

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
CROATIAN NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH

HRVATSKI
ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI LJETOPIS
ZA 2001. GODINU

CROATIAN HEALTH SERVICE
YEARBOOK 2001

Zagreb, 2002.

Izdavač - *Publisher:*

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

Ravnatelj:
doc. dr. sc. Marija Strnad-Pešikan

Rockefellerova 7
10 000 ZAGREB
HRVATSKA - Croatia

Urednici - *Editors:*

prim. mr. sc. Vlasta Hrabak-Žerjavić
prim. mr. sc. Marina Kuzman



Prijevod - *Translated by:*

Vilim Crlenjak, prof.

Priprema za tisak - *Publishing editor:*

Mario Hemen, ing.

Zagreb, listopad 2002.

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	7
	- <i>Introduction</i>	15
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	109
	- Primarna zdravstvena zaštita zbirno - <i>Primary Health Care Summary</i>	111
	- Djelatnost opće medicine - <i>General Medical Service</i>	131
	- Djelatnost zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece - <i>Infant and Young Child Health Service</i>	151
	- Djelatnost medicine rada - <i>Occupational Health Service</i>	161
	- Djelatnost zdravstvene zaštite žena - <i>Women's Health Service</i>	178
	- Djelatnost hitne medicinske pomoći - <i>Emergency Medical Service</i>	191
	- Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi - <i>Dental-Stomatological Health Service</i>	198
	- Djelatnost zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i sveučilištaraca - <i>School Health Service</i>	213
	- Patronaža - <i>Health Visitors Service</i>	222
	- Kućna njega - <i>Health Care Service</i>	230
V	SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNE TE OSTALE DJELATNOSTI - Medical Specialist, Polyclinical and Other Activities	233
	- Specijalističko-konzilijarna djelatnost - <i>Medical Specialist and Polyclinical Activities</i>	235
	- Djelatnost za transfuziju krvi - <i>Blood transfusion</i>	241
	- Ljekarne - <i>Pharmacies</i>	243
VI	ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA - Infectious Diseases, Immunization and Microbiological Diagnosis	245
	- Zarazne bolesti u Hrvatskoj u 2001. godini - <i>Infectious Diseases in Croatia</i>	247
	- AIDS u Hrvatskoj - <i>AIDS in Croatia</i>	250
	- Epidemiologija tuberkuloze - <i>The Epidemiology of Tuberculosis</i>	252
	- Izvršenje programa obvezatnog cijepljenja u Hrvatskoj u 2001. godini - <i>Compulsory Immunization Schedule in 2001 in Croatia</i>	255
	- Mikrobiološka dijagnostika: Bakteriološka dijagnostika tuberkuloze u 2001. godini - <i>Microbiological Diagnosis: Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis</i>	259
	- Mikrobiološka dijagnostika: Opća bakteriološka obrada bolesničkog materijala u zavodima u 2001. godini - <i>Microbiological Diagnosis: General Bacteriological Study of Clinical Material in Public Health Institutes in 2001</i>	264
VII	STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA - Inpatient Care	265
	- Rad stacionarnih ustanova - <i>Hospital Type Facilities operation</i>	270
	- Broj postelja i broj doktora medicine u stacionarnim ustanovama - <i>The Number of Beds and Medical Doctors in Hospital-type Facilities</i>	276
	- Ispisani bolesnici i broj dana bolničkog liječenja u stacionarnim ustanovama - <i>Discharged Patients and Bed Days in Hospital-type Facilities</i>	282
	- Godišnja zauzetost postelja i prosječna dužina liječenja - <i>Annual Bed Occupancy and Mean Duration of Treatment</i>	285
	- Bolnički pobol prema dobnim skupinama - <i>Hospital Morbidity by Age Group</i>	287
	- Osobe hospitalizirane zbog rehabilitacije u Hrvatskoj u 2001. Godini - <i>Hospitalizations in hospitals for rehabilitation in Croatia 2001.</i>	290
VIII	PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE - Childbirths and Abortions	291
	- Porodi u zdravstvenim ustanovama u Hrvatskoj u 2001. godini - <i>Childbirths in Health Institutions in Croatia 2001</i>	293
	- Pekidi trudnoće u Hrvatskoj u 2001. godini - <i>Abortions in Croatia 2001</i>	301
IX	REGISTRI KRONIČNIH BOLESTI - Chronical Diseases Registers	309
	- Registar za rak - <i>Croatian National Cancer Register</i>	311
	- Registar psihoza Hrvatske - <i>Croatian National Psychoses Register</i>	315
	- Izvršena samoubojstva u Hrvatskoj – <i>Suicides in Croatia</i>	318
	- Registar bolnički liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama u Hrvatskoj - <i>Croatian National Hospital-treated Psychoactive Drug Addicts Register</i>	321
	- Registar akutnog infarkta miokarda za Grad Zagreb - <i>Zagreb City Acute Myocardial Infarction Register</i>	326
X	ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - Medical Ecology Service	329
	- Ocjena prehrambenog stanja i prehrane u Hrvatskoj - <i>An Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia</i>	331
	- Zdravstvena ispravnost i kakvoća namirnica i predmeta opće uporabe - <i>Food and Object of Common Use Safety and Quality</i>	337
	- Javna vodoopskrba u Hrvatskoj - <i>Sanitary Control of Drinking and Other Waters</i>	341

AUTORI - Authors:

Dražen **Adanić**
mr. sc. Borislav **Aleraj**, *dr. med.*
mr. sc. Katica **Antonić-Degač**, *dipl. ing.*
Andreja **Barišin**, *dr. med.*
Dubravka **Belić**
prof. dr. sc. Berislav **Borčić**, *dr. med.*
Ivana **Brkić**, *dr. med.*
Ljubica **Bubanović**
mr. sc. Krunoslav **Capak**, *dr. med.*
Tanja **Čorić**, *dr. med.*
prim. mr. sc. Vlasta **Dečković-Vukres**, *dr. med.*
Draženska **Deželić**
Ljiljana **Gajšak**
doc. dr. sc. Ira **Gjenero-Margan**, *dr. med.*
Mara **Glamočanin**
doc. dr. sc. Damir **Grgičević**, *dr. med.*
dr. sc. Inge **Heim**, *dr. med.*
Mario **Hemen**, *ing.*
Ivanka **Hotko**
prim. mr. sc. Vlasta **Hrabak-Žerjavić**, *dr. med.*
Andreja **Huskić**
mr. sc. Mirjana **Jembrek-Gostović**, *dr. med.*
Gordana **Janton**
doc. dr. sc. Antoinette **Kaić-Rak**, *dr. med.*
mr. sc. Bernard **Kaić**, *dr. med.*
Dragica **Katalinić**, *dr. med.*
Vera **Katalinić-Jankovič**, *dr. med.*

Mila **Kokić**
Verica **Kralj**, *dr. med.*
Karmen **Kuhta**
prim. mr. sc. Marina **Kuzman**, *dr. med.*
Zdenka **Lesjak**
Edo **Lovrić**, *dipl. ing.*
Nada **Milanović**
Petar **Novak**
Ljubica **Peroš**
Zrinka **Petrović**, *dr. med.*
Bosiljka **Petruša**
Ana **Pokas-Posilović**
Mario **Puljić**, *ing.*
Ankica **Radić**
Ivan **Radić**, *ing.*
Dijana **Rajačić**
mr. sc. Urelija **Rodin**, *dr. med.*
Karmela **Rutar-Kožul**
Maja **Silobrčić Radić**, *dr. med.*
prim. mr. sc. Ranko **Stevanović**, *dr. med.*
doc. dr. sc. Marija **Strnad-Pešikan**, *dr. med.*
Dorothea **Šarlija**, *dr. med.*
dr. sc. Slavko **Šobot**
Branimir **Tomić**, *dr. med.*
Mario **Trošelj**, *dr. med.*
mr. sc. Ariana **Znaor**, *dr. med.*

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. 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 stanovništva 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, 2002) u 2000. godini bilo u Hrvatskoj za oba spola 73 godine. Za muškarce je očekivano trajanje života pri rođenju 69,1 godine, što je za oko 7,6 godina kraće no za žene (za žene 76,7 godina).

U Hrvatskoj je prema podacima Državnog zavoda za statistiku u 2001. godini bilo prosječno 1,348.308 zaposlenih što je porast za 0,6% u odnosu na 2000. godinu. Stopa registrirane nezaposlenosti je u 2001. godini iznosila 22,0, a stopa anketne nezaposlenosti u drugoj polovici 2001. godine, prema metodologiji ILO (International Labour Organization), bila je 16,3%.

U školskoj godini 1999/2000. je u Hrvatskoj prema istom izvoru podataka redovite i specijalne osnovne

škole pohađalo 404.773 učenika, redovite i specijalne srednje škole 191.039 učenika, a 77.690 studenata je bilo na redovitom studiju.

Dugogodišnje smanjivanje nataliteta, fertiliteta i prirodnog prirasta uzrokovalo je od 1991. godine ulazak Hrvatske u depopulacijsku fazu prirodnog kretanja. Natalitetna stopa je u 2001. godini 9,2/1.000, mortalitetna 11,2 /1.000, stopa općeg fertiliteta 37,95. U 2001. godini zabilježena je negativna stopa prirodnog kretanja od -1,9.

U Hrvatskoj je u 2001. godini umrlo 315 dojenčadi (stopa 7,7/1.000 živorođenih). Najučestaliji uzroci dojenačkih smrti u Hrvatskoj su, kao i u razvijenim zemljama, vezani uz uranjeno rođenje i posljedičnu nezrelost ili se radi o teškim malformacijama i malformacijskim sindromima.

Vodeći uzroci smrti u 2001 godini u ukupnoj populaciji su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 26.543 ljudi (598,2/100.000 stanovnika). Slijede zloćudne novotvorine (umrlo 11.779 ljudi - 265,5/100.000 stanovnika), ozljede i trovanja (61,8/100.000), bolesti probavnog sustava (53,4/100.000), bolesti dišnog sustava (43,7/100.000) i drugi manje zastupljeni uzroci.

U 2001. godini bilo je 2.742 nasilnih smrti u Hrvatskoj - 1.753 nastalih nesretnim slučajem od kojih 673 zbog prometnih nesreća (stopa 15,2/100.000), 882 samoubojstava (stopa 19,9/100.000), 87 ubojstava (stopa 2,0/100.000), 4 kao posljedica nagaznih mina ili drugih ratnih djelovanja i 16 nasilnih smrti nepoznatog ili nerazjašnjenog uzroka.

Načela i organizacija zdravstvene zaštite

Temeljni ciljevi zdravstvene politike su ne samo produživanje očekivanog trajanja života, već nastojanje da se unaprijedi kvaliteta življenja. Osim daljnjeg unaprjeđenja i razvoja zdravstvene službe, to uključuje napore ka promicanju zdravijih načina življenja, smanjenje ili eliminaciju zdravstvenih rizika koji se mogu spriječiti te unaprjeđenje 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.

U 2001. godini u Hrvatskoj je bilo 119 domova zdravlja, 23 opće bolnice, 12 kliničkih bolnica i klinika, 2 klinička bolnička centra, 30 specijalnih bolnica, 5 lječilišta, 4 ustanove za hitnu medicinsku pomoć, 185 poliklinika, 111 ustanove za zdravstvenu njegu u kući, 141 ljekarnička ustanova i 6.303 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). U sustavu je osim toga djelovao 21 zavod za javno zdravstvo te 6 ostalih državnih zdravstvenih zavoda.

U 2001. godini, od 72 bolničke ustanova i lječilišta, dvije specijalne bolnice i dva lječilišta bila su u privatnom vlasništvu. Od 185 polikliničke ustanova u privatnom vlasništvu je 175, od 111 ustanova za njegu 110 je privatno, a od 141 ljekarničkih ustanova u privatnom vlasništvu je 108. Krajem 2001. godine registrirano je ukupno 6.303 jedinica privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.734 liječničkih ordinacija privatne prakse (2000-2.674), od kojih je 2.029 ordinacija u zakupu (2000-1.940). Ugovor s HZZO imalo je 2.211 ordinacija. Ljekarni privatne prakse bilo je 325 (2000-327), od kojih su 124 ljekarne u zakupu od domova zdravlja (2000-121).

Krajem 2001. godine u zdravstvu Hrvatske bilo je stalno zaposleno 66.600 djelatnika. Od toga su 47.578 zdravstveni djelatnici i suradnici (71%), a 19.022 administrativni i tehnički djelatnici (29%). U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 5.817 zdravstvenih djelatnika i suradnika, tako da je krajem godine ukupno bilo zaposleno 53.395 zdravstvenih djelatnika i suradnika.

Broj stalno zaposlenih zdravstvenih djelatnika i suradnika povećao se u odnosu na 2000. godinu za 1,3% a broj administrativno-tehničkih djelatnika smanjio se za 2,1%.

Prema mjestu primarnog zaposlenja od 10.552 (2000-10.439) stalno zaposlenih doktora medicine u 2001. godini, 7.557 ih je radilo u državnim zdravstvenim ustanovama, u privatnim zdravstvenim ustanovama 222, a u ordinacijama privatne prakse 2.773, od kojih 2.029 radi u ordinacijama u zakupu.

Među stalno zaposlenim doktorima medicine udio žena je ukupno 56,0%, a specijalista je 7.232 (68,5%).

Broj stalno zaposlenih doktora stomatologije povećao se za 1,9% u odnosu na 2000. godinu. Od 2.946 stomatologa u državnim zdravstvenim ustanovama radilo je 575, u privatnim zdravstvenim ustanovama 23, u ordinacijama privatne prakse 2.348

stomatologa, od kojih 1.093 radi u ordinacijama u zakupu.

Od stalno zaposlenih stomatologa udio žena je ukupno 62,9%, a specijalista je 574 (19,5%).

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 2001. godini ukupno je radilo 2.684 doktora medicine. Od toga, bilo je 1.310 specijalista različitih specijalnosti (od njih, 745 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 267 specijalisti pedijatrije, 156 specijalisti medicine rada, 117 specijalisti školske medicine i 25 specijalist ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 108, SSS 2.593. U odnosu na 1995., u 2001. godini broj timova te broj liječnika specijalista nije se znatno promijenio, broj liječnika specijalista opće medicine veći je za 3%, zdravstvenih djelatnika VŠS manji za 71%, te SSS manji za 5%.

U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite, u 2001. godini zabilježeno je 4,100.412 osiguranika. Od njih je 3,303.343 koristilo u bilo kojem obliku zdravstvenu zaštitu ili zdravstvene usluge pedijatrijskih ili timova opće/obiteljske medicine. U odnosu na 1995. godinu, iskazani broj osiguranika manji je za 12, a korisnika za 10%.

U 2001. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 25,465.111 ili za 17% više u odnosu na 1995. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2001. godine, iznosi 7,022.940 ili za 11% veći nego u 1995. godini. Broj pregleda u kući u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite tijekom 2001. godine iznosi 330.698, ili za 61% više u odnosu na 1995. godinu. U 2001. godini zabilježeno je 5,813.382 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite. U odnosu na 1995. godinu, broj upućivanja na specijalističke preglede povećan je za 16%.

U 2001. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnostima opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece iznosi 7,979.380, ili za 4% manje u odnosu na 1995. godinu.

Na prvom mjestu su bolesti dišnog sustava, a među njima prednjače akutne respiratorne infekcije (1,866.399). Bolesti srca i krvnih žila i dalje su na drugom mjestu. Od toga, u više od 50% zabilježena je hipertenzivna bolest (417.188). Na trećem mjestu su bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva, a slijede bolesti mokraćnih i spolnih organa.

Tijekom 2001. godine, u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno samo 79.483 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih. Unatoč minimalnom povećanju u odnosu na 1995. godinu, u odnosu na 1990. godinu, ovih pregleda je za 78% manje.

U 2001. godini je u **zdravstvenoj zaštiti male i predškolske djece** bilo 418.411 posjeta zbog preventivne skrbi. Zabilježeno je 201.555 preventivnih posjeta dojenčadi (prosječno 4,9 posjeta po dojenčetu) od kojih se 194.222 odnosi na sistematske preglede i preglede prije cijepljenja (4,7 po dojenčetu), a 7.333 na savjetovanja. Od 216.856 preventivnih posjeta male djece (0,73 posjeta po djetetu) je 195.556 sistematskih pregleda i cijepljenja (0,66 po djetetu), a 21.300 savjetovanja. U djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece i ordinacijama opće/obiteljske medicine koje u skrbi imaju malu djecu provedeno je ukupno 306.960 sistematskih pregleda. U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,9% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 55,4% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom, 22,3% je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko (umjetna prehrana), 15,3% je na umjetnoj prehrani i za 7% nije poznat podatak o načinu prehrane. U 67% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa, u 12% profilaksa anemije, a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,6% dojenčadi. Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi najčešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 2,2% pregledanih, ostali poremećaji su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,7% pregleda, preuhranjenost u 2,2% pregledanih, a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (12,7%), zatim dislalija (3%), mišićno-koštane deformacije udova (2,8%) i strabizam (1,7%).

Prema izvješću o pobolu u dobi do 7. godine, najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (54,9%), slijede zarazne i parazitarne (8,1%), te bolesti uha (6,1%), a redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

U djelatnosti **medicine rada** u 2001. godini je radilo 144 tima puno i 18 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 160 specijalista medicine rada, 9 specijalista drugih specijalnosti i 1 doktor opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama osim Ličko-senjske.

U Hrvatskoj je u 2001. godini bilo prema podacima HZZO 1,305.577 aktivnih osiguranika što je za 0,7% više nego 2000. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada zapaženo je da je u 2001. godini stopa iznosila 118,1/1.000 što je za 16,7% više nego 2000. godine.

Prema mjesečnim izvješćima područnih ureda i ispostava Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje u Hrvatskoj je u 2001. godini zabilježeno ukupno 21.744 ozljeda na radu od kojih je 42 imalo smrtni ishod. Od ukupnog broja ozljeda na radu 18.469 ili 84,9% dogodilo se na samom radnom mjestu, a 3.275 odnosno 15,1% na putu do posla ili s posla. Ozljeđeni na poslu su u 75,5% slučajeva muškarci, a 24,5% žene.

U Hrvatskoj se u 2001. godini ukupno ozlijedilo 1.665,5 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 (3.382,0), rudarstva i vađenja (3.326,2), građevinarstvu (2.812,4), prerađivačkoj djelatnosti (2.611,2), opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2.087,1) itd.

U 2001. godini prijavljena je 91 *profesionalna bolest* što je za 10 više nego 2000. godine. Najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (39,6%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (28,6%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (16,7%). Najčešće dijagnosticirane bolesti u 2001. godini su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (19 slučajeva ili 20,9%), pneumokonioze (17 slučajeva ili 18,7%), oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (16 slučajeva ili 17,6%), kožne bolesti (13 slučajeva ili 14,3%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 13,2%).

U djelatnosti **zdravstvene zaštite žena** u 2001. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 202 tima puno i 36 timova djelomično radno vrijeme. Još 66 timova puno i 11 timova djelomično radno vrijeme radilo je u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO.

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 da bi od 1995. do 1999. broj pregleda ponovo bio iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7,2 puta, bilo da se radi o pregledima u ugovornim ili čistim privatnim ordinacijama primarne zdravstvene zaštite žena.

Ukupan broj preventivnih pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena je nakon drastičnog pada 1991. i 1992. godine u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertile dobi, 2001. godine zabilježena je najviša stopa od 290,9/1000, što je ujedno i povećanje od 35,2 u odnosu na 2000. godinu (255,7/1.000).

Ukupan broj PAPA testova prati se od 1995. godine. Te godine je u primarnoj zaštiti žena uzeto 248.172 testova odnosno 211,9/1.000 žena fertile dobi. Stopa je u 2001. godini najviša i iznosi 365,5/1.000 žena fertile dobi. Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine je bilo 7,7%, a 2001. godine 8% patoloških nalaza.

Najčešće bolesti zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ambulantu primarne zdravstvene zaštite u 2001. godini su menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (10,3%) te poremećaji menstruacije (7,6%). Zatim slijede posjeti zbog sprječavanja neželjene trudnoće (7,5%), kandidijaze (7,5%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (5,3%) trihomonijaze (4,1%) te ostalih bolesti.

U 2001. godini je ukupno 384 liječnika stalno radilo u **djelatnosti hitne medicinske pomoći**. Od toga bilo je 39 liječnika specijalista svih specijalnosti. U 2001. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 961.740. Broj intervencija u kući pacijenata bio je 157.240 a na terenu 67.151. Sanitetskih prijevoza bilo je 353.191. U odnosu na 1995. godinu bilježi se ukupan broj intervencija u ambulanti veći za 28%, u kući pacijenta za 27% i na terenu za 46%. Sanitetskih prijevoza bilo je za 43% više nego 1995. godine.

U djelatnosti **stomatološke zdravstvene zaštite** u 2001. godini radilo je 1.796 ugovornih timova puno i 54 tima djelomično radno vrijeme. Ovi timovi su skrbrili o 3.699.858 osiguranika od kojih je 2.020.850 i koristilo zdravstvenu zaštitu. Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje i to njih 524 puno i 83 djelomično radno vrijeme.

U djelatnosti je bilo ukupno zaposleno 4.826 zdravstvenih djelatnika od toga najviše doktora stomatologije (2.036) i zubnih asistenata (1.928), zatim doktora specijalista (433), zubnih tehničara (337) i zubara (52).

Tijekom 2001. godine zabilježeno je 4.576.190 posjeta u ugovornim i 487.429 u ordinacijama bez ugovora s HZZO. Obavljeno je i 744.821 sistematskih pregleda, plombirano je 2.110.614, a izvađeno

755.453 zuba. U 2001. godini je izrađeno i 247.121 protetskih radova te je obavljeno i 523.651 liječenja mekih tkiva.

Preventivnu i specifičnu zdravstvenu zaštitu školske djece od 1998. godine provode liječnici školske medicine kao dio djelatnosti zavoda za javno zdravstvo. U službama je u školskoj godini 2001/2002. bilo zaposleno 136 liječnika, od toga 95 specijalista školske medicine, 26 liječnika na specijalizaciji i 15 liječnika opće medicine. U školskoj godini 2001/2002. obavljeno je 51.958 sistematskih pregleda prije upisa u prvi razred osnovne škole, 43.614 pregleda u petom (obuhvat 85%) te 46.121 u osmom razredu osnovne škole (obuhvat 87%). Broj djece koja su obuhvaćena sistematskim pregledom u prvom razredu srednje škole je 32.307 ili 58% generacije.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena skriningom na poremećaje vida, a 70% djece u šestom razredu skriningom na razvojne i strukturalne deformacije lokomotornog sustava. Ukupno je u školskoj godini 2001/2002. obavljeno 501.070 namjenskih pregleda.

Broj posjeta savjetovalištu se u osnovnoj školi povećao od 59.647 posjeta savjetovalištu u 1998. godini, do 107.104 u školskoj godini 2001/2002, a u srednjoj školi je povećanje posjeta savjetovalištu u istom razdoblju od 18.196, do 31.441.

Nekim od oblika zdravstvenog odgoja obuhvaćeno je u istoj školskoj godini 319.958 učenika osnovnih i 94.179 srednjih škola. Osim toga je 81.644 roditelja i profesora u osnovnim te 23.903 u srednjim školama sudjelovalo na predavanju, tribini ili radionici u vezi sa zdravljem.

U Hrvatskoj je tijekom 2000. godine, ukupno bilo 6.757.771 **specijalističko-konzilijarnih pregleda** što je znatno više nego u 1995. godini (146%), ali još uvijek puno manje nego u 1990. godini (9.014.443). U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda, u 2001. godini jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 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 2001. godini.

Zarazne bolesti i cijepljenje

Zarazne bolesti u Hrvatskoj predstavljaju zdravstveni prioritet, jer neposredno ili potencijalno ugrožavaju, ili mogu ugroziti cijelu zemlju. Stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2001. 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. Bolesti protiv kojih se provodi cijepljenje, ili su posve nestale (difterija, poliomijelitis) ili je obolijevanje drastično reducirano (ospice, zaušnjaci, hripavac, rubeola, tetanus, tuberkuloza). Bolesti vezane uz niski higijenski i životni standard: trbušni tifus, bacilarna disenterija i hepatitis A, pokazuju, uz povremene prirodne i očekivane oscilacije, posljednjih godina izrazitu regresiju učestalosti na razine koje odgovaraju razvijenim zemljama. Rijetki su i kratkotrajni incidenti u vezi s javnom vodoopskrbom, posve iznimni slučajevi zaraznih bolesti uzrokovanih industrijskim prehrambenim proizvodima.

Uvid u kretanje brojeva oboljelih i umrlih od zaraznih bolesti kroz godine (vidi tablice i tekst u poglavlju Zarazne bolesti i cijepljenje) pokazuje, između ostaloga, vrlo nisku učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog slučaja u 2001, ustaljenu, razmjerno visoku razinu obolijevanja od salmoneloza, s oko 5.000 oboljelih godišnje, određen, očekivan porast učestalosti hepatitisa A (zarazne žutice) u 1999. i 2000. i ponovno smanjenje učestalosti u 2001. Takva je učestalost hepatitisa A, međutim, daleko ispod one iz šezdesetih godina, kada se registriralo i do 14.000 oboljelih godišnje. Difterija (0), tetanus (14), pertussis (sindrom; 130), morbilli (8), rubeola (3), parotitis epidemica (116) pokazuju zahvaljujući sustavnom cijepljenju izrazito povoljno stanje.

Posebno treba istaknuti potpuni nestanak dječje paralize (poliomyelitisa) što je ove godine i službeno potvrđeno svečanim Certifikatom o eradikaciji, Svjetske zdravstvene organizacije za cijelu Europsku regiju i time i za Hrvatsku. To je kruna i simbolična nagrada za višedecenijska nastojanja, i uporan rad na sprečavanju dječje paralize sustavnim cijepljenjem koje se kod nas provodi od 1961. i za veličanstven uspjeh naše preventivne medicine u zaštiti zdravlja pučanstva koji je time postignut.

Tuberkuloza, nakon stagnacije učestalosti posljednjih nekoliko godina (uzrokovane ratom i poraćem) od 1999. pokazuje povoljan nastavak pada učestalosti (1999: 1.770, 2000: 1641, 2001: 1505 ili 33 na 100.000 stanovnika).

Spolne bolesti, syphilis (19), gonorrhoea (30), AIDS (7) pokazuju povoljnu, nisku i sporadičnu učestalost. Sustavnom primjenom svih mjera prevencije, od nadzora nad pripravicima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja, postignuto je da

se AIDS kod nas zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti. Ukupna učestalost HIV infekcije s 0,028% pozitivnih (51 od ukupno 180.280 testiranih osoba) uključivši i bolesnike od AIDS-a, odnosno vrijednost od 0,001% ili 2 na 1156.396 testiranih dobrovoljnih davatelja krvi, odraz je povoljne epidemiološke situacije. Analiza sastava oboljelih i zaraženih prema epidemiološkim kategorijama pokazuje najveći udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a s razmjerno malim udjelom uživatelja intravenskih droga. Niti u 2001. nema novooboljelih među hemofilicima (ukupno od 1986.: 8) što znači da su pripravnici iz krvi sigurni i kontrolirani. Broj i postotak oboljelih u kategoriji "nepoznato" ostao je i dalje nizak i nepromijenjen (2 ili 1%), što znači da se prijenos infekcije i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika bez "prodora" u opću populaciju.

Prema državnom Programu obveznih cijepljenja godišnje se cijepi preko 500.000 osoba koje prime cca. 900.000 pojedinačnih aplikacija cjepiva, većinom viševalentnih tj. u jednoj se aplikaciji daje dva ili tri različita cjepiva. Zakonom propisan potreban obuhvat za većinu cijepljenja u Programu je 90%, a za ospice (morbilli) 95%. Željeni postotak u tzv. primovakcinaciji, kojom se u dojenačkoj dobi i dobi malog djeteta postiže temelj imunosti, za sva je cjepiva postignut, osim za morbillu gdje iznosi 93,6%. Revakcinacija ili docijepljivanje radi održavanja imunosti i popravljivanja možebitnih propusta ili neuspjeha prethodnih cijepljenja, provodi se prema Programu povremeno, tijekom života; postoci obuhvata su ukupno također zadovoljavajući. Uz ove ukupne povoljne ocjene treba reći da se posebna pozornost posvećuje što ujednačenijoj procijepljenosti pa se u tu svrhu stalno prate i manja područja unutar županija, tzv. epidemiološka područja. Takva je analiza pokazala u 2001. jednom od njih procijepljenost protiv morbila, rubeole i zaušnjaka od samo 42% pa je Epidemiološka služba Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo odmah inicirala, u suradnji s nadležnim županijskim zavodom dopunsko cijepljenje, radi ispravljanja takvog "džepa" niske procijepljenosti koji bi mogao biti razlogom nastanka epidemija, najprije, odnosno najlakše epidemije ospica.

Svake godine prije nastupa sezone gripe provodi se kampanja cijepljenja protiv gripe, prvenstveno namijenjena starijim osobama i osobama oštećenog zdravlja. Za te kategorije, a također i za zdravstvene djelatnike cijepljenje je odlukom Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje besplatno. U 2001. je u Hrvatskoj cijepljeno ukupno oko 420.000 osoba. Interes

za cijepljenje posljednjih godina postupno raste također i u kategoriji radno aktivnog stanovništva radi redukcije izostajanja s posla.

U 2001. godini je za **bakteriološku dijagnostiku tuberkuloze** pregledano 87.808 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu. Nastavljen je trend pada broja uzoraka. Među izoliranim mikobakterijama i dalje prevladava *M. tuberculosis* s 4.888 (95,7%) sojeva što odgovara našoj epidemiološkoj situaciji tuberkuloze prema broju zabilježenih mikobakterioza. I u protekloj godini nema izolata *M. bovis*, a izoliran je samo 1 *M. bovis*-BCG soj. Test rezistencije je izveden kod 4.704 sojeva *M. tuberculosis*. Nađeno je 324 (6,9%) sojeva rezistentnih na jedan ili više antituberkulotika. Broj rezistentnih sojeva je neznatno viši nego u 2000. godini (5,8%:6,9%). Iz podataka Laboratorijskog registra rezistentne tuberkuloze je vidljivo, da je rezistentna tuberkuloza nađena kod 73 bolesnika. Među njima je bilo 28 bolesnika s multirezistentnom tuberkulozom. Netuberkulozne mikobakterije" ili tzv. "atipične mikobakterije" s 220 (4,3%) izolata su i dalje sporadični i rijetki nalazi uspoređujući s brojem izolacija u zemljama s niskom incidencijom tuberkuloze.

Stacionarna zdravstvena zaštita

U bolnicama Hrvatske se godišnje liječi više od 700.000 osoba (u 2001. godini 700.524), uključujući boravke u bolnici zbog poroda, pobačaja i bolničke rehabilitacije.

Broj kreveta u svim stacionarnim zdravstvenim ustanovama izražen na 1.000 stanovnika smanjio se od 7,4 u 1990. godini na 6,0 u 2001. godini. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2001. godini bio je 3,97 kreveta za akutno liječenje (1,87 u općim bolnicama te 2,10 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 2,03 kreveta/1.000 stanovnika.

U hrvatskim je bolnicama u 2001. godini ostvareno 8.267.215 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,80 dana prosječnog liječenja po jednom boravku (u 1990. godini je prosječno trajanje liječenja bilo 15,37 dana). Godišnja zauzetost kreveta svih bolnica zajedno približava se predratnim vrijednostima (1990. godine 320, 2001. godine 311 dana po krevetu). Ukupna godišnja iskorištenost je 2001. godine bila 85,21% (1990. godine bila je 87,67%). Najveća je iskorištenost klinika i kliničkih bolnica (86,30%), a najmanja specijalnih bolnica (84,38%).

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama,

stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 2,07 u 2001. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 1,49, a u specijalnim bolnicama 6,16 dana.

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: bolesti cirkulacijskog sustava, novotvorine, bolesti probavnog sustava, dišnog sustava te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa.

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 2001. godine bile novotvorine, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke, bolesti cirkulacijskog sustava među kojima je najčešća angina pektoris, bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija te bolesti probavnog sustava među kojima najčešća kolelitijaza. U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2000. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava, među njima najčešća angina pektoris, slijede novotvorine, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća, bolesti probavnog sustava, najčešća dijagnoza ingvinalne hernije te bolesti dišnog sustava, od kojih najčešće kronična bolest tonzila i adenoida.

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

Porodi i prekidi trudnoće

U 2001. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je registrirano 38.666 poroda s 38.887 živorođenih. U odnosu na 2000. godinu bilježi se smanjenje poroda za 10%. Ovi podaci iz zdravstvenih ustanova su odraz rada rodilišta i razlikuju se od podataka Državnog zavoda za statistiku koji registrira rođenu 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 2001. godini bilo 40.993 živorođenih.

Prema dobi majke najučestaliji porodi su u dobi 25-29 godina, slijede porodi u dobi 20-24 godine, potom u dobi 30-34 godine.

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 47%, poroda drugih po redu je bilo 32%, trećih po redu ili višeg reda rođenja 20,5%. U odnosu na 2000. godinu struktura poroda prema redu rođenja ostala je gotovo nepromijenjena.

Od ukupno 38.666 poroda s jednim djetetom je bilo 38.229 (98,9%). Blizanci su rođeni iz 423 poroda (1,1%), 12 poroda je bilo s troje djece i 2 s četvorcima.

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2001. godini je zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrla 1 žena, odnosno 2,4/100.000 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 začeca, spontani i legalno inducirani prekid trudnoće.

Tijekom 2001. godine bilo je prijavljeno 12.814 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodne godine (8,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 6.574 ili 51,3%.

Zabilježeno je 2.521 spontanih prekida trudnoće (19,7%), što je gotovo identično prema udjelu u odnosu na godinu ranije.

Od žena koje su imale prekid trudnoće najviše je onih u dobi 30-34 godine. Udio mladih djevojaka do 19 godina se, u žena koje obavljaju pobačaj na zahtjev, malo povećao. U 2001. godini je 453 adolescentica imalo legalno inducirani prekid trudnoće, što čini 6,9%. Među ženama koje traže prekid trudnoće najviše je onih koje već imaju dvoje djece - 2.383 ili 36,2%, 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 1999. godini umrlo je zbog raka 11.540 osoba (6.899 muškaraca i 4.641 žena), u 2000. godini 11.683, a u 2001. godini 11.725 osoba.

Godine 2000. dijagnosticirano je 20.956 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 11.191 muškaraca i 9.765 žena. Stope incidencije povećale su se u Hrvatskoj u razdoblju od 1982. do

2000. godine za 63,8%, a smrtnosti za 34,4%. I stope incidencije i stope smrtnosti više su u muškaraca, nego u žena.

Najčešća sijela raka za muškarace, koja čine ukupno 67% u incidenciji su: bronhi i pluća (23%), prostata (8%), kolon (7%), rektum (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), grkljan (3%), bubreg (3%) i gušterača (3%). U mortalitetu redosljed je isti kao i u incidenciji samo za bronhe i pluća.

Za žene su najčešća sijela: dojka (22%), kolon (7%), bronhi i pluća (7%), rektum (6%), jajnik (6%), želudac (5%), tijelo maternice (5%), vrat maternice (5%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje s 66% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Redosljed je u ljestvici mortaliteta isti samo kad se radi o dojci. 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 14% 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 2001. godine s udjelom od 6,5%. Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od 20,1% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja. To praktički znači da se u Hrvatskoj svaki peti 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 37,1%.

Prema podacima iz Registra do 1990. godine uočava se porast hospitaliziranih shizofrenih bolesnika i broja hospitalizacija. Usporedno se uočava pad broja bolesnika liječenih tijekom cijele godine i udio dana liječenja bolesnika koji su u bolnici liječeni tijekom cijele godine. Od 1990. godine praktički svi pokazatelji imaju trend opadanja do 1995. godine, što je svakako odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj, kada je dio bolničkih odjela bio oštećen, ali i izostajanja izvješćivanja s privremeno okupiranih područja. Uvođenjem X. revizije Međunarodne klasifikacije bolesti 1995. godine, koja drugačije razvrstava pojedine dijagnostičke podskupine, trend opadanja većine pokazatelja se do 1998. godine nastavlja. Psihijatrijska zaštita shizofrenih bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem, rezultirala je učestalijim, ali pretežito kraćim hospitalizacijama, kao i kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u

bolnici. To ujedno predstavlja unapređenje kvalitete življenja bolesnika.

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 2001. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske registrirano je 4.862 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama. Od njih je 1.546 (31,8%) bilo u dobi do 20 godina, a najviše je liječenih osoba bilo u dobnoj skupini 21-25 godina (1.464 osobe ili 30,1%). Morfinski tip ovisnosti je sa 63,1% učestalosti najprisutniji među ovisnicima koji dopijaju na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su na održavanju na metadonu kao metodi liječenja. Marihuana (kanabis) se tijekom 2001. godine kao vodeća droga javljala u 26,6% slučajeva. Najveći udio prijavljenih na liječenje zbog uzimanja kanabinoida je upućen od sudova za mladež. Kako bi izbjegli pokretanje kaznenog postupka, mladi se radije dobrovoljno podvrgavaju mjeri odvikavanja od droge.

Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 109,1, a najizraženiji problemi zlouporabe psihoaktivnih droga su na području Istarske županije, Grada Zagreba, Primorsko-goranske, Zadarske, Šibensko-kninske, Varaždinske te Zagrebačke županije.

Zdravstvena ekologija

U okviru **kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane stanovništva** u Republici Hrvatskoj, tijekom 2001. godine obavljen je pregled školske djece na područjima Krapinsko-zagorske i Istarske županije.

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 23,2% pregledane školske djece više, dok je 8,3% školske djece značajno više za svoju dob. Prema izmjerenim vrijednostima antropometrijskog indeksa težina za visinu, u Hrvatskoj je normalno uhranjeno 70,5% djece. U skupinu "mršavih" spada 13,9%, dok je pothranjeno 1,1%. Povećanu tjelesnu težinu ima 10,6% djece, a u skupinu pretilih možemo svrstati 3,8% pregledane djece.

Analiza strukture cjelodnevni obroka učenika 6. i 7. razreda osnovnih škola u obje ispitivane županije, 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 u obje županije 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, od 34.910 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.329 ili 9,54% (u 2000. godini 7,02%) je bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.936 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 884 ili 8,08% (u 2000. godini 8,20%). U svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano je 39.453 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.501 ili 8,87% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 10.936, od čega je njih 880 ili 8,08% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2001. godini bilo 50.389, njih 4.385 ili 8,70% 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 stafilocoka ili salmonela.

Kemijski je u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano 14.668 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 1.092 ili 7,44% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 16.952 uzoraka iz uvoza, od čega je 843 ili 4,97% odbijeno, što zajedno čini 31.620 pregledanih uzoraka, od čega je 1.935 ili 6,12% bilo neispravno.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravnost sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala itd. iznad propisima dopuštenih količina.

U 2001. godini je u svim zavodima i drugim ovlaštenim institucijama mikrobiološki pregledano ukupno 2.131 uzorak predmeta opće uporabe (1.593 domaćih i 538 iz uvoza) od čega njih 240 ili 11,26% nije odgovaralo (13,87% domaćih i 3,53% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 5.720 uzoraka predmeta opće uporabe

(1.760 domaćih i 3.960 iz uvoza), od čega je odbijeno 291 ili 5,09% (3,07% domaćih i 5,98% iz uvoza).

Podaci za razdoblje od 1990. do 2001. godine ukazuju da broj ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe znatno varira od godine do godine. Za 2001. godinu je zabilježen manji porast broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica. Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2001. godini zabilježen je porast broja mikrobiološki pregledanih uzoraka, dok se za kemijski pregledane uzorke bilježi neznatan pad za manje od 1%.

Opskrbljenost **vodom za piće** iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2001. godini iznosi cca. 75%. Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarsko-bilogorska županija od 34%, a najveći Dubrovačko-neretvanska županija cca. 91%.

Rezultati ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za piće za 2001. godinu iz javnih vodovoda pokazuju da se najčešći uzrok kemijske neispravnosti odnosi 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 ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološko-tehničkom stanju naših javnih vodovoda, a neispravnih uzoraka ima manje 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, 2002), life expectancy at birth in Croatia in 2000 was 73 years for both sexes. At birth, males had a life expectancy of 69.1 years or 7.6 less than females (76.7 years).

According to the Central Institute of Statistics, the number of employed in 2001 averaged 1,348,308 (0.6% more than 2000). Whereas in the second half of 2001 the survey jobless rate (ILO) was 16.3%, the registered jobless rate was 22.0.

According to the same source, regular and special primary schools were attended by 404,773 pupils. Regular and special secondary schools had 191,039 pupils, and regular university courses 77,690 students.

Long-standing decreases in natality, fertility, and natural increment have led to the natural trend in Croatia entering, with 1991, the depopulation stage. In 2001, the natality, mortality, and general fertility rates were 9.2/1,000, 11.2/1,000, and 37.95, respectively. As in 2000, in 2001 Croatia's natural population increase was negative (-1.9).

There were 315 infant deaths (7.7/1,000) in Croatia in 2001. 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 2001 belonged to circulatory diseases. Of these 26,543 people died (598.2/100,000). They were followed by malignant neoplasms with 11,779 deaths (265.5/100,000), injuries and poisonings (61.8/100,000), diseases of the digestive system (53.4/100,000), respiratory system diseases (43.7/100,000) and other less common causes.

In 2001, this country recorded 2,742 violent deaths. Of these, 1,753 were due to accidents: 673 to traffic accidents (15.2/100,000), 882 to suicides (19.9/100,000), 87 (2.0/100,000) to murders. Four occurred as a sequel of antipersonnel mines or other war operations, 16 violent deaths resulting from unknown or unexplained cause.

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 2001, Croatia had 119 health centers, 23 general hospitals, 12 teaching hospitals and clinics, 2 clinical hospital centers, 30 special hospitals, 5 health resorts, 4 emergency medical aid institutions, 185 polyclinics, 111 home care institutions, 141 pharmaceutical institutions and 6,303 private practice units (doctors' offices, laboratories, pharmacies etc.). In addition, 21 institutes of public health and six other state institutes of health also operated within the system.

Of the 72 hospital institutions and health resorts in 2001, two special hospitals and two health resorts were privately owned. Of the 185 polyclinical institutions, 175 were private. Of the 111 home care institutions 110 was

private. As to 141 pharmacies, 108 were in private ownership. At the end of 2001, 6,303 private practice units (doctors' offices, laboratories, and pharmacies) were registered. Of these, 2,734 (2,674 in 2000) were private physician practices. Of this figure, 2,029 were practice rentals. Contracts with the Croatian Institute for Health Insurance were held by 2,211 health practices. Private pharmacies numbered 325 (327 in 2000), 124 of these being rented by health centers (121 in 2000).

At the end of 2001, Croatia's health had a permanent work force of 66,600. Of these 47,578 were health workers and associates (71%) and 19,022 (29%) clerical and technical staff. As there was an extra 5,817 part-time health workers and associates, the end of 2001-health worker and associate total was 53,395.

While in relation to 2000 the number of permanently employed health workers and associates increased by 1.3%, the number of clerical and technical staff decreased by 2.1%.

In 2001, by place of primary job 7,557 of the 10,552 (10,439 in 2000) permanent-job physicians worked in state health institutions, 222 in private health institutions, and 2,773 in private doctors' offices. Of these last 2,029 worked in rented doctors' offices.

Lady doctors accounted for 56.0% of the permanently employed physicians and for 68.5% (7,232) of the specialists.

The number of permanent stomatologists rose by 1.9% on 2000. Of the 2,946 stomatologists, 575 worked in state health institutions, 23 in private health institutions, and 2,348 in private dentists' offices. Of these last, 1,093 worked in rented dentists' offices.

Of the permanently employed stomatologists 62.9% were female and 19.5% (574) were specialists.

Properly speaking, our **Primary Health Service** consists of Pediatric Service and General/Family Medicine Service. In 2001, it employed 2,684 physicians. Of these, 1,310 were different specialists (745 in general/family medicine, 267 in pediatrics, 156 in occupational health, 117 in school health, and 25 in other disciplines). As to other health workers, 108 had post-secondary and 2,593 secondary school backgrounds. Compared with 1995, no significant change either in the number of teams or in the number of medical specialists was recorded in 2001. While the number of general medical specialists was 3% higher, that of health workers with post-secondary backgrounds was 71% lower. The number of secondary school level personnel was 5% lower.

In 2001, Primary Health Service teams had in care 4,100,412 insured. Of these, 3,303,343 used health care or health services in any form as provided by either pediatric or family/general medicine teams. Compared with 1995 the number of insured was smaller by 12 and beneficiaries by 10%.

In 2001, there were 25,465,111 attendances to doctors' offices (17% more than in 1995). Office attendances to other health workers in 2001 numbered 7,022,940 or 11% more than in 1995. The number of examinations at home by Primary Health Service units in 2001 was 330,698 or 61% higher than in 1995. Recorded in 2001 were 5,813,382 referrals by Primary Health Service teams. In comparison with 1995, the number of referrals to examinations by specialists has risen by 16%.

In 2000, diseases and conditions diagnosed by General/Family Medicine units and by Pediatric Service units numbered 7,979,380 or 4% less than in 1995.

Diseases of the respiratory system (with acute respiratory infections leading) ranked first with 1,866,399. Cardiovascular diseases still ranked second. Hypertension accounted for more than 50% (417,188) of the figure. Diseases of musculoskeletal system and connective tissue ranked third and were followed by diseases of urinary and sex organs.

During 2001, Primary Health Service recorded only 79,483 general medical examinations, periodic medical examinations, and control medical examinations. Although in relation to 1995 the reduction may be minimal, compared with 1990 there were 78% less of these examinations.

In 2001, the **Infant and Young Child Care Service** recorded 418,411 attendances for preventative care. It recorded 201,555 preventative attendances by infants (an average of 4.9 visits per infant). Of these, 194,222 related to general medical examinations and pre-vaccination check-ups and 7,333 to counseling. Of the 216,856 preventative attendances by young children (0.73 attendances per child), general medical examinations and immunizations accounted for 195,556 (0.66 per child) and 21,300 counselings. The Obstetric Service and the offices of the General/Family Medical Service, which had charge of young children, did 306,960 general medical examinations. General medical examinations of infants found undernutrition in 1.9% of the examined and overnutrition in 2.3%. For 55.4% of the infants aged 0-2 months, the records show that their feeding was with mother's milk exclusively, 22.3% were breast-fed, receiving formulas (artificial diet) in addition. Whereas 15.3% of infants

were on formulas, the feeding method in 7% was unknown. In 67% of infants, general medical examinations noted the use of scurvy prophylaxis. In 12%, there was use of anemia prophylaxis and signs of scurvy were evident in 0.6 percentage of infants. Most frequent among the developmental disorders diagnosed at general medical examinations of infants were registered retarded psychomotor development in 2.2% of the examined, with the proportion of other disorders recorded as being below 1%. General medical examinations showed undernutrition in 1.7% of the examined and overnutrition in 2.2% of the examined. Caries (12.7%), dyslalia (3%), musculoskeletal deformities of limbs (2.8%) and strabism (1.7%) were the pathological conditions established with general medical examinations.

