104
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE MEĐIMURSKE	ČAKOVEC I.G. KOVAČIĆA 10	33	11				4	18		4	4	41
LJEKARNA "POČUČA"	STRAHONINEC POLJSKA 47, ČAKOVEC	12			8			4				12
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽIVKOVIĆ"	ČAKOVEC ZAVNOHA 45	15					1	14				15
U gradovima		611	141	3	30	3	70	354	10	57	216	884
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "STRAHIJA"	HODOŠAN HODOŠAN,VUKOV GAJ 27	10						10				10
LJEKARNE PETEK	V. NAZORA 9, MALA SUBOTICA	6			5			1				6
LJEKARNE "DOMINKO"	PLEŠKOVEC BB, LOPATINEC	3			2			1				3
U općinama		19			7			12				19

Tablica - Table 4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors	7.993	3.760	4.233
Od toga - <i>Of this:</i>			
STAZISTI - <i>Interns</i>	428	155	273
DOKTORI MEDICINE - <i>General practitioners</i>	763	221	542
SPECIJALIZANTI - <i>Specialty trainees</i>	1.197	496	701
SPECIJALISTI - <i>Specialists</i>	5.605	2.888	2.717

Tablica - Table 5. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical specialists in Croatia's health institutions by specialty 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
OPĆA MEDICINA - <i>General medicine</i>	114	1	113
OBITELJSKA MEDICINA - <i>Family practice</i>	43	15	28
INTERNA MEDICINA - <i>Internal medicine</i>	948	188	760
PNEUMOFIZIOLOGIJA - <i>Pneumophthisiology</i>	135	-	135
INFEKTOLOGIJA - <i>Infectology</i>	125	17	108
NEUROLOGIJA - <i>Neurology</i>	235	53	182
PSIHIJATRIJA - <i>Psychiatry</i>	361	68	293
NEUROPSIHIJATRIJA - <i>Neuropsychiatry</i>	105	-	105
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - <i>Dermatology and venerology</i>	112	20	92
PEDIJATRIJA - <i>Pediatrics</i>	451	84	367
OPĆA KIRURGIJA - <i>General surgery</i>	557	95	462
NEUROKIRURGIJA - <i>Neurosurgery</i>	59	6	53
DJEČJA KIRURGIJA - <i>Child surgery</i>	51	5	46
MAKSILOFACIJALNA KIR. - <i>Maxillofacial surgery</i>	34	8	26
PLASTIČNA KIRURGIJA - <i>Plastic surgery</i>	4	-	4
SPORTSKA MEDICINA - <i>Sports medicine</i>	2	-	2
URGENTNA MEDICINA - <i>Emergency medicine</i>	2	-	2
UROLOGIJA - <i>Urology</i>	132	32	100
ORTOPEDIJA - <i>Orthopedics</i>	169	26	143
OTORINOLARINGOLOGIJA - <i>Otorhinolaringology</i>	203	36	167
OFTALMOLOGIJA - <i>Ophthalmology</i>	259	40	219
OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - <i>Obstetrics and gynecology</i>	457	102	355
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - <i>Anesthesiology and resuscitation</i>	551	113	438
TRANSFUZILOGIJA - <i>Transfusiology</i>	95	6	89
RADIOLOGIJA - <i>Radiology</i>	398	90	308
RADIOTERAPIJA - <i>Radiotherapy</i>	69	19	50
NUKLEARNA MEDICINA - <i>Nuclear medicine</i>	57	8	49
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - <i>Physical medicine and rehabilitation</i>	271	34	237
MEDICINA RADA - <i>Occupational medicine</i>	112	3	109
ŠKOLSKA MEDICINA - <i>School medicine</i>	159	27	132
SOCIJALNA MEDICINA S ORGANIZ. ZDR. ZAŠTITE - <i>Social medicine and health administration</i>	16	-	16
JAVNO ZDRAVSTVO - <i>Public health</i>	8	7	1
EPIDEMIOLOGIJA - <i>Epidemiology</i>	141	20	121
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM - <i>Medical microbiology with parasitology</i>	140	21	119
PATOLOŠKA ANATOMIJA - <i>Anatomical pathology</i>	111	21	90
MEDICINSKA CITOLOGIJA - <i>Medical citology</i>	89	23	66
SUDSKA MEDICINA - <i>Forensic medicine</i>	3	-	3
ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - <i>Medical ecology</i>	6	-	6
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	17	9	8
HIGIJENA - <i>Hygiene</i>	1	-	1
UKUPNO - Total	6.802	1.197	5.605

Tablica - Table 6. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' stomatologists by sex, Croatia 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - <i>Stomatological interns</i>	93	27	66
DOKTORI STOMATOLOGIJE - <i>Stomatologists</i>	266	76	190
SPECIJALIZANTI - <i>Stomatol. spec. trainees</i>	23	14	9
SPECIJALISTI - <i>Stomatol. specialists</i>	177	80	97
UKUPNO - Total	559	197	362

Tablica - Table 7. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
ORALNA KIRURGIJA - <i>Oral surgery</i>	36	9	27
ORTODONCIJA - <i>Orthodontics</i>	41	6	35
PROTETIKA - <i>Prosthetics</i>	55	5	50
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA - <i>Child and preventive stomatology</i>	21	1	20
PARODONTOLOGIJA - <i>Parodontology</i>	2	1	1
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S PARODONTOLOGIJOM - <i>Dental and oral pathology with parodontology</i>	45	1	44
ORALNA PATOLOGIJA - <i>Oral pathology</i>	-	-	-
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA - <i>Dental pathology and endodontics</i>	-	-	-
UKUPNO - Total	200	23	177

Tablica - Table 8. FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
MAGISTRI FARMACIJE STAŽISTI - <i>Pharmaceutical interns</i>	88	14	74
MED. BIOKEMIČARI STAŽISTI - <i>Medical biochemistry interns</i>	9	2	7
MAGISTRI FARMACIJE - <i>Pharmacists</i>	1.207	59	1.148
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - <i>Medical biochemists</i>	162	9	153
SANITARNI KEMIČARI - <i>Sanitary chemists</i>	10	-	10
SPECIJALIZANTI - <i>Pharmaceut. specialty trainees</i>	24	3	21
SPECIJALISTI - <i>Pharmaceutical specialists</i>	172	18	154
UKUPNO - Total	1.672	105	1.567

Tablica - Table 9. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
MEDICINSKA BIOKEMIJA - <i>Medical biochemistry</i>	150	23	127
TOKSIKOLOŠKA KEMIJA - <i>Chemical toxicology</i>	3	-	3
SANITARNA KEMIJA - <i>Sanitary chemistry</i>	1	-	1
ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA - <i>Drug testing and control</i>	19	1	18
FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - <i>Pharmaceutical technology</i>	16	-	16
FARMACEUTSKA INFORMATIKA - <i>Pharmaceutical information science</i>	4	-	4
KLINIČKA FARMACIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	2	-	2
ANALITIČKA TOKSIKOLOGIJA - <i>Analytic toxicology</i>	1	-	1
UKUPNO- Total	196	24	172

Tablica - Table 10. **VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI** - Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health institutions' in 2003 by sex

	STRUČNA SPREMA <i>Background</i>	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENE <i>Female</i>
UKUPNO - Grand total	VIŠA - junior college	5.609	702	4907
	SREDNJA - high school	19.589	1584	18005
	NIŽA - semi-skilled	411	113	298
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - Health workers - total	VIŠA - junior college	5.516	686	4.830
	SREDNJA - high school	19.342	1553	17.789
	NIŽA - semi-skilled	260	90	170
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO <i>Nurses and technicians - total</i>	VIŠA - junior college	3.074	116	2.958
	SREDNJA - high school	15.540	1194	14.346
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER <i>- Dispensaries and visiting course</i>	VIŠA - junior college	440	6	434
OPĆI SMJER - General course	VIŠA - junior college	2.122	94	2.028
OPĆI SMJER - General course	SREDNJA - high school	14.330	1193	13.137
BOLNIČKI SMJER - Hospitals course	VIŠA - junior college	401	15	386
DIJETETIČAR - Dietician	VIŠA - junior college	8	-	8
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER <i>- Gynecology and obstetrics course</i>	VIŠA - junior college	72	-	72
PRIMALJSKI SMJER - Midwifery course	SREDNJA - high school	1.190	1	1.189
OFTALMOLOŠKI SMJER - Ophthalmology course	VIŠA - junior college	15	1	14
ORTOPTIČKI SMJER - Orthoptics course	VIŠA - junior college	6	-	6
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	VIŠA - junior college	3	-	3
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	SREDNJA - high school	14	-	14
PREVENTIVNI SMJER - Preventive medicine course	VIŠA - junior college	7	-	7
STOMATOLOŠKI SMJER - Stomatology course	SREDNJA - high school	5	-	5
KOZMETIČKI SMJER - Medical cosmetics course	SREDNJA - high school	1	-	1
ZUBAR - Dentist	VIŠA - junior college	12	4	8
ZUBAR - Dentist	SREDNJA - high school	1	-	1
LABORATORIJSKI INŽENJER - Laboratory technician	VIŠA - junior college	591	34	557
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	SREDNJA - high school	1.480	99	1.381
SANITARNI INŽENJER - Sanitary technician	VIŠA - junior college	180	55	125
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	SREDNJA - high school	166	48	118
FIZIOTERAPEUT - Physiotherapeutical technician	VIŠA - junior college	884	107	777
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	SREDNJA - high school	892	112	780
MASER KUPELJAR - Bath massager	SREDNJA - high school	73	12	61
RADIOLOŠKI INŽENJER - X-ray technician	VIŠA - junior college	710	362	348
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	SREDNJA - high school	45	11	34
FARMACEUTSKI INŽENJER - Pharmaceutical technician	VIŠA - junior college	3	-	3
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	SREDNJA - high school	921	29	892
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	VIŠA - junior college	18	3	15
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	SREDNJA - high school	218	48	170
RADNI TERAPEUT - Work therapy technician	VIŠA - junior college	44	5	39
RADNOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Work therapy technician	SREDNJA - high school	6	-	6
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	SREDNJA - high school	9	-	9
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	NIŽA - semi-skilled	4	-	4
BOLNIČAR - Orderly	NIŽA - semi-skilled	239	85	154
HIGIJENIČAR - Hygienist	NIŽA - semi-skilled	3	3	-
ZUBNI ASISTENT - Dental assistant	NIŽA - semi-skilled	11	2	9
MASER - Massager	NIŽA - semi-skilled	4	-	4
APOTEKARSKI LABORANT - Pharmaceutical laboratory auxiliary	NIŽA - semi-skilled	3	-	3
OSTALI UKUPNO - Others total	VIŠA - junior college	93	16	77
	SREDNJA - high school	247	31	216
	NIŽA - semi-skilled	151	23	128

Tablica - Table 11

JEDINICE PRIVATNE PRAKSE PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2004. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004.

OPĆINA - GRAD ŽUPANIJA	OPĆA MEDICINA	PEDI- JATRIJA	FIZIKAL. M. I REH.	MEDICINA RADA	KUĆNA NJ. I REHAB.	STOMATO- LOGIJA	STOMAT. SPECIJ.	ZUBO- TEH. LAB.	DERMATO- LOGIJA	FIZIO- TERAPIJA	PNEUMO- FTIZIOL.	GINEKO- LOGIJA	INTERNA MEDICINA	KIRURGIJA
COMMUNITY - TOWN COUNTY	General medicine	Pedi- atrics	Physical med. & rehab.	Occup. health	Home care and rehab.	Stoma- tology	Stomat. dental	Dental tec.lab.	Derma- tology	Physio- therapy	Pneumo- physiology	Gyne- cology	Internal medicine	Surgery
HRVATSKA - Croatia	1.948	212	43	88	137	2.293	107	710	46	41	10	191	113	16
GRAD ZAGREB	361	54	12	9	9	654	24	142	20	12	1	58	55	9
ZAGREBAČKA	119	17	4	4	18	130	5	50	2	4	2	12	2	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	64	4	2	3	9	55	2	16				3	1	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	63	7	1	3	11	66	5	25		1	1	6	1	
KARLOVAČKA	72	4		6	12	62	5	23	1	1		7	1	
VARAŽDINSKA	73	8	1	5	2	74	4	25	2	3		2	7	
KOPRIVNIČKO- KRIŽEVAČKA	50	5	1	3	1	38	3	16				3	1	
BJELOVARSKO- BILOGORSKA	55	8		2	3	51	3	29		2		5	2	
PRIMORSKO-GORANSKA	170	17	11	15	16	235	8	79	6	7		22	11	2
LIČKO-SENJSKA	18	2		1	2	14		9			1			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	35	1	2	2		26	2	13	1			2		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	35	1			1	27	1	9						
BRODSKO-POSAVSKA	55	1		5	4	43	1	14				1	4	
ZADARSKA	82	8	1	2	2	93	3	25	2			9	3	
OSJEČKO-BARANJSKA	137	10	1	6	8	93	7	51	2	1	1	8	5	1
ŠIBENSKO-KNINSKA	46	5		4	5	52	5	16		3		2	1	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	36	3		1	8	34		9	1			5		1
SPLITSKO-DALMATINSKA	248	37	2	7	6	268	16	73	6	3	3	22	7	1
ISTARSKA	128	8	4	7	10	160	7	55	2	3		17	5	2
DUBROVAČKO- NERETVANSKA	54	7		1	8	72	4	20		1	1	5	6	
MEĐIMURSKA	47	5	1	2	2	46	2	11	1			2	1	
01.07.2004.														
HRVATSKA - Croatia	1.990	213	45	87	140	2.334	107	717	50	45	10	203	116	17

Tablica - Table 11. nastavak - continuation

OPĆINA - GRAD ŽUPANIJA	NEURO- PSIHJATRIJA	PSIHI- JATRIJA	NEURO- LOGIJA	ORL	OFTALMO- LOGIJA	URO- LOGIJA	UZV	ORTO- PEDIJA	RENTGENO- LOGIJA	LABO- RATORIJFARMAKOL	KLIN. CLINICAL PHARMACOLOGY	LJEKARNE Pharmacies	OSTALO Other	UKUPNO Total
COMMUNITY - TOWN COUNTY	Neuro- psychiatry	Psychiatry	Neurology	ORL	Ophthal- mology	Urology	Ultra- sound	Ortho- pedics	Radio- logy	Laboratory	Clinical Pharmacology	Pharmacies	Other	Total
HRVATSKA - Croatia	3	59	20	33	65	7	1	19	11	86	1	324	14	6.598
GRAD ZAGREB	1	21	12	24	21	2		11	2	19	1	77	12	1.623
ZAGREBAČKA		3	1		6		1			7		21		408
KRAPINSKO-ZAGORSKA		1			1					5		10		176
SISAČKO-MOSLAVAČKA										3		11		204
KARLOVAČKA					1					4		4		203
VARAŽDINSKA		2	1		1					4		17		231
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA		1			2					2		11		137
BJELOVARSKO-BILOGORSKA					1					3		7		171
PRIMORSKO-GORANSKA		14		2	6	1			2	5		44		673
LIČKO-SENJSKA												3		50
VIROVITIČKO-PODRAVSKA										2		10		96
POŽEŠKO-SLAVONSKA					1					1		6		82
BRODSKO-POSAVSKA										1		11		140
ZADARSKA	1	1								1		9	1	243
OSJEČKO-BARANJSKA		2	1		4	1		1	1	5		15		361
ŠIBENSKO-KNINSKA		1										5		145
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA					2					1		2		103
SPLITSKO-DALMATINSKA		8	2	4	12			2		13		23	1	764
ISTARSKA	1	4	2	3	4	3		4	4	6		21		460
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		1			2			1	2	4		12		201
MEĐIMURSKA			1		1							5		127
01.07.2004.														
HRVATSKA - Croatia	3	60	20	34	65	7	1	19	10	89	1	323	14	6.720

Tablica - Table 12. JEDINICE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2003. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2004. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2003 and Croatia total on July 01, 2004. Rented offices.

ŽUPANIJA	OPĆA MEDICINA	PEDI- JATRIJA	FIZIKAL. M. I REHABIL.	MEDICINA RADA	STOMATO- LOGIJA	STOMAT. SPEC.	ZUBOTEH. LAB.	DERMA- TLOGIJA	PNEUMO- FTIZIOL.	GINEKO- LOGIJA	INTERNA
COUNTY	General medicine	Pedi- atrics	Physical med. & rehab.	Occup. health	Stoma- tology	Stomat. dental	Dental tec.lab.	Derma- tology	Pneumo- phtisiology	Gyne- cology	Internal medicine
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
HRVATSKA - Croatia	1.628	171	25	68	1.109	37	423	13	7	98	14
GRAD ZAGREB	300	45	7	8	227		61	9		19	2
ZAGREBAČKA	102	16	3	3	77	4	32	1	2	9	2
KRAPINSKO-ZAGORSKA	59	4	1	3	41	2	14			2	1
SISAČKO-MOSLAVAČKA	58	7		1	51		19		1	3	
KARLOVAČKA	52	1		5	35	3	16			3	
VARAŽDINSKA	64	4		4	42	2	13			1	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	42	3			29	2	14			1	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	46	6		2	39	2	20			2	
PRIMORSKO-GORANSKA	133	15	8	10	83	2	44	3		15	3
LIČKO-SENJSKA	17	2			11		9		1		
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	32	1	2	2	16	1	12			1	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	30	1			15		7				
BRODSKO-POSAVSKA	48			5	22		6				
ZADARSKA	64	4			43	2	10			5	
OSJEČKO-BARANJSKA	124	9	1	6	68	6	43		1	4	2
ŠIBENSKO-KNINSKA	43	5		4	34	5	13			2	1
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	33	2		1	22		7			3	
SPLITSKO-DALMATINSKA	207	31	2	5	123	2	33		1	16	1
ISTARSKA	88	6	1	6	68	2	29			8	1
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	49	7		1	38	2	15		1	4	1
MEĐIMURSKA	37	2		2	25		6				
01.07.2004.											
HRVATSKA - Croatia	1.672	172	28	68	1.129	36	412	13	7	104	14

Tablica - Table 12. nastavak - continuation

ŽUPANIJA	PSIHI- JATRIJA	NEURO- LOGIJA	OFTALMO- LOGIJA	ORTO- PEDIJA	RENTGENO- LOGIJA	LABORA- TORIJ	LJEKARNE	OSTALO	UKUPNO
COUNTY	Psychiatry	Neurology	Ophthal- mology	Ortho- pedics	Radio- logy	Laboratory	Pharmacies	Other	Total
	12	13	14	15	16	17	18	19	20
HRVATSKA - Croatia	20	2	22	4	6	71	140	2	3.860
GRAD ZAGREB	8	1	3		1	11	28		730
ZAGREBAČKA	3	1	5			7	8		275
KRAPINSKO-ZAGORSKA			1			5	6		139
SISAČKO-MOSLAVAČKA						3	5		148
KARLOVAČKA						3	3		121
VARAŽDINSKA						3	14		147
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA			1			2	3		97
BJELOVARSKO-BILOGORSKA			1			3	6		127
PRIMORSKO-GORANSKA	4		3		2	3	26		354
LIČKO-SENJSKA							1		41
VIROVITIČKO-PODRAVSKA						2	1		70
POŽEŠKO-SLAVONSKA						1	4		58
BRODSKO-POSAVSKA						1	5		87
ZADARSKA						1	2	1	132
OSJEČKO-BARANJSKA	1		3			5	5		278
ŠIBENSKO-KNINSKA									107
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA						1			69
SPLITSKO-DALMATINSKA	3		4	1		11	8	1	449
ISTARSKA				2	3	5	9		228
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1		1	1		4	6		131
MEĐIMURSKA									72
01.07.2004.									
HRVATSKA - Croatia	21	2	22	4	6	75	145	2	3.932

Tablica - Table 13. DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors	2.827	903	1.924
Od toga - <i>Of this:</i>			
DOKTORI MEDICINE STAŽISTI - <i>Interns</i>	1	-	1
DOKTORI MEDICINE - <i>General practitioners</i>	1.069	259	810
SPECIJALIZANTI - <i>Specialty trainees</i>	17	5	12
SPECIJALISTI - <i>Specialists</i>	1.740	639	1.101

Tablica - Table 14. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	Broj <i>No.</i>
OPĆA MEDICINA - <i>General medicine</i>	596
OBITELJSKA MEDICINA - <i>Family medicine</i>	11 (4)#
INTERNA MEDICINA - <i>Internal medicine</i>	73 (3)#
PNEUMOFTIZIOLOGIJA - <i>Pneumophthisiology</i>	16
INFEKTOLOGIJA - <i>Infectology</i>	2
NEUROLOGIJA - <i>Neurology</i>	9
PSIHIJARIJA - <i>Psychiatry</i>	42
NEUROPSIHIJARIJA - <i>Neuropsychiatry</i>	26
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - <i>Dermatology and venerology</i>	45 (1)#
PEDIJARIJA - <i>Pediatrics</i>	215 (5)#
OPĆA KIRURGIJA - <i>General surgery</i>	11
MAKSILOFACIJALNA KIR. - <i>Maxillofacial surgery</i>	2
PLASTIČNA KIRURGIJA - <i>Plastic surgery</i>	1
SPORTSKA MEDICINA - <i>Sports medicine</i>	5
UROLOGIJA - <i>Urology</i>	7
ORTOPEDIJA - <i>Orthopedics</i>	13
OTORINOLARINGOLOGIJA - <i>Otorhinolaringology</i>	17 (1)#
OFTALMOLOGIJA - <i>Ophthalmology</i>	54
OPSTETRIČIJA I GINEKOLOGIJA - <i>Obstetrics and gynecology</i>	184 (1)#
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - <i>Anesthesiology and resuscitation</i>	7
RADIOLOGIJA - <i>Radiology</i>	23
RADIOTERAPIJA - <i>Radiotherapy</i>	3
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - <i>Physical medicine and rehabilitation</i>	45
MEDICINA RADA - <i>Occupational health</i>	216 (1)#
ŠKOLSKA MEDICINA - <i>School medicine</i>	103
EPIDEMIOLOGIJA - <i>Epidemiology</i>	2
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM - <i>Medical microbiology with parasitology</i>	4
PATOLOŠKA ANATOMIJA - <i>Anatomical pathology</i>	1
MEDICINSKA CITOLOGIJA - <i>Medical citology</i>	6 (1)#
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	1
UKUPNO - Total	1.740

 # SPECIJALIZANTI - *On specialty training*

Tablica - Table 15. DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI STOMATOLOGIJE			
- Stomatologists	2.462	912	1.550
Od toga - <i>Of this:</i>			
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - <i>Stomatol. interns</i>	5	2	3
DOKTORI STOMATOLOGIJE - <i>Stomatologists</i>	2.088	750	1.338
SPECIJALIZANTI - <i>Stomatological specialty trainees</i>	-	-	-
SPECIJALISTI - <i>Stomatology specialists</i>	369	160	209

Tablica - Table 16. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. - Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
ORALNA KIRURGIJA - <i>Oral surgery</i>	29	-	29
ORTODONCIJA - <i>Orthodontics</i>	95	-	95
PROTETIKA - <i>Prosthetics</i>	85	-	85
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA - <i>Children's and preventive stomatology</i>	118	-	118
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S PARODONTOLOGIJOM - <i>Dental and oral pathology with parodontology</i>	40	-	40
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA - <i>Dental pathology and endodontics</i>	-	-	-
PEDODONCIJA - <i>Pedodontics</i>	2	-	2
UKUPNO - Total	369	-	369

Tablica - Table 17. FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Pharmacists by sex in private sector, Croatia 2003

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
FARMACEUTI - Pharmacists	676	39	637
Od toga - <i>Of this:</i>			
MAGISTRI FARMACIJE STAŽISTI - <i>Pharm. interns</i>	8	1	7
MAGISTRI FARMACIJE - <i>Pharmacists</i>	567	30	537
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - <i>Medical biochemists</i>	73	8	65
SPECIJALIZANTI - <i>Pharmaceut. specialty trainees</i>	-	-	-
SPECIJALISTI - <i>Specialists</i>	28	-	28

Tablica - Table 18. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2003

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
MEDICINSKA BIOKEMIJA - <i>Medical biochemistry</i>	23	-	23
SANITARNA KEMIJA - <i>Sanitary chemistry</i>	1	-	1
ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA - <i>Drug testing and control</i>	1	-	1
FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - <i>Pharmaceutical technology</i>	3	-	3
UKUPNO - Total	28	-	28

Tablica - Table 19. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2003

	STRUČNA SPREMA <i>Background</i>	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
UKUPNO - <i>Grand total</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	555	70	485
	SREDNJA - <i>high school</i>	5.163	286	4.877
	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	40	2	38
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - <i>Health workers - total</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	549	69	480
	SREDNJA - <i>high school</i>	5.134	284	4.850
	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	38	2	36
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO <i>- Nurses and technicians - total</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	223	3	220
	SREDNJA - <i>high school</i>	3.535	33	3.502
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER <i>- Dispensaries and visiting course</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	69	1	68
OPĆI SMJER - <i>General course</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	128	2	126
OPĆI SMJER - <i>General course</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	3.311	33	3.278
BOLNIČKI SMJER - <i>Hospitals course</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	13	-	13
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER <i>- Gynecology and obstetrics course</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	9	-	9
PRIMALJSKI SMJER - <i>Midwifery course</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	205	-	205
PEDIJATRIJSKI SMJER - <i>Pediatrics course</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	6	-	6
PREVENTIVNI SMJER - <i>Preventive medicine course</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	4	-	4
STOMATOLOŠKI SMJER - <i>Stomatology course</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	12	-	12
KOZMETIČKI SMJER - <i>Medical cosmetics course</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	1	-	1
ZUBAR - <i>Dentist</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	51	25	26
LABORATORIJSKI INŽENJER - <i>Laboratory technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	119	5	114
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - <i>Laboratory technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	320	8	312
SANITARNI INŽENJER - <i>Sanitary technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	2	-	2
SANITARNI TEHNIČAR - <i>Sanitary technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	5	-	5
FIZIOTERAPEUT - <i>Physiotherapeutical technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	99	16	83
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - <i>Physiotherapeutical technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	57	4	53
MASER KUPELJAR - <i>Bath massager</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	8	1	7
RADIOLOŠKI INŽENJER - <i>X-ray technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	13	4	9
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - <i>X-ray technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	2	1	1
FARMACEUTSKI INŽENJER - <i>Pharmaceutical technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	4	-	4
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - <i>Pharmaceutical technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	328	8	320
ZUBNI TEHNIČAR - <i>Dental technician</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	38	16	22
ZUBNI TEHNIČAR - <i>Dental technician</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	879	229	650
DJEČJA NJEGOVATELJICA - <i>Child nurse</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	1	-	1
DJEČJA NJEGOVATELJICA - <i>Child nurse</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	1	-	1
BOLNIČAR - <i>Orderly</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	8	-	8
HIGIJENIČAR - <i>Hygienist</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	1	-	1
ZUBNI ASISTENT - <i>Dental assistant</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	27	2	25
APOTEKARSKI LABORANT - <i>Pharmaceutical lab. assistant</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	2	-	2
OSTALI UKUPNO - <i>Others total</i>	VIŠA - <i>junior college</i>	6	1	5
OSTALI UKUPNO - <i>Others total</i>	SREDNJA - <i>high school</i>	29	2	27
OSTALI UKUPNO - <i>Others total</i>	NIŽA - <i>semi-skilled</i>	2	-	2

Tablica - Table 20. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2003

Kliničke ustanove		K.B.C. ZAGREB	K.B.C. RIJEKA	K.B. "SESTRE MILOSRDNICE"	K.B. "DUBRAVA"	K.B. "MERKUR"	K.B. OSIJEK	K.B. SPLIT	KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI	KLINIKA ZA TUMORE	KLINIKA "JORDANOVAC"	KLINIKA "VUK VRHOVAČ"	KLINIKA ZA TRAUMATOLOGIJU	KLINIKA "DR.FRAN MIHALJEVIĆ"	KLINIKA ZA ORTOPEDIJU LOVRAN	Ukupno - Total
Ukupno – Total		2625	1865	1382	975	468	1440	1989	410	261	222	143	283	369	141	12573
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. - Medical doctor	7	4	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	15
	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	73	35	45	50	16	85	51	24	8	21	8	7	6	3	432
	Dr.med. specijalist - MD specialist	526	333	285	182	103	229	390	72	53	48	25	50	55	26	2377
	Dr.med.stažist – Interns	50	34	22	13	20	20	30	2	3	0	2	8	7	4	215
	Stomatolog – Stomatologist	23	1	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30
	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	46	1	0	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	60
	Farmaceut – Pharmacist	34	14	16	19	6	5	12	6	1	3	2	3	10	2	133
	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	13	6	8	4	5	11	9	2	4	1	2	1	1	0	67
	Psiholog – Psychologist	8	11	4	3	0	3	5	3	0	0	0	0	0	0	37
	Defektolog – Defectologist	9	5	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22
	Logoped – Speech therapist	1	1	1	1	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	9
	Dipl. socijalni radnik - Social worker	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	33	7	20	6	1	14	12	3	6	0	9	0	4	0	115
	Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.teh. - Nurses and technicians	244	210	101	104	38	120	196	45	25	33	20	29	33	23
Primalje VŠS – Midwives		12	3	7	0	2	0	12	0	0	0	0	0	0	0	36
Zubar – Dentist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zubni teh. - Dental technician		11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Radiološki inž. - X-ray technician		56	30	32	21	12	31	51	7	24	9	0	19	5	1	298
Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.		72	13	36	27	1	5	50	17	3	1	3	17	0	15	260
Farmaceutski inž. - Pharmaceutical techn.		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Sanitarni inž. - Sanitary techn.		2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	2	0	0	10
Radni terapeut - Work therapy techn.		0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Laboratorijski inž. - Laboratory techn.		64	26	42	13	11	23	25	8	8	8	17	8	16	2	271
Defektolog – Defectologist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Logoped – Speech therapist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Socijalni radnik - Social worker		9	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Ostali suradnici VŠS-Others junior.coll.		6	1	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technicians	1010	726	599	411	163	649	889	200	112	82	36	118	174	47	5216
	Primalje SSS - Midwives	105	177	46	10	53	69	89	0	0	0	1	5	0	0	555
	Zubni teh. - Dental technician	9	0	0	11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	22
	Radiološki teh. - X-ray technician	0	25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	29
	Fizioterapeut.tehn. - Physiotherapeutical techn.	16	61	11	1	1	24	13	0	1	0	0	1	4	10	143
	Farmaceutski teh. - Pharmaceutical techn.	39	11	16	2	4	12	16	2	0	2	2	4	5	1	116
	Sanitarni teh. - Sanitary techn.	4	10	2	1	4	1	1	0	0	0	1	1	0	0	25
	Radnoterapeut.tehn. - Work therapy techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Laboratorijski teh. - Laboratory techn.	86	103	46	31	24	66	128	15	12	13	9	2	49	2	586
	Suradnici SSS - Others high school	49	15	16	6	1	12	1	0	0	0	5	0	0	0	105
Niža SS - Semi skilled	5	2	10	38	0	48	5	0	0	0	0	8	0	2	118	

Tablica - Table 21. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by general hospitals in Croatia 2003

Opće bolnice		O.B. "SVETIDUH"	O.B. ZABOK	O.B. "DR. I. PEDIŠIĆ"-SISAK	O.B. KARLOVAC	O.B. OGULIN	O.B. VARAŽDIN	O.B. "DR. T. BARDEK"-KOPRIVNICA	O.B. BJELOVAR	O.B. GOSPIĆ	O.B. VIROVITICA	O.Ž.B. PAKRAC	O.Ž.B. POŽEGA
Ukupno - Total		690	262	521	538	205	746	425	464	82	382	144	340
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. - Medical doctor	1	2	0	0	0	7	7	0	2	3	2	0
	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	36	23	36	28	16	31	16	25	3	22	12	18
	Dr.med. specijalist - MD specialist	133	52	106	106	29	119	66	74	20	65	23	69
	Dr.med.stažist - Interns	7	6	3	5	3	7	2	2	0	0	0	4
	Stomatolog - Stomatologist	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	Farmaceut - Pharmacist	8	2	6	6	0	3	3	4	1	2	2	4
	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	6	3	1	3	3	7	0	2	0	4	2	2
	Psiholog - Psychologist	0	0	2	2	0	2	1	2	0	1	0	1
	Defektolog - Defectologist	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	Logoped - Speech therapist	1	0	1	0	1	6	0	1	0	0	0	1
Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	2	0	1	1	0	1	3	0	0	0	0	0	
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.teh. - Nurses and technicians	59	16	25	45	16	50	31	19	8	27	8	29
	Primalje VŠS - Midwives	2	2	3	3	0	1	0	0	2	0	2	1
	Radiološki inž. - X-ray technician	15	9	9	18	8	18	10	10	2	8	5	7
	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	22	3	10	18	0	3	10	4	2	3	1	5
	Farmaceutski inž. - Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sanitarni inž. - Sanitary techn.	2	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laboratorijski inž. - Laboratory techn.	22	6	9	11	5	2	4	4	1	6	3	10
	Defektolog - Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technicians	292	87	215	246	87	404	214	240	24	180	64	158
	Primalje SSS - Midwives	33	33	26	11	17	25	20	30	9	16	10	11
	Radiološki tehn. - X-ray technician	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	Fizioterapeut.tehn. - Physiotherapeutical techn.	8	5	10	10	5	19	12	14	2	7	1	3
	Farmaceutski tehn. - Pharmaceutical techn.	3	2	3	6	1	6	3	3	1	2	1	1
	Sanitarni tehn. - Sanitary techn.	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Radnoterapeut.tehn. - Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laboratorijski tehn. - Laboratory techn.	33	8	13	7	9	29	21	24	5	18	7	12
	Suradnici SSS - Others high school	5	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	1
Niža SS - semi skilled	0	1	33	3	4	0	0	4	0	17	0	1	

Tablica - Table 21. nastavak - continuation 1.

Opće bolnice		O.B. NOVA GRADIŠKA	O.B. "DR. J. BENČEVIĆ"- SLAVONSKI BROD	O.B. ZADAR	O.Ž.B. NAŠICE	O.B. KNIN	O.B. ŠIBENIK	O.B. VINKOVCI	O.B. VUKOVAR	O.B. PULA	O.B. DUBROVNIK	Ž.B. ČAKOVEC	Ukupno - Total
Ukupno - Total		219	773	586	197	56	489	449	271	693	446	461	9439
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. - Medical doctor	3	2	1	5	0	0	2	0	0	0	5	42
	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	11	42	33	4	8	10	28	27	33	27	15	504
	Dr.med. specijalist - MD specialist	39	133	123	32	9	111	73	38	136	83	87	1726
	Dr.med.stažist - Interns	5	15	6	1	2	2	3	2	9	2	8	94
	Stomatolog - Stomatologist	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
	Stom.specijalist - Stomatol. specialist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	Farmaceut - Pharmacist	2	3	7	3	0	3	3	3	10	5	3	83
	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	1	8	4	1	0	4	0	1	2	2	4	60
	Psiholog - Psychologist	1	2	1	0	0	0	1	0	2	3	2	23
	Defektolog - Defectologist	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	9
	Logoped - Speech therapist	1	1	0	0	0	1	2	0	2	3	1	22
	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	6
Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	7	0	1	0	0	0	1	0	2	1	0	20	
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technician	6	47	35	10	1	23	21	20	77	20	30	623
	Primalje VŠS - Midwife	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	19
	Radiološki inž. - X-ray technician	7	15	14	6	1	13	8	6	16	9	11	225
	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	1	12	8	4	2	11	8	6	18	11	4	166
	Farmaceutski inž. - Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sanitarni inž. - Sanitary techn.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	6
	Laboratorijski inž. - Laboratory techn.	4	8	8	12	1	6	5	1	12	8	5	153
	Defektolog - Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Logoped - Speech therapist	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Socijalni radnik - Social worker	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	9
	Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	7
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technicians	101	424	241	97	23	236	257	134	307	225	227	4483
	Primalje SSS - Midwives	16	9	51	9	4	9	7	7	27	13	13	406
	Radiološki tehn. - X-ray technician	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	Fizioterapeut.tehn. - Physiotherapeutical techn.	1	4	20	3	0	6	3	7	11	11	9	171
	Farmaceutski tehn. - Pharmaceutical techn.	2	9	2	1	0	6	1	4	4	1	3	65
	Sanitarni tehn. - Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5
	Radnoterapeut.tehn. - Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laboratorijski tehn. - Laboratory techn.	7	24	26	8	5	39	9	13	19	15	20	371
	Suradnici SSS - Others high school	0	3	0	0	0	1	4	0	1	0	0	20
Niža SS - semi skilled	1	3	1	0	0	6	11	1	0	3	9	98	

Tablica - Table 22. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2003. GODINE - Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2003

Specijalne bolnice i lječilišta		Specijalne bolnice i lječilišta																		
		S.B. "NAFTALAN"	S.B. STUBIČKE TOPLICE	S.B. KRAPINSKE TOPLICE	S.B. VARAŽDINSKE TOPLICE	S.B. LIPIK	S.B. DARUVARSKE TOPLICE	S.B. "THALASSOTHERAPIA"- CRIKVENICA	S.B. "THALASSOTHERAPIA"-OPATIJA	S.B. ZA ORTOPEDIJU BIOGRAD	S.B. "BIOKOVKA"	S.B. "KALOS"	S.B. ZA ORTOPEDIJU ROVINJ	S.B. "MAGDALENA"	S.B. "SALUS"	S.B. «DR. IVO BOGDAN»	PSHIJATRIJSKA BOL. ZA DJECU	PSHIJATRIJSKA BOL. VRAPČE	PSHIJATRIJSKA BOL. JANKOMIR	NEUROPSHIJATRIJSKA BOL. POPOVAČA
Ukupno-Total		32	127	390	300	59	58	46	74	97	29	69	47	113	7	3	35	350	163	298
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med. - Medical doctor	0	2	6	3	1	0	0	2	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	4
	Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees	0	0	1	0	2	0	2	2	7	1	1	0	0	3	0	0	6	5	8
	Dr.med. specijalist - MD specialist	6	13	40	24	6	6	9	17	14	3	5	6	17	2	2	13	53	23	31
	Dr.med.stažist - Interns	0	0	0	0	1	0	2	5	0	0	1	0	1	0	0	1	9	2	1
	Stomatolog - Stomatologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Farmaceut - Pharmacist	0	1	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2
	Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Psiholog - Psychologist	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6	2	4
	Defektolog - Defectologist	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	2	3
	Logoped - Speech therapist	0	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Dipl. socijalni radnik - Social worker	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	4
	Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.teh. - Nurses and technician	4	14	32	13	1	2	5	6	11	1	3	3	6	0	0	1	28	13	17
	Primalje VŠS - Midwife	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Radiološki inž. - X-ray technician	0	2	6	2	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
	Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.	6	22	33	17	5	1	4	1	3	9	10	9	3	0	0	0	2	1	2
	Sanitarni inž. - Sanitary techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Radni terapeut - Work therapy techn.	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
	Laboratorijski inž. - Laboratory techn.	0	1	4	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1
	Defektolog - Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Logoped - Speech therapist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Socijalni radnik - Social worker	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	4	0	2
Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technicians	7	42	137	95	19	12	16	12	39	3	15	23	74	2	1	14	213	67	183
	Primalje SSS - Midwives	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	6
	Zubni tehn. - Dental technician	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Radiološki tehn. - X-ray technician	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Fizioterapeut.tehn. - Physiotherapeutical techn.	8	29	91	89	18	27	6	15	9	11	20	4	0	0	0	1	2	1	0
	Farmaceutski tehn. - Pharmaceutical techn.	0	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
	Sanitarni tehn. - Sanitary techn.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Radnoterapeut.tehn. - Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Laboratorijski tehn. - Laboratory techn.	0	0	8	7	0	1	1	9	4	0	1	0	2	0	0	0	1	3	6
	Suradnici SSS - Others high school	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
Niža SS - Semi skilled	1	0	3	37	4	2	0	0	1	0	9	1	1	0	0	0	2	33	11	

Tablica - Table 22. nastavak - continuation 1.

	Specijalne bolnice i lječilišta	PSIHIJATRIJSKA BOL. RAB	PSIHIJATRIJSKA BOL. UGLJAN	PSIHIJATRIJSKA BOL. LOPAČA	S.B. ZA DJECU-SREBRNJAK	S.B. ZA DJECU-GOLJAK	S.B. ZA DJECU-GORNJA BISTRA	DJEČJA BOL.-VELI LOŠINJ	S.B. GERIJATRIJA-DUGA RESA	S.B. "KLENOVNIK"	S.B. ZA KRONIČNE BOL.-NOVI MAROF	S.B. ZA KRON.BOL.-ROCKEFELLEROVA	LJEČILIŠTE "TOPUSKO"	LJEČILIŠTE "DJEČJE SELO"	LJEČ. "ISTARSKE TOPLICE"	LJEČ. "TALASOTERAPIJA SOLARIS"	LJEČ. «DUJMOVIĆ»	UKUPNO - Total
Ukupno-Total		129	133	36	74	110	41	8	63	126	120	74	35	15	17	8	4	3290
Visoka stručna sprema - University graduates																		
Dr.med. - Medical doctor		3	3	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	35
Dr.med.specijalizant - MD specialty trainees		4	3	1	0	0	0	1	5	4	3	0	2	0	1	0	0	62
Dr.med. specijalist - MD specialist		12	14	3	10	10	4	0	6	15	9	14	3	0	1	0	0	391
Dr.med.stažist - Interns		2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	28
Stomatolog - Stomatologist		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Farmaceut - Pharmacist		0	2	0	3	0	1	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	23
Farm.specijalist - Pharmaceutical specialist		0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	8
Psiholog - Psychologist		3	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Defektolog - Defectologist		0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Logoped - Speech therapist		0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Dipl. socijalni radnik - Social worker		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Ostali suradnici VSS - Other univ.deg.		1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
Viša stručna sprema - Junior college																		
Med.sestre-m.teh. - Nurses and technician		5	12	3	10	3	1	0	1	7	7	11	1	0	0	0	0	221
Primalje VŠS - Midwife		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Radiološki inž. - X-ray technician		1	0	0	3	0	0	0	2	3	2	4	0	0	0	0	0	37
Fizioterapeut - Physiotherapeutical techn.		0	0	0	4	23	0	0	2	0	0	2	6	0	3	2	2	172
Sanitarni inž. - Sanitary techn.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Radni terapeut - Work therapy techn.		1	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Laboratorijski inž. - Laboratory techn.		0	1	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	24
Defektolog - Defectologist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Logoped - Speech therapist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Socijalni radnik - Social worker		1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Ostali suradnici VŠS - Others junior.coll.		0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Srednja stručna sprema - High school																		
Med.sestre-m.tehn. - Nurses and technicians		64	64	13	41	27	25	3	38	81	80	30	10	8	4	2	0	1464
Primalje SSS - Midwives		1	8	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	30
Zubni tehn. - Dental technician		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Radiološki tehn. - X-ray technician		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Fizioterapeut.tehn. - Physiotherapeutical techn.		2	3	9	0	10	1	2	2	1	8	0	12	0	8	4	2	395
Farmaceutski tehn. - Pharmaceutical techn.		1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	15
Sanitarni tehn. - Sanitary techn.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Radnoterapeut.tehn. - Work therapy techn.		0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Laboratorijski tehn. - Laboratory techn.		4	1	3	0	0	1	1	1	3	3	5	0	1	0	0	0	66
Suradnici SSS - Others high school		2	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	17
Niža SS - Semi skilled		22	11	0	1	1	2	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	148

IV. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Primary Health Care

Tablica - Table

Stranica - Page

1. ZBIRNO IZVJEŠĆE ZA DJELATNOSTI: OPĆE MEDICINE I ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE - Total for: General Medical Service and Infant and Preschool Health Service	113
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community	116
2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community	123
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	130
4. Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia by county	131
5. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003	132
2. DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service	136
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community	137
2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community	144
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	151
4. Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia by county	152
5. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003	153
3. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE - Infant and Young Child Health Service	157
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003, by county and community	158
2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003, by county and community	160
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children by county	162
4. Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u Hrvatskoj 2003. godine - General examinations of infants and preschool children, Croatia 2003	163
5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2003	164
4. DJELATNOST MEDICINE RADA - Occupational Health Service	167
1. Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2003	168
2. Preventivni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Preventive examinations in 2003 by county and community	169
3. Posebni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Special examinations in 2003 by county and community	171
4. Konzilijarni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Consultant examinations in 2003 by county and community	172
5. Funkcionalna dijagnostika po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Functional diagnostic procedures in 2003	174
6. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2003	176
7. Broj prijava profesionalnih bolesti te stopa na 100.000 aktivnih osiguranika po područjima djelatnosti u 2003. godini - Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003	179
8. Broj prijava profesionalnih bolesti u 2003. godini po područjima djelatnosti i prema ekspoziciji - Number of occupational disease notifications by economic sector and exposition to the substance that caused the disease, Croatia 2003	180
9. Broj prijava profesionalnih bolesti prema dijagnozama iz liste profesionalnih bolesti 2003. po područjima djelatnosti - Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2003	180
Slika - Figure 1. Profesionalne bolesti prema granama djelatnosti u 2003. godini - Occupational diseases by economic sector, Croatia 2003	181
Slika - Figure 2. Profesionalne bolesti prema dijagnozama u 2003. godini u Hrvatskoj - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2003	181
10. Ozljeđe na radu i ozljeđe sa smrtnim ishodom te stopa na 100.000 aktivnih osiguranika po područjima djelatnosti u 2003. godini - Number* of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003	182
Slika - Figure 3. Ozljeđe na radu prema granama djelatnosti u 2003. godini - Occupational accidents by economic sector, Croatia 2003	183

Tablica - Table

Stranica - Page

5. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service	184
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003, by county and community	185
2. Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće po županijama i općinama u 2003. godini - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 by stage of pregnancy, county and community	187
3. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva po županijama u 2003. godini - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed by county in 2003	190
4. Preventivni pregledi po županijama i općinama u 2003. godini - Preventive examinations by county and community in 2003	191
5. Utvrđene bolesti ili stanja u 2003. godini - Diseases and conditions in Croatia 2003	194
6. DJELATNOST HITNE MEDICINSKE POMOĆI (HMP) - Emergency Medical Service	198
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć te broj intervencija u djelatnosti po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2003 by county and community	199
2. Utvrđene bolesti ili stanja u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed in Croatia 2003	202
7. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI - Dental-Stomatological Health Service	206
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers, insureds in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 by county and community	206
2. Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva po županijama i općinama u 2003. godini - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 by county and community	213
3. Utvrđene bolesti ili stanja po dobi u 2003. godini - Diseases and conditions in Croatia 2003	220
8. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENATA - School Health Service	221
1. Ukupan broj djece u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004. - The number of school children in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	222
2. Preventivni pregledi u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004. - The number of preventive examinations in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	223
3. Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2003/2004. - The number of screenings in primary and secondary schools by classes in school year 2003/04, by county	224
4. Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2003/2004. - The number of other check-ups and vaccination in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	224
5. Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj godini 2003/2004. - The number of visits to schools and school kitchens in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	225
6. Ukupan broj posjeta savjetovalištim u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2003/2004. - Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	226
7. Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2003/2004. - Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	227
8. Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2003/2004 - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04, by county	227
9. Rad komisija za upis u I. razred u školskoj godini 2003/2004 - School entrance committees in school year 2003/04, by county	228
10. Preventivni pregledi, namjenski pregledi i skriningi studenata po županijama Hrvatske u školskoj godini 2003/2004 - Preventive examinations, screenings and other students check-ups in school year 2003/04 in Croatia, by county	229
11. Ukupan broj posjeta savjetovalištim, obuhvaćenih zdravstvenim odgojem i obilazaka fakulteta i domova u školskoj godini 2003/04 - Visits to guidance service, visits to university and boarding house and number of students engaged in health education activities in school year 2003/04 in Croatia, by county	229
12. Doktori medicine u službama školske medicine u zavodima za javno zdravstvo, broj djece u osnovnim i srednjim školama, broj djece po timu - School health services medical doctors in counties Institutes of public health, No of school children in primary and secondary schools, No of school children per 1 team	230
13. Sistematski pregledi za školsku godinu 2002/2003. - General examinations of school children, youths and students during the school year 2002/03	231
9. PATRONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service	233
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2003 by county and community	233
2. Usporedni prikaz broja posjeta od 1990. do 2003. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-03	240
10. KUĆNA NJEGA - Health Care Service	241
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta po županijama i općinama u 2003. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2003 by county and community	241

PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA: OPĆA MEDICINA I ZDRAVSTVENA ZAŠTITA DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE - *Primary Health Service: General Medical Service and Infant and Preschool Health Service*

U djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u najužem smislu, koju čine djelatnost opće/obiteljske medicine i djelatnost za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece, u Republici Hrvatskoj u 2003. godini ukupno je radilo 2.663 tima na 2.683 lokacije (2.633 lokacije obuhvaćene su radom u punom radnom vremenu, a 50 lokacija u dijelu radnog vremena). Od 2.663 liječnika bilo je 1.282 specijalista svih specijalnosti (od njih, 725 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 264 specijalisti pedijatrije, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 24 specijalisti ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 89, SSS 2.582., NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini broj timova te broj liječnika specijalista neznatno se smanjio: broj liječnika specijalista u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ukupno je manji za 1,6%, od toga specijalista opće medicine za 2%, pedijatrije za 3%, a ostalih specijalista u manjem udjelu. Zdravstvenih djelatnika VŠS manje je za 14%, uz gotovo nepromijenjen broj zdravstvenih djelatnika SSS.

Na strukturu specijalnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u 2003. godini, kao i u nekoliko prethodnih godina, utječe stagnacija, a potom i pad broja specijalista opće medicine i pedijatrije te ulaz u sustav određenog broja specijalista školske medicine nakon razdvajanja preventive i kurative u djelatnosti školske medicine 1998. godine. U isto vrijeme, broj zdravstvenih djelatnika VŠS znatno je smanjen.

Od 1995. godine iz djelatnosti primarne zdravstvene zaštite izvješćuje se o ukupnom broju osiguranika u skrbi te posebno o broju onih osiguranika koji su u tekućoj godini koristili zdravstvenu zaštitu (broj korisnika). U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite u 2003. godini zabilježeno je 4,190.914 osiguranika od kojih je bilo 3,380.740 korisnika (80,7% od ukupnog broja osiguranika). U odnosu na 2002. godinu, iskazani broj i osiguranika i korisnika veći je za 1%. U djelatnosti opće/obiteljske medicine u 2003. godini zdravstvenu zaštitu koristilo je oko 80% osiguranika, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece oko 90%, kao i prethodnih nekoliko godina.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 26,017.479 ili za 1% više u odnosu na 2002. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2003. godine, iznosi 6,081.322 ili za 7,0% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući tijekom 2003. godine iznosi 351.959 što je gotovo istovjetno podacima iz 2002. godine. Međutim, u usporedbi s 1990. godinom, broj pregleda u kući je 2003. godine, kao i u nekoliko prethodnih godina, manji za čak 35%. Znatni pad posjeta u kući, za 92% u odnosu na 1990. godinu, zabilježen je od ostalih zdravstvenih djelatnika koji su u 2003. godini ostvarili 64.524 kućne posjete. Može se zaključiti da je broj kućnih posjeta opao ispod razine potrebne za pružanje kvalitetne primarne zdravstvene zaštite pučanstva.

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. 2003. godine zabilježeno je 6,284.344 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite, što je 3,8% više nego u 2002. godini. U odnosu na 1995. godinu, broj upućivanja

na specijalističke preglede povećan je za 25%. U djelatnosti opće/obiteljske medicine u 2003. godini jedno upućivanje specijalisti dolazi na svaki treći, a u djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece na svaki peti pregled.

Tijekom 2003. godine, u djelatnosti opće/obiteljske medicine u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno 99.798 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih, 3% manje nego u 2002. godini, a za 72% manje u odnosu na 1990. godinu.

Ovako mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broj kućnih posjeta, govori da je djelatnost opće/obiteljske medicine zbog nedostatka mehanizma financiranja preventivnih aktivnosti postala pasivna zdravstvena djelatnost koja utvrđuje i liječi bolesti i ne utječe značajnije na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano. Očekuje se da će najnovije aktivnosti Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i HZZO s uvođenjem obvezatnih sistematskih pregleda za starije od 45 godina znatno poboljšati ovu situaciju.

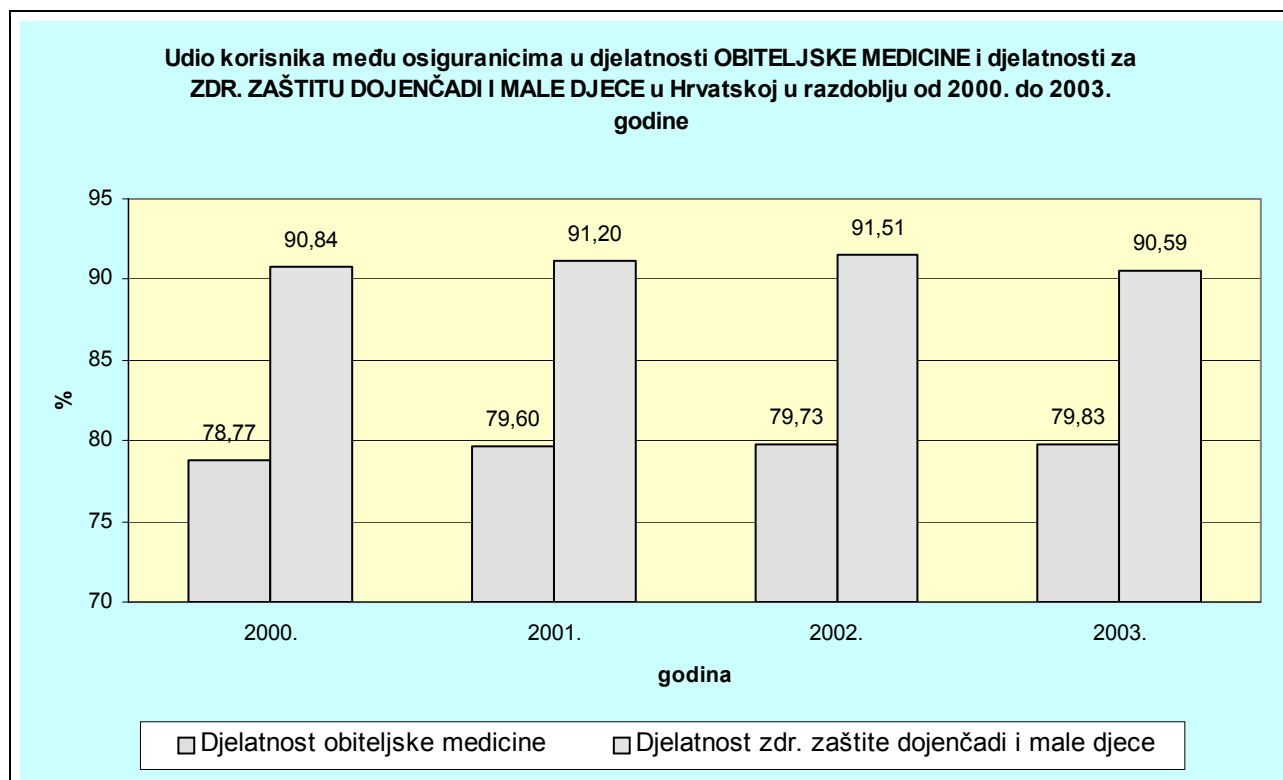
U djelatnostima primarne zdravstvene zaštite 2003. godine zabilježeno je 526.695 preventivnih posjeta djece u dobi do sedam godina od kojih je 235.888 preventivnih posjeta dojenčadi ili 5,1 posjet po dojenčetu i 290.807 preventivnih posjeta djece 1-6 godina odnosno 1,2 posjeta po malom djetetu. Između dvije djelatnosti primarne zdravstvene zaštite – opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zaštitu zdravlja dojenčadi i male djece postoje određene razlike u provođenju preventive u dojenačkoj dobi. U djelatnosti za zaštitu zdravlja dojenčadi i male djece prosječno je bilo 5,4 preventivnih posjeta po dojenčetu, a u općoj/obiteljskoj medicini 3,95 preventivnih posjeta. Za dob malog djeteta nije bilo značajnijih razlika u prosječnom broju preventivnih posjeta po djetetu koje su u obje djelatnosti niže od standarda određenog Programom mjera zdravstvene zaštite.

Prikupljeni podaci o bolestima i stanjima ne mogu poslužiti za određivanje udjela pojavljivanja pojedinih značajnih bolesti (ili skupina bolesti), nego samo kao uvid u kretanje učestalosti korištenja zdravstvene zaštite u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite zbog pojedinih bolesti i stanja. U 2003. godini, redoslijed udjela utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnostima opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece nije se značajnije promijenio:

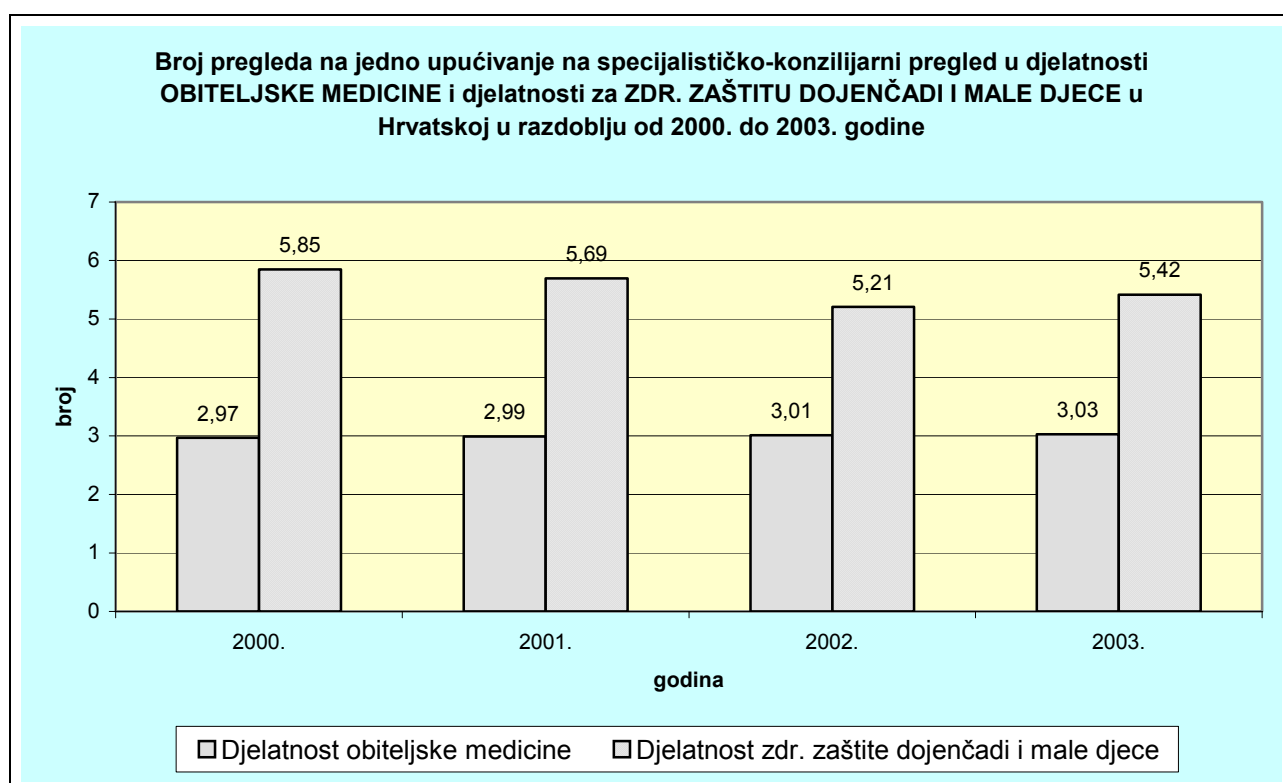
1. Bolesti dišnog sustava (2,444.284 ili 29% ukupno utvrđenih bolesti) među kojima prednjače akutne respiratorne infekcije
2. Bolesti srca i krvnih žila (862.995 ili 10,1%) od kojih je u oko 50% zabilježena hipertenzivna bolest
3. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (757.591 ili 8,8%),
4. Bolesti mokraćnih i spolnih organa (497.206 ili 5,8%),
5. Bolesti kože i potkožnoga tkiva (467.422 ili 5,5%)

Slijede: bolesti oka i adneksa, zarazne i parazitarne bolesti, bolesti probavnog sustava, duševne bolesti i poremećaji s približnim udjelima od 4-5%, ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka.

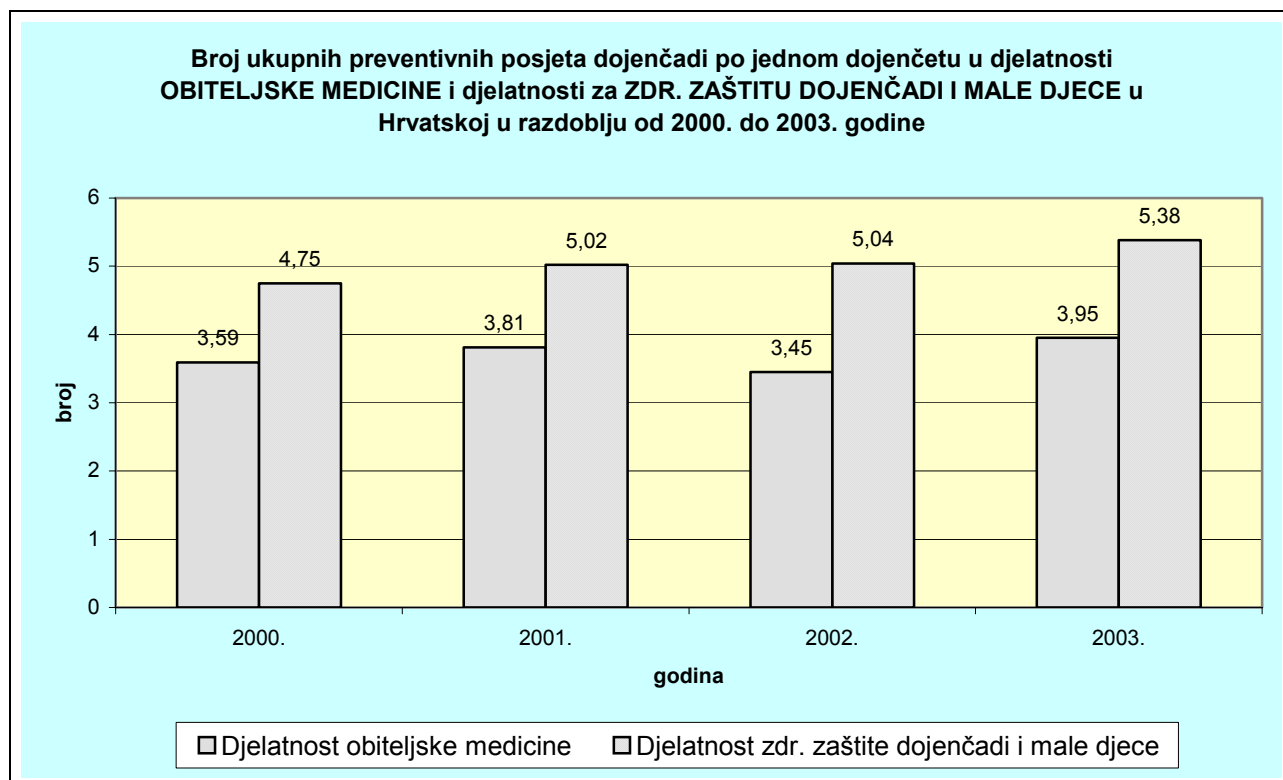
Slika – Figure 1.



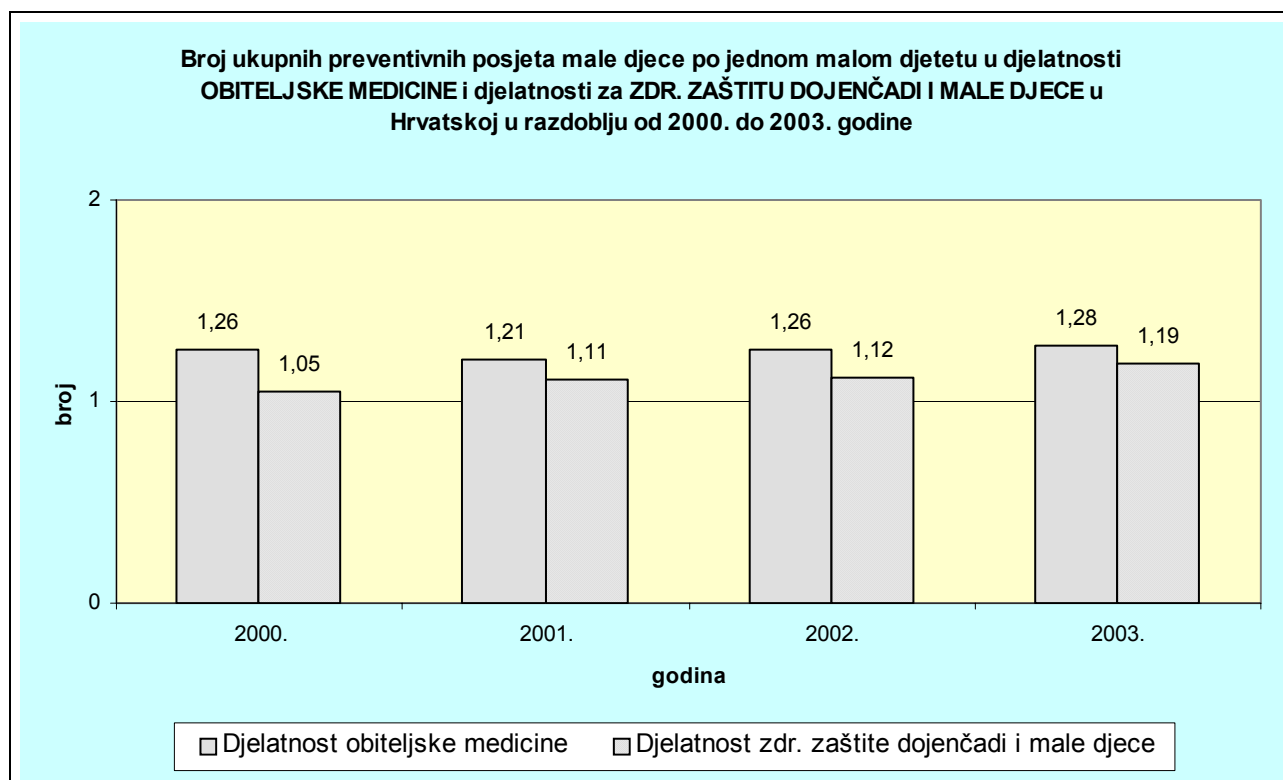
Slika – Figure 2.



Slika – Figure 3.



Slika – Figure 4.



Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti OPĆE MEDICINE I ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the General Medical Service and Infant and Preschool Child Health Service

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.			
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti					VŠS			SSS	NSS	
				Opće med.	Pedi- jatri	Skol. med.	Med. rada	Ostali						
	No. teams		Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care	
County, town and community		Full timer	Part timer	Medi- cal doctors	Medical specialists					Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi- lled	No. insurees in care	No. insur. receiving care
HRVATSKA	2633	50	1381	725	264	119	150	24	89	2582	9	4190914	3380740	
GRAD ZAGREB	518	3	205	145	65	26	78	2	6	514	0	783927	665544	
GRAD ZAGREB	518	3	205	145	65	26	78	2	6	514	0	783927	665544	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	160	2	87	46	20	2	6	1	3	159	0	275417	216142	
BRCKOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3521	2762	
BRDOVEC	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5851	4660	
DUBRAVA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2564	1979	
DUGO ŠELO	9	1	7	2	1	0	0	0	0	9	0	16849	12957	
FARKAŠEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1160	955	
GRADEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2900	2399	
IVANIČ-GRAD	9	0	6	1	1	1	0	0	1	8	0	18565	13871	
JAKOVLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3571	2843	
JASTREBARSKO	10	0	3	4	1	0	2	0	0	10	0	16123	11677	
KLINČA SELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3321	2308	
KLOŠTAR IVANIČ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3976	2698	
KRIŽ	4	0	2	1	1	0	0	0	0	4	0	7780	6180	
PISAROVINA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2509	2639	
PRESEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1155	839	
PUŠČA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1666	1233	
RUGVICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3897	2916	
SAMOBOR	19	1	7	9	4	0	0	0	0	20	0	32723	26762	
SVETI IVAN ZELINA	11	0	7	2	1	1	0	0	0	11	0	16520	13877	
SVETA NEDJELJA	6	0	2	3	0	0	1	0	0	6	0	12182	9433	
VRBOVEC	10	0	4	3	1	0	1	1	0	10	0	17126	14369	
KRAŠIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2845	2312	
RAKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	986	986	
ŽUMBERAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	994	850	
VELIKA GORICA	29	0	18	6	3	0	2	0	0	29	0	54347	40813	
ORLE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1411	1356	
ZAPREŠIĆ	16	0	8	4	4	0	0	0	0	16	0	26744	22491	
POKUPSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1143	737	
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1734	1543	
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3466	2695	
LUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1848	992	
DUBRAVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1346	1038	
STUPNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1041	1013	
ZAGREB ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	3553	1959	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	79	5	52	15	6	5	2	3	5	77	0	129579	103738	
BEDEKOVCINA	5	0	3	0	1	1	0	0	1	4	0	8932	7925	
BUDINŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1854	1325	
DESINIĆ	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	3434	3115	
DONJA STUBICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3938	3121	
ĐURMANEC	2	1	2	0	1	0	0	0	0	3	0	4125	2934	
GORNJA STUBICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5102	4358	
HRAŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	823	588	
HUM NA SUTLI	2	1	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4298	3469	
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4614	3978	
KONJŠČINA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4645	3639	
KRAPINA	9	0	5	0	2	1	0	1	0	9	0	15286	11513	
KRAPINSKE TOPLICE	3	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	5693	5154	
LOBOR	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1749	1480	
MAČE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1863	1470	
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5144	4133	
MIHOVLJAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1709	1415	
OROSLAVJE	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	5786	4626	
PETROVSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1404	1130	
PREGRADA	4	0	3	1	0	0	0	0	1	3	0	6482	5205	
RADOBOJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1761	1194	
STUBIČKE TOPLICE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3188	2623	
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	2	2	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5401	3875	
TUHELJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1281	881	
VELIKO TRGOVIŠĆE	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	4699	3028	
ZABOK	6	0	1	2	1	1	1	0	0	6	0	9970	8627	
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	714	450	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici										Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS	NSS			
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med. Ostali	Jun. coll.	High sch. ed.						Semi skil- led
No. teams		Health workers										No. insurees in care	No. insur. receiving care		
County, town and community	Full timer	Part timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll.	High sch. ed.	Semi skil- led	No. insurees in care	No. insur. receiving care		
ZLATAR	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	6678	5271		
ZLATAR-BISTRICA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4349	3377		
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1214	1005		
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1727	1351		
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1716	1478		
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	101	1	51	28	10	5	7	1	2	100	1	180036	138153		
DVOR	3	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	7233	4058		
GLINA	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	7581	5640		
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1466	929		
HRVATSKA KOSTAJNICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5635	4816		
JASENOVAC	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1005	913		
KUTINA	14	0	9	1	2	1	1	0	2	12	1	25476	20220		
LEKENIK	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4950	3966		
LIPOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3676	2655		
MARTINSKA VES	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1846	1275		
NOVSKA	9	0	5	1	1	1	1	0	0	9	0	14951	11446		
PETRINJA	11	0	3	6	2	0	0	0	0	11	0	23808	18315		
POPOVAČA	6	1	5	1	1	0	0	0	0	7	0	10491	8559		
SISAK	34	0	11	13	4	2	4	0	0	34	0	59331	45530		
SUNJA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4693	2661		
TOPUSKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2517	2365		
VELIKA LUDINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2327	2067		
GVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3050	2738		
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	88	0	50	26	7	4	2	1	3	85	1	128303	105068		
BARILOVIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1756	1447		
BOSILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	609	523		
CETINGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1103	885		
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1613	1373		
DUGA RESA	9	0	5	1	1	2	0	0	0	9	0	14463	11748		
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1897	1468		
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1705	1310		
KARLOVAC	43	0	20	17	4	1	2	1	2	41	0	61971	51300		
KRNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1902	1376		
NETRETIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	856	511		
OGULIN	10	0	3	4	2	1	0	0	1	9	1	15977	13457		
OZALJ	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	5547	4688		
PLAŠKI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1730	1159		
RAKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1884	1310		
SABORSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	480	439		
SLUNJ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5816	4444		
VOJNIC	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4312	3858		
ŽAKANJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3510	2661		
TOUNJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1172	1111		
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	97	0	49	31	9	1	7	1	3	95	1	174703	134728		
BEDNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3256	2622		
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2022	1678		
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3561	2912		
CESTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4403	3768		
DONJA VOČA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1781	1203		
DONJI MARTIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1967	1277		
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3891	2878		
BREZNIČKI HUM	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1385	1074		
IVANEČ	9	0	4	4	1	0	0	0	0	9	0	16009	12628		
JALŽABET	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3305	2771		
KLENOVNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1710	1484		
LEPOGLAVA	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	8031	6170		
LUDBREG	8	0	1	6	1	0	0	0	0	8	0	14290	9112		
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1546	1297		
MALI BUKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1655	1015		
MARUŠEVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4058	3256		
NOVI MAROF	8	0	4	2	2	0	0	0	0	8	0	13756	10643		
PETRIJANEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3700	3026		
SRAČINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4056	3221		
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1832	1673		
SVETI ILIJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2979	2580		
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4422	3050		
VARAŽDIN	31	0	11	8	5	1	6	1	2	30	1	56609	43820		
VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6030	4607		
VIDOVEC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	4045	3394		
VINICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4404	3569		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina County, town and community	Broj timova No. teams		Zdravstveni djelatnici Health workers									Broj osiguran. u skrbi No. insurees in care	Od toga koristilo zdr. zašt. No. insur. receiving care
	Puno rad. vr. Full timer	Djel. r.v. Part timer	Doktori medicine Medical doctors	Doktori medicine - specijalisti Medical specialists					VŠS coll. ed.	SSS sch. ed.	NSS ski-lled		
				Opće med. Gen. med.	Pedi-atrici Ped. atrics	Škol. med. Sch. med.	Med. rada Occ. med	Ostali Others					
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	64	1	35	17	6	2	4	0	2	62	4	112306	91630
DRNJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1517	1056
ĐELEKOVEC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1802	1512
ĐURĐEVAC	8	1	3	3	1	0	1	0	0	7	0	13986	12025
GOLA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2493	1847
HLEBINE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2318	1643
KLOŠTAR PODRAVSKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3013	2674
KOPRIVNIČA	21	0	9	5	4	1	2	0	1	20	0	38183	31773
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1892	1327
KRIŽEVCI	14	0	8	3	1	1	1	0	0	14	0	23450	19642
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2120	1989
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1804	1544
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2179	1264
RASINJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1642	1180
SOKOLOVAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1851	1293
SVETI IVAN ŽABNO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3843	3157
SVETI PETAR OREHOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2952	1833
VIRJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3466	2820
KALNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	854	753
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1628	1292
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1313	1006
BJELOVARSKO-BILOGORSKA													
ŽUPANIJA	83	0	48	19	9	4	2	1	0	84	0	127520	99114
BEREK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	698	384
BJELOVAR	29	0	10	10	6	3	0	0	0	30	0	46256	35812
ČAZMA	6	0	4	0	1	1	0	0	0	6	0	9302	6572
DARUVAR	11	0	7	3	1	0	0	0	0	11	0	16742	13668
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1917	1487
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1489	1049
GAREŠNICA	9	0	5	2	1	0	1	0	0	9	0	13140	11052
GRUBIŠNO POLJE	5	0	2	2	0	0	1	0	0	5	0	7382	5993
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1543	1021
IVANSKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3322	2605
KAPELA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1833	821
KONČANIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1990	1602
NOVA RAČA	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4145	3130
ROVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4014	3160
SIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1687	1358
ŠTEFANJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1398	902
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1334	1270
VELIKI GRĐEVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2761	2303
VELIKO TROJSTVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1292	883
SEVERIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1419	1116
ŠANDROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	965	932
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1708	1381
ZRINSKI TOPOLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1183	613
PRIMORSKO-GORANSKA													
ŽUPANIJA	218	13	96	79	24	11	12	1	33	198	1	307767	244262
BAKAR	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	5666	4367
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1412	1376
BROD MORAVICE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	874	815
CRES	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2679	1846
CRIKVENICA	5	2	2	3	1	0	1	0	0	7	0	11867	9213
ČABAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3920	2704
ČAVLE	4	0	1	2	0	1	0	0	0	4	0	5858	4903
DELNICE	3	2	1	2	0	0	0	0	0	4	0	5958	5252
DOBRINJ	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1476	1277
FUŽINE	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1712	1430
JELENJE	2	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	3459	2919
KASTAV	4	0	1	1	1	1	0	0	0	4	0	5507	3381
KLANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1555	1283
KRALJEVICA	3	0	2	0	1	0	0	0	1	2	0	4306	3265
KRK	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	5578	3498
LOKVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1003	986
LOVRAN	4	0	0	3	1	0	0	0	0	4	0	5190	4086
MALI LOŠINJ	8	0	4	3	1	0	0	0	0	8	0	8844	6824
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	2367
MAČULJI	6	0	0	4	1	1	0	0	1	5	0	8496	6509
MOŠĆENIČKA DRAGA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1411	1083

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med. Ostali	Jun. coll.	High sch. ed.					
No. teams		Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care		
County, town and community	Full timer	Part timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll.	High sch. ed.	Semi skil- led	No. insurees in care	No. insur. receiving care	
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1203	809	
NOVI VINODOLSKI	3	1	3	0	1	0	0	0	0	4	0	4725	4380	
OMIŠALJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2562	1677	
OPATIJA	8	0	1	5	1	1	0	0	1	7	0	11817	9862	
PUNAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1692	1637	
RAB	7	0	4	1	1	0	0	1	0	7	0	9020	7158	
RAVNA GORA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1898	1409	
RIJEKA	119	2	49	43	14	6	8	0	25	100	0	167993	133278	
SKRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1254	951	
VINODOLSKA	1	4	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2189	1708	
VIŠKOVO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3405	2717	
VRBNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	911	839	
VRBOVSKO	5	0	2	2	0	0	1	0	0	5	0	5848	5164	
KOSTRENA	3	1	2	1	1	0	0	0	0	4	0	3635	3289	
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	33	0	21	5	3	2	2	0	2	31	0	49437	37846	
BRINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3475	2805	
DONJI LAPAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1745	1345	
GOSPIĆ	7	0	3	2	1	0	1	0	2	6	0	12740	9968	
KARLOBAG	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	707	467	
LOVINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	595	533	
NOVALJA	3	0	2	0	0	1	0	0	0	2	0	4022	2556	
OTOČAC	6	0	3	1	1	0	1	0	0	6	0	10834	8480	
PERUŠIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2568	2381	
SENJ	5	0	3	1	1	0	0	0	0	5	0	7378	5428	
PLITVIČKA JEZERA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4146	2996	
UDBINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1227	887	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	48	2	30	12	3	4	0	0	2	47	0	89062	69869	
ČRNAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1274	950	
ČAČINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2008	1418	
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1655	1160	
GRADINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3736	3090	
LUKAČ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2487	1860	
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2199	1435	
ORAHOVICA	4	0	2	1	0	1	0	0	0	4	0	6936	6272	
PITOMAČA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	9601	7565	
SLATINA	11	0	5	3	2	1	0	0	1	10	0	18684	14676	
SOPJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2448	1118	
SUHOPOLJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6745	4545	
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4683	3992	
VIROVITICA	12	0	3	6	1	2	0	0	1	11	0	23093	18852	
VOĆIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1798	1595	
ZDENCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1715	1341	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	43	0	23	16	2	0	1	1	0	43	0	77239	60879	
BRESTOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1791	1523	
ČAGLIN	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2675	1979	
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1936	1738	
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1878	1454	
KUTJEVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6334	4661	
LIPIK	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5572	4231	
PAKRAC	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	6745	5223	
PLETERNICA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	10158	7638	
POŽEGA	19	0	8	7	2	0	1	1	0	19	0	34182	27021	
VELIKA	4	0	1	3	0	0	0	0	0	4	0	5968	5411	
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	77	4	40	28	4	5	3	1	0	80	0	157787	121848	
BEBRINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2404	1719	
DAVOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2460	2135	
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4495	3839	
GARČIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2567	2058	
GUNDINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2068	1546	
NOVA GRADIŠKA	14	0	9	3	1	0	1	0	0	14	0	28021	21160	
NOVA KAPELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4465	3306	
OKUČANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4076	3103	
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2044	1693	
ORIOVAC	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	8585	6547	
SIBINJ	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	4134	3191	
SLAVONSKI BROS	34	4	14	14	3	5	1	1	0	37	0	71308	56404	
SLAVONSKI ŠAMAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2039	1925	
STARA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	910	696	
STARO PETROVO SELO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5879	3333	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina County, town and community	Broj timova			Zdravstveni djelatnici								Broj osiguran. u skrbi No. insurees in care	Od toga koristilo zdr. zašt. No. insur. receiving care	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti										
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med.	Med. rada	Ostali	VŠS	SSS	NSS			
														Jun. coll. ed.
No. teams	Health workers								No. insurees in care	No. insur. receiving care				
Full timer	Part timer	Medical doctors	Medical specialists					Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led	No. insurees in care	No. insur. receiving care		
VELIKA KOPANICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	4074	2956
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2340	1835
BUKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2285	1718
GORNJA VRBA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1261	926
SIKIREVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2372	1758
ZADARSKA ŽUPANIJA	103	0	57	31	9	4	0	2	1	104	0	155173	130511	
BENKOVAC	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	7096	5702	
BIBINJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3143	2775	
BIOGRAD NA MORU	7	0	3	2	1	1	0	0	0	7	0	11872	10349	
GRAČAC	2	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	3763	3465	
KALI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2391	2276	
LIŠANE OSTROVIČKE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	771	750	
NIN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	0	4343	3168	
OBROVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3642	3189	
PAG	4	0	1	2	1	0	0	0	0	4	0	4043	3487	
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2324	1787	
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1031	883	
POLAČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	594	564	
POLIČNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1448	1241	
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2381	1981	
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2621	2333	
RAŽANAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2551	1910	
SALI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	1404	1220	
STANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1611	1542	
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1722	1684	
SUKOŠAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3421	2820	
SV. FILIP I JAKOV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1088	952	
ŠKABRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	820	644	
VIR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1065	1065	
ZADAR	54	0	21	23	6	3	0	1	1	54	0	85595	70809	
ZEMUNIK DONJI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1728	1642	
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	794	640	
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1373	1176	
TKOŃ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	538	457	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	187	1	107	57	15	4	3	2	3	185	1	324754	250503	
ANTUNOVAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1320	683	
BELI MANASTIR	6	0	3	1	1	0	0	1	0	6	0	10512	7523	
BELIŠĆE	7	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	10350	8255	
BILJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3284	2762	
BIZOVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4171	3313	
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1094	813	
ČEPIN	7	0	5	2	0	0	0	0	0	7	0	15158	9940	
DARDA	4	0	1	1	1	0	1	0	0	4	0	7606	6411	
DONJI MIHOLJAC	7	0	6	0	1	0	0	0	0	7	0	12290	10728	
DRAŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2585	2238	
DRENJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1439	1339	
ĐAKOVO	20	0	7	9	2	1	1	0	0	20	0	33387	27973	
ĐURĐENOVAC	3	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	6470	5272	
ERDUT	3	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7808	5561	
ERNEŠTINOVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2543	1782	
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2062	1329	
GORJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1239	1129	
KNEŽEVI VINOGRADI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4566	3892	
KOŠKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3140	2438	
LEVANJSKA VAROŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1005	715	
MARIJANCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1708	1271	
NAŠICE	11	0	5	3	2	1	0	0	0	11	0	19604	16089	
OSIJEK	75	0	35	30	6	2	1	1	1	74	0	130980	97943	
PETLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1026	928	
PETRIJEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2106	1608	
PODGORAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2403	1800	
POPOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1996	1718	
PUNITOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1670	1402	
SEMELJCI	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	5289	3292	
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2306	2070	
TRNAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1194	987	
VALPOVO	9	0	5	3	1	0	0	0	0	9	0	13714	11131	
VILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1864	1150	
VUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1173	892	
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1464	1297	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina County, town and community	Broj timova No. teams		Zdravstveni djelatnici Health workers									Broj osiguran. u skrbi insurees in care	Od toga koristilo zdr. zašt. No. insur. receiving care	
	Puno rad. vr. Full timer	Djel. r.v. Part timer	Doktori medicine Medical specialists						Opće medicine - specijalisti Medical specialists					
			Doktori medicine doctors	Opće medicine Gen. med.		Pediatri Pediatrics		Školski medicinski radnici Sch. med.	Ostali medicinski radnici Occ. med.	VŠŠ coll. ed.	SSS sch. ed.			NSS skilled
				Medicinski radnici Med. rad.	Školski medicinski radnici Sch. med.	Pediatri Pediatrics	Ostali medicinski radnici Occ. med.							
No. teams		Medical specialists						Health workers						
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2133	1252
JAGODNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2095	1577
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	69	1	41	17	6	3	2	0	0	72	0	103198	85694	
DRNIŠ	6	0	1	2	1	1	1	0	0	6	0	8101	7207	
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1749	1682	
KNIN	10	0	8	1	1	0	0	0	0	10	0	17021	13791	
PROMIŃA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1162	1008	
PRIMOŠTEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3315	2268	
RUŽIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	493	436	
ŠKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2044	1535	
ŠIBENIK	35	1	18	11	4	2	0	0	0	38	0	52065	43736	
TISNO	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4659	3656	
UNEŠIĆ	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1483	1306	
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	8313	6575	
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1620	1369	
ROGOZNICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1173	1125	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	96	3	62	17	6	4	5	2	0	96	0	170241	131508	
ANDRIJAŠEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3885	3150	
BABINA GREDA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3584	2420	
BOGDANOVIĆI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1222	997	
BOROVO	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	6920	4702	
BOŠNJACI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3735	2388	
CERNA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4371	3805	
DRENOVCI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4828	3890	
GRADIŠTE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2289	1497	
GUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4069	3363	
ILOK	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	6633	4698	
IVANKOVO	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	7307	6243	
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2179	1831	
LOVAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1255	899	
NUŠTAR	3	0	1	1	0	0	0	1	0	3	0	4716	4002	
NIJEMCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3486	3002	
STARI JANKOVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2919	2425	
STARI MIKANOVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2344	1873	
TOMPOJEVIĆI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1247	998	
TORDINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1100	937	
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1923	1532	
TRPINJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3862	2804	
VINKOVCI	24	1	7	8	3	3	3	0	0	24	0	41427	32408	
VRBANJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3663	2946	
VUKOVAR	11	1	9	1	1	0	1	0	0	12	0	21488	14983	
ŽUPANJA	10	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	15791	12189	
OTOK (VINKOVCI)	3	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0	6504	5153	
PRIVLAKA (VINKOVCI)	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2972	2588	
VOĐINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2031	1766	
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2023	1617	
NEGOSLAVCI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468	402	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	295	4	181	54	38	19	4	0	13	285	0	418578	354070	
BAŠKA VODA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1639	1551	
BOL	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1521	1432	
CISTA PROVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	527	427	
DICMO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1440	828	
MUĆ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4101	3459	
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	979	744	
DUGI RAT	4	0	2	1	0	0	1	0	0	4	0	4864	4179	
GRADAC	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1794	1506	
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1181	1156	
HVAR	3	3	3	0	1	0	0	0	0	4	0	4176	3913	
IMOTSKI	12	0	7	1	2	1	1	0	1	11	0	22491	20216	
JELSA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3103	2611	
KAŠTELA	21	0	12	2	5	2	0	0	3	18	0	30351	25056	
KLIS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1115	855	
KOMIŽA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	1544	1341	
LOVREĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2817	2386	
MAKARSKA	11	0	6	3	2	0	0	0	0	11	0	20575	16432	
MARINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3385	3061	
MILNA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	731	655	
OMIŠ	10	0	7	2	1	0	0	0	0	10	0	13676	13170	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici								Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine - specijalisti										
			Doktori medicine	Opće medicine - specijalisti				VŠS	SSS	NSS			
				med.	jatri	med.	Ostali med. rada						
No. teams		Health workers								No. insurees in care	No. insur. receiving care		
Full timer	Part timer	Medical doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.			Semi skilled	
OTOK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3198	2621
PODGORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	624	585
PODSTRANA	3	0	1	0	1	0	1	0	0	3	0	2683	2332
POŠTIRA	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1127	1127
PUČIŠĆA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1924	1767
SELCA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1658	1396
SINJ	17	0	12	3	2	0	0	0	0	17	0	28021	23621
SOLIN	11	0	5	3	2	1	0	0	0	11	0	17024	14121
SPLIT	123	0	65	27	17	13	1	0	8	115	0	180275	150377
STARI GRAD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2533	2156
SUČURAJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	520	505
ŠUPETAR	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	3952	3514
ŠESTANOVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2711	2614
SOLTA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1101	1101
TRILJ	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	7721	5978
TROGIR	14	0	8	2	2	2	0	0	0	14	0	20672	18248
VIS	2	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	1888	1216
VRGORAC	6	0	4	0	2	0	0	0	0	6	0	8542	7342
VRLIKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2058	1815
ZAGVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1065	710
DUGOPOLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2060	1497
LEČEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	584	412
PRGOMET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1320	1319
RUNOVIĆI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1694	1289
SUTIVAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1613	1429
ISTARSKA ŽUPANIJA	133	10	69	45	10	10	4	0	10	125	0	202051	163005
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	494	417
BARBAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1669	1339
BUJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6576	5421
BUZET	4	1	3	0	0	1	0	0	1	3	0	6859	5304
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1472	1240
KRŠAN	3	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	4192	3274
LABIN	10	0	0	10	0	0	0	0	1	9	0	15674	11557
LUPOGLAV	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	928	873
MARČANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1861	1820
MEDULIN	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	2501	2028
MOTOVUN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1881	1311
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3978	3536
PAZIN	7	2	2	3	1	0	1	0	1	8	0	13579	10909
POREČ	14	1	9	4	1	2	0	0	1	14	0	19909	15886
PULA	50	0	22	14	6	7	1	0	2	46	0	71644	57629
RAŠA	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2309	2196
ROVINJ	9	0	5	3	1	0	0	0	2	7	0	14865	12594
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	406	290
SVETA NEDELJA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1220	1127
SVETVINČENAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1196	941
TINJAN	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2060	1659
UMAG	9	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	13676	10940
VIŠNJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1186	975
VODNJAN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5394	4263
VRSAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2672	2379
ŽMIJN	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2779	2296
KAŠTELIR - LABINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1071	801
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	84	0	52	17	7	1	3	4	1	83	0	117273	94017
BLATO	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	4096	3295
DUBROVNIK	29	0	13	11	3	1	0	1	0	29	0	45377	37083
KONAVLE	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	6428	4605
KORČULA	7	0	4	1	0	0	1	1	1	6	0	6458	5559
LASTOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	772	682
METKOVIĆ	11	0	6	2	2	0	1	0	0	11	0	20603	17380
MLJET	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	988	866
OPUZEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4328	3409
OREBIĆ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	3603	3093
PLOČE	6	0	4	0	1	0	1	0	0	6	0	9542	7159
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	877	791
STON	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2547	1080
VELA LUKA	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	4260	3002
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	890	868
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	881	346

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 7

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine - specijalisti											
			Opće medicine - jatri						Škol. Med. Ostali					
			med.	Škol. med.	Škol. med.	Škol. med.	Škol. med.	VŠS	SSS	NSS				
No. teams		Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care		
Full timer	Part timer	Medi-cal doctors	Gen. med.	Pedi-atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led				
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	700	604
ŽUPA DUBROVAČKA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	4923	4195
MEDIMURSKA ŽUPANIJA	57	0	25	20	5	3	3	1	0	57	0	0	106563	82611
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2182	1559
ČAKOVEC	25	0	5	9	5	2	3	1	0	25	0	0	45511	35945
DOMAŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2444	2162
DONJA DUBRAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2016	1382
DONJI KRALJEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4492	3735
DONJI VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1724	1232
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2334	1635
KOTORIBA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2864	2384
MALA SUBOTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3329	2746
MURSKO SREDIŠĆE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	6351	4335
NEDELIŠĆE	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	0	7346	5447
PODTUREN	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2232	1788
PRELOG	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	0	7231	6198
SVETI JURAJ NA BREGU	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3122	2659
SVETI MARTIN NA MURI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4575	2585
ŠTRIGOVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2360	1926
VRATIŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1144	747
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1354	1037
OREHOVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2025	1509
SVETA MARIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1927	1600

Tablica - Table 2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti OPĆE MEDICINE i ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the General Medical Service and Infant and Preschool Child Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled
	U ORDINACIJI		U KUĆI		
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
County, town and community	VISITS		CHECK - UPS		REFERRALS TO SPECIALIST
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
HRVATSKA	26017479	416483	19936157	351959	6284344
GRAD ZAGREB	4765735	61859	3727642	54793	1080862
GRAD ZAGREB	4765735	61859	3727642	54793	1080862
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1638569	32523	1253498	28540	372755
BRCKOVLJANI	20434	536	12204	385	5358
BRDOVEC	39773	1765	27197	1161	14164
DUBRAVA	15333	273	12631	73	3725
DUGO ŠELO	93280	1158	77862	1047	20536
FARKAŠEVAC	5445	351	4615	310	1794
GRADEC	17189	207	15076	130	3254
IVANIČ-GRAD	107670	744	61910	689	24375
JAKOVLJE	23154	1048	13340	1048	4043
JASTREBARSKO	87803	1538	66061	1355	19829
KLINČA SELA	12927	487	10161	410	2999
KLOŠTAR IVANIČ	26711	288	17924	288	5447
KRIŽ	40308	460	31677	460	10838
PISAROVINA	20101	689	13691	689	2829
PREŠEKA	6794	118	2187	112	1218
PUŠĆA	10256	232	6700	200	3603
RUGVICA	23117	380	20848	487	3878
SAMOBOR	204973	3418	182030	3280	47734
SVETI IVAN ZELINA	84516	3940	66944	3310	20943
SVETA NEDJELJA	71285	1969	60698	1905	16840
VRBOVEC	109798	1290	85792	1218	23034
KRAŠIĆ	13244	244	11396	224	3414
RAKOVEC	6726	176	6502	176	1931

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
ŽUMBERAK	1593	96	774	29	0
VELIKA GORICA	315762	5540	245709	5244	66771
ORLE	8923	259	7843	246	2006
ZAPREŠIĆ	182396	3595	134194	2538	40962
POKUPSKO	7536	140	4332	139	2197
KRAVARSKO	11017	89	8498	89	1494
BISTRA	21628	677	10672	677	5837
LUKA	10392	480	6060	310	3500
DUBRAVICA	9437	260	4138	235	2296
STUPNIK	7533	76	5427	76	1387
ZAGREB ŽUPANIJA	21515	0	18405	0	4519
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	886318	11660	640854	9852	208758
BEDEKOVCINA	64515	267	49281	267	14923
BUDINŠČINA	13820	0	6498	0	1990
DESINIĆ	21298	229	16184	229	8119
DONJA STUBICA	23210	919	15955	648	5411
ĐURMANEC	33966	210	19006	210	5734
GORNJA STUBICA	26987	772	20287	723	6310
HRAŠČINA	7291	78	3923	77	1340
HUM NA SUTLI	28165	93	22229	92	5666
KLANJEC	26558	327	18713	285	6212
KONJŠČINA	33682	202	22086	202	4229
KRAPINA	107113	777	78278	766	29625
KRAPINSKE TOPLICE	38796	338	29422	338	9053
LOBOR	24987	611	11618	588	4018
MAČE	16467	178	12163	178	1504
MARIJA BISTRICA	35398	582	27503	425	5004
MIHOVLJAN	10019	126	5315	108	3413
OROSLAVJE	25613	428	19422	341	8360
PETROVSKO	11597	207	11156	207	2515
PREGRAĐA	45345	295	29888	295	9607
RADOBOJ	13481	143	10111	143	3470
STUBIČKE TOPLICE	11276	543	8277	316	3665
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	31308	299	26070	260	11038
TUHELJ	7874	40	6745	40	1536
VELIKO TRGOVIŠĆE	35134	1359	30278	873	11878
ZABOK	71339	838	52741	666	18769
ZAGORSKA SELA	6394	384	3387	195	914
ZLATAR	53252	694	35132	671	9698
ZLATAR-BISTRICA	29119	318	23199	316	5529
JESENJE	8478	57	7440	57	2430
KUMROVEC	12609	120	10674	110	5435
NOVI GOLUBOVEC	11227	226	7878	226	1363
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1015136	13429	761213	11979	226972
DVOR	28585	70	20291	62	2141
GLINA	33680	897	24106	691	8619
HRVATSKA DUBICA	7222	450	6093	262	832
HRVATSKA KOSTAJNICA	25510	1166	20656	861	10630
JASENOVAC	3255	120	2866	119	71
KUTINA	152074	1505	105333	1363	28795
LEKENIK	30448	661	22927	655	5231
LIPOVLJANI	21060	402	11899	365	5566
MARTINSKA VES	8902	59	8400	59	1920
NOVSKA	80795	1430	60471	1382	12032
PETRINJA	107926	664	92309	645	23203
POPOVAČA	66683	637	48706	514	18485
SISAK	371664	3377	270072	3233	91033
SUNJA	28960	551	25286	472	8887
TOPUSKO	18318	416	17001	322	4853
VELIKA LUDINA	10951	104	8655	54	978
GVOZD	19103	920	16142	920	3696
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	841594	24116	676593	21190	198980
BARILOVIĆ	15272	334	12817	330	3474
BOSILJEVO	4349	209	672	200	1472
CETINGRAD	5999	56	5999	56	1066
DRAGANIĆ	14399	407	11627	407	2482
DUGA RESA	93791	3495	77858	3105	20828
GENERALSKI STOL	8572	855	3179	0	2284
JOSIPDOL	9541	522	8658	522	4357
KARLOVAC	446453	10067	366890	9385	105975
KRNJAK	11252	275	8061	275	448
NETRETIĆ	5711	642	4058	0	2145
OGULIN	93814	2955	75537	2772	26167
OZALJ	39389	1311	31534	1166	8568
PLAŠKI	7848	264	7584	264	1933

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
RAKOVICA	7823	171	3858	171	1578
SABORSKO	4513	265	3383	265	813
SLUNJ	33768	470	25163	454	5847
VOJNIĆ	24790	844	21014	844	5301
ŽAKANJE	5789	615	3675	615	856
TOUNJ	8521	359	5026	359	3386
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1080212	20066	797356	17726	211659
BEDNJA	25593	575	20940	575	4173
BERETINEC	19080	262	9356	204	3259
BREZNICA	21025	301	18108	301	3316
CESTICA	23433	403	15362	308	5365
DONJA VOĆA	10707	155	10542	155	3067
DONJI MARTIJANEC	11791	662	10579	662	1803
GORNJI KNEGINEC	23337	176	12597	176	4896
BREZNIČKI HUM	11075	512	8552	512	2600
IVANEČ	105137	1399	86142	1309	19086
JALŽABET	25704	1094	12216	1094	4371
KLENOVNIK	13130	271	10980	271	3052
LEPOGLAVA	45657	840	32814	791	9248
LUDBREG	60152	2334	42106	1382	14558
LJUBEŠĆICA	11034	739	8222	369	1395
MALI BUKOVEC	5458	126	3621	89	1677
MARUŠEVAC	26092	364	24625	335	3792
NOVI MAROF	85186	1848	61130	1407	13075
PETRIJANEC	15357	831	12043	831	3198
SRAČINEC	25425	283	17433	283	5554
SVETI ĐURĐ	1686	73	1307	72	419
SVETI ILIJA	30865	443	19985	443	6357
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	28125	436	16760	436	5515
VARAŽDIN	370955	4508	276611	4327	71536
VARAŽDINSKE TOPLICE	34870	739	29121	702	6815
VIDOVEC	22481	331	17757	331	5999
VINICA	26857	361	18447	361	7533
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	657215	8611	538653	7764	141757
DRNJE	7316	270	6265	270	2507
ĐELEKOVEC	12305	361	10159	361	1941
ĐURĐEVAC	88349	1730	64466	1410	15056
GOLA	13556	1112	11938	1112	2759
HLEBINE	11971	244	10020	244	3037
KLOŠTAR PODRAVSKI	13233	228	10940	180	4322
KOPRIVNIČA	225741	872	192132	832	52066
KOPRIVNIČKI BREGI	8954	134	7583	134	3304
KRIŽEVCI	148046	1503	122849	1266	29617
LEGRAD	13690	293	10954	293	3063
MOLVE	10052	247	8218	142	2144
NOVIGRAD PODRAVSKI	5962	49	5737	49	1443
RASINJA	9381	67	9155	67	2440
SOKOLOVAČ	9699	241	9002	241	3837
SVETI IVAN ŽABNO	21265	257	13085	257	3599
SVETI PETAR OREHOVEC	10093	194	8745	194	3031
VIRJE	23468	433	18377	415	3100
KALNIK	5060	214	5000	140	780
PODRAVSKE SESVETE	12311	124	8888	124	1163
GORNJA RIJEKA	6763	38	5140	33	2548
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	789201	10072	614053	9111	178266
BEREK	4599	141	2877	119	1049
BJELOVAR	321740	1176	263653	1126	62060
ČAZMA	42625	672	36201	650	10183
DARUVAR	97504	1277	76545	1207	28884
DEŽANOVAC	9542	225	9090	225	3377
ĐULOVAC	5833	33	5169	33	2869
GAREŠNICA	77122	1420	62333	1300	21370
GRUBIŠNO POLJE	45711	964	26173	773	5670
HERCEGOVAC	9321	66	8582	66	2743
IVANSKA	15820	927	13705	677	2599
KAPELA	10462	352	5893	352	2075
KONČANIČA	14271	279	10879	279	4234
NOVA RAČA	28431	261	16943	131	4624
ROVIŠĆE	23911	169	17077	160	5452
ŠIRAČ	10216	180	7235	180	2321
ŠTEFANJE	8152	226	5784	214	1937
VELIKA PISANICA	7895	361	6838	323	3177
VELIKI GRDEVAC	19721	554	10952	539	2763
VELIKO TROJSTVO	7148	234	5393	234	3881
SEVERIN	7187	227	6347	227	1695

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
ŠANDROVAC	6445	72	4577	72	2434
VELIKA TRNOVITICA	10360	206	8482	174	1846
ZRINSKI TOPOLOVAC	5185	50	3325	50	1023
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	2016489	47789	1405540	36278	517587
BAKAR	40542	878	23135	588	10274
BAŠKA	12181	169	9488	113	3238
BROD MORAVICE	4954	115	3625	60	493
CRES	12190	720	8388	581	4104
ČRIKVENICA	86369	2156	69415	1788	14461
ČABAR	24357	1166	19176	397	6860
ČAVLE	38830	597	22042	268	7793
DELNICE	41699	838	34993	530	9923
DOBRINJ	11681	530	10450	517	2437
FUŽINE	12096	901	8265	901	2507
JELENJE	36968	493	14782	352	5593
KASTAV	31976	254	17246	252	11737
KLANA	4672	376	3400	109	0
KRALJEVICA	32523	443	17651	235	8536
KRK	36094	654	29864	654	7555
LOKVE	8421	411	7951	290	2028
LOVRAN	34684	2183	31777	2162	10991
MALI LOŠINJ	51209	1282	46159	1162	10863
MALINSKA - DUBAŠNICA	21156	1468	17939	1468	1771
MAČULJI	59280	1789	47844	1372	15501
MOŠČENIČKA DRAGA	9505	1898	7252	962	2655
MRKOPALJ	7891	609	6853	388	657
NOVJ VINODOLSKI	34368	987	29678	896	6261
OMIŠALJ	17250	222	12389	222	2607
OPATIJA	87568	3320	67960	2404	23234
PUNAT	12635	290	9930	188	2201
RAB	61539	2341	56743	2129	11620
RAVNA GORA	14209	603	13735	350	4220
RIJEKA	1062003	14996	677240	11092	301701
SKRAD	9308	201	8535	166	2428
VINODOLSKA	10573	645	13097	528	2857
VIŠKOVO	25130	849	7124	488	6522
VRBNIK	7342	388	6460	88	1211
VRBOVSKO	29582	2329	23368	2080	6365
KOSTRENA	25704	688	21586	498	6383
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	248578	6470	207180	5394	72313
BRINJE	20376	91	18416	91	6351
DONJI LAPAC	2962	527	2526	527	965
GOSPIĆ	55566	711	44542	711	19287
KARLOBAG	2147	622	1842	548	425
LOVINAC	5528	370	4928	338	1062
NOVALJA	19206	1357	17228	623	3859
OTOČAC	54006	555	42200	555	14073
PERUŠIĆ	12486	464	10700	459	6242
SENJ	49521	1192	44467	1041	10935
PLITVIČKA JEZERA	20434	409	16217	409	7205
UDBINA	6346	172	4114	92	1909
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	527150	6589	445481	5666	150768
CRNAC	8405	199	7575	199	1939
ČAČINCI	14621	120	12408	108	5055
ČAĐAVICA	9899	244	9861	215	2460
GRADINA	21505	119	15234	119	5887
LUKAČ	15302	159	12256	226	3293
MIKLEUŠ	12629	152	12405	129	2749
ORAHOVICA	47856	348	39183	280	15149
PITOMAČA	40244	530	35339	461	15903
SLATINA	120074	1803	104197	1327	32950
SOPJE	8426	239	8368	239	1618
ŠUHOPOLJE	41347	495	35972	453	14625
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	32994	505	26348	505	9108
VIROVITICA	130847	1248	107873	977	34575
VOĆIN	9687	185	7519	185	2841
ZDENCI	13314	243	10943	243	2616
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	459343	5388	319515	4329	98957
BRESTOVAC	5518	90	4135	60	3167
ČAGLIN	21226	164	15964	164	5500
JAKŠIĆ	13021	48	8170	38	4350
KAPTOL	13152	72	11616	72	2718
KUTJEVO	28961	828	27227	534	2316
LIPIK	34486	704	27803	565	8763
PAKRAC	42395	331	33691	331	11768

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
PLETERNICA	52749	1210	42450	1166	9219
POŽEGA	208868	1419	118005	914	41496
VELIKA	38967	522	30454	485	9660
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	857090	12122	643066	11603	232941
BEBRINA	9586	50	7014	50	2815
DAVOR	14461	6	12804	6	5305
DONJI ANDRIJEVCI	22260	465	13677	465	5201
GARČIN	12220	101	7690	101	2699
GUNDINCI	12107	416	7644	416	2351
NOVA GRADIŠKA	144993	1402	118899	1345	34605
NOVA KAPELA	27094	797	18397	797	4068
OKUČANI	22241	292	16937	292	9230
OPRISAVCI	11585	119	8457	119	2960
ORIOVAC	49453	1427	34475	1247	10479
SIBINJ	16734	1532	12467	1532	5014
SLAVONSKI BROD	397060	2481	307225	2314	121615
SLAVONSKI ŠAMAC	11812	211	7878	211	3085
STARA GRADIŠKA	4813	195	3400	195	2114
STARO PETROVO SELO	28108	707	19124	707	5103
VELIKA KOPANICA	25063	840	17454	725	4580
VRPOLJE	13397	133	9704	133	3837
BUKOVLJE	12665	163	5877	163	2824
GORNJA VRBA	7379	47	4253	47	2981
SIKIREVCI	14059	738	9690	738	2075
ZADARSKA ŽUPANIJA	967083	20109	727431	14817	229257
BENKOVAC	39706	521	33857	257	9977
BIBINJE	22004	201	17779	156	6708
BIOGRAD NA MORU	76991	1845	59637	1480	10661
GRAČAC	12557	195	11532	171	3727
KALI	16999	399	14403	354	4464
LIŠANE OSTROVIČKE	4396	420	2760	137	901
NIN	30532	1854	19992	1541	6799
OBROVAC	20210	201	9556	231	5079
PAG	28670	1236	24887	1105	4393
PAKOŠTANE	12938	301	5974	263	2637
PAŠMAN	8642	93	7039	91	404
POLAČA	5779	213	2608	38	346
POLIČNIK	11326	373	7815	224	2291
POSEDARJE	17000	231	9692	201	2440
PREKO	15377	2112	11994	1247	3860
RAŽANAC	12340	50	8784	50	3335
SALI	13610	1565	10759	1313	2997
STANKOVCI	12256	200	8925	172	3214
STARIGRAD	8840	114	4390	81	745
SUKOŠAN	19098	271	16129	268	5175
SV. FILIP I JAKOV	6678	28	6398	28	3287
ŠKABRNJE	5409	248	4041	195	1203
VIR	10825	229	9288	171	3346
ZADAR	527152	6647	398147	4619	132626
ZEMUNIK DONJI	13656	267	10427	210	3724
NOVIGRAD (ZADAR)	2293	109	1871	74	478
PRIVLAKA	9594	131	7054	92	3651
TKOŃ	2205	55	1693	48	789
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1869101	20451	1547032	15509	541437
ANTUNOVAC	8885	33	7592	0	2217
BELI MANASTIR	72539	619	60442	404	22960
BELIŠĆE	77918	1492	64090	1419	19701
BILJE	19765	45	18778	9	2906
BIZOVAC	28588	663	17856	663	5012
ČEMINAC	8391	380	7394	105	2826
ČEPIN	68927	860	64277	615	23709
DARDA	55344	185	41817	112	10899
DONJI MIHOLJAC	88913	301	60612	287	16241
DRAŽ	21221	563	17541	287	4416
DRENJE	11693	80	10766	65	1489
ĐAKOVO	200855	5647	168228	4869	48319
ĐURĐENOVAC	39764	201	29907	179	16393
ERDUT	30741	264	22948	264	8217
ERNEŠTIŃOVO	13019	82	12282	82	5305
FERIĆANCI	14661	262	12386	226	3571
GORJANI	8558	101	7626	95	1561
KNEŽEVI VINOGRADI	35236	272	30043	224	10294
KOŠKA	18956	78	17380	33	7660
LEVANJSKA VAROŠ	6018	61	5832	61	1105
MARIJANCI	9026	116	5535	90	3124

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
NAŠICE	118449	413	92326	194	46400
OSIJEK	659052	4025	552100	2341	217621
PETLOVAC	9276	19	6664	13	2052
PETRIJEVCI	15136	243	14123	243	1787
PODGORAČ	14192	170	13144	0	5343
POPOVAC	12435	245	10566	118	3000
PUNITOVCI	10615	169	9584	94	1286
SEMELJCI	27698	690	23409	675	6372
STRIZIVOJNA	13263	156	13263	47	3957
TRNAVA	5892	44	5572	44	1894
VALPOVO	94958	1551	79364	1301	17541
VILJEVO	9788	165	7039	130	1240
VUKA	6739	27	6022	27	3101
MAGADENOVAC	11256	128	11256	128	4639
VLADISLAVCI	8761	58	7800	58	3359
JAGODNJAK	12573	43	11468	7	3920
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	720305	16518	632867	15608	240086
DRNIŠ	54829	1719	42296	1685	18813
KISTANJE	10559	220	9419	212	2652
KNIN	104735	1604	93061	1438	25553
PROMIŃA	6336	646	3884	646	2091
PRIMOŠTEN	22843	206	19495	202	7127
RUŽIĆ	3675	139	3480	20	1301
ŠKRADIN	18489	942	17545	942	6460
ŠIBENIK	374589	6781	331945	6381	143799
TISNO	34216	1188	28433	1156	12178
UNEŠIĆ	8778	457	7081	453	1474
VODICE	60580	2265	57332	2124	12379
PIROVAC	12669	228	12102	226	4199
ROGOZNICA	8007	123	6794	123	2060
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	1029292	10509	782549	9213	289009
ANDRIJAŠEVCI	24406	434	19524	428	5599
BABINA GREDA	17850	330	16442	330	4453
BOGDANOVCI	7311	159	4318	159	2946
BOROVO	37700	467	25220	467	9823
BOŠNJACI	22957	646	15548	520	5104
CERNA	30347	216	21944	174	6793
DRENOVCI	25140	220	16746	181	6531
GRADIŠTE	13023	123	11909	123	1284
GUNJA	24188	267	17622	238	3381
ILOK	43570	747	27369	665	7571
IVANKOVO	39091	261	31814	196	13898
JARMINA	12234	12	8868	12	2642
LOVAS	2050	299	1532	289	1523
NUŠTAR	33027	455	27141	424	12579
NIJEMCI	18939	138	14403	126	4477
STARI JANKOVCI	17880	332	15146	330	5479
STARI MIKANOVCI	12165	182	9962	151	2239
TOMPOJEVCI	7720	114	5012	114	2166
TORDINCI	6506	73	4323	73	1739
TOVARNIK	2515	543	1910	290	439
TRPINJA	20084	414	15010	414	7699
VINKOVCI	272230	1339	222228	1165	79223
VRBANJA	20891	368	18240	368	6053
VUKOVAR	135314	819	90256	800	52193
ŽUPANJA	85521	728	66976	464	19300
OTOK (VINKOVCI)	39404	311	32856	233	9063
PRIVLAKA (VINKOVCI)	25200	228	20066	225	5439
VOĐINCI	12652	50	9854	49	3827
MARKUŠICA	16585	182	8112	153	4346
NEGOSLAVCI	2792	52	2198	52	1200
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2854624	33191	2283095	28042	661957
BAŠKA VODA	10323	184	7692	184	2292
BOL	11395	226	9831	202	2479
CISTA PROVO	4763	15	4005	15	497
DICMO	5839	182	3770	146	1055
MUĆ	28764	448	19078	436	5236
PROLOŽAČ	7976	128	6832	128	2037
DUGI RAT	37376	363	32742	283	13613
GRADAC	9898	178	5857	170	2024
HRVACE	8420	401	6788	401	1693
HVAR	32166	399	26255	309	6246
IMOTSKI	127705	3113	110971	2296	29681
JELŠA	24078	1659	18320	779	7319
KAŠTELA	227256	1115	195508	1092	55183

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
KLIS	7136	271	5493	166	1865
KOMIŽA	12052	471	10813	345	3279
LOVREČ	14575	341	8779	192	1052
MAKARSKA	130568	759	106721	663	25142
MARINA	22710	956	20239	956	9133
MILNA	6809	321	5292	248	873
OMIŠ	97582	2168	79813	1998	26080
OTOK	24174	35	15506	35	5381
PODGORA	4030	81	2885	81	1321
PODSTRANA	20254	128	11308	157	3101
POŠTIRA	7864	296	7664	296	2188
PUČIŠĆA	16099	177	13939	177	2363
SELCA	12690	615	10249	408	2943
SINJ	168178	1423	121806	910	28368
SOLIN	121999	452	99337	342	31647
SPLIT	1259579	8857	1016043	8201	298774
STARI GRAD	17973	368	16524	166	5104
SUČURAJ	4811	278	4018	278	1105
ŠUPETAR	27952	223	18857	223	4030
ŠESTANOVAC	21789	224	15983	224	6294
ŠOLTA	14509	868	6160	868	1861
TRILJ	33623	701	23085	650	7928
TROGIR	159853	1341	127098	1253	33530
VIS	12611	800	10340	634	3185
VRGORAC	35224	1104	28922	883	9876
VRLIKA	12919	308	10224	269	4718
ZAGVOZD	5089	331	3894	216	892
DUGOPOLJE	17192	246	10735	166	3230
LEČEVICA	3030	47	2683	47	594
PRGOMET	7372	315	7372	315	3175
RUNOVIĆI	8029	173	4704	132	1270
SUTIVAN	10390	102	8960	102	2300
ISTARSKA ŽUPANIJA	1425056	27498	941063	22288	311420
BALE	5165	311	3622	101	1077
BARBAN	13020	305	8407	271	2012
BUJE	39928	958	29650	727	5855
BUZET	48081	447	41394	306	6540
KANFANAR	7734	462	5428	146	1611
KRŠAN	25599	477	13365	477	4033
LABIN	110837	1635	74738	1635	16123
LUPOGLAV	7504	247	5125	247	2282
MARČANA	10841	385	6339	245	2334
MEDULIN	13831	779	9812	669	2887
MOTOVUN	12691	374	9219	344	2201
NOVIGRAD	27671	1340	21063	1340	4438
PAZIN	90012	758	65156	720	23991
POREČ	121636	1654	74299	1606	25428
PULA	510657	6435	336032	5701	141158
RAŠA	21024	433	12727	433	2106
ROVINJ	120898	5650	72058	3227	21264
SVETI LOVREČ	3624	117	2486	117	657
SVETA NEDELJA	8001	201	6611	201	1566
SVETVINČENAT	10026	137	4576	137	2660
TINJAN	12413	537	9005	505	3859
UMAG	100450	1912	73037	1560	17393
VIŠNJAN	10973	298	4504	298	1040
VODNJAN	41737	332	22961	332	9446
VRSAR	22877	602	15328	554	4126
ŽMINJ	18250	504	9865	181	3035
KAŠTELIJ - LABINCI	9576	208	4256	208	2298
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	698105	19476	529567	15449	157698
BLATO	35645	981	26529	742	6719
DUBROVNIK	265983	5096	212883	3713	70261
KONAVLE	47429	953	38156	819	7729
KORČULA	39224	1712	31764	1242	7596
LASTOVO	5755	728	4259	423	977
METKOVIĆ	116573	1119	82940	983	24975
MLJET	6348	545	6248	522	1207
OPUZEN	22857	109	18579	109	4938
OREBIĆ	23828	2188	17374	1793	4596
PLOČE	51484	464	35395	351	7904
SMOKVICA	4129	241	3570	193	1323
STON	16402	1240	8934	1240	3487
VELA LUKA	20372	2227	10637	1740	6401
DUBROVAČKO PRIMORJE	5114	163	4237	101	2156

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 7

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
JANJINA	4900	308	2623	308	567
TRPANJ	5031	327	2194	297	624
ŽUPA DUBROVAČKA	27031	1075	23245	873	6238
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	671283	8037	461909	6808	160905
BELICA	12929	82	10965	82	3230
ČAKOVEC	292116	3037	202452	2223	71080
DOMAŠINEC	15091	44	8073	44	4770
DONJA DUBRAVA	12643	326	10669	245	4528
DONJI KRALJEVEC	18857	401	16518	372	5736
DONJI VIDOVEC	12246	157	7377	117	2406
GORIČAN	13010	124	7259	54	4391
KOTORIBA	21352	288	18085	288	6847
MALA SUBOTICA	15660	101	13164	101	3353
MURSKO SREDIŠĆE	34741	230	28621	230	8617
NEDELIŠĆE	69203	848	38287	761	6713
PODTUREN	9828	93	5404	93	2141
PRELOG	48757	440	18294	332	15938
SVETI JURAJ NA BREGU	17987	619	14791	619	3607
SVETI MARTIN NA MURI	27821	711	20609	711	3710
ŠTRIGOVA	13360	209	9170	209	4618
VRATIŠINEC	3265	44	3004	44	645
GORNJI MIHALJEVEC	7241	11	6184	11	2577
OREHOVICA	13273	133	11660	133	2734
SVETA MARIJA	11903	139	11323	139	3264

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in Primary Health Care by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BROJ SISTEMATSKIH PREGLEDA /dob djeteta/ do 2 mj 3-5 mj 6-11 mj 1-3 g. 4-6 g. Ukupno					BROJ KONTROLNIH I CILJANIH PREGLEDA /dob djeteta/ do 2 mj 3-5 mj 6-11 mj 1-3 g. 4-6 g. Ukupno						
			No. general medical examinations /child age/ Total up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total	No. of control and targeted examinations /child age/ up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total										
COUNTY	No. chil- dren	Atten- dance Total up to 2 m	No. general medical examinations /child age/ Total up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total					No. of control and targeted examinations /child age/ up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total						
HRVATSKA	287139	526695	39741	48373	51734	96506	60668	297022	20760	29054	29113	68575	34074	181576
GRAD ZAGREB	51818	98417	8327	11201	11096	20212	11422	62258	4755	4520	4924	10624	6099	30922
ZAGREBAČKA	18242	32569	2934	3839	3977	6164	3578	20492	1897	2478	1677	3364	1598	11014
KRAPINSKO-ZAGORSKA	9656	17454	1469	1658	1851	2725	2261	9964	803	987	662	2147	1780	6379
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11064	17920	1487	1496	1935	3069	1763	9750	686	1270	1240	3448	1271	7915
KARLOVAČKA	5386	7042	1155	1043	1269	1262	919	5648	123	285	156	394	393	1351
VARAŽDINSKA	12330	21760	922	1194	1791	4241	3551	11699	900	1152	1054	4862	2075	10043
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	8253	12584	364	549	931	2028	1008	4880	569	1503	1556	2817	969	7414
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	8274	12738	418	803	1278	2950	2530	7979	415	710	794	998	907	3824
PRIMORSKO-GORANSKA	18467	35788	2527	2966	3604	4607	2616	16320	3159	2897	2827	6594	1762	17239
LIČKO-SENJSKA	2677	4022	183	238	285	418	409	1533	86	145	143	44	50	468
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	6218	19645	710	1018	1057	1981	1477	6243	916	1839	1650	2840	2225	9470
POŽEŠKO-SLAVONSKA	5719	8021	601	670	756	1222	1099	4348	77	159	75	206	138	655
BRODSKO-POSAVSKA	14079	26372	2160	2794	2731	4512	2065	14262	800	1213	1429	4924	2904	11270
ZADARSKA	12032	20126	1336	1742	2344	6094	4024	15540	226	323	412	1525	808	3294
OSJEČKO-BARANJSKA	22217	39266	2367	2885	3073	5000	2594	15919	1301	2427	2739	6058	2546	15071
ŠIBENSKO-KNINSKA	7193	12530	830	1129	1141	2292	1843	7235	447	626	692	2154	1274	5193
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	9667	20907	1081	1278	1040	1459	327	5185	707	2129	3512	6217	3156	15721
SPLITSKO-DALMATINSKA	33902	73925	6176	6882	7118	18446	11732	50354	656	1021	982	2693	1688	7040
ISTARSKA	11790	18130	2508	2768	2086	3666	2063	13091	611	729	532	2037	527	4436
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	9095	14301	1183	1070	894	2119	1859	7125	711	1280	1285	2396	1180	6852
MEĐIMURSKA	9060	13178	1003	1150	1477	2039	1528	7197	915	1361	772	2233	724	6005

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia in Primary Health Care by county

ŽUPANIJA COUNTY	PREVENTIVNI PREGLEDI			SISTEMATSKI PREGLEDI			UKUPNO PREGLEDA		
	20-64	65 i	Ukupno	u 45. g.	u 65. g.	Ukupno	20-64	65 i	Ukupno
	<i>Preventive check - ups</i>			<i>General med examinations</i>			<i>Examination total</i>		
	20-64 yr.	65 and ov.	Total	45. yr	65. yr	Total	20-64 yr	65 and ov.	Total
HRVATSKA	52255	27627	79882	10945	8971	19916	63200	36598	99798
GRAD ZAGREB	13094	6998	20092	2236	2499	4735	15330	9497	24827
ZAGREBAČKA	9017	3784	12801	1817	1120	2937	10834	4904	15738
KRAPINSKO-ZAGORSKA	754	683	1437	159	140	299	913	823	1736
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2852	2216	5068	446	536	982	3298	2752	6050
KARLOVAČKA	1561	865	2426	194	213	407	1755	1078	2833
VARAŽDINSKA	639	216	855	684	137	821	1323	353	1676
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1572	700	2272	48	50	98	1620	750	2370
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	466	263	729	88	125	213	554	388	942
PRIMORSKO-GORANSKA	2330	896	3226	277	185	462	2607	1081	3688
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	4198	1774	5972	70	67	137	4268	1841	6109
POŽEŠKO-SLAVONSKA	874	546	1420	391	625	1016	1265	1171	2436
BRODSKO-POSAVSKA	3567	1884	5451	1011	507	1518	4578	2391	6969
ZADARSKA	203	273	476	50	53	103	253	326	579
OSJEČKO-BARANJSKA	165	115	280	54	35	89	219	150	369
ŠIBENSKO-KNINSKA	32	168	200	205	323	528	237	491	728
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	221	167	388	0	0	0	221	167	388
SPLITSKO-DALMATINSKA	1311	364	1675	165	89	254	1476	453	1929
ISTARSKA	5994	3410	9404	2595	2023	4618	8589	5433	14022
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2902	2243	5145	445	217	662	3347	2460	5807
MEDIMURSKA	503	62	565	10	27	37	513	89	602

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Primary Health Care, Croatia 2003

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	36.407	28.058	40.685	10.554	115.704
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	41	170	2.031	1.071	3.313
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	3	10	227	99	339
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	289	247	29	0	565
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	4.941	2.055	316	0	7.312
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	1.200	1.468	4.139	2.049	8.856
7	Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	1	32	6	39
8	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	5	96	6	107
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	19.460	14.169	3.667	0	37.296
10	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	1	1	48	0	50
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	9.472	4.416	14.414	5.359	33.661
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	9.055	6.515	4.799	1.305	21.674
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		32.323	38.917	61.205	13.159	145.604
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		113.192	96.032	131.688	33.608	374.520
14	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	0	1.251	1.430	2.681
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	1.940	2.595	4.535
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	1	2.436	2.400	4.837
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	5	1.094	961	2.060
18	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	0	5.879	4.330	10.209
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	1	1.398	616	2.015
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	84	167	2.138	1.693	4.082
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		48	197	8.413	8.883	17.541
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	942	4.544	38.875	13.373	57.734
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		1.074	4.915	63.424	36.281	105.694
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	23.452	18.590	55.067	16.263	113.372
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	337	889	5.998	4.142	11.366
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	243	590	3.149	1.402	5.384
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		24.032	20.069	64.214	21.807	130.122
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	127	2.171	45.387	14.025	61.710
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	109	977	61.163	59.447	121.696
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	1.382	2.966	23.273	14.657	42.278
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		2.013	1.954	38.179	20.140	62.286
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		3.631	8.068	168.002	108.269	287.970
30	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	1.403	7.241	8.644
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	200	17.082	6.735	24.017
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	647	5.922	525	7.094
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	411	21.487	5.275	27.173
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	259	4.033	134.438	55.019	193.749
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	236	850	3.640	1.142	5.868
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		3.507	6.657	38.620	18.799	67.583
5.	Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		4.002	12.798	222.592	94.736	334.128
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	1.039	209	2.699	5.770	9.717
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	1.069	4.432	13.816	4.418	23.735

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	315	3.935	30.046	8.527	42.823
40	Cerebralna paraliza i ostali paralični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	548	991	2.880	1.913	6.332
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		376	1.060	16.907	8.393	26.736
6.	Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		3.347	10.627	66.348	29.021	109.343
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	35.061	28.954	79.796	37.910	181.721
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	41	144	9.251	22.812	32.248
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	5	112	11.095	17.034	28.246
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	2.764	3.788	2.354	893	9.799
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	2.530	19.122	55.587	26.196	103.435
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		2.749	10.841	40.920	19.856	74.366
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		43.150	62.961	199.003	124.701	429.815
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - <i>Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid</i>	H65-H75	71.698	38.370	57.090	19.399	186.557
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	728	1.648	10.701	14.881	27.958
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	5.359	9.265	36.039	17.039	67.702
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		77.785	49.283	103.830	51.319	282.217
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	6	44	423	424	897
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	49	4.156	4.276	8.481
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	764	246.719	220.107	467.590
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	1	8.599	7.894	16.494
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	50	36.734	46.048	82.832
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	128	810	33.375	59.548	93.861
57	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	1	7.192	13.285	20.478
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	1	21	6.082	7.600	13.704
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	0	5.733	10.492	16.225
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	10.110	19.216	29.326
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	1	454	45.758	31.601	77.814
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	I03	151	1.187	19.087	14.868	35.293
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		287	3.381	423.968	435.359	862.995
63	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	561.908	454.621	635.333	141.651	1.793.513
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	15.114	40.790	58.267	15.674	129.845
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	6.366	7.013	22.536	17.004	52.919
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolelitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	62.256	39.124	79.272	36.947	217.599
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	17.111	15.845	48.149	43.913	125.018
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	0	1.324	799	2.123
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		13.941	24.307	61.745	23.274	123.267
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		676.696	581.700	906.626	279.262	2.444.284
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	9.874	9.063	26.651	9.322	54.910
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	0	924	48.157	23.171	72.252
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	342	2.200	3.716	812	7.070
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	1.727	742	7.330	5.149	14.948
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	360	179	3.857	2.897	7.293
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	52	326	20.488	10.967	31.833
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	0	163	24.845	14.280	39.288
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	10.491	10.682	70.835	33.414	125.422
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		22.846	24.279	205.879	100.012	353.016
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	20.541	25.928	62.832	24.407	133.708

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 2

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.65 and over	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	45.123	42.149	118.818	41.286	247.376
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		3.737	20.703	44.201	17.697	86.338
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		69.401	88.780	225.851	83.390	467.422
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	82	763	25.169	15.973	41.987
82	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	2	427	52.535	55.796	108.760
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	425	9.875	13.589	8.921	32.810
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	43	284	28.127	17.379	45.833
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	56	4.530	251.987	106.018	362.591
86	Osteoporoza i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	12	56	21.186	24.129	45.383
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		3.026	13.613	74.311	29.277	120.227
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		3.646	29.548	466.904	257.493	757.591
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	149	374	2.609	1.402	4.534
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	1.531	1.262	8.578	4.793	16.164
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	13	69	3.561	3.362	7.005
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	21	651	24.777	10.749	36.198
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	14.643	23.588	131.020	61.105	230.356
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	3.296	3.411	22.674	11.753	41.134
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	16.307	23.033	39.340
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	3.794	2.043	15.219	5.760	26.816
96	Poremećaji u menopauzi - <i>Menopausal disorders</i>	N95	0	0	25.585	1.248	26.833
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		1.227	7.586	51.430	8.583	68.826
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		24.674	38.984	301.760	131.788	497.206
98	Pobačaj - <i>Abortion</i>	O00-O08	0	129	3.426	0	3.555
99	Porodaj - <i>Delivery</i>	O80-O84	0	294	13.251	0	13.545
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	450	22.274	0	22.724
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	873	38.951	0	39.824
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	3.799	23	0	0	3.822
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		3.799	23	0	0	3.822
102	Prirodene malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	827	699	768	96	2.390
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	1.231	605	79	0	1.915
104	Ostale prirodene malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		4.958	3.562	2.372	388	11.280
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		7.016	4.866	3.219	484	15.585
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	1.962	9.345	11.307
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		40.488	55.792	119.473	45.186	260.939
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		40.488	55.792	121.435	54.531	272.246
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	3.070	11.914	31.287	13.289	59.560
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	4.638	20.490	49.209	12.341	86.678
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	2.871	3.548	14.172	4.916	25.507
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	201	297	1.199	271	1.968
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		13.204	31.379	89.256	22.698	156.537
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		23.984	67.628	185.123	53.515	330.250
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examin. and investigation</i>	Z00-Z13	111.223	21.892	54.192	19.565	206.872
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	21	0	21

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 3

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	41.079	2.654	31.999	32.960	108.692
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	3	959	4.366	0	5.328
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	253	782	6.769	1.960	9.764
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - <i>Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances</i>	Z55-Z65	7.745	2.063	26.664	6.159	42.631
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	3.527	2.170	16.420	5.187	27.304
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>		8.048	1.005	10.194	3.580	22.827
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		171.878	31.525	150.625	69.411	423.439
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		1.314.928	1.192.132	4.049.442	1.964.987	8.521.489
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	465	3.999	16.658	3.398	24.520
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	13.697	39.408	102.581	30.905	186.591
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	80	614	2.045	398	3.137
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	0	162	6	168
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		9.671	23.565	63.677	18.808	115.721
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		23.913	67.586	185.123	53.515	330.137

DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service

U Republici Hrvatskoj, u djelatnosti opće/obiteljske medicine, u 2003. godini ukupno je radilo 2.396 doktora medicine. Od toga, bilo je 1.025 specijalista svih specijalnosti (od njih, 724 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 150 specijalisti medicine rada, 119 specijalisti školske medicine i 32 specijalista ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 67, SSS 2.334, NSS 9. U odnosu na 2002. godinu, u 2003. godini, broj doktora medicine veći je za 1%, broj liječnika specijalista opće/obiteljske medicine manji je za 2%, zdravstvenih djelatnika VŠS manji za 14%, te SSS nije promijenjen.