According to the morbidity report on ages up to 7 years, most frequent diseases were respiratory system diseases (54.9%), infectious and parasitic diseases (8.1%), diseases of the ear (6.1%). The order of leading causes of morbidity was the same at school age.

In 2001, the **Occupational Health Service** had 144 full-time and 18 part-time teams. These employed 160 occupational health specialists, 9 other specialists, and 1 doctor of general medicine. Compared with 2000, this represents an increase of 7 full-time teams and 4 part-time team. Occupational Health Service exists in all counties except the Lika-Senja county.

According to the Croatian Institute for Health Insurance, in 2001 Croatia had 1,305,577 active insured, 0.7% more than in 2000. A monitoring of preventive examinations performed in Occupational Health Service showed a rate of 118.1/1,000 in 2001 (16.7 more than in 2000).

According to the monthly reports of regional and municipal branch offices of the Croatian Institute for Health Insurance, in 2001 Croatia recorded 22,744 industrial injuries. Forty-two of these had fatal outcome on the spot of incident, respectively during transportation to a health institution. Of the industrial injury total, 18,469 (84.9%) happened at the workplace and 3,275 (15.1%) in commuting. In 75.5% of the cases, workplace injuries were sustained by males and in 24.5% by females.

Croatia's injured in 2001 totaled 1,665.5 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 (3,382.0), mining and extraction (3,326.2), construction industry (2,812.4), manufacturing industry (2,611.2), electricity, gas and water supply utilities (2,087.1) etc.

In 2001, notifications came in of 91 occupational diseases (ten more than in 2000). The largest number of occupational diseases recorded was in the manufacturing industry (39.6%), agriculture, hunting, and forestry (28.6%), and in health service and social welfare (16.7%). Most commonly diagnosed in 2001 were the following occupational diseases: diseases due to the deleterious effects of vibration (19 cases or 20.9%), pneumoconiosis (17 cases or 18.7%), hearing damage caused by the deleterious effect of noise (16 cases or 17.6%), diseases of the skin (13 cases or 14.3%) and infectious diseases (12 cases or 13.2%).

In 2001, in **Women's Primary Care** 202 teams worked full time under contract to Croatian Institute for Health Insurance, 36 teams working part time. An extra 66 full-time and 11 part-time teams worked in private practices with no contract with the Croatian Institute for Health Insurance.

According to the Women's Primary Care records, between 1985 and 1991 a gynecologist of her choice examined each pregnant woman six 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.

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 2001 it was 290.9/1,000, a 35.2% increase (255.7/1,000) over 2000.

Monitoring of the total number of Papa tests has been in progress since 1995. Then the Women's Primary Care did 248,172 tests, respectively 211.9/1,000 fertile age women. The highest rate was in 2001 (365.6/1,000). Pathology was present in 7.7% of the 2000 Papa test total. In 2001, there were 8% of pathological findings.

The most common diseases leading to women's attendance at Primary Health Service gynecologist's offices in 2001 were menopausal and perimenopausal disorders (10.3%). Menstrual disorders with 7.6% were next. Attendance for prevention of unwanted pregnancy (7.5%), candidiasis (7.5%), attendance for supervision of normal pregnancy (5.3%) followed them. Trichomoniasis with 4.1%, ranked sixth.

In 2001, Croatia's **Emergency Medical Service** had 384 permanent physicians. Thirty-nine of these were medical specialists of every specialty. The EMS (units for emergency medical aid) offices recorded 961,740 interventions in 2001. It had 157,240 patient home interventions and 67,151 field interventions. It carried out 353,191 sanitary transportation. Compared with 1995 the total of office, patient home, and field interventions was 28%, 27%, and 46% higher, respectively. There was 43% more sanitary transportation than in 1995.

In 2001, the **Stomatological Care** employed 1,796 contractual full-time teams, and 54 part-time teams. In their care there were 3,699,858 insured, 2,020,850 of who actually used medical care. In addition, teams without a contract to Croatian Institute for Health Insurance also provided the above services, 524 doing so full time and 83 part time. This service employed a total of 4,826 health workers. Most were stomatologists (2,036), dental assistants (1,928), specialized stomatologists (433), dental technicians (337) and dentists (52).

During 2001, 4,576,190 patient attendances at contractual and 487,429 at noncontractual offices were recorded. Further, 744,821 systematic examinations were done, filled teeth and extracted teeth accounted for 2,110,614, respectively 755,453. Dental prostheses made in 2001 numbered 247,121. Apart from this, there were 523,651 soft tissue treatments.

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 2001/02, this service had a work force of 136 physicians, 95 of who were school health specialists, 26 medical specialty trainees and 15 general practitioners. Of pre-enrollment medical examinations, in school year 2001/02 there were 51,958 for the first, 43,614 in the fifth (85% coverage) and 46,121 in the eighth primary grade (87% coverage). General medical examination in the first grade of secondary school covered 32,307 children or 58% 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 70% of the children. There were 501,070 special-purpose examinations made in the school year 2001/02.

The number of attendances in primary school counseling centers increased from 59,647 in 1998, to 107,104 in the school year 2001/02. In secondary

school and over the same period, these attendances increased in number from 18,196 to 31,441.

In the same year, 319,958 primary school and 94,179 secondary school pupils received health education in some form. In addition, 81,644 parents and teachers in primary schools and 23,903 in secondary schools took part in health-related lectures, forums, or workshops.

During 2001, there were 6,757,711 **special-consulting examinations** in Croatia, considerably more than (146%) in 1995, but still much less than in 1990 (9,014,443). Compared with 1995 when there were 3.3 examinations per each special examination, in 2001 the ratio was one special examination per 2.7 examinations in the General/Family Medical Service. In relation to the number of examinations in the Primary Health Service, the proportion of special-consulting examinations in the Primary Health Service increased from 30% in 1995 to 37% in 2001.

Infectious diseases and immunization

Being a direct or potential threat to the country, infectious diseases are one of health priorities. The state of infectious diseases in Croatia in 2001 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. Vaccine-preventable diseases have either totally disappeared (diphtheria, poliomyelitis) or their incidence has been drastically reduced (measles, mumps, rubella, pertussis, tetanus, tuberculosis).

In recent years the incidence of diseases of low hygienic and living standards, i.e. typhoid fever, bacillary dysentery, and hepatitis A, has clearly regressed to the levels typical of developed countries. Incidents related to public water supply are rare and brief, and cases of infectious diseases caused by industrially manufactured food products are exceptionally rare.

Infectious diseases incidence figures in last decade (see tables in the chapter. "Infectious diseases and immunization") show, among other, a very low incidence of typhoid fever with no cases in 2001, stabilized, relatively high level of salmonellosis morbidity (from 4,000 to 5,000 cases annually), rise and declining again of incidence of hepatitis A, however on levels far below those of the 60s when up to 14,000 cases would be registered annually. Owing to systematic immunization, diphtheria (0), tetanus (14),

pertussis (syndrome: 130), measles (8), rubella (3), epidemic parotitis (116) showed a remarkably favorable state.

A stress should be given to the complete disappearance of poliomyelitis. This was officially announced by the World health organization this summer, with special Certificate, declaring the whole European region, which includes also Croatia, polio-free. This was a crown and symbolic award for the long-year steady work on polio control by systematic mass immunization starting here in 1961, resulting now in one more magnificent success of preventive medicine.

Having stagnated over the past few years (due to war and its aftermath), since 1999 the incidence of tuberculosis resumed a favorable trend of continuing decline (2,120 in 1998, 1,770 in 1999, 1,641 in 2000 and 1505 in 2001, or 33 per 100,000 inhabitants).

Venereal diseases syphilis (19) gonorrhoea (30) and AIDS (7) 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 0.028% positives (51 of the 180,280 people tested), with AIDS patients included, and a prevalence of 0.001% or 2 per 1156.513 volunteer blood donors tested, reflect a favorable epidemiological situation. 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 2001 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 (2 or 1%), meaning that infection transmission is still within the bounds of known higher-risk groups, without "penetration" into the general population.

Under the National Mandatory Immunization Schedule, about 500,000 people are immunized annually who receive more than 900,000 individual doses of mostly polyvalent vaccines (a single application containing two or three different vaccines). While the legal coverage under the Schedule for most vaccinations is 90%, against measles it is 95%. The desired percentage has been achieved in the primary vaccination (whereby immunity base is formed at the infant and young age) for all vaccines, except against

measles where it was 93.6%, or slightly below 95%. Revaccinations aimed at maintaining the immunity and redressing possible omissions or failures of the previous immunizations take place periodically through life, under the Schedule. Revaccination coverage percentages are also satisfactory.

Every year before the onset of the influenza season, immunization against influenza takes place, designed primarily for the elderly and individuals with compromised health. A decision of the Croatian Institute for Health Insurance made the vaccinating of these categories, and also of health workers free of charge. In 2001, around 420,000 people in Croatia received the vaccine. The interest for vaccination is gradually increasing in recent years, also among active working population for the intended reduction of sick leaves.

In 2001, the **bacteriological diagnosis of tuberculosis** involved testing 87,808 patient samples for tuberculosis. The declining trend of the number of samples continued. With 4,888 (95.7%) 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. The drug resistance test was done in 4,704 strains of *M. tuberculosis*. The strains resistant to one or more antituberculars numbered 324 (6.9%) strains. In 2001, the number of resistant strains was slightly higher than in 2000 (5.8%:6.9%). As evident from our Laboratory Register of Resistant Tuberculosis, resistant tuberculosis was present in 73 patients. Twenty-eight of these had multidrug-resistant tuberculosis. On comparison with the number of isolates in countries with a low incidence of tuberculosis, nontuberculous or "atypical mycobacteria" with 220 (4.3%) isolates continued to be sporadic and rare findings.

Inpatients care

In 2001, Croatian hospitals treated 700,524 people. The care included hospital stays for childbirth, abortion, and hospital rehabilitation.

From 7.4 in 1990 the number of beds (expressed per 1,000 population) in all hospital-type institutions dropped to 6.0 in 2001. By bed structure per 1,000 population, there were 3.97 acute beds (1.87 in general hospitals and 2.10 in teaching hospitals). For chronic patients 2.03 beds per 1,000 population were available.

In Croatian hospitals, in 2001 there were 8,267,215 days of hospital treatment. In other words, the average length of treatment per stay was 11.80 days (against the 1990's average length of treatment of 15.37 days). The all-hospital bed-occupancy rate approximated its prewar values (320 in 1990 and 311 per bed in 2001). In 2001, total annual-bed-utilization rate was 85.21% (87.67% in 1990). Whereas clinical and teaching hospitals had the highest utilization rate (86.30%), special hospitals had the lowest (84.38%).

In 2001, general hospitals, hospital-type institutions and outpatient maternity clinics had a turnover interval (average number of days of bed nonuse between two patients) of 2.07. In teaching hospital centers, teaching hospitals and clinics it was 1.49, being 6.16 days in special hospitals.

The leading disease groups in inpatient care were diseases of the circulatory system, neoplasms, diseases of the intestinal system, respiratory system diseases, and diseases of the system of urinary and sex organs.

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 2001, neoplasms were most common with malignant neoplasm of the breast as the leading one, diseases of the circulatory system (with angina pectoris leading), diseases of the system of urinary and sex organs, excessive, frequent and irregular menstruation were the most common causes of female hospitalization. So were diseases of the digestive system, with cholelithiasis as the leading one. Diseases of the circulatory system (with angina pectoris leading), neoplasms, neoplasm of the bronchus and lungs, and diseases of the digestive system (with inguinal hernia leading) were the most common causes of male hospitalization in Croatia. An equally common cause for treating males in Croatian hospitals in 2001 was diseases of the respiratory system (with chronic diseases of tonsils and adenoids).

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

Births and abortions

In 2001, Croatian maternity hospitals registered 38,666 childbirths with 38,887 liveborn. This is a 10% decline in comparison with 2000. 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 2001 there were 40,993 livebirths in Croatia.

By age of mother, child deliveries were most common at 25-29 years. Deliveries at the age of 20-24 years were next, with those at 30-34 years following.

Most childbirth recorded were first births (47%), second in order accounting for 32% and the third or higher in order for 20.5%. In comparison with 2000, there is almost no change.

Of 38,666 births, births of a single child accounted for 38,229 (98.9%). In 423 births twins were produced (1.1%). There were 12 births of triplets and two of quadruplets.

Maternal mortality in Croatia was purely sporadic. One woman died (2.4/100,000 liveborn) in 2001 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 2001, notifications came in of 12,814 abortions, continued drop compared to the previous years (8.2% less than in 2000). With 6,574 (51.3%) medically induced abortions represent the largest part of the structure.

The proportion of spontaneous abortions was almost identical as in 2000: 2,521 (19.7%).

Most of the women having had an abortion were 30-34 years old. The proportion of girls up to 19 years old and having an abortion on demand is slightly increased. In 2001, 453 adolescents (6.9%) had medically induced abortions. Among the women who demanded abortion most had already had two children (2,383 or 36.2%). 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 1999, it led to the death of 11,540 people (6,899 male and 4,641 female). In 2000, the cancer death toll rose to 11,683, reaching 11,725 in 2001.

In 2000, 20,956 new cancer cases (11,191 males and 9,765 females) were diagnosed (invasive cancers without skin cancer). Between 1982 and 2000 the rates of incidence in Croatia increased by 63.8% and of mortality by 34.4%. Both the incidence and mortality were higher among males than females.

The most common cancer sites in males, making up 67% of the incidence, were the bronchus and lungs (23%), prostate (8%), colon (7%), rectum (7%), stomach (8%), urinary bladder (5%), larynx (4%), kidney (3%) and pancreas (3%). Only for bronchus and lungs mortality exhibited the same order as incidence.

In females, the most common cancer sites were the breast (22%), colon (7%), bronchus and lungs (7%), rectum (6%), ovary (6%), stomach (5%), uterine body (5%), uterine cervix (5%) and pancreas (3%). These nine sites accounted for 66% of total cancer incidence in females. On the ladder of mortality the order was the same only where the breast was concerned. 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 14% 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 2001, with a proportion of 6.5% the mental disease and disorder group ranked seventh. However, by number of hospital treatment days used, it was the first with a 20.1% share of the hospital treatment day total. In practical terms, every fifth day of hospital treatment in Croatia was used to deal with the mental disease and disorder group.

With 37.1%, schizophrenia ranks first in the mental disease and disorder group in the hospital treatment day total.

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 threated 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 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 2001, Croatian health institutions registered 4,862 persons treated for psychoactive drug dependency. Of these, there were 1,546 (31.8%) aged up to 20 years. Most of the treated (1,464 or 30.1%) belonged to the age group 21-25 years. With 63.1%, 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 2001, marijuana (cannabis) was the leading drug in 26.6% of the cases. The majority of persons court-committed for treatment on the grounds of using cannabinoids had been thus referred by juvenile courts. To avoid criminal action, youths preferably volunteer for the drug dehabitation measure.

Croatia's drug addict treatment rate per 100,000 population was 109.1. Most outstanding problems of psychoactive drug abuse were still reported by counties: Istria, City of Zagreb, Primorje-Goran, Zadar, Šibenik-Knin, Varaždin and Zagreb county.

Health Ecology Service

A survey of school children living in Krapina-Zagorje and Istria counties was taken in 2001 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 23.2% of the school children examined were higher and 8.3 significantly higher for their age. According to the measurements of the anthropometric weight for height index, 70.5% of children in Croatia are normally nourished. While 13.9% of them belong to the "thin" group, 1.1% are undernourished. Whereas 10.6% of the children had increased body weight, 3.8% 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 both counties 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 in both counties 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 34,910 samples of domestic origin 3,329 (9.54%) (7.02% in 2000) were microbiologically unsafe. As to samples originating from the imports, 884 (8.08%) (8.20% in 2000) were unsafe. All certified laboratories that have submitted their reports have examined 39,453 samples of domestic origin. Of these, 3,501 (8.87%) were unsafe. Examined samples of imported food numbered 10,936, with 880 (8.08%) found to be unsafe. Of the microbiologically examined samples' 50,389 grand total in 2001, there were 4,385 (8.70%) 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 14,668 samples of food of domestic origin. Of these, 1,092 (7.44%) were unwholesome. At the same time 16,952 samples from the imports were examined with 843 (4.97%) being rejected. This adds up to 31,620 examined samples, 1,935 (6.12%) 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 etc. more than their allowances.

In 2001, all institutes and other certified institutions examined microbiologically 2,131 objects of common use (1,593 domestic and 538 imported). Of these, 240 (11.26%) were unfit. Of that figure, 13.87% were domestic and 3.53% imported. Five thousand seven hundred and twenty (1,760 domestic and 3,960 imported) samples of objects of common use were assayed chemically, with 291 or 5.09% (3.07% domestic and 5.98% imported) were pronounced unfit.

Data on the period 1990-01 reveal considerable annual variation in the number of food and object of common use samples assayed. A minor increase in the number of food samples assayed microbiologically and chemically was registered in 2001. As regards objects of common use, a decline in the number of chemically assayed samples, and an increase of microbiologically assayed samples took place in 2001.

In 2001, public water supply systems accounted for about 75% of the national supply with **drinking water**. Counties Bjelovar-Bilogora and Dubrovnik-Neretva reported the lowest (34%) and the highest water supply percentages (about 91%).

In addition, in 2001 drinking water was tested for health safety. 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 KMnO_4 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 2001 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 - Population shares by age group for Croatia 1953-01 census	29
2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2000. GODINE - Liveborn, deaths and natural increment, Croatia 1980-00	29
3. NATALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1980. DO 2000. GODINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-00	30
Slika - Figure 1. NATALITET I MORTALITET U HRVATSKOJ - Natality and mortality rates in Croatia	30
4. ŽIVOROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRLI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2000. GODINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2000	31
5. UMRLI U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2000. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the period 1980-00	31
6. UMRLI U DOBI OD 65 I VIŠE GODINA U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2000. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1980-00	32
7. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 1985.-1999. GODINE - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-1999	32
Slika - Figure 2. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ - Life expectancy at birth in Croatia	33
8. DOJENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2000. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG MORTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-00 and the rate per 1,000 livebirths	33
9. STOPE MORTALITETA DOJENČADI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2000. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Infant mortality rate 1991-00 by county	34
10. UDIO NOVOROĐENAČKE I POSTNOVOROĐENAČKE SMRTNOSTI U DOJENAČKOJ SMRTNOSTI OD 1991. DO 2000. GODINE - Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1991-00	34
11. DOJENAČKA SMRTNOST U HRVATSKOJ I NEKIM ZEMLJAMA EUROPE PREMA DOBI - Infant mortality in Croatia and some other European countries by age	35
12. STRUKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2000. GODINE - Infant mortality cause structure by ICD-10 Group in 2000	35
13. RANG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - Rank of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2000	36
14. POJEDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2000. GODINE - Individual components of perinatal mortality, Croatia 1981-00	36
15. STOPE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2000. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Perinatal mortality rate by county, Croatia 1993-00	37
16. STANOVNIŠTVO HRVATSKE PO ŽUPANIJAMA - popis 2001. godine - Croatian population by county, 2001 census	37
17/I. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares, Croatia 2000	38
17/II. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - MUŠKI - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2000	38
17/III. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - ŽENE - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2000	38
18. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 10.000 STANOVNIKA U 2000. GODINI - Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 10,000 population, Croatia 2000	39
19. SVI UMRLI NA PODRUČJU HRVATSKE PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 10.000 STANOVNIKA U 2000. GODINI PO SPOLU - All deaths in Croatia by disease group, their respective shares and rates per 10,000 population in 2000 by sex	40
20. UMRLI U STACIONARNIM USTANOVAMA I IZVANSTACIONARNO NA PODRUČJU HRVATSKE* PO SKUPINAMA BOLESTI, UDJELU I RANGU U 2000. GODINI - Inpatient and outpatient deaths in Croatia* by disease group, their respective shares and rank 2000	41

Tablica - Table

Stranica - Page

21/I.	SVI UMRLI NA PODRUČJU GRADA ZAGREBA PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in the City of Zagreb by disease group 2000</i>	42
21/II.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE ZAGREBAČKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Zagreb County by disease group 2000</i>	43
21/III.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE KRAPINSKO-ZAGORSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Krapina-Zagorje County by disease group 2000</i>	44
21/IV.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE SISAČKO-MOSLAVAČKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Sisak-Moslavina County by disease group 2000</i>	45
21/V.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE KARLOVAČKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Karlovac County by disease group 2000</i>	46
21/VI.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE VARAŽDINSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Varaždin County by disease group 2000</i>	47
21/VII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Koprivnica-Križevci County by disease group 2000</i>	48
21/VIII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE BJELOVARSKO-BILOGORSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Bjelovar-Bilogora County by disease group 2000</i>	49
21/IX.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE PRIMORSKO-GORANSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Primorje-Goran County by disease group 2000</i>	50
21/X.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE LIČKO-SENJSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Lika-Senj County by disease group 2000</i>	51
21/XI.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE VIROVITIČKO-PODRAVSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Virovitica-Podravina County by disease group 2000</i>	52
21/XII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE POŽEŠKO-SLAVONSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Požega-Slavonija County by disease group 2000</i>	53
21/XIII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE BRODSKO-POSAVSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Brod-Posavina County by disease group 2000</i>	54
21/XIV.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE ZADARSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Zadar County by disease group 2000</i>	55
21/XV.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE OSJEČKO-BARANJSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Osijek-Baranja County by disease group 2000</i>	56
21/XVI.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE ŠIBENSKO-KNINSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Šibenik-Knin County by disease group 2000</i>	57
21/XVII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Vukovar-Srijem County by disease group 2000</i>	58
21/XVIII.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE SPLITSKO-DALMATINSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Split-Dalmatia County by disease group 2000</i>	59
21/XIX.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE ISTARSKJE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Istria County by disease group 2000</i>	60
21/XX.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE DUBROVAČKO-NERETVANSKE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Dubrovnik-Neretva County by disease group 2000</i>	61
21/XXI.	SVI UMRLI NA PODRUČJU ŽUPANIJE MEĐIMURSKJE PO SKUPINAMA BOLESTI U 2000. GODINI - <i>All deaths in Međimurje County by disease group 2000</i>	62

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%.

Prema podacima "Health for all" baze zdravstvenih pokazatelja Svjetske zdravstvene organizacije, u 2000. godini u Hrvatskoj je očekivano trajanje života pri rođenju za oba spola bilo 73 godine, samo za žene 76,7 godina, a za muškarce 69,1 godine.

U 2001. godini u Hrvatskoj je rođeno 40.993 djece, a umrle su 49.552 osobe. I 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 2001. godini je umrlo 8.559 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 2001. godini 9,2/1.000, mortalitetna 11,2 /1.000, stopa općeg fertiliteta 37,95. U 2001. godini zabilježena je negativna stopa prirodnog kretanja od -1,9, najniža od osamostaljenja hrvatske države.

Pozitivno prirodno kretanje je u 4 od 21 županije (Zadarskoj, Splitsko-dalmatinskoj, Dubrovačko-neretvanskoj i Međimurskoj županiji), sve ostale bilježe prirodni pad, a prema državnom prosjeku, na 100 umrlih je 82,7 živorođenih.

Umrli u dobi iznad 65 godina (37.429) u ukupnom mortalitetu su u udjelu od 75,5 %, a stopa smrtnosti za dob iznad 65 godina je u 2001. godini 54/1.000.

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 2001. godini umrlo 315 dojenčadi (stopa 7,7/1.000 živorođenih). Najučestaliji uzroci dojenačkih smrti u Hrvatskoj su, kao i u razvijenim zemljama, vezani uz uranjeno rođenje i posljedičnu nezrelost ili se radi o teškim malformacijama i malformacijskim sindromima.

Oko 60% dojenčadi je umrlo u dobi 0-6 dana (186), a 72% do mjesec dana starosti (227). Najveći intenzitet umiranja je u prvom danu života (27%). Od 2. mjeseca do navršene prve godine umrlo je 28% dojenčadi, odnosno 88 u 2001. godini.

Uspoređujući se pojedinačno s određenim tranzicijskim zemljama možemo uočiti da neke od njih, poput Češke, imaju vrlo nisku dojenačku smrtnost (2000. godine 4,1). Slična situacija je i u susjednoj Sloveniji (1999. godine 4,6) tako da se ove zemlje svojim vrijednostima približavaju najrazvijenijim zemljama Europe (Švedska 1999. godine 3,4; Austrija 4,8 2000. godine). Jedino tzv. NIS zemlje (bivši Sovjetski Savez) imaju vrlo visoku dojenačku smrtnost (Rusija 15,2; Zajednica Neovisnih Država 16,3 u 2000. godini). Najčešći uzroci ukupnih dojenačkih smrti su zbog određenih patoloških stanja vezanih uz trudnoću ili porod (stanja iz perinatalnog razdoblja u udjelu od 54,9%) i kongenitalnih anomalija (32,1%) što upućuje da svi ostali uzroci sudjeluju u ukupnoj dojenačkoj smrtnosti sa svega 13%. Od preostalih uzroka najznačajniji je sindrom iznenadne dojenačke smrti (dojenačka smrt nepoznatog uzroka) u udjelu od 2,9%, slijede ozljede 2,8%, bolesti dišnog i živčanog sustava u udjelu od 2,2% (od dišnih najčešće upala pluća, a od živčanih gnojni meningitis), te zarazne i metaboličke

bolesti u jednakom udjelu od 1% i maligne u udjelu od 0,6%.

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku perinatalno je umro 402 djece (9,8/1000 ukupno rođenih u 2001. godini). Među perinatalno umrlima bilo je 216 mrtvorodenih (stopa mrtvorodenja 5,2) i 186 umrlih u dobi do sedam dana (stopa rane neonatalne smrtnosti 4,6). Vitalnostistički podaci se prikupljaju za sve živorođene neovisno o težini i za mrtvorodene od 500 grama i 22 navršena tjedna gestacije na dalje (preporuka SZO-a za nacionalne statistike), ali se međunarodne usporedbe u perinatalnoj smrtnosti provode samo za rođene i perinatalno umrle porodne težine iznad 1000 grama. Stoga je perinatalni mortalitet u 2001. godini, prema metodologiji SZO-a za međunarodne usporedbe, iznosio 7,3/1000 rođenih \geq 1000 grama porodne težine.

U 2001. godini je raspon stopa perinatalne smrtnosti među županijama od 2,3 u Virovitičko-podravskoj do u 22,6 u Ličko-senjskoj županiji, ali je najveći broj županija grupiran 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 2001. godini je umrlo 49.552 ljudi čije je stalno prebivalište ili boravište bilo na području RH. Među njima je 50,6% muškaraca i 49,4% žena.

Vodeći uzroci smrti su iz skupine cirkulacijskih bolesti od kojih je umrlo 26.543 ljudi - 598,2/100.000 stanovnika. Od zloćudnih novotvorina, druge po redu skupine bolesti iz koje se izdvajaju vodeći uzroci smrti, u 2001. godini je umrlo 11.779 ljudi - 265,5/100.000 stanovnika. Tri četvrtine svih uzroka smrti u Hrvatskoj je iz ove dvije skupine bolesti, a preostale smrti odnose se na ozljede i trovanja (2.742 osobe ili 61,8/100.000), probavne bolesti (2.371 odnosno 53,4/100.000), dišne bolesti (1.939 odnosno 43,7/100.000) i druge manje zastupljene uzroke.

Više od 60% smrti odnosi se na nekoliko dijagnostičkih entiteta. Najviše je ljudi umrlo od ishemične bolesti srca (MKB-X: I20-I25) - 8.871 i cerebrovaskularne bolesti (MKB-X: I60-I69) - 8.337, slijedi srčana insuficijencija (MKB-X: I50) - 3.196 te rak bronha i pluća (MKB-X: C33-34) - 2.616. Osim raka bronha, među vodećim uzrocima smrti nalazimo rak debelog crijeva i želuca. U muškaraca se među vodećim uzrocima smrti nalazi i rak prostate (478 umrlih), a u žena rak dojke (832 umrle).

U 2001. godini bilo je 2.742 nasilnih smrti u Hrvatskoj - 1.752 nastalih nesretnim slučajem (39,5/100.000) od kojih 673 zbog prometnih nesreća (stopa 15,2/100.000), 883 samoubojstva (stopa 19,9/100.000), 87 ubojstava (stopa 2,0/100.000), 4 kao posljedica nagaznih mina ili drugih ratnih djelovanja i 16 nasilnih smrti nepoznatog ili nerazjašnjenog uzroka.

Nasilne smrti kao uzrok smrti u žena (3,5%; stopa 37,1/100.000 žena) su u znatno manjem udjelu nego u muškaraca (7,5%; 88,4/100.000 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 63 % (stopa 860,36/100.000), dok Splitsko-dalmatinska županija bilježi najmanji udio od 48% (stopu 449,67/100.000). 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 219,69/100.000 u Zadarskoj do 342,79/100.000 u Ličko-senjskoj županiji. U većini županija nasilne smrti su treći uzrok smrti, najvišu stopu 100,6/100.000 bilježimo u Ličko-senjskoj županiji, dok najnižu 47,74/100.000 u Gradu Zagrebu. Bolesti probavnog sustava nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti u županijama: Dubrovačko-neretvanskoj (44,76/100.000), Zadarskoj (51,22/100.000), Osječko-baranjskoj (52,04/100.000), Međimurskoj (66,71/100.000), Koprivničko-križevačkoj (82,75/100.000) i Virovitičko-podravskoj (88,88).

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

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 <i>Census (year)</i>	stanovnika <i>no. of population</i>	0-14 <i>0-14</i>	15-64 <i>15-64</i>	65 i više i nepoznato <i>65 and above + unknown</i>
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 2001. GODINE - Liveborn, deaths and natural trends, Croatia 1980-2001

GODINA <i>Year</i>	BROJ ŽIVOROĐENIH <i>No. liveborn</i>	BROJ UMRLIH <i>No. deaths</i>	PRIRODNO KRETANJE <i>Natural trend</i>
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

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

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.-2001. godinu, (primijenjene 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 1998-2001 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 2001. GODINE - Natality, mortality, natural trend and general fertility rate 1980-01

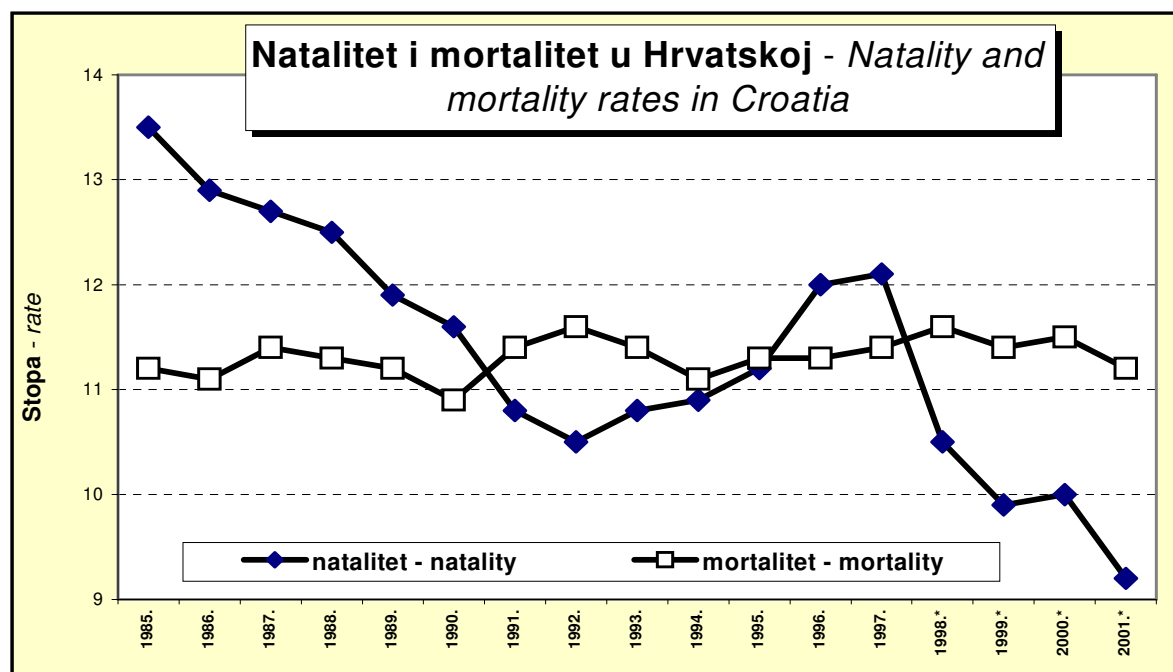
GODINA Year	STOPA ROĐENIH Natality rate	STOPA UMRLIH Mortality rate	PRIRODNO KRETANJE Natural trend	OPĆA STOPA FERTILITETA General fertility rate
1980.	14,9	10,9	4,0	58,3
1981.	14,7	11,2	3,5	58,1
1982.	14,5	11,0	3,5	57,6
1983.	14,2	11,9	2,3	56,9
1984.	14,0	11,7	2,3	56,5
1985.	13,5	11,2	2,3	54,8
1986.	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**

Izvori podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002.god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

Napomene * Stopa izračunata prema procjeni broja stanovnika Državnog zavoda za statistiku na 30. 06. navedene godine
** Prema metodologiji Državnog zavoda za statistiku za 1998.-2001. 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 1998-2001 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 2001. GODINI - Livebirths, stillbirths, deaths, natural trends and vital index per counties, Croatia 2001

Županija - County	Živorodeni Livebirths	Mrtvorodeni Stillbirths	Umrli Deaths	Prirodno kretanje Natural trend	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih) Vital index - livebirths/100 deaths
Grad Zagreb	7.013	25	8.040	- 1.027	87,2
Zagrebačka	2.852	19	3.341	- 489	85,4
Krapinsko-zagorska	1.227	7	2.051	- 824	59,8
Sisačko-moslavačka	1.567	13	2.441	- 874	64,2
Karlovačka	1.114	8	2.064	- 950	54,0
Varaždinska	1.790	10	2.266	- 476	79,0
Koprivničko-križevačka	1.200	6	1.706	- 506	70,3
Bjelovarsko-bilogorska	1.173	2	1.818	- 645	64,5
Primorsko-goranska	2.269	14	3.310	- 1.041	68,5
Ličko-senjska	436	7	853	- 417	51,1
Virovitičko-podravska	867	1	1.226	- 359	70,7
Požeško-slavonska	852	5	993	- 141	85,8
Brodsko-posavska	1.839	9	1.952	- 113	94,2
Zadarska	1.636	9	1.482	154	110,4
Osječko-baranjska	3.108	13	3.713	- 605	83,7
Šibensko-kninska	961	5	1.241	- 280	77,4
Vukovarsko-srijemska	2.084	7	2.136	-52	97,6
Splitsko-dalmatinska	4.805	32	4.375	430	109,8
Istarska	1.572	8	2.124	- 552	74,0
Dubrovačko-neretvanska	1.282	6	1.183	99	108,4
Međimurska	1.346	10	1.237	109	108,8
HRVATSKA - Croatia	40.993	216	49.552	- 8.559	82,7

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god.
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

Tablica - Table 5. UMRLI U HRVATSKOJ OD 1980. DO 2001. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Croatia's mortality in the period 1980-01

GODINA Year	BROJ No. of deaths	STOPA NA 1000 STANOVNIKA Rate per 1,000 population
1980.	50.100	10,9
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

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

Napomena * Stopa mortaliteta od 1992. do 2001. godine izračunata je na bazi istog broja stanovnika iz kojeg je dobiven podatak o broju umrlih.

Note * Mortality rates for period 1992-01 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 1980. DO 2001. GODINE TE STOPE NA 1000 STANOVNIKA - Deaths at the age of 65 and over and mortality per 1,000 population, Croatia 1980-01

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>	PUČANSTVO U DOBI 65+ <i>Population aged 65+</i>
1980.	34.387	66,6	516.652
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

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

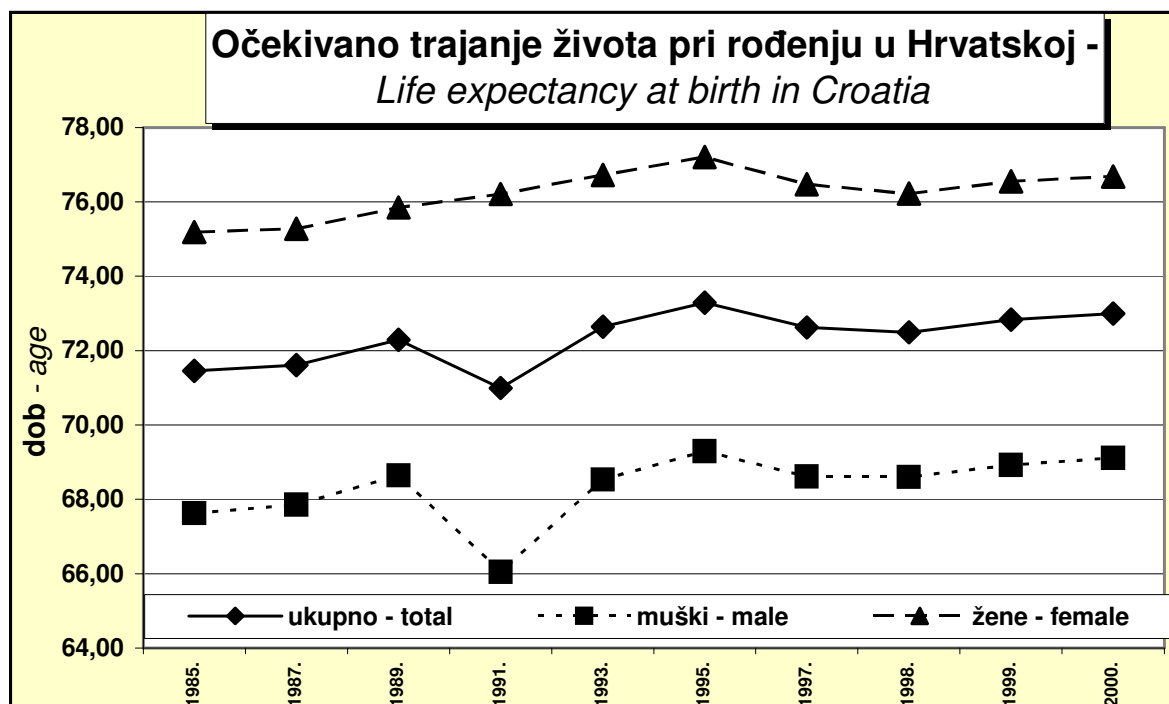
Napomena: Stanovništvo 1992-2000. - procjena Državnog zavoda za statistiku; stanovništvo 2001 - Popis
Note: Population 92-00 - Croatian Central Bureau of Statistics, (estimate); Population 01 - Census

Tablica - Table 7. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE 1985.-2000. GODINE - Life expectancy at birth in Croatia in the period 1985-2000

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

Izvor podataka: Zdravlje za sve - baza podataka SZO 2002., Svjetska zdravstvena organizacija 2002. godine
Source of information: Health for all Database 2000, WHO 2002

Slika - Figure 2.



Tablica - Table 8. DOJENAČKA SMRTNOST U RAZDOBLJU OD 1980. DO 2001. GODINE TE STOPE DOJENAČKOG MORTALITETA NA 1.000 ŽIVOROĐENIH - Infant mortality 1980-01 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

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

Napomena * U 1998.-2001. godine uključeni su podaci o umrloj dojenčadi s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stopa dojenačke smrtnosti za 1998 - 2001. g izračunata na temelju broja živorođenih s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine
Note * For 1998-2001 period, by infant mortality, included only children born to mothers living in Croatia uninterruptedly at least one year. Infant mortality rate for 1998 - 2001 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 1991. DO 2001. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Infant mortality rate 1991-01 by county

Županija - County	Umrla dojenčad na 1000 živorođenih - Infant deaths per 1,000 liveborn									
	1992.	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.*
Grad Zagreb	9,6	8,0	10,2	-	8,5	7,9	8,5	7,4	6,9	8,4
Zagrebačka	7,4	10,1	6,7	6,9	6,8	8,5	7,7	7,7	5,5	7,0
Krapinsko-zagorska	9,4	9,3	8,6	9,7	5,5	10,7	3,3	7,1	11,8	6,5
Sisačko-moslavačka	6,0	9,5	4,3	10,6	8,0	5,3	9,2	7,2	6,5	5,1
Karlovačka	10,9	7,9	8,1	8,8	6,7	7,5	10,7	6,8	9,5	8,1
Varaždinska	15,3	9,9	11,6	11,0	11,4	7,9	6,6	10,9	9,7	11,7
Koprivničko-križevačka	4,3	11,3	9,4	11,9	10,0	11,4	15,5	6,3	1,7	3,3
Bjelovarsko-bilogorska	14,1	6,5	7,1	11,9	8,9	9,7	8,4	12,4	9,8	8,5
Primorsko-goranska	9,1	8,2	10,8	7,4	9,1	7,5	5,8	7,4	8,3	7,1
Ličko-senjska	16,4	15,1	9,8	3,9	15,4	8,0	5,6	8,2	15,8	11,5
Virovitičko-podravska	14,4	11,1	10,4	6,2	4,6	10,7	5,4	8,6	13,0	5,8
Požeško-slavonska	12,1	11,9	8,6	5,6	7,7	5,5	9,4	11,8	13,7	8,2
Brodsko-posavska	17,8	14,2	13,4	10,6	6,3	9,0	10,6	6,0	7,7	9,2
Zadarska	12,4	10,6	9,4	9,2	11,6	8,6	7,8	9,8	8,3	7,3
Osječko-baranjska	15,7	12,7	11,9	11,9	4,9	11,0	11,4	8,6	5,5	5,8
Šibensko-kninska	10,6	11,2	18,4	10,0	5,4	8,8	6,8	7,3	6,4	5,2
Vukovarsko-srijemska	11,6	10,9	11,4	9,3	8,6	5,9	7,3	7,0	6,6	5,8
Splitsko-dalmatinska	13,6	8,5	11,7	9,2	7,7	7,2	6,1	4,7	5,6	8,3
Istarska	14,4	8,9	4,8	8,7	6,2	4,3	7,8	8,4	6,4	10,2
Dubrovačko-neretvanska	6,7	10,6	10,2	9,9	8,1	7,8	5,7	5,0	8,1	4,7
Međimurska	15,6	14,7	13,8	14,3	12,6	13,1	16,0	14,1	10,4	12,6
HRVATSKA - Croatia	11,6	9,9	10,2	8,9	8,0	8,2	8,2	7,7	7,4	7,7

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

Napomena * Stope dojenačke smrtnosti po županijama za 1998. - 2001.g. izračunate na temelju broja živorođenih s boravkom majke na području te županije duže od jedne godine

Note * For 1998- 2001 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 1992. DO 2001. GODINE - Share of neonatal and postneonatal death rate in infant mortality 1992-2001

	1992.	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
Umrlo doj. - dead infants	546	480	495	449	433	457	388	350	324	315
< 24 sata - hours	25,1	24,6	22,8	24,9	19,9	20,57	20,88	23,71	27,2	27,3
1-6 dana - days	33,3	34,4	28,3	30,1	34,2	31,73	29,38	33,71	29,3	31,8
7-27 dana - days	13,6	15,6	18,8	11,6	18,3	17,94	19,59	17,14	19,7	13,0
0-27 dana - days	72,0	74,6	69,9	66,6	72,3	70,24	69,85	74,57	76,2	72,1
28d.-364d. - days	28,0	25,4	30,1	33,4	27,7	29,76	30,15	25,43	23,8	27,9

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002

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
HRVATSKA Croatia	2000.	7,4	4,2	1,5	1,8
	2001.	7,7	4,6	1,0	2,1
ČEŠKA	2000.	4,1	1,7	0,9	1,6
MAĐARSKA	2000.	9,2	4,6	-	-
POLJSKA	2000.	8,1	4,1	1,5	2,5
RUSIJA	2000.	15,2	7,2	-	6,3
SLOVENIJA	1999.	4,6	2,4	1,0	1,2

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
Zdravlje za sve - baza podataka SZO 2000., SZO2002.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002
Health for all Database 2000, WHO 2002

Tablica - Table 12. STRUKTURA UZROKA DOJENAČKIH SMRTI PO SKUPINAMA BOLESTI 2001. GODINE - Infant mortality cause structure by ICD-10 group in 2001

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	3	1,0	6
II Novotvorine - Neoplasms	2	0,6	7
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	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	3	1,0	6
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	7	2,2	5
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	-	-	-
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	7	2,2	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	173	54,9	1
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations deformations and chromosomal abnormalities	101	32,1	2
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	10	3,2	3
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	9	2,8	4
UKUPNO - Total	315	100	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. (obrazac DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2002 (form DEM-2/01)

Tablica - Table 13. RANG LJESTVICA DESET VODEĆIH UZROKA DOJENAČKE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ U 2001. - Rank of the 10 leading causes of infant mortality, Croatia 2001

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	46	14,60
2. P52 Intrakranijalno netraumatsko krvarenje u fetusa i novorođenčeta - Intracranial nontraumatic haemorrhage of fetus and newborn	32	10,16
3. P28 Druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju - Other conditions of pulmonary system originating in the perinatal period	21	6,66
4. Q24 Ostale prirođene malformacije srca - Other congenital malformations of heart	15	4,76
5. Q 89 Ostale prirođene malformacije - Other congenital malformations	14	4,44
6. P02, P21, P36 Komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnice; Porodna asfiksija; Bakterijska sepsa u novorođenčeta - Fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes; Birth asphyxia; Bacterial sepsis of newborn	11	3,49
7. Q79 Prirođene malformacije mišićno-koštanog sustava nesvrstane drugdje - Congenital malformations of musculoskeletal system, NEC	10	3,17
8. Q91, R95 Edwardsov sindrom; Sindrom iznenadne smrti dojenčeta - Edwards syndrome; Sudden infant death syndrome	9	2,86
9. P24, Q25 Neonatalni aspiracijski sindromi; Prirođene malformacije velikih arterija - Neonatal aspiration syndromes; Congenital malformations of great arteries	8	2,54
10. Q03 Kongenitalni hidrocefalus - Congenital hydrocephalus	7	2,22
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes	212	67,30
UKUPNO - Total	315	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2002 (DEM-2/01)

Tablica - Table 14. POJEDINE SASTAVNICE PERINATALNE SMRTNOSTI U HRVATSKOJ OD 1981. DO 2001. GODINE (VITALNA STATISTIKA) - Individual components of perinatal mortality, Croatia 1981-01 (Vital statistics)

GODINA	MRTVO-ROĐENI + UMRLI 0-6 DANA	PERINATALNA 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

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2002. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics 2002

Napomena * Od 1998.-2001. godine su uključeni podaci o perinatalno umrlima s boravkom majke u Hrvatskoj duže od jedne godine. Stope perinatalne smrtnosti za 1998.-2001.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 mrtvorodne gestacijske dobi ≥ 22 tjedna gestacije i ≥ 500 grama porodne težine zbog čega nisu moguće usporedbe s prethodnim godinama

Note * For 1998-2001 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 1998-2001 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 waiting 500 g or more and comparisons with previous years could not be possible.