Od 1995. godine prati se broj osiguranika u skrbi i korisnika djelatnosti opće/obiteljske medicine. U 2003. godini zabilježeno je 3,869,472 osiguranika, odnosno 3,088.823 korisnika u skrbi timova opće/obiteljske medicine ili 80% od ukupnog broja osiguranika. U odnosu na 2002. godinu, nije bilo znatnih promjena broja osiguranika i udjela korisnika među osiguranicima.

U djelatnosti opće/obiteljske medicine u sveobuhvatnoj skrbi zabilježeno je 79.297 djece u dobi do sedam godina, što je 1% manje nego 2002. godine. Od ukupnog broja dojenčadi i male djece, 26% ih je bilo u skrbi opće/obiteljske medicine. U pasivnoj (kurativnoj) skrbi opće/obiteljske medicine bio je i najveći broj školske djece i mladeži (oko 500.000), dok se preventivna skrb za njih provodila u zavodima za javno zdravstvo. Djelatnost opće/obiteljske medicine provodila je Hitnu medicinsku pomoć kroz dežurstva i pripravnost za cca 800.000 stanovnika u Hrvatskoj.

U 2003. godini zabilježeni broj posjeta u ordinacijama opće medicine bio je 23,503.717, ili za 2% više u odnosu na 2002. godinu. Od toga, bilo je 17,882.212 pregleda kod doktora opće/obiteljske medicine, ili za 5% više nego 2002. godine. Prema broju doktora i osiguranika u djelatnosti, jedan tim skrbi za 1615 osiguranika u prosjeku. Broj posjeta ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2003. godine, iznosi 5615.505, ili za 7% manje nego u 2002. godini. Broj pregleda u kući u djelatnosti opće/obiteljske medicine tijekom 2003. godine iznosi 350.519, jednako kao i u 2002. godini. Bez obzira na ovu stagnaciju, zbog stalnog smanjenja broja pregleda u kući u prijašnjem razdoblju, 2003. godine bilo je 35% manje kućnih posjeta liječnika nego u 1990. godini.

Broj kućnih posjeta ostalih zdravstvenih djelatnika iznosi 64.416 ili za 2% više u odnosu na 2002. godinu (ali čak 91% manje u odnosu na 1990. godinu). Povećanje broja posjeta i broja pregleda u ordinaciji opće/obiteljske medicine, uz istodobno smanjenje broja kućnih posjeta/pregleda značajka su razdoblja od 1995. do 2002. godine. Može se zaključiti da

je broj kućnih posjeta pao ispod razine koja garantira kvalitetnu zdravstvenu zaštitu stanovništva.

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. U 2003. godini zabilježeno je 5,906.220 upućivanja od strane timova opće/obiteljske medicine, ili 4,6% više nego u 2002. godini (jedno upućivanje specijalisti na tri obavljena pregleda). U odnosu na 1995. godinu, otkad se izvješćuje o broju upućivanja specijalistima, bilježi se povećanje upućivanja na specijalističke preglede za više od trećine.

Tijekom 2003. godine, u djelatnosti opće/obiteljske medicine u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno samo 99.798 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih, ili 3% manje nego u 2002. godini, a čak za 72% manje u odnosu na 1990. godinu.

Ovako mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broj kućnih posjeta, govori da je djelatnost opće/obiteljske medicine zbog nedostatka mehanizma financiranja preventivnih djelatnosti i kontrole kvalitete rada sasvim postala pasivna zdravstvena djelatnost, koja samo utvrđuje i liječi bolesti i ne utječe aktivno na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano. Očekuje se da će inicijativa Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i prvi ugovori HZZO i timova obiteljske medicine potpisani za provođenje preventive u 2004. godini biti dobar početak u poboljšanju preventivnih mjera za odraslo pučanstvo.

Istodobno, u djelatnosti opće medicine je zabilježeno 101.373 preventivnih posjeta djece u dobi do sedam godina i to 38.808 preventivnih posjeta dojenčadi ili 3,95 prosječno po dojenčetu te 62.565 preventivnih posjeta djece u dobi 1-6 godina odnosno 1,28 prosječno po malom djetetu.

U 2003. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnosti opće/obiteljske medicine iznosi 7,281.289, ili za 5% više u odnosu na 2002. godinu.

Tijekom 2003. godine nije se promijenio redoslijed i udio utvrđenih bolesti i stanja u djelatnosti opće/obiteljske medicine:

1. Bolesti dišnog sustava (1,796.807 ili 25% ukupnog morbiditeta).
2. Bolesti srca i krvnih žila (862.670 ili 12%).
3. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (752.312 ili 10,3%).
4. Bolesti mokraćnih i spolnih organa (473.963 ili 6,5%).
5. Bolesti kože i potkožnoga tkiva (402.261 ili 5,5%).

Slijede: bolesti oka i adneksa; bolesti probavnog sustava; duševne bolesti i poremećaji; ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka; endokrine bolesti, te bolesti prehrane i metabolizma.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the General Medical Service, by county and community

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	Broj timova <i>No. teams</i>		Zdravstveni djelatnici <i>Health workers</i>							Broj osiguran. u skrbi <i>insurees in care</i>	Od toga koristilo zdr. zašt. <i>No. insur. receiving care</i>		
	Puno rad. vr. <i>Full timer</i>	Djel. r. v. <i>Part. timer</i>	Doktori medicine <i>Medi-cal doctors</i>	Doktori medicine - specijalisti <i>Medical specialists</i>					VŠS <i>Jun. coll. ed.</i>			SSS <i>High sch. ed.</i>	NSS <i>Semi lled</i>
				Opće med. <i>Gen. med. atrics</i>	Pedi- jatri <i>Pedi- med. med.</i>	Škol. med. <i>Sch. med. med.</i>	Med. rada <i>Occ. Others</i>	Ostali <i>Others</i>					
HRVATSKA	2372	40	1371	724	8	119	150	24	67	2334	9	3869472	3088823
GRAD ZAGREB	456	2	205	145	2	26	78	2	6	451	0	710497	598597
GRAD ZAGREB	456	2	205	145	2	26	78	2	6	451	0	710497	598597
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	140	2	87	46	0	2	6	1	3	139	0	251400	194633
BRCKOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3521	2762
BRDOVEC	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5851	4660
DUBRAVA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2564	1979
DUGO SELO	8	1	7	2	0	0	0	0	0	8	0	15649	11771
FARKAŠEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1160	955
GRADEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2900	2399
IVANIČ-GRAD	8	0	6	1	0	1	0	0	1	7	0	17249	12681
JAKOVLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3571	2843
JASTREBARSKO	9	0	3	4	0	0	2	0	0	9	0	14923	10477
KLINČA SELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3321	2308
KLOŠTAR IVANIČ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3976	2698
KRIŽ	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6640	5048
PISAROVINA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2509	2639
PRESEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1155	839
PUŠČA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1666	1233
RUGVICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3897	2916
SAMOBOR	15	1	7	9	0	0	0	0	0	16	0	27831	22229
SVETI IVAN ZELINA	10	0	7	2	0	1	0	0	0	10	0	15320	12688
SVETA NEDJELJA	6	0	2	3	0	0	1	0	0	6	0	12182	9433
VRBOVEC	9	0	4	3	0	0	1	1	0	9	0	15847	13100
KRAŠIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2845	2312
RAKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	986	986
ŽUMBERAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	994	850
VELIKA GORICA	26	0	18	6	0	0	2	0	0	26	0	50518	37320
ORLE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1411	1356
ZAPREŠIĆ	12	0	8	4	0	0	0	0	0	12	0	22336	18133
POKUPSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1143	737
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1734	1543
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3466	2695
LUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1848	992
DUBRAVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1346	1038
STUPNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1041	1013
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	74	4	52	15	0	5	2	3	5	71	0	123123	97765
BEDEKOVČINA	4	0	3	0	0	1	0	0	1	3	0	7686	6764
BUDINŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1854	1325
DESINIĆ	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	3434	3115
DONJA STUBICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3938	3121
ĐURMANEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3754	2629
GORNJA STUBICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5102	4358
HRAŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	823	588
HUM NA SUTLI	2	1	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4298	3469
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4614	3978
KONJŠČINA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4645	3639
KRAPINA	7	0	5	0	0	1	0	1	0	7	0	12779	9268
KRAPINSKE TOPLICE	3	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	5693	5154
LOBOR	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1749	1480
MAČE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1863	1470
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5144	4133
MIHOVLJAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1709	1415
OROSLAVJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4586	3466
PETROVSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1404	1130
PREGRADA	4	0	3	1	0	0	0	0	1	3	0	6482	5205
RADOBOJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1761	1194
STUBIČKE TOPLICE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3188	2623
SVETI KRIŽ ZACRETJE	2	2	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5401	3875
TUHELJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1281	881
VELIKO TRGOVIŠĆE	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	4699	3028
ZABOK	5	0	1	2	0	1	1	0	0	5	0	8838	7525
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	714	450
ZLATAR	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	6678	5271
ZLATAR-BISTRICA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4349	3377
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1214	1005

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina County, town and community	Broj timova No. teams			Zdravstveni djelatnici Health workers									Broj osiguran. u skrbi insurees in care	Od toga koristilo zdr. zašt. No. insur. receiving care
	Puno rad. vr. Full timer	Djel. r. v. Part. timer	Doktori medicine Medical doctors	Doktori medicine - specijalisti Medical specialists						VŠS coll. ed.	SSS sch. ed.	NSS skilled		
				Opće med. Gen. med.	Pedi-atrici Pediatrics	Škol. med. Sch. med.	Med. rada Occ. med.	Ostali Others	Jun. ed.					
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1727	1351
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1716	1478
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	91	1	51	28	0	5	7	1	1	91	1	1	167347	126766
DVOR	3	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0	0	7233	4058
GLINA	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7581	5640
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1466	929
HRVATSKA KOSTAJNICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	5635	4816
JASENOVAC	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1005	913
KUTINA	12	0	9	1	0	1	1	0	1	11	1	0	23040	18159
LEKENIK	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	4950	3966
LIPOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3676	2655
MARTINSKA VES	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1846	1275
NOVSKA	8	0	5	1	0	1	1	0	0	8	0	0	13546	10223
PETRINJA	9	0	3	6	0	0	0	0	0	9	0	0	21467	16040
POPOVAČA	5	1	5	1	0	0	0	0	0	6	0	0	9291	7394
SISAK	30	0	11	13	0	2	4	0	0	30	0	0	54024	40867
SUNJA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4693	2661
TOPUSKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2517	2365
VELIKA LUDINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2327	2067
GVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3050	2738
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	81	0	49	26	1	4	2	1	1	80	1	1	121085	98595
BARILOVIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1756	1447
BOSILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	609	523
CETINGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1103	885
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1613	1373
DUGA RESA	8	0	5	1	0	2	0	0	0	8	0	0	13183	10636
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1897	1468
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1705	1310
KARLOVAC	39	0	19	17	1	1	2	1	0	39	0	0	58107	47720
KRNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1902	1376
NETRETIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	856	511
OGULIN	8	0	3	4	0	1	0	0	1	7	1	0	13903	11676
OZALJ	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5547	4688
PLAŠKI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1730	1159
RAKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1884	1310
SABORSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	480	439
SLUNJ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	5816	4444
VOJNIC	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4312	3858
ŽAKANJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3510	2661
TOUNJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1172	1111
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	88	0	49	31	0	1	7	1	2	86	1	1	162423	123689
BEDNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3256	2622
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2022	1678
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3561	2912
CESTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4403	3768
DONJA VOČA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1781	1203
DONJI MARTIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1967	1277
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3891	2878
BREZNIČKI HUM	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1385	1074
IVANEC	8	0	4	4	0	0	0	0	0	8	0	0	14867	11516
JALŽABET	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3305	2771
KLENOVNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1710	1484
LEPOGLAVA	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	0	8031	6170
LUDBREG	7	0	1	6	0	0	0	0	0	7	0	0	13040	8403
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1546	1297
MALI BUKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1655	1015
MARUŠEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4058	3256
NOVI MAROF	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	0	11189	8444
PETRIJANEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3700	3026
SRAČINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4056	3221
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1832	1673
SVETI ILIJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2979	2580
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4422	3050
VARAŽDIN	26	0	11	8	0	1	6	1	1	25	1	0	49288	36801
VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	6030	4607
VIDOVEC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4045	3394
VINICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4404	3569

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti					VŠS	SSS	NSS		
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med. Ostali	VŠS					
County, town and community	Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med. med	Occ.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led	No. insures in care	No. insur. receiving care
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	57	1	34	17	0	2	4	0	2	55	4	103766	83344
DRNJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1517	1056
ĐELEKOVEC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1802	1512
ĐURĐEVAC	7	1	3	3	0	0	1	0	1	6	0	12678	10724
GOLA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2493	1847
HLEBINE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2318	1643
KLOŠTAR PODRAVSKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3013	2674
KOPRIVNIČA	17	0	9	5	0	1	2	0	1	16	0	33685	27275
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1892	1327
KRIŽEVCI	12	0	7	3	0	1	1	0	0	12	0	20716	17155
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2120	1989
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1804	1544
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2179	1264
RASINJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1642	1180
SOKOLOVAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1851	1293
SVETI IVAN ŽABNO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3843	3157
SVETI PETAR OREHOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2952	1833
VIRJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3466	2820
KALNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	854	753
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1628	1292
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1313	1006
BJELOVARSKO-BILOGORSKA													
ŽUPANIJA	74	0	48	19	0	4	2	1	0	75	0	117030	89916
BEREK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	698	384
BJELOVAR	23	0	10	10	0	3	0	0	0	24	0	39363	29747
ČAZMA	5	0	4	0	0	1	0	0	0	5	0	8102	5524
DARUVAR	10	0	7	3	0	0	0	0	0	10	0	15542	12735
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1917	1487
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1489	1049
GAREŠNICA	8	0	5	2	0	0	1	0	0	8	0	11943	9900
GRUBIŠNO POLJE	5	0	2	2	0	0	1	0	0	5	0	7382	5993
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1543	1021
IVANSKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3322	2605
KAPELA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1833	821
KONČANIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1990	1602
NOVA RAČA	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4145	3130
ROVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4014	3160
SIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1687	1358
ŠTEFANJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1398	902
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1334	1270
VELIKI GRĐEVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2761	2303
VELIKO TROJSTVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1292	883
SEVERIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1419	1116
ŠANDROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	965	932
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1708	1381
ZRINSKI TOPOLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1183	613
PRIMORSKO-GORANSKA													
ŽUPANIJA	196	8	95	79	0	11	12	1	21	183	1	280810	220829
BAKAR	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	5666	4367
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1412	1376
BROD MORAVICE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	874	815
CRES	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2679	1846
CRIKVENICA	5	1	2	3	0	0	1	0	0	6	0	10603	8542
ČABAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3920	2704
ČAVLE	4	0	1	2	0	1	0	0	0	4	0	5858	4903
DELNICE	3	2	1	2	0	0	0	0	0	4	0	5958	5252
DOBRINJ	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1476	1277
FUŽINE	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1712	1430
JELENJE	2	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	3459	2919
KASTAV	3	0	1	1	0	1	0	0	0	3	0	4342	2379
KLANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1555	1283
KRALJEVICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3252	2324
KRK	3	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	4783	2928
LOKVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1003	986
LOVRAN	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4820	3800
MALI LOŠINJ	7	0	4	3	0	0	0	0	0	7	0	8204	6295
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	2367
MAČULJI	5	0	0	4	0	1	0	0	1	4	0	7677	5694
MOŠĆENIČKA DRAGA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1411	1083

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici								Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine - specijalisti										
			Doktori medicine	Opće PEDI-Škol. Med. jatri med. rada				Ostali VŠS	SSS	NSS			
				Med. cal	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med. med						Occ.
No. teams		Health workers								No. insurees in care	No. insur. receiving care		
Full timer	Part. timer	doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med. med	Occ.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.			Semi skilled	
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1203	809
NOVI VINODOLSKI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3727	3453
OMIŠALJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2562	1677
OPATIJA	7	0	1	5	0	1	0	0	1	6	0	10617	8916
PUNAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1692	1637
RAB	6	0	4	1	0	0	0	1	0	6	0	8015	6215
RAVNA GORA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1898	1409
RIJEKA	105	2	49	43	0	6	8	0	14	96	0	151097	118053
SKRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1254	951
VINODOLSKA	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1746	1433
VIŠKOVO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3405	2717
VRBNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	911	839
VRBOVSKO	5	0	2	2	0	0	1	0	0	5	0	5848	5164
KOSTRENA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3327	2986
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	30	0	21	5	0	2	2	0	2	28	0	45618	34443
BRINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3475	2805
DONJI LAPAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1745	1345
GOSPIĆ	6	0	3	2	0	0	1	0	2	5	0	11143	8529
KARLOBAG	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	707	467
LOVINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	595	533
NOVALJA	3	0	2	0	0	1	0	0	0	2	0	4022	2556
OTOČAC	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	9703	7475
PERUŠIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2568	2381
SENJ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	6287	4469
PLITVIČKA JEZERA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4146	2996
UDBINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1227	887
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	45	2	30	12	0	4	0	0	2	44	0	84943	66225
ČRNAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1274	950
ČAČINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2008	1418
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1655	1160
GRADINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3736	3090
LUKAČ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2487	1860
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2199	1435
ORAHOVICA	4	0	2	1	0	1	0	0	0	4	0	6936	6272
PITOMAČA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	9601	7565
SLATINA	9	0	5	3	0	1	0	0	1	8	0	15955	11962
SOPJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2448	1118
SUHOPOLJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6745	4545
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4683	3992
VIROVITICA	11	0	3	6	0	2	0	0	1	10	0	21703	17922
VOĆIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1798	1595
ZDENCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1715	1341
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	40	0	22	16	0	0	1	1	0	40	0	73619	57791
BRESTOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1791	1523
ČAGLIN	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2675	1979
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1936	1738
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1878	1454
KUTJEVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6334	4661
LIPIK	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5572	4231
PAKRAC	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5424	3902
PLETERNICA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	10158	7638
POŽEGA	17	0	8	7	0	0	1	1	0	17	0	31883	25254
VELIKA	4	0	1	3	0	0	0	0	0	4	0	5968	5411
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	71	4	38	28	0	5	3	1	0	74	0	150740	115661
BEBRINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2404	1719
DAVOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2460	2135
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4495	3839
GARČIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2567	2058
GUNDINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2068	1546
NOVA GRADIŠKA	13	0	9	3	0	0	1	0	0	13	0	26821	19985
NOVA KAPELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4465	3306
OKUČANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4076	3103
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2044	1693
ORIOVAC	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	8585	6547
SIBINJ	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	4134	3191
SLAVONSKI BROS	29	4	12	14	0	5	1	1	0	32	0	65461	51392
SLAVONSKI ŠAMAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2039	1925
STARA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	910	696
STARO PETROVO SELO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5879	3333

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med. Ostali	VŠS	SSS					
No. teams	Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med. med	Occ.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled	No. insurees in care	No. insur. receiving care	
VELIKA KOPANICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	4074	2956
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2340	1835
BUKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2285	1718
GORNJA VRBA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1261	926
SIKIREVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2372	1758
ZADARSKA ŽUPANIJA	95	0	57	31	1	4	0	2	0	96	0	0	144923	120524
BENKOVAC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	5823	4568
BIBINJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3143	2775
BIOGRAD NA MORU	6	0	3	2	0	1	0	0	0	6	0	0	10628	9105
GRAČAC	2	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3763	3465
KALI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2391	2276
LIŠANE OSTROVIČKE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	771	750
NIN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	0	0	4343	3168
OBROVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3642	3189
PAG	4	0	1	2	1	0	0	0	0	4	0	0	4043	3487
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2324	1787
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1031	883
POLAČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	594	564
POLIČNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1448	1241
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2381	1981
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2621	2333
RAŽANAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2551	1910
SALI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1404	1220
STANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1611	1542
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1722	1684
SUKOŠAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3421	2820
SV. FILIP I JAKOV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1088	952
ŠKABRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	820	644
VIR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1065	1065
ZADAR	48	0	21	23	0	3	0	1	0	48	0	0	77862	63200
ZEMUNIK DONJI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1728	1642
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	794	640
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1373	1176
TKOŃ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	538	457
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	173	1	107	57	1	4	3	2	3	171	1	0	306719	234386
ANTUNOVAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1320	683
BELI MANASTIR	5	0	3	1	0	0	0	1	0	5	0	0	9286	6575
BELIŠĆE	7	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	0	10350	8255
BILJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3284	2762
BIZOVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4171	3313
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1094	813
ČEPIN	7	0	5	2	0	0	0	0	0	7	0	0	15158	9940
DARDA	3	0	1	1	0	0	1	0	0	3	0	0	6196	5369
DONJI MIHOLJAC	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	11090	9568
DRAŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2585	2238
DRENJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1439	1339
ĐAKOVO	18	0	7	9	0	1	1	0	0	18	0	0	30787	25473
ĐURĐENOVAC	3	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	0	6470	5272
ERDUT	3	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	7808	5561
ERNEŠTINOVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2543	1782
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2062	1329
GORJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1239	1129
KNEŽEVI VINOGRADI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4566	3892
KOŠKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3140	2438
LEVANJSKA VAROŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1005	715
MARIJANCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1708	1271
NAŠICE	9	0	5	3	0	1	0	0	0	9	0	0	17193	14036
OSIJEK	69	0	35	30	0	2	1	1	1	68	0	0	123054	90727
PETLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1026	928
PETRIJEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2106	1608
PODGORAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2403	1800
POPOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1996	1718
PUNITOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1670	1402
SEMELJCI	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	5289	3292
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2306	2070
TRNAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1194	987
VALPOVO	8	0	5	3	0	0	0	0	0	8	0	0	12452	9933
VILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1864	1150
VUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1173	892
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1464	1297

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici										Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS	NSS		
				Opće PEDI-Škol. Med. Ostali										
				med. jatri	med. rada									
No. teams		Health workers										No. insurees in care	No. insur. receiving care	
Full timer	Part. timer	Medical doctors	Medical specialists				Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled					
County, town and community				Gen. med.	Pedi-atric	Sch. med.	Occ. med.	Others						
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2133	1252	
JAGODNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2095	1577	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	63	1	41	17	0	3	2	0	0	66	0	95841	78974	
DRNIŠ	5	0	1	2	0	1	1	0	0	5	0	6932	6198	
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1749	1682	
KNIN	9	0	8	1	0	0	0	0	0	9	0	15821	12599	
PROMIŃA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1162	1008	
PRIMOŠTEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3315	2268	
RUŽIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	493	436	
ŠKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2044	1535	
ŠIBENIK	31	1	18	11	0	2	0	0	0	34	0	47077	39217	
TISNO	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4659	3656	
UNEŠIĆ	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1483	1306	
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	8313	6575	
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1620	1369	
ROGOZNICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1173	1125	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	89	3	60	17	1	4	5	2	0	89	0	161487	124676	
ANDRIJAŠEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3885	3150	
BABINA GREDA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3584	2420	
BOGDANOVC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1222	997	
BOROVO	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	6920	4702	
BOŠNJACI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3735	2388	
CERNA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4371	3805	
DREŃOVCI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4828	3890	
GRADIŠTE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2289	1497	
GUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4069	3363	
ILOK	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	6633	4698	
IVANKOVO	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	7307	6243	
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2179	1831	
LOVAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1255	899	
NUŠTAR	3	0	1	1	0	0	0	1	0	3	0	4716	4002	
NIJEMCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3486	3002	
STARI JANKOVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2919	2425	
STARI MIKANOVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2344	1873	
TOMPOJEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1247	998	
TORDINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1100	937	
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1923	1532	
TRPINJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3862	2804	
VINKOVCI	20	1	6	8	0	3	3	0	0	20	0	36602	28513	
VRBANJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3663	2946	
VUKOVAR	10	1	9	1	0	0	1	0	0	11	0	20277	14443	
ŽUPANJA	8	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	13073	9792	
OTOK (VINKOVCI)	3	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0	6504	5153	
PRIVLAKA (VINKOVCI)	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2972	2588	
VOĐINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2031	1766	
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2023	1617	
NEGOSLAVCI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468	402	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	260	1	181	54	2	19	4	0	9	253	0	372633	309894	
BAŠKA VODA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1639	1551	
BOL	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1521	1432	
CISTA PROVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	527	427	
DICMO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1440	828	
MUĆ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4101	3459	
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	979	744	
DUGI RAT	4	0	2	1	0	0	1	0	0	4	0	4864	4179	
GRADAC	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1794	1506	
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1181	1156	
HVAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	2849	2586	
IMOTSKI	10	0	7	1	0	1	1	0	1	9	0	19341	17066	
JELSA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3103	2611	
KAŠTELA	17	0	12	2	1	2	0	0	2	15	0	25565	20436	
KLIS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1115	855	
KOMIŽA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	1544	1341	
LOVREĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2817	2386	
MAKARSKA	9	0	6	3	0	0	0	0	0	9	0	16811	13139	
MARINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3385	3061	
MILNA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	731	655	
OMIŠ	9	0	7	2	0	0	0	0	0	9	0	12461	12003	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici								Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti					VŠS	SSS			NSS
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med. Ostali	Ostali					
County, town and community	Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med. med	Occ.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- lled	No. insurees in care	No. insur. receiving care
OTOK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3198	2621
PODGORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	624	585
PODSTRANA	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2452	2101
POŠTIRA	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1127	1127
PUČIŠĆA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1924	1767
SELCA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1658	1396
SINJ	15	0	12	3	0	0	0	0	0	15	0	25230	20830
SOLIN	9	0	5	3	0	1	0	0	0	9	0	14250	11388
SPLIT	106	0	65	27	0	13	1	0	5	101	0	158876	129913
STARI GRAD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2533	2156
SUČURAJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	520	505
ŠUPETAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3317	2879
ŠESTANOVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2711	2614
SOLTA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1101	1101
TRILJ	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	7721	5978
TROGIR	12	0	8	2	0	2	0	0	0	12	0	18053	15737
VIS	2	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	1888	1216
VRGORAC	5	0	4	0	1	0	0	0	0	5	0	7288	6088
VRLIKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2058	1815
ZAGVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1065	710
DUGOPOLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2060	1497
LEČEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	584	412
PRGOMET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1320	1319
RUNOVIĆI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1694	1289
SUTIVAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1613	1429
ISTARSKA ŽUPANIJA	120	10	67	44	0	10	4	0	9	114	0	187527	149393
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	494	417
BARBAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1669	1339
BUJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6576	5421
BUZET	4	1	3	0	0	1	0	0	1	3	0	6859	5304
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1472	1240
KRŠAN	3	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	4192	3274
LABIN	9	0	0	9	0	0	0	0	1	8	0	14490	10373
LUPOGLAV	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	928	873
MARČANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1861	1820
MEDULIN	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	2501	2028
MOTOVUN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1881	1311
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3978	3536
PAZIN	6	2	2	3	0	0	1	0	1	7	0	12374	9747
POREČ	12	1	8	4	0	2	0	0	1	12	0	17146	13461
PULA	43	0	21	14	0	7	1	0	2	40	0	64687	51100
RAŠA	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2309	2196
ROVINJ	8	0	5	3	0	0	0	0	1	7	0	13665	11407
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	406	290
SVETA NEDELJA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1220	1127
SVETVINČENAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1196	941
TINJAN	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2060	1659
UMAG	8	0	7	1	0	0	0	0	0	8	0	12461	9815
VIŠNJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1186	975
VODNJAN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5394	4263
VRSAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2672	2379
ŽMIJN	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2779	2296
KAŠTELIR - LABINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1071	801
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	77	0	52	17	0	1	3	4	1	76	0	107941	85631
BLATO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3203	2585
DUBROVNIK	26	0	13	11	0	1	0	1	0	26	0	40748	32607
KONAVLE	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	6428	4605
KORČULA	7	0	4	1	0	0	1	1	1	6	0	6458	5559
LASTOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	772	682
METKOVIĆ	9	0	6	2	0	0	1	0	0	9	0	17658	14758
MLJET	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	988	866
OPUZEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4328	3409
OREBIĆ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	3603	3093
PLOČE	5	0	4	0	0	0	1	0	0	5	0	8677	6581
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	877	791
STON	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2547	1080
VELA LUKA	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	4260	3002
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	890	868
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	881	346

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 7

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r. v.	Doktori medicine - specijalisti											
			Opće PEDI-Škol. Med. jatri med. rada						VŠS	SSS	NSS			
			Medi-cal doctors	Gen. med. atrics	Pedi- med. med	Sch. med. med	Occ. med. med	Others						Jun. coll. ed.
No. teams		Health workers									No. insur. receiving care			
County, town and community	Full timer	Part. timer	Medical specialists									No. insur. receiving care		
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	700	604
ŽUPA DUBROVAČKA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	4923	4195
MEDIMURSKA ŽUPANIJA	52	0	25	20	0	3	3	1	0	52	0	0	100000	77091
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2182	1559
ČAKOVEC	20	0	5	9	0	2	3	1	0	20	0	0	38948	30425
DOMAŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2444	2162
DONJA DUBRAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2016	1382
DONJI KRALJEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4492	3735
DONJI VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1724	1232
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2334	1635
KOTORIBA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2864	2384
MALA SUBOTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3329	2746
MURSKO SREDIŠĆE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	6351	4335
NEDELIŠĆE	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	0	7346	5447
PODTUREN	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2232	1788
PRELOG	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	0	7231	6198
SVETI JURAJ NA BREGU	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3122	2659
SVETI MARTIN NA MURI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4575	2585
ŠTRIGOVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2360	1926
VRATIŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1144	747
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1354	1037
OREHOVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2025	1509
SVETA MARIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1927	1600

Tablica - Table 2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the General Medical Service, by county and community

Županija - grad - općina	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled
	U ORDINACIJI		U KUĆI		
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
County, town and community	VISITS		CHECK - UPS		REFERRALS TO SPECIALIST
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
HRVATSKA	23503717	414935	17888212	350519	5906220
GRAD ZAGREB	4180476	61856	3248318	54790	992454
GRAD ZAGREB	4180476	61856	3248318	54790	992454
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1449940	32514	1100005	28531	336652
BRCKOVLJANI	20434	536	12204	385	5358
BRDOVEC	39773	1765	27197	1161	14164
DUBRAVA	15333	273	12631	73	3725
DUGO ŠELO	83836	1158	71514	1047	19119
FARKAŠEVAC	5445	351	4615	310	1794
GRADEC	17189	207	15076	130	3254
IVANIĆ-GRAD	96802	744	54402	689	21008
JAKOVLJE	23154	1048	13340	1048	4043
JASTREBARSKO	77171	1538	59719	1355	18593
KLINČA SELA	12927	487	10161	410	2999
KLOŠTAR IVANIĆ	26711	288	17924	288	5447
KRIŽ	28908	460	21150	460	8610
PISAROVINA	20101	689	13691	689	2829
PREŠEKA	6794	118	2187	112	1218
PUŠĆA	10256	232	6700	200	3603
RUGVICA	23117	380	20848	487	3878
SAMOBOR	165770	3418	147024	3280	41142
SVETI IVAN ZELINA	77024	3931	60804	3301	20738
SVETA NEDJELJA	71285	1969	60698	1905	16840
VRBOVEC	97962	1290	79095	1218	20258
KRAŠIĆ	13244	244	11396	224	3414
RAKOVEC	6726	176	6502	176	1931
ŽUMBERAK	1593	96	774	29	0
VELIKA GORICA	286021	5540	216890	5244	61052
ORLE	8923	259	7843	246	2006
ZAPREŠIĆ	145898	3595	106493	2538	32918
POKUPSKO	7536	140	4332	139	2197
KRAVARSKO	11017	89	8498	89	1494

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
BISTRA	21628	677	10672	677	5837
LUKA	10392	480	6060	310	3500
DUBRAVICA	9437	260	4138	235	2296
STUPNIK	7533	76	5427	76	1387
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	841126	11621	604837	9813	199756
BEDEKOVCINA	55441	267	41317	267	13650
BUDINŠČINA	13820	0	6498	0	1990
DESINIĆ	21298	229	16184	229	8119
DONJA STUBICA	23210	919	15955	648	5411
ĐURMANEC	32111	210	17156	210	5396
GORNJA STUBICA	26987	772	20282	723	6310
HRAŠČINA	7291	78	3923	77	1340
HUM NA SUTLI	28165	93	22229	92	5666
KLANJEC	26558	327	18713	285	6212
KONJŠČINA	33682	202	22086	202	4229
KRAPINA	90462	738	67497	727	25437
KRAPINSKE TOPLICE	38796	338	29422	338	9053
LOBOV	24987	611	11618	588	4018
MAČE	16467	178	12163	178	1504
MARIJA BISTRICA	35398	582	27503	425	5004
MIHOVLJAN	10019	126	5315	108	3413
OROSLAVJE	17097	428	12624	341	6745
PETROVSKO	11597	207	11156	207	2515
PREGRAĐA	45345	295	29888	295	9607
RADOBOJ	13481	143	10111	143	3470
STUBIČKE TOPLICE	11276	543	8277	316	3665
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	31308	299	26070	260	11038
TUHELJ	7874	40	6745	40	1536
VELIKO TRGOVIŠĆE	35134	1359	30278	873	11878
ZABOK	62243	838	44117	666	17181
ZAGORSKA SELA	6394	384	3387	195	914
ZLATAR	53252	694	35132	671	9698
ZLATAR-BISTRICA	29119	318	23199	316	5529
JESENJE	8478	57	7440	57	2430
KUMROVEC	12609	120	10674	110	5435
NOVI GOLUBOVEC	11227	226	7878	226	1363
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	919114	13386	676320	11936	210450
DVOR	28585	70	20291	62	2141
GLINA	33680	897	24106	691	8619
HRVATSKA DUBICA	7222	450	6093	262	832
HRVATSKA KOSTAJNICA	25510	1166	20656	861	10630
JAŠENOVAC	3255	120	2866	119	71
KUTINA	132873	1462	89399	1320	26150
LEKENIK	30448	661	22927	655	5231
LIPOVLJANI	21060	402	11899	365	5566
MARTINSKA VES	8902	59	8400	59	1920
NOVSKA	70022	1430	51826	1382	10720
PETRINJA	87689	664	72474	645	19384
POPOVAČA	57698	637	39851	514	17675
SISAK	334838	3377	238448	3233	83097
SUNJA	28960	551	25286	472	8887
TOPUSKO	18318	416	17001	322	4853
VELIKA LUDINA	10951	104	8655	54	978
GVOZD	19103	920	16142	920	3696
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	787124	23796	629129	20870	191082
BARILOVIĆ	15272	334	12817	330	3474
BOSILJEVO	4349	209	672	200	1472
CETINGRAD	5999	56	5999	56	1066
DRAGANIĆ	14399	407	11627	407	2482
DUGA RESA	84913	3328	71929	2938	20148
GENERALSKI STOL	8572	855	3179	0	2284
JOSIPDOL	9541	522	8658	522	4357
KARLOVAC	416830	9914	340946	9232	102569
KRNJAK	11252	275	8061	275	448
NETRETIĆ	5711	642	4058	0	2145
OGULIN	77845	2955	59946	2772	22355
OZALJ	39389	1311	31534	1166	8568
PLAŠKI	7848	264	7584	264	1933
RAKOVICA	7823	171	3858	171	1578
SABORSKO	4513	265	3383	265	813
SLUNJ	33768	470	25163	454	5847
VOJNIĆ	24790	844	21014	844	5301
ŽAKANJE	5789	615	3675	615	856
TOUNJ	8521	359	5026	359	3386

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	987933	20039	720089	17699	201629
BEDNJA	25593	575	20940	575	4173
BERETINEC	19080	262	9356	204	3259
BREZNICA	21025	301	18108	301	3316
CESTICA	23433	403	15362	308	5365
DONJA VOĆA	10707	155	10542	155	3067
DONJI MARTIJANEC	11791	662	10579	662	1803
GORNJI KNEGINEC	23337	176	12597	176	4896
BREZNIČKI HUM	11075	512	8552	512	2600
IVANEČ	97102	1399	80513	1309	17005
JALŽABET	25704	1094	12216	1094	4371
KLENOVNIK	13130	271	10980	271	3052
LEPOGLAVA	45657	840	32814	791	9248
LUDBREG	51025	2315	35566	1363	13362
LJUBEŠĆICA	11034	739	8222	369	1395
MALI BUKOVEC	5458	126	3621	89	1677
MARUŠEVAC	26092	364	24625	335	3792
NOVI MAROF	68535	1840	46663	1399	11265
PETRIJANEC	15357	831	12043	831	3198
SRAČINEC	25425	283	17433	283	5554
SVETI ĐURĐ	1686	73	1307	72	419
SVETI ILIJA	30865	443	19985	443	6357
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	28125	436	16760	436	5515
VARAŽDIN	312489	4508	225980	4327	66593
VARAŽDINSKE TOPLICE	34870	739	29121	702	6815
VIDOVEC	22481	331	17757	331	5999
VINICA	26857	361	18447	361	7533
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	591895	8606	494250	7759	134299
DRNJE	7316	270	6265	270	2507
ĐELEKOVEC	12305	361	10159	361	1941
ĐURĐEVAC	76117	1725	58185	1405	14341
GOLA	13556	1112	11938	1112	2759
HLEBINE	11971	244	10020	244	3037
KLOŠTAR PODRAVSKI	13233	228	10940	180	4322
KOPRIVNIČA	191377	872	165409	832	48023
KOPRIVNIČKI BREGI	8954	134	7583	134	3304
KRIŽEVCI	129322	1503	111450	1266	26917
LEGRAD	13690	293	10954	293	3063
MOLVE	10052	247	8218	142	2144
NOVIGRAD PODRAVSKI	5962	49	5737	49	1443
RASINJA	9381	67	9155	67	2440
SOKOLOVAČ	9699	241	9002	241	3837
SVETI IVAN ŽABNO	21265	257	13085	257	3599
SVETI PETAR OREHOVEC	10093	194	8745	194	3031
VIRJE	23468	433	18377	415	3100
KALNIK	5060	214	5000	140	780
PODRAVSKE SESVETE	12311	124	8888	124	1163
GORNJA RIJEKA	6763	38	5140	33	2548
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	714012	10020	546200	9059	166781
BEREK	4599	141	2877	119	1049
BJELOVAR	271090	1176	218372	1126	53874
ČAZMA	36672	620	30961	598	8708
DARUVAR	88000	1277	67914	1207	27933
DEŽANOVAC	9542	225	9090	225	3377
ĐULOVAC	5833	33	5169	33	2869
GAREŠNICA	68040	1420	53632	1300	20497
GRUBIŠNO POLJE	45711	964	26173	773	5670
HERCEGOVAC	9321	66	8582	66	2743
IVANSKA	15820	927	13705	677	2599
KAPELA	10462	352	5893	352	2075
KONČANIČA	14271	279	10879	279	4234
NOVA RAČA	28431	261	16943	131	4624
ROVIŠĆE	23911	169	17077	160	5452
ŠIRAČ	10216	180	7235	180	2321
ŠTEFANJE	8152	226	5784	214	1937
VELIKA PISANICA	7895	361	6838	323	3177
VELIKI GRDEVAC	19721	554	10952	539	2763
VELIKO TROJSTVO	7148	234	5393	234	3881
ŠEVERIN	7187	227	6347	227	1695
ŠANDROVAC	6445	72	4577	72	2434
VELIKA TRNOVITICA	10360	206	8482	174	1846
ZRINSKI TOPOLOVAC	5185	50	3325	50	1023

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1836782	47691	1267275	36180	479553
BAKAR	40542	878	23135	588	10274
BAŠKA	12181	169	9488	113	3238
BROD MORAVICE	4954	115	3625	60	493
CRES	12190	720	8388	581	4104
ČRIKVENICA	80365	2156	67808	1788	13169
ČABAR	24357	1166	19176	397	6860
ČAVLE	38830	597	22042	268	7793
DELNICE	41699	838	34993	530	9923
DOBRINJ	11681	530	10450	517	2437
FUŽINE	12096	901	8265	901	2507
JELENJE	36968	493	14782	352	5593
KASTAV	21863	254	8308	252	9335
KLANA	4672	376	3400	109	0
KRALJEVICA	26912	443	13790	235	7239
KRK	30874	654	25623	654	6518
LOKVE	8421	411	7951	290	2028
LOVRAN	31012	2183	29539	2162	10434
MALI LOŠINJ	46516	1255	41728	1135	10248
MALINSKA - DUBAŠNICA	21156	1468	17939	1468	1771
MAŤULJI	53199	1789	42839	1372	14312
MOŠČENIČKA DRAGA	9505	1898	7252	962	2655
MRKOPALJ	7891	609	6853	388	657
NOVJ VINODOLSKI	24076	948	19831	857	5420
OMIŠALJ	17250	222	12389	222	2607
OPATIJA	79618	3320	61542	2404	22143
PUNAT	12635	290	9930	188	2201
RAB	54296	2341	49824	2129	9688
RAVNA GORA	14209	603	13735	350	4220
RIJEKA	953516	14992	595911	11088	277256
SKRAD	9308	201	8535	166	2428
VINODOLSKA	8520	617	11651	500	2391
VIŠKOVO	25130	849	7124	488	6522
VRBNIK	7342	388	6460	88	1211
VRBOVSKO	29582	2329	23368	2080	6365
KOSTRENA	23416	688	19601	498	5513
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	226210	6427	187106	5351	68561
BRINJE	20376	91	18416	91	6351
DONJI LAPAC	2962	527	2526	527	965
GOSPIĆ	44727	711	35997	711	17551
KARLOBAG	2147	622	1842	548	425
LOVINAC	5528	370	4928	338	1062
NOVALJA	19206	1357	17228	623	3859
OTOČAČ	50437	555	38631	555	12702
PERUŠIĆ	12486	464	10700	459	6242
SENJ	41561	1149	36507	998	10290
PLITVIČKA JEZERA	20434	409	16217	409	7205
UDBINA	6346	172	4114	92	1909
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	492890	6552	423555	5629	147448
CRNAC	8405	199	7575	199	1939
ČAČINCI	14621	120	12408	108	5055
ČAĐAVICA	9899	244	9861	215	2460
GRADINA	21505	119	15234	119	5887
LUKAČ	15302	159	12256	226	3293
MIKLEUŠ	12629	152	12405	129	2749
ORAHOVICA	47856	348	39183	280	15149
PITOMAČA	40244	530	35339	461	15903
SLATINA	97540	1803	87962	1327	30713
SOPJE	8426	239	8368	239	1618
ŠUHOPOLJE	41347	495	35972	453	14625
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	32994	505	26348	505	9108
VIROVITICA	119121	1211	102182	940	33492
VOĆIN	9687	185	7519	185	2841
ZĐENCI	13314	243	10943	243	2616
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	433219	5388	302241	4329	95929
BRESTOVAC	5518	90	4135	60	3167
ČAGLIN	21226	164	15964	164	5500
JAKŠIĆ	13021	48	8170	38	4350
KAPTOL	13152	72	11616	72	2718
KUTJEVO	28961	828	27227	534	2316
LIPIK	34486	704	27803	565	8763
PAKRAC	35787	331	29239	331	10468
PLETERNICA	52749	1210	42450	1166	9219
POŽEGA	189352	1419	105183	914	39768
VELIKA	38967	522	30454	485	9660

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	808774	12122	607427	11603	224748
BEBRINA	9586	50	7014	50	2815
DAVOR	14461	6	12804	6	5305
DONJI ANDRIJEVCI	22260	465	13677	465	5201
GARČIN	12220	101	7690	101	2699
GUNDINCI	12107	416	7644	416	2351
NOVA GRADIŠKA	135635	1402	110770	1345	33796
NOVA KAPELA	27094	797	18397	797	4068
OKUČANI	22241	292	16937	292	9230
OPRISAVCI	11585	119	8457	119	2960
ORIOVAC	49453	1427	34475	1247	10479
SIBINJ	16734	1532	12467	1532	5014
SLAVONSKI BROD	358102	2481	279715	2314	114231
SLAVONSKI ŠAMAC	11812	211	7878	211	3085
STARA GRADIŠKA	4813	195	3400	195	2114
STARO PETROVO SELO	28108	707	19124	707	5103
VELIKA KOPANICA	25063	840	17454	725	4580
VRPOLJE	13397	133	9704	133	3837
BUKOVLJE	12665	163	5877	163	2824
GORNJA VRBA	7379	47	4253	47	2981
SIKIREVCI	14059	738	9690	738	2075
ZADARSKA ŽUPANIJA	892604	20089	664405	14797	224582
BENKOVAC	32217	521	26971	257	8412
BIBINJE	22004	201	17779	156	6708
BIOGRAD NA MORU	67083	1845	50775	1480	10273
GRAČAC	12557	195	11532	171	3727
KALI	16999	399	14403	354	4464
LIŠANE OSTROVIČKE	4396	420	2760	137	901
NIN	30532	1854	19992	1541	6799
OBROVAC	20210	201	9556	231	5079
PAG	28670	1236	24887	1105	4393
PAKOŠTANE	12938	301	5974	263	2637
PAŠMAN	8642	93	7039	91	404
POLAČA	5779	213	2608	38	346
POLIČNIK	11326	373	7815	224	2291
POSEDARJE	17000	231	9692	201	2440
PREKO	15377	2112	11994	1247	3860
RAŽANAC	12340	50	8784	50	3335
SALI	13610	1565	10759	1313	2997
STANKOVCI	12256	200	8925	172	3214
STARIGRAD	8840	114	4390	81	745
SUKOŠAN	19098	271	16129	268	5175
SV. FILIP I JAKOV	6678	28	6398	28	3287
ŠKABRNJE	5409	248	4041	195	1203
VIR	10825	229	9288	171	3346
ZADAR	470070	6627	350869	4599	129904
ZEMUNIK DONJI	13656	267	10427	210	3724
NOVIGRAD (ZADAR)	2293	109	1871	74	478
PRIVLAKA	9594	131	7054	92	3651
TKOJ	2205	55	1693	48	789
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1720583	20287	1433103	15345	521258
ANTUNOVAC	8885	33	7592	0	2217
BELI MANASTIR	62579	612	52385	397	21769
BELIŠĆE	77918	1492	64090	1419	19701
BILJE	19765	45	18778	9	2906
BIZOVAC	28588	663	17856	663	5012
ČEMINAC	8391	380	7394	105	2826
ČEPIN	68927	860	64277	615	23709
DARDA	45426	185	33649	112	9445
DONJI MIHOLJAC	73293	301	47390	287	15030
DRAŽ	21221	563	17541	287	4416
DRENJE	11693	80	10766	65	1489
ĐAKOVO	174372	5530	146876	4752	45190
ĐURĐENOVAC	39764	201	29907	179	16393
ERDUT	30741	264	22948	264	8217
ERNEŠTIHOVO	13019	82	12282	82	5305
FERIČANCI	14661	262	12386	226	3571
GORJANI	8558	101	7626	95	1561
KNEŽEVI VINOGRADI	35236	272	30043	224	10294
KOŠKA	18956	78	17380	33	7660
LEVANJSKA VAROŠ	6018	61	5832	61	1105
MARIJANCI	9026	116	5535	90	3124
NAŠICE	101402	373	79978	154	43971
OSIJEK	600532	4025	510110	2341	207797
PETLOVAC	9276	19	6664	13	2052

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
PETRIJEVCI	15136	243	14123	243	1787
PODGORAČ	14192	170	13144	0	5343
POPOVAC	12435	245	10566	118	3000
PUNITOVCI	10615	169	9584	94	1286
SEMELJCI	27698	690	23409	675	6372
STRIZIVOJNA	13263	156	13263	47	3957
TRNAVA	5892	44	5572	44	1894
VALPOVO	83988	1551	70572	1301	16600
VILJEVO	9788	165	7039	130	1240
VUKA	6739	27	6022	27	3101
MAGADENOVAC	11256	128	11256	128	4639
VLADISLAVCI	8761	58	7800	58	3359
JAGODNJAK	12573	43	11468	7	3920
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	650967	16518	573562	15608	228062
DRNIŠ	45704	1719	34087	1685	17572
KISTANJE	10559	220	9419	212	2652
KNIN	94433	1604	83249	1438	23743
PROMIŃA	6336	646	3884	646	2091
PRIMOŠTEN	22843	206	19495	202	7127
RUŽIĆ	3675	139	3480	20	1301
ŠKRADIN	18489	942	17545	942	6460
ŠIBENIK	324678	6781	290661	6381	134826
TISNO	34216	1188	28433	1156	12178
UNEŠIĆ	8778	457	7081	453	1474
VODICE	60580	2265	57332	2124	12379
PIROVAC	12669	228	12102	226	4199
ROGOZNICA	8007	123	6794	123	2060
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	948236	10509	716460	9213	276668
ANDRIJAŠEVCI	24406	434	19524	428	5599
BABINA GREDA	17850	330	16442	330	4453
BOGDANOVCI	7311	159	4318	159	2946
BOROVO	37700	467	25220	467	9823
BOŠNJACI	22957	646	15548	520	5104
CERNA	30347	216	21944	174	6793
DRENOVCI	25140	220	16746	181	6531
GRADIŠTE	13023	123	11909	123	1284
GUNJA	24188	267	17622	238	3381
ILOK	43570	747	27369	665	7571
IVANKOVO	39091	261	31814	196	13898
JARMINA	12234	12	8868	12	2642
LOVAS	2050	299	1532	289	1523
NUŠTAR	33027	455	27141	424	12579
NIJEMCI	18939	138	14403	126	4477
STARI JANKOVCI	17880	332	15146	330	5479
STARI MIKANOVCI	12165	182	9962	151	2239
TOMPOJEVCI	7720	114	5012	114	2166
TORDINCI	6506	73	4323	73	1739
TOVARNIK	2515	543	1910	290	439
TRPINJA	20084	414	15010	414	7699
VINKOVCI	225483	1339	182311	1165	73317
VRBANJA	20891	368	18240	368	6053
VUKOVAR	117940	819	79832	800	48979
ŽUPANJA	68586	728	51228	464	16079
OTOK (VINKOVCI)	39404	311	32856	233	9063
PRIVLAKA (VINKOVCI)	25200	228	20066	225	5439
VOĐINCI	12652	50	9854	49	3827
MARKUŠICA	16585	182	8112	153	4346
NEGOSLAVCI	2792	52	2198	52	1200
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2466788	32556	1942457	27512	608788
BAŠKA VODA	10323	184	7692	184	2292
BOL	11395	226	9831	202	2479
CISTA PROVO	4763	15	4005	15	497
DICMO	5839	182	3770	146	1055
MUĆ	28764	448	19078	436	5236
PROLOŽAC	7976	128	6832	128	2037
DUGI RAT	37376	363	32742	283	13613
GRADAC	9898	178	5857	170	2024
HRVACE	8420	401	6788	401	1693
HVAR	24192	399	19674	309	4904
IMOTSKI	105842	3113	92427	2296	24575
JELŠA	24078	1659	18320	779	7319
KASTEla	183162	1114	153219	1091	47868
KLIS	7136	271	5493	166	1865
KOMIŽA	12052	471	10813	345	3279
LOVREĆ	14575	341	8779	192	1052

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
MAKARSKA	105239	759	84320	663	20567
MARINA	22710	956	20239	956	9133
MILNA	6809	321	5292	248	873
OMIŠ	84553	2155	67063	1985	23570
OTOK	24174	35	15506	35	5381
PODGORA	4030	81	2885	81	1321
PODSTRANA	18929	128	10391	157	3032
POŠTIRA	7864	296	7664	296	2188
PUČIŠĆA	16099	177	13939	177	2363
SELCA	12690	615	10249	408	2943
SINJ	141288	1423	96089	910	26687
SOLIN	97490	446	80873	336	28043
SPLIT	1069811	8242	848040	7691	276536
STARI GRAD	17973	368	16524	166	5104
SUĆURAJ	4811	278	4018	278	1105
ŠUPETAR	22011	223	13891	223	2947
ŠESTANOVAC	21789	224	15983	224	6294
ŠOLTA	14509	868	6160	868	1861
TRILJ	33623	701	23085	650	7928
TROGIR	140471	1341	112832	1253	30404
VIS	12611	800	10340	634	3185
VRGORAC	27492	1104	23182	883	9356
VRLIKA	12919	308	10224	269	4718
ZAGVOZD	5089	331	3894	216	892
DUGOPOLJE	17192	246	10735	166	3230
LEČEVICA	3030	47	2683	47	594
PRGOMET	7372	315	7372	315	3175
RUNOVIĆI	8029	173	4704	132	1270
SUTIVAN	10390	102	8960	102	2300
ISTARSKA ŽUPANIJA	1302762	27498	854812	22288	295245
BALE	5165	311	3622	101	1077
BARBAN	13020	305	8407	271	2012
BUJE	39928	958	29650	727	5855
BUZET	48081	447	41394	306	6540
KANFANAR	7734	462	5428	146	1611
KRŠAN	25599	477	13365	477	4033
LABIN	102009	1635	69330	1635	14282
LUPOGLAV	7504	247	5125	247	2282
MARČANA	10841	385	6339	245	2334
MEDULIN	13831	779	9812	669	2887
MOTOVUN	12691	374	9219	344	2201
NOVIGRAD	27671	1340	21063	1340	4438
PAZIN	80326	758	59480	720	22594
POREČ	101117	1654	61778	1606	22937
PULA	448362	6435	288612	5701	132240
RAŠA	21024	433	12727	433	2106
ROVINJ	110560	5650	65201	3227	20911
SVETI LOVREČ	3624	117	2486	117	657
SVETA NEDELJA	8001	201	6611	201	1566
SVETVINČENAT	10026	137	4576	137	2660
TINJAN	12413	537	9005	505	3859
UMAG	89822	1912	64668	1560	16218
VIŠNJAN	10973	298	4504	298	1040
VODNJAN	41737	332	22961	332	9446
VRSAR	22877	602	15328	554	4126
ŽMINJ	18250	504	9865	181	3035
KAŠTELIJ - LABINCI	9576	208	4256	208	2298
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	634388	19423	479529	15399	148968
BLATO	28136	967	22663	728	6104
DUBROVNIK	235283	5096	186944	3713	65674
KONAVLE	47429	953	38156	819	7729
KORČULA	39224	1712	31764	1242	7596
LASTOVO	5755	728	4259	423	977
METKOVIĆ	95647	1119	66302	983	22361
MLJET	6348	545	6248	522	1207
OPUZEN	22857	109	18579	109	4938
OREBIĆ	23828	2188	17374	1793	4596
PLOČE	46902	425	31800	315	6990
SMOKVICA	4129	241	3570	193	1323
STON	16402	1240	8934	1240	3487
VELA LUKA	20372	2227	10637	1740	6401
DUBROVAČKO PRIMORJE	5114	163	4237	101	2156
JANJINA	4900	308	2623	308	567
TRPANJ	5031	327	2194	297	624
ŽUPA DUBROVAČKA	27031	1075	23245	873	6238

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 7

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	617894	8037	417132	6808	153307
BELICA	12929	82	10965	82	3230
ČAKOVEC	238727	3037	157675	2223	63482
DOMAŠINEC	15091	44	8073	44	4770
DONJA DUBRAVA	12643	326	10669	245	4528
DONJI KRALJEVEC	18857	401	16518	372	5736
DONJI VIDOVEC	12246	157	7377	117	2406
GORIČAN	13010	124	7259	54	4391
KOTORIBA	21352	288	18085	288	6847
MALA SUBOTICA	15660	101	13164	101	3353
MURSKO SREDIŠĆE	34741	230	28621	230	8617
NEDELIŠĆE	69203	848	38287	761	6713
PODTUREN	9828	93	5404	93	2141
PRELOG	48757	440	18294	332	15938
SVETI JURAJ NA BREGU	17987	619	14791	619	3607
SVETI MARTIN NA MURI	27821	711	20609	711	3710
ŠTRIGOVA	13360	209	9170	209	4618
VRATIŠINEC	3265	44	3004	44	645
GORNJI MIHALJEVEC	7241	11	6184	11	2577
OREHOVICA	13273	133	11660	133	2734
SVETA MARIJA	11903	139	11323	139	3264

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in General Medical Service by county

ŽUPANIJA <i>COUNTY</i>	Broj djece <i>No. chil- dren</i>	Ukupno posjeti <i>Atten- dence Total</i>	BROJ SISTEMATSKIH PREGLEDA <i>No. general medical examinations</i>						BROJ KONTROLNIH I CILJANIH PREGLEDA <i>No. of control and targetted examinations</i>					
			/dob djeteta/ <i>/child age/</i>		/dob djeteta/ <i>/child age/</i>		/dob djeteta/ <i>/child age/</i>		/dob djeteta/ <i>/child age/</i>		/dob djeteta/ <i>/child age/</i>		Ukupno <i>Total</i>	
			do 2 m j	3-5 m j	6-11 m j	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno	do 2 m j	3-5 m j	6-11 m j	1-3 g.		4-6 g.
HRVATSKA	58855	101373	5731	7059	8389	16380	13242	50801	3055	4979	5325	14428	9893	37680
GRAD ZAGREB	1688	3518	125	138	262	842	619	1986	70	68	147	659	555	1499
ZAGREBAČKA	2062	2845	146	198	275	770	555	1944	43	79	124	247	331	824
KRAPINSKO-ZAGORSKA	5441	11011	827	861	1077	1714	1537	6016	390	554	475	1474	991	3884
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1999	3860	159	221	264	510	353	1507	133	290	345	722	669	2159
KARLOVAČKA	235	396	5	7	0	42	89	143	5	3	9	77	119	213
VARAŽDINSKA	4652	7209	206	302	432	1792	1688	4420	89	213	258	1325	904	2789
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1186	2062	68	112	158	313	309	960	41	101	153	315	212	822
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	793	2973	46	100	143	550	549	1388	31	55	81	310	237	714
PRIMORSKO-GORANSKA	3732	6099	397	387	514	875	656	2829	421	476	454	1251	281	2883
LIČKO-SENJSKA	242	274	39	34	31	55	26	185	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3569	11287	213	511	519	1038	686	2967	615	864	860	1730	1426	5495
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2850	4842	221	380	299	824	737	2461	74	151	65	85	59	434
BRODSKO-POSAVSKA	7188	11864	931	1158	1266	2066	959	6380	221	514	694	2020	1195	4644
ZADARSKA	3333	3078	142	177	425	894	644	2282	90	133	118	117	120	578
OSJEČKO-BARANJSKA	6082	8884	666	852	847	1366	1134	4865	209	451	466	1144	681	2951
ŠIBENSKO-KNINSKA	1520	3142	86	137	144	445	675	1487	135	167	233	452	621	1608
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2816	2305	47	48	61	82	32	270	100	242	238	933	522	2035
SPLITSKO-DALMATINSKA	1908	5680	443	391	505	699	734	2772	40	125	41	157	164	527
ISTARSKA	1985	2912	517	503	415	491	385	2311	99	76	71	89	47	382
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1688	2114	55	73	94	188	203	613	48	79	132	572	381	1212
MEDIMURSKA	3886	5018	392	469	658	824	672	3015	201	338	361	749	378	2027

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 to adults in Croatia in General Medical Service by county

ŽUPANIJA COUNTY	PREVENTIVNI PREGLEDI			SISTEMATSKI PREGLEDI			UKUPNO PREGLEDA		
	20-64	65 i	Ukupno	u 45. g.	u 65. g.	Ukupno	20-64	65 i	Ukupno
	<i>Preventive check - ups</i>			<i>General med examinations</i>			<i>Examination total</i>		
	20-64 yr.	65and ov.	Total	45. yr	65. yr	Total	20-64 yr	65and ov.	Total
HRVATSKA	52255	27627	79882	10945	8971	19916	63200	36598	99798
GRAD ZAGREB	13094	6998	20092	2236	2499	4735	15330	9497	24827
ZAGREBAČKA	9017	3784	12801	1817	1120	2937	10834	4904	15738
KRAPINSKO-ZAGORSKA	754	683	1437	159	140	299	913	823	1736
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2852	2216	5068	446	536	982	3298	2752	6050
KARLOVAČKA	1561	865	2426	194	213	407	1755	1078	2833
VARAŽDINSKA	639	216	855	684	137	821	1323	353	1676
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1572	700	2272	48	50	98	1620	750	2370
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	466	263	729	88	125	213	554	388	942
PRIMORSKO-GORANSKA	2330	896	3226	277	185	462	2607	1081	3688
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	4198	1774	5972	70	67	137	4268	1841	6109
POŽEŠKO-SLAVONSKA	874	546	1420	391	625	1016	1265	1171	2436
BRODSKO-POSAVSKA	3567	1884	5451	1011	507	1518	4578	2391	6969
ZADARSKA	203	273	476	50	53	103	253	326	579
OSJEČKO-BARANJSKA	165	115	280	54	35	89	219	150	369
ŠIBENSKO-KNINSKA	32	168	200	205	323	528	237	491	728
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	221	167	388	0	0	0	221	167	388
SPLITSKO-DALMATINSKA	1311	364	1675	165	89	254	1476	453	1929
ISTARSKA	5994	3410	9404	2595	2023	4618	8589	5433	14022
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2902	2243	5145	445	217	662	3347	2460	5807
MEĐIMURSKA	503	62	565	10	27	37	513	89	602

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti OPĆE MEDICINE u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the General Medical Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	7.637	22.462	40.684	10.554	81.337
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	10	155	2.031	1.071	3.267
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	0	10	227	99	336
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	31	57	29	0	117
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	470	1.015	316	0	1.801
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	305	1.338	4.139	2.049	7.831
7	Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	1	32	6	39
8	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	5	96	6	107
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	4.702	10.856	3.667	0	19.225
10	Bolest ozrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	0	1	48	0	49
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	1.425	3.276	14.414	5.359	24.474
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	2.608	5.121	4.799	1.305	13.833
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		5.729	31.516	61.199	13.159	111.603
	1. Meduzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		22.917	75.813	131.681	33.608	264.019
14	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	0	1.251	1.430	2.681
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	1.940	2.595	4.535
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	1	2.436	2.400	4.837
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	4	1.094	961	2.059
18	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	0	5.879	4.330	10.209
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	1	1.398	616	2.015
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	18	144	2.138	1.693	3.993
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		14	185	8.413	8.883	17.495
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	300	4.256	38.873	13.373	56.802
	2. Meduzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		332	4.591	63.422	36.281	104.626
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	6.079	16.207	55.065	16.261	93.612
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	127	794	5.998	4.142	11.061
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	104	566	3.149	1.402	5.221
	3. Meduzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		6.310	17.567	64.212	21.805	109.894
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	40	2.077	45.387	14.025	61.529
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	42	904	61.162	59.447	121.555
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	207	2.295	23.273	14.657	40.432
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		501	1.663	38.177	20.140	60.481
	4. Meduzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		790	6.939	167.999	108.269	283.997
30	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	1.403	7.241	8.644
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	200	17.082	6.735	24.017
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	647	5.921	525	7.093
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	410	21.485	5.275	27.170
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	107	3.888	134.429	55.019	193.443
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	64	763	3.640	1.142	5.609
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		749	5.584	38.619	18.799	63.751
	5. Meduzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		920	11.492	222.579	94.736	329.727
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	197	177	2.699	5.770	8.843
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	362	3.956	13.816	4.418	22.552
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	58	3.396	30.046	8.527	42.027

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	119	834	2.880	1.913	5.746
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		129	995	16.907	8.393	26.424
6.	Meduzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		865	9.358	66.348	29.021	105.592
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	6.899	23.429	79.796	37.909	148.033
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	4	132	9.250	22.812	32.198
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	1	108	11.094	17.034	28.237
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	669	2.912	2.354	893	6.828
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	928	17.767	55.583	26.196	100.474
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1.422	10.122	40.917	19.808	72.269
7.	Meduzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		9.923	54.470	198.994	124.652	388.039
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - <i>Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid</i>	H65-H75	12.660	28.899	57.089	19.336	117.984
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	227	1.413	10.701	14.881	27.222
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	2.066	8.367	36.037	17.039	63.509
8.	Meduzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		14.953	38.679	103.827	51.256	208.715
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	1	36	423	424	884
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	49	4.156	4.276	8.481
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	756	246.717	220.107	467.580
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	1	8.599	7.894	16.494
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	49	36.734	46.048	82.831
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	58	781	33.375	59.485	93.699
57	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	1	7.192	13.285	20.478
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	0	20	6.082	7.600	13.702
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	0	5.733	10.492	16.225
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	10.110	19.216	29.326
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	0	452	45.756	31.601	77.809
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	I03	73	1.133	19.087	14.868	35.161
9.	Meduzbroj za I00-I99 - I00-I99 total		132	3.278	423.964	435.296	862.670
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	108.912	374.413	635.284	141.651	1.260.260
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	3.143	33.631	58.266	15.674	110.714
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	1.424	5.493	22.536	17.004	46.457
66	Akutni bronhitis i akutni bronhioolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	12.415	30.941	79.271	36.947	159.574
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	3.230	12.268	48.149	43.913	107.560
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	0	1.324	799	2.123
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		3.405	21.699	61.741	23.274	110.119
10.	Meduzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		132.529	478.445	906.571	279.262	1.796.807
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	2.267	7.609	26.648	9.322	45.846
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	0	910	48.156	23.171	72.237
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	162	2.008	3.716	812	6.698
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	363	611	7.330	5.149	13.453
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	82	159	3.857	2.897	6.995
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	13	309	20.488	10.967	31.777
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	0	154	24.845	14.280	39.279
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	1.326	8.992	70.824	33.414	114.556
11.	Meduzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		4.213	20.752	205.864	100.012	330.841
78	Infekcije kože i potkožnog tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	4.701	21.667	62.827	24.407	113.602
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	10.362	35.602	118.813	41.286	206.063

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 2

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		1.161	19.543	44.195	17.697	82.596
12.	Meduzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		16.224	76.812	225.835	83.390	402.261
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	11	711	25.165	15.973	41.860
82	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	0	419	52.535	55.796	108.750
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	108	8.874	13.589	8.921	31.492
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	0	272	28.127	17.379	45.778
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	39	4.488	251.980	106.018	362.525
86	Osteoporozna i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	0	44	21.186	24.129	45.359
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		767	12.198	74.306	29.277	116.548
13.	Meduzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		925	27.006	466.888	257.493	752.312
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	24	341	2.609	1.402	4.376
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	256	996	8.577	4.793	14.622
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	4	50	3.561	3.362	6.977
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	12	643	24.775	10.749	36.179
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	4.140	20.770	131.014	61.105	217.029
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	607	2.809	22.674	11.753	37.843
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	16.306	23.033	39.339
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	754	1.625	15.219	5.760	23.358
96	Poremećaji u menopauzi - <i>Menopausal disorders</i>	N95	0	0	25.585	1.248	26.833
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		192	7.203	51.429	8.583	67.407
14.	Meduzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		5.989	34.437	301.749	131.788	473.963
98	Pobačaj - <i>Abortion</i>	O00-O08	0	129	3.426	0	3.555
99	Porodaj - <i>Delivery</i>	O80-O84	0	294	13.251	0	13.545
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	450	22.274	0	22.724
15.	Meduzbroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	873	38.951	0	39.824
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	689	0	0	0	689
16.	Meduzbroj za P00-P96 - P00-P99 total		689	0	0	0	689
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	212	612	767	96	1.687
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	402	536	79	0	1.017
104	Ostale prirodne malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		1.444	2.936	2.370	388	7.138
17.	Meduzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		2.058	4.084	3.216	484	9.842
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	1.962	9.345	11.307
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		10.480	47.586	119.466	45.186	222.718
18.	Meduzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		10.480	47.586	121.428	54.531	234.025
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	751	10.401	31.286	13.289	55.727
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	1.204	18.448	49.209	12.341	81.202
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	890	3.171	14.172	4.916	23.149
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	48	267	1.199	271	1.785
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		4.157	28.512	89.243	22.698	144.610
19.	Meduzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		7.050	60.799	185.109	53.515	306.473
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examinat. and investigation</i>	Z00-Z13	16.491	17.255	54.187	19.565	107.498
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	21	0	21
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	13.214	2.264	31.998	32.960	80.436
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	958	4.366	0	5.324
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	94	708	6.769	1.960	9.531

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 3

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - <i>Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances</i>	Z55-Z65	297	1.878	26.648	6.159	34.982
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga- <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	337	1.771	16.415	5.187	23.710
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>		842	855	10.194	3.580	15.471
21.	Meduzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		31.275	25.689	150.598	69.411	276.973
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS <i>TOTAL (without V01-Y98)</i>		268.574	998.670	4.049.235	1.964.810	7.281.289
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	177	3.788	16.658	3.398	24.021
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	3.940	35.166	102.567	30.905	172.578
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	8	607	2.045	398	3.058
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	0	162	6	168
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		2.925	21.238	63.677	18.808	106.648
20.	Meduzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		7.050	60.799	185.109	53.515	306.473

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE - *Infant and Young Child Health Service*

Zdravstvenu zaštitu djece unutar ove djelatnosti provodi 267 timova. Zaštita se provodi za 321.442 osiguranika od kojih su 229.136 (71%) djeca predškolske dobi, dok su ostali osiguranici uglavnom djeca školske dobi. Za 73% djece predškolske dobi zaštita se provodi u ovoj djelatnosti (229.136 djece), a ostala djeca predškolske dobi (oko 27%, odnosno 83.113 djece), najčešće na ruralnim područjima i otocima, su u skrbi djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Od ugovornih pedijatara u djelatnosti zaposlenih na neodređeno vrijeme 172 pedijatara je u zakupu, 53 ih je u domovima zdravlja, a 28 pedijatara s ugovorom je u ordinacijama u privatnom vlasništvu.

Prema broju doktora i osiguranika u djelatnosti, u prosjeku jedan tim skrbi za 1.203 osiguranika od kojih su 858 djeca u dobi 0-6 godina.

U djelatnosti je zabilježeno 2.513,762 posjeta u ordinacijama (prosječno 9.415 po timu). Od ukupnih posjeta u ordinacijama 81% se odnosi na preglede (2.047,945 pregleda), te je prosječno 7.670 pregleda po doktoru. Uz preglede registrirano je 378.124 upućivanja na specijalističke preglede (7% manje nego 2002. godine, odnosno za svaki 5. pregled je bilo potrebno dodatno specijalističko mišljenje).

U 2003. godini je u djelatnosti zabilježeno 425.322 posjeta zbog preventivne skrbi (povećanje za 4,8% u odnosu na 2002. godinu u kojoj je bilo 405.666 preventivnih posjeta). Od toga je zabilježeno 197.080 preventivnih posjeta dojenčadi ili 4% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 189.571 posjet) te 228.242 preventivnih posjeta male djece ili 5,6% više nego u 2002. godini (u 2002. godini 216.095 posjeta). Od ukupnih preventivnih posjeta dojenčadi 184.237 se odnosi na preventivne preglede (5,0 po dojenčetu) i 12.843 zbog savjetovanja, dok je 2002. godini bilo 180.430 preventivnih pregleda. Od 228.242 preventivnih posjeta male djece je 205.880 preventivnih pregleda odnosno 5,1% više u odnosu na 2002. godinu (1,1 po djetetu), a 22.362 savjetovanja. U 2002. godini je bilo 195.852 preventivnih pregleda i/ili pregleda prije cijepljenja i 20.243 savjetovanja.

U cjelokupnoj primarnoj zaštiti (u djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece i ordinacijama opće/obiteljske

medicine koje u skrbi imaju malu djecu - tablica 4.) provedeno je ukupno 297.022 sistematskih pregleda (u 2002. godini 298.112 ili 0,4% više). U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,6% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 57,8% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom (58,2% u 2002. godini), 23,1% (17,7% u 2002. godini) je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko, 14,6% je na umjetnoj prehrani (13,2% u 2002. godini), a za 4,5% nije poznat podatak o načinu prehrane. Poslije prva tri mjeseca života udio dojenčadi hranjene isključivo majčinim mlijekom pada na 38,6% u skupini dojenčadi do 6. mjeseca života i na 16,8% u dobi 6-11 mjeseci te, uz dohranu, raste uporaba nadomjestaka za majčino mlijeko. U 73% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa (71% u 2002. godini), u 12% profilaksa anemije (13%, u 2002. godini), a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,4% dojenčadi (u 0,5% u 2002.). Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi najčešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 1,7% pregledanih (2,3% u 2002.). Ostali razvojni poremećaji poput prirođenog iščašenja kuka (0,6%) ili prirođenih srčanih grešaka (0,3%) su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,5% (u 2002. godini u 2,2% pregleda), preuhranjenost u 2,2% pregledanih (u 2002. godini u 2,3%), a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (11,4%, dok je u 2002. godini bilo 11,5%), zatim dislalija 2,9%; (u 2002. godini isto 2,9%), mišićno-koštane deformacije udova (2,2%; u 2002. godini 2,3%), fimozis (1,8%; u 2002. godini 1,6%) strabizam (1,7%; u 2002. godini 1,6%).

Prema izvješću o pobolu registrirano je 1.046,354 bolesti i stanja u dobi do 7. godine (u 2002. je registrirano 1.078,262). Najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (52,0% u 2003. godini; 52,4% u 2002. godini), slijede zarazne i parazitarne (8,6% u 2003. godini; 8,7% u 2002. godini), bolesti uha (6,0% u 2003. godini; 5,9% u 2002. godini), bolesti kože i potkožnog tkiva (5,1% u 2003. godini; 4,8% u 2002. godini) te bolesti oka i adneksa (3,2% u 2003. godini; 3,2% u 2002. godini). Redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

Tablica - Table 1. Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of doctors' offices, health workers, insures in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Infant and Preschool Child Health Service by county and community

Županija - grad - općina County, town and community	Broj ordinacija		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi No. insures in care	Od toga koristilo zdr. zašt. No. insur. receiving care	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med. rada	Med.	Ostali	Jun. coll. ed.					
	Doctors' offices			Health workers										
Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi- skil- led				
HRVATSKA	261	10	10	1	256	0	0	0	22	248	0	321442	291917	
GRAD ZAGREB	62	1	0	0	63	0	0	0	0	63	0	73430	66947	
GRAD ZAGREB	62	1	0	0	63	0	0	0	0	63	0	73430	66947	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	20	0	0	0	20	0	0	0	0	20	0	24017	21509	
DUGO SELO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1186	
IVANIČ-GRAD	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1316	1190	
JASTREBARSKO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1200	
KRIŽ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1140	1132	
SAMOBOR	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	4892	4533	
SVETI IVAN ZELINA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1189	
VRBOVEC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1279	1269	
VELIKA GORICA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	3829	3493	
ZAPREŠIĆ	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	4408	4358	
ZAGREB ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	3553	1959	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	5	1	0	0	6	0	0	0	0	6	0	6456	5973	
BEDEKOVČINA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1246	1161	
ĐURMANEC	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	371	305	
KRAPINA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2507	2245	
OROSLAVJE	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1160	
ZABOK	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1132	1102	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	10	0	0	0	10	0	0	0	1	9	0	12689	11387	
KUTINA	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	2436	2061	
NOVSKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1405	1223	
PETRINJA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2341	2275	
POPOVAČA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1165	
SISAK	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	5307	4663	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	7	0	1	0	6	0	0	0	2	5	0	7218	6473	
DUGA RESA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1280	1112	
KARLOVAC	4	0	1	0	3	0	0	0	2	2	0	3864	3580	
OGULIN	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2074	1781	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	9	0	0	0	9	0	0	0	1	9	0	12280	11039	
IVANEC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1142	1112	
LUDBREG	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1250	709	
NOVI MAROF	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2567	2199	
VARAŽDIN	5	0	0	0	5	0	0	0	1	5	0	7321	7019	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	7	0	1	0	6	0	0	0	0	7	0	8540	8286	
ĐURĐEVAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1308	1301	
KOPRIVNICA	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	4498	4498	
KRIŽEVCI	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2734	2487	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	9	0	0	0	9	0	0	0	0	9	0	10490	9198	
BJELOVAR	6	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	6893	6065	
ČAZMA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	1048	
DARUVAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	933	
GAREŠNICA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1197	1152	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	22	5	1	0	24	0	0	0	12	15	0	26957	23433	
CRIKVENICA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1264	671	
KASTAV	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1165	1002	
KRALJEVICA	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1054	941	
KRK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	795	570	
LOVRAN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	370	286	
MALI LOŠINJ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	640	529	
MATULJI	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	819	815	
NOVI VINODOLSKI	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	998	927	
OPATIJA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1200	946	
RAB	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1005	943	
RIJEKA	14	0	0	0	14	0	0	0	11	4	0	16896	15225	
VINODOLSKA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	443	275	
KOSTRENA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	308	303	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj ordinacija		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori medicine	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće med.	Pedi- jatri	Škol. med.	Med. rada	Ostali	Med. rada					
Doctors' offices			Health workers											
County, town and community	Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Medical specialists					Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi- skilled	No. insurees in care	No. insur. receiving care	
				Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3819	3403
GOSPIĆ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1597	1439
OTOČAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1131	1005
SENJ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1091	959
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4119	3644
SLATINA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2729	2714
VIROVITICA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1390	930
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	3620	3088
PAKRAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1321	1321
POŽEGA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2299	1767
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	6	0	2	0	4	0	0	0	0	0	6	0	7047	6187
NOVA GRADIŠKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1200	1175
SLAVONSKI BROD	5	0	2	0	3	0	0	0	0	0	5	0	5847	5012
ZADARSKA ŽUPANIJA	8	0	0	0	8	0	0	0	0	1	8	0	10250	9987
BENKOVAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1273	1134
BIOGRAD NA MORU	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1244	1244
ZADAR	6	0	0	0	6	0	0	0	0	1	6	0	7733	7609
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	14	0	0	0	14	0	0	0	0	0	14	0	18035	16117
BELI MANASTIR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1226	948
DARDA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1410	1042
DONJI MIHOLJAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1200	1160
ĐAKOVO	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2600	2500
NAŠICE	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2411	2053
OSIJEK	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0	7926	7216
VALPOVO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1262	1198
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0	7357	6720
DRNIŠ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1169	1009
KNIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1200	1192
ŠIBENIK	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4988	4519
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	7	0	2	0	5	0	0	0	0	0	7	0	8754	6832
VINKOVCI	4	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4	0	4825	3895
VUKOVAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1211	540
ŽUPANJA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2718	2397
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	35	3	0	0	36	0	0	0	4	32	0	0	45945	44176
HVAR	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1327	1327
IMOTSKI	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	3150	3150
KAŠTELA	4	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	4786	4620
MAKARSKA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	3764	3293
OMIŠ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1215	1167
PODSTRANA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	231	231
SINJ	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2791	2791
SOLIN	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2774	2733
SPLIT	17	0	0	0	17	0	0	0	3	14	0	0	21399	20464
SUPETAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	635	635
TROGIR	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2619	2511
VRGORAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1254	1254
ISTARSKA ŽUPANIJA	13	0	2	1	10	0	0	0	1	11	0	0	14524	13612
LABIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1184	1184
PAZIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1205	1162
POREČ	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2763	2425
PULA	7	0	1	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6957	6529
ROVINJ	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1200	1187
UMAG	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1215	1125
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	7	0	0	0	7	0	0	0	0	7	0	0	9332	8386
BLATO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	893	710
DUBROVNIK	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	4629	4476
METKOVIĆ	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2945	2622
PLOČE	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	865	578
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	6563	5520
ČAKOVEC	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	6563	5520

Tablica - Table 2. Broj posjeta i pregleda u ordinaciji i u kući bolesnika te broj upućivanja na specijalistički pregled u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2003 in Croatia from the Infant and Preschool Child Health Service, by county and community

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	<i>VISITS</i>		<i>CHECK - UPS</i>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
HRVATSKA	2513762	1548	2047945	1440	378124
GRAD ZAGREB	585259	3	479324	3	88408
GRAD ZAGREB	585259	3	479324	3	88408
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	188629	9	153493	9	36103
DUGO SELO	9444	0	6348	0	1417
IVANIČ-GRAD	10868	0	7508	0	3367
JASTREBARSKO	10632	0	6342	0	1236
KRIŽ	11400	0	10527	0	2228
SAMOBOR	39203	0	35006	0	6592
SVETI IVAN ZELINA	7492	9	6140	9	205
VRBOVEC	11836	0	6697	0	2776
VELIKA GORICA	29741	0	28819	0	5719
ZAPREŠIĆ	36498	0	27701	0	8044
ZAGREB ŽUPANIJA	21515	0	18405	0	4519
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	45192	39	36017	39	9002
BEDEKOVČINA	9074	0	7964	0	1273
ĐURMANEC	1855	0	1850	0	338
KRAPINA	16651	39	10781	39	4188
OROSLAVJE	8516	0	6798	0	1615
ZABOK	9096	0	8624	0	1588
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	96022	43	84893	43	16522
KUTINA	19201	43	15934	43	2645
NOVSKA	10773	0	8645	0	1312
PETRINJA	20237	0	19835	0	3819
POPOVAČA	8985	0	8855	0	810
SISAK	36826	0	31624	0	7936
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	54470	320	47464	320	7898
DUGA REŠA	8878	167	5929	167	680
KARLOVAC	29623	153	25944	153	3406
OGULIN	15969	0	15591	0	3812
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	92279	27	77267	27	10030
IVANEC	8035	0	5629	0	2081
LUDBREG	9127	19	6540	19	1196
NOVI MAROF	16651	8	14467	8	1810
VARAŽDIN	58466	0	50631	0	4943
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	65320	5	44403	5	7458
ĐURĐEVAC	12232	5	6281	5	715
KOPRIVNICA	34364	0	26723	0	4043
KRIŽEVCI	18724	0	11399	0	2700
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	75189	52	67853	52	11485
BJELOVAR	50650	0	45281	0	8186
ČAZMA	5953	52	5240	52	1475
DARUVAR	9504	0	8631	0	951
GAREŠNICA	9082	0	8701	0	873
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	179707	98	138265	98	38034
CRIKVENICA	6004	0	1607	0	1292
KASTAV	10113	0	8938	0	2402
KRALJEVICA	5611	0	3861	0	1297
KRK	5220	0	4241	0	1037
LOVRAN	3672	0	2238	0	557
MALI LOŠINJ	4693	27	4431	27	615
MATULJI	6081	0	5005	0	1189
NOVI VINODOLSKI	10292	39	9847	39	841
OPATIJA	7950	0	6418	0	1091
RAB	7243	0	6919	0	1932
RIJEKA	108487	4	81329	4	24445
VINODOLSKA	2053	28	1446	28	466
KOSTRENA	2288	0	1985	0	870
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	22368	43	20074	43	3752
GOSPIĆ	10839	0	8545	0	1736
OTOČAC	3569	0	3569	0	1371
SENJ	7960	43	7960	43	645
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	34260	37	21926	37	3320
SLATINA	22534	0	16235	0	2237
VIROVITICA	11726	37	5691	37	1083
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	26124	0	17274	0	3028
PAKRAC	6608	0	4452	0	1300
POŽEGA	19516	0	12822	0	1728

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled <i>REFERRALS TO SPECIALIST</i>
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	VISITS		CHECK - UPS		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	TO SPECIALIST
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	48316	0	35639	0	8193
NOVA GRADIŠKA	9358	0	8129	0	809
SLAVONSKI BROD	38958	0	27510	0	7384
ZADARSKA ŽUPANIJA	74479	20	63026	20	4675
BENKOVAC	7489	0	6886	0	1565
BIOGRAD NA MORU	9908	0	8862	0	388
ZADAR	57082	20	47278	20	2722
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	148518	164	113929	164	20179
BELI MANASTIR	9960	7	8057	7	1191
DARDA	9918	0	8168	0	1454
DONJI MIHOLJAC	15620	0	13222	0	1211
ĐAKOVO	26483	117	21352	117	3129
NAŠICE	17047	40	12348	40	2429
OSIJEK	58520	0	41990	0	9824
VALPOVO	10970	0	8792	0	941
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	69338	0	59305	0	12024
DRNIŠ	9125	0	8209	0	1241
KNIN	10302	0	9812	0	1810
ŠIBENIK	49911	0	41284	0	8973
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	81056	0	66089	0	12341
VINKOVCI	46747	0	39917	0	5906
VUKOVAR	17374	0	10424	0	3214
ŽUPANJA	16935	0	15748	0	3221
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	387836	635	340638	530	53169
HVAR	7974	0	6581	0	1342
IMOTSKI	21863	0	18544	0	5106
KAŠTELA	44094	1	42289	1	7315
MAKARSKA	25329	0	22401	0	4575
OMIŠ	13029	13	12750	13	2510
PODSTRANA	1325	0	917	0	69
SINJ	26890	0	25717	0	1681
SOLIN	24509	6	18464	6	3604
SPLIT	189768	615	168003	510	22238
SUPETAR	5941	0	4966	0	1083
TROGIR	19382	0	14266	0	3126
VRGORAC	7732	0	5740	0	520
ISTARSKA ŽUPANIJA	122294	0	86251	0	16175
LABIN	8828	0	5408	0	1841
PAZIN	9686	0	5676	0	1397
POREČ	20519	0	12521	0	2491
PULA	62295	0	47420	0	8918
ROVINJ	10338	0	6857	0	353
UMAG	10628	0	8369	0	1175
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	63717	53	50038	50	8730
BLATO	7509	14	3866	14	615
DUBROVNIK	30700	0	25939	0	4587
METKOVIĆ	20926	0	16638	0	2614
PLOČE	4582	39	3595	36	914
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	53389	0	44777	0	7598
ČAKOVEC	53389	0	44777	0	7598

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2003. godini - Preventive medical care provided in 2003 in Croatia to infants and young children in Infant and Preschool Child Service by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BROJ SISTEMATSKIH PREGLEDA /dob djeteta/ do 2 mj 3-5 mj 6-11 mj 1-3 g. 4-6 g. Ukupno						BROJ KONTROLNIH I CILJANIH PREGLEDA /dob djeteta/ do 2 mj 3-5 mj 6-11 mj 1-3 g. 4-6 g. Ukupno					
			No. child-dren	Atten-dance Total	No. general medical examinations /child age/ Total up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total					No. of control and targetted examinations /child age/ Total up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total				
HRVATSKA	228284	425322	34010	41314	43345	80126	47426	246221	17705	24075	23788	54147	24181	143896
GRAD ZAGREB	50130	94899	8202	11063	10834	19370	10803	60272	4685	4452	4777	9965	5544	29423
ZAGREBAČKA	16180	29724	2788	3641	3702	5394	3023	18548	1854	2399	1553	3117	1267	10190
KRAPINSKO-ZAGORSKA	4215	6443	642	797	774	1011	724	3948	413	433	187	673	789	2495
SISAČKO-MOSLAVAČKA	9065	14060	1328	1275	1671	2559	1410	8243	553	980	895	2726	602	5756
KARLOVAČKA	5151	6646	1150	1036	1269	1220	830	5505	118	282	147	317	274	1138
VARAŽDINSKA	7678	14551	716	892	1359	2449	1863	7279	811	939	796	3537	1171	7254
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	7067	10522	296	437	773	1715	699	3920	528	1402	1403	2502	757	6592
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7481	9765	372	703	1135	2400	1981	6591	384	655	713	688	670	3110
PRIMORSKO-GORANSKA	14735	29689	2130	2579	3090	3732	1960	13491	2738	2421	2373	5343	1481	14356
LIČKO-SENJSKA	2435	3748	144	204	254	363	383	1348	86	145	143	44	50	468
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2649	8358	497	507	538	943	791	3276	301	975	790	1110	799	3975
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2869	3179	380	290	457	398	362	1887	3	8	10	121	79	221
BRODSKO-POSAVSKA	6891	14508	1229	1636	1465	2446	1106	7882	579	699	735	2904	1709	6626
ZADARSKA	8699	17048	1194	1565	1919	5200	3380	13258	136	190	294	1408	688	2716
OSJEČKO-BARANJSKA	16135	30382	1701	2033	2226	3634	1460	11054	1092	1976	2273	4914	1865	12120
ŠIBENSKO-KNINSKA	5673	9388	744	992	997	1847	1168	5748	312	459	459	1702	653	3585
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	6851	18602	1034	1230	979	1377	295	4915	607	1887	3274	5284	2634	13686
SPLITSKO-DALMATINSKA	31994	68245	5733	6491	6613	17747	10998	47582	616	896	941	2536	1524	6513
ISTARSKA	9805	15218	1991	2265	1671	3175	1678	10780	512	653	461	1948	480	4054
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	7407	12187	1128	997	800	1931	1656	6512	663	1201	1153	1824	799	5640
MEDIMURSKA	5174	8160	611	681	819	1215	856	4182	714	1023	411	1484	346	3978

Tablica - Table 4. Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u Hrvatskoj 2003. godine - General examinations of infants and preschool children in Primary Health Services in Croatia in 2003

Sistematskim pregledom utvrđeno - Diagnosed condition	Dob - Age					Ukupno Total
	0-2 mj. up to 2 months	3-5 mj. 3-5 months	6-11 mj. 6-11 months	1-3 g. 1-3 years	4-6 g. 4-6 years	
1 TT/TV <20% od medijane - BW/BH <20% deviation from median	724	710	786	1.220	1.135	4.575
2 TT/TV >20% od medijane - BW/BH >20% deviation from median	879	1.075	1.278	1.959	1.553	6.744
3 Prehrana samo dojenjem - Exclusive breast-feeding	22.959	18.685	8.690	0	0	50.334
4 Prehrana dojenjem + nadohranom - Breast-feeding + weaning food	9.190	15.502	18.126	0	0	42.818
5 Umjetna prehrana - Infant formula	5.794	11.159	20.681	0	0	37.634
6 Rahitis - profilaksa - Rickets-prophylaxis	31.362	34.719	35.777	15.589	410	117.857
7 Rahitis - znakovi - Rickets-signs	73	242	300	187	106	908
8 Profilaksa anemije - Anaemia-prophylaxis	1.568	6.872	8.742	5.373	2.728	25.283
9 Psihomotorni razvoj usporen - Delay of expected normal psychomotoric development	760	1.254	1.152	793	478	4.437
10 Drugi poremećaji psihomotornog razvoja - Other developmental disorders of psychomotoric function	304	285	218	390	304	1.501
11 Poremećaji vida - stabizam - Visual disturbances-strabismus	20	19	103	1.226	1.372	2.740
12 Poremećaji vida - refrakcijske anomalije - Visual disturbances-disorders of refraction	3	4	41	678	1.329	2.055
13 Drugi poremećaji vida - Other visual disturbances	39	29	34	160	336	598
14 Poremećaji sluha - Hearing impairment	25	8	6	167	335	541
15 Poremećaji govora - dislalija - Speech disturbances-dyslalia	0	0	0	837	3.738	4.575
16 Poremećaji govora - dizartrijska - Speech disturbances-dysarthria	0	0	0	77	483	560
17 Drugi poremećaji govora - Other speech disturbances	0	0	0	284	546	830
18 Ortodontske anomalije - Dentofacial anomalies	4	0	2	344	1.049	1.399
19 Karijes - Dental caries	0	0	0	5.592	12.276	17.868
20 Drugi poremećaji i bolesti zubi, zubnog tkiva i čeljusti - Other disorders and diseases of teeth and supportive structures	2	7	11	106	340	466
21 Mišićno-koštane deformacije kralježnice - Deformities of spine	4	6	9	136	623	778
22 Mišićno-koštane deformacije prsnog koša - Deformities of chest	5	17	37	215	488	762
23 Mišićno-koštane deformacije udova - Deformities of limbs	190	118	86	642	2.906	3.942
24 Druge mišićno-koštane deformacije - Other deformations of musculoskeletal system	55	75	55	153	560	898
25 Prirodno iščašenje kuka - Congenital deformities of hip	362	375	136	82	34	989
26 Prirodne srčane greške - Congenital malformations of heart	200	125	139	324	304	1.092
27 Rascjep nepca i /ili usne - Cleft palate/cleft lip	38	14	14	51	45	162
28 Kriptorhizam - Cryptorchism	79	81	108	285	152	705
29 Druge kongenitalne anomalije - Other congenital malformations	151	102	124	247	179	803
30 Fimoza - Phimosi	259	283	455	1.858	1.029	3.884
31 Druge anomalije spolovila - Other genital anomalies	87	55	136	464	216	958

Broj sistematski pregledane djece u primarnoj zdravstvenoj zaštiti -
Number of examined children in Primary Health Care

39.741 48.373 51.734 96.506 60.668 297.022

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2003

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr.</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	28.770	5.596	1	0	34.367
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	31	15	0	0	46
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	3	0	0	0	3
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	258	190	0	0	448
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	4.471	1.040	0	0	5.511
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	895	130	0	0	1.025
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	14.758	3.313	0	0	18.071
10	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	1	0	0	0	1
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	8.047	1.140	0	0	9.187
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	6.447	1.394	0	0	7.841
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		26.594	7.401	6	0	34.001
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		90.275	20.219	7	0	110.501
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant skin melanoma</i>	C43	0	1	0	0	1
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	66	23	0	0	89
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		34	12	0	0	46
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	642	288	2	0	932
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		742	324	2	0	1.068
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	17.373	2.383	2	2	19.760
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	210	95	0	0	305
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	139	24	0	0	163
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		17.722	2.502	2	2	20.228
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	87	94	0	0	181
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	67	73	1	0	141
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	1.175	671	0	0	1.846
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		1.512	291	2	0	1.805
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		2.841	1.129	3	0	3.973
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	0	1	0	1
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	1	2	0	3
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	152	145	9	0	306
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	172	87	0	0	259
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		2.758	1.073	1	0	3.832
5.	Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		3.082	1.306	13	0	4.401
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	842	32	0	0	874
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	707	476	0	0	1.183
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	257	539	0	0	796
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	429	157	0	0	586
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		247	65	0	0	312
6.	Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		2.482	1.269	0	0	3.751
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	28.162	5.525	0	1	33.688
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	37	12	1	0	50
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	4	4	1	0	9

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	2.095	876	0	0	2.971
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	1.602	1.355	4	0	2.961
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1.327	719	3	48	2.097
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		33.227	8.491	9	49	41.776
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - <i>Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid</i>	H65-H75	59.038	9.471	1	63	68.573
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	501	235	0	0	736
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	3.293	898	2	0	4.193
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		62.832	10.604	3	63	73.502
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	5	8	0	0	13
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	8	2	0	10
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	1	0	0	1
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	70	29	0	63	162
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	1	1	0	0	2
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	1	2	2	0	5
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	103	78	54	0	0	132
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		155	103	4	63	325
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	452.996	80.208	49	0	533.253
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	11.971	7.159	1	0	19.131
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	4.942	1.520	0	0	6.462
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	49.841	8.183	1	0	58.025
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	13.881	3.577	0	0	17.458
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		10.536	2.608	4	0	13.148
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		544.167	103.255	55	0	647.477
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	7.607	1.454	3	0	9.064
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	0	14	1	0	15
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	180	192	0	0	372
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	1.364	131	0	0	1.495
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	278	20	0	0	298
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	39	17	0	0	56
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	0	9	0	0	9
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	9.165	1.690	11	0	10.866
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		18.633	3.527	15	0	22.175
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	15.840	4.261	5	0	20.106
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	34.761	6.547	5	0	41.313
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		2.576	1.160	6	0	3.742
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		53.177	11.968	16	0	65.161
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	71	52	4	0	127
82	Artoze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	2	8	0	0	10
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	317	1.001	0	0	1.318
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	43	12	0	0	55
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	17	42	7	0	66
86	Osteoporozna i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	12	12	0	0	24
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		2.259	1.415	5	0	3.679
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		2.721	2.542	16	0	5.279
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	125	33	0	0	158
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	1.275	266	1	0	1.542
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	9	19	0	0	28

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 2

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
91	Urolitijaza (mokraćni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	9	8	2	0	19
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	10.503	2.818	6	0	13.327
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	2.689	602	0	0	3.291
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	1	0	1
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	3.040	418	0	0	3.458
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		1.035	383	1	0	1.419
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		18.685	4.547	11	0	23.243
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>		3.110	23	0	0	3.133
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		3021	3.110	23	0	0
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	615	87	1	0	703
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	829	69	0	0	898
104	Ostale prirodne malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		3.514	626	2	0	4.142
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		4.958	782	3	0	5.743
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		30.008	8.206	7	0	38.221
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		30.008	8.206	7	0	38.221
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	2.319	1.513	1	0	3.833
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	3.434	2.042	0	0	5.476
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	1.981	377	0	0	2.358
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	153	30	0	0	183
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		9.047	2.867	13	0	11.927
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		16.934	6.829	14	0	23.777
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examinat. and investigation</i>	Z00-Z13	94.732	4.637	5	0	99.374
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	27.865	390	1	0	28.256
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	3	1	0	0	4
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specifičnih postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	159	74	0	0	233
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - <i>Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances</i>	Z55-Z65	7.448	185	16	0	7.649
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	3.190	399	5	0	3.594
119	Ostali čim. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>		7.206	150	0	0	7.356
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		140.603	5.836	27	0	146.466
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		1.046.354	193.462	207	177	1.240.200
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	288	211	0	0	499
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	9.757	4.242	14	0	14.013
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	72	7	0	0	79
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		6.746	2.327	0	0	9.073
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		16.863	6.787	14	0	23.664

DJELATNOST MEDICINE RADA - Occupational Health Service**ZDRAVSTVENA ZAŠTITA RADNIKA**

U djelatnosti medicine rada u 2003. godini je radilo 153 tima puno i 15 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 164 specijalista medicine rada, 14 specijalista drugih specijalnosti i 4 doktora opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama.

Ordinacije medicine rada u većini su privatizirane. Tako je prema Registru zdravstvenih djelatnika, u 2003. godini 68 specijalista medicine rada radilo u privatnoj praksi u zakupu doma zdravlja, 20 u privatnim ordinacijama u drugim prostorima, a samo 41 specijalist medicine rada je još bio zaposlen u ordinacijama domova zdravlja te 14 u državnim zavodima i drugim ustanovama.

PREVENTIVNI PREGLEDI U MEDICINI RADA

U Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 1.389.096 aktivnih osiguranika što je 4,6% više nego 2002. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u 2003. godini, zabilježena je stopa iznosila 116,7/1.000 aktivnih osiguranika što je za 1,6 manje nego 2002. godine (118,3).

Najveći pad je zabilježen u prethodnim pregledima (10,1%) te pregledima specifičnih skupina radnika (vozači profesionalci, pomorci i zrakoplovci). Ukupan je broj periodičnih pregleda porastao za 5% u odnosu na 2002. godinu.

Najčešće bolesti i patološka stanja zabilježene na preventivnim pregledima su poremećaji akomodacije i refrakcije (18,6%), hipertenzija (10,4%), oštećenje sluha (6,3%), prekomjerna težina (5,2%), dijabetes melitus (2,9%), duševni poremećaji te poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola (2,2%). Najčešće skupine bolesti su bolesti oka i adneksa (25,8%), cirkulacijske bolesti (15,5%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (9,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava (8,9%), bolesti uha (7,6%) te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,8%).

OZLJEDE NA RADU

U 2003. godini je zaprimljeno ukupno 23.042 individualnih prijave ozljeda na radu. Najveći broj ozljeda u 2003. godini odnosno 78,7% dogodilo se na samom radnom mjestu, a 21,3% na putu do posla ili s posla. Prema prijavama ozljeda na radu na samom mjestu događaja odnosno na putu do bolnice su smrtno stradale 43 osobe, a još 7 radnika je umrlo u bolnici nakon nesretnog događaja. Od toga na samom radnom mjestu nastradalo je njih 31 ili 62,0%. Ukupno najveći broj smrtnih ozljeda je nastao zbog stradanja u prometu.

Prema podacima Državnog inspektorata te iz Potvrde o smrti još je 31 radnik smrtno stradao na poslu odnosno na putu na/s posla, ali za njih nisu zaprimljene Prijave o ozljedi na radu tako da se ukupni broj smrtno stradalih penje na 81 osobu. S obzirom na spol više stradavaju muškarci. Ozljeđeni na poslu su u 73% slučajeva muškarci, a 27% žene dok je kod smrtnih ozljeda 62% muškaraca i 38% žena.

Uspoređujući ukupan broj ozljeda na radu u 2003. godini u odnosu na 2002. godinu bilježi se rast od 8,8%. Istovremeno ozljede sa smrtnim ishodom su porasle za čak 24,6% (2000/2001 porast 5%).

U 2003. godini najveći broj ozljeda na radu je zabilježen u prerađivačkoj djelatnosti (34,1% ukupno; 29,2% na samom radnom mjestu), građevinarstvu (11,5%;10,5%), djelatnosti trgovine na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu (8,7%; 6,4%), javnoj upravi i obrani i obaveznom socijalnom osiguranju (8,7%; 5,7%), djelatnosti prijevoza, skladištenja i veza (8,1%; 6,2%). Smrtno nesreće bile su najčešće u prerađivačkoj djelatnosti (11 slučajeva); javnoj upravi i obrani i obaveznom socijalnom osiguranju (10); poljoprivredi, lovu i šumarstvu (8) i građevinarstvu (6). Smrtno ozljede dogodile su se i u djelatnosti prijevoza, skladištenja i veza (5 slučajeva); trgovini na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu (4); rudarstvu i vađenju (3); opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2) i ostalim društvenim, socijalnim i osobnim uslužnim djelatnostima (1).

Ukupna stopa ozljeda na radu u Hrvatskoj je u 2003. godini iznosila 1.658,78/100.000 aktivnih osiguranika (1.594,75/100.000 u 2002., 1.665,47/100.000 2001. godine) odnosno 1.304,81/100.000 za ozljede na samom radnom mjestu. Redoslijed specifičnih stopa na 100.000 zaposlenih u djelatnosti (samo ozljede na radnom mjestu) nisu izmijenjene u odnosu na 2002. U 2003. godini i dalje prvo mjesto pripada djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (3.161,20/100.000), a slijede građevinarstvo (2.987,49/100.000), prerađivačka djelatnost (2.545,89/100.000), opskrba električnom energijom, plinom i vodom (2.023,04/100.000), prijevoz, skladištenje i veze (1.689,72/100.000), društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti (1.613,70/100.000), rudarstvo i vađenje (1.598,22/100.000) i dr.

PROFESIONALNE BOLESTI

U 2003. godini prijavljene su 122 profesionalne bolesti što je za 15,1% više nego u 2002. (106). U 2003. godini najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (50 ili 41%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (36 ili 29,5%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (15 ili 12,3%) (tablica 4). Ukupna stopa u 2003. je 8,78/100.000 što je porast u odnosu na 2002. (7,98/100.000). Najviša stopa profesionalnih bolesti s obzirom na broj zaposlenih zabilježena je u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva 100,0/100.000, zatim u zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (20,3/100.000), rudarstvu i vađenju (20,2/100.000), prerađivačkoj djelatnosti (18,9/100.000) te građevinarstvu (6,2/100.000).

U 2003. godini najčešće dijagnosticirane profesionalne bolesti su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (31 slučaj ili 25,4%), drugo mjesto dijele bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima i oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (po 16 slučajeva ili

13,1%), zatim kožne bolesti (14 slučajeva ili 11,5%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 9,8%), pneumokonioze (10 slučajeva ili 8,2%), kronične periartritične promjene dijagnosticirane su u 7 slučajeva (5,7%). S po 4 slučaja prijavljene su: bronhalna astma, trajne promjene na glasnicama te zloćudne bolesti različitih organa i organskih sustava (3,3%), a s 2 slučaja bolesti uzrokovane kemijskim spojevima za koje je dokazana veza između izloženosti i bolesti (1,6%). S po jednim slučajem prijavljene su bolesti uzrokovane nitro i aminoderivatima

alifatskih ili aromatskih ugljikovodika te bolesti uzrokovane ionizacijskim zračenjem (0,8%)

U razdoblju od 1990. do 2003. godine prijavljeno je ukupno 2.169 profesionalnih bolesti od toga najviše 1995. godine (372) kada je zabilježena i najviša stopa od 26,2/100.000 zaposlenih. Najmanji broj prijava (81) pa time i najniža stopa (6,2/100.000) zabilježena je 1999. godine.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2003 in Croatia's Occupational Health Service

Županija - grad - općina	Broj timova		Doktori medicine			Med. sestre-tehn.		Psiho- lozi
	Puno	Djel.	Spec.	Ostali	Bez	VSS	SSS	
	r. v.	r. v.	MR.	spec.	spec.			
	No. teams		Medical doctors			Nurses and technicians		
County, town and community	Full timer	Part timer	Occup. med. spec.	Other spec.	Non- spec.	Junior college	High school	Psycho- logists
HRVATSKA	153	15	164	14	4	52	126	25
GRAD ZAGREB	32	1	33	9	1	13	29	11
GRAD ZAGREB	32	1	33	9	1	13	29	11
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	5	1	6	0	0	2	5	0
IVANIČ-GRAD	1	0	1	0	0	0	1	0
JASTREBARSKO	0	1	1	0	0	1	0	0
SAMOBOR	1	0	1	0	0	0	1	0
VRBOVEC	1	0	1	0	0	0	1	0
VELIKA GORICA	1	0	1	0	0	0	2	0
ZAPREŠIĆ	1	0	1	0	0	1	0	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	6	0	6	0	0	0	4	2
KRAPINA	1	0	1	0	0	0	1	0
OROSLAVJE	1	0	1	0	0	0	1	0
ZABOK	1	0	1	0	0	0	1	0
ZLAȚAR	3	0	3	0	0	0	1	2
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	5	0	5	0	0	0	5	1
KUTINA	2	0	2	0	0	0	2	1
SISAK	3	0	3	0	0	0	3	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	6	0	6	0	1	1	5	0
KARLOVAC	5	0	5	0	1	1	4	0
OGUJIN	1	0	1	0	0	0	1	0
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	7	1	6	2	0	2	6	0
IVANEC	1	0	1	0	0	0	1	0
VARAŽDIN	6	1	5	2	0	2	5	0
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	1	3	0
ĐURĐEVAC	0	1	1	0	0	0	1	0
KOPRIVNICA	3	0	3	0	0	1	2	0
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	2	2	4	0	0	0	4	0
BJELOVAR	2	0	2	0	0	0	2	0
DARUVAR	0	1	1	0	0	0	1	0
GAREŠNICA	0	1	1	0	0	0	1	0
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	29	0	29	1	1	17	13	4
CRIKVENICA	1	0	1	0	0	1	0	0
DELNICE	1	0	1	0	0	1	0	0
KRK	1	0	1	0	0	0	1	0
MALJ LOŠINJ	1	0	1	0	0	0	0	0
OMIŠALJ	1	0	1	0	0	0	1	0
OPATIJA	1	0	1	0	0	1	0	0
PUNAT	1	0	1	0	0	0	1	0
RIJEKA	22	0	22	1	1	14	10	4
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	1	0	1	1	0	0	1	1
OTOČAČ	1	0	1	1	0	0	1	1
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	2	0	2	0	0	2	0	0
SLATINA	1	0	1	0	0	1	0	0
VIROVITICA	1	0	1	0	0	1	0	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	0	1	1	0	0	0	1	0
POŽEGA	0	1	1	0	0	0	1	0
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	6	1	7	0	0	2	5	0
NOVA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	1	0
SLAVONSKJ BROD	5	1	6	0	0	2	4	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	4	0	4	0	0	0	4	1
ZADAR	4	0	4	0	0	0	4	1
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	0	1	11	1
BELIŠĆE	1	0	1	0	0	0	1	0
ĐAKOVO	1	0	1	0	0	0	1	0

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj timova		Doktori medicine			Med. sestre-tehn.		Psiho- lozi
	Puno	Djel.	Spec.	Ostali	Bez	VŠS	SSS	
	r. v.	r. v.	MR.	spec.	spec.			
	No. teams		Medical doctors			Nurses and technicians		
County, town and community	Full timer	Part timer	Occup. med. spec.	Other spec.	Non- spec.	Junior college	High school	Psycho- logists
NAŠICE	1	0	1	0	0	0	1	0
OSIJEK	5	0	5	0	0	1	8	1
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	5	0	4	1	0	0	4	0
ŠIBENIK	5	0	4	1	0	0	4	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	1	3	0
VINKOVCI	1	1	2	0	0	0	2	0
VUKOVAR	1	0	1	0	0	1	0	0
ŽUPANJA	1	0	1	0	0	0	1	0
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	13	2	14	0	1	6	8	1
KAŠTELA	1	0	1	0	0	1	0	0
MAKARSKA	1	0	1	0	0	0	1	0
SINJ	1	0	1	0	0	0	1	0
SPLIT	9	2	10	0	1	5	4	0
TROGIR	1	0	1	0	0	0	2	1
ISTARSKA ŽUPANIJA	8	2	10	0	0	3	6	0
BUZET	0	1	1	0	0	0	0	0
LABIN	1	0	1	0	0	0	1	0
PAZIN	0	1	1	0	0	1	1	0
POREČ	1	0	1	0	0	1	0	0
PULA	3	0	3	0	0	1	1	0
ROVINJ	1	0	1	0	0	0	1	0
UMAG	2	0	2	0	0	0	2	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	6	2	8	0	0	1	7	3
DUBROVNIK	2	0	2	0	0	1	3	2
KORČULA	1	0	1	0	0	0	1	0
METKOVIĆ	2	1	3	0	0	0	1	1
PLOČE	1	0	1	0	0	0	1	0
VELA LUKA	0	1	1	0	0	0	1	0
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	2	0	2	0	0	0	2	0
ČAKOVEC	2	0	2	0	0	0	2	0

Tablica - Table 2. Preventivni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Preventive examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2003 by county and community

Županija - grad - općina	Prethodni		Periodični pregledi					Siste- matski	Ciljani	Kon- trolni	Ostali	UKUPNO
	Ukupno	Od toga	Ukupno	Sposobni	Nespo- sobni	Trajno	Nepo- znato					
	nesposobni	nesposobni	Periodic examinations	Fitt	Incapable	nesp.	znato	General exam.	Targeted exam.	Control exam.	Other exam.	Total
County, town and community	Total	Incapable pers. total	Total	Fitt	Incapable persons	Dis-abled	Unknown					
HRVATSKA	49491	570	79645	78234	1408	883	3	16878	2883	4033	9231	162161
GRAD ZAGREB	11787	159	14567	14344	223	96	0	3484	1974	1797	3092	36701
GRAD ZAGREB	11787	159	14567	14344	223	96	0	3484	1974	1797	3092	36701
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1543	10	3430	3395	35	22	0	122	0	309	72	5476
IVANIĆ-GRAD	190	1	1567	1554	13	9	0	120	0	250	0	2127
JASTREBARSKO	188	0	142	142	0	0	0	0	0	0	0	330
SAMOBOR	212	1	584	575	9	9	0	0	0	0	49	845
VRBOVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VELIKA GORICA	497	8	542	533	9	0	0	2	0	0	0	1041
ZAPREŠIĆ	456	0	595	591	4	4	0	0	0	59	23	1133
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	1231	7	2006	1945	61	18	0	614	0	0	339	4190
KRAPINA	262	1	587	562	25	13	0	0	0	0	200	1049
OROSLAVJE	236	0	0	0	0	0	0	614	0	0	16	866
ZABOK	357	1	528	509	19	5	0	0	0	0	123	1008
ZLAȚAR	376	5	891	874	17	0	0	0	0	0	0	1267
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1807	36	4737	4639	98	37	0	9	7	65	328	6953
KUTINA	399	16	1164	1095	69	37	0	0	5	63	260	1891
SISAK	1408	20	3573	3544	29	0	0	9	2	2	68	5062
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	2209	35	4140	3996	144	43	0	0	0	153	295	6797
KARLOVAC	1655	20	3691	3571	120	38	0	0	0	104	283	5733
OGUĀIN	554	15	449	425	24	5	0	0	0	49	12	1064
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	2120	26	2002	1914	85	6	3	0	52	68	614	4856
IVANEC	217	5	550	529	21	0	0	0	16	46	180	1009
VARAŽDIN	1903	21	1452	1385	64	6	3	0	36	22	434	3847

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Prethodni		Periodični pregledi					Sistematski	Ciljani	Kontrolni	Ostali	UKUPNO
	Ukupno	Od toga	Ukupno	Sposobni	Nesposobni	Trajno	Nepoznato					
	nesposobni	nesposobni	Periodic examinations	Fitt	Incapable persons	Dis-abled	Unknown					
County, town and community	Total Incapable pers. total	Total	Fitt	Incapable persons	Dis-abled	Unknown	General exam.	Targeted exam.	Control exam.	Other exam.	Total	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA												
ŽUPANIJA	1548	15	2154	2114	40	5	0	0	45	89	10	3846
ĐURĐEVAC	118	0	144	143	1	0	0	0	0	0	0	262
KOPRIVNICA	1430	15	2010	1971	39	5	0	0	45	89	10	3584
BJELOVARSKO-BILOGORSKA												
ŽUPANIJA	1311	19	1840	1813	27	10	0	642	0	13	65	3871
BJELOVAR	1010	13	1730	1704	26	9	0	0	0	13	50	2803
DARUVAR	301	6	0	0	0	0	0	293	0	0	15	609
GAREŠNICA	0	0	110	109	1	1	0	349	0	0	0	459
PRIMORSKO-GORANSKA												
ŽUPANIJA	5464	78	10262	10168	94	444	0	1713	82	796	1524	19841
CRIKVENICA	308	2	555	550	5	2	0	19	0	0	0	882
DELNICE	101	0	708	702	6	422	0	0	0	0	0	809
KRK	455	3	274	271	3	0	0	0	0	0	0	729
MALJ LOŠINJ	159	1	36	36	0	0	0	0	0	0	0	195
OMIŠALJ	29	0	879	873	6	4	0	250	31	56	0	1245
OPATIJA	172	0	161	160	1	0	0	0	0	0	0	333
PUNAT	27	0	234	232	2	0	0	0	0	0	0	261
RIJEKA	4213	72	7415	7344	71	16	0	1444	51	740	1524	15387
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	479	3	1031	1030	1	1	0	0	10	0	73	1593
OTOČAC	479	3	1031	1030	1	1	0	0	10	0	73	1593
VIROVITIČKO-PODRAVSKA												
ŽUPANIJA	779	1	1586	1554	32	7	0	0	0	7	20	2392
SLATINA	209	0	457	442	15	7	0	0	0	0	0	666
VIROVITICA	570	1	1129	1112	17	0	0	0	0	7	20	1726
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	729	5	704	701	3	0	0	0	0	0	0	1433
POŽEGA	729	5	704	701	3	0	0	0	0	0	0	1433
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	2564	49	1957	1907	50	12	0	11	0	58	239	4829
NOVA GRADIŠKA	197	4	524	486	38	2	0	0	0	0	96	817
SLAVONSKI BROAD	2367	45	1433	1421	12	10	0	11	0	58	143	4012
ZADARSKA ŽUPANIJA	1104	5	897	887	10	3	0	1668	0	0	448	4117
ZADAR	1104	5	897	887	10	3	0	1668	0	0	448	4117
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	3765	25	6780	6545	235	138	0	1875	16	216	517	13169
BELIŠĆE	206	4	1041	1026	15	0	0	0	16	0	0	1263
ĐAKOVO	552	8	757	756	1	0	0	0	0	24	0	1333
NAŠICE	502	2	995	959	36	11	0	0	0	0	0	1497
OSIJEK	2505	11	3987	3804	183	127	0	1875	0	192	517	9076
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	882	0	2200	2197	3	0	0	0	150	40	231	3503
ŠIBENIK	882	0	2200	2197	3	0	0	0	150	40	231	3503
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA												
ŽUPANIJA	1500	6	2626	2571	55	2	0	273	0	223	161	4783
VINKOVCI	557	1	2203	2153	50	0	0	273	0	31	58	3122
VUKOVAR	395	1	118	118	0	0	0	0	0	171	103	787
ŽUPANJA	548	4	305	300	5	2	0	0	0	21	0	874
SPLITSKO-DALMATINSKA												
ŽUPANIJA	4176	40	9713	9631	82	14	0	4940	89	150	324	19392
KAŠTELA	371	0	1187	1186	1	0	0	0	0	0	0	1558
MAKARSKA	300	1	251	251	0	0	0	0	0	0	0	551
SINJ	161	0	554	539	15	4	0	0	0	0	0	715
SPLIT	2810	39	7121	7060	61	10	0	4532	52	0	324	14839
TROGIR	534	0	600	595	5	0	0	408	37	150	0	1729
ISTARSKA ŽUPANIJA	2204	37	4189	4104	85	17	0	1225	441	49	403	8511
BUZET	100	0	0	0	0	0	0	79	0	0	37	216
LABIN	291	3	367	366	1	0	0	65	52	0	11	786
PAZIN	195	0	316	315	1	1	0	17	0	1	53	582
POREČ	193	1	450	441	9	3	0	791	228	18	63	1743
PULA	984	27	2290	2248	42	13	0	211	84	12	209	3790
ROVINJ	245	5	265	265	0	0	0	38	0	0	0	548
UMAG	196	1	501	469	32	0	0	24	77	18	30	846
DUBROVAČKO-NERETVANSKA												
ŽUPANIJA	863	6	1731	1706	25	8	0	302	17	0	295	3208
DUBROVNIK	327	2	741	738	3	3	0	0	0	0	110	1178
KORČULA	31	0	8	8	0	0	0	43	0	0	16	98
METKOVIĆ	302	0	662	642	20	5	0	259	0	0	122	1345
PLOČE	163	2	268	267	1	0	0	0	17	0	12	460
VELA LUKA	40	2	52	51	1	0	0	0	0	0	35	127
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	1426	8	1093	1073	20	0	0	0	0	0	181	2700
ČAKOVEC	1426	8	1093	1073	20	0	0	0	0	0	181	2700

Tablica - Table 3. Posebni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Special examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2003 by county and community

Županija - grad - općina	VOZAČI		POMORCI	ZRAKO- PLOVCI	UPIS U OBRTN. ZANIM.	OSTALO	SVEUKUPNO
	Profesionalci	Amateri					
<i>County, town and community</i>	<i>Professional</i>	<i>Drivers Amateur</i>	<i>Seamen</i>	<i>Airmen</i>	<i>Craft school admission examin.</i>	<i>Other</i>	<i>Grand total</i>
HRVATSKA	19135	125639	7866	947	11877	50729	216193
GRAD ZAGREB	6425	33355	107	620	1439	10101	52047
GRAD ZAGREB	6425	33355	107	620	1439	10101	52047
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	208	4201	0	0	539	1231	6179
IVANIČ-GRAD	130	907	0	0	107	445	1589
JASTREBARSKO	0	0	0	0	78	0	78
SAMOBOR	0	515	0	0	49	123	687
VRBOVEC	0	0	0	0	0	0	0
VELIKA GORICA	0	1739	0	0	179	410	2328
ZAPREŠIĆ	78	1040	0	0	126	253	1497
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	773	5092	0	0	605	1141	7611
KRAPINA	232	1007	0	0	170	428	1837
OROSLAVJE	108	1026	0	0	132	127	1393
ZABOK	0	1148	0	0	133	136	1417
ZLATAR	433	1911	0	0	170	450	2964
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	572	3930	38	0	859	3064	8463
KUTINA	0	440	0	0	253	313	1006
SISAK	572	3490	38	0	606	2751	7457
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	881	5504	7	0	480	2597	9469
KARLOVAC	679	4623	7	0	388	1210	6907
OGUJIN	202	881	0	0	92	1387	2562
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	537	4888	30	4	303	2106	7868
IVANEC	112	1282	0	0	62	126	1582
VARAŽDIN	425	3606	30	4	241	1980	6286
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	726	4122	0	0	463	904	6215
ĐURĐEVAC	0	27	0	0	132	0	159
KOPRIVNICA	726	4095	0	0	331	904	6056
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	430	2701	0	0	398	1301	4830
BJELOVAR	430	1885	0	0	229	971	3515
DARUVAR	0	816	0	0	61	0	877
GAREŠNICA	0	0	0	0	108	330	438
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1088	8153	2141	206	1203	6793	19584
CRIKVENICA	93	876	81	0	0	347	1397
DELNICE	67	483	0	0	87	1369	2006
KRK	62	405	95	0	101	72	735
MALJ LOŠINJ	9	318	40	0	68	37	472
OMIŠALJ	6	9	3	0	8	106	132
OPATIJA	53	1207	42	0	94	103	1499
PUNAT	0	0	0	0	1	6	7
RIJEKA	798	4855	1880	206	844	4753	13336
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	68	227	3	0	7	258	563
OTOČAC	68	227	3	0	7	258	563
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	482	2979	0	0	325	922	4708
SLATINA	80	772	0	0	80	289	1221
VIROVITICA	402	2207	0	0	245	633	3487
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	1761	1512	0	0	225	191	3689
POŽEGA	1761	1512	0	0	225	191	3689
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	446	3942	7	0	832	2918	8145
NOVA GRADIŠKA	94	816	0	0	213	0	1123
SLAVONSKJ BROD	352	3126	7	0	619	2918	7022
ZADARSKA ŽUPANIJA	582	5515	1959	62	218	972	9308
ZADAR	582	5515	1959	62	218	972	9308
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	847	10313	52	47	983	2783	15025
BELIŠĆE	0	643	0	0	106	455	1204
ĐAKOVO	125	1901	2	0	277	376	2681
NAŠICE	221	1664	19	9	217	317	2447
OSIJEK	501	6105	31	38	383	1635	8693
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	270	2366	170	0	243	728	3777
ŠIBENIK	270	2366	170	0	243	728	3777
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	445	3741	6	0	556	1045	5793
VINKOVCI	288	2211	0	0	301	801	3601
VUKOVAR	78	644	6	0	91	122	941
ŽUPANJA	79	886	0	0	164	122	1251
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	930	7752	1740	5	532	7992	18951
KAŠTELA	0	0	0	0	26	7	33
MAKARSKA	89	717	28	0	63	263	1160
SINJ	225	1097	0	0	93	269	1684
SPLIT	582	4816	1614	5	323	7305	14645
TROGIR	34	1122	98	0	27	148	1429

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	VOZAČI		POMORCI	ZRAKO- PLOVCI	UPIS U OBRTN. ZANIM.	OSTALO	SVEUKUPNO <i>Grand total</i>
	Profesionalci	Amateri	Seamen	Airmen	Craft school admission examin.	Other	
	<i>Professional</i>	<i>Amateur</i>					
ISTARSKA ŽUPANIJA	719	7651	418	0	954	1793	11535
BUZET	0	0	0	0	15	0	15
LABIN	30	664	8	0	151	79	932
PAZIN	158	962	0	0	52	119	1291
POREČ	38	948	57	0	133	958	2134
PULA	320	3216	271	0	495	483	4785
ROVINJ	29	628	38	0	11	109	815
UMAG	144	1233	44	0	97	45	1563
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	469	3904	1188	3	356	1291	7211
DUBROVNIK	53	854	312	0	68	514	1801
KORČULA	8	258	44	0	3	22	335
METKOVIĆ	319	2188	698	0	224	625	4054
PLOČE	89	349	59	3	47	111	658
VELA LUKA	0	255	75	0	14	19	363
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	476	3791	0	0	357	598	5222
ČAKOVEC	476	3791	0	0	357	598	5222

Tablica - Table 4. Konzilijarni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Consultant examinations in 2003 in Croatia's Occupational Health Service by county and community

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	Ocjena rad. sposobn. na zahtjev		Pregledi zbog profesion. bol.		Pregledi drugih specijalista		Ocjena za invalidsku komisiju	
	Ukupno	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.
	<i>Examination on demand</i>		<i>Examinations for occupational disease</i>		<i>Other specialist examinations</i>		<i>Disability commission assessment</i>	
	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>
HRVATSKA	614	537	787	123	80500	5378	861	792
GRAD ZAGREB	81	76	186	64	12360	2195	266	266
GRAD ZAGREB	81	76	186	64	12360	2195	266	266
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	16	4	18	1	4780	44	24	8
IVANIĆ-GRAD	12	0	17	0	2620	0	16	0
JASTREBARSKO	0	0	0	0	0	0	0	0
SAMOBOR	0	0	0	0	0	0	0	0
VRBOVEC	0	0	0	0	0	0	0	0
VELIKA GORICA	0	0	1	1	2116	0	0	0
ZAPREŠIĆ	4	4	0	0	44	44	8	8
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	2	2	4	0	9656	21	6	6
KRAPINA	0	0	0	0	0	0	0	0
OROSLAVJE	2	2	4	0	0	0	6	6
ZABOK	0	0	0	0	0	0	0	0
ZLAȚAR	0	0	0	0	9656	21	0	0
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	4	4	0	0	0	0	3	3
KUTINA	4	4	0	0	0	0	3	3
SISAK	0	0	0	0	0	0	0	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	26	21	1	0	0	0	34	16
KARLOVAC	10	6	1	0	0	0	33	15
OGUJIN	16	15	0	0	0	0	1	1
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	50	50	4	4	4661	610	14	9
IVANEC	12	12	0	0	4416	574	0	0
VARAŽDIN	38	38	4	4	245	36	14	9
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	4	4	11	11	0	0	8	8
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	0	0	0
KOPRIVNICA	4	4	11	11	0	0	8	8
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	18	18	6	0	0	0	19	19
BJELOVAR	18	18	6	0	0	0	19	19
DARUVAR	0	0	0	0	0	0	0	0
GAREŠNICA	0	0	0	0	0	0	0	0
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	49	34	17	13	8177	203	142	128
CRIKVENICA	16	16	0	0	2331	72	16	16
DELNICE	0	0	0	0	0	0	0	0
KRK	0	0	0	0	1078	3	5	5
MALJ LOŠINJ	0	0	0	0	0	0	12	12
OMIŠALJ	7	3	11	10	59	8	1	1
OPATIJA	0	0	0	0	1865	75	29	29
PUNAT	0	0	0	0	0	0	1	1
RIJEKA	26	15	6	3	2844	45	78	64

Tablica - Table 4. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Ocjena rad. sposobn. na zahtjev		Pregledi zbog profesion. bol		Pregledi drugih specijalista		Ocjena za invalidsku komisiju	
	Ukupno	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.	Ukup.	Patol.
	<i>Examination on demand</i>		<i>Examinations for occupational disease</i>		<i>Other specialist examinations</i>		<i>Disability commission assessment</i>	
<i>County, town and community</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Total</i>	<i>Patolog.</i>
LIČKO-ŠENJSKA ŽUPANIJA	7	7	1	1	0	0	0	0
OTOČAČ	7	7	1	1	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	2	2	2	1	8870	127	58	58
SLATINA	0	0	0	0	1896	127	40	40
VIROVITICA	2	2	2	1	6974	0	18	18
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	5	5
POŽEGA	0	0	0	0	0	0	5	5
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	38	35	2	2	1652	0	8	8
NOVA GRADIŠKA	0	0	0	0	1652	0	0	0
SLAVONSKJ BROS	38	35	2	2	0	0	8	8
ZADARSKA ŽUPANIJA	0	0	0	0	11596	0	29	29
ZADAR	0	0	0	0	11596	0	29	29
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	25	9	3	3	12	0	12	12
BELIŠĆE	2	2	0	0	12	0	0	0
ĐAKOVO	23	7	1	1	0	0	7	7
NAŠICE	0	0	1	1	0	0	0	0
OSIJEK	0	0	1	1	0	0	5	5
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	0	0	0	0	1660	0	0	0
ŠIBENIK	0	0	0	0	1660	0	0	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	236	219	4	4	0	0	44	44
VINKOVCI	166	164	4	4	0	0	0	0
VUKOVAR	70	55	0	0	0	0	0	0
ŽUPANJA	0	0	0	0	0	0	44	44
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	5	5	4	3	10701	1481	5	4
KAŠTELA	0	0	0	0	0	0	0	0
MAKARSKA	0	0	0	0	0	0	0	0
SINJ	2	2	1	1	0	0	4	4
SPLIT	3	3	3	2	10701	1481	1	0
TROGIR	0	0	0	0	0	0	0	0
ISTARSKA ŽUPANIJA	31	29	0	0	2924	171	123	108
BUZET	0	0	0	0	0	0	0	0
LABIN	0	0	0	0	4	0	0	0
PAZIN	0	0	0	0	0	0	0	0
POREČ	7	7	0	0	80	75	2	2
PULA	0	0	0	0	0	0	90	90
ROVINJ	0	0	0	0	1826	96	16	16
UMAG	24	22	0	0	1014	0	15	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	3	1	523	15	1231	111	43	43
DUBROVNIK	0	0	0	0	0	0	25	25
KORČULA	0	0	0	0	0	0	4	4
METKOVIĆ	0	0	0	0	0	0	10	10
PLOČE	0	0	523	15	1231	111	0	0
VELA LUKA	3	1	0	0	0	0	4	4
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	17	17	1	1	2220	415	18	18
ČAKOVEC	17	17	1	1	2220	415	18	18

Tablica - Table 5. Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - Functional diagnostic procedures in Croatia's Occupational Health Service in 2003

Županija - grad - općina	EKG		AUDIOMETRIJA		ORTORETER		SPIROMETRIJA		OSTALO	
	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.
	<i>EKG</i>	<i>Patol.</i>	<i>Audiometry</i>	<i>Patol.</i>	<i>Orthometry</i>	<i>Patol.</i>	<i>Spirometry</i>	<i>Patol.</i>	<i>Other</i>	<i>Patol.</i>
<i>County, town and community</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>
HRVATSKA	201583	13383	145649	14681	229447	34861	119155	4579	64151	2633
GRAD ZAGREB	46093	5096	32010	4472	66877	11731	15859	764	8234	118
GRAD ZAGREB	46093	5096	32010	4472	66877	11731	15859	764	8234	118
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	6628	400	3256	196	5526	686	4847	211	106	0
IVANIĆ-GRAD	2059	0	1906	0	1907	0	1830	0	106	0
JASTREBARSKO	407	19	201	2	188	6	205	4	0	0
SAMOBOR	796	16	242	31	824	24	390	24	0	0
VRBOVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VELIKA GORICA	1846	180	686	128	1251	534	1066	48	0	0
ZAPREŠIĆ	1520	185	221	35	1356	122	1356	135	0	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	5403	446	3797	343	7079	1500	2851	39	445	0
KRAPINA	1527	287	1048	233	2432	682	119	0	445	0
OROSLAVJE	1086	105	1017	42	2197	725	412	12	0	0
ZABOK	813	54	432	68	965	93	573	27	0	0
ZLAȚAR	1977	0	1300	0	1485	0	1747	0	0	0
ŠISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	9085	174	9486	409	9571	537	7008	130	430	0
KUTINA	1582	158	1356	289	2035	287	1407	110	0	0
SISAK	7503	16	8130	120	7536	250	5601	20	430	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	8573	1210	4732	882	8578	664	5613	231	3836	128
KARLOVAC	7243	1142	3852	616	7629	340	4660	56	2410	5
OGUJIN	1330	68	880	266	949	324	953	175	1426	123
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	4130	133	2377	697	5642	618	3562	220	729	28
IVANEC	875	102	445	151	1779	323	476	101	0	0
VARAŽDIN	3255	31	1932	546	3863	295	3086	119	729	28
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	1809	100	2447	149	4373	271	1167	99	394	31
ĐURĐEVAC	171	1	359	36	381	51	215	0	0	0
KOPRIVNICA	1638	99	2088	113	3992	220	952	99	394	31
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	2907	192	3115	593	4067	924	2378	54	4981	42
BJELOVAR	1803	96	2561	550	2596	502	1723	48	4927	34
DARUVAR	594	11	554	43	1471	422	655	6	0	0
GAREŠNICA	510	85	0	0	0	0	0	0	54	8
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	25864	1319	19943	1685	27566	4384	19199	678	4773	346
CRIKVENICA	1667	68	905	159	905	99	930	59	107	2
DELNICE	1053	22	1022	55	1623	307	1053	15	0	0
KRK	1133	5	553	0	895	0	943	0	0	0
MALJ LOŠINJ	238	21	262	9	224	36	132	19	100	0
OMIŠALJ	1245	128	375	76	986	197	986	34	380	29
OPATIJA	868	21	264	8	1632	98	350	0	161	0
PUNAT	261	8	252	36	252	61	252	9	0	0
RIJEKA	19399	1046	16310	1342	21049	3586	14553	542	4025	315
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	2097	28	1625	61	2097	64	1625	29	1962	15
OTOČAČ	2097	28	1625	61	2097	64	1625	29	1962	15
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	1912	184	1415	779	1616	172	1636	58	17	0
SLATINA	312	67	415	176	746	96	746	43	0	0
VIROVITICA	1600	117	1000	603	870	76	890	15	17	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	1289	168	1146	0	1562	307	601	3	28	0
POŽEGA	1289	168	1146	0	1562	307	601	3	28	0
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	8391	88	6251	106	7079	339	6602	68	91	0
NOVA GRADIŠKA	912	88	736	106	960	339	822	68	42	0
SLAVONSKI BROD	7479	0	5515	0	6119	0	5780	0	49	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	5541	189	4284	63	5437	136	4940	111	8038	191
ZADAR	5541	189	4284	63	5437	136	4940	111	8038	191
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	12909	202	7840	409	15539	1189	9292	135	3836	67
BELIŠĆE	1094	36	911	247	1393	366	1411	27	870	31
ĐAKOVO	0	0	0	0	0	0	12	12	0	0
NAŠICE	3931	127	1742	79	3931	120	1215	30	0	0
OSIJEK	7884	39	5187	83	10215	703	6654	66	2966	36
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	5677	666	2753	54	3458	1390	3830	246	1660	0
ŠIBENIK	5677	666	2753	54	3458	1390	3830	246	1660	0

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	EKG		AUDIOMETRIJA		ORTORETER		SPIROMETRIJA		OSTALO	
	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.
	<i>EKG</i>		<i>Audiometry</i>		<i>Orthometry</i>		<i>Spirometry</i>		<i>Other</i>	
<i>County, town and community</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>	<i>Total</i>	<i>Patol.</i>
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA										
ŽUPANIJA	6271	410	2960	276	4796	479	4399	240	2986	89
VINKOVCI	3857	90	2326	184	3229	181	3044	51	2109	79
VUKOVAR	1298	295	153	39	550	183	297	80	0	0
ŽUPANIJA	1116	25	481	53	1017	115	1058	109	877	10
SPLITSKO-DALMATINSKA										
ŽUPANIJA	27368	896	20707	1370	28312	4772	12911	454	13777	1288
KAŠTELA	365	11	48	8	65	0	0	0	1	0
MAKARSKA	820	34	394	51	1594	348	371	41	112	4
SINJ	1350	51	93	31	789	115	150	12	0	0
SPLIT	22892	783	19645	1246	25845	4307	10718	389	13200	1276
TROGIR	1941	17	527	34	19	2	1672	12	464	8
ISTARSKA ŽUPANIJA	10086	728	6693	1124	6494	1518	5167	360	2340	6
BUZET	216	0	0	0	0	0	79	0	0	0
LABIN	1021	131	322	45	562	2	879	55	1150	2
PAZIN	871	0	12	0	0	0	318	0	43	0
POREČ	1192	187	689	321	272	98	67	34	1	0
PULA	5198	325	4381	660	4145	1134	2585	184	1015	0
ROVINJ	699	41	478	59	718	212	447	31	0	0
UMAG	889	44	811	39	797	72	792	56	131	4
DUBROVAČKO-NERETVANSKA										
ŽUPANIJA	5915	390	5297	567	7032	1760	3114	124	5306	248
DUBROVNIK	1480	68	1656	126	387	17	149	7	4681	244
KORČULA	211	24	421	27	433	102	105	24	0	0
METKOVIĆ	2978	143	2254	305	5117	1510	1914	52	200	4
PLOČE	761	124	453	62	605	52	414	2	420	0
VELA LUKA	485	31	513	47	490	79	532	39	5	0
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	3635	364	3515	446	6746	1420	2554	325	182	36
ČAKOVEC	3635	364	3515	446	6746	1420	2554	325	182	36

Tablica - Table 6. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti MEDICINE RADA u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Occupational Health Service, Croatia 2003

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	do 21 g. up to 21yr.	22-45g. 22-45yr.	46g. i v. 46 and over	Ukupno Total
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	3	28	7	38
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	3	19	11	33
3	Tuberkuloza drugih organa i milijarna TBC - <i>Tuberculosis of other organs and miliary tuberculosis</i>	A17-A19	0	2	347	349
4	Druge bakterijske bolesti - <i>Other bacterial diseases</i>	A20-A49	2	67	30	99
6	Gonokokna infekcija	A54	0	2	0	2
7	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	0	3	0	3
8	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	34	22	7	63
9	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	1	9	8	18
10	Ostale zarazne i parazitarne bolesti - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		25	59	43	127
1.	Meduzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		68	211	453	732
11	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	8	10	18
12	Zloćudna novotvor. kolona i rektuma - <i>Malignant neoplasm of colon and rectum</i>	C18-C20	0	4	33	37
13	Zloćudna novotvor. traheje, bronha i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	7	28	35
14	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	8	12	20
15	Zloćudna novotvor. dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	13	33	46
16	Zloćudna novotvor. vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	8	13	21
17	Zloćudne novotvor. limfnoga, hematopoetičnoga i srodnoga tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, hematopoietic and related tissue</i>	C81-C96	9	30	13	52
18	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		11	24	56	91
19	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nesigurne i nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of uncertain or unknown behavior</i>	D00-D48	14	54	56	124
2.	Meduzbroj za C00-D48 - C00-D48 total		34	156	254	444
20	Anemije zbog nedostatka željeza - <i>Iron deficiency anaemias</i>	D50	309	732	532	1573
21	Druge bolesti krvi i krvotvornih organa - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77*	35	64	62	161
22	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	30	28	20	78
3.	Meduzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		374	824	614	1812
23	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	29	220	203	452
24	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	105	1044	2547	3696
25	Prekomjerna težina (debljina) - <i>Obesity</i>	E65-E66	902	2954	2771	6627
26	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>		54	436	683	1173
4.	Meduzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		1090	4654	6204	11948
27	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	2	14	142	158
28	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	137	1405	1265	2807
29	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoakt. tvari - <i>Mental and behavioural disorders due to use of drugs and other psychoactive substances</i>	F11-F19	103	153	44	300
30	Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanuti poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	37	185	97	319
31	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji - <i>Neurotic, stress-related and somatoform disorders</i>	F40-F48	277	1047	838	2162
32	Mentalna retardacija - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	513	324	201	1038
33	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		545	660	627	1832
5.	Meduzbroj za F00-F99 - F00-F99 total		1614	3788	3214	8616
34	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	15	75	110	200
35	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	159	179	80	418
36	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	107	339	285	731
37	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	59	40	28	127
38	Ostale bolesti živčanog sustava - <i>Other disorders of the nervous system</i>		19	111	137	267
6.	Meduzbroj za G00-G99 - G00-G99 total		359	744	640	1743
39	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	50	252	260	562
40	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other disorders of lens</i>	H25-H28	25	78	969	1072
41	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	8	57	228	293
42	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	573	580	486	1639
43	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	4495	7634	11445	23574
44	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other disorders of eye and adnexa</i>		634	1887	2996	5517
7.	Meduzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		5785	10488	16384	32657

Tablica - Table 6. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	do 21 g. up to 21yr.	22-45g. 22-45yr.	46g. i v. 46 and over	Ukupno Total
45	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - <i>Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid</i>	H65-H75	127	211	155	493
46	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	414	3604	3936	7954
47	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid process</i>		186	521	476	1183
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		727	4336	4567	9630
48	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	28	68	134	230
49	Hipertenzivna bolest - <i>Hypertensive disease</i>	I10-I15	239	3608	9310	13157
50	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	29	95	124
51	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischaemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	3	224	1114	1341
52	Druge srčane bolesti - <i>Other forms of heart disease</i>	I26-I52*	38	566	1178	1782
53	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	2	22	258	282
54	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	1	12	63	76
55	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular disease</i>	I69	0	16	326	342
56	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	7	364	371
57	Embolija i tromboza vena - <i>Venous embolism and thrombosis</i>	I80-I87	4	293	552	849
58	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of the circulatory system</i>		64	299	688	1051
9.	Međuzbroj za I00-I99 - I00-I99 total		379	5144	14082	19605
59	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	282	609	566	1457
60	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	3	27	37	67
61	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	92	143	146	381
62	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	169	500	955	1624
63	Astma - <i>Asthma</i>	J45-J46	337	225	500	1062
64	Azbestoza - <i>Asbestosis</i>	J61	82	1	6	89
65	Silikoza - <i>Silicosis</i>	J62	0	0	1	1
66	Ostale pneumonioze - <i>Other pneumoconiosis</i>	J60, J63-J65	0	1	2	3
67	Bolesti uzrokovane organskim prašinama - <i>Diseases due to organic dust</i>	J66-J67	0	5	2	7
68	Ostala stanja nastala kao poslj. udisanja kemikalija, plinova, para i drugih vanjskih tvari - <i>Other conditions due to inhalation of chemicals, gases, fumes and other external agents</i>	J68-J70	2	8	3	13
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other diseases of respiratory system</i>		73	213	241	527
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		1040	1732	2459	5231
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	289	762	628	1679
71	Vrijed želuca i dvanaesnika - <i>Gastric and duodenal ulcer</i>	K25-K27	30	487	787	1304
72	Ingvinalna hernija - <i>Inguinal hernia</i>	K40	22	132	217	371
73	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	2	60	123	185
74	Ciroza jetre - <i>Cirrhosis of liver</i>	K74	0	86	353	439
75	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	1	272	572	845
76	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>		100	612	687	1399
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		444	2411	3367	6222
77	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infect. of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	51	110	96	257
78	Alergijski kontaktni dermatitis - <i>Allergic contact dermatitis</i>	L23	146	242	189	577
79	Iritantni kontaktni dermatitis - <i>Irritant contact dermatitis</i>	L24	10	81	85	176
80	Drugi dermatitis i egzem - <i>Other dermatitis and eczema</i>	L20-L21, L25-L30	74	165	200	439
81	Urtikarija - <i>Urticaria</i>	L50	20	45	19	84
82	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem - <i>Radiation-related disorders of the skin and subcutaneous tissue</i>	L55-L59	1	13	19	33
83	Ostale bolesti kože i potkož. tkiva - <i>Other diseases of the skin and subcutan. tissue</i>	122	75	228	288	591
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		377	884	896	2157
84	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other infectious polyarthropathies</i>	M05-M14	7	131	320	458
85	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	28	548	1952	2528
86	Bolesti sistemnoga vezivnoga tkiva - <i>Systemic connective tissue disorders</i>	M30-M36	8	55	134	197
87	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	1061	1097	1105	3263
88	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije - <i>Ankylosing spondylitis and other spondylopathies</i>	M45-M49	20	151	370	541
89	Bolesti intervertebralnih diskova - <i>Intervertebral disc disorders</i>	M50-M51	9	710	1180	1899

Tablica - Table 6. nastavak - continuation 2

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	do 21 g. up to 21yr.	22-45g. 22-45yr.	46g. i v. 46 and over	Ukupno Total
90	Bolesti mekih tkiva - <i>Soft tissue disorders</i>	M60-M79	20	184	293	497
91	Osteoporoza i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M85	0	41	170	211
92	Ostale bolesti mišićno-koštanog sust. - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		223	649	733	1605
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		1376	3566	6257	11199
93	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	15	31	54	100
94	Tubulointersticijske bolesti bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial</i>	N10-N16	5	22	46	73
95	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	4	54	68	126
96	Urolitijaza - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	3	163	265	431
97	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	108	531	439	1078
98	Druge bolesti urinarnog sustava - <i>Other diseases of the urinary system</i>	N25-N29, N31-N39	13	79	183	275
99	Bolesti muških spolnih organa - <i>Diseases of male genital organs</i>	N40-N51	11	53	176	240
100	Bolesti ženskih spolnih organa - <i>Diseases of female genital organs</i>	N60-N98	13	148	168	329
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		172	1081	1399	2652
103	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	20	0	20
15.	Međuzbroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	20	0	20
104	Prirodene malformacije srca i krvotoknog sustava - <i>Congenital malformations of circulatory system</i>	Q20-Q28	79	78	35	192
105	Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - <i>Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system</i>	Q65-Q79	223	228	116	567
106	Ostale prirodene malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		176	239	96	511
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		478	545	247	1270
107	Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		223	396	266	885
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		223	396	266	885
108	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S(2)	89	140	81	310
109	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S(3)	80	165	125	370
110	Intrakranijalna ozljeda - <i>Intracranial injury</i>	S06	28	48	12	88
111	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	7	14	8	29
112	Otrovanja lijekovima i drugim biološkim tvarima	T36-T50	1	1	1	3
113	Toksičan učinak alkohola - <i>Toxic effects of alcohol</i>	T51	87	116	124	327
114	Toksič. učinak organskih otapala - <i>Toxic effects of organic solvents</i>	T52	0	1	2	3
115	Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika	T53	0	1	0	1
116	Toksičan učinak korozivnih tvari	T54	0	1	1	2
118	Toksič. učinak kovina - <i>Toxic effect of metals</i>	T56	0	48	0	48
121	Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - <i>Toxic effect of other gases, fumes and vapours</i>	T59	0	3	0	3
122	Toksičan učinak pesticida	T60	0	1	0	1
124	Toksič. učinci zračenja - <i>Unspecified effects of radiation</i>	T66	14	117	248	379
125	Učinci topline i svjetla - <i>Effects of heat and light</i>	T67	2	8	5	15
128	Učinci drugih vanjskih uzroka - <i>Effects of other external causes</i>	T71-T78	1040	604	1421	3065
129	Posljedice ozljeda, otrovanja i drugih djelovanja vanjskih uzroka - <i>Sequelae of injuries, of poisoning and of other consequences of external causes</i>	T90-T98	59	562	188	809
130	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning and effects of external causes</i>		58	534	456	1048
19.	Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		1465	2364	2672	6501
131	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examination and investigation</i>	Z00-Z13	26	674	131	831
132	Infekcije HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	2	4	6
133	Druge osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with potential health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22- Z29	0	12	0	12
134	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	0	1	0	1
135	Problemi vezani uz zaposlenost i nezaposlenost - <i>Problems related to employment and unemployment</i>	Z56	13	24	37	74
136	Izloženosť rizičnim čimbenicima na radnome mjestu - <i>Occupational exposure to risk factors</i>	Z57	70	521	497	1088

Tablica - Table 6. nastavak - continuation 3

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	do 21 g. <i>up to 21yr.</i>	22-45g. <i>22-45yr.</i>	46g. i v. <i>46 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
137	Problemi uzrokovani fizikalnim čimbenicima okoliša -	Z58	29	126	197	352
138	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi drugih razloga - <i>Persons encountering health services in other circumstances</i>	Z55, Z70-Z76	0	5	1	6
139	Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - <i>Other factors influencing on health status and contact with health service</i>		67	224	547	838
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		205	1589	1414	3208
	Ukupno bolesti i stanja (bez V01-Y98) - DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (WITHOUT V01-Y98)		16210	44933	65389	126532
140	Prometne nezgode - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	30	64	55	149
141	Izloženost buci - <i>Exposure to noise</i>	W42	181	3074	1241	4496
142	Izlož. vibracijama - <i>Exposure to vibration</i>	W43	13	372	181	566
143	Izlož. ionizirajućem zračenju - <i>Exposure to ionizing radiation</i>	W88	2	123	37	162
144	Izlož. neionizirajućem zračenju - <i>Exposure to nonionizing radiation</i>	W89-W90	17	121	101	239
145	Izlož. drugim čimbenicima okoliša - <i>Exposure to other environmental factors</i>	W91-W99	10	455	9	474
147	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	65	19	84
148	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other external causes of injuries and poisoning</i>		238	472	298	1008
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		491	4746	1941	7178

Tablica - Table 7. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2003. GODINI - Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003

PODRUČJE DJELATNOSTI - Economic sector		2003.	
		BROJ PRIJAVA - No. notifications	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000
UKUPNO - Total		122	8,78
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	36	100,00
C	Rudarstvo i vađenje - <i>Mining and quarrying</i>	1	20,23
D	Prerađivačka djelatnost - <i>Manufacturing</i>	50	18,92
F	Građevinarstvo - <i>Construction</i>	5	6,18
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - <i>Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and household goods</i>	4	2,19
H	Hoteli i restorani - <i>Hotels and restaurants</i>	1	2,58
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1	0,84
M	Obrazovanje - <i>Education</i>	8	9,19
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - <i>Health and social work</i>	15	20,34
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - <i>Other community, social and personal service activities</i>	1	2,60

Tablica - Table 8. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI U 2003. GODINI PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI I PREMA EKSPOZICIJI – Number of occupational disease notifications by economic sector and exposition to the substance that caused the disease, Croatia 2003

PODRUČJE DJELATNOSTI - Economic sector		Ekspozicija (godina) – Exposition (years)					Ukupno – Total
		ispod 6 – under 6	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 i više – 21 +	
UKUPNO - Total		3	14	12	33	60	122
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry			3	10	23	36
C	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying					1	1
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	2	10	4	15	19	50
F	Građevinarstvo - Construction			1	1	3	5
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and household goods		1		1	2	4
H	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants					1	1
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security				1		1
M	Obrazovanje - Education		1	1		6	8
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	1	2	3	4	5	15
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities				1		1

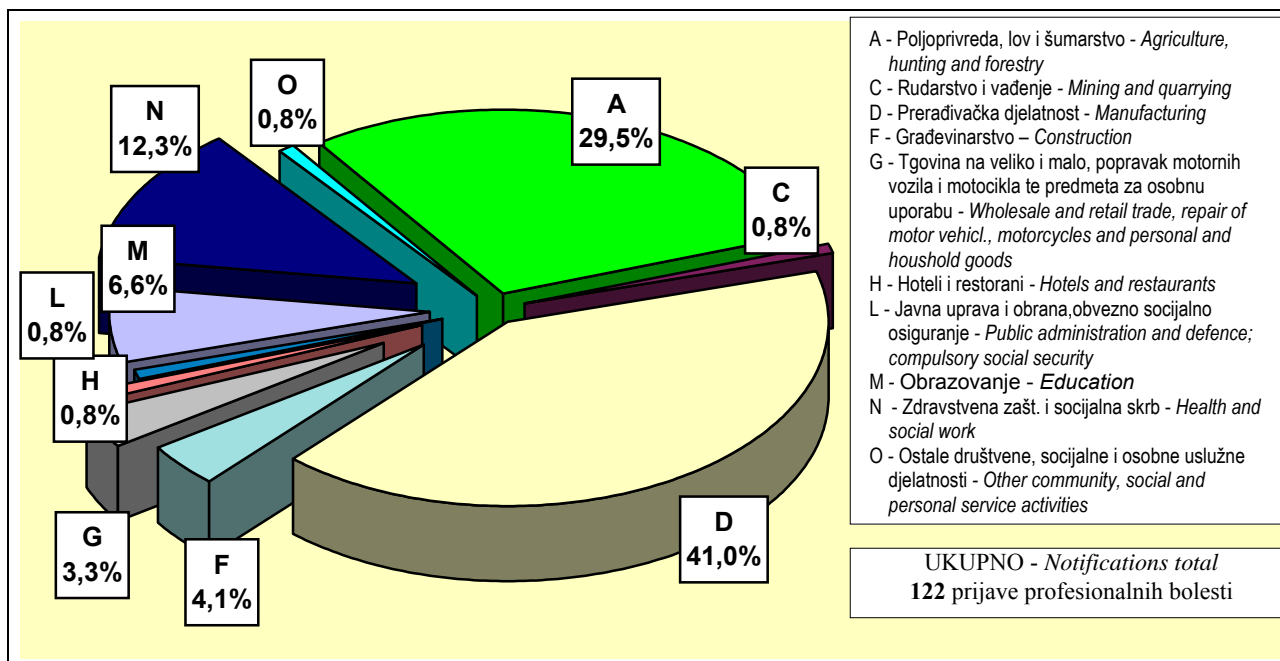
Tablica - Table 9. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA IZ LISTE PROFESIONALNIH BOLESTI 2003. PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI – Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2003

Šifra prema listi profesionalnih bolesti - Occupational disease code		1	23	27	28	29	31	34	36	39	41	42	43	44	
DJELATNOST – Economic sector	UKUPNO - Total	122	16	1	2	16	31	7	1	10	4	4	14	12	4
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	36			9	25	1			1					
C	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	1				1									
D	Prerađivačka djelatnost – Manufacturing	50	16	1	2	3	1	5		10	3		8	1	
F	Građevinarstvo – Construction	5			2	2							1		
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and household goods	4			1	1						2			
H	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	1										1			
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	1											1		
M	Obrazovanje - Education	8			1	1					4		1	1	
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	15					1	1				1	9	3	
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	1										1			

Šifra	Tumačenje iz "Liste profesionalnih bolesti" (NN 162/98)	Diagnoses - occupational disease list
1	Bolesti uzrokovane olovom i njegovim toksičnim spojevima	Diseases due to lead, its compounds and mixtures
23	Bolesti uzrokovane nitro i aminoderivatima alifatskih ili aromatskih ugljikovodika	Dis. due to nitro and amino derivatives aliphatic or aromatic hydrocarbons
27	Bolesti uzrokovane drugim kemijskim spojevima za koje je dokazana veza između izloženosti i bolesti	Diseases due to other chemical substances
28	Oštećenje sluha uzrokovano bukom	Diseases due to the deleterious effects of noise
29	Bolesti uzrokovane vibracijama	Diseases due to the detrimental effects of vibration
31	Kronične periartritične promjene uzrokovane kumulativnom traumom	Chronic periarthritic changes due to cumulative trauma
34	Bolesti uzrokovane ionizacijskim zračenjem	Ionization-caused diseases
36	Pneumokonioze i/ili druge bolesti uzrokovane mineralnim prašinama	Pneumoconiosis or/and other diseases due to fibrous mineral dusts
39	Bronhalna astma	Bronchial asthma
41	Trajne promjene na glasnicama (čvorici i/ili fibrozacija vibratornog dijela glasnica)	Diseases of vocal cords (chorditis – fibrinous – nodosa – tuberosa)
42	Kožne bolesti	Skin diseases and their severe degree relapses
43	Zarazne, parazitarne bolesti i zoonoze zadobivene na poslu pri kojem postoji rizik od kontaminacije	Infectious, parasitic diseases and zoonosis
44	Rak različitih organa i organskih sustava	Malignant neoplasms different organs and organic systems

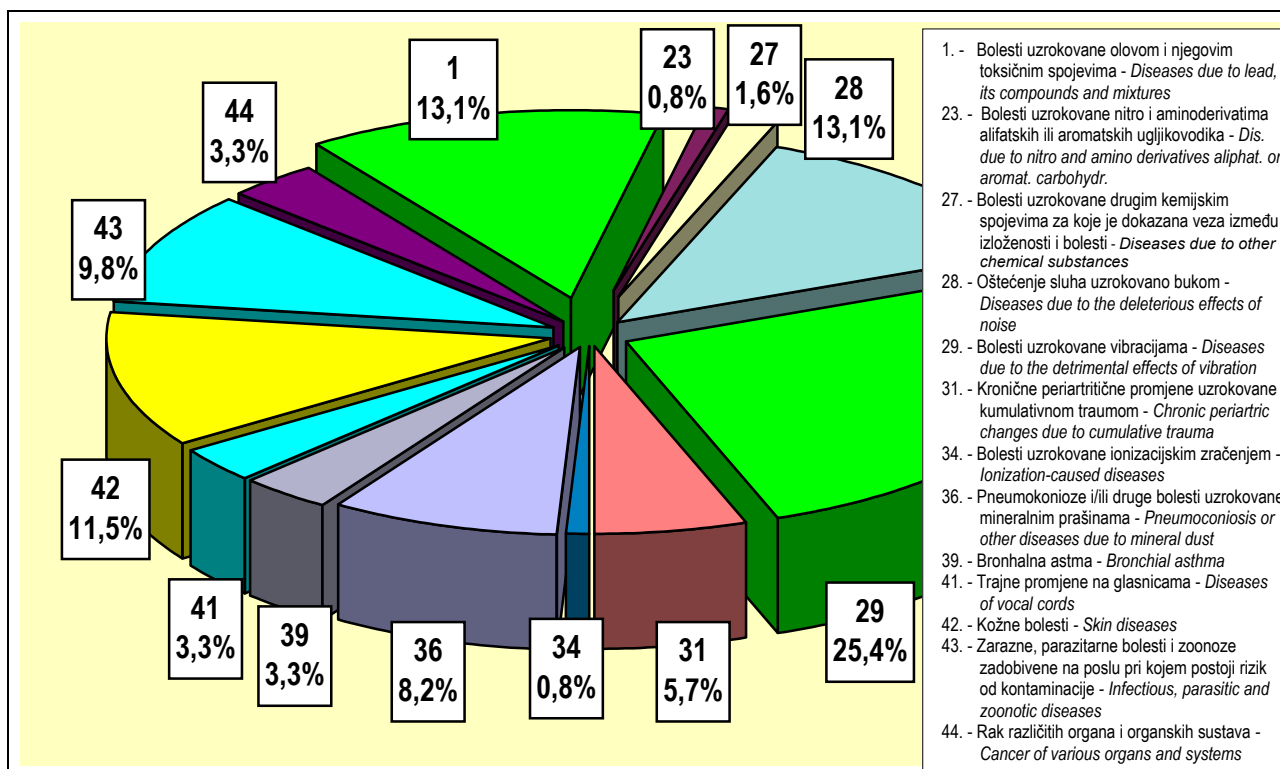
Slika - Figure 1.

PROFESIONALNE BOLESTI PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by economic sector, Croatia 2003



Slika - Figure 2.

PROFESIONALNE BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2003

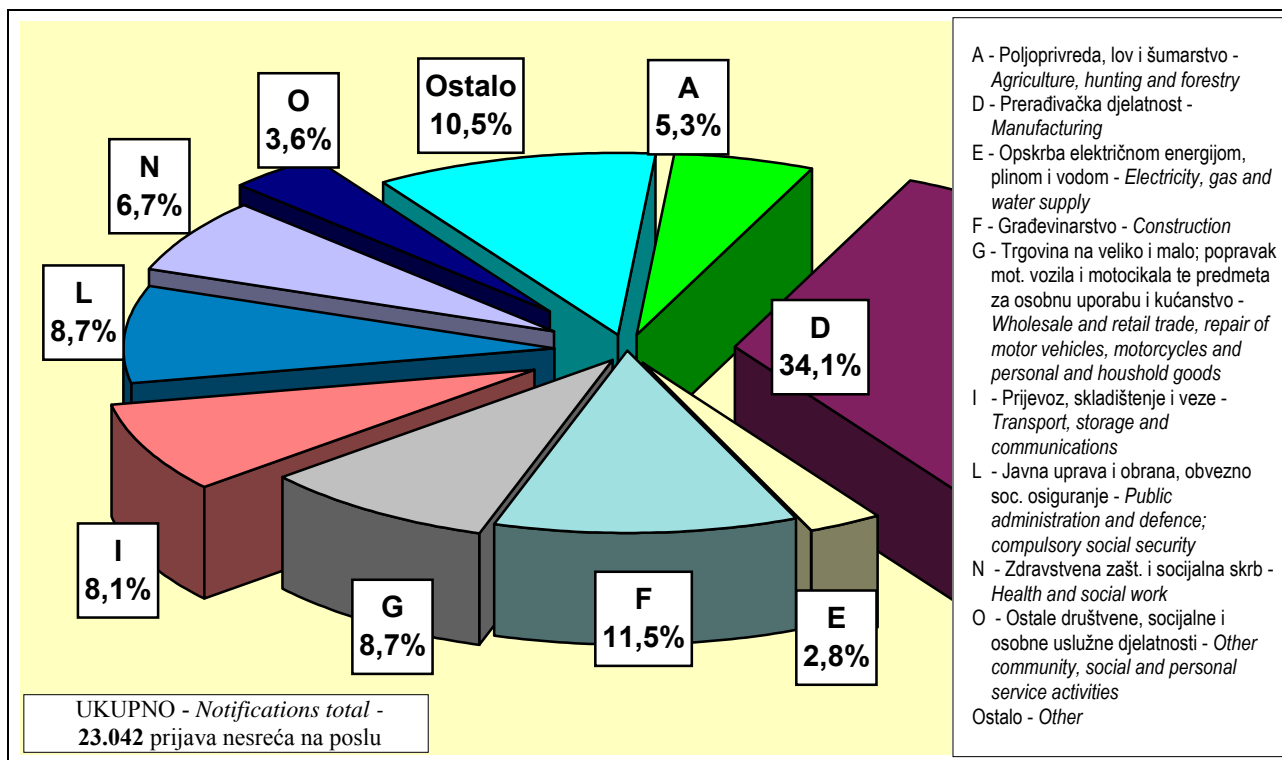


Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

Tablica - Table 10. OZLJEDE NA RADU I OZLJEDE SA SMRTNIM ISHODOM TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2003.GODINI – Number of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2003

PODRUČJA DJELATNOSTI - Economic sector		BROJ OZLJEDA – UKUPNO – Total	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector	BROJ OZLJEDA ISKLUČIVO NA POSLU – Accidents at work exclusively	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector	BROJ SMRTO STRADALIH – No. fatal accidents	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI - Rate per 100,000 employees in sector
UKUPNO A-Q - Total		23.042	1.658,78	18.125	1304,81	50	3,60
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	1.220	3.388,98	1.138	3161,20	8	22,22
B	Ribarstvo – Fishing	25	1.481,04	23	1362,56	0	0,00
C	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	96	1.942,14	79	1598,22	3	60,69
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	7.846	2.968,94	6.728	2545,89	11	4,16
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - Electricity, gas and water supply	653	2.410,66	548	2023,04	2	7,38
F	Gradevinarstvo - Construction	2.660	3.287,85	2.417	2987,49	6	7,42
G	Tgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicl., motorcycles and personal and household goods	2.005	1.098,00	1.466	802,83	4	2,19
H	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	624	1.610,49	490	1264,65	0	0,00
I	Prijevoz, skladištenje i veze - Transport, storage and communications	1.872	2.199,69	1.438	1689,72	5	5,88
J	Financijsko posredovanje - Financial intermediation	302	941,40	121	377,18	0	0,00
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - Real estate, renting and business activities	655	923,37	456	642,83	0	0,00
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	2.004	1.693,30	1.320	1115,35	10	8,45
M	Obrazovanje - Education	709	814,34	374	429,57	0	0,00
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	1.539	2.086,84	902	1223,08	0	0,00
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	821	2.136,85	620	1613,70	1	2,60
P	Privatna kućanstva sa zaposlenim osobljem - Private households with employed persons	2		1		0	
Q	Izvanteritorijalne organizacije i tijela - Extra-territorial organizations and bodies	9	1.952,28	4	867,68	0	0,00

Slika - Figure 3. OZLJEDE NA RADU PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational accidents by economic sector, Croatia 2003



Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
 Source of information: Croatian National Institute of Public Health

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service

U 2003. godini u skrbi ginekologa u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena bilo je 1,462.435 žena ili 75,7% žena starijih od 15 godina što je 63.392 žena više nego 2002. godine. Od ukupnog broja žena koje su izabrale svog ginekologa u primarnoj zdravstvenoj zaštiti njih 866.427 ili 59,3% je i koristilo usluge što je za 4% više u odnosu na prethodnu godinu. Prema posljednjem popisu stanovništva iz 2001. godine u Hrvatskoj živi 2,301.560 žena s udjelom od 51,9% u ukupnom stanovništvu. Od toga broja je 1,080.121 žena fertile dobi odnosno 1,933.093 žena starijih od 15 godina koje su potencijalne korisnice.

U djelatnosti zdravstvene zaštite žena u 2003. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 211 timova puno i 45 timova djelomično radno vrijeme. U usporedbi s 2001. i 2002. godinom i dalje dolazi do povećanja broja ugovornih timova te se taj broj povećao za 9 odnosno 3 tima s punim radnim vremenom. Istovremeno se broj timova u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO od 2002. godine smanjio s 66 na 62 tima s punim i s 11 na 5 timova s djelomičnim radnim vremenom.

U zdravstvenoj zaštiti žena posebice se prati zaštita trudnica i roditelja. Prema podacima iz primarne zdravstvene zaštite žena od 1985. do 1994. godine prosječno je tijekom trudnoće kod izabranog ginekologa svaka trudnica pregledana 6 puta. Od 1995. do 1999. broj pregleda je iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7 puta. Nakon smanjenja 2002. godine na 6 pregleda po trudnici u 2003. godini je došlo do ponovnog porasta i prosjek je 7 pregleda. Broj pregleda po trudnici se znatno razlikuje od županije do županije te se kreće od 5 u Sisačko-moslavačkoj do 11 u Zadarskoj županiji. U deset županija broj pregleda po trudnici je ispod prosjeka za Hrvatsku. U skladu s Planom i programom zdravstvene zaštite obveznim zdravstvenim osiguranjem osigurano je devet pregleda po trudnici u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena. U 2003. godini prema zaprimljenim podacima to pravo u primarnoj zdravstvenoj zaštiti ostvarile su trudnice u četiri županije (Zadarskoj, Koprivničko-križevačkoj, Vukovarsko-srijemskoj i Splitsko-dalmatinskoj). Trudnice u drugim županijama, posebice one s rizičnom trudnoćom, moguće su to pravo ostvarile u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti. Naime jedno od patoloških stanja u trudnoći utvrđeno je u 44,1% trudnica što je najviše u zadnjih 5 godina. U 2002. godini patološko stanje utvrđeno je u 36,3% trudnica, u 2001. 41,7%, a 1999. i 2000. godine u 39,1% trudnica.

Prema izvještajima ordinacija primarne zdravstvene zaštite žena posjeti u svrhu planiranja obitelji u Hrvatskoj su

vrlo rijetki. Naime oko 9% žena fertile dobi posjećuje ginekologa samo radi savjetovanja u vezi planiranja obitelji. Isti postotak žena dolazi i radi propisivanja jednog od kontracepcijskih sredstava. U 2003. godini kao i prethodnih godina najčešće su propisivani oralni kontraceptivi (70,8%) i intrauterini ulošci (14,2%) te lokalni kontraceptivi (6,6%).

Ukupan broj preventivnih pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena je u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertile dobi, u 2001. godini je zabilježena stopa od 290,9/1.000. U 2002. godini obavljeno je ukupno 308.357 preventivnih pregleda (stopa 285,5/1.000), te je zabilježen blagi pad u odnosu na 2001. godinu. U 2003. godini dolazi do ponovnog porasta broja preventivnih pregleda na 417.789 (stopa 386,8/1.000). Najveći broj preventivnih pregleda odnosi se na sistematske ginekološke preglede i preglede dojki. U 2003. godini u zdravstvenoj zaštiti žena obavljeno je 128.630 preventivnih pregleda dojki te je zabilježena ista stopa od 119,1/1.000 kao i 2002. godine. Od ukupnog broja pregleda dojki u 2003. godini zabilježen je veći broj onih s patološkim nalazom (8,2% u odnosu na 7,0% 2002. i 5,7% 2001. godine).

Iz godine u godinu raste i broj PAPA testova koji se prate od 1995. godine. U razdoblju 1995-1998. godina najviša stopa zabilježena je 1998. godine kada je iznosila 313,4/1.000. U 2000. godini stopa je iznosila 353,2/1.000, u 2001. 365,5/1.000, a u 2002. godini 385,1/1.000 žena fertile dobi. U 2003. godini uzeto je 418.748 PAPA testova (stopa 387,7/1.000). Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine bilo je 7,7%, 2001. godine 8,0%, 2002. godine 7,4%, a 2003. zabilježen je najveći porast patoloških nalaza tj. 9,7%.

Najčešće skupine bolesti i stanja zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ordinaciju i koristile usluge primarne zdravstvene zaštite žena su posljednjih nekoliko godina gotovo iste. To su bolesti mokraćnog i spolnog sustava s udjelom od 45,8% u 2003. godini, čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom 30,4%, zarazne i parazitarne bolesti 12,1%, trudnoća, porođaj i babinje 5,2%, novotvorine 4,4%, a 2,1% se odnosi na ostale skupine. Od bolesti i stanja u 2003. godini na prvom su mjestu menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (13,8%), zatim slijede posjeti zbog sprječavanja neželjene trudnoće (11,5%), upalne bolesti zdjeličnih organa (10,6%), poremećaji menstruacije (10,4%), kandidijaza (10,1%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (7,0%), trihomonijaza (4,1%), upale vrata maternice (3,8%) te ostalih bolesti.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO -
The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003 in Croatia from the Women's Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici							Broj žena u skrbi	Koristilo zdravst. zaštitu	Broj posjeta	Broj pregleda
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrijeme	Doktori medicine	Spec. ginekolozi	Ost. specijalisti	VŠS	SSS	NSS					
	No. teams		Health workers										
County, town and community	Full timer	Part timer	Medical doctors	Spec. gynecologists	Other spec. alists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi lled	No. women in care	No. women receiving care	No. visits	No. examinations	
HRVATSKA	211	45	4	189	0	19	202	0	1462435	866427	1578309	1185607	
GRAD ZAGREB	40	0	0	40	0	2	38	0	259029	180579	334096	241695	
GRAD ZAGREB	40	0	0	40	0	2	38	0	259029	180579	334096	241695	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	12	1	0	11	0	0	14	0	102023	70514	109242	70730	
DUGO SELO	2	0	0	2	0	0	3	0	10525	7922	13885	7410	
IVANIĆ-GRAD	1	0	0	1	0	0	1	0	7807	6292	7654	6054	
JASTREBARSKO	1	0	0	0	0	0	1	0	12000	9141	7840	1670	
SAMOBOR	2	0	0	2	0	0	2	0	23396	14295	24258	16386	
SVETI IVAN ZELINA	1	0	0	1	0	0	1	0	5814	2150	6180	3751	
VRBOVEC	1	0	0	1	0	0	1	0	7522	3900	5442	4125	
VELIKA GORICA	2	1	0	2	0	0	3	0	20559	17806	26184	23059	
ZAPREŠIĆ	2	0	0	2	0	0	2	0	14400	9008	17799	8275	
ZAGREB ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	5	6	0	2	0	2	5	0	49422	30104	54123	42586	
DONJA STUBICA	0	1	0	0	0	0	1	0	2238	1269	3842	1964	
KLANJEC	0	1	0	0	0	0	0	0	3050	1509	2470	1668	
KRAPINA	1	1	0	1	0	1	0	0	8823	5992	9989	9385	
MARIJA BISTRICA	0	1	0	0	0	0	0	0	700	458	2106	964	
OROSLAVJE	1	0	0	1	0	0	1	0	7200	1352	5540	4490	
PREGRAĐA	0	1	0	0	0	0	1	0	5811	4301	7490	6409	
ZABOK	2	0	0	0	0	0	2	0	12653	9830	14081	11482	
ZLAČAR	1	1	0	0	0	1	0	0	8947	5393	8605	6224	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	7	5	1	7	0	1	7	0	55107	31282	65648	54869	
DVOR	0	1	0	0	0	0	0	0	1433	480	1084	913	
GLINA	0	1	0	0	0	0	0	0	2054	1161	1782	1393	
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	1	1	0	0	0	0	0	1970	1305	1706	1395	
KUTINA	1	1	0	1	0	1	1	0	11872	9310	11638	10478	
NOVSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	7365	3267	7028	6317	
PETRINJA	1	0	0	1	0	0	1	0	5289	2837	5822	4981	
SISAK	4	0	0	4	0	0	4	0	23548	12058	35724	28585	
TOPUSKO	0	1	0	0	0	0	0	0	1576	864	864	807	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	8	0	2	6	0	0	6	0	47407	29660	47061	41816	
DUGA RESA	2	0	0	2	0	0	2	0	8183	5976	8328	7713	
KARLOVAC	5	0	2	4	0	0	4	0	33824	19474	32097	27674	
OGULIN	1	0	0	0	0	0	0	0	5400	4210	6636	6429	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	8	2	0	3	0	1	9	0	54707	32063	56275	44555	
IVANEC	2	0	0	0	0	0	2	0	11925	7263	8329	6262	
LUDBREG	1	0	0	0	0	0	1	0	6687	3203	5445	3875	
NOVI MAROF	0	2	0	0	0	0	1	0	6805	3999	5708	4451	
VARAŽDIN	5	0	0	3	0	1	5	0	29290	17598	36793	29967	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	7	1	0	7	0	0	8	0	38939	31358	45631	36817	
ĐURĐEVAC	1	1	0	2	0	0	2	0	7156	5266	9582	8865	
KOPRIVNICA	4	0	0	3	0	0	4	0	22269	19841	27137	22025	
KRIŽEVCI	2	0	0	2	0	0	2	0	9514	6251	8912	5927	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	4	8	0	4	0	0	7	0	48019	17332	44549	31459	
BJELOVAR	1	6	0	1	0	0	3	0	24361	5784	24210	16450	
ČAZMA	0	1	0	0	0	0	1	0	4853	2526	3949	3934	
DARUVAR	2	0	0	2	0	0	2	0	9694	4642	10207	6196	
GAREŠNICA	1	0	0	1	0	0	1	0	5851	2316	3656	2643	
GRUBIŠNO POLJE	0	1	0	0	0	0	0	0	3260	2064	2527	2236	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	17	3	0	17	0	5	14	0	115677	49907	113925	73883	
CRIKVENICA	1	1	0	1	0	0	2	0	8007	2826	5996	3012	
DELNICE	1	0	0	1	0	1	0	0	7312	3950	8255	5530	
KRK	1	0	0	1	0	0	1	0	6238	2087	6607	4868	
MALI LOŠINJ	1	1	0	1	0	0	1	0	4463	1461	3961	1932	
OPATIJA	2	0	0	2	0	1	1	0	13645	8046	14811	8532	
RAB	1	0	0	1	0	0	1	0	3158	1225	5063	1431	
RIJEKA	10	0	0	10	0	3	7	0	72097	30087	68710	48196	
VRBOVSKO	0	1	0	0	0	0	1	0	757	225	522	382	
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3	0	0	2	0	1	2	0	18856	10534	12650	10718	
GOSPIĆ	1	0	0	0	0	1	0	0	10540	6624	6624	6624	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina County, town and community	Broj timova No. teams		Zdravstveni djelatnici Health workers							Broj žena u skrbi No. women in care	Koristilo zdravst. zaštitu No. women receiving care	Broj posjeta No. visits	Broj pregleda No. examinations
	Puno radno vrijeme Full timer	Djel. vrijeme Part timer	Doktori medicine Medical doctors	Spec. gineko- cologisti Spec. gynecologists	Ost. specijalisti Other specialists	VŠS Jun. coll. ed.	SSS High sch. ed.	NSS Semi lled					
OTOČAC	1	0	0	1	0	0	1	0	5183	1815	3317	2642	
SENJ	1	0	0	1	0	0	1	0	3133	2095	2709	1452	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	3	0	0	2	0	1	2	0	19325	8953	24172	14111	
ORAHOVICA	1	0	0	0	0	0	1	0	4802	3206	3954	3926	
SLATINA	1	0	0	1	0	0	1	0	7307	2323	7365	4426	
VIROVITICA	1	0	0	1	0	1	0	0	7216	3424	12853	5759	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	6	0	0	1	0	0	5	0	33436	28221	34635	30700	
PAKRAC	1	0	0	0	0	0	1	0	6500	4523	6825	5816	
POŽEGA	5	0	0	1	0	0	4	0	26936	23698	27810	24884	
BRODSKO-POSavska ŽUPANIJA	9	0	0	1	0	0	1	0	71767	19803	57608	47853	
NOVA GRADIŠKA	3	0	0	1	0	0	1	0	16232	5910	15693	9597	
SLAVONSKI BROT	6	0	0	0	0	0	0	0	55535	13893	41915	38256	
ZADARSKA ŽUPANIJA	8	2	0	8	0	0	8	0	48081	25807	49012	37619	
BENKOVAC	1	0	0	1	0	0	1	0	2582	2358	3322	2836	
BIOGRAD NA MORU	1	0	0	1	0	0	1	0	5560	2978	4227	4075	
GRAČAC	0	1	0	0	0	0	0	0	879	843	1507	1052	
OBROVAC	0	1	0	0	0	0	0	0	760	360	581	444	
PAG	1	0	0	1	0	0	1	0	2515	935	1612	903	
ZADAR	5	0	0	5	0	0	5	0	35785	18333	37763	28309	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	17	0	0	17	0	1	16	0	112116	66217	126978	97080	
BELI MANASTIR	1	0	0	1	0	0	1	0	5100	3567	7064	6704	
BELIŠĆE	1	0	0	1	0	0	1	0	5957	2667	6796	2791	
DARDA	1	0	0	1	0	0	1	0	5646	4063	7408	7032	
DONJI MIHOLJAC	1	0	0	1	0	0	1	0	5822	4865	4909	4324	
ĐAKOVO	3	0	0	3	0	1	2	0	17268	14458	28216	27014	
NAŠICE	2	0	0	2	0	0	2	0	12511	5930	9028	7365	
OSIJEK	7	0	0	7	0	0	7	0	54108	29076	59057	37575	
VALPOVO	1	0	0	1	0	0	1	0	5704	1591	4500	4275	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	6	0	0	5	0	0	6	0	39125	30324	36779	34783	
DRNIŠ	1	0	0	1	0	0	1	0	5295	1557	2624	2320	
KNIN	1	0	0	0	0	0	1	0	5765	4711	4947	4724	
ŠIBENIK	4	0	0	4	0	0	4	0	28065	24056	29208	27739	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	5	6	0	7	0	0	8	0	55457	22319	53811	36961	
ILOK	0	2	0	0	0	0	0	0	1948	669	1408	881	
VINKOVCI	3	1	0	3	0	0	4	0	27638	10734	22518	15701	
VUKOVAR	0	3	0	2	0	0	2	0	12446	5816	10623	8301	
ŽUPANJA	2	0	0	2	0	0	2	0	13425	5100	19262	12078	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	24	2	1	24	0	3	21	0	134984	90338	136359	110791	
HVAR	1	0	0	1	0	0	1	0	4045	1607	1998	1947	
IMOŠKI	3	0	0	3	0	0	3	0	10972	9171	14355	10585	
KAŠTELA	1	0	0	1	0	0	1	0	8171	2817	6426	4001	
MAKARSKA	1	1	0	2	0	0	2	0	7232	3243	5151	3899	
OMIŠ	1	0	0	1	0	1	0	0	6543	5396	7129	5860	
SINJ	3	0	0	3	0	0	3	0	16489	11905	18677	15036	
SOLIN	1	0	0	1	0	0	1	0	7476	5831	6751	5951	
SPLIT	10	0	1	9	0	1	8	0	57144	42246	61767	50664	
SUPETAR	1	0	0	1	0	1	0	0	5020	2385	2891	2540	
TROGIR	1	0	0	1	0	0	1	0	7534	3508	6357	5798	
VIS	0	1	0	0	0	0	0	0	1615	1219	1663	1424	
VRGORAC	1	0	0	1	0	0	1	0	2743	1010	3194	3086	
ISTARSKA ŽUPANIJA	12	4	0	14	0	2	14	0	82571	41508	87470	62441	
BUZET	0	1	0	0	0	0	1	0	2554	699	1554	1099	
LABIN	1	1	0	2	0	0	2	0	10073	3181	9318	5416	
PAZIN	1	0	0	1	0	0	1	0	7544	2231	7247	5363	
POREČ	2	0	0	2	0	1	2	0	9403	5101	6262	5983	
PULA	6	0	0	6	0	1	5	0	35185	21366	46914	33693	
ROVINJ	0	1	0	1	0	0	1	0	6333	1869	6225	3612	
UMAG	2	0	0	2	0	0	2	0	10604	6798	9393	7049	
ŽMINJ	0	1	0	0	0	0	0	0	875	263	557	226	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	7	3	0	8	0	0	8	0	48951	27337	42766	29312	
BLATO	0	1	0	0	0	0	0	0	1600	759	1088	784	
DUBROVNIK	4	0	0	4	0	0	4	0	27141	16280	19324	12366	
KORČULA	0	1	0	1	0	0	1	0	4265	2399	4971	4457	
METKOVIĆ	2	0	0	2	0	0	2	0	8492	2783	5136	4118	
PLOČE	1	0	0	1	0	0	1	0	5353	3753	9738	6402	
VELA LUKA	0	1	0	0	0	0	0	0	2100	1363	2509	1185	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	3	2	0	3	0	0	3	0	27436	22267	45519	34828	
ČAKOVEC	3	2	0	3	0	0	3	0	27436	22267	45519	34828	

Tablica - Table 1a. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2003 in Croatia from the Women's Health Service, by county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	Broj timova		Zdravstveni djelatnici						Koristilo zdravst. zaštitu	Broj posjeta	Broj pregleda
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrijeme	Doktori medicine	Spec. ginekolozi	Ost. specijalisti	VŠS	SSS	NSS			
	No. teams		Health workers								
County	Full timer	Part timer	Medical doctors	Spec. gynecologists	Other specialists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled			
HRVATSKA	62	5	0	66	0	6	25	0	57685	100241	91532
GRAD ZAGREB	24	2	0	26	0	3	7	0	19672	44122	40583
ZAGREBAČKA	1	1	0	2	0	0	1	0	342	536	414
KRAPINSKO-ZAGORSKA	3	1	0	3	0	0	2	0	2295	3175	2890
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2	0	0	2	0	0	1	0	1040	1627	1413
KARLOVAČKA	1	0	0	1	0	0	1	0	1540	2344	1920
VARAŽDINSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	2679	2841	2769
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	2	0	0	2	0	1	1	0	1967	3186	3186
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	807	1369	1369
PRIMORSKO-GORANSKA	7	0	0	7	0	1	0	0	5937	11443	10263
ZADARSKA	4	0	0	4	0	0	4	0	4964	8462	7523
OSJEČKO-BARANJSKA	3	0	0	3	0	0	2	0	3033	3996	3810
ŠIBENSKO-KNINSKA	1	0	0	1	0	0	0	0	360	549	457
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1	1	0	2	0	1	1	0	1471	2607	2570
SPLITSKO-DALMATINSKA	3	0	0	3	0	0	3	0	6500	7764	7067
ISTARSKA	7	0	0	7	0	0	0	0	4128	5480	4558
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1	0	0	1	0	0	0	0	950	740	740

Tablica - Table 2. Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy, county and community

Županija - grad - općina	PRVI POSJETI					PATOLOŠKA STANJA				
	do 3. mj. trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ponovni posjeti	Ukupno posjeta	do 3. mj. trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ukupno	
	First visits					Pathological conditions				
County, town and community	up to 3rd mo. pregn.	4-6 mo. pregn.	7th mo. and + pregn.	Repeat visits	Total visits	up to 3rd mo. pregn.	4-6 mo. pregn.	7th mo. and + pregn.	Total	
HRVATSKA	31235	8561	2422	249122	291340	8900	5959	3761	18620	
GRAD ZAGREB	6470	1485	334	42892	51181	1920	1322	639	3881	
GRAD ZAGREB	6470	1485	334	42892	51181	1920	1322	639	3881	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1808	853	185	13842	16688	641	347	143	1131	
DUGO SELO	224	46	15	1380	1665	160	19	15	194	
IVANIČ-GRAD	20	186	0	200	406	32	43	0	75	
JASTREBARSKO	29	43	48	210	330	17	30	36	83	
SAMOBOR	544	318	15	2301	3178	170	112	7	289	
SVETI IVAN ZELINA	150	0	0	1350	1500	0	0	1	1	
VRBOVEC	280	24	20	2100	2424	58	16	11	85	
VELIKA GORICA	184	224	83	2987	3478	184	113	61	358	
ZAPREŠIĆ	377	12	4	3314	3707	20	14	12	46	
ZAGREB ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	1165	330	31	8699	10225	319	365	310	994	
DONJA STUBICA	46	4	1	517	568	13	9	1	23	
KLANJEC	30	4	0	245	279	3	2	1	6	
KRAPINA	388	110	8	1122	1628	44	59	53	156	
MARIJA BISTRICA	32	1	0	350	383	2	12	2	16	
OROSLAVJE	104	85	9	1240	1438	30	17	3	50	
PREGRADA	166	26	0	916	1108	35	10	0	45	

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina County, town and community	PRVI POSJETI					PATOLOŠKA STANJA			
	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ponovni posjeti	Ukupno posjeta	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ukupno trudn.
	<i>First visits</i>					<i>Pathological conditions</i>			
	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Repeat visits</i>	<i>Total visits</i>	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Total</i>
ZABOK	225	78	7	3000	3310	107	171	150	428
ZLAȀAR	174	22	6	1309	1511	85	85	100	270
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŀUPANIJA	1501	430	126	8673	10730	374	267	276	917
DVOR	7	14	0	84	105	0	5	12	17
GLINA	44	16	5	325	390	2	2	1	5
HRVATSKA KOSTAJNICA	32	12	2	178	224	7	3	3	13
KUTINA	473	49	10	978	1510	34	33	29	96
NOVSKA	269	220	93	1506	2088	59	62	47	168
PETRINJA	100	20	11	795	926	38	17	3	58
SISAK	562	91	4	4718	5375	233	144	181	558
TOPUSKO	14	8	1	89	112	1	1	0	2
KARLOVAČKA ŀUPANIJA	785	168	48	5285	6286	257	80	58	395
DUGA RESA	168	9	0	884	1061	42	28	29	99
KARLOVAC	501	82	20	3535	4138	174	37	24	235
OGULIN	116	77	28	866	1087	41	15	5	61
VARAŀDINSKA ŀUPANIJA	1181	338	125	10264	11908	580	182	42	804
IVANEC	148	38	12	1606	1804	102	23	6	131
LUDBREG	72	7	0	659	738	35	4	0	39
NOVI MAROF	284	12	6	1247	1549	94	8	6	108
VARAŀDIN	677	281	107	6752	7817	349	147	30	526
KOPRIVNIČKO-KRIŀEVAČKA ŀUPANIJA	709	327	40	8424	9500	122	56	33	211
ĐURĐEVAC	155	49	3	931	1138	16	7	2	25
KOPRIVNICA	287	202	32	4102	4623	98	33	12	143
KRIŀEVCI	267	76	5	3391	3739	8	16	19	43
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŀUPANIJA	762	163	162	6626	7713	193	197	140	530
BJELOVAR	336	63	24	3643	4066	89	97	98	284
ČAZMA	100	5	1	401	507	9	12	16	37
DARUŀAR	188	27	2	1273	1490	48	57	9	114
GAREŠNICA	104	24	7	794	929	41	23	6	70
GRUBIŠNO POLJE	34	44	128	515	721	6	8	11	25
PRIMORSKO-GORANSKA ŀUPANIJA	2974	418	178	18324	21894	875	536	401	1812
CRIKVENICA	614	89	53	2468	3224	24	14	24	62
DELNICE	153	62	21	997	1233	138	63	71	272
KRK	125	2	1	1023	1151	70	20	3	93
MALI LOŠINJ	91	6	3	789	889	13	9	6	28
OPATIJA	234	45	43	1707	2029	48	33	19	100
RAB	73	6	2	783	864	7	16	10	33
RIJEKA	1682	208	54	10545	12489	575	381	268	1224
VRBOVSKO	2	0	1	12	15	0	0	0	0
LIČKO-SENJSKA ŀUPANIJA	307	68	18	2795	3188	124	117	80	321
GOSPIĆ	251	38	15	1708	2012	104	74	73	251
OTOČAC	25	16	3	741	785	8	8	3	19
SENJ	31	14	0	346	391	12	35	4	51
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŀUPANIJA	554	82	8	3677	4321	188	36	8	232
ORAHOVICA	100	14	1	719	834	6	4	2	12
SLATINA	141	62	4	1427	1634	149	32	2	183
VIROVITICA	313	6	3	1531	1853	33	0	4	37
POŀEŠKO-SLAVONSKA ŀUPANIJA	1039	310	14	5969	7332	507	129	10	646
PAKRAC	178	211	0	987	1376	42	67	0	109
POŀEGA	861	99	14	4982	5956	465	62	10	537
BRODSKO-POŠAVSKA ŀUPANIJA	1145	469	167	11869	13650	303	73	196	572
NOVA GRADIŠKA	257	176	156	2880	3469	36	26	35	97
SLAVONSKJ BROAD	888	293	11	8989	10181	267	47	161	475
ZADARSKA ŀUPANIJA	846	208	50	9387	10491	261	324	237	822
BENKOVAC	115	11	12	641	779	23	27	14	64
BIOGRAD NA MORU	70	10	2	616	698	6	23	8	37
GRAČAC	33	5	0	298	336	12	27	28	67
OBROVAC	20	0	0	160	180	1	1	1	3
PAG	23	9	1	226	259	4	3	1	8
ZADAR	585	173	35	7446	8239	215	243	185	643
OSJEČKO-BARANJSKA ŀUPANIJA	1736	851	392	16993	19972	437	800	460	1697
BELI MANASTIR	115	25	21	1926	2087	12	31	24	67
BELIŠĆE	98	22	3	674	797	97	39	3	139
DARDA	121	9	3	659	792	0	11	15	26
DONJI MIHOLJAC	103	31	7	712	853	52	111	73	236
ĐAKOVO	518	72	15	4777	5382	104	282	181	567
NAŠICE	199	49	22	959	1229	90	162	126	378
OSIJEK	485	627	315	7185	8612	62	96	38	196
VALPOVO	97	16	6	101	220	20	68	0	88
ŠIBENSKO-KNINSKA ŀUPANIJA	776	115	21	5798	6710	77	43	33	153
DRNIŠ	21	25	6	178	230	7	1	1	9
KNIN	200	20	0	645	865	22	11	1	34
ŠIBENIK	555	70	15	4975	5615	48	31	31	110

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina <i>County, town and community</i>	PRVI POSJETI					PATOLOŠKA STANJA			
	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ponovni posjeti	Ukupno posjeta	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ukupno trudn.
	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Repeat visits</i>	<i>Total visits</i>	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Total</i>
		<i>First visits</i>				<i>Pathological conditions</i>			
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	1104	434	56	12831	14425	188	138	62	388
ILOK	83	5	0	483	571	2	1	2	5
VINKOVCI	400	306	21	7365	8092	52	29	19	100
VUKOVAR	305	35	1	2011	2352	50	50	6	106
ŽUPANJA	316	88	34	2972	3410	84	58	35	177
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	3023	719	190	30252	34184	829	413	339	1581
HVAR	1	44	0	374	419	1	4	2	7
IMOTSKI	398	272	82	4905	5657	70	35	13	118
KAŠTELA	116	32	0	1157	1305	63	82	27	172
MAKARSKA	168	9	4	1089	1270	61	43	45	149
OMIŠ	217	16	2	2040	2275	48	24	2	74
SINJ	432	54	36	4915	5437	108	13	14	135
SOLIN	173	8	1	1156	1338	122	16	0	138
SPLIT	1263	200	42	7593	9098	284	171	211	666
SUPETAR	93	14	1	5812	5920	28	11	9	48
TROGIR	52	7	6	557	622	42	4	3	49
VIS	46	21	16	70	153	1	4	8	13
VRGORAC	64	42	0	584	690	1	6	5	12
ISTARSKA ŽUPANIJA	1193	404	118	11373	13088	245	193	106	544
BUZET	32	8	2	314	356	3	0	0	3
LABIN	144	22	6	1511	1683	31	17	2	50
PAZIN	117	39	3	1123	1282	22	34	23	79
POREČ	186	175	56	1982	2399	32	23	5	60
PULA	445	92	29	4347	4913	112	73	57	242
ROVINJ	123	61	22	587	793	32	17	14	63
UMAG	144	7	0	1507	1658	12	29	5	46
ŽMINJ	2	0	0	2	4	1	0	0	1
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	1211	95	47	7638	8991	133	145	91	369
BLATO	27	6	2	256	291	5	0	6	11
DUBROVNIK	763	6	2	3793	4564	32	83	62	177
KORČULA	93	33	8	715	849	9	17	10	36
METKOVIĆ	172	36	19	1411	1638	55	24	5	84
PLOČE	142	10	13	1329	1494	26	19	8	53
VELA LUKA	14	4	3	134	155	6	2	0	8
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	946	294	112	7511	8863	327	196	97	620
ČAKOVEC	946	294	112	7511	8863	327	196	97	620

Tablica - Table 2a. Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2003 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy and county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija <i>County</i>	PRVI POSJETI					PATOLOŠKA STANJA			
	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ponovni posjeti	Ukupno posjeta	do 3. mj trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ukupno trudn.
	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Repeat visits</i>	<i>Total visits</i>	<i>up to 3rd mo. pregn.</i>	<i>4-6 mo. pregn.</i>	<i>7th mo. and + pregn.</i>	<i>Total</i>
		<i>First visits</i>				<i>Pathological conditions</i>			
HRVATSKA	4783	1279	771	15492	22325	1219	609	566	2394
GRAD ZAGREB	1418	361	280	4854	6913	264	210	136	610
ZAGREBAČKA	121	3	1	343	468	8	4	10	22
KRAPINSKO-ZAGORSKA	329	114	79	753	1275	67	51	43	161
SISAČKO-MOSLAVAČKA	46	55	35	113	249	20	6	1	27
KARLOVAČKA	39	0	0	175	214	6	16	0	22
VARAŽDINSKA	79	62	22	184	347	13	4	5	22
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	136	6	4	906	1052	29	2	2	33
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	83	41	23	96	243	15	10	13	38
PRIMORSKO-GORANSKA	719	219	197	2242	3377	338	137	174	649
ZADARSKA	248	32	7	1361	1648	101	25	35	161
OSJEČKO-BARANJSKA	428	119	22	1350	1919	117	75	59	251
ŠIBENSKO-KNINSKA	43	4	3	17	67	8	2	1	11
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	254	94	47	1034	1429	56	40	54	150
SPLITSKO-DALMATINSKA	369	56	13	1547	1985	110	10	18	138
ISTARSKA	416	111	38	253	818	46	13	10	69
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	55	2	0	264	321	21	4	5	30

Tablica - Table 3. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed in Women's Health Service by county, Croatia 2003

ŽUPANIJA	POSJETI ZBOG PLANIRANJA OBITELJI /DOB ŽENA - GODINA/							PREPISANA KONTRACENCIJSKA SREDSTVA					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 i v.	Posjeti ukupno	od toga prvi	Oralna	Intra- uterina	Dija- frag.	Druga lokalna	Drugi oblici
	No. visits for family planning /woman's age - years/							Contraceptives prescribed					
County	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine	Dia- fragm	Other local	Other
HRVATSKA	425	10534	39044	25216	8950	922	85091	30863	65759	12100	389	5157	8031
GRAD ZAGREB	129	3011	12012	4757	1578	47	21534	6678	15485	1814	218	1057	2846
ZAGREBAČKA	31	780	3202	2118	1186	172	7489	3454	6423	907	58	850	545
KRAPINSKO-ZAGORSKA	12	249	1079	830	206	0	2376	628	2017	279	12	0	18
SISAČKO-MOSLAVAČKA	40	321	724	756	387	273	2501	933	1451	787	0	325	40
KARLOVAČKA	3	235	583	336	57	0	1214	453	1913	926	4	56	43
VARAŽDINSKA	22	405	1851	1632	411	0	4321	1355	3340	297	4	19	14
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	192	435	386	83	0	1096	383	626	244	0	0	0
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	8	387	1495	1445	1112	274	4721	2462	967	353	0	100	124
PRIMORSKO-GORANSKA	7	916	2451	2086	892	67	6419	2843	4265	1011	27	796	737
LIČKO-SENJSKA	1	150	199	154	80	0	584	184	350	64	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	6	220	953	692	170	3	2044	761	1542	119	0	7	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	14	291	9	0	0	314	52	525	348	3	813	190
BRODSKO-POSAVSKA	0	86	549	322	29	1	987	595	1331	328	0	0	46
ZADARSKA	68	850	1687	1268	469	0	4342	1850	1606	239	19	434	981
OSJEČKO-BARANJSKA	6	610	2078	1657	303	2	4656	1684	8456	1518	1	14	152
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	60	302	401	38	0	801	265	684	102	0	0	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	95	1275	1051	217	0	2638	821	2446	309	0	19	0
SPLITSKO-DALMATINSKA	30	370	2882	1572	514	42	5410	2144	2694	697	31	59	588
ISTARSKA	30	805	2462	2184	927	38	6446	2040	3214	373	8	522	938
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	6	298	1150	646	18	0	2118	660	2337	248	4	47	455
MEĐIMURSKA	26	480	1384	914	273	3	3080	618	4087	1137	0	39	314

Tablica - Table 3a. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed in Women's Health Service by county, Croatia 2003 - no contract with Institute for Health Insurance

ŽUPANIJA	POSJETI ZBOG PLANIRANJA OBITELJI /DOB ŽENA - GODINA/							PREPISANA KONTRACENCIJSKA SREDSTVA					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 i v.	Posjeti ukupno	od toga prvi	Oralna	Intra- uterina	Dija- frag.	Druga lokalna	Drugi oblici
	No. visits for family planning /woman's age - years/							Contraceptives prescribed					
County	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine	Dia- fragm	Other local	Other
HRVATSKA	249	1413	2967	2329	660	5	7623	3722	6225	2301	329	855	592
GRAD ZAGREB	28	280	1061	756	226	4	2355	970	2114	661	33	418	226
ZAGREBAČKA	0	13	19	5	0	0	37	27	48	17	0	3	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA	31	55	69	49	26	0	230	98	128	39	14	0	31
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	13	24	21	0	0	58	30	94	101	0	12	132
KARLOVAČKA	0	1	9	8	3	0	21	7	13	0	0	0	1
VARAŽDINSKA	0	34	47	38	24	0	143	101	127	19	0	0	0
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	252	186	74	5	0	517	420	365	102	0	19	69
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	5	60	232	258	142	0	697	241	375	252	0	70	0
PRIMORSKO-GORANSKA	175	392	563	432	136	1	1699	731	1142	427	7	240	35
ZADARSKA	0	81	94	113	2	0	290	144	318	133	274	0	0
OSJEČKO-BARANJSKA	4	89	306	308	25	0	732	457	524	121	1	59	69
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	4	9	7	0	0	20	9	4	3	0	0	2
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	12	43	18	22	0	95	46	97	88	0	0	4
SPLITSKO-DALMATINSKA	6	78	94	146	38	0	362	217	240	146	0	17	17
ISTARSKA	0	44	185	82	11	0	322	203	570	174	0	17	6
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	5	26	14	0	0	45	21	66	18	0	0	0

Tablica - Table 4. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county and community, Croatia 2003

Županija - grad - općina	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj	od toga	Broj	od toga
	<i>Examinations</i>			<i>Breast examinations</i>		<i>PAP-test</i>	
<i>County, town and community</i>	<i>General</i>	<i>Control</i>	<i>Targetted</i>	<i>No.</i>	<i>Pathological</i>	<i>No.</i>	<i>Pathological</i>
HRVATSKA	256249	100349	35500	117506	9687	377774	35093
GRAD ZAGREB	59252	35303	18414	22022	1642	76290	11209
GRAD ZAGREB	59252	35303	18414	22022	1642	76290	11209
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	11909	3714	873	7437	394	24870	1678
DUGO SELO	1816	864	0	386	50	3896	145
IVANIČ-GRAD	0	0	0	0	0	2644	100
JASTREBARSKO	1830	700	0	54	0	1570	57
SAMOBOR	3008	0	538	173	27	5620	357
SVETI IVAN ZELINA	0	0	0	453	0	1200	14
VRBOVEC	0	0	0	56	5	880	214
VELIKA GORICA	594	416	0	1589	145	4115	376
ZAPREŠIĆ	4661	1734	335	4726	167	4945	415
ZAGREB ŽUPANIJA	0	0	0	0	0	0	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	3105	1240	235	1487	179	8338	1096
DONJA STUBICA	1178	512	194	134	11	467	57
KLANJEC	0	0	0	0	0	392	34
KRAPINA	0	0	0	417	23	1783	38
MARIJA BISTRICA	495	238	41	117	4	254	23
OROSLAVJE	0	0	0	86	17	1012	97
PREGRAĐA	0	0	0	211	9	777	18
ZABOK	0	0	0	0	0	2224	403
ZLAȚAR	1432	490	0	522	115	1429	426
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1676	495	4614	2496	400	13238	694
DVOR	0	0	0	0	0	227	6
GLINA	0	0	256	0	0	256	11
HRVATSKA KOSTAJNICA	276	195	165	36	5	356	23
KUTINA	1400	300	1300	450	150	2917	121
NOVSKA	0	0	2893	2010	245	1276	43
PETRINJA	0	0	0	0	0	1227	32
SISAK	0	0	0	0	0	6769	455
TOPUSKO	0	0	0	0	0	210	3
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	5383	1621	0	9086	839	15660	1320
DUGA RESA	845	228	0	876	52	1424	63
KARLOVAC	4538	1393	0	5808	455	8209	515
OGUŠIN	0	0	0	2402	332	6027	742
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	19027	7362	0	1328	119	9013	5067
IVANEC	2158	187	0	0	0	1998	98
LUDBREG	474	319	0	201	0	1204	16
NOVI MAROF	1580	87	0	194	3	1672	19
VARAŽDIN	14815	6769	0	933	116	4139	4934
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	137	39	0	243	3	9964	1021
ĐURĐEVAC	0	0	0	195	1	1628	76
KOPRIVNICA	137	39	0	0	0	6470	821
KRIŽEVCI	0	0	0	48	2	1866	124
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	1950	635	346	2340	136	10318	499
BJELOVAR	0	0	0	1572	76	5328	223
ČAZMA	0	0	0	0	0	713	34
DARUVAR	1886	601	329	530	48	3012	125
GAREŠNICA	0	0	0	210	8	829	43
GRUBIŠNO POLJE	64	34	17	28	4	436	74
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	31897	10588	3107	29249	803	36566	3609
CRIKVENICA	384	119	15	816	127	1888	323
DELNICE	1204	330	26	200	143	1800	65
KRK	1484	83	62	1511	73	1780	141
MALI LOŠINJ	1161	238	0	586	13	1877	586
OPATIJA	4115	42	425	4300	370	4366	354
RAB	1447	72	0	294	1	1650	36
RIJEKA	21926	9570	2579	21458	76	23034	2029
VRBOVSKO	176	134	0	84	0	171	75
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	2066	351	247	409	31	2944	297
GOSPIĆ	1422	199	0	0	0	1495	199
OTOČAC	0	0	0	36	6	805	49
SENJ	644	152	247	373	25	644	49
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	2099	81	71	1114	21	4892	126
ORAHOVICA	0	0	0	246	0	745	9
SLATINA	1947	81	71	21	0	1855	71
VIROVITICA	152	0	0	847	21	2292	46
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	552	0	0	141	0	7903	221
PAKRAČ	0	0	0	0	0	1339	77
POŽEGA	552	0	0	141	0	6564	144

Tablica - Table 4. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj od toga	Broj od toga	Broj od toga	Broj od toga
	Examinations			Breast examinations		PAP-test	
County, town and community	General	Control	Targetted	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	10883	902	6	1311	2480	13816	837
NOVA GRADIŠKA	0	0	0	836	2461	1540	9
SLAVONSKI BROD	10883	902	6	475	19	12276	828
ZADARSKA ŽUPANIJA	9473	4301	483	3894	92	10790	407
BENKOVAC	411	97	16	169	17	492	33
BIOGRAD NA MORU	1130	197	0	1127	9	942	19
GRAČAC	213	183	2	88	2	147	8
OBROVAC	0	0	0	0	0	173	5
PAG	427	0	0	416	1	416	3
ZADAR	7292	3824	465	2094	63	8620	339
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	11638	5562	1096	5793	55	29788	1935
BELI MANASTIR	0	0	0	39	7	1974	122
BELIŠĆE	1537	947	0	0	0	1538	57
DARDA	0	0	0	31	4	1646	121
DONJI MIHOLJAC	1598	966	0	24	2	1226	30
ĐAKOVO	3172	1997	1096	187	1	4112	655
NAŠICE	32	8	0	392	37	2313	227
OSIJEK	5299	1644	0	5120	4	15503	673
VALPOVO	0	0	0	0	0	1476	50
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	8042	2333	1127	820	89	8417	405
DRNIŠ	0	0	0	187	11	520	8
KNIN	379	144	2	160	78	1406	167
ŠIBENIK	7663	2189	1125	473	0	6491	230
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	13268	6092	368	128	0	11511	225
ILOK	627	359	0	0	0	346	29
VINKOVCI	4021	1220	181	0	0	5363	36
VUKOVAR	3898	2131	34	0	0	2440	59
ŽUPANJA	4722	2382	153	128	0	3362	101
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	28072	9295	2179	11030	1593	33938	2323
HVAR	0	0	0	279	5	783	37
IMOŽSKI	3913	2031	787	345	15	940	34
KAŠTELA	2099	0	0	0	0	2202	91
MAKARSKA	445	72	0	46	4	572	48
OMIŠ	1475	663	0	0	0	1338	5
SINJ	0	0	0	530	129	2485	156
SOLIN	2245	240	0	2200	180	2568	376
SPLIT	14541	4067	721	6355	1226	19907	1330
SUPETAR	0	0	0	0	0	1024	23
TROGIR	3107	2120	671	1193	31	1288	45
VIS	0	0	0	0	0	576	122
VRGORAC	247	102	0	82	3	255	56
ISTARSKA ŽUPANIJA	26203	6040	431	16444	790	26916	1095
BUZET	0	0	0	0	0	434	7
LABIN	2653	157	121	2670	72	2942	328
PAZIN	3207	3062	0	894	5	2168	3
POREČ	4229	663	0	367	28	4236	335
PULA	12725	1297	259	9250	671	12933	300
ROVINJ	1957	830	38	1831	5	1942	39
UMAG	1257	12	12	1257	9	2084	82
ŽMINJ	175	19	1	175	0	177	1
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	1747	703	1169	498	15	10760	575
BLATO	214	78	0	0	0	194	29
DUBROVNIK	63	0	0	113	1	6050	156
KORČULA	876	240	0	100	14	818	76
METKOVIĆ	0	0	0	285	0	1310	1
PLOČE	0	0	1169	0	0	2227	288
VELA LUKA	594	385	0	0	0	161	25
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	7870	3692	734	236	6	11842	454
ČAKOVEC	7870	3692	734	236	6	11842	454

Tablica - Table 4a. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county, Croatia 2003 - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj	od toga	Broj	od toga
	<i>Examinations</i>			<i>Breast examinations</i>		<i>PAP-test</i>	
<i>County</i>	<i>General</i>	<i>Control</i>	<i>Targetted</i>	<i>No.</i>	<i>Pathological</i>	<i>No.</i>	<i>Pathological</i>
HRVATSKA	16948	4965	3778	11124	842	38974	5522
GRAD ZAGREB	8027	2750	1819	3696	109	18611	2388
ZAGREBAČKA	467	108	51	142	14	783	86
KRAPINSKO-ZAGORSKA	172	35	17	385	24	1195	539
SISAČKO-MOSLAVAČKA	220	65	518	209	11	309	49
KARLOVAČKA	0	0	0	44	5	298	52
VARAŽDINSKA	389	131	0	543	283	898	299
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	88	0	0	272	29	1496	224
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	0	0	0	105	0	192	37
PRIMORSKO-GORANSKA	1886	636	189	1621	81	5196	983
ZADARSKA	1145	266	304	537	18	2152	242
OSJEČKO-BARANJSKA	436	16	40	230	15	1425	92
ŠIBENSKO-KNINSKA	22	0	0	93	16	189	28
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	577	192	66	117	44	862	8
SPLITSKO-DALMATINSKA	2479	412	0	1549	158	3186	275
ISTARSKA	642	354	774	1581	35	1784	207
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	398	0	0	0	0	398	13

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by Women's Health Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	Ukupno <i>Total</i>
3	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	29
4	Trihomonijaza - <i>Trichomoniasis</i>	A59	22.133
5	Anogenitalni herpes (herpes simpleks) - <i>Anogenital herpesviral (herpes simplex) infections</i>	A60	753
6	Spolno prenosive klamidijske bolesti - <i>Sexually transmitted chlamydial diseases</i>	A55-A56	5.398
7	Ostale bolesti koje se prenose spolnim putem - <i>Other sexually transmitted diseases</i>	A57-A58 A63-A64	7.085
9	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	53.317
10	Ostale mikoze - <i>Other mycosis</i>	B48-B49	2.852
11	Ušljivost (pedikuloza) - <i>Pediculosis</i>	B85	26
1.	Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total		91.593
12	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	680
13	Zloćudna novotvorina stidnice i rodnice - <i>Malignant neoplasm of vulva and vagina</i>	C51-C52	174
14	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa) - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	1.017
15	Zloćudna novotvorina tijela maternice - <i>Malignant neoplasm of corpus uteri</i>	C54	789
16	Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio - <i>Malignant neoplasm of uterus, part unspecified</i>	C55	70
17	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija) - <i>Malignant neoplasm of ovary</i>	C56	579
18	Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - <i>Malignant neoplasm of other and unspecified female genital organs</i>	C57	58
19	Zloćudna novotvorina posteljice - <i>Malignant neoplasm of placenta</i>	C58	5
20	Karcinom in situ dojke - <i>Carcinoma in situ of breast</i>	D05	165
21	Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa) - <i>Carcinoma in situ of cervix uteri</i>	D09	671
22	Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa - <i>Carcinoma in situ of other and unspecified genital organs</i>	D07	85
23	Dobročudna novotvorina dojke - <i>Benign neoplasm of breast</i>	D24	3.951
24	Leiomiom maternice - <i>Leiomyoma of uterus</i>	D25	13.477
25	Ostale dobroćudne novotvorine maternice - <i>Other benign neoplasm of uters</i>	D26	2.166
26	Dobročudna novotvorina jajnika (ovarija) - <i>Benign neoplasm of ovary</i>	D27	8.493
27	Dobročudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - <i>Beningn nepolasm of other and unspecified female genital organs</i>	D28	722
28	Dobročudna novotvorina mokraćnih organa - <i>Benign neoplasm of urinary organs</i>	D30	57
29	Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode - <i>Neoplasm of uncertain and unknown behavior of female genital organs</i>	D39	113
30	Novotvorina mokraćnih organa nesigurne i nepoznate prirode - <i>Nepolasm of uncertain and unknown behavior of urinary organs</i>	D41	12
2.	Međuzbroj za C00-D48- C00-D48 total		33.284
31	Anemija zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	5.168
32	Druge bolesti krvi i krvotornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - <i>Other diseases of the blood and blood-forming organs and certain diseases of immune system</i>		101
3.	Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total		5.269
33	Poremećaj funkcije jajnika - <i>Ovarian dysfunction</i>	E28	8.792
34	Poremećaji puberteta, nesvrstani drugamo - <i>Disorders of puberty not elsewhere classified</i>	E30	479
35	Druge endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>		476
4.	Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total		9.747
36	Bolesti kože i potkožnog tkiva - <i>Diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	930
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		930

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	Ukupno <i>Total</i>
37	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	17.285
38	Neuromuskularna disfunkcija mokraćnoga mjehura, nesvrstana drugamo - <i>Neuromuscular dysfunction of bladder, not elsewhere classified</i>	N31	963
39	Drugi poremećaji mokraćnoga mjehura - <i>Other disorders of bladder</i>	N32	687
40	Uretritis i uretralni sindrom - <i>Urethritis and urethral syndrome</i>	N34	1.391
41	Striktura (suženje) uretre - <i>Urethral stricture</i>	N35	44
42	Drugi poremećaji uretre - <i>Other disorders of urethra</i>	N36	50
43	Drugi poremećaji urinarnog sustava - <i>Other disorders of urinary system</i>	N39	1.323
44	Benigna (dobročudna) displazija dojki - <i>Benign mammary dysplasia</i>	N60	7.903
45	Upalni poremećaji dojki - <i>Inflammatory disorders of breast</i>	N61	1.466
46	Hipertrofija dojki - <i>Hypertrophy of breast</i>	N62	137
47	Nespecificirana kvrga u dojka - <i>Unspecified lump in breast</i>	N63	2.497
48	Drugi poremećaji dojki - <i>Other disorders of breast</i>	N64	1.875
49	Salpingitis i ooforitis - <i>Salpingitis and oophoritis</i>	N70	10.316
50	Upala maternice, osim vrata (cerviksa) - <i>Inflammatory disease of uterus, except cervix</i>	N71	3.771
51	Upala vrata maternice - <i>Inflammatory disease of cervix uteri</i>	N72	19.880
52	Druge zdjelčne upale u žena - <i>Other female pelvic inflammatory diseases</i>	N73	2.232
53	Bolesti Bartholinove žlijezde - <i>Diseases of Bartholin's gland</i>	N75	4.881
54	Druge upalne bolesti ženskih zdjelčnih organa - <i>Other female pelvic organs inflammatory diseases</i>		56.044
55	Endometrijoza - <i>Endometriosis</i>	N80	2.021
56	Prolaps ženskih genitala - <i>Female genital prolapse</i>	N81	5.862
57	Fistule koje zahvaćaju ženski spolni sustav - <i>Fistulae involving female genital tract</i>	N82	211
58	Neupalni poremećaji ovarija, jajovoda i širokog ligamenta - <i>Noninflammatory disorders of ovary, fallopian tube and broad ligament</i>	N83	3.930
59	Polip ženskoga spolnog sustava - <i>Polyp of female genital tract</i>	N84	5.006
60	Drugi neupalni poremećaji maternice, izuzevši vrat - <i>Other noninflammatory disorders of uterus, except cervix</i>	N85	3.416
61	Erozija i ektropija vrata maternice - <i>Erosion and ectropion of cervix uteri</i>	N86	13.367
62	Displazija vrata maternice - <i>Dysplasia of cervix uteri</i>	N87	13.008
63	Drugi neupalni poremećaji vrata maternice - <i>Other noninflammatory disorders of cervix uteri</i>	N88	1.598
64	Drugi neupalni poremećaji rodnice, stidnice i medice - <i>Other noninflammatory disorders of vagina, vulva and perineum</i>	N89-N90	3.921
65	Poremećaji menstruacije - <i>Disorders of menstrual cycle</i>	N91-N92	55.005
66	Drugo nenormalno maternično i vaginalno krvarenje - <i>Other abnormal uterine and vaginal bleeding</i>	N93	7.607
67	Bol i druga stanja povezana sa ženskim spolnim organima i menstruacijskim ciklusom - <i>Pain and other conditions associated with female genital organs and menstrual cycle</i>	N94	19.178
68	Menopauzalni i drugi perimenopauzalni poremećaji - <i>Menopausal and other perimenopausal disorders</i>	N95	72.750
69	Žena s habitualnim pobačajima - <i>Habitual aborter</i>	N96	627
70	Ženska neplodnost - <i>Female infertility</i>	N97	6.094
71	Komplikacije povezane s umjetnom oplodnjom - <i>Complications associated with artificial fertilization</i>	N98	500
72	Poremećaji genitourinarnog sustava nakon postupaka (operacija) nesvrstani drugamo - <i>Postprocedural disorders of genitourinary system, not elsewhere classified</i>	N99	389
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		347.235
73	Izvanmaternična trudnoća - <i>Ectopic pregnancy</i>	O00	587
74	Mola hydatidosa i ostali abnormalni produkti začeća - <i>Hydatidiform mole and other abnormal products of conception</i>	O01-O02	859
75	Spontani pobačaj - <i>Spontaneous abortion</i>	O03	2.009
76	Legalno induciran (medicinski) pobačaj - <i>Medical abortion</i>	O04	1.880

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 2

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	Ukupno <i>Total</i>
77	Ostali i nespecificirani pobačaj - <i>Other and unspecified abortion</i>	O05-O06	320
78	Neuspjao pokušaj pobačaja - <i>Failed attempted abortion</i>	O07	42
79	Komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće - <i>Complications following abortion and ectopic and molar pregnancy</i>	O008	345
80	Hipertenzija koja je i prije postojala, kao komplikacija trudnoće, porođaja i babinja - <i>Pre-existing hypertension complicating pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O10-O11	467
81	Edemi u trudnoći (uzrokovani trudnoćom) i proteinurija bez hipertenzije - <i>Gestational (pregnancy-induced) oedema and proteinuria without hypertension</i>	O12	1.304
82	Hipertenzija u trudnoći (uzrokovana trudnoćom) - <i>Gestational (pregnancy - induced) hypertension</i>	O13-O14	1.301
83	Eklampsija - <i>Eclampsia</i>	O15	31
84	Hipertenzija u majke, nespecificirana - <i>Unspecified maternal hypertension</i>	O16	247
85	Krvarenje u ranoj trudnoći - <i>Haemorrhage in early pregnancy</i>	O20	5.228
86	Prekomjerno povraćanje u trudnoći (hyperemesis gravidarum) - <i>Excessive vomiting in pregnancy</i>	O21	2.637
87	Bolesti vena kao komplikacije trudnoće - <i>Venous complications in pregnancy</i>	O22	538
88	Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći - <i>Infections of genitourinary tract in pregnancy</i>	O23	4.790
89	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći - <i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>	O24	368
90	Ostale bolesti i komplikacije u trudnoći - <i>Other diseases and complications in pregnancy</i>	O25-O29	1.595
91	Višeplodna trudnoća - <i>Multiple gestation</i>	O30	483
92	Komplikacije specifične za višeplodnu trudnoću - <i>Complications specific to multiple gestation</i>	O31	133
93	Zbrinjavanje majke zbog utvrđenog ili suspektoga nepravilnog stava fetusa - <i>Maternal care for known or suspected malpresentation of fetus</i>	O32	222
94	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne disproporcije - <i>Maternal care for known or suspected disproportion</i>	O33	120
95	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti zdjelčnih organa - <i>Maternal care for known or suspected abnormality of pelvic organs</i>	O34	658
96	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti i oštećenja fetusa - <i>Maternal care for known or suspected fetal abnormality and damage</i>	O35	369
97	Zbrinjavanje majke zbog drugih poznatih ili suspektnih problema fetusa - <i>Maternal care for other known or suspected fetal problems</i>	O36	472
98	Poremećaji amniotske tekućine, ovojnica i posteljice - <i>Disorders of amniotic fluid, membranes and placenta</i>	O40-O43	187
99	Placenta praevia - <i>Placenta praevia</i>	O44	177
100	Prijevremeno odljuštenje posteljice (abruptio placentae) - <i>Premature separation of placenta (abruptio placentae)</i>	O45	65
101	Krvarenje prije porođaja nesvrstano drugamo - <i>Antepartum haemorrhage, not elsewhere classified</i>	O46	193
102	Lažni trudovi - <i>False labour</i>	O47	2.476
103	Produžena trudnoća - <i>Prolonged pregnancy</i>	O48	1.498
104	Komplikacije porođaja i rađanja - <i>Complications of labour and delivery</i>	O60-O75	850
105	Jednoplodni spontani porođaj - <i>Single spontaneous delivery</i>	O80	4.727
106	Višeplodni porođaj - <i>Multiple delivery</i>	O84	102
107	Sepsa u babinjama (puerperalna sepsa) - <i>Puerperal sepsis</i>	O85	26
108	Druge infekcije u babinjama - <i>Other puerperal infections</i>	O86	301
109	Bolesti vena kao komplikacije babinja - <i>Venous complications in the puerperium</i>	O87	60
111	Komplikacije zbog anestezije u babinjama	O89	1
112	Komplikacije u babinjama nesvrstane drugamo - <i>Complications of the puerperium, not elsewhere classified</i>	O90	156
113	Infekcije dojke i drugi poremećaji dojke i laktacije povezani s trudnoćom i porođajem - <i>Infections of breast and other disorders of breast and lactation associated with pregnancy and childbirth</i>	O91-O92	670
114	Porodnička smrt nespecificirana uzroka	O95	1
117	Infektivne i parazitarne bolesti majke koje su svrstane drugamo, kada kompliciraju trudnoću, porođaj i babinje - <i>Maternal infectious and parasitic diseases classifiable elsewhere but complicating pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O98	124
118	Druge bolesti majke svrstane drugamo, kada kompliciraju trudnoću, porođaj i babinje - <i>Other maternal diseases classifiable elsewhere but complicating pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O99	1.053
15.	Međuzbroj za O00-O99 - O00-O99 total		39.670

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 3

Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>		Šifra <i>Code</i>	Ukupno <i>Total</i>
119	Strano tijelo u genitourinarnom sustavu - <i>Foreign body in genitourinary tract</i>	T19	145
120	Komplikacije genitourinarnih protetskih naprava, implantata i transplantata - <i>Complications of genitourinary prosthetic devices, implants and grafts</i>	T83	36
121	Druge ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning and other effects of external causes</i>		7
19.	Međuzbroj za S00-T98- S00-T98 total		188
122	Porodnička i ginekološka sredstva povezana s nepovoljnim događajem - <i>Obstetric and gynaecological devices associated with adverse incidents</i>	Y76	29
20.	Međuzbroj za V01-Y98- V01-Y98 total		29
123	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	60.878
124	Postupci u vezi s oplodnjom - <i>Procreative management</i>	Z31	1.625
125	Pregledi i testovi na trudnoću - <i>Pregnancy examination and test</i>	Z32	11.680
126	Trudnoća, slučajna (neplanirana) - <i>Pregnant state, incidental</i>	Z33	37.044
127	Nadzor nad normalnom trudnoćom - <i>Supervision of normal pregnancy</i>	Z34	36.698
128	Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom - <i>Supervision of high-risk pregnancy</i>	Z35	7.036
129	Antenatalni skrining (depistaža) - <i>Antenatal screening</i>	Z36	2.044
130	Ishod porođaja - <i>Outcome of delivery</i>	Z37	1.044
131	Skrb i pretrage nakon porođaja - <i>Postpartum care and examination</i>	Z39	8.161
132	Drugi čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>		64.768
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		230.978
	UKUPNO BOLESTI I STANJA - Diseases and conditions total	A00-Z99	758.923

DJELATNOST HITNE MEDICINSKE POMOĆI (HMP) - *Emergency Medical Service*

Od 1995. godine izvještajni obrasci omogućavaju sveobuhvatniju i kvalitetniju evaluaciju rada djelatnosti hitne medicinske pomoći. Međutim, manji broj timova opće/obiteljske medicine koji pružaju hitnu medicinsku pomoć kroz dežurstva ili pripravnost nije iskazao broj posjeta ili su ga iskazali skupa s djelatnošću opće medicine.