Tablica - Table 15. STOPE PERINATALNOG MORTALITETA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001. GODINE PO ŽUPANIJAMA - Perinatal mortality rate by county, Croatia 1993-01

Županija County	stopa / 1000 ukupno rođenih Rate per 1,000 childbirths								
	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.*	1999.*	2000.*	2001.**
Grad Zagreb	8,7	9,9	-	8,5	9,0	8,7	8,4	9,3	8,8
Zagrebačka	8,9	5,6	7,8	8,0	8,2	10,5	9,6	5,1	11,2
Krapinsko-zagorska	8,7	7,9	9,0	9,8	4,4	5,2	12,6	13,2	7,3
Sisačko-moslavačka	8,4	3,8	7,0	8,0	9,6	8,7	10,9	7,7	9,5
Karlovačka	6,1	6,3	7,0	5,2	7,5	6,2	4,2	12,1	13,4
Varaždinska	12,6	10,6	8,2	7,7	10,9	7,0	8,8	8,6	10,6
Koprivničko-križevačka	11,9	7,9	8,9	13,2	12,7	13,2	10,2	9,0	5,8
Bjelovarsko-bilogorska	7,1	7,7	10,6	5,3	6,5	11,8	16,0	10,5	7,7
Primorsko-goranska	5,7	7,4	7,7	7,7	7,2	8,5	7,0	10,4	7,9
Ličko-senjska	24,3	9,7	5,8	20,3	9,6	11,0	16,2	15,7	22,6
Virovitičko-podravska	8,5	6,1	6,2	6,2	12,1	6,3	9,6	16,1	2,3
Požeško-slavonska	15,0	13,8	8,6	8,4	8,6	14,0	11,7	14,7	11,7
Brodsko-posavska	11,2	14,2	12,3	7,1	12,5	9,7	9,9	7,6	11,9
Zadarska	11,1	13,7	8,6	12,0	11,0	6,1	9,2	9,4	10,3
Osječko-baranjska	16,1	12,8	10,9	6,9	7,9	9,9	11,1	7,3	7,7
Šibensko-kninska	12,2	11,9	11,9	9,8	16,0	10,1	7,3	12,7	9,3
Vukovarsko-srijemska	10,5	8,7	10,5	9,8	8,8	10,7	7,0	6,6	6,7
Splitsko-dalmatinska	8,0	11,2	8,9	10,7	7,8	6,2	6,8	10,3	12,4
Istarska	10,0	5,9	11,2	6,7	3,8	8,3	9,6	7,0	13,3
Dubrovačko-neretvanska	9,9	9,6	9,1	9,9	6,6	11,3	5,0	13,2	6,2
Međimurska	8,9	11,6	18,6	8,2	8,7	9,9	7,4	9	14,0
HRVATSKA - Croatia	9,9	9,7	9,2	8,7	8,8	8,9	8,9	9,4	9,8

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku 2001. god.
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2001

- Napomena *
- **
- Note *
- **
- Stope po županijama za 1998.-2000.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 1998-2000 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 - POPIS 2001. GODINE - Croatian population by county, 2001 census

Županija - County	Ukupni broj stanovnika Total number of residents	Županija - County	Ukupni broj stanovnika Total number of residents
Grad Zagreb	779.145	Požeško-slavonska	85.831
Zagrebačka	309.696	Brodsko-posavska	176.765
Krapinsko-zagorska	142.432	Zadarska	162.045
Sisačko-moslavačka	185.387	Osječko-baranjska	330.506
Karlovačka	141.787	Šibensko-kninska	112.891
Varaždinska	184.769	Vukovarsko-srijemska	204.768
Koprivničko-križevačka	124.467	Splitsko-dalmatinska	463.676
Bjelovarsko-bilogorska	133.084	Istarska	206.344
Primorsko-goranska	305.505	Dubrovačko-neretvanska	122.870
Ličko-senjska	53.677	Međimurska	118.426
Virovitičko-podravska	93.389		
		HRVATSKA - Croatia	4,437.460

Tablica - Table 17/I. RANG LJESTVICA TE UDIO 10 VODEĆIH UZROKA SMRTI U HRVATSKOJ 2001. GODINE - UKUPNO - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - total, Croatia 2001

MKB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	8.871	17,90
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	8.337	16,82
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	3.196	6,45
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	2.616	5,28
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - <i>Complications and ill-defined descriptions of heart disease</i>	1.986	4,01
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	1.410	2,85
K70-K71;			
K73-K74	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza - <i>Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis</i>	1.384	2,79
I70	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	1.114	2,25
C16	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	947	1,91
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma - <i>Bronchitis, emphysema, asthma</i>	921	1,86
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		30.782	62,12
UKUPNO - Total		49.552	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Tablica - Table 17/II. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH MUŠKARACA U HRVATSKOJ 2001. GODINE - MUŠKI - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - male, Croatia 2001

MKB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	4.387	17,49
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	3.501	13,96
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	2.161	8,62
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	1.328	5,30
K70-K71;			
K73-K74	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza - <i>Chronic liver diseases, fibrosis and cirrhosis</i>	1.001	3,99
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	770	3,07
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - <i>Complications and ill-defined descriptions of heart disease</i>	645	2,57
J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma - <i>Bronchitis, emphysema, asthma</i>	616	2,46
C16	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	573	2,29
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate) - <i>Malignant neoplasm of prostate</i>	478	1,91
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		15.460	61,65
UKUPNO - Total		25.077	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Tablica - Table 17/III. RANG LJESTVICA TE UDIO DESET VODEĆIH UZROKA SMRTI U UMRLIH ŽENA U HRVATSKOJ 2001. GODINE - ŽENE - Rank of the 10 leading causes of death and their respective shares - female, Croatia 2001

KB-X ŠIFRA ICD 10 Code	DIJAGNOZA Diagnosis	BROJ No.	%
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti - <i>Cerebrovascular diseases</i>	4.836	19,76
I20-I25	Ishemične bolesti srca - <i>Ischaemic heart diseases</i>	4.484	18,32
I50	Insuficijencija srca - <i>Heart failure</i>	1.868	7,63
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti - <i>Complications and ill-defined descriptions of heart disease</i>	1.341	5,48
C50	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	832	3,40
I70	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	755	3,09
C18-C21	Zloćudne novotvorine debelog crijeva - <i>Malignant neoplasms of colon, rectum and anus</i>	640	2,62
I10-I15	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	533	2,18
E10-E14	Dijabetes mellitus - <i>Diabetes mellitus</i>	480	1,96
C33-C34	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća - <i>Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung</i>	455	1,86
PRVIH 10 UZROKA SMRTI - First 10 causes		16.224	66,29
UKUPNO - Total		24.475	100

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Tablica - Table 18. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U HRVATSKOJ PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU - Deaths with Croatian residency by disease group, their respective shares and rates per 100,000 population by sex, Croatia 2001

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	517	1,04	11,65	9.	284	1,13	13,30	9.	233	0,95	10,12	11.
II Novotvorine - Neoplasms	11.779	23,77	265,45	2.	6.965	27,78	326,09	2.	4.814	19,67	209,16	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>	37	0,08	0,83	15.	21	0,08	0,98	14.	16	0,07	0,70	15.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	824	1,66	18,57	7.	332	1,32	15,54	6.	492	2,01	21,38	7.
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	559	1,13	12,60	8.	294	1,17	13,76	7.	265	1,09	11,51	8.
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	500	1,01	11,27	10.	259	1,03	12,13	10.	241	0,99	10,47	10.
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	1	0,00	0,02	17.	1	0,01	0,04	17.	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	26.542	53,56	598,13	1.	11.690	46,62	547,31	1.	14.852	60,68	645,30	1.
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	1.939	3,91	43,70	5.	1.126	4,49	52,72	5.	813	3,32	35,32	5.
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	2.371	4,78	53,43	4.	1.506	6,01	70,51	4.	865	3,53	37,58	3.
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	8	0,02	0,18	16.	4	0,02	0,19	16.	4	0,02	0,17	16.
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	46	0,09	1,04	14.	10	0,04	0,47	15.	36	0,15	1,56	14.
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitourinary system</i>	492	0,99	11,09	11.	234	0,93	10,96	11.	258	1,05	11,21	9.
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,00	0,02	18.	-	-	-	-	1	0,00	0,04	17.
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	173	0,35	3,90	12.	93	0,37	4,35	12.	80	0,33	3,48	12.
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	150	0,30	3,38	13.	79	0,32	3,70	13.	71	0,29	3,08	13.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	871	1,75	19,63	6.	290	1,15	13,58	8.	581	2,37	25,24	6.
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	2.742	5,54	61,79	3.	1.889	7,54	88,44	3.	853	3,49	37,06	4.
UKUPNO - Total	49.552	100	1116,68		25.077	100	1174,07		24.475	100	1063,41	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2001 (DEM-2/01)
 Stanovništvo - Popis 2001. godine Ukupno: 4.437.460 Muški: 2.135.900
 Population - Census 2001 Total: 4.437.460 Male: 2.135.900

Žene: 2.301.560
 Female: 2.301.560

Tablica – Table 19/1. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U GRADU ZAGREBU PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – City-of-Zagreb-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	140	1,74	17,97	6	72	1,81	19,78	6	68	1,67	16,38	6
II Novotvorine - Neoplasms	2.113	26,28	271,19	2	1.119	28,12	307,42	2	994	24,48	239,43	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	9	0,11	1,16	14	7	0,18	1,92	14	2	0,05	0,48	15
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	122	1,52	15,66	7	55	1,38	15,11	7	67	1,65	16,14	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	94	1,17	12,06	8	41	1,03	11,26	8	53	1,31	12,77	8
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	88	1,09	11,29	9	39	0,98	10,71	9	49	1,21	11,80	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	4.268	53,08	547,78	1	1.937	48,67	532,15	1	2.331	57,41	561,48	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	268	3,33	34,40	5	143	3,59	39,29	5	125	3,08	30,11	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	356	4,43	45,69	4	212	5,33	58,24	4	144	3,55	34,69	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,01	0,13	16	0	0,00	0,00	-	1	0,02	0,24	16
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	8	0,10	1,03	15	2	0,05	0,55	15	6	0,15	1,45	14
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	76	0,95	9,75	10	32	0,80	8,79	10	44	1,08	10,60	10
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	37	0,46	4,75	12	20	0,50	5,49	12	17	0,42	4,09	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	26	0,32	3,34	13	14	0,35	3,85	13	12	0,30	2,89	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	62	0,77	7,96	11	31	0,78	8,52	11	31	0,76	7,47	11
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	372	4,63	47,74	3	256	6,43	70,33	3	116	2,86	27,94	5
UKUPNO - Total	8.040	100,0	1.031,90		3.980	100,0	1.093,43		4.060	100,0	977,95	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 779.145

Muški - Male: 363.992

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Zagreb-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	50	1,50	16,14	6	29	1,72	19,32	6	21	1,27	13,16	10
II Novotvorine - Neoplasms	865	25,89	279,31	2	516	30,59	343,81	2	349	21,10	218,65	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	0,06	0,65	14	1	0,06	0,67	14	1	0,06	0,63	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	44	1,32	14,21	7	15	0,89	9,99	8	29	1,75	18,17	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	41	1,23	13,24	8	17	1,01	11,33	7	24	1,45	15,04	8
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	33	0,99	10,66	11	13	0,77	8,66	9	20	1,21	12,53	11
VII Bolesti oka i očnih adnexa <i>- Diseases of the eye and adnexa</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.742	52,14	562,49	1	741	43,92	493,73	1	1.001	60,52	627,13	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	142	4,25	45,85	5	87	5,16	57,97	5	55	3,33	34,46	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	156	4,67	50,37	4	110	6,52	73,29	4	46	2,78	28,82	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,03	0,32	15	0	0,00	0,00	-	1	0,06	0,63	15
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,03	0,32	16	0	0,00	0,00	-	1	0,06	0,63	16
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinay system</i>	34	1,02	10,98	10	12	0,71	8,00	10	22	1,33	13,78	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	14	0,42	4,52	12	7	0,41	4,66	12	7	0,42	4,39	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6	0,18	1,94	13	5	0,30	3,33	13	1	0,06	0,63	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	36	1,08	11,62	9	11	0,65	7,33	11	25	1,51	15,66	7
XIX Osljedje, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	174	5,21	56,18	3	123	7,29	81,96	3	51	3,08	31,95	4
UKUPNO - Total	3.341	100,0	1.078,80		1.687	100,0	1.124,06		1.654	100,0	1.036,24	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 309.696

Muški - Male: 150.081

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Krapina-Zagorje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	28	1,37	19,66	7	16	1,45	23,05	9	12	1,26	16,43	9
II Novotvorine - Neoplasms	430	20,97	301,90	2	277	25,16	399,06	2	153	16,11	209,53	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	26	1,27	18,25	9	12	1,09	17,29	10	14	1,47	19,17	8
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	28	1,37	19,66	8	17	1,54	24,49	7	11	1,16	15,06	10
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	24	1,17	16,85	11	16	1,45	23,05	8	8	0,84	10,96	11
VII Bolesti oka i očnih adnexa <i>- Diseases of the eye and adnexa</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.102	53,73	773,70	1	501	45,50	721,77	1	601	63,26	823,07	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	69	3,36	48,44	5	42	3,81	60,51	5	27	2,84	36,98	5
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	129	6,29	90,57	4	86	7,81	123,90	4	43	4,53	58,89	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorinary system</i>	25	1,22	17,55	10	8	0,73	11,53	11	17	1,79	23,28	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	3	0,15	2,11	13	2	0,18	2,88	13	1	0,11	1,37	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6	0,29	4,21	12	3	0,27	4,32	12	3	0,32	4,11	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	43	2,10	30,19	6	18	1,63	25,93	6	25	2,63	34,24	6
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	138	6,73	96,89	3	103	9,36	148,39	3	35	3,68	47,93	4
UKUPNO - Total	2.051	100,0	1.439,99		1.101	100,0	1.586,16		950	100,0	1.301,03	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 142.432

Muški - Male: 69.413

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Sisak-Moslavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ <i>No.</i>	%	Stopa na 100.000 stanovnika <i>Rate per 100,000 population</i>	Rang	BROJ <i>No.</i>	%	Stopa na 100.000 stanovnika <i>Rate per 100,000 population</i>	Rang	BROJ <i>No.</i>	%	Stopa na 100.000 stanovnika <i>Rate per 100,000 population</i>	Rang
I Zarazne i parazitarne bolesti <i>- Infectious and parasitic diseases</i>	21	0,86	11,33	8	10	0,82	11,22	8	11	0,90	11,43	8
II Novotvorine - Neoplasms	571	23,39	308,00	2	358	29,22	401,67	2	213	17,52	221,28	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	23	0,94	12,41	7	16	1,31	17,95	7	7	0,58	7,27	11
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	16	0,66	8,63	10	5	0,41	5,61	10	11	0,90	11,43	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	21	0,86	11,33	9	7	0,57	7,85	9	14	1,15	14,54	7
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.383	56,66	746,01	1	572	46,69	641,78	1	811	66,69	842,51	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	115	4,71	62,03	4	64	5,22	71,81	4	51	4,19	52,98	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	92	3,77	49,63	5	58	4,73	65,08	5	34	2,80	35,32	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,04	0,54	14	1	0,08	1,12	13	0	0,00	0,00	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	45	1,84	24,27	6	25	2,04	28,05	6	20	1,64	20,78	6
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	2	0,08	1,08	13	0	0,00	0,00	-	2	0,16	2,08	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	8	0,33	4,32	12	5	0,41	5,61	11	3	0,25	3,12	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	16	0,66	8,63	11	5	0,41	5,61	12	11	0,90	11,43	10
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	127	5,20	68,51	3	99	8,08	111,08	3	28	2,30	29,09	5
UKUPNO - Total	2.441	100,0	1.316,71		1.225	100,0	1.374,44		1.216	100,0	1.263,25	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 185.387

Muški - Male: 89.127

Žene - Female: 96.260

Tablica – Table 19/IV. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KARLOVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Karlovac-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	15	0,73	10,58	11	7	0,71	10,26	10	8	0,74	10,88	10
II Novotvorine - Neoplasms	449	21,75	316,67	2	254	25,68	372,22	2	195	18,14	265,13	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	1,41	15	0	0,00	0,00	-	2	0,19	2,72	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	28	1,36	19,75	7	10	1,01	14,65	9	18	1,67	24,47	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	18	0,87	12,70	10	11	1,11	16,12	8	7	0,65	9,52	11
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	25	1,21	17,63	8	16	1,62	23,45	7	9	0,84	12,24	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.109	53,73	782,16	1	455	46,01	666,77	1	654	60,84	889,22	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	83	4,02	58,54	5	44	4,45	64,48	5	39	3,63	53,03	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	106	5,14	74,76	4	71	7,18	104,05	4	35	3,26	47,59	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	7	0,34	4,94	12	2	0,20	2,93	12	5	0,47	6,80	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	22	1,07	15,52	9	7	0,71	10,26	11	15	1,40	20,39	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	6	0,29	4,23	13	2	0,20	2,93	13	4	0,37	5,44	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	4	0,19	2,82	14	2	0,20	2,93	14	2	0,19	2,72	15
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	73	3,54	51,49	6	27	2,73	39,57	6	46	4,28	62,54	3
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	117	5,67	82,52	3	81	8,19	118,70	3	36	3,35	48,95	5
UKUPNO - Total	2.064	100,0	1.455,70		989	100,0	1.449,32		1.075	100,0	1.461,63	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 141.787

Muški - Male: 68.239

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Varaždin-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	29	1,28	15,70	7	20	1,68	22,26	6	9	0,83	9,48	7
II Novotvorine - Neoplasms	503	22,20	272,23	2	318	26,79	353,97	2	185	17,15	194,88	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	-	1	0,09	1,05	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	15	0,66	8,12	11	8	0,67	8,90	11	7	0,65	7,37	9
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	21	0,93	11,37	8	16	1,35	17,81	7	5	0,46	5,27	11
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	18	0,79	9,74	10	11	0,93	12,24	9	7	0,65	7,37	10
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.231	54,32	666,24	1	523	44,06	582,15	1	708	65,62	745,81	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	76	3,35	41,13	5	48	4,04	53,43	5	28	2,59	29,50	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	139	6,13	75,23	4	85	7,16	94,61	4	54	5,00	56,88	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	19	0,84	10,28	9	10	0,84	11,13	10	9	0,83	9,48	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	1	0,04	0,54	15	0	0,00	0,00	-	1	0,09	1,05	15
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	8	0,35	4,33	12	6	0,51	6,68	12	2	0,19	2,11	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	8	0,35	4,33	13	5	0,42	5,57	13	3	0,28	3,16	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	39	1,72	21,11	6	15	1,26	16,70	8	24	2,22	25,28	6
XIX Osljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	158	6,97	85,51	3	122	10,28	135,80	3	36	3,34	37,92	4
UKUPNO - Total	2.266	100,0	1.226,40		1.187	100,0	1.321,25		1.079	100,0	1.136,63	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 184.769

Muški - Male: 89.839

Žene - Female: 94.930

Tablica – Table 19/VII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU –
Koprivnica-Križevci-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	10	9	1,02	14,97	9	1	0,12	1,55	12
II Novotvorine - Neoplasms	332	19,46	266,74	2	206	23,44	342,66	2	126	15,24	195,81	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	23	1,35	18,48	7	10	1,14	16,63	8	13	1,57	20,20	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	19	1,11	15,27	8	14	1,59	23,29	7	5	0,60	7,77	10
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	12	0,70	9,64	9	5	0,57	8,32	10	7	0,85	10,88	8
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	951	55,74	764,06	1	421	47,90	700,29	1	530	64,09	823,63	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	77	4,51	61,86	5	51	5,80	84,83	5	26	3,14	40,40	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	103	6,04	82,75	3	73	8,30	121,43	3	30	3,63	46,62	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,06	0,80	14	1	0,11	1,66	14	0	0,00	0,00	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,12	1,61	13	2	0,23	3,33	11	0	0,00	0,00	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	9	0,53	7,23	11	2	0,23	3,33	12	7	0,85	10,88	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	1	0,06	0,80	15	0	0,00	0,00	-	1	0,12	1,55	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	4	0,23	3,21	12	2	0,23	3,33	13	2	0,24	3,11	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	74	4,34	59,45	6	19	2,16	31,60	6	55	6,65	85,47	3
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	88	5,16	70,70	4	64	7,28	106,46	4	24	2,90	37,30	6
UKUPNO - Total	1.706	100,0	1.370,64		879	100,0	1.462,12		827	100,0	1.285,18	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 124.467

Muški - Male: 60.118

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Bjelovar-Bilogora-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	15	0,83	11,27	8	9	1,00	13,98	7	6	0,65	8,73	7
II Novotvorine - Neoplasms	360	19,80	270,51	2	208	23,21	323,11	2	152	16,49	221,22	2
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određenež bolesti imunološkog sustava - Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	20	1,10	15,03	6	7	0,78	10,87	8	13	1,41	18,92	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja <i>- Mental and behavioural disorders</i>	10	0,55	7,51	10	4	0,45	6,21	10	6	0,65	8,73	8
VI Bolesti živčanog sustava <i>- Diseases of the nervous system</i>	11	0,61	8,27	9	6	0,67	9,32	9	5	0,54	7,28	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa <i>- Diseases of the eye and adnexa</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka <i>- Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava <i>- Diseases of the circulatory system</i>	1.145	62,98	860,36	1	497	55,47	772,04	1	648	70,28	943,11	1
X Bolesti dišnog sustava <i>- Diseases of the respiratory system</i>	63	3,47	47,34	4	33	3,68	51,26	4	30	3,25	43,66	3
XI Bolesti probavnog sustava <i>- Diseases of the digestive system</i>	57	3,14	42,83	5	33	3,68	51,26	5	24	2,60	34,93	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa <i>- Diseases of the genitorary system</i>	7	0,39	5,26	11	3	0,33	4,66	11	4	0,43	5,82	11
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	4	0,22	3,01	13	2	0,22	3,11	13	2	0,22	2,91	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti <i>- Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6	0,33	4,51	12	3	0,33	4,66	12	3	0,33	4,37	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo <i>- Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC</i>	17	0,94	12,77	7	12	1,34	18,64	6	5	0,54	7,28	10
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka <i>- Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	103	5,67	77,39	3	79	8,82	122,72	3	24	2,60	34,93	5
UKUPNO - Total	1.818	100,0	1.366,05		896	100,0	1.391,84		922	100,0	1.341,89	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)

Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 133.084

Muški - Male: 64.375

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Primorje-Goran-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	21	0,63	6,87	11	12	0,69	8,15	11	9	0,57	5,69	10
II Novotvorine - Neoplasms	846	25,56	276,92	2	501	28,81	340,32	2	345	21,96	217,95	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	7	0,21	2,29	14	4	0,23	2,72	14	3	0,19	1,90	13
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	57	1,72	18,66	7	22	1,27	14,94	7	35	2,23	22,11	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	22	0,66	7,20	10	18	1,04	12,23	9	4	0,25	2,53	12
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	50	1,51	16,37	8	29	1,67	19,70	6	21	1,34	13,27	8
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.685	50,91	551,55	1	796	45,77	540,71	1	889	56,59	561,63	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	143	4,32	46,81	5	71	4,08	48,23	5	72	4,58	45,49	3
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	145	4,38	47,46	4	95	5,46	64,53	4	50	3,18	31,59	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	5	0,15	1,64	15	0	0,00	0,00	-	5	0,32	3,16	11
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	31	0,94	10,15	9	13	0,75	8,83	10	18	1,15	11,37	9
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	11	0,33	3,60	12	9	0,52	6,11	12	2	0,13	1,26	15
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	8	0,24	2,62	13	5	0,29	3,40	13	3	0,19	1,90	14
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	67	2,02	21,93	6	20	1,15	13,59	8	47	2,99	29,69	6
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	212	6,40	69,39	3	144	8,28	97,82	3	68	4,33	42,96	4
UKUPNO - Total	3.310	100,0	1.083,45		1.739	100,0	1.181,27		1.571	100,0	992,48	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 305.505

Muški - Male: 147.215

Žene - Female: 158.290

Tablica – Table 19/X. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U LIČKO-SENJSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Lika-Senj-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	7	0,82	13,04	9	2	0,46	7,55	11	5	1,20	18,39	9
II Novotvorine - Neoplasms	184	21,57	342,79	2	110	25,29	415,17	2	74	17,70	272,24	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	21	2,46	39,12	6	6	1,38	22,65	7	15	3,59	55,18	4
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	13	1,52	24,22	8	5	1,15	18,87	9	8	1,91	29,43	7
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	6	0,70	11,18	11	3	0,69	11,32	10	3	0,72	11,04	11
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	458	53,69	853,25	1	207	47,59	781,28	1	251	60,05	923,41	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	40	4,69	74,52	4	25	5,75	94,36	5	15	3,59	55,18	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	34	3,99	63,34	5	27	6,21	101,91	4	7	1,67	25,75	8
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	4	0,47	7,45	12	0	0,00	0,00	-	4	0,96	14,72	10
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	7	0,82	13,04	10	6	1,38	22,65	8	1	0,24	3,68	13
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	4	0,47	7,45	13	2	0,46	7,55	12	2	0,48	7,36	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	21	2,46	39,12	7	7	1,61	26,42	6	14	3,35	51,50	6
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	54	6,33	100,60	3	35	8,05	132,10	3	19	4,55	69,90	3
UKUPNO - Total	853	100,0	1.589,14		435	100,0	1.641,82		418	100,0	1.537,78	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 53.677

Muški - Male: 26.495

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Virovitica-Podravina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	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	14	1,14	14,99	8	12	1,90	26,76	6	2	0,34	4,12	8
II Novotvorine - Neoplasms	256	20,88	274,12	2	153	24,21	341,17	2	103	17,34	212,18	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	26	2,12	27,84	6	10	1,58	22,30	7	16	2,69	32,96	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	8	0,65	8,57	9	6	0,95	13,38	8	2	0,34	4,12	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	2	0,16	2,14	12	1	0,16	2,23	13	1	0,17	2,06	10
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	696	56,77	745,27	1	302	47,78	673,42	1	394	66,33	811,65	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	32	2,61	34,27	5	20	3,16	44,60	5	12	2,02	24,72	7
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	83	6,77	88,88	3	56	8,86	124,87	4	27	4,55	55,62	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	5	0,41	5,35	10	4	0,63	8,92	9	1	0,17	2,06	11
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	2	0,16	2,14	13	2	0,32	4,46	11	0	0,00	0,00	18
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	3	0,24	3,21	11	2	0,32	4,46	12	1	0,17	2,06	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	17	1,39	18,20	7	4	0,63	8,92	10	13	2,19	26,78	6
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	82	6,69	87,80	4	60	9,49	133,79	3	22	3,70	45,32	4
UKUPNO - Total	1.226	100,0	1.312,79		632	100,0	1.409,27		594	100,0	1.223,66	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 93.389

Muški - Male: 44.846

Žene - Female: 48.543

Tablica – Table 19/XII.UMRLI S PREBIVALIŠTEM U POŽEŠKO-SLAVONSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Požega-Slavonija-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	11	1,11	12,82	8	3	0,62	7,25	9	8	1,57	18,00	7
II Novotvorine - Neoplasms	232	23,36	270,30	2	132	27,33	318,86	2	100	19,61	225,06	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	14	1,41	16,31	7	5	1,04	12,08	8	9	1,76	20,26	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	9	0,91	10,49	9	6	1,24	14,49	6	3	0,59	6,75	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	6	0,60	6,99	10	3	0,62	7,25	10	3	0,59	6,75	10
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	561	56,50	653,61	1	234	48,45	565,24	1	327	64,12	735,94	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	35	3,52	40,78	5	28	5,80	67,64	4	7	1,37	15,75	8
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	40	4,03	46,60	4	28	5,80	67,64	5	12	2,35	27,01	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	4	0,40	4,66	11	2	0,41	4,83	12	2	0,39	4,50	11
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	4	0,40	4,66	12	3	0,62	7,25	11	1	0,20	2,25	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	2	0,20	2,33	13	1	0,21	2,42	13	1	0,20	2,25	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	21	2,11	24,47	6	6	1,24	14,49	7	15	2,94	33,76	4
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	54	5,44	62,91	3	32	6,63	77,30	3	22	4,31	49,51	3
UKUPNO - Total	993	100,0	1.156,92		483	100,0	1.166,72		510	100,0	1.147,80	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)

Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 85.831

Muški - Male: 41.398

Žene - Female: 44.433

Tablica – Table 19/XIII. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U BRODSKO-POSAVSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Brod-Posavina-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	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	30	1,54	16,97	10	15	1,53	17,49	9	15	1,55	16,49	10
II Novotvorine - Neoplasms	475	24,33	268,72	2	283	28,79	329,89	2	192	19,81	211,04	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	3	0,15	1,70	14	2	0,20	2,33	13	1	0,10	1,10	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	39	2,00	22,06	9	17	1,73	19,82	8	22	2,27	24,18	8
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	40	2,05	22,63	8	21	2,14	24,48	6	19	1,96	20,88	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	15	0,77	8,49	11	8	0,81	9,33	10	7	0,72	7,69	11
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	976	50,00	552,15	1	441	44,86	514,06	1	535	55,21	588,05	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	84	4,30	47,52	4	53	5,39	61,78	4	31	3,20	34,07	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	70	3,59	39,60	5	46	4,68	53,62	5	24	2,48	26,38	6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,10	1,13	15	1	0,10	1,17	15	1	0,10	1,10	15
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	44	2,25	24,89	7	20	2,03	23,31	7	24	2,48	26,38	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	9	0,46	5,09	12	2	0,20	2,33	14	7	0,72	7,69	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	9	0,46	5,09	13	4	0,41	4,66	12	5	0,52	5,50	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	53	2,72	29,98	6	6	0,61	6,99	11	47	4,85	51,66	3
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	103	5,28	58,27	3	64	6,51	74,60	3	39	4,02	42,87	4
UKUPNO - Total	1.952	100,0	1.104,29		983	100,0	1.145,86		969	100,0	1.065,09	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 176.765

Muški - Male: 85.787

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Zadar-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	18	1,21	11,11	10	7	0,96	8,79	10	11	1,46	13,35	8
II Novotvorine - Neoplasms	356	24,02	219,69	2	213	29,22	267,45	2	143	18,99	173,54	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	0,07	0,62	15	0	0,00	0,00	-	1	0,13	1,21	13
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	19	1,28	11,73	8	11	1,51	13,81	9	8	1,06	9,71	9
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	8	0,54	4,94	11	7	0,96	8,79	11	1	0,13	1,21	14
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	24	1,62	14,81	7	12	1,65	15,07	7	12	1,59	14,56	7
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	730	49,26	450,49	1	304	41,70	381,71	1	426	56,57	516,97	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	73	4,93	45,05	5	39	5,35	48,97	5	34	4,52	41,26	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	83	5,60	51,22	3	49	6,72	61,53	3	34	4,52	41,26	5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	3	0,20	1,85	13	3	0,41	3,77	13	0	0,00	0,00	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,07	0,62	16	0	0,00	0,00	-	1	0,13	1,21	15
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	19	1,28	11,73	9	12	1,65	15,07	8	7	0,93	8,49	10
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	8	0,54	4,94	12	4	0,55	5,02	12	4	0,53	4,85	11
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	2	0,13	1,23	14	0	0,00	0,00	-	2	0,27	2,43	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	59	3,98	36,41	6	21	2,88	26,37	6	38	5,05	46,11	3
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	78	5,26	48,13	4	47	6,45	59,01	4	31	4,12	37,62	6
UKUPNO - Total	1.482	100,0	914,56		729	100,0	915,36		753	100,0	913,79	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 162.045

Muški - Male: 79.641

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Osijek-Baranja-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	18	0,48	5,45	11	11	0,58	6,93	10	7	0,38	4,07	11
II Novotvorine - Neoplasms	853	22,97	258,09	2	501	26,59	315,74	2	352	19,25	204,85	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	109	2,94	32,98	6	41	2,18	25,84	6	68	3,72	39,57	3
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	54	1,45	16,34	7	31	1,65	19,54	7	23	1,26	13,39	8
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	39	1,05	11,80	9	26	1,38	16,39	8	13	0,71	7,57	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	2.064	55,59	624,50	1	936	49,68	589,88	1	1.128	61,67	656,47	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	142	3,82	42,96	5	78	4,14	49,16	5	64	3,50	37,25	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	172	4,63	52,04	3	106	5,63	66,80	4	66	3,61	38,41	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,03	0,30	15	0	0,00	0,00	-	1	0,05	0,58	15
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	5	0,13	1,51	14	1	0,05	0,63	14	4	0,22	2,33	12
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinay system	20	0,54	6,05	10	10	0,53	6,30	11	10	0,55	5,82	10
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	10	0,27	3,03	12	6	0,32	3,78	12	4	0,22	2,33	13
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	6	0,16	1,82	13	2	0,11	1,26	13	4	0,22	2,33	14
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	49	1,32	14,83	8	15	0,80	9,45	9	34	1,86	19,79	7
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	171	4,61	51,74	4	120	6,37	75,63	3	51	2,79	29,68	6
UKUPNO - Total	3.713	100,0	1.123,43		1.884	100,0	1.187,32		1.829	100,0	1.064,43	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 330.506

Muški - Male: 158.677

Žene - Female: 171.829

Tablica – Table 19/XVI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ŠIBENSKO-KNINSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Šibenik-Knin-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	12	0,97	10,63	8	8	1,34	14,63	7	4	0,62	6,87	10
II Novotvorine - Neoplasms	276	22,24	244,48	2	166	27,81	303,66	2	110	17,08	188,92	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	19	1,53	16,83	7	3	0,50	5,49	9	16	2,48	27,48	5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	10	0,81	8,86	10	3	0,50	5,49	10	7	1,09	12,02	7
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	6	0,48	5,31	11	3	0,50	5,49	11	3	0,47	5,15	12
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	719	57,94	636,90	1	295	49,41	539,64	1	424	65,84	728,21	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	40	3,22	35,43	5	24	4,02	43,90	5	16	2,48	27,48	6
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	57	4,59	50,49	4	35	5,86	64,03	4	22	3,42	37,78	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,16	1,77	13	0	0,00	0,00	18	2	0,31	3,43	13
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	21	1,69	18,60	6	14	2,35	25,61	6	7	1,09	12,02	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	1	0,08	0,89	14	1	0,17	1,83	12	0	0,00	0,00	-
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	5	0,40	4,43	12	1	0,17	1,83	13	4	0,62	6,87	11
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	11	0,89	9,74	9	5	0,84	9,15	8	6	0,93	10,30	9
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	62	5,00	54,92	3	39	6,53	71,34	3	23	3,57	39,50	3
UKUPNO - Total	1.241	100,0	1.099,29		597	100,0	1.092,09		644	100,0	1.106,05	

 Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
 Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 112.891

Muški - Male: 54.666

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Vukovar-Srijem-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	14	0,66	6,84	10	7	0,67	7,11	11	7	0,64	6,59	10
II Novotvorine - Neoplasms	485	22,71	236,85	2	297	28,29	301,61	2	188	17,31	176,86	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	0,05	0,49	15	1	0,10	1,02	13	0	0,00	0,00	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	40	1,87	19,53	7	12	1,14	12,19	8	28	2,58	26,34	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	28	1,31	13,67	8	17	1,62	17,26	6	11	1,01	10,35	8
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	16	0,75	7,81	9	5	0,48	5,08	12	11	1,01	10,35	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.196	55,99	584,08	1	493	46,95	500,66	1	703	64,73	661,35	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	97	4,54	47,37	4	65	6,19	66,01	4	32	2,95	30,10	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	71	3,32	34,67	5	43	4,10	43,67	5	28	2,58	26,34	7
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,09	0,98	14	0	0,00	0,00	-	2	0,18	1,88	13
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	13	0,61	6,35	11	8	0,76	8,12	10	5	0,46	4,70	11
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	4	0,19	1,95	13	1	0,10	1,02	14	3	0,28	2,82	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	9	0,42	4,40	12	9	0,86	9,14	9	0	0,00	0,00	-
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	47	2,20	22,95	6	13	1,24	13,20	7	34	3,13	31,99	3
XIX Osljedice, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	113	5,29	55,18	3	79	7,52	80,23	3	34	3,13	31,99	4
UKUPNO - Total	2.136	100,0	1.043,13		1.050	100,0	1.066,31		1.086	100,0	1.021,66	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 204.768

Muški - Male: 98.470

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Split-Dalmatia-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
ICD 10 disease group	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	32	0,73	6,90	11	17	0,75	7,52	11	15	0,71	6,31	11
II Novotvorine - Neoplasms	1.075	24,57	231,84	2	664	29,48	293,64	2	411	19,36	173,02	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	10	0,23	2,16	14	6	0,27	2,65	14	4	0,19	1,68	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	120	2,74	25,88	6	46	2,04	20,34	6	74	3,49	31,15	7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	85	1,94	18,33	8	37	1,64	16,36	8	48	2,26	20,21	8
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	56	1,28	12,08	9	31	1,38	13,71	9	25	1,18	10,52	9
VII Bolesti oka i očnih adneksa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	2.085	47,66	449,67	1	929	41,25	410,82	1	1.156	54,45	486,64	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	197	4,50	42,49	5	119	5,28	52,62	5	78	3,67	32,84	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	229	5,23	49,39	4	142	6,31	62,80	4	87	4,10	36,62	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	3	0,07	0,65	15	0	0,00	0,00	-	3	0,14	1,26	15
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	42	0,96	9,06	10	26	1,15	11,50	10	16	0,75	6,74	10
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	24	0,55	5,18	12	14	0,62	6,19	12	10	0,47	4,21	12
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	19	0,43	4,10	13	9	0,40	3,98	13	10	0,47	4,21	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	115	2,63	24,80	7	38	1,69	16,80	7	77	3,63	32,41	6
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	283	6,47	61,03	3	174	7,73	76,95	3	109	5,13	45,89	3
UKUPNO - Total	4.375	100,0	943,55		2.252	100,0	995,88		2.123	100,0	893,73	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 463.676

Muški - Male: 226.131

Žene - Female: 237.545

Tablica – Table 19/XIX. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U ISTARSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Istria-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	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	0,75	7,75	8	9	0,78	9,00	7	7	0,73	6,58	11
II Novotvorine - Neoplasms	544	25,61	263,64	2	347	29,94	347,11	2	197	20,41	185,19	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	16	0,75	7,75	9	8	0,69	8,00	8	8	0,83	7,52	9
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	11	0,52	5,33	11	7	0,60	7,00	9	4	0,41	3,76	12
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	27	1,27	13,08	6	15	1,29	15,00	6	12	1,24	11,28	7
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	1	0,05	0,48	14	1	0,09	1,00	14	0	0,00	0,00	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	1.149	54,10	556,84	1	557	48,06	557,17	1	592	61,35	556,52	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	65	3,06	31,50	5	36	3,11	36,01	5	29	3,01	27,26	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	115	5,41	55,73	4	83	7,16	83,03	3	32	3,32	30,08	4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	1	0,05	0,48	15	1	0,09	1,00	15	0	0,00	0,00	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	15	0,71	7,27	10	3	0,26	3,00	11	12	1,24	11,28	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	11	0,52	5,33	12	3	0,26	3,00	12	8	0,83	7,52	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	7	0,33	3,39	13	3	0,26	3,00	13	4	0,41	3,76	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	25	1,18	12,12	7	5	0,43	5,00	10	20	2,07	18,80	6
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	121	5,70	58,64	3	81	6,99	81,03	4	40	4,15	37,60	3
UKUPNO - Total	2.124	100,0	1.029,35		1.159	100,0	1.159,36		965	100,0	907,17	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 206.344

Muški - Male: 99.969

Žene - 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 2001. GODINI PO SPOLU – Dubrovnik-Neratva-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja ICD 10 disease group	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	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	9	0,76	7,32	10	4	0,68	6,74	10	5	0,83	7,88	10
II Novotvorine - Neoplasms	280	23,67	227,88	2	164	28,08	276,20	2	116	19,37	182,70	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	-	-	-	0	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	22	1,86	17,91	6	13	2,23	21,89	6	9	1,50	14,18	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	9	0,76	7,32	11	2	0,34	3,37	12	7	1,17	11,03	9
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	13	1,10	10,58	9	8	1,37	13,47	8	5	0,83	7,88	11
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	654	55,28	532,27	1	287	49,14	483,34	1	367	61,27	578,03	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	43	3,63	35,00	5	22	3,77	37,05	5	21	3,51	33,08	4
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	55	4,65	44,76	3	29	4,97	48,84	4	26	4,34	40,95	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1	0,08	0,81	15	0	0,00	0,00	-	1	0,17	1,58	14
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	2	0,17	1,63	14	0	0,00	0,00	-	2	0,33	3,15	13
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	17	1,44	13,84	7	9	1,54	15,16	7	8	1,34	12,60	8
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	3	0,25	2,44	13	3	0,51	5,05	11	0	0,00	0,00	-
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	4	0,34	3,26	12	0	0,00	0,00	-	4	0,67	6,30	12
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	17	1,44	13,84	8	8	1,37	13,47	9	9	1,50	14,18	7
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	54	4,56	43,95	4	35	5,99	58,94	3	19	3,17	29,93	5
UKUPNO - Total	1.183	100,0	962,81		584	100,0	983,53		599	100,0	943,43	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 122.870

Muški - Male: 59.378

Žene - Female: 63.492

Tablica – Table 19/XXI. UMRLI S PREBIVALIŠTEM U MEĐIMURSKOJ ŽUPANIJI PO SKUPINAMA BOLESTI TE UDIO I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI PO SPOLU – Međimurje-County-resident deaths by disease group, with the ratio and rates/100,000 population in 2001 by sex.