U velikim regionalnim centrima (ukupno 4: Zagreb, Split, Rijeka, Osijek) postoje samostalne zdravstvene jedinice (Ustanove za hitnu medicinsku pomoć - UHMP).

U većini domova zdravlja (ukupno u 54) postoje organizirane posebne stručne jedinice za HMP koje stalno djeluju na terenu kroz 24 sata s najmanje 1-2 ekipe za HMP, te jednom ekipom za sanitetski transport.

U manjim domovima zdravlja (u pravilu, na područjima s manje od 30.000 stanovnika) te zdravstvenim stanicama (ukupno u 71) osigurano je dežurstvo ili pripravnost liječnika kroz 24 sata.

Procjena je da je oko 4/5 stanovništva pokriveno radom posebnih stručnih jedinica HMP, dok je preostala 1/5 pokrivena dežurstvima ili stalnom pripravnošću drugih medicinskih timova.

U 2003. godini, ukupno 404 liječnika stalno je radilo u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Od toga je bilo 40 liječnika specijalista svih specijalnosti. Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 35, SSS 706. U djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj stalno je radilo i 849 vozača (povećanje za 3,7% u odnosu na 2002. godinu).

Podaci o broju liječnika iz djelatnosti opće/obiteljske medicine i drugih djelatnosti koji, kroz dežurstva ili pripravnost provode hitnu medicinsku pomoć, nisu potpuni. Za neke manje općine u kojima postoje podaci o zdravstvenim djelatnicima u djelatnosti HMP nije iskazan rad (broj intervencija). Najčešće su njihove usluge iskazane

(zbrojene) s uslugama djelatnosti opće medicine. Za neke druge manje općine iskazane su usluge bez navedenih zdravstvenih djelatnika. Radi se o zdravstvenim djelatnicima koji su već navedeni u drugim djelatnostima, koji samo povremeno, kroz dežurstvo ili pripravnost rade u djelatnosti hitne medicinske pomoći.

U 2003. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 1.037.888 (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija u kući pacijenata bio je 159.297 (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu) a na terenu 64.400 (povećanje za 1% u odnosu na 2002. godinu). Sanitetskih prijevoza je bilo 396.226, bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu.

U 2003. godini bilježi se 11.593 stanovnika po timu HMP (manje za 5% u odnosu na 2002. godinu), te broj intervencija u ordinaciji po timu od 2.569 godišnje (isti u odnosu na 2002. godinu). Broj intervencija kod kuće iznosi 394 godišnje i veći je za 2% u odnosu na 2002. godinu, a broj intervencija na terenu iznosi 159 godišnje (manje za 2% u odnosu na 2002. godinu). Broj sanitetskih prijevoza po timu HMP iznosi 980 godišnje i manji je za 3% u odnosu na 2002. godinu. Broj sanitetskih prijevoza na 100 stanovnika u skrbi timova HMP iznosi 8 i nije se promijenio u odnosu na 2002. godinu.

Broj nezgoda u prometu koje završavaju ljudskim žrtvama varira kroz godine. Prema podacima «Health for all» baze podataka Svjetske zdravstvene organizacije, stopa poginulih na cestama u Hrvatskoj 2002. godine bila je 12,8 na 100.000 stanovnika. U Europi nisku stopu smrtnosti zbog prometnih nezgoda imaju skandinavske zemlje – Finska 7,48, Švedska i Norveška oko 6, a najnižu stopu ima Malta - 3,8 na 100.000 stanovnika). Prema intenzitetu prometa i broju prometnih nezgoda, hitnu medicinsku pomoć na magistralnim prometnicama potrebno je posebno organizirati i razvijati po regijama.

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć te broj intervencija u djelatnosti HITNE MEDICINSKE POMOĆI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2003 in Croatia by the Emergency Service by county and community

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici					Vo-zači	Ostali	Stanov-nika za HMP	Broj intervencija				Broj sanit. prijevoza
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrij.	Doktori medicine	Spe-cija-listi	VŠS	SSS	Broj vo-zila				u ordi-naciji	u kuće	vani		
	No. teams		Health workers					No. procedures							
	Full timer	Part. timer.	Medi-cal doctors	Spe-cia-lists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Drivers	Other	Inhabit. per MES	No. ambulance	Clinic	Home	Field	Unsp. ambul. runs	
HRVATSKA	403	1	364	40	35	706	849	97	50	4683583	680	1037888	159297	64400	396226
GRAD ZAGREB	63	0	59	4	3	106	95	50	1002494	56	10431	40328	15648	96136	
GRAD ZAGREB	63	0	59	4	3	106	95	50	1002494	56	10431	40328	15648	96136	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	29	0	27	2	4	40	41	1	252443	33	70868	11595	2967	20551	
DUGO SELO	3	0	3	0	0	4	4	0	28724	4	10492	1180	262	1300	
IVANIČ-GRAD	4	0	4	0	0	6	6	0	28719	5	20581	1973	413	3098	
SAMOBOR	6	0	5	1	2	8	5	1	52000	5	12397	3017	628	7285	
VRBOVEC	4	0	4	0	0	4	8	0	30000	6	5701	794	88	491	
VELIKA GORICA	7	0	6	1	2	13	13	0	65000	8	9330	2902	478	1530	
ZAPREŠIĆ	5	0	5	0	0	5	5	0	48000	5	12367	1729	1098	6847	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	3	0	3	0	2	3	41	0	145500	46	33172	3720	1825	5660	
BEDEKOVČINA	0	0	0	0	0	0	0	0	8500	0	1861	171	31	184	
DONJA STUBICA	0	0	0	0	0	0	8	0	24200	9	2516	1374	687	0	
KLANJEC	0	0	0	0	0	0	4	0	5000	4	1397	0	48	251	
KRAPINA	3	0	3	0	0	3	8	0	26000	8	3761	511	133	427	
MARIJA BISTRICA	0	0	0	0	2	0	3	0	6600	3	1031	561	280	0	
PREGRADA	0	0	0	0	0	0	6	0	15000	4	6488	266	50	637	
TUHELJ	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0	2668	0	109	410	
ZABOK	0	0	0	0	0	0	6	0	26800	12	4741	300	100	333	
ZAGORSKA SELA	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0	1356	0	49	138	
ZLATAR	0	0	0	0	0	0	6	0	28000	6	5878	537	267	3054	
KUMROVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	1475	0	71	226	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	15	0	14	1	0	43	58	2	185600	47	59845	10911	2324	13827	
DVOR	0	0	0	0	0	0	5	2	5700	5	1329	0	0	263	
GLINA	0	0	0	0	0	5	4	0	9800	3	2621	792	35	1080	
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	0	0	0	0	2	4	0	8600	5	2477	184	122	230	
KUTINA	6	0	6	0	0	12	11	0	40000	12	14484	1379	384	2729	
NOVSKA	0	0	0	0	0	3	7	0	21000	5	7188	1246	885	987	
PETRINJA	1	0	1	0	0	3	7	0	23500	5	12701	1379	203	1507	
SISAK	8	0	7	1	0	16	16	0	70000	9	16672	5393	678	6323	
TOPUSKO	0	0	0	0	0	2	4	0	7000	3	2373	538	17	708	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	9	0	7	2	5	21	37	1	141258	29	20436	2867	4883	13070	
DUGA RESA	0	0	0	0	0	5	5	0	20000	4	3649	1125	189	3631	
KARLOVAC	9	0	7	2	5	13	15	1	74000	8	7398	0	4360	7427	
OGULIN	0	0	0	0	0	1	7	0	24500	8	4247	1055	160	722	
OZALJ	0	0	0	0	0	0	3	0	11708	3	1586	275	40	126	
SLUNJ	0	0	0	0	0	2	4	0	5650	4	2777	206	120	325	
VOJNIĆ	0	0	0	0	0	0	3	0	5400	2	779	206	14	839	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	17	0	12	5	1	35	39	5	184796	28	33730	4080	846	23775	
IVANEC	5	0	5	0	0	10	5	0	39796	8	9625	1468	92	3474	
LUDBREG	1	0	1	0	0	2	4	0	22000	4	4367	1121	565	1946	
NOVI MAROF	4	0	4	0	0	6	10	0	28000	5	8965	951	89	3235	
VARAŽDIN	7	0	2	5	1	17	20	5	95000	11	10773	540	100	15120	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	12	0	10	2	1	26	28	0	127980	19	33681	3221	1489	10582	
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	3	6	0	28000	5	6160	508	560	1710	
KOPRIVNICA	7	0	5	2	1	12	12	0	62000	8	15306	1438	718	1020	
KRIŽEVCI	5	0	5	0	0	11	10	0	37980	6	12215	1275	211	7852	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	5	0	3	2	0	9	29	0	136636	31	38559	1757	1985	12117	
BJELOVAR	5	0	3	2	0	9	11	0	66000	13	12337	342	1470	9543	
ČAZMA	0	0	0	0	0	0	4	0	14500	4	4645	414	223	1755	
DARUVAR	0	0	0	0	0	0	6	0	26000	6	9744	343	97	391	
GAREŠNICA	0	0	0	0	0	0	4	0	19300	4	8220	443	181	195	
GRUBIŠNO POLJE	0	0	0	0	0	0	4	0	10836	4	3613	215	14	233	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici					Vo- zači	Ostali	Stanov- nika za HMP	Broj vo- zila	Broj intervencija			Broj sanit. prijevoza
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrij.	Doktori medi- cine	Spe- cija- listi	VSS	SSS	u ordi- naciji					kod kuće	vani		
County, town and community	<i>No. teams</i>		<i>Health workers</i>									<i>No procedures</i>			
	<i>Full timer</i>	<i>Part. timer.</i>	<i>Medi- cal doctors</i>	<i>Spe- cia- lists</i>	<i>Jun. coll. ed.</i>	<i>High sch. ed.</i>	<i>Driv- ers</i>	<i>Other</i>	<i>Inhabit. per MES</i>	<i>No. ambu- lance</i>	<i>Clinic</i>	<i>Home</i>	<i>Field</i>	<i>Unsp. ambul. runs</i>	
PRIMORSKO-GORANSKA															
ŽUPANIJA	42	0	32	10	6	46	62	2	320352	53	71673	13523	7547	49801	
CRES	0	0	0	0	0	0	2	0	3300	2	4700	180	6	73	
CRIKVENICA	5	0	5	0	0	6	6	0	25000	6	14283	771	508	3400	
ČABAR	0	0	0	0	0	0	3	0	4387	3	694	1736	9	507	
DELNICE	5	0	5	0	0	5	5	1	15680	5	8008	594	318	4890	
KRK	4	0	3	1	0	8	6	0	17860	5	9008	436	374	603	
MALI LOŠINJ	3	0	3	0	0	4	4	0	11700	4	5755	471	0	2136	
OPATIJA	6	0	3	3	1	6	7	0	28891	4	8087	2172	169	2959	
RAB	0	0	0	0	0	0	4	0	9500	4	10957	890	1284	967	
RIJEKA	19	0	13	6	5	17	22	1	198000	17	8555	5485	4765	34098	
VRBOVSKO	0	0	0	0	0	0	3	0	6034	3	1626	788	114	168	
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	5	0	5	0	0	5	20	0	50100	19	25167	2420	641	2415	
BRINJE	0	0	0	0	0	0	1	0	4000	1	748	0	3	119	
GOSPIĆ	0	0	0	0	0	0	6	0	12383	5	4216	529	195	730	
KARLOBAG	0	0	0	0	0	0	1	0	1000	1	191	385	114	284	
NOVALJA	0	0	0	0	0	0	2	0	3400	2	4641	668	27	392	
OTOČAC	0	0	0	0	0	0	1	0	13000	1	4211	21	41	428	
SENJ	5	0	5	0	0	5	5	0	8117	5	9249	649	169	337	
PLITVIČKA JEZERA	0	0	0	0	0	0	4	0	8200	4	1911	168	92	125	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA															
ŽUPANIJA	9	0	9	0	0	22	20	1	94966	20	28123	2358	445	4683	
ORAHOVICA	0	0	0	0	0	3	5	0	15501	5	7669	171	17	1582	
PITOMAČA	0	0	0	0	0	0	0	0	10465	2	1292	269	40	46	
SLATINA	4	0	4	0	0	7	8	0	25000	8	2631	330	65	447	
VIROVITICA	5	0	5	0	0	12	7	1	44000	5	16531	1588	323	2608	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	6	0	5	1	0	14	24	0	103951	22	25271	729	1575	9137	
PAKRAC	0	0	0	0	0	0	5	0	18000	5	5156	729	28	2736	
POŽEGA	6	0	5	1	0	14	19	0	85951	17	20115	0	1547	6401	
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	13	0	11	2	1	31	21	0	168822	14	57082	4373	2852	15001	
NOVA GRADIŠKA	5	0	5	0	0	15	13	0	52416	10	12411	893	952	2517	
SLAVONSKI BROT	8	0	6	2	1	16	8	0	116406	4	44671	3480	1900	12484	
ZADARSKA ŽUPANIJA	7	0	7	0	0	21	42	2	165500	35	75737	8042	1939	7449	
BENKOVAC	0	0	0	0	0	0	6	0	12000	5	4478	442	235	670	
BIOGRAD NA MORU	0	0	0	0	0	0	5	0	17000	3	10125	434	194	1035	
GRAČAC	0	0	0	0	0	0	2	0	7000	3	2473	1327	218	304	
NIN	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0	5927	891	202	583	
OBROVAC	0	0	0	0	0	0	3	0	4000	4	281	24	15	66	
PAG	0	0	0	0	0	0	4	0	4500	3	9478	475	40	385	
POSEDARJE	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0	3541	760	46	230	
PREKO	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	3168	730	30	294	
ZADAR	7	0	7	0	0	21	22	2	90000	17	36266	2959	959	3882	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	36	0	34	2	0	67	47	14	334583	53	64836	14143	4391	38981	
BELI MANASTIR	5	0	5	0	0	8	5	0	42633	5	9238	2232	196	509	
DONJI MIHOLJAC	0	0	0	0	0	2	4	0	20000	4	6594	729	175	3044	
ĐAKOVO	5	0	5	0	0	13	5	0	52300	6	18101	628	350	1125	
NAŠICE	5	0	5	0	0	10	5	0	37274	5	9051	1188	283	345	
OSIJEK	16	0	14	2	0	24	23	14	147109	28	12205	7461	3170	33337	
VALPOVO	5	0	5	0	0	10	5	0	35267	5	9647	1905	217	621	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	0	16	28	0	117200	20	27905	2185	1637	994	
DRNIŠ	0	0	0	0	0	0	9	0	12000	7	828	194	19	105	
KNIN	0	0	0	0	0	0	5	0	25000	7	3561	288	51	142	
PRIMOŠTEN	0	0	0	0	0	0	2	0	3000	1	1839	226	66	118	
SKRADIN	0	0	0	0	0	0	2	0	4000	1	1370	168	9	92	
ŠIBENIK	8	0	8	0	0	16	8	0	70000	3	18496	948	1482	433	
TISNO	0	0	0	0	0	0	2	0	3200	1	1811	361	10	104	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA															
ŽUPANIJA	14	0	13	1	0	29	12	0	200000	9	32190	3502	2144	1999	
VINKOVCI	4	0	4	0	0	11	4	0	100000	3	2340	1349	1162	1449	
VUKOVAR	5	0	4	1	0	10	4	0	50000	4	17695	1200	824	0	
ŽUPANJA	5	0	5	0	0	8	4	0	50000	2	12155	953	158	550	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici						Broj intervencija					
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrijeme	Doktori medicine	Specijalisti	VSS	SSS	Vozači	Ostali	Stanovnika za HMP	Broj vozila	u ordinaciji	kod kuće	vani	Broj sanit. prijevoza
County, town and community	Full timer	Part. timer	Medical doctors	Specialists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Drivers	Other	Inhabit. per MES	No. ambulance	Clinic	Home	Field	Unsp. ambul. runs
SPLITSKO-DALMATINSKA														
ŽUPANIJA	49	0	47	2	6	69	78	14	500010	61	128373	11043	3350	31407
HVAR	0	0	0	0	0	0	2	0	5000	2	2068	365	56	72
IMOTSKI	5	0	5	0	0	5	5	0	32000	5	12790	91	261	318
KAŠTELA	4	0	4	0	2	6	5	0	35668	1	8420	1371	152	4689
KOMIŽA	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0	83	141	40	28
MAKARSKA	4	0	4	0	0	4	6	0	27000	6	5988	234	129	969
MARINA	0	0	0	0	0	0	1	0	5600	1	1234	73	154	165
OMIŠ	4	0	4	0	0	4	7	0	25000	8	7951	268	123	288
SINJ	5	0	5	0	0	5	5	0	47507	5	12249	409	227	588
SOLIN	4	0	3	1	1	7	5	0	30802	1	5099	920	26	2176
SPLIT	16	0	15	1	3	21	23	14	227456	16	42309	5632	982	19687
STARI GRAD	2	0	2	0	0	2	3	0	7000	3	2014	330	66	56
SUPETAR	1	0	1	0	0	5	4	0	14000	4	7645	213	213	358
TROGIR	4	0	4	0	0	7	4	0	30000	2	15768	663	870	1683
VIS	0	0	0	0	0	0	0	0	1677	2	110	135	21	30
VRGORAC	0	0	0	0	0	3	6	0	7600	3	3641	63	18	234
VRLIKA	0	0	0	0	0	0	2	0	2500	2	1004	135	12	66
ISTARSKA ŽUPANIJA	36	1	34	3	4	56	65	0	206400	43	104434	7646	4331	17268
BUZET	0	0	0	0	0	0	4	0	6900	4	5629	611	102	501
LABIN	6	0	5	1	1	8	9	0	24000	6	17624	1488	147	800
PAZIN	4	0	4	0	0	5	7	0	18600	4	9162	525	107	450
POREČ	8	0	8	0	0	11	10	0	26900	5	15184	1388	456	1613
PULA	8	1	7	2	3	14	16	0	85000	11	35388	2556	1595	8363
ROVINJ	4	0	4	0	0	9	8	0	20000	7	11369	432	963	2668
UMAG	6	0	6	0	0	9	11	0	25000	6	10078	646	961	2873
DUBROVAČKO-NERETVANSKA														
ŽUPANIJA	17	0	16	1	1	30	44	2	126566	29	57714	5111	1000	4550
BLATO	0	0	0	0	0	0	2	0	3680	2	3348	166	20	158
DUBROVNIK	6	0	6	0	0	16	15	1	51000	7	19581	1349	437	2799
KONAVLE	0	0	0	0	0	0	2	0	8250	2	0	731	5	52
KORČULA	2	0	2	0	1	3	6	0	8122	4	7080	123	53	352
LASTOVO	0	0	0	0	0	0	1	0	835	1	238	33	3	3
METKOVIĆ	4	0	3	1	0	6	8	1	25000	3	8656	66	165	463
MLJET	0	0	0	0	0	0	0	0	1111	0	428	455	15	38
OREBIĆ	0	0	0	0	0	0	2	0	4165	2	2326	370	30	83
PLOČE	5	0	5	0	0	5	5	0	13600	3	5842	290	93	381
STON	0	0	0	0	0	0	1	0	2605	1	210	96	1	0
VELA LUKA	0	0	0	0	0	0	2	0	4518	3	9716	1101	141	178
DUBROVAČKO PRIMORJE	0	0	0	0	0	0	0	0	2216	1	109	58	20	16
JANJINA	0	0	0	0	0	0	0	0	593	0	131	232	3	19
TRPANJ	0	0	0	0	0	0	0	0	871	0	49	41	14	8
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	1	17	18	3	118426	13	38661	5743	581	16823
ČAKOVEC	8	0	8	0	1	17	18	3	118426	13	38661	5743	581	16823

Pripomena: U općinama bez stalno zaposlenih timova, HMP se provodi kroz dežurstvo i pripravnost doktora, najčešće iz djelatnosti opće medicine.

Note: Emergency Medical Services in the communities without permanently allocated teams are provided in the form of on-duty care and doctor readiness (after working hours) most commonly by the General Medical Service.

Tablica - Table 2. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti HITNE MEDICINSKE POMOĆI u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Medical Emergency Service, Croatia 2003

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	0-6g. <i>0-6yr.</i>	7-19g. <i>7-19yr.</i>	20-64g. <i>20-64yr. 65 and over</i>	65 i v.	Ukupno <i>Total</i>
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	5.872	4.877	8.973	3.487	23.209
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	4	1	127	80	212
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	0	5	20	10	35
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	34	4	13	0	51
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	276	186	68	1	531
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	168	141	855	564	1.728
7	Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	1	6	0	7
8	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	2	2	4	0	8
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	1.667	1.475	581	0	3.723
10	Bolest ozrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	0	0	2	0	2
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	203	109	206	69	587
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	97	93	69	20	279
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		2.093	1.911	3.467	1.314	8.785
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		10.416	8.805	14.391	5.545	39.157
14	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	1	735	757	1.493
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	673	789	1.462
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	1	1.403	1.596	3.000
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	1	159	112	272
18	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	0	900	614	1.514
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	0	306	128	434
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoetic and related tissue</i>	C81-C97	4	12	360	436	812
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		10	48	2.087	2.235	4.380
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	37	87	987	719	1.830
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		51	150	7.610	7.386	15.197
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	175	308	705	532	1.720
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	133	94	494	399	1.120
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	31	56	168	140	395
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		339	458	1.367	1.071	3.235
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	1	46	837	593	1.477
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	17	145	5.399	5.652	11.213
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	4	9	258	188	459
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		35	78	1.154	943	2.210
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		57	278	7.648	7.376	15.359
30	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	115	900	1.015
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	1.050	9.985	2.291	13.326
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	1	271	1.985	234	2.491
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	222	4.728	1.285	6.235
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	40	1.324	18.743	4.515	24.622

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	3	47	193	101	344
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		23	529	3.204	1.315	5.071
5.	Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		67	3.443	38.953	10.641	53.104
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	10	12	218	368	608
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	342	978	4.775	1.195	7.290
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	30	524	6.501	1.600	8.655
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	10	25	296	307	638
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		107	177	3.018	2.001	5.303
6.	Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		499	1.716	14.808	5.471	22.494
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	2.740	3.282	9.354	2.868	18.244
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	2	11	119	418	550
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	1	7	138	259	405
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	7	19	24	6	56
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	17	44	136	76	273
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1.111	1.340	3.796	1.238	7.485
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		3.878	4.703	13.567	4.865	27.013
48	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida - <i>Otitis media and other diseases of middle ear and mastoid</i>	H65-H75	10.687	8.781	8.781	2.951	31.200
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	22	20	261	214	517
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	1.841	2.120	5.515	1.510	10.986
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		12.550	10.921	14.557	4.675	42.703
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	16	7	203	186	412
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	5	698	776	1.479
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	184	33.937	27.427	61.548
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	1	2.671	2.810	5.482
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	72	10.988	11.844	22.904
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	25	174	6.883	12.204	19.286
57	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	5	4.070	8.645	12.720
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	3	6	1.380	1.473	2.862
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	3	1.027	1.402	2.432
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	351	999	1.350
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	0	45	2.666	2.419	5.130
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	I03	35	184	3.194	3.073	6.486
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		79	686	68.068	73.258	142.091
63	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	50.926	42.805	58.111	15.587	167.429
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	1.580	2.825	4.714	1.999	11.118
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	1.071	1.049	3.742	4.216	10.078
66	Akutni bronhitis i akutni bronhioolit - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	6.620	4.684	8.186	4.562	24.052
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	2.084	1.645	8.662	11.811	24.202
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	0	180	221	401
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		2.263	2.881	7.961	8.899	22.004
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		64.544	55.889	91.556	47.295	259.284

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws	K00-K14	1.127	1.852	5.928	970	9.877
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)	K25-K27	0	159	3.848	2.263	6.270
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - Acute appendicitis	K35	325	863	1.058	150	2.396
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - Inguinal hernia	K40	193	135	591	665	1.584
74	Ostale hernije trbušne šupljine - Other abdominal hernia	K41-K46	37	18	320	267	642
75	Bolesti jetre - Diseases of liver	K70-K77	2	15	1.927	1.412	3.356
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - Cholelithiasis and cholecystitis	K80-K81	0	52	4.642	2.536	7.230
77	Ostale bolesti probavnog sustava - Other diseases of the digestive system	11456	869	1.300	8.303	5.010	15.482
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		2.553	4.394	26.617	13.273	46.837
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - Infections of the skin and subcutaneous tissue	L00-L08	2.559	3.797	10.579	3.100	20.035
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - Dermatitis, eczema and urticaria	L20-L30, L50	6.541	7.439	19.676	5.414	39.070
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - Other diseases of the skin, subcutaneous tissue		531	822	2.617	1.067	5.037
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		9.631	12.058	32.872	9.581	64.142
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M05-M14	12	115	1.845	1.043	3.015
82	Artroze - Arthrosis	M15-M19	0	49	2.799	2.169	5.017
83	Kifoza, skolioza i lordoza - Kyphosis, scoliosis and lordosis	M40-M41	8	240	486	346	1.080
84	Spondilopatije - Spondylopathies	M45-M49	0	21	2.125	763	2.909
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - Intervertebral disc disorders and other dorsopathies	M50-M54	48	745	29.954	10.885	41.632
86	Osteoporozna i osteomalacija - Osteoporosis and osteomalacia	M80-M83	0	21	928	733	1.682
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - Other diseases of the musculoskeletal system		98	1.434	9.498	2.553	13.583
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		166	2.625	47.635	18.492	68.918
88	Glomerulske bolesti bubrega - Glomerular diseases	N00-N08	10	27	160	187	384
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - Renal tubulo-interstitial diseases	N10-N16	50	139	694	331	1.214
90	Bubrežna insuficijencija - Renal failure	N17-N19	4	51	10.755	17.040	27.850
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - Urolithiasis	N20-N23	13	498	9.049	2.843	12.403
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - Cystitis	N30	1.460	2.576	9.345	3.687	17.068
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - Other diseases of the urinary system (without N30)	N25-N39	227	482	1.952	1.175	3.836
94	Hiperplazija prostate - Hyperplasia prostate	N40	0	0	529	1.352	1.881
95	Druge bol. muških spol. org. - Other diseases of male genital organs	N41-N51	261	171	818	472	1.722
96	Poremećaji u menopauzi - Menopausal disorders	N95	0	0	1.269	237	1.506
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - Other diseases of the female genital organs		65	923	4.806	877	6.671
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		2.090	4.867	39.377	28.201	74.535
98	Pobačaj - Abortion	O00-O08	0	67	919	0	986
99	Porodaj - Delivery	O80-O84	0	128	1.283	0	1.411
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium		0	128	2.001	0	2.129
15.	Međuzbroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	323	4.203	0	4.526
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	88	0	0	0	88
16.	Međuzbroj za P00-P96 - P00-P96 total		88	0	0	0	88
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - Congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	12	5	22	1	40
103	Nespušteni testis - Undescended	Q53	41	6	2	0	49

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 3

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
104	Ostale prirodene malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		42	17	43	11	113
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		95	28	67	12	202
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	178	463	641
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		15.471	15.330	51.806	30.047	112.654
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		15.471	15.330	51.984	30.510	113.295
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	1.769	5.433	13.104	6.828	27.134
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	2.873	8.350	21.609	6.524	39.356
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	1.484	1.706	5.672	1.578	10.440
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	175	432	1.416	882	2.905
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		9.151	21.427	75.283	23.967	129.828
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		15.452	37.348	117.084	39.779	209.663
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examinat. and investigation</i>	Z00-Z13	1.169	1.187	4.671	1.060	8.087
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	2	0	2
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	58	99	907	317	1.381
115	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	10	77	0	87
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specif. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	45	74	801	198	1.118
117	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog psihosoc. i socioek. razloga - <i>Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances</i>	Z55-Z65	200	364	1.361	757	2.682
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	19	22	174	143	358
119	Ostali čimb. koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdrav. službom - <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>		26	234	552	305	1.117
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		1.517	1.990	8.545	2.780	14.832
	UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)		139.543	166.012	600.909	310.211	1.216.675
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	916	4.339	15.015	4.239	24.509
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	9.237	20.226	60.162	17.405	107.030
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	104	1.084	3.676	738	5.602
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	0	30	1	31
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		5.195	11.699	38.201	17.396	72.491
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		15.452	37.348	117.084	39.779	209.663

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI - Dental-Stomatological Health Service

U djelatnosti stomatološke zdravstvene zaštite, prema pristiglim podacima iz godišnjih izvješća, u 2003. godini radilo je ukupno 1.839 timova. Od toga je bilo 1.510 stomatologa (povećanje za 3% u odnosu na 2002. godinu), 110 specijalista dječje preventivne stomatologije i 219 ostalih specijalista. Ovi timovi su skrbrili o 3,557.833 osiguranika (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) od kojih je 1,752.191 koristilo zdravstvenu zaštitu (smanjenje za 6,8% u odnosu na 2002. godinu). Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje: od 574 tima 498 su doktori stomatologije, 10 specijalista dječje i preventivne stomatologije te ih je 66 drugih specijalnosti. U 2002. godini je bilo ukupno 556 stomatoloških timova bez ugovora s HZZO.

U djelatnosti je (neovisno o ugovoru s HZZO), prema izvješćima, bilo ukupno zaposleno 4.614 zdravstvenih djelatnika (povećanje za 1,7% u odnosu na 2002. godinu), od toga 2.008 doktora stomatologije (povećanje za 2% u odnosu na 2002. godinu) i 1.874 zubnih asistenata (povećanje za 3% u odnosu na 2002.

godinu), zatim 405 doktora specijalista (povećanje za 2,8% u odnosu na 2002. godinu), 312 zubnih tehničara (smanjenje za 8,5% u odnosu na 2002. godinu) i 47 zubara (smanjenje za 2% u odnosu na 2002. godinu).

Tijekom 2003. godine, prema pristiglim izvješćima, zabilježeno je 4,388.809 posjeta u ugovornim (bez značajne razlike u odnosu na 2002. godinu) i 434.366 u ordinacijama bez ugovora s HZZO (povećanje za 0,1% u odnosu na 2002. godinu). Obavljeno je i 724.352 sistematskih pregleda (povećanje za 9,5% u odnosu na 2002. godinu). Plombirano je 2,016.497 (smanjenje za 4,2% u odnosu na 2002. godinu), a izvađen 663.173 zub (smanjenje za 4,3% u odnosu na 2002. godinu). U 2002. godini načinjena su i 228.044 protetska rada (povećanje za 5,4% u odnosu na 2002. godinu), te je obavljeno i 587.648 liječenja mekih tkiva (povećanje za 8,1% u odnosu na 2002. godinu).

Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti su zubni karijes, slijede bolesti pulpe i periapikalnih tkiva, ostali poremećaji zubi i potpornih struktura te dentofacijalne nepravilnosti.

Tablica - Table 1. Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of doctors' offices, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici						Asistenti			Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		VŠS	SSS	NSS			
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS						
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Technicians Jun. coll.	High sch.	Assistents Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. insur. in caer	No. insur. receiving care.	
HRVATSKA	1821	28	1510	110	219	38	17	214	34	1721	20	3557833	1752191	
GRAD ZAGREB	498	8	329	42	137	0	13	104	13	439	4	707917	386055	
GRAD ZAGREB	498	8	329	42	137	0	13	104	13	439	4	707917	386055	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	107	2	94	9	5	0	1	9	2	99	2	237267	117624	
BRCKOVLJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2654	871	
BRDOVEC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	8650	4142	
DUBRAVA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5111	3302	
DUGO SELO	5	0	4	1	0	0	1	1	0	4	1	14228	6088	
GRADEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2220	530	
IVANIČ-GRAD	5	0	4	1	0	0	0	0	1	3	0	14169	8347	
JAKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2582	754	
JASTREBARSKO	12	0	11	0	1	0	0	1	1	9	1	17560	10021	
KLINČA SELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3978	2583	
KLOŠTAR IVANIČ	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2111	1983	
KRIŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4446	2613	
PISAROVINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2879	819	
RUGVICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4669	2047	
SAMOBOR	12	0	10	2	0	0	0	0	0	12	0	26599	18083	
SVETI IVAN ZELINA	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	11904	7182	
SVETA NEDJELJA	3	0	3	0	0	0	0	2	0	2	0	6941	2483	
VRBOVEC	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	13431	6788	
KRAŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1540	1039	
VELIKA GORICA	22	0	18	2	2	0	0	0	0	21	0	46793	16855	
ZAPREŠIĆ	15	1	12	1	2	0	0	4	0	15	0	31134	15917	
POKUPSKO	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2084	1453	
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1813	442	
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5149	1773	
DUBRAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2285	877	
STUPNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2337	632	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		Asistenti				
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS	VŠS	SSS			NSS
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Technicians Jun. coll.	High sch.	Assistents Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. in caer	No. insur. receiving care.
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	50	0	46	2	2	0	0	7	0	47	0	121962	58244
BEDEKOVČINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	8101	5194
BUDINŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2193	615
DESINIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2234	1425
DONJA STUBICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	7157	4626
ĐURMANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3251	1355
GORNJA STUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2695	779
HUM NA SUTLI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3792	2481
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	1	0	3	0	6939	3705
KONJŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2795	2059
KRAPINA	7	0	6	0	1	0	0	3	0	6	0	17172	6968
KRAPINSKE TOPLICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4778	1748
LOBOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2652	1348
MARIJA BISTRICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5662	2052
MIHOVLJAN	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2111	691
OROSLAVJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5955	2715
PREGRAĐA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	7676	3021
STUBIČKE TOPLICE	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2040	1587
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5423	1544
VELIKO TRGOVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	4757	1639
ZABOK	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	9828	4962
ZLATAR	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	8096	3564
ZLATAR-BISTRICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2101	1170
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1533	900
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1489	790
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1532	1306
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	77	0	64	3	9	1	0	5	2	75	1	159410	70935
DVOR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4577	2761
GLINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6720	2641
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1242	185
HRVATSKA KOSTAJNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5476	2239
KUTINA	11	0	10	0	1	0	0	0	0	11	0	24039	11292
LEKENIK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4760	1544
LIPOVLJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2618	1095
MARTINSKA VES	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1630	583
NOVSKA	7	0	7	0	0	0	0	0	0	9	0	16284	6531
PETRINJA	7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	0	16239	10060
POPOVAČA	4	0	4	0	0	0	0	0	1	3	0	9839	5541
SISAK	32	0	20	3	8	1	0	4	1	30	0	57040	22312
SUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4495	2395
TOPUSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2049	792
GVOZD	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2402	964
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	68	0	58	7	5	1	0	5	2	65	3	123244	59263
BARILOVIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1321	397
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1796	660
DUGA RESA	7	0	7	0	0	0	0	0	1	6	0	15153	4933
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1404	387
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3400	1108
KARLOVAC	40	0	31	6	5	1	0	5	1	38	3	62286	32517
OGULIN	9	0	9	0	0	0	0	0	0	9	0	20855	12365
OZALJ	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6949	2471
RAKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1534	583
SLUNJ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5306	2041
VOJNIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1268	862
ŽAKANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1972	939
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	71	0	65	2	3	1	0	3	0	71	0	161580	80562
BEDNJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2088	1336
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1644	1043
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4554	1453
CESTICA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	384	341
DONJA VOĆA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2379	727
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5072	3244

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	Doctors' offices			Health workers							No. in caer	No. insur. receiving care.	
	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Assistents Jun. coll.	High sch.	Semi insured skilled		
IVANEC	9	0	8	0	1	0	0	0	0	9	0	19966	9045
JALŽABET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2715	1720
LEPOGLAVA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7193	2742
LUDBREG	8	0	7	1	0	0	0	0	0	8	0	18321	9228
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1815	656
MARUŠEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2803	855
NOVI MAROF	4	0	2	1	0	1	0	0	0	4	0	10984	4578
PETRIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2494	1442
SRAČINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1700	1241
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1258	676
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4239	2298
VARAŽDIN	26	0	24	0	2	0	0	2	0	26	0	58185	31798
VARAŽDINSKE TOPLICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5249	3033
VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2986	888
VINICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5551	2218
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	41	0	37	4	2	0	1	5	1	38	1	93805	47056
DRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2640	913
ĐURĐEVAC	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	12014	8502
FERDINANDOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2008	554
GOLA	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	2711	794
KLOŠTAR PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2575	740
KOPRIVNICA	17	0	13	4	2	0	0	2	1	15	1	35999	18194
KRIŽEVCI	9	0	9	0	0	0	0	1	0	9	0	22012	11682
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2797	947
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1805	904
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2442	659
SOKOLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2738	932
SVETI IVAN ŽABNO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2741	1571
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1323	664
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	52	1	44	4	4	1	0	1	0	51	1	120674	56651
BJELOVAR	22	1	17	2	4	0	0	1	0	22	0	50012	24512
ČAZMA	4	0	3	1	0	0	0	0	0	3	1	10443	5037
DARUVAR	6	0	5	1	0	0	0	0	0	6	0	13456	6436
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2000	456
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2649	1364
GAREŠNICA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	13120	7072
GRUBIŠNO POLJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7307	2855
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2338	1001
IVANSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2488	1763
KONČANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2083	703
NOVA RAČA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4790	1194
ROVIŠĆE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1978	1472
SIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1538	649
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1684	718
VELIKI GRĐEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2720	814
VELIKO TROJSTVO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2068	605
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	125	7	138	2	7	3	1	16	2	135	3	247537	112121
BAKAR	3	1	3	0	0	0	0	1	0	3	0	6064	3471
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1466	436
BROD MORAVICE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	786	392
CRES	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	2681	1024
ČRIKVENICA	7	0	7	0	1	0	0	1	0	7	0	10650	3788
ČABAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4040	1396
ČAVLE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5209	1782
DELNICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5056	1926
DOBRINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	990	469
FUŽINE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2277	542
JELENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2412	563
KASTAV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2417	933

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. in caer	No. insur. receiving care.
KLANA	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1504	1048
KRALJEVICA	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	3759	1155
KRK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4034	1359
LOVRAN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4519	1348
MALI LOŠINJ	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6986	3467
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	1	0	0	1	0	1	0	2	0	3107	1518
MATULJI	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	8287	2318
MOŠČENIČKA DRAGA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1593	389
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1214	433
NOVI VINODOLSKI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4373	1488
OMIŠALJ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2473	1657
OPATIJA	6	0	6	0	0	0	0	0	0	5	1	11129	4979
PUNAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2512	278
RAB	3	0	3	0	0	0	0	2	0	1	0	7780	2599
RAVNA GORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2222	1400
RIJEKA	57	2	68	2	6	1	1	6	2	68	2	119538	63055
SKRAD	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1293	856
VINODOLSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1667	450
VIŠKOVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4890	2025
VRBNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	711	222
VRBOVSKO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5814	1934
KOSTRENA	1	2	3	0	0	0	0	1	0	3	0	4084	1421
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	21	0	22	1	1	0	1	6	1	20	0	38564	16729
BRINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3202	1530
GOSPIĆ	5	0	5	0	0	0	0	1	0	5	0	9780	4508
OTOČAC	6	0	7	1	1	0	0	1	0	6	0	11435	5409
PERUŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	2643	905
SENJ	4	0	4	0	0	0	1	2	0	4	0	6374	2497
PLITVIČKA JEZERA	3	0	3	0	0	0	0	1	0	3	0	5130	1880
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	30	0	25	2	1	2	0	3	1	28	0	75790	31540
ČAČINCI	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1659	626
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2439	424
GRADINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2855	1547
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2454	902
ORAHOVICA	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	7607	3403
PITOMAČA	3	0	3	0	0	0	0	1	0	2	0	7752	2706
SLATINA	6	0	5	0	1	0	0	0	1	5	0	15650	4755
SUHOPOLJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5455	2045
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3067	1129
VIROVITICA	8	0	6	2	0	0	0	2	0	8	0	22878	12630
VOĆIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1594	595
ZDENCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2380	778
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	26	0	23	1	0	2	0	3	0	21	0	61908	37386
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2300	1796
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2384	1215
KUTJEVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5685	2697
PAKRAC	3	0	3	0	0	0	0	1	0	2	0	8091	3784
PLETERNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5909	4037
POŽEGA	16	0	13	1	0	2	0	2	0	12	0	34899	22132
VELIKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2640	1725
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	50	0	43	3	4	1	0	1	1	48	0	129871	57917
DAVOR	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3589	955
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5179	2045
GARČIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2600	693
NOVA GRADIŠKA	9	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	24211	11913
NOVA KAPELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3616	1457
OKUČANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2573	1200
ORIOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4862	3058
SIBINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2860	815
SLAVONSKI BROT	28	0	24	2	3	0	0	1	1	26	0	70766	31579
STARO PETROVO SELO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4437	2816

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child Other		Den- tists	Technicians Jun. High coll. sch.		Assistents Jun. High coll. sch. Semi skilled			No. in caer	No. insur. receiving care.
VELIKA KOPANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2524	691
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2654	695
ZADARSKA ŽUPANIJA	72	0	63	4	5	1	0	8	2	68	1	138895	71751
BENKOVAC	3	0	3	0	0	0	0	1	0	3	0	6816	4808
BIBINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4128	1621
BIOGRAD NA MORU	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	9360	5229
GRAČAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2316	925
NIN	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4163	2910
OBROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2744	1166
PAG	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	3865	2325
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1639	1119
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1321	511
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2383	1105
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3952	2282
RAŽANAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1764	712
SALI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1004	383
STANKOVCI	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2135	813
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2073	1562
SUKOŠAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2012	809
SV. FILIP I JAKOV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1516	829
ZADAR	44	0	35	4	5	0	0	6	2	41	1	82943	41455
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1118	397
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1643	790
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	114	2	96	8	10	3	0	14	1	109	1	287818	117253
BELI MANASTIR	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	8087	3783
BELIŠĆE	3	0	2	0	0	1	0	1	0	3	0	7590	3062
BILJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2820	2190
BIZOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3600	1349
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2036	1372
ČEPIN	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	15126	3869
DARDA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	5228	4204
DONJI MIHOLJAC	5	0	4	0	1	0	0	1	0	5	0	16374	6706
DRAŽ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2730	1450
ĐAKOVO	13	0	10	2	0	1	0	2	0	10	1	37307	15993
ĐURĐENOVAC	2	0	2	0	0	0	0	2	0	2	0	5508	2492
ERDUT	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6946	1822
ERNESTINOVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2163	738
FERIČANCI	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1969	806
KNEŽEVI VINOGRADI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2835	2410
KOŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2849	869
MOSLAVINA PODRAVSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1130	430
NAŠICE	9	0	8	1	0	0	0	1	0	8	0	18143	8537
OSIJEK	51	0	43	2	6	1	0	4	1	50	0	119000	42149
PETRIJEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2207	844
PODGORAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2727	941
POPOVAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2740	2189
SEMELJCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3828	1098
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	466	117
VALPOVO	5	0	3	1	1	0	0	1	0	4	0	12423	7234
VUKA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1423	428
VLADISLAVCI	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	563	171
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	51	0	46	2	2	1	0	0	0	51	0	98798	51917
DRNIŠ	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	8533	5172
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2130	1383
KNIN	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	14746	8721
PRIMOŠTEN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4529	2286
SKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2518	1721
ŠIBENIK	28	0	24	2	2	0	0	0	0	28	0	50082	26170
TISNO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4141	1727
UNEŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2020	719
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	8222	3105
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1877	913

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. in caer	No. insur. receiving care.
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA													
ŽUPANIJA	62	0	46	4	8	4	0	0	1	60	1	140858	75849
ANDRIJAŠEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2995	510
BOROVO	5	0	5	0	0	0	0	0	1	4	0	12050	5742
BOŠNJACI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2640	1336
CERNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3263	1147
DRENOVCI	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	4985	2039
GRADIŠTE	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2303	803
ILOK	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5737	3367
IVANKOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5949	3015
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1645	1385
LOVAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1942	1361
NUŠTAR	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	4553	3433
NIJEMCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1161	938
STARI MIKANOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2443	2045
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2000	1185
TRPINJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2972	630
VINKOVCI	20	0	11	2	6	1	0	0	0	19	1	44334	24834
VRBANJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3149	893
VUKOVAR	6	0	3	2	1	0	0	0	0	6	0	12285	5075
ŽUPANJA	6	0	5	0	1	0	0	0	0	6	0	15060	8455
OTOK (VINKOVCI)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5284	4210
VOĐINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2044	1739
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2064	1707
SPLITSKO-DALMATINSKA													
ŽUPANIJA	118	0	102	4	2	10	0	14	2	112	1	213211	122012
BOL	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1426	802
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1213	712
DUGI RAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1670	1482
GRADAC	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1448	847
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2632	2065
HVAR	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	3168	1125
IMOTSKI	6	0	4	1	0	1	0	0	0	6	0	12384	6674
JELSA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1402	1210
KAŠTELA	11	0	11	0	0	0	0	0	0	11	0	19677	9505
KLIS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2064	607
KOMIŽA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1181	727
MAKARSKA	2	0	2	0	0	0	0	2	0	2	0	3587	2023
MARINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2731	2100
OMIŠ	4	0	3	0	0	1	0	1	0	4	0	8634	5762
OTOK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3982	2842
POSTIRA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1341	456
PUČIŠĆA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1905	633
SINJ	9	0	6	0	1	2	0	2	1	8	0	18321	12231
SOLIN	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	8318	3553
SPLIT	49	0	46	2	0	1	0	2	1	47	0	81337	45961
STARI GRAD	2	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	2699	1073
SUPETAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4354	1852
ŠESTANOVAC	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1744	1660
ŠOLTA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	872	751
TRILJ	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2594	1360
TROGIR	4	0	4	0	0	0	0	2	0	4	0	11584	7873
VIS	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1759	1127
VRGORAC	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	3310	1736
VRLIKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1675	1130
ZAGVOZD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1074	566
DUGOPOLJE	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1739	1038
RUNOVIĆI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1386	529
ISTARSKA ŽUPANIJA	87	4	83	1	3	3	0	1	2	86	0	188701	74820
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	690	293
BARBAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1595	443
BRTONIGLA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1607	611

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. in caer	No. insur. receiving care.
BUJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6569	1937
BUZET	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6666	2560
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1264	490
KRŠAN	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4479	2773
LABIN	6	0	6	0	0	0	0	0	1	5	0	15130	5231
MEDULIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2028	419
MOTOVUN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2358	1192
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3524	1767
PAZIN	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	11870	6599
POREČ	10	0	10	0	0	0	0	0	1	8	0	18204	10690
PULA	32	0	28	1	2	2	0	1	0	32	0	68299	25237
RAŠA	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3162	1143
ROVINJ	6	0	5	0	1	0	0	0	0	6	0	14387	4021
TINJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2607	1022
UMAG	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	10853	3329
VIŠNJAN	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3488	1913
VODNJAN	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	4821	1310
VRSAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2404	655
ŽMINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2696	1185
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	58	4	46	4	7	3	0	3	1	55	1	109984	59435
BLATO	1	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	3479	1841
DUBROVNIK	20	1	14	1	3	2	0	1	0	19	0	38541	22437
KONAVLE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6091	2712
KORČULA	4	1	3	0	1	0	0	1	0	3	0	7279	3582
METKOVIĆ	9	0	7	0	2	0	0	0	0	9	0	23263	12396
MLJET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	859	579
OPUZEN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4378	2467
OREBIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2763	1134
PLOČE	7	0	4	2	1	0	0	1	0	6	0	8854	5379
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	820	417
STON	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2175	1399
VELA LUKA	3	0	2	1	0	0	0	0	1	2	0	3857	2684
DUBROVAČKO PRIMORJE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	889	333
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	931	446
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1399	482
ŽUPA DUBROVAČKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4406	1147
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	43	0	40	1	2	1	0	6	0	43	0	100039	47071
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2118	1133
ČAKOVEC	18	0	16	1	1	1	0	4	0	18	0	39495	17801
DOMAŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2357	608
DONJA DUBRAVA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2861	1031
DONJI KRALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2883	2128
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2730	1707
KOTORIBA	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	4635	2164
MAĻA SUBOTICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3153	1414
MURSKO SREDIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5525	2634
NEDELIŠĆE	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	6235	2387
PODTUREN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2428	1029
PRELOG	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5053	2302
SVETI JURAJ NA BREGU	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2499	1975
SVETI MARTIN NA MURI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2304	1296
ŠTRIGOVA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2619	1111
VRATIŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1363	960
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2468	728
OREHOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1990	951
STRAHONINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1645	730
SVETA MARIJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3078	961
ŠENKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2600	2021

Tablica - Table 1a. Broj ordinacija, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of doctors' offices, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2003 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service by county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	Broj ordinacija			Zdravstveni djelatnici								Osiguranici koristili zdr. zašt.
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		Asistenti			
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS	VŠS	SSS	NSS	
County	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	No. insur. receiving care.
HRVATSKA	484	77	498	10	66	9	1	48	1	96	2	178225
GRAD ZAGREB	170	39	181	1	30	2	1	22	0	27	1	59418
ZAGREBAČKA	21	4	24	0	1	0	0	0	0	4	0	9457
KRAPINSKO-ZAGORSKA	7	1	8	0	1	0	0	1	0	0	0	4657
SISAČKO-MOSLAVAČKA	8	1	4	1	3	1	0	0	0	2	0	6718
KARLOVAČKA	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	907
VARAŽDINSKA	10	1	8	2	2	0	0	3	0	3	0	8435
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	275
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7	0	7	0	0	0	0	0	0	2	0	2784
PRIMORSKO-GORANSKA	66	13	72	3	7	1	0	3	1	14	0	26175
LIČKO-SENJSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	190
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	226
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1218
BRODSKO-POSAVSKA	7	0	6	0	1	1	0	0	0	0	0	1686
ZADARSKA	31	2	36	0	1	0	0	0	0	3	0	13098
OSJEČKO-BARANJSKA	7	0	5	1	1	1	0	0	0	1	0	5893
ŠIBENSKO-KNINSKA	17	2	19	1	4	0	0	7	0	4	0	7003
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2662
SPLITSKO-DALMATINSKA	8	1	9	0	0	0	0	0	0	6	0	1916
ISTARSKA	94	0	84	0	9	2	0	11	0	23	1	21317
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	17	10	24	1	2	0	0	1	0	3	0	4086
MEĐIMURSKA	4	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	104

Tablica - Table 2. Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 in Croatia's Dental-Stomatological Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
County, town and community	No. visits	General examinat.	Filled teeth	Extracted teeth	Prosthetic procedures	Soft oral cavity tissues treatment
HRVATSKA	4388809	652699	1747015	613656	193359	553186
GRAD ZAGREB	960168	105700	396001	99108	44896	175247
GRAD ZAGREB	960168	105700	396001	99108	44896	175247
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	294387	41087	120499	40895	14832	31042
BRCKOVLJANI	2352	871	844	402	120	303
BRDOVEC	13472	1651	5584	1706	660	2308
DUBRAVA	5238	836	1595	1625	124	769
DUGO SELO	17031	4087	6968	2312	634	1273
GRADEC	1656	394	444	341	32	126
IVANIČ-GRAD	13094	373	4653	2794	383	1446
JAKOVLJE	1936	659	607	501	73	143
JASTREBARSKO	25957	1880	13067	4476	1151	2089
KLINČA SELA	7739	4	6257	1851	148	335
KLOŠTAR IVANIČ	2518	129	718	759	150	38
KRIŽ	5506	0	2372	1329	332	285
PISAROVINA	2920	712	1358	601	221	274
RUGVICA	5353	1682	2424	846	168	407
SAMOBOR	36307	4438	14719	4075	1154	3585
SVETI IVAN ZELINA	16090	3382	6626	2455	294	1541
SVETA NEDJELJA	7972	33	2250	926	215	491

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
VRBOVEC	16324	1668	5706	1836	432	2441
KRAŠIĆ	1824	0	866	409	107	289
VELIKA GORICA	54221	8536	16909	5597	6265	6186
ZAPREŠIĆ	41341	4738	17498	3868	1548	5344
POKUPSKO	2980	627	667	401	0	0
KRAVARSKO	1631	442	459	213	43	308
BISTRA	6089	1086	2236	785	172	556
DUBRAVICA	2591	685	1419	99	131	361
STUPNIK	2245	2174	4253	688	275	144
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	136895	23078	58964	18889	4186	18246
BEDEKOVCINA	8960	1368	3040	1603	301	693
BUDINŠČINA	2038	698	714	237	54	307
DESINIĆ	5729	299	3343	395	80	1260
DONJA STUBICA	9515	201	5290	1376	269	1406
ĐURMANEC	2795	1300	1267	467	50	431
GORNJA STUBICA	2411	401	1474	108	69	308
HUM NA SUTLI	4320	810	2455	583	86	275
KLANJEC	6916	24	2441	1854	219	938
KONJŠČINA	4443	1130	1267	454	106	241
KRAPINA	14674	5133	5821	2019	391	2524
KRAPINSKE TOPLICE	5592	461	1597	565	102	912
LOBOR	2191	1348	1184	659	76	89
MARIJA BISTRICA	5536	1608	3729	1025	212	469
MIHOVLJAN	564	484	398	237	17	49
OROSLAVJE	8919	1010	4627	553	341	2906
PREGRADA	10068	850	2602	1219	171	1058
STUBIČKE TOPLICE	1889	142	1123	349	97	108
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	5535	1221	1665	147	341	133
VELIKO TRGOVIŠĆE	4796	17	2167	746	146	770
ZABOK	12741	1759	6452	711	341	981
ZLATAR	9191	1607	3036	1708	349	1452
ZLATAR-BISTRICA	2615	765	724	392	244	185
JESENJE	1473	171	676	113	34	318
KUMROVEC	2479	57	1240	1053	42	401
NOVI GOLUBOVEC	1505	214	632	316	48	32
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	207874	29578	70984	26850	10962	23272
DVOR	4944	85	1263	925	274	643
GLINA	7103	4743	1521	594	664	190
HRVATSKA DUBICA	1146	0	539	151	0	82
HRVATSKA KOSTAJNICA	5931	4431	1783	1050	332	142
KUTINA	31482	4751	8794	3195	945	7139
LEKENIK	3628	513	1715	995	164	157
LIPOVLJANI	3876	311	2387	791	70	331
MARTINSKA VES	6475	0	1126	519	36	0
NOVSKA	22040	304	9812	3099	787	1946
PETRINJA	17637	3118	7990	2876	552	3512
POPOVAČA	14369	4293	4464	1665	358	1095
SISAK	76801	6647	25243	8261	6292	7743
SUNJA	6085	305	1512	1335	167	154
TOPUSKO	3160	39	1384	622	150	102
GVOZD	3197	38	1451	772	171	36
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	148486	14097	66952	21430	7702	17569
BARILOVIĆ	1130	0	301	325	71	1466
DRAGANIĆ	2558	288	703	484	120	12
DUGA RESA	13707	1253	5619	1945	1054	1290
GENERALSKI STOL	2342	712	3621	271	92	235
JOSIPDOL	3142	22	1195	976	118	179
KARLOVAC	72022	7873	40584	10428	3890	10518
OGULIN	25035	1365	7844	3545	875	544
OZALJ	7621	2038	2629	988	694	1239
RAKOVICA	1361	0	496	203	43	226
SLUNJ	6422	24	1925	1409	228	1130
VOJNIĆ	11511	0	1405	498	122	130
ŽAKANJE	1635	522	630	358	395	600

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	210291	25729	74004	27675	7461	17805
BEDNJA	3142	291	765	418	46	563
BERETINEC	2180	44	1110	503	91	12
BREZNICA	4753	560	1757	481	94	256
CESTICA	6970	188	1058	299	145	77
DONJA VOĆA	3049	29	925	425	111	318
GORNJI KNEGINEC	5265	1126	2628	1001	213	216
IVANEC	21716	1291	6877	3124	1419	703
JALŽABET	3401	39	842	535	148	278
LEPOGLAVA	10077	2128	3637	1167	102	1077
LUDBREG	17716	1027	9503	3839	533	1765
LJUBEŠĆICA	2144	0	852	366	55	201
MARUŠEVAC	2488	0	917	405	55	42
NOVI MAROF	13259	2725	4919	1260	287	982
PETRIJANEC	2092	715	1036	486	115	646
SRAČINEC	1789	102	1461	465	82	40
SVETI ĐURĐ	2598	590	1869	336	127	44
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	5591	2187	1568	759	240	547
VARAŽDIN	87378	10005	26387	8980	3050	8351
VARAŽDINSKE TOPLICE	5455	2193	2431	709	238	348
VIDOVEC	4528	52	1325	573	81	605
VINICA	4700	437	2137	1544	229	734
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	116770	14148	45621	19722	4553	14668
DRNJE	2638	327	932	524	118	197
ĐURĐEVAC	12404	3989	5138	2607	383	647
FERDINANDOVAC	2223	34	585	411	77	469
GOLA	2155	85	608	592	81	135
KLOŠTAR PODRAVSKI	7090	1369	1032	776	109	24
KOPRIVNICA	48992	4300	18135	6768	2148	9260
KRIŽEVCI	27448	477	11607	4175	873	1850
LEGRAD	2905	283	678	555	105	611
MOLVE	1915	1208	516	392	43	250
NOVIGRAD PODRAVSKI	2060	1464	2450	606	456	59
SOKOLOVAC	3026	127	699	690	64	897
SVETI IVAN ŽABNO	3250	485	2756	419	61	214
GORNJA RIJEKA	664	0	485	1207	35	55
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	165489	2985	51087	23851	5814	24949
BJELOVAR	69730	57	20316	7295	2852	9227
ČAZMA	12380	985	3548	1889	484	486
DARUVAR	19831	159	8183	2758	786	2215
DEŽANOVAC	1426	0	429	372	45	311
ĐULOVAC	2426	105	627	500	85	366
GAREŠNICA	17304	242	5593	4292	373	5528
GRUBIŠNO POLJE	14234	430	3779	2366	254	1110
HERCEGOVAC	3765	339	1324	419	113	77
IVANSKA	4362	24	1395	1090	93	348
KONČANICA	1986	163	392	252	97	94
NOVA RAČA	3966	0	1419	662	134	246
ROVIŠĆE	4126	150	1525	479	23	1175
SIRAČ	2048	0	515	311	83	619
VELIKA PISANICA	1444	201	662	243	102	431
VELIKI GRĐEVAC	4941	130	948	617	148	2162
VELIKO TROJSTVO	1520	0	432	306	142	554
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	263437	65406	117450	35804	11968	37466
BAKAR	6290	623	2100	906	126	500
BAŠKA	1537	35	623	190	26	197
BROD MORAVICE	661	99	254	136	0	80
CRES	2405	1024	1591	521	140	873
CRIKVENICA	9701	2861	4259	1403	439	2329
ČABAR	5265	918	1711	1004	297	1152
ČAVLE	4288	669	2050	657	259	453
DELNICE	7783	1413	2239	1134	370	263
DOBRINJ	1086	197	451	142	25	106
FUŽINE	1289	302	418	239	350	456
JELENIJE	1517	493	488	239	91	56
KASTAV	2418	426	1532	334	98	229
KLANA	1554	1048	666	74	36	52

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 3

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
KRALJEVICA	5666	911	1757	613	176	783
KRK	3807	1232	1783	556	191	654
LOVRAN	5050	1748	2337	393	163	470
MALI LOŠINJ	7775	1871	3694	1040	341	1723
MALINSKA - DUBAŠNICA	3410	1471	2388	351	175	545
MATULJI	7124	2082	3417	538	261	1533
MOŠČENIČKA DRAGA	1486	391	710	113	40	173
MRKOPALJ	2049	433	569	351	69	352
NOVI VINODOLSKI	4950	1232	1920	616	225	855
OMIŠALJ	2737	1061	1732	338	87	2062
OPATIJA	8487	2860	4429	1241	660	1758
PUNAT	436	278	161	89	37	28
RAB	8144	1580	3927	1744	302	1431
RAVNA GORA	3383	1400	834	390	121	200
RIJEKA	133274	31818	60125	17234	5762	15966
SKRAD	1364	483	405	245	143	147
VINODOLSKA	1239	450	432	161	66	211
VIŠKOVO	6136	1823	2581	782	454	770
VRBNIK	736	222	497	120	13	64
VRBOVSKO	6049	1339	3527	1360	278	842
KOSTRENA	4341	613	1843	550	147	153
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	44961	691	16576	8522	2037	6058
BRINJE	3554	163	1202	843	156	111
GOSPIĆ	11398	14	3863	2510	498	776
OTOČAC	13256	426	5463	2088	740	1837
PERUŠIĆ	2933	0	959	817	102	443
SENJ	7802	88	2666	1102	403	2102
PLITVIČKA JEZERA	6018	0	2423	1162	138	789
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	100744	7534	28122	18367	3306	5438
ČAČINCI	3713	0	978	599	105	229
ČAĐAVICA	982	23	337	245	37	105
GRADINA	3160	219	1416	1205	126	252
MIKLEUŠ	3652	135	1029	818	87	688
ORAHOVICA	12753	124	3535	1638	363	718
PITOMAČA	5616	230	3015	1695	266	153
SLATINA	14604	36	4046	3105	661	1539
SUHOPOLJE	10318	873	2227	1901	269	185
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	10384	39	995	763	133	114
VIROVITICA	31642	5828	9428	5584	999	1392
VOČIN	1805	0	584	210	125	18
ZDENCI	2115	27	532	604	135	45
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	77209	9444	29544	13200	3353	7564
JAKŠIĆ	4577	977	1222	384	95	107
KAPTOL	1749	0	742	425	76	256
KUTJEVO	8777	2021	1862	1243	181	1129
PAKRAC	6744	597	2655	976	438	1351
PLETERNICA	8074	1051	2110	1899	225	909
POŽEGA	44100	4735	19516	7856	2276	3649
VELIKA	3188	63	1437	417	62	163
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	130956	38907	50692	26586	6628	18638
DAVOR	4140	488	588	646	224	350
DONJI ANDRIJEVCI	4853	2020	1975	1486	164	841
GARČIN	2206	493	691	409	77	162
NOVA GRADIŠKA	28513	8485	7878	5402	1755	1936
NOVA KAPELA	3082	1457	1293	883	168	20
OKUČANI	3475	347	901	884	330	31
ORIOVAC	5794	845	2540	1660	283	230
SIBINJ	2943	399	1156	457	168	87
SLAVONSKI BROD	66042	21815	30164	12483	2981	13980
STARO PETROVO SELO	5790	1172	1900	1156	165	645
VELIKA KOPANICA	2138	691	641	704	231	247
VRPOLJE	1980	695	965	416	82	109
ZADARSKA ŽUPANIJA	196206	60580	70373	26420	5945	19492
BENKOVAC	9930	3535	5027	1646	193	359
BIBINJE	5244	1068	1948	537	109	352
BIOGRAD NA MORU	10873	3715	3560	1773	392	1359
GRAČAC	2651	939	840	596	125	142

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 4

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
NIN	7315	3665	2700	878	204	1252
OBROVAC	3434	1199	1050	601	96	892
PAG	5624	2517	1526	615	304	1156
PAKOŠTANE	3005	2410	1261	575	74	103
PAŠMAN	1911	453	673	221	63	17
POSEDARJE	3496	701	1439	270	154	140
PREKO	5108	2080	2117	918	143	770
RAŽANAC	2626	646	1333	429	43	151
SALI	1647	452	446	184	74	907
STANKOVCI	2770	907	1016	434	83	174
STARIGRAD	2437	1042	544	321	37	273
SUKOŠAN	3341	682	1106	360	75	297
SV. FILIP I JAKOV	1755	314	646	586	39	108
ZADAR	119311	32220	42099	15182	3627	10895
NOVIGRAD (ZADAR)	1153	342	374	45	20	56
PRIVLAKA	2575	1693	668	249	90	89
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	291415	57043	144022	51820	13081	25242
BELI MANASTIR	8757	167	1839	2447	237	308
BELIŠĆE	8984	810	3192	1467	285	232
BILJE	2820	0	737	551	87	263
BIZOVAC	4601	77	1390	1129	222	239
ČEMINAC	2048	26	256	588	50	27
ČEPIN	10032	2733	7021	1895	299	1105
DARDA	5623	37	1888	1281	161	189
DONJI MIHOLJAC	13901	3807	5898	2770	609	1467
DRAŽ	2416	45	434	634	145	250
ĐAKOVO	31010	2731	11099	5834	1639	2951
ĐURĐENOVAC	4011	0	1293	1379	266	70
ERDUT	5662	1822	3297	1180	108	311
ERNESTINOVO	2499	738	2011	403	86	199
FERIČANCI	3080	0	713	523	117	18
KNEŽEVI VINOGRADI	3067	0	679	939	120	41
KOŠKA	2753	370	809	712	109	129
MOSLAVINA PODRAVSKA	1246	430	404	284	21	29
NAŠICE	24968	1755	8274	3641	1061	836
OSIJEK	123280	37901	81875	18791	5902	14521
PETRIJEVCI	4095	224	1248	418	165	228
PODGORAČ	2612	0	881	597	82	314
POPOVAC	959	51	431	717	60	182
SEMELJCI	3402	516	960	690	62	501
STRIZIVOJNA	2444	323	782	459	48	75
VALPOVO	15060	1881	4999	2117	1060	601
VUKA	1463	428	1129	280	59	111
VLADISLAVCI	622	171	483	94	21	45
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	107508	22941	40911	18243	4768	10578
DRNIŠ	10390	1625	2299	2140	504	617
KISTANJE	2791	178	589	693	60	0
KNIN	15755	2847	5423	3393	698	846
PRIMOŠTEN	4023	738	1733	524	268	159
SKRADIN	2816	1721	1611	918	138	553
ŠIBENIK	55199	11963	23020	7828	2501	6823
TISNO	3667	1466	1274	613	152	747
UNEŠIĆ	1606	601	156	416	127	150
VODICE	9717	1457	4319	1495	276	647
PIROVAC	1544	345	487	223	44	36
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	195100	27079	63068	39815	8778	10244
ANDRIJAŠEVCI	5214	11	626	731	62	0
BOROVO	13284	3234	4372	3285	637	1447
BOŠNJACI	3425	100	1205	808	109	444
CERNA	10909	8	1662	598	72	0
DRENOVCI	5891	1089	2277	1207	218	498
GRADIŠTE	2566	217	965	740	80	397
ILOK	5168	422	2027	1591	264	97
IVANKOVO	6888	719	2488	1656	170	791
JARMINA	2034	360	486	408	73	5
LOVAS	3418	623	1111	749	151	0
NUŠTAR	7914	1147	2973	2086	213	111

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 5

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
NIJEMCI	1351	276	605	311	25	53
STARI MIKANOVCI	2863	0	338	841	66	99
TOVARNIK	2182	649	572	2105	53	104
TRPINJA	3266	411	1312	1305	134	335
VINKOVCI	7059	13380	24500	11418	4454	2549
VRBANJA	2377	119	670	918	130	294
VUKOVAR	12748	2784	4248	2989	1013	1537
ŽUPANJA	20312	660	6416	3224	611	993
OTOK (VINKOVCI)	7199	145	2496	1410	110	445
VOĐINCI	3354	91	1000	662	78	42
MARKUŠICA	2678	634	719	773	55	3
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	298153	30027	128731	39544	9939	33337
BOL	3210	71	2473	474	76	587
PROLOŽAC	2147	0	1337	358	30	31
DUGI RAT	2781	0	537	270	74	343
GRADAC	1899	558	590	498	40	126
HRVACE	4118	0	1762	529	99	1708
HVAR	3812	3	1376	282	155	531
IMOTSKI	14144	0	9810	2594	522	636
JELSA	1646	0	806	417	68	5
KAŠTELA	23644	1684	7271	2952	451	3276
KLIS	1701	607	734	367	100	377
KOMIŽA	1555	48	464	413	110	104
MAKARSKA	6392	38	5543	562	351	908
MARINA	4428	2389	1631	568	187	68
OMIŠ	15546	144	5473	1755	299	2452
OTOK	6771	135	3751	1104	195	1586
POSTIRA	1104	133	421	164	127	140
PUČIŠĆA	2763	10	910	193	69	185
SINJ	29974	1346	13571	4163	1537	4521
SOLIN	9851	1444	4279	1835	416	681
SPLIT	112843	15364	49962	12421	2410	11830
STARI GRAD	2970	1291	1175	135	123	170
SUPETAR	4447	41	1857	587	359	443
ŠESTANOVAC	3755	0	780	757	508	26
ŠOLTA	1338	45	190	149	61	4
TRILJ	2770	428	1607	630	55	50
TROGIR	16535	2766	4892	2193	452	1327
VIS	1689	36	652	651	202	171
VRGORAC	5197	1151	1411	396	379	428
VRLIKA	2287	0	1036	796	270	185
ZAGVOZD	1626	0	664	647	66	249
DUGOPOLJE	2850	295	910	435	38	189
RUNOVIĆI	2360	0	856	249	110	0
ISTARSKA ŽUPANIJA	198336	37030	81735	22088	11531	33615
BALE	564	68	225	115	32	5
BARBAN	1634	57	471	316	143	133
BRTONIGLA	1891	558	581	146	253	761
BUJE	5081	293	2309	696	137	1104
BUZET	7112	963	3042	775	313	3602
KANFANAR	1038	186	395	142	38	2
KRŠAN	6199	404	2435	731	146	614
LABIN	16897	3035	7481	1819	600	2724
MEDULIN	1541	43	693	259	118	104
MOTOVUN	1762	1449	704	360	60	648
NOVIGRAD	3895	766	1913	465	162	419
PAZIN	14733	1662	6800	1566	743	1361
POREČ	18184	2475	8480	2071	820	2338
PULA	79048	17621	29492	8102	4842	13720
RAŠA	3723	795	2268	325	132	725
ROVINJ	12506	1566	3934	1380	1748	2006
TINJAN	2159	817	1532	195	27	123
UMAG	8451	1714	2915	1176	581	1658
VIŠNJAN	2983	396	1438	423	171	215
VODNJAN	4232	1362	2188	493	318	519
VRSAR	2324	31	1304	229	66	821
ŽMINJ	2379	769	1135	304	81	13

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 6

Županija - grad - općina	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
<i>County, town and community</i>	<i>No. visits</i>	<i>General examinat.</i>	<i>Filled teeth</i>	<i>Extracted teeth</i>	<i>Prosthetic procedures</i>	<i>Soft oral cavity tissues treatment</i>
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	126215	19627	50707	16972	7483	13027
BLATO	6787	218	2158	799	250	132
DUBROVNIK	42592	6489	20016	5337	2707	4430
KONAVLE	8377	1312	3160	722	240	459
KORČULA	13978	1634	2749	1005	1177	2730
METKOVIĆ	16003	780	6013	3778	1301	1065
MLJET	2169	621	877	202	169	133
OPUZEN	3680	459	2908	620	305	271
OREBIĆ	3370	998	1745	205	475	960
PLOČE	12540	3978	4321	2241	252	807
SMOKVICA	1943	97	517	136	64	292
STON	1605	147	729	421	36	253
VELA LUKA	5727	2076	2367	685	206	279
DUBROVAČKO PRIMORJE	984	34	485	145	69	18
JANJINA	953	171	355	162	35	53
TRPANJ	2006	0	566	200	120	913
ŽUPA DUBROVAČKA	3501	613	1741	314	77	232
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	118209	19988	40972	17855	4136	9689
BELICA	1536	130	613	240	52	53
ČAKOVEC	48138	9472	14730	5731	1751	3964
DOMAŠINEC	2382	87	1089	451	72	294
DONJA DUBRAVA	2966	827	1333	487	151	543
DONJI KRALJEVEC	3246	34	1169	536	111	35
GORIČAN	3639	45	1089	280	70	186
KOTORIBA	5608	0	1509	703	239	843
MAŁA SUBOTICA	4020	1116	1334	589	109	590
MURSKO SREDIŠĆE	8607	1846	2271	828	233	212
NEDELIŠĆE	4939	1382	2858	779	316	587
PODTUREN	3332	181	995	804	82	232
PRELOG	4203	41	1280	1004	145	404
SVETI JURAJ NA BREGU	6145	675	2341	1779	81	90
SVETI MARTIN NA MURI	2944	99	865	719	0	279
ŠTRIGOVA	2959	861	563	432	95	41
VRATIŠINEC	1900	1122	734	235	11	84
GORNJI MIHALJEVEC	1878	698	1280	458	346	678
OREHOVICA	2579	163	759	373	70	39
STRAHONINEC	1708	0	604	408	48	121
SVETA MARIJA	2202	975	757	578	97	393
ŠENKOVEC	3278	234	2799	441	57	21

Tablica - Table 2a. Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama Hrvatske u 2003. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2003 in Croatia's Dental-Stomatological Health Service by county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
County	No. visits	General examinat.	Filled teeth	Extracted teeth	Prosthetic procedures	Soft oral cavity tissues treatment
HRVATSKA	434366	71653	269482	49517	34685	34462
GRAD ZAGREB	142215	17708	91175	13831	13323	10634
ZAGREBAČKA	19331	1965	11611	2267	1249	1197
KRAPINSKO-ZAGORSKA	8738	775	6528	1376	295	532
SISAČKO-MOSLAVAČKA	9250	1056	6135	1130	965	665
KARLOVAČKA	1598	35	1115	268	159	102
VARAŽDINSKA	13955	1827	6451	1197	1183	1081
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	440	310	640	300	100	230
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	6649	1796	4398	1123	688	388
PRIMORSKO-GORANSKA	54459	17262	30479	5699	5676	6641
LIČKO-SENJSKA	414	59	297	25	18	79
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2880	0	0	0	452	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1725	0	1663	366	90	62
BRODSKO-POSAVSKA	9956	5106	8346	2060	385	335
ZADARSKA	27178	10662	16390	2795	1120	2136
OSJEČKO-BARANJSKA	7791	398	4544	757	271	547
ŠIBENSKO-KNINSKA	10543	2279	6341	1740	1001	704
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2789	0	2054	541	145	274
SPLITSKO-DALMATINSKA	12337	1868	7384	1039	461	1172
ISTARSKA	82305	5970	47624	9565	6232	6059
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	17198	2571	14656	2881	657	1423
MEĐIMURSKA	2615	6	1651	557	215	201

Tablica - Table 3. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po dobi u Hrvatskoj u 2003. godini - Diseases and conditions diagnosed by Dental-Stomatological Health Service by age, Croatia 2003

Bolesti i stanja MKB 10		Šifra	0-6 g.	7-19 g.	20-64 g.	65 i više	Ukupno
Diseases and conditions ICD 10		Code	0-6 yr.	7-19 yr.	20-64 yr.	65 and more	Total
1	Poremećaji u razvoju i nicanju zubi - Disorders of tooth development and eruption	K00	7.160	43.175	12.174	2.230	64.739
2	Zadržani (retinirani) i uklješteni (impaktirani) zubi - Embedded and impacted teeth	K01	547	6.649	11.952	764	19.912
3	Zubni karijes - Dental caries	K02	74.711	472.664	1.015.331	126.536	1.689.242
4	Ostale bolesti čvrstog zubnog tkiva - Other diseases of hard tissues of teeth	K03	3.107	24.835	131.654	23.547	183.143
5	Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva - Diseases of pulp and periapical tissues	K04	31.322	187.321	539.150	92.105	849.898
6	Akutni i kronični gingivitis - Acute and chronic gingivitis	K05.0 - K05.1	2.125	17.529	98.737	28.871	147.262
7	Akutni i kronični periodontitis i periodontoza - Acute and chronic periodontitis and periodontosis	K05.2 - K05.4	889	6.953	67.478	28.816	104.136
8	Ostale periodontalne bolesti - Other periodontal diseases	K05.5 - K05.6	272	1.687	8.661	3.321	13.941
9	Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena - Other disorders of gingiva and edentulous alveolar ridge	K06	206	1.522	10.051	5.661	17.440
10	Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju) - Dentofacial anomalies (including malocclusion)	K07	3.156	222.082	12.502	2.672	240.412
11	Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura - Other disorders of teeth and supporting structures	K08	5.585	42.685	169.377	78.626	296.273
12	Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo - Cysts of oral region, not elsewhere classified	K09	77	719	3.210	1.125	5.131
13	Ostale bolesti čeljusti - Other diseases of jaws	K10	473	2.996	14.028	5.497	22.994
14	Bolesti žlijezda slinovnica - Diseases of salivary glands	K11	111	610	1.884	999	3.604
15	Stomatitis i srodna oštećenja - Stomatitis and related lesions	K12	1.864	5.380	14.975	6.976	29.195
16	Ostale bolesti usana i oralne sluznice - Other diseases of lip and oral mucosa	K13	361	1.442	7.590	5.922	15.315
17	Bolesti jezika - Diseases of tongue	K14	33	191	1.547	622	2.393
	UKUPNO - Total		131.999	1.038.440	2.120.301	414.290	3.705.030

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENATA - School Health Service**Preventivna i specifična zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata**

Zbog negativnih demografskih trendova, broj se školske djece i mladeži u Hrvatskoj postupno smanjuje, a predviđanja ukazuju da će te dobne skupine u budućnosti biti još manje zastupljene. Školska djeca, mladež i redoviti studenti čine oko 15,5% populacije Hrvatske. Prema podacima Državnog zavoda za statistiku u školskoj godini 2003/2004. u osnovne škole upisano je 391.228 djece, u srednje škole 195.340 djece, a na redovitom studiju je bilo 88.991 studenata. Zbog specifično osjetljivog razdoblja razvoja, sazrijevanja i školovanja ta populacija je osobito osjetljiva na poremećaje zdravlja u najširem smislu i zahtijeva specifičnu pozornost zdravstvenih djelatnika i organizaciju zdravstvene zaštite.

Skrb o bolesnoj djeci školske dobi u primarnoj zdravstvenoj zaštiti provode liječnici opće/obiteljske medicine, a preventivnu i specifičnu zdravstvenu zaštitu liječnici školske medicine kao dio djelatnosti zavoda za javno zdravstvo. I nadalje se jedan tim u sastavu 1 specijalist školske medicine i 1 medicinska sestra više ili srednje stručne sprema prema normativu HZZO skrbe za oko 5.000 djece osnovnih i srednjih škola. U službama su u školskoj godini 2003/2004. bila ugovorena 153 liječnika, od toga 118 specijalista školske medicine, 18 liječnika na specijalizaciji i 17 liječnika opće medicine. Broj djece na jedan tim se razlikuje prema županijama, te je i nadalje najnepovoljnija situacija u Koprivničko-križevačkoj, Bjelovarsko-bilogorskoj, Virovitičko-podravskoj, Brodsko-posavskoj, Osječko-baranjskoj, Vukovarsko-srijemskoj i Međimurskoj županiji, gdje jedan tim prosječno skrbi za 5.500-6.000 školske djece. Aktivnosti se sukladno Programu mjera zdravstvene zaštite školske djece, dijele na nekoliko osnovnih područja: klasične mjere preventivne zdravstvene zaštite koje obuhvaćaju provedbu obveznih cijepljenja, sistematske te sve ostale preventivne preglede; zdravstveni odgoj i provođenje programa promicanja zdravlja; savjetovani rad i rad sa djecom s posebnim potrebama; epidemiološke i aktivnosti u vezi sa zaštitom okoliša.

Pregled prije upisa u prvi razred zakonska je obveza koju timski provode liječnici školske medicine te učitelji i članovi stručne službe škole koju će dijete polaziti. Prije početka školske godine 2003/2004. obavljeno je 51.226 pregleda prije upisa u prvi razred, u prethodnoj školskoj godini 51.666, prije školske godine 2001/2002. pregledano je 51.958 djece, godinu ranije 50.994 djece, u 1999. godini 52.348, a u 1998. godini 53.248 djece. I ti podaci ukazuju na kontinuirano smanjenje upisne generacije kao posljedicu pada nataliteta u proteklom desetljeću. Broj je pregledane djece svake godine nešto viši od aktualnog broja upisane djece, jer se upis određenog broja djece zbog različitih tjelesnih ili psihičkih poremećaja može odgoditi za godinu dana. Prema programu sistematskih pregleda u školskoj

godini 2003/2004. obavljeno je 41.994 pregleda u petom razredu, odnosno obuhvaćeno je 88% učenika (godinu ranije obavljeno je 42.566 pregleda s obuhvatom od 84%), a godine 2001/2002. obuhvaćeno je 86% učenika. U osmom razredu osnovne škole pregledom i savjetovanjem o profesionalnoj orijentaciji obuhvaćeno je također 88% učenika, odnosno obavljeno je 44.130 pregleda (slično kao i prethodne godine), obuhvat od 88%, broj pregleda 45.492. Broj djece koja su prošla sistematski pregled u prvom razredu srednje škole je 33.588 ili 62% generacije (u prethodnim godinama 66%, odnosno 58% generacije). U nekim županijama se zbog preopterećenosti i manjka kadrova ti pregledi nisu obavljali.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena probirom na poremećaje vida i vida na boje (68.135 probira, u odnosu na 59.495 u prethodnoj godini). U šestom razredu je obavljeno 32.231 probira na razvojne i strukturalne deformacije lokomotornog sustava (obuhvat 60%, manje no prethodne godine kada je bio 72%). Ukupno je obavljeno 16.296 individualnih probira na poremećaje sluha tonalnim audiometrom, što je porast od 34% u odnosu na prethodnu godinu kada ih je obavljeno 10.788.

Za školsku su populaciju liječnici u službama školske medicine jedini cjepitelji. Još se ove godine nadoknađivala generacijska izmjena u programu cijepljenja i revakcinaciji protiv morbila, rubeole i zaušnjaka te su se cijepila i djeca u IV. razredu osnovne škole kao i pri polasku u prvi razred. U školskoj godini 2003/2004. obavljeno je 535.629 cijepljenja u osnovnoj i 48.604 u srednjoj školi (u prethodnoj godini 526.560 cijepljenja u osnovnoj i 51.349 u srednjoj školi.)

Namjenski pregledi obuhvaćaju preglede za prilagođeni program tjelesne i zdravstvene kulture, preglede za sportske aktivnosti, smještaj u dom, za profesionalnu orijentaciju, prije cijepljenja, prilikom promjena uvjeta života te na zatjev djeteta ili neke institucije (putovanje, odlazak na organizirani odmor i dr). Ukupno je u školskoj godini 2003/2004. obavljeno 482.846 namjenskih pregleda u osnovnoj i 60.765 u srednjoj školi (ukupno 543.611, što je smanjenje u odnosu na prethodne godine - 557.594 u 2002/2003. i 593.507 u 2001/2002. školskoj godini).

Za prilagođeni program tjelesne i zdravstvene kulture obavljeno je, u suradnji s profesorima, 2270 pregleda u osnovnoj (značajno smanjenje no u prethodnoj godini kada ih je bilo 5.113) i 5.893 u srednjoj školi (prethodne godine 5.687). U vezi sa sportskim aktivnostima i natjecanjima obavljeno je u osnovnoj školi 8598 pregleda (trend povećanja iz godine u godinu - 7.502 u prethodnoj a 6.114 u godini 2001/2002). U srednjoj školi je obavljeno 3.377 pregleda (3.165 odnosno 2.015 u prethodnim godinama). U osmim razredima osnovne škole bilo je 12.969 konzultacija i pregleda zbog profesionalne orijentacije (14.844 odnosno 13.487 u prethodnim godinama).

Specifični dijelovi programa preventivne zdravstvene zaštite učenika, kojima se posvećuje osobita pozornost su

zdravstveni odgoj i savjetovani rad. Savjetovaništa za djecu i mladež u kojima djeca, roditelji i profesori mogu zatražiti pomoć pri rješavanju najčešćih problema vezanih uz odrastanje i zdravlje djece, organizirana su kao poseban oblik rada i broj posjeta savjetovaništu neprekidno se povećava. U osnovnoj školi se povećao od 59.647 posjeta savjetovaništu u 1998. godini, preko 73.264 u 1999. godini, 92.374 u školskoj godini 2000/2001, 107.104 u školskoj godini 2001/02, 119.629 u školskoj godini 2002/2003 do 126.421 u školskoj godini 2003/04. U srednjoj školi je povećanje posjeta savjetovaništu od 18.196, preko 20.898, 29.925 i 31.441, preko 38.286 u prethodnoj i 36.549 u posljednjoj školskoj godini. Navedeno pokazuje da je upravo takav oblik rada potreban i da je u sustavu nedostajao. U savjetovaništima za djecu i mladež pri službama za školsku medicinu djeca su i roditelji u osnovnoj školi najviše tražili pomoć zbog problema koje donose kronične bolesti (43%), zatim zbog učenja (26%) te problema mentalnog zdravlja (18%). Kod srednjoškolaca su osim kroničnih bolesti (44%) češće zastupljeni problemi i zahtjevi za savjetom zbog reproduktivnog zdravlja i spolno prenosivih infekcija (17%), učenja (14%) te mentalnog zdravlja (13%).

Nekim od oblika zdravstvenog odgoja obuhvaćeno je u 1998. godini 197.943 učenika osnovnih i 66.515 srednjih škola, u 1999. godini 222.657 učenika osnovnih i 61.094 učenika srednjih škola, u školskoj godini 2000/01. 295.158 učenika osnovnih i 73.449 srednjih škola, u školskoj godini 2002/03. 319.958 učenika osnovnih i 94.179 učenika srednjih škola, u školskoj godini 2002/03. 326.332 učenika osnovnih i 87.918 srednjih škola, a u posljednjoj školskoj godini 365.039 učenika osnovnih i 87.265 srednjih škola. Osim toga je 78.832 roditelja i profesora u osnovnim te 14.705 u srednjim

školama sudjelovalo na predavanjima, tribinama ili radionicama u vezi sa zdravljem.

Prema nalazima sistematskih pregleda 24% učenika osnovnih i 33% srednjih škola ima nepravilno držanje, a učestalost jače izraženih deformacija stopala je 36% za muški i 33% za ženski spol. Strukturalne deformacije kralježnice su češće utvrđene u djevojčica. U osnovnim školama skolioza se registrira u 2,5% dječaka i 4,1% djevojčica, u srednjim školama u 4,5% dječaka i 7,7% djevojčica. Smetnje refrakcije nađene su u 13% učenika osnovnih škola i u 17% učenika srednjih škola. Povišene vrijednosti krvnog tlaka ima 2% učenika i 1% učenica srednjih škola. U osnovnim školama nalazimo 6% dječaka i 3% djevojčica s dislalijom.

U protekloj školskoj godini je za 4,8% dječaka i 2,9% djevojčica upis u osnovnu školu odgođen za godinu dana. Potreba za posebnim ili prilagođenim programima školovanja utvrđena je za 594 (2,3%) dječaka i 305 (1,3%) djevojčica.

U školskoj godini 2003/2004. sistematskom pregledu na prvoj godini studija pristupilo je 13.337 studenata, od toga najviše u Zagrebu (10.074), Splitu (1.574) te Rijeci (1.248), dok je na kontrolne preglede naručeno njih 476. Među studentima je obavljeno 11.603 probira, zbog prilagođenog programa tjelesne i zdravstvene kulture javilo se njih 962, a 5.567 studenata pregledano je prije smještaja u studentske domove. Savjetovaništa je posjetilo 10.147 studenata i studentica, najčešće zbog reproduktivnog zdravlja, kroničnih bolesti, nekih od oblika rizičnog ponašanja te problema mentalnog zdravlja. Zdravstvenim je odgojem ukupno obuhvaćeno njih 20.854, i to predavanjima, tribinama ili nekim od oblika grupnog rada.

Tablica - Table 1. Ukupan broj djece* u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of school children by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

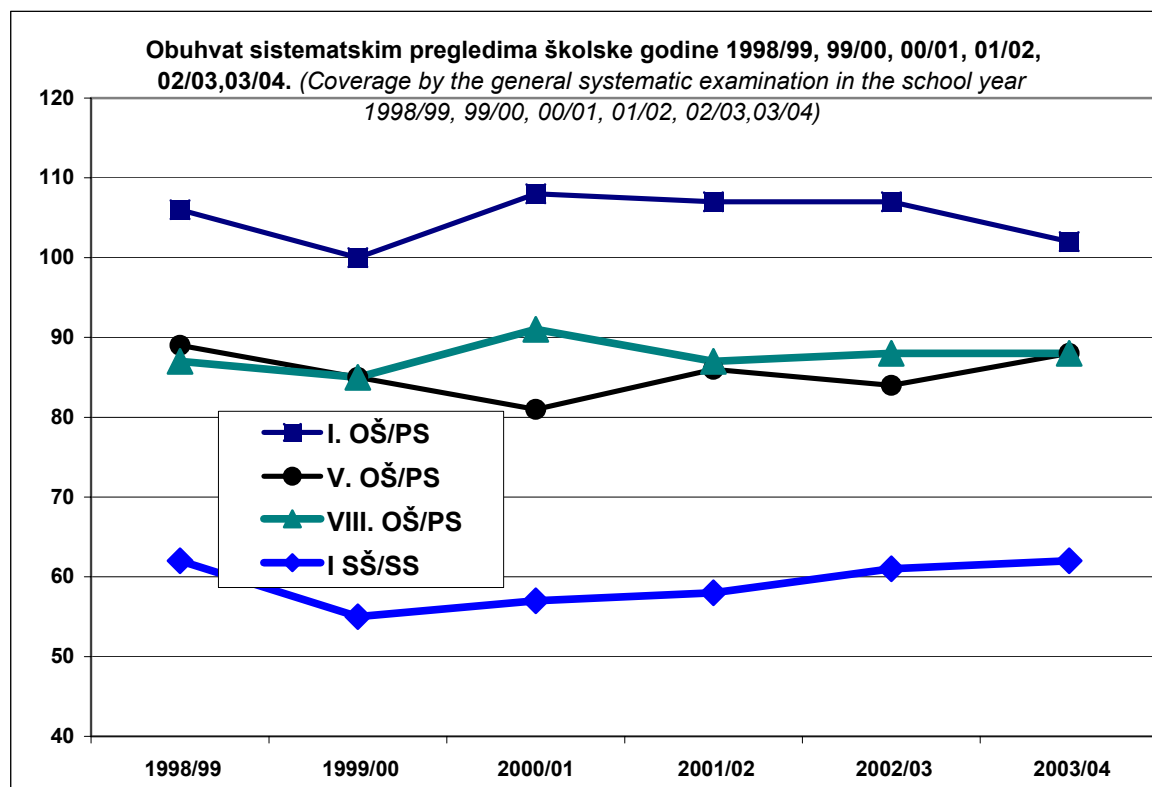
Županija County	OSNOVNA ŠKOLA - Primary school									SREDNJA ŠKOLA - Secondary school					SVEGA TOTAL
	razred class	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Ukupno Total	I	II	III	IV	
HRVATSKA - Croatia	50444	48508	48265	47005	47662	53714	50694	50187	396479	53988	52442	54000	33976	194406	590885
GRAD ZAGREB	12236	11632	11480	11009	11396	11765	11841	11318	92677	13314	12701	12364	9035	47414	140091
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1642	1506	1527	1509	1581	1696	1662	1707	12830	1640	1629	1471	774	5514	18344
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2047	1881	1943	1766	1817	1956	2067	1940	15417	1799	1668	1783	947	6197	21614
KARLOVAČKA	1358	1233	1209	1176	1226	1310	1454	1420	10386	1609	1547	1571	982	5709	16095
VARAŽDINSKA	2069	2057	2016	2007	2051	2093	2110	2155	16558	2235	2330	2061	1479	8105	24663
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1479	1325	1401	1316	1396	1394	1377	1465	11153	1482	1417	1357	712	4968	16121
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1503	1530	1511	1451	1470	1584	1518	1659	12226	1641	1570	1588	858	5657	17883
PRIMORSKO-GORANSKA	2736	2716	2663	2658	2747	3031	3136	3145	22832	3684	3547	3400	2302	12933	35765
LIČKO-SENJSKA	625	545	533	499	526	521	572	581	4402	442	438	340	281	1501	5903
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1192	1093	1076	1093	1073	1163	1113	1152	8955	1055	992	891	734	3672	12627
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1185	1099	1009	1074	1096	1137	1060	1073	8733	1144	1051	1024	673	3892	12625
BRODSKO-POSavska	2209	2162	2181	2213	2111	2188	2164	2312	17540	2179	2127	1906	1128	7340	24880
ZADARSKA	2086	1920	1938	1927	1884	1922	2054	1954	15685	1987	1799	1668	1735	7189	22874
OSJEČKO-BARANJSKA	3916	3907	3823	3696	3754	3812	3865	3897	30670	4414	4151	4184	2611	15360	46030
ŠIBENSKO-KNINSKA	1327	1262	1232	1161	1274	1322	1299	1223	10100	1323	1337	1340	857	4857	14957
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2315	2383	2356	2264	2167	2431	2341	2444	18701	2335	2393	2332	1488	8548	27249
SPLITSKO-DALMATINSKA	5511	5434	5573	5441	5405	5653	5793	5447	44257	6103	6304	5938	4065	22410	66667
ISTARSKA	1894	1977	1969	1907	1951	2226	2364	2419	16707	2633	2633	5947	1578	12791	29498
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1490	1366	1463	1481	1289	5126	1551	1502	15268	1598	1470	1484	1000	5552	20820
MEDIMURSKA	1624	1480	1362	1357	1448	1384	1353	1374	11382	1371	1338	1351	737	4797	16179

* Broj djece prema izvješćima službi za školsku medicinu - The number of school children according to school services reports

Tablica - Table 2. Preventivni pregledi u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of preventive examinations by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	SISTEMATSKI PREGLEDI - General examinations					KONTROLNI PREGLEDI - Control examinations				
	Upis u I r. Enrollment into 1 st class	V	VIII	I srednje 1 st class of sec. school	Ukupno Total	Upis u I r. Enrollment into 1 st class	V	VIII	I srednje 1 st class of sec. school	Ukupno Total
HRVATSKA - Croatia	51226	41994	44130	33588	170938	10450	4513	4713	1992	21668
GRAD ZAGREB	12880	11404	10688	11390	46362	2941	1215	1121	703	5980
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1630	1129	1552	44	4355	180	20	21	0	221
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2012	1780	1911	1450	7153	308	167	136	58	669
KARLOVAČKA	1370	1059	1398	413	4240	1305	15	46	0	1366
VARAŽDINSKA	2217	1928	2104	912	7161	258	136	664	23	1081
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1553	801	552	307	3213	134	45	26	9	214
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1519	1367	1498	0	4384	75	59	42	0	176
PRIMORSKO-GORANSKA	2667	2630	3013	3150	11460	952	746	531	397	2626
LIČKO-SENJSKA	615	403	600	187	1805	57	39	36	0	132
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1265	0	0	0	1265	63	0	0	0	63
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1148	1092	937	381	3558	119	42	122	30	313
BRODSKO-POSAVSKA	2310	2074	1860	1796	8040	803	298	387	144	1632
ZADARSKA	2022	1674	2004	1066	6766	319	110	118	18	565
OSJEČKO-BARANJSKA	3884	3283	3004	2480	12651	659	512	202	125	1498
ŠIBENSKO-KNINSKA	1346	1185	1172	1224	4927	257	289	155	82	783
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2356	2071	2417	0	6844	183	13	27	0	223
SPLITSKO-DALMATINSKA	5676	5101	4379	5346	20502	852	363	316	278	1809
ISTARSKA	1892	1759	2335	2199	8185	434	317	444	85	1280
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1454	1136	1401	1243	5234	274	116	141	40	571
MEĐIMURSKA	1410	118	1305	0	2833	277	11	178	0	466

Slika - Picture 1.



Tablica - Table 3. Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of screenings by classes in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	razred class	OSNOVNA ŠKOLA - Primary school								SREDNJA ŠKOLA - Secondary school					SVEGA TOTAL	
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Ukupno Total	I	II	III	IV		Ukupno Total
HRVATSKA - Croatia		11771	355	72497	697	680	44833	9865	9617	150315	3833	355	0	0	4188	154503
GRAD ZAGREB	248	0	18697	0	0	11312	0	4545	34802	0	0	0	0	0	0	34802
KRAPINSKO-ZAGORSKA	45	0	2538	0	21	1113	0	742	4459	0	0	0	0	0	0	4459
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	0	3353	0	0	1936	0	568	5857	331	355	0	0	686	6543	
KARLOVAČKA	0	35	1384	5	15	953	334	0	2726	0	0	0	0	0	2726	
VARAŽDINSKA	0	0	3336	0	0	1583	1667	0	6586	399	0	0	0	399	6985	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	0	1552	0	0	816	0	0	2368	0	0	0	0	0	2368	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	133	0	504	0	0	267	0	0	904	0	0	0	0	0	904	
PRIMORSKO-GORANSKA	0	0	4993	0	0	2952	1541	1004	10490	0	0	0	0	0	10490	
LIČKO-SENJSKA	0	0	457	0	247	1	222	9	936	0	0	0	0	0	936	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	0	414	0	0	0	0	0	414	0	0	0	0	0	414	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	0	1840	0	0	620	508	0	2968	0	0	0	0	0	2968	
BRODSKO-POSAVSKA	0	0	1623	0	0	1545	0	0	3168	512	0	0	0	512	3680	
ZADARSKA	0	0	1620	0	0	1293	829	180	3922	0	0	0	0	0	3922	
OSJEČKO-BARANJSKA	2665	0	8259	0	0	5674	2616	0	19214	0	0	0	0	0	19214	
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	0	2276	0	0	2588	0	0	4864	0	0	0	0	0	4864	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	0	5713	0	0	1392	0	0	7105	0	0	0	0	0	7105	
SPLITSKO-DALMATINSKA	2684	320	6422	259	113	5625	12	0	15435	0	0	0	0	0	15435	
ISTARSKA	1	0	2280	17	284	2375	1807	72	6836	1	0	0	0	1	6837	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	5995	0	2512	416	0	1404	329	2497	13153	2590	0	0	0	2590	15743	
MEĐIMURSKA	0	0	2724	0	0	1384	0	0	4108	0	0	0	0	0	4108	

Tablica - Table 4. Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama Hrvatske u školskoj 2003/2004. godini - The number of other check-ups and vaccination in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	CIJEPLJENJE - Vaccination			NAMJENSKI PREGLEDI - OSNOVNE ŠKOLE - Other check-ups- Primary school									UKUPNO TOTAL
	Osnovne škole Primary school	Srednje škole Secondary school	UKUPNO TOTAL	Prilagođeni program t. k. Adapted school program	Športske aktivnosti Sport activities	Smještaj u dom Boarding school	Prijelaz u druge škole Transfer to other school	Na zahtjev dr. ustanova On other institution's request	Profesionalna orijentacijacijepjenja Occupational guidance	Prije cijepljenja Prior to vaccination	Ostalo Other		
HRVATSKA - Croatia	535629	48604	584233	2270	8589	127	2401	1700	12969	423662	31128	482846	
GRAD ZAGREB	131316	11091	142407	214	1208	2	1579	399	1663	111543	2615	119223	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	17856	1369	19225	5	431	1	2	4	1	13497	2651	16592	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	22022	1896	23918	55	869	0	5	0	0	19698	0	20627	
KARLOVAČKA	16015	1274	17289	1	74	1	131	19	208	13334	0	13768	
VARAŽDINSKA	19281	2253	21534	613	223	1	6	22	253	17579	1206	19903	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	17797	1238	19035	79	637	10	2	0	2	12793	120	13643	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	15128	1484	16612	40	790	0	5	0	28	10127	2688	13678	
PRIMORSKO-GORANSKA	25035	3494	28529	210	1989	1	60	226	466	20830	101	23883	
LIČKO-SENJSKA	6316	386	6702	6	91	0	0	2	310	5335	0	5744	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	11334	992	12326	0	0	0	0	0	0	8707	0	8707	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	12428	1247	13675	0	0	0	0	18	4	10636	2157	12815	
BRODSKO-POSAVSKA	21420	1877	23297	31	315	1	10	191	1845	23643	79	26115	
ZADARSKA	17092	1858	18950	0	22	0	0	5	1675	5571	10468	17741	
OSJEČKO-BARANJSKA	43468	3639	47107	141	561	2	1	2	3219	29426	893	34245	
ŠIBENSKO-KNINSKA	15821	1396	17217	3	198	0	0	11	0	15783	0	15995	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	29548	2216	31764	133	23	0	16	103	1512	16085	255	18127	
SPLITSKO-DALMATINSKA	58728	5691	64419	349	263	34	39	9	154	49163	9	50020	
ISTARSKA	23078	2408	25486	194	344	2	3	22	1144	15115	3356	20180	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	15073	1213	16286	9	333	68	542	666	106	7191	4530	13445	
MEĐIMURSKA	16873	1582	18455	187	218	4	0	1	379	17606	0	18395	

Tablica - Table 4. nastavak - continuation

Županija County	NAMJENSKI PREGLEDI - SREDNJE ŠKOLE - Other check-ups - Secondary school									UKUPNO - Total	
	Prilagodeni program t. k. Adapted school program	Športske aktivnosti Sport activities	Smještaj u dom Boarding school	Prijelaz u druge škole Transfer to other school	Na zahtjev dr. ustanova On other institution's request	Profesionalna orijentacija Occupational guidance	Prije cijepjenja Prior to vaccination	Ostalo Other	UKUPNO TOTAL	OSNOVNE I SREDNJE ŠKOLE Primary and secondary school	
HRVATSKA - Croatia	5893	3377	355	374	381	494	46821	3070	60765	543611	
GRAD ZAGREB	1515	514	2	200	60	65	12148	239	14743	133966	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	40	81	0	0	0	0	1417	43	1581	18173	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	173	337	12	6	2	0	1924	0	2454	23081	
KARLOVAČKA	33	14	27	7	3	166	1274	1	1525	15293	
VARAŽDINSKA	435	21	0	4	10	0	2255	240	2965	22868	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	134	41	2	65	135	0	1210	0	1587	15230	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	162	301	0	0	33	14	1192	61	1763	15441	
PRIMORSKO-GORANSKA	259	668	20	4	16	6	3692	29	4694	28577	
LIČKO-SENJSKA	8	183	1	1	0	0	386	0	579	6323	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	0	0	0	0	0	1035	0	1035	9742	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	0	0	0	11	0	1264	0	1275	14090	
BRODSKO-POSAVSKA	105	114	1	6	3	0	2003	183	2415	28530	
ZADARSKA	0	110	3	0	4	0	112	1064	1293	19034	
OSJEČKO-BARANJSKA	415	206	43	1	0	119	3588	12	4384	38629	
ŠIBENSKO-KNINSKA	38	184	58	6	27	12	1362	0	1687	17682	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	412	32	26	29	49	0	1638	69	2255	20382	
SPLITSKO-DALMATINSKA	1358	380	55	34	21	13	5978	9	7848	57868	
ISTARSKA	511	60	69	11	7	83	2363	320	3424	23604	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	41	19	22	0	0	8	378	800	1268	14713	
MEDIMURSKA	254	112	14	0	0	8	1602	0	1990	20385	

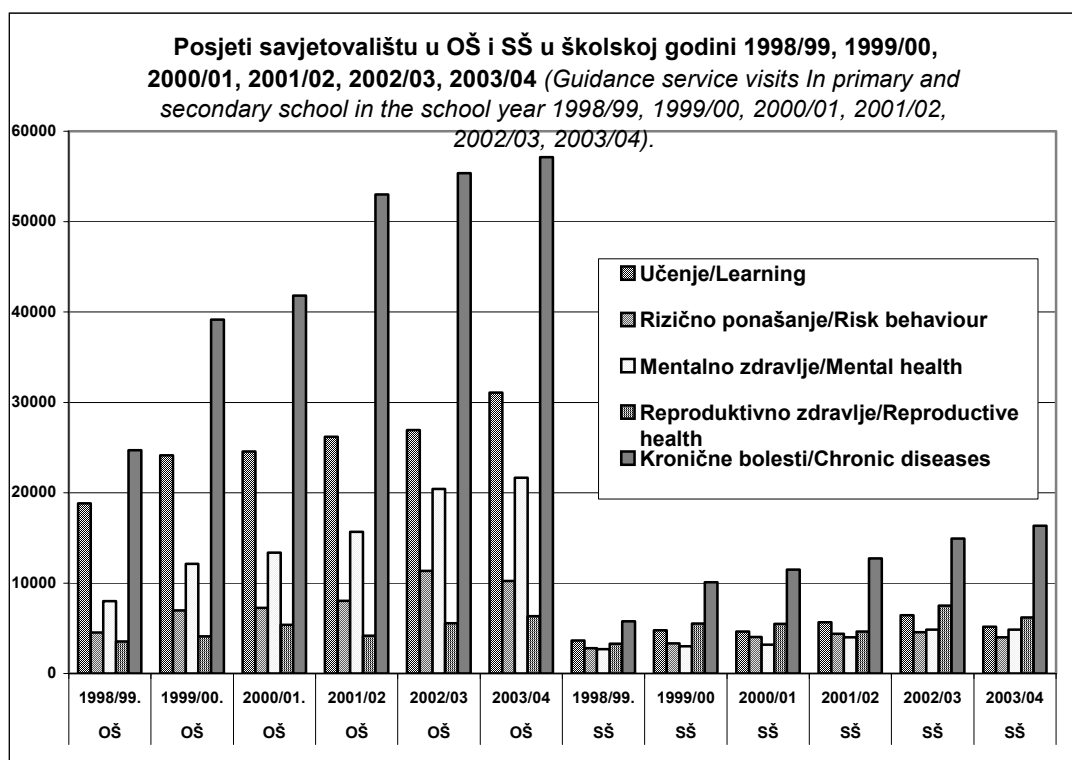
Tablica - Table 5. Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj 2003/2004. godini - The number of visits to schools and school kitchens in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	Osnovne škole - Primary school				Srednje škole - Secondary school				UKUPNO - Total			
	Školske kuhinje School kitchen	Hig. epidem. Sanitary visit	Posjete školi Visits to school	Ukupno Total	Školske kuhinje School kitchen	Hig. epidem. Sanitary visit	Posjete školi Visits to school	Ukupno Total	Školske kuhinje School kitchen	Hig. epidem. Sanitary visit	Posjete školi Visits to school	Ukupno Total
HRVATSKA - Croatia	1554	1487	16193	19234	118	250	2655	3023	1672	1737	18848	22257
GRAD ZAGREB	565	482	3513	4560	15	79	846	940	580	561	4359	5500
KRAPINSKO-ZAGORSKA	101	110	896	1107	3	14	125	142	104	124	1021	1249
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	0	628	628	0	0	93	93	0	0	721	721
KARLOVAČKA	38	0	316	354	0	0	33	33	38	0	349	387
VARAŽDINSKA	111	101	620	832	15	20	42	77	126	121	662	909
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	34	56	583	673	0	7	46	53	34	63	629	726
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	95	0	585	680	0	0	141	141	95	0	726	821
PRIMORSKO-GORANSKA	121	121	945	1187	15	29	168	212	136	150	1113	1399
LIČKO-SENJSKA	9	59	215	283	0	8	21	29	9	67	236	312
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	34	142	451	627	12	14	20	46	46	156	471	673
POŽEŠKO-SLAVONSKA	41	84	355	480	2	7	22	31	43	91	377	511
BRODSKO-POSAVSKA	4	32	741	777	0	0	54	54	4	32	795	831
ZADARSKA	43	62	386	491	5	10	62	77	48	72	448	568
OSJEČKO-BARANJSKA	25	33	1422	1480	0	7	67	74	25	40	1489	1554
ŠIBENSKO-KNINSKA	65	65	375	505	10	23	74	107	75	88	449	612
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	139	0	771	910	17	0	34	51	156	0	805	961
SPLITSKO-DALMATINSKA	12	75	1294	1381	18	19	512	549	30	94	1806	1930
ISTARSKA	106	36	853	995	3	3	82	88	109	39	935	1083
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	18	616	634	0	7	173	180	0	25	789	814
MEDIMURSKA	11	11	628	650	3	3	40	46	14	14	668	696

Tablica - Table 6. Ukupan broj posjeta savjetovalištima u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj 2003/2004. godini - Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	Osnovna škola - Primary school						Srednja škola - Secondary school					
	Učenici Pupils	Roditelji Parents	Obitelj Family	Profesori Professors	Ostalo Other	Ukupno Total	Učenici Students	Roditelji Parents	Obitelj Family	Profesori Professors	Ostalo Other	Ukupno Total
HRVATSKA	59435	29901	4162	18786	14137	126421	23016	4305	848	5210	3170	36549
GRAD ZAGREB	21054	14204	2824	10112	7199	55393	9116	1336	131	3250	1286	15119
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2619	1070	3	630	506	4828	394	10	0	126	87	617
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1484	919	7	170	137	2717	612	77	7	2	10	708
KARLOVAČKA	76	64	0	185	0	325	7	2	0	23	0	32
VARAŽDINSKA	709	631	8	198	49	1595	377	82	6	68	41	574
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	631	455	50	139	0	1275	293	76	17	23	0	409
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	219	85	8	63	12	387	78	10	0	44	5	137
PRIMORSKO-GORANSKA	3382	2148	159	1651	929	8269	1786	352	40	227	104	2509
LIČKO-SENJSKA	68	67	0	61	44	240	4	1	0	0	24	29
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	119	133	8	79	0	339	10	8	0	12	3	33
POŽEŠKO-SLAVONSKA	960	346	8	163	4	1481	86	0	0	9	0	95
BRODSKO-POSAVSKA	1392	672	5	8	65	2142	359	17	1	2	10	389
ZADARSKA	2348	742	2	447	184	3723	691	19	0	49	2	761
OSJEČKO-BARANJSKA	2514	903	55	1061	569	5102	497	59	4	55	40	655
ŠIBENSKO-KNINSKA	3267	192	4	170	0	3633	133	27	5	29	0	194
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2727	523	63	116	7	3436	1050	77	6	16	0	1149
SPLITSKO-DALMATINSKA	13527	4800	760	2449	3749	25285	5755	1622	536	954	1313	10180
ISTARSKA	1336	1031	56	751	496	3670	1024	201	24	193	109	1551
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	686	534	20	214	106	1560	468	167	9	86	132	862
MEDIMURSKA	317	382	122	119	81	1021	276	162	62	42	4	546

Slika - Picture 2.



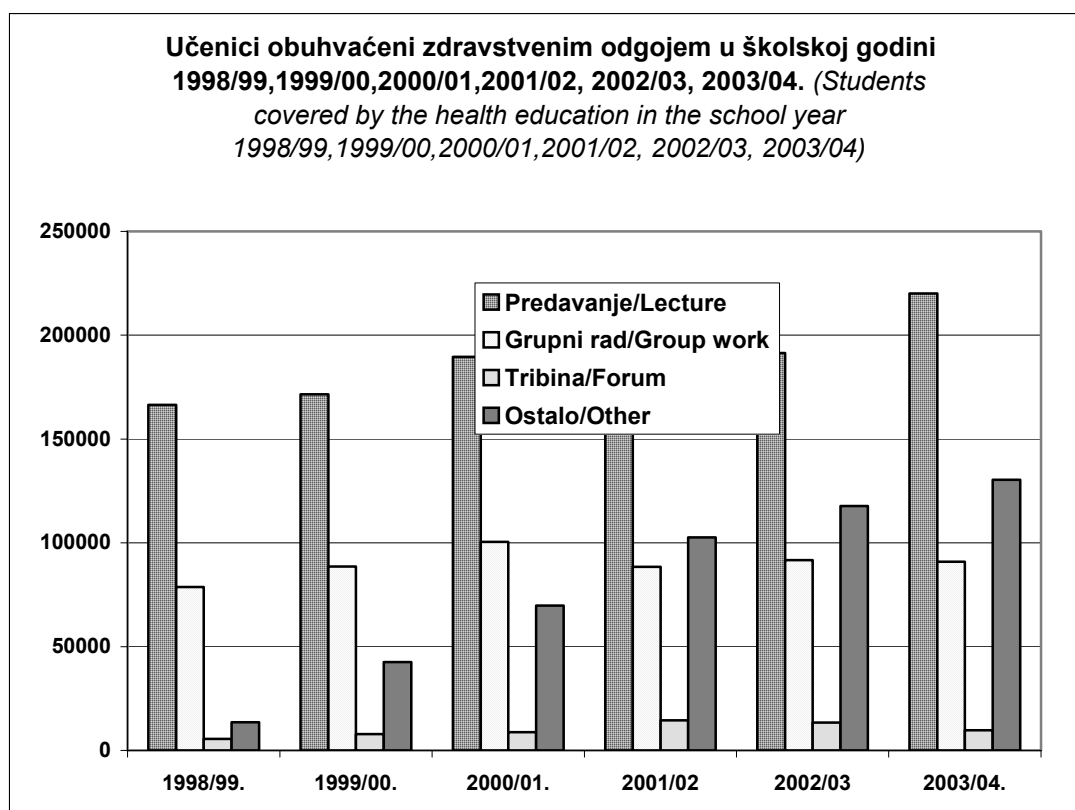
Tablica - Table 7. Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj u školskoj 2003/2004. godini - Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija County	OSNOVNA ŠKOLA - Primary school					SREDNJA ŠKOLA - Secondary school					UKUPNO TOTAL
	Predavanje Lecture	Grupni rad Group work	Tribina Forum	Ostalo Other	Ukupno Total	Predavanje Lecture	Grupni rad Group work	Tribina Forum	Ostalo Other	Ukupno Total	
HRVATSKA - Croatia	173330	75586	6551	109572	365039	46836	16390	3168	20871	87265	452304
GRAD ZAGREB	36346	25560	1743	26280	89929	11647	4905	282	4171	21005	110934
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2443	4065	0	16902	23410	830	50	40	1379	2299	25709
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11809	1026	0	0	12835	2961	141	0	0	3102	15937
KARLOVAČKA	728	7396	0	4072	12196	132	898	0	478	1508	13704
VARAŽDINSKA	5841	202	90	360	6493	1590	202	140	300	2232	8725
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	3523	0	0	0	3523	781	0	0	0	781	4304
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	2186	1190	6	25	3407	1318	211	2	16	1547	4954
PRIMORSKO-GORANSKA	7258	4181	743	12149	24331	3673	1657	259	1742	7331	31662
LIČKO-SENJSKA	6344	133	132	0	6609	387	0	0	0	387	6996
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1918	750	0	1859	4527	0	145	0	324	469	4996
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1814	5331	0	441	7586	2000	0	36	451	2487	10073
BRODSKO-POSAVSKA	17149	2157	1185	0	20491	1944	101	323	0	2368	22859
ZADARSKA	5239	639	70	22	5970	1713	215	0	20	1948	7918
OSJEČKO-BARANJSKA	2357	4617	0	1628	8602	2175	2760	0	1701	6636	15238
ŠIBENSKO-KNINSKA	13856	3013	53	7066	23988	1126	1133	811	1448	4518	28506
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	12437	3471	1463	12329	29700	850	280	182	1078	2390	32090
SPLITSKO-DALMATINSKA	15318	5698	80	16456	37552	6338	1087	65	2234	9724	47276
ISTARSKA	9654	3684	58	8325	21721	2147	1293	110	1821	5371	27092
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	7276	1906	500	274	9956	1729	871	317	999	3916	13872
MEĐIMURSKA	9834	567	428	1384	12213	3495	441	601	2709	7246	19459

Tablica - Table 8. Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj 2003/2004. godini - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija Croatia	OSNOVNA ŠKOLA					SREDNJA ŠKOLA					UKUPNO TOTAL
	Predavanje Lecture	Grupni rad Group work	Tribina Forum	Ostalo Other	Ukupno Total	Predavanje Lecture	Grupni rad Group work	Tribina Forum	Ostalo Other	Ukupno Total	
HRVATSKA - Croatia	216846	79244	10693	137078	443861	56340	18766	4072	22782	101960	545821
GRAD ZAGREB	42659	26310	3842	33227	106038	13923	5105	524	4438	23990	130028
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2561	4273	101	18899	25834	1001	50	40	1395	2486	28320
SISAČKO-MOSLAVAČKA	14359	1060	0	0	15419	3076	264	35	0	3375	18794
KARLOVAČKA	823	7422	0	4079	12324	377	899	0	478	1754	14078
VARAŽDINSKA	6389	220	188	494	7291	1993	356	140	395	2884	10175
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	4025	0	0	0	4025	838	0	0	0	838	4863
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	2414	1210	8	38	3670	1501	227	3	23	1754	5424
PRIMORSKO-GORANSKA	13964	4334	1245	13300	32843	6470	1830	265	1784	10349	43192
LIČKO-SENJSKA	7841	137	138	0	8116	473	102	0	0	575	8691
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1918	750	0	2082	4750	0	145	0	409	554	5304
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1814	5331	0	1898	9043	2000	0	51	479	2530	11573
BRODSKO-POSAVSKA	21876	2157	1220	0	25253	2066	151	372	0	2589	27842
ZADARSKA	7569	643	202	265	8679	2048	255	0	113	2416	11095
OSJEČKO-BARANJSKA	2885	4629	0	2148	9662	2490	2769	0	1708	6967	16629
ŠIBENSKO-KNINSKA	21563	3244	235	9580	34622	1284	1154	850	1566	4854	39476
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	14539	3642	1913	18508	38602	939	305	334	1163	2741	41343
SPLITSKO-DALMATINSKA	19830	7047	80	19590	46547	7539	1577	65	2411	11592	58139
ISTARSKA	10215	3855	140	11300	25510	2453	1459	145	2232	6289	31799
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	7709	2149	923	286	11067	2374	1169	617	1479	5639	16706
MEĐIMURSKA	11893	831	458	1384	14566	3495	949	631	2709	7784	22350

Slika – Picture 3.



Tablica - Table 9. Rad komisija za upis u I. razred u školskoj 2003/2004. godini - School entrance committees in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija	Pregledano djece		Upisano		Odgodeno		Upisano pod određenim uvjetima	
	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice	dječaci	djevojčice
	No. of children examined		Enrolled in school		Delayed for a year		Enrolled under certain circumstances	
	boys	girls	boys	girls	boys	girls	boys	girls
HRVATSKA - Croatia	25238	23604	23458	22624	1210	700	594	305
GRAD ZAGREB	6203	5622	5583	5288	511	287	109	47
KRAPINSKO-ZAGORSKA	802	790	738	757	38	19	26	14
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1083	929	1043	910	26	14	14	5
KARLOVAČKA	765	616	717	596	29	13	19	7
VARAŽDINSKA	1073	1064	994	1013	55	40	23	11
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	804	746	724	701	70	42	10	3
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	821	726	729	686	73	35	22	5
PRIMORSKO-GORANSKA	1321	1186	1183	1123	54	26	110	58
LIČKO-SENJSKA	321	286	307	277	7	4	7	5
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	637	628	596	605	13	6	28	17
POŽEŠKO-SLAVONSKA	622	526	593	508	22	17	7	1
BRODSKO-POSAVSKA	1202	1108	1147	1073	38	22	17	13
ZADARSKA	978	953	949	926	25	25	4	2
OSJEČKO-BARANJSKA	2008	1868	1869	1785	84	44	55	36
ŠIBENSKO-KNINSKA	697	669	660	662	9	1	8	6
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1204	1158	1160	1131	39	26	19	6
SPLITSKO-DALMATINSKA	2318	2398	2176	2314	53	37	89	47
ISTARSKA	940	952	911	938	18	7	11	7
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	744	685	720	666	21	14	5	7
MEDIMURSKA	695	694	659	665	25	21	11	8

Tablica – Table 10. Preventivni pregledi, namjenski pregledi i skriningi studenata po županijama Hrvatske u školskoj godini 2003/2004 – Preventive examinations, screenings and other students check-ups in school year 2003/04 in Croatia, by county

Županija	Sistematski i pregled	Kontrolni pregledi	Skrining	Tjelesna aktivnost	Smještaj u dom	Ostali pregledi
County	General examinations	Control examinations	Screenings	Sport activities	Boarding house	Other examinations
HRVATSKA - Croatia	13337	476	11603	962	5567	1464
GRAD ZAGREB	10074	364	9835	949	5567	1453
VARAŽDINSKA	394	0	0	3	0	0
PRIMORSKO-GORANSKA	1248	108	1248	7	0	11
LIČKO-SENJSKA	47	0	0	0	0	0
SPLITSKO-DALMATINSKA	1574	4	520	3	0	0

Tablica – Table 11. Ukupan broj posjeta savjetovalištim, obuhvaćenih zdravstvenim odgojem i obilazaka fakulteta i domova u školskoj godini 2003/04 – Visits to guidance service, visits to university and boarding house and number of students engaged in health education activities in school year 2003/04 in Croatia, by county.

Županija - County	Zdravstveni odgoj - Health education						Ukupno
	Savjetovalište	Obilasci fakulteta i domova	Predavanja	Grupni rad	Tribina	Ostalo	
	Guidance service	Visits to university and boarding schools	Lecture	Group work	Forum	Other	Total
HRVATSKA - Croatia	10147	257	10538	4532	2778	3006	20854
GRAD ZAGREB	8313	152	8501	4510	2150	1371	16532
VARAŽDINSKA	76	4	394	0	0	44	438
PRIMORSKO-GORANSKA	707	17	497	22	628	225	1372
LIČKO-SENJSKA	39	3	48	0	0	0	48
SPLITSKO-DALMATINSKA	1012	81	1098	0	0	1366	2464

Najčešći razlozi dolaska u savjetovalište su problemi vezani uz reproduktivno zdravlje, potom kronične bolesti, rizično ponašanje, mentalno zdravlje. Uz preglede studenata za studentske domove u Zagrebu je napravljeno i očitano 5565 tuberkulinskih testova. - *Main reasons for guidance service visits were reproductive health, chronic illness, risk behaviour and mental health. Together with examinations for boarding school enrolment 5565 tuberculin tests were done in Zagreb.*

Tablica - Table 12. Doktori medicine u službama školske medicine u zavodima za javno zdravstvo, broj djece u osnovnim i srednjim školama, broj djece po timu - School health services medical doctors in counties Institutes of public health, No of school children in primary and secondary schools, No of school children per 1 team

ŽUPANIJA	Broj djece šk. god. 2003/04. *				Liječnici u službi školske medicine					
	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno	Studenti	Studenti i učenici	Specijalisti školske medicine	Na specijalizaciji	Doktori opće medicine	Ukupno	Broj djece po timu
County	No children school year 2003/04.				School health services medical doctors					
	Primary school	Secondary school	Total	Students	Students and pupils	School medicine specialists	Residents	Medical doctors	Total	No of children per team
HRVATSKA - Croatia	396479	194406	590885	85896	676781	118	18	17	153	4423
GRAD ZAGREB I ZAGREBAČKA	92677	47414	140091	46328	186419	37	4	0	41	4547
KRAPINSKO-ZAGORSKA	12830	5514	18344		18344	2	1	1	4	4586
SISAČKO-MOSLAVAČKA	15417	6197	21614	505	22119	5	1	0	6	3687
KARLOVAČKA	10386	5709	16095		16095	4	0	1	5	3219
VARAŽDINSKA	16558	8105	24663	1990	26653	5	0	1	6	4442
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	11153	4968	16121	451	16572	3	0	0	3	5524
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	12226	5657	17883		17883	1	1	1	3	5961
PRIMORSKO-GORANSKA	22832	12933	35765	8996	44761	7	2	4	13	3443
LIČKO-SENJSKA	4402	1501	5903	250	6153	2	0	0	2	3077
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	8955	3672	12627		12627	1	1	0	2	6314
POŽEŠKO-SLAVONSKA	8733	3892	12625		12625	2	0	1	3	4208
BRODSKO-POSAVSKA	17540	7340	24880	398	25278	5	0	0	5	5056
ZADARSKA	15685	7189	22874	3746	26620	5	2	0	7	3803
OSJEČKO-BARANJSKA	30670	15360	46030	6872	52902	8	0	3	11	4809
ŠIBENSKO-KNINSKA	10100	4857	14957	781	15738	3	0	1	4	3935
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	18701	8548	27249		27249	5	0	0	5	5450
SPLITSKO-DALMATINSKA	44257	22410	66667	11254	77921	13	4	2	19	4101
ISTARSKA	16707	12791	29498	1569	31067	3	2	1	6	5178
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	15268	5552	20820	2072	22892	4	0	1	5	4578
MEĐIMURSKA	11382	4797	16179	684	16863	3	0	0	3	5621

* Broj školske djece prema podacima Državnog zavoda za statistiku – The number of school children according to the Croatian Bureau of Statistics

Tablica - Table 13/I. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2002/2003. U HRVATSKOJ - General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2002/03

Sistematskim pregledom utvrđeno:	OSNOVNE ŠKOLE			SREDNJE ŠKOLE			FAKULTETI			UKUPNO		
	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	M+Ž
	SCHOOLS: PRIMARY			SECONDARY			FACULTIES			TOTAL		
Diagnosed condition	M	F	Total M+F	M	F	Total M+F	M	F	Total M+F	M	F	M+F
1 Broj učenika ukupno - Pupils and regular students	71.996	67.598	139.594	18.560	17.720	36.280	191	408	599	90.747	85.726	176.473
2 Broj pregledanih - Pupils and students examined	69.764	65.540	135.304	17.334	16.748	34.082	123	190	313	87.221	82.478	169.699
3 TT/TV >90c - BW / BH >90c	7.103	6.155	13.258	1.786	1.541	3.327	8	14	22	8.897	7.710	16.607
4 TT/TV <10c - BW / BH <10c	3.319	3.329	6.648	704	704	1.408	0	7	7	4.023	4.040	8.063
5 Nepravilno držanje - Abnormal body posture	16.452	15.874	32.326	5.521	5.604	11.125	18	32	50	21.991	21.510	43.501
6 Kifoza - Kyphosis	764	596	1.360	354	235	589	0	0	0	1.118	831	1.949
7 Skolioza - Scoliosis	1.726	2.677	4.403	771	1.283	2.054	20	39	59	2.517	3.999	6.516
8 Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming dorsopaties	2.069	1.520	3.589	685	438	1.123	1	0	1	2.755	1.958	4.713
9 Pedes planovalgi	25.341	21.186	46.527	5.970	5.772	11.742	6	3	9	31.317	26.961	58.278
10 Refrakcijske anomalije - Disorders of refraction	8.057	9.688	17.745	2.396	3.403	5.799	15	50	65	10.468	13.141	23.609
11 Stabizam - Strabismus	1.468	1.330	2.798	213	201	414	1	0	1	1.682	1.531	3.213
12 Sljepoća na boje - Color vision deficiencies	1.611	153	1.764	514	38	552	4	0	4	2.129	191	2.320
13 Oštećenje sluha - Hearing impairment	615	440	1.055	65	52	117	2	0	2	682	492	1.174
14 Štitnjača N - Thyroid gland N	67.547	59.325	126.872	15.955	14.809	30.764	123	189	312	83.625	74.323	157.948
15 Štitnjača O/I - Thyroid gland O/I	416	1.080	1.496	98	544	642	0	1	1	514	1.625	2.139
16 Štitnjača I i>I - Thyroid gland I and >I	202	323	525	12	96	108	0	0	0	214	419	633
17 Karijes - Caries	20.733	17.849	38.582	3.649	2.905	6.554	2	5	7	24.384	20.759	45.143
18 Murmor cordis innocens	3.222	2.538	5.760	610	516	1.126	2	3	5	3.834	3.057	6.891
19 RR >140/90 mmHg	489	276	765	378	158	536	1	0	1	868	434	1.302
20 Verificirane srčane mane - Cardiac defects	239	218	457	30	40	70	3	1	4	272	259	531
21 Dislaliija - Dyslalia	4.078	1.948	6.026	200	84	284	0	1	1	4.278	2.033	6.311
22 Dizatrija - Dysarthria	253	118	371	56	24	80	0	0	0	309	142	451
23 Ostale govorne mane - Other speech disturbances	1.611	390	2.001	56	28	84	0	0	0	1.667	418	2.085
24 Hb uzeto uzoraka - Hb specimens taken	22.985	21.121	44.106	1	0	1	0	0	0	22.986	21.121	44.107
25 Hb < 11 g/L	1.531	1.337	2.868	0	0	0	0	0	0	1.531	1.337	2.868
26 Uzeto uzoraka urina - Urine specimens taken	22.650	21.099	43.749	1.022	808	1.830	0	0	0	23.672	21.907	45.579
27 Urin albumen + - Urine albumin +	667	927	1.594	94	66	160	0	0	0	761	993	1.754
28 Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	24.035	17.985	42.020	40	18	58	0	0	0	24.075	18.003	42.078
29 Kriptorhizam - Kryptorchismus	570	0	570	7	0	7	0	0	0	577	0	577
30 Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	4.701	50	4.751	142	0	142	0	0	0	4.843	50	4.893
31 Menarhe - Menarchae	0	17.105	17.105	0	13.592	13.592	0	40	40	0	30.737	30.737
32 EPI	275	226	501	63	127	190	0	1	1	338	354	692
33 Prilagođeni program - Special curriculum	885	515	1.400	226	122	348	0	0	0	1.111	637	1.748
34 Ponavljači - Repeaters	211	70	281	345	183	529	0	0	0	556	254	810

Tablica - Table 13/II. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2002/2003. U HRVATSKOJ - Udio pojedinih stanja prema ukupnom broju pregledanih - General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2002/03 - Rate per total examined

Sistematskim pregledom utvrđeno:	OSNOVNE ŠKOLE			SREDNJE ŠKOLE			FAKULTETI			UKUPNO		
	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	Ukupno M+Ž	M	Ž	M+Ž
	SCHOOLS: PRIMARY			SECONDARY			FACULTIES			TOTAL		
Diagnosed condition	M	F	Total M+F	M	F	Total M+F	M	F	Total M+F	M	F	M+F
1 Broj učenika ukupno - Pupils and regular students	71.996	67.598	139.594	18.560	17.720	36.280	191	408	599	90.747	85.726	176.473
2 Broj pregledanih - Pupils and students examined	69.764	65.540	135.304	17.334	16.748	34.082	123	190	313	87.221	82.478	169.699
3 TT/TV >90c - BW / BH >90c	10,18	9,39	9,80	10,30	9,20	9,76	6,50	7,37	7,03	10,20	9,35	9,79
4 TT/TV <10c - BW / BH <10c	4,76	5,08	4,91	4,06	4,20	4,13	0,00	3,68	2,24	4,61	4,90	4,75
5 Nepravilno držanje - Abnormal body posture	23,58	24,22	23,89	31,85	33,46	32,64	14,63	16,84	15,97	25,21	26,08	25,63
6 Kifoza - Kyphosis	1,10	0,91	1,01	2,04	1,40	1,73	0,00	0,00	0,00	1,28	1,01	1,15
7 Skolioza - Scoliosis	2,47	4,08	3,25	4,45	7,66	6,03	16,26	20,53	18,85	2,89	4,85	3,84
8 Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming dorsopaties	2,97	2,32	2,65	3,95	2,62	3,29	0,81	0,00	0,32	3,16	2,37	2,78
9 Pedes planovalgi	36,32	32,33	34,39	34,44	34,46	34,45	4,88	1,58	2,88	35,91	32,69	34,34
10 Refrakcijske anomalije - Disorders of refraction	11,55	14,78	13,11	13,82	20,32	17,01	12,20	26,32	20,77	12,00	15,93	13,91
11 Stabizam - Strabismus	2,10	2,03	2,07	1,23	1,20	1,21	0,81	0,00	0,32	1,93	1,86	1,89
12 Sljepoća na boje - Color vision deficiencies	2,31	0,23	1,30	2,97	0,23	1,62	3,25	0,00	1,28	2,44	0,23	1,37
13 Oštećenje sluha - Hearing impairment	0,88	0,67	0,78	0,37	0,31	0,34	1,63	0,00	0,64	0,78	0,60	0,69
14 Štitnjača N - Thyroid gland N	96,82	90,52	93,77	92,04	88,42	90,26	100,00	99,47	99,68	95,88	90,11	93,08
15 Štitnjača O/I - Thyroid gland O/I	0,60	1,65	1,11	0,57	3,25	1,88	0,00	0,53	0,32	0,59	1,97	1,26
16 Štitnjača I i>I - Thyroid gland I and > I	0,29	0,49	0,39	0,07	0,57	0,32	0,00	0,00	0,00	0,25	0,51	0,37
17 Karijes - Caries	29,72	27,23	28,52	21,05	17,35	19,23	1,63	2,63	2,24	27,96	25,17	26,60
18 Murmor cordis innocens	4,62	3,87	4,26	3,52	3,08	3,30	1,63	1,58	1,60	4,40	3,71	4,06
19 RR >140/90 mmHg	0,70	0,42	0,57	2,18	0,94	1,57	0,81	0,00	0,32	1,00	0,53	0,77
20 Verificirane srčane mane - Cardiac defects	0,34	0,33	0,34	0,17	0,24	0,21	2,44	0,53	1,28	0,31	0,31	0,31
21 Dislalijsa - Dyslalia	5,85	2,97	4,45	1,15	0,50	0,83	0,00	0,53	0,32	4,90	2,46	3,72
22 Dizatrija - Dysarthria	0,36	0,18	0,27	0,32	0,14	0,23	0,00	0,00	0,00	0,35	0,17	0,27
23 Ostale govorne mane - Other speech disturbances	2,31	0,60	1,48	0,32	0,17	0,25	0,00	0,00	0,00	1,91	0,51	1,23
24 Hb uzeto uzoraka - Hb specimens taken	32,95	32,23	32,60	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,35	25,61	25,99
25 Hb < 11 g/L	6,66	6,33	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,66	6,33	6,50
26 Uzeto uzoraka urina - Urine specimens taken	32,47	32,19	32,33	5,90	4,82	5,37	0,00	0,00	0,00	27,14	26,56	26,86
27 Urin albumen + - Urine albumin +	2,94	4,39	3,64	9,20	8,17	8,74	0,00	0,00	0,00	3,21	4,53	3,85
28 Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	34,45	27,44	31,06	0,23	0,11	0,17	0,00	0,00	0,00	27,60	21,83	24,80
29 Kriptorhizam - Kryptorchismus	0,82	0,00	0,42	0,04	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,34
30 Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	6,74	0,08	3,51	0,82	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	5,55	0,06	2,88
31 Menarhe - Menarchae	0,00	26,10	12,64	0,00	81,16	39,88	0,00	21,05	12,78	0,00	37,27	18,11
32 EPI	0,39	0,34	0,37	0,36	0,76	0,56	0,00	0,53	0,32	0,39	0,43	0,41
33 Prilagođeni program - Special curriculum	1,27	0,79	1,03	1,30	0,73	1,02	0,00	0,00	0,00	1,27	0,77	1,03
34 Ponavljači - Repeaters	0,30	0,11	0,21	1,99	1,09	1,55	0,00	0,00	0,00	0,64	0,31	0,48

PATRONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service

Patronažnu zaštitu provode više medicinske sestre patronažnog smjera na 5.100 stanovnika, prema Pravilniku o standardima i normativima prava na zdravstvenu zaštitu iz osnovnog zdravstvenog osiguranja (NN 2/03).

Prema istom Pravilniku, na osnovi prosječnog broja zdravstvenih usluga po osiguranoj osobi, Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje osigurava obvezni minimum - pravo na 2 patronažne posjete (tijekom trudnoće, nakon poroda djece do navršene prve godine života te rizičnim skupinama).

Prema pristiglim izvješćima, u 2003. godini u ovoj djelatnosti radi 735 viših medicinskih sestara (povećanje za 6% u odnosu na 2002. godinu) i 218 medicinskih sestara SSS (povećanje za 66% u odnosu na 2002. godinu). Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna patronažna sestra skrbi prosječno za 4.398 osiguranika.

U djelatnosti je registrirano 29.086 posjeta trudnicama (smanjenje za 13% u odnosu na 2002. godinu), 139.808

babinjačama (povećanje za 8% u odnosu na 2002. godinu) i 36.924 ostalim ženama (povećanje za 4% u odnosu na 2002. godinu). Provedeno je i 268.859 posjeta novorođenčadi i dojenčadi (povećanje za 10% u odnosu na 2002. godinu), 31.287 maloj djeci (za 2% manje u odnosu na 2002. godinu), 11.790 ostaloj djeci (za 34% manje u odnosu na 2002. godinu), 919 školama i ustanovama za smještaj školske djece i mladeži zbog sudjelovanja u zdravstvenom prosvjeđivanju i promicanju zdravlja (bez znatne razlike u odnosu na 2002. godinu). Najveći je broj posjeta (823.829) kroničnim bolesnicima (povećanje za 11% u odnosu na 2002. godinu) u svrhu uputa i demonstracije određenih postupaka samokontrole i prevencije komplikacija osnovne kronične bolesti te provođenja terapijskih postupaka kod teško pokretnih i nepokretnih osoba u dogovoru s izabranim doktorom.

Ukupan broj patronažnih posjeta u 2003. godini je 1.420.394 što je više za 11% u odnosu na 2002. godinu.

Tablica - Table 1. Broj sestara, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of nurses, health workers and the number of visits in 2003 in Croatia from the Health Visitors Service, by county and community

	Broj sestara		Djelatnici				Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v.		VŠS	SSS	Trud-ni	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojen-čadi	Školi djeci	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.				
	No. nurses		Health workers				The number of health visits to special risk population												
	Full timer	Part timer	Jun. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social condit-ions	Hygi-enic condit.	Chronic conditi-ons	Other visits	Total		
HRVATSKA	824	159	735	218	29086	139808	36924	167536	101323	919	31287	11961	11790	6137	844275	39348	1420394		
GRAD ZAGREB	143	4	147	0	3467	24597	4967	30051	14337	72	5776	1849	2277	596	130936	5599	224524		
GRAD ZAGREB	143	4	147	0	3467	24597	4967	30051	14337	72	5776	1849	2277	596	130936	5599	224524		
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	55	4	47	8	2677	9864	2303	12580	7682	44	2749	998	636	357	49206	1183	90279		
BRDOVEC	0	1	0	0	59	136	7	226	235	0	113	23	3	5	801	0	1608		
DUGO SELO	5	0	4	1	302	935	24	1555	400	1	3	0	0	0	3988	1	7209		
IVANIĆ-GRAD	3	0	2	1	190	224	113	497	229	0	108	52	133	48	3011	21	4626		
JAKOVLJE	1	0	1	0	38	145	12	163	149	0	29	4	4	4	1208	5	1761		
JASTREBARSKO	5	0	2	3	86	539	428	639	138	0	56	30	48	22	4793	641	7420		
KLOŠTAR IVANIĆ	1	0	1	0	141	160	54	294	170	0	77	24	61	29	2102	34	3146		
KRIŽ	2	0	2	0	94	149	69	299	201	4	102	35	88	43	2331	32	3447		
SAMOBOR	9	0	9	0	448	2126	171	2311	2246	10	804	236	49	48	7781	58	16288		
SVETI IVAN ZELINA	4	0	2	2	196	519	49	519	477	5	54	13	18	4	4551	12	6417		
VRBOVEC	4	0	4	0	262	420	60	1060	710	0	48	27	103	45	3901	140	6776		
VELIKA GORICA	12	0	12	0	381	2836	704	2949	1728	0	519	40	23	7	7814	14	17015		
ORLE	0	1	0	0	4	41	3	52	16	0	8	6	6	6	100	28	270		
ZAPREŠIĆ	9	0	8	1	431	1571	469	1938	888	24	655	438	90	95	6137	197	12933		
POKUPSKO	0	1	0	0	25	38	80	45	50	0	160	70	10	1	340	0	819		
KRAVARSKO	0	1	0	0	20	25	60	33	45	0	13	0	0	0	348	0	544		
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	26	5	25	1	1167	4117	916	5118	3921	17	870	407	690	297	21847	1173	40540		
BUDIŠĆINA	1	0	1	0	28	66	27	102	123	0	22	10	17	10	368	177	950		
DESINIĆ	1	0	1	0	54	120	144	120	153	1	48	30	50	10	973	84	1787		
DONJA STUBICA	1	0	1	0	30	200	10	220	40	1	10	5	25	10	260	39	850		
ĐURMANEC	1	0	1	0	5	129	43	134	38	0	9	2	34	7	991	13	1405		
GORNJA STUBICA	0	1	0	0	35	205	10	230	55	0	15	5	33	12	250	42	892		
HRAŠĆINA	0	1	0	0	17	38	16	63	57	0	12	6	11	7	242	104	573		
HUM NA SUTLI	1	0	1	0	47	298	21	322	288	7	35	28	26	15	635	35	1757		
KLANJEC	2	0	2	0	33	86	17	87	57	2	32	33	20	14	1392	15	1788		
KONJŠĆINA	1	0	1	0	53	89	92	151	179	0	49	29	55	26	524	257	1504		
KRALJEVEC NA SUTLI	0	1	0	0	29	74	15	74	52	1	31	19	4	11	783	26	1119		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

	Broj sestara		Djelatnici					Broj patронаžnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Kron. bolesn.	Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VŠS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike							
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Pregn. woman	Puerperal women	Other women	New-borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social conditions	Hygienic condit.							
KRAPINA	1	0	1	0	16	201	21	236	52	0	19	15	42	27	1121	0	1750				
KRAPINSKE TOPLICE	1	0	0	1	19	89	0	143	144	0	0	0	8	0	1234	0	1637				
LOBOR	0	1	0	0	45	115	38	168	105	0	52	29	25	4	301	8	890				
MAČE	1	0	1	0	25	79	87	89	91	0	44	28	25	6	257	69	800				
MARIJA BISTRICA	1	0	1	0	55	109	17	147	221	0	47	19	16	13	819	20	1483				
MIHOVLJAN	0	0	0	0	22	72	92	81	85	0	31	21	27	7	271	86	795				
OROSLAVJE	1	0	1	0	102	153	38	204	151	2	58	26	18	9	927	62	1750				
PETROVSKO	1	0	1	0	12	192	16	220	32	0	5	3	53	83	1140	0	1756				
PREGRADA	1	0	1	0	136	445	10	452	240	0	57	12	25	9	824	8	2218				
RADOBOJ	1	0	1	0	5	167	14	166	18	0	2	1	2	0	1110	0	1485				
STUBIČKE TOPLICE	1	0	1	0	60	75	18	150	380	1	30	18	65	7	520	70	1394				
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	1	0	1	0	27	116	0	261	428	0	53	0	0	0	662	0	1547				
TUHELJ	1	0	1	0	18	48	14	48	29	1	19	22	11	1	631	12	854				
VELIKO TRGOVIŠĆE	1	0	1	0	79	137	24	269	156	0	41	0	0	0	741	0	1447				
ZABOK	1	0	1	0	50	187	46	231	50	0	24	2	31	3	581	0	1205				
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	5	19	6	19	16	0	11	3	20	2	543	2	646				
ZLATAR	1	0	1	0	87	154	36	249	393	0	33	10	11	0	494	28	1495				
ZLATAR-BISTRICA	1	0	1	0	16	41	0	68	141	0	25	6	2	0	887	0	1186				
JESENJE	1	0	1	0	0	244	16	245	26	0	11	4	0	0	1077	0	1623				
KUMROVEC	0	1	0	0	15	74	0	66	43	1	8	6	22	2	1007	12	1256				
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	42	95	28	103	78	0	37	15	12	2	282	4	698				
SISAČKO-MOSLAVAČKA	36	0	22	14	500	2914	1305	3523	1324	8	687	362	102	68	45663	2265	58721				
ŽUPANIJA																					
DVOR	1	0	0	1	13	36	37	36	23	1	18	14	11	6	1384	41	1620				
HRVATSKA KOSTAJNICA	1	0	1	0	7	105	16	109	14	0	2	0	5	5	1138	113	1514				
JASENOVAC	1	0	1	0	19	107	46	127	30	0	5	4	8	0	1544	0	1890				
KUTINA	5	0	5	0	41	485	255	557	419	5	168	67	9	3	3803	104	5916				
LEKENIK	1	0	0	1	4	76	9	74	0	0	0	0	0	0	1467	0	1630				
LIPOVLJANI	1	0	1	0	17	90	30	103	40	0	3	2	23	32	1257	144	1741				
MARTINSKA VES	1	0	0	1	17	35	47	63	36	0	47	1	3	0	1551	0	1800				
NOVSKA	2	0	2	0	27	205	35	350	82	0	14	7	6	0	2640	5	3371				
PETRINJA	4	0	4	0	124	508	87	532	320	0	252	140	1	0	4508	0	6472				
POPOVAČA	2	0	2	0	24	218	20	392	93	0	20	5	5	3	2002	1	2783				
SISAK	13	0	5	8	105	882	435	901	161	0	107	106	18	9	20085	852	23661				
SUNJA	1	0	0	1	15	60	15	60	15	0	16	0	0	0	1738	0	1919				
TOPUSKO	1	0	0	1	8	47	241	53	5	0	0	0	4	6	906	335	1605				
VELIKA LUDINA	1	0	1	0	65	53	32	147	78	2	35	16	3	0	984	2	1417				
GVOZD	1	0	0	1	14	7	0	19	8	0	0	0	6	4	656	668	1382				
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	30	0	28	2	284	2649	481	3551	1502	0	931	286	174	117	48809	465	59249				
DRAGANIĆ	1	0	1	0	2	45	0	45	55	0	53	2	1	0	1131	0	1334				
DUGA RESA	5	0	3	2	54	205	49	524	187	0	94	42	63	78	6567	172	8035				
KARLOVAC	14	0	14	0	71	1687	0	2083	911	0	658	0	19	12	28569	0	34010				
KRNJAK	1	0	1	0	7	32	1	36	41	0	18	13	2	2	1284	4	1440				
OGULIN	5	0	5	0	49	186	340	295	46	0	56	201	0	0	6285	201	7659				
OZALJ	2	0	2	0	54	274	17	293	149	0	26	12	53	12	2061	14	2965				
SLUNJ	2	0	2	0	47	220	74	275	113	0	26	16	36	13	2912	74	3806				
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	33	2	33	0	869	7473	1317	9317	5868	10	1850	786	225	85	31997	534	60331				
BEDNJA	1	0	1	0	11	55	28	94	145	0	9	0	0	0	1796	4	2142				
BERETINEC	1	0	1	0	14	149	81	151	87	0	10	9	0	0	489	0	990				
CESTICA	1	0	1	0	85	110	3	453	343	0	164	4	0	0	773	0	1935				
DONJA VOČA	0	1	0	0	1	30	1	110	63	0	8	0	0	0	1027	0	1240				
GORNJI KNEGINEC	1	0	1	0	67	301	0	420	180	0	71	2	0	0	857	0	1898				
IVANEC	3	0	3	0	27	552	62	616	508	0	133	1	0	0	3170	1	5070				
JALŽABET	1	0	1	0	31	156	30	219	210	0	39	14	2	0	1108	0	1809				
KLENOVNIK	0	1	0	0	1	24	0	112	57	0	4	1	0	0	638	0	837				
LEPOGLAVA	2	0	2	0	37	155	54	221	340	0	37	0	0	0	2501	0	3345				
LUDBRÉG	4	0	4	0	216	873	423	902	1119	2	549	444	90	36	2025	410	7089				
MARUŠEVAC	1	0	1	0	21	218	6	312	150	0	30	5	1	0	1422	0	2165				
NOVI MAROF	4	0	4	0	118	905	269	1601	835	0	250	92	94	49	4461	31	8705				
PETRIJANEC	1	0	1	0	5	185	0	475	202	0	155	0	0	0	892	0	1914				
SRAČINEC	1	0	1	0	15	200	0	326	32	0	8	10	0	0	1316	0	1907				
SVETI ILIJA	1	0	1	0	5	199	98	199	105	0	11	6	0	0	2214	0	2837				
TRNOVEC BARTOLOV.	1	0	1	0	47	289	38	321	127	0	30	9	3	0	821	18	1703				
VARAŽDIN	8	0	8	0	131	2469	120	2206	1095	0	158	23	35	0	4655	21	10913				

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

	Broj sestara		Djelatnici					Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trud-nici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojen-čadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.			
	No. nurses		Health workers					The number of health visits to special risk population											
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social condi-tions	Hygi-enic condit.	Chronic condi-tions	Other visits			
VIDOVEC	1	0	1	0	18	384	75	350	129	8	88	144	0	0	679	49	1924		
VINICA	1	0	1	0	19	219	29	229	141	0	96	22	0	0	1153	0	1908		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	30	20	36	0	1309	5031	1904	6586	3856	36	1013	364	462	307	30194	2470	53532		
ĐURĐEVAC	2	0	2	0	12	322	12	370	178	0	12	8	2	0	1614	0	2530		
KLOŠTAR PODRAVSKI	1	0	1	0	7	128	23	128	51	0	0	0	0	0	701	0	1038		
KOPRIVNICA	14	20	20	0	533	2127	397	2308	1745	16	353	80	184	121	13213	412	21489		
KRIŽEVCI	8	0	8	0	730	2120	1443	3411	1664	20	634	266	268	186	12660	2058	25460		
MOLVE	1	0	1	0	3	64	6	75	18	0	4	0	0	0	381	0	551		
VIRJE	1	0	1	0	12	108	6	110	77	0	8	10	8	0	851	0	1190		
KALINOVAC	1	0	1	0	5	41	5	52	60	0	1	0	0	0	184	0	348		
NOVO VIRJE	1	0	1	0	7	74	4	85	46	0	1	0	0	0	339	0	556		
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	0	47	8	47	17	0	0	0	0	0	251	0	370		
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	23	15	18	5	970	3684	870	3830	3449	4	930	156	153	39	19244	27	33356		
BEREK	0	1	0	0	15	50	12	50	15	0	17	6	0	0	363	0	528		
BJELOVAR	10	0	10	0	282	1565	360	1271	1826	0	341	18	0	0	3876	0	9539		
ČAZMA	1	0	1	0	114	269	138	272	147	0	35	9	1	0	2223	13	3221		
DARUVAR	4	0	2	2	28	265	2	379	65	0	0	0	3	0	2690	0	3432		
DEŽANOVAC	0	1	0	0	6	66	3	91	5	0	0	0	1	5	1009	0	1186		
ĐULOVAC	0	1	0	0	19	69	2	92	15	0	0	0	0	0	667	0	864		
GAREŠNICA	4	0	3	1	140	428	201	430	159	0	89	27	10	0	2976	0	4460		
GRUBIŠNO POLJE	1	0	1	0	83	125	21	138	123	2	138	48	11	14	901	6	1610		
HERCEGOVAC	0	1	0	0	28	66	9	66	27	0	13	6	0	0	371	0	586		
IVANSKA	1	0	1	0	18	94	16	108	34	0	8	0	0	0	145	0	423		
KAPELA	0	1	0	0	13	16	16	122	62	0	28	1	0	0	162	0	420		
KONČANICA	0	1	0	0	3	13	3	13	4	0	0	0	0	0	280	0	316		
NOVA RAČA	0	1	0	0	31	98	9	121	208	0	38	0	0	0	94	0	599		
ROVIŠĆE	0	1	0	0	20	129	1	170	242	0	46	0	0	0	303	0	911		
SIRAČ	0	1	0	0	3	41	0	47	25	0	0	0	0	0	1023	0	1139		
ŠTEFANJE	1	0	0	1	13	66	12	74	42	0	8	0	1	0	716	0	932		
VELIKA PISANICA	0	1	0	0	19	54	1	56	81	0	10	0	0	0	8	0	229		
VELIKI GRDEVAC	1	0	0	1	80	120	23	120	160	2	120	35	126	20	845	8	1659		
VELIKO TROJSTVO	0	1	0	0	17	28	16	64	80	0	16	0	0	0	255	0	476		
SEVERIN	0	1	0	0	10	6	0	5	19	0	5	0	0	0	1	0	46		
ŠANDROVAC	0	1	0	0	12	33	5	53	60	0	0	0	0	0	161	0	324		
VELIKA TRNOVITICA	0	1	0	0	12	55	20	55	14	0	8	6	0	0	120	0	290		
ZRINSKI TOPOLOVAC	0	1	0	0	4	28	0	33	36	0	10	0	0	0	55	0	166		
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	52	31	53	3	4031	12950	3935	21384	8152	57	3404	1616	515	115	41924	5027	103110		
BAKAR	1	1	2	0	67	265	20	303	58	0	50	27	4	0	487	5	1286		
BAŠKA	0	1	0	0	38	44	18	49	43	0	19	5	0	0	300	0	516		
BROD MORAVICE	0	1	0	0	17	34	4	45	18	6	6	2	5	0	457	4	598		
CRES	0	1	0	0	29	188	19	38	150	0	21	8	27	0	48	16	544		
CRIKVENICA	1	2	2	1	28	423	15	432	32	10	15	23	6	3	1540	0	2527		
ČABAR	1	0	0	1	41	85	9	85	9	0	12	0	20	0	1138	96	1495		
ČAVLE	1	0	1	0	128	411	130	398	123	0	53	43	5	0	438	23	1752		
DELNICE	1	3	1	0	28	158	13	161	17	3	12	3	43	1	1370	89	1898		
DOBRINJ	0	1	0	0	3	14	0	11	24	0	40	0	0	0	208	0	300		
FUŽINE	0	1	0	0	16	47	8	47	7	12	3	1	4	2	581	498	1226		
JELLENJE	1	0	1	0	98	284	77	284	111	2	37	19	16	1	490	22	1441		
KASTAV	1	1	2	0	118	571	25	571	132	0	117	35	3	0	1104	420	3096		
KLANA	0	1	0	0	37	58	14	55	55	0	36	5	0	0	357	25	642		
KRALJEVICA	0	1	0	0	50	116	15	170	106	0	22	22	5	2	321	96	925		
KRK	1	0	1	0	56	139	58	167	142	0	16	8	0	0	578	0	1164		
LOKVE	0	1	0	0	8	40	6	40	15	2	1	2	0	0	193	0	307		
LOVRAN	1	0	0	0	69	306	84	235	142	0	42	23	0	0	429	0	1330		
MALI LOŠINJ	2	0	2	0	157	193	2	476	608	0	31	4	0	0	1731	1785	4987		
MALINSKA - DUBAŠNICA	0	1	0	0	31	99	4	71	87	0	46	6	0	0	686	0	1030		
MAŤULJI	2	1	0	0	173	501	162	430	264	0	133	115	11	7	1583	70	3449		
MOŠČENIČKA DRAGA	0	1	0	0	22	83	31	67	56	0	11	4	0	0	10	0	284		
MRKOPALJ	0	1	0	0	12	46	6	47	7	0	3	2	1	1	219	0	344		
NOVI VINODOLSKI	1	0	0	1	10	43	0	103	10	0	15	0	0	0	630	0	811		
OMIŠALJ	0	1	0	0	13	33	2	24	38	0	11	0	0	0	141	0	262		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 3

	Broj sestara		Djelatnici				Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Kron. bolesn.	Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođen.	Dojenčadi	Školi djeci	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike						
	No. nurses		Health workers				The number of health visits to special risk population													
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	School childr.	Young childr.	Other childr.	Social condi-tions	Hygi-enic condit.	Chronic condi-tions	Other visits	Total			
OPATIJA	3	3	6	0	224	501	316	426	451	0	230	274	23	0	1595	444	4484			
PUNAT	0	1	0	0	36	41	23	44	47	0	18	4	0	0	292	0	505			
RAB	2	0	2	0	170	955	15	9255	487	0	183	0	0	0	459	0	11524			
RAVNA GORA	0	1	0	0	40	54	2	58	17	0	9	0	0	0	511	2	693			
RIJEKA	30	2	30	0	1970	6249	2019	6316	4212	1	1938	849	111	26	19248	765	43704			
SKRAD	0	1	0	0	9	24	4	31	6	4	4	0	0	0	345	2	429			
VINODOLSKA	0	2	0	0	12	92	9	117	8	2	7	5	1	1	899	0	1153			
VIŠKOVO	1	0	1	0	185	542	66	532	218	0	83	4	11	0	783	35	2459			
VRBNIK	0	1	0	0	4	12	0	16	21	0	21	11	0	0	271	0	356			
VRBOVSKO	1	0	1	0	58	152	603	157	315	15	83	83	213	71	1868	590	4208			
KOSTRENA	1	0	1	0	74	147	156	123	116	0	76	29	6	0	614	40	1381			
LIČKO-SENJSKA																				
ŽUPANIJA	1	0	7	7	209	1415	530	1199	599	3	236	160	83	93	14570	662	19759			
GOSPIĆ	0	0	4	0	104	714	126	684	164	2	98	44	20	4	4434	1	6395			
OTOČAC	0	0	2	5	17	509	294	325	342	0	66	42	0	0	7457	248	9300			
SENJ	0	0	1	1	70	137	36	130	92	0	64	54	0	0	1659	413	2655			
PLITVIČKA JEZERA	1	0	0	1	18	55	74	60	1	1	8	20	63	89	1020	0	1409			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA																				
ŽUPANIJA	16	6	7	12	555	3260	1242	2824	2989	19	1427	701	998	690	17830	398	32933			
ČAČINCI	1	0	0	1	27	99	60	75	130	1	82	83	24	7	1158	12	1758			
ČAĐAVICA	0	1	0	0	18	51	0	51	63	0	42	13	45	51	210	35	579			
GRADINA	1	0	0	1	22	110	10	110	270	0	91	36	7	1	950	1	1608			
LUKAČ	1	0	0	1	18	79	30	82	65	0	27	11	0	0	1513	3	1828			
MIKLEUŠ	0	1	0	0	16	103	20	73	52	0	58	52	70	72	368	0	884			
NOVA BUKOVICA	0	1	0	0	10	78	26	73	59	0	45	69	56	76	361	0	853			
ORAHOVICA	2	0	1	1	90	228	416	84	401	0	427	134	6	0	2047	3	3836			
PITOMAČA	1	1	1	0	59	773	135	839	351	0	0	0	12	18	1804	0	3991			
SLATINA	2	2	1	3	60	398	202	305	371	3	168	118	366	285	1868	279	4423			
SOPJE	0	0	0	1	14	51	38	58	42	0	53	15	39	30	343	41	724			
SUHOPOLJE	1	0	0	1	9	166	7	182	260	0	33	1	3	0	931	0	1592			
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	1	0	0	1	18	47	20	52	11	0	12	4	26	3	1097	14	1304			
VIROVITICA	4	0	3	1	61	843	148	593	457	6	99	86	47	50	3623	6	6019			
VOČIN	1	0	1	0	45	105	72	175	210	9	47	72	297	97	455	4	1588			
ZDENCI	1	0	0	1	88	129	58	72	247	0	243	7	0	0	1102	0	1946			
POŽEŠKO-SLAVONSKA																				
ŽUPANIJA	23	0	14	11	885	4883	518	5218	5864	86	518	56	914	0	18948	158	38048			
ČAGLIN	1	0	0	1	49	48	0	52	52	0	0	0	0	0	1542	0	1743			
LIPIK	2	0	2	0	40	210	115	191	179	2	87	25	7	0	1962	1	2819			
PAKRAC	1	0	2	1	52	460	169	367	307	2	93	28	7	0	3009	1	4495			
PLETERNICA	2	0	2	0	70	416	0	409	261	82	0	0	0	0	805	0	2043			
POŽEGA	17	0	8	9	674	3749	234	4199	5065	0	338	3	900	0	11630	156	26948			
BRODSKO-POSAVSKA																				
ŽUPANIJA	29	10	11	20	663	3368	869	3979	2988	2	384	78	31	37	38003	379	50781			
BEBRINA	0	1	0	0	20	169	6	225	73	0	10	6	2	1	714	17	1243			
BRODSKI STUPNIK	2	0	0	2	28	30	36	50	41	0	32	5	0	0	1172	1	1395			
DAVOR	1	0	0	1	50	117	0	116	30	0	35	2	0	0	1368	0	1718			
DONJI ANDRIJEVCI	1	0	0	1	21	121	52	121	80	0	8	2	10	21	1082	16	1534			
GARČIN	1	1	0	2	30	184	85	176	117	2	75	45	8	15	1275	41	2053			
GUNDINCI	0	1	0	0	52	87	18	87	58	0	18	0	0	0	325	102	747			
KLAKAR	0	1	0	0	4	49	0	60	14	0	0	0	0	0	517	2	646			
NOVA GRADIŠKA	7	0	2	5	28	350	1	318	813	0	7	1	0	0	8231	0	9749			
OPRISAVCI	1	0	0	1	14	68	10	132	36	0	0	0	0	0	1245	10	1515			
ORIOVAC	1	0	0	1	51	58	102	82	104	0	66	0	0	0	1321	4	1788			
PODCRKAVLJE	1	0	0	1	12	106	65	139	102	0	15	2	4	0	1195	26	1666			
SIBINJ	1	1	0	2	23	181	34	259	136	0	9	4	2	0	1312	18	1978			
SLAVONSKI BROD	12	0	9	3	218	1345	294	1725	1098	0	55	5	5	0	14275	81	19101			
SLAVONSKI ŠAMAC	0	1	0	0	9	31	15	31	22	0	8	2	0	0	593	6	717			
VELIKA KOPANICA	0	1	0	0	48	90	12	90	40	0	16	0	0	0	528	18	842			
VRPOLJE	1	0	0	1	24	101	102	98	124	0	8	4	0	0	1044	30	1535			
BUKOVlje	0	1	0	0	11	125	1	111	36	0	0	0	0	0	665	1	950			
GORNJA VRBA	0	1	0	0	9	96	6	99	33	0	6	0	0	0	570	0	819			
SIKIREVCI	0	1	0	0	11	60	30	60	31	0	16	0	0	0	571	6	785			

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 4

	Broj sestara		Djelatnici				Broj patронаžnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.				
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social conditions	Hygi-enic condit.	Chronic conditions	Other visits	Total		
ZADARSKA ŽUPANIJA	36	2	29	7	430	5273	1853	4920	1550	8	423	325	243	36	29092	1117	45270		
BENKOVAC	1	0	1	0	44	86	12	86	61	0	32	39	30	14	1211	41	1656		
BIBINJE	1	0	1	0	4	128	35	131	23	0	20	17	0	0	442	1	801		
BIOGRAD NA MORU	4	0	4	0	0	937	0	934	0	0	0	0	0	0	3449	0	5320		
GRAČAC	1	0	0	1	12	46	8	46	65	0	0	0	0	0	495	0	672		
KALI	1	0	1	0	4	126	48	102	57	0	3	10	0	0	958	26	1334		
LIŠANE OSTROVIČKE	1	0	0	0	2	19	7	22	0	1	2	0	0	0	197	0	250		
NIN	1	0	0	1	32	452	81	343	122	0	13	7	0	0	1029	3	2082		
OBROVAC	1	0	0	1	65	117	160	70	157	0	0	32	12	2	1460	21	2096		
PAG	1	0	1	0	99	133	12	133	104	0	46	67	2	0	603	0	1199		
POLAČA	1	0	1	0	4	32	0	32	28	1	0	0	0	0	470	0	567		
POLIČNIK	1	0	1	0	5	130	27	120	23	0	5	4	0	0	876	1	1191		
POSEDARJE	0	0	0	1	7	139	64	120	39	0	40	26	1	0	372	15	823		
RAŽANAC	1	0	0	1	1	178	46	156	38	0	27	9	2	3	786	3	1249		
SALI	1	0	0	1	6	43	123	38	50	0	7	0	0	0	1090	51	1408		
STANKOVCI	0	1	0	0	11	21	0	13	17	0	8	0	7	0	712	0	789		
STARIGRAD	1	0	0	1	5	42	48	32	27	0	25	15	1	0	162	12	369		
SUKOŠAN	2	0	2	0	3	128	13	92	34	0	11	20	0	0	453	0	754		
ZADAR	15	0	15	0	117	2320	1137	2269	654	6	174	73	185	16	13205	926	21082		
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	1	0	3	97	30	95	13	0	0	1	3	1	516	17	776		
GALOVAC	1	0	1	0	6	99	2	86	38	0	7	5	0	0	513	0	756		
POVLJANA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	93	0	96		
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	67	22	61	13	2969	9789	3449	10032	13401	45	3435	682	235	153	91452	1102	136744		
ANTUNOVAC	1	0	1	0	38	107	5	106	181	0	41	0	0	0	1076	0	1554		
BELI MANASTIR	12	0	3	9	330	292	313	289	640	0	199	37	72	0	28572	420	31164		
BELIŠĆE	3	1	4	0	120	516	174	380	713	0	62	4	1	0	2791	0	4761		
BILJE	2	0	2	0	106	132	159	154	262	2	47	47	2	0	1818	44	2773		
BIZOVAC	0	1	0	0	14	141	36	121	182	0	13	2	2	0	278	0	789		
ČEMINAC	1	0	1	0	68	105	45	154	198	0	37	8	20	9	990	40	1674		
ČEPIN	3	0	3	0	99	380	6	496	438	0	169	0	0	0	2099	0	3687		
DARDA	2	0	2	0	150	155	56	183	270	0	240	31	0	0	2545	24	3654		
DONJI MIHOLJAC	1	0	1	0	190	485	400	460	402	1	188	64	5	8	1330	25	3558		
DRAŽ	1	0	1	0	20	70	14	73	92	0	34	4	5	0	1311	0	1623		
DRENJE	0	1	0	0	44	69	88	39	167	0	62	17	0	1	402	1	890		
ĐAKOVO	0	6	5	1	127	545	134	392	1975	33	257	43	47	0	4754	18	8325		
ĐURĐENOVAC	2	0	2	0	212	500	77	368	627	0	164	8	0	0	1635	12	3603		
ERDUT	2	0	2	0	53	190	5	273	231	0	52	0	0	0	3473	0	4277		
ERNESTINOVO	1	0	1	0	25	79	0	117	84	0	65	0	0	0	1172	0	1542		
FERIČANCI	1	0	0	1	83	127	39	126	385	0	68	0	0	0	956	163	1947		
GORJANI	0	1	0	0	4	29	28	24	60	0	8	2	0	0	179	0	334		
KNEŽEVI VINOGRADI	1	0	1	0	87	98	31	117	142	0	22	0	0	0	1150	0	1647		
KOŠKA	1	0	0	1	16	24	0	87	148	0	5	2	0	0	1153	0	1435		
LEVANJSKA VAROŠ	0	1	0	0	9	34	5	24	89	0	28	0	0	0	469	4	662		
MARIJANCI	1	0	0	0	41	120	86	105	80	0	98	44	4	0	364	0	942		
MOSLAVINA PODRAVSKA	0	1	0	0	36	69	56	56	67	0	36	4	0	3	145	0	472		
NAŠICE	3	0	3	0	152	612	177	544	771	4	66	42	18	99	1518	91	4094		
OSIJEK	23	0	23	0	541	3465	271	4123	2810	0	778	23	0	0	20182	0	32193		
PETLOVAC	1	0	1	0	34	95	487	97	140	5	92	12	7	8	561	234	1772		
PETRIJEVCI	0	1	0	0	27	121	12	82	77	0	2	1	0	0	132	0	454		
PODGORAČ	1	0	0	1	20	21	293	35	220	0	203	195	30	22	498	0	1537		
POPOVAC	1	0	1	0	59	52	87	22	221	0	27	7	0	0	1219	0	1694		
PUNITOVCI	0	1	0	0	26	66	54	57	99	0	19	13	0	0	697	0	1031		
SATNICA ĐAKOVAČKA	0	1	0	0	2	57	23	17	76	0	66	1	0	0	381	10	633		
SEMELJCI	0	1	0	0	8	48	2	52	339	0	6	0	0	0	589	0	1044		
STRIZIVOJNA	0	1	0	0	36	58	8	49	168	0	6	0	0	0	355	0	680		
TRNAVA	0	1	0	0	14	35	1	33	167	0	68	8	14	0	614	0	954		
VALPOVO	2	1	3	0	74	478	74	383	259	0	17	11	4	2	3573	0	4875		
VILJEVO	0	1	0	0	32	90	94	85	84	0	40	11	1	1	350	7	795		
VIŠKOVCI	0	1	0	0	14	48	19	35	254	0	8	1	0	0	596	0	975		
VUKA	1	0	1	0	37	160	0	167	204	0	71	0	0	0	1090	0	1729		
MAGADENOVAC	0	1	0	0	21	116	90	107	79	0	71	40	3	0	435	9	971		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 5

	Broj sestara		Djelatnici					Broj patražnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trud- nici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo- rođenč.	Dojen- čadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.			
	No. nurses		Health workers					The number of health visits to special risk population											
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg- nant woman	Puer- peral women	Other women	New- borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social condi- tions	Hygi- enic condit.	Chronic conditi- ons	Other visits	Total		
ŠIBENSKO-KNINSKA	20	0	22	1	349	2489	590	2500	1624	2	446	229	154	15	22021	308	30727		
ŽUPANIJA	3	0	3	0	3	299	0	174	23	0	7	0	2	0	3244	1	3753		
DRNIŠ	1	0	3	1	59	583	81	586	107	0	92	124	57	14	4136	145	5984		
KNIN	2	0	2	0	20	283	36	290	289	0	23	0	4	0	2219	2	3166		
PRIMOŠTEN	12	0	12	0	234	1175	432	1241	1079	2	318	105	91	1	11679	144	16501		
ŠIBENIK	2	0	2	0	33	149	41	209	126	0	6	0	0	0	743	16	1323		
VODICE																			
VUKOVARSKO- SRIJEMSKA ŽUPANIJA	35	10	25	10	1574	5646	1000	5983	4509	4	1237	369	92	1028	41794	447	63683		
ANDRIJAŠEVCI	1	0	0	1	57	188	0	151	308	0	83	11	0	0	852	0	1650		
BABINA GREDA	1	0	1	0	32	139	72	126	89	0	3	0	13	0	1526	0	2000		
BOGDANOVCI	0	1	0	0	55	103	54	93	63	0	85	71	14	0	203	0	741		
BOŠNJACI	1	0	1	0	42	174	148	174	124	0	158	40	38	12	1090	0	2000		
CERNA	1	0	1	0	110	163	4	131	354	2	46	3	2	0	1185	1	2001		
DRENOVCI	2	0	0	2	22	77	1	93	103	0	9	12	3	0	3659	0	3979		
GRADIŠTE	0	1	0	0	12	27	9	49	7	0	2	0	8	0	942	24	1080		
GUNJA	1	0	0	1	7	106	0	119	117	0	5	0	0	0	1646	0	2000		
ILOK	2	0	1	1	18	186	11	189	162	0	42	0	0	0	2605	0	3213		
IVANKOVO	1	0	1	0	24	222	0	219	187	0	4	2	0	0	861	0	1519		
JARMINA	1	0	1	0	46	129	1	227	175	0	18	1	0	0	1074	0	1671		
LOVAS	0	2	0	0	3	15	0	15	11	0	1	0	0	0	364	0	409		
NUŠTAR	1	0	1	0	69	246	1	247	180	0	0	0	0	0	832	0	1575		
NIJEMCI	1	0	1	0	24	120	12	100	26	0	7	0	1	0	1389	0	1679		
STARI JANKOVCI	1	0	1	0	36	129	0	162	104	0	0	0	0	0	1159	0	1590		
STARI MIKANOVCI	1	0	1	0	194	236	47	187	119	0	25	3	0	0	571	77	1459		
TOMPOJEVCI	0	1	0	0	30	43	80	59	78	0	40	2	0	0	357	0	689		
TOVARNIK	2	0	0	2	14	112	94	114	106	0	20	0	0	1011	1300	289	3060		
TRPINJA	0	3	0	0	41	217	71	143	158	2	84	29	4	4	808	2	1563		
VINKOVCI	7	0	7	0	138	1212	2	1272	828	0	136	8	0	0	8019	0	11615		
VRBANJA	1	0	0	1	12	85	0	85	17	0	0	0	1	1	1787	0	1988		
VUKOVAR	5	1	4	1	246	1086	363	963	763	0	425	161	3	0	3757	26	7793		
ŽUPANJA	2	1	2	0	123	191	13	656	217	0	40	25	5	0	3408	18	4696		
OTOK (VINKOVCI)	1	0	1	0	62	229	15	187	164	0	0	0	0	0	1018	0	1675		
PRIVLAKA (VINKOVCI)	1	0	0	1	149	182	0	198	14	0	1	0	0	0	1032	0	1576		
NEGOSLAVCI	1	0	1	0	8	29	2	24	35	0	3	1	0	0	350	10	462		
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	84	6	78	7	1273	15509	2715	18183	7465	33	1684	860	1007	388	68196	3836	121149		
BAŠKA VODA	0	1	0	0	3	134	8	150	8	0	2	0	0	0	109	0	414		
DICMO	1	0	1	0	0	291	0	291	0	0	0	0	0	0	674	14	1270		
BRELA	0	1	0	0	2	55	1	78	3	0	2	0	0	0	38	0	179		
GRADAC	0	1	0	0	0	10	0	10	0	0	1	0	0	0	4	0	25		
HRVACE	1	0	1	0	0	222	0	222	142	0	48	0	0	0	365	0	999		
HVAR	1	0	1	0	1	207	10	204	2	0	36	16	0	0	1407	0	1883		
IMOTSKI	4	0	2	2	41	990	84	1019	131	0	10	0	2	1	2925	16	5219		
KAŠTELA	7	0	7	0	129	1530	66	1766	405	6	152	46	42	30	6035	62	10269		
KOMIŽA	1	0	0	1	18	61	12	26	53	5	12	8	3	2	421	683	1304		
LOVREĆ	1	0	0	1	22	35	215	33	78	0	47	25	41	15	955	128	1594		
MAKARSKA	2	0	2	0	20	685	30	646	48	0	10	3	0	0	420	1	1863		
MARINA	1	0	0	1	9	103	43	103	51	9	58	27	72	74	370	294	1213		
NEREŽIŠĆA	1	0	1	0	4	175	108	174	109	0	1	0	0	0	1092	0	1663		
OMIŠ	5	0	5	0	92	1284	619	1232	224	0	131	112	402	31	4727	113	8967		
OTOK	1	0	1	0	2	209	0	209	182	0	70	0	0	0	545	1	1218		
PODGORA	0	1	0	0	2	77	4	73	9	0	1	0	0	0	109	0	275		
POSTIRA	1	0	1	0	22	48	0	110	143	0	0	0	4	0	1283	7	1617		
SEGET	1	0	1	0	6	180	13	181	0	0	0	0	0	0	1237	6	1623		
SINJ	5	0	5	0	13	946	0	946	222	0	120	31	0	0	3717	15	6010		
SPLIT	41	0	41	0	665	6647	820	9175	5034	7	768	319	272	165	30073	225	54170		
STARI GRAD	1	0	1	0	76	346	48	342	47	0	34	61	0	0	352	270	1576		
SUČURAJ	0	1	0	0	0	0	59	0	1	0	7	11	1	0	269	110	458		
SUPETAR	1	0	1	0	0	85	129	90	150	0	2	0	0	0	1196	0	1652		
TRILJ	2	0	2	0	1	485	162	485	220	0	58	2	0	0	2025	0	3438		
TROGIR	2	0	2	0	32	315	9	308	12	0	0	0	4	0	2592	1163	4435		
VIS	1	0	0	1	12	56	7	21	42	4	18	12	6	4	387	651	1220		
VRGORAC	1	0	1	1	73	112	161	75	64	2	34	18	95	45	2007	59	2745		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 6

	Broj sestara		Djelatnici				Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama											Kron. bolesn.	Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trud- nici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo- rođenč.	Dojen- čadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike						
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg- nant woman	Puer- peral women	Other women	New- borns	Other infants	School	Young childr.	Other childr.	Social condi- tions	Hygi- enic condit.						
	The number of health visits to special risk population																			
VRLIKA	1	0	1	0	3	48	0	48	6	0	0	1	0	0	1856	12	1974			
ZAGVOZD	1	0	1	0	25	40	100	37	73	0	60	168	63	21	957	6	1550			
TUČEPI	0	1	0	0	0	133	7	129	6	0	2	0	0	0	49	0	326			
ISTARSKA ŽUPANIJA	45	8	42	86	2257	6055	2877	7331	3934	36	708	360	973	376	44758	3006	72671			
BALE	0	1	0	0	9	22	26	34	14	0	13	2	83	4	98	30	335			
BARBAN	1	0	1	0	81	105	33	107	259	3	12	10	74	15	1248	158	2105			
BUJE	2	0	2	0	87	307	137	326	103	1	37	19	27	4	1887	0	2935			
BUZET	1	0	1	0	93	144	72	192	120	4	60	7	65	15	997	6	1775			
KANFANAR	0	1	0	0	7	23	28	36	17	0	15	10	75	7	109	43	370			
LABIN	5	0	5	0	199	453	54	675	214	0	31	16	8	1	5220	83	6954			
LIŽNJAN	1	0	1	0	9	76	31	82	30	1	21	0	7	0	168	40	465			
MARČANA	1	0	1	0	30	97	19	123	31	6	1	0	0	0	747	128	1182			
MEDULIN	1	0	1	0	39	177	115	203	127	4	42	0	9	0	564	66	1346			
NOVIGRAD	1	0	0	1	28	158	6	161	11	0	0	0	16	0	1337	0	1717			
PAZIN	10	0	9	84	568	854	721	873	389	0	85	66	123	91	10126	5	13901			
POREČ	4	0	4	0	137	340	0	744	454	0	1	0	0	0	3594	0	5270			
PULA	10	0	10	0	480	1829	655	1941	1317	5	168	21	99	43	7641	884	15083			
ROVINJ	3	0	3	0	156	319	378	443	313	9	152	148	191	96	1879	476	4560			
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	33	18	0	35	34	0	0	0	0	0	929	0	1049			
SVETVINČENAT	1	0	1	0	27	56	41	63	30	0	2	3	9	0	743	27	1001			
UMAG	2	0	1	1	100	523	205	485	84	0	5	0	56	42	1921	847	4268			
VIŠNJAN	0	1	0	0	12	40	0	75	48	0	0	0	0	0	1379	0	1554			
VIŽINADA	0	1	0	0	3	18	0	23	26	0	0	0	0	0	755	0	825			
VODNJAN	2	0	2	0	88	370	258	462	157	2	26	29	18	3	2212	116	3741			
VRSAR	0	1	0	0	19	32	0	97	91	0	0	0	0	0	482	0	721			
ŽMINJ	0	1	0	0	49	71	98	111	33	1	37	29	113	55	244	97	938			
KAŠTELIR - LABINCI	0	1	0	0	3	23	0	40	32	0	0	0	0	0	478	0	576			
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	24	14	14	11	1430	5537	2289	5853	1968	379	1245	844	679	579	28038	5127	53968			
BLATO	1	0	1	0	45	27	12	27	37	307	135	123	45	11	1820	0	2589			
DUBROVNIK	10	1	9	1	349	2185	860	2332	492	13	286	244	334	401	9417	3032	19945			
KONAVLE	2	0	0	2	187	380	51	139	95	38	53	65	37	27	2422	252	3746			
KORČULA	1	1	1	0	22	219	11	227	259	0	62	12	0	0	334	8	1154			
KULA NORINSKA	0	2	0	0	13	52	47	52	26	0	63	28	6	0	298	0	585			
METKOVIĆ	2	0	1	1	150	582	65	580	109	0	83	49	36	0	385	0	2039			
MLJET	1	0	0	1	5	15	1	16	9	0	1	0	0	0	2342	317	2706			
OPUZEN	0	1	0	0	40	176	0	176	37	0	69	52	37	2	797	214	1600			
OREBIĆ	1	0	0	1	68	117	87	174	97	0	23	19	15	10	2201	55	2866			
PLOČE	2	1	1	2	169	274	739	465	260	19	114	124	28	28	1237	635	4092			
POJEZERJE	0	2	0	0	11	44	23	44	22	0	50	36	24	0	236	0	490			
SMOKVICA	0	1	0	0	7	15	19	15	11	0	3	5	0	0	204	14	293			
STON	1	0	0	1	20	140	50	140	30	0	20	0	0	31	900	90	1421			
VELA LUKA	1	0	0	1	279	516	102	661	182	0	109	23	32	21	2093	126	4144			
ZAŽABLJE	0	2	0	0	9	12	36	12	29	0	61	15	67	0	332	0	573			
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	0	0	8	15	44	28	36	2	10	40	15	8	994	135	1335			
JANJINA	1	0	0	1	7	13	12	16	16	0	12	0	1	40	272	19	408			
LUMBARDA	0	1	0	0	9	51	3	58	80	0	9	3	0	0	168	0	381			
TRPANJ	0	1	0	0	3	6	50	6	9	0	1	6	2	0	880	8	971			
ŽUPA DUBROVAČKA	1	0	1	0	29	698	77	685	132	0	81	0	0	0	706	222	2630			
MEDIJURSKA ŽUPANIJA	16	0	16	0	1218	3305	994	3574	4341	54	1334	473	1147	761	9753	4065	31019			
BELICA	1	0	1	0	75	178	19	217	324	5	128	13	20	21	582	419	2001			
ČAKOVEC	4	0	4	0	207	861	202	858	865	12	215	69	287	170	2629	1041	7416			
DONJI KRALJEVEC	1	0	1	0	85	161	12	155	271	2	50	6	72	56	685	276	1831			
KOTORIBA	1	0	1	0	63	174	29	172	405	2	189	42	6	0	577	283	1942			
MURSKO SREDIŠĆE	1	0	1	0	79	234	5	236	376	2	39	1	0	0	982	10	1964			
NEDELIŠĆE	1	0	1	0	49	213	104	194	225	2	48	15	30	16	742	297	1935			
PODTUREN	1	0	1	0	87	154	0	371	285	7	94	49	22	0	372	427	1868			
PRELOG	1	0	1	0	66	108	10	163	217	2	27	7	432	218	538	421	2209			
SVETI JURAJ NA BREGU	1	0	1	0	129	230	73	232	140	5	88	50	71	52	546	2	1618			
SVETI MARTIN NA MURI	1	0	1	0	101	244	52	216	268	10	153	92	59	59	462	335	2051			
ŠTRIGOVA	1	0	1	0	160	313	64	320	344	3	94	38	146	137	525	87	2231			
OREHOVICA	1	0	1	0	73	307	371	315	455	2	110	15	0	32	306	0	1986			
SVETA MARIJA	1	0	1	0	44	128	53	125	166	0	99	76	2	0	807	467	1967			

Tablica - Table 2. Usporedni prikaz broja posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI od 1990. do 2003. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-2003, from the Health Visitors Service

GODINA	UKUPNO	POSJETI ŽENAMA	POSJETI DJECI	POSJETI DOMAĆINSTVIMA	POSJETI ŠKOLAMA
<i>Year</i>	<i>Total</i>	<i>Visits to women</i>	<i>Visits to children</i>	<i>Visits to households</i>	<i>Visits to schools</i>
1990.	1,035.737	134.100	292.929	608.346	362
1991.	837.829	108.278	218.782	510.448	321
1992.	707.679	101.971	180.651	424.973	84
1993.	698.675	100.411	177.051	413.074	8.139
1994.	720.905	91.334	151.439	475.946	2.186
1995.	976.010	133.331	226.806	613.755	2.118
1996.	1,085.963	162.341	264.012	656.860	2.750
1997.	1,221.618	179.702	293.467	745.882	2.567
1998.	1,259.912	194.054	309.457	753.438	2.963
1999.	1,177.853	192.236	301.346	662.427	2.029
2000.	1,217.396	203.432	306.614	696.685	1.100
2001.	1,286.021	206.182	311.100	758.006	1.652
2002.	1,284.247	197.579	294.514	781.764	920
2003.	1,420.394	205.818	312.107	889.760	919

KUĆNA NJEGA - Health Care Service

Zdravstvenu njegu u kući provode registrirane i ovlaštene ustanove za njegu u kući kao zdravstvenu djelatnost na primarnoj razini.

Prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti (NN 121/03), članak 79., ustanova za zdravstvenu njegu u kući provodi zdravstvenu njegu i rehabilitaciju bolesnika po uputama doktora medicine. Ustanova može privremeno stacionarno zbrinjavati bolesnike kojima je potrebna zdravstvena njega i rehabilitacija.

Utvrđeni standardni broj osiguranih osoba za provođenje zdravstvene njege u kući je 3.500 osiguranika.

Prema izvješćima pristiglim za 2003. godinu, u djelatnosti za kućnu njegu radi 110 viših medicinskih sestara i 896

medicinskih sestara SSS. Prema podacima o broju osiguranika u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, jedna sestra u djelatnosti kućne njege dolazi prosječno na 4.165 osiguranika.

Ukupno zabilježeni broj posjeta zbog njege u kući u 2003. godini je 1,937.645, a u 2002. godini je registrirano 1,600.848 posjeta. U odnosu na prethodnu godinu zabilježeno je malo smanjenje broja uposlenih uz znatno povećanje broja posjeta od 17% u odnosu na 2002. godinu.

Zabilježeni prosječan broj posjeta po sestri godišnje je 1.926 (povećanje od 19% u odnosu na 2002. godinu).

Tablica - Table 1. Broj sestara, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u KUĆNOJ NJEZI po županijama i općinama Hrvatske u 2003. godini - The number of nurses, health workers and the number of visits in 2003 in Croatia from the Health Care Service, by county and community

	Broj sestara		Djelatnici					Broj posjeta po odgovarajućim skupinama										Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trud-ni	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojen-čadi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.				
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	Young childr.	Other childr.	Social condit-ions	Hygi-enic condit.	Chronic conditi-ions	Other visits	Total			
HRVATSKA	933	11	110	896	84	516	1663	677	121	303	12985	2949	3056	1702627	212663	1937645			
GRAD ZAGREB	163	0	32	130	0	0	396	0	0	0	10202	0	0	385900	61854	458352			
GRAD ZAGREB	163	0	32	130	0	0	396	0	0	0	10202	0	0	385900	61854	458352			
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	27	0	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41156	16159	57315			
BRDOVEC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3573	0	3573			
DUBRAVA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	60			
GRADEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	31			
IVANIČ-GRAD	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7098	7098			
KRIŽ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3058	0	3058			
RUGVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	343	0	343			
SVETA NEDJELJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3150	8800	11950			
VELIKA GORICA	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27239	0	27239			
ZAPREŠIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3702	261	3963			
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	37	1	6	32	0	0	0	0	0	0	60	0	0	74614	0	74674			
BEDEKOVČINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2593	0	2593			
HUM NA SUTLI	2	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3700	0	3700			
KRAPINA	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	60	0	0	9226	0	9286			
MARIJA BISTRICA	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11782	0	11782			
STUBIČKE TOPLICE	7	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10719	0	10719			
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13560	0	13560			
TUHELJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3168	0	3168			
ZLATAR	10	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19866	0	19866			
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	35	0	8	27	80	514	349	677	120	186	108	24	25	42783	4213	49079			
GLINA	4	0	1	3	56	296	329	285	27	56	103	8	7	3117	852	5136			
KUTINA	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6074	30	6104			
NOVSKA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	110	0	0	0	6378	88	6576			
PETRINJA	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7061	2583	9644			
POPOVAČA	4	0	3	1	24	218	20	392	93	20	5	5	3	5548	612	6940			
SISAK	15	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	11	15	14605	48	14679			
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	45	0	6	39	0	0	818	0	0	0	0	109	160	69062	3553	73702			
DUGA RESA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1605	2308	3913			
KARLOVAC	38	0	3	35	0	0	818	0	0	0	0	10	42	57056	1245	59171			

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

	Broj sestara		Djelatnici						Broj posjeta po odgovarajućim skupinama									Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.			
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Preg-nant woman	Puer-peral women	Other women	New-borns	Other infants	Young childr.	Other childr.	Social conditions	Hygi-enic condit.	Chronic conditions	Other visits	Total		
OGULIN	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	99	118	8031	0	8248		
VOJNIĆ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2370	0	2370		
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	58	0	4	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78444	0	78444		
LUDBREG	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3200	0	3200		
VARAŽDIN	57	0	4	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75244	0	75244		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	27	0	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2792	646	3438		
KOPRIVNICA	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	813	86	899		
KRIŽEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	980	560	1540		
NOVIGRAD PODRAVSKI	10	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	999	0	999		
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	34	0	0	34	0	0	0	0	0	0	456	298	18313	30515	49582			
BJELOVAR	26	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8446	29970	38416		
ČAZMA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4153	171	4324		
DARUVAR	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5228	0	5228		
GAREŠNICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	456	298	486	374	1614			
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	106	9	25	82	0	0	0	0	0	0	2335	2050	153915	1215	159515			
BAKAR	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2565	0	2565		
BAŠKA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2002	0	2002		
DELNICE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1368	0	1368		
KASTAV	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5377	0	5377		
KLANA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1068	0	1068		
LOKVE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	569	0	569		
MALI LOŠINJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4004	0	4004		
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4004	0	4004		
MATULJI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1117	0	1117		
MRKOPALJ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360	0	360		
OMIŠALJ	7	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2002	0	2002		
PUNAT	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2002	0	2002		
RAVNA GORA	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1048	0	1048		
RIJEKA	70	1	19	51	0	0	0	0	0	0	2335	2050	96543	950	101878			
SKRAD	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	342	0	342		
VINODOLSKA	9	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17283	0	17283		
VIŠKOVO	8	1	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6169	0	6169		
VRBOVSKO	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6092	265	6357		
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1704	0	1704		
SENJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1704	0	1704		
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	28	0	3	25	0	0	0	0	0	0	105	0	0	43734	0	43839		
ORAHOVICA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	105	0	0	4872	0	4977		
SLATINA	11	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11560	0	11560		
VIROVITICA	14	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27302	0	27302		
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7292	12832	20124		
POŽEGA	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7292	12832	20124		
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	33	0	2	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70563	4121	74684		
BEBRINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1325	0	1325		
DONJI ANDRIJEVCI	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8448	0	8448		
GARČIN	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9816	0	9816		
NOVA GRADIŠKA	1	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5021	4121	9142		
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1687	0	1687		
ORIOVAC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4909	0	4909		
SLAVONSKI BROD	19	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38161	0	38161		
VRPOLJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1196	0	1196		
ZADARSKA ŽUPANIJA	41	0	4	37	0	0	0	0	0	0	1109	0	0	46960	0	48069		
ZADAR	41	0	4	37	0	0	0	0	0	0	1109	0	0	46960	0	48069		
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	164	0	5	159	0	0	0	0	0	96	171	0	0	343838	13782	357887		
BELI MANASTIR	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25779	324	26103		
BELIŠĆE	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15120	0	15120		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

	Broj sestara		Djelatnici				Broj posjeta po odgovarajućim skupinama										Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trud-nici	Babi-njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojen-čadi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.		
	<i>Full timer</i>	<i>Part timer</i>	<i>Jun. coll. ed.</i>	<i>High sch. ed.</i>	<i>Preg-nant woman</i>	<i>Puer-peral women</i>	<i>Other women</i>	<i>New-borns</i>	<i>Other infants</i>	<i>Young childr.</i>	<i>Other childr.</i>	<i>Social condit-</i>	<i>Hygi-enic condit.</i>	<i>Chronic conditi-</i>	<i>Other visits</i>	<i>Total</i>	
BILJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1384	0	1384	
BIZOVAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2629	0	2629	
DONJI MIHOLJAC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6288	0	6288	
ĐAKOVO	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38600	0	38600	
MARIJANCI	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	357	65	422	
OSIJEK	122	0	5	117	0	0	0	0	0	96	171	0	0	241327	9958	251552	
VALPOVO	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12354	3435	15789	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	8	0	0	8	4	0	0	0	0	11	27	0	516	14668	1014	16240	
KNIN	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7092	0	7092	
ŠIBENIK	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7109	0	7109	
TISNO	2	0	0	2	4	0	0	0	0	11	27	0	516	467	1014	2039	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	14	0	6	73	0	0	0	0	0	0	983	0	0	142746	250	143979	
ANDRIJAŠEVCI	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1628	0	1628	
GRADIŠTE	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1974	0	1974	
NUŠTAR	1	0	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42555	0	42555	
VINKOVCI	7	0	3	46	0	0	0	0	0	0	983	0	0	91468	250	92701	
ŽUPANJA	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5121	0	5121	
ISTARSKA ŽUPANIJA	54	0	5	49	0	2	100	0	1	10	20	15	0	35979	59968	96096	
LABIN	7	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7942	2248	10190	
MEDULIN	1	0	1	0	0	2	100	0	1	10	20	0	0	300	50	484	
OPRTALJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1521	0	1521	
PAZIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3726	3726	
POREČ	12	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20018	10	20028	
PULA	23	0	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46958	46958	
ROVINJ	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	15	0	0	3176	0	3191	
SVETI PETAR U ŠUMI	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6976	6976	
VODNJAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3022	0	3022	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	20	1	0	20	0	0	0	0	0	0	10	7	0	42227	7	42251	
DUBROVNIK	7	1	0	7	0	0	0	0	0	0	10	7	0	14508	7	14532	
METKOVIĆ	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20644	0	20644	
OREBIĆ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2784	0	2784	
PLOČE	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4291	0	4291	
MEDIJURSKA ŽUPANIJA	28	0	1	27	0	0	0	0	0	0	200	0	0	85937	2534	88671	
ČAKOVEC	20	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71437	1334	72771	
DONJI KRALJEVEC	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	200	0	0	8000	1200	9400	
NEDELIŠĆE	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6500	0	6500	

V. SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA I OSTALE DJELATNOSTI

Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities

Tablica - Table

Stranica - Page

1. SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA DJELATNOST - <i>Medical Specialist and Polyclinical Activities</i>	247
1. BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA PO ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Medical examination in permanent and temporary specialist offices by specialty, county and community, Croatia 2003</i>	248
2. UKUPAN BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Medical examination total in permanent and temporary specialist offices by specialty and age, Croatia 2003</i>	252
2. DJELATNOST ZA TRANSFUZIJU KRVI - <i>Blood Transfusion Services</i>	
1. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI PREMA MJESTU PRIKUPLJANJA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - <i>Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-03</i>	253
2. KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - <i>Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-03</i>	253
3. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - <i>Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-03</i>	254
4. NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - <i>Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-03</i>	254
5. ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2003. GODINE - <i>Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-03</i>	254
3. LJEKARNE - <i>Pharmacies</i>	
ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2003</i>	255

SPECIJALISTIČKO-KONZILIJARNA DJELATNOST

- *Medical Specialist and Polyclinical Activities*

Za razliku od djelatnosti primarne zdravstvene zaštite, koja svoju aktivnost usmjerava na zaštitu i unapređenje zdravlja te ambulantno i kućno liječenje bolesti i stanja, specijalističko-konzilijarna djelatnost organizacijski je u pravilu povezana u cjelinu sa stacionarnom zdravstvenom zaštitom i usmjerena je samo na dijagnostiku i liječenje. Liječnici specijalisti raznih specijalnosti samostalno obavljaju poslove više razine zdravstvene zaštite. Oni, u pravilu, na zahtjev liječnika primarne zdravstvene zaštite obavljaju tražene specijalističko-konzilijarne preglede:

- djeluju kao konzultanti liječnicima primarne zdravstvene zaštite u nedovoljno jasnim dijagnostičkim i terapijskim slučajevima; dajući stručna mišljenja, njihovi su savjetnici i pomagači,
- obavljaju diferenciranje dijagnostičke postupke,
- posreduju u komunikaciji između djelatnosti primarne i stacionarne zdravstvene zaštite,
- preuzimaju u privremeni ciljani tretman bolesnika, ili provode traženi dijagnostički, terapijski ili rehabilitacijski zahvat

U pravilu, liječnik primarne zdravstvene zaštite upućuje osiguranika na specijalističko-konzilijarni pregled nakon obrade, a na uputnicu upisuje razlog upućivanja, odnosno kakvo konzilijarno mišljenje ili zahvat traži. Konzilijarni liječnik daje mišljenje i nalaz iz provedenog dijagnostičkog postupka, mišljenje o terapijskom ili rehabilitacijskom postupku, te mišljenje o prognozi bolesti i stanja.

U razdoblju od 1990. do 2003. godine nastale su znatne promjene u broju i strukturi specijalističko-konzilijarnih pregleda:

U razdoblju od 1990. do 1994. godine, ukupan broj specijalističko-konzilijarnih pregleda smanjen je 28,8%. U tom razdoblju zabilježen je porast broja pregleda u specijalnostima: neurokirurgija (237,3%), fizikalna medicina (138,6%) i urologija (129,6%), na približno istom broju pregleda ostala je dermatovenerologija (103,8%), dok se u svim ostalim specijalnostima bilježi znatan pad broja posjeta na razini 40% do 80% od prijašnjeg.

U Hrvatskoj je tijekom 2003. godine, ukupno bilo 7,038,521 specijalističko-konzilijarnih pregleda, što je za 0,5% više nego 2002. kad je zabilježeno 7,003,784 pregleda. To je također znatno više nego u 1995. godini (4,634,009 pregleda) i 2000. godini (6,598,913 pregleda) ali još uvijek puno manje nego u 1990. godini (9,014,443 pregleda).

U odnosu na 2000. godinu, u 2003. godini porast broja pregleda bilježi se u specijalnostima: hemodijaliza (231%), maksilofacijalna kirurgija (177%), onkologija (154%), neurologija (122%), neurokirurgija (118%), fizikalna medicina i rehabilitacija (117%), pedijatrija (115%), interna medicina (114%), psihijatrija (113%), ginekologija (109%), ortopedija

(106%), dijabetologija (104%), dermatovenerologija (103%), oftalmologija (103%), urologija (103%) i kirurgija (101%), dok se pad broja pregleda bilježi u pneumoftziologiji (65%), nuklearnoj medicini (74%), dječjoj kirurgiji (79%), kardiologiji (86%), infektologiji (93%), neuropsihijatriji (96%) i ORL (98%). Promijenjen je i odnos ukupnog broja pregleda u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite i specijalističko-konzilijarnoj zaštiti. U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda u općoj medicini, u 2000. godini omjer se znatno pogoršao te je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine. U 2003. godini zabilježeno je blago poboljšanje tog omjera: jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,9 pregleda u djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Udio specijalističko-konzilijarnih pregleda u odnosu na ukupan broj pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti s 30% u 1995. porastao je na 37% u 2000. godini da bi se 2003. godine smanjio na 35%.

Odnos broja upućivanja i broja obavljenih pregleda u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti pokazuje blagi pad nakon naglog porasta: 1999. godine na 100 upućivanja zabilježena su 92 pregleda, u 2000. godini na 100 upućivanja bilo je već 115 pregleda, dok se u 2003. godini bilježi 112 pregleda u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti na 100 upućivanja iz primarne zdravstvene zaštite, što pokazuje da se i dalje znatan dio tih pregleda obavlja bez uputnica.

Analizom broja pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u razdoblju od 1995. do 2003. godine, negativno se može ocijeniti značajno povećanje broja usluga koje i dalje pokazuje trend rasta. To znači da se ionako nepotrebno velik broj upućenih na specijalističke preglede i terapije povećao i da se veći dio bolesti i stanja "rješava" na razini specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Restriktivniji pristup upućivanju na specijalističko-konzilijarne preglede od strane timova opće/obiteljske medicine, timova za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece i timova za zdravstvenu zaštitu žena, kao i financijska potpora tim timovima od strane Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje za smanjenje broja pregleda u ovoj djelatnosti, moguće su rješenje ovog problema. Na ovaj način djelatnosti primarne zdravstvene zaštite preuzele bi dio dijagnostike i liječenja koji mogu provesti same, a specijalističko-konzilijarna djelatnost, koja je sada despecializirana i opterećena nepotrebnim poslovima postala bi kvalitetniji i učinkovitiji sudionik u zdravstvenoj zaštiti stanovništva. Ovo smanjenje broja specijalističko-konzilijarnih pregleda treba ići uz održavanje (i poboljšanje) kvalitete dijagnostike i zaštite pacijenata, čime bi se znatno smanjila i racionalizirala zdravstvena potrošnja.

Tablica - Table 1/I

BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2003

Županija - grad - općina	UKUPNO	DERMA- TOVE- NEROLOG	DIJA- BETES	DJEČJA KIRUR- GIJA	FIZIKALNA MED. I REHAB.	GINEKO- LOGIJA	HEMODIJA- LIZA	INFEKTO LOGIJA	INTERNA	KARDIO- LOGIJA	KIRUR- GIJA	MAX. FAC. KIRURG.
County, Town and Community	TOTAL	DERMA- TOLOGY-	DIABE- TOLOGY	CHILD SUR- GERY	PHYS. MEDI- CINE	GYNE- COLO- GY	HEMODIA- LYSIS	INFEC- TOLOGY	INTERN. MEDI- CINE	CARDIO- LOGY	SUR- GERY.	MAXILO- FACIAL SURGERY
HRVATSKA	7.038.521	335.974	49.814	59.924	704.800	200.936	128.387	119.605	1.035.198	75.612	1.103.999	48.272
GRAD ZAGREB	2.152.876	109.632	35.139	46.368	191.863	95.525	53.405	67.067	281.870	58.152	292.876	22.259
GRAD ZAGREB	2.152.876	109.632	35.139	46.368	191.863	95.525	53.405	67.067	281.870	58.152	292.876	22.259
ZAGREBAČKA	106.254	6.025	0	0	31.300	0	0	0	10.966	0	6.250	0
DUGO SELO	3.608				3.608							
IVANIĆ-GRAD	15.271				4.448				3.615			
JASTREBARSKO	3.340				2.058							
SAMOBOR	38.717	4.714			5.747				7.351		6.250	
VELIKA GORICA	30.546				9.367							
VRBOVEC	4.390				122							
ZAPREŠIĆ	10.382	1.311			5.950							
KRAPINSKO-ZAGORSKA	160.635	11.571	0	0	33.177	4.493	0	0	25.137	6.223	27.872	4.486
KRAPINA	27.106				9.560				4.098			
KRAPINSKE TOPLICE	24.410				11.578				3.498	6.223		
STUBIČKE TOPLICE	8.666				7.253				699			
ZABOK	100.453	11.571			4.786	4.493			16.842		27.872	4.486
SISAČKO-MOSLAVAČKA	255.021	7.083	0	0	34.818	2.998	10.847	3.842	52.773	0	31.640	0
KUTINA	6.322				1.477							
POPOVAČA	24.692								8.144			
SISAK	220.990	7.083			30.324	2.998	10.847	3.842	44.629		31.640	
TOPUSKO	3.017				3.017							
KARLOVAČKA	214.973	14.365	524	0	22.516	1.853	0	3.082	32.890	0	38.589	0
DUGA RESA	5.972				2.300				1.042			
KARLOVAC	178.587	13.000			15.223	1.459		3.082	27.993		34.313	
OGULIN	30.414	1.365	524		4.993	394			3.855		4.276	
VARAŽDINSKA	250.034	8.148	0	0	27.481	4.044	0	3.924	35.429	0	54.052	0
IVANEC	810								810			
KLENOVNIK	8.018											
VARAŽDIN	225.225	8.148			12.068	4.044		3.924	34.619		54.052	
VARAŽDINSKE TOPLICE	15.981				15.413							
KOPRIVNIČKO- KRIŽEVAČKA	197.341	4.945	0	0	58.611	2.517	10.867	1.122	14.984	0	21.788	0
KOPRIVNICA	178.533	4.945			58.611	2.517	10.867	1.122	14.984		21.788	
KRIŽEVCI	18.808											
BJELOVARSKO- BILOGORSKA	160.323	11.283	1.673	0	20.993	4.812	7.250	1.121	11.498	1.664	26.824	0
BJELOVAR	148.758	11.283	1.673		14.903	4.812	7.250	1.121	11.498	1.664	26.824	
DARUVAR	11.565				6.090							
PRIMORSKO- GORANSKA	625.678	30.860	4.986	0	52.435	10.109	23.244	2.548	131.547	0	109.090	6.111
CRIKVENICA	10.477				4.307				2.552			
DELNICE	13.855				5.802				3.565			
LOVRAN	36.438				6.483							
MALI LOŠINJ	1.505										1.505	
OMIŠALJ	1.804											
OPATIJA	18.578								17.855			
RAB	1.195								1.195			
RIJEKA	541.826	30.860	4.986		35.843	10.109	23.244	2.548	106.380		107.585	6.111
LIČKO-SENJSKA	28.356	0	0	0	2.236	0	0	0	6.551	0	5.101	0
GOSPIĆ	25.157				2.236				6.551		5.101	
SENJ	3.199											
VIROVITIČKO- PODRAVSKA	102.762	6.649	0	0	14.456	1.407	0	922	10.228	0	15.733	0
SLATINA	3.891				3.891							
VIROVITICA	98.871	6.649			10.565	1.407		922	10.228		15.733	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	140.440	3.931	0	0	9.994	1.457	4.232	2.490	20.479	0	38.914	2.274
PAKRAC	33.154					452	4.232		4.897		18.426	
POŽEGA	107.286	3.931			9.994	1.005		2.490	15.582		20.488	2.274

Tablica - Table 1/I nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	UKUPNO	DERMA- TOVE- NEROLOG	DIJA- BETES	DJEČJA KIRUR- GIJA	FIZIKALNA MED. I REHAB.	GINEKO- LOGIJA	HEMODIJA- LIZA	INFEKTO- LOGIJA	INTERNA	KARDIO- LOGIJA	KIRUR- GIJA	MAX. FAC. KIRURG.
County, Town and Community	TOTAL	DERMA- TOLOGY-	DIABE- TOLOGY	CHILD SUR- GERY	PHYS. MEDI- CINE	GYNE- COLO- GY	HEMODIA- LYSIS	INFECC- TOLOGY	INTERN. MEDI- CINE	CARDIO- LOGY	SUR- GERY.	MAXILO- FACIAL SURGERY
BRODSKO-POSAVSKA	290.819	19.553	0	0	23.646	7.266	0	2.701	36.427	0	63.893	0
NOVA GRADIŠKA	71.465	4.145			5.727				12.941		15.886	
SLAVONSKI BROD	219.354	15.408			17.919	7.266		2.701	23.486		48.007	
ZADARSKA	209.012	9.146	0	0	18.419	3.499	0	2.521	46.441	0	42.849	0
ZADAR	209.012	9.146			18.419	3.499		2.521	46.441		42.849	
OSJEČKO-BARANJSKA	495.543	18.749	0	0	28.079	20.418	0	5.406	78.466	0	86.729	11.105
BELI MANASTIR	363											
BELIŠĆE	8.956								3.228			
BIZOVAC	4.434				4.434							
ĐAKOVO	7.601											
NAŠICE	60.277				3.881	1.612			5.192		18.637	
OSIJEK	410.752	18.749			19.764	18.806		5.406	70.046		68.092	11.105
VALPOVO	3.160											
ŠIBENSKO-KNINSKA	176.028	9.855	0	0	19.402	2.864	0	2.665	31.496	68	25.648	0
DRNIŠ	2.826								2.826			
KNIN	19.286	77			2.915	838			3.168	68	4.899	
ŠIBENIK	153.916	9.778			16.487	2.026		2.665	25.502		20.749	
VUKOVARSKO- SRIJEMSKA	259.739	10.393	3.088	0	21.370	1.814	11.168	2.960	21.885	4.035	49.260	0
VINKOVCI	183.413	7.492	956		11.357	1.230	11.168	1.419	16.837	2.384	39.115	
VUKOVAR	69.157	2.901	2.132		3.769	584		1.541	5.048	1.651	10.145	
ŽUPANJA	7.169				6.244							
SPLITSKO- DALMATINSKA	649.836	30.622	0	13.556	53.376	22.684	0	7.045	91.795	0	94.896	0
DUGI RAT	2.316				2.316							
HVAR	2.386								2.386			
IMOTSKI	14.226	2.235							7.135			
MAKARSKA	10.753				8.546				2.207			
OMIŠ	10.379											
SINJ	11.315								1.476			
SPLIT	586.573	28.387		13.556	37.893	22.684		7.045	76.790		94.896	
TROGIR	11.331				4.064				1.801			
VRGORAC	557				557							
ISTARSKA	221.012	12.586	0	0	21.084	2.776	0	2.283	34.096	0	35.782	0
LABIN	3.784				308				834		833	
NOVIGRAD	459											
OPRTLJ	1.829				1.829							
PAZIN	3.221								643		486	
POREČ	9.047											
PULA	168.383	12.586			9.212	2.776		2.283	28.140		31.504	
ROVINJ	16.253				5.949				534			
UMAG	18.036				3.786				3.945		2.959	
DUBROVAČKO- NERETVANSKA	166.159	7.662	0	0	9.071	3.374	0	4.115	29.981	0	11.779	0
BLATO	6.164											
DUBROVNIK	122.948	7.212			7.310	3.374		4.115	20.857		11.365	
KORČULA	4.307								1.946			
METKOVIĆ	17.244	450							4.301			
OPUZEN	414										414	
OREBIĆ	3.011											
VELA LUKA	12.071				1.761				2.877			
MEDIMURSKA	175.680	2.916	4.404	0	10.473	7.026	7.374	3.791	30.259	5.470	24.434	2.037
ČAKOVEC	175.680	2.916	4.404		10.473	7.026	7.374	3.791	30.259	5.470	24.434	2.037

Tablica - Table 1/II BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2003

Županija - grad - općina	NEURO-KIRURGIJA	NEUROLOGIJA	NEUROPSIHIJATRIJA	NUKLEARNA MED.	OFTALMOLOGIJA	ONKOLOG. I RADIO-TERAP.	ORL	ORTOPEDIJA	PEDIJATRIJA	PNEUMOFIZIOLOGIJA	PSIHIJATIJA	UROLOGIJA
County, Town and Community	NEURO-SURGERY	NEURO-LOGY	NEURO-PSYCHIATRY	NUCLE-AR MED.	OPHTH-ALMO-LOGY	ONCOLOGY & RADIO-THERAPY	ORL	ORTHO-PEDICS	PEDIAT-IRICS	PULMO-LOGY	PSYCHI-ATRY	URO-LOGY
HRVATSKA	30.444	258.243	46.675	64.906	794.865	103.449	426.120	359.456	305.895	142.791	431.953	211.203
GRAD ZAGREB	17.333	66.084	35.391	32.874	158.823	46.286	142.440	81.894	105.371	9.618	127.096	75.510
GRAD ZAGREB	17.333	66.084	35.391	32.874	158.823	46.286	142.440	81.894	105.371	9.618	127.096	75.510
ZAGREBAČKA	0	3.433	3.121	0	25.593	0	1.190	0	0	8.915	9.076	385
DUGO SELO												
IVANIĆ-GRAD					4.128					3.080		
JASTREBARSKO					1.282							
SAMOBOR					4.699		1.190			5.835	2.546	385
VELIKA GORICA		3.433			11.216						6.530	
VRBOVEC					4.268							
ZAPREŠIĆ			3.121									
KRAPINSKO-ZAGORSKA	0	7.321	6.709	0	12.764	0	6.571	2.834	849	1.204	3.263	6.161
KRAPINA			6.709		4.381						2.358	
KRAPINSKE TOPLICE		1.035						2.076				
STUBIČKE TOPLICE		714										
ZABOK		5.572			8.383		6.571	758	849	1.204	905	6.161
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	14.397	1.454	0	31.989	0	9.215	11.291	4.212	3.391	35.071	0
KUTINA			1.454							3.391		
POPOVAČA		3.845									12.703	
SISAK		10.552			31.989		9.215	11.291	4.212		22.368	
TOPUSKO												
KARLOVAČKA	0	7.547	0	0	29.564	0	16.606	11.052	8.610	9.073	10.076	8.626
DUGA RESA		746								532	1.352	
KARLOVAC		5.780			24.530		14.377	7.248	7.381	7.751	7.824	8.626
OGULIN		1.021			5.034		2.229	3.804	1.229	790	900	
VARAŽDINSKA	0	5.821	0	4.614	33.670	0	16.306	17.104	11.144	8.018	11.152	9.127
IVANEC										8.018		
KLENOVNIK												
VARAŽDIN		5.467		4.614	33.670		16.306	17.104	11.036		11.046	9.127
VARAŽDINSKE TOPLICE		354							108		106	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	6.579	0	0	33.981	0	11.121	12.080	2.016	2.285	10.208	4.237
KOPRIVNICA		6.579			15.173		11.121	12.080	2.016	2.285	10.208	4.237
KRIŽEVCI					18.808							
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	0	6.285	0	0	21.948	0	11.412	8.629	8.193	2.225	6.390	8.123
BJELOVAR		6.285			16.473		11.412	8.629	8.193	2.225	6.390	8.123
DARUVAR					5.475							
PRIMORSKO-GORANSKA	0	17.504	0	8.981	60.976	10.937	29.508	50.641	23.520	22.158	30.523	0
CRIKVENICA					532		2.085		445	556		
DELNICE					4.488							
LOVRAN								29.955				
MALI LOŠINJ												
OMIŠALJ					1.804							
OPATIJA					723							
RAB												
RIJEKA		17.504		8.981	53.429	10.937	27.423	20.686	23.075	21.602	30.523	
LIČKO-SENJSKA	0	2.038	0	0	3.603	0	922	1.319	0	3.199	3.387	0
GOSPIĆ		2.038			3.603		922	1.319			3.387	
SENJ										3.199		
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	7.965	0	0	16.986	0	6.276	3.253	4.679	4.404	6.139	3.665
SLATINA												
VIROVITICA		7.965			16.986		6.276	3.253	4.679	4.404	6.139	3.665
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	8.245	0	0	18.300	0	4.867	7.784	5.584	0	8.368	3.521
PAKRAC		2.539						1.737	73		798	
POŽEGA		5.706			18.300		4.867	6.047	5.511		7.570	3.521
BRODSKO-POSAVSKA	0	10.314	0	0	37.206	0	19.785	11.173	23.267	9.370	15.677	10.541
NOVA GRADIŠKA		2.174			11.049		4.424	2.061	6.377		3.618	3.063
SLAVONSKI BROT		8.140			26.157		15.361	9.112	16.890	9.370	12.059	7.478

Tablica - Table 1/II nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	NEURO- KIRURGIJA	NEURO- LOGIJA	NEURO- PSIHI- JATRIJA	NUKLE- ARNA MED.	OFTAL- MOLO- GIJA	ONKOLOG. I RADIO- TERAP.	ORL	ORTO- PEDIJA	PEDI- JAT- RIJA	PNEUMO- FTIZIO- LOGIJA	PSIHI- JATRI- JA	URO- LOGIJA
County, Town and Community	NEURO- SURGERY	NEURO- LOGY	NEURO- PSYCHI- ATRY	NUCLE- AR MED.	OPHTH- ALMO- LOGY	ONCOLOGY & RADIO -THERAPY	ORL	ORTHO- PEDICS	PEDIAT- IRICS	PULMO- LOGY	PSYCHI- ATRY	URO- LOGY
ZADARSKA	0	7.861	0	0	23.925	13.206	13.332	0	8.257	0	11.743	7.813
ZADAR		7.861			23.925	13.206	13.332		8.257		11.743	7.813
OSJEČKO-BARANJSKA	3.477	21.589	0	0	71.215	14.616	23.631	21.733	17.890	17.463	33.871	21.106
BELI MANASTIR					363							
BELIŠĆE					5.728							
BIZOVAC												
ĐAKOVO					7.601							
NAŠICE		2.169			5.768		4.393	2.513	1.373	2.997	8.327	3.415
OSIJEK	3.477	19.420			51.755	14.616	19.238	19.220	16.517	11.306	25.544	17.691
VALPOVO										3.160		
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	7.458	0	0	21.385	0	8.379	12.181	6.755	8.443	13.675	5.754
DRNIŠ												
KNIN		1.251			940			1.130	2.097		1.903	
ŠIBENIK		6.207			20.445		8.379	11.051	4.658	8.443	11.772	5.754
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	12.903	0	0	26.618	0	18.642	21.763	21.577	5.626	13.789	12.848
VINKOVCI		9.008			20.248		12.406	13.358	14.744	3.176	8.017	10.498
VUKOVAR		3.895			6.370		6.236	8.405	6.833	2.450	4.847	2.350
ŽUPANJA											925	
SPLITSKO-DALMATINSKA	9.634	19.895	0	18.437	87.496	18.404	42.227	32.685	26.914	14.193	44.952	21.025
DUGI RAT												
HVAR												
IMOTSKI					3.161						1.695	
MAKARSKA												
OMIŠ					3.870			3.991			2.518	
SINJ					5.041						4.798	
SPLIT	9.634	19.895		18.437	69.958	18.404	42.227	28.694	26.914	14.193	35.941	21.025
TROGIR					5.466							
VRGORAC												
ISTARSKA	0	10.068	0	0	32.736	0	19.620	23.324	9.015	4.690	12.952	0
LABIN					730		1.079					
NOVIGRAD							459					
OPRTALJ												
PAZIN					896		503	314			379	
POREČ					2.085			5.768		456	738	
PULA		10.068			26.642		16.658	4.719	9.015	3.625	11.155	
ROVINJ					483		418	8.251		288	330	
UMAG					1.900		503	4.272		321	350	
DUBROVAČKO- NERETVANSKA	0	5.713	0	0	28.374	0	13.293	21.553	7.614	3.978	13.083	6.569
BLATO					6.164							
DUBROVNIK		5.174			17.154		12.493	12.944	7.614		9.404	3.932
KORČULA												2.361
METKOVIĆ		539			5.056		800	1.176		3.978	668	276
OPUZEN												
OREBIĆ											3.011	
VELA LUKA								7.433				
MEĐIMURSKA	0	9.223	0	0	17.713	0	10.777	7.163	10.428	4.538	11.462	6.192
ČAKOVEC		9.223			17.713		10.777	7.163	10.428	4.538	11.462	6.192

Tablica - Table 2. BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty and age, Croatia 2003

SPECIJALNOST - <i>Specialty</i>	DOB PACIJENATA (godina) - Age					Ukupno - <i>Total</i>
	0-6	7-19	20-64	65 i više <i>65 and over</i>	Samo ukupno* - <i>Total only*</i>	
DERMATOVENEROLOGIJA - <i>Dermatology</i>	18.323	71.921	180.993	64.737	0	335.974
DIJABETES - <i>Diabetology</i>	16	266	27.547	21.985	0	49.814
DJEČJA KIRURGIJA - <i>Child surgery</i>	22.711	37.213	0	0	0	59.924
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - <i>Physical medicine</i>	27.728	31.490	476.394	158.385	10.803	704.800
GINEKOLOGIJA - <i>Gynecology</i>	1.699	13.944	119.852	9.287	56.154	200.936
HEMODIJALIZA - <i>Hemodialysis</i>	0	245	68.588	36.820	22.734	128.387
INFEKTOLOGIJA - <i>Infectology</i>	25.869	24.091	59.259	10.386	0	119.605
INTERNA - <i>Internal Medicine</i>	5.116	19.146	544.883	360.431	105.622	1,035.198
KARDIOLOGIJA - <i>Cardiology</i>	18	323	33.596	29.531	12.144	75.612
KIRURGIJA - <i>Surgery</i>	39.962	148.224	667.674	233.396	14.743	1,103.999
MAXILOFACIJALNA KIRURGIJA - <i>Maxillofacial surgery</i>	1.345	7.281	31.108	8.538	0	48.272
NEUROKIRURGIJA - <i>Neurosurgery</i>	251	769	21.173	2.167	6.084	30.444
NEUROLOGIJA - <i>Neurology</i>	1.193	9.593	159.577	71.009	16.871	258.243
NEUROPSIHIJARIJA - <i>Neuropsychiatry</i>	135	4.146	30.611	3.617	8.166	46.675
NUKLEARNA - <i>Nuclear medicine</i>	0	963	34.012	10.814	19.117	64.906
OFTALMOLOGIJA - <i>Ophthalmology</i>	28.954	110.353	357.140	198.667	99.751	794.865
ONKOLOGIJA I RADIOTERAPIJA - <i>Oncology and Radiotherapy</i>	34	916	56.391	21.142	24.966	103.449
ORL - <i>Otorhinolaryngology</i>	47.084	69.327	216.713	82.223	10.773	426.120
ORTOPEDIJA - <i>Orthopedics</i>	48.783	53.412	146.751	60.038	50.472	359.456
PEDIJARIJA - <i>Pediatrics</i>	156.774	148.466	648	7	0	305.895
PNEUMOFIZIOLOGIJA - <i>Pulmonology</i>	700	8.128	85.822	48.141	0	142.791
PSIHIJARIJA - <i>Psychiatry</i>	2.807	30.801	340.064	35.267	23.014	431.953
UROLOGIJA - <i>Urology</i>	4.293	8.051	97.820	90.563	10.476	211.203
SVEUKUPNO - Total	433.795	799.069	3,756.616	1,557.151	491.890	7,038.521

(*) – KBC Zagreb i OB Sveti Duh (Zagreb) nisu dostavili podatke o pregledima razvrstane po dobnim skupinama

DJELATNOST ZA TRANSFUZIJU KRVI - Blood Transfusion Services**PODACI HRVATSKOG ZAVODA ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU, Zagreb, Petrova 3***- Data: Croatian Institute of Transfusion Medicine, Zagreb, Petrova 3***Tablica Table 1. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI PREMA MJESTU PRIKUPLJANJA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-2003**

Mjesto - Place	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Biograd	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovar	2.672	2.564	2.649	2.952	2.911	2.693	2.945	2.787	2.501	2.457	2.454
Čakovec	5.551	4.564	4.959	4.480	3.669	4.056	3.401	3.496	3.177	2.967	3.223
Dubrovnik	1.741	1.666	1.917	2.090	1.945	1.914	1.884	1.957	2.086	2.034	1.944
Gospić	237	183	251	42	2	-	-	-	-	-	-
Karlovac	2.425	2.621	2.392	2.540	2.328	2.349	2.180	2.539	2.899	2.763	3.051
Koprivnica	3.201	3.154	3.048	2.876	2.925	3.013	3.140	3.516	3.664	3.715	3.863
Mali Lošinj	162	87	84	92	98	39	-	-	-	-	-
Našice	2.152	1.995	1.853	1.723	1.564	1.474	1.537	1.421	1.484	1.476	1.501
Nova Gradiška	1.004	1.300	1.219	1.158	1.162	1.050	1.075	1.190	1.128	1.086	1.177
Ogulin	1.292	1.037	832	776	803	764	128	799	893	910	1.030
Osijek	9.954	9.377	9.372	10.036	9.657	9.850	8.892	9.213	9.234	9.458	10.340
Požega	2.079	2.196	2.554	2.504	2.894	3.001	3.088	2.258	2.113	1.869	2.199
Pula	8.473	7.044	7.477	8.494	6.509	6.591	6.336	6.003	6.087	6.159	6.572
Rijeka	15.125	13.130	13.247	12.569	12.602	12.494	11.837	11.746	12.099	11.727	12.387
Sisak	2.303	2.259	2.101	2.250	2.395	2.557	2.348	2.470	2.389	2.455	2.610
Slavonski Brod	4.993	4.775	4.816	4.554	4.350	4.545	4.282	4.183	3.615	3.617	3.136
Split - Firule	14.111	15.098	14.939	13.125	12.040	13.280	13.340	13.360	11.545	11.862	11.388
Split - Križine	3.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	1.509	1.745	1.481	1.634	1.815	1.563	1.674	1.487	1.602	2.034	1.834
Varaždin	12.225	11.421	12.105	11.219	9.686	9.954	9.143	8.801	9.127	8.832	9.300
Vinkovci	1.576	2.071	2.103	2.129	2.371	2.819	2.588	2.777	2.882	2.908	3.170
Virovitica	3.282	3.213	3.301	2.974	2.885	2.819	2.597	2.609	2.380	2.414	2.605
Zabok	683	624	692	748	844	958	966	972	830	700	-
Zadar	4.760	4.614	4.760	4.538	4.874	5.119	5.156	5.411	5.343	4.825	5.733
Zagreb	66.050	58.251	63.129	64.091	67.685	68.671	67.097	67.436	66.508	67.968	71.283
UKUPNO - Total	170.846	154.989	161.281	159.594	158.014	161.573	155.634	156.431	153.586	154.236	160.800

Tablica - Table 2. KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-2003

	Broj prikupljenih doza - No. of collected units	Broj pripremljenih doza - No. of produced units	Indeks iskorištenosti prikupljene krvi - Index (produced / collected)
1993.	170.846	281.651	1,65
1994.	154.989	315.998	2,04
1995.	161.281	334.341	2,07
1996.	159.594	339.558	2,13
1997.	158.014	352.512	2,26
1998.	161.573	358.031	2,24
1999.	155.634	351.150	2,28
2000.	156.431	355.129	2,29
2001.	153.586	354.584	2,33
2002.	154.236	364.697	2,39
2003.	160.800	376.912	2,37

Tablica - Table 3. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-2003

	Ukupno prikupljeno doza - Collected units of whole blood	U ustanovi - In blood banks	Izvan ustanove - By mobile team	Staklo - In glass bottles	Plastične vrećice (ukupno) - In plastic bags (total)	Plastične vrećice á 350 ml - 350 ml plastic bags	Plastične vrećice á 450 ml - 450 ml plastic bags
1993.	Br. - No. 170.846	53.927	116.919	12.765	158.081	5.056	153.025
	% 100	31,56	68,44	7,47	92,53	2,96	89,57
1994.	Br. - No. 154.989	48.761	106.228	6.224	148.765	1.718	146.047
	% 100	31,46	68,54	4,02	95,98	1,75	94,23
1995.	Br. - No. 161.281	55.850	105.431	4.858	156.423	2.383	154.040
	% 100	34,63	65,37	3,01	96,99	1,48	95,51
1996.	Br. - No. 159.594	51.547	108.047	70	159.524	1.656	157.868
	% 100	32,3	67,7	0,04	99,96	1,04	98,92
1997.	Br. - No. 158.014	47.801	110.213	-	158.014	2308	155.706
	% 100	30,25	69,25	-	100	1,46	98,54
1998.	Br. - No. 161.573	47.684	113.889	-	161.573	-	161.573
	% 100	29,51	70,49	-	100	-	100
1999.	Br. - No. 155.634	44.602	111.032	-	155.634	-	155.634
	% 100	28,66	71,34	-	100	-	100
2000.	Br. - No. 156.431	45.835	110.569	-	156.431	-	156.431
	% 100	29,3	70,7	-	100	-	100
2001.	Br. - No. 153.586	48.041	105.545	-	153.586	-	153.586
	% 100	31,28	68,72	-	100	-	100
2002.	Br. - No. 154.236	49.535	104.701	-	154.236	-	154.236
	% 100	32,12	67,88	-	100	-	100
2003.	Br. - No. 160.800	-	-	-	160.800	-	165.800
	% 100	34,27	65,13	-	100	-	100

Tablica - Table 4. NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-2003

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Doza - units	20.753	22.448	25.160	19.210	25.951	16.003	24.608	32.923	30.812	34.451	36.369
%	7,38	7,10	7,53	5,66	7,36	4,47	6,79	8,98	8,24	8,87	9,05

Tablica - Table 5. ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2003. GODINE* - Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-2003

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
HBsAg	0,65	0,43	0,26	0,29	0,113	0,091	0,068	0,053	0,056	0,046	0,045
anti-HIV1/2	0,002	0,001	0,001	0,002	0,003	0,001	0,002	0,001	0,001	0,000	0,004
anti-HCV	0,63	0,72	0,48	0,39	0,070	0,049	0,035	0,031	0,029	0,028	0,020
TPHA/VDRL	0,02	0,07	0,07	0,08	0,006	0,006	0,009	0,013	0,014	0,017	0,009

* Rezultati dobiveni potvrdnim testovima

* Results obtained by confirmation tests

LJEKARNE - Pharmacies

Tablica – Table 1. **ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2003**

ZDRAVSTVENI DJELATNICI <i>Health workers</i>	VRSTA LJEKARNE - <i>Type of pharmacy</i>	
	IZVANBOLNIČKA <i>Nonhospital</i>	BOLNIČKA <i>Hospital</i>
FARMACEUTI SPECIJALISTI - <i>Pharmaceutical specialists</i>		
UKUPNO - <i>Total</i>	16	14
. FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - <i>Pharmaceutical technology</i>	7	6
. ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA - <i>Drug testing and control</i>	2	6
. MEDICINSKA BIOKEMIJA - <i>Medical biochemistry</i>	2	0
. FARMACEUTSKA INFORMATIKA - <i>Pharmaceutical informatics</i>	4	0
. KLINIČKA FARMACIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	0	2
. SANITARNA KEMIJA - <i>Sanitary chemistry</i>	1	0
FARMACEUTI - <i>Pharmacists</i>	1.752	91
FARMACEUTSKI TEHNIČARI - <i>Pharmaceutical technicians</i>	1.291	149
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - <i>Nurses-technicians</i>	4	2
BROJ LJEKARNI - <i>No. of pharmacies</i>	1.061	55

VI. ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA

Infectious Diseases, Immunization and Microbiological Diagnosis

Tablica - Table

Stranica - Page

1. ZARAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Infectious Diseases in Croatia in 2003	259
1. KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994. - 2003. GODINE - Infectious disease trends from 1994-03	259
2. PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2003. GODINI - Outbreaks reported in 2003	260
2. AIDS U HRVATSKOJ - AIDS in Croatia	
1. Broj oboljelih i umrlih od AIDS-a u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-03	261
2. Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-03	261
3. Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2003. godine - Anti-HIV tested in Croatia, 2003	261
4. Oboljeli od AIDS-a prema skupinama povećanog rizika u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-03	262
3. EPIDEMIOLOGIJA TUBERKULOZE - The Epidemiology of Tuberculosis	
1. KRETANJE BOLESNIKA S AKTIVNOM TUBERKULOZOM SVIH ORGANA U HRVATSKOJ, OD 1982. DO 2003. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-03	263
2. KRETANJE INCIDENCIJE TUBERKULOZE PO DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1992. DO 2003. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1992-03	263
3. OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA, OD 1984. DO 2003. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-03	264
4. INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2003. - Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2003	264
4. IZVRŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2003	
1. CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2003. GODINI - Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2003	265
2. PONOVO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA 2003. GODINI - Diphtheria and tetanus revaccination, Croatia 2003	266
3. CIJEPLJENJE ŠEZDESETGODIŠNJAKA PROTIV TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Tetanus vaccination of the 60 years cohort, Croatia 2003	266
4. CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Poliomyelitis vaccination by county, Croatia 2003	267
5. CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2003	267
6. CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hepatitis B vaccination, Croatia 2003	268
7. CIJEPLJENJE PROTIV HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIP b OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hib vaccination by county, Croatia 2003	268

Tablica - Table

Stranica - Page

5. MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA: BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULOZE U 2003. GODINI - Microbiological Diagnosis: Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Croatia 2003	271
1. PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U 2003. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis in 2003	271
2. MIKOBakterIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ OD 1992. DO 2003. GODINE - Mycobacteria isolated in Croatia 1992-03	272
3. ATIPičNE MIKOBakterIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2003	272
4. ATIPičNE MIKOBakterIJE - UZROčNICI BOLESTI, KOLONIZACIJE ILI SLUčAJNI NALAZI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2003	272
5. BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA OD 1993. DO 2003. GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis and rate per 100,000 in Croatia, 1993-03	273
6. REZISTENTNI SOJEVI M. TUBERCULOSIS U HRVATSKOJ, 2003. GODINA - Drug resistant M. tuberculosis strains isolated in Croatia in 2003	273
7. BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Resistant tuberculosis in Croatia, 2003	274

ZARAZNE BOLESTI I CIJEPLJENJE - Uvod

I danas zarazne bolesti predstavljaju zdravstveni prioritet, jer neposredno ili potencijalno ugrožavaju ili mogu ugroziti cijelu zemlju. Stoga je njihovo praćenje, proučavanje, sprječavanje i suzbijanje i zakonski određeno s više zakona i pravilnika među njima: *Zakon o zdravstvenoj zaštiti*, *Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti*, *Pravilnik o načinu prijavljivanja zaraznih bolesti*, *Pravilnik o načinu provedbe obvezne imunizacije seroprofilakse i kemoprofilakse*.