Skupina bolesti - stanja <i>ICD 10 disease group</i>	UKUPNO - Total				Muški - male				Žene - female			
	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang	BROJ	%	Stopa na 100.000 stanovnika	Rang
	<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>	7	0,57	5,91	12	5	0,83	8,61	9	2	0,32	3,31	12
II Novotvorine - Neoplasms	294	23,77	248,26	2	178	29,37	306,67	2	116	18,38	192,11	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	0,84	14	0	0,00	0,00	-	1	0,16	1,66	14
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic disease	21	1,70	17,73	6	5	0,83	8,61	10	16	2,54	26,50	6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	15	1,21	12,67	8	9	1,49	15,51	6	6	0,95	9,94	8
VI Bolesti živčanog sustava - Diseases of the nervous system	8	0,65	6,76	11	2	0,33	3,45	12	6	0,95	9,94	9
VII Bolesti oka i očnih adnexa - Diseases of the eye and adnexa	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	638	51,58	538,73	1	262	43,23	451,39	1	376	59,59	622,69	1
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	55	4,45	46,44	5	34	5,61	58,58	5	21	3,33	34,78	5
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	79	6,39	66,71	3	39	6,44	67,19	4	40	6,34	66,24	3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitorinary system	17	1,37	14,35	7	8	1,32	13,78	7	9	1,43	14,90	7
XV Trudnoća, porod i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerperium	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	11	0,89	9,29	9	6	0,99	10,34	8	5	0,79	8,28	10
XVII Kongenitane malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	4	0,32	3,38	13	2	0,33	3,45	13	2	0,32	3,31	13
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	9	0,73	7,60	10	4	0,66	6,89	11	5	0,79	8,28	11
XIX Ozljeđe, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	78	6,31	65,86	4	52	8,58	89,59	3	26	4,12	43,06	4
UKUPNO - Total	1.237	100,0	1.044,53		606	100,0	1.044,05		631	100,0	1.045,00	

Izvor podataka: Dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2002. god. (DEM-2/01)
Source of information: Croatian Central Bureau of Statistics, 2002 (DEM-2/01)

Stanovništvo županije; Popis 2001. godine – County population - Census 2001:

Ukupno - Total: 118.426

Muški - Male: 58.043

Žene - Female: 60.383

II. USPOREDBA ODABRANIH POKAZATELJA SZO "ZDRAVLJE ZA SVE DO 2000. GODINE"

Follow-up Selected Indicators for the HFA 2000 Strategy

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

Pokazatelj - Indicator	Stranica - Page
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama – <i>Life expectancy at birth, in years</i>	65
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, muški – <i>Life expectancy at birth, in years, males</i>	65
06.01.01 Očekivano trajanje života pri rođenju, u godinama, žene – <i>Life expectancy at birth, in years, females</i>	66
07.01.00 Stopa dojenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - <i>Infant mortality death rate, per 1,000 livebirth</i>	66
07.01.01 Stopa novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - <i>Neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths</i>	66
07.01.02 Stopa rane novorođenačke smrtnosti, na 1.000 živorođenih - <i>Early neonatal mortality rate, per 1,000 livebirths</i>	66
07.04.02 Stopa mrtvorodenih, na 1.000 ukupno rođenih - <i>Mortality rate per 1,000 births</i>	67
07.04.03 Stopa perinatalne smrtnosti, na 1.000 ukupno rođenih - <i>Perinatal mortality rate, per 1,000 births</i>	67
08.01.00 Maternalna smrt, svi uzroci, na 100.000 živorođenih - <i>Maternal deaths, all causes, per 100,000 livebirths</i>	67
09.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob 0-64 godina, na 10.000 stanovnika - <i>SDR diseases of circulatory system, age 0-64, per 10,000 population</i>	67
09.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika - <i>SDR diseases of circulatory system, all ages, per 100,000 population</i>	68
09.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stanovnika - <i>SDR ischaemic heart disease, 0-64, per 10,000 population</i>	68
09.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od ishemične bolesti srca, na 10.000 stanovnika - <i>SDR ischaemic heart disease, all ages, per 10,000 population</i>	68
09.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - <i>SDR cerebrovascular diseases, 0-64, per 100,000 population</i>	68
09.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 10.000 stanovnika - <i>SDR cerebrovascular diseases, all ages, per 10,000 population</i>	69
10.01.01 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - <i>SDR malignant neoplasms, 0-64, per 100,000 population</i>	69
10.01.02 Standardizirana stopa smrtnosti od zloćudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika - <i>SDR malignant neoplasms, all ages, per 100,000 population</i>	69
10.02.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob 0 - 64 godina, na 10.000 stanovnika - <i>SDR trachea, bronchus and lung cancer, 0-64, per 10,000 population</i>	69
10.02.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 10.000 stanovnika - <i>SDR trachea, bronchus and lung cancer, all ages, per 10,000 population</i>	70
10.03.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - <i>SDR cancer of cervix uteri, 0-64, per 100,000 population</i>	70
10.03.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika - <i>SDR cancer of cervix uteri, all ages, per 100,000 population</i>	70
10.05.01 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena za dob 0 - 64 godina, na 100.000 stanovnika - <i>SDR malignant neoplasm of female breast, 0-64, per 100,000 population</i>	70
10.05.02 Standardizirana stopa smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika - <i>SDR malignant neoplasm of female breast, all ages, per 100,000 population</i>	71

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 sa 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 1998. godini 4%, a u 1999. godini 2,9% 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	69,44	71,01	73,08
1991.	70,99	76,05	72,06	73,69	69,46	70,69	73,15
1992.	71,76	76,25	72,43	73,77	69,09	71,20	73,01
1993.	72,64	76,47	72,95	73,60	69,06	71,68	72,33
1994.	73,16	76,85	73,16	74,16	69,49	71,79	72,27
1995.	73,29	77,12	73,31	74,90	69,86	72,01	72,45
1996.	72,69	77,39	74,03	75,24	70,42	72,39	72,91
1997.	72,62	77,79	74,13	75,26	70,79	72,75	73,42
1998.	72,49	78,13	74,75	75,35	70,65	73,14	73,69
1999.	72,83	78,32	74,94	75,77	70,75	73,17	73,60
2000.	73,00	78,66	75,21	-	71,50	73,95	73,62

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	65,19	66,57	69,00
1991.	66,05	72,52	68,30	69,59	65,11	66,17	69,04
1992.	67,06	72,78	68,75	69,70	64,58	66,74	68,82
1993.	68,53	73,03	69,33	69,42	64,52	67,40	68,10
1994.	69,18	73,46	69,54	70,19	64,88	67,53	68,03
1995.	69,30	73,67	69,76	70,94	65,29	67,68	68,19
1996.	68,74	74,08	70,45	71,20	66,10	68,18	68,75
1997.	68,61	74,42	70,58	71,18	66,41	68,51	69,37
1998.	68,60	74,85	71,23	71,30	66,14	68,91	69,67
1999.	68,92	75,23	71,52	71,82	66,37	68,87	69,58
2000.	69,12	75,60	71,75	-	67,19	69,80	69,56

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	73,87	75,63	76,99
1991.	76,21	79,24	75,86	77,61	74,00	75,42	77,11
1992.	76,61	79,38	76,32	77,67	73,88	75,82	77,14
1993.	76,72	79,57	76,53	77,66	73,87	76,06	76,61
1994.	77,02	79,92	76,74	77,96	74,37	76,14	76,64
1995.	77,21	80,27	76,81	78,65	74,66	76,45	76,83
1996.	76,47	80,41	77,55	79,07	74,86	76,66	77,14
1997.	76,47	80,86	77,64	79,17	75,28	77,07	77,49
1998.	76,22	81,12	78,19	79,22	75,30	77,43	77,71
1999.	76,55	81,14	78,29	79,52	75,24	77,54	77,65
2000.	76,68	81,47	78,61	-	75,82	78,09	77,75

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	14,21
1995.	8,95	5,42	7,70	5,59	10,66	13,60	13,20
1996.	8,05	5,08	6,05	4,76	10,91	12,21	12,34
1997.	8,23	4,74	5,86	5,21	9,86	10,18	11,72
1998.	8,24	4,92	5,21	5,23	9,70	9,53	10,88
1999.	7,75	4,36	4,62	4,56	8,43	8,85	10,39
2000.	7,41	4,83	4,10	-	9,22	8,11	9,80
2001.	-	-	-	-	-	-	-

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	5,78
1991.	7,93	4,39	6,97	5,64	11,38	10,73	5,65
1992.	8,37	4,66	6,20	5,9	10,23	10,16	5,41
1993.	7,38	3,65	5,72	4,67	8,58	9,61	5,00
1994.	7,12	3,86	4,74	3,96	7,95	11,29	5,04
1995.	5,96	3,36	4,94	3,09	7,30	10,07	4,74
1996.	5,82	3,45	3,84	3,26	7,30	8,89	4,47
1997.	5,78	3,15	3,60	3,83	7,00	7,4	4,23
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	3,91
2000.	5,65	3,26	2,54	-	-	5,59	-
2001.	-	-	-	-	-	-	-

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	6,26
1991.	6,41	3,14	5,44	4,67	9,02	8,40	6,10
1992.	6,79	3,27	4,82	4,60	7,92	7,69	5,88
1993.	5,83	2,79	4,17	3,35	6,61	7,17	5,83
1994.	5,21	2,87	3,27	2,83	5,84	8,98	5,74
1995.	4,92	2,49	3,22	2,66	5,54	8,05	5,43
1996.	4,35	2,62	2,48	2,41	5,22	6,95	5,13
1997.	4,31	2,15	2,05	2,88	5,12	5,7	4,80
1998.	4,14	2,5	1,93	2,92	4,55	5,19	4,56
1999.	4,45	2,0	1,92	2,42	4,32	4,68	4,36
2000.	4,18	2,49	1,65	3,26	4,58	4,13	4,24
2001.	-	-	-	-	-	-	-

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	9,87
1991.	5,16	3,38	3,82	4,88	4,50	-	10,03
1992.	5,53	3,54	3,58	5,47	4,16	-	9,98
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	9,73
1995.	4,27	4,37	3,11	4,45	3,49	7,34	9,32
1996.	4,35	4,47	3,49	5,58	3,76	6,98	9,52
1997.	4,54	4,30	3,00	4,91	4,76	6,10	9,51
1998.	4,76	4,09	3,24	6,48	5,68	6,24	9,50
1999.	4,52	4,03	3,38	5,00	4,95	6,18	8,90
2000.	5,21	4,21	2,84	3,74	5,48	-	8,66
2001.	-	-	-	-	-	-	-

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	12,72
1991.	11,54	5,04	7,23	7,48	13,48	-	12,50
1992.	12,28	5,44	6,76	7,14	12,05	-	11,84
1993.	9,89	4,86	6,21	6,44	10,21	13,96	11,42
1994.	9,71	4,71	5,10	5,36	9,34	16,77	11,20
1995.	9,17	4,40	4,96	5,04	9,02	15,33	10,63
1996.	8,68	4,20	4,82	4,81	8,96	13,88	10,30
1997.	8,82	3,98	4,28	5,60	9,86	11,76	9,93
1998.	8,88	4,07	4,50	5,68	10,21	11,39	9,70
1999.	8,95	3,79	4,72	4,89	9,25	10,84	9,34
2000.	9,37	3,87	4,01	4,09	10,04	-	9,35

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	25,59
1991.	7,72	7,40	17,78	4,63	12,58	12,78	28,19
1992.	4,26	4,20	12,32	5,00	9,86	9,93	26,79
1993.	10,30	4,20	12,39	5,07	18,80	11,77	25,61
1994.	10,29	8,66	15,01	0	10,38	11,01	25,24
1995.	11,96	1,13	6,24	5,32	15,17	9,93	24,35
1996.	1,86	4,50	7,74	16,04	11,40	4,90	21,39
1997.	10,81	2,38	5,52	11,09	20,93	-	21,25
1998.	6,37	4,92	6,63	11,25	6,17	-	20,32
1999.	11,07	1,28	10,06	17,31	4,23	5,24	18,84
2000.	6,86	2,56	5,50	-	10,25	7,93	18,41

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.	108,7	98,77	151,64	-	175,7	144,43	119,64
1990.	111,2	72,19	145,73	82,77	176,92	157,4	114,77
1991.	109,8	71,53	134,40	85,06	175,7	162,1	117,21
1992.	104,1	71,12	130,1	81,84	178,87	154,01	120,58
1993.	103,35	69,68	120,9	84,55	181,0	142,4	134,47
1994.	98,96	66,38	115,0	79,94	167,8	135,09	143,05
1995.	97,65	66,76	114,7	67,81	164,0	133,6	139,69
1996.	102,49	67,31	109,9	65,29	156,0	126,5	132,25
1997.	99,10	63,93	105,78	64,61	149,65	-	124,45
1998.	98,86	60,60	95,6	66,78	153,3	-	120,19
1999.	100,16	59,10	92,35	61,06	148,56	113,99	122,73
2000.	94,97	53,33	85,67	-	136,05	105,40	125,95

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.	344,2	515,2	660,0	-	689,0	577,54	553,34
1990.	551,74	390,0	645,0	439,53	644,72	589,0	479,63
1991.	527,05	396,1	615,7	442,2	638,17	609,35	479,15
1992.	500,2	390,33	590,3	415,61	639,8	584,6	476,86
1993.	515,99	383,71	576,3	436,12	647,3	571,8	510,98
1994.	504,6	369,87	561,35	404,8	613,7	548,31	521,54
1995.	488,8	369,3	559,6	366,27	603,8	532,24	507,72
1996.	549,0	367,0	529,74	358,9	602,17	524,6	494,56
1997.	557,39	355,65	525,85	338,03	578,91	-	479,54
1998.	589,72	346,44	495,75	347,36	586,48	-	472,76
1999.	582,26	338,07	487,17	330,89	588,45	469,04	477,59
2000.	572,69	315,25	462,52	-	548,40	444,00	478,91

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	32,1	83,87	65,67	59,72
1991.	43,00	38,31	79,68	34,64	85,43	67,73	60,81
1992.	42,63	37,08	76,13	34,76	86,89	64,15	62,99
1993.	41,87	36,09	70,58	37,4	88,53	58,31	71,21
1994.	39,19	35,11	66,77	32,92	82,00	53,12	74,45
1995.	39,43	35,05	63,74	26,97	82,06	51,87	71,92
1996.	40,78	34,59	59,57	26,15	76,78	49,61	67,26
1997.	43,36	33,29	53,22	27,87	73,26	-	62,68
1998.	43,47	31,48	48,82	28,23	74,37	-	60,54
1999.	40,96	30,32	47,57	25,32	72,51	50,09	61,62
2000.	39,86	28,04	44,16	-	65,57	45,44	62,86

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	245,28
1990.	78,01	153,4	311,0	121,7	239,95	120,95	211,42
1991.	129,73	158,1	298,46	130,9	244,48	126,95	213,14
1992.	175,9	154,1	283,0	140,42	249,6	123,32	215,51
1993.	176,12	152,0	276,6	148,3	260,5	118,2	236,80
1994.	186,00	148,92	265,93	140,95	250,2	110,1	242,35
1995.	183,6	150,2	259,86	110,2	253,53	107,07	235,62
1996.	197,45	147,9	235,2	108,4	256,8	105,7	229,03
1997.	202,47	146,77	218,06	122,5	252,19	-	221,26
1998.	207,91	147,21	198,54	122,84	255,92	-	219,25
1999.	193,25	142,35	199,30	113,96	254,11	147,88	223,05
2000.	201,14	132,22	187,04	-	238,48	141,01	224,64

* 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	44,91	23,68	28,91
1991.	34,63	12,63	27,87	26,14	44,76	23,94	29,50
1992.	33,15	12,17	26,42	24,40	43,88	23,94	30,17
1993.	32,15	12,03	24,35	21,38	43,92	23,41	33,30
1994.	31,97	11,45	22,66	23,86	41,28	22,96	35,50
1995.	30,46	11,85	22,17	20,00	41,37	22,91	34,90
1996.	34,55	11,94	20,15	18,46	39,47	22,32	33,32
1997.	30,08	11,07	18,18	17,26	37,65	-	31,69
1998.	27,84	10,93	18,05	17,88	37,18	-	30,33
1999.	30,64	10,15	16,65	14,32	36,43	25,73	30,41
2000.	27,52	8,62	16,26	-	34,23	23,82	31,01

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.	117,5	150,3	224,53	-	218,00	76,96	158,54
1990.	171,56	98,85	202,8	126,2	177,42	73,07	142,55
1991.	165,9	97,93	186,8	135,73	174,2	76,04	141,76
1992.	156	91,6	174,51	124,2	172,45	79,62	140,79
1993.	163,23	86,31	168,00	119,84	169,92	81,33	150,10
1994.	160	83,64	162,67	116,53	160,98	79,00	153,23
1995.	159,44	81,43	151,7	109,07	161,7	78,84	148,53
1996.	185,4	84,11	140,15	107,71	162,5	80,75	143,34
1997.	178,70	80,54	125,03	96,57	151,92	-	140,18
1998.	188,18	76,64	135,12	95,38	154,01	-	138,89
1999.	186,65	73,48	135,85	92,01	153,34	107,81	139,23
2000.	176,35	67,81	136,13	-	149,07	103,61	140,18

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.	81,9	92,63	118,9	-	113,5	105,4	97,32
1990.	110,5	86,0	124,81	104,5	136,8	116,0	100,78
1991.	103,7	85,55	124,82	103,8	139,5	117,42	99,82
1992.	100,02	84,26	123,2	108,3	142,7	115,0	99,34
1993.	102,21	85,48	119,2	107,53	144,2	114,2	98,89
1994.	99,75	81,13	121,03	99,11	146	113,57	98,06
1995.	98,69	79,43	116,8	107,6	145	112,85	95,82
1996.	102,59	78,19	114	99,72	144	110,8	93,55
1997.	104,88	76,19	111,78	99,33	146,49	-	91,49
1998.	104,36	74,13	108,25	93,68	146,11	-	90,24
1999.	103,02	73,80	108,58	93,8	145,31	105,46	89,95
2000.	101,94	72,96	107,01	-	143,58	105,70	88,99

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.	186,2	213	244,1	-	239,92	195	186,79
1990.	212,79	199,92	258,59	207,43	267	212,8	195,53
1991.	204,98	198,81	257,05	216,12	271,27	213,78	194,59
1992.	200,15	197,9	254,31	216,9	278,93	211,1	194,34
1993.	204,9	198	252,53	222,59	278,2	214	194,09
1994.	204,1	190,9	251,48	211,3	280,46	213,7	192,22
1995.	201	188,9	252,20	215,8	280,93	215,4	189,30
1996.	219,9	184,56	243,40	212,7	283,9	213,8	186,49
1997.	227,20	182,34	241,50	218,6	284,19	-	184,09
1998.	239,57	178,12	238,56	211,31	284,05	-	183,33
1999.	240,04	176,56	237,06	210	284,55	212,22	182,85
2000.	248,99	174,19	237,83	-	278,76	215,92	182,34

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	37,85	31,58	23,46
1991.	27,66	17,93	32,38	24,05	38,92	32,79	23,04
1992.	26,64	17,07	32,56	25,55	39,87	30,73	22,75
1993.	25,96	17,84	30,70	25,95	40,9	31,10	22,55
1994.	25,60	17,13	30,39	24,12	41,07	31,14	22,17
1995.	24,27	16,36	29,28	26,87	41,11	30,94	21,52
1996.	26,76	16,86	28,63	23,22	42,2	30,09	20,66
1997.	26,88	16,17	27,84	21,89	41,91	-	20,09
1998.	26,56	16,86	25,78	22,02	42,70	-	19,78
1999.	24,13	16,35	27,37	22,0	41,98	27,83	19,31
2000.	25,62	16,81	26,29	-	41,32	27,96	19,13

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	35,53
1990.	45,01	34,54	55,48	44,34	61,23	51,44	40,68
1991.	44,01	35,56	54,77	40,57	61,79	52,05	40,22
1992.	43,19	34,14	54,72	42,82	64,35	50,75	40,11
1993.	43,13	35,36	53,13	44,78	65,69	52,31	40,18
1994.	43,94	33,93	51,26	43,55	65,90	52,07	39,57
1995.	42,22	33,17	52,63	45,56	66,08	53,12	39,10
1996.	49,33	33,92	50,29	43,01	68,39	51,97	38,06
1997.	49,91	33,60	49,65	41,89	67,60	-	37,59
1998.	53,62	33,91	47,57	41,35	68,59	-	37,37
1999.	51,59	32,81	48,78	42,79	68,10	50,55	36,79
2000.	53,14	32,73	48,91	-	67,32	51,72	36,67

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	6,90	7,64	3,85
1991.	2,98	2,44	5,86	3,77	6,39	8,12	3,85
1992.	2,94	2,27	5,74	3,33	6,21	7,86	3,78
1993.	2,73	2,81	5,74	3,12	6,31	7,58	3,84
1994.	2,41	2,68	4,67	3,12	5,94	7,72	3,82
1995.	3,03	2,86	5,09	4,74	6,15	7,23	3,74
1996.	2,61	2,29	4,39	4,37	7,04	7,27	3,76
1997.	2,44	2,19	4,64	3,66	6,87	-	3,77
1998.	3,01	2,11	4,36	3,67	5,64	-	3,72
1999.	2,20	2,35	4,58	3,29	6,33	6,65	3,78
2000.	2,43	1,66	4,30	-	5,56	7,11	3,74

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	6,67
1990.	4,55	4,06	6,83	4,78	9,58	10,35	5,65
1991.	4,27	3,29	8,02	5,24	8,57	10,74	5,49
1992.	4,40	3,86	7,62	4,54	8,68	10,23	5,40
1993.	4,05	4,03	7,91	4,68	8,65	10,22	5,42
1994.	3,77	3,53	6,92	4,37	8,34	10,19	5,33
1995.	4,01	4,04	7,26	6,38	8,49	9,77	5,21
1996.	3,78	3,50	6,57	5,26	8,73	9,80	5,16
1997.	3,52	3,25	6,59	5,27	8,66	-	5,10
1998.	4,34	2,95	6,41	4,64	7,60	-	5,00
1999.	3,78	3,20	6,19	4,29	7,95	8,74	5,03
2000.	3,57	2,51	5,80	-	7,47	9,26	4,96

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	20,38	15,44	17,30
1991.	16,89	19,55	19,44	21,17	20,72	14,82	17,18
1992.	15,30	18,43	18,59	19,63	20,51	15,65	17,34
1993.	16,00	18,38	18,58	24,88	21,55	15,14	17,43
1994.	14,99	18,18	18,73	18,05	21,85	15,23	17,55
1995.	16,20	19,32	18,19	20,01	20,46	15,60	17,45
1996.	16,96	17,96	16,21	17,98	19,89	15,19	17,10
1997.	16,30	16,69	16,15	16,91	21,35	-	16,91
1998.	17,07	16,17	16,51	17,28	20,03	-	16,70
1999.	18,24	15,19	15,68	20,18	20,64	13,69	16,72
2000.	15,93	15,92	14,68	-	20,35	13,97	16,59

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	22,89
1990.	24,71	32,35	30,84	29,03	32,26	22,59	25,68
1991.	26,64	31,40	31,61	32,31	33,41	21,69	25,66
1992.	25,27	31,62	30,51	31,41	33,90	22,73	25,95
1993.	26,26	31,35	31,16	36,03	35,00	22,12	26,18
1994.	25,96	31,05	31,36	30,65	35,40	22,28	26,27
1995.	26,14	31,42	31,84	31,80	33,22	22,94	26,09
1996.	26,29	30,06	28,93	29,24	34,17	22,88	25,82
1997.	27,85	28,64	29,34	27,84	34,37	-	25,50
1998.	29,25	27,74	28,83	29,33	34,23	-	25,18
1999.	30,95	26,37	28,05	31,38	34,36	21,08	25,29
2000.	30,77	27,62	27,85	-	33,65	21,46	25,26

Izvor podataka za sve indikatore: Indikatori "Zdravlje za sve", SZO Regionalni ured za Europu, lipanj 2001.
 Source of data - all indicators: HFA Indicators Data Base, WHO Regional Office for Europe, June 2001

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 2000. GODINE - <i>Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2000</i>	75
1. ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ - <i>Health institutions in Croatia</i>	76
2. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U DRŽAVNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA I BROJ STANOVNIKA NA JEDNOG ZDRAVSTVENOG DJELATNIKA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - <i>Health workers employed in state and county institutions (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2000</i>	76
2a. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2000 GODINE - <i>Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2000</i>	77
2b. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ORDINACIJAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - <i>Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2000</i>	77
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 2000. GODINE - <i>Health workers employed in state institutions and in private practice (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2000</i>	77
Slika - Figure 1 - 3.	
DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2000. GODINE - <i>Medical doctors, stomatologists and pharmacists employed in state institutions and private health sector, Croatia 1995-00</i>	78
3. DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2000. - <i>Staff by individual health institutions in Croatia, December 31, 2000</i>	79
4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2000</i>	99
5. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Medical specialists in Croatia's health institutions by specialty 2000</i>	99
6. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health institutions' stomatologists by sex, Croatia 2000</i>	100
7. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2000</i>	100
8. FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2000</i>	101
9. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 2000</i>	101
10. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health institutions' in 2000 by sex</i>	102

11.	ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE PO ŽUPANIJAMA, OPĆINAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2000. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2001. - <i>Private practices by county, community and type of activity, December 31, 2000 and Croatia total on July 01, 2001</i>	103
12.	ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2000. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01. 07. 2001. - <i>Private practices by county and type of activity, December 31, 2000 and Croatia total on July 01, 2001. Rented medical specialists' offices</i>	104
13.	DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. - <i>Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2000</i>	105
14.	DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. - <i>Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2000</i>	105
15.	DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. - <i>Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2000</i>	106
16.	DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. - <i>Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2000</i>	106
17.	FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Pharmacists by sex in private sector, Croatia 2000</i>	106
18.	FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ 2000. GODINE - <i>Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2000</i>	106
19.	VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ 2000. GODINE - <i>Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2000</i>	107
20.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000 GODINE - <i>Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2000</i>	108
21.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. GODINE - <i>Staff by general hospitals in Croatia 2000</i>	109
22.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2000. GODINE - <i>Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2000</i>	111

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU U HRVATSKOJ NA DAN 31. PROSINCA 2000. GODINE - *Health Institutions and Health Staff, the State on December 31, 2001*

Krajem 2001. godine u zdravstvu Hrvatske bilo je stalno zaposleno 66.600 djelatnika (2000.-66.674). Od toga su 47.578 zdravstveni djelatnici i suradnici (71,4%), a 19.022 administrativni i tehnički djelatnici (28,6%). U radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 5.817 zdravstvenih djelatnika i suradnika, tako da je krajem godine ukupno bilo zaposleno 53.395 zdravstvenih djelatnika i suradnika odnosno za 1,3% više nego prošle godine. Broj administrativno-tehničkih djelatnika smanjio se u odnosu na prošlu godinu za 2,1%.

Prema mjestu primarnog zaposlenja od 10.552 (2000.-10.439) stalno zaposlenih doktora medicine u 2001. godini, 7.557 ih je radilo u državnim zdravstvenim ustanovama, u privatnim zdravstvenim ustanovama 222, a u ordinacijama privatne prakse 2.773, od kojih je 2.029 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim u stalnom radnom odnosu, krajem godine 2001. bilo je zaposleno još 808 doktora medicine na određeno vrijeme ili sveukupno 11.360 (2000.-11.162).

Među stalno zaposlenim doktorima medicine udio žena je ukupno 56,0%, a specijalista je 7.232 (68,5%).

Broj stalno zaposlenih doktora stomatologije povećao se za 1,9% u odnosu na 2000. godinu. Od 2.946 stomatologa u državnim zdravstvenim ustanovama radilo je 575, u privatnim zdravstvenim ustanovama 23, u ordinacijama privatne prakse 2.348 stomatologa, od kojih je 1.093 radilo u ordinacijama u zakupu.

Osim stalno zaposlenih, u radnom odnosu na određeno vrijeme bilo je još 146 stomatologa ili sveukupno 3.092 (2000.-3.012).

Od stalno zaposlenih stomatologa udio žena je ukupno 62,9%, a specijalista je 574 (19,5%).

Broj stalno zaposlenih farmaceuta krajem 2001. godine bio je 2.235 što je za 4,2% više nego prošle godine. U državnim ustanovama bilo je stalno zaposleno 1.082, u privatnim ustanovama 493, a u privatnoj praksi 660 farmaceuta, od kojih je 312 u zakupu.

U usporedbi s 2000. godinom, u 2001. godini broj djelatnika više stručne spreme povećao se za 0,4%.

Povećao se i broj djelatnika srednje stručne spreme za 0,4%, a nastavlja se trend smanjenja broja zaposlenih s nižom stručnom spremom kojih je krajem godine bilo 575.

Izdvojimo li medicinske sestre, njihov je broj prema 2000. godini ostao gotovo isti, sa 22.157 na 22.185 u 2001. godini, među kojima je 1.491 medicinska sestra primalja.

U 2001. godini, od 72 bolničke ustanove i lječilišta, dvije specijalne bolnice i dva lječilišta nalaze se u privatnom vlasništvu. Od 185 polikliničkih ustanova u privatnom vlasništvu je 175, od 111 ustanova za njegu 110 je privatno, a od 141 ljekarničke ustanove u privatnom vlasništvu je 108.

Krajem 2001. godine registrirano je ukupno 6.303 jedinice privatne prakse (ordinacija, laboratorija, ljekarni). Od toga je bilo 2.734 liječničke ordinacije privatne prakse (2000.-2.674), od kojih je 2.029 ordinacija u zakupu (2000.-1.940). Ugovor s HZZO imalo je 2.211 ordinacija.

Stomatoloških ordinacija privatne prakse i ordinacija viših zubaara bilo je 2.302 (2000.-2.227), od kojih je 1.121 ordinacija u zakupu (2000.-1.079). Ugovor s HZZO imalo je 1.497 ordinacija.

Ljekarni privatne prakse bilo je 325 (2000.-327), od kojih su 124 ljekarne u zakupu od domova zdravlja (2000.-121).

Tablica - Table 1. ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ* 31.12.2001.
- Health institutions in Croatia, December 31, 2001

ZDRAVSTVENE USTANOVE	BROJ USTANOVA
<i>Health institutions</i>	<i>No. of institutions</i>
DOM ZDRAVLJA - Health center	119
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR - Clinical teaching hospital	2
KLINIČKA BOLNICA - Clinical hospital	5
KLINIKA - Clinic	7
OPĆA BOLNICA - General hospital	23
SPECIJALNA BOLNICA - Special hospital	30
LJEČILIŠTE - Health resort	5
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO - Public health institute	21
OSTALI DRŽAVNI ZAVODI - Other state institutes:	6
♦ ZAVOD ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU - Institute of transfusional medicine	1
♦ ZAVOD ZA KONTROLU IMUNOBIOLOŠKIH PREPARATA - Institute for the control of immunobiologicals	1
♦ ZAVOD ZA KONTROLU LIJEKOVA - Drug control institute	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
OSTALI ZAVODI - Other institutes:	
♦ ZAVOD ZA PROMETNU MED. I PSIHOLOGIJU PROMETA - Institute for traffic medicine and psychology	1
USTANOVA ZA HITNU POMOĆ - Emergency care station	4
POLIKLINIKA - Polyclinic	185
USTANOVA ZA MEDICINU RADA - Institution of occupational health	4
LJEKARNA - Pharmacy	141
USTANOVA ZA NJEGU - Nursing care institution	111
Ukupno - Total	664

* 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 2001. GODINE - Health workers employed in state and county institutions (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2001

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika	Sveukupno	Broj stanovnika na 1 zdrav. djelatnika
<i>Health workers</i>	<i>Permanent</i>	<i>Population per one health worker</i>	<i>Total</i>	<i>Population per one health worker</i>
Doktori medicine - Medical doctors	7.557	587	8.307	534
Doktori stomatologije - Stomatologists	575	7.717	683	6.497
Farmaceuti - Pharmacists	1.082	4.101	1.173	3.783
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	671	6.613	759	5.846
Viša stručna sprema - Junior college education	5.392	823	5.911	751
Srednja stručna sprema - High school education	18.068	246	21.409	207
Niža stručna sprema - Semi-skilled	521	8.517	543	8.172
Ukupno - Total	33.866	131	38.785	114

Tablica - Table 2a. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2001. GODINE
 - Health institutions' health workers in private sector (permanent job and total), Croatia 2001

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno
Health workers	Permanent	Total
Doktori medicine - Medical doctors	222	233
Doktori stomatologije - Stomatologists	23	24
Farmaceuti - Pharmacists	493	533
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	11	12
Viša stručna sprema - Junior college education	240	308
Srednja stručna sprema - High school education	1.379	1.775
Niža stručna sprema - Semi-skilled	10	13
Ukupno - Total	2.378	2.898

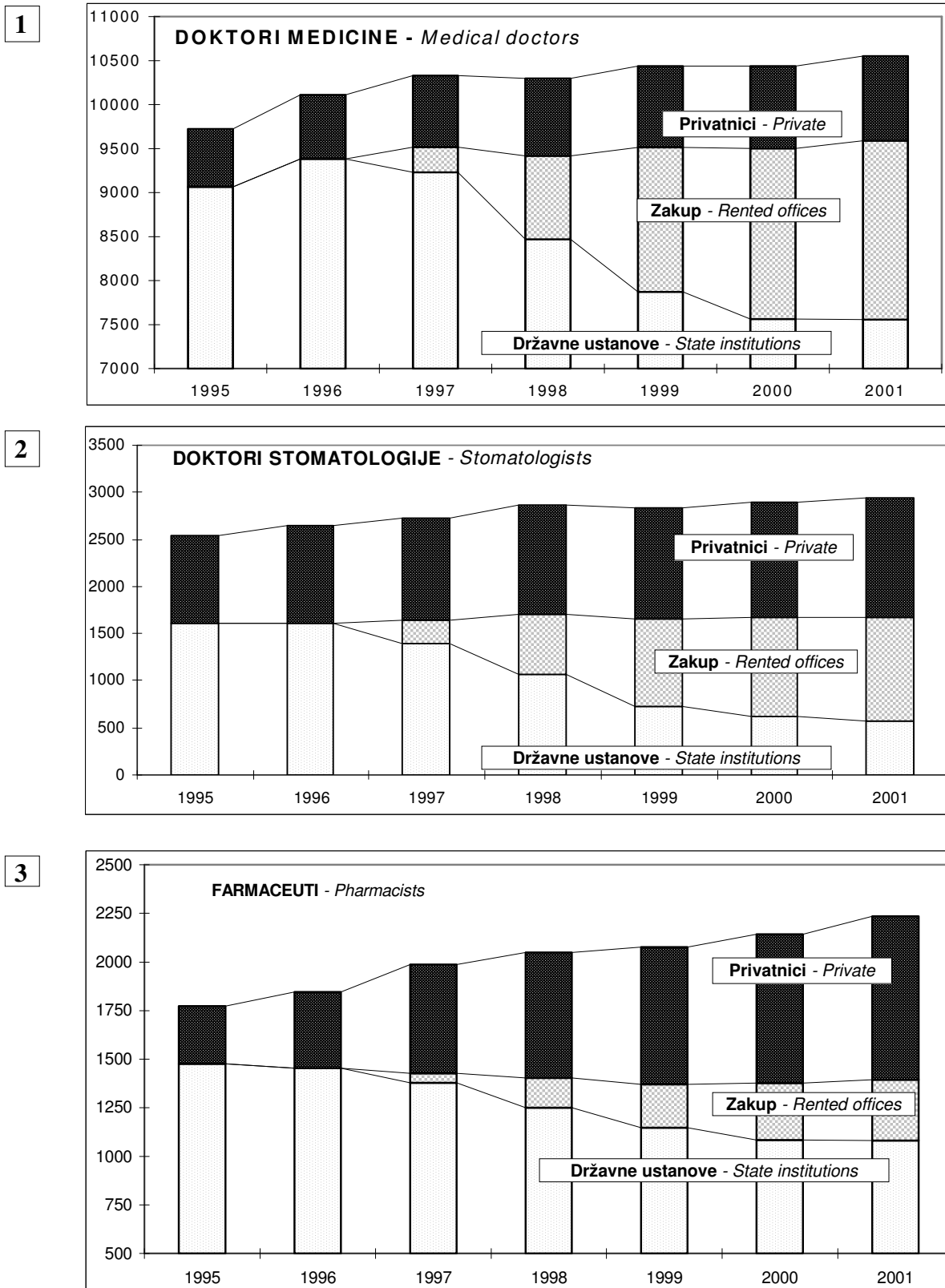
Tablica - Table 2b. BROJ ZDRAVSTVENIH DJELATNIKA ZAPOSLENIH U PRIVATNOJ PRAKSI PREMA VRSTI RADNOG ODNOSA U HRVATSKOJ 2001. GODINE
 - Private practice health workers (permanent job and total), Croatia 2001

Zdravstveni djelatnici	Neodređeno	Sveukupno
Health workers	Permanent	Total
Doktori medicine - Medical doctors	2.773	2.820
Doktori stomatologije - Stomatologists	2.348	2.385
Farmaceuti - Pharmacists	660	671
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	10	10
Viša stručna sprema - Junior college education	551	570
Srednja stručna sprema - High school education	4.948	5.211
Niža stručna sprema - Semi-skilled	44	45
Ukupno - Total	11.334	11.712

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 2001. GODINE
 - Health workers employed in state institutions and in private practice (permanent job and total) and population per one health worker, Croatia 2001

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	10.552	420	11.360	391
Doktori stomatologije - Stomatologists	2.946	1.506	3.092	1.435
Farmaceuti - Pharmacists	2.235	1.985	2.377	1.867
Suradnici s visokom stručnom spremom - Other university degree staff	692	6.412	781	5.682
Viša stručna sprema - Junior college education	6.183	718	6.789	654
Srednja stručna sprema - High school education	24.395	182	28395	156
Niža stručna sprema - Semi-skilled	617	7.192	601	7.383
Ukupno - Total	47.620	93	53.395	83

Slika - Figure 1-3. DOKTORI MEDICINE, STOMATOLOGIJE I FARMACEUTI ZAPOSLENI U DRŽAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU ZDRAVSTVA HRVATSKE OD 1995. DO 2001. GODINE - Medical doctors, stomatologists and pharmacists employed in state institutions and private health sector, Croatia 1995-01



Tablica - Table 3. DJELATNICI PO POJEDINIM ZDRAVSTVENIM DRŽAVNIM I PRIVATNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12. 2001. - Staff by individual health institutions (state and private) in Croatia, December 31, 2001

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)	
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktorima logije	Farmaaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje		
Health institution	Head office	Health workers							Others			Total (3+11+12)	
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	12	13
UKUPNO HRVATSKA		36.244	7.779	598	1.575	682	5.632	19.447	531	5.015	14.007	55.266	
GRAD ZAGREB		1.1784	2.672	267	500	337	2.084	5.796	128	1.537	4.242	17.563	
DOM ZDRAVLJA CENTAR	RUNJANINOVA 4, ZAGREB	77	18	18	1		8	32		14	14	105	
DOM ZDRAVLJA ŽELJEZNIČARA	ZAGREB	248	62	28	3	6	19	129	1	20	37	305	
HŽ ZAGREB	G. NINSKOG 3												
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	PERKOVČEVA 3, ZAGREB	169		67			7	95		14	23	206	
POLIKLINIKA ZA REUMATSKE BOLESTI, FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. DRAGO ČOP"	ZAGREB	56	8		1	1	28	18		9	15	80	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI	ZAGREB	95	1				19	74	1	8	7	110	
KLINIK ZA DJEČJE BOLESTI	PRERADOVIČEVA 17/I	414	101		9	9	75	220		38	119	571	
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA ZA DJECU I M LADEŽ	ZAGREB	33	13			1	5	14		6	8	47	
SPECIJALNA BOLNICA ZA ZAŠTITU DJECE S NEURORAZVOJNIM I MOTORIČKIM SMETNJAMA	IVANA KUKULJEVIĆA 11	105	9			16	37	42	1	12	24	141	
DOM ZDRAVLJA ČRNOMEREC PRIL. B.FILOPOVIĆA 11	ZAGREB	59	11	11	2		16	19		8	4	71	
KLINIČKA BOLNICA "SESTRE MILOSRDNICE"	ZAGREB	1379	330		26	30	232	752	9	151	481	2011	
OPĆA BOLNICA "SVETI DUH"	VINOGRADSKA CESTA 29	701	173		13	3	125	387		121	279	1101	
KLINIK ZA TUMORE	ILICA 197, ZAGREB	284	77		5	8	63	131		29	101	414	
DOM ZDRAVLJA "DUBRAVA"	GRIŽANSKA 4, ZAGREB	40	8	4			16	12		7	23	70	
KLINIČKA BOLNICA "DUBRAVA"	AV. G. ŠUŠKA 6, ZAGREB	977	230	12	23	11	171	486	44	129	419	1525	
DOM ZDRAVLJA MAKSIMIR	ŠVARCOVA 20, ZAGREB	32	7	4			11	10		6	17	55	
KLINIČKA BOLNICA "MERKUR"	ZAJČEVA 19, ZAGREB	456	127		11	1	62	255		70	217	743	
KLINIK ZA PLUĆNE BOLESTI "JORDANOVAC"	ZAGREB	221	65		6	1	51	98		44	93	358	
KLINIK ZA DIJABETES, ENDOKRINOLOGIJU I BOLESTI METABOLIZMA "VUK VRHOVAC"	JORDANOVAC 104	147	39		5	9	40	54		41	43	231	
DOM ZDRAVLJA MEDVEŠČAK	DUGI DOL 4A	74	20	2	2		18	32		8	3	85	
DOM ZDRAVLJA STUDENATA	ZAGREB	37	14	7	2		3	11		5	4	46	
HRVATSKI ZAVOD ZA TRANSFUZIJSKU MEDICINU	TRG ŽRTAVA FAŠIZMA 10	120	26		14	1	10	69		17	110	247	
HRVATSKI ZAVOD ZA KONTROLU IMUNOBIOLOŠKIH PREPARATA	PETROVA 3	14	4		1	2	3	4		2	2	18	
HRVATSKI ZAVOD ZA KONTROLU LIJEKOVA	MIROGOJSKA 6	32			15	2	5	10		8	5	45	
HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO	ZAGREB	129	41		8	18	30	32		54	34	217	
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO GRADA ZAGREBA	ROCKEFELLEROVA 7	254	90		3	19	59	83		42	40	336	
POLIKLINIKA ZA PREVENCIJU KARDIOVASKULARNIH BOLESTI I REHABILITACIJU	ZAGREB	59	23		2	1	7	26		5	9	73	
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG"	MIROGOJSKA 16	120	9			97	12	2		13	6	139	
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ ZAGREB	ZAGREB	141	53		2		3	71	12	20	119	280	
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB	ĐORĐIČEVA 26	2596	605	70	47	56	489	1324	5	317	1115	4028	
KLINIK ZA TRAUMATOLOGIJU	ŠALATA 2, ZAGREB	288	68		4		72	136	8	47	67	402	
KLINIK ZA INFektivne BOLESTI "DR. FRAN MIHALJEVIĆ"	DRAŠKOVIČEVA 19, ZAGREB	368	79		11	4	51	223		43	224	635	
SPECIJALNA BOLNICA ZA PLUĆNE BOLEST I	ZAGREB	74	14		2		17	36	5	11	9	94	
DOM ZDRAVLJA NOVI ZAGREB	ROCKEFELLEROVA 3	143	33	11	2	2	41	52	2	23	28	194	
DOM ZDRAVLJA PEŠČENICA	ZAGREB	38	11	2			14	11		8	11	57	
DOM ZDRAVLJA SESVETE	IVANIĆGRADSKA 38	96	18	2	6	2	13	55		10	26	132	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 1

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers								Others		
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
DOM ZDRAVLJA SUSEDGRAD	VRABEČAK 4, ZAGREB	39	8	2			17	12		5	3	47
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA VRAPČE	ZAGREB	360	70		3	16	41	228	2	50	287	697
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA JANKOMIR	BOLNIČKA CESTA 32 ZAGREB	161	26		2	7	18	74	34	23	87	271
DOM ZDRAVLJA MINISTARSTVA UNUTARNJIH POSLOVA REPUBLIKE HRVATSKE	JANKOMIR 11 ŠARENGRADSKA 3	76	21	7	2	4	15	27		12	13	101
ZAVOD ZA PROMETNU MEDICINU I PSIHLOGIJU PROMETA	ZAGREB PARK PRIJATELJSTVA 1	15	6			3	2	4		14	4	33
DOM ZDRAVLJA TRNJE	KRUGE 44, ZAGREB	48	14	2	2		16	14		7	24	79
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU I REHABILITACIJU "ZORICA"	ZAGREB BRANIMIROVA 53	48	1				12	32	3			48
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ČORLUKA"	ZAGREB MESNIČKA 32	83	1				17	65				83
POLIKLINIKA GHETALDUS - OFTALMOLOGIJA	ZAGREB ILICA 56	10	7				1	2				10
PRIVATNA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI "TOBIA"	ZAGREB BOROVJE 5	24					12	12				24
POLIKLINIKA ZA BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA	ZAGREB PRILAZ BARUNA FILIPOVIĆA 11	26	13				7	6		2	1	29
SPECIJALNA BOLNICA ZA BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA DJECE I MLADEŽI	ZAGREB SREBRNJAK 100	76	11		4		17	43	1	8	29	113
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	17			14			3				17
"REMEDIJUM" ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA NJEGU U KUĆI	SESVETE GLAVNA ULICA 9	16						16				16
LJEKARNA "MANDIĆ-PHARM"	ZAGREB VLADIMIRA VARIČAKA 6	12			9			3				12
POLIKLINIKA ZA NEUROPSIHIJATRIJU "A.B.R."	ZAGREB DERENČINOVA 26/I	3	2					1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DOMNIUS"	ZAGREB CERNIČKA 3A	31					6	25				31
LJEKARNA "LUKAČIN"	ZAGREB MARKUŠEVAČKA CESTA 185	11			8			3				11
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU, KIRURGIJU, UROLOGIJU, GINEKOLOGIJU I ORTOPEDIJU "HIPOKRAT"	ZAGREB KSAVER 59	5	3					2				5
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU NEUROLOGIJU I NUKLEARNU MEDICINU "DIJAGNOSTIKA 2000"	ZAGREB MARTIČEVA 63 A	3	1				2					3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA ZA ZAŠTITU ZUBI I USTA ANA TRUPELJAK	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
DOM ZDRAVLJA TREŠNJEVKA II LJEKARNE "CHARM"	BAŠTIJANOVA 52, ZAGREB IVANA ŠIBLA 1, ZAGREB	67	12	8			33	14		9	7	83
LJEKARNA "BARIČEVIĆ"	KRALJA ZVONIMIRA 50, ZAGREB	7			4			3				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDICOR"	ZAGREB VRBANIČEVA 18	20	2		12			8				20
PRIVATNA STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "J. ŠTEFANAC - PAPIĆ DR.STOM."	ZAGREB ILICA 8/III	15					4	9				15
POLIKLINIKA DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "DERMANGIO"	ZAGREB POD ZIDOM 10	5		3				2				5
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I STOM. PROTETIKU GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "OSTRUNIĆ"	ZAGREB II. RAVNICE 34	1	1									1

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 2

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali				
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktorima stomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)	
Health institution	Head office	Health workers							Others				
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)	
OČNA POLIKLINIKA "DR. VUKAS"	ILICA 129, ZAGREB	3	1					1	1			3	
LJEKARNE "SREDOJEVIĆ"	PLANINSKA 16, SESVETE	9			8				1			9	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KERN"	ZAGREB BOŽIDARA MAGOVCA 90	15						3	12			15	
POLIKLINIKA ZA OČNE BOLESTI "MESAROV"	SESVETE ZAGREBAČKA 2A	1	1									1	
POLIKLINIKA ZA OPĆU KIRURGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU PRILAZ GJURE DEŽELIČA 56	ZAGREB	5	2						3			5	
"GLUMIČIĆ MEDICAL GROUP"	ZAGREB	3	2						1			3	
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU, INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "DR. ZAKY"	ZAGREB VLAŠKA 102/I	3	2						1			3	
LJEKARNE "DVOŽAK"	SELSKA 153, ZAGREB	17			16				1			17	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDIALIS"	ZAGREB PRILAZ GJURE DEŽELIČA 62/1	12	1					3	8			12	
LJEKARNE "DIAKONIA"	KAPTOL 1, ZAGREB	7			6				1			7	
GRADSKA LJEKARNA ZAGREBKRALJA DRŽISLAVA 6, ZAGREB	ZAGREB	210			141				69		40	50	300
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I NEUROLOGIJU "DOKO"	SESVETE KAŠINSKA 28	2	2									2	
LJEKARNE "JAGATIĆ"	DUBEC A. MIHANOVIĆA 9, ZAGREB	5			4				1			5	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "BOŽIĆ"	ZAGREB TRATINSKA 22	1							1			1	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANIMA VITA"	ZAGREB OZALJSKA 53	13						2	11			13	
HRVATSKI ZAVOD ZA MEDICINU RADA	ZAGREB AVENIJA V. HOLJEVCA 22	5	3				1	1		3	1	9	
AKADEMSKI KONZILIJARNI MEDICINSKI CENTAR "ŠALATA" - POLIKLINIKA ZA KARDIOLOGIJU, INTERNU MEDICINU, RADIOLOGIJU I MED. BIOKEMIJU	ZAGREB NOVAKOVA 17									1		1	
LJEKARNE "GHETALDUS - O"	UTINJSKA 40, ZAGREB	12			9				3			12	
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 TOPIČA MIMARE 29	ZAGREB	2	2									2	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, PORODNIŠTVO I REPRODUKCIJSKU MEDICINU "IVE"	ZAGREB MIROGOJSKA 16	2	1						1			2	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "B.I.Z."	ZAGREB MAKSIMIRSKA 129	1							1			1	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODNIŠTVO, INTERNU MEDICINU I OPĆU KIRURGIJU "ELJUGA"	ZAGREB BUKOVAČKA 121	6	4					1	1			6	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "PERMACON"	ZAGREB MEDULIČEVA 32	1	1									1	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU I PSIHIJATRIJU "SVJETLOST"	ZAGREB BUKOVAČKA BB	1							1			1	
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU "HIPOKRAT-DIJALIZA"	ZAGREB KSAVERSKA 59	13	3						10			13	
POLIKLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI "DR. SABOL"	ZAGREB ZELINSKA 2/2	4	2						2			4	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU UROLOGIJU I INTERNUMILIVOJA MATOŠEČA 3	ZAGREB	2	1						1			2	
MEDICINU "DR. SMOLJO"	ZAGREB KRUŽNA 49	1							1			1	
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I INTERNU MEDICINU "SVEČNJAK"	ZAGREB	8	5		1			1	1			8	
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU KIRURGIJU RADIOLOGIJU GINEKOLOGIJU NEUROLOGIJU I LABORATORIJSKU DIJAGNOSTIKU "SUNCE"	PARK PRIJATELJSTVA 1 ZAGREB												
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU "KUVA"	ZAGREB MIROGOJSKA 11	2	1					1				2	

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 3

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			
		Ukupno zdrav- stveni djelat- nici	Dokto- ri medic- ine	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	Sve- ukup- no (3+11 +12)
Health institution	Head office	Health workers							Others			
1	2	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)
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU "CVITANOVIĆ"	ZAGREB BABONIČEVA 56 A	1	1									1
HRVATSKI ZAVOD ZA TOKSIKOLOGIJU	ZAGREB MARTIČEVA 63/A	2			1	1				2		4
LJEKARNA "ŠEREMET"	RENDIČEVA 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. MEŠTROVIČA 16	3				3				1		4
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MARTINOVKA"	ZAGREB ZELINSKA 4	2		1				1				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PEDIJATRIJU "MEDICUS 2000"	SESVETE SESVETSKA CESTA 27	1	1									1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MEDICAL VITALIS"	ZAGREB VOGELSKA 18	5					1	4				5
GINEKOLOŠKA POLIKLINIKA "DR. VESNA HARNI"	ZAGREB PETE POLJANICE 9	3	1					2				3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "CENTAR"	ZAGREB SAVSKA C. 23/A	7		3				4				7
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 ZA DIJAGNOSTIKU POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "MONOKL"	NEMETOVA 2, ZAGREB ZAGREB MAKSIMIRSKA 115	52 2	24 2		1	1	10	16				52 2
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "DR. ŽUGAJ"	ZAGREB KRIŽANIČEVA 13	2	1				1					2
POLIKL. ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU RADILOGIJU, NEUROKIRURGIJU, PATOLOGIJU, CITOGENETIKU I LABORATORIJ. DIJAGNOSTIKU "NEURON"	ZAGREB GRAČANSKA CESTA 20	1					1					1
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, GINEKOLOGIJU, INTERNU MEDICINU, OTORINOLARINGOLOGIJU, DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "NOLA"	ZAGREB ILICA 11	3	1	1			1	1				3
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/I	3	1				1	1				3
KARDIOLOŠKA I KARDIOKIRURŠKA POLIKLINIKA "DR. IVO BOGDAN"	ZAGREB IBLEROV TRG BB	2	2									2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "VIGNJEVIĆ"	ZAGREB GRAHOROVA 11/II	1						1				1
LJEKARNE "VANJAK"	DRAŽIČEVA POLJANA 6, ZAGREB	4			4							4
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	3		1				2				3
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU "SV. LUKA"	ZAGREB KAPTOL 24	1	1									1
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I INTERNU MEDICINU "PINTARIĆ" IVANE BRLIĆ MAŽURANIĆ	ZAGREB 13	2	1					1				2