Prioritetna važnost zaraznih bolesti i nadzora nad zaraznim bolestima istaknuta je i u najnovijim zakonskim dokumentima ujedinjene Europe, a još ju više naglašava najnovija globalna povećana opasnost od moguće zlonamjerne uporabe uzročnika zaraznih bolesti kao što je anthrax, variola i dr, a k tome još i pojava novih ili novootkrivenih bolesti na primjer SARS-a i dr.

Prema spomenutim državnim zakonima i pravilnicima, Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, koja je i Referentni centar Ministarstva

zdravstva za epidemiologiju, s ulogom tzv. CDC-a (Center for disease control, središte za kontrolu /suzbijanje/ bolesti), središte je informacijskog sustava prijavljivanja i praćenja zaraznih bolesti te nadzora nad provedbom vitalnih preventivnih i protuepidemijskih mjera koje provode mnogi i raznoliki sudionici u sustavu zdravstvene zaštite od obiteljskih liječnika do klinika, a unutar tog sustava i posebno za to educirana i opremljena higijensko-epidemiološka odnosno epidemiološka služba u zavodima za javno zdravstvo. Iz svih tako prikupljenih informacija o stanju i nadzoru nad zaraznim bolestima, ovdje su izdvojene najvažnije.

Širi godišnji pregled stanja zaraznih bolesti u Hrvatskoj objavljuje se svake godine u posebnoj publikaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo - Službe za epidemiologiju zaraznih bolesti, pod naslovom: "Zarazne bolesti u Hrvatskoj 2003".

ZARAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Infectious Diseases in Croatia in 2003.

Tablica - Table 1. **KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994. - 2003 GODINE** (oboljeli /umrli)
- *Infectious disease trends from 1994-2003 (cases/deaths)*

Bolest - Disease	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
Typhus abdominalis	5	2	0	2	1	0	2	0	1	0
Enterocolitis	11.184	8.487	7.956/2	8.474/3	7.726/3	7.464	7.652	7.270/1	7.399/1	6.367
Dysenteria bacillaris	486	254	149	90	520	128	49	31	83	17
Toxiinfectio alimen. uzrok. salmonelama - due to Salmonella	4.931/1	3.642/2	2.899	4.204/3	4.288	4.121/3	5.134/3	5.620	6.570/1	5.755/4
Toxiinfectio alimen. druge etiologije - other etiology	4.117/1	4.085/2	3.582	4.037	4.032	4.126/2	4.978/2	4.327	4.907/1	4.057/1
Hepatitis virosa A	324	306	249	102	34	379	507	286	109	51
Hepatitis virosa B	208/1	214/1	198	263/1	211/1	215/1	189	200	205	180
Hepatitis virosa C	107	128	164	191	165	166	148	130	220	223
Hepatitis virosa	288/1	329	213	126	74	171	210	128	51	28
Poliomyelitis	1*	1*	0	0	1*	0	0	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis (sindrom)	310	252	694/1	567/1	445	333	196	130	176/1	94
Tetanus	19/6	17	11/2	10/1	8/2	13/2	18/2	14	8/3	12/2
Meningitis epidemica	45	32	42/2	31/1	52/2	58/3	40/2	37	38/3	51/2
Meningitis virosa	517	549	266	508	239	338/1	836/1	354	259	179
Morbilli - Measles	138	697	119	240	648	31	9	8	6	19
Leptospirosis	114/3	137/1	95/2	85/1	154/2	131/4	58/1	137	85/2	39/1
Tularemia	6	11	7	16	11	29	4	4	7	3
Q febris	33	27	99	51	26	20	26	51	23	206
Malaria	15	11	9	9	9	9	8	6	8	8
Tuberculosis activa	2.217	2.114	2.174	2.054	2.118	1.770	1.630	1.505	1.470	1.494/46
Scarlatina	2.462	2.119	2.390	3.297	4.127	3.048	2.145	2.356	2.616	3.115
Str. angina & erysipelas	16.845	11.263/1	11.290	12.738	11.518	9.509/1	8.465	10.023	9.715	10.514
Anthrax	0	0	2	1	0	0	2	1	1	1
Morbus Brill	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kala Azar	3	2	0	3	1	3	3	4	2	1
Echinococcosis	11	16/1	19	19	15	17	27	27	32	21
Trichinellosis	123	107	210	112	575	258	152	52	177	120
Rubeola - Rubella	207	1.359	62	209	102	16	8	3	10	2
Parotitis epidemica	647	201	195	241	199	175	152	116	101	72
Varicella	20.635	25.638/1	17.940	22.243/1	25.044	18.318	20.084	14.484	21.821	21.222
Mononucleosis inf.	1.257	1.164	1.490	1.689	1.441	1.321	1.268	1.415	1.426	1.393
Toxoplasmosis	21	13	27	33	29	36	30	31	35	39
Syphilis	16	50	16	20	14/1	20	10/1	19	11	18
Gonorrhoea	119	52	49	37	48	45	23	30	26	16
Scabies	2.809	2.088	2.296	2.199	1.814	1.528	1.248	953	720	631
AIDS**	17/7	15/8	18/12	17/12	12/10	16/3	19/9	7/2	20/4	10/5
Influenza	72.959	8.489	28.717	74.305/2	67.613	169.222/23	34.614/4	74.877	68.434	65.474/6
Encephalitis	54/2	72/2	70	31	34	63/2	56/2	56/1	55/1	45
Lyme	255	268	335	229	248	232	235	313	292	326

* postvaccinalni polio - *postvaccinal polio*

** brojevi u prethodnim godinama korigirani su (vremenski) prema podacima praćenja iz Registra za AIDS, s time da se ukupni podaci ne razlikuju - *numbers of diseases and deceased in previous years corrected according to AIDS Register data; cumulative unchanged*

U tablici 1. prikazni su oboljeli i umrli od zaraznih bolesti u Hrvatskoj zabilježeni putem pojedinačnih prijava oboljenja ili smrti od zarazne bolesti u razdoblju 1994. - 2003. Tu se između ostaloga može uočiti posve niska učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog slučaja 2003 (!), niska učestalost bacilarne dizenterije (17) i hepatitisa A(51), zatim razmjerno visoka razina obolijevanja od salmoneloza (5755 oboljelih u 2003.). Zahvaljujući sustavnom cijepljenju, bolesti protiv kojih se cijepi pokazuju vrlo povoljno stanje: difterija (0), tetanus (12), pertussis (94), morbilli (19), rubeola (samo 2!; najmanje ikad), parotitis epidemica (72, također najmanje do sada),

poliomyelitis (0, tako je od 1989; službena eradikacija proglašena 2002.)

Tuberkuloza (više podataka je na tablicama 1. - 4. u potpoglavlju "Epidemiologija tuberkuloze") u 2003. pokazuje podjednaku učestalost kao prethodne godine (1470:1494).

U skupini spolnih, odnosno spolno prenosivih bolesti vidi se razmjerno povoljno stanje s niskom i sporadičnom učestalošću: syphilis (18), gonorrhoea (16), AIDS (10; više podataka o AIDSu u potpoglavlju "AIDS u Hrvatskoj").

Tablica - Table 2. PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2003. GODINI - Outbreaks reported in 2003

Bolest <i>Disease</i>	Broj epidemija <i>No. of outbreaks</i>	Broj oboljelih <i>No. of cases</i>
Salmonellosis	47	885
Angina streptococcica	9	112
Scarlatina	7	52
Varicella	9	650
Trichinellosis	8	242
Gastroenteris	7	257
Gastroenteritis (<i>calicivirus</i>)	1	221
Enterocolitis	5	161
Enterocolitis (<i>Rota virus</i>)	2	77
Q groznica	3	143
Stafilokokno otrovanje hranom	3	51
Hepatitis A	2	13
Pediculosis capitis	2	99
Toxiinfectio alimentaris	2	37
Toxiinfectio alimentaris (<i>Clostridium perfringens</i>)	1	11
Scabies	1	93
Botulismus	1	4
UKUPNO - Total	110	3.108

Tablica 2 prikazuje epidemije prijavljene u 2003. Bilo ih je 110, što je malo manje nego u prethodnoj godini. To su oni slučajevi bolesti između svih zabilježenih i prikazanih na Tablici 1, koji su se javili u nekom vremenski, ili prostorno izdvojenom epidemijskom događaju, što je iziskivalo i

posebnu protuepidemijsku intervenciju epidemiološke službe. Pregled zabilježenih prijava epidemija na tablici ujedno je i dokument da su provedene i protuepidemijske mjere, čime je postignuto da se spomenute epidemije suzbiju i spriječeno da oboljelih bude više.

AIDS U HRVATSKOJ - AIDS in Croatia
Tablica - Table 1. Broj oboljelih i umrlih od AIDS-a u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-2003

Godina - year	oboljeli - No. cases	umrli - deaths
1986.	2	1
1987.	8	3
1988.	9	5
1989.	3	7
1990.	9	4
1991.	11	7
1992.	8	5
1993.	10	7
1994.	17	7
1995.	15	8
1996.	18	12
1997.	17	12
1998.	12	10
1999.	16	3
2000.	19	9
2001.	7	4
2002.	19	4
2003.	10	6
Ukupno - Total	210	114

Tablica - Table 2. Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-03

Spol - Sex	Oboljeli - No.	%
muški - male	179	85,2
žene - female	31	14,8
Ukupno - Total	210	100

Tablica - Table 3. Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2003. godine* - Anti-HIV tested in Croatia, 2003*

Kategorije Categories	Testirano Tested	pozitivno positive	%
Homo/biseksualne osobe Homo/bisexual p.	74	17	22,97
Heteroseksualne o. - Heterosexual p.	2.395	13	0,54
Uživatelji i.v. droga - Drug addicts	869	9	1,03
Hemofilija - Haemophiliacs	7	0	0,0
Djeca HIV pozitivnih majki - Children of HIV positive mothers	1	0	0,0
Kontakti HIV pozitivnih osoba - Contact with HIV positives	31	4	12,90
Bolnički pacijenti **- Hospital patients **	4.514	12	0,27
Davatelji krvi - Blood donors	166.124	4	0,002
Ostali - Others	20.277	22	0,11
Ukupno (prosjeak) - Total-average	194.292	81	0,04

* Višestruke prijave nisu isključene kao prethodnih godina - Reports are not checked for overnotification as in earlier years.

**AIDS-bolesnici uključeni - AIDS cases included

Tablica - Table 4. Oboljeli od AIDS-a prema skupinama povećanog rizika u Hrvatskoj od 1986. do 2003. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-03

	Oboljeli - Cases	%
HOMO/BISEX	98	46,7
PROMISKUITET	61	29,0
I.V. UZIMANJE O. DROGA - Drug addict	17	8,1
PARTNER HIV+	19	9,0
HEMOFILIJA - Haemophilic	8	3,8
DJECA HIV + MAJKI		
- Children of HIV + mothers	3	1,4
NEPOZNATO - Unknown	4	1,9
Ukupno - Total	210	100

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti, Registar za AIDS

Source of information: Croatian National Institute of Public Health, Communicable Diseases Epidemiology Department, AIDS Registry

Tablice 1. - 4. donose najvažnije podatke za procjenu stanja AIDS-a i HIV infekcije. Vidi se da se AIDS kod nas kroz 18 godina, od pojave prvih slučajeva (1986., tablica 2) zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti a zahvaljujući sustavnoj primjeni cijelog skupa mjera prevencije, od nadzora nad pripravcima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvječivanja koji se kod nas provodi još od vremena prije pojave prvih slučajeva tj. od 1983.

Struktura oboljelih (tablica 4) pokazuje najveći udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a razmjerno malen udio uživatelja intravenskih droga. Druga po brojnosti skupina, promiskuitetnih heteroseksualnih osoba na prvi pogled je u neskladu s vrlo malom proširenošću HIV infekcije koju pokazuje tablica 3. No, epidemiološka anamneza u tih osoba upućuje da su se gotovo svi ti bolesnici (preko 90%) zarazi izložili izvan Hrvatske, za vrijeme svog u pravilu dugotrajnog boravka u inozemstvu, u nekoj od zemalja s visokom učestalošću HIV infekcije. U 2003. kao ni u prethodnim godinama nema novooboljelih među hemofilicima zahvaljujući sustavnoj kontroli i sigurnosti krvnih pripravaka u

nas. Skupina "nepoznato" i dalje je posve mala (1,9% svih slučajeva), što znači da se prijenos i kruženje infekcije kod nas i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika, bez "prodora" u opću populaciju.

Tablica 3. daje dopunski uvid u ukupnu učestalost i proširenost HIV infekcije na temelju anonimnih izvješća svih laboratorija u Hrvatskoj koji obavljaju testiranja. Prosječna proporcija HIV pozitivnih u 2003. je, podjednaka kao i lani: 0,04% (uključujući i AIDS-bolesnike). Od ukupno 166.124 pretraženih uzoraka dobrovoljnih davatelja krvi (dobar uzorak prosječne odrasle populacije) u 2003 bila su 4 pozitivna (0,002%). Podaci iz tablice 3, uz napomenu da tu može biti i dupliciranja zbog anonimnosti mogu se kao i do sada procijeniti kao razmjerno povoljni, kao i cjelokupna epidemiološka situacija. Naravno, kao i kod mnogih drugih zaraznih bolesti, takvo povoljno stanje ovisi o daljnjem jednako upornom i savjesnom obavljanju svih predviđenih preventivnih i protuepidemijskih mjera navedenih i u dokumentu Sabora pod nazivom Nacionalni program suzbijanja AIDS-a

EPIDEMIOLOGIJA TUBERKULOZE - *The Epidemiology of Tuberculosis*
Tablica - Table 1. KRETANJE BOLESNIKA S AKTIVNOM TUBERKULOZOM SVIH ORGANA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-2003

Godine	Novo- oboljeli	Incidencija na 100.000	BK+	BK+ %	Umri	Mortalitet na 100.000
Year	New cases	Incidence per 100,000	BK+	BK+ (%)	Deaths	Mortality per 100,000
1982.	3.718	81	1.729	46,5	385	8,4
1983.	3.632	79	1.714	47,2	442	9,5
1984.	3.612	78	1.623	44,9	402	8,6
1985.	3.605	77	1.686	46,8	365	7,8
1986.	3.355	72	1.720	51,3	388	8,3
1987.	3.326	71	1.698	51,1	424	9,0
1988.	2.973	64	1.585	53,3	423	9,0
1989.	2.861	61	1.564	54,7	471	10,0
1990.	2.576	55	1.480	57,5	412	8,7
1991.	2.158	45	1.011	46,8	318	6,6
1992.	2.189*	46	1.135	51,9	278	5,8
1993.	2.279*	48	1.362	59,8	275	5,7
1994.	2.217*	46	1.227	55,3	229	4,8
1995.	2.114*	44	1.246	58,9	224**	4,7**
1996.	2.174*	45	1.362	62,6	224**	4,7**
1997.	2.054*	43	1.311	63,8	192**	4,0**
1998.	2.118*	44	1.393	65,8	187**	3,9**
1999.	1.770*	37	1.200	67,8	214**	4,5**
2000.	1.630*	36	1.151	70,6	169**	3,7**
2001.	1.505*	34	1.043	69,3	145**	3,3**
2002.	1.470*	33	1.021	69,5	181**	4,1**
2003.	1.494*	34	1.030	68,9	159**	3,6**

 * Ukjučivo strane državljane - izbjeglice - *Included foreign citizens - refugees*

 ** Umri: izvor podataka Državni zavod za statistiku - *Source of information - deaths: Central Bureau of Statistics*
Tablica - Table 2. KRETANJE INCIDENCIJE TUBERKULOZE PO DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1993-2003

INCIDENCIJA - Incidence - TUBERKULOZE																						
Dob Age	1993.		1994.		1995.		1996.		1997.		1998.		1999.		2000.		2001.		2002.		2003.	
	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000	Aps. br.	Na 100.000
0-4	15	5,4	40	14,3	15	5,4	28	10,0	26	9,3	27	9,6	35	12,5	13	4,9	7	2,6	15	6,3	6	2,5
5-9	17	5,4	34	10,8	17	5,4	22	7,0	28	8,9	22	7,0	33	10,5	19	6,3	20	6,7	19	7,6	27	10,9
10-14	12	3,6	37	11,2	28	8,4	50	15,1	50	15,1	45	13,6	55	16,6	36	11,5	35	11,2	34	12,7	31	11,5
15-19	76	23,3	79	24,2	69	21,1	62	19,0	61	18,7	73	22,4	61	18,7	47	15,2	50	16,2	37	12,4	39	13,1
20-24	138	43,1	126	39,3	97	30,3	98	30,6	114	35,6	93	29,0	93	29,0	72	23,7	59	19,4	55	18,0	51	16,7
25-29	188	54,9	168	49,1	121	35,3	108	31,5	89	26,0	95	27,7	87	25,4	65	20,0	62	19,1	63	21,4	59	20,0
30-34	197	53,8	156	42,6	147	40,2	168	45,9	129	35,3	132	36,1	90	24,6	94	27,1	82	23,7	79	26,7	76	25,7
35-39	239	63,7	211	56,3	243	64,8	162	43,2	171	45,6	188	50,1	142	37,9	113	31,8	108	30,4	106	33,4	111	35,0
40-44	222	64,3	202	58,5	213	61,7	219	63,4	205	59,3	222	64,3	155	44,9	151	46,1	178	54,4	154	46,2	131	39,3
45-49	149	57,3	160	61,6	150	57,7	180	69,3	154	59,3	226	87,0	191	73,5	153	62,1	139	56,4	151	45,3	156	46,8
50-54	174	57,2	152	49,9	133	43,7	139	45,7	140	46,0	160	52,6	134	44,0	133	46,1	121	42,0	132	44,0	135	45,0
55-59	199	63,9	161	51,7	188	60,4	170	54,6	157	50,4	139	44,6	116	37,3	98	33,2	94	31,9	82	35,7	109	47,4
60-64	215	77,1	218	78,2	200	71,7	199	71,3	204	73,1	184	66,0	128	45,9	133	50,3	110	41,6	99	37,8	90	34,3
65-69	174	79,3	177	80,7	166	75,6	234	106,6	215	98,0	190	86,6	180	82,0	181	87,1	165	79,4	141	55,7	143	56,5
70+	256	76,1	296	87,9	285	84,7	335	99,5	311	92,4	322	95,7	270	80,2	322	101,0	275	86,3	303	68,8	330	74,9

Tablica - Table 3. OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA OD 1984. DO 2003. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-2003

Godina - Year	DOB - Age			
	0-4	5-9	10-14	15-19
1984.	1	1	-	-
1985.	-	-	-	-
1986.	-	-	-	-
1987.	-	-	-	1
1988.	1	2	1	1
1989.	-	-	-	-
1990.	-	1	-	-
1991.	-	-	-	-
1992.	2	-	-	-
1993.	1	-	-	-
1994.	-	-	-	-
1995.	-	1	-	-
1996.	-	-	-	-
1997.	-	-	-	-
1998.	-	-	-	1
1999.	1	-	-	-
2000.	-	-	-	-
2001.	2	-	-	-
2002.	-	-	1	-
2003.	-	-	-	-

Tablica - Table 4. INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2003. GODINE* - Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2003*

Županija County	Apsolutni broj Absolute No.	Na 100 000 Per 100,000
Bjelovarsko-bilogorska	57	42,8
Brodsko-posavska	78	44,1
Dubrovačko-neretvanska	16	13,0
Grad Zagreb	228	29,3
Istarska	55	26,7
Karlovačka	58	40,9
Koprivničko-križevačka	39	31,3
Krapinsko-zagorska	71	49,8
Ličko-senjska	29	54,0
Međimurska	41	34,6
Osječko-baranjska	134	40,5
Požeško-slavonska	31	36,1
Primorsko-goranska	76	24,9
Sisačko-moslavačka	88	47,5
Splitsko-dalmatinska	137	29,5
Šibensko-kninska	35	31,0
Varaždinska	54	29,2
Virovitičko-podravska	31	33,2
Vukovarsko-srijemska	79	38,6
Zadarska	46	28,4
Zagrebačka	111	35,8
Ukupno – Total	1494	33,7

* Uključivo strane državljane - izbjeglice - *Included foreign citizens - refugees*

Detaljniji pokazatelji o stanju tuberkuloze u Hrvatskoj prikazani su na tablicama 1.- 4. na temelju podataka Registra za tuberkulozu Službe za epidemiologiju zaraznih bolesti Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo. U trendu postupnog smanjenja učestalosti nakon ratnog i poratnog zastoja, u 2003. stanje je podjednako prethodnoj godini, s incidencijom za 2003 od 33,7 na 100000.

Dobna raspodjela oboljelih od tuberkuloze (tablica 2) u Hrvatskoj odgovara onoj razvijenih zemalja, s najvišim morbiditetom u najstarijoj dobi. Ukupno smanjivanje pobola većinom je posljedica smanjenja dobno-specifičnih stopa u spomenutim, najstarijim dobnim skupinama, dok je morbiditet u dječjoj dobi uz određene oscilacije stacionaran, mada se u najmlađoj dobi (0-4 god) također smanjio. Vrijednosti

morbiditeta u dječjoj dobi posljedica su aktivnog traženja kontakata oboljelih od tuberkuloze koje je intenzivirano od 1992. kada je te poslove preuzela epidemiološka služba. Aktivnim traženjem kontakata otkrivaju se i oni stadiji tuberkulozne infekcije (primarni kompleks) koji najčešće ne dovode do simptoma oboljenja i u najvećem dijelu spontano prolaze. Bez aktivnog traženja takovi se pacijenti ne bi sami javili liječniku. Oni ne izlučuju uzročnike tuberkuloze te su bakteriološki negativni i nisu izvorom zaraze za druge osobe. Visoka procijepjenost djece koja se održava u čitavom ovom

razdoblju (u 2001: 95,5% u 2002: 95,2%, 2003: 94,8 za novorođenčad) razlog je da su diseminirani oblici tuberkuloze u djece posve rijetki, u 2003. nije zabilježen niti jedan sve do navršениh 19 godina (Tablica 3).

I dalje se održavaju razlike u pobolu po županijama (raspon: 13,0 - 54,0 na 100000 stanovnika; tablica 4.) dijelom kao povijesno nasljeđe, a dijelom i kao posljedica recentnih ratnih i poratnih migracija.

IZVRŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - *Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2003*

Tablica - Table 1. CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2003. GODINI - *Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2003*

Županija <i>County</i>	Primovakcinacija <i>Primovaccination</i>			Revakcinacija <i>Revaccination</i>		
	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.176	1.135	96,5	2.553	2.498	97,9
Koprivničko-križevačka	1.041	988	94,9	2.480	2.358	95,1
Karlovačka	1.037	1.018	98,2	2.003	1.954	97,6
Ličko-senjska	407	385	94,6	931	854	91,7
Osječko-baranjska	3.144	2.919	92,8	6.806	6.254	91,9
Virovitičko-podravska	905	878	97,0	1.890	1.829	96,8
Brodsko-posavska	1.660	1.566	94,3	3.883	3.649	94,0
Požeško-slavonska	812	797	98,2	1.643	1.597	97,2
Vukovarsko-srijemska	1.990	1.807	90,8	4.118	3.796	92,2
Istarska	1.661	1.602	96,5	3.578	3.397	94,9
Primorsko-goranska	2.351	2.253	95,8	4.634	4.417	95,3
Sisačko-moslavačka	1.556	1.427	91,7	3.316	3.174	95,7
Zadarska	1.469	1.440	98,0	3.510	3.376	96,2
Splitsko-dalmatinska	5.196	4.921	94,7	11.124	9.916	89,1
Dubrovačko-neretvanska	1.415	1.316	93,0	2.775	2.471	89,1
Šibensko-kninska	1.018	974	95,7	2.093	1.833	87,6
Međimurska	1.184	1.102	93,1	2.462	2.299	93,4
Varaždinska	1.717	1.682	98,0	3.151	2.974	94,4
Krapinsko-zagorska	1.283	1.243	96,9	2.672	2.579	96,5
Grad Zagreb	7.720	7.096	91,9	14.927	13.272	88,9
Zagrebačka	3.057	2.891	94,6	6.755	5.703	84,4
HRVATSKA - Croatia	41.799	39.440	94,4	87.304	80.200	91,9

**Tablica - Table 2. PONOVRNO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI -
Diphtheria - tetanus revaccination, Croatia 2003**

Županija County	Revakcinacija - Revaccination ANA-DI-TE - Td		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	4.525	4.505	99,6
Karlovačka	4.330	4.304	99,4
Ličko-senjska	1.599	1.536	96,1
Osječko-baranjska	11.734	11.624	99,1
Virovitičko-podravsk	3.367	3.323	98,7
Brodsko-posavska	6.507	6.307	96,9
Požeško-slavonska	3.150	3.117	99,0
Vukovarsko-srijemska	7.183	6.607	92,0
Istarska	6.504	6.326	97,3
Primorsko-goranska	9.520	9.338	98,1
Sisačko-moslavačka	5.749	5.708	99,3
Zadarska	5.911	5.750	97,3
Splitsko-dalmatinska	16.824	16.276	96,7
Dubrovačko-neretvanska	4.454	4.166	93,5
Šibensko-kninska	3.816	3.608	94,6
Međimurska	4.147	4.073	98,2
Varaždinska	6.595	6.506	98,7
Krapinsko-zagorska	4.428	4.355	98,4
Grad Zagreb	27.297	25.733	94,3
Zagrebačka	8.842	8.657	97,9
HRVATSKA - Croatia	150.694	145.963	96,9

**Tablica - Table 3. CIJEPLJENJE ŠEZDESETGODIŠNJAKA PROTIV TETANUSA OBAVLJENO U 2003. GODINI
Tetanus vaccination of the 60 years cohort, Croatia 2003**

Županija County	Primovakcinacija ANA - TE			Revakcinacija ANA - TE		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.197	1.128	94,2	831	759	91,3
Koprivničko-križevačka	1.874	1.172	62,5	1.111	684	61,6
Karlovačka	1.827	1.475	80,7	1.475	811	55,0
Ličko-senjska	336	200	59,5	204	181	88,7
Osječko-baranjska	4.600	3.706	80,6	2.822	2.272	80,5
Virovitičko-podravsk	956	780	81,6	764	594	77,8
Brodsko-posavska	1.924	1.648	85,7	1.370	1.102	80,4
Požeško-slavonska	1.065	1.010	94,8	1.025	1.000	97,6
Vukovarsko-srijemska	1.567	1.278	81,6	1.130	912	80,7
Istarska	2.285	1.712	74,9	1.640	1.147	69,9
Primorsko-goranska	4.044	2.041	50,5	1.833	1.415	77,2
Sisačko-moslavačka	1.719	1.302	75,7	1.223	1.019	83,3
Zadarska	1.729	1.073	62,1	783	682	87,1
Splitsko-dalmatinska	5.675	2.349	41,4	2.126	1.413	66,5
Dubrovačko-neretvanska	601	495	82,4	395	353	89,4
Šibensko-kninska	1.513	498	32,9	1.267	279	22,0
Međimurska	1.126	1.025	91,0	929	834	89,8
Varaždinska	1.834	1.600	87,2	1.763	1.716	97,3
Krapinsko-zagorska	803	729	90,8	934	918	98,3
Grad Zagreb	6.937	4.513	65,1	3.406	2.303	67,6
Zagrebačka	3.595	2.474	68,8	1.433	1.015	70,8
HRVATSKA - Croatia	47.207	32.208	68,2	28.464	21.409	75,2

Tablica - Table 4. CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Poliomyelitis vaccination by county, Croatia 2003

Županija County	Primovakcinacija Primovaccination			Revakcinacija Revaccination		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.184	1.135	95,9	5.473	5.386	98,4
Koprivničko-križevačka	1.041	988	94,9	5.441	5.287	97,2
Karlovačka	1.036	1.018	98,3	4.871	4.803	98,6
Ličko-senjska	407	385	94,6	1.906	1.801	94,5
Osječko-baranjska	3.161	2.889	91,4	14.490	13.899	95,9
Virovitičko-podravsk	905	878	97,0	4.218	4.134	98,0
Brodsko-posavska	1.657	1.562	94,3	8.454	8.102	95,8
Požeško-slavonska	812	797	98,2	3.854	3.784	98,2
Vukovarsko-srijemska	1.996	1.819	91,1	8.853	8.109	91,6
Istarska	1.650	1.593	96,6	7.775	7.500	96,5
Primorsko-goranska	2.297	2.220	96,7	10.750	10.474	97,4
Sisačko-moslavačka	1.573	1.444	91,8	7.455	7.274	97,6
Zadarska	1.469	1.439	98,0	7.474	7.255	97,1
Splitsko-dalmatinska	5.183	4.922	95,0	22.362	20.862	93,3
Dubrovačko-neretvanska	1.419	1.335	94,1	5.819	5.418	93,1
Šibensko-kninska	1.000	962	96,2	4.571	4.259	93,2
Međimurska	1.184	1.102	93,1	5.323	5.106	95,9
Varaždinska	1.717	1.684	98,1	8.474	8.290	97,8
Krapinsko-zagorska	1.282	1.244	97,0	6.078	5.921	97,4
Grad Zagreb	7.752	7.229	93,3	31.382	29.489	94,0
Zagrebačka	3.093	2.941	95,1	13.264	12.629	95,2
HRVATSKA - Croatia	41.818	39.586	94,7	188.287	179.782	95,5

Tablica - Table 5. CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2003. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2003

Županija County	Morbili-rubeola-parotitis MMR					
	primovakcinacija			revakcinacija		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.129	1.096	97,1	2.999	2.993	99,8
Koprivničko-križevačka	1.144	1.124	98,3	2.803	2.763	98,6
Karlovačka	1.017	1.010	99,3	2.580	2.577	99,9
Ličko-senjska	380	360	94,7	1.015	999	98,4
Osječko-baranjska	3.019	2.858	94,7	7.353	7.310	99,4
Virovitičko-podravsk	925	900	97,3	2.258	2.227	98,6
Brodsko-posavska	1.776	1.678	94,5	4.330	4.216	97,4
Požeško-slavonska	801	787	98,3	2.250	2.225	98,9
Vukovarsko-srijemska	1.876	1.788	95,3	4.435	4.231	95,4
Istarska	1.613	1.557	96,5	3.804	3.779	99,3
Primorsko-goranska	2.260	2.153	95,3	5.178	5.084	98,2
Sisačko-moslavačka	1.477	1.432	97,0	3.951	3.919	99,2
Zadarska	1.554	1.525	98,1	3.968	3.909	98,5
Splitsko-dalmatinska	5.104	4.675	91,6	10.505	10.273	97,8
Dubrovačko-neretvanska	1.354	1.118	82,6	2.809	2.726	97,1
Šibensko-kninska	999	912	91,3	2.264	2.151	95,0
Međimurska	1.182	1.100	93,1	2.927	2.878	98,3
Varaždinska	2.152	2.113	98,2	2.693	2.631	97,7
Krapinsko-zagorska	1.389	1.340	96,5	3.166	3.144	99,3
Grad Zagreb	7.170	6.707	93,5	14.980	14.653	97,8
Zagrebačka	3.067	2.870	93,6	5.953	5.867	98,6
HRVATSKA - Croatia	41.388	39.103	94,5	92.221	90.555	98,2

Tablica - Table 6. CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hepatitis B vaccination by county, Croatia 2003

<i>Hepatitis B – primovakcinacija</i>			
Županija <i>County</i>	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%
Bjelovarsko-bilogorska	2.125	2.123	99,9
Koprivničko-križevačka	1.390	1.354	97,4
Karlovačka	1.460	1.460	100,0
Ličko-senjska	524	504	96,2
Osječko-baranjska	3.826	3.816	99,7
Virovitičko-podravska	1.105	1.091	98,7
Brodsko-posavska	2.169	2.123	97,9
Požeško-slavonska	841	825	98,1
Vukovarsko-srijemska	2.294	2.135	93,1
Istarska	2.277	2.248	98,7
Primorsko-goranska	3.155	3.139	99,5
Sisačko-moslavačka	2.160	2.134	98,8
Zadarska	2.054	2.004	97,6
Splitsko-dalmatinska	5.595	5.451	97,4
Dubrovačko-neretvanska	1.641	1.579	96,2
Šibensko-kninska	1.300	1.195	91,9
Međimurska	1.341	1.326	98,9
Varaždinska	2.154	2.121	98,5
Krapinsko-zagorska	1.667	1.664	99,8
Grad Zagreb	8.198	7.983	97,4
Zagrebačka	3.449	3.390	98,3
HRVATSKA - Croatia	50.725	49.665	97,9

Tablica - Table 7. CIJEPLJENJE PROTIV HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIP b OBAVLJENO U 2003. GODINI - Hib vaccination by county, Croatia 2003

Županija <i>County</i>	<i>Hib - primovakcinacija</i>			<i>Hib - revakcinacija</i>		
	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%
Bjelovarsko-bilogorska	1.175	1.133	96,4	669	653	97,6
Koprivničko-križevačka	1.018	988	97,1	681	446	65,5
Karlovačka	1.012	1.000	98,8	545	537	98,5
Ličko-senjska	387	356	92,0	223	194	87,0
Osječko-baranjska	3.051	2.809	92,1	1.117	942	84,3
Virovitičko-podravska	869	852	98,0	374	354	94,7
Brodsko-posavska	1.556	1.469	94,4	566	476	84,1
Požeško-slavonska	810	793	97,9	810	791	97,7
Vukovarsko-srijemska	1.833	1.758	95,9	1.005	790	78,6
Istarska	1.591	1.535	96,5	1.099	911	82,9
Primorsko-goranska	2.251	2.132	94,7	1.006	944	93,8
Sisačko-moslavačka	1.462	1.379	94,3	666	649	97,5
Zadarska	1.393	1.374	98,6	888	875	98,5
Splitsko-dalmatinska	5.012	4.723	94,2	1.808	1.425	78,8
Dubrovačko-neretvanska	1.293	1.174	90,8	975	894	91,7
Šibensko-kninska	985	953	96,8	587	525	89,4
Međimurska	1.169	1.077	92,1	621	554	89,2
Varaždinska	1.738	1.695	97,5	1.829	1.776	97,1
Krapinsko-zagorska	1.265	1.211	95,7	395	384	97,2
Grad Zagreb	7.396	6.784	91,7	4.341	2.791	64,3
Zagrebačka	2.405	2.295	95,4	1.029	884	85,9
HRVATSKA - Croatia	39.671	37.490	94,5	21.234	17.795	83,8

U tablicama 1. – 5. nalaze se podaci o najvažnijim rezultatima provedbe jedne od najvećih i najvrijednijih preventivnih zdravstvenih akcija u zemlji u 2003 tj. zemaljskog Programa obveznog cijepljenja. Plansko izvršenje tog Programa obveza je ne samo za građane, cijepljenike, već također i za liječnike cjevitelje, a i organizatore i financijere tog programa. Program se stalno unapređuje na temelju najboljih stručnih procjena i postupno širi, pa je tako prije tri godine uvršteno cijepljenje protiv hepatitisa B, a 2002. još i cijepljenje protiv Hemophilusa influenzae tipa b za dojenčad, te cijepljenje protiv tetanusa za šezdesetgodišnjake.

Na ovom golemom, iznimno vrijednom poslu, u kojemu godišnje sudjeluje oko 1000 liječnika cjevitelja sa svojim timovima, temelji se naše današnje zdravstveno blagostanje u kojemu nema, ili su posve rijetke, bolesti koje su još nedavno donosile tisuće oboljelih i stotine umrlih, kao što su dječja paraliza, hripavac, difterija, tetanus, ospice, rubeola, tuberkuloza (ne treba zaboraviti niti velike boginje /variola vera/ kojih nema već dugo, a koje su posve iskorijenjene također sustavnim cijepljenjem).

Najmanji potreban obuhvat cijepljenjem je za sva cijepljenja 90%, uz iznimku ospica gdje se traži 95%. Analiza rezultata za 2003. pokazuje vrlo dobre rezultate odnosno obuhvate. Razina od 90% postignuta i premašena u većini predviđenih cijepljenja: difterija, tetanus za djecu i mladež, pertussis, BCG, rubeola, parotitis epidemica, hepatitis B, hemophilus influenzae tip b, a samo za malo nije dosegnuta potrebna razina od 95% kod ospica (morbili): 94,5%). Da i takvi mali nedostaci kod ovog cijepljenja imaju nepovoljan utjecaj pokazala je i manja epidemija morbila koja se zimi 2003/2004 dogodila među necijepljenim osobama. U lani uvedenom cijepljenju šezdesetgodišnjaka protiv tetanusa još nije postignuta zadovoljavajuća razina, iako je postotak bolji

nego u prvoj godini (68,2%: 65,1%). Obzirom da se kod tetanusa radi samo o osobnoj pojedinačnoj zaštiti cjevitom, trebalo bi uložiti još više truda da se taj obuhvat podigne, kako bi se elinirali preostali, rijetki, slučajevi tetanusa (vidi Tablicu 1 u potpoglavlju o zaraznim bolestima) koji se danas kod nas javljaju samo među starim necijepljenim osobama.

Po županijama vide se određene varijacije i pokoji rezultat ispod željenih i propisanih postotaka, najnaglašenije kod cijepljenja šezde-setgodišnjaka protiv tetanusa. Procijepljenost se prati i na razinama manjim od županija (epidemiološka područja) kako bi cijepljeni bili što jednoličnije raspoređeni, odnosno da ne nastanu tzv. "džepovi" niske procijepljenosti, što je podloga za nastanak manjih ili većih ponovnih epidemija sada potisnutih bolesti. Takav se primjer dogodio koncem 2003. i početkom 2004, kada se javila manja epidemija morbila (19 oboljelih u 2003; vidi Tablicu 1. u potpoglavlju "Zaraze bolesti u Hrvatskoj) među necijepljenim osobama, što je kao i u drugim sličnim slučajevima odmah potaknulo aktivnosti da se pronađu i cijepe svi necijepljeni koji se mogu cijepiti, i da se "džep" tako eliminira.

Procijepljenost protiv tuberkuloze

Na tablicama 1. - 5. s rezultatima cijepljenja nema primarnog cijepljenja protiv tuberkuloze koje se također sustavno provodi, jer se ono ne prati po županijama nego po rodilištima gdje se i obavlja prvo cijepljenje novorođenčadi. Prema redovitim izvješćima rodilišta i to je cijepljenje obavljeno uspješno, s obuhvatom od 94,8 %.

Cijepljenje protiv gripe

Prije nastupa sezone gripe, svake se godine provodi akcija cijepljenja protiv gripe, prvenstveno namijenjena starijim osobama i osobama oštećenog zdravlja kojima bi gripa mogla biti kobna. Za te kategorije, a također i za zdravstvene djelatnike, cijepljenje je odlukom Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, i u 2003. bilo besplatno. Ovom se

akcijom sigurno smanjuje broj osoba s teškom gripom ili sa smrtnim ishodom, i tako se reducira tzv. sezonski višak smrtnosti koji se može indirektno pripisati gripi, a k tome, velikim brojem cijepljenih vrlo vjerojatno se utječe i na smanjenje ukupnog broja oboljelih od gripe. U 2003. godini u toj je akciji cijepljeno je blizu 500.000 (točno 494.900) osoba.

PROCJENA STANJA I ZAKLJUČAK

Na temelju ovdje iznesenih podataka i općeg uvida u stanje koji ima Služba za epidemiologiju zaraznih bolesti Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2003. može se ocijeniti kao razmjerno povoljno. To nije posljedica sretnog slučaja, već organiziranog sustavnog djelovanja cijelog zdravstva i drugih koji u svojoj domeni pridonose zdravlju ljudi. Bolesti protiv kojih se provodi cijepljenje, ili su posve nestale (difterija, poliomyelitis) ili je obolijevanje drastično reducirano za preko 90%, u nekim primjerima i preko 99%. (ospice, rubeola, zaušnjaci, hripavac, tetanus, tuberkuloza).

Bolesti vezane uz niski higijenski i životni standard, trbušni tifus, bacilarna disenterija, hepatitis A pokazuju izrazitu regresiju učestalosti na razine koje odgovaraju razvijenima zemljama. Klasične spolne bolesti syphilis i gonorrhoea rijetke su, a također i AIDS.

Rijetki su i kratkotrajni incidenti u vezi s javnom vodoopskrbom, a posve iznimni slučajevi zaraznih bolesti uzrokovanih industrijskim prehrambenim proizvodima.

Ipak, zbog činjenice da kod nas postoje određeni rizični čimbenici, znatnim dijelom prouzročeni nedavnim ratom (razorena higijensko - sanitarna infra-struktura, ljudske migracije i dr.) k tomu i aktualne stalne migracije, legalne (tranzit, turizam) a i ilegalne i dr., epidemiološka situacija je i

dalje potencijalno nesigurna i stoga izravno ovisna o aktivnoj sustavnoj provedbi zakonski predviđenih preventivnih i protuepidemijskih mjera, a uz to svakako i o održavanju postojećih (a i poboljšanju) općih, a posebno sanitarno-higijenskih uvjeta života stanovništva.

Sve mjere i postupci u vezi nadzora nad zaraznim bolestima kod nas su i dalje prioritetni. Podjednake procjene imaju i druge europske zemlje pa je taj dio zdravstvene zaštite trenutno ocijenjen prioritetom i na razini Europe. Ne zaboravljajući niti jedan čimbenik u cijelom sustavu zaštite od zaraza unutar i izvan zdravstva, ističe se potreba nastavka što potpunije provedbe zemaljskog programa obveznih cijepljenja protiv difterije, tetanusa, hripavca, ospica, rubeole, zaušnjaka, tuberkuloze, dječje paralize, hepatitisa B i Haemophilusa influenze tipa b. Nadalje se ističe važnost sigurnosti javne vodoopskrbe i sigurne dispozicije otpadnih tvari (kanalizacija), zatim sigurna javna prehrana i opskrba namirnicama, sve uz intenzivan preventivni i protuepidemijski rad epidemiološke službe i ažuran sustav prijavljivanja i praćenja kretanja zaraznih bolesti, s ciljem da se postojeći povoljni trendovi u kretanju zaraza po kojima se postupno izjednačavamo, a u nekim smo primjerima već podjednaki s drugim razvijenim zemljama Europe i svijeta nastave, a naravno, poželjno, poprave još i više.

BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULOZE U 2003. GODINI - Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Croatia 2003

U 2003. godini u Hrvatskoj se mikobakteriološka dijagnostika obavljala u 16 laboratorija. To je nakon dugog vremena prestanak rada jednog manjeg laboratorija. Pregledano je 76.778 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu, odnosno 4% manje nego u prethodnoj godini te je tako nastavljen višegodišnji trend pada broja uzoraka na tuberkulozu. Iz približno 6% pozitivnih uzoraka izolirano je ukupno 4.760 sojeva mikobakterija, tj. čak 13% manje nego u 2002. godini. Među izoliranim vrstama i dalje prevladava *M. tuberculosis* s 4.516 (94,8%) sojeva. Zabrinjava činjenica da je u šest laboratorija zabilježen isti postotak pozitivnih mikroskopskih razmaza i kultura. Najčešće je taj odnos bio 2:1 u korist kulture. To ukazuje na kasno otkrivanje bolesnika i kasno počimanje liječenja. I ove godine nije bilo izolata *M. bovis*, a izoliran je samo 1 *M. bovis* – BCG soj. Izolacija 243 (5,1%) soja "Atipičnih" ili tzv. "netuberkuloznih mikobakterija" predstavlja blagi porast u odnosu na prethodne godine. Razlog tome je uvođenje tekućih podloga u kultivaciju mikobakterija (MGIT) što je omogućilo lakši i bolji porast saprofitnih mikobakterija poput *M. gordonae*, *M. terrae* i *M. vaccae*. Među uvjetno patogenim vrstama uočeno je malo slučajnih ili sporadičnih izolata. Time je ponovo naglašeno da su izolirani sojevi važnijih uvjetno patogenih mikobakterija redovito bili i uzročnici mikobakterioza. Tako su izolati *M. avium complex*, *M. xenopi* i *M. kansasii* bili uzročnici mikobakterioza kod 9 bolesnika. Kolonizacija respiratornog trakta s *M. fortuitum* nađena je kod 3 osobe. Ostaje otvorena dvojba da li se i ovdje radilo o kolonizaciji ili možda već o infekciji. Test osjetljivosti na antituberkulotike je učinjen kod 4.516 sojeva *M. tuberculosis*.

Nađeno je samo 246 (5,4%) sojeva rezistentnih na jedan ili više antituberkulotika. Kod svih multirezistentnih sojeva je urađen i prošireni test osjetljivosti na druga antimikrobna sredstva.

Rezistentna tuberkuloza je potvrđena kod 68 bolesnika. To su apsolutni brojevi koji se odnose na prevalenciju rezistentne tuberkuloze u Hrvatskoj. Među njima je bilo 25 (37%) bolesnika s multirezistentnom tuberkulozom. Monorezistentna tuberkuloza je zabilježena kod 33 (48%) bolesnika. Radilo se o rezistenciji na izoniazid kod 13, na streptomycin kod 18, na rifampicin kod 1 i na etambutol kod 1 bolesnika. Zabilježena niska rezistencija na rifampicin, kao prekursor multirezistencije, važan je podatak o adekvatnom liječenju tuberkuloze i služi u evaluaciji provođenja nacionalnog programa za suzbijanje i sprječavanje tuberkuloze. Nastavljen je nizak trend rezistentne tuberkuloze što svrstava Hrvatsku u zemlje s niskom prevalencijom kako rezistentne tako i multirezistentne tuberkuloze.

Provjerom testa osjetljivosti i identifikacije *M. tuberculosis* nastavljena je dva puta godišnje vanjska kontrola kvalitete rada tbc laboratorija. Svih dvanaest laboratorija koji su sudjelovali u kontroli su postigli visoku točnost rezultata.

Mikobakteriološki laboratoriji imaju ključnu ulogu u dijagnostici i vođenju tuberkuloze. Pouzdanost i vjerodostojnost rezultata njihovih pretraga može se osigurati samo onda kad u svojoj rutini imaju dovoljan broj uzoraka na bakteriološke pretrage na mikobakterije. U odnosu na preporuke Svjetske zdravstvene organizacije, za očekivati je u bližoj budućnosti smanjenje broja tbc laboratorija u Hrvatskoj.

Tablica - Table 1. PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis, Croatia 2003

Laboratorij	Ukupno uzoraka	MIKROSKOPIJA			KULTIVACIJA			TEST REZISTENCIJE		
		Broj	POZITIVNI		Broj	POZITIVNI		Broj	REZISTENTNI	
			Broj	%		Broj	%		Broj	%
		Microscopy			Culture			Drug-resistance		
	Sample total	No.	No.	%	No.	No.	%	No.	No.	%
Čakovec	2.453	1.982	83	4,2	2.453	110	4,5	-	-	-
Dubrovnik	1.037	846	66	7,8	1.037	62	6,0	-	-	-
Klenovnik	9.100	8.996	1.177	13,1	9.100	922	10,1	922	-	-
Nova Gradiška	1.272	998	66	6,6	1.272	67	5,3	-	-	-
Osijek	5.224	3.734	80	2,1	5.224	164	3,1	164	3	1,8
Pula	5.803	4.647	62	1,3	5.803	168	2,9	168	-	-
Rijeka	2.920	2.920	139	4,8	2.920	185	6,3	185	23	12,4
Slavonski Brod	4.563	2.404	88	3,7	4.563	276	6,0	-	-	-
Split										
KB "Firule"	3.478	3.039	138	4,5	3.478	239	6,9	239	9	3,8
ZZJZ	2.444	1.451	38	2,6	2.444	49	2,0	49	10	20,4
Šibenik	1.133	762	47	6,2	1.133	86	7,6	86	-	-
Varaždin	894	494	11	2,2	894	48	5,4	48	-	-
Virovitica	2.890	1.953	28	1,4	2.890	100	3,5	-	-	-
Zadar	2.411	1.950	106	5,4	2.411	225	9,3	225	-	-
Zagreb										
KB Jordanovac	13.203	12.942	335	2,6	13.203	597	4,5	597	35	5,9
HZZJZ	17.953	15.517	971	6,3	17.953	1.218	6,8	1.833 *	166 *	10,7
UKUPNO - Total	76.778	64.635	3.435	4,5	76.778	4.516	5,9	4.516	246	5,4

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu TBC laboratorija u Hrvatskoj
Source of information: Tuberculosis diagnostic laboratories year report

Tablica - Table 2. MIKOBakterije izolirane u Hrvatskoj od 1993. do 2003. godine - Mycobacteria isolated in Croatia 1993-03

Godina Year	Ukupno mikobakterija Total	M. tuberculosis		M. bovis		Atipične mikobakterije	
		Broj No.	%	M.bovis M. bovis	BCG-soj BCG strain	Broj No.	%
1993.	8.256	7.986	96,7	5	-	265	3,2
1994.	7.952	7.735	97,3	2	-	215	2,7
1995.	7.531	7.379	98,0	-	-	152	2,0
1996.	7.748	7.486	96,6	1	5	256	3,3
1997.	6.324	6.102	96,5	1	6	215	3,4
1998.	5.878	5.650	96,1	-	1	227	3,8
1999.	5.864	5.664	96,6	-	6	194	3,3
2000.	5.136	4.927	95,9	-	1	208	4,0
2001.	5.109	4.888	95,6	-	1	220	4,3
2002.	5.450	5.280	96,9	-	2	168	3,1
2003.	4.760	4.516	94,8	-	1	243	5,1
Ukupno - Total	70.008	67.613	96,6	9	23	2.363	3,4

Tablica - Table 3. ATIPIČNE MIKOBakterije izolirane u Hrvatskoj 2003. godine - Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2003

	Vrsta - Species	Broj - No.	%
UVJETNO PATOGENE MIKOBakterije - Facultatively pathogenic			
sporog rasta - slow growth	MAI	12	4,9
	M. kansasii	7	2,8
	M. xenopi	17	7,0
brzog rasta - fast growth	M. fortuitum	40	16,5
	M. chelonae	15	6,2
	M. abscessus	7	2,9
SAPROFITNE MIKOBakterije - Saprophytic Mycobacteria			
sporog rasta - slow growth	M. gordonae	94	38,8
	M. terrae	25	10,3
	M. nonchromogenicum	9	3,7
	M. triviale	2	0,8
	M. lentiflavum	2	0,8
brzog rasta - fast growth	M. flavescens	1	0,4
	M. vaccae	10	4,1
	M. phlei	2	0,8
UKUPNO - Total		243	100,0

Tablica - Table 4. ATIPIČNE MIKOBakterije - uzročnici bolesti, kolonizacije ili slučajni nalazi u Hrvatskoj u 2003. godini - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2003

Ukupno - Total: 168 sojeva /strains/

BOLESNICI Patients		KOLONIZACIJA Colonization		SLUČAJNI I KLINIČKI NEVAŽNI NALAZI Clinically unimportant cases			
Mikobakterioza pluća Pulmonary mycobacter		Respiratorni sustav Respiratory system		Uvjetno patogene Facultatively pathogenic		Saprofitne Saprophytic	
MAI.....	1	M. fortuitum	3	M. xenopi	3	M. gordonae	90
M.xenopi.....	5	M. chelonae	1	MAI	3	M. terrae	23
M. kansasii	3			M. fortuitum	28	M. nonchromogen	9
				M. chelonae	11	M. triviale	2
				M. abscessus	7	M. flavescens	1
						M. vaccae	10
						M. phlei	2
Ukupno bolesnika	9	Ukupno osoba	4	Ukupno osoba	52	Ukupno osoba	137
<i>Patients</i>		<i>Persons</i>		<i>Persons</i>		<i>Persons</i>	

Tablica - Table 5. BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003.* GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis in Croatia, 1993-03*

Godina /Year/	Bolesnici rezistentni na 1 ili više ATL <i>Patients resistant to 1 or more antituberculars</i>		Multirezistentni bolesnici <i>Multiresistant patients</i>	
	Ukupan broj <i>Total</i>	Stopa na 100.000 <i>Per 100.000</i>	Ukupan broj <i>Total</i>	Stopa na 100.000 <i>Per 100.000</i>
1993.	191	4,0	44	0,9
1994.	165	3,4	32	0,7
1995.	156	3,3	36	0,8
1996.	117	2,4	30	0,6
1997.	107	2,2	33	0,7
1998.	105	2,2	36	0,8
1999.	90	1,8	29	0,6
2000.	76	1,5	20	0,4
2001.	73	1,5	28	0,6
2002.	74	1,7	31	0,7
2003.	68	1,5	25	0,5

*Izvor podataka: Centralni laboratorijski registar Bk pozitivnih rezistentnih bolesnika

*According to the Central Laboratory Register of BK-positive resistants

Tablica -Table 6. REZISTENTNI SOJEVI M. TUBERCULOSIS U HRVATSKOJ, 2003. GODINA - Drug resistant M. tuberculosis strains isolated in Croatia in 2003

ATL	Broj sojeva (No.)	
1 ATL		
S (streptomycin)	43	(17,5%)
H (izoniazid)	40	(16,3%)
R (rifampicin)	9	(3,6%)
E (etambutol)	1	(0,4%)
Z (pirazinamid)	-	
2 ATL		
S,H	17	(6,9%)
S,Z	-	
H,R	30	(12,2%)
H,E	2	(0,8%)
H,Z	6	(2,4%)
R,E	-	
R,Z	-	
3 ATL		
S,H,R	13	(5,3%)
S,E,Z	-	
S,H,Z	18	(7,3%)
S,R,E	4	(1,6%)
S,R,Z	-	
H,R,E	3	(1,2%)
H,R,Z	31	(12,6%)
R,E,Z	-	
4 i 5 ATL		
S,H,R,E	2	(0,8%)
S,H,R,Z	8	(3,3%)
S,H,E,Z	-	
S,R,E,Z	-	
H,R,E,Z	8	(3,3%)
S,H,R,E,Z	11	(4,5%)
Ukupno - Total		246 (100,0)

Legenda: ATL – antituberkulozni lijekovi

Key: ALT – antitubercular drugs

Tablica - Table 7. BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ U 2003. GODINI * -
*Resistant tuberculosis in Croatia, 2003**

	BROJ - No.	%
UKUPNO BOLESNIKA - Patients total	68	100,0
MONOREZISTENCIJA - Mono-resistance		
S	18	26,4
H	13	19,1
R	1	1,5
E	1	1,5
Z	-	-
H+R MULTIREZISTENCIJA - H+R multi-resistance		
HR	4	5,9
HRS	2	2,9
HRE	1	1,5
HRZ	10	14,7
HRSE	1	1,5
HRSZ	4	5,9
HREZ	2	2,9
HRSEZ	1	1,5
H i DRUGA REZISTENCIJA - H+ other resistance		
HE	1	1,5
HS	4	5,9
HZ	2	2,9
HSZ	3	4,4
R i DRUGA REZISTENCIJA - R+ other resistance		
RZ	-	-
RSE	-	-
RSZ	-	-
REZ	-	-
OSTALA REZISTENCIJA - Other resistance		
RSZ	-	-

Legenda - Key:

S - streptomycin H - izoniazid
R - rifampicin Z - pirazinamid E - etambutol

*Izvor podataka: Centralni laboratorijski registar BK pozitivnih bolesnika

*According to the Central Laboratory Register of BK-positive resistants

VII. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Inpatient Care

Tablica - Table

Stranica - Page

1. STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI -	
<i>Hospital-type Facilities in Croatia 2003</i>	277
1. RAD STACIONARNIH USTANOVA U 2003. GODINI - <i>Hospital-type facility operation in 2003</i>	279
2. BROJ POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - <i>Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty, Croatia 2003</i>	285
3. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003</i>	286
4. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003</i>	289
5. BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in Croatia 2003</i>	290
6. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - <i>Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in Croatia 2002 and 2003</i>	291
7. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - <i>Discharged patients and bed days for clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in 2002 and 2003</i>	292
8. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - <i>Discharged patients and bed days for chronic diseases hospitals in 2002 and 2003</i>	293
9. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities, by specialty in Croatia 2003</i>	294
10. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIKAMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty in Croatia 2003</i>	294
11. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA NA LIJEČENJU KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in chronic diseases hospitals by specialty in Croatia 2003</i>	295
12. BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA HRVATSKE U 2003. GODINI - <i>Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in Croatia 2003</i>	295
13. BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2003. GODINE - <i>Hospital morbidity and structure of admissions (percentage) by age and disease groups (ICD 10) for Croatian hospitals in 2003</i>	296
14. 15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2003. GODINE, PREMA DOBNIM SKUPINAMA - <i>Fifteen leading injuries - Croatia's 2003 hospital morbidity by age group</i>	297
15. VANJSKI UZROCI MORBITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2002. I 2003. GODINE - <i>External causes of morbidity - Croatia's 2002 and 2003 hospital morbidity</i>	298
GRAVITACIJA PACIJENATA PREMA ODREĐENIM STACIONARNIM USTANOVAMA U 2003. GODINI S PODRUČJA ŽUPANIJA - <i>Hospital-type institution catchment areas by county in 2003</i>	299

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Hospital-type Facilities in Croatia 2003

U Republici Hrvatskoj bilo je u 2003. godini 75 bolničkih ustanova i lječilišta i to 2 klinička bolnička centra, 12 kliničkih bolnica i klinika, 23 opće bolnice i 26 specijalnih bolnica koje iskazuju bolničke krevete te još 3 privatne koje ih ne iskazuju, 1 lječilište koje iskazuju bolničke krevete te još 6 koja ih ne iskazuju. Osim toga u manjim je mjestima radilo još 9 općih stacionara i 6 izvanbolničkih rodilišta. U posljednjih jedanaest godina s radom je prestalo 12 izvanbolničkih stacionara i 9 izvanbolničkih rodilišta.

Broj se bolničkih kreveta u Hrvatskoj u razdoblju 1990. – 2000. godine smanjio za oko 24% (ukupno s 35.251 u 1990. na 26.955 u 2000. godini) i to najviše u općim bolnicama 37,6%, u specijalnim 21,1%, a u klinikama i kliničkim bolnicama oko 7,9%. Trend smanjivanja broja kreveta nastavljen je i u 2001. godini tako da je u odnosu na 2000. godinu ukupan broj manji za 337 (u općim bolnicama za 115, u specijalnim za 145 te u klinikama i kliničkim bolnicama za 77 kreveta). Još veće smanjenje broja kreveta bilježimo u 2002. godini, pa je tako prema 2001. godini ukupan broj kreveta manji za 1431 (u općim bolnicama za 642, u specijalnim za 127 te u klinikama i kliničkim bolnicama za 662 kreveta). U 2003. godini broj kreveta u usporedbi s prethodnom godinom je manji za 260 (u općim bolnicama bilježimo porast broja za 49, a smanjenje u specijalnim za 219 te u KBC, klinikama i kliničkim bolnicama za 90 kreveta).

Broj kreveta u svim stacionarnim zdravstvenim ustanovama izražen na 1.000 stanovnika smanjio se od 7,4 u 1990. godini na 6,15 u 2001. godini, u 2002. na 6,00, a u 2003. godini 5,62. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2003. godini bio je 3,67 kreveta za akutno liječenje (1,73 u općim bolnicama te 1,94 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 1,95 krevet/1.000 stanovnika.

U bolnicama Hrvatske se 2003. godine liječilo se je 719.844 osoba (u 2002. godini 696.519), uključujući boravke u bolnici zbog poroda, pobačaja i bolničke rehabilitacije.

Ukupan broj boravaka u bolnici na 1.000 stanovnika u posljednjih se desetak godina smanjio te je u 1990. godini bio 153,4/1.000 stanovnika, u 1999. godini 142,8/1.000, a u 2001. godini 157,9/1.000. Do prividnog porasta stope u 2001. godini dolazi zbog manjeg broja stanovnika prema popisu iz 2001. godine. Stopa u 2002. godini iznosi 156,9/1000, a u 2003. godini 162,2/1000.

U hrvatskim je bolnicama u 2003. godini ostvareno 7,916.090 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,00 dana prosječnog liječenja po jednom boravku (u 1990. godini je prosječno trajanje liječenja bilo 15,37 dana). Prosječno trajanje liječenja smanjilo se u desetogodišnjem razdoblju u općim bolnicama od 12,3 u 1990. godini na 7,71 u 2003. godini. U KBC, klinikama i kliničkim bolnicama prosječni se

boravak u bolnici smanjio od 12,05 na 9,14 dana po bolesniku, a u specijalnim bolnicama od 34,83 na 31,39 dana.

Broj bolničkih doktora iskazan prema broju kreveta obuhvaća samo doktore medicine koji izravno rade na odjelima. U ukupnom prikazu doktora koji su zaposleni u bolnicama iskazuju se i ukupno uposljeni doktori u ostalim dijagnostičkim i specijalističko-konzilijarnim službama i odjelima bolnica.

Godišnja zauzetost kreveta svih bolnica zajedno približava se predratnim vrijednostima (1990. godine 320, 2003. godine 318 dana po krevetu). Ukupna godišnja iskorištenost je 2003. godine bila 87,12% (1990. godine bila je 87,67%). Najveća je iskorištenost klinika i kliničkih bolnica (94,79%), a najmanja specijalnih bolnica (79,73%).

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama, stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 1,22 u 2003. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 0,50, a u specijalnim bolnicama 7,93 dana.

U priloženim tablicama koje prikazuju rad bolnica nisu uključeni podaci o privatnim bolnicama.

Prema individualnim prijavama o liječenim pacijentima (bez poroda, pobačaja i rehabilitacije), broj liječenih pacijenata u bolnicama Hrvatske u stalnom je porastu (1981. godine 476.474, 1990. godine 530.001, 2001. godine 544.836, 2002. godine 556.365, 2003. godine 587.667).

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: novotvorine, bolesti cirkulacijskog sustava, bolesti probavnog sustava, bolesti dišnog sustava te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka.

Najznačajnije promjene u bolničkom pobolu dogodile su se sa skupinom novotvorina koje su 1981. godine bile na petom mjestu s 36.768 liječenih, u razdoblju 1985.-1995. godine na četvrtom mjestu, da bi 1996. godine izbile na vodeće mjesto u hospitalizacijama. Godinu kasnije bile su na drugom, a u 1998. godini ponovo su najčešći razlog bolničkog zbrinjavanja sa 70.974. U 1999. godini su na drugom mjestu sa 71.322, kao i u 2000. godini sa 75.188, u 2001. godini sa 69.251 te u 2002. sa 72.688 liječenim bolesnikom. U 2003. godini novotvorine su ponovno vodeća skupina bolesti u bolnički liječenih pacijenata. U istom razdoblju respiratorne bolesti koje su početkom devedesetih bile najviše zastupljene, sada su na četvrtom mjestu po učestalosti.

Ukupno se u bolnicama Hrvatske zbrinjava nešto više žena no muškaraca (1,06:1) te su u ukupnom morbiditetu neke tipično ženske dijagnoze više zastupljene.

U hospitalizacijama žena najzastupljenije su 2003. godine bile novotvorine (42.128, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti cirkulacijskog sustava (38.064, među kojima je najčešća esencijalna hipertenzija), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30.117, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija), bolesti probavnog sustava (24.943, među kojima najčešća kolelitijaza) te bolesti dišnog sustava (21.304, s najčešćom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida).

U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2003. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava (41.024, među njima najčešća angina pektoris), slijede novotvorine (37.653, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (30.194, najčešća dijagnoza ingvinalne hernije), ozljede (29.966, s prijelomom potkoljenice i nožnog zgloba) te bolesti dišnog sustava (28.391, od kojih najčešće kronične bolesti tonzila i adenoida).

U dobi do 64 godine liječeno je 366.592 bolesnika, najčešće zbog novotvorina (46.349), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (34.224), bolesti probavnog sustava (33.698), ozljeda (33.674) te bolesti dišnog sustava (32.299).

Broj liječenih bolesnika u dobi 65 godina i više u bolnicama u Hrvatskoj (bez bolničke rehabilitacije u 2003. godini iznosi 185.226 (ili 31,5% od ukupno liječenih).

Vodeće skupine bolesti kao uzrok hospitalizacija u dobi 65 godina i više su: bolesti cirkulacijskog sustava (46.242), novotvorine (30.901), bolesti probavnog sustava (17.979), bolesti dišnog sustava (14.053) te bolesti oka (13.300).

U bolnicama u Hrvatskoj zbrinjava se u dobi iznad 65 godina više žena no muškaraca (1,2:1).

BOLNIČKI POBOL PO ŽUPANIJAMA

Od ukupnog broja hospitalizacija (bez poroda, bolničke rehabilitacije i prekida trudnoće) iz županije prebivališta bolesnika udio gravitacija u 5 najfrekventnijih bolnica u 2003. godini bio je sljedeći: **Zagrebačka** 31.061 (KBC Zagreb 25,12%, KB Sestre milosrdnice 13,29%, OB Sveti Duh 12,57%, KB Dubrava 12,06%, KB "Fran Mihaljević" 4,91%), **Krapinsko-zagorska** 18.763 (OB Zabok 39,14%, OB Sveti Duh 10,65%, KBC Zagreb 7,73%, Psih. bol. Vrapče 5,77%, KB Sestre milosrdnice 4,93%), **Sisačko-moslavačka** 26.965 (OB "Dr. I. Pedišić" Sisak 57,23%, KBC Zagreb 9,15%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 7,93%, OŽB Pakrac 3,46%, KB Sestre milosrdnice 3,23%), **Karlovačka** 24.235 (OB Karlovac 56,27%, OB Ogulin 19,07%, SB gerijatrija Duga Resa 6,03%, KBC Zagreb 5,08%, KB Sestre milosrdnice 2,53%), **Varaždinska** 27.329 (OB Varaždin 71,10%, Klenovnik 10,20%, SB za kron. bolesti

Novi Marof 5,10%, KBC Zagreb 4,69%, , OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 2,45%), **Koprivničko-križevačka** 16.436 (OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 77,46%, KBC Zagreb 7,58%, OB Bjelovar 2,14%, KB Dubrava 1,74%, OB Varaždin 1,46%), **Bjelovarsko-bilogorska** 18.960 (OB Bjelovar 64,22%, KBC Zagreb 7,91%, OŽB Pakrac 6,69%, Klenovnik 2,95%, KB Sestre milosrdnice 2,03%), **Primorsko-goranska** 35.915 (KBC Rijeka 86,15%, DZ "Dr. D. Kozulić" 3,14%, Psihijatrijska bolnica Rab 2,43%, KBC Zagreb 1,73%, OB Ogulin 1,47%), **Ličko-senjska** 7.435 (OB Gospić 26,46%, KBC Rijeka 21,69%, OB Ogulin 13,34%, DZ Otočac 6,56%, KBC Zagreb 6,01%), **Virovitičko-podravska** 4.266 (OB Virovitica 23,09%, KBC Zagreb 15,47%, KB Osijek 9,33%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 7,36%, KB Dubrava 4,76%), **Požeško-slavonska** 13.342 (OŽB Požega 71,83%, OŽB Pakrac 6,27%, KBC Zagreb 5,02%, KB Sestre milosrdnice 1,98%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 1,55%), **Brodsko-posavska** 23.385 (OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 60,62%, OB Nova Gradiška 22,47%, KBC Zagreb 5,47%, OŽB Požega 1,21%, KB Dubrava 1,03%), **Zadarska** 18.638 (OB Zadar 74,69%, KBC Zagreb 5,38%, Ortopedska bolnica Biograd 5,19%, KBC Rijeka 2,59%, Psihijatrijska bolnica Ugljan 2,09%), **Osječko-baranjska** 40.151 (KB Osijek 74,21%, OŽB Našice 13,97%, KBC Zagreb 3,16%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 1,37%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 1,06%), **Šibenska-kninska** 15.102 (OB Šibenik 65,25%, OB Knin 10,45%, KB Split 7,58%, KBC Zagreb 4,48%, K.B. Sestre milosrdnice 2,33%), **Vukovarsko-srijemska** 25.489 (OB Vinkovci 58,70%, OB Vukovar 15,74%, KB Osijek 8,78%, KBC Zagreb 4,46%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. B. 2,37%), **Splitško-dalmatinska** 48.163 (KB Split 84,10%, KBC Zagreb 3,75%, KB Sestre milosrdnice 1,14%, Magdalena 1,06%, DZ Makarska 0,96%), **Istarska** 26.351 (OB Pula 64,57%, KBC Rijeka 20,42%, KBC Zagreb 3,04%, Magdalena 2,05%, DZ Labin 1,79%), **Dubrovačko-neretvanska** 15.168 (OB Dubrovnik 64,99%, KB Split 16,12%, KBC Zagreb 7,08%, KB Sestre milosrdnice 1,62%, Magdalena 1,25%), **Međimurska** 16.833 (ŽB Čakovec 82,50%, KBC Zagreb 5,37%, OB Varaždin 2,39%, KB Sestre milosrdnice 1,55%, Klinika za tumore 1,43%) i **Grad Zagreb** 98.103 (KBC Zagreb 27,35%, KB Sestre milosrdnice 17,20%, OB Sveti Duh 10,52%, KB Dubrava 8,09%, KB Merkur 6,92%).

Stranih državljana hospitalizirano je bilo 4.655, od čega najviše u KB Split 25,35%, KBC Zagreb 12,27%, OB Pula 10,74%, OB Zadar 8,38%, i OB Dubrovnik 7,67%.

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI

- Hospital-type Facilities in Croatia 2003

Tablica - Table 1. RAD STACIONARNIH USTANOVA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI
- Hospital-type facility operation, Croatia 2003

Županija	Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stacionari i izvan-bolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika	
County	1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5	
	Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment	
HRVATSKA - Croatia						
1. Broj postelja	- No. of beds	24927	16279	7687	8592	8648
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	5,62	3,67	1,73	1,94	1,95
3. Broj doktora	- No. of doctors	4430	4049	1740	2309	381
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,6	4,0	4,4	3,7	22,7
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	719844	639565	314344	325221	80279
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	7916090	5396163	2422077	2974086	2519927
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	11,00	8,44	7,71	9,14	31,39
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	318	331	315	346	291
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	87,12	90,68	86,30	94,79	79,73
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	28,88	39,29	40,89	37,85	9,28
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	1,64	0,85	1,22	0,50	7,93
GRAD ZAGREB - City of Zagreb						
1. Broj postelja	- No. of beds	6776	5096	542	4554	1680
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,70	6,54	0,70	5,84	2,16
3. Broj doktora	- No. of doctors	1532	1432	119	1313	100
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,4	3,6	4,6	3,5	16,8
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	226928	209944	22785	187159	16984
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	2391784	1795014	175260	1619754	596770
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,54	8,55	7,69	8,65	35,14
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	353	352	323	356	355
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	96,71	96,44	88,49	97,53	97,26
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	33,49	41,20	42,04	41,10	10,11
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	0,36	0,31	0,99	0,23	0,97
Županija - county - ZAGREBAČKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	221	-	-	-	221
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	0,71	-	-	-	0,71
3. Broj doktora	- No. of doctors	9	-	-	-	9
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	24,6	-	-	-	24,6
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	1841	-	-	-	1841
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	72831	-	-	-	72831
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	39,56	-	-	-	39,56
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	330	-	-	-	330
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	90,41	-	-	-	90,41
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	8,33	-	-	-	8,33
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	4,26	-	-	-	4,26
Županija - county - KRAPINSKO-ZAGORSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	1270	259	259	-	1011
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,92	1,82	1,82	-	7,10
3. Broj doktora	- No. of doctors	98	43	43	-	55
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	13,0	6,0	6,0	-	18,4
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23009	10445	10445	-	12564
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	357773	85353	85353	-	272420
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	15,55	8,17	8,17	-	21,68
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	282	330	330	-	269
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	77,26	90,41	90,41	-	73,70
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	18,12	40,33	40,33	-	12,43
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	4,60	0,88	0,88	-	7,69

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 1

Županija		Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stationari i izvanbolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika	
County		1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5	
		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment	
Županija - county - SISAČKO-MOSLAVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	1418	503	503	-	915
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	7,65	2,17	2,17	-	4,94
3.	Broj doktora	- No. of doctors	122	81	81	-	41
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	11,6	6,2	6,2	-	22,3
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	25032	16944	16944	-	8088
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	475270	154297	154297	-	320973
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	18,99	9,11	9,11	-	39,69
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	335	307	307	-	351
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	91,78	84,11	84,11	-	96,16
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	17,65	33,69	33,69	-	8,84
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	1,69	1,73	1,73	-	1,61
Županija - county - KARLOVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	742	582	582	-	160
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	5,23	4,10	4,10	-	1,13
3.	Broj doktora	- No. of doctors	142	132	132	-	10
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,2	4,4	4,4	-	16,0
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	28399	25543	25543	-	2856
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	250645	199093	199093	-	51552
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,83	7,79	7,79	-	18,05
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	338	342	342	-	322
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	92,60	93,70	93,70	-	88,22
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	38,27	43,89	43,89	-	17,85
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,71	0,52	0,52	-	2,40
Županija - county - VARAŽDINSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	2092	488	488	-	1604
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	11,32	2,64	2,64	-	8,68
3.	Broj doktora	- No. of doctors	188	131	131	-	57
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	11,1	3,7	3,7	-	28,1
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	37939	23099	23099	-	14840
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	627302	168931	168931	-	458371
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	16,53	7,31	7,31	-	30,89
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	300	346	346	-	286
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	82,19	94,79	94,79	-	78,36
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	18,14	47,33	47,33	-	9,25
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,59	0,40	0,40	-	8,57
Županija - county - KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	377	377	377	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,03	3,03	3,03	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	71	71	71	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,3	5,3	5,3	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	18419	18419	18419	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	133993	133993	133993	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,27	7,27	7,27	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	355	355	355	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	97,26	97,26	97,26	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	48,86	48,86	48,86	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,20	0,20	0,20	-	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 2

Županija		Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stacionari i izvanbolnička rođilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika	
County		1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5	
		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment	
Županija - county - BJELOVARSKO-BILOGORSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	630	347	347	-	283
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,73	2,61	2,61	-	2,12
3.	Broj doktora	- No. of doctors	86	81	81	-	5
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,3	4,3	4,3	-	56,6
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	17896	14852	14852	-	3044
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	173245	115016	115016	-	58229
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,68	7,74	7,74	-	19,13
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	275	331	331	-	206
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	75,34	90,68	90,68	-	56,44
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	28,41	42,80	42,80	-	10,76
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,17	0,78	0,78	-	14,80
Županija - county - PRIMORSKO-GORANSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	2466	1366	14	1352	1100
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,07	4,47	0,05	4,42	3,60
3.	Broj doktora	- No. of doctors	388	342	2	340	46
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,4	4,0	7,0	4,0	23,9
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	53879	47838	1282	46556	6041
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	776568	480329	5539	474790	296239
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	14,41	10,04	4,32	10,20	49,04
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	315	352	396	351	269
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	86,30	96,44	108,49	96,16	73,70
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	21,85	35,02	91,57	34,43	5,49
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,29	0,38	-0,33	0,40	17,43
Županija - county - LIČKO-SENJSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	124	124	124	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	2,31	2,31	2,31	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	16	16	16	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,8	7,8	7,8	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	3893	3893	3893	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	29270	29270	29270	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,52	7,52	7,52	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	236	236	236	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	64,66	64,66	64,66	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	31,40	31,40	31,40	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,11	4,11	4,11	-	-
Županija - county - VIROVITIČKO-PODRAVSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	300	300	300	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,21	3,21	3,21	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	71	71	71	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,2	4,2	4,2	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	13656	13656	13656	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	111943	111943	111943	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,20	8,20	8,20	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	373	373	373	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	102,19	102,19	102,19	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	45,52	45,52	45,52	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	-0,18	-0,18	-0,18	-	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 3

Županija		Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stationari i izvanbolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika	
		1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5	
County		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment	
Županija - county - POŽEŠKO-SLAVONSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	594	374	374	-	220
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	6,92	4,36	4,36	-	2,56
3.	Broj doktora	- No. of doctors	105	98	98	-	7
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,7	3,8	3,8	-	31,4
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	17909	15634	15634	-	2275
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	158406	114669	114669	-	43737
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,85	7,33	7,33	-	19,23
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	267	307	307	-	199
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	73,15	84,11	84,11	-	54,52
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,15	41,80	41,80	-	10,34
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,26	1,40	1,40	-	16,07
Županija - county - BRODSKO-POSAVSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	686	686	686	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,88	3,88	3,88	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	193	193	193	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	3,6	3,6	3,6	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	29169	29169	29169	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	242710	242710	242710	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,32	8,32	8,32	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	354	354	354	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	96,99	96,99	96,99	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	42,52	42,52	42,52	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,26	0,26	0,26	-	-
Županija - county - ZADARSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	1117	484	484	-	633
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	6,89	2,99	2,99	-	3,90
3.	Broj doktora	- No. of doctors	160	125	125	-	35
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,0	3,9	3,9	-	18,1
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23849	20166	20166	-	3683
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	353264	141363	141363	-	211901
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	14,81	7,01	7,01	-	57,53
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	316	292	292	-	335
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	86,58	80,00	80,00	-	91,78
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	21,35	41,67	41,67	-	5,82
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,28	1,75	1,75	-	5,20
Županija - county - OSJEČKO-BARANJSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	1320	1320	160	1160	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,99	3,99	0,48	3,51	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	305	305	26	279	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,3	4,3	6,2	4,2	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	44718	44718	6698	38020	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	453281	453281	56152	397129	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,14	10,14	8,38	10,45	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	343	343	351	342	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	93,97	93,97	96,16	93,70	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	33,88	33,88	41,86	32,78	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,64	0,64	0,34	0,69	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 4

Županija		Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stationari i izvanbolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika
County		1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5
		Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment
Županija - county - ŠIBENSKO-KNINSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	457	457	457	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,05	4,05	4,05	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	112	112	112	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,1	4,1	4,1	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	14777	14777	14777	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	101860	101860	101860	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	6,89	6,89	6,89	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	223	223	223	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	61,10	61,10	61,10	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	32,33	32,33	32,33	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,40	4,40	4,40	-
Županija - county - VUKOVARSKO-SRIJEMSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	628	628	628	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,07	3,07	3,07	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	130	130	130	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,8	4,8	4,8	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	22587	22587	22587	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	171607	171607	171607	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,60	7,60	7,60	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	273	273	273	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	74,79	74,79	74,79	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	35,97	35,97	35,97	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,55	2,55	2,55	-
Županija - county - SPLITSKO-DALMATINSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	1947	1647	121	1526
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,20	3,55	0,26	3,29
3.	Broj doktora	- No. of doctors	386	381	4	377
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,0	4,3	30,3	4,0
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	59251	56236	2750	53486
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	552015	501464	19051	482413
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,32	8,92	6,93	9,02
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	284	304	157	316
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	77,81	83,29	43,01	86,58
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,43	34,14	22,73	35,05
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,68	1,77	9,13	1,39
Županija - county - ISTARSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	824	553	553	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,99	2,68	2,68	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	138	132	132	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,0	4,2	4,2	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	24847	22744	22744	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	213589	176609	176609	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,60	7,77	7,77	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	259	319	319	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	70,96	87,40	87,40	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	30,15	41,13	41,13	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,51	1,11	1,11	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 5

Županija	Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stationari i izvanbolnička rodilišta	KBC, kliničke bolnice i klinike	Liječenje kroničnih bolesnika	
County	1 (2+5)	2 (3+4)	3	4	5	
	Total	Acute patient treatment total	General, hospitals, infirmaries and outpat. matern.	Clin. teach. hosp., clin. hospitals and clinics	Chronic patient treatment	
Županija - county - DUBROVAČKO-NERETVANSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	587	337	337	-	250
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,78	2,74	2,74	-	2,04
3. Broj doktora	- No. of doctors	95	90	90	-	5
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,2	3,7	3,7	-	50,0
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	16644	13699	13699	-	2945
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	146388	97015	97015	-	49373
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,80	7,08	7,08	-	16,77
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	249	288	288	-	197
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	68,22	78,90	78,90	-	53,97
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	28,35	40,65	40,65	-	11,78
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	4,08	1,90	1,90	-	14,22
Županija - county - MEĐIMURSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	351	351	351	-	-
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	2,96	2,96	2,96	-	-
3. Broj doktora	- No. of doctors	83	83	83	-	-
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,2	4,2	4,2	-	-
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	15202	15202	15202	-	-
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	122346	122346	122346	-	-
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,05	8,05	8,05	-	-
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	349	349	349	-	-
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	95,62	95,62	95,62	-	-
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	43,31	43,31	43,31	-	-
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	0,38	0,38	0,38	-	-

Tablica - Table 2. BROJ POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty, Croatia 2003

Specijalnosti		Broj postelja na 1.000 stanovnika	Prosječna dužina liječenja
<i>Specialty</i>		<i>No. of beds per 1,000 population</i>	<i>Average length of treatment</i>
Ukupno	<i>Total</i>	5,62	11,00
Interna	- <i>Medicine</i>	0,79	9,29
Infektologija	- <i>Infectology</i>	0,12	8,23
Reanimacija i anestezija	- <i>Resuscitation and anesthesia</i>	0,04	4,66
Kirurgija i traumatologija	- <i>Surgery and traumatology</i>	0,78	8,21
Neurokirurgija	- <i>Neurosurgery</i>	0,04	9,61
Čeljusna kirurgija	- <i>Maxillary surgery</i>	0,03	10,34
Ortopedija	- <i>Orthopedics</i>	0,11	9,57
Urologija	- <i>Urology</i>	0,06	7,36
Ginekologija i porodništvo	- <i>Gynecology and obstetrics</i>	0,46	6,16
ORL	- <i>Otorhinolaryngology</i>	0,13	6,33
Oftalmologija	- <i>Ophthalmology</i>	0,10	5,41
Neurologija	- <i>Neurology</i>	0,20	9,70
Psihijatrija	- <i>Psychiatry</i>	0,20	15,60
Dermatovenerologija	- <i>Dermatovenerology</i>	0,04	13,22
Onkologija i radiologija	- <i>Oncology and radiology</i>	0,09	9,55
Pneumoftizologija	- <i>Pneumophthisiology</i>	0,13	10,95
Pedijatrija	- <i>Pediatrics</i>	0,25	8,14
Fizikalna medicina	- <i>Physical medicine</i>	0,06	16,06
Nuklearna medicina	- <i>Nuclear medicine</i>	0,01	7,54
Patofiziologija	- <i>Patophysiology</i>	0,00	12,97
Rehabilitacija	- <i>Rehabilitation</i>	0,92	21,90
Gerijatrija	- <i>Geriatrics</i>	0,15	22,54
Kronične dječje bolesti	- <i>Chronic child diseases</i>	0,04	49,21
Psihijatrija	- <i>Psychiatry</i>	0,75	58,11
TBC	- <i>Tuberculosis</i>	0,11	22,79
Ortopedija	- <i>Orthopedics</i>	0,01	12,38

Tablica - Table 3/I. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I														
	UKUPNO			Interna		Kirurgija		Rean. i anest.		Ftziologija		Pedijatrija		Ortopedija	
	post.	dr.	P/dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
	S P E C I A L T Y														
County	Total			Internal medicine		Surgery		Resusc.&anesth.		Phthsiology		Pediatrics		Orthopedics	
	Beds	MD	Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	7687	1740	4,4	1947	357	1789	341	111	148	129	20	438	128	153	52
Grad Zagreb-	542	119	4,6	178	39	112	23	-	-	-	-	-	-	33	7
- Sveti duh	542	119	4,6	178	39	112	23	-	-	-	-	-	-	33	7
Krapinsko-zagorska županija - county	259	43	6,0	110	12	75	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Zabok	259	43	6,0	110	12	75	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	503	81	6,2	158	18	129	19	-	-	-	-	24	5	11	4
Sisak	503	81	6,2	158	18	129	19	-	-	-	-	24	5	11	4
Karlovačka županija - county	582	132	4,4	160	23	153	23	9	12	21	7	30	10	10	5
Karlovac	429	113	3,8	94	19	111	18	9	12	21	7	18	6	10	5
Ogulin	153	19	8,1	66	4	42	5	-	-	-	-	12	4	-	-
Varaždinska županija - county	488	131	3,7	117	22	103	21	7	17	-	-	32	8	15	5
Varaždin	488	131	3,7	117	22	103	21	7	17	-	-	32	8	15	5
Koprivničko-križevačka županija - county	377	71	5,3	73	11	86	11	12	9	20	3	18	4	14	3
Koprivnica	377	71	5,3	73	11	86	11	12	9	20	3	18	4	14	3
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	347	81	4,3	97	13	74	12	10	10	-	-	20	5	10	6
Bjelovar	347	81	4,3	97	13	74	12	10	10	-	-	20	5	10	6
Primorsko-goranska županija - county	14	2	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali Lošinj	14	2	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ličko-senjska županija - county	124	16	7,8	43	3	37	7	-	-	-	-	10	3	-	-
Otočac	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senj	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospić	104	16	6,5	43	3	37	7	-	-	-	-	10	3	-	-
Virovitičko-podravska županija - county	300	71	4,2	64	14	92	23	-	-	20	2	14	6	-	-
Virovitica	300	71	4,2	64	14	92	23	-	-	20	2	14	6	-	-
Požeško-slavonska županija - county	374	98	3,8	89	21	84	20	6	8	15	2	25	8	16	3
Požega	288	77	3,7	55	14	52	12	6	8	15	2	25	8	16	3
Pakrac	86	21	4,1	34	7	32	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	686	193	3,6	169	36	164	41	14	20	-	-	48	18	15	5
Nova Gradiška	165	46	3,6	46	11	54	14	5	4	-	-	10	5	-	-
Slavonski Brod	521	147	3,5	123	25	110	27	9	16	-	-	38	13	15	5
Zadarska županija - county	484	125	3,9	141	29	77	21	12	16	-	-	32	9	-	-
Zadar	484	125	3,9	141	29	77	21	12	16	-	-	32	9	-	-
Osječko-baranjska županija - county	160	26	6,2	45	5	73	13	-	-	-	-	12	4	-	-
Đakovo	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Našice	160	26	6,0	45	5	73	13	-	-	-	-	12	4	-	-
Šibensko-kninska županija - county	457	112	4,1	95	26	106	21	9	13	-	-	28	11	10	5
Knin	140	13	10,8	20	4	18	5	-	-	-	-	10	3	-	-
Šibenik	317	99	3,2	75	22	88	16	9	13	-	-	18	8	10	5
Vukovarsko-srijemska županija - county	628	130	4,8	105	22	127	25	14	15	33	2	68	15	10	5
Vinkovci	403	85	4,7	65	14	65	12	6	10	33	2	50	9	10	5
Vukovar	225	45	5,0	40	8	62	13	8	5	-	-	18	6	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	121	4	30,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Supetar	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imotski	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska	53	2	26,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvar	9	2	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinj	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	553	132	4,2	139	28	136	23	8	17	-	-	32	10	-	-
Labin	12	1	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pazin	12	1	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pula	529	130	4,1	139	28	136	23	8	17	-	-	32	10	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	337	90	3,7	87	19	67	13	10	11	-	-	20	6	9	4
Metković	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	323	90	3,6	87	19	67	13	10	11	-	-	20	6	9	4
Međimurska županija - county	351	83	4,2	77	16	94	17	-	-	20	4	25	6	-	-
Čakovec	351	83	4,2	77	16	94	17	-	-	20	4	25	6	-	-

Tablica - Table 3/II. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I													
	Urologija		ORL		Ginekolog i porodn. Neonatolog.				Oftalmologija		Dermatologija		Neurologija	
	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
	S P E C I A L T Y													
County	Urology		ORL		Gynecology/obstetrics Neonatology				Ophthalmology		Dermatology		Neurology	
	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	122	41	243	85	1075	202	35	5	198	82	35	13	457	113
Grad Zagreb- - Sveti duh	24 24	10 10	12 12	5 5	108 108	17 17	- -	- -	25 25	7 7	- -	- -	50 50	11 11
Krapinsko-zagorska županija - county	-	-	-	-	39	17	-	-	-	-	-	-	35	6
Zabok	-	-	-	-	39	17	-	-	-	-	-	-	35	6
Šišačko-moslavačka županija - county	-	-	17	6	65	11	-	-	16	5	-	-	31	6
Sisak	-	-	17	6	65	11	-	-	16	5	-	-	31	6
Karlovačka županija - county	12	5	18	9	84	19	-	-	12	4	-	-	30	7
Karlovac	12	5	18	9	51	13	-	-	12	4	-	-	30	7
Ogulin	-	-	-	-	33	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	15	5	20	7	75	16	-	-	15	8	-	-	30	6
Varaždin	15	5	20	7	75	16	-	-	15	8	-	-	30	6
Koprivničko-križevačka županija - county	6	1	14	3	46	5	6	1	10	4	-	-	23	5
Koprivnica	6	1	14	3	46	5	6	1	10	4	-	-	23	5
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	10	3	14	4	43	8	-	-	10	4	-	-	20	7
Bjelovar	10	3	14	4	43	8	-	-	10	4	-	-	20	7
Primorsko-goranska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali Lošinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ličko-senjska županija - county	-	-	-	-	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Otočac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospić	-	-	-	-	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitičko-podravška županija - county	-	-	10	3	37	6	4	2	10	5	-	-	19	4
Virovitica	-	-	10	3	37	6	4	2	10	5	-	-	19	4
Požeško-slavonska županija - county	6	2	13	3	58	14	-	-	11	4	3	2	18	5
Požega	6	2	13	3	38	8	-	-	11	4	3	2	18	5
Pakrac	-	-	-	-	20	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	12	1	21	9	89	20	20	-	14	8	12	5	42	13
Nova Gradiška	-	-	-	-	25	3	-	-	-	-	-	-	10	4
Slavonski Brod	12	1	21	9	64	17	20	-	14	8	12	5	32	9
Zadarska županija - county	13	5	25	7	84	11	-	-	18	6	10	3	23	8
Zadar	13	5	25	7	84	11	-	-	18	6	10	3	23	8
Osječko-baranjska županija - county	-	-	-	-	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Đakovo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Našice	-	-	-	-	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibensko-kninska županija - county	-	-	12	6	46	9	-	-	11	5	-	-	20	8
Knin	-	-	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	-	-	12	6	34	8	-	-	11	5	-	-	20	8
Vukovarsko-srijemska županija - county	15	5	18	4	105	13	-	-	10	3	-	-	40	8
Vinkovci	15	5	18	4	50	7	-	-	10	3	-	-	22	4
Vukovar	-	-	-	-	55	6	-	-	-	-	-	-	18	4
Splitsko-dalmatinska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Supetar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imotski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	-	-	22	7	69	12	-	-	16	6	10	3	36	8
Labin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pazin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pula	-	-	22	7	69	12	-	-	16	6	10	3	36	8
Dubrovačko-neretvanska županija - county	9	4	13	5	41	6	-	-	10	7	-	-	20	6
Metković	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	9	4	13	5	41	6	-	-	10	7	-	-	20	6
Međimurska županija - county	-	-	14	7	47	11	5	2	10	6	-	-	20	5
Čakovec	-	-	14	7	47	11	5	2	10	6	-	-	20	5

Tablica - Table 3/III. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2003

S P E C I J A L N O S T I														
ŽUPANIJA	Psihijatrija		Zarazni		Nuklearna med.		Fizikalna med.		Gerijatrija		Stacionari		Izvanbol. rodilišta	
	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
S P E C I J A L T Y														
COUNTY	Psychiatry		Infective		Nuclear medicine		Physical medicine		Geriatrics		Infirmaries		Outpatient maternities	
	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	438	92	193	45	3	3	10	2	113	3	128	7	70	1
Grad Zagreb- - Sveti duh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zabok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	-	-	19	4	-	-	-	-	33	3	-	-	-	-
Sisak	-	-	19	4	-	-	-	-	33	3	-	-	-	-
Karlovačka županija - county	30	5	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovac	30	5	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ogulin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	42	7	14	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždin	42	7	14	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Koprivničko-križevačka županija - county	29	6	10	3	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-
Koprivnica	29	6	10	3	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	29	7	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovar	29	7	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	-	-
Mali Lošinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	-	-
Ličko-senjska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
Otočac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Senj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Gospić	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovičko-podravska županija - county	20	4	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitica	20	4	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska županija - county	19	4	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požega	19	4	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakrac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	50	13	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Gradiška	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slavonski Brod	35	8	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadarska županija - county	28	7	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadar	28	7	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osječko-baranjska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Đakovo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Našice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibensko-kninska županija - county	30	6	10	2	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-
Knin	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-
Šibenik	30	6	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vukovarsko-srijemska županija - county	66	10	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vinkovci	42	7	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vukovar	24	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	3	51	1
Šušpetar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-
Imotski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
Makarska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1	17	1
Hvar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	-	-
Sinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	-
Istarska županija - county	39	10	22	6	-	-	-	-	-	-	24	2	-	-
Labin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-
Pazin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-
Pula	39	10	22	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	27	7	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Metković	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Dubrovnik	27	7	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Međimurska županija - county	29	6	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Čakovec	29	6	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 4/I. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I																						
	Ukupno		Interna		Kirurgija		Reanimac. i anest.		Pneumo- ftziolog.		Pedijatrija		Ortopedija		Urologija		Dječja kirurgija		Neuro- kirurgija		ORL		
	post.	dr. P/dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	
County	S P E C I A L T Y			Internal medicine		Surgery		Resuscit. & anesthesi.		Pneumoph- thisiology		Pedi- atrics		Ortho- pedics		Uro- logy		Child surgery		Neuro surgery		ORL	
	Beds	MD	Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	8592	2309	3,7	1421	387	1515	353	65	110	430	83	576	159	346	90	159	66	158	57	154	44	322	104
Grad Zagreb - City	4554	1313	3,5	783	246	800	220	9	-	253	57	315	92	121	37	90	37	99	38	89	29	186	61
- KBC Zagreb	1673	523	3,2	233	79	211	63	-	-	-	-	188	44	109	31	47	27	-	-	50	17	60	27
- KB Sestre milosrdn.	869	261	3,3	193	52	111	28	-	-	21	6	45	19	-	-	43	10	-	-	39	12	71	21
- KB Dubrava	631	152	4,2	226	60	207	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	7
- KB Merkur	309	94	3,3	96	28	97	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	6
- Klin. za dječje bolesti	202	73	2,8	-	-	-	-	9	-	-	-	82	29	12	6	-	-	99	38	-	-	-	-
- Klinika za tumore	180	43	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za plućne bolesti /Jordanovac/	232	51	4,5	-	-	-	-	-	232	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za dijabetes	35	27	1,3	35	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klin. za traumatologiju	174	50	3,5	-	-	174	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klin. za infektologiju	249	39	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	1352	340	4,0	226	51	264	55	24	36	53	8	79	19	138	32	-	-	24	11	-	-	37	16
- KBC Rijeka	1224	313	3,9	226	51	264	55	24	36	53	8	79	19	10	5	-	-	24	11	-	-	37	16
- Klinika za ortopediju Lovran	128	27	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Osječko-baranjska županija - county	1160	279	4,2	151	38	175	34	12	25	44	5	96	21	42	10	37	18	-	-	24	7	39	9
- KB Osijek	1160	279	4,2	151	38	175	34	12	25	44	5	96	21	42	10	37	18	-	-	24	7	39	9
Šplitsko-dalmatinska županija - county	1526	377	4,0	261	52	276	44	20	49	80	13	86	27	45	11	32	11	35	8	41	8	60	18
- KB Split	1526	377	4,0	261	52	276	44	20	49	80	13	86	27	45	11	32	11	35	8	41	8	60	18

Tablica - Table 4/II. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in Croatia 2003

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I																							
	Ginekolog. i porodn.		Neonato- logija		Oftalmo- logija		Dermato- venerolog.		Neurlogija		Psihi- jatrija		Zarazni		Onko- logija		Nuklear. med.		Čeljusna kirurg.		Fiz. med i rehab. fiziolog.		Pato- log.	
	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
COUNTY	S P E C I J A L T Y																							
	Gynecology /obstetrics		Neonato. logy		Ophthal. mology		Derma. tology		Neurology		Psychiatry		Infective		Oncology		Nuclear medicine		Maxillary surg.		Phys. med. /rehabil. physiol.		Pato- log.	
	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	907	188	37	-	258	95	157	50	428	108	458	136	348	63	407	89	47	50	114	27	275	46	10	4
Grad Zagreb - City	458	101	-	-	138	50	92	28	224	69	196	79	249	39	268	60	30	36	72	13	82	21	-	-
- KBC Zagreb	303	53	-	-	66	30	61	20	114	36	79	49	-	-	88	17	10	18	-	-	54	12	-	-
- KB Sestre milosrdnice	70	22	-	-	48	15	31	8	62	21	87	20	-	-	-	-	20	18	-	-	28	9	-	-
- KB Dubrava	-	-	-	-	24	5	-	-	48	12	30	10	-	-	-	-	-	-	72	13	-	-	-	-
- KB Merkur	85	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za dječje bolesti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za tumore	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za plućne bolesti /Jordanovac/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za dijabetes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za traumatologiju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Klinika za infektologiju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	160	30	13	-	35	12	20	10	62	13	83	19	25	6	40	9	-	-	20	5	49	8	-	-
- KBC Rijeka	160	30	13	-	35	12	20	10	62	13	83	19	25	6	40	9	-	-	20	5	49	8	-	-
- Klinika za ortopediju Lovran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osječko-baranjska županija - county	130	25	-	-	35	13	23	5	68	10	81	16	34	10	57	9	15	8	22	9	75	7	-	-
- KB Osijek	130	25	-	-	35	13	23	5	68	10	81	16	34	10	57	9	15	8	22	9	75	7	-	-
Šplitsko-dalmatinska županija - county	159	32	24	-	50	20	22	7	74	16	98	22	40	8	42	11	2	6	-	-	69	10	10	4
- KB Split	159	32	24	-	50	20	22	7	74	16	98	22	40	8	42	11	2	6	-	-	69	10	10	4

Tablica - Table 5. BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in Croatia 2003

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I														
	Ukupno			Psihijatrija		Gerijatrija		Rehabilitacija		TBC i plućne bol.		Kronične dječje bolesti		Ortopedija	
	post.	dr.	P/dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.	post.	dr.
S P E C I A L T Y															
County	Total			Psychiatry		Geriatrics		Rehabilitation		Tuberculosis		Chronic diseases		Orthopedics	
	Beds	MD	Ratio	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	8648	381	22,7	3346	148	541	27	4083	150	467	36	181	13	30	7
Grad Zagreb - City	1680	100	16,8	1423	73	-	-	-	-	186	18	71	9	-	-
- Dječja psihijatrijska bolnica	37	3	12,3	37	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Psihijatr. bolnica Vrapče	806	50	16,1	806	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Psihijatr. bolnica Jankomir	580	20	29,0	580	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SB s neuroraz. i motor. smetnjama	71	9	7,9	-	-	-	-	-	-	-	-	71	9	-	-
- SB za plućne bolesti	111	11	10,1	-	-	-	-	-	-	111	11	-	-	-	-
- SB za bolesti dišnog sust.	75	7	10,7	-	-	-	-	-	-	75	7	-	-	-	-
Zagrebačka županija - county	221	9	24,6	-	-	-	-	111	5	-	-	110	4	-	-
- Dječja bolnica za kronične bolesti	110	4	27,5	-	-	-	-	-	-	-	-	110	4	-	-
- "Naftalan" Ivanić Grad	111	5	22,2	-	-	-	-	111	5	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska županija - county	1011	55	18,4	-	-	-	-	1011	55	-	-	-	-	-	-
- Krapinske toplice	648	41	15,8	-	-	-	-	648	41	-	-	-	-	-	-
- Stubičke toplice	363	14	25,9	-	-	-	-	363	14	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	915	41	22,3	804	35	-	-	111	6	-	-	-	-	-	-
- Topusko	111	6	18,5	-	-	-	-	111	6	-	-	-	-	-	-
- Popovača	804	35	23,0	804	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovačka županija - county	160	10	16,0	-	-	160	10	-	-	-	-	-	-	-	-
- Duga Resa	160	10	16,0	-	-	160	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	1604	57	28,1	-	-	321	12	1002	27	281	18	-	-	-	-
- Klenovnik	281	18	15,6	-	-	-	-	-	-	281	18	-	-	-	-
- Novi Marof	321	12	26,8	-	-	321	12	-	-	-	-	-	-	-	-
- Varaždinske toplice	1002	27	37,1	-	-	-	-	1002	27	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	283	5	56,5	-	-	-	-	283	5	-	-	-	-	-	-
- Daruvarske toplice	283	5	56,5	-	-	-	-	283	5	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	1100	46	23,9	636	22	-	-	464	24	-	-	-	-	-	-
- Crikvenica	228	10	22,8	-	-	-	-	228	10	-	-	-	-	-	-
- Opatija	236	14	16,9	-	-	-	-	236	14	-	-	-	-	-	-
- Rab	476	17	28,0	476	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Lopača	160	5	32,0	160	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska županija - county	220	7	31,4	-	-	-	-	220	7	-	-	-	-	-	-
- Lipik	220	7	31,4	-	-	-	-	220	7	-	-	-	-	-	-
Zadarska županija - county	633	35	18,1	483	18	60	5	60	5	-	-	-	-	30	7
- Biograd	150	17	8,8	-	-	60	5	60	5	-	-	-	-	30	7
- Ugljan	483	18	26,8	483	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
- "Biokovka" Makarska	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	271	6	45,2	-	-	-	-	271	6	-	-	-	-	-	-
- Rovinj	271	6	45,2	-	-	-	-	271	6	-	-	-	-	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	250	5	50,0	-	-	-	-	250	5	-	-	-	-	-	-
- "Kalos" Vela luka	250	5	50,0	-	-	-	-	250	5	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 6. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002.I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in Croatia 2002 and 2003

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI <i>DISCHARGED PATIENTS</i>		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA <i>BED DAYS</i>	
	2002.	2003.	2002.	2003.
HRVATSKA - Croatia	304099	314344	2424865	2422077
Grad Zagreb	22991	22785	175159	175260
- Sveti duh Zagreb	22991	22785	175159	175260
Krapinsko-zagorska županija - county	8406	10445	72624	85353
Zabok	8406	10445	72624	85353
Sisačko-moslavačka županija - county	15371	16944	135291	154297
Sisak	15371	16944	135291	154297
Karlovačka županija - county	24399	25543	198850	199093
Karlovac	17640	18091	145546	143121
Ogulin	6759	7452	53304	55972
Varaždinska županija - county	23249	23099	183150	168931
Varaždin	23249	23099	183150	168931
Koprivničko-križevačka županija - county	17235	18419	139309	133993
Koprivnica	17235	18419	139309	133993
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	14540	14852	112470	115016
Bjelovar	14540	14852	112470	115016
Primorsko-goranska županija - county	1217	1282	4384	5539
Mali Lošinj *	1217	1282	4384	5539
Ličko-senjska županija - county	4039	3893	29344	29270
Otočac *	676	594	2828	2698
Senj *	523	372	4204	3350
Gospić	2840	2927	22312	23222
Virovitičko-podravska županija - county	13297	13656	117870	111943
Virovitica	13297	13656	117870	111943
Požeško-slavonska županija - county	14942	15634	114713	114669
Požega	11306	11754	89533	89014
Pakrac	3636	3880	25180	25655
Brodsko-posavska županija - county	30299	29169	250131	242710
Nova Gradiška	7647	6550	61345	58868
Slavonski Brod	22652	22619	188786	183842
Zadarska županija - county	19190	20166	139035	141363
Zadar	19190	20166	139035	141363
Osječko-baranjska županija - county	6586	6698	56971	56152
Đakovo *	365	313	1801	1541
Našice	6221	6385	55170	54611
Šibensko-kninska županija - county	14092	14777	106994	101860
Knin	2264	2371	14583	16016
Šibenik	11828	12406	92411	85844
Vukovarsko-srijemska županija - county	21998	22587	168615	171607
Vinkovci	16310	16650	124781	127746
Vukovar	5688	5937	43834	43861
Županija splitsko-dalmatinska županija - county	2645	2750	19022	19051
Supetar *	527	492	2919	3107
Imotski *	333	394	1330	1313
Makarska *	568	636	5427	5451
Hvar *	387	422	2154	2350
Sinj *	830	806	7192	6830
Istarska županija - county	23112	22744	188624	176609
Labin *	443	448	6155	5281
Pazin *	470	431	4500	4102
Pula	22199	21865	177969	167226
Dubrovačko-neretvanska županija - county	12479	13699	91273	97015
Metković *	306	272	1899	1467
Dubrovnik	12173	13427	89374	95548
Međimurska županija - county	14012	15202	121036	122346
Čakovec	14012	15202	121036	122346

* Stacionari i rodilišta - General and special infirmaries and outpatient maternities

Tablica - Table 7. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in Croatia 2002 and 2003

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI <i>DISCHARGED PATIENTS</i>		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA <i>BED DAYS</i>	
	2002.	2003.	2002.	2003.
HRVATSKA - Croatia	310488	325221	2908101	2974086
Grad Zagreb	172618	187159	1555633	1619754
- KBC Zagreb	63071	72828	560394	614115
- KB Sestre milosrdnice	35548	36747	319130	325057
- KB Dubrava	17535	18822	186155	191755
- KB Merkur	17301	17548	109963	108974
- Klinika za dječje bolesti	9630	10550	70483	73872
- Klinika za tumore	5856	6493	68358	68023
- Klinika za plućne bolesti /Jordanovac/	8179	8613	83569	88397
- Klinika za dijabetes	1601	1574	10744	10594
- Klinika za traumatologiju	5207	5932	59034	62004
- Klinika za infektologiju	8690	8052	87803	76963
Primorsko-goranska županija - county	44853	46556	475666	474790
- KBC Rijeka	40685	42305	432082	430261
- Klinika za ortopediju Lovran	4168	4251	43584	44529
Osječko-baranjska županija - county	39422	38020	390307	397129
- KB Osijek	39422	38020	390307	397129
Splitsko-dalmatinska županija - county	53595	53486	486495	482413
- KB Split	53595	53486	486495	482413

Tablica - Table 8. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ TIJEKOM 2002. I 2003. GODINE - Discharged patients and bed days for chronic diseases hospitals in Croatia 2002 and 2003

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI <i>DISCHARGED PATIENTS</i>		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA <i>BED DAYS</i>	
	2002.	2003.	2002.	2003.
HRVATSKA - Croatia	81932	80279	2447334	2519927
Grad Zagreb - City	15896	16984	545369	596770
- Dječja psihijatrijska bolnica	454	563	10485	12411
- Psihijatr. bolnica Vrapče	7613	7999	304169	293740
- Psihijatr. bolnica Jankomir	2877	3510	153150	215392
- SB s neuroraz. i mot. smetnjama	1398	1084	19715	17141
- SB za plućne bolesti Rockefellerova	1343	1538	31181	32018
- SB za bolesti dišnog sust. Srebrnjak	2211	2290	26669	26068
Zagrebačka županija - county	1839	1841	58712	72831
- Dječja bolnica za kronične bolesti	196	214	33312	46736
- "Naftalan" Ivanić Grad	1643	1627	25400	26095
Krapinsko-zagorska županija - county	13680	12564	282157	272420
- Krapinske toplice	9589	8694	201257	187154
- Stubičke toplice	4091	3870	80900	85266
Sisačko-moslavačka županija - county	8841	8088	350917	320973
Popovača	6239	5887	300955	281788
Topusko	2602	2201	49962	39185
Karlovačka županija - county	2854	2856	45952	51552
Duga Resa	2854	2856	45952	51552
Varaždinska županija - county	14816	14840	436431	458371
Klenovnik	2943	2957	94215	96557
Novi Marof	3854	3868	104601	107867
Varaždinske toplice	8019	8015	237615	253947
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	3564	3044	64174	58229
- Daruvarske toplice	3564	3044	64174	58229
Primorsko-goranska županija - county	6312	6041	265262	296239
Crikvenica	2669	2295	51867	45061
Opatija	2599	2331	53395	55489
Rab	953	1313	148362	185143
Lopača	91	102	11638	10546
Požeško-slavonska županija - county	2356	2275	43113	43737
Lipik	2356	2275	43113	43737
Zadarska županija - county	3071	3683	199073	211901
Biograd	2477	3031	45690	47188
Ugljan	594	652	153383	164713
Splitsko-dalmatinska županija - county	3788	3015	60213	50551
- "Biokovka" Makarska	3788	3015	60213	50551
Istarska županija - county	2483	2103	45028	36980
Rovinj	2483	2103	45028	36980
Dubrovačko-neretvanska županija - county	2432	2945	50933	49373
- "Kalos" Vela luka	2432	2945	50933	49373

Tablica - Table 9. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities, by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
<i>Specialty</i>	<i>Annual bed occupancy</i>	<i>Bed utilization (%)</i>	<i>Average length of hospital care</i>
Ukupno - Total	315	86,30	7,71
Interna - Internal medicine	335	91,78	9,53
Infektologija - Infectology	368	100,82	7,30
Reanimacija i anestezija - Resuscitation and anesthesia	233	63,84	3,90
Kirurgija - Surgery	280	76,71	7,47
Ortopedija - Orthopedics	347	95,07	8,08
Urologija - Urology	415	113,70	7,04
Ginekologija i porodništvo - Gynecology and obstetrics	298	81,64	5,93
ORL - ORL	321	87,95	5,41
Oftalmologija - Ophthalmology	283	77,53	4,62
Neurologija - Neurology	343	93,97	9,07
Psijatrija - Psychiatry	360	98,63	13,75
Dermatovenerologija - Dermatovenerology	299	81,92	8,71
Pneumoftizijologija - Pneumophthisiology	344	94,25	10,85
Pedijatrija - Pediatrics	359	98,36	6,78
Fizikalna medicina - Physical medicine	604	165,48	10,30
Gerijatrija - Geriatrics	24	6,58	18,22
Nuklearna medicina - Nuclear medicine	361	98,90	9,34

Tablica - Table 10. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIKAMA PO SPECIJALNOSTIMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
<i>Specialty</i>	<i>Annual bed occupancy</i>	<i>Bed utilization (%)</i>	<i>Average length of hospital care</i>
Ukupno - Total	346	94,79	9,14
Interna - Internal medicine	359	98,36	8,99
Infektologija - Infectology	333	91,23	8,94
Reanimacija i anestezija - Resuscitation and anesthesia	229	62,74	7,06
Kirurgija i traumatologija - Surgery	325	89,04	9,03
Neurokirurgija - Neurosurgery	339	92,88	9,61
Čeljusna kirurgija - Maxillary surgery	277	75,89	10,34
Ortopedija - Orthopedics	319	87,40	10,49
Urologija - Urology	376	103,01	7,65
Ginekologija i porodništvo - Gynecology and obstetrics	315	86,30	6,45
ORL - ORL	356	97,53	7,16
Oftalmologija - Ophthalmology	331	90,68	6,09
Neurologija - Neurology	337	92,33	10,50
Psijatrija - Psychiatry	415	113,70	17,57
Dermatovenerologija - Dermatovenerology	346	94,79	14,69
Onkologija i radiologija - Oncology and radiology	384	105,21	9,55
Pneumoftizijologija - Pneumophthisiology	365	100,00	10,98
Pedijatrija - Pediatrics	388	106,30	9,50
Fizikalna medicina - Physical medicine	318	87,12	16,71
Nuklearna medicina - Nuclear medicine	421	115,34	7,47
Patofiziologija - Patophysiology	333	91,23	12,97

Tablica - Table 11. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA NA LIJEČENJU KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in chronic diseases hospitals by specialty in Croatia 2003

Specijalnosti	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja
<i>Specialty</i>	<i>Annual bed occupancy</i>	<i>Bed utilization (%)</i>	<i>Average length of hospital care</i>
Ukupno - Total	291	79,73	31,39
Rehabilitacija - Rehabilitation	233	63,84	21,90
Gerijatrija - Geriatrics	321	87,95	22,62
Kronične dječje bolesti - Chronic child diseases	353	96,71	49,21
Psihijatrija - Psychiatry	348	95,34	58,11
TBC i plućne bolesti - Tuberculosis	331	90,68	22,79
Ortopedija - Orthopedics	460	126,03	12,38

Tablica - Table 12. BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA HRVATSKE U 2003. GODINI - Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in Croatia 2003

SPECIJALNE BOLNICE	Broj postelja	Dani boln. liječenja	Ispisani bolesnici	Broj postelja na 1000 stan.	Prosječna dužina liječenja
<i>SPECIAL HOSPITALS</i>	<i>Beds</i>	<i>Bed days</i>	<i>Discharged patients</i>	<i>Beds per 1,000 pop.</i>	<i>Average length of treatment</i>
HRVATSKA - Croatia	8648	2519927	80279	1,95	31,39
BOLNICE ZA TBC I BOLESTI PLUĆA - TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASE HOSPITALS					
1. SB za bolesti dišnog sustava - Srebrnjak - Zagreb	75	26068	2290	0,02	11,38
2. Bolnica za plućne bolesti i TBC - Klenovnik	281	96557	2957	0,06	32,65
3. SB za plućne bolesti - Zagreb, Rockefellerova	111	32018	1538	0,03	20,82
Ukupno: - Total	467	154643	6785	0,11	22,79
BOLNICE ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU - ORTHOPEDIC HOSPITALS					
1. Biograd	150	47188	3031	0,03	15,57
2. Rovinj	271	36980	2103	0,06	17,58
Ukupno: - Total	421	84168	5134	0,09	16,39
DJEČJE BOLNICE - CHILDREN'S HOSPITALS					
1. Boln. za kronične bolesti dječje dobi - G. Bistra	110	46736	214	0,02	218,39
2. SB za zaštitu djece s neurorazv. Goljak - Zagreb	71	17141	1084	0,02	15,81
Ukupno: - Total	181	63877	1298	0,04	49,21
BOLNICE ZA DUŠEVNE BOLESTI - PSYCHIATRIC HOSPITALS					
1. Jankomir - Zagreb	580	215392	3510	0,13	61,37
2. Vrapče - Zagreb	806	293740	7999	0,18	36,72
3. Dječja psihijatrijska bolnica - Zagreb	37	12411	563	0,01	22,04
4. Popovača	804	281788	5887	0,18	47,87
5. Rab	476	185143	1313	0,10	141,01
6. Ugljan	483	164713	652	0,11	252,63
7. Lopača	160	10546	102	0,04	103,39
Ukupno: - Total	3346	1163733	20026	0,75	58,11
BOLNICA ZA GERIJATRIJU - GERIATRIC HOSPITAL					
1. Duga Resa	160	51552	2856	0,04	18,05
2. Novi Marof	321	107867	3868	0,07	27,89
Ukupno: - Total	481	159419	6724	0,11	23,71
BOLNICE ZA REUMAT. BOLESTI I REHABILITAC. - HOSP. FOR RHEUMATIC DISEASES AND REHABILITATION					
1. Crikvenica	228	45061	2295	0,05	19,63
2. Daruvarske toplice	283	58229	3044	0,06	19,13
3. "Naftalan" Ivanić Grad	111	26095	1627	0,03	16,04
4. Krapinske Toplice	648	187154	8694	0,15	21,53
5. Lipik	220	43737	2275	0,05	19,23
6. "Biokovka" - Makarska	300	50551	3015	0,07	16,77
7. Opatija	236	55489	2331	0,05	23,80
8. Stubičke Toplice	363	85266	3870	0,08	22,03
9. Varaždinske Toplice	1002	253947	8015	0,22	31,68
10. "Kalos"- Vela Luka	250	49373	2945	0,06	16,77
11. Topusko	111	39185	2201	0,03	17,80
Ukupno: - Total	3752	894087	40312	0,85	22,18

Tablica - Table 13. **BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2003. GODINE** - Hospital morbidity and structure of admissions (percentage) by age and disease groups (ICD 10) for Croatian hospitals in 2003

SKUPINA BOLESTI-STANJA	UKUPNO	0	1-4	5-9	10-19	20-39	40-59	60 i više	Nepoznata
DISEASE OR CONDITION GROUP	TOTAL	0	1-4	5-9	10-19	20-39	40-59	60 yr	Age
		godina	godina	godina	godina	godina	godina	godina	dob
		yr	yr	yr	yr	yr	yr	yr and above	unknown
I Zarazne i parazitarne bolesti - Infectious and parasitic diseases	22874	1271	2858	1551	2216	3570	3971	5594	1843
%	3,9	7,3	13,7	8,0	6,8	3,9	2,8	2,4	5,1
II Novotvorine - Neoplasms	79781	200	726	727	1500	7103	26512	40482	2531
%	13,6	1,1	3,5	3,7	4,6	7,8	18,7	17,7	7,1
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	5517	97	211	239	347	797	1127	2436	263
%	0,9	0,6	1,0	1,2	1,1	0,9	0,8	1,1	0,7
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	14696	122	280	496	1011	1390	3680	6906	811
%	2,5	0,7	1,3	2,6	3,1	1,5	2,6	3,0	2,3
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	41253	209	235	351	1897	11749	17551	8059	1202
%	7,0	1,2	1,1	1,8	5,8	13,0	12,4	3,5	3,4
VI Bolesti živčanog sustava - Disease of the nervous system	15814	192	905	871	1329	2198	3830	5266	1223
%	2,7	1,1	4,3	4,5	4,1	2,4	2,7	2,3	3,4
VII Bolesti oka i adnexa - Diseases of the eye and adnexa	21890	46	238	511	458	864	3322	15323	1128
%	3,7	0,3	1,1	2,6	1,4	1,0	2,3	6,7	3,1
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	3521	179	434	289	342	455	878	754	190
%	0,6	1,0	2,1	1,5	1,1	0,5	0,6	0,3	0,5
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	79088	30	53	86	519	2414	16711	54579	4696
%	13,5	0,2	0,3	0,4	1,6	2,7	11,8	23,8	13,1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	49695	2131	6691	6070	4514	4746	5797	16403	3343
%	8,5	12,2	32,0	31,3	13,9	5,2	4,1	7,2	9,3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	55137	669	1396	1453	3014	6862	15458	22825	3460
%	9,4	3,8	6,7	7,5	9,3	7,6	10,9	10,0	9,7
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	8573	235	548	504	830	1607	2006	2087	756
%	1,5	1,3	2,6	2,6	2,6	1,8	1,4	0,9	2,1
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	25664	28	193	335	1406	3918	8489	9130	2165
%	4,4	0,2	0,9	1,7	4,3	4,3	6,0	4,0	6,0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitourinary system	45560	875	1372	1270	1922	8648	14275	13846	3352
%	7,8	5,0	6,6	6,5	5,9	9,5	10,1	6,0	9,4
XV Trudnoća, porođaj i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerp.	10997	0	0	0	793	9147	275	6	776
%	1,9	0,0	0,0	0,0	2,4	10,1	0,2	0,0	2,2
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	8108	8108	0	0	0	0	0	0	0
%	1,4	46,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	5848	1015	1399	918	933	568	268	123	624
%	1,0	5,8	6,7	4,7	2,9	0,6	0,2	0,1	1,7
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	25088	946	1742	1581	3033	3069	4241	8593	1883
%	4,3	5,4	8,3	8,1	9,3	3,4	3,0	3,7	5,3
XIX Ozljede, trovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	48951	221	1515	2036	5557	11120	10699	13484	4319
%	8,3	1,3	7,3	10,5	17,1	12,3	7,6	5,9	12,0
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Factors influencing health status and contact with health services	19612	945	99	130	896	10431	2572	3255	1284
%	3,3	5,4	0,5	0,7	2,8	11,5	1,8	1,4	3,6
U K U P N O - Total	587667	17519	20895	19418	32517	90656	141662	229151	35849
%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac
Source of information: Case Statistical Card

Tablica - Table 14. 15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2003 GODINE, PREMA DOBNIM SKUPINAMA - Fifteen leading injuries - Croatia's 2003 hospital morbidity by age group

Red. br.	Ozljede i trovanja	UKUPNO	0 godina	1-4 godina	5-9 godina	10-19 godina	20-39 godina	40-59 godina	60 i više godina	Nepoznata dob
No. Code	Injuries and poisoning	TOTAL	0 yr	1-4 yr	5-9 yr	10-19 yr	20-39 yr	40-59 yr	60 yr and above	Age unknown
1.	S72 Prijelom bedrene kosti (femura) - - Fracture of femur	5599 % 11,4	2 0,9	52 3,4	68 3,3	149 2,7	332 3,0	553 5,2	4101 30,4	342 7,9
2.	S82 Prijelom potkoljenice, uključujući nožni zglobov - Fracture of lower leg, including ankle	5429 % 11,1	1 0,5	24 1,6	86 4,2	510 9,2	1196 10,8	1858 17,4	1422 10,5	332 7,7
3.	S00 Površinska ozljeda glave - Superficial injury of head	4058 % 8,3	61 27,6	319 21,1	351 17,2	676 12,2	1062 9,6	664 6,2	639 4,7	286 6,6
4.	S06 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury	3513 % 7,2	9 4,1	108 7,1	149 7,3	481 8,7	894 8,0	601 5,6	739 5,5	532 12,3
5.	S83 Dislokacija, iščašenje i nategnuće koljenskih zglobova i ligamenata - - Dislocation, sprain and strain of joints and ligaments of knee	2486 % 5,1	0 0,0	5 0,3	8 0,4	327 5,9	979 8,8	479 4,5	131 1,0	557 12,9
6.	S52 Prijelom podlaktice - Fracture of forearm	2261 % 4,6	0 0,0	62 4,1	323 15,9	528 9,5	335 3,0	412 3,9	476 3,5	125 2,9
7.	S22 Prijelom rebra(ara), prsne kosti i torakalne kralježnice - Fracture of rib(s) sternum and thoracic spine	2137 % 4,4	0 0,0	2 0,1	4 0,2	62 1,1	342 3,1	723 6,8	807 6,0	197 4,6
8.	S42 Prijelom ramena i nadlaktice - Fracture of shoulder and upper arm	2051 % 4,2	2 0,9	44 2,9	165 8,1	285 5,1	374 3,4	406 3,8	626 4,6	149 3,4
9.	S02 Prijelom lubanje i kosti lica - Fracture of skull and facial bones	1917 % 3,9	31 14,0	50 3,3	66 3,2	284 5,1	666 6,0	384 3,6	289 2,1	147 3,4
10.	S32 Prijelom lumbalne kralježnice i zdjelice - Fracture of lumbar spine and pelvis	1642 % 3,4	0 0,0	0 0,0	8 0,4	79 1,4	313 2,8	460 4,3	644 4,8	138 3,2
11.	S01 Otvorena rana glave - Open wound of head	924 % 1,9	2 0,9	48 3,2	51 2,5	106 1,9	258 2,3	199 1,9	207 1,5	53 1,2
12.	S62 Prijelom u području ručnog zgloba i šake - Fracture at wrist and hand level	886 % 1,8	0 0,0	12 0,8	33 1,6	160 2,9	301 2,7	216 2,0	103 0,8	61 1,4
13.	S05 Ozljeda oka i očne šupljine - - Injury of eye and orbit	677 % 1,4	0 0,0	18 1,2	35 1,7	87 1,6	174 1,6	168 1,6	127 0,9	68 1,6
14.	S30 Površinska ozljeda trbušne šupljine, donjeg dijela leđa i zdjelice - Superficial injury of abdomen, lower back and pelvis	580 % 1,2	1 0,5	19 1,3	55 2,7	107 1,9	136 1,2	108 1,0	106 0,8	48 1,1
15.	S20 Površinska ozljeda prsnog koša - Superficial injury of thorax	557 % 1,1	1 0,5	2 0,1	19 0,9	52 0,9	142 1,3	137 1,3	151 1,1	53 1,2
1 - 15 UKUPNO - Total		34717 % 70,9	110 49,8	765 50,5	1421 69,8	3893 70,1	7504 67,5	7368 68,9	10568 78,4	3088 71,5
MKB X - ICD 10- S00 - T98		48951 % 100,0	221 100,0	1515 100,0	2036 100,0	5557 100,0	11120 100,0	10699 100,0	13484 100,0	4319 100,0

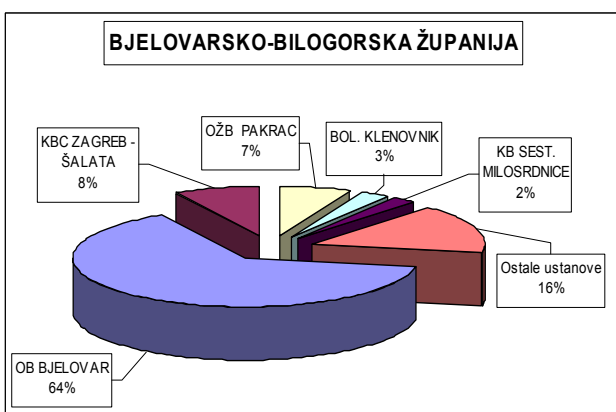
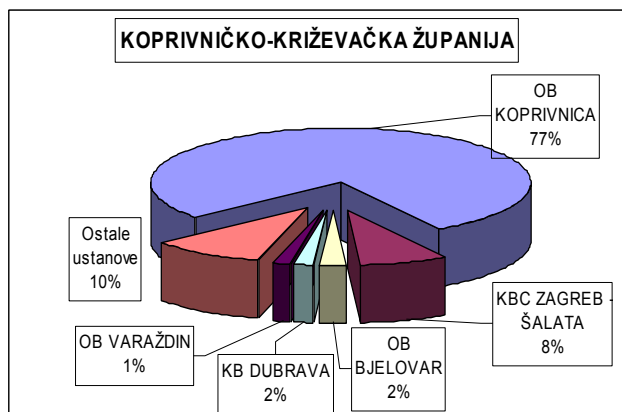
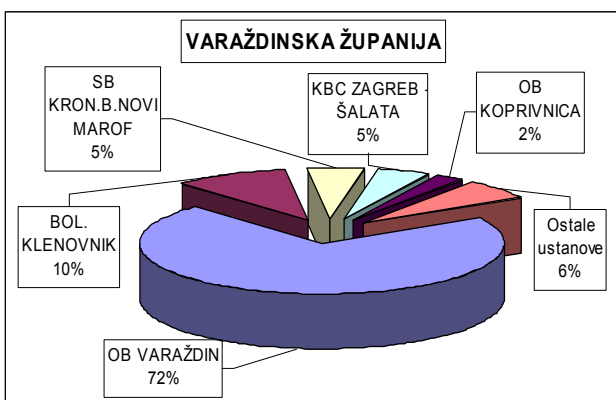
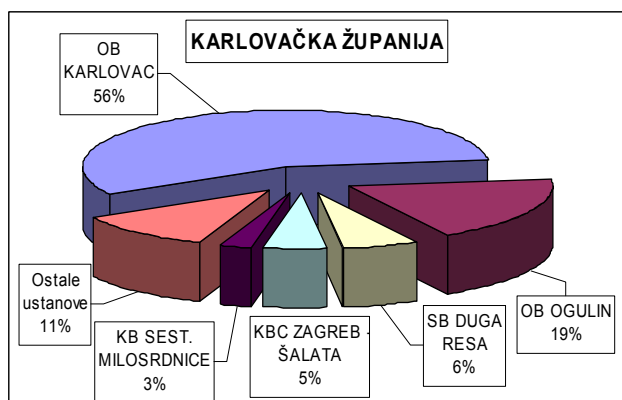
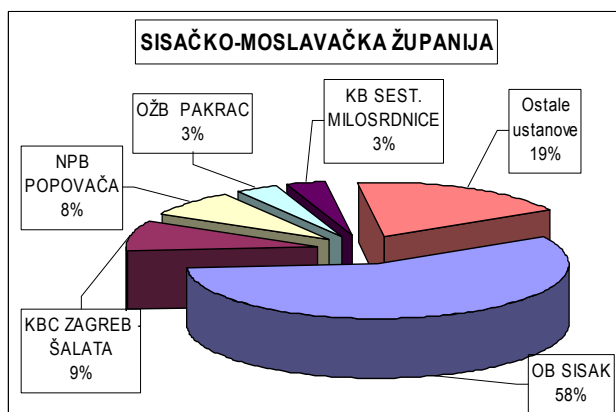
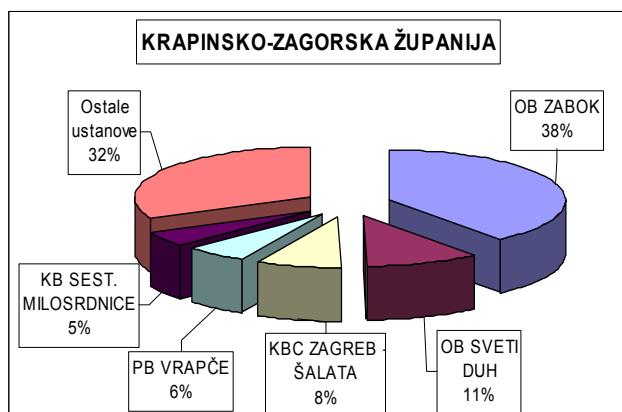
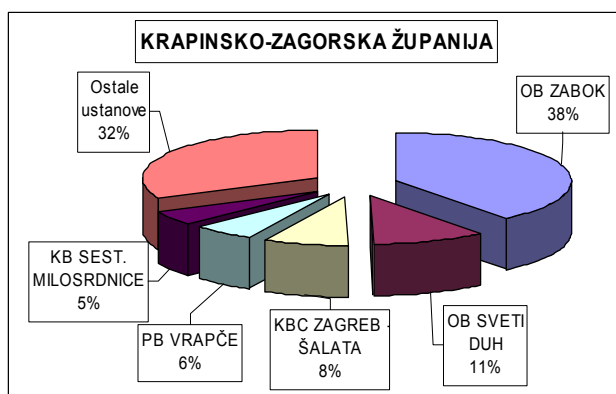
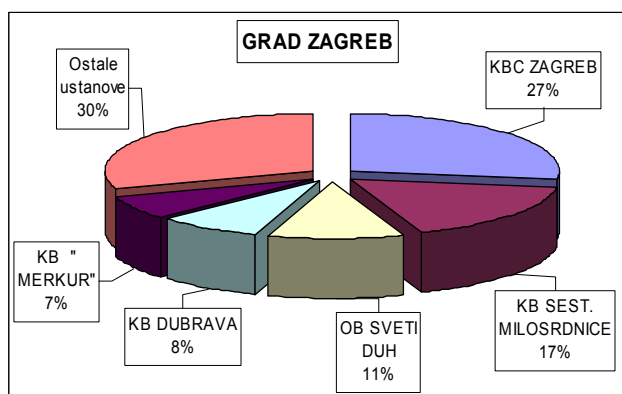
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac
Source of information: Case Statistical Card

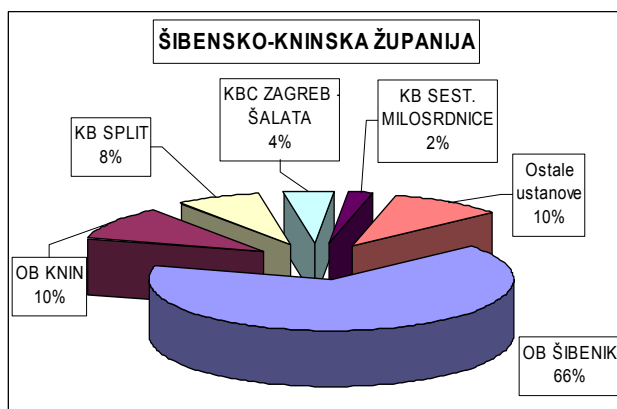
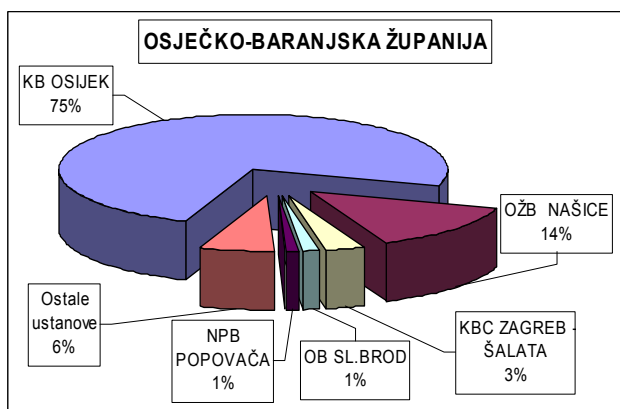
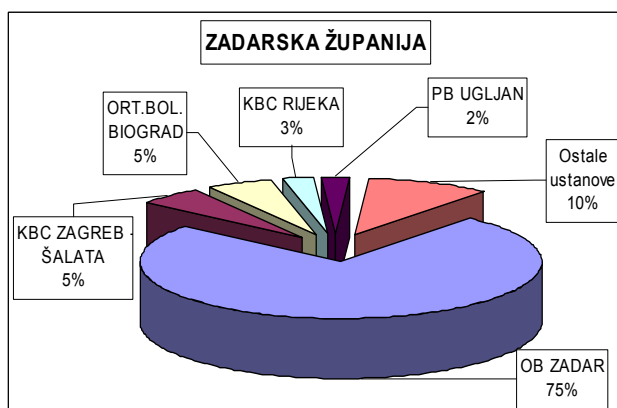
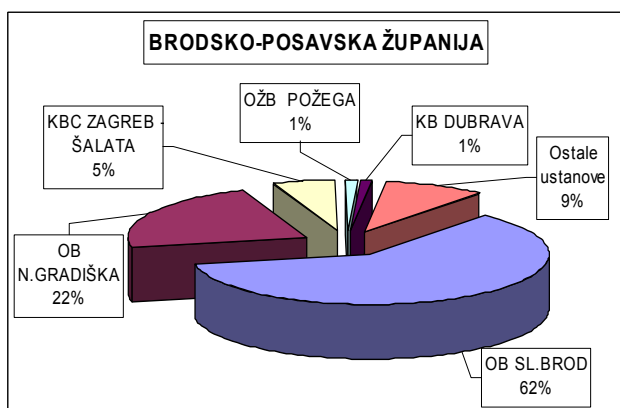
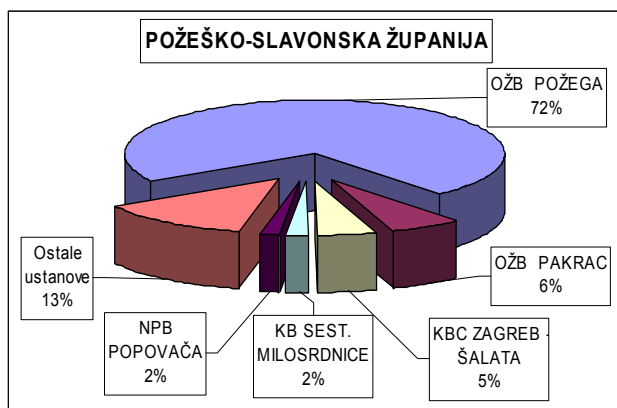
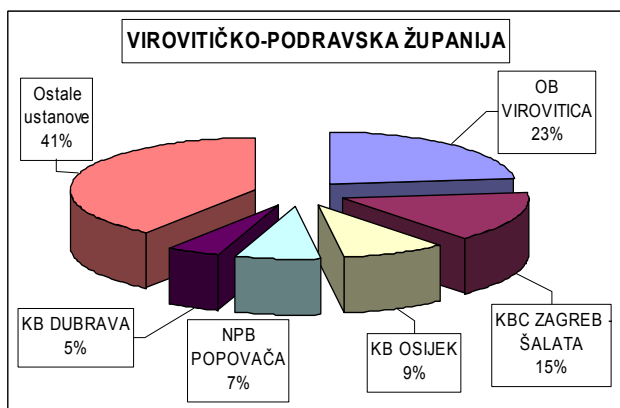
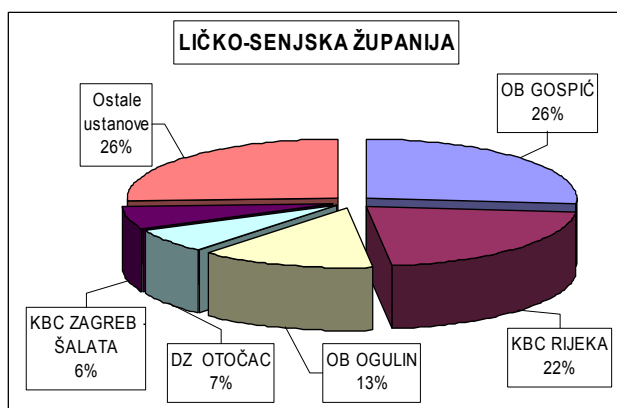
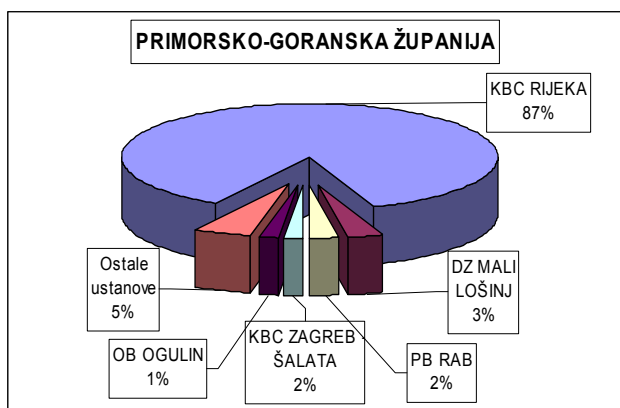
Tablica - Table 15. VANJSKI UZROCI MORBIDITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2002. I 2003. GODINE
 - External causes of morbidity - Croatia's 2002 and 2003 hospital morbidity

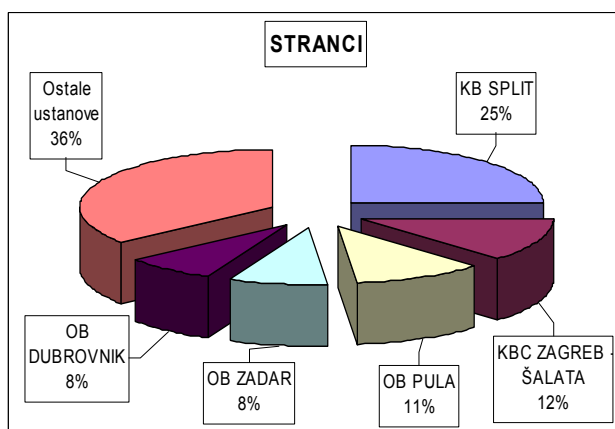
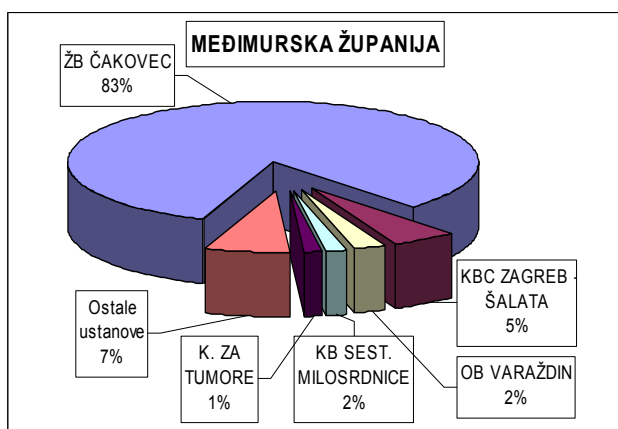
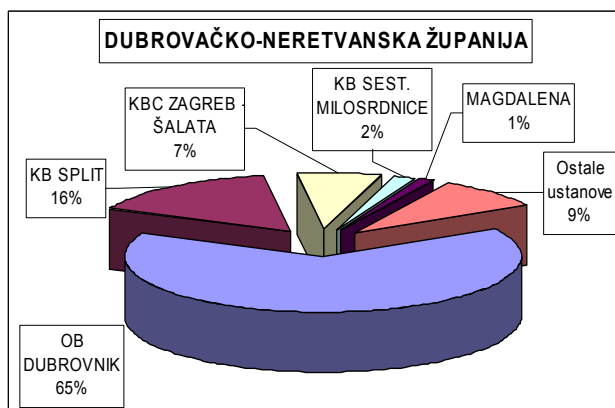
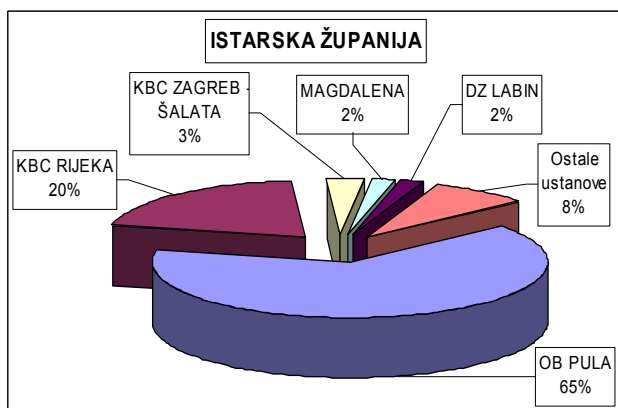
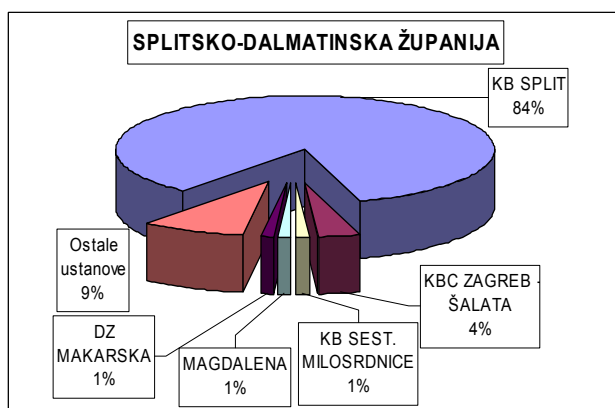
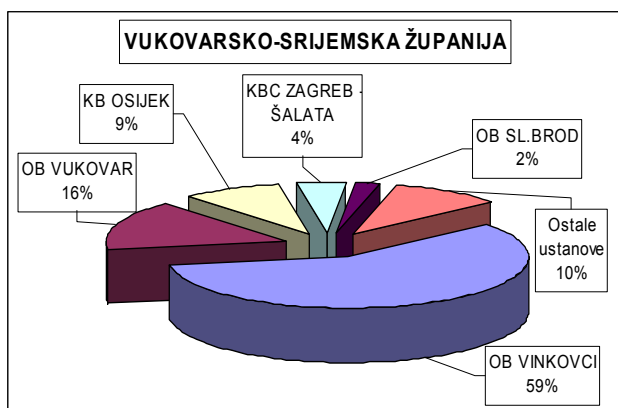
Vanjski uzrok morbiditeta <i>External cause of morbidity</i>	2002.			2003.		
	Muški <i>Male</i>	Žene <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>	Muški <i>Male</i>	Žene <i>Female</i>	Ukupno <i>Total</i>
V01-V99 Nesreće pri prijevozu - Transport accidents	2902	1399	4301	3870	1650	5520
	% 10,54	7,82	9,47	12,91	8,69	11,28
W00-X59 Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda (padovi, alati, pucnjava, udaranje, ugrizi, utapanje, gušenje, struja, vatra, prirodne sile, lijekovi) - Other external causes of accidental injury (falls, tools, discharge, striking, bitten, drowning, suffocation, electric current, fire, forces of nature, drugs etc.)	22900	15418	38318	24201	16158	40359
	% 83,21	86,21	84,39	80,76	85,11	82,45
X60-X84 Namjerno samoozljeđivanje - Intentional self-harm	191	220	411	337	335	672
	% 0,69	1,23	0,91	1,12	1,76	1,37
X85-Y09 Napad (nasrtaj) - Assault	366	85	451	439	105	544
	% 1,33	0,48	0,99	1,46	0,55	1,11
Y10-Y34 Događaj s neodređenom nakanom - Event of undetermined intent	619	362	981	446	215	661
	% 2,25	2,02	2,16	1,49	1,13	1,35
Y35-Y36 Zakonske intervencije i ratne operacije - Legal intervention and operations of war	13	2	15	14	2	16
	% 0,05	0,01	0,03	0,05	0,01	0,03
Y40-Y84 Komplikacije medicinskog i kirurškog zbrinjavanja - Complications of medical and surgical care	443	313	756	487	356	843
	% 1,61	1,75	1,66	1,63	1,88	1,72
Y85-Y89 Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta - Sequelae of external causes of morbidity	88	86	174	172	164	336
	% 0,32	0,48	0,38	0,57	0,86	0,69
Y90-Y98 Dopunski čimbenici koji se odnose na uzroke morbiditeta - Supplementary factors related to causes of morbidity	0	0	0	0	0	0
	% 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
V01-Y99 UKUPNO - Total	27522	17885	45407	29966	18985	48951
	% 100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac
 Source of information: Case Statistical Card

GRAVITACIJA PACIJENATA PREMA ODREĐENIM STACIONARNIM USTANOVAMA U 2003. GODINI S PODRUČJA ŽUPANIJA - Hospital-type institution catchment areas by county in 2003







VIII.

PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

Childbirths and Abortions

Tablica - Table

Stranica - Page

1. PORODI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - <i>Childbirths in Health Institutions in Croatia 2003</i>	305
1. BROJ PORODA, MRTVOROĐENČADI I UMRLE NOVOROĐENČADI U RODILIŠTIMA U 2003. GODINI PREMA PREBIVALIŠTU MAJKE - The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in health institutions in 2003 by maternal residence	306
2. BROJ PORODA, UKUPNO ROĐENIH I ŽIVOROĐENIH REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - The number of deliveries, childbirth totals and livebirths recorded by maternity wards in the period 1994-03	307
3. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PORODA U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women in the period 1994-03 by the number of previous childbirths	308
4. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women in the period 1994-03 by the number of previous abortions	308
5. RODILJE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - Childbearing women by outcome of pregnancy in the period 1994-03	309
6. ŽIVOROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU U 2003. GODINI - Liveborn by birthweight and by age of mother in 2003	310
Slika - Figure 1. RODILJE PREMA ANTENATALNIM PREGLEDIMA U 2003. GODINI - Childbearing women by ante-natal examinations, 2003	311
Slika - Figure 2. RODILJE PO VREMENU PRVOG PREGLEDA U 2003. GODINI - Childbearing women by time of first examination, 2003	311
Slika - Figure 3. PORODI PO NAČINU ZAVRŠETKA U 2003. GODINI - Delivery by completion method, 2003	312
Slika - Figure 4. PERINATALNO UMRLO PREMA UZROCIMA SMRTI U 2003. GODINI (%) - Perinatal deaths by cause of death, 2003 (%)	312
2. PREKIDI TRUDNOĆE U HRVATSKOJ U 2003. GODINI - Abortions in Croatia 2003	313
1. BROJ ŽENA FERTILNE DOBI, BROJ ŽIVOROĐENE DJECE I ODNOSI UKUPNIH PREKIDA TRUDNOĆE NA 1 ŽIVOROĐENO DIJETE U RAZDOBLJU OD 1979. DO 2003. GODINE - The number of fertile-age women, liveborn children and total abortion to 1 livebirth ratio 1979-03	313
2. UKUPNI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA REGISTRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Total abortions and the number of spontaneous, legally induced and other abortions recorded by Croatian health institutions, 1990-03 ...	314
Slika - Figure 1. BROJ PREKIDA TRUDNOĆE U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE - The number of abortions in Croatia, 1982-2003	314
Slika - Figure 2. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI OD 1990. DO 2003. GODINE U HRVATSKOJ - Abortions by type in Croatia 1990-03	315
3. LEGALNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Legally induced abortions by age group recorded in Croatian health facilities, 1990-03	315
Slika - Figure 3. LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE U HRVATSKOJ, 2003. GODINE - Legally induced abortions by women's age in Croatia, 2003	316
4. BROJ ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1993. DO 2003. GODINE - The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children alive 1993-03	316
5. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1990. DO 2003. GODINE - Women's total having an abortion by the number of live children 1990-03	317
Slika - Figure 4. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE 2003. GODINE - Abortions by number of children in 2003	317
6. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortions by residence in 2003	318
7. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortions by institutions in 2003	319

PORODI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - *Childbirths in Health Institutions, Croatia 2003*

U 2003. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je, temeljem individualnih prijava poroda, registrirano 38.925 poroda s 39.398 ukupno rođenih. Od 39.398 ukupno rođenih, 39.181 djece je živorođeno i 217 mrtvorodeno, a od živorođenih je umrlo 157 novorođenčadi od kojih u prvih sedam dana života 141.

Ovi podaci iz zdravstvenih ustanova su odraz rada rodilišta i razlikuju se od podataka Državnog zavoda za statistiku koji se, prema UN-ovoj i EUROSTAT-ovoj metodologiji, odnose na djecu čije majke imaju prebivalište u RH i nisu bile odsutne iz RH duže od jedne godine, kao i djecu majki koje nemaju stalno prebivalište u RH, ali na području RH borave jednu godinu ili duže. Prema ovom izvoru, u Hrvatskoj je u 2003. godini bilo 39.668 živorođenih (tablica 2.). Rodilišni podaci uključuju i rođene čije stalno prebivalište nije u RH, a njihov broj je nakon ratnog razdoblja u neprekidnom padu i u 2003. godini je registrirano 67 poroda majki iz drugih država, pretežito iz Bosne i Hercegovine, kojih je najviše u Splitu, Slavonskom Brodu, Dubrovniku i Vinkovcima.

Zbog osobitog javnozdravstvenog značaja perinatalne skrbi i dosadašnje evidencije poroda koja nije omogućavala praćenje čitavog niza osnovnih pokazatelja kvalitete skrbi, od 2001. godine je uveden novi obrazac prijave poroda te poseban obrazac za prijavu perinatalne smrti. Nova evidencija omogućava procjenu utjecaja procesa rada na ishod – porod djeteta i stanje majke nakon poroda (broj kliničkih i ultrazvučnih pregleda u trudnoći; vrijeme prvog pregleda; način početka i završetka poroda; sudjelovanje medicinskog osoblja pri porodu; primjena analgezije, anestezije i transfuzije; komplikacije u porodu i babinjama; duljina hospitalizacije; Apgar ocjena i patologija/komplikacije u djeteta, podaci o uzroku smrti u slučaju smrti majke ili djeteta). Osim osnovnih medicinskih značajki koje mogu utjecati na ishod poroda na obrascu su i neke biološke (dob, antropometrijske mjere) i socijalne značajke (bračnost, obrazovanje, zanimanje, radni status, životne navike poput pušenja, uzimanja alkohola ili psihoaktivnih droga). Navedene značajke mogu se pratiti i prema zdravstvenim ustanovama odnosno prema tipu ustanove (klinička, županijska i izvanbolnička rodilišta) te utvrđene razlike između ustanova i regija koristiti u poboljšanju kvalitete skrbi i perinatalnog ishoda. Odabrani pokazatelji perinatalne skrbi prikazani su na tablicama 1.- 6. i slikama.

Trend smanjenja rađanja u mlađim dobnim skupinama (dob ispod 20 godina) i porasta rađanja u dobi iznad 35 godina karakterističan za razvijene zemlje nalazimo i u Hrvatskoj. Prema dobi majke najučestaliji porodi su u dobi 25-29 godina (91,5 poroda na 1.000 žena te dobi), slijede porodi u dobi 20-24 godine (65,8 poroda na 1.000 žena te dobi), potom u dobi 30-34 godine (60,2 poroda/1.000 žena te dobi).

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 48,1%, poroda drugih po redu je bilo 33,8%, trećih po redu 11,5% i višeg reda rođenja 6,6 %. U odnosu na 2002. godinu zabilježeno je povećanje prvih poroda za 2,3%, dok je broj drugih po redu smanjen za 2,6%, a broj trećih po redu smanjen za 8,8. Oko 81% rodilja nije imalo ranijih prekida trudnoće, 14,3% su imale jedan prekid trudnoće do sadašnjeg poroda, a manje od 5% je imalo više prekida trudnoće.

Trend porasta dovršenja poroda carskim rezom zabilježen u nekoliko prethodnih godina nastavljen je i u 2003. godini i stopa carskog reza je 144/1000 poroda odnosno 143/1000 živorođenih (142/1000 živorođenih u 2002. godini; stopa izračunata na rodilišne podatke!). U 2003. godini su bila 5.617 carska reza odnosno 14 % poroda (5.623 carskih rezova u 2002. godini; 4.883 u 2001. godini). Među porodima bilo je i 434 dovršenih vakuum ekstrakcijom (1,1%), a u 235 slučajeva (0,6%) je bio vaginalni, asistirani porod djeteta na zadak.

U 20.324 rodilja (52,2%) je bio porod s epiziotomijom (2002. godine u 21.489 rodilja ili 54,5%). 21% rodilja imalo je komplikacije u trudnoći: 6.869 (17,7%) ih je s jednom komplikacijom; 1068 (2,7%) s dvije komplikacije i 231 (0,6%) s tri ili više komplikacija. Od 9.742 komplikacije najučestaliji je prijeteci prijevremeni porod (u 6,2% svih poroda), slijedi, infekcija mokraćnog sustava u trudnoći (3,3%) prijeteci pobačaj do 22. navršenog tjedna gestacije (3,0%), gestacijska hipertenzija (2,1%), zatim korioamnionitis (1,7%), sumnja na intrauterini zastoj rasta (1,3%) i insuficijencija cerviksa sa serklažom (1,0%), dijabetes u trudnoći (0,7%). U 4.301 rodilja (11%) je zabilježena jedna ili više komplikacija u porodu ili babinjama. Najučestalije porodne komplikacije su: laceracija međice (5,4%), retinirana posteljica (1,6%) i prijevremena ruptura ovojnice 24 sata prije poroda (1,1%).

Od ukupno 38.925 poroda, s jednim djetetom je bilo 38.460 (98,81%). Blizanci su rođeni iz 457 poroda (1,17%), a trojci iz 8 poroda (0,02%).

Udio živorođenih porodne težine ≥ 2.500 grama je u 2003. godini 94,9%, po čemu se ne razlikujemo od zapadnoeuropskih zemalja. Najviše djece je rođeno s porodnom težinom 3.000-3.500 grama (14.423, odnosno 36,8%). Djece niske porodne težine (ispod 2.500 grama) u 2003. godini bilo je 5%, a njihov udio se već godinama kreće 5-6%.

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2003. godini su zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrle 3 žene odnosno 7,6/100.000 živorođenih.

Točnost i potpunost podataka na izvještajnim obrascima osnovni su preduvjet za korištenje dobivenih pokazatelja perinatalne skrbi u ocjeni kvalitete rada pojedinih rodilišta.

Tablica - Table 1. BROJ PORODA, MRTVOROĐENČADI I UMRLE NOVOROĐENČADI U RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ 2003. PREMA PREBIVALIŠTU MAJKE - The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in Croatian health institutions in 2003 by maternal residence

OPĆINA / USTANOVA	Broj poroda	Ukupno rođenih	Živorođenih	Mrtvo-rođenih	Umrle novorođ.
	<i>Mothers residing in Croatia</i>				
<i>Community / Institution</i>	<i>No. childbirths</i>	<i>Childbirth total</i>	<i>Liveborn</i>	<i>Stillborn</i>	<i>Neonatal deaths</i>
BJELOVAR / O.B. BJELOVAR	756	766	760	6	2
BRAČ / D.Z.SUPETAR	56	56	56	0	0
CRES-LOŠINJ / D.Z."DR D.KOZULIĆ"	34	34	34	0	0
ČAKOVEC / ŽB ČAKOVEC	1.205	1.217	1.211	6	5
DUBROVNIK / O.B.DUBROVNIK	847	854	847	7	4
ĐAKOVO / D.Z.ĐAKOVO	306	306	305	1	0
GOSPIĆ / O.B.GOSPIĆ	259	261	259	2	2
IMOTSKI / D.Z.IMOTSKI	272	272	272	0	0
KARLOVAC / O.B. KARLOVAC	916	925	922	3	3
KNIN / O.B. KNIN	227	229	226	3	0
KOPRIVNICA / O.B."DR T. BARDEK"	1.052	1.067	1.065	2	2
KORČULA	2	2	2	0	0
MAKARSKA / D.Z."R.ANTUNOVIĆ"	151	151	151	0	0
METKOVIĆ / D.Z. METKOVIĆ	204	204	203	1	0
NAŠICE / O.Ž.B. NAŠICE	487	489	489	0	1
NOVA GRADIŠKA / O.B. N. GR.ADIŠKA	474	479	476	3	2
OGULIN / O.B.OGULIN	187	191	190	1	0
OSIJEK / K.B. OSIJEK	2.163	2.199	2.180	19	8
PAKRAC / O.B. PAKRAC	590	596	593	3	0
POŽEGA / O.Ž.B. POŽEGA	661	670	667	3	5
PULA / O.B.PULA	1.201	1.212	1.206	6	4
RIJEKA / K.B.C.RIJEKA *	2.727	2.765	2.754	11	9
SENJ / D.Z.SENJ	2	2	2	0	0
SINJ / D.Z.SINJ	358	358	358	0	0
SISAK / O.B."DR I. PEDIŠIĆ"	1001	1007	1002	5	7
SLAVONSKI BROD BENČEVIĆ"	1.212	1.222	1.220	2	8
SPLIT / K.B. SPLIT	3.917	3.995	3.965	30	16
ŠIBENIK / OB ŠIBENIK	684	692	689	3	2
VARAŽDIN / O.B.VARAŽDIN	1.613	1.631	1.622	9	7
VELA LUKA	3	3	3	0	0
VINKOVCI / O.B.VINKOVCI	1.363	1.379	1.372	7	3
VIROVITICA / O.B.VIROVITICA	780	787	783	4	1
VUKOVAR / O.B. VUKOVAR	343	345	344	1	0
ZABOK / O.B. ZABOK *	905	910	906	4	1
ZADAR / O.B.ZADAR	1.478	1.497	1.493	4	5
ZAGREB / K.B. "MERKUR" *	1.944	1.961	1.954	7	18
ZAGREB / K.B. "SEST. MILOSRD." *	1.968	1.980	1.970	10	8
ZAGREB / KBC KLIN.ŽEN.B.I POR. *	4.224	4.302	4.268	34	21
ZAGREB / O.B."SVETI DUH" *	2.353	2.382	2.362	20	13
ZAGREB / UKUPNO	10.489	10624	10.553	71	59
HRVATSKA - Croatia	38.925	39.398	39.181	217	157

Izvor podataka: Prijave poroda
 Source of information: Birth confirmation form

Napomena: Podaci iz zdravstvenih ustanova označenih * nisu potpuni, jer nisu dostavljene sve prijave poroda za 2003. godinu!

Tablica - Table 2. BROJ PORODA, UKUPNO ROĐENIH, ŽIVOROĐENIH, MRTVOROĐENIH I UMRLE NOVOROĐENČADI REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA HRVATSKE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE - The number of deliveries, childbirth totals, livebirths, stillbirths and neonatal deaths recorded by Croatian maternity wards in the period 1994-2003

GODINA	Broj poroda	Broj ukupno rođenih	Broj živorođenih
Year	No. of deliveries	Childbirth total	Livebirths
1994.	44.397*	44.916*	44.739* 48.584**
	45.706	46.251	46.059
1995.	45.488*	46.036*	45.802* 50.182**
	46.619	47.182	46.934
1996.	47.381*	47.997*	47.792* 53.811**
	48.223	48.859	48.647
1997.	47.458*	48.028*	47.834* 55.501**
	48.162	48.752	48.554
1998.	46.225*	46.755*	46.563* 47.068**
1999.	44.807	45.434	45.277 45.179**
2000.	43.352	43926	43758 43746**
2001.	38.666	39.119	38.887 40.993**
2002.	39.408	39.927	39.698 40.094**
2003.	38.925	39.398	39.181 39.668**

Napomene: * - podaci se odnose na porode majki sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Notes: - The asterisked figures relate to the childbirths by Croatia-residing mothers

** - podaci Državnog zavoda za statistiku prema mjestu stalnog stanovanja majke za razdoblje do 1997. godine i prema prisutnosti godinu ili duže od 1998. godine

- Central Bureau of Statistics data - figures relate to the childbirths in Croatia and other countries by Croatia-residing mothers until 1997. and the number of live births comprises all children whose mothers are residents of the Republic of Croatia if they were not absent from Croatia longer than a year from 1998.

Tablica - Table 3. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PORODA U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE -
Childbearing women in the period 1994-2003 by the number of previous childbirths

GODINA Year	UKUPNO Total	BROJ DOSADAŠNJIH PORODA Childbirths till present									Unknown Nepoz.
		0	1	2	3	4	5	6	7 >		
1994.	44.397	16.786	15.937	6.092	1.651	531	176	107	102	3.015	
	%	37,81	35,90	13,72	3,72	1,20	0,40	0,24	0,23	6,79	
1995.	45.488	16.363	15.566	6.148	1.747	582	210	97	94	4.681	
	%	35,97	34,22	13,52	3,84	1,28	0,46	0,21	0,21	10,29	
1996.	47.381	17.263	16.237	7.359	2.237	611	238	119	92	3.225	
	%	36,43	34,27	15,53	4,72	1,29	0,50	0,25	0,19	6,81	
1997.	47.458	17.130	15.921	8.050	2.568	738	266	120	118	2.547	
	%	36,10	33,55	16,96	5,41	1,56	0,56	0,25	0,25	5,37	
1998.	46.225	16.846	14.845	7.216	2.226	724	251	125	90	3.902	
	%	36,44	32,11	15,61	4,82	1,57	0,54	0,27	0,19	8,44	
1999.	44.807	18.319	14.545	6.546	2.034	676	305	143	96	2.143	
	%	40,88	32,46	14,61	4,54	1,51	0,68	0,32	0,21	4,78	
2000.	43.352	18.239	13.955	5.791	1.936	643	253	123	124	2.288	
	100%	42,07	32,19	13,36	4,47	1,48	0,58	0,28	0,29	5,28	
2001.	38.666	18.289	12.468	5.107	1.674	621	271	100	136	0	
	100%	47,29	32,25	13,21	4,33	1,61	0,70	0,26	0,35	0,00	
2002.	39.408	18.309	13.528	4.882	1.623	581	219	131	135	0	
	100%	46,46	34,32	12,39	4,12	1,47	0,56	0,33	0,34	0,00	
2003.	38.925	18.732	13.174	4.460	1.496	578	229	125	131	0	
	100%	48,12	33,84	11,46	3,84	1,48	0,59	0,32	0,34	0,00	

Napomena: za 1994.-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Note: The 1994-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 4. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO
2003. GODINE - *Childbearing women in the period 1994-2003 by the number of previous*
abortions

GODINA Year	UKUPNO Total	BROJ DOSADAŠNJIH PREKIDA TRUDNOĆE No. of abortions till present									Unknown Nepoz.
		0	1	2	3	4	5	6	7 >		
1994.	44.397	30.179	6.487	1.935	541	157	54	32	28	4.984	
	%	67,98	14,61	4,36	1,22	0,35	0,12	0,07	0,06	11,23	
1995.	45.488	30.631	6.318	1.831	540	142	53	25	39	5.909	
	%	67,34	13,89	4,03	1,19	0,31	0,12	0,05	0,09	12,98	
1996.	47.381	34.238	6.160	2.005	506	159	44	25	23	4.221	
	%	72,26	13,0	4,23	1,07	0,34	0,09	0,05	0,05	8,91	
1997.	47.458	35.802	6.459	1.797	551	183	60	22	30	2.554	
	%	75,44	13,61	3,79	1,16	0,39	0,13	0,05	0,06	5,38	
1998.	46.225	34.271	6.062	1.620	415	142	46	22	28	3.619	
	%	74,14	13,11	3,50	0,90	0,31	0,10	0,05	0,06	7,83	
1999.	44.807	35.221	5.551	1.449	351	117	45	5	14	2.054	
	%	78,61	12,39	3,23	0,78	0,26	0,10	0,01	0,03	4,58	
2000.	43.352	34.002	5.382	1.307	332	110	28	12	20	2.159	
	100%	78,43	12,42	3,01	0,77	0,25	0,06	0,03	0,05	4,98	
2001.	38.666	31.583	5.324	1.283	325	88	39	9	15	0	
	100%	81,68	13,77	3,32	0,84	0,23	0,10	0,02	0,04	0,00	
2002.	39.408	31.913	5.715	1.316	315	79	33	11	26	0	
	100%	80,98	14,50	3,34	0,80	0,20	0,08	0,03	0,07	0,00	
2003.	38.925	31.696	5.562	1.231	282	94	29	12	19	0	
	100%	81,43	14,29	3,16	0,72	0,24	0,07	0,03	0,05	0,00	

Napomena: za 1994.-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Note: The 1994-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 5. RODILJE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1994. DO 2003. GODINE -
Childbearing women by outcome of pregnancy in the period 1994-2003

Godina Year	Broj djece u porodu No. of children in a delivery	Broj rodilja No. of mothers	%	U K U P N O			
				Živorodenih Liveborn	%	Mrtvorodenih Stillborn	%
				T O T A L			
				%	%	%	%
1994.	jedno - <i>single</i>	43.891	98,87	43.737	97,76	154	87,01
	dvoje - <i>twin</i>	495	1,11	972	2,17	18	10,17
	troje - <i>triplet</i>	10	0,02	25	0,06	5	2,82
	pet i više - <i>quintuplet and higher</i>	1	0,00	5	0,01	0	0,00
	ukupno - <i>total</i>	44.397	100,00	44.739	100,00	177	100,00
1995.	jedno - <i>single</i>	44.957	98,83	44.763	97,73	194	82,91
	dvoje - <i>twin</i>	519	1,15	1.002	2,19	36	15,38
	troje - <i>triplet</i>	9	0,02	27	0,06	0	0,00
	četvero - <i>quadruplet</i>	1	0,00	1	0,00	3	1,28
	pet i više - <i>quintuplet and higher</i>	2	0,00	9	0,02	1	0,43
	ukupno - <i>total</i>	45.488	100,00	45.802	100,00	234	100,00
1996.	jedno - <i>single</i>	46.776	98,73	46.592	97,49	184	89,76
	dvoje - <i>twin</i>	594	1,25	1.168	2,44	20	9,75
	troje - <i>triplet</i>	11	0,02	32	0,07	1	0,49
	ukupno - <i>total</i>	47.381	100,00	47.792	100,00	205	100,00
1997.	jedno - <i>single</i>	46.898	98,82	46.734	97,70	164	84,53
	dvoje - <i>twin</i>	550	1,16	1.071	2,24	29	14,95
	troje - <i>triplet</i>	10	0,02	29	0,06	1	0,52
	ukupno - <i>total</i>	47.458	100,00	47.834	100,00	194	100,00
1998.	jedno - <i>single</i>	45.702	98,86	45.528	97,77	174	90,63
	dvoje - <i>twin</i>	516	1,12	1.014	2,18	18	9,37
	troje - <i>triplet</i>	7	0,02	21	0,05	0	0,00
	ukupno - <i>total</i>	46.225	100,00	46.563	100,00	192	100,00
1999.	jedno - <i>single</i>	44.203	98,66	44.064	97,33	139	88,53
	dvoje - <i>twin</i>	583	1,30	1.152	2,55	14	8,92
	troje - <i>triplet</i>	19	0,04	54	0,12	3	1,91
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,00	7	0,00	1	0,64
	ukupno - <i>total</i>	44.807	100,00	45.277	100,00	157	100,00
2000.	jedno - <i>single</i>	42.799	98,73	42.654	97,48	145	86,30
	dvoje - <i>twin</i>	534	1,23	1.051	2,40	17	10,12
	troje - <i>triplet</i>	17	0,04	46	0,10	5	2,98
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,00	7	0,02	1	0,60
	ukupno - <i>total</i>	43.352	100,00	43.758	100,00	168	100,00
2001.	jedno - <i>single</i>	38.229	98,87	38.020	97,77	209	90,08
	dvoje - <i>twin</i>	423	1,09	826	2,12	20	8,62
	troje - <i>triplet</i>	12	0,03	34	0,09	2	0,86
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,01	7	0,02	1	0,44
	ukupno - <i>total</i>	38.666	100,00	38.887	100,00	232	100,00
2002.	jedno - <i>single</i>	38.904	98,72	38.699	97,48	205	89,52
	dvoje - <i>twin</i>	489	1,24	954	2,40	24	10,48
	troje - <i>triplet</i>	15	0,04	45	0,12	0	0,00
	ukupno - <i>total</i>	39.408	100,00	39.698	100,00	229	100,00
2003.	jedno - <i>single</i>	38.460	98,81	38.263	97,66	197	90,78
	dvoje - <i>twin</i>	457	1,17	895	2,27	19	8,46
	troje - <i>triplet</i>	8	0,02	23	0,06	1	0,46
	ukupno - <i>total</i>	38.925	100,00	39.181	100,00	217	100,00

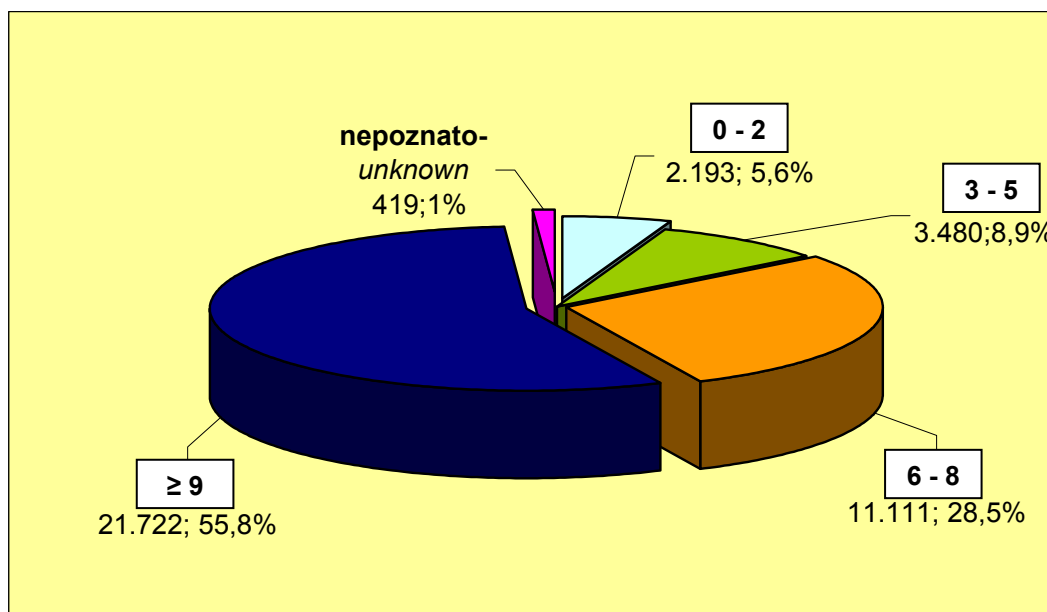
Napomena: za 1994. - 1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj

Note: The 194-98 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

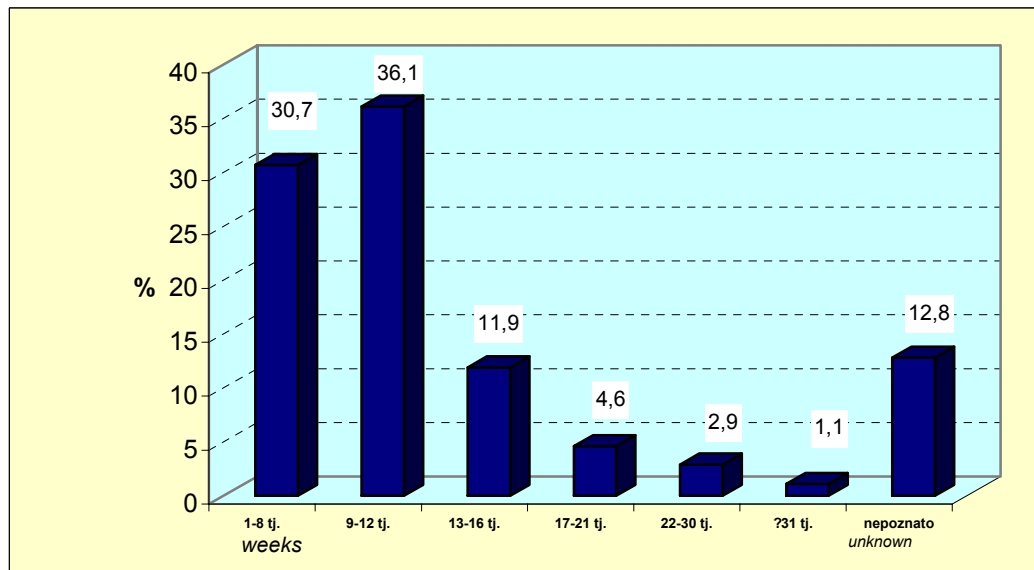
Tablica - Table 6. ŽIVOROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU 2003. GODINE -
Liveborn by birthweight and by age of mother in 2003

TEŽINA		DOB RODILJE (god.)									
Igramal	UKUPNO	< 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	> 50	nepoz.
Birthweight	AGE OF MOTHER (yr)										
(g)	TOTAL	< 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	> 50	Unkn.
Ispod - Under	1				1						
499	%				100,0						
500-999	90		4	21	19	19	16	1			10
	%		4,5	23,3	21,1	21,1	17,8	1,1			11,1
1000-1499	162		12	23	53	36	26	5			7
	%		7,4	14,2	32,7	22,2	16,1	3,1			4,3
1500-1999	372		26	92	100	73	57	15	1		8
	%		7,0	24,7	26,9	19,6	15,3	4,0	0,3		2,1
2000-2499	1327	2	98	311	425	291	151	26	2		21
	%	0,2	7,4	23,4	32,0	22,0	11,4	2,0	0,2		1,6
2500-2999	5631	1	403	1.576	1.791	1.167	480	91	10		112
	%	0,0	7,2	28,0	31,8	20,7	8,5	1,6	0,2		2,0
3000-3499	14.423	3	747	3.818	4.976	3.181	1.204	219	6		269
	%	0,0	5,2	26,5	34,5	22,1	8,4	1,5	0,0		1,9
3500-3999	12.332	1	523	3.023	4.414	2.902	1.033	203	5		228
	%	0,0	4,2	24,5	35,8	23,5	8,4	1,7	0,0		1,9
4000-4499	4.140		111	912	1.432	1.091	434	88	2		70
	%		2,7	22,0	34,6	26,4	10,5	2,1	0,1		1,7
> 4500	646		18	107	208	189	88	21	1		14
	%		2,8	16,6	32,2	29,3	13,6	3,3	0,2		2,2
Nepozn. Unkn.	57		1	18	18	13	3	2	1		1
	%		1,8	31,6	31,6	22,8	5,3	3,5	1,8		1,8
Ukupno Total	39.181	7	1.943	9.901	13.437	8.962	3.492	671	28		740
	%	0,0	5,0	25,3	34,3	22,9	8,9	1,7	0,1		1,9

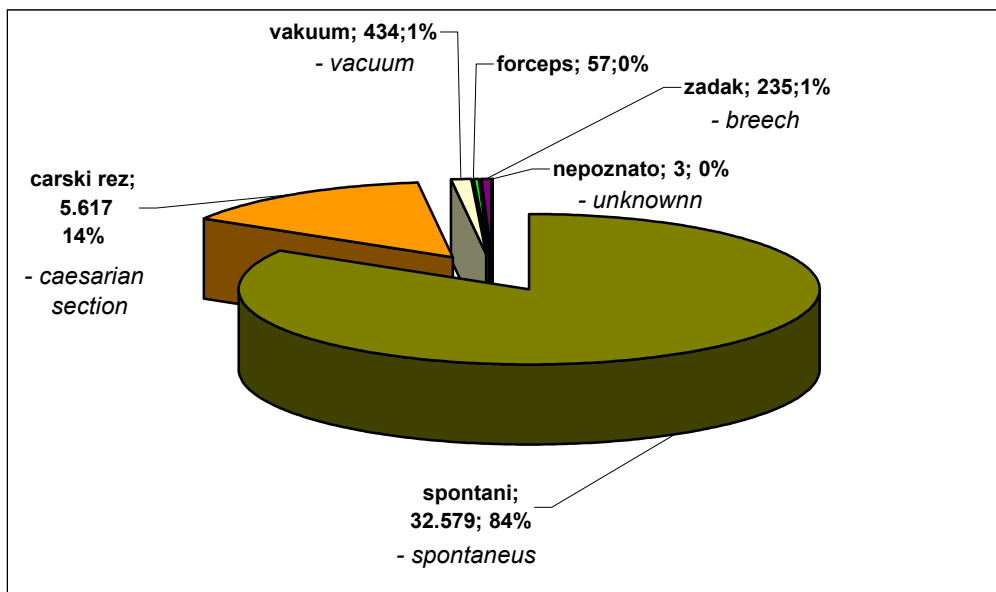
Slika - Figure 1. **RODILJE PREMA ANTENATALNIM PREGLEDIMA U 2003. GODINI** – *Childbearing women by ante-natal examinations, 2003*



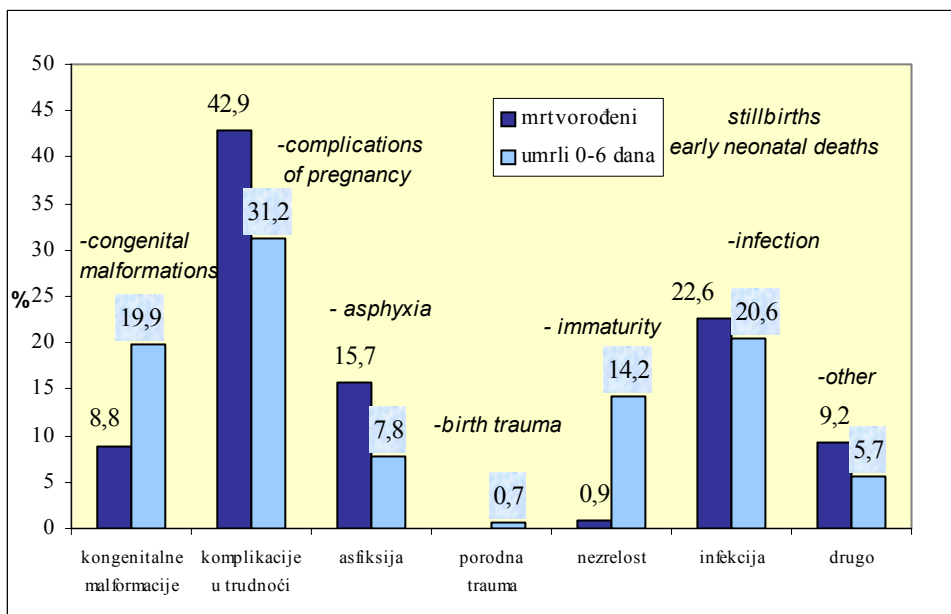
Slika - Figure 2. **RODILJE PO VREMENU PRVOG PREGLEDA U 2003. GODINI** – *Childbearing women by time of first examination, 2003*



Slika - Figure 3. PORODI PO NAČINU ZAVRŠETKA U 2003. GODINI – Delivery by completion method, 2003



Slika - Figure 4. PERINATALNO UMRLI PREMA UZROCIMA SMRTI U 2003. GODINI – Perinatal deaths by cause of death, 2003



PREKIDI TRUDNOĆE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Abortions in Croatia 2003

Svaka trudnoća koja ne završi porođajem, smatra se prekidom trudnoće i u skladu sa zakonskim propisima prijavljuje se na odgovarajućem obrascu u Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

U trudnoću završenu prekidom trudnoće ubraja se: izvanmaterična trudnoća, mola hydatidosa, ostali abnormalni produkti začeća, spontani i legalno inducirani prekid trudnoće.

Prema Zakonu o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece, čl. 15 st. 2 u Republici Hrvatskoj žena može legalno izvršiti prekid trudnoće bez dozvole komisije, ukoliko se radi o trudnoći koja traje do 10 tjedana. Prema istom Zakonu te na temelju rješenja Ministarstva zdravstva od 01.09.1996. godine prekid trudnoće se može obaviti u samo za to ovlaštenim stacionarnim zdravstvenim ustanovama.

Tijekom 2003. godine bilo je prijavljeno 10.999 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodne godine (9,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 5.923 ili 53,9%.

Zabilježeno je 1.971 spontanih prekida trudnoće (17,9%). Ostali prekidi trudnoće (O00 Izvanmaterična trudnoća, O01 Mola hydatidosa, O02 Ostali abnormalni produkti začeća, O05 Ostali pobačaji, O06 Nespecificirani pobačaj) iznosili su 28,2% (3.105). U strukturi ovi pobačaji se i nadalje iz godine u godinu lagano povećavaju.

Udio mladih djevojaka do 19 godina u žena koje obavljaju pobačaj na zahtjev u 2003. godini se opet lagano povećao. Dok je ranijih godina uvijek bio do 6%, u 2002. iznosio je 7,8%, a u 2003. 8,3% (494 adolescentice).

Od svih žena koje su imale prekid trudnoće najviše je onih u dobi 30-34 godine.

Među ženama koje traže prekid trudnoće najviše je onih koje već imaju dvoje djece - 2.066 ili 34,9% i u dobi 35-39 godina i tako se potvrđuje činjenica da se prekid trudnoće i dalje koristi kao sredstvo kontracepcije.

Tablica - Table 1. BROJ ŽENA FERTILNE DOBI, BROJ ŽIVOROĐENE DJECE I ODNOSI UKUPNIH PREKIDA TRUDNOĆE NA 1 ŽIVOROĐENO DIJETE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1979. DO 2003. GODINE - The number of fertile-age women, liveborn children and total abortion to 1 livebirth ratio for Croatia, 1979-2003

GODINA	Broj žena fertile dobi	Broj živorođene djece	Opća stopa fertiliteta	Broj prekida trudnoće UKUPNO	Broj prekida trudnoće na 1 živorođeno	Broj prekida trudnoće artific. na 1 živorođeno	Broj prekida trudnoće na 1000 žena fertile dobi
Year	No. of fertile-age women	No. of liveborn children	General fertility rate	Abortion TOTAL	No. of abortions per 1 liveborn	No. of artific. induced abortions per 1 liveborn	No. of abortions per 1,000 fertile-age women
1979.	1,180.032	69.229	58,5	48.143	0,70	0,64	40,80
1982.	1,169.391	66.737	57,6	56.045	0,75	0,69	42,96
1985.	1,154.049	62.665	54,8	55.572	0,89	0,82	48,15
1987.	1,143.986	59.209	52,1	57.112	0,96	0,82	49,92
1990.	1,138.036	55.409	48,5	46.679	0,84	0,70	41,01
1991.	1,149.407	51.829	45,1	40.303	0,77	0,64	35,06
1992.	1,168.456	46.970	42,9	34.906	0,74	0,56	29,87
1993.	1,167.857	48.535	44,3	31.239	0,64	0,52	26,74
1994.	1,167.465	48.584	44,4	26.014	0,53	0,40	22,28
1995.	1,171.189	50.182	45,7	19.950	0,40	0,28	17,03
1996.	1,086.025	47.792	49,5	19.634	0,41	0,26	18,02
1997.	1,105.089	55.501	50,2	16.400	0,30	0,18	18,84
1998.	1,087.853	47.068	43,3	15.292	0,32	0,19	14,06
1999.	1,101.861	45.179	41,0	14.700	0,32	0,18	13,34
2000.	1,057.247	43.746	41,4	13.870	0,31	0,17	13,12
2001.	1,080.121	38.887	36,0	12.814	0,33	0,17	11,86
2002.	1,080.121	39.697	36,7	12.002	0,30	0,16	11,11
2003.	1,080.121	39.180	36,3	10.999	0,30	0,15	10,18

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku
Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Source of information: Central Bureau of Statistics
Croatian National Institute of Public Health

Tablica - Table 2.

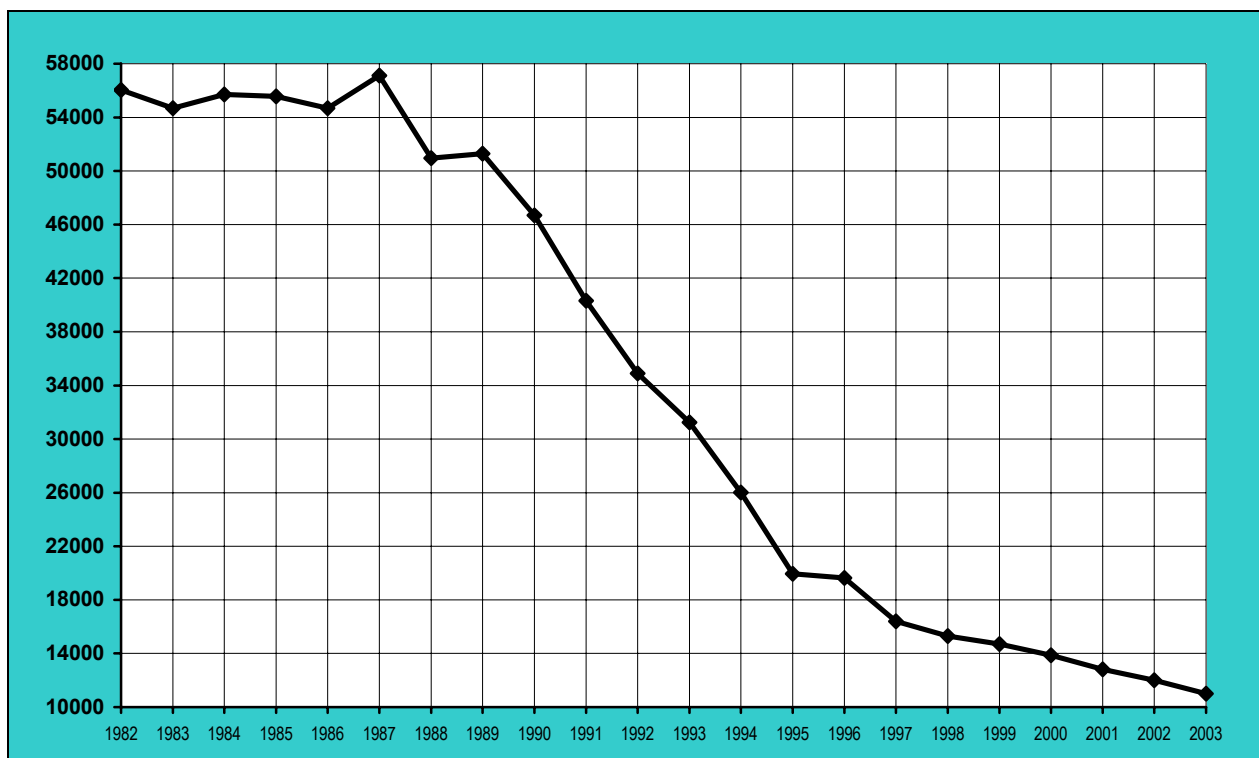
UKUPNI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA REGISTRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Total abortions and the number of spontaneous, legally induced, and other abortions recorded by Croatian health institutions, 1990-2003

GODINA Year	Broj prekida trudnoće UKUPNO Abortion Total	OD TOGA Of this						Broj legalno * induc. pobačaja na 100 rodilja No. of legally ind.* abortions per 100 childbearing women
		Spontani Spontaneous	%	Legalno induc Leg. induced	%	Ostali pobačaji Other abortion	%	
1990.	46.679	3.986	8,5	38.644	82,7	4.049	8,6	70
1991.	40.303	3.788	9,4	33.351	82,7	3.164	7,9	69
1992.	34.906	4.674	13,4	26.223	75,1	4.009	11,5	58
1993.	31.239	3.339	10,7	25.179	80,6	2.721	8,7	53
1994.	26.014	3.396	13,1	19.673	75,6	2.945	11,3	43
1995.	19.950	3.021	15,1	14.282	71,6	2.647	13,3	31
1996.	19.634	3.520	17,9	12.339	62,8	3.775	19,2	25
1997.	16.400	3.377	20,6	10.036	61,2	2.987	18,7	21
1998.	15.292	3.180	20,8	8.907	58,2	3.205	21,0	19
1999.	14.700	2.894	19,7	8.064	54,9	3.742	25,5	18
2000.	13.870	2.666	19,2	7.534	54,3	3.670	26,5	17
2001.	12.814	2.521	19,7	6.574	51,3	3.719	29,0	17
2002.	12.002	2.313	19,3	6.191	51,6	3.498	29,1	16
2003.	10.999	1.971	17,9	5.923	53,9	3.105	28,2	15

* Podatak o broju rodilja iz zdravstvenih ustanova Hrvatske - Data on childbearing women from health institutions in Croatia

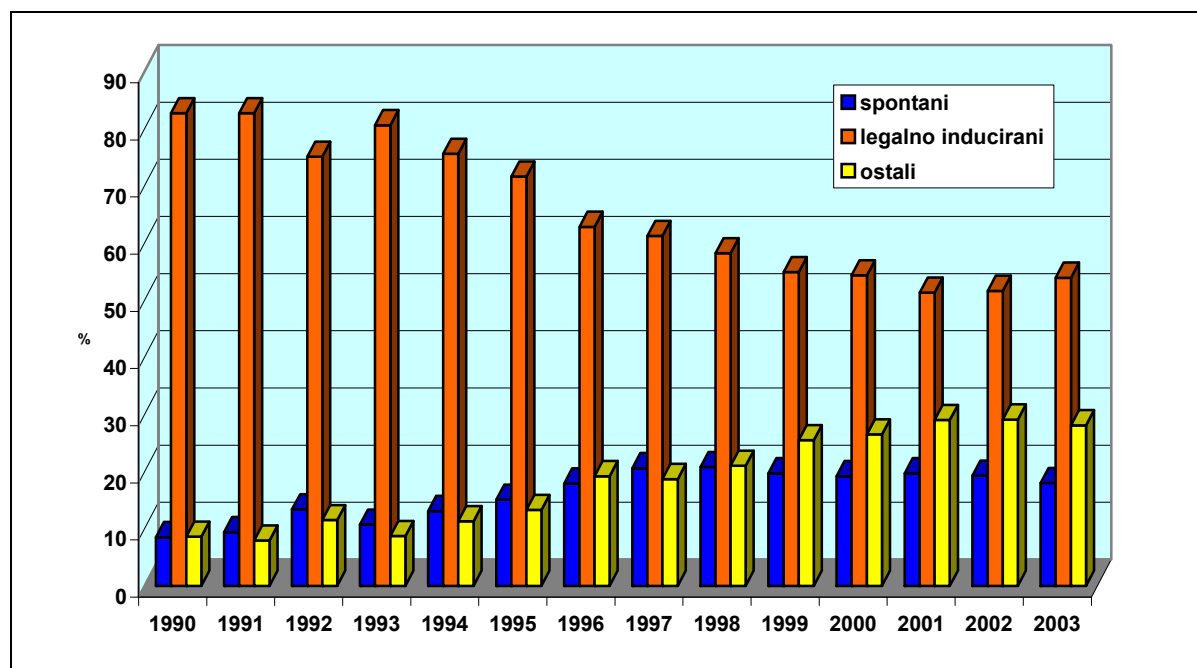
Slika - Figure 1.

BROJ PREKIDA TRUDNOĆE U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GODINE
- The number of abortions in Croatia, 1982-2003



Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Slika - Figure 2.

**PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU
OD 1990.-2003. GODINE - Abortions by type in Croatia, 1990-2003**


Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

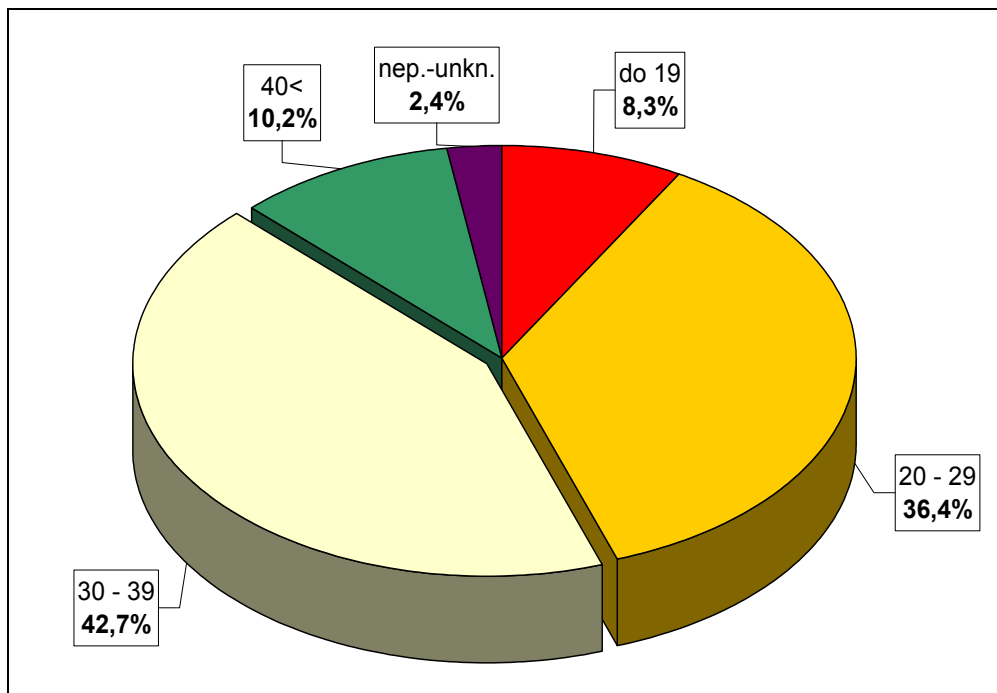
Tablica - Table 3.

**LEGALNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U
ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1990. DO 2003. GODINE - Legally induced
abortions by age group recorded in Croatian health facilities, 1990-2003**

GODINA	D O B (GODINE) ŽENE KADA JE NAPRAVLJEN POBAČAJ									UKUPNO
	< 15	ADOLESCENTICE			OŠTALA DOB			50 <	Nepoznato	
		15-16	17-19	ukupno	20-29	30-39	40-49			
		Woman's age at abortion (yr)								
Year	up to 14	Adolescence			Other age			50 <	Unknown	Total
		15-16	17-19	total	20-29	30-39	40-49			
1990.	20	123	1.482	1.625	16.413	15.469	2.649	45	2443	38.644
%	0,05	0,32	3,83	4,20	42,47	40,03	6,85	0,11	6,32	100
1991.	7	91	1.184	1.282	15.198	14.365	2.352	13	141	33.351
%	0,02	0,27	3,55	3,84	45,78	43,07	7,05	0,04	0,43	100
1992.	4	70	787	861	11.523	11.386	2.256	11	186	26.223
%	0,01	0,27	3,00	3,28	43,94	43,42	8,6	0,04	0,71	100
1993.	9	99	1.040	1.148	10.241	11.436	2.198	15	141	25.179
%	0,03	0,39	4,13	4,55	40,67	45,41	8,72	0,06	0,55	100
1994.	5	87	928	1.020	7.705	9.028	1.790	9	121	19.673
%	0,02	0,44	4,71	5,18	39,16	45,89	9,09	0,04	0,61	100
1995.	6	66	675	747	5.494	6.525	1.389	2	125	14.282
%	0,04	0,46	4,73	5,23	38,47	45,68	9,72	0,01	0,87	100
1996.	3	72	631	703	4.565	5.654	1.339	3	72	12.339
%	0,0	0,6	5,1	5,7	37,0	45,8	10,8	0,0	0,6	100
1997.	0	38	554	592	3.679	4.572	1.122	6	65	10.036
%	0,0	0,4	5,5	5,9	36,7	45,5	11,2	0,1	0,6	100
1998.	0	33	501	534	3.255	4.038	1.010	5	65	8.907
%	0,0	0,4	5,6	6,0	36,5	45,3	11,3	0,1	0,7	100
1999.	1	36	414	451	2.869	3.611	955	6	172	8.064
%	0,0	0,4	5,1	5,6	35,6	44,8	11,8	0,1	2,1	100
2000.	4	38	384	426	2.628	3.312	916	0	252	7.534
%	0,0	0,5	5,1	5,7	34,9	44,0	12,2	0,0	3,3	100
2001.	6	51	396	453	2.420	2.917	685	1	98	6.574
%	0,1	0,8	6,0	6,9	36,8	44,4	10,4	0,0	1,5	100
2002.	7	61	414	482	2.202	2.743	684	3	77	6.191
%	0,1	1,0	6,7	7,8	35,6	44,3	11,0	0,0	1,2	100
2003.	1	72	421	494	2.157	2.528	601	2	141	5.923
%	0,0	1,2	7,1	8,3	36,4	42,7	10,2	0,0	2,4	100

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Slika - Figure 3.

LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE U HRVATSKOJ, 2003. GODINE - Legally induced abortions by women's age in Croatia, 2003


Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica - Table 4.

BROJ ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1993. DO 2003. GODINE - The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children alive in 1993-2003

Godina	BROJ ŽIVE DJECE								Nepoznato	UKUPNO
	0	1	2	3	4-6	7-8	9 i više			
	No. of live children									
Year	0	1	2	3	4-6	7-8	9 or more	Unknown	Total	
1993.	4.280	5.591	10.922	2.684	683	33	8	978	25.179	
%	17,00	22,21	43,38	10,66	2,71	0,13	0,03	3,88	100	
1994.	3.651	3.909	8.273	2.093	539	22	11	1.175	19.673	
%	18,56	19,87	42,05	10,64	2,74	0,11	0,06	5,97	100	
1995.	2.781	2.766	5.841	1.588	465	14	4	823	14.282	
%	19,47	19,37	40,90	11,12	3,26	0,10	0,03	5,76	100	
1996.	2.694	2.297	4.985	1.375	351	14	8	615	12.339	
%	21,83	18,62	40,40	11,14	2,84	0,11	0,06	4,98	100	
1997.	2.179	1.905	3.941	1.136	373	9	6	487	10.036	
%	21,71	18,98	39,27	11,32	3,72	0,09	0,06	4,85	100	
1998.	2.026	1.615	3.434	1.086	346	8	4	388	8.907	
%	22,75	18,13	38,55	12,19	3,88	0,09	0,04	4,36	100	
1999.	1.715	1.331	2.821	914	316	15	8	944	8.064	
%	21,27	16,51	34,98	11,33	3,92	0,19	0,10	11,71	100	
2000.	1.730	1.301	2.668	839	311	23	3	659	7.534	
%	23,0	17,3	35,4	11,1	4,1	0,3	0,0	8,8	100	
2001.	1.465	1.227	2.383	866	348	17	11	257	6.574	
%	22,3	18,7	36,2	13,2	5,3	0,3	0,2	3,9	100	
2002.	1.503	1.104	2.274	817	319	14	7	153	6.191	
%	24,3	17,8	36,7	13,2	5,2	0,2	0,1	2,5	100	
2003.	1.586	1.175	2.066	723	286	18	11	58	5.923	
%	26,8	19,8	34,9	12,2	4,8	0,3	0,2	1,0	100	

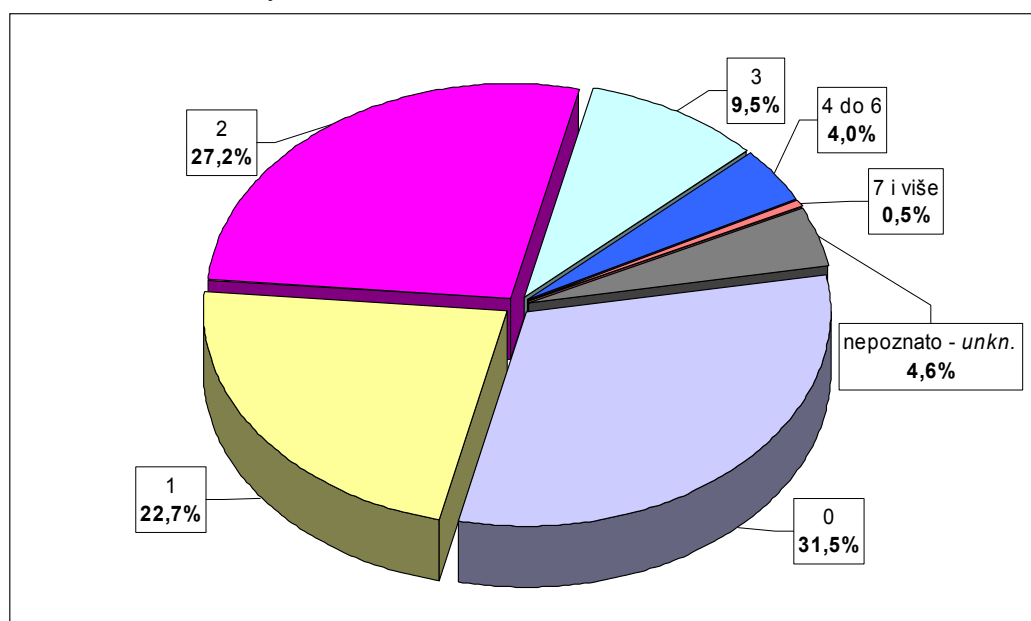
Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica - Table 5. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003. GODINE - Women's total having an abortion by the number of live children, Croatia 1990-2003

GODINA	UKUPNO	BROJ ŽIVE DJECE							
		0	1	2	3	4-6	7-8	> 9	Nepozn.
No. of live children									
Year	Total	0	1	2	3	4-6	7-8	> 9	Unknown
1990.	46.679	7.077	9.444	17.294	3.290	885	49	21	8.619
	%	15,2	20,2	37,0	7,0	1,9	0,1	0,04	18,5
1991.	40.303	9.634	8.474	13.967	2.913	1.095	52	44	4.124
	%	23,9	21,0	34,7	7,2	2,7	0,1	0,1	10,2
1992.	34.906	4.559	8.161	12.970	2.449	748	61	19	5.939
	%	13,1	23,4	37,1	7,0	2,1	0,2	0,05	17,0
1993.	31.239	5.391	6.801	11.957	2.887	782	41	12	3.368
	%	17,3	21,8	38,3	9,2	2,5	0,1	0,04	10,8
1994.	26.014	4.790	5.079	9.298	2.313	613	29	12	3.880
	%	18,4	19,5	35,7	8,9	2,4	0,1	0,05	14,9
1995.	19.950	4.047	3.947	6.696	1.804	566	20	10	2.860
	%	20,3	19,8	33,6	9,0	2,8	0,1	0,05	14,3
1996.	19.634	4.082	3.476	5.982	1.655	461	23	12	3.943
	%	20,8	17,7	30,5	8,4	2,4	0,1	0,1	20,1
1997.	16.400	3.601	3.142	5.134	1.418	500	23	13	2.569
	%	22,0	19,2	31,3	8,6	3,1	0,1	0,1	15,7
1998.	15.292	3.571	2.807	4.505	1.469	518	17	9	2.396
	100%	23,4	18,4	29,5	9,6	3,4	0,1	0,06	15,7
1999.	14.700	3.354	2.638	3.914	1.239	459	34	12	3.050
	100%	22,8	18,0	26,6	8,4	3,1	0,2	0,1	20,7
2000.	13.870	3.413	2.728	3.793	1.208	456	47	6	2.219
	100%	24,6	19,7	27,4	8,7	3,3	0,3	0,0	16,0
2001.	12.814	3.373	2.628	3.432	1.209	496	29	20	1.627
	100%	26,3	20,5	26,8	9,4	3,9	0,2	0,2	12,7
2002.	12.002	3.932	2.458	3.326	1.185	512	31	16	542
	100%	32,8	20,5	27,7	9,9	4,2	0,3	0,1	4,5
2003.	10.999	3.461	2.500	2.996	1.041	441	41	17	502
	100%	31,5	22,7	27,2	9,5	4,0	0,4	0,1	4,6

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Slika - Figure 4. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE U HRVATSKOJ 2003. GODINE
- Abortions by number of children, Croatia, 2003



Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica - Table 6. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by residence in 2003

Županija prebivališta	UKUPNO	Spontani	Legalno inducirani	Ostali
<i>County of residence</i>	<i>Total</i>	<i>Spontaneous</i>	<i>Legally induced</i>	<i>Other</i>
MKB 10 - ICD 10		O03.0-O03.9	O04.0-O04.9	O00-O02, O05,O06
UKUPNO HRVATSKA - Croatia	10.999	1.971	5.923	3.105
Grad Zagreb	1.777	209	1.177	391
Zagrebačka	428	61	252	115
Krapinsko-zagorska	216	48	93	75
Sisačko-moslavačka	670	128	401	141
Karlovačka	205	45	80	80
Varaždinska	505	88	272	145
Koprivničko-križevačka	353	64	194	95
Bjelovarsko-bilogorska	354	152	100	102
Primorsko-goranska	1.286	115	950	221
Ličko-senjska	175	34	124	17
Virovitičko-podravska	271	63	137	71
Požeško-slavonska	203	39	61	103
Brodsko-posavska	325	134	63	128
Zadarska	402	83	185	134
Osječko-baranjska	1.120	156	658	306
Šibensko-kninska	227	20	168	39
Vukovarsko-srijemska	473	113	204	156
Splitsko-dalmatinska	538	150	35	353
Istarska	822	121	515	186
Dubrovačko-neretvanska	201	55	27	119
Međimurska	387	68	216	103
Strane države - <i>Foreign countries</i>	52	22	6	24
Nepoznato - <i>Unknown</i>	9	3	5	1

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
 Source of information: National Institute of Public Health

Tablica - Table 7. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2003. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortions by institutions in 2003

Zdravstvena ustanova	UKUPNO	Spontani	Legalno inducirani	Ostali
<i>Health institution</i>	<i>Total</i>	<i>Spontaneous</i>	<i>Legaly induced</i>	<i>Other</i>
MKB 10 - ICD 10		O03.0-O03.9	O04.0-O04.9	O00-O02, O05,O06
UKUPNO HRVATSKA - Croatia	10.999	1.971	5.923	3.105
KB "Sestre milosrdnice"	258	0	258	0
OB "Sveti Duh"	1.120	177	586	357
KB "Merkur"	658	0	658	0
KBC Petrova	294	94	33	167
OB Zabok	133	36	39	58
OB Sisak	635	110	412	113
OB Karlovac	172	34	73	65
OB Ogulin	41	19	4	18
OB Varaždin	532	103	265	164
OB Koprivnica	337	59	182	96
OB Bjelovar	289	149	89	51
KBC Rijeka	1.384	117	1.029	238
OB Gospić	110	30	74	6
OB Virovitica	272	61	143	68
OB Požega	102	23	5	74
OŽB Pakrac	93	14	2	77
OB Slavonski Brod	222	116	12	94
OB Nova Gradiška	55	21	2	32
OB Zadar	468	106	211	151
OB Knin	23	7	1	15
KB Osijek	1.118	144	697	277
OŽB Našice	80	26	1	53
OB Šibenik	232	13	199	20
OB Vukovar	287	28	225	34
OB Vinkovci	199	82	0	117
KB Split	501	116	9	376
DZ Sinj	43	33	0	10
DZ Supetar	2	2	0	0
DZ Makarska	8	8	0	0
OB Pula	761	123	471	167
OB Dubrovnik	181	48	27	106
DZ Metković	10	8	0	2
ŽB Čakovec	379	64	216	99

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
 Source of information: National Institute of Public Health

IX.**REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI***Chronical Diseases Registers*

Tablica - Table	Stranica - Page
1. REGISTAR ZA RAK - Croatian National Cancer Register	323
Slika - Figure 1. MORTALITET OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GOD. - STOPE NA 100.000 STANOVNIKA - Cancer mortality rates per 100,000 population in Croatia 1982-03	324
Slika - Figure 2. INCIDENCIJA RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2002. GOD. - STOPE NA 100.000 STANOVNIKA - Cancer incidence rates per 100,000 population in Croatia 1982-02	324
1. STOPE SMRTNOSTI OD RAKA OD 1993. DO 2003. GODINE PREMA ŽUPANIJAMA - Mortality cancer rates by counties, 1993-03.....	325
Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 2002. GODINI - MUŠKI - The most common cancer sites in 2002, males	325
Slika - Figure 4. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 2002. GODINI - ŽENE - The most common cancer sites in 2002, females	326
2. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA PREMA SPOLU 2002. GODINE - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex in 2002	326
2. REGISTAR ZA PSIHOZE HRVATSKE - Croatian Psychoses Register	327
Slika - Figure 1. UDIO PET VODEĆIH SKUPINA BOLESTI PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2003, by bad days	327
Slika - Figure 2. VODEĆE DIJAGNOZE I UDIO U SKUPINI DUŠEVNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Leading mental disease diagnoses and their respective proportions, Croatia, 2003	327
Slika - Figure 3. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE BOLNIČKE INCIDENCIJE SHIZOFRENIJE U RAZDOBLJU 1970. - 2000. GODINE U HRVATSKOJ (stopal 1000 stanovnika starijih od 15 godina) – Age standardised schizophrenia hospitalisation incidence, 1970 – 2000, Croatia (rate/1,000 pop. 15+ years)	328
1. NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA 1962., 1970., 1980., 1990., 1991. TE OD 1995. DO 2000. GODINE - Certain hospital care indicators for schizophrenics in 1962, 1970, 1980, 1990/91/95-00	329
3. IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - Suicides in Croatia	330
Slika - Figure 1. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Suicides in Croatia by year	330
Slika - Figure 2. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ 1985., 1990., 1995. I 2003. GODINE (DOBNO-SPECIFIČNE STOPE NA 100.000 STANOVNIKA) - Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995 and 2003	330
Slika - Figure 3. ODNOS SAMOUBOJSTAVA POČINJENIH VATRENIM ORUŽJEM I EKSPLOZIVOM I OSTALIH NAČINA SAMOUBOJSTAVA U HRVATSKOJ U POJEDINIM GODINAMA - Ratio of suicides committed by firearms and explosives to other methods of suicide in Croatia for selected years	331
Slika - Figure 4. SSS ZBOG SAMOUBOJSTAVA ZA SVE DOBI NA 100.000 STANOVNIKA PO POJEDINIM ZEMLJAMA EUROPE 1992. I 2002. GODINE - Suicides, all-ages SDR per 100,000 population 1992 and 2002	331

4. REGISTAR BOLNIČKI LIJEČENIH OVISNIKA O PSIHOAKTIVNIM DROGAMA U HRVATSKOJ - Croatian Hospital Treated Psychoactive Drug Addicts Register 332

1. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-), BROJ LIJEČENJA, BROJ NOVOOTKRIVENIH (PRVI PUTA REGISTRIRANIH) TE POSEBNO NOVOOTKRIVENIH OVISNIKA MORFINSKOG (OPIJATNOG) TIPA U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1976. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treatment episodes, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts, Croatia 1976-2003 332
 2. SPOL I ŽIVOTNA DOB OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-) LIJEČENIH U STACIONARNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA 2001. I 2002. GODINE - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treated in hospital-type institutions in 2001 and 2002 333
 3. NAJČEŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA I KANABINOIDIMA 333
- Slika - Figure 1. UKUPNO LIJEČENE OSOBE, UKUPNO OPIJATSKI OVISNICI, NOVOREGISTRIRANI I NOVOREGISTRIRANI OPIJATSKI OVISNICI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU 1996.-2003. GODINA - Treated drug addicts (ICD-10, F11.-F19.-), morphine (opiate)-type addicts, new cases (first recorded) and new morphine (opiate)-type addicts in Croatia 1996-2003 334
- Slika - Figure 2. LIJEČENI OVISNICI U 2003. GODINI, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI - Drug addicts receiving treatment by age in 2003 334
4. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11.- F19.-), - USPOREDNI PODACI ZA RAZDOBLJE OD 2000. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) by type of psychoactive drug: a comparison for 2000-03 335
- Slika - Figure 3. LIJEČENI OVISNICI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Croatian psychoactive drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2003 335
5. OSOBE LIJEČENE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-), PRIKAZANE PREMA ŽUPANIJI PREBIVALIŠTA, SA STOPAMA NA 100.000 STANOVNIKA, BROJU OVISNIKA O OPIJATIMA, TE PRVI PUTA REGISTRIRANIM OVISNICIMA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence (rates per 100,000 population), by number of opiate-addicts and by addicts first registered in 2003 336
- Slika - Figure 4. LIJEČENE OSOBE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-) PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence and rates per 100,000 population in 2003 336
- Slika - Figure 5. DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINI - Treated psychoactive drug addicts distribution by counties, Croatia 2003 337

5. REGISTAR AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA ZA GRAD ZAGREB - Acute Myocardial Infarction Registry for the City of Zagreb

- Slika - Figure 1 Broj slučajeva akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - No. cases of acute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-02 338
- Slika - Figure 2 Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-02 338
- Slika - Figure 3 Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2002. godine - Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-02 339
- Slika - Figure 4 Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction incidence rate per 100000, City of Zagreb 1996-02 339
- Slika - Figure 5 Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2002. godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02 340
- Slika - Figure 6 Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2002. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02 340

REGISTAR ZA RAK - Croatian National Cancer Registry

Registar za rak osnovan je 1959. godine radi prikupljanja, obrade i analize podataka o incidenciji raka. Izvor podataka za Registar su prijave iz bolnica za otpuštene bolesnike - Bolesničko-statistički obrazac Onko-tip, izvanbolnička "Prijava maligne neoplazme", kopije histoloških i citoloških nalaza, bolesničko-statistički obrasci na magnetskom mediju te Liječnički izvještaj o uzroku smrti, odnosno Potvrda o smrti u okviru Statističkog listića o smrti.

Od 1994. godine Registar za rak Republike Hrvatske punopravni je član Međunarodne udruge registara za rak (IACR) sa sjedištem u Lyonu, Francuska, a uključen je i u Europsku mrežu registara za rak (ENCR).

Rak je drugi najznačajniji uzrok smrti u Hrvatskoj, od kojeg umire svaki četvrti stanovnik. U 2003. godini umrlo je zbog raka 12.373 osoba, 7.349 muškaraca i 5.024 žena. Ukupne stope mortaliteta od raka bile su 278,8/100.000, odnosno 344,1 za muškarce i 218,3 za žene.

Godine 2002. dijagnosticirano je 19.616 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 10.710 muškaraca i 8.906 žena. Stopa incidencije iznosila je 442,1/100.000; 501,4 za muškarce i 387,0 za žene. Vrijednosti pokazatelja, apsolutne i relativne, nisu se povećale u odnosu na prethodnu godinu. Stope incidencije raka najviše su za muškarce u Ličko-senjskoj županiji, za žene najvišu stopu ima Primorsko-goranska županija.

Dugoročno gledajući, stope incidencije i stope smrtnosti od raka u Hrvatskoj su u porastu. I stope incidencije i stope smrtnosti više su u muškaraca, nego u žena (Slika 1 i 2). Nagli porast stopa incidencije 1999-2000. u odnosu na prethodno razdoblje posljedica je poboljšanja obuhvata

registracije zbog uvođenja dodatnog izvora podataka te metodološke razlike u izračunavanju stopa.

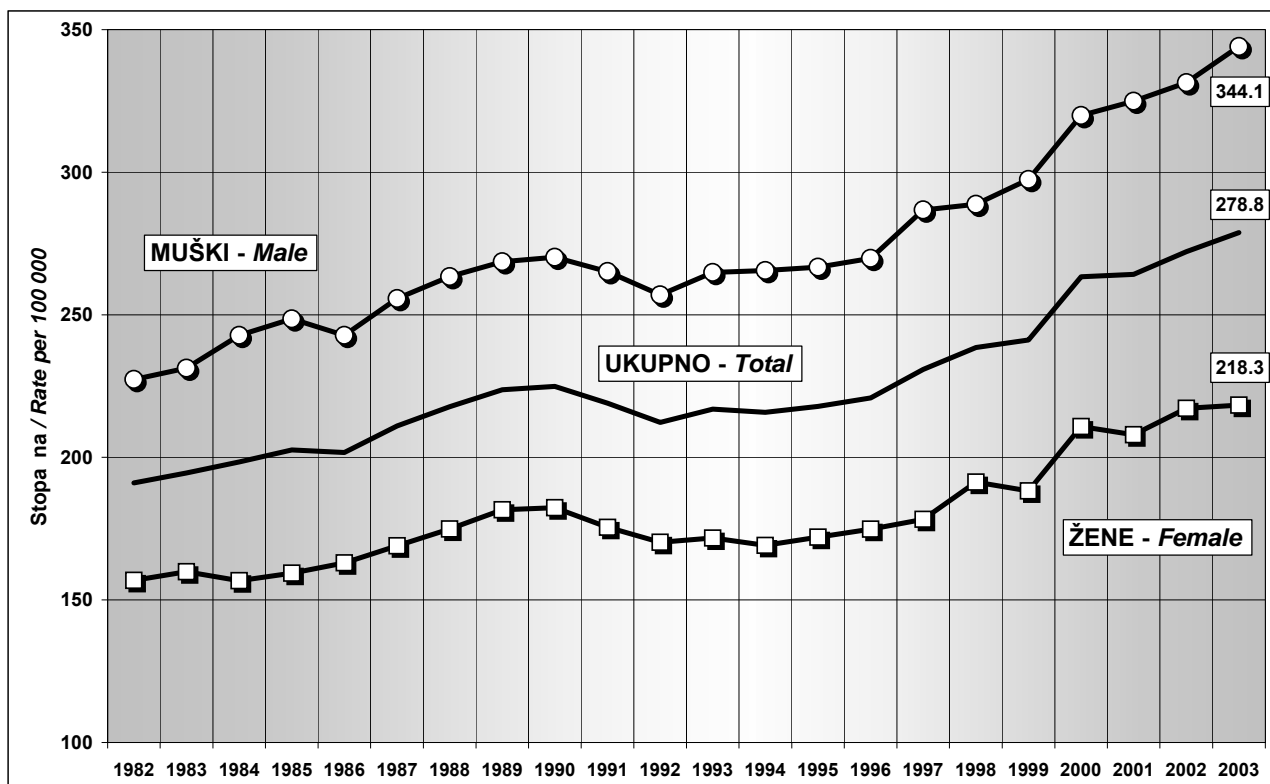
Stope smrtnosti zbog raka prikazane su prema spolu do 2003. godine. Najviše ukupne stope smrtnosti bilježimo u 2003. godini u Karlovačkoj, a najniže u Dubrovačko-neretvanskoj županiji (Tablica 1).

Najčešća sijela raka su za muškarce prikazana na Slici 3. Prema prethodnoj godini nije se povećao broj novooboljelih od raka traheje, bronha i pluća, gušterače i grkljana. Devet najčešćih sijela, koji čine ukupno 71% u incidenciji su: traheja, bronhi i pluća (22%), prostata (11%), kolon (8%), rektum i rektosigma (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), bubrež (4%), grkljan (3%) i gušterača (3%).

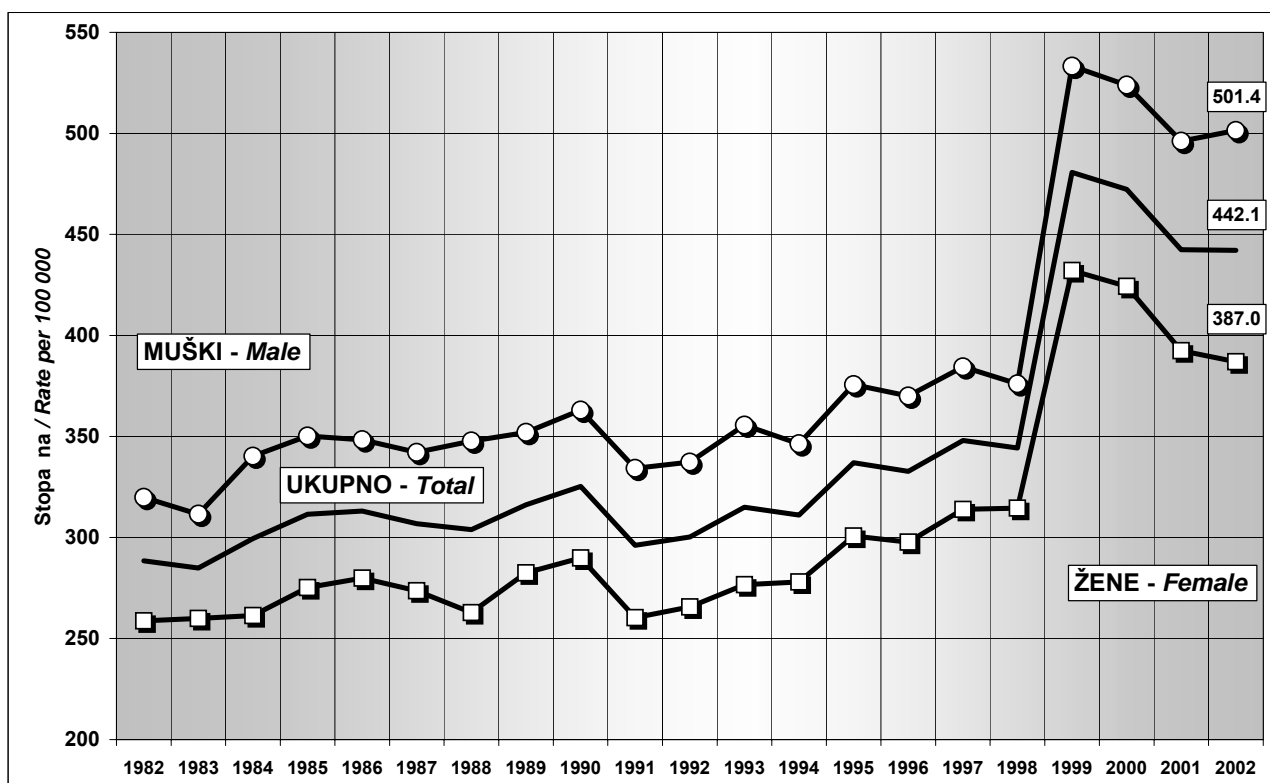
Za žene su najčešća sijela raka prikazana na Slici 4. U odnosu na 2001. godinu nije se povećao broj novooboljelih žena od raka dojke, jajnika, jajovoda i adneksa i želuca. Devet najčešćih sijela su u incidenciji: dojka (23%), kolon (7%), traheja, bronhi i pluća (6%), rektum i rektosigma (6%), tijelo maternice (6%), jajnik, jajovod i adneksa (5%), želudac (5%), vrat maternice (4%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje sa 65% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Ako se zajedno prikaže rak debelog crijeva (kolon i rektum), onda on u oba spola dolazi na drugo mjesto najčešćih sijela s učešćem u incidenciji od 15% u muškaraca i 13% u žena.

Zbog međunarodnih usporedbi su u Tablici 2 prikazane dobno standardizirane stope incidencije i mortaliteta za neka sijela raka: bronhe i pluća, dojku, probavne organe i vrat maternice. Dobno-standardizirane stope izračunate su na standardno europsko i svjetsko stanovništvo, a prikazane su i kumulativne stope za 0-64 godine.