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 4

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	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers							Others			
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU I ORTOPEDIJU "ETE LA"	ZAGREB GRAHOROVA 7	1	1									1
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I PORODILJSTVO "DR.MARTON"	ZAGREB ANDRIJE HEBRANGA 20/II	2	2									2
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MELEM"	ZAGREB BEZDANSKA 5	2						2				2
OFTALMOLOŠKA POLIKLINIKA "ŠTAMBUK"	ZAGREB TOMAŠIĆEVA 7	2	1				1					2
LJEKARNE "FLORES"	HARAMBAŠIĆEVA 15, ZAGREB	4			4							4
LJEKARNE FILIPOVIĆ	PUT D.CESARIĆA 1, SESVETE	4			3			1				4
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "LCL"	ILICA 37, ZAGREB	1	1									1
POLIKLINIKA ZA MEDICINSKU MIKROBIOLOGIJU SA PARAZITOLOGIJOM I GINEKOLOGIJU "DR.ZORA PROFOZIĆ"	ZAGREB BOSUTSKA 19	1	1									1
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU I NEUROLOGIJU "DR.STRACENSKI"	ZAGREB MARTIĆEVA 46	2			1			1				2
LJEKARNA ABEL&	VLAŠKA 72 C, ZAGREB	5			4			1				5
LJEKARNE KU HARIĆ	GRAHOROVA 15, ZAGREB	8			6			2				8
LJEKARNE PROP HARMA	KOLEDINEČKA BB, ZAGREB	1		1								1
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU "DR.KRALJEVIĆ"	ZAGREB SVETI DUH 3	3					2	1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ARITHERA"	ZAGREB DUBRAVA 35											
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA		514	86	15	74	4	94	238	3	73	177	764
DOM ZDRAVLJA DUGO SELO	JOSIPA ZORIĆA 5, DUGO SELO	19	6				7	6		1	3	23
LJEKARNA "VUKOVIĆ"	DOMOBRA NSKA 1, DUGO SELO	7			3			4				7
DOM ZDRAVLJA IVANIĆ GRAD	OMLADINSKA 25, IVANIĆ-GRAD	21	6				7	8		7	15	43
"NAFTALAN" SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	IVANIĆ-GRAD OMLADINSKA 23 A	32	6				10	15	1	16	29	77
DOM ZDRAVLJA JASTREBARSKO	JASTREBARSKO KRALJA TOMISLAVA 29	26	3	4			4	15		4	5	35
LJEKARNA JASTREBARSKO	JASTREBARSKO TRG LJUBE BABIĆA 30	5			4			1		2	1	8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA KATA"	JASTREBARSKO KOLODVORSKA 42	7						7				7
LJEKARNE BINGULA	V.VIDRIĆA 6, JASTREBARSKO	4			2			2				4
DOM ZDRAVLJA SAMOBOR	GAJEVA 37, SAMOBOR	50	7		11		15	17		9	31	90
DOM ZDRAVLJA SV. IVAN ZELINA	SVETI IVAN ZELINA BOCAKOVA 5	10	2				1	7		4	11	25
DOM ZDRAVLJA VRBOVEC	7. SVIBNJA 14, VRBOVEC	15	4	1			6	4		5	3	23
DOM ZDRAVLJA VELIKA GORICA	VELIKA GORICA ULICA MATICE HRVATSKE BB	77	24	3			15	35		10	27	114
LJEKARNA VELIKA GORICA	VELIKA GORICA ULICA MATICE HRVATSKE BB	18			11			7		2	3	23
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BETA"	VELIKA GORICA SLAVKA KOLARA 58	14					2	12				14
LJEKARNA "MELISSA"	ŠKOLSKA UL. 1, VELIKA MLAKA	6			5			1				6
LJEKARNA "FARMAKO"	PL. ŠKRLECA 27, VELIKA GORICA	6			3			3				6
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "TOMI"	VELIKA GORICA PLEŠKA 113	1	1									1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "VELIKA GORICA"	VELIKA GORICA MATICE HRVATSKE BB	16	2				10	4				16
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PETRA"	VELIKA GORICA J.BANA JELAČIĆA 34	3						3				3
DOM ZDRAVLJA ZAPREŠIĆ	P.LONČARA 1, ZAPREŠIĆ	87	21	7	7		13	39		8	29	124
LJEKARNE "PALAC"	DRAGE ŠVAJCARA 9, ZAPREŠIĆ	9			7			2				9
U gradovima		433	82	15	53		90	192	1	68	157	658
LJEKARNA "PRŽULJ"	KOLODVORSKA 4, KLINČA SELA	5			3			2				5
LJEKARNA "JOUKHADAR"	SVETA NEDELJA DR.FRANJE TUĐMANA 3	26			17			9				26
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "PENTEK"	NOVAKI VIDEKOVIĆEV OGRANAK 4	2					1	1				2

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 5

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medic- ine	Doktori 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 institution	Head office	Health workers							Others			Total (3+11+12)
1	2	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	
BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI DJEČJE DOBI	GORNJA BISTRA BOLNIČKA 21	41	4		1	4	1	29	2	5	20	66
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MACA"	DONJA BISTRA STUBIČKA 492	7					2	5				7
U općinama		81	4		21	4	4	46	2	5	20	106
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA		1.104	201	9	36	13	209	628	8	170	532	1.806
DOM ZDRAVLJA DONJA STUBICA	DONJA STUBICA ŽUPANA VRATISLAVA 10	13	2	1			5	5		5	19	37
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, INTERNU MEDICINU I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "POLANČEC & PUNEK"	DONJA STUBICA TOPLIČKA BB	2	2									2
DOM ZDRAVLJA KLANJEC	TRG MIRA 9, KLANJEC	4	1				2	1		5	8	17
DOM ZDRAVLJA KRAPINA	M. CRKVENCA 1, KRAPINA	42	15	3			6	18		5	17	64
LJEKARNA KRAPINA	MAGISTRATSKA 11, KRAPINA	7			5			2		2	1	10
"SKRB" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI	KRAPINA GAJEVA 10	3						3				3
LJEKARNA VODOLŠAK	A. STARČEVIĆA 1, KRAPINA	5			3			2				5
LJEKARNE ZUBIĆ	K.Š. ĐALSKOG 1, KRAPINA	6			4			2				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "AROMA VITALIS"	KRAPINA GAJEV TRG 10	1						1				1
DOM ZDRAVLJA PREGRADA	PREGRADA AUGUSTA CESARCA 1	14	4	1			5	4		4	13	31
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I NEURO- LOGIJU "PUNEK"	PREGRADA D. KUNOVIĆA 15	3	2					1				3
LJEKARNA ZABOK	M. GUPCA 63, ZABOK	4			3			1		2		6
OPĆA BOLNICA ZABOK	TRG D. DOMJANIĆA 6, ZABOK	240	63		4	1	35	136	1	38	81	359
DOM ZDRAVLJA ZABOK	TRG D. DOMJANIĆA 6, ZABOK	18	4				3	8		5	20	43
DOM ZDRAVLJA ZLATAR	I. G. KOVAČIĆA 1, ZLATAR	29	8	1			8	11	1	7	21	57
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	ZLATAR	25	10			1	4	10		4	3	32
KRAPINSKO-ZAGORSKE USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MARIJA"	IVANA GORANA KOVAČIĆA 1 ZLATAR	6					2	4				6
LJEKARNE "ZLATAR"	TRG SLOBODE 2 MARTINEČKA 2 A, ZLATAR	7	1		3			3				7
U gradovima		429	112	9	22	2	70	212	2	77	183	689
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU KRAPINSKE TOPLICE	KRAPINSKE TOPLICE GAJEVA 2	397	50		4	11	84	244	4	65	238	700
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU UKRAPINSKE TOPLICE KUĆI "POCRNČIĆ"	KLOKOVEC 102	2					1	1				2
"MAGDALENA" SPECIJALNA BOLNICA ZAKRAPINSKE TOPLICE KARDIO - VASKULARNU KIRURGIJU I KARDIOLOGIJU	LJUDEVITA GAJA 2	117	21				12	82	2	11	33	161
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "MAČEK-BELENCAN"	KRAPINSKE TOPLICE ODVOJAK MIHANOVIĆA 17	1	1									1
LJEKARNE "ŠVALJEK"	MARIJA BISTRICA KRALJA TOMISLAVA 24	5			2			3				5
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU STUBIČKE TOPLICE	STUBIČKE TOPLICE PARK M. GUPCA 1	133	17		1		42	73		17	78	228
LJEKARNE "ŠČURIC"	PARK M. GUPCA 1, STUBIČKE TOPLICE	8			5			3				8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MARIJA MIRT" USTANOVA	STUBIČKE TOPLICE LJUBE BABIĆA ĐALSKOG 38	3						3				3
ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "CVETKO"	SVETI KRIŽ ZAČRETJE ALEJA L.VUKELIĆA 4	7						7				7
LJEKARNA "LEPEŠ"	VELIKO TRGOVIŠĆE TRG STJEPANA TUĐMANA 4	2			2							2
U općinama		675	89		14	11	139	416	6	93	349	1.117
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA		1.172	246	13	44	21	154	649	45	179	652	2.003
DOM ZDRAVLJA GLINA	VUKOVARSKA 1, GLINA	13	4		1		2	6		3	3	19
DOM ZDRAVLJA HRVATSKA KOSTAJNICA	HRV. KOSTAJNICA JOSIPA MARIĆA 2	11	4		1		1	5		3	7	21

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 6

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicinske specijalnosti	Doktori stomatologije	Farma- ceuti	Sura- dnici VSS	Viša stručna sprema	Sred- nja stručna sprema	Niža stručna sprema	Admi- nistrativno osobje	Teh- ničko osobje	
Health institution	Head office	Health workers							Others			Total (3+11+12)
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	13
DOM ZDRAVLJA KUTINA	A. G. MATOŠA 32, KUTINA	57	10	2		1	16	28		12	34	103
LJEKARNA "BARIŠIĆ"	KOLODVORSKA BB, KUTINA	13			5			8				13
DOM ZDRAVLJA NOVSKA	ZAGREBAČKA 6, NOVSKA	15	3				5	7		4	13	32
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DANIJELA"	NOVSKA UL. M.HRVATSKE 4	2						2				2
LJEKARNE LJEVAR	KRALJA ZVONIMIRA 59, NOVSKA	4			2			2				4
DOM ZDRAVLJA PETRINJA	MATIJE GUPCA 4, PETRINJA	35	10		1	1	6	17		6	13	54
SPECIJALNA BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI PETRINJA	PETRINJA	24	3			2	2	16	1	11	23	58
OPĆA BOLNICA "DR IVO PEDIŠIĆ"	VINOGRADI BB SISAK	478	129	2	9	2	56	250	30	57	163	698
GRADSKA LJEKARNE-SISAK	J.J. STROSSMAYERA 65 SISAK	16			10			6		4	5	25
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	STJEPANA I ANTUNA RADIĆA 48 SISAK	59	14		1	4	24	16		13	12	84
SISAČKO-MOSLAVAČKE	TOMISLAVOVA 1 SISAK	57	15	5			7	29	1	6	15	78
DOM ZDRAVLJA SISAK	TOMISLAVOVA 1, SISAK	12				1	3	8				12
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SERTIĆ"	SISAK BUZETSKA 6	8			6			2				8
LJEKARNA "PAVLIĆ"	FERDE HEFELEA 21, SISAK	3						3				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SVJETLOST"	SISAK A. STARČEVIĆA 14	5			4			1				5
LJEKARNE "HERMED"	FRANJE LOVRIĆA 20, SISAK	5						1				5
U gradovima		812	192	9	40	11	122	406	32	119	288	1.219
DOM ZDRAVLJA DVOR	KRALJA TOMISLAVA 42, DVOR	7	2	1				4		1	5	13
NEUROPSIHIJATRIJSKA BOLNICA "DR. IVAN BARBOT"	POPOVAČA VINOGRADSKA 55	295	42	1	2	10	24	204	12	31	198	524
LJEČILIŠTE "TOPUSKO"	TRG B. J. JELAČIĆA 16, TOPUSKO	34	6				7	21		26	154	214
DOM ZDRAVLJA TOPUSKO	VRANOVINSKA C. 6, TOPUSKO	19	4	2			1	11	1	2	7	28
LJEKARNE "LJUEK"	KRALJA PETRA SVAČIĆA 11, GVOZD	5			2			3				5
U općinama		360	54	4	4	10	32	243	13	60	364	784
KARLOVAČKA ŽUPANIJA		1.029	218	11	54	13	192	531	10	138	392	1.559
SPECIJALNA BOLNICA - GERIJATRIJA	DUGA RESA JOZEFA JERUZALEMA 7	54	10		2		5	37		6	31	91
DOM ZDRAVLJA DUGA RESA	DUGA RESA BANA J. JELAČIĆA 4	18	4	1			3	10		5	8	31
KARLOVAČKA LJEKARNA	KARLOVAC KRALJA TOMISLAVA 19/A	24			18			5	1	9	7	40
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	KARLOVAC	42	10			5	12	14	1	9	12	63
KARLOVAČKE	DR. VLADKA MAČEKA 48 KARLOVAC	532	133	2	11	3	102	277	4	56	203	791
OPĆA BOLNICA KARLOVAC	DR. ANDRIJE ŠTAMPARA 3 KARLOVAC	67	13	6			24	24		9	26	102
DOM ZDRAVLJA KARLOVAC	DR. VLADKA MAČEKA 48 KARLOVAC	17					1	16				17
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "D I D PHARMA"	V. MAČEKA 48 KARLOVAC	9			7			2				9
LJEKARNE "DERJANOVIĆ"	MAKSIMILIJANA VRHOVCA 3 V. MAČEKA 30, KARLOVAC	7			5			2				7
LJEKARNE "JOHA"	LOPAŠIĆEVA 3, KARLOVAC	5			3			2				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	4				4						4
DOM ZDRAVLJA OGULIN	OGULIN UL. BERNARDINA FRANKOPANA 14	15	2	2			5	6		5	12	32
OPĆA BOLNICA OGULIN	BOLNIČKA 38, OGULIN	210	41		4	1	33	127	4	30	76	316
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BRLETIĆ"	OGULIN BERNARDINA FRANKOPANA 14	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		2	5		3	9	22
U gradovima		1.023	217	11	52	13	191	529	10	136	388	1.547

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 7

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	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
LJEKARNE "MARKEŠIĆ"	JAZVACI 10, DRAGANIĆ	3			2		1					3
DOM ZDRAVLJA VOJNIĆ	A. HEBRANGA 24, VOJNIĆ	3	1					2		2	4	9
U općinama		6	1		2		1	2		2	4	12
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA		1.595	258	6	59	21	200	1.008	43	224	890	2.709
DOM ZDRAVLJA IVANEC	VARAŽDINSKA 4 A, IVANEC	39	9	1			11	18		5	15	59
DOM ZDRAVLJA LUSBREG	VINOGRADSKA 1, LUSBREG	12	2	1			5	4		4	3	19
LJEKARNA LUSBREG	GUNDULIĆEVA 1, LUSBREG	9			7			2		3	2	14
DOM ZDRAVLJA NOVI MAROF	ZAGORSKA 21, NOVI MAROF	13	3				4	6		4	10	27
LJEKARNA "K SV. ANTUNU"	BRAČE RADIĆA 1, NOVI MAROF	14			8			6		2	2	18
SPECIJALNA BOLNICA ZA KRONIČNE BOLESTI NOVI MAROF	NOVI MAROF	101	10		2		8	81		18	100	219
LJEKARNE "ZUBOVIĆ"	ZAGORSKA BB, NOVI MAROF	8			5			3				8
DOM ZDRAVLJA VARAŽDIN	KOLODVORSKA 20, VARAŽDIN	86	21	2	1	1	19	42		10	40	136
LJEKARNA "DR. GAJ"	KOLODVORSKA 18, VARAŽDIN	15			10			5		5	3	23
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE VARAŽDINSKE	I. MEŠTROVIČA B.B.	57	13			4	12	28		13	10	80
OPĆA BOLNICA VARAŽDIN	I. MEŠTROVIČA B.B., VARAŽDIN	758	151	1	11	10	80	504	1	74	266	1098
LJEKARNE "SKUPNJAK"	SUPILOVA 7, VARAŽDIN	8			5			3				8
LJEKARNE "PERVAN"	ZAGREBAČKA 45, VARAŽDIN	4			3			1				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI - DUBRAVKA LEKIĆ	VARAŽDIN	14					2	12				14
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KANCIJAN"	VARAŽDIN	10					1	9				10
"GYN" POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU - MAMOGR	VARAŽDIN	2	1					1				2
AFIJU "DR. MAMUZIĆ"	ZAVONJA BB											
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU VARAŽDINSKE TOPLICE	TRG SLOBODE 1	313	28		2	5	46	192	40	68	366	747
U gradovima		1.463	238	5	54	20	188	917	41	206	817	2.486
LJEKARNA "SALUS"	KOLODVORSKA BB, TURČIN	8			4			4				8
BOLNICA ZA PLUČNE BOLESTI I TUBERKULOZU KLENOVNIK	KLENOVNIK	122	20		1	1	12	87	1	18	73	213
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	VINICA	2		1					1			2
STJEPAN GALEKOVIĆ DR. STOM.	VLADIMIRA NAZORA 80											
U općinama		132	20	1	5	1	12	91	2	18	73	223
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA		612	115	5	31	8	89	361	3	69	262	943
DOM ZDRAVLJA ĐURĐEVAC	GAJEVA 1, ĐURĐEVAC	22	4	2			6	10		4	13	39
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "STUDIO D"	ĐURĐEVAC	2						2				2
LJEKARNE ŠKUNCA	DONJI BRVCI 9/A											
LJEKARNA KOPRIVNICA	TRG SV. JURJA 15, ĐURĐEVAC	5			3			2				5
LJEKARNA KOPRIVNICA	FLORIJANSKI TRG 12, KOPRIVNICA	5			3			2		2	1	8
OPĆA BOLNICA "DR. TOMISLAV BARDEK"	KOPRIVNICA	402	84		2	5	51	260		45	189	636
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE	UL. ŽELJKA SELINGERA BB	41	11		1	3	10	16		5	7	53
DOM ZDRAVLJA KOPRIVNICA	FLORIJANSKI TRG 4	34	7	2			9	15	1	6	27	67
LJEKARNA "RIZK RIZK"	UL. ŽELJKA SELINGERA BB	10			9			1				10
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŠTEFICA POLJAK"	FRANKOPANSKA 21, KOPRIVNICA	10						10				10
DOM ZDRAVLJA KRIŽEVCI	REKA	39	9	1			11	17	1	4	22	65
LJEKARNA KRIŽEVCI	STJEPANA RADIĆA 8C											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ISKRA"	KRIŽEVCI	8			5			3		3	3	14
LJEKARNE "GAGRO"	P. ZRINSKOJ 1, KRIŽEVCI	7						7				7
U gradovima		592	115	5	26	8	87	349	2	69	262	923
LJEKARNE "HORVAT"	TRG SVETOG TROJSTVA BB, LEGRAD	4			2		1	1				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "NEVEN"	NOVIGRAD PODRAVSKI	10					1	8	1			10
	KOMARNIČKA 2B											

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 8

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	Admnistrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers								Others		
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
LJEKARNE "ŠTEFANIĆ"	Đ. SUDETE 10, VIRJE	6			3			3				6
U općinama		20			5		2	12	1			20
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA		718	147	7	38	6	77	437	6	122	376	1.216
LJEKARNA BJELOVAR	P. PRERADOVIĆA 4, BJELOVAR	15			8			7		3	2	20
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO	BJELOVAR	42	10		2	2	10	18		8	5	55
BJELOVARSKO-BILOGORSKE	MATICE HRVATSKE 15											
OPĆA BOLNICA BJELOVAR	MIHANOVIĆEVA 8, BJELOVAR	443	96		6	3	41	292	5	56	169	668
LJEKARNA "CONER"	MIHANOVIĆEVA 8D, BJELOVAR	24			16			8				24
DOM ZDRAVLJA BJELOVAR	MIHANOVIĆEVA 8, BJELOVAR	52	14	6			11	20	1	6	16	74
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽAGAR"	BJELOVAR	15						15				15
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA MARIJA ROKSIĆ"	ULICA PODRAVSKA 5 BJELOVAR	1						1				1
DOM ZDRAVLJA ČAZMA	DRAGUTINA DOMJANIĆA 3 KRALJA TOMISLAVA 16, ČAZMA	15	4				3	8		4	10	29
DOM ZDRAVLJA DARUVAR	PRERADOVIĆEVA BB, DARUVAR	21	7	1			3	10		5	18	44
"DARUVARSKE TOPLICE"	DARUVAR	45	6			1	4	34		32	131	208
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	JULIJEV PARK 1 DARUVAR											
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I GINEKOLOGIJU "ARCADIA"	JULIJEV PARK 7 DARUVAR	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU I UROLOGIJU "DR. MALETIĆ"	DARUVAR	3	1					2				3
LJEKARNE KUNA	KRALJA TOMISLAVA 2/1 PRERADOVIĆEVA 6, DARUVAR	5			3			2				5
DOM ZDRAVLJA GAREŠNICA	V. NAZORA 18, GAREŠNICA	23	7		1		4	11		5	16	44
LJEKARNA "JASNA NEZIRI"	V. NAZORA 4, GAREŠNICA	5			2			3				5
DOM ZDRAVLJA GRUBIŠNO POLJE	GRUBIŠNO POLJE BRAĆE RADIĆA 1	7	1				1	5		3	9	19
U gradovima		718	147	7	38	6	77	437	6	122	376	1.216
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA		3.284	700	49	75	51	520	1.803	86	439	1.166	4.889
DOM ZDRAVLJA CRIKVENICA	KOTORSKA BB, CRIKVENICA	25	5	2		1	2	15		4	14	43
"THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA BOLNICA ZA REHABILITACIJU I LIJEČENJE BOLESTI DIŠNIH ORGANA I REUMATIZMA	CRIKVENICA	46	12				11	23		20	39	105
"MODERNI MEDICINSKI CENTAR"	GAJEVO ŠETALIŠTE 21 CRIKVENICA	2	2							1		3
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, KARDIOLOGIJU I INTERNU MEDICINU	BANA JELAČIĆA 10 CRIKVENICA	7	3					4		2	1	10
OPSTETRICIJU, OFTALMOLOGIJU, RADIOLOGIJU I INTERNU MEDICINU SA HEM.LABORATORIJEM "KATUNAR"	DR. I. KOSTRENIĆA 10 CRIKVENICA											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽELJKA PLEŠE"	DRAMALJ	7					1	6				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GRBČIĆ"	DRAMALJSKO SELCE 17 D JADRANOVO	2						2				2
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHAB., INTERNU MED., NEUROLOGIJU, OPĆU KIRURGIJU, ORTOPEDIJU, DERMATOLOGIJU I VENEROLOG. "TERME"	KLOŠTAR 92 SELCE	13	5					8		3	1	17
DOM ZDRAVLJA ČABAR	NAROD. OSLOBOĐENJA 7, ČABAR	7	1	1			2	3		3	4	14
DOM ZDRAVLJA "DR. JOSIP KAJFEŠ"	DELNICE	28	8	1	1		8	10		3	11	42
ZDRAVSTVENA USTANOVA I LJEČILIŠTE ZA ALERGIJSKE BOLESTI I REHABILITACIJU	ŠETALIŠTE I.G.KOVAČIĆA BB KRALJEVICA	12	2				1	7	2	2	6	20
DOM ZDRAVLJA KRK	OBALA KRALJA TOMISLAVA 1 VINOGRADSKA BB, KRK	32	8	1	1		8	14		4	12	48
DOM ZDRAVLJA "DR. DINKO KOZULIĆ"	MALI LOŠINJ	31	7	1			4	18	1	6	13	50
DJEČJA BOLNICA ZA ALERGIJSKE BOLESTI S ODJELOM ZA ODRASLE	VELI LOŠINJ	7	1					6		5	15	27

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 9

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	Admnistrativno 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
DOM ZDRAVLJA OPATIJA "THALASSOTHERAPIA" SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU BOLESTI SRCA, PLUČA I REUMATIZMA	STUB. DR.VANDE EKL 1, OPATIJA OPATIJA	48	16	5		1	10	16		6	12	66
BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU BOLESTI SRCA, PLUČA I REUMATIZMA	ULICA MARŠALA TITA 232	73	24		1	1	9	38		14	64	151
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU "INTERDIAL"	OPATIJA RIJEČKA CESTA 2/A	5	1				3	1		1	1	7
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOGIJU I MAKSILOFACIJALNU KIRURGIJU "QI-DENT"	OPATIJA PERIŠIĆEVA 1	4	2	2						1		5
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "YVONNE VUKUŠIĆ DACH, DR.MED."	OPATIJA VRUTKI 14 A	1	1									1
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I PARADONTOLOGIJU SA ZUBOTEHNIČKIM LABORATORIJEM "DR.JELUŠIĆ"	OPATIJA M.TITA 27	3		2				1				3
DOM ZDRAVLJA RAB	BANJOL 20, RAB	12	1		1		4	6		4	8	24
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA RAB	KAMPOR 224, RAB	122	15			4	9	69	25	15	69	206
LJEKARNE "KUŠEN"	MALI PALIT BB, RAB	6			3			3		2	2	10
DOM ZDRAVLJA RIJEKA	KREŠIMIROVA 52A, RIJEKA	342	79	28	4	4	85	140	2	22	23	387
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE PRIMORSKO-GORANSKE	RIJEKA KREŠIMIROVA 52A	120	35		1	13	21	50		28	17	165
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ RIJEKA	RIJEKA BRANKA BLEČIĆA BB	43	19				5	18	1	5	30	78
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA	KREŠIMIROVA 42, RIJEKA	1857	381	3	17	26	260	1118	52	231	735	2823
LJEKARNA "JADRAN"	VLAČIČEV TRG 3, RIJEKA	31			21			10		13	5	49
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI "HELENA SMOKROVIĆ"	RIJEKA STROSSMAYEROVA 8/I	38					10	27	1	2		40
POLIKLINIKA "MEDICO"	MEŠTROVIĆEVA 2, RIJEKA	23	13		1		3	6		3	2	28
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "SV. LUCIJA"	RIJEKA ADAMIĆEVA 13/A	2	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	15					3	12				15
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU "DR. DUBRAVKA KALINIĆ"	RIJEKA STROSSMAYEROVA 13/I	3	1					2				3
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "JUKICA" UŽARSKA 2/II	RIJEKA	20		2				18		2	2	24
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SLAVICA I VEDRAN DEKANIĆ"	RIJEKA RADNIČKA 23	7					5	2				7
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MAGDA ČUTIĆ"	RIJEKA DELNIČKA 1	9					2	7			2	11
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I GINEKOLOGIJU 1885	RIJEKA KORZO 32	2	2									2
LJEKARNE "RIJEKA"	1. MAJA BB, RIJEKA	15			7			8				15
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "JADRODENT"	RIJEKA DOLAC 7	2	1					1				2
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU, UROLOGIJU I ORTOPEDIJU "ŠKALAMERA"	RIJEKA WENZELOVA 2/II	4	3				1					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	2		1				1		1		3
LJEKARNE "KIRINČIĆ-MIHOVILOVIĆ"	B. PAVLINIĆA 10, RIJEKA	3			2			1		1		4
LJEKARNE "MAZZI"	Đ.ŠPORA 3, RIJEKA	3			2			1				3
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU I PSIHIJATRIJU "DENTAL"	RIJEKA LOŠINJSKA 16	3	1				1	1				3
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "DR. BOŽO VOJNKOVIĆ"	RIJEKA ANTUNA BARCA 3/B	2					1	1				2
LJEKARNE "PABLO"	PULAC BB, RIJEKA	17			10			7				17

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 10

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medic- cine	Doktori stomatolo- gije	Farma- ceuti	Sura- dnici VSS	Viša stručna sprema	Sred- nja stručna sprema	Niža stručna sprema	Admi- nistrativno osob- lje	Teh- ničko osob- lje	
Health institution	Head office	Health workers							Others			Total (3+11+12)
1	2	Total	Physi- cians	Stoma- tolo- gists	Phar- ma- cists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Cleri- cal	Te- chni- cal	
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU, INTERNU MEDICINU, PSIHIJATRIJU, OTORINOLARINGOLOGIJU I ORTOPEDIJU "PRO VITA"	RIJEKA TRPIMIROVA 2	2	1					1		1		3
POLIKLINIKA ZA INFEKTOLOGIJU I GINEKOLOGIJU "DR. SINDIK"	RIJEKA POMERIO 18	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I PEDIJATRIJU "AHEL"	RIJEKA KRIMEJA 4	3	2				1					3
DOM ZDRAVLJA VRBOVSKO U gradovima	DOBRA 20, VRBOVSKO	9	1		2		1	5		5	7	21
		3.077	656	49	74	51	472	1.691	84	412	1.095	4.584
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 KLINIKA ZA ORTOPEDIJU	LOPAČA 11, LOPAČA LOVRAN	37	5				1	31		7	22	66
	ŠETALIŠTE MARŠALA TITA 1	139	36		1		39	61	2	17	46	202
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "MELEM"	NUJVICE TRG RUŽMARINA 1	4					2	2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "GORDANA VLASTELIĆ"	BRIBIR BRIBIR 34	7					2	5		2	1	10
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI GORDANA VUKOVIĆ	VIŠKOVO VOZIŠĆE 1	6					2	4		1	1	8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽERAVICA"	KOSTRENA SV BARBARA RANDIĆI BB	5					2	3				5
U općinama		207	44		1		48	112	2	27	71	305
LIČKO-SENSKA ŽUPANIJA		203	53	13	7	2	24	103	1	51	107	361
OPĆA BOLNICA GOSPIĆ DOM ZDRAVLJA GOSPIĆ	KANIŠKA 111, GOSPIĆ BILAJSKA 5, GOSPIĆ	71	24		1		14	32		17	41	129
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE LIČKO-SENSKE	GOSPIĆ SENSKIH ŽRTAVA 2	39	7	6	3		4	19		7	22	68
DOM ZDRAVLJA OTOČAC DOM ZDRAVLJA SENJ	ULICA V. NAZORA 14, OTOČAC STARA CESTA 43, SENJ	14	6			1	2	5		3	4	21
		37	5	3	2	1	1	25		12	19	68
		33	8	2	1		3	18	1	10	14	57
U gradovima		194	50	11	7	2	24	99	1	49	100	343
DOM ZDRAVLJA KORENICA U općinama	ZAGREBAČKA 41, KORENICA	9	3	2				4		2	7	18
		9	3	2				4		2	7	18
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA		546	108	3	17	3	70	327	18	76	180	802
DOM ZDRAVLJA ORAHOVICA STOŠIČEVO ŠETALIŠTE BB	ORAHOVICA ORAHOVICA	19	4		1		3	11		6	8	33
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SARA"	ORAHOVICA KRALJA ZVONIMIRA 53	3						3				3
DOM ZDRAVLJA SLATINA LJEKARNA SLATINA	BANA J. JELAČIĆA 33, SLATINA TRG SV. JOSIPA 7, SLATINA	19	1				5	13		9	15	43
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITAC. U KUĆI - VESNA VEGER, B. RADIĆA 13	SLATINA	3			1			2		1		4
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I GINEKOLOGIJU "DR. NEDIĆ"	SLATINA KOLODVORSKA 24	27					5	22				27
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VERA"	SLATINA BANA JELAČIĆA 33	1	1									1
OPĆA BOLNICA VIROVITICA DOM ZDRAVLJA VIROVITICA	GAJEVA 21, VIROVITICA GAJEVA 21, VIROVITICA	4						4				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI BORKA TREŠČEC	VIROVITICA N. TRICKA 2	360	81		6	1	45	210	17	47	131	538
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SVETI ROK ŽUPANIJE VIROVITIČKO-PODRAVSKE	VIROVITICA GAJEVA 21	64	15	3	6		5	34	1	9	20	93
LJEKARNE "ŠTIMAC" USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BATURINA"	VIROVITICA VIROVITICA STANKA VRAZA 36	4					1	3				4
		30	6		1	2	5	16		4	6	40
		7			2			5				7
U gradovima		544	108	3	17	3	70	325	18	76	180	800

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 11

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	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
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "BRANKA FILIPOVIĆ"	PITOMAČA T. UJEVIČA 8	2						2				2
U općinama		2						2				2
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA		685	152	6	34	8	93	386	6	90	312	1.087
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU	LIPIK MARIJE TEREZIJE 13	58	8			1	7	37	5	18	72	148
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA PAKRAC	PAKRAC BOLNIČKA 68	138	37		4	1	16	80		20	53	211
DOM ZDRAVLJA PAKRAC	BOLNIČKA 68, PAKRAC	30	4	4	3		2	17		5	10	45
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SANITAS"	PLETERNICA RESNIK 7 A	6					1	5				6
DOM ZDRAVLJA POŽEGA	M. GUPCA 10, POŽEGA	45	13	2			5	25		7	33	85
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA POŽEGA	POŽEGA OSJEČKA BB	350	86		7	4	58	194	1	34	141	525
LJEKARNA POŽEGA	TRG SVETOG TROJSTVA 6, POŽEGA	1			1					1		2
LJEKARNA "ŠKOKO"	MATIJE GUPCA 21, POŽEGA	31			15			16				31
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	POŽEGA	15	4		1	2	4	4		5	3	23
POŽEŠKO-SLAVONSKE USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŠPERANDA"	ŽUPANIJSKA 9 POŽEGA SVETOGA ROKA 15	2						2				2
LJEKARNE "RAJIĆ"	M.GUPCA 4, POŽEGA	6			3			3				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZLATA KATIĆ"	POŽEGA M. GUPCA 7	3						3				3
U gradovima		685	152	6	34	8	93	386	6	90	312	1.087
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA		1.382	312	19	46	17	136	841	11	221	487	2.090
OPĆA BOLNICA NOVA GRADIŠKA	NOVA GRADIŠKA ŠTROMAJEROVA 17	250	53		3	9	24	154	7	31	103	384
DOM ZDRAVLJA "DR. ANDRIJA ŠTAMPAR"	NOVA GRADIŠKA M.A. RELKOVIČA 7	74	20	6	4		1	42	1	13	28	115
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI LJUBICA MLINAC	NOVA GRADIŠKA JURAJA HAULIKA 1	11					2	9				11
LJEKARNA "ZUBOVIĆ"	RELKOVIČEVA 32, NOVA GRADIŠKA	8			5			3				8
DOM ZDRAVLJA SLAVONSKI BROT	SLAVONSKI BROT BOROVSKA 7	132	31	13	3		10	75		21	53	206
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	SLAVONSKI BROT VLADIMIRA NAZORA BB	39	11		1	1	7	19		5	4	48
BRODSKO-POSAVSKE LJEKARNA SLAVONSKI BROT	SLAVONSKI BROT VUKOVARSKA B.B.	36			17			19		6	5	47
POLIKLINIKA "ZLATNI CEKIN"	SLAVONSKI BROT VINOGRSKA BB	13	3			2	3	5		3	1	17
OPĆA BOLNICA "DR. JOSIP BENČEVIĆ"	SLAVONSKI BROT ANDRIJE ŠTAMPARA 42	771	194		10	5	87	472	3	142	293	1206
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI VESNA NAJHAJZLER I	SLAVONSKI BROT A. HEBRANGA BLOK 7/A	17					1	16				17
DUBRAVKA BRAČUN LJEKARNE "VERONIKA FURIĆ"	SLAVONSKI BROT STJEPANA PL. HORVATA 28	4			2			2				4
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "JELICA GAJGER"	SLAVONSKI BROT LIČKA 32	6					1	5				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DUŠICA LETILOVIĆ"	SLAVONSKI BROT NASELJE MIKRORAJON 2 B	5						5				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DUBRAVKA JURIĆ"	SLAVONSKI BROT A. HEBRANGA 5 A/II	1						1				1
LJEKARNE "POLJAK-RADNIĆ" TRG SV. ANTUNA BB, PODVINJE		2			1			1				2
U gradovima		1.369	312	19	46	17	136	828	11	221	487	2.077

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 12

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Admi-nistrativno osob lje	Teh ni-čko osob lje	Sve ukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers							Others			
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
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	5						5				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "DINKO I JELENA NOVAKOVIĆ"	ORIOVAC FRANKOPANSKA 89	4						4				4
U općinama		13						13				13
ZADARSKA ŽUPANIJA		1.137	251	21	66	20	146	615	18	153	417	1.707
DOM ZDRAVLJA "SV.ANTE" STJEPANA RADIČA	14,BENKOVAC	23	9	1	1		3	9		3	9	35
DOM ZDRAVLJA BIOGRAD NA MORU	BIOGRAD NA MORU M.IVANIČA 6	22	2	2			7	11		4	12	38
SPECIJALNA BOLNICA ZA ORTOPEDIJU	BIOGRAD NA MORU ZADARSKA 62	98	18		1		22	55	2	16	49	163
LJEKARNE "SOLINE FARM"	BIOGRAD NA MORU OBALA KNEZA BRANIMIRA BB	7			5			2				7
LJEKARNE "PIROVIĆ"	BIOGRAD NA MORU PUT SOLINA BB	7			5			2				7
DOM ZDRAVLJA OBROVAC	S. RADIČA BB, OBROVAC	5	2					3		1	5	11
DOM ZDRAVLJA PAG	PROSIKA BB, PAG	15	4	1	1		2	7		2	4	21
LJEKARNE BUTKOVIĆ	STJEPANA RADIČA BB, PAG	2			1			1				2
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR	ZADAR KOLOVARE 2	56	13			8	11	24		15	18	89
OPĆA BOLNICA ZADAR	BOŽE PERIČIČA 5, ZADAR	580	154		9	5	63	348	1	68	179	827
LJEKARNA ZADAR	BRANIMIROVA OBALA 4 B, ZADAR	39			27			12		11	8	58
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU,	ZADAR	2	1					1				2
OFTALMOLOGIJU, ORL	LJUDEVITA GAJA 45											
I DERMATOVENEROLOGIJU SA HEMAT. -												
BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM "SANUS"												
LJEKARNA "BAREŠIĆ"	PUT KOTLARA 50, ZADAR	2			1	1						2
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOŠKU	ZADAR	2	2									2
DJELATNOST "VENUS"	JAKOVA GOTOVČA 5											
LJEKARNE "ŠARUNIĆ"	VUKOVARSKA BB, ZADAR	10			9			1				10
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZA DAR"	ZADAR MARASKA PARK BB	7						7				7
LJEKARNE "VALČIĆ"	PUT PUDARICE 32 I, ZADAR	2			2							2
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	ZADAR	1	1									1
PORODNIŠTVO, RADIOLOŠKU	MIROSLAVA KRLEŽE 5											
DJELATNOST MAMOGRAFIJE I ULTRAZVUČNE												
DIJAGNOSTIKE "LOZO"												
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "NIKA"	ZADAR FRANJE TUĐMANA 46 B	2		2								2
DOM ZDRAVLJA ZADAR	IVANA MAŽURANIČA 28 A, ZADAR	115	23	14		2	22	54		10	35	160
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "HIPOKRAT MEDICO"	ZADAR ANTE TRUMBIČA 18	5						5				5
LJEKARNA KREMIĆ	VJENCESLAVA NOVAKA 6, ZADAR	3			2			1				3
U gradovima		1.005	229	20	64	16	130	543	3	130	319	1.454
DOM ZDRAVLJA GRAČAC	GRAČAC	3	2					1			2	5
PSIHIJATRIJSKA BOLNICA UGLJAN	UGLJAN	129	20	1	2	4	16	71	15	23	96	248
U općinama		132	22	1	2	4	16	72	15	23	98	253
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA		2.389	483	24	85	37	341	1.366	53	412	939	3.740
LJEKARNA BELI MANASTIR	BELI MANASTIR IMRE NAGYA 4	12			6			6		6	6	24
DOM ZDRAVLJA BELI MANASTIR	BELI MANASTIR ŠKOLSKA 5	121	27	11	1		16	65	1	13	41	175
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANKA GREGORAN"	BELI MANASTIR TRG SLOBODE 29 A	7						7		1		8
"LJEKARNE POPOVIĆ"	BELIŠĆE KRALJA TOMISLAVA 188 A	6			2			4		1	1	8
UASTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KATICA MILIŠIĆ-ZEČEVIĆ"	VELIŠKOVCI KRALJA TOMISLAVA 81	8						8		1		9

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 13

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	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)	
Health institution	Head office	Health workers								Others			
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)	
DOM ZDRAVLJA DONJI MIHOLJAC	DONJI MIHOLJAC	12	1					6	5		5	12	29
	TRG ANTE STARČEVIĆA 25												
DOM ZDRAVLJA ĐAKOVO	ĐAKOVO	55	6					12	37		8	31	94
	PETRA PRERADOVIĆA 2												
LJEKARNA ĐAKOVO	HRVATSKIH VELIKANA 26, ĐAKOVO	17			7				10		5	3	25
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	ĐAKOVO	9							9				9
KUĆI "METUS"	OSJEČKA 2												
LJEKARNE "LIJEK ĐAKOVO"	PAVIĆEVA 24, ĐAKOVO	5			3				2				5
OPĆA ŽUPANIJSKA BOLNICA NAŠICE	NAŠICE	198	46		4			32	116		28	74	300
	ULICA BANA JELAČIĆA 6												
DOM ZDRAVLJA NAŠICE	ULICA BANA JELAČIĆA 6, NAŠICE	44	12	1	1			5	25		4	14	62
LJEKARNA "SOKAČ-OSMAK"	KRALJA TOMISLAVA 8, NAŠICE	4			2				2		1		5
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	OSIJEK	94	25	1	4	7	17	37		3	24	16	134
OSJEČKO-BARANJSKE	FRANJE KREŽME 1												
DOM ZDRAVLJA OSIJEK	OSIJEK	102	22	7		1	41	31			13	42	157
	PARK KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 6												
DOM ZDRAVLJA "DRAVA"	OSIJEK	7	1	1		1	2	2			5	5	17
	PROLAZ JOSIPA LEOVIĆA 4												
LJEKARNA OSIJEK	LORENZA JAGERA 24, OSIJEK	53			31				22		11	14	78
KLINIČKA BOLNICA OSIJEK	J. HUTTLERA 4, OSIJEK	1421	314	2	14	19	191	832	49	260	619	2300	
HITNA MEDICINSKA POMOĆ OSIJEK	OSIJEK	33	13					20		10	30		73
	JOSIPA HUTTLERA 2												
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU	OSIJEK	9				9					2	1	12
SLUŠANJA I GOVORA "SUVAG"	J.J. ŠTROSSMAYERA 6												
LJEKARNE "TRIPOLSKI"	STROSSMAYEROVA 14, OSIJEK	12			5				7		1	1	14
LJEKARNA "ATALIĆ"	MATIJE GUPCA 1, OSIJEK	11			5				6		2		13
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	JOSIPOVAC	24					2	22			1	1	26
KUĆI "JADRANKA PLUŽARIĆ"	KNEZA BRANIMIRA 30												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	OSIJEK	5							5				6
KUĆI "SPOMENKA KURINA"	MONSPERGERA 3												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	OSIJEK	5							5				5
KUĆI "JADRANKA KUVEŽDIĆ"	VUKOVARSKA 37												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	OSIJEK	5							5				5
U KUĆI "BELONA"	MOSORSKA 14												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	OSIJEK	19							19				19
KUĆI "SLANOVIC"	FRANKOPANSKA 91												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	OSIJEK	14					2	12		1			15
KUĆI "TERICA BREBER"	LJUDEVITA POSAVSKOG 3												
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU	OSIJEK	4	2					1	1				4
"OCULUS"	HRVATSKE REPUBLIKE 37/1												
POLIKLINIKA ZA DENTALNU PATOLOGIJU	OSIJEK	1		1									1
I ENDODONCIJU, ORALNU	J.J. STROSSMAYERA 253/A												
PATOLOGIJU S PARODONTOLOGIJOM "SIKORA"													
POLIKLINIKA ZA KIRURGIJU	OSIJEK	1	1										1
"DR. ŠIMUNDIĆ"	ŠETALIŠTE PETRA PRERADOVIĆA 4												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	VIŠNJEVAC	3							3				3
KUĆI ANICA RAŠIĆ	N.ŠUBIĆA ZRINSKOG BB												
DOM ZDRAVLJA VALPOVO	VALPOVO	46	12					11	23		6	27	79
	KRALJA PETRA KREŠIMIRA IV 4												
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	VALPOVO	5							5				5
KUĆI "ŽELJKA SUDAR"	KOLODVORSKA 15												
U gradovima		2.372	482	24	85	37	338	1.353	53	410	938	3.720	
POLIKLINIKA BIZOVAČKE TOPLICE -	BIZOVAČ	14	1				3	10		2	1		17
MEDICINSKA REHABILITACIJA	SUNČANA 39												
LJEKARNE BABAN	KRALJA TOMISLAVA 91, BIZOVAČ	3						3					3
U općinama		17	1				3	13		2	1		20
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA		856	199	14	38	8	106	471	20	102	288	1.246	
DOM ZDRAVLJA DRNIŠ	IVE SKELINA 14, DRNIŠ	22	2	1	1		6	11	1	8	16		46
"LJEKARNA" DRNIŠ	DRNIŠ POLJANA 2, DRNIŠ	4			1				3	2			6
DOM ZDRAVLJA KNIN	KNIN	42	10	6			3	23		3	9		54
OPĆA BOLNICA KNIN	SVETOSLAVA SURONJE 12, KNIN	66	26		1		7	32		7	35		108
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U	KNIN	7	1					6					7
KUĆI "SI.KO.SKRB"	IMOTSKA 1												

HRVATSKI ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI LJETOPIS ZA 2001. GODINU