Slika - Figure 1. **MORTALITET OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2003. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVIKA** - Cancer mortality rates per 100,000 population in Croatia 1982-2003

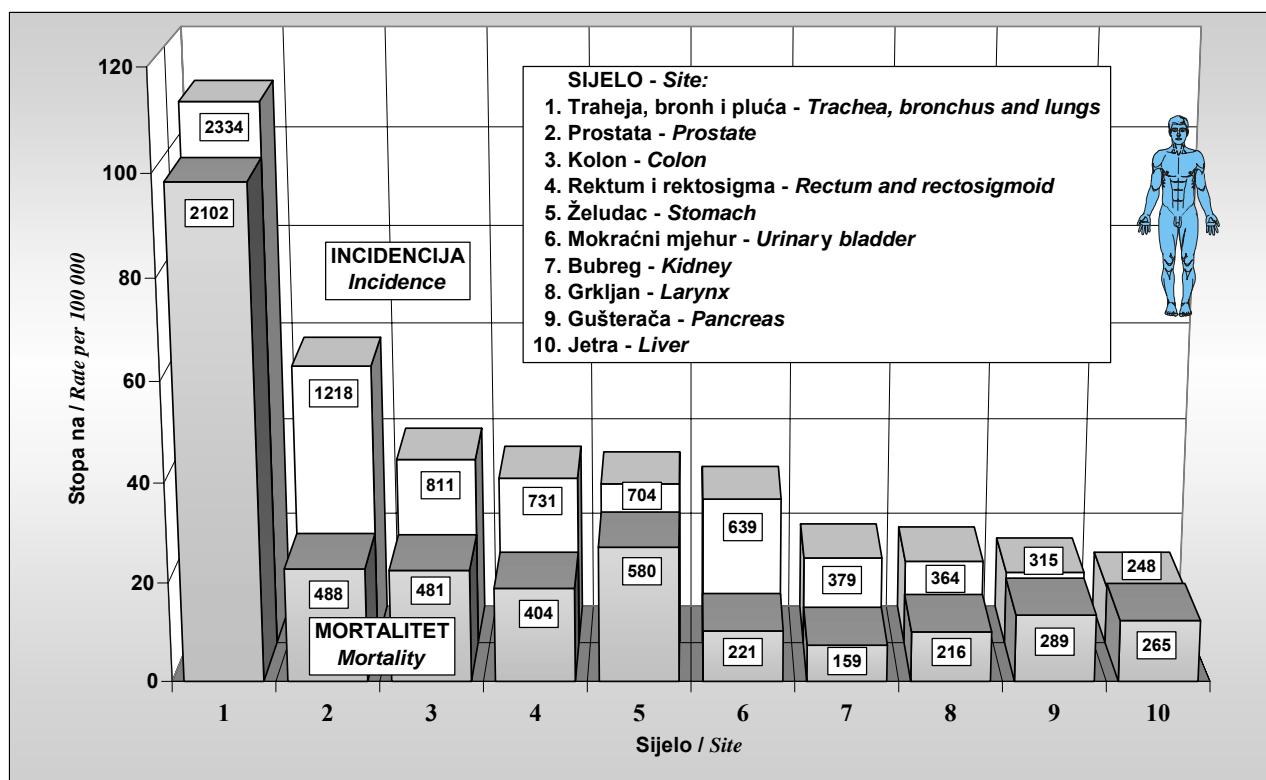


Slika - Figure 2. **INCIDENCIJA RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2002. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVIKA** - Cancer incidence rates per 100,000 population in Croatia 1982-2002

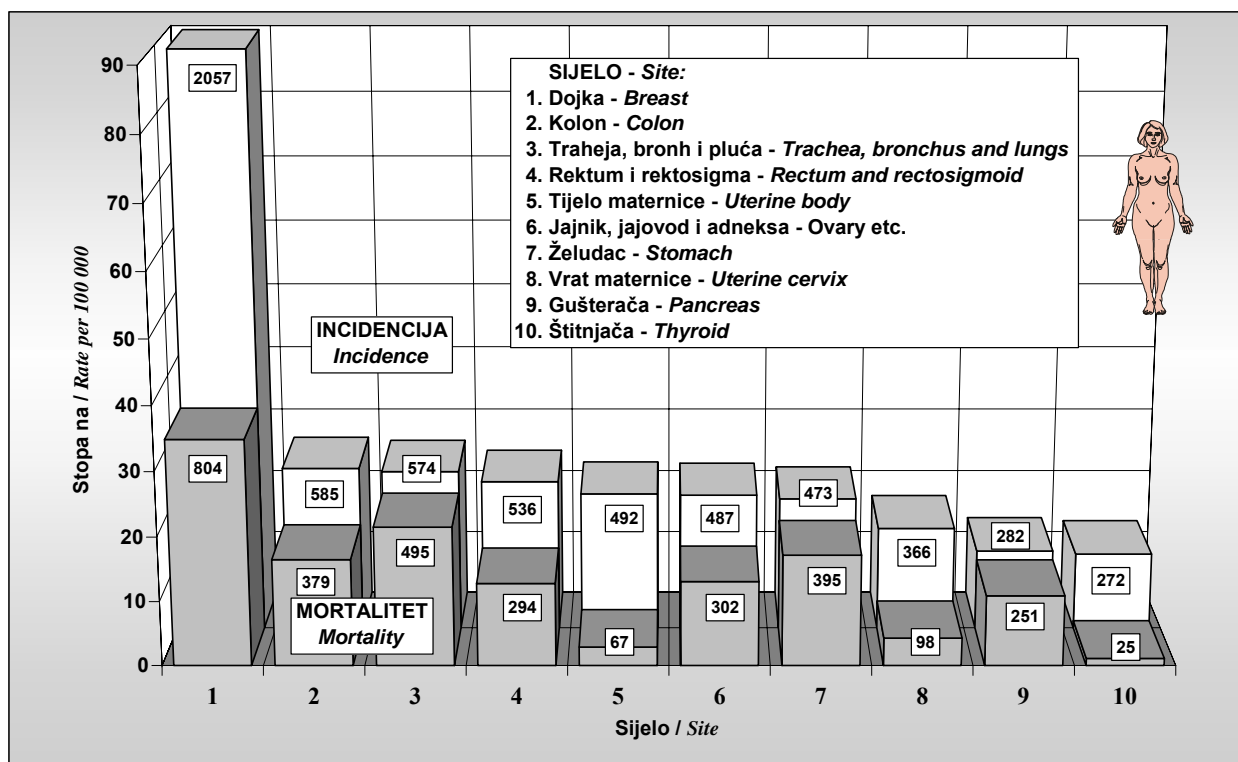


Tablica - Table 1. STOPE SMRTNOSTI OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2003. GODINE PREMA ŽUPANIJAMA - Cancer mortality rates by Croatian counties, 1993-2003

ŽUPANIJA - County	Stopa na 100.000 - Rate per 100,000										
	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.
GRAD ZAGREB	263,7	255,1	249,6	255,5	262,5	266,8	268,4	284,3	270,0	284,8	281,5
ZAGREBAČKA	277,0	248,7	268,5	281,0	262,3	281,3	246,7	278,0	267,0	286,1	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	273,5	250,6	262,0	281,6	288,3	276,9	276,9	289,3	301,2	277,3	299,1
SISAČKO-MOSLAVAČKA	161,0	174,6	174,3	192,5	203,2	195,6	205,2	283,2	307,5	313,9	292,4
KARLOVAČKA	226,1	233,0	199,4	214,5	218,9	246,5	225,9	325,1	315,3	332,2	366,7
VARAŽDINSKA	289,3	253,9	251,2	256,6	263,0	294,9	254,5	263,0	270,6	294,4	298,2
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	287,9	289,5	290,3	258,3	255,8	253,5	268,2	264,3	265,9	267,5	266,7
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	234,4	253,4	249,9	225,2	258,3	237,4	243,0	249,5	269,8	280,3	248,0
PRIMORSKO-GORANSKA	252,5	263,7	250,3	255,9	267,1	271,4	284,1	277,6	275,9	296,2	316,9
LIČKO-SENJSKA	183,3	200,3	200,3	200,3	193,1	183,9	206,9	299,9	342,8	329,8	331,6
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	204,7	201,8	229,8	233,6	228,4	233,2	247,6	282,7	273,1	275,2	293,3
POŽEŠKO-SLAVONSKA	202,2	217,1	232,7	232,7	236,6	217,4	211,4	226,0	268,0	216,7	254,0
BRODSKO-POSAVSKA	227,7	222,0	247,7	246,6	264,0	261,7	241,7	274,4	268,2	274,9	290,2
ZADARSKA	94,2	110,6	114,3	121,3	168,6	163,9	162,5	219,1	217,8	228,3	266,0
OSJEČKO-BARANJSKA	182,8	159,3	181,3	181,9	208,9	232,8	239,7	251,4	257,2	261,1	269,6
ŠIBENSKO-KNINSKA	177,9	196,3	209,1	218,3	185,6	177,1	181,7	266,6	241,8	294,1	284,3
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	133,9	117,9	138,2	152,1	148,8	183,8	205,8	248,1	235,9	249,1	245,6
SPLITSKO-DALMATINSKA	181,8	192,7	197,3	207,9	209,7	225,5	221,7	228,8	229,9	232,3	243,9
ISTARSKA	254,7	234,1	283,6	262,0	267,2	265,2	272,1	267,5	263,2	278,7	285,0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	208,3	235,2	235,2	205,2	232,7	220,9	206,6	246,6	227,1	239,3	238,5
MEĐIMURSKA	233,1	260,5	217,3	224,7	219,4	231,1	249,4	250,8	246,6	254,2	239,8
HRVATSKA - Croatia	216,9	215,8	217,9	220,8	230,9	238,5	241,2	263,3	264,2	272,2	278,8

Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2002. GODINE - MUŠKI
 - The most common cancer sites in Croatia 2002, males


Slika - Figure 4. **NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2002. GODINE - ŽENE**
- The most common cancer sites in Croatia 2002, females



Tablica - Table 2. **DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA U HRVATSKOJ PREMA SPOLU 2002. GODINE** - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex, Croatia 2002

Sijelo	Spol	Standardizirane stope prema dobi		
		Europsko stanovništvo / 100.000	Svjetsko stanovništvo / 100.000	Kumulativne (0-64) u %
Site	Sex	European pop./100,000	World pop./100,000	Cumulative rates (0-64) (%)
INCIDENCIJA – Cancer incidence				
Ukupno sva sijela	Ž	297,0	214,1	13,71
	U	364,7	258,1	15,11
• Rak traheje, bronha i pluća	Ž	100,4	68,7	3,70
	U	53,2	36,8	2,16
• Rak dojke	Ž	72,5	52,3	3,94
• Rak vrata maternice - Cervical cancer	Ž	13,9	10,9	0,84
• Rak probavnih organa	Ž	68,4	45,6	2,29
	U	97,0	65,1	3,28
SMRTNOST – Cancer mortality				
Ukupno sva sijela	Ž	152,6	102,7	5,12
	U	218,0	147,3	7,41
• Rak traheje, bronha i pluća	Ž	15,5	10,6	0,59
	U	46,8	32,5	1,83
• Rak dojke	Ž	25,7	17,5	1,06
• Rak vrata maternice - Cervical cancer	Ž	3,5	2,6	0,19
• Rak probavnih organa	Ž	48,6	31,7	1,36
	U	70,4	46,6	2,14

Detaljnije podatke može se dobiti u biltenu "Incidenција raka u Hrvatskoj 2002. godine", koji izdaje Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju. - Detailed information available in the "Cancer Incidence in Croatia 2002" bulletin, Croatian National Institute of Public Health, Epidemiological Service

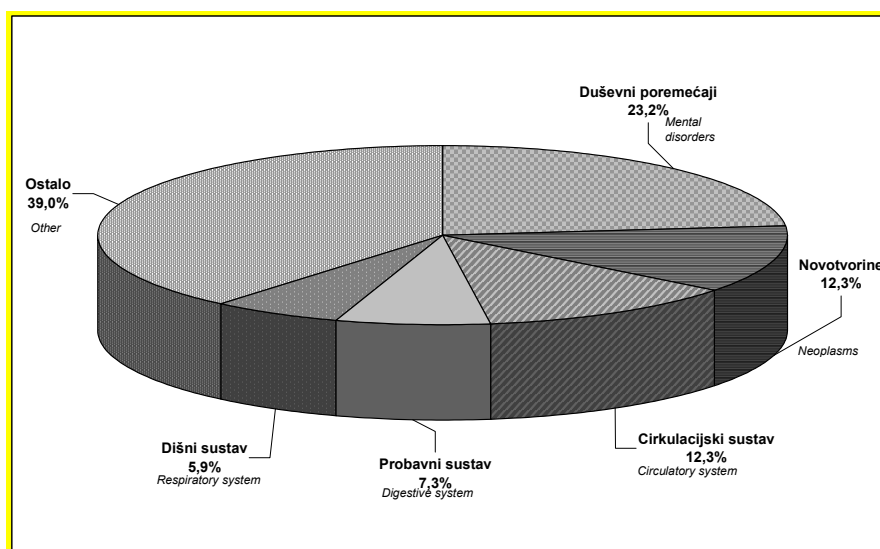
REGISTAR ZA PSIHOZE HRVATSKE - Croatian Psychoses Register

Skupina duševnih bolesti i poremećaja na sedmom je mjestu ljestvice uzroka hospitalizacija u Hrvatskoj 2003. godine s udjelom od 7,0%. Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od 23,2% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja (slika 1). To praktički znači da se u Hrvatskoj skoro svaki 4. dan bolničkog liječenja koristi za skupinu duševnih bolesti i poremećaja.

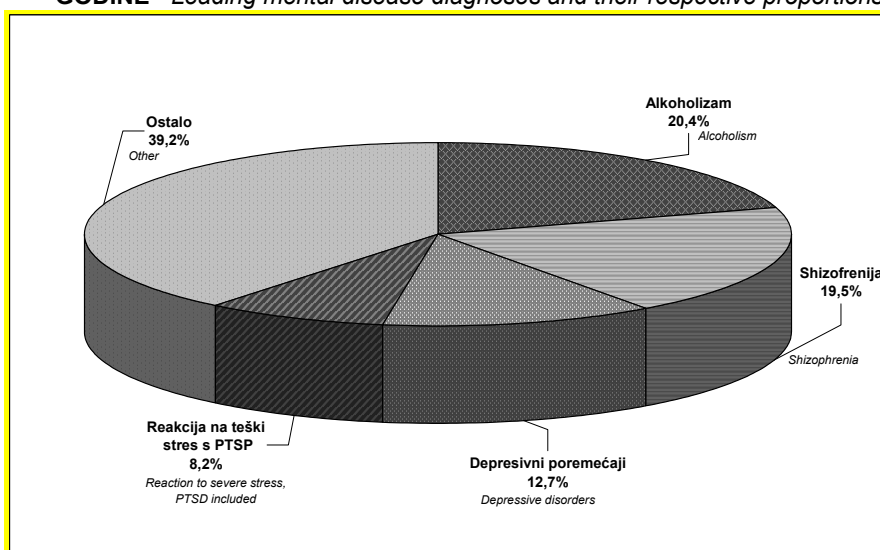
Skoro dvije trećine svih uzroka hospitalizacija iz skupine duševnih bolesti i poremećaja 2003. godine predstavljaju četiri dijagnostičke skupine – alkoholizam s udjelom od

20,4%, a slijede shizofrenija (19,5%), depresivni poremećaji (12,7%) i reakcije na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (8,2%) (slika 2). Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja izrazito prednjači shizofrenija s udjelom od 35,1% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja radi duševnih bolesti i poremećaja. Slijede depresivni poremećaji (15,1%), alkoholizam (12,0%) i reakcije na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (5,0%).

Slika - Figure 1

UDIO PET VODEĆIH SKUPINA BOLESTI PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2003, by bed days


Slika - Figure 2

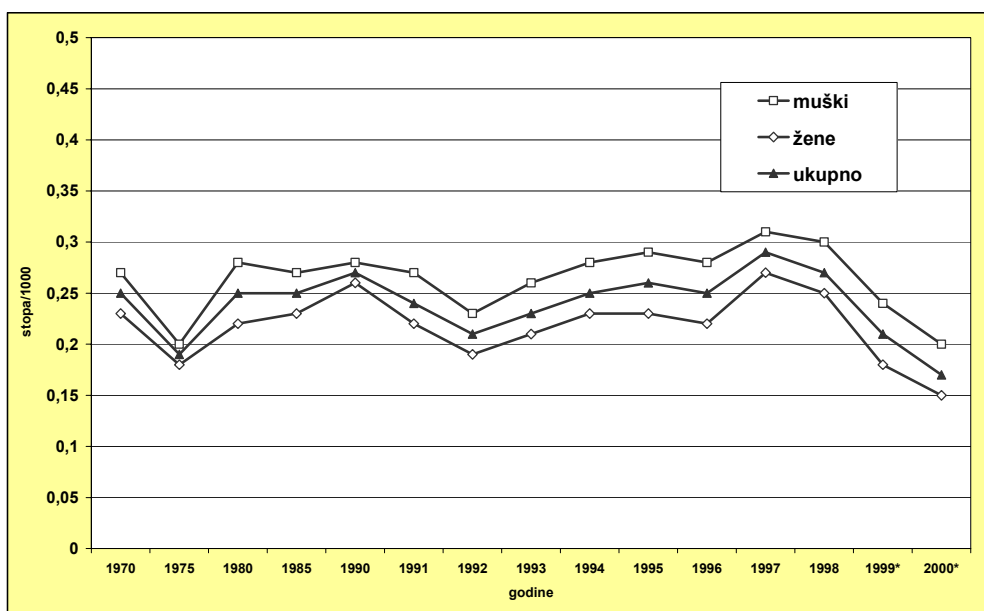
VODEĆE DIJAGNOZE I UDIO U SKUPINI DUŠEVNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Leading mental disease diagnoses and their respective proportions, Croatia, 2003


Zavod je, uočivši javnozdravstveno značenje duševnih bolesti, još 1961. godine utemeljio Registar za psihoze Hrvatske. Registar je započeo radom cenzusom svih bolesnika zatečenih 31. prosinca u psihijatrijskim bolnicama i odjelima u Hrvatskoj. Podaci o shizofrenim bolesnicima, stalnim stanovnicima Hrvatske, za razdoblje 1962.-2000. godine, kompjutorski su obrađeni. Na razini svakog bolesnika može se pratiti tijek bolničkog liječenja prema ustanovi, trajanju hospitalizacije, osnovnoj i drugoj psihijatrijskoj dijagnozi te somatskoj dijagnozi, a u slučaju smrti i uzrok

smrti. Skupno se podaci analiziraju po odabranim obilježjima (spol, dob, općina rođenja, općina boravka, ustanova liječenja) u okviru pojedinih podskupina tzv. kontingenata. Na razini bolesnika prate se primljeni, otpušteni i ukupno hospitalizirani bolesnici (uključujući hospitalizacije s drugim psihijatrijskim dijagnozama u tijeku dijagnostičkog procesa), bolesnici zatečeni u bolnici na dan cenzusa i umrli u psihijatrijskim bolnicama i odjelima. Na razini slučaja prate se prijemi, otpusti i hospitalizacije, uključujući broj dana bolničkog liječenja.

Slika – Figure 3

DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE BOLNIČKE INCIDENCIJE SHIZOFRENIJE U RAZDOBLJU 1970. - 2000. GODINE U HRVATSKOJ (stopa/ 1000 stanovnika starijih od 15 godina) – *Schizophrenia hospitalisation incidence, Croatia, 1970 – 2000 (age standardised rate/1,000 pop. 15+ years)*



Godine 1962. bilježi se najveći broj po prvi put bolnički liječenih shizofrenih bolesnika, od kojih je dio već ranije bio hospitaliziran, ali nije bio registriran do osnutka Registra. U daljnjem razdoblju dobno-standardizirana stopa bolničke incidencije shizofrenije ne pokazuje značajnije promjene te prosječno iznosi 0,26/1000 stanovnika starijih od 15 godina (slika 3). Vidljiv je porast broja primljenih i otpuštenih shizofrenih bolesnika, kao i broj prijema i otpusta. Također raste omjer prijema u odnosu na primljene bolesnike te omjer otpusta i otpuštenih bolesnika. Hospitalizacije su učestalije,

ali pretežito kraće, s kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u bolnici, dok broj bolesnika liječenih tijekom cijele godine opada. U razdoblju 1990.-1995. godine praktički svi pokazatelji imaju trend stagnacije ili pada kao odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj (tablica 1).

Takovo stanje odraz je boljeg obuhvata shizofrenih bolesnika bolničkim liječenjem, ali i psihijatrijske zaštite bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem što ujedno predstavlja i unapređenje kvalitete života bolesnika.

Tablica - Table 1

**NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA U HRVATSKOJ
PO POJEDINIM GODINAMA - Certain hospital care indicators for schizophrenics by selected
years, Croatia**

KONTINGENTI - CONTINGENTS	GODINA - Year										
	1962.	1970.	1980.	1990.	1991.	1995.	1997.	1998.	1999.*	2000.*	
PRIMLJENI U BOLNICU - ADMITTED PATIENTS											
• Broj prvi put primljenih bolesnika - No. patients first admitted	1472	893	970	1028	935	1008	1015	961	874	626	
• Broj ukupno primljenih bolesnika - Admitted patients total	1650	2450	3726	4794	4536	4365	4521	4986	4758	4631	
• Broj prijema - No. admissions	2022	3187	5086	7154	6529	7205	7153	7995	7867	7341	
• Omjer broja prijema i primljenih bolesnika - Admission-admitted patients ratio	1,2	1,3	1,4	1,5	1,4	1,7	1,6	1,6	1,7	1,6	
ZATEČENI U BOLNICI (31.12) FOUND IN HOSPITAL ON DECEMBER 31	2305	2821	2615	2494	2466	1403	1686	1888	1817	1518	
BOLNIČKI LIJEČENI - HOSPITAL-TREATED											
• Broj bolesnika - No. patients	3698	4876	5757	6618	6278	5396	5890	6324	5997	5889	
• Broj hospitalizacija - No. hospitalizations	4097	5589	7031	8682	8019	7759	8522	8673	8400	8106	
• Omjer broja hospitalizacija i hospitaliziranih bolesnika - Hospitalization-patients ratio	1,11	1,15	1,22	1,31	1,28	1,44	1,44	1,38	1,40	1,38	
• Broj dana bolničkog liječenja u '000 - No. hospital care days in '000	836	1013	930	926	878	804	659	754	680	670	
• Broj bolesnika bolnički liječenih tijekom cijele godine - No. patients receiving hospital care the whole year	1753	1910	1359	1225	1056	810	831	880	853	797	
• Udio dana liječenja bolesnika bolnički liječenih cijele godine - Proportion of treatment days in yearlong inpatients	76,8	68,8	53,2	48,3	43,9	36,8	46,0	42,6	45,8	43,3	
OTPUŠTENI IZ BOLNICE - DISCHARGED PATIENTS											
• Broj bolesnika - No. patients	1607	2491	3759	4858	4630	4659	4714	5084	5005	4674	
• Broj otpusta - No. discharges	1914	3095	4982	7117	6491	7337	7805	7999	8109	7282	
• Omjer broja otpusta i otpuštenih bolesnika - Discharge-discharged patients ratio	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	

Izvor podataka: Registar za psihoze Hrvatske, HZJZ, Zagreb (stanje na dan 01. 06. 2004.)

Source of information: Croatian Psychoses Register, Croatian National Institute of Public Health, Zagreb (The state on June 1, 2004)

* Nisu uključeni podaci o bolesnicima koji su u tijeku dijagnostičkog procesa, kao i o bolesnicima koji su primljeni predhodne, a otpušteni iduće godine koja još nije obrađena

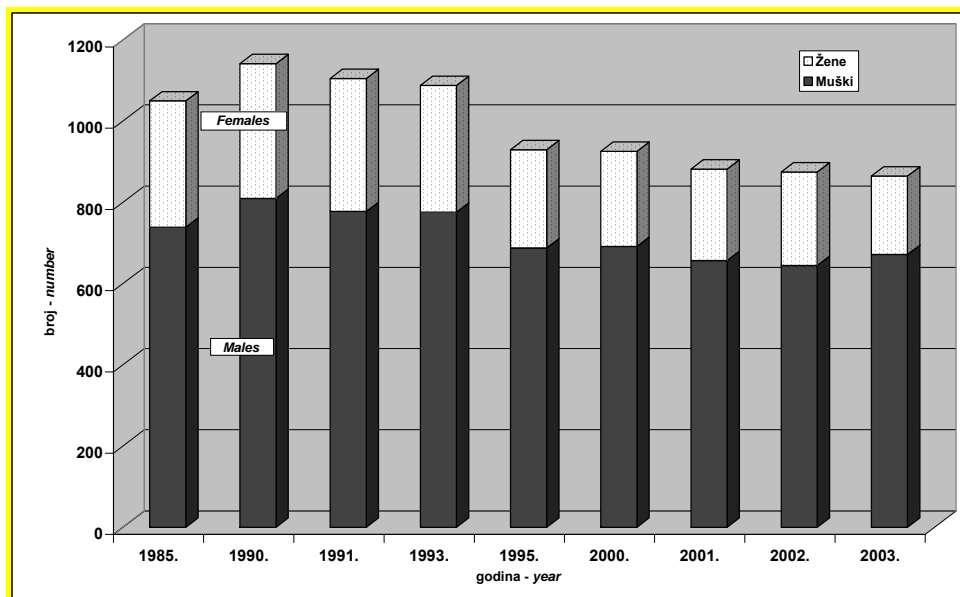
* Not including the patients undergoing the process of diagnosis, and the patients admitted in the earlier year but discharged in the following year.

IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - *Suicides in Croatia*

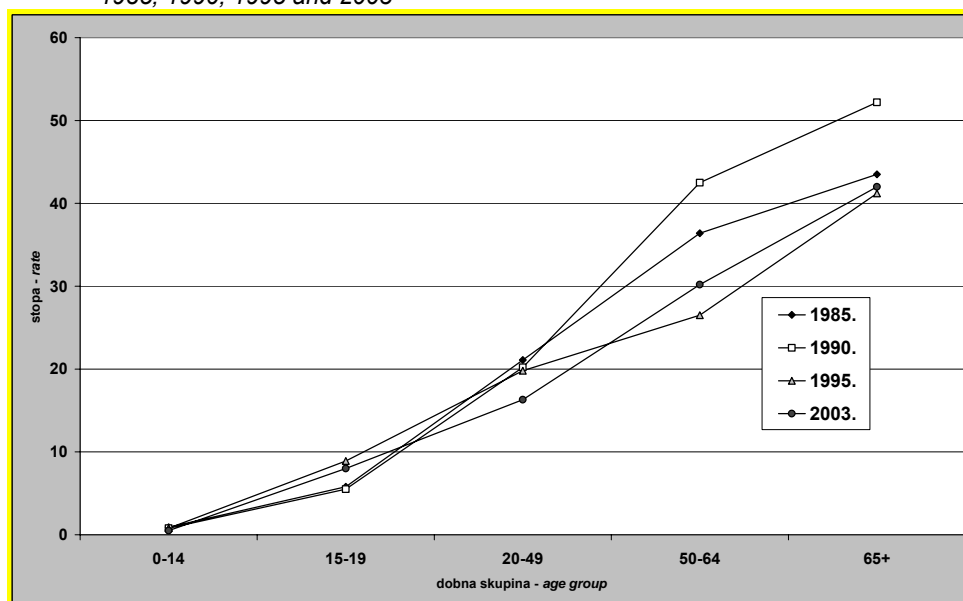
U Hrvatskoj broj počinjenih samoubojstava kao i stopa na 100.000 stanovnika oscilirala. Godine 1985. počinjeno je 1.050 samoubojstava (stopa 21,5), a 1990. godine 1.142 samoubojstava (stopa 23,9). U razdoblju od 1991. do 2003. godine najviše samoubojstava bilo je 1992. godine (1.156; stopa 24,2), ali je podjednaki broj samoubojstava bio zabilježen 1987. godine (1.153;

stopa 24,1). Najmanji broj izvršenih samoubojstava zabilježen je 1995. godine (930; stopa 19,4 izračunato prema popisu 1991. godine), 2002. te 2003. godine (875, stopa 19,7; 865, stopa 19,5 izračunato prema popisu 2001. godine). S obzirom na spol u istom razdoblju, omjer samoubojstava u muškaraca i žena kretao se u rasponu od 2,2 do 3,5:1 (slika 1).

Slika - Figure 1 **SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - *Suicides in Croatia by selected years***



Slika - Figure 2 **SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ 1985., 1990., 1995. I 2003. GODINE (dobno-specifične stope na 100.000 stanovnika) - *Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995 and 2003***



Od 1985. godine uočljiv je porast broja počinjenih samoubojstava u dobi 15-19 godina, što je zabilježeno i u nekim drugim zemljama, ali i u osoba u dobi 65 i više godina. Međutim,

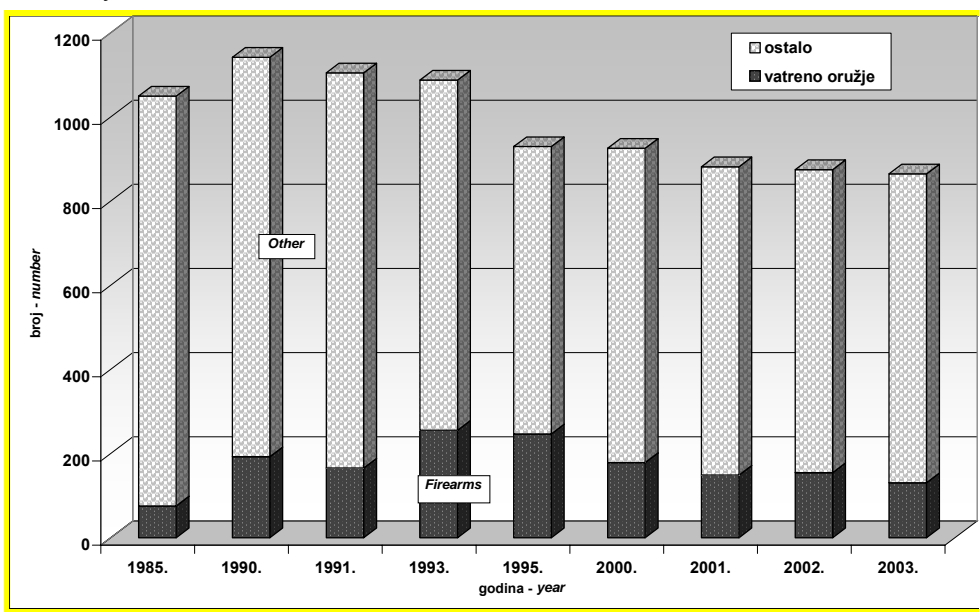
posljednje četiri godine došlo je do pada broja samoubojstava u dobi 15-19 godina (stopa 8,4; 7,7; 8,0; 8,0/100.000 izračunata prema popisu 2001. godine), dok su 1999. godine počinjena 42

samoubojstva (stopa 12,9 izračunata prema popisu 1991. godine, odnosno stopa 14,1 izračunata prema popisu 2001. godine) (slika 2). Najčešći način izvršenja samoubojstava u oba spola je vješanje. U ratnim i poratnim godinama značajano je porastao broj samoubojstava vatrenim oružjem, posebice u muškaraca. Razlog

tome je, vjerojatno bio, lakša dostupnost vatrenom oružju. Posljednjih godina postoji trend pada ovoga načina izvršenja samoubojstava (2000. godine 179 samoubojstava izvršeno je vatrenim oružjem, 2001. godine 149, 2002. godine 155, a 2003. godine 131 (slika 3).

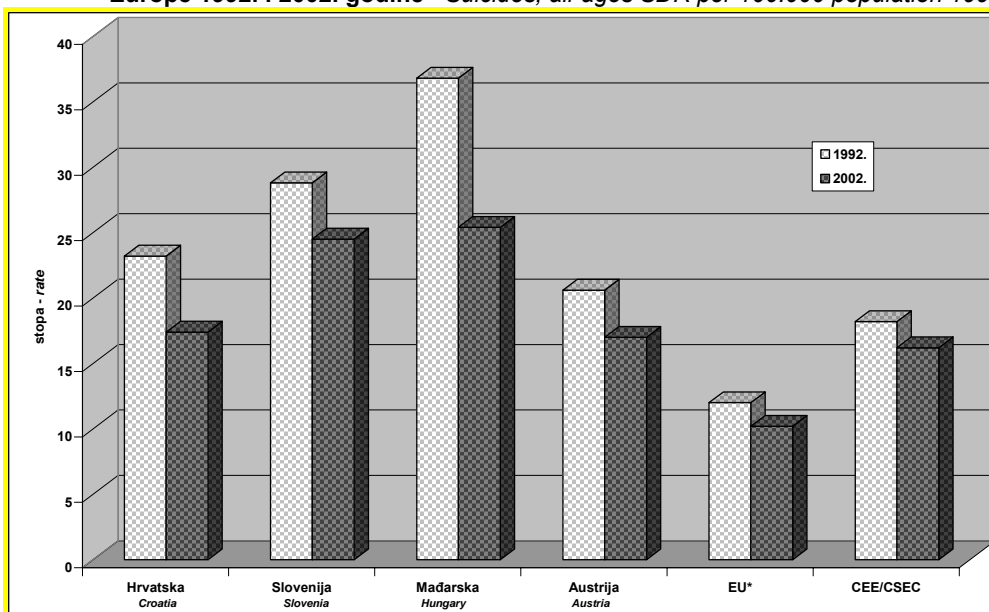
Slika - Figure 3

ODNOS SAMOUBOJSTAVA POČINJENIH VATRENIM ORUŽJEM I EKSPLOZIVOM I OSTALIH NAČINA SAMOUBOJSTAVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Ratio of suicides committed by firearms and explosives to other methods of suicide in Croatia by selected years



Slika - Figure 4

SSS zbog samoubojstava za sve dobi na 100.000 stanovnika po pojedinim zemljama Europe 1992. i 2002. godine - Suicides, all-ages SDR per 100.000 population 1992 and 2002



Izvor podataka: WHO, Health for all
*zadnji raspoloživi podaci 2000. g.

Source of data: WHO, Health for all
* Latest available data for 2000

Dobno standardizirana stopa smrtnosti zbog samoubojstava za sve dobi iznosila je u Hrvatskoj 1992. godine 23,2/100 000, dok je 2002. godine bila 17,4/100 000, te je bila viša od prosjeka zemalja EU i od prosjeka zemalja Srednje i Istočne/Jugoistočne Europe.

Više stope nego u Hrvatskoj bile su zabilježene u susjednoj Sloveniji (1992. godina 28,8; 2002. godina 24,5) i Mađarskoj (1992. godina 36,8; 2002. godina 25,4), a nešto niže stope u Austriji (1992. godina 20,6; 2002. godina 17,0) (slika 4).

REGISTAR LIJEČENIH OVISNIKA O PSIHOAKTIVNIM DROGAMA U HRVATSKOJ - Croatian Register of Treated Psychoactive Drug Addicts

Podaci o osobama liječenim zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama prikupljaju se u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo iz nekoliko izvora. Sve osobe koje dođu u zdravstvenu ustanovu zbog uzimanja ili ovisnosti o psihoaktivnim drogama moraju biti prijavljene u Hrvatski zavod za javno zdravstvo na odgovarajućem obrascu.

Tijekom 2003. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske, registrirano je 5.678 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama. U odnosu na 2002. godinu ukupan broj liječenih ovisnika manji za 2,3%, broj novoliječenih ovisnika o svim drogama se smanjio za 11,0%, dok se broj novoliječenih ovisnika o opijatima smanjio za 5,2%. (slika 1.)

Od ukupno 5.678 liječenih ovisnika njih 924 je bilo u dobi do 20 godina (16,3%). Najviše je liječenih ovisnika bilo u dobnoj skupini između 25 i 29 godine (1.228 osoba). Kod žena je najveći udio u dobi od 20 do 24 godine (299 osoba). U dobnoj skupini do 20 godina u 2003 godini javilo se 745 muškarca (16,0%). Žena je u toj dobi 2003. godine bilo 17,6%, Muškarci su najbrojniji u dobnoj skupini 25 do 29 godina gdje udio iznosi 26,4%.

Morfinski tip ovisnosti je najprisutniji među našim liječenim ovisnicima koji dopiju na liječenje i iznosi 72,0% od svih koji dođu na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su zabilježeni zbog održavanja na metadonu kao metodi liječenja.

Marihuana (kanabis) se tijekom 2003. godine kao vodeća droga javljala u 21,9% slučajeva (2002. - 23,7%, 2001. - 26,6%, 2000.g. - 23,5%, 1999.g. - 20,2%, 1998. g. - 9,0%). Najveći udio prijavljenih na liječenje zbog uzimanja kanabinoida je upućen od suda za mladež. Kako bi izbjegli pokretanje kaznenog postupka, mladi se radije dobrovoljno podvrgavaju mjeri odvikavanja od droge. Prosječna dob prvog uzimanja kanabinoida je 16 godina.

Najizraženiji problemi zlorabe psihoaktivnih droga kao što i stope na 100.000 stanovnika pokazuju i nadalje su na području Županije Istarske, Grada Zagreba, Šibensko-kninske, Zadarske, Primorsko-goranske te Splitsko-dalmatinske županije. Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 127,4.

Tablica - Table 1. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-), BROJ LIJEČENJA, BROJ NOVOOTKRIVENIH (PRVI PUTA REGISTRIRANIH) TE POSEBNO NOVOOTKRIVENIH OVISNIKA MORFINSKOG (OPIJATNOG) TIPU U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1976. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treatment episodes, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts, Croatia 1976-2003

GODINA	Liječene osobe		Novootkriveni (prvi put registrirani)			
	Broj	Broj boravaka u bolnici	Svi tipovi ovisnosti (F11.-)	(udio od svih liječenih)	Od toga opijatski tip (F11.-)	Udio (F11.-) od novootkrivenih
Year	Persons treated		New cases (first recorded)			
	No.	No. admission episodes	All addiction types (F11.-)	(share of all cases treated)	Of this opiate type (F11.-)	Share of newly detected cases (F11.-)
1	2	3	4	5	6	7
1976.*	131	156	131	(100,0%)	22	16,8%
1978.*	224	273	199	(88,8%)	28	14,1%
1980.*	229	287	176	(76,8%)	40	22,7%
1982.*	291	362	216	(74,2%)	51	23,6%
1984.*	312	408	202	(64,7%)	55	27,2%
1986.*	363	506	204	(57,3%)	63	30,9%
1988.*	369	513	202	(54,7%)	73	36,1%
1990.*	346	504	199	(57,5%)	101	50,7%
1991.*	434	531	260	(59,9%)	158	60,7%
1992.*	402	509	252	(62,7%)	123	48,8%
1993.*	366	459	216	(59,0%)	109	50,5%
1994.*	371	476	234	(63,0%)	112	47,8%
1995.	1.340	496	652	(48,7%)	521	79,9%
1996.	1.766	506	749	(42,2%)	610	81,4%
1997.	2.344	781	797	(34,0%)	631	79,2%
1998.	2.750	811	1.466	(53,3%)	1.048	71,5%
1999.	3.048	784	1.657	(54,4%)	893	53,9%
2000.	3.899	976	2.026	(52,0%)	1.009	49,8%
2001.	5.320	1.060	2.548	(47,9%)	1.066	41,8%
2002.	5.811	1.158	2.067	(35,6%)	846	40,9%
2003.	5.678	1.461	1.840	(32,4%)	802	43,6%

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

•Podaci za bolnički liječene ovisnike - Only hospital treated drug addicts

Tablica - Table 2. SPOL I ŽIVOTNA DOB OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-) LIJEČENIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U 2002. I 2003. GODINI - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treated in medical institutions in 2002 and 2003

D O B	2 0 0 3.						2 0 0 2.	
	Muški		Žene		Ukupno		Ukupno	
	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%
	2 0 0 2		2 0 0 1		2 0 0 2		2 0 0 1	
A G E (yr)	Male		Female		Total		Total	
	No.	prop. %	No.	prop. %	No.	prop. %	No.	prop. %
< 14 god.	9	0,2	1	0,1	10	0,2	67	1,2
15 - 19 g.	736	15,8	178	17,5	914	16,1	1.419	24,4
20 - 24 g.	1.206	25,9	299	29,3	1.505	26,5	1.581	27,2
25 - 29 g.	1.228	26,4	242	23,7	1.470	25,9	1.319	22,2
30 - 34 g.	721	15,5	118	11,6	839	14,8	617	10,6
35 - 39 g.	379	8,1	71	7,0	450	7,9	421	7,2
> 40 g.	380	8,2	110	10,8	490	8,6	387	6,7
UKUPNO - Total	4.659	100	1.019	100	5.678	100	5.811	100

Tablica - Table 3. NAJČEŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA I KANABINOIDIMA

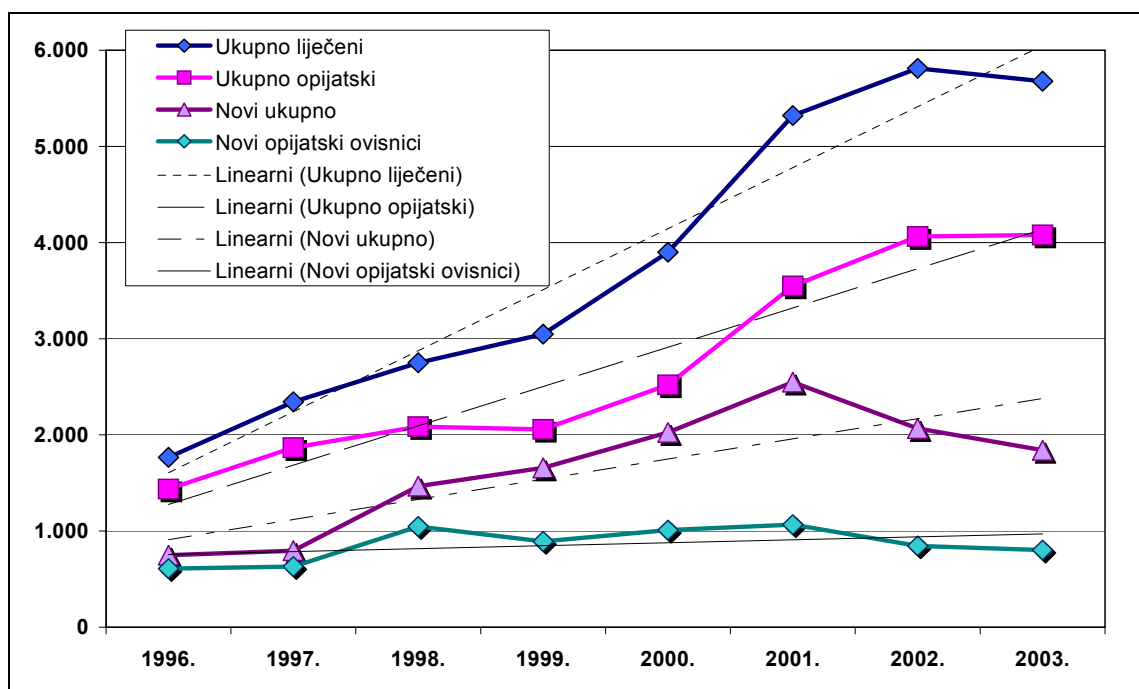
NAJČEŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O OPIJATIMA (F11)			
DIJAGN. PO MKB		BROJ	UDIO
F60.	SPECIFIČNI POREMEĆAJI LIČNOSTI	565	13,8
F32.	DEPRESIVNE EPIZODE	185	4,5
F10.	DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA UZROKOVANI ALKOHOLOM	158	3,9
F43.	REAKCIJE NA TEŠKI STRES I POREMEĆAJI PRILAGODBE	135	3,3
B18.2	KRONIČKI VIRUSNI HEPATITIS C	49	1,2
F10.0	AKUTNA INTOKSIKACIJA ALKOHOLOM	49	1,2
F20.	SHIZOFRENIJA	47	1,1
F23.	AKUTNI I PROLAZNI PSIHOTIČNI POREMEĆAJI	34	0,8
F91.	POREMEĆAJI PONAŠANJA	28	0,7
G40	EPILEPSIJA	27	0,7
---	OSTALO	333	8,1
NAJČEŠĆE OSTALE DIJAGNOZE UZ OVISNOST O KANABINOIDIMA (F12)			
DIJAGN. PO MKB		BROJ	UDIO
F60.	SPECIFIČNI POREMEĆAJI LIČNOSTI	34	2,7
F10.	DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA UZROKOVANI ALKOHOLOM	31	2,5
F91.	POREMEĆAJI PONAŠANJA	21	1,7
F23.	AKUTNI I PROLAZNI PSIHOTIČNI POREMEĆAJI	19	1,5
F10.0	AKUTNA INTOKSIKACIJA ALKOHOLOM	17	1,4
F92.	MJEŠOVITI POREMEĆAJI PONAŠANJA I OSJEĆAJA	11	0,9
F20.	SHIZOFRENIJA	11	0,9
F43.	REAKCIJE NA TEŠKI STRES I POREMEĆAJI PRILAGODBE	8	0,6
---	OSTALO	19	1,5

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

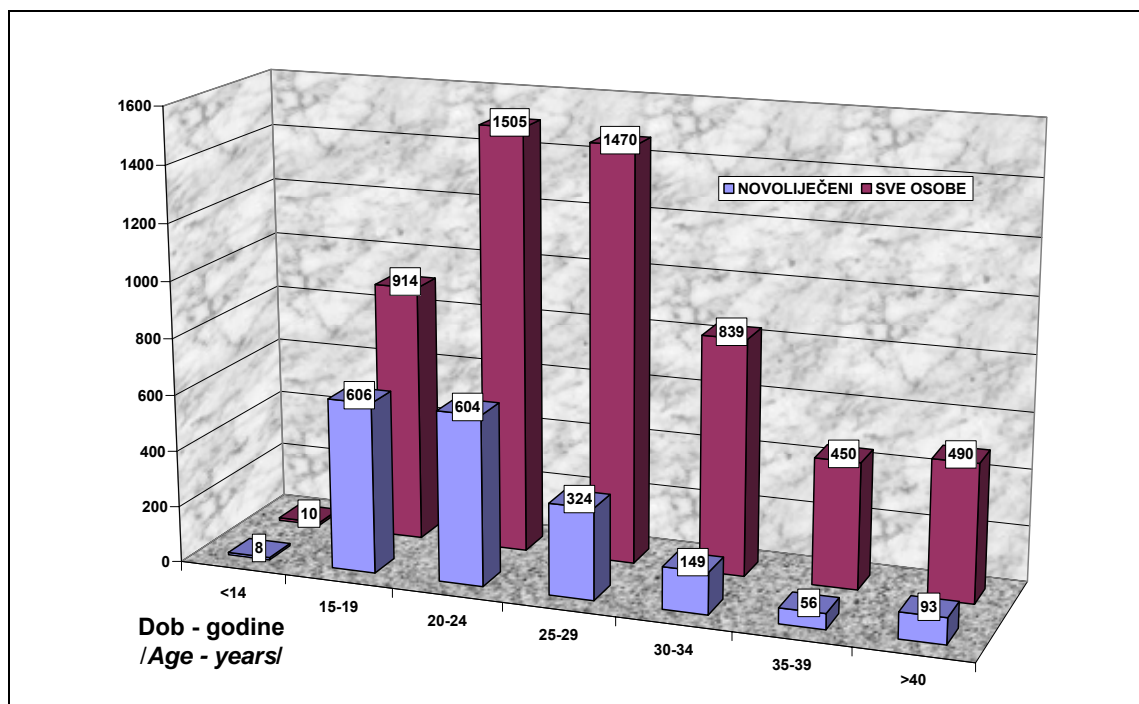
Od sveukupno liječenih zbog ovisnosti o opijatima, 13,8% je imalo dijagnozu specifični poremećaji ličnosti, 4,5% depresivne epizode, a 3,9% poremećaje povezane ili

uzrokovane zlouporabom alkohola. Značajno manji broj popratnih dijagnoza imaju oni ovisnici koji su na tretmanu bili zbog ovisnosti o kanabinoidima.

Slika - Figure 1. **UKUPNO LIJEČENE OSOBE, UKUPNO OPIJATSKI OVISNICI, NOVOREGISTRIRANI I NOVOREGISTRIRANI OPIJATSKI OVISNICI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU 1996. - 2003. GODINA** - Treated drug addicts (ICD-10, F11.-F19.-), morphine (opiate)-type addicts, new cases (first recorded) and new morphine (opiate)-type addicts in Croatia 1996-2003



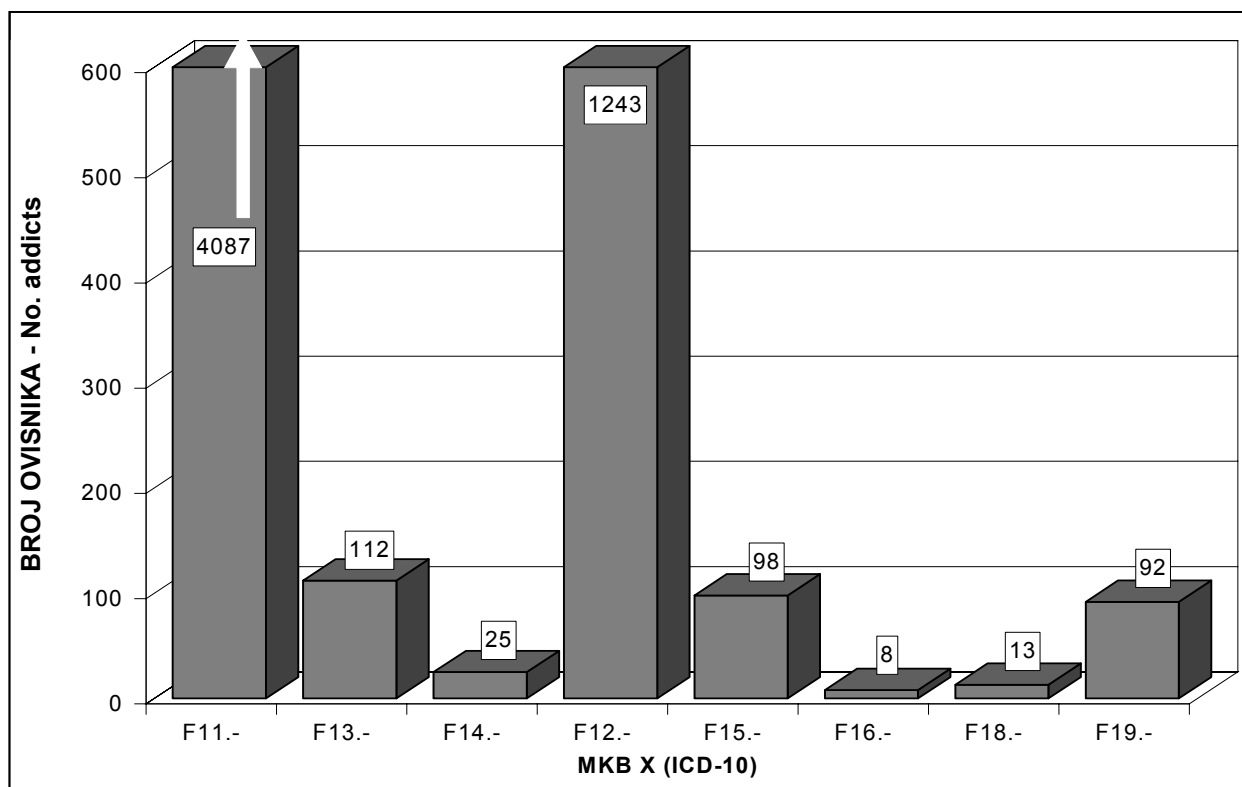
Slika - Figure 2. **LIJEČENI OVISNICI U 2003. GODINI U HRVATSKOJ, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI** - Drug addicts receiving treatment by age, Croatia 2003



Tablica - Table 4. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11.- F19.-), - USPOREDNI PODACI ZA RAZDOBLJE OD 2000. DO 2003. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) by type of psychoactive drug: a comparison for 2000-2003

TIP PSIHOAKTIVNE DROGE <i>Psychoactive drug type</i>	ICD-10 Code	2 0 0 0.		2 0 0 1.		2 0 0 2.		2 0 0 3.	
		Broj <i>No.</i>	Udio % <i>% share</i>	Broj <i>No.</i>	Udio % <i>% share</i>	Broj <i>No.</i>	Udio % <i>% share</i>	Broj <i>No.</i>	Udio % <i>% share</i>
• Morfinski	- Morphine type (F11.-)	2.520	67,9	3.067	63,1	4.061	69,9	4.087	72,0
• Barbituratni	- Barbiturate type (F13.-)	110	3,0	129	2,7	106	1,8	112	2,0
• Kokain	- Cocaine (F14.-)	13	0,3	17	0,4	20	0,3	25	0,4
• Kanabis	- Cannabis (F12.-)	872	23,5	1.295	26,6	1.377	23,7	1.243	21,9
• Amfetaminski	- Amphetamine type (F15.-)	53	1,4	70	1,4	96	1,7	98	1,7
• Halucinogeni	- Hallucinogens (F16.-)	14	0,4	16	0,3	6	0,1	8	0,1
• Lako ishlapljiva otapala	- Highly volatile solvent (F18.-)	14	0,4	10	0,2	14	0,2	13	0,2
• Više droga i nedovoljno označeno	- Unspecified (F19.-)	117	3,2	258	5,3	131	2,3	92	1,6
UKUPNO - Total		3.713	100	4.862	100	5.811	100	5.678	100

Slika - Figure 3. LIJEČENI OVISNICI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U HRVATSKOJ 2003. GODINE - Croatian psychoactive drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2003



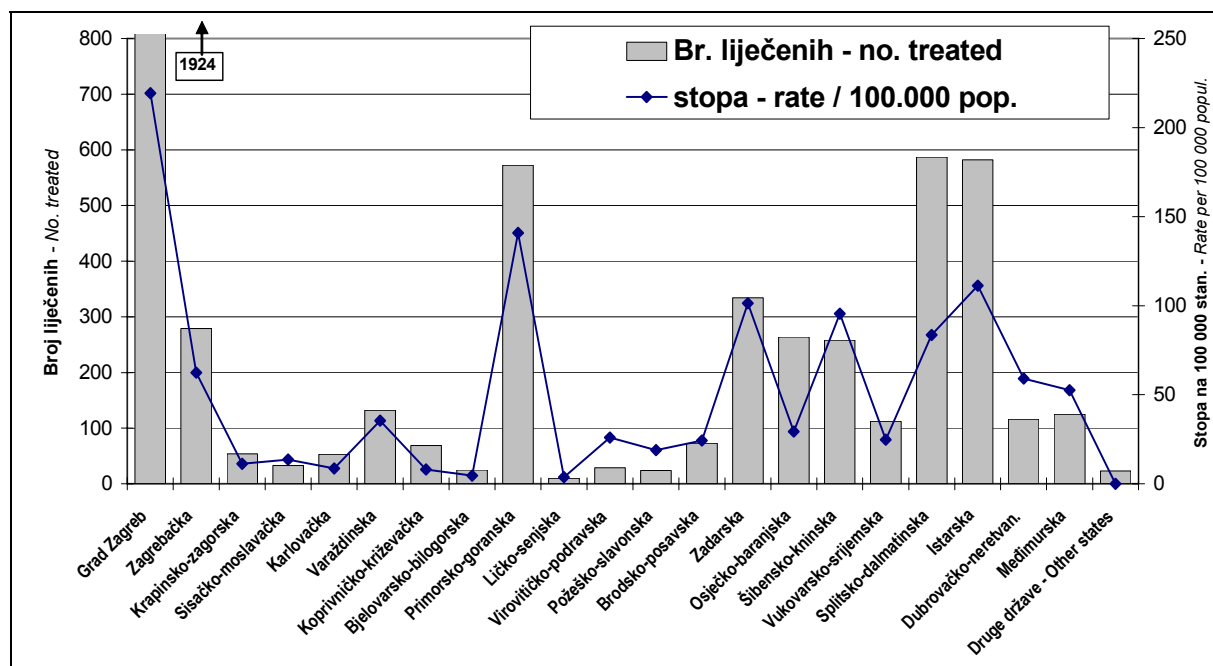
Tablica - Table 5.

OSOBE LIJEČENE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-), PRIKAZANE PREMA ŽUPANIJI PREBIVALIŠTA, SA STOPAMA NA 100.000 STANOVNIKA, BROJU OVISNIKA O OPIJATIMA, TE PRVI PUTA REGISTRIRANIM OVISNICIMA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence (rates per 100,000 population), by number of opiate-addicts and by addicts first registered in 2003

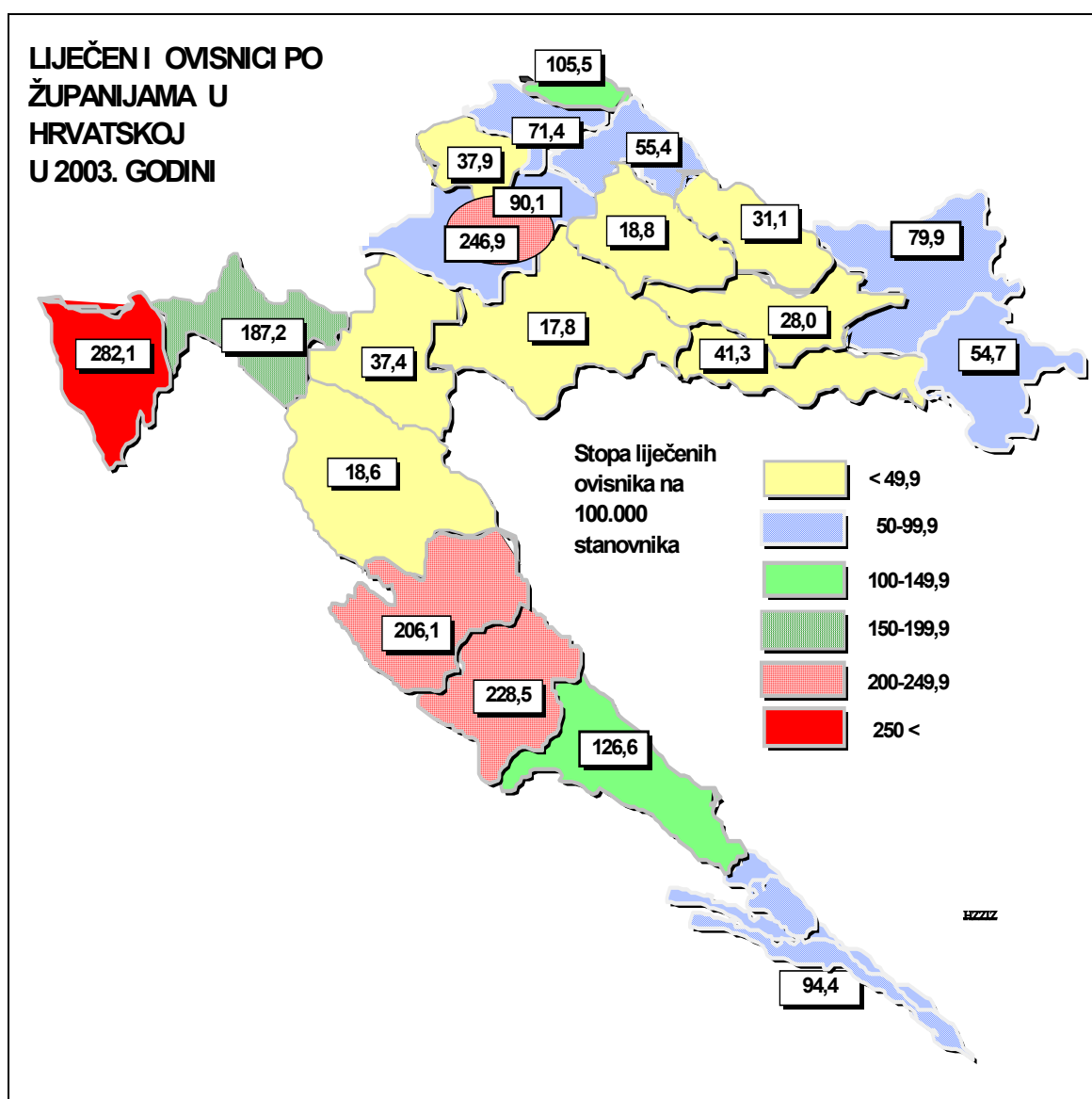
ŽUPANIJA	Broj	Liječene osobe		Novootkriveni (prvi put registrirani)			Udio (F11.-) od novootkrivenih
		Stopa na 100.000	Od toga opijatski tip	Svi tipovi ovisnosti (F11.-)	(udio od svih liječenih)	Od toga opijatski tip (F11.-)	
COUNTY	No.	Persons treated Rate per 100,000	Of this opiate-type (F11.-)	All addiction types treated (F11.- F19.-)	Share of all cases (%)	Of this opiate-type (F11.-)	Share of newly detected cases (F11.-) (%)
Grad Zagreb	1.924	246,9	1.339	504	26,2	192	38,1
Zagrebačka	279	90,1	165	99	35,5	39	39,4
Krapinsko-zagorska	54	37,9	10	43	79,6	3	7,0
Sisačko-moslavačka	33	17,8	14	21	63,6	7	33,3
Karlovačka	53	37,4	11	34	64,1	0	0,0
Varaždinska	132	71,4	53	90	68,2	19	21,1
Koprivničko-križevačka	69	55,4	15	39	56,5	4	10,3
Bjelovarsko-bilogorska	25	18,8	4	18	72,0	2	11,1
Primorsko-goranska	572	187,2	464	193	33,7	114	59,1
Ličko-senjska	10	18,6	8	4	40,0	3	75,0
Virovitičko-podravsk	29	31,1	13	21	72,4	7	33,3
Požeško-slavonska	24	28,0	12	12	50,0	3	25,0
Brodsko-posavska	73	41,3	50	36	49,3	15	41,7
Zadarska	334	206,1	327	91	27,2	85	93,4
Osječko-baranjska	264	79,9	103	124	47,0	25	20,2
Šibensko-kninska	258	228,5	211	78	30,2	42	53,8
Vukovarsko-srijemska	112	54,7	59	73	65,2	23	34,2
Splitsko-dalmatinska	587	126,6	566	127	21,6	111	87,4
Istarska	582	282,1	493	106	18,2	54	50,9
Dubrovačko-neretvan.	116	94,4	61	75	64,7	24	32,0
Međimurska	125	105,5	78	33	26,4	9	27,3
Druge države-Other states	23	-	23	19	82,6	19	100,0
UKUPNO - Total	5.678	127,4	4.079	1.840	32,4	802	43,6

Slika - Figure 4.

LIJEČENE OSOBE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-) PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2003. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence and rates per 100,000 population in 2003



Slika - Figure 5. **DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2003. GODINI -**
Treated psychoactive drug addicts distribution by counties, Croatia 2003

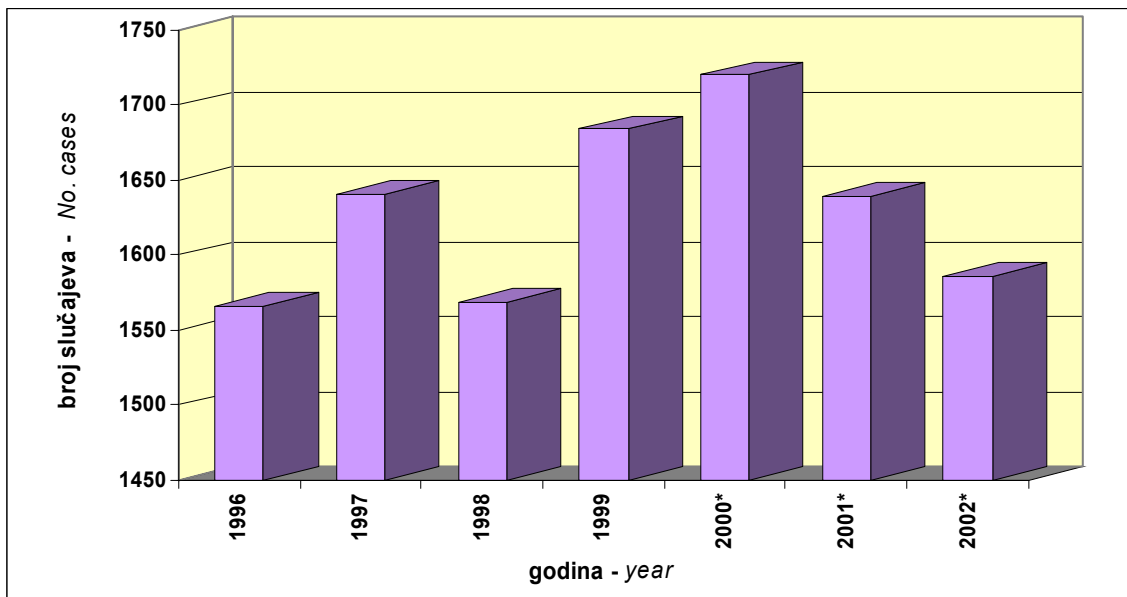


* stope izračunate na "Popis stanovnika 2001., Državni zavod za statistiku, svibanj 2001.

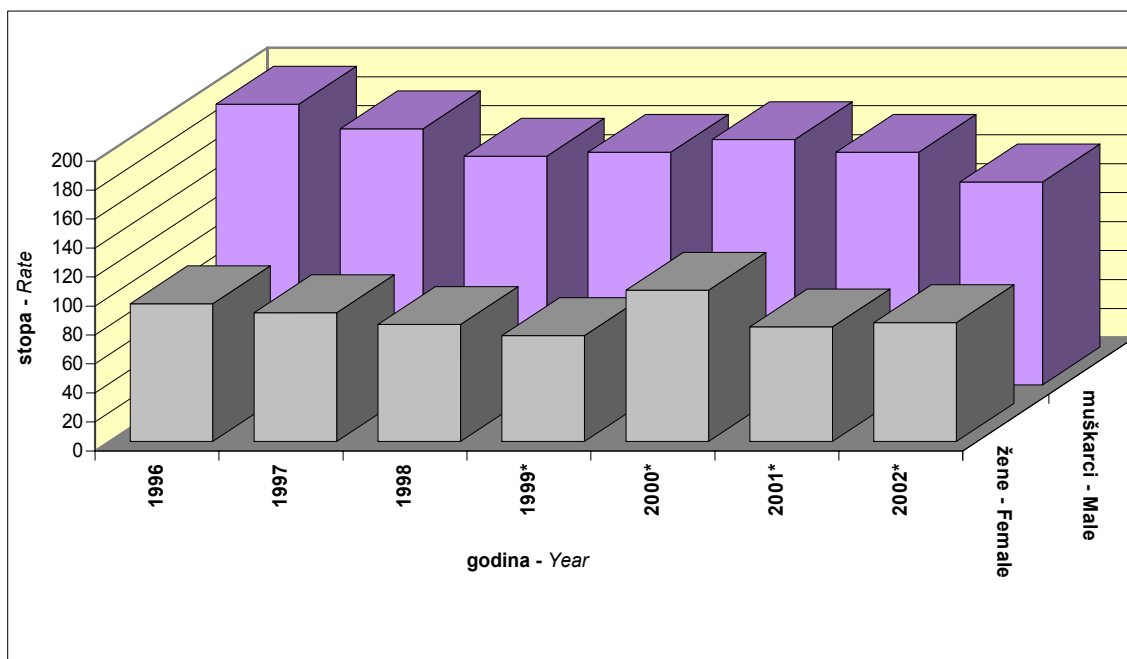
REGISTAR AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA ZA GRAD ZAGREB - Acute Myocardial Infarction Registry for the City of Zagreb

Podaci - Information: Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Zagreb, Draškovićeva 13
Grad Zagreb – Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb, Zagreb, Stjepana Radića 1

Slika - Figure 1. Broj slučajeva akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine
- No. cases of acute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-02

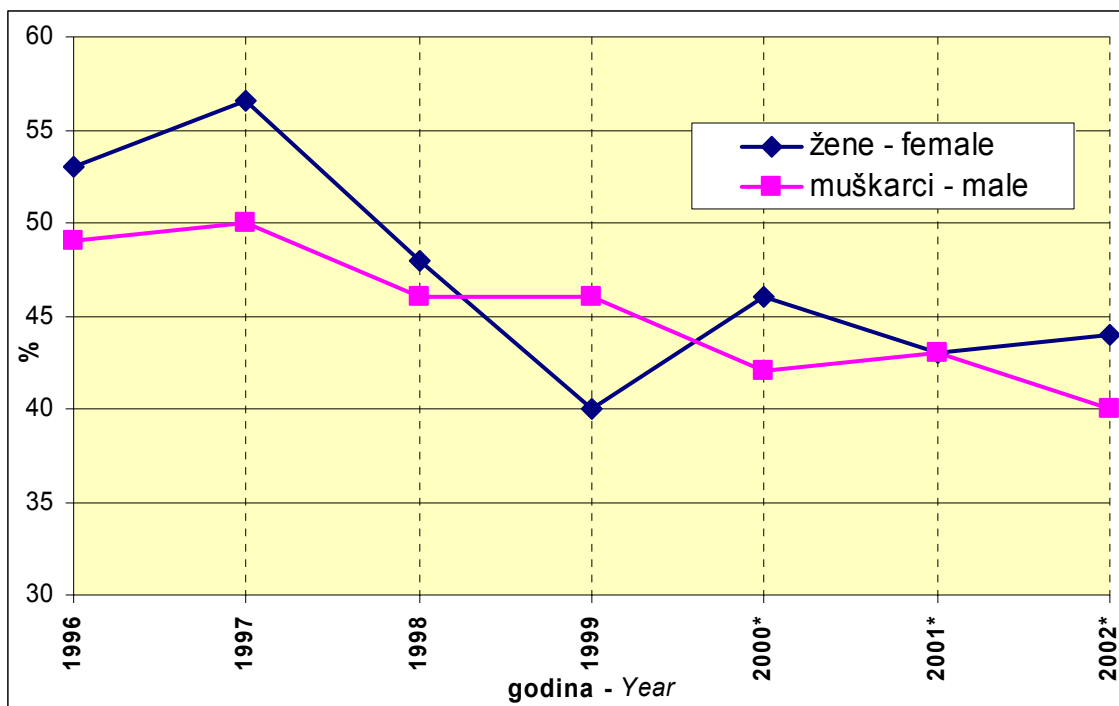


Slika - Figure 2. Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000 - Acute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-02

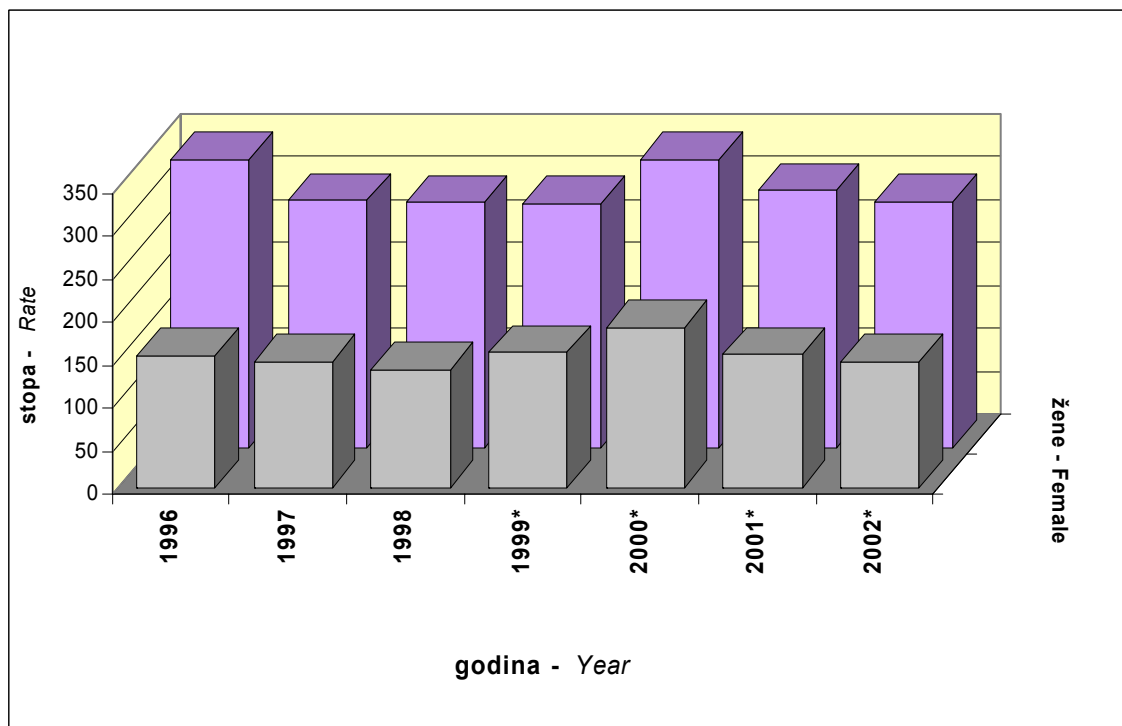


* promjene još moguće – changes still possible.

Slika - Figure 3. **Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2002. godine**
 - *Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-02*

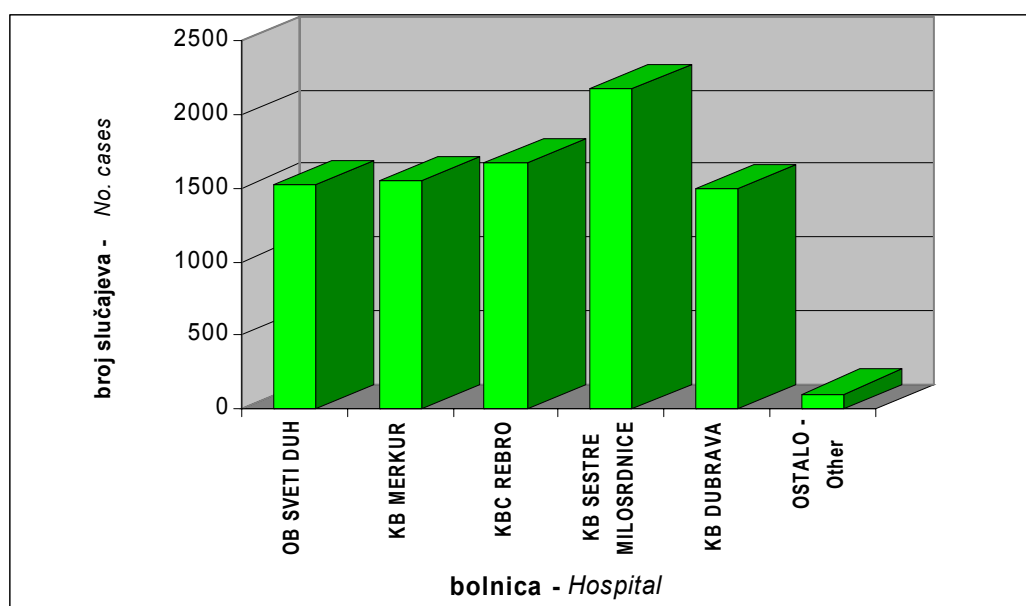


Slika - Figure 4. **Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2002. godine - stopa na 100.000**
 - *Accute myocardial infarction incidence rate per 100000, City of Zagreb 1996-02*

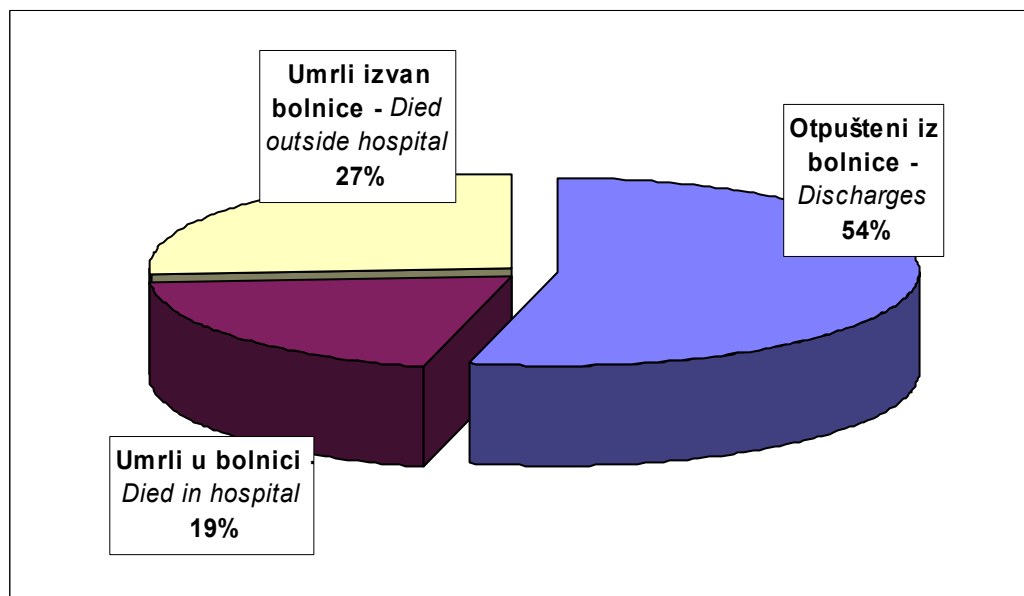


* promjene još moguće - *changes still possible.*

Slika - Figure 5. Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2002. godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02



Slika - Figure 6. Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2002. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-02



* promjene još moguće – changes still possible.

X.**ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA***Medical Ecology Service*

Tablica - Table

Stranica - Page

1. OCJENA PREHRAMBENOG STANJA I PREHRANE U HRVATSKOJ - An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia	
1. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / visina za dob - distribucija po z skorom - Nutritional status of school children - hight for age (z score distribution)	343
2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / težina za visinu - distribucija po z skorom - Nutritional status of school children - weight for hight (z score distribution)	343
Slika - Figure 1. Distribucija indeksa visina za dob - izraženo z-skorom - Hight for age (z score distribution)	344
Slika - Figure 2. Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z-skorom - Weight for hight (z score distribution)	344
3. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO - BARANJSKOJ ŽUPANIJI - DJEVOJČICE	345
4. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO - BARANJSKOJ ŽUPANIJI - DJEČACI	346
5. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Results of clinical examination findings for school children in 2003	346
6. VRIJEDNOSTI HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJE ŠKOLSKE POPULACIJE U OSJEČKO - BARANJSKOJ ŽUPANIJI - Anemia prevalence in Osjecko - Baranjska county schoolchild population	347
7. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2003	347
8. REZULTATI MONITORINGA JOD DEFICITARNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ - Vrijednosti analiza TSH u krvi novorođenčadi rođenih tijekom siječnja 2004. godine u Hrvatskoj - Results of IDD monitoring in Croatia - TSH levels in the blood of newborns born during January 2004 in Croatia	348
2. ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - Food and Object of Common Use Safety and Quality	349
1. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on microbiological assay in 2003	350
2. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on chemical assay in 2003	350
3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2003	351
4. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2003	351
5. USPOREDNI PRIKAZ UKUPNO ISPITANIH UZORAKA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE U ZAVODIMA ZA JAVNO ZDRAVSTVO U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003. GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990-03	352
3. JAVNA VODOOPSKRBA U HRVATSKOJ - Sanitary Control of Drinking and Other Waters	353
1. PRIKAZ ZDRAVSTVENE ISPRAVNOSTI VODE ZA PIĆE IZ JAVNIH VODOVODA PO ŽUPANIJAMA - 2003. GODINA - Water safety control findings by county, Croatia 2003	353
Slika - Figure 1. ZDRAVSTVENO NEISPRAVNI UZORCI VODE ZA PIĆE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1990. DO 2003. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-03	354

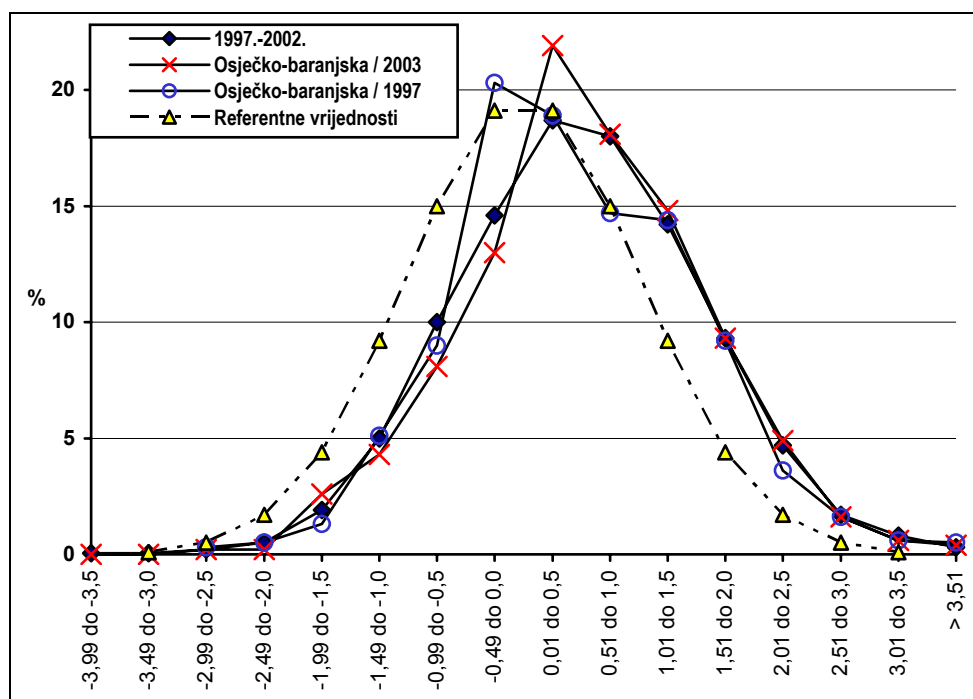
OCJENA PREHRAMBENOG STANJA I PREHRANE U HRVATSKOJ
- An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia
Tablica - Table 1. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / visina za dob - distribucija po z skoru -
Nutritional status of school children - height for age (z score distribution)

	Hrvatska prosjek	Osječko- baranjska		Referentna
	1997/2002	županija 1997. i 2003		populacija
	<i>Croatia average</i>	<i>Osjecko-baranjska county</i>		<i>Referral population</i>
		1997.	2003.	
VISINA/DOB <i>(Height/age)</i>	N 4.924	N 612	N 507	
≤ -2,0	0,8	0,8	0,4	2,3
-1,9 do -1,0	6,9	6,4	6,9	13,6
-0,9 do +1,0	61,3	63,2	61,1	68,2
1,01 do 2,0	23,5	23,2	24,1	13,6
≥ +2,01	7,5	6,4	7,5	2,3

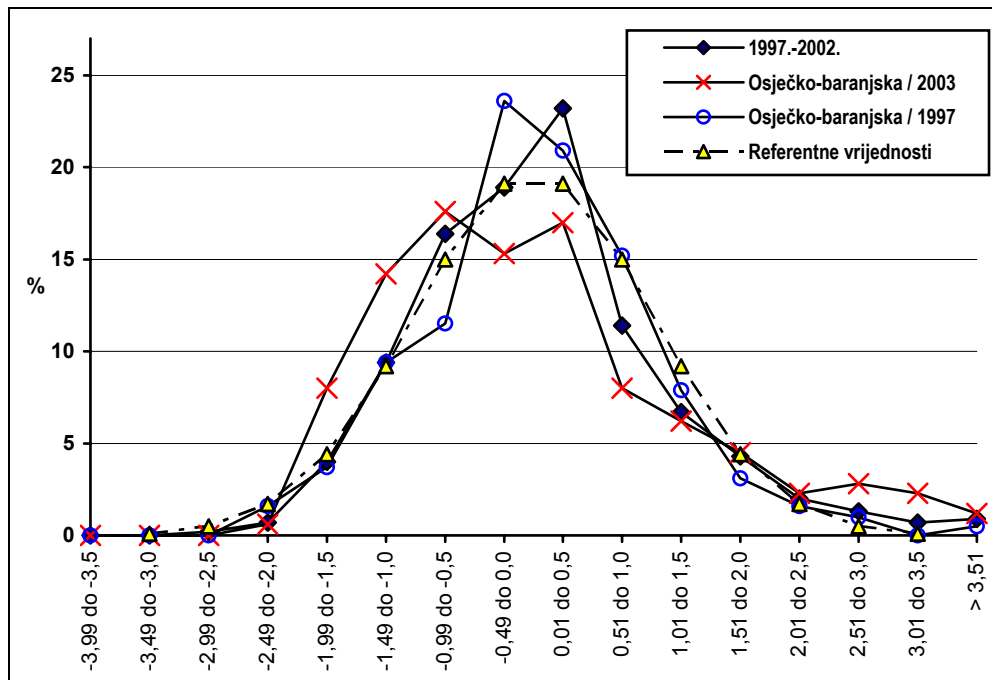
Tablica - Table 2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE /težina za visinu- distribucija po z skoru -
Nutritional status of school children - weight for high (z score distribution)

	Hrvatska prosjek	Osječko- baranjska		Referentna
	1997/2002	županija 1997. i 2003		populacija
	<i>Croatia average</i>	<i>Osjecko-baranjska county</i>		<i>Referral population</i>
		1997.	2003.	
TEŽINA/VISINA <i>(Weight/height)</i>	N 1.785	N 191	N 176	
≤ -2,0	0,9	1,6	0,6	2,3
-1,9 do -1,0	13,4	13,1	22,2	13,6
-0,9 do +1,0	69,5	71,2	57,9	68,2
1,01 do 2,0	11,0	11,0	10,8	13,6
≥ +2,01	5,2	3,1	8,5	2,3

Slika – Figure 1. DISTRIBUCIJA INDEKSA VISINA ZA DOB - izraženo z-skorom - Height for age (z score distribution)



Slika - Figure 2. Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z- skorom - Weight for high (z score distribution)



Kao pokazatelji stanja uhranjenosti školske djece, a time i kvalitete prehrane upotrebljavaju se antropometrijski indeksi - visina za dob, težina za visinu.

Visina za dob, kao indeks za ocjenu dostignute visine ispitanika, pokazatelj je utjecaja količine i kvalitete prehrane tijekom rasta i razvoja. Zbog toga se više upotrebljava kao anamneza prehrane kroz duži period. Vrijednosti ovog indeksa ispod 2 SD ukazuju na postotak djece koji je zaostao u rastu.

Težina za visinu je indeks koji se upotrebljava za ocjenu sadašnjeg stanja prehrane jer prvenstveno mjeri veličinu mekih tkiva (mišićnog i masnog tkiva), koja su najviše ovisna o promjenama u prehrani. Vrijednosti ovog indeksa ispod 2 SD, upućuju na pothranjenost, tj. na smanjenu masu mišićnog i masnog tkiva u usporedbi s očekivanim vrijednostima ovog indeksa kod optimalno uhranjenog djeteta iste visine.

Ukoliko se vrijednosti ovog indeksa kreću između -1,9 do -1 SD, takva djeca smatraju se blago pothranjenima, odnosno mršavima. Normalno uhranjena populacija djece ima vrijednosti indeksa koje iznose od -0,99 do +1,0 SD, a kod populacije s povećanom tjelesnom težinom vrijednosti su od +1,01 do +2 SD. Vrijednosti ovog indeksa više od +2 SD, ukazuju na pretilost.

U okviru kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane pučanstva u Republici Hrvatskoj, tijekom 2003. godine obavljen je pregled školske djece na području Osječko-baranjske županije. Na tablicama 1. i 2. prikazani su rezultati ocjene stanja uhranjenosti pregledane školske djece prema distribuciji antropometrijskih indeksa visine za dob i

težine za visinu u odnosu na distribuciju istih indeksa u optimalno uhranjenoj populaciji, a na osnovu NCHS standarda koje preporučuje Svjetska zdravstvena organizacija.

Prema podacima za razdoblje od 1997. do 2002. godine i distribuciji antropometrijskog indeksa visine za dob uočeno je da pregledana školska populacija u Hrvatskoj, u prosjeku ima nešto više vrijednosti ovog indeksa. Rezultati ukazuju da je 23,5% pregledane školske djece više, dok je 7,5% školske djece značajno više za svoju dob u usporedbi sa spomenutim referentnim vrijednostima.

Pregledana školska djeca u Osječko-baranjskoj županiji također su u prosjeku viša od referentne populacije, uz neznatno odstupanje od spomenutih prosječnih vrijednosti za Hrvatsku.

Prema podacima za razdoblje od 1997. do 2002. godine i ocjene stanja uhranjenosti na temelju vrijednosti antropometrijskog indeksa težina za visinu, pravilno je uhranjeno u prosjeku 69,5% djece u Hrvatskoj. U skupinu "mršavih" spada 13,4%, pothranjeno je svega 0,9%, dok povećanu tjelesnu težinu ima 11% djece, a pretilo je 5,2% pregledane djece. U odnosu na spomenuti prosjek za Hrvatsku, u Osječko - baranjskoj županiji je nešto manji postotak djece s povećanom tjelesnom težinom (10,8%), no pretilo je čak 8,5 % pregledane djece. Ukoliko se navedeni podaci usporede s podacima pokazatelja težine za visinu iz 1997. godine za istu županiju, može se uočiti trend porasta postotka pretile djece. (Tablica 2)

Tablica – Table 3. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJU

Djevojčice - girls

GODINE - Age	< 5		5 - 15		15 - 85		85 - 95		> 95		N
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
7	0	0	0	0	6	66,7	2	22,2	1	11,1	9
8	1	3,5	3	10,3	19	65,5	2	6,9	4	13,8	29
9	1	3,6	5	17,8	17	60,7	4	14,3	1	3,6	28
10	4	15,4	1	3,8	19	73,2	1	3,8	1	3,8	26
11	7	22,6	2	6,5	19	61,2	1	3,2	2	6,5	31
12	3	8,6	1	2,9	19	54,3	6	17,1	6	17,1	35
13	1	2,8	3	8,3	26	72,2	5	13,9	1	2,8	36
14	2	8,0	2	8,0	15	60,0	4	16,0	2	8,0	25
Ukupno - Total	19	8,7	17	7,8	140	63,9	25	11,4	18	8,2	219

Tablica – Table 4. DISTRIBUCIJA ITM (INDEKSA TJELESNE MASE) PO CENTILAMA U ODNOSU NA REFERENTNU VRIJEDNOST (CDC), U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI

Dječaci - Boys

GODINE - Age	< 5		5 - 15		15 - 85		85 - 95		> 95		N
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
7	0	0	1	8,3	7	58,4	0	0	4	33,3	12
8	2	5,6	3	8,2	27	75,0	2	5,6	2	5,6	36
9	4	12,5	4	12,5	14	43,7	7	21,9	3	9,4	32
10	4	11,4	3	8,6	21	60,0	2	5,7	5	14,3	35
11	6	16,7	4	11,1	18	50,0	5	13,9	3	8,3	36
12	6	14,6	4	9,8	18	43,9	7	17,1	6	14,6	41
13	4	10,8	7	18,9	20	54,1	4	10,8	2	5,4	37
14	2	5,7	2	5,7	26	74,3	5	14,3	0	0	35
Ukupno - Total	28	10,6	28	10,6	151	57,2	32	12,1	25	9,5	264

Distribucija indeksa tjelesne mase (ITM) za cjelokupnu populaciju pregledane školske djece dobi od 7-14 godina u Osječko-baranjskoj županiji, ima slična obilježja kao i vrijednosti antropometrijskog indeksa težina za visinu.

Rezultati ukazuju da u mlađim dobnim skupinama od 7 do 9 godina ima više pretilih (> 95 centile) nego u skupini djece od 13 do 14 godina, gdje je veći postotak mršavijih i pothranjenih (< 5 centile).

Tablica - Table 5. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Results of clinical examination findings for school children, 2003

Postotak učenika sa simptomima nedostatne i nepravilne prehrane

- Percentage of pupils with the symptoms of a deficient and improper diet

Županija - County

Osječko-baranjska

SIMPTOMI - Symptoms

%

KOŽA - Skin:

Akne - Acnae

5,9

Folikularna hiperkeratoza - Follicular hyperkeratosis

9,9

USNE - Lips:

Cheilosis

0,2

Angularne lezije - Angular lesion

0,4

Angularni ožiljci - Angular scars

0,0

DESNI - Gums:

Marginalni gingivitis - Marginal gingivitis

11,4

Krvarenje na pritisak - Bleeding on pressure

0,0

JEZIK - Tongue:

Atrofija papila - Atrophy of tongue papillae

0,2

Hipertrofija papila - Hypertrophy of tongue papillae

2,2

ZUBI - Teeth:

Kariozni - Caries

49,7

ŠTITNJAJA - Thyroid gland:

Veličina 1a - Size 1a

15,8

Veličina 1b - Size 1b

0,8

Veličina 2 - Size 2

0,0

Kliničkim pregledom učenika u navedenim županijama utvrđena je prisutnost relativno manjeg broja djece s klinički izraženim simptomima nepravilne prehrane (tablica 5). Utvrđeni su simptomi blažeg deficita vitamina A (folikularna hiperkeratoza) i vitamina B skupine (cheilosis i angularne lezije).

Analiza podataka o stanju zubi pregledane školske djece ukazuje da značajni postotak djece (49.7%) ima kariozne zube, što se djelomično dovodi u vezu s nepravilnom prehranom (česta konzumacija slatkiša, šećera), ali je i posljedica izrazito loših navika pranja zubi i nedostatne stomatološke zaštite.

Tablica – Table 6. VRIJEDNOSTI HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJE ŠKOLSKE POPULACIJE U OSJEČKO – BARANJSKOJ ŽUPANIJI / Anemia prevalence in Osječko – Baranjska county schoolchild population

	RAZRED - Classes				UKUPNO - Total		UKUPNO - Total	
	I		VII		M - m	Ž - f	M + Ž m+f	%
	M - m	Ž - f	M - m	Ž - f				
≤ 109	1	2	0	0	1	2	3	2,2
110 - 119	6	6	1	2	7	8	15	10,9
≥ 120	23	22	38	36	61	58	119	86,9
Ukupno-spol - Total by sex	30	30	39	38	69	68	137	100
UKUPNO	60		77		137			

Prema izmjerenim vrijednostima koncentracije hemoglobina prema kriterijima Svjetske zdravstvene organizacije umjerenu

anemiju ima 2%, a blagu anemiju 10,9% učenika osnovnih škola u Osječko-baranjskoj županiji. (Tablica 6.)

Tablica – Table 7. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2003. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2003

PREHRAMBENE TVARI	OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA			PREPORUČENE DNEVNE VRIJEDNOSTI
Substance		X	(SD)	RDA
ENERGIJA	kJ	10.255	(1.479)	9.418
- Energy	kcal	2.443	(353)	2.250
BJELANČEVINE	g	85	(15)	67-84
- Proteins	%	14		12-15
MASTI	g	94	(17)	75-88
- Fats	%	34		30-35
UGLJIKOHIDRATI	g	318	(68)	281-338
- Carbohydrates	%	52		50-60
VITAMIN A	RE	484	(200)	850
VITAMIN B1	mg	1,1	(0,27)	1,2
VITAMIN B2	mg	1,5	(0,48)	1,4
VITAMIN C	mg	72 (43*)	(41)	48
KALCIJ - Calcium	mg	811	(285)	1.000
ŽELJEZO - Iron	mg	11	(2)	14

(*) Umanjeno za prosječni gubitak od 40% tijekom termičke obrade

Analiza strukture cjelodnevnih obroka učenika 6. i 7. razreda osnovnih škola u obje ispitivane škole (u Josipovcu i u Osijeku), ukazuje na zadovoljavajući i u prosjeku za 10 % viši unos energije u odnosu na preporučene prosječne vrijednosti RDA. Prosječni dnevni unos energije je viši u dječaka (2609 kcal) nego u djevojčica (2377 kcal). Utvrđen je primjeren unos i omjer bjelančevina, masti i ugljikohidrata. Zbog nepravilnih prehrambenih navika, osobito sve češće

potrošnje rafiniranih namirnica, u obje škole utvrđen je nešto niži unos vitamina B1 i željeza. Unos vitamina C je zadovoljavajući, dok je unos vitamina A niži od preporučenih dnevnih količina za djecu školske dobi. U odnosu na rezultate ispitivanja prije pet godina poboljšana je opskrba kalcijem, međutim prosječni dnevni unos je još uvijek niži od preporučenog za djecu školske dobi. (Tablica 7)

Tablica - Table 8. REZULTATI MONITORINGA JOD DEFICITARNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ - Vrijednosti analiza TSH u krvi novorođenčadi rođenih tijekom siječnja 2004. godine u Hrvatskoj - Results of IDD monitoring in Croatia - TSH levels in the blood of newborns born during January 2004 in Croatia

ŽUPANIJA <i>County</i>	% TSH > 5 mU/L	N
ZAGREBAČKA	5,2	828
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3,8	53
SPLITSKO-DALMATINSKA	8,0	525
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	12,7	102
OSJEČKO-BARANJSKA	14,1	170
ŠIBENSKO-KNINSKA	4,3	69
ZADARSKA	7,7	116
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	11,3	53
KARLOVAČKA	11,2	125
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1,1	95
KRAPINSKO-ZAGORSKA	42,1	76
POŽEŠKO-SLAVONSKA	8,4	107
SISAČKO-MOSLAVAČKA	4,9	82
VARAŽDINSKA	5,1	136
LIČKO-SENJSKA	4,2	48
ISTARSKA	15,0	113
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	5,6	124
BRODSKO-POSAVSKA	3,8	131
MEĐIMURSKA	3,7	109
PRIMORSKO-GORANSKA	14,6	247
HRVATSKA – Croatia	8,0	3.309

Prema programu eliminacije jod deficitarnih poremećaja prati se prevalencija strume, ekskrecija joda u urinu te razina neonatalnog TSH u krvi novorođenčadi. U cilju eliminacije jod deficitarnih poremećaja potrebno je nastaviti s praćenjem

učinkovitosti jodne profilakse putem kontrole sadržaja joda u soli, ekskrecije joda u urinu školske djece, palpacijom štitnjače u školske djece (7-11 godina) i praćenjem razina TSH u krvi novorođenčadi (Tablica 8).

ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - *Food and Object of Common Use Safety and Quality*

IZVJEŠĆE ZA 2003.

Sustav praćenja zdravstvene ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe bazira se na obvezi laboratorija ovlaštenih za ispitivanja zdravstvene ispravnosti istih, da tromjesečno Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo dostavljaju izvješća o broju i tipu pregledanih uzoraka i ishodu analiza. Ovim izvješćem obuhvaćena su izvješća svih Županijskih zavoda za javno zdravstvo, a od ovlaštenih laboratorija izvan zdravstva svoja izvješća su dostavili Veterinarski Zavod – Križevci i Veterinarski Zavod - Vinkovci.

U tablici 1. do 4. prikazan je broj mikrobioloških i kemijskih ispitivanja namirnica i predmeta opće uporabe, posebno uzoraka domaćeg podrijetla, a posebno onih iz uvoza, te broj i postotak neispravnih uzoraka.

U tablici 1., gdje je prikazan broj mikrobiološki ispitanih uzoraka namirnica u Zavodima za javno zdravstvo pojedinačno i ukupno, vidljivo je da je od 33.273 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.060 ili 10,11% (u 2002. godini 8,33%) bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.265 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 290 ili 2,83% (u 2002. godini 2,65%), a od ukupnog broja u zavodima mikrobiološki ispitanih uzoraka u 2003. godini 43.538 njih, 3.350 ili 7,36% (u 2002. godini 6,70%) je bilo mikrobiološki neispravno.

U istoj tablici prikazan je sveukupan broj mikrobioloških ispitivanja pod rubrikom sveukupno Republika Hrvatska iz kojeg je vidljivo da je u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano 37.656 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.558 ili 9,45% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 10.265, od čega je njih 290 ili 2,83% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2003. godini bilo 47.921, njih 3.848 ili 8,03% je bilo neispravno.

Najveći postotak mikrobiološki neispravnih uzoraka bio je u Zavodu za javno zdravstvo u Rijeci 15,93% (u 2002. godini je zabilježeno 18,33% u Osijeku), zatim u zavodima: Osijek 12,74%, Zadar 12,34%, Split 6,57%, dok je najmanji postotak neispravnih uzoraka bio u Hrvatskom zavodu i iznosio je 3,69% (u 2002. godini 2,94%).

Tablicom 1. prikazan je i postotak (%) obrađenih uzoraka u navedenim zavodima u odnosu na sveukupan broj ispitanih uzoraka u Republici Hrvatskoj koji je iznosio 88,36% (u 2002. godini 91,76%) za uzorke domaćeg podrijetla, dok je za ukupne uzorke taj postotak iznosio 90,85% (u 2002. godini 93,98%).

Najčešći uzroci mikrobiološke neispravnosti su bili ukupni broj aerobnih mezofilnih bakterija, kvasaca, plijesni ili enterobakterija iznad dopuštene granice, te nalaz koagulaza pozitivnih stafilokoka ili salmonela.

U tablici 2. prikazani su podaci o kemijski ispitanim uzorcima namirnica. Tijekom 2003. godine u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano je 15.284 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 693 ili 4,53% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 15.855 uzoraka iz uvoza, od čega je 666 ili 4,20% odbijeno, što zajedno čini 31.139 pregledanih uzoraka, od čega je 1.359 ili 4,36% bilo neispravno.

Najveći udio kemijski neispravnih uzoraka utvrđen je u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo i iznosio je 11,37%, a slijede Zavod - Zadar s 5,85% i Zavod – Pula s 5,62% itd.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravno deklariranje sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva zbog kemijskih promjena, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala, aflatoxina itd. iznad, te joda u soli ispod propisima dopuštenih količina.

Tablice 3. i 4. prikazuju podatke o pregledanim uzorcima predmeta opće uporabe u 2003 godini u svim zavodima i drugim ovlaštenim institucijama, te njihovu ispravnost. U rečenom razdoblju mikrobiološki je pregledano ukupno 1.427 uzoraka predmeta opće uporabe (1.044 domaćih i 383 iz uvoza) od čega njih 87 ili 6,10% nije odgovaralo (7,85% domaćih i 1,31% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 6.179 uzoraka predmeta opće uporabe (1.922 domaćih i 4.257 iz uvoza), od čega je odbijeno 283 ili 4,58% (3,28% domaćih i 5,17% iz uvoza).

Tablice 5. i 6. prikazuju trendove broja godišnje ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe u razdoblju od 1990. do 2002. godine prikazane kroz kretanje apsolutnih brojeva ispitanih uzoraka i pripadajućih indeksa. Podaci ukazuju da broj ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe znatno varira od godine do godine. Za 2003. godinu je zabilježen manji pad broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica.

Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2003. godini registriran je pad broja mikrobiološki pregledanih uzoraka, dok je za kemijski pregledane uzorke predmeta opće uporabe zabilježen porast.

Tablica - Table 1. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples found to be unsafe on microbiological assay in 2003

Zavod za javno zdravstvo		NAMIRNICE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		Ukupno	neispravno	% (2/1)	Ukupno	neispravno	% (5/4)	Ukupno	neispravno	% (8/7)
		Food								
Institute of public health		Local			Imported			Total		
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	1.696	247	14,56	534	37	6,93	2.230	284	12,74
2.	Pula	2.169	104	4,79	208	10	4,81	2.377	114	4,80
3.	Rijeka	1.486	366	24,63	1.088	44	4,04	2.574	410	15,93
4.	Split	6.347	439	6,92	547	14	2,56	6.894	453	6,57
5.	Zadar	1.628	212	13,02	211	15	7,11	1.839	227	12,34
6.	Grada Zagreba – City of Zagreb	6.003	433	7,21	3.963	45	1,14	9.966	478	4,80
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	3.780	180	4,76	3.019	71	2,35	6.799	251	3,69
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	23.109	1.981	8,57	9.570	236	2,47	32.679	2.217	6,78
9.	Ostali zavodi - Other institutes	10.164	1.079	10,62	695	54	7,77	10.859	1.133	10,43
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	33.273	3060	10,11	10.265	290	2,83	43.538	3.350	7,36
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	4.383	498	11,36	-	-	-	4.383	498	11,36
12.	Hrvatska - Croatia total	37.656	3.558	9,45	10.265	290	2,83	47.921	3.848	8,03
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	88,36	-	-	100	-	-	90,85	-	-

Tablica - Table 2. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Food samples found to be unsafe on chemical assay in 2003

Zavod za javno zdravstvo		NAMIRNICE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		Ukupno	neispravno	% (2/1)	Ukupno	neispravno	% (5/4)	Ukupno	neispravno	% (8/7)
		Food								
Institute of public health		Local			Imported			Total		
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	873	40	4,58	728	12	1,65	1.601	52	3,25
2.	Pula	590	22	3,73	460	37	8,04	1.050	59	5,62
3.	Rijeka	647	49	7,57	2.482	23	0,93	3.129	72	2,30
4.	Split	1.783	67	3,76	1.106	7	0,63	2.889	74	2,56
5.	Zadar	227	16	7,05	166	7	4,22	393	23	5,85
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	1.601	100	6,25	6.197	123	1,98	7.798	223	2,86
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	1.968	196	9,96	3.777	454	12,02	5.745	650	11,31
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	7.689	490	6,37	14.916	663	4,44	22.605	1.153	5,10
9.	Ostali zavodi - Other institutes	3.359	80	2,38	9,39	3	0,32	4.298	83	1,93
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	11.048	570	5,16	15.855	666	4,20	26.903	1.236	4,59
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	4.236	123	2,90	-	-	-	4.236	123	2,90
12.	Hrvatska - Croatia total	15.284	693	4,53	15.855	666	4,20	31.139	1.359	4,36
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	72,28	-	-	100	-	-	86,40	-	-

Tablica - Table 3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2003

Zavod za javno zdravstvo		PREDMETI OPĆE UPORABE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			U k u p n o		
		Ukupno	neisp-ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp-ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp-ravno	% (8/7)
		Objects of common use								
Institute of public health		Local			Imported			Total		
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	94	21	22,34	8	0	-	102	21	20,59
2.	Pula	-	-	-	13	1	7,69	13	1	7,69
3.	Rijeka	419	55	13,13	37	0	-	456	55	20,18
4.	Split	47	4	8,51	66	3	4,55	113	7	6,19
5.	Zadar	2	0	-	4	0	-	6	0	-
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	256	0	-	19	1	5,26	275	1	0,36
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	205	2	0,98	231	0	-	436	2	0,46
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	1.023	82	8,02	378	5	1,32	1.401	87	6,21
9.	Ostali zavodi - Other institutes	21	0	-	5	0	-	26	0	-
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.044	82	7,85	383	5	1,31	1.427	87	6,10
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.044	82	7,85	383	5	1,31	1.427	87	6,10
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	100	-	-	100	-	-	100	-	-

Tablica - Table 4. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2003. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2003

Zavod za javno zdravstvo		PREDMETI OPĆE UPORABE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			U k u p n o		
		Ukupno	neisp-ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp-ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp-ravno	% (8/7)
		Objects of common use								
Institute of public health		Local			Imported			Total		
		Total	unsafe	% (2/1)	Total	unsafe	% (5/4)	Total	unsafe	% (8/7)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osijek	37	1	2,70	31	3	9,68	68	4	5,88
2.	Pula	28	0	-	43	13	30,23	71	13	18,31
3.	Rijeka	231	2	0,87	178	5	2,81	409	7	1,71
4.	Split	146	3	2,05	516	24	4,65	662	27	4,08
5.	Zadar	1	0	-	15	1	6,67	16	1	6,25
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	739	16	2,17	2.151	66	3,07	2.890	82	2,84
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	681	41	6,02	1.299	108	8,31	1.980	149	7,53
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	1.863	63	3,38	4.233	220	5,20	6.096	283	4,64
9.	Ostali zavodi - Other institutes	59	0	-	24	0	-	83	0	-
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.922	63	3,28	4.257	220	5,17	6.179	283	4,58
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.922	63	3,28	4.257	220	5,17	6.179	283	4,58
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	100	-	-	100	-	-	100	-	-

Tablica - Table 5. USPOREDNI PRIKAZ UKUPNO ISPITANIH UZORAKA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE U ZAVODIMA ZA JAVNO ZDRAVSTVO U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2003. GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990 through 2003

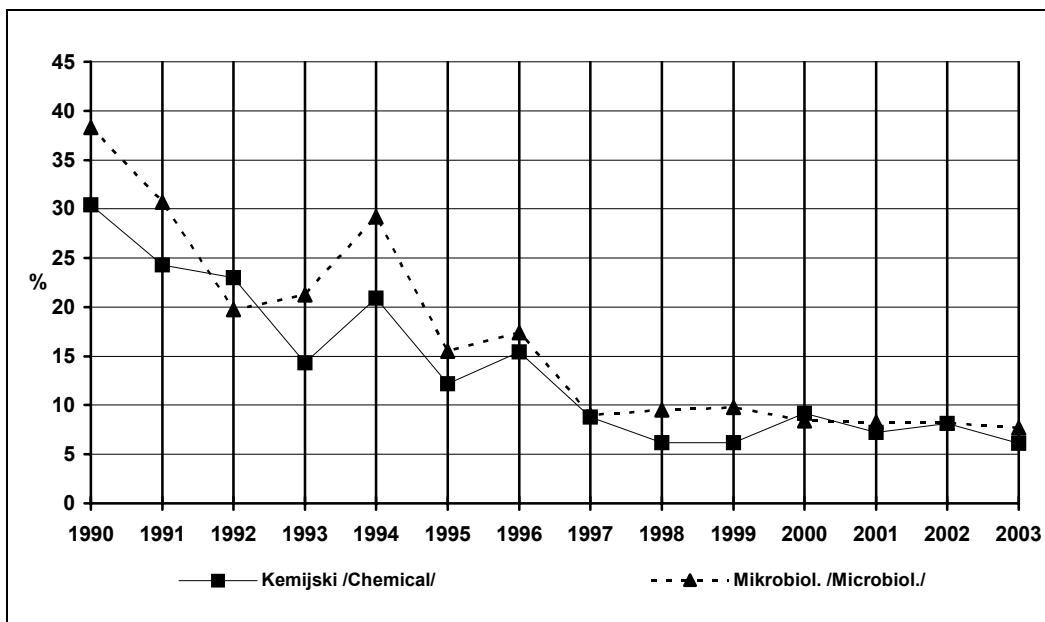
NAMIRNICE						
Godina	Domaćeg podrijetla		Podrijetlom iz uvoza		Sveukupno	
	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski
<i>Food s</i>						
	<i>Local</i>		<i>Imported</i>		<i>Grand total</i>	
<i>Year</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>
1990.	15.070	10.971	10.559	14.584	25.629	25.555
1991.	12.710	7.639	6.814	6.711	19.352	14.350
1992.	13.511	5.769	5.987	5.876	19.498	11.672
1993.	11.464	3.736	6.196	6.487	17.660	10.223
1994.	14.114	6.813	5.773	9.216	19.887	16.029
1995.	18.128	9.224	6.485	8.807	24.613	18.031
1996.	28.004	9.381	6.296	9.168	34.300	18.549
1997.	33.624	12.382	12.402	16.206	46.026	28.588
1998.	34.389	13.763	11.136	14.667	45.525	28.430
1999.	35.405	11.636	11.417	14.351	46.822	25.987
2000.	35.241	16.367	8.614	12.242	43.855	28.609
2001.	39.453	14.668	10.936	16.952	50.389	31.620
2002.	34.664	13.802	12.790	17.745	47.454	31.457
2003.	37.656	15.284	10.265	15.855	47.921	31.139
Index 94/95	128,4	135,4	112,3	95,7	123,8	112,5
Index 95/96	154,5	101,7	97,1	101,4	139,4	102,8
Index 96/97	120,1	132,0	197,0	176,8	134,2	154,1
Index 97/98	102,3	111,2	89,8	90,5	98,9	99,5
Index 98/99	102,95	84,7	102,5	97,8	102,8	91,4
Index 99/00	99,54	140,66	75,45	85,30	93,66	110,09
Index 00/01	111,95	89,62	126,96	138,47	114,90	110,52
Index 01/02	87,86	94,10	116,95	104,68	94,18	99,77
Index 02/03	80,23	110,74	80,26	89,35	100,98	98,99
PREDMETI OPĆE UPORABE						
Godina	Domaćeg podrijetla		Podrijetlom iz uvoza		Sveukupno	
	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski
<i>Objects of common use</i>						
	<i>Local</i>		<i>Imported</i>		<i>Grand total</i>	
<i>Year</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>
1990.	237	1.246	362	3.667	599	4.913
1991.	136	445	197	1.847	333	2.292
1992.	813	1.011	351	1.413	1.164	2.424
1993.	776	1.017	275	2.534	1.051	3.551
1994.	1.474	1.033	207	2.482	1.681	3.515
1995.	644	2.187	515	2.280	1.159	4.467
1996.	556	1.061	359	2.435	915	3.477
1997.	847	1.025	830	3.379	1.677	4.404
1998.	715	1.079	1.076	4.333	1.791	5.412
1999.	687	761	736	3.896	1.423	4.656
2000.	954	1.621	754	4.142	1.708	5.763
2001.	1.593	1.760	538	3.960	2.131	5.720
2002.	1.594	2.080	485	3.584	2.079	5.666
2003.	1.044	1922	383	4.257	1.427	6.179
Index 94/95	43,7	211,7	248,7	91,9	68,9	127,1
Index 95/96	86,3	48,5	69,7	106,8	91,5	77,8
Index 96/97	152,3	96,6	231,2	138,8	183,3	126,7
Index 97/98	84,4	105,3	129,6	128,2	106,8	122,9
Index 98/99	96,1	70,5	68,4	89,9	79,4	86,3
Index 99/00	138,86	213,00	102,44	106,31	120,03	123,77
Index 00/01	166,98	108,57	71,35	95,61	124,77	99,25
Index 01/02	100,06	118,30	90,15	90,51	97,56	99,06
Index 02/03	65,50	92,40	78,97	118,78	68,64	109,05

JAVNA VODOOPSKRBA U HRVATSKOJ - Sanitary
Control of Drinking Water From Public Water Supply
Tablica - Table 1. Prikaz zdravstvene ispravnosti vode za piće iz javnih vodovoda po županijama – 2003. godina - Water safety control findings by county, Croatia 2003

Županija	PREGLEDANO KEMIJSKI			PREGLEDANO MIKROBIOLOŠKI		
	Broj uzoraka	Neispr. uzoraka	%	Broj uzoraka	Neispr. uzoraka	%
County	CHEMICAL ANALYSIS			MICROBIOLOGICAL ASSAY		
	No. samples	Unsafe	%	No. samples	Unsafe	%
1 Bjelovarsko-bilogorska	815	71	8,7	529	72	13,6
2 Brodsko-posavska	299	82	35,8	341	45	13,2
3 Koprivničko-križevačka	732	13	1,8	732	8	1,1
4 Vukovarsko-srijemska	340	48	14,1	446	11	2,5
5 Požeško-slavonska	429	26	6,1	628	115	18,3
6 Sisačko-moslavačka	1475	138	9,4	1467	69	4,7
7 Virovitičko-podravska	318	7	2,2	391	33	8,4
8 Osječko-baranjska	2285	259	11,3	2229	307	13,8
9 Zadarska	975	83	8,5	967	129	13,3
10 Ličko senjska	931	0	0	931	16	1,7
11 Krapinsko-zagorska	996	19	2,0	1000	145	14,5
12 Karlovačka	779	62	8,0	783	135	17,2
13 Varaždinska	697	190	28,5	554	5	1,1
14 Međimurska*						
15 Istarska	1661	38	2,3	1498	6	0,4
16 Zagrebačka + grad Zagreb	3159	60	1,9	3159	86	2,7
17 Šibensko-kninska	1451	116	8,0	1451	276	19,0
18 Primorsko-goranska	1844	169	9,2	2769	306	11,1
19 Splitsko-dalmatinska	3309	3	0,1	3085	103	3,3
20 Dubrovačko-neretvanska	1221	89	7,3	1254	33	2,6
Hrvatski zavod za javno zdravstvo	1294	63	4,9	1025	35	3,4
HRVATSKA	25010	1536	6,14	25239	1935	7,66

* Zdravstveni nadzor nad vodom za piće ne obavlja se sukladno zakonskim propisima, Zavod za javno zdravstvo ne obavlja, a niti dobiva podatke o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće za područje županije.

Slika - Figure 1. ZDRAVSTVENO NEISPRAVNI UZORCI VODE ZA PIĆE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1990. DO 2003*. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-2003*



Opskrbljenost vodom za piće iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2003. godini iznosi cca 77%.

Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarsko-bilogorska županija od cca 34%, a najveći Istarska i Primorsko-goranska županija s cca 97% opskrbljenosti.

Rezultati ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za piće za 2003. godinu iz javnih vodovoda po županijama prikazani su na tablici 1. Posebno je iskazana kemijska a posebno mikrobiološka neispravnost. **Važno je napomenuti da se broj i udio kemijske i mikrobiološke neispravnosti ne mogu zbrajati kako bi se dobila ukupna neispravnost jer se u većini slučajeva uzorak pretražuje i mikrobiološki i kemijski.**

Očito je da je ispravnost vode za piće različita od županije do županije, a isto je tako prisutna razlika u kemijskoj i mikrobiološkoj ispravnosti.

Najčešći uzrok kemijske neispravnosti odnosi se na fizikalne svojstva vode, prisustvo dušikovih soli (npr. Varaždin), željeza ili mangana, te na povećane ukupne količine organske tvari iskazane kao utrošak KMnO_4 .

Mikrobiološki vode uglavnom nisu odgovarale zbog povećanog ukupnog broja bakterija u 1 ml vode, a vrlo rijetko zbog prisustva indikatora fekalnog onečišćenja ili patogenih bakterija.

Ukupno gledajući, na razini Hrvatske možemo biti zadovoljni ispravnošću vode za piće iz javnih vodovoda, pogotovo ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološko-tehničkom stanju naših javnih vodovoda. Broj neispravnih uzoraka kemijski i mikrobiološki na razini Hrvatske u 2003. godini manji je od 10%.