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 14

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers							Others			
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
DOM ZDRAVLJA ŠIBENIK	STJEPANA RADIĆA 83, ŠIBENIK	86	22	7		1	14	41	1	10	32	128
LJEKARNA ŠIBENIK	STJEPANA RADIĆA 56A, ŠIBENIK	33			21			9	3	5	8	46
OPĆA BOLNICA ŠIBENIK	STJEPANA RADIĆA 83, ŠIBENIK	538	129		7	4	67	316	15	63	184	785
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	ŠIBENIK	33	9			3	5	16		4	4	41
ŠIBENSKO-KNINSKE	KRALJA ZVONIMIRA 23											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	ŠIBENIK	5					2	3				5
U KUĆI "GENUS"	KRALJA ZVONIMIRA 90											
LJEKARNE "PLENČA"	K.VIPAUCA 21, ŠIBENIK	7			5			2				7
LJEČILIŠTE	ŠIBENIK	10					2	8				10
"TALASOTERAPIJA SOLARIS"	HOTEL.NASELJE SOLARIS											
LJEKARNE RADIN	BANA JOSIPA JELAČIĆA 6C, ŠIBENIK	3			2			1				3
U gradovima		856	199	14	38	8	106	471	20	102	288	1.246
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA		1.242	268	31	37	7	125	753	21	177	410	1.829
DOM ZDRAVLJA VINKOVCI	KRALJA ZVONIMIRA 53, VINKOVCI	157	35	10	7	3	16	86		36	57	250
OPĆA BOLNICA VINKOVCI	ZVONARSKA 57, VINKOVCI	425	95		6	4	43	266	11	66	153	644
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	VINKOVCI	40					1	39				40
I REHABILITACIJU U KUĆI	LAPOVAČKA 34											
NEVENKA ŠARAC												
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	VINKOVCI	31	11				6	14		5	3	39
VUKOVARSKO-SRIJEMSKE	ZVONARSKA 57											
LJEKARNE "KALENIĆ"	KRALJA ZVONIMIRA 45, VINKOVCI	10			6			4				10
LJEKARNE ŠIBALIĆ	V.GORTANA 11, VINKOVCI	6			3			3				6
DOM ZDRAVLJA VUKOVAR	SAJMIŠTE 1, VUKOVAR	142	36	14			11	81		12	36	190
OPĆA BOLNICA VUKOVAR	BOLNIČKA 5, VUKOVAR	321	72		5		35	200	9	48	113	482
DOM ZDRAVLJA ŽUPANJA	ŽUPANJA	79	19	7	4		12	36	1	10	48	137
	DR. FRANJE RAČKOG 32											
LJEKARNE "BATURINA"	VELIKI KRAJ 108, ŽUPANJA	6			3			3				6
U gradovima		1.217	268	31	34	7	124	732	21	177	410	1.804
LJEKARNE "ČAIĆ"	ŠTROMAYEROVA 24, BOŠNJACI	6			3			3				6
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	NUŠTAR	19					1	18				19
KUĆI "MIRA FERNBACH"	KRIŽNI PUT 75											
U općinama		25			3		1	21				25
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA		3.218	704	51	191	57	566	1.635	14	390	1.158	4.766
DOM ZDRAVLJA "HVAR"	HVAR	34	7	3	1	1	6	15	1	5	11	50
DOM ZDRAVLJA IMOTSKI	J. MLADINOVA 20, IMOTSKI	96	26	5	2	1	11	49	2	8	5	109
LJEKARNE "CORTEX"	STJEPANA RADIĆA 21, IMOTSKI	4			2			2				4
DOM ZDRAVLJA KAŠTELA	KAŠTEL SUČURAC	24	8	3			10	3		4	6	34
	KNEZA TRPIMIRA 1											
DOM ZDRAVLJA MAKARSKA	MAKARSKA	47	8				8	31		16	40	103
	STJEPANA IVIČEVIĆA BB											
LJEKARNA MAKARSKA	KAČIČEV TRG 10, MAKARSKA	12			8			4		2	4	18
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU	MAKARSKA	29	6				11	12		15	73	117
REHABILITACIJU "BIOKOVKA"	PUT CVITAČKE 9											
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU I	MAKARSKA	2	1					1				2
OPSTETRICIJU, RADIOLOGIJU -	ANTE STARČEVIĆA 19											
MAMOGRAFIJU "LETICA"												
DOM ZDRAVLJA OMIŠ	PUT MLIJA 2, OMIŠ	26	8				6	12		8	17	51
DOM ZDRAVLJA SINJ	PETROVAC 2, SINJ	82	17	3			14	47	1	15	53	150
LJEKARNA SINJ	TRG CETINSKE KRAJINE BB, SINJ	10			6			4		3	2	15
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU	SINJ	5					1	4				5
KUĆI "LELA"	ČEMER 0											
DOM ZDRAVLJA SOLIN	MARTINA ŽIŽIĆA 6, SOLIN	31	7	1			12	11		4	3	38
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE	SPLIT	147	47		2	15	27	56		21	27	195
SPLITSKO-DALMATINSKE	VUKOVARSKA 46											
USTANOVA ZA HITNU MEDICINSKU POMOĆ	SPLIT	66	26				6	34		8	32	106
SPLIT	SPINČIĆEVA 1											
DOM ZDRAVLJA "BRODOSPLIT"	PUT SUPAVLA 19, SPLIT	21	3	1			6	11		3	2	26
LJEKARNA SPLIT	KRAJ SV.MARIJE 1, SPLIT	101			67	1		33		16	13	130
KLINIČKA BOLNICA SPLIT	SPINČIĆEVA 1, SPLIT	1861	459		21	17	332	1023	9	222	806	2889

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 15

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			Sveukupno (3+11+12)
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medic- cine	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 institution	Head office	Health workers							Others			Total (3+11+12)
1	2	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	
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU I REHABILITACIJU U KUĆI "SANO"	SPLIT DUBROVAČKA 11	39	1				10	27	1			39
LJEKARNA "PRIMA PHARME"	PUT STINICA 2, SPLIT	62			35			27				62
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA	A.G. MATOŠA 2/III, SPLIT	52		20			3	29		3	4	59
DOM ZDRAVLJA SPLIT	KAVANJINOVA 2, SPLIT	124	27	11			56	30		12	22	158
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SV. LUCIJA"	SPLIT RADUNICA 1	8					3	5				8
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZDRAVKA"	SPLIT MATOŠEVA 17	13	1				5	7				13
LJEKARNE "RICOV"	ŠIBENSKA 59, SPLIT	3			2			1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "VITA"	SPLIT MIŠINA 28	14					5	9				14
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "TANJA"	SPLIT GUNDULIĆEVA 52	18					6	12				18
SPECIJALNA BOLNICA ZA UROLOŠKE I KIRURŠKE BOLESTI "SALUS"	SPLIT ANTUNA MIHANOVIĆA BB	2	1					1				2
LJEKARNE "KOVAČIĆ-PAVLINA"	DOVERSKA 34, SPLIT	5			4			1				5
POLIKLINIKA ZA REHABILITACIJU OSOBA SA SMETNJAMA U RAZVOJU	SPLIT PUT MEJA 5	35	4			22	7	2		2	2	39
LJEKARNE "KOVAČEVIĆ"	TRONDHEIMSKA 1, SPLIT	4			3			1				4
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I PSIHIJATRIJU "J & J MEDICI"	SPLIT MATICE HRVATSKE 10 A	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	2	2									2
LJEKARNE "STIPE GRUBIŠIĆ"	ISTARSKA 4, SPLIT	5			4			1				5
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "IVA"	SPLIT KIJEVSKA 30	12	1				1	10				12
POLIKLINIKA ZA PSIHIJATRIJU "DR. KOVAČEVIĆ"	SPLIT KRALJA ZVONIMIRA 77/II	1	1									1
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I NEUROLOGIJU "DR. VLAŠIĆ"	SPLIT BARAKOVIĆEVA 5	3	1					2				3
LJEKARNA "SUŠAČ"	POLJANA TINA UJEVIĆA 15, SPLIT	8			4			4				8
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I PORODILJSTVO I DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU "DR. PERIĆ"	SPLIT FRA BONE 3	3	2					1				3
LJEKARNE "PHYTO PHARMA"	STEPINČEVA 18 A, SPLIT	6			4			2				6
LJEKARNE "PHARMAÇON"	ŠINE, SLANICA 20, SPLIT	5			2			3				5
POLIKLINIKA ZA RADIOLOGIJU, ONKOLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "DR. KALAJŽIĆ"	SPLIT IVANA PL. ZAJCA 4	4	2				1	1				4
LJEKARNE "RUŽIĆ"	R. BOŠKOVIĆA 16, SPLIT	4			4							4
POLIKLINIKA ZA DERMATOLOGIJU I VENEROLOGIJU I OPĆU KIRURGIJU "MEDIDERM"	SPLIT KRALJA ZVONIMIRA 75	3	1					2				3
POLIKLINIKA ZA UROLOGIJU SA SPECIJALISTIČKIM MEDICINSKO-BIOKEMIJSKIM LABORATORIJEM "ANALIZA"	SPLIT BOKTULJIN PUT BB	1			1							1
DOM ZDRAVLJA SUPETAR	SUPETAR MLADENA VODANOVIĆA 24	33	5	2			6	20		5	11	49
DOM ZDRAVLJA TROGIR	KARD. A. STEPINCA 17, TROGIR	57	21	1	4		7	24		9	11	77
LJEKARNA SVALINA	KRALJA TOMISLAVA 80, TROGIR	13			8			5				13
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KETI MEDICAL"	TROGIR ŠPIRA PUOVIĆA BB	11	1				1	9				11
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SESTRA ANA"	TROGIR ČIOVO PUT SV. ANE 6	4					1	3				4
DOM ZDRAVLJA VIS	POLJANA SV. DUHA 10, VIS	23	6	1	1		2	13		4	4	31
DOM ZDRAVLJA VRGORAC	VUKOVARSKA 23, VRGORAC	19	1		3		2	13		5	10	34
U gradovima		3.203	703	51	191	57	566	1.621	14	390	1.158	4.751
LJEČILIŠTE "DJEČJE SELO"	PROMAJNA, BAŠKA VODA	15	1					14				15
U općinama		15	1					14				15

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 16

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici								Ostali		
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	Sura-dnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers								Others		
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
ISTARSKA ŽUPANIJA		1.254	291	13	59	26	228	632	5	192	486	1.932
DOM ZDRAVLJA BUZET	ASELJE GORIČICA 1, BUZET	13	2				3	8		3	8	24
DOM ZDRAVLJA "DR. LINO PERŠIĆ"	SV. MIKULE 2, LABIN	63	14	5	1	2	9	32		6	25	94
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "KATURE"	LABIN KATURE II 7/7	5					2	3				5
DOM ZDRAVLJA PAZIN	JURJA DOBRILE 1, PAZIN	43	11	3			7	21	1	4	20	67
LJEKARNA "KAŠTEL"	PAZIN	5			4			1		2	2	9
DOM ZDRAVLJA POREČ	ŠETALIŠTE PAZINSKE GIMNAZIJE BB DR. MAURO GIOSEFFI 2, POREČ	43	7		10		11	15		7	22	72
STOMATOLOŠKA POLIKLINIKA "MARAS"	POREČ A.V. ARSENA 5	1						1				1
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE ISTARSKE	PULA NAZOROVA ULICA 23	109	23		1	13	23	48	1	13	16	138
DOM ZDRAVLJA PULA	FLANATIČKA 27, PULA	73	26	3			19	24	1	9	32	114
LJEKARNA "PULA"	M.LAGINJE 1, PULA	29			18		2	9		7	8	44
OPĆA BOLNICA PULA	ZAGREBAČKA 34, PULA	694	168		11	7	124	384		115	258	1067
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ZLATNE RUKE" -VESNA PLAVŠIĆ	PULA MEDULINSKA 214 E	14					2	12				14
POLIKLINIKA ZA BAROMEDICINU "OXY"	PULA G. TOGLIJATIJA BB	1	1									1
POLIKLINIKA ZA FIZIKALNU MEDICINU I REHABILITACIJU "PEHAREC"	PULA PUNTA VERUDELA BB, HOTEL "HISTRIA"	7	1			4		2				7
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"	NIKOLE TESLE 9	3	2				1					3
DOM ZDRAVLJA ROVINJ	ISTARSKA BB, ROVINJ	26	7	1	3		5	10		5	12	43
BOLNICA ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU PRIM.DR. MARTIN HORVAT	ROVINJ B. BRAJKOVIĆ BB	52	7		1		13	29	2	12	50	114
POLIKLINIKA ZA HEMODIJALIZU	MONFIORENZO 8, ROVINJ	3	1				2					3
LJEKARNE POPADIĆ-BLITVA	CARRERA 22 E, ROVINJ	4			2			2				4
DOM ZDRAVLJA UMAG - CASA DELLA SANITA UMAGO	UMAG EDOARDA PASCALIA 3A	43	17	1			4	21		6	28	77
LJEKARNA UMAG	ERNESTA MILOŠA 2/C, UMAG	8			8					1	2	11
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU, GINEKOLOGIJU I OPSTETRICIJU I OFTALMOLOGIJU "UMAG"	UMAG HOTEL SIPAR PUNTA BB	1	1									1
U gradovima		1.241	289	13	59	26	227	622	5	190	483	1.914
POLIKLINIKA ZA INTERNU MEDICINU I HEMODIJALIZU "KUPRAMEĐ"	PREMANTURA RUNJAČICA 44	2						2				2
LJEČILIŠTE "ISTARSKE TOPLICE"	LIVADE SV. STJEPAN BB	11	2				1	8		2	3	16
U općinama		13	2				1	10		2	3	18
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA		902	180	18	47	20	105	510	22	145	333	1.380
LJEKARNA "DUBROVNIK"	GRUŠKA OBALA 7, DUBROVNIK	25			17			8		8	7	40
DOM ZDRAVLJA DUBROVNIK	DUBROVNIK	123	21	12	1	2	13	73	1	14	41	178
OPĆA BOLNICA DUBROVNIK	A. STARČEVIĆA 45 DUBROVNIK	459	107		7	11	53	275	6	64	136	659
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE DUBROVAČKO - NERETVANSKE	DUBROVNIK ROKA MIŠETIĆA BB	48	12		1	4	7	24		13	10	71
LJEKARNA "ČEBULC"	DR. ANTE STARČEVIĆA 45 METOHIJSKA 2, DUBROVNIK	12			5			7		1	1	14
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ANE ŠVARC"	DUBROVNIK MASARYKOV PUT 1	3						3			1	4
POLIKLINIKA ZA NEUROLOGIJU, PSIHIJATRIJU, INTERNU MEDICINU I OFTALMOLOGIJU "GLAVIĆ"	DUBROVNIK ČIRA CARIĆA 3	3	2					1				3
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "LENKA HAKŠTOK"	DUBROVNIK IZMEĐU DOLACA BB	2						2				2

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 17

Zdravstvena ustanova	Sjedište	Zdravstveni djelatnici							Ostali			
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Doktori medicine	Doktor stomatologije	Farmaaceuti	Suradnici VSS	Viša stručna sprema	Srednja stručna sprema	Niža stručna sprema	Administrativno osoblje	Tehničko osoblje	Sveukupno (3+11+12)
Health institution	Head office	Health workers							Others			
1	2	Total	Physicians	Stomatologists	Pharmacists	Other univ. deg.	Junior coll.	High sch.	Semi skill.	Clerical	Technical	Total (3+11+12)
POLIKLINIKA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU I ORTODONCIJU "DR. BONAČIĆ"	DUBROVNIK NIKOLE TESLE 4	2		2								2
POLIKLINIKA ZA OFTALMOLOGIJU "OFTALMUS"	DUBROVNIK NIKOLE TESLE 4									1		1
DOM ZDRAVLJA KORČULA	KALAC BB, KORČULA	29	10	2			6	11		8	17	54
LJEKARNA KORČULA	KORČULA	7			5			2		2	1	10
DOM ZDRAVLJA METKOVIĆ	METKOVIĆ	36	8	1			6	19	2	8	24	68
	UL. A. STARČEVIĆA 12											
LJEKARNE "DRAŽENVIĆ"	A. STARČEVIĆA 9, METKOVIĆ	11			5			6		2	1	14
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "FTC SPRČIĆ"	METKOVIĆ ŠPORTSKA BB	7					1	5	1	1		8
ZDRAVSTVENA USTANOVA ZA MEDICINU RADA	METKOVIĆ VLADIMIRA NAZORA 5	1	1									1
LJEKARNA PELAIĆ	POLJANICA M. PEČIĆA 7, OPUZEN	5			2			3				5
DOM ZDRAVLJA PLOČE	TRG KRALJA TOMISLAVA 9, PLOČE	32	9			1	4	18		4	12	48
U gradovima		805	170	17	43	18	90	457	10	126	251	1.182
LJEKARNA BLATO	ULICA 85, BLATO	7			4			3		3	1	11
DOM ZDRAVLJA "DR. ANTE FRANULOVIĆ"	VELA LUKA	17	3	1			2	11		4	10	31
	KALE 1											
SPECIJALNA BOLNICA ZA MEDICINSKU REHABILITACIJU "KALOS"	VELA LUKA OBALA 3 BR.3	73	7			2	13	39	12	12	71	156
U općinama		97	10	1	4	2	15	53	12	19	82	198
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA		618	135	3	37	3	73	357	10	55	201	874
LJEKARNA ČAKOVEC	ČAKOVEC	23			16			7		8	9	40
	VALENTA MORANDINIJA 1											
ŽUPANIJSKA BOLNICA ČAKOVEC	ČAKOVEC	462	112	1	7	3	54	275	10	36	140	638
	I.G. KOVAČIĆA 1 E											
POLIKLINIKA ZA GINEKOLOGIJU, DERMATOVENEROLOGIJU, CITOLOG. VLADIMIRA NAZORA 18 I ULTRAZVUČNU DIJAGNOSTIKU "MEDIKOL"	ČAKOVEC	1						1				1
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "SPOMENKA MAĐARIĆ"	ČAKOVEC BUZOVAČKA 8	7						7		1		8
DOM ZDRAVLJA ČAKOVEC	I.G. KOVAČIĆA 1 E, ČAKOVEC	54	12	2			13	27		6	49	109
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ŽUPANIJE MEĐIMURSKE	ČAKOVEC	32	11				4	17		4	3	39
	I.G. KOVAČIĆA 10											
LJEKARNA "POČUČA"	ČAKOVEC	12			8			4				12
	STRAHONINEC POLJSKA 47											
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "ŽIVKOVIĆ"	ČAKOVEC ZAVNOHA 45	12					1	11				12
U gradovima		603	135	3	31	3	72	349	10	55	201	859
USTANOVA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U KUĆI "STRAHIJA"	HODOŠAN	6						6				6
	HODOŠAN, VUKOV GAJ 27											
LJEKARNE PETEK	V. NAZORA 9, MALA SUBOTICA	6			4		1	1				6
LJEKARNE "DOMINKO"	PLEŠKOVEC BB, LOPATINEC	3			2			1				3
U općinama		15			6		1	8				15

Tablica - Table 4. DOKTORI MEDICINE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health institutions' medical doctors by sex, Croatia 2001

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors	7.779	3.715	4.064
Od toga - <i>Of this:</i>			
STAZISTI - <i>Interns</i>	442	139	303
DOKTORI MEDICINE - <i>General practitioners</i>	786	218	568
SPECIJALIZANTI - <i>Specialty trainees</i>	1.067	445	622
SPECIJALISTI - <i>Specialists</i>	5.484	2.913	2.571

Tablica - Table 5. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Medical specialists in Croatia's health institutions by specialty 2001

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
OPĆA MEDICINA - <i>General medicine</i>	155	1	154
OBITELJSKA MEDICINA - <i>Family practice</i>	33	13	20
INTERNA MEDICINA - <i>Internal medicine</i>	900	154	746
PNEUMOFIZIOLOGIJA - <i>Pneumophthisiology</i>	146	-	146
INFEKTOLOGIJA - <i>Infectology</i>	124	22	102
NEUROLOGIJA - <i>Neurology</i>	204	41	163
PSIHIJATRIJA - <i>Psychiatry</i>	319	55	264
NEUROPSIHIJATRIJA - <i>Neuropsychiatry</i>	131	-	131
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - <i>Dermatology and venerology</i>	103	20	83
PEDIJATRIJA - <i>Pediatrics</i>	454	83	371
OPĆA KIRURGIJA - <i>General surgery</i>	538	83	455
NEUROKIRURGIJA - <i>Neurosurgery</i>	56	10	46
DJEČJA KIRURGIJA - <i>Child surgery</i>	54	5	49
MAKSILOFACIJALNA KIR. - <i>Maxillofacial surgery</i>	34	6	28
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>	117	22	95
ORTOPEDIJA - <i>Orthopedics</i>	162	22	140
OTORINOLARINGOLOGIJA - <i>Otorhinolaringology</i>	198	41	157
OFTALMOLOGIJA - <i>Ophthalmology</i>	234	30	204
OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - <i>Obstetrics and gynecology</i>	449	115	334
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - <i>Anesthesiology and resuscitation</i>	510	87	423
TRANSFUZILOGIJA - <i>Transfusiology</i>	92	6	86
RADIOLOGIJA - <i>Radiology</i>	370	73	297
RADIOTERAPIJA - <i>Radiotherapy</i>	62	19	43
NUKLEARNA MEDICINA - <i>Nuclear medicine</i>	60	10	50
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - <i>Physical medicine and rehabilitation</i>	267	33	234
MEDICINA RADA - <i>Occupational medicine</i>	121	1	120
ŠKOLSKA MEDICINA - <i>School medicine</i>	147	23	124
SOCIJALNA MEDICINA S ORGANIZ. ZDR. ZAŠTITE - <i>Social medicine and health administration</i>	16	-	16
JAVNO ZDRAVSTVO - <i>Public health</i>	1	1	-
EPIDEMIOLOGIJA - <i>Epidemiology</i>	135	17	118
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLIJOM - <i>Medical microbiology with parasitology</i>	135	22	113
PATOLOŠKA ANATOMIJA - <i>Anatomical pathology</i>	105	22	83
MEDICINSKA CITOLOGIJA - <i>Medical cytology</i>	85	23	62
SUDSKA MEDICINA - <i>Forensic medicine</i>	3	-	3
ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA - <i>Medical ecology</i>	6	-	6
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	15	7	8
HIGIJENA - <i>Hygiene</i>	2	-	2
UKUPNO - Total	6.551	1.067	5.484

Tablica - Table 6. DOKTORI STOMATOLOGIJE ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health institutions' stomatologists by sex, Croatia 2001

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - <i>Stomatological interns</i>	113	35	78
DOKTORI STOMATOLOGIJE - <i>Stomatologists</i>	264	71	193
SPECIJALIZANTI - <i>Stomatol. spec. trainees</i>	23	12	11
SPECIJALISTI - <i>Stomatol. specialists</i>	198	89	109
UKUPNO - Total	598	207	391

Tablica - Table 7. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Stomatology specialists in Croatia's health institutions by specialty, Croatia 2001

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
ORALNA KIRURGIJA - <i>Oral surgery</i>	35	5	30
ORTODONCIJA - <i>Orthodontics</i>	46	9	37
PROTETIKA - <i>Prosthetics</i>	61	2	59
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA - <i>Child and preventive stomatology</i>	26	1	25
PARODONTOLOGIJA - <i>Parodontology</i>	1	-	1
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S PARODONTOLOGIJOM - <i>Dental and oral pathology with parodontology</i>	49	3	46
ORALNA PATOLOGIJA - <i>Oral pathology</i>	1	1	-
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA - <i>Dental pathology and endodontics</i>	2	2	-
UKUPNO - Total	221	23	198

Tablica - Table 8. FARMACEUTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health institutions' pharmacists by sex, Croatia 2001

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
MAGISTRI FARMACIJE STAŽISTI - <i>Pharmaceutical interns</i>	75	4	71
MED. BIOKEMIČARI STAŽISTI - <i>Medical biochemistry interns</i>	17	3	14
MAGISTRI FARMACIJE - <i>Pharmacists</i>	1.118	58	1.060
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - <i>Medical biochemists</i>	173	9	164
SANITARNI KEMIČARI - <i>Sanitary chemists</i>	10	-	10
SPECIJALIZANTI - <i>Pharmaceut. specialty trainees</i>	17	1	16
SPECIJALISTI - <i>Pharmaceutical specialists</i>	165	20	145
UKUPNO - Total	1.575	95	1.480

Tablica - Table 9. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health institutions' pharmaceutical specialists by specialty, Croatia 2001

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
MEDICINSKA BIOKEMIJA - <i>Medical biochemistry</i>	137	13	124
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>	16	1	15
FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - <i>Pharmaceutical technology</i>	17	1	16
FARMACEUTSKA INFORMATIKA - <i>Pharmaceutical information science</i>	5	1	4
KLINIČKA FARMACIJA - <i>Clinical pharmacology</i>	2	-	2
ANALITIČKA TOKSIKOLOGIJA - <i>Analytic toxicology</i>	1	1	-
UKUPNO - Total	182	17	165

Tablica - Table 10. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA - ZAPOSLENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health workers with a junior college, high school or semi-skilled background in Croatia's health institutions' in 2001 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	5.632	714	4918
	SREDNJA - high school	19.447	1523	17924
	NIŽA - semi-skilled	531	144	387
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - Health workers - total	VIŠA - junior college	5.533	695	4.838
	SREDNJA - high school	19.194	1492	17.702
	NIŽA - semi-skilled	356	117	239
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO <i>Nurses and technicians - total</i>	VIŠA - junior college	3.121	118	3.003
	SREDNJA - high school	15.423	1150	14.273
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER <i>- Dispensaries and visiting course</i>	VIŠA - junior college	458	6	452
OPĆI SMJER - General course	VIŠA - junior college	2.101	92	2.009
OPĆI SMJER - General course	SREDNJA - high school	14.188	1149	13.039
BOLNIČKI SMJER - Hospitals course	VIŠA - junior college	439	19	420
DIJETETIČAR - Dietician	VIŠA - junior college	8	-	8
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER <i>- Gynecology and obstetrics course</i>	VIŠA - junior college	80	-	80
	SREDNJA - high school	1.212	1	1.211
PRIMALJSKI SMJER - Midwifery course	VIŠA - junior college	17	1	16
OFTALMOLOŠKI SMJER - Ophthalmology course	VIŠA - junior college	8	-	8
ORTOPTIČKI SMJER - Orthoptics course	VIŠA - junior college	3	-	3
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	SREDNJA - high school	15	-	15
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	VIŠA - junior college	7	-	7
PREVENTIVNI SMJER - Preventive medicine course	SREDNJA - high school	7	-	7
STOMATOLOŠKI SMJER - Stomatology course	SREDNJA - high school	1	-	1
KOZMETIČKI SMJER - Medical cosmetics course	SREDNJA - high school	1	-	1
ZUBAR - Dentist	VIŠA - junior college	16	6	10
ZUBAR - Dentist	SREDNJA - high school	1	-	1
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	VIŠA - junior college	613	40	573
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	SREDNJA - high school	1.518	89	1.429
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	VIŠA - junior college	173	54	119
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	SREDNJA - high school	166	49	117
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	VIŠA - junior college	855	106	749
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	SREDNJA - high school	866	104	762
MASER KUPELJAR - Bath massager	SREDNJA - high school	64	10	54
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	VIŠA - junior college	694	361	333
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	SREDNJA - high school	47	12	35
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	VIŠA - junior college	6	2	4
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	SREDNJA - high school	867	29	838
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	VIŠA - junior college	20	3	17
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	SREDNJA - high school	236	49	187
RADNOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Work therapy technician	VIŠA - junior college	35	5	30
RADNOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Work therapy technician	SREDNJA - high school	6	-	6
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	SREDNJA - high school	10	-	10
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	NIŽA - semi-skilled	11	-	11
BABICA - Midwife	NIŽA - semi-skilled	-	-	-
BOLNIČAR - Orderly	NIŽA - semi-skilled	326	110	216
HIGIJENIČAR - Hygienist	NIŽA - semi-skilled	4	4	-
ZUBNI ASISTENT - Dental assistant	NIŽA - semi-skilled	18	2	16
MASER - Massager	NIŽA - semi-skilled	4	-	4
MEDICINSKI LABORANT - Medical laboratory auxiliary	NIŽA - semi-skilled	-	-	-
APOTEKARSKI LABORANT - Pharmaceutical laboratory auxiliary	NIŽA - semi-skilled	4	1	3
OSTALI UKUPNO - Others total	VIŠA - junior college	99	19	80
	SREDNJA - high school	253	31	222
	NIŽA - semi-skilled	175	27	148

Tablica - Table 11

JEDINICE PRIVATNE PRAKSE PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2001. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2002. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2001 and Croatia total on July 01, 2002.

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
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
HRVATSKA - Croatia	1.887	209	39	89	138	2.210	92	706	45	30	10	183	66	11
GRAD ZAGREB	369	55	14	9	6	662	20	136	19	10	1	52	19	4
ZAGREBAČKA	114	17	4	3	19	119	4	52	2	2	2	10	2	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	58	4	2	4	8	52	1	17				3	1	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	60	6	1	3	9	64	4	26		1	1	8	1	
KARLOVAČKA	70	4		6	12	66	5	25	1	1		7	1	
VARAŽDINSKA	74	8	1	5	2	69	4	25	2	1		3	7	
KOPRIVNIČKO -KRIŽEVAČKA	52	5		3	2	36	2	16		1		3	1	
BJELOVARSKO -BILOGORSKA	55	9		2	3	51	3	27		1		6	2	
PRIMORSKO-GORANSKA	164	17	8	16	16	225	6	76	6	5		19	9	2
LIČKO-SENJSKA	16	2			2	14		10		1	1			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	34	1	1	2		27	1	13	1			3		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	32	1		1	1	24	1	7				1		
BRODSKO-POSAVSKA	41	1		5	4	42	1	14				1		
ZADARSKA	76	4	1	2	1	80	3	20	2	1		7	1	
OSJEČKO-BARANJSKA	135	12	1	6	10	87	7	54		1	1	9	4	1
ŠIBENSKO-KNINSKA	42	3		4	6	47	5	16		1		3	1	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	31	3		9	33	33		9	2	1		3		1
SPLITSKO-DALMATINSKA	235	38	2	7	7	245	15	72	6		3	20	8	2
ISTARSKA	130	8	3	7	15	153	5	56	3	2		16	5	1
DUBROVAČKO -NERETVANSKA	56	6		2	5	71	4	23		1	1	6	3	
MEĐIMURSKA	43	5	1	2	1	43	1	12	1			3	1	
01.07.2002.														
HRVATSKA - Croatia	1.917	209	40	90	142	2.254	100	719	45	32	10	189	68	10

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. FARMACIJA	LJEKARNE	OSTALO	UKUPNO
COMMUNITY - TOWN COUNTY	Neuro- psychiatry	Psychiatry	Neurology	ORL	Ophthal- mology	Urology	Ultra- sound	Ortho- pedics	Radio- logy	Laboratory	Clinical Pharmacology	Pharmacies	Other	Total
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
HRVATSKA - Croatia	3	59	14	17	54	8	1	12	11	77	1	325	6	6.303
GRAD ZAGREB	1	23	5	7	10	3		5	3	14	1	82	5	1.535
ZAGREBAČKA		3	1		6		1			7		22		390
KRAPINSKO-ZAGORSKA		1			1					5		9		166
SISAČKO-MOSLAVAČKA										3		12		199
KARLOVAČKA					1					3		5		207
VARAŽDINSKA		2	1		1					3		17		225
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA		1			2					2		11		137
BJELOVARSKO-BILOGORSKA					1					3		7		170
PRIMORSKO-GORANSKA		13	1	1	6	1			2	5		43		641
LIČKO-SENJSKA												4		50
VIROVITIČKO-PODRAVSKA										2		8		93
POŽEŠKO-SLAVONSKA					1					1		5		75
BRODSKO-POSAVSKA												9		118
ZADARSKA	1	1		1								7		208
OSJEČKO-BARANJSKA		1			4	1		1	1	5		15		356
ŠIBENSKO-KNINSKA		1										4		133
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA					2					1		4		99
SPLITSKO-DALMATINSKA		8	3	4	10			1	1	14		25	1	727
ISTARSKA	1	4	2	4	5	3		4	4	5		20		456
DUBROVAČKO-NERETVANSKA		1			2			1		4		11		197
MEĐIMURSKA			1		2							5		121
01.07.2002.														
HRVATSKA - Croatia	3	57	14	17	55	8	1	12	11	80	1	328	6	6.418

Tablica - Table 12. JEDINICE PRIVATNE PRAKSE U ZAKUPU PO ŽUPANIJAMA I VRSTI DJELATNOSTI NA DAN 31.12.2001. TE UKUPNO STANJE ZA HRVATSKU NA DAN 01.07.2002. - Private practices by county and type of activity, December 31, 2001 and Croatia total on July 01, 2002. 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 KIRURGIJA	
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	Surgery
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
REPUBLIKA HRVATSKA	1.583	171	22	70	1.084	37	455	13	7	94	12	1
GRAD ZAGREB	305	49	7	8	236	1	67	9		20	2	
ZAGREBAČKA	98	16	3	2	72	4	34	1	2	7	2	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	52	4	1	3	40	1	15			2	1	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	55	6		1	48	1	21		1	3		
KARLOVAČKA	49	1		5	37	3	18			3		
VARAŽDINSKA	65	4		4	41	2	13			1		
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	46	3		2	27	2	14			1		
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	50	7		2	39	2	20			3		
PRIMORSKO-GORANSKA	128	15	6	10	79	1	46	3		12	1	1
LIČKO-SENJSKA	15	2			11		10		1			
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	31	1	1	2	16	1	12			2		
POŽEŠKO-SLAVONSKA	28	1		1	12		6					
BRODSKO-POSAVSKA	37			5	22		6					
ZADARSKA	62				41	2	11			3		
OSJEČKO-BARANJSKA	123	12	1	6	63	6	45		1	6	1	
ŠIBENSKO-KNINSKA	38	3		4	31	5	14			3	1	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	30	2			22		7			1		
SPLITSKO-DALMATINSKA	197	31	2	5	122	2	39		1	14	2	
ISTARSKA	89	6	1	6	65	2	32			7	1	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	51	6		2	37	2	17		1	5	1	
MEĐIMURSKA	34	2		2	23		8			1		
01.07.2002.												
HRVATSKA - Croatia	1.604	172	22	71	1.102	37	453	13	7	100	13	

Tablica - Table 12. nastavak - continuation

ŽUPANIJA	PSIHI- JATRIJA	NEURO- LOGIJA	ORL	OFTALMO- LOGIJA	ORTO- PEDIJA	RENTGENO- LOGIJA	LABORA- TORIJ	LJEKARNE	OSTALO	UKUPNO
COUNTY	Psychiatry	Neurology	ORL	Ophthal- mology	Ortho- pedics	Radio- logy	Laboratory	Pharmacies	Other	Total
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
REPUBLIKA - Croatia	19	3	1	21	4	7	66	124	1	3.795
GRAD ZAGREB	8	1	1	3		2	10	29		758
ZAGREBAČKA	3	1		5			7	7		264
KRAPINSKO-ZAGORSKA				1			5	4		129
SISAČKO-MOSLAVAČKA							3	5		144
KARLOVAČKA							2	3		121
VARAŽDINSKA							3	12		145
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA				1			2	3		101
BJELOVARSKO-BILOGORSKA				1			3	6		133
PRIMORSKO-GORANSKA	3			3		2	3	26		339
LIČKO-SENJSKA								1		40
VIROVITIČKO-PODRAVSKA							2			68
POŽEŠKO-SLAVONSKA							1	3		52
BRODSKO-POSAVSKA								2		72
ZADARSKA								1		120
OSJEČKO-BARANJSKA	1			3			5	5		278
ŠIBENSKO-KNINSKA										99
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA							1			63
SPLITSKO-DALMATINSKA	3	1		3	1		11	6	1	441
ISTARSKA					2	3	4	5		223
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1			1	1		4	6		135
MEĐIMURSKA										70
01.07.2002.										
HRVATSKA - Croatia	19	3	1	22	4	7	69	131	1	3.851

Tablica - Table 13. DOKTORI MEDICINE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. - Croatia's private medical doctors by sex, December 31, 2001

	UKUPNO Total	MUŠKI Male	ŽENSKI Female
DOKTORI MEDICINE - Medical doctors	2.773	927	1.846
Od toga - Of this:			
DOKTORI MEDICINE STAŽISTI - Interns	-	-	-
DOKTORI MEDICINE - General practitioners	1.013	258	755
SPECIJALIZANTI - Specialty trainees	12	3	9
SPECIJALISTI - Specialists	1.748	666	1.082

Tablica - Table 14. DOKTORI MEDICINE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. - Croatia's private medical doctors by specialty, December 31, 2001

SPECIJALNOST Specialty	Broj No.
OPĆA MEDICINA - General medicine	598
OBITELJSKA MEDICINA - Family medicine	7
INTERNA MEDICINA - Internal medicine	71 (3)#
PNEUMOFTIZIOLOGIJA - Pneumophthisiology	16
INFEKTOLOGIJA - Infectology	1
NEUROLOGIJA - Neurology	10
PSIHIJARIJA - Psychiatry	42 (1)#
NEUROPSIHIJARIJA - Neuropsychiatry	28
DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA - Dermatology and venerology	47
PEDIJARIJA - Pediatrics	215 (3)#
OPĆA KIRURGIJA - General surgery	10
MAKSILOFACIJALNA KIR. - Maxillofacial surgery	1
PLASTIČNA KIRURGIJA - Plastic surgery	1
SPORTSKA MEDICINA - Sports medicine	5
UROLOGIJA - Urology	8
ORTOPEDIJA - Orthopedics	12
OTORINOLARINGOLOGIJA - Otorhinolaringology	18
OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology	55
OPSTETRICIJA I GINEKOLOGIJA - Obstetrics and gynecology	187 (3)#
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA - Anesthesiology and resuscitation	7
RADIOLOGIJA - Radiology	24 (1)#
RADIOTERAPIJA - Radiotherapy	4
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine and rehabilitation	42
MEDICINA RADA - Occupational health	222
ŠKOLSKA MEDICINA - School medicine	102
SOCIJALNA MEDICINA S ORGANIZ. ZDRAV. ZAŠTITE - Social medicine and health administration	-
EPIDEMIOLOGIJA - Epidemiology	1
MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM - Medical microbiology with parasitology	5
PATOLOŠKA ANATOMIJA - Anatomical pathology	2
MEDICINSKA CITOLOGIJA - Medical citology	6 (1)#
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA - Clinical pharmacology	1
UKUPNO - Total	1.748

SPECIJALIZANTI - On specialty training

Tablica - Table 15. DOKTORI STOMATOLOGIJE U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. - Private stomatological practitioners by sex, Croatia, December 31, 2001

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
DOKTORI STOMATOLOGIJE			
- <i>Stomatologists</i>	2.348	884	1.464
Od toga - <i>Of this:</i>			
DOKTORI STOMATOLOGIJE STAŽISTI - <i>Stomatol. interns</i>	7	2	5
DOKTORI STOMATOLOGIJE - <i>Stomatologists</i>	1.962	719	1.243
SPECIJALIZANTI - <i>Stomatological specialty trainees</i>	3	1	2
SPECIJALISTI - <i>Stomatology specialists</i>	376	162	214

Tablica - Table 16. DOKTORI STOMATOLOGIJE SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. - Private stomatological practitioners by specialty, Croatia, December 31, 2001

SPECIJALNOST <i>Specialty</i>	UKUPNO <i>Total</i>	SPECIJALIZANTI <i>On specialty training</i>	SPECIJALISTI <i>Specialists</i>
ORALNA KIRURGIJA - <i>Oral surgery</i>	27	-	27
ORTODONCIJA - <i>Orthodontics</i>	90	1	87
PROTETIKA - <i>Prosthetics</i>	93	2	91
DJEČJA I PREVENTIVNA STOMATOLOGIJA - <i>Children's and preventive stomatology</i>	125	-	125
DENTALNA I ORALNA PATOLOGIJA S PARODONTOLOGIJOM - <i>Dental and oral pathology with parodontology</i>	42	-	42
DENTALNA PATOLOGIJA I ENDODONCIJA - <i>Dental pathology and endodontics</i>	1	-	1
PEDODONCIJA - <i>Pedodontics</i>	1	-	1
UKUPNO - Total	379	3	376

Tablica - Table 17. FARMACEUTI U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Pharmacists by sex in private sector, Croatia 2001

	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
FARMACEUTI - Pharmacists	660	39	621
Od toga - <i>Of this:</i>			
MAGISTRI FARMACIJE STAŽISTI - <i>Pharm. interns</i>	11	1	10
MAGISTRI FARMACIJE - <i>Pharmacists</i>	556	31	525
MEDICINSKI BIOKEMIČARI - <i>Medical biochemists</i>	66	7	59
SPECIJALIZANTI - <i>Pharmaceut. specialty trainees</i>	1	-	1
SPECIJALISTI - <i>Specialists</i>	26	-	26

Tablica - Table 18. FARMACEUTI SPECIJALISTI PO GRANAMA SPECIJALNOSTI U PRIVATNOJ PRAKSI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Pharmaceutical specialists by specialty in private sector, Croatia 2001

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	1	22
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>	2	-	2
UKUPNO - Total	27	1	26

Tablica - Table 19. VIŠA, SREDNJA I NIŽA SPREMA U PRIVATNOJ PRAKSI PO SPOLU U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Junior college level, high school education and semi-skilled health workers in private sector by sex, Croatia 2001

	STRUČNA SPREMA <i>Background</i>	UKUPNO <i>Total</i>	MUŠKI <i>Male</i>	ŽENSKI <i>Female</i>
UKUPNO - Grand total	VIŠA - junior college	551	69	482
	SREDNJA - high school	4.948	275	4.673
	NIŽA - semi-skilled	44	2	42
UKUPNO ZDRAVSTVENI DJELATNICI - Health workers - total	VIŠA - junior college	545	68	477
	SREDNJA - high school	4.917	273	4.644
	NIŽA - semi-skilled	41	2	39
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - UKUPNO <i>- Nurses and technicians - total</i>	VIŠA - junior college	237	5	232
	SREDNJA - high school	3.404	35	3.369
DISPANZERSKO-PATRONAŽNI SMJER <i>- Dispensaries and visiting course</i>	VIŠA - junior college	71	1	70
OPĆI SMJER - General course	VIŠA - junior college	139	4	135
OPĆI SMJER - General course	SREDNJA - high school	3.196	35	3.161
BOLNIČKI SMJER - Hospitals course	VIŠA - junior college	13	-	13
GINEKOLOŠKO-OPSTETRIČKI SMJER <i>- Gynecology and obstetrics course</i>	VIŠA - junior college	9	-	9
PRIMALJSKI SMJER - Midwifery course	SREDNJA - high school	190	-	190
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	VIŠA - junior college	1	-	1
PEDIJATRIJSKI SMJER - Pediatrics course	SREDNJA - high school	5	-	5
PREVENTIVNI SMJER - Preventive medicine course	VIŠA - junior college	4	-	4
STOMATOLOŠKI SMJER - Stomatology course	SREDNJA - high school	12	-	12
KOZMETIČKI SMJER - Medical cosmetics course	SREDNJA - high school	1	-	1
ZUBAR - Dentist	VIŠA - junior college	58	27	31
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	VIŠA - junior college	111	5	106
LABORATORIJSKI TEHNIČAR - Laboratory technician	SREDNJA - high school	304	7	297
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	VIŠA - junior college	2	-	2
SANITARNI TEHNIČAR - Sanitary technician	SREDNJA - high school	5	-	5
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	VIŠA - junior college	82	10	72
FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Physiotherapeutical technician	SREDNJA - high school	44	4	40
MASER KUPELJAR - Bath massager	SREDNJA - high school	5	1	4
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	VIŠA - junior college	15	4	11
RADIOLOŠKI TEHNIČAR - X-ray technician	SREDNJA - high school	2	1	1
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	VIŠA - junior college	2	-	2
FARMACEUTSKI TEHNIČAR - Pharmaceutical technician	SREDNJA - high school	282	4	278
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	VIŠA - junior college	37	17	20
ZUBNI TEHNIČAR - Dental technician	SREDNJA - high school	871	221	650
RADNOTERAPEUTSKI TEHNIČAR - Work therapy technician	VIŠA - junior college	1	-	1
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	SREDNJA - high school	2	-	2
DJEČJA NJEGOVATELJICA - Child nurse	NIŽA - semi-skilled	2	-	2
BOLNIČAR - Orderly	NIŽA - semi-skilled	9	-	9
ZUBNI ASISTENT - Dental assistant	NIŽA - semi-skilled	30	2	28
APOTEKARSKI LABORANT - Pharmaceutical lab. assistant	NIŽA - semi-skilled	2	-	2
OSTALI UKUPNO - Others total	VIŠA - junior college	6	1	5
OSTALI UKUPNO - Others total	SREDNJA - high school	31	2	29
OSTALI UKUPNO - Others total	NIŽA - semi-skilled	3	-	3

Tablica - Table 20. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U KLINIČKIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001 GODINE - Staff by clinical teaching hospitals, clinical hospital and clinics in Croatia 2001

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 VRHOVAC"	KLINIKA ZA TRAUMATOLOGIJU	KLINIKA "DR.FRAN MIHALJEVIĆ"	KLINIKA ZA ORTOPEDIJU LOVRAN	Ukupno - Total
Ukupno - Total		2596	1857	1379	977	456	1421	1861	414	284	221	147	288	368	139	12408
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med.-Medical doctor	9	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	16
	Dr.med.specijalizant-MD specialty trainees	83	38	48	28	16	75	64	25	10	14	7	12	10	4	434
	Dr.med. specijalist-MD specialist	493	328	258	185	103	230	364	73	61	51	26	49	50	26	2297
	Dr.med.stažist-Interns	20	11	24	16	8	8	31	3	6	0	6	7	18	6	164
	Stomatolog-Stomatologist	21	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	Stom.specijalist-Stomatol.specialist	49	2	0	10	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	63
	Farmaceut Pharmacist	34	12	18	18	6	4	12	7	1	4	4	2	10	1	133
	Farm.specijalist-pharmaceutical specialist	13	5	8	5	5	10	9	2	4	2	1	2	1	0	67
	Psiholog-Psychologist	10	11	4	3	0	4	5	4	0	0	0	0	0	0	41
	Defektolog - Defectologist	9	6	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	23
	Logoped-Speech therapist	1	1	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	8
	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	8	18	6	1	14	11	3	7	0	9	0	4	0	114
	Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technicians	248	186	100	107	33	126	198	44	27	33	20	26	33	22
Primalje VŠS-Midwives		13	5	7	0	3	0	13	0	0	0	0	0	0	0	41
Zubar-dentist		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zubni tehn.-Dental technician		12	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Radiološki tehn.-X-ray technician		59	27	32	19	11	31	48	7	25	9	0	19	5	1	293
Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.		74	14	37	27	1	6	46	16	3	1	2	18	0	14	259
Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Sanitarni tehn.-Sanitary techn.		2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	2	0	0	10
Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.		0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.		65	27	46	13	11	23	26	7	8	8	18	7	13	2	274
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		10	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Ostali suradnici VŠS-Others junior.coll.		6	1	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technicians	1017	718	607	422	167	646	766	204	116	83	36	123	172	45	5122
	Primalje SSS-Midwives	98	174	48	10	53	69	95	0	0	0	1	5	0	0	553
	Zubni tehn.-Dental technician	11	0	0	12	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	25
	Radiološki tehn.-X-ray technician	0	25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	29
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	16	62	12	1	1	24	13	0	1	0	0	1	4	10	145
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	40	11	17	2	5	12	15	2	0	2	3	4	5	1	119
	Sanitarni tehn.-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 tehn.-Laboratory techn.	88	103	50	31	24	65	131	14	14	13	8	2	42	2	587
	Suradnici SSS-Others high school	50	15	15	7	1	13	1	0	0	0	5	0	0	0	107
Niža SS - Semi skilled	5	52	9	44	0	49	9	0	0	0	0	8	0	2	178	

Tablica - Table 21. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI U OPĆIM BOLNICAMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. GODINE - Staff by general hospitals in Croatia 2001

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		701	240	478	532	210	758	402	443	71	360	138	350
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med.-Medical doctor	1	3	0	0	0	5	5	0	0	0	3	0
	Dr.med.specijalizant-MD specialty trainees	25	11	28	29	10	20	6	15	5	12	10	19
	Dr.med. specijalist-MD specialist	129	48	97	100	29	121	68	76	19	68	23	66
	Dr.med.stažist-Interns	18	1	4	4	2	5	5	5	0	1	1	1
	Stomatolog-Stomatologist	0	0	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	1	7	8	1	4	2	4	1	2	2	5
	Farm.specijalist-Pharmaceutical specialist	5	3	2	3	3	7	0	2	0	4	2	2
	Psiholog-Psychologist	0	0	1	2	0	2	2	2	0	1	0	1
	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	Logoped-Speech therapist	1	0	0	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	2	3	0	0	0	0	0	
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technicians	64	14	27	49	18	51	27	19	7	26	7	32
	Primalje VŠS-Midwives	2	2	3	3	0	1	0	1	2	0	2	2
	Radiološki tehn.-X-ray technician	15	10	8	17	8	18	10	10	2	9	3	6
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	20	3	8	18	0	3	11	4	2	3	1	6
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sanitarni tehn.-Sanitary techn.	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.	22	6	9	10	6	4	3	5	1	7	3	12
	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	306	89	199	244	94	419	206	227	17	171	61	162
	Primalje SSS-Midwives	31	33	25	10	19	25	19	29	8	16	10	13
	Radiološki tehn.-X-ray technician	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	8	4	7	10	4	19	11	14	1	6	1	3
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	3	2	3	5	1	6	4	3	1	1	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.	34	8	13	7	9	33	18	19	5	15	7	13
	Suradnici SSS-Others high school	5	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	2
Niža SS - semi skilled	0	1	30	4	4	1	0	5	0	17	0	1	

Tablica - Table 21. nastavak - continuation 1.

Opće bolnice		O.B. NOVA GRADIŠKA	O.B. "DR. J. BENEČEVIĆ"- SLAVONSKI BROT	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		250	771	580	198	66	538	425	321	694	459	446	9431
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med.-Medical doctor	2	3	1	5	0	1	1	1	0	4	2	37
	Dr.med.specijalizant-MD specialty trainees	14	37	32	4	7	14	26	30	26	18	15	413
	Dr.med. specijalist-MD specialist	37	131	118	35	17	107	66	37	135	85	83	1695
	Dr.med.stažist-Interns	0	23	3	2	2	7	2	4	7	0	7	104
	Stomatolog-Stomatologist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Stom.specijalist-Stomatol.specialist	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	Farmaceut Pharmacist	2	2	5	3	1	4	6	4	9	5	3	89
	Farm.specijalist-pharmaceutical specialist	1	8	4	1	0	3	0	1	2	2	4	59
	Psiholog-Psychologist	1	2	1	0	0	0	1	0	2	4	2	24
	Defektolog – Defectologist	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	9
	Logoped-Speech therapist	1	1	0	0	0	1	2	0	2	3	1	21
	Dipl. socijalni radnik-Social worker	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	5
	Ostali suradnici VSS-Other univ.deg.	7	0	1	0	0	2	1	0	2	1	0	23
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technician	8	49	35	10	1	36	21	23	77	21	32	654
	Primalje VŠS-Midwife	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	21
	Radiološki tehn.-X-ray technician	7	14	12	6	3	12	9	6	15	11	10	221
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	1	12	7	4	1	11	6	5	18	11	4	159
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sanitari tehn.-Sanitary techn.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
	Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.	5	8	8	12	1	8	5	0	12	8	5	160
	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	126	423	245	96	23	245	242	161	316	235	220	4527
	Primalje SSS-Midwives	16	9	54	9	4	11	7	8	30	13	13	412
	Radiološki tehn.-X-ray technician	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	2	4	21	2	0	6	3	7	11	11	9	164
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	3	8	2	1	0	6	1	5	4	1	3	65
	Sanitari 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	23	26	8	5	47	9	18	20	15	20	379
	Suradnici SSS-Others high school	0	3	0	0	0	1	4	0	1	0	0	21
Niža SS - semi skilled	7	3	1	0	0	15	11	9	0	6	9	124	

Tablica - Table 22. ZDRAVSTVENI DJELATNICI I SURADNICI SPECIJALNIM BOLNICAMA I LJEČILIŠTIMA U HRVATSKOJ NA DAN 31.12.2001. GODINE - Staff by special hospitals and health resorts in Croatia 2001

Specijalne bolnice i lječilišta		S.B. "NAFTALAN"	S.B. STUBIČKE TOPLICE	S.B. KRAPINSKE TOPLICE	S.B. VARAŽDINSKE TOPLICE	S.B. LIPIK	S.B. DARUVARSKÉ 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"	PSHIJATRIJSKA BOL. ZA DJECU	PSHIJATRIJSKA BOL. VRAČE	PSHIJATRIJSKA BOL. JANKOMIR	NEUROPSHIJATRIJSKA BOL. POPOVAČA
		32	133	397	313	58	45	46	73	98	59	73	52	117	2	33	360	161	295
Visoka stručna sprema - University graduates	Ukupno-Total	32	133	397	313	58	45	46	73	98	59	73	52	117	2	33	360	161	295
	Dr.med.-Medical doctor	1	3	3	1	0	0	0	3	0	1	0	0	3	0	0	0	0	7
	Dr.med.specijalizant-MD specialty trainees	0	3	3	1	2	1	1	5	3	1	1	0	0	0	0	6	3	2
	Dr.med. specijalist-MD specialist	5	11	43	25	6	5	10	16	15	4	6	7	16	1	13	55	23	31
	Dr.med.stažist-Interns	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	9	0	2
	Stomatolog-Stomatologist	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	2	2	1
	Farm.specijalist-pharmaceutical specialist	0	0	1	1	0	0	0	0	1	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	6	2	3
	Defektolog – Defectologist	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	2	3
	Logoped-Speech therapist	0	0	7	1	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	5	3	3
Ostali suradnici VSS-Other univ.deg.	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
Viša stručna sprema - Junior college	Med.sestre-m.teh.-Nurses and technician	4	15	34	18	1	2	5	6	13	1	3	4	6	0	1	28	13	16
	Primalje VŠS-Midwife	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Radiološki tehn.-X-ray technician	0	2	6	2	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	1	0	4
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	6	24	31	21	5	1	5	2	3	10	10	9	3	0	0	2	1	2
	Sanitarni tehn.-Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
	Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.	0	1	4	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	2	0
	Defektolog – Defectologist	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
	Socijalni radnik-Social worker	0	0	0	0	1	0	0	0	1	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	
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technicians	7	42	138	95	19	11	16	12	39	3	15	25	77	1	13	221	68	186
	Primalje SSS-Midwives	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	7
	Zubni tehn.-Dental technician	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
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	8	30	94	89	18	20	6	15	10	9	21	4	0	0	1	3	1	0
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	0	1	2	1	0	0	0	0	1	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	1
	Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.	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	1	3	6
	Suradnici SSS-Others high school	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3
Niža SS - Semi skilled	1	0	4	40	5	0	0	0	2	0	12	2	2	0	0	2	34	12	

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. ZA KRONIČNE BOL.-PETRINJA	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"	LJEČILIŠTE KRALJEVICA	LJEČ. "ISTARSKO TOPLICE"	LJEČ. "TALASOTERAPIJA SOLARIS"	UKUPNO - Total
Ukupno-Total		122	129	37	76	105	41	7	24	54	122	101	74	34	15	12	11	10	3321
Visoka stručna sprema - University graduates	Dr.med.-Medical doctor	2	3	2	0	0	0	1	0	2	3	2	0	1	1	2	0	0	41
	Dr.med.specijalizant-MD specialty trainees	4	3	0	0	0	1	0	0	2	4	0	0	1	0	0	2	0	49
	Dr.med. specijalist-MD specialist	9	13	3	11	9	3	0	3	5	13	8	14	4	0	0	0	0	387
	Dr.med.stažist-Interns	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18
	Stomatolog-Stomatologist	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Farmaceut Pharmacist	0	2	0	3	0	1	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	24
	Farm.specijalist-pharmaceutical specialist	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
	Psiholog-Psychologist	3	2	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
	Defektolog – Defectologist	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
	Logoped-Speech therapist	0	0	0	0	10	1	0	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	0	12
	Ostali suradnici VSS-Other univ.deg.	1	2	0	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	7	11	1	10	3	1	0	1	1	7	3	11	1	0	1	0	0	228
	Primalje VŠS-Midwife	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	3	0	0	0	0	2	2	2	4	0	0	0	0	0	35
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	0	0	0	4	21	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	1	2	171
	Sanitari tehn.-Sanitary techn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Radnoterapeut.tehn.-Work therapy techn.	1	0	0	0	13	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
	Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	22
	Defektolog – Defectologist	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
	Socijalni radnik-Social worker	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	17
Ostali suradnici VŠS-Others junior.coll.	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5	
Srednja stručna sprema - High school	Med.sestre-m.tehn.-Nurses and technicians	59	58	16	42	28	25	3	13	33	78	70	30	10	8	4	3	3	1471
	Primalje SSS-Midwives	1	8	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	0	0	32
	Zubni tehn.-Dental technician	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Fizioterapeut.tehn.-Physiotherapeutical techn.	2	3	9	0	10	1	2	2	2	1	8	0	11	0	0	5	5	390
	Farmaceutski tehn.-Pharmaceutical techn.	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	15
	Sanitari tehn.-Sanitary techn.	0	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	0	5
	Laboratorijski tehn.-Laboratory techn.	4	1	3	0	0	1	1	0	1	3	2	5	0	1	0	0	0	65
	Suradnici SSS-Others high school	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	2	2	0	0	18
Niža SS - Semi skilled	25	15	1	1	1	2	0	1	0	1	1	0	5	0	0	2	0	0	170

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	115
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001, 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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001, by county and community	123
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 in Croatia to infants and young children by county	130
4. Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 to adults in Croatia by county	131
5. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2001	132
2. DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service	135
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001, by county and community	136
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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001, by county and community	143
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 in Croatia to infants and young children by county	150
4. Preventivna zaštita ODRASLIH po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 to adults in Croatia by county	151
5. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2001	152
3. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE - Infant and Young Child Health Service	155
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001, by county and community	156
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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001, by county and community	158
3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 in Croatia to infants and young children by county	160
4. Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u Hrvatskoj 2001. godine - General examinations of infants and preschool children, Croatia 2001	161
5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2001	162
4. DJELATNOST MEDICINE RADA - Occupational Health Service	165
1. Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2001	166
2. Preventivni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Preventive examinations in 2001 by county and community	167
3. Posebni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Special examinations in 2001 by county and community	169
4. Konzilijarni pregledi po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Consultant examinations in 2001 by county and community	170
5. Funkcionalna dijagnostika po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Functional diagnostic procedures in 2001	172
6. Utvrđene bolesti ili stanja u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed, Croatia 2001	174
7. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI - Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2001	177
8. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI U 2001. 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 2001	177
9. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA IZ LISTE PROFESIONALNIH BOLESTI 2001. PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI - Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2001	178

Tablica - Table	Stranica - Page
Slika - Figure 1. PROFESIONALNE BOLESTI PREMA GRANAMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI - Occupational diseases by economic sector, Croatia 2001	179
Slika - Figure 2. PROFESIONALNE BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA U 2001. GODINI U HRVATSKOJ - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2001	179
10. OZLJEDE NA RADU I OZLJEDE SA SMRTNIM ISHODOM TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI - Number* of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2001	180
Slika - Figure 3. OZLJEDE NA RADU PREMA GRANAMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI - Occupational accidents by economic sector, Croatia 2001	181
5. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service	182
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj žena u skrbi, broj korisnika zdravstvene zaštite, broj posjeta i broj pregleda po županijama i općinama u 2001. godini - The number of teams, health workers, women in care, the number of persons receiving medical care, the number of visits and examinations in 2001, by county and community	183
2. Broj posjeta trudnica te broj utvrđenih patoloških stanja u trudnoći prema visini trudnoće po županijama i općinama u 2001. godini - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2001 by stage of pregnancy, county and community	186
3. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva po županijama u 2001. godini - The number of attendances for family planning and contraceptives prescribed by county in 2001	188
4. Preventivni pregledi po županijama i općinama u 2001. godini - Preventive examinations by county and community in 2001	189
5. Utvrđene bolesti ili stanja u 2001. godini - Diseases and conditions in Croatia 2001	192
6. DJELATNOST HITNE MEDICINSKE POMOĆI (HMP) - Emergency Medical Service	195
1 Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć te broj intervencija u djelatnosti po županijama i općinama u 2001. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2001 by county and community	196
2. Utvrđene bolesti ili stanja u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed in Croatia 2001	199
7. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI - Dental-Stomatological Health Service	202
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite po županijama i općinama u 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 by county and community	202
2. Broj posjeta, sistematskih pregleda, plombiranih zubi, izvađenih zubi te obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva po županijama i općinama u 2001. godini - The number of visits, general examinations, filled teeth, extracted teeth, prosthetic procedures and soft oral cavity tissues treatment in 2001 by county and community	209
3. Utvrđene bolesti ili stanja po dobi u 2001. godini - Diseases and conditions in Croatia 2001	216
8. DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENATA - School Health Service	217
1. Ukupan broj djece u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2001/2002. - The number of school children in primary and secondary schools by classes in school year 2001/02, by county	218
2. Preventivni pregledi u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2001/2002. - The number of preventive examinations in primary and secondary schools by classes in school year 2001/02, by county	219
3. Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama u školskoj godini 2001/2002. - The number of screenings in primary and secondary schools by classes in school year 2001/02, by county	219
4. Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2001/2002. - The number of other check-ups and vaccination in primary and secondary schools in school year 2001/02, by county	220
5. Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj godini 2001/2002. - The number of visits to schools and school kitchens in primary and secondary schools in school year 2001/02, by county	221
6. Ukupan broj posjeta savjetovalištima u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj godini 2001/2002. - Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2001/02, by county	221
7. Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2001/2002. - Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2001/02, by county	222
8. Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj godini 2001/2002 - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2001/02, by county	222
9. Rad komisija za upis u I. razred u školskoj godini 2001/2002 - School entrance committees in school year 2001/02, by county	223
10. Sistematski pregledi za školsku godinu 1999/2001. - General examinations of school children, youths and students during the school year 1999/00	224
9. PATRONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service	226
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta po županijama i općinama u 2001. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2001 by county and community	226
2. Usporedni prikaz broja posjeta od 1990. do 2001. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-00	233
10. KUĆNA NJEGA - Health Care Service	234
1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta po županijama i općinama u 2001. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2001 by county and community	234

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 za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece i djelatnost opće/obiteljske medicine, u Republici Hrvatskoj, u 2001. godini ukupno je radilo 2.642 timova, s 2.684 doktora medicine. Od toga, bilo je 1.310 specijalista svih specijalnosti (od njih, 745 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 267 specijalisti pedijatrije, 156 specijalisti medicine rada, 117 specijalisti školske medicine i 25 specijalisti ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 108, SSS 2.593. U odnosu na 1995., u 2001. godini broj timova te broj liječnika specijalista nije se znatno promijenio, broj liječnika specijalista opće medicine veći je za 3%, zdravstvenih djelatnika VŠS manji za 71%, te SSS manji za 5%.

Stagnacija broja specijalista opće medicine te razdvajanje preventivne i kurativne u djelatnosti školske medicine od 1998. godine, kada je dio specijalista školske medicine prešao u djelatnost opće/obiteljske medicine, značajka su ovog razdoblja. U isto vrijeme, broj zdravstvenih djelatnika VŠS i SSS znatno je smanjen.

Zahvaljujući novom sustavu izvješćivanja iz djelatnosti primarne zdravstvene zaštite, od 1995. godine prati se broj osiguranika u skrbi i korisnika djelatnosti primarne zdravstvene zaštite. U skrbi timova primarne zdravstvene zaštite, u 2001. godini zabilježeno je 4,100.412 osiguranika. Od njih je 3,303.343 koristilo u bilo kojem obliku zdravstvenu zaštitu ili zdravstvene usluge pedijatrijskih ili timova opće/obiteljske medicine. U odnosu na 1995. godinu, iskazani broj i osiguranika manji je za 12%, a korisnika za 10%.

U 2001. godini zabilježeni broj posjeta u liječničkim ordinacijama bio je 25,465.111 ili za 17% više u odnosu na 1995. godinu. Broj posjeta u ordinaciji ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2001. godine, iznosi 7,022.940 ili za 11% veći nego u 1995. godini. Broj pregleda u kući u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite tijekom 2001. godine iznosi 330.698, ili za 61% više u odnosu na 1995. godinu. Bez obzira na ovo povećanje, zbog stalnog smanjenja broja pregleda u kući u prijašnjem razdoblju, 2001. godine bilo 38% manje kućnih posjeta liječnika nego u 1990. godini. Broj kućnih posjeta ostalih zdravstvenih djelatnika iznosi 76.990, ili za 35% manje u odnosu na 1995. godinu (samo 10% u odnosu na 1990. godinu). Povećanje broja posjeta i broja pregleda u ordinacijama primarne zdravstvene zaštite, uz istodobno smanjenje broja kućnih posjeta/pregleda (ukupno za 68%), značajka su razdoblja od 1995. do 2001. godine. Može se zaključiti da je broj kućnih posjeta opao ispod razine koja garantira kvalitetnu zdravstvenu zaštitu stanovništva.

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. 2001. godine zabilježeno je 5,813.382 upućivanja od strane timova primarne zdravstvene zaštite. U odnosu na

1995. godinu, broj upućivanja na specijalističke preglede povećan je za 16%.

Tijekom 2001. godine, u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno samo 79.483 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih. Unatoč minimalnom povećanju u odnosu na 1995. godinu, u odnosu na 1990. godinu, ovih pregleda je za 78% manje.

Uvako mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broja kućnih posjeta, govori da su djelatnosti primarne zdravstvene zaštite zbog destimulacije (nedostatka mehanizma financiranja preventivnih djelatnosti) postala pasivna zdravstvena djelatnost koja konstatira i liječi bolesti i ne utječe značajnije na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano.

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 2001. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnostima opće/obiteljske medicine i djelatnosti za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece iznosi 7,979.380, ili za 4% manje u odnosu na 1995. godinu.

U tijeku 2001. godine udijeli utvrđenih bolesti i stanja značajnije su se promijenili:

1. Zabilježene u ukupno 2,488.930 osoba, bolesti su dišnog sustava i dalje na prvom mjestu. Među njima prednjače akutne respiratorne infekcije (1,866.399). U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 1% više ovih bolesti, s povećanjem udjela s 30% na 31%.
2. Bolesti srca i krvnih žila i dalje su na drugom mjestu - zabilježene u 784.248 osoba. Od toga, u više od 50% zabilježena je hipertenzivna bolest (417.188). U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 2% više ovih bolesti, s istim udjelom od 10%.
3. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva na trećem su mjestu - zabilježene u 677.118 osoba. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 16% manje ovih bolesti s padom udjela s 10% na 8%.
4. Bolesti mokraćnih i spolnih organa, zabilježene u 452.505 osoba, na četvrtom su mjestu. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 8% više ovih bolesti s porastom udjela s 5% na 6%.
5. Bolesti kože i potkožnoga tkiva na petom su mjestu - zabilježene u 430.883 osoba. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 3% više ovih bolesti uz isti udio od 5%.

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

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 2001. godini - *The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 in Croatia from the General Medical Service and Infant and Preschool Child Health Service*

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>No. 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.</i>	Pedi-jatri <i>Pedi-atrics</i>	Škol. med. <i>Sch. med.</i>	Med. rada <i>Occ. med</i>						Ostali <i>Others</i>
					Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi-lled						
HRVATSKA	2642	65	1374	745	267	117	156	25	108	2593	9	4100412	3303343
GRAD ZAGREB	527	10	210	147	68	24	83	2	18	523	1	782849	654342
GRAD ZAGREB	527	10	210	147	68	24	83	2	18	523	1	782849	654342
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	162	0	85	48	21	3	5	0	1	161	0	266468	210420
BRCKOVLJANI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3517	2956
BRDOVEC	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5976	4920
DUBRAVA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2896	2096
DUGO SELO	8	0	5	2	1	0	0	0	0	8	0	14948	13052
FARKASEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1310	812
GRADEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2772	1924
IVANIĆ-GRAD	9	0	6	1	1	1	0	0	0	9	0	16215	12466
JAKOVLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3547	2825
JASTREBARSKO	10	0	3	4	1	0	2	0	0	10	0	15813	12042
KLINČA SELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3323	2840
KLOŠTAR IVANIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3592	2714
KRIŽ	4	0	2	1	1	0	0	0	0	4	0	7150	5797
PISAROVINA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3567	2625
PREŠEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1053	452
PUŠČA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1620	1249
RUGVICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3809	3014
SAMOBOR	21	0	6	10	4	1	0	0	0	21	0	33005	27342
SVETI IVAN ZELINA	12	0	8	2	1	1	0	0	0	12	0	16067	12996
SVETA NEDJELJA	6	0	2	3	0	0	1	0	0	6	0	11801	10115
VRBOVEC	10	0	6	2	1	0	1	0	0	10	0	17198	13505
KRAŠIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2766	2304
RAKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	970	911
ŽUMBERAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1056	824
VELIKA GORICA	31	0	16	8	6	0	1	0	0	31	0	55334	39901
ORLE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1363	967
ZAPREŠIĆ	17	0	7	5	5	0	0	0	1	16	0	27061	23136
POKUPSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1099	707
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1701	1437
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3381	2721
LUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1130	645
DUBRAVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1428	1125
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	80	7	52	17	6	5	2	3	6	79	0	130284	100350
BEDEKOVČINA	6	0	3	1	1	1	0	0	1	5	0	9278	8310
BUDINŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1912	1458
DESINIĆ	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3447	2966
DONJA STUBICA	2	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4549	3611
ĐURMANEC	2	1	2	0	1	0	0	0	0	3	0	4217	3026
GORNJA STUBICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5053	4142
HRAŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	863	468
HUM NA SUTLI	2	1	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4319	3422
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	4590	3925
KONJŠČINA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4973	4248
KRAPINA	9	1	6	0	2	1	0	1	0	10	0	15225	10033
KRAPINSKE TOPLICE	3	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	5626	4110
LOBOR	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1823	1606
MAČE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1800	1603
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5064	3570
MIHOVLJAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1736	1477
OROSLAVJE	3	1	2	1	1	0	0	0	0	4	0	5053	3630
PETROVSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1398	838
PREGRADA	4	0	3	1	0	0	0	0	1	3	0	6497	5364
RADOBOJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1774	855
STUBIČKE TOPLICE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3254	2633
SVETI KRIŽ ZACRETJE	3	1	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5339	4063
TUHELJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1339	815
VELIKO TRGOVIŠĆE	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	4767	3071
ZABOK	6	0	1	2	1	1	1	0	0	6	0	9821	8163
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	714	605
ZLATAR	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	6806	5681
ZLATAR-BISTRICA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4216	3268

HRVATSKI ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI LJETOPIS ZA 2001. GODINU

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	Skol. med.	Med. rada	Ostali						
	No. teams	Full timer	Part timer	Medi-cal doctors	Gen. med.	Pedi-atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.			Semi skil- ed.
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1240	788
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1778	1248
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1813	1353
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	101	2	52	28	10	5	8	0	1	103	1	1	166492	128905
DVOR	4	0	2	0	0	1	1	0	0	0	4	0	5185	3544
GLINA	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	4	0	7209	4676
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1361	960
HRVATSKA KOSTAJNICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4957	3909
JASENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	901	843
KUTINA	14	0	9	1	2	1	1	0	1	14	0	0	25465	20479
LEKENIK	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4929	3994
LIPOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4146	3181
MARTINSKA VES	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1916	1291
NOVSKA	10	0	7	0	1	1	1	0	0	10	0	0	13230	9887
PETRINJA	11	0	3	6	2	0	0	0	0	11	0	0	17876	13530
POPOVAČA	6	1	5	1	1	0	0	0	0	7	1	0	10214	8191
SISAK	34	0	10	13	4	2	5	0	0	34	0	0	57299	45356
SUNJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4431	3074
TOPUSKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2316	2068
VELIKA LUDINA	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2220	1972
GVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2837	1950
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	89	0	49	28	6	4	2	1	4	84	0	0	127476	112370
BARILOVIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1711	1528
BOSILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	591	520
CETINGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	883	766
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1590	1325
DUGA RESA	9	0	5	1	1	2	0	0	0	9	0	0	14496	11728
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1909	1409
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1599	1326
KARLOVAC	45	0	21	17	4	1	2	1	2	42	0	0	62132	57690
KRNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1866	1505
NETRETIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	848	560
OGULIN	10	0	3	5	1	1	0	0	1	9	0	0	17056	14432
OZALJ	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	0	5896	5337
PLAŠKI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1639	1112
RAKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1437	1253
SABORSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	332	310
SLUNJ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4765	3821
VOJNIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3979	3901
ŽAKANJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3610	2832
TOUNJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1137	1015
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	99	1	46	35	9	1	8	1	3	99	0	0	174695	137940
BEDNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3275	2616
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2039	1648
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3617	2953
CESTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4544	3722
DONJA VOČA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1817	1447
DONJI MARTIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1789	820
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3776	2769
BREZNIČKI HUM	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1393	1041
IVANEC	9	0	4	4	1	0	0	0	0	9	0	0	15833	12469
JALŽABET	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3232	2748
KLENOVNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1711	1458
LEPOGLAVA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	0	8091	6174
LUDBREG	8	0	1	6	1	0	0	0	0	8	0	0	14729	9483
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1565	1226
MALI BUKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1706	1178
MARUŠEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4235	3256
NOVI MAROF	8	0	4	2	2	0	0	0	0	8	0	0	13499	10929
PETRIJANEC	2	1	2	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3634	3051
SRACINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3808	2881
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1840	1582
SVETI ILIJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2851	2717
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4469	3152
VARAŽDIN	33	0	8	11	5	1	7	1	2	34	0	0	57378	47776
VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	5886	4498
VIDOVEC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4078	3088
VINICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	3900	3258

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina County, town and community	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 Peditri - Skol. Med. Ostali									
				med. jatri	med. rada								
No. teams		Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care	
Full timer	Part timer	Medi-cal doctors	Medical specialists				Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi lled				
			Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	63	0	33	18	5	2	5	0	1	62	3	112438	91977
DRNJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1586	1102
ĐELEKOVEC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1883	1421
ĐURĐEVAC	7	0	2	3	1	0	1	0	0	7	0	12536	10787
FERDINANDOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1808	1307
GOLA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2525	1874
HLEBINE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2306	1715
KLOŠTAR PODRAVSKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3012	2635
KOPRIVNIČA	20	0	9	5	3	1	2	0	1	19	0	36977	30521
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1824	1363
KRIŽEVCI	14	0	6	4	1	1	2	0	0	14	0	23697	19486
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2199	2036
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1863	1519
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2474	2037
RASINJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1800	1524
SOKOLOVAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1941	1169
SVETI IVAN ŽABNO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3820	3462
SVETI PETAR OREHOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2704	2258
VIRJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3618	2896
KALNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	873	676
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1592	1222
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1400	967
BJELOVARSKO-BILOGORSKA													
ŽUPANIJA	82	0	49	17	9	4	2	1	0	82	1	125301	96243
BEREK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	732	534
BJELOVAR	28	0	10	9	6	3	0	0	0	29	0	45474	33983
ČAZMA	6	0	4	0	1	1	0	0	0	6	0	9241	6763
DARUVAR	11	0	7	2	1	0	1	0	0	10	1	15943	13096
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1910	1448
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1437	1148
GAREŠNICA	9	0	5	2	1	0	1	0	0	9	0	12702	10321
GRUBIŠNO POLJE	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	7414	6128
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1602	1227
IVANSKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3224	2340
KAPELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3157	1653
KONČANIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2060	1651
NOVA RAČA	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4142	3071
ROVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3709	2778
ŠIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1695	1403
STEFANJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1383	1240
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1385	1275
VELIKI GRĐEVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2813	2058
VELIKO TROJSTVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1311	920
SEVERIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1202	982
ŠANDROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1015	880
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1750	1344
PRIMORSKO-GORANSKA													
ŽUPANIJA	221	20	104	83	21	10	14	2	38	200	0	298073	243565
BAKAR	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	5768	4795
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1373	1313
BROD MORAVICE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	892	812
CRES	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2682	1793
CRIKVENICA	5	2	3	3	0	0	1	0	0	7	0	11658	9776
ČABAR	3	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0	4003	2460
ČAVLE	2	3	1	2	0	1	0	0	0	4	0	5280	4539
DELNICE	3	2	1	2	0	0	0	0	0	3	0	6529	5496
DOBRINJ	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1436	1281
FUŽINE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1850	1380
JELENJE	2	3	1	0	0	0	1	0	0	2	0	3860	2682
KASTAV	4	0	1	1	1	1	0	0	0	4	0	5440	4939
KLANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1603	1557
KRALJEVICA	4	0	1	1	1	0	0	1	2	2	0	4230	3592
KRK	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	5392	3505
LOKVE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1043	960
LOVRAN	3	1	0	3	1	0	0	0	0	4	0	5229	3779
MALI LOŠINJ	6	0	3	3	0	0	0	0	0	6	0	7886	6034
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	1992
MAČULJI	6	0	0	4	1	1	0	0	1	5	0	8425	6452
MOŠĆENIČKA DRAGA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1450	1091

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	Skol. med. rada	Med. Ostali	VŠS					
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. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led	No. insurees in care	No. insur. receiving care
MRKOPALJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1254	834
NOVJ VINODOLSKI	3	1	3	0	1	0	0	0	0	4	0	4678	4029
OMIŠALJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2670	1624
OPATIJA	8	0	2	5	1	0	0	0	1	7	0	11685	8664
PUNAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1690	1668
RAB	7	0	4	1	1	0	0	1	0	7	0	8468	6558
RAVNA GORA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2232	1638
RIJEKA	128	2	60	44	14	6	9	0	28	109	0	159445	134384
SKRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1284	846
VINODOLSKA	1	4	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2184	1815
VIŠKOVO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3399	2705
VRBNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	923	793
VRBOVSKO	5	0	2	2	0	0	1	0	1	4	0	6016	5003
KOSTRENA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3272	2776
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	30	2	18	5	3	2	2	0	2	28	0	44880	34529
BRINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3479	2581
DONJI LAPAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1015	914
GOSPIĆ	6	1	2	2	1	0	1	0	2	4	0	11347	7850
KARLOBAG	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	638	638
LOVINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	511	477
NOVALJA	3	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	3008	2304
OTOČAC	6	0	3	1	1	0	1	0	0	6	0	10676	8412
PERUŠIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2875	2509
SENJ	5	1	3	1	1	0	0	0	0	5	0	7356	5668
PLITVIČKA JEZERA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2857	2258
UDBINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1118	918
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	50	0	28	12	4	4	0	2	2	48	0	86157	69519
ČRNAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1350	920
ČAČINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1942	1512
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1680	1323
GRADINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3819	2965
LUKAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2458	1861
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2083	1769
ORAHOVICA	4	0	1	1	1	1	0	0	0	4	0	6732	5914
PITOMAČA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	9509	7241
SLATINA	12	0	6	3	2	1	0	0	1	11	0	17749	15452
SOPJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1094	976
SUHOPOLJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6794	4605
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	3	0	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4625	3844
VIROVITICA	12	0	3	6	1	2	0	0	1	11	0	22936	18566
VOĆIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1647	1274
ZDENCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1739	1297
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	44	0	22	18	3	0	1	0	0	44	0	75840	60601
BRESTOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1717	1371
ČAGLIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2619	2218
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1860	1615
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1781	1210
KUTJEVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6390	4518
LIPIK	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	5056	4545
PAKRAC	6	0	2	3	1	0	0	0	0	6	0	8601	6848
PLETERNICA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	10151	8145
POŽEGA	19	0	9	7	2	0	1	0	0	19	0	31828	24952
VELIKA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5837	5179
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	72	4	37	27	4	5	3	0	0	76	0	152300	119410
BEBRINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2498	1023
DAVOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2456	1274
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4548	3833
GARČIN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2273	1714
GUNDINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2032	1377
NOVA GRADIŠKA	13	0	8	3	1	0	1	0	0	13	0	25318	19695
NOVA KAPELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4420	3278
OKUČANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3987	2918
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2072	1730
ORIOVAC	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	8721	6747
SIBINJ	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	4198	3226
SLAVONSKI BROT	32	4	13	14	3	5	1	0	0	36	0	70246	58344
SLAVONSKI ŠAMAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2001	1685
STARA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	754	683
STARO PETROVO SELO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5994	3645

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	Skol. med. rada	Med. Ostali	VŠS	SSS					
County, town and community	Full timer	Part timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil. ed.	No. insurees in care	No. insur. receiving care	
VELIKA KOPANICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3914	2883	
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2318	1843	
BUKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2171	1882	
SIKIREVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2379	1630	
ZADARSKA ŽUPANIJA	104	0	57	31	9	4	0	3	1	104	1	145527	123633	
BENKOVAC	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	6616	5648	
BIBINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	2968	2210	
BIOGRAD NA MORU	8	0	4	2	1	1	0	0	0	8	0	12059	10643	
GRAČAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	2663	
KALI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	936	812	
LIŠANE OSTROVIČKE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	627	615	
NIN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4186	3555	
OBROVAC	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	2935	2523	
PAG	4	0	1	2	1	0	0	0	0	4	0	3953	3219	
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2093	1510	
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1021	1019	
POLAČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	559	514	
POLIČNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1416	1250	
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2445	2023	
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2697	2608	
RAŽANAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1853	1608	
SALI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	1447	1331	
STANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1652	1580	
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1814	1276	
ŠUKOŠAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3169	2695	
ŠKABRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	688	445	
VIR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	937	779	
ZADAR	55	0	21	24	6	3	0	1	1	55	0	82505	69513	
ZEMUNIK DONJI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1548	1475	
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	745	582	
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1335	1148	
TKON	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	479	389	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	188	2	106	54	16	4	4	5	3	188	1	318949	241390	
BELI MANASTIR	5	0	2	1	1	0	0	1	0	6	0	11447	8198	
BELIŠĆE	7	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	10664	8608	
BILJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3361	2625	
BIZOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4178	3388	
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	745	641	
ČEPIN	6	1	4	3	0	0	0	0	0	7	0	10811	7752	
DARDA	4	0	1	1	1	0	1	0	0	4	0	7401	5707	
DONJI MIHOLJAC	8	0	6	0	2	0	0	0	0	8	0	13193	11777	
DRAŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2808	2143	
DRENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	5498	1090	
ĐAKOVO	21	0	8	9	2	1	1	0	0	21	1	33741	27320	
ĐURĐENOVAC	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	6559	4156	
ERDUT	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	7263	4550	
ERNEŠTINOVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2420	1633	
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2024	1536	
GORJANI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1320	1188	
KNEŽEVI VINOGRADI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4588	3504	
KOŠKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3120	1607	
LEVANJSKA VAROŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1022	948	
MARIJANCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1671	1173	
NAŠICE	11	0	4	4	2	1	0	0	0	11	0	19608	15829	
OSIJEK	76	1	36	27	6	2	2	3	1	76	0	125991	95420	
PETLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	927	827	
PETRIJEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2167	1657	
PODGORAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2514	1686	
POPOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1904	1451	
PUNITOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1668	1399	
SEMELJCI	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	4364	3496	
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2310	2051	
TRNAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1211	1133	
VALPOVO	9	0	6	2	1	0	0	0	0	9	0	13494	10839	
VILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1738	1298	
VUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1267	1117	
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1465	1022	
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2315	970	
JAGODNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2172	1651	

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 med.	Pedi- jatri	Skol. med.	Med. rada	Ostali	Med. rada					
No. teams	Full timer	Part timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi lled	No. insurees in care	No. insur. receiving care	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	69	0	41	17	7	3	1	0	0	71	1	99853	82728	
DRNIŠ	7	0	3	1	1	1	1	0	0	7	0	8550	7499	
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1417	1340	
KNIN	10	0	7	2	1	0	0	0	0	10	0	15464	12656	
PROMINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1164	1026	
PRIMOŠTEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3337	2290	
RUŽIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	431	356	
ŠKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2027	1291	
ŠIBENIK	35	0	17	11	5	2	0	0	0	38	0	51413	42769	
TISNO	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4296	3208	
UNEŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1025	912	
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	8034	6948	
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1544	1446	
ROGOZNICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1151	987	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	90	4	60	15	7	4	4	2	0	92	0	164552	122949	
ANDRIJAŠEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4262	3281	
BABINA GREDA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3666	2552	
BOGDANOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1110	832	
BOROVO	5	2	6	0	0	1	0	0	0	7	0	12146	6877	
BOŠNJACI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3967	2781	
CERNA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4478	4127	
DRENOVCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3142	2399	
GRADIŠTE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2485	1847	
GUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4146	3664	
ILOK	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	6212	4242	
IVANKOVO	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	7459	5840	
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2256	1665	
LOVAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1601	1327	
NUŠTAR	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4479	3579	
NIJEMCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3969	3073	
STARI JANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1967	1340	
STARI MIKANOVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2397	1873	
TOMPOJEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1228	418	
TORDINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	976	752	
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1603	1090	
TRPINJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3783	3153	
VINKOVCI	24	0	7	7	4	3	3	0	0	24	0	40254	30441	
VRBANJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3755	3254	
VUKOVAR	7	1	4	2	1	0	0	0	0	7	0	13227	9158	
ŽUPANJA	9	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	15248	11468	
OTOK (VINKOVCI)	3	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0	6979	5485	
PRIVLAKA (VINKOVCI)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2965	2475	
VOĐINCJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2065	1688	
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2004	1662	
NEGOSLAVCI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	723	606	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	296	1	180	58	37	18	3	0	14	284	0	408499	337834	
BAŠKA VODA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1543	1466	
BOL	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1576	1334	
CISTA PROVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	526	475	
DICMO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1407	900	
MUĆ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4027	3516	
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	689	545	
DUGI RAT	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	4972	4252	
GRADAC	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1957	1645	
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1040	598	
HVAR	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	3994	3776	
IMOTSKI	12	0	7	2	2	1	0	0	0	12	0	21799	18094	
JELŠA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4089	2908	
KAŠTELA	19	0	10	2	5	2	0	0	2	17	0	28957	22631	
KLIS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1144	872	
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	2815	2412	
MAKARSKA	8	0	6	2	0	0	0	0	0	8	0	14477	12022	
MARINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3453	3338	
MILNA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	742	715	
OMIŠ	10	0	6	3	1	0	0	0	0	10	0	13358	12656	
OTOK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3065	2214	
PODGORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	683	605	

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 Peditri- Skol. Med. Ostali										
				med.	jatri	med.	rada							
No. teams		Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care		
Full timer	Part timer	Medi-cal doctors	Medical specialists				Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi lled					
County, town and community				Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
PODSTRANA	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2006	1791	
POSTIRA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1137	1137	
PUČIŠĆA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1931	1756	
SEGET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	665	568	
SELCA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1731	1445	
SINJ	17	0	11	3	3	0	0	0	0	17	0	27193	21617	
SOLIN	12	0	5	4	2	1	0	0	0	12	0	16902	14211	
SPLIT	126	0	67	28	18	12	1	0	0	115	0	181343	149638	
STARI GRAD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2496	2331	
SUČURAJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	499	473	
ŠUPETAR	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	3866	3221	
ŠESTANOVAC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2740	2661	
SOLTA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	1109	1109	
TRILJ	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	7807	5831	
TROGIR	14	0	8	2	2	2	0	0	0	14	0	19279	16771	
VIS	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1888	1216	
VRGORAC	7	0	4	0	2	0	1	0	0	6	0	8259	6724	
VRLIKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1989	1361	
ZAGVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1098	718	
DUGOPOLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1891	1328	
LEČEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	622	408	
PRGOMET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1094	655	
RUNOVIĆI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1495	1130	
SUTIVAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1602	1419	
ISTARSKA ŽUPANIJA	138	11	73	45	10	10	5	0	14	127	0	200408	160617	
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	773	741	
BARBAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1717	1323	
BUJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	5964	5382	
BUZET	4	1	3	0	0	1	1	0	0	4	0	6683	5312	
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1339	1318	
KRŠAN	3	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	4290	3336	
LABIN	10	0	0	10	0	0	0	0	0	10	0	15883	10251	
LUPOGLAV	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	949	902	
MARČANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1320	1160	
MEDULIN	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	2509	2059	
MOTOVUN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1917	1674	
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3762	3399	
OPRTALJ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206	103	
PAZIN	7	2	3	2	1	0	1	0	0	7	0	13712	10092	
POREČ	16	1	10	4	1	2	0	0	0	15	0	20290	15971	
PULA	53	0	23	16	6	7	1	0	0	46	0	70566	57434	
RAŠA	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2384	2304	
ROVINJ	9	0	6	2	1	0	0	0	0	6	0	14564	12319	
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396	366	
SVETA NEDELJA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1249	1115	
SVETVINČENAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1057	986	
TINJAN	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1790	1306	
UMAG	9	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	14116	11135	
VIŠNJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1195	908	
VODNJAN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5291	4174	
VRSAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2580	2349	
ŽMIJNJ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2826	2377	
KAŠTELIR - LABINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1080	821	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	84	1	51	21	7	2	2	2	0	85	0	115449	92092	
BLATO	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	3800	3138	
DUBROVNIK	29	1	12	14	3	1	0	0	0	30	0	44447	35806	
KONAVLE	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	6448	5155	
KORČULA	7	0	5	1	0	0	1	0	0	7	0	6416	5675	
LASTOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	804	645	
METKOVIĆ	10	0	6	2	2	0	0	0	0	10	0	19421	15498	
MLJET	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1065	900	
OPUZEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4203	3824	
OREBIĆ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	3695	3160	
PLOČE	7	0	3	1	1	1	1	0	0	7	0	11447	8348	
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	875	831	
STON	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2520	1050	
VELA LUKA	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	2852	2302	
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	936	889	
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	923	455	

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	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće Pedi- Skol. Med. Ostali										
				med.	jatri	med.	rada							
No. teams		Health workers									No. insur. receiving care			
Full timer	Part timer	Medi-cal doctors	Medical specialists				Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi lled					
County, town and community				Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	766	666
ŽUPA DUBROVAČKA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	4831	3750
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	53	0	21	21	5	3	2	1	0	53	0	0	103922	81929
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2143	1424
ČAKOVEC	24	0	5	9	5	2	2	1	0	24	0	0	44698	36372
DOMAŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2500	1992
DONJA DUBRAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2164	1563
DONJI KRALJEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4250	3358
DONJI VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1970	1324
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2356	1779
KOTORIBA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2472	1713
MALA SUBOTICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2644	2591
MURSKO SREDIŠĆE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	6702	3951
NEDELIŠĆE	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	0	7278	5688
PODTUREN	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2350	1841
PRELOG	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	0	7032	6848
SVETI JURAJ NA BREGU	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2878	2756
SVETI MARTIN NA MURI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4466	2522
STRIGOVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2476	1972
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1383	1055
OREHOVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2233	1677
SVETA MARIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1927	1503

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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001 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	25465111	407688	18442171	330698	5813382
GRAD ZAGREB	4719241	52990	3417186	44732	934072
GRAD ZAGREB	4719241	52990	3417186	44732	934072
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1583297	31384	1163686	24829	306743
BRCKOVLJANI	22567	299	14228	206	3868
BRDOVEC	38871	1602	24249	1153	9087
DUBRAVA	16660	292	9186	49	1604
DUGO ŠELO	85049	729	72585	496	17345
FARKAŠEVAC	1644	400	1280	400	305
GRADEC	17226	170	14875	90	2779
IVANIČ-GRAD	116787	544	63895	440	23148
JAKOVLJE	22833	976	12328	976	3204
JASTREBARSKO	81371	1463	59157	1151	16114
KLINČA SELA	12413	431	9440	342	2635
KLOŠTAR IVANIČ	27973	219	15489	219	5788
KRIŽ	32084	671	25315	581	7972
PISAROVINA	18246	605	15994	525	3713
PRESEKA	7845	75	6031	66	1041
PUŠĆA	2377	214	2182	180	473
RUGVICA	22295	261	19523	261	3333
SAMOBOR	206232	3502	170885	3008	42310
SVETI IVAN ZELINA	90295	2496	59532	1792	15894
SVETA NEDJELJA	69640	2180	56050	2103	15918
VRBOVEC	102558	1086	86769	1014	16683
KRAŠIĆ	12836	360	11657	346	3021
RAKOVEC	3358	74	2478	74	645
ŽUMBERAK	1583	125	665	73	308
VELIKA GORICA	326128	7224	234430	5499	64996
ORLE	8444	216	5227	166	2071
ZAPREŠIĆ	183336	3998	135706	2563	32373

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>	
POKUPSKO	6247	99	4961	99	2365
KRAVARSKO	9214	54	6662	54	1368
BISTRA	21911	501	13670	501	4946
LUKA	3341	200	2257	159	732
DUBRAVICA	11933	318	6980	243	704
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	860498	11932	579716	10129	199178
BEDEKOVCINA	64848	497	49638	428	20773
BUDINŠČINA	13860	38	6526	38	1946
DESINIĆ	31928	355	16869	355	8269
DONJA STUBICA	26632	564	15803	398	5389
ĐURMANEC	25804	194	19153	194	10173
GORNJA STUBICA	28784	1045	20496	1045	4274
HRAŠČINA	4986	17	2532	17	443
HUM NA SUTLI	28395	84	22404	84	4634
KLANJEC	27135	666	18777	559	5571
KONJŠČINA	35965	285	23876	285	6635
KRAPINA	97603	602	66373	602	23667
KRAPINSKE TOPLICE	36102	306	27025	224	6694
LOBOR	19333	391	11139	384	3688
MAČE	14744	312	8525	312	1587
MARIJA BISTRICA	27574	1150	17042	530	7004
MIHOVLJAN	9563	117	7529	108	1751
OROSLAVJE	21370	565	16566	564	6398
PETROVSKO	9656	177	7341	177	1785
PREGRAĐA	44229	348	25469	348	10687
RADOBOJ	11453	158	6705	88	2250
STUBIČKE TOPLICE	14660	494	11701	337	7224
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	31651	379	21345	308	10232
TUHELJ	6175	17	5351	17	1369
VELIKO TRGOVIŠĆE	32987	974	21513	718	9557
ZABOK	69277	682	43660	650	16431
ZAGORSKA SELA	5383	227	3161	227	1592
ZLATAR	53945	720	33429	631	8628
ZLATAR-BISTRICA	31733	176	25642	176	4752
JESENJE	7395	69	5631	69	1444
KUMROVEC	14102	215	11664	148	3115
NOVI GOLUBOVEC	13226	108	6831	108	1216
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	962080	11152	722727	10392	234351
DVOR	27321	48	20542	48	6614
GLINA	30485	1056	22603	1014	9656
HRVATSKA DUBICA	7819	380	7107	230	2117
HRVATSKA KOSTAJNICA	21238	736	17805	717	8790
JASENOVAC	1905	196	1445	191	373
KUTINA	150679	1114	96490	1078	26770
LEKENIK	24782	295	21470	292	5379
LIPOVLJANI	17317	220	12431	220	5272
MARTINSKA VES	8695	36	8223	36	2453
NOVSKA	65141	1348	55678	1172	13319
PETRINJA	106458	444	95701	435	28794
POPOVAČA	62570	804	49027	783	17974
SISAK	373317	2552	257121	2427	87234
SUNJA	21114	466	18800	407	9209
TOPUSKO	15309	510	14274	425	3747
VELIKA LUDINA	9111	86	7016	56	2640
GVOZD	18819	861	16994	861	4010
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	804569	26217	638368	23007	237649
BARILOVIĆ	10348	628	8465	572	3616
BOSILJEVO	2282	162	1840	140	1218
CETINGRAD	5981	141	5415	141	1693
DRAGANIĆ	12962	460	9772	442	6806
DUGA RESA	91167	2374	70926	1918	23370
GENERALSKI STOL	10259	638	4003	581	3947
JOSIPDOL	8821	549	7339	549	4663
KARLOVAC	418205	13236	344923	11113	120662
KRNJAK	10060	451	7655	451	2334
NETRETIĆ	6847	469	1955	469	2170
OGULIN	90647	3646	65987	3390	28439
OZALJ	38743	802	27714	755	8810
PLAŠKI	8725	223	8059	223	2434
RAKOVICA	7191	158	6474	158	2510
SABORSKO	3651	306	3570	306	330
SLUNJ	30228	251	27380	249	11257
VOJNIC	24951	530	22613	530	6528
ŽAKANJE	15784	696	9685	523	4820
TOUNJ	7717	497	4593	497	2042

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>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1063056	21544	717827	19438	201713
BEDNJA	24752	384	16411	384	4631
BERETINEC	12867	216	7402	187	3301
BREZNICA	17810	592	16110	592	3218
CESTICA	24105	513	13009	357	4832
DONJA VOĆA	10572	180	6741	180	2355
DONJI MARTIJANEC	8618	702	6855	702	2968
GORNJI KNEGINEC	20275	205	10657	205	4272
BREZNIČKI HUM	10019	748	9138	728	1847
IVANEČ	99765	1474	72577	1405	18074
JALŽABET	24657	932	13450	932	4237
KLENOVNIK	14583	270	8213	270	2755
LEPOGLAVA	50578	897	30304	875	10987
LUDBREG	74272	2427	49698	1714	17029
LJUBEŠĆICA	10998	686	8097	364	1276
MALI BUKOVEC	9564	220	7260	205	2029
MARUŠEVAC	25845	395	23419	370	3333
NOVI MAROF	82747	1667	60589	1156	11668
PETRIJANEC	22184	613	15210	613	4180
SRAČINEC	19936	261	17179	261	4651
SVETI ĐURĐ	7205	222	5218	219	489
SVETI ILIJA	24002	742	14385	742	4361
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	27178	353	17008	353	5210
VARAŽDIN	360088	5057	232107	4929	70732
VARAŽDINSKE TOPLICE	27853	792	17287	745	5093
VIDOVEC	21429	176	12353	176	3448
VINICA	31154	820	27150	774	4737
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	658936	8984	463324	8515	127959
DRNJE	7351	112	5558	112	1880
ĐELEKOVEC	12236	224	8694	224	2189
ĐURĐEVAC	77892	1813	49507	1773	10141
FERDINANDOVAC	11822	22	6454	17	1702
GOLA	13376	945	10852	945	2197
HLEBINE	12139	213	9400	213	2490
KLOŠTAR PODRAVSKI	13976	280	9832	282	6060
KOPRIVNIČA	221765	742	146098	737	47021
KOPRIVNIČKI BREGI	10212	89	7304	89	1881
KRIŽEVCI	144045	1290	117201	1280	25905
LEGRAD	12787	437	8963	437	3021
MOLVE	15270	345	4828	341	1691
NOVIGRAD PODRAVSKI	10481	61	5319	61	2150
RASINJA	10392	17	8212	17	2384
SOKOLOVAČ	9433	283	7680	283	1561
SVETI IVAN ŽABNO	20451	384	12945	369	3755
SVETI PETAR OREHOVEC	18084	731	14301	593	2614
VIRJE	22243	611	18190	468	5253
KALNIK	2918	266	2903	170	690
PODRAVSKE SESVETE	5709	64	3930	64	821
GORNJA RIJEKA	6354	55	5153	40	2553
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	835939	7840	613757	6849	156712
BEREK	4893	98	2827	77	1079
BJELOVAR	356180	674	262696	609	55304
ČAZMA	40398	424	32385	401	8864
DARUVAR	102911	847	82430	809	21470
DEŽANOVAC	9526	199	8033	199	3290
ĐULOVAC	12809	604	10206	287	2471
GAREŠNICA	72903	685	59467	638	19868
GRUBIŠNO POLJE	51279	1345	27918	1242	5875
HERCEGOVAC	8978	84	8151	42	4405
IVANSKA	15422	377	13409	244	3434
KAPELA	16610	597	8343	597	3209
KONČANIČA	13797	215	8749	215	909
NOVA RAČA	29002	155	17954	118	4410
ROVIŠĆE	23880	113	15621	113	5738
ŠIRAČ	10830	135	8991	35	9
ŠTEFANJE	8158	249	5621	227	1789
VELIKA PISANICA	7555	170	6210	161	3219
VELIKI GRĐEVAC	19645	445	12018	441	2805
VELIKO TROJSTVO	7527	35	5805	35	3250
ŠEVERIN	7386	129	5032	129	1573
ŠANDROVAC	6039	25	4444	25	2250
VELIKA TRNOVITICA	10211	235	7447	205	1491
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	2034631	55390	1296369	40078	508066
BAKAR	41052	1103	21432	721	11225
BAŠKA	11739	266	8838	113	3050

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>	
BROD MORAVICE	4694	160	3772	70	433
CRES	13833	699	10377	651	4359
ČRIKVENICA	82662	2611	64405	1989	14867
ČABAR	22933	1604	19553	463	4557
ČAVLE	38900	653	17229	305	7094
DELNICE	37990	766	32217	634	8631
DOBRINJ	11059	636	9999	585	2467
FUŽINE	12498	948	8423	948	2727
JELENJE	33035	948	14748	683	6484
KASTAV	31460	210	15738	195	11504
KLANA	3412	110	2857	110	1897
KRALJEVICA	34118	829	18079	436	6823
KRK	33350	591	24103	591	6434
LOKVE	8241	459	7227	376	1812
LOVRAN	35131	3357	29706	3318	10192
MALI LOŠINJ	51140	716	38095	716	9069
MALINSKA - DUBAŠNICA	19912	2222	16393	2222	4286
MAŤULJI	57107	1944	47370	1395	15792
MOŠĆENIČKA DRAGA	8726	1434	5846	818	2668
MRKOPALJ	7708	753	6548	546	959
NOVJ VINODOLSKI	32797	1354	26929	1019	5847
OMIŠALJ	17275	203	9811	203	3117
OPATIJA	79746	3291	63338	2319	22538
PUNAT	12131	285	9662	207	1966
RAB	62021	2539	55348	1896	11854
RAVNA GORA	15923	1439	11453	856	3675
RIJEKA	1107462	18107	626714	12151	295590
SKRAD	8970	246	7976	163	2672
VINODOLSKA	15949	517	12575	468	3418
VIŠKOVO	22758	1362	6592	857	5973
VRBNIK	6704	240	4871	73	856
VRBOVSKO	31304	2617	23605	1853	8117
KOSTRENA	20891	171	14540	128	5113
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	235866	4924	187970	4033	60062
BRINJE	20422	34	18368	34	6131
DONJI LAPAC	2004	202	1742	202	341
GOSPIĆ	53060	881	33217	808	11333
KARLOBAG	3809	241	3041	246	1383
LOVINAC	4492	220	3140	110	610
NOVALJA	20708	995	16022	671	4414
OTOČAC	49250	390	41823	312	13271
PERUŠIĆ	14373	472	11127	390	8311
SENJ	46923	1066	41532	837	8963
PLITVIČKA JEZERA	14158	189	12345	189	4485
UDBINA	6667	234	5613	234	820
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	555813	5231	452411	4625	143187
CRNAC	9312	122	7014	105	1999
ČAČINCI	14141	81	12549	73	5219
ČAĐAVICA	9699	105	8683	105	2030
GRADINA	19241	92	14944	92	4014
LUKAČ	16544	137	14988	203	3656
MIKLEUŠ	15546	79	12118	64	5088
ORAHOVICA	49534	196	40963	151	11797
PITOMAČA	47494	565	34831	500	16686
SLATINA	136049	1271	109105	1011	29010
SOPJE	9709	275	7739	275	2234
ŠUHOPOLJE	41344	541	34655	396	14353
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	25028	407	23063	407	5562
VIROVITICA	141118	1132	117424	1040	36761
VOĆIN	8563	113	6957	107	1775
ZDENCI	12491	115	7378	96	3003
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	457519	5155	310654	4499	99963
BRESTOVAC	12514	107	6767	57	1187
ČAGLIN	14886	78	11322	78	4650
JAKŠIĆ	13565	52	8218	46	4219
KAPTOL	10185	49	8558	49	2075
KUTJEVO	33555	670	30355	546	7296
LIPIK	29926	778	24123	782	9794
PAKRAC	50568	493	39579	493	16843
PLETERNICA	57310	1231	45242	1096	8798
POŽEGA	199434	830	108710	721	33337
VELIKA	35576	867	27780	631	11764
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	841349	10978	603226	10695	229022
BEBRINA	10327	220	6541	220	3655
DAVOR	14277	48	12280	48	5711

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>	
DONJI ANDRIJEVCI	26195	320	15096	309	6819
GARČIN	11329	78	8397	78	2794
GUNDINCI	9280	213	7135	213	1406
NOVA GRADIŠKA	144620	434	126894	432	35717
NOVA KAPELA	28872	1186	17408	1186	4428
OKUČANI	24292	439	17020	439	9157
OPRISAVCI	11183	56	7702	56	2572
ORIOVAC	49854	1285	35334	1140	10454
SIBINJ	16705	1738	11342	1738	5057
SLAVONSKI BROD	384295	1697	270461	1694	114642
SLAVONSKI ŠAMAC	10931	468	6219	468	5431
STARA GRADIŠKA	4071	141	3576	141	1290
STARO PETROVO SELO	33114	1062	22499	1062	6529
VELIKA KOPANICA	24347	1071	15456	949	4421
VRPOLJE	13364	82	5217	82	3930
BUKOVLJE	12179	54	7367	54	2506
SIKIREVCI	12114	386	7282	386	2503
ZADARSKA ŽUPANIJA	912830	21989	656217	16092	188945
BENKOVAC	36128	473	25394	291	7563
BIBINJE	13244	163	8474	126	2857
BIOGRAD NA MORU	67899	1100	52902	933	4112
GRAČAC	20859	2606	14719	2095	4848
KALI	3710	231	3026	228	383
LIŠANE OSTROVIČKE	4720	403	2799	135	632
NIN	30353	2108	17331	1388	4374
OBROVAC	16853	304	8929	235	4013
PAG	27885	1100	20471	978	4531
PAKOŠTANE	12919	436	6866	272	192
PAŠMAN	7408	45	5712	42	231
POLAČA	2728	41	1771	56	163
POLIČNIK	8450	601	6685	380	1807
POSEDARJE	16545	153	9571	123	2011
PREKO	13863	1662	11352	998	3383
RAŽANAC	10912	427	7328	225	1886
SALI	13671	1532	7505	1123	2802
STANKOVCI	12159	181	8782	181	3109
STARIGRAD	5601	122	3746	89	1202
SUKOŠAN	17698	362	11789	315	3453
ŠKABRNJE	1091	156	580	81	309
VIR	10850	647	4862	345	3321
ZADAR	530578	5783	394281	4712	128330
ZEMUNIK DONJI	11876	554	10580	352	1858
NOVIGRAD (ZADAR)	2358	121	1809	63	458
PRIVLAKA	8669	530	5863	203	1046
TKOČ	3803	148	3090	123	71
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1895653	18126	1517935	12654	496653
BELI MANASTIR	64692	750	53253	584	20485
BELIŠĆE	77419	1069	63916	990	22820
BILJE	18210	99	16840	73	3601
BIZOVAC	26425	142	13938	138	4730
ČEMINAC	7388	182	6316	182	1326
ČEPIN	61024	848	55078	282	15500
DARDA	49318	224	37478	137	7204
DONJI MIHOLJAC	80193	298	55492	265	13264
DRAŽ	19379	282	16640	143	4270
DRENJE	11112	80	9078	61	1224
ĐAKOVO	197702	5583	168881	5140	46227
ĐURĐENOVAC	38601	18	33784	14	14864
ERDUT	31746	304	24907	103	4366
ERNEŠTINOVO	13152	6	12093	1	5069
FERIČANCI	13652	179	10551	166	2523
GORJANI	8057	155	7475	123	1573
KNEŽEVI VINOGRADI	32941	314	25438	226	6714
KOŠKA	22401	64	19432	59	6811
LEVANJSKA VAROŠ	6279	72	5769	72	1428
MARIJANCI	8526	107	5432	68	2585
NAŠICE	112196	319	82055	251	30847
OSIJEK	746780	3741	593995	1270	220005
PETLOVAC	8242	23	6362	14	1931
PETRIJEVCI	15674	217	13462	165	2526
PODGORAČ	14381	68	12112	68	3387
POPOVAC	10726	80	8372	54	2343
PUNITOVCI	10058	121	9126	95	1162
SEMELJCI	28138	591	24528	563	5903
STRIZIVOJNA	13915	236	13915	32	2918

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>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
TRNAVA	6298	27	5150	27	1946
VALPOVO	92659	1223	72247	895	20947
VILJEVO	9412	415	5307	212	2878
VUKA	7873	35	6444	0	3255
MAGADENOVAC	10319	111	7081	111	2511
VLADISLAVCI	7747	77	5591	4	3767
JAGODNJAK	13018	66	10397	66	3743
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	682665	15890	581801	14132	212217
DRNIŠ	53606	1441	35671	1090	17570
KISTANJE	7450	234	6592	226	1617
KNIN	100388	2344	89469	2202	21633
PROMIŃA	6075	489	3533	489	1661
PRIMOŠTEN	22120	184	17780	183	6571
RUŽIĆ	3021	133	2930	91	696
ŠKRADIN	15193	802	14288	802	5743
ŠIBENIK	357082	6397	307298	5424	127986
TISNO	33078	1167	25578	1140	11753
UNESIĆ	5889	303	5398	303	636
VODICE	58783	2166	56463	1977	10615
PIROVAC	11090	117	10301	117	3635
ROGOZNICA	8890	113	6500	88	2101
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	980621	7596	734933	5465	256542
ANDRIJAŠEVCI	23480	192	17748	152	6076
BABINA GREDA	20660	492	17853	458	4297
BOGDANOVCI	7670	100	4063	100	1690
BOROVO	63822	120	36327	113	15871
BOŠNJACI	20008	844	13148	413	7371
CERNA	30354	771	23228	126	6488
DRENOVCI	17420	279	14165	201	5168
GRADIŠTE	15976	107	14302	107	1120
GUNJA	25142	208	16796	184	5066
ILOK	42996	601	22074	576	6710
IVANKOVO	40623	197	32852	134	12420
JARMINA	12089	19	9085	15	2660
LOVAS	6451	168	5461	165	1379
NUŠTAR	28789	208	23812	143	8691
NIJEMCI	18994	142	13713	118	3565
STARI JANKOVCI	12904	87	11912	85	3910
STARI MIKANOVCI	13289	141	10169	141	4496
TOMPOJEVCI	7560	109	4319	109	2375
TORDINCI	6100	24	4060	24	1355
TOVARNIK	2080	218	1345	192	367
TRPINJA	21678	80	12030	80	5968
VINKOVCI	265776	1011	204997	713	77097
VRBANJA	20593	274	18189	274	5640
VUKOVAR	71502	180	50217	173	23399
ŽUPANJA	94978	490	83282	231	18116
OTOK (VINKOVCI)	38453	217	33241	135	10718
PRIVLAKA (VINKOVCI)	20531	112	16916	98	6040
VOĐINCI	13218	37	9614	37	3745
MARKUŠICA	14198	144	7259	144	3712
NEGOSLAVCI	3287	24	2756	24	1032
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2658989	32273	2034690	25935	627612
BAŠKA VODA	9488	187	6300	187	2513
BOL	12656	2504	8926	2504	2762
CISTA PROVO	4199	78	1716	58	89
DICMO	5888	173	3710	138	1058
MUĆ	22572	340	18753	321	4622
PROLOŽAC	4699	65	4124	48	1331
DUGI RAT	35955	438	29988	350	12731
GRADAC	10710	87	5718	80	1909
HRVACE	2152	16	1316	13	465
HVAR	33007	456	26795	250	5633
IMOTSKI	116870	2621	101149	1575	27885
JELŠA	14326	1931	11822	833	6658
KAŠTELA	205129	1188	163252	1167	46598
KLIS	6739	183	4541	61	1901
KOMIŽA	10052	471	8813	315	3279
LOVREĆ	13956	238	9624	238	1086
MAKARSKA	97601	527	67699	448	18830
MARINA	22743	860	18228	773	7170
MILNA	5574	229	4749	187	700
OMIŠ	96635	781	75030	664	22698
OTOK	22224	54	14944	54	5330
PODGORA	4814	72	2996	72	1217

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>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
PODSTRANA	11337	24	8696	22	3883
POŠTIRA	3634	214	3039	214	1138
PUČIŠĆA	14830	140	12390	140	2058
SEGET	2947	62	4254	62	1140
SELCA	13725	701	11642	400	3880
SINJ	157109	1083	100622	992	31411
SOLIN	112137	289	88187	265	29276
SPLIT	1219741	8707	943924	7298	296513
STARI GRAD	18458	476	15196	179	4855
SUČURAJ	4874	239	3624	173	1203
SUPETAR	25487	417	17616	417	6918
ŠESTANOVAC	19245	610	12456	610	6059
SOLTA	10179	935	5617	935	2020
TRILJ	37357	525	22152	462	7268
TROGIR	151790	1239	120002	1129	29097
VIS	8825	800	6854	634	3185
VRGORAC	36651	1140	31540	828	6953
VRLIKA	10013	147	6673	107	2411
ZAGVOZD	6014	336	4614	190	1871
DUGOPOLJE	12432	184	6606	95	2787
LEČEVICA	2871	30	2380	30	636
PRGOMET	7002	151	6676	151	1807
RUNOVIĆI	6200	161	3977	102	2482
SUTIVAN	8142	164	5760	164	2296
ISTARSKA ŽUPANIJA	1378709	28195	818977	23180	287171
BALE	4832	443	2879	64	1042
BARBAN	12080	377	6170	215	1852
BUJE	42722	954	21610	903	6637
BUZET	45107	642	22603	354	7861
KANFANAR	5379	511	3419	110	1253
KRŠAN	24620	496	13100	496	3466
LABIN	114509	1839	71854	1839	17215
LUPOGLAV	6522	235	3922	235	1835
MARČANA	9944	386	5097	254	2325
MEDULIN	13371	1712	9638	1607	3888
MOTOVUN	11020	279	7926	279	2194
NOVIGRAD	31361	2418	17570	2322	5403
OPRTALJ	1638	101	629	35	86
PAZIN	81393	517	58971	464	17652
POREČ	122662	2114	69583	2075	26431
PULA	483576	5373	305339	4608	122989
RAŠA	20163	389	10764	389	1641
ROVINJ	123265	5008	63482	3208	19609
SVETI LOVREČ	2893	55	1563	55	428
SVETA NEDELJA	7395	294	3708	294	1038
SVETVINČENAT	10795	140	3974	140	2504
TINJAN	9993	257	6664	241	2848
UMAG	97061	1629	56440	1469	17801
VIŠNJAN	9275	234	2831	234	969
VODNJAN	39616	315	18637	315	9076
VRŠAR	21542	546	13299	498	3930
ZMIJNJ	17807	753	9624	299	3405
KAŠTELIR - LABINCI	8168	178	7681	178	1793
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	681962	23630	508795	16791	150542
BLATO	34784	2104	24767	1066	6019
DUBROVNIK	269263	4990	208069	4419	62996
KONAVLE	37983	721	34612	675	8817
KORČULA	40378	1138	32933	921	10272
LASTOVO	5927	688	4017	331	888
METKOVIĆ	100991	684	67760	640	19076
MLJET	6820	1570	6194	1094	1021
OPUZEN	19955	94	17422	94	3419
OREBIĆ	24435	1746	16138	1390	4533
PLOČE	63567	455	41493	276	10529
SMOKVICA	4578	2342	4150	409	2176
STON	16088	1210	9803	1210	3276
VELA LUKA	12897	3822	8523	2764	5863
DUBROVAČKO PRIMORJE	5901	416	4596	212	1920
JANJINA	4389	222	2852	222	1269
TRPANJ	5370	349	1237	311	716
ŽUPA DUBROVAČKA	28636	1079	24229	757	7752

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 7

Županija - grad - općina	BROJ POSJETA		BROJ PREGLEDA		Upućivanje na specijalistički pregled
	U ORDINACIJI	U KUĆI	U ORDINACIJI	U KUĆI	
	VISITS		CHECK - UPS		
County, town and community	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	REFERRALS TO SPECIALIST
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	660888	6268	421602	4628	155023
BELICA	12219	81	6376	36	3099
ČAKOVEC	286419	2620	197408	1655	62996
DOMAŠINEC	13149	48	7758	48	3748
DONJA DUBRAVA	11752	481	9774	426	4613
DONJI KRALJEVEC	20602	354	14808	325	5091
DONJI VIDOVEC	14530	146	9079	82	4427
GORIČAN	13217	42	6358	4	2625
KOTORIBA	13750	20	12753	20	4296
MALA SUBOTICA	12560	36	7910	36	2778
MURSKO SREDIŠĆE	36910	265	26405	265	10848
NEDELIŠĆE	66367	588	36441	562	6681
PODTUREN	9847	54	4210	54	3823
PRELOG	57828	596	18048	232	14385
SVETI JURAJ NA BREGU	16530	321	12937	307	5152
SVETI MARTIN NA MURI	26682	315	19465	275	9031
ŠTRIGOVA	13402	79	8593	79	4788
GORNJI MIHALJEVEC	6959	13	4142	13	1619
OREHOVICA	16171	43	8316	43	2869
SVETA MARIJA	11994	166	10821	166	2154

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 in Croatia to infants and young children in Primary Health Care by county

ŽUPANIJA	Broj djece	Ukupno posjeti	BROJ SISTEMATSKIH PREGLEDA						BROJ KONTROLNIH I CILJANIH PREGLEDA					
			/dob djeteta/						/dob djeteta/					
			do 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno	do 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno
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 targetted examinations /child age/ Total up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total						
HRVATSKA	301311	525491	42591	52951	60025	94035	57358	306960	20209	26430	28062	67801	34002	176504
GRAD ZAGREB	53490	109909	11017	14433	15285	20641	11620	72996	5345	4364	5015	10110	5646	30480
ZAGREBAČKA	21979	38047	3124	3989	5262	7178	3701	23254	1762	2534	2111	3890	1934	12231
KRAPINSKO-ZAGORSKA	9887	19531	1393	1473	1770	2380	2161	9177	740	1161	939	1495	776	5111
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11924	18902	1656	1740	2112	3470	1575	10553	565	1018	1161	3394	1311	7449
KARLOVAČKA	6409	7885	813	939	1287	1133	680	4852	435	420	479	635	578	2547
VARAŽDINSKA	13360	23070	1207	1564	1978	5026	3158	12933	735	1219	1081	4542	2084	9661
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	8823	12378	333	680	1103	1761	1077	4954	537	717	1116	2653	1682	6705
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	9585	13488	523	1153	1859	3286	2169	8990	268	637	913	810	606	3234
PRIMORSKO-GORANSKA	17601	32265	2230	2714	3249	4413	2715	15321	2612	2300	2392	6380	1904	15588
LIČKO-SENJSKA	2464	5020	295	496	752	544	469	2556	94	153	202	76	162	687
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	6141	16395	856	906	916	1976	1678	6332	555	945	1092	2422	1852	6866
POŽEŠKO-SLAVONSKA	6294	8034	596	877	905	1060	721	4159	23	49	42	1040	853	2007
BRODSKO-POSAVSKA	14174	24437	2015	2703	2706	4322	1605	13351	409	892	1689	5171	2767	10928
ZADARSKA	12216	29262	1796	2298	3193	4891	3479	15657	788	386	542	1367	967	4050
OSJEČKO-BARANJSKA	24282	26659	3346	3743	3676	5348	3275	19388	1972	3590	3299	7552	3878	20291
ŠIBENSKO-KNINSKA	8321	13960	1043	1329	1460	1928	1967	7727	662	1246	1324	1986	1012	6230
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	10791	12530	868	888	803	1131	287	3977	689	1086	1229	4550	999	8553
SPLITSKO-DALMATINSKA	32027	69967	5518	6340	7182	15788	9199	44027	533	856	1060	3188	1876	7513
ISTARSKA	12579	16555	1870	2287	2073	3462	2249	11941	358	790	299	1824	942	4213
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	9507	13472	1157	1163	772	1810	1623	6525	368	853	1294	2711	1502	6728
MEDIMURSKA	9457	13725	935	1236	1682	2487	1950	8290	759	1214	783	2005	671	5432

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 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	65and ov.	Total
HRVATSKA	41067	23042	64109	9187	6187	15374	50254	29229	79483
GRAD ZAGREB	17241	9387	26628	1414	1159	2573	18655	10546	29201
ZAGREBAČKA	6049	2990	9039	1297	730	2027	7346	3720	11066
KRAPINSKO-ZAGORSKA	191	168	359	57	62	119	248	230	478
SISAČKO-MOSLAVAČKA	991	671	1662	391	304	695	1382	975	2357
KARLOVAČKA	221	970	1191	527	174	701	748	1144	1892
VARAŽDINSKA	841	599	1440	579	144	723	1420	743	2163
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	785	596	1381	126	131	257	911	727	1638
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	222	242	464	497	151	648	719	393	1112
PRIMORSKO-GORANSKA	573	339	912	380	328	708	953	667	1620
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3188	1389	4577	39	56	95	3227	1445	4672
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1056	365	1421	694	298	992	1750	663	2413
BRODSKO-POSAVSKA	1375	757	2132	325	205	530	1700	962	2662
ZADARSKA	88	46	134	23	7	30	111	53	164
OSJEČKO-BARANJSKA	102	61	163	23	20	43	125	81	206
ŠIBENSKO-KNINSKA	1000	200	1200	360	524	884	1360	724	2084
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	51	79	130	0	0	0	51	79	130
SPLITSKO-DALMATINSKA	904	293	1197	61	43	104	965	336	1301
ISTARSKA	3503	2268	5771	1745	1587	3332	5248	3855	9103
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2130	1445	3575	224	119	343	2354	1564	3918
MEDIMURSKA	556	177	733	425	145	570	981	322	1303

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Primary Health Care, Croatia 2001

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	34601	26272	33094	8906	102873
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	25	159	2155	1026	3365
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	2	14	222	110	348
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	276	100	37	0	413
5	Sarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	4937	1857	306	0	7100
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	2235	1559	3963	1805	9562
7	Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	1	34	13	48
8	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	12	94	6	112
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	14230	10683	2928	0	27841
10	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	2	2	53	0	57
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	10798	4454	13685	4709	33646
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	8882	7158	4745	1266	22051
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		33843	38716	52942	11395	136896
1. Međuzbroj za A00-B99 - A00-B99 total			109831	90987	114258	29236	344312
14	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	0	1209	1327	2536
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	1687	2098	3785
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	1	2273	2124	4398
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	8	1075	871	1954
18	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	1	4940	3393	8334
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	0	1437	652	2089
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	59	146	1929	1513	3647
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		44	166	6481	6557	13248
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	775	4271	33737	11220	50003
2. Međuzbroj za C00-D48 - C00-D48 total			878	4593	54768	29755	89994
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	22844	18791	51441	16069	109145
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	386	798	5394	3776	10354
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	309	686	2764	1108	4867
3. Međuzbroj za D50-D89 - D50-D89 total			23539	20275	59599	20953	124366
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	93	1867	36780	10903	49643
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	83	865	51938	49585	102471
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	1194	2544	19239	12025	35002
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		1985	1799	27945	14670	46399
4. Međuzbroj za E00-E90 - E00-E90 total			3355	7075	135902	87183	233515
30	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	1267	5956	7223
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	178	16926	7229	24333
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	611	5094	501	6206
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	2	372	18451	4708	23533
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	260	4128	121275	48288	173951
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	256	908	3243	889	5296
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		3103	5833	28230	13520	50686
5. Međuzbroj za F00-F99 - F00-F99 total			3621	12030	194486	81091	291228
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	1105	151	2208	4190	7654
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	1075	3893	11979	3682	20629
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	300	4248	28624	8433	41605
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	556	672	2475	1707	5410
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		368	1022	13761	6904	22055
6. Međuzbroj za G00-G99 - G00-G99 total			3404	9986	59047	24916	97353
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	35050	28636	72461	32360	168507
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	25	108	8495	20278	28906

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 and over	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	27	138	9480	13509	23154
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	2790	3731	2642	964	10127
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	2636	18145	54909	26173	101863
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		3082	9535	36318	17222	66157
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		43610	60293	184305	110506	398714
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	75695	39879	52901	17272	185747
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	630	1314	9407	13460	24811
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	5093	8617	32788	15133	61631
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		81418	49810	95096	45865	272189
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	4	37	700	510	1251
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	48	3723	4265	8036
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	926	226593	189669	417188
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	0	6906	6039	12945
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	47	36266	43770	80083
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	153	748	31347	49471	81719
57	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	1	6415	11559	17975
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	1	24	5526	7151	12702
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	1	5608	9065	14674
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	9662	18964	28626
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	0	520	44623	29999	75142
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	I03	101	725	18735	14346	33907
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		259	3077	396104	384808	784248
63	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	623657	485961	618102	138679	1866399
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	13563	43410	51478	15252	123703
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	7476	8069	21784	14943	52272
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	71329	47067	76387	34516	229299
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	17319	15658	44937	36698	114612
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	1	1447	724	2172
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		11818	21630	50473	16552	100473
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		745162	621796	864608	257364	2488930
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	11656	9466	25459	9538	56119
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	3	980	51318	22334	74635
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	439	2496	3460	761	7156
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	1974	792	6918	4727	14411
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	383	191	3582	2646	6802
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	52	297	19245	10337	29931
76	Zučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	1	141	26084	14058	40284
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	I1456	10252	10347	59170	25794	105563
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		24760	24710	195236	90195	334901
78	Infekcije kože i potkožnog tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	21434	25170	57626	21573	125803
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	44923	42345	107236	35158	229662
80	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		4240	18659	38152	14367	75418
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		70597	86174	203014	71098	430883
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	47	712	21116	13723	35598
82	Artoze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	6	340	47555	48286	96187
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	382	8898	12412	8815	30507
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	3	281	24820	14781	39885
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	103	4114	233946	94911	333074
86	Osteoporoza i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	17	62	15731	17350	33160
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		2609	13226	66734	26138	108707
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		3167	27633	422314	224004	677118

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
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	138	430	2497	1357	4422
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	1518	1183	8595	4374	15670
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	44	89	3309	2855	6297
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	25	676	24388	9936	35025
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	14030	22231	121383	52242	209886
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	3821	3583	18637	9684	35725
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	13883	18401	32284
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	3718	2040	12744	4744	23246
96	Poremećaji u menopauzi - <i>Menopausal disorders</i>	N95	0	0	25069	1759	26828
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		1146	7983	46373	7620	63122
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		24440	38215	276878	112972	452505
98	Pobačaj - <i>Abortion</i>	O00-O08	0	171	3372	0	3543
99	Porođaj - <i>Delivery</i>	O80-O84	0	303	13170	0	13473
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	541	21411	0	21952
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	1015	37953	0	38968
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	3428	0	0	0	3428
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		3428	0	0	0	3428
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	764	555	616	56	1991
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	1253	588	43	0	1884
104	Ostale prirodne malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		3755	2661	1672	218	8306
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		5772	3804	2331	274	12181
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	1892	8902	10794
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		45355	52674	101302	34608	233939
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		45355	52674	103194	43510	244733
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	3219	11715	28803	11584	55321
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	4557	21090	49300	12406	87353
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	2716	3646	13950	4668	24980
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	187	287	1227	276	1977
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		12587	30349	82407	19408	144751
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		23266	67087	175687	48342	314382
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examin. and investigation</i>	Z00-Z13	105114	16651	37487	15546	174798
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	15	0	15
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	36829	2615	16236	21959	77639
115	Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	961	4345	0	5306
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	215	571	7764	1283	9833
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	1955	1589	22542	5668	31754
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	4796	2474	15824	2926	26020
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>		7847	1640	8406	2174	20067
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		156756	26501	112619	49556	345432
UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)			1372618	1207735	3687399	1711628	7979380
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	641	4250	17588	3495	25974
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	15275	43939	105707	31055	195976
122	Namjerno nanese ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	40	781	2714	619	4154
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	18	589	45	652
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		7155	18044	49089	13118	87406
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		23111	67032	175687	48332	314162

DJELATNOST OPĆE MEDICINE - General Medical Service

U Republici Hrvatskoj, u djelatnosti opće/obiteljske medicine, u 2001. godini ukupno je radilo 2.373 timova opće/obiteljske medicine s 2.408 doktora medicine. Od toga, bilo je 1.049 specijalista svih specijalnosti (od njih, 744 su specijalisti opće/obiteljske medicine, 156 specijalisti medicine rada, 117 specijalisti školske medicine i 32 specijalista ostalih specijalnosti). Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 82, SSS 2.340. U odnosu na 1995., u 2001. godini, broj doktora medicine veći je za 16%, broj liječnika specijalista veći je za 16%, broj liječnika specijalista opće/obiteljske medicine veći je za 4%, zdravstvenih djelatnika VŠS manji za 57%, te SSS veći za 6%.

Ukupno povećanje broja doktora medicine, osobito specijalista specijalista školske medicine, koji su od 1998. godine, razdvajanjem preventive i kurative u djelatnosti školske medicine prešli u djelatnost opće/obiteljske medicine, značajka su ovog razdoblja. U isto vrijeme, ukupni broj zdravstvenih djelatnika VŠS znatno je smanjen dok je broj zdravstvenih djelatnika SSS ostao približno isti.

Zahvaljujući novom sustavu izvješćivanja, od 1995. godine prati se broj osiguranika u skrbi i korisnika djelatnosti opće/obiteljske medicine. 2001. godine zabilježeno je 3,759.247 osiguranika u skrbi timova opće/obiteljske medicine. Od njih je 2,992.197 koristilo u bilo kojem obliku zdravstvenu zaštitu ili zdravstvene usluge timova opće/obiteljske medicine. U odnosu na 1995. godinu, iskazani broj osiguranika manji je za 2% a broj korisnika veći za 1%.

U djelatnosti opće/obiteljske medicine u sveobuhvatnoj skrbi bilo je 82.147 dojenčadi i male djece, što je 9% manje nego 1995. godine. Od ukupnog broja dojenčadi i male djece, 21% bilo je 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 skrba 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 2001. godini zabilježeni broj posjeta u ordinacijama opće medicine bio je 22,730.802, ili za 30% više u odnosu na 1995. godinu. Od toga, bilo je 16,255.165 pregleda kod doktora opće/obiteljske medicine, ili za 35% više nego 1995. godine. Broj posjeta ostalim zdravstvenim djelatnicima, zabilježen tijekom 2001. godine, iznosi 6,475.637, ili za 21% više u odnosu na 1995. godinu. Broj pregleda u kući u djelatnosti opće/obiteljske medicine tijekom 2001. godine iznosi 328.818, ili za 61% više u odnosu na 1995. godinu. Bez obzira na ovo povećanje, zbog stalnog smanjenja broja pregleda u kući u prijašnjem razdoblju, 2001. godine bilo 40% manje kućnih posjeta liječnika nego u 1990. godini. Broj kućnih posjeta ostalih zdravstvenih djelatnika iznosi 76.791, ili za 35% manje u odnosu na 1995. godinu (samo 10% 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 2001. godine. Može se zaključiti da je

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

Od 1995. godine prati se broj upućivanja na specijalističke preglede. 2001. godine zabilježeno je 5,429.287 upućivanja od strane timova opće/obiteljske medicine. U odnosu na 1995. godinu, broj upućivanja na specijalističke preglede povećan je za 26%.

Tijekom 2001. godine, u djelatnosti opće/obiteljske medicine u Republici Hrvatskoj, zabilježeno je ukupno samo 79.483 sistematskih, periodičnih i kontrolnih pregleda odraslih. U odnosu na 1995. godinu bilo je manje ovih pregleda za 1%, odnosno za 78% manje u odnosu na 1990. godinu.

Ovakvo mali broj preventivnih pregleda, isto kao i broja kućnih posjeta, govori da je djelatnost opće/obiteljske medicine zbog destimulacije (nedostatka mehanizma financiranja preventivnih djelatnosti i kontrole kvalitete rada) sasvim postala pasivna zdravstvena djelatnost, koja samo konstatira i liječi bolesti i ne utječe aktivno na pozitivne promjene zdravlja populacije, kako je zakonski i deklarativno propisano.

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 djelatnosti opće medicine zbog pojedinih bolesti i stanja. U 2001. godini, broj utvrđenih bolesti i stanja zabilježenih u djelatnosti opće/obiteljske medicine iznosi 6,664.236, ili za 9% više u odnosu na 1995. godinu.

Tijekom 2001. godine značajnije se promijenio redoslijed i udio utvrđenih bolesti i stanja u djelatnosti opće/obiteljske medicine:

1. Zabilježene u ukupno 1,761.177 osoba, bolesti su dišnog sustava na prvom su mjestu. Među njima prednjače akutne respiratorne infekcije (1,262.469). U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 23% više ovih bolesti, s povećanjem udjela s 23% na 26%.
2. Bolesti srca i krvnih žila i dalje su na drugom su mjestu - zabilježene u 783.960 osoba. Od toga, u više od 50% zabilježena je hipertenzivna bolest (417.155). U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 2% manje ovih bolesti, s padom udjela s 13% na 12%. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva na trećem su mjestu - zabilježene u 672.672 osobe. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 11% manje ovih bolesti s padom udjela s 12% na 10%.
3. Bolesti mokraćnih i spolnih organa, zabilježene u 428.951 osoba, na četvrtom su mjestu. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 10% više ovih bolesti s istim udjelom od 6%.
4. Bolesti kože i potkožnog tkiva na petom su mjestu - zabilježene u 364.484 osoba. U odnosu na 1995. godinu, zabilježeno je 21% više ovih bolesti uz isti udio od 5%.

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

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 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 in Croatia from the General Medical Service, by county and community

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 cal doctors	Doktori medicine - specijalisti Medical specialists				VŠS Jun. coll. ed.	SSS High sch. ed.			NSS Semi lled	
				Opće med. Gen. med. atrics	Pedi- jatri Pedi- med. med	Škol. med. Sch. med.	Med. rada Occ. Others						
													Ostali Others
HRVATSKA	2373	52	1359	744	7	117	156	25	82	2340	9	3759247	2992197
GRAD ZAGREB	461	9	210	147	1	24	83	2	15	459	1	696972	575865
GRAD ZAGREB	461	9	210	147	1	24	83	2	15	459	1	696972	575865
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	140	0	84	48	0	3	5	0	1	139	0	239417	186025
BRCKOVLJANI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3517	2956
BRDOVEC	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5976	4920
DUBRAVA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2896	2096
DUGO ŠELO	7	0	5	2	0	0	0	0	0	7	0	13454	11634
FARKAŠEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1310	812
GRADEČ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2772	1924
IVANIČ-GRAD	7	0	5	1	0	1	0	0	0	7	0	13853	10939
JAKOVLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3547	2825
JASTREBARSKO	9	0	3	4	0	0	2	0	0	9	0	14401	10819
KLINČA SELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3323	2840
KLOŠTAR IVANIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3592	2714
KRIŽ	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5660	4407
PISAROVINA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3567	2625
PREŠEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1053	452
PUŠĆA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1620	1249
RUGVICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3809	3014
SAMOBOR	17	0	6	10	0	1	0	0	0	17	0	28312	23020
SVETI IVAN ZELINA	11	0	8	2	0	1	0	0	0	11	0	14857	11791
SVETA NEDJELJA	6	0	2	3	0	0	1	0	0	6	0	11801	10115
VRBOVEC	9	0	6	2	0	0	1	0	0	9	0	15772	12182
KRAŠIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2766	2304
RAKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	970	911
ŽUMBERAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1056	824
VELIKA GORICA	25	0	16	8	0	0	1	0	0	25	0	47532	32444
ORLE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1363	967
ZAPREŠIĆ	12	0	7	5	0	0	0	0	1	11	0	21899	18606
POKUPSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1099	707
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1701	1437
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3381	2721
LUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1130	645
DUBRAVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1428	1125
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	76	4	52	17	0	5	2	3	6	73	0	124276	94945
BEDEKOVČINA	5	0	3	1	0	1	0	0	1	4	0	8147	7204
BUDIŠĆINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1912	1458
DESINIĆ	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3447	2966
DONJA STUBICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3839	3012
ĐURMANEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3839	2684
GORNJA STUBICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5053	4142
HRAŠĆINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	863	468
HUM NA SUTLI	2	1	1	0	0	0	0	2	0	3	0	4319	3422
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	4590	3925
KONJŠĆINA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4973	4248
KRAPINA	7	1	6	0	0	1	0	1	0	8	0	12942	8016
KRAPINSKE TOPLICE	3	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	5626	4110
LOBOR	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1823	1606
MAČE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1800	1603
MARIJA BISTRICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5064	3570
MIHOVLJAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1736	1477
OROSLAVJE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4468	3128
PETROVSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1398	838
PREGRAĐA	4	0	3	1	0	0	0	0	1	3	0	6497	5364
RADOBOJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1774	855
STUBIČKE TOPLICE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3254	2633
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	3	1	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5339	4063
TUHELJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1339	815
VELIKO TRGOVIŠĆE	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	4767	3071
ZABOK	5	0	1	2	0	1	1	0	0	5	0	8900	7324
ZAGORSKA SELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	714	605
ZLATAR	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	6806	5681
ZLATAR-BISTRICA	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	4216	3268
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1240	788
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1778	1248

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici								Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad.	Djel. r. v.	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
			Opće med.	Pedi-jatri	Skol. med. rada	Ostali	Med.	Ostali					
County, town and community	<i>No. teams</i>		<i>Health workers</i>								<i>No. insures</i>	<i>No. insur. receiving care</i>	
	Full timer	Part. timer	<i>Medical specialists</i>					<i>Jun. coll. ed.</i>	<i>High sch. ed.</i>	<i>Semi-skilled</i>	<i>in care</i>	<i>receiving care</i>	
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1813	1353
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	91	2	52	28	0	5	8	0	0	94	1	153403	116847
DVOR	4	0	2	0	0	1	1	0	0	4	0	5185	3544
GLINA	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	7209	4676
HRVATSKA DUBICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1361	960
HRVATSKA KOSTAJNICA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4957	3909
JASENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	901	843
KUTINA	12	0	9	1	0	1	1	0	0	13	0	23156	18323
LEKENIK	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4929	3994
LIPOVLJANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4146	3181
MARTINSKA VES	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1916	1291
NOVSKA	9	0	7	0	0	1	1	0	0	9	0	11731	8509
PETRINJA	9	0	3	6	0	0	0	0	0	9	0	15556	11272
POPOVAČA	5	1	5	1	0	0	0	0	0	6	1	9163	7181
SISAK	30	0	10	13	0	2	5	0	0	30	0	51389	40100
SUNJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4431	3074
TOPUSKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2316	2068
VELIKA LUDINA	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2220	1972
GVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2837	1950
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	83	0	48	28	1	4	2	1	2	80	0	119244	104991
BARILOVIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1711	1528
BOSILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	591	520
CETINGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	883	766
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1590	1325
DUGA RESA	8	0	5	1	0	2	0	0	0	8	0	13178	10529
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1909	1409
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1599	1326
KARLOVAC	41	0	20	17	1	1	2	1	0	40	0	56966	53032
KRNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1866	1505
NETRETIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	848	560
OGULIN	9	0	3	5	0	1	0	0	1	8	0	15308	12910
OZALJ	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	5896	5337
PLAŠKI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1639	1112
RAKOVIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1437	1253
SABORSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	332	310
SLUNJ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4765	3821
VOJNIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3979	3901
ŽAKANJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3610	2832
TOUNJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1137	1015
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	90	1	46	35	0	1	8	1	2	90	0	161898	126392
BEDNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3275	2616
BERETINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2039	1648
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3617	2953
CESTICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4544	3722
DONJA VOČA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1817	1447
DONJI MARTIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1789	820
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3776	2769
BREZNIČKI HUM	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1393	1041
IVANEČ	8	0	4	4	0	0	0	0	0	8	0	14652	11416
JALZABET	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3232	2748
KLENOVNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1711	1458
LEPOGLAVA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	8091	6174
LUDBREG	7	0	1	6	0	0	0	0	0	7	0	13415	8678
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1565	1226
MALI BUKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1706	1178
MARUŠEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4235	3256
NOVI MAROF	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	10607	8392
PETRIJANEC	2	1	2	1	0	0	0	0	0	2	0	3634	3051
SRAČINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3808	2881
SVETI ĐURĐ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1840	1582
SVETI ILIJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2851	2717
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4469	3152
VARAŽDIN	28	0	8	11	0	1	7	1	1	29	0	49968	40623
VARAŽDINSKE TOPLICE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5886	4498
VIDOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4078	3088
VINIČA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3900	3258
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	57	0	32	18	0	2	5	0	1	56	3	103775	83736
DRNJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1586	1102
ĐELEKOVEC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1883	1421

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 - specijalisti											
			Doktori medicine	Opće medicine - specijalisti						VŠS	SSS	NSS		
				med.	jatri	med.	rada	Ostali						
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 lled				
ĐURĐEVAC	6	0	2	3	0	0	1	0	0	6	0	10929	9186	
FERDINANDOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1808	1307	
GOLA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2525	1874	
HLEBINE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2306	1715	
KLOŠTAR PODRAVSKI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3012	2635	
KOPRIVNIČA	17	0	9	5	0	1	2	0	1	16	0	32720	26506	
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1824	1363	
KRIŽEVCI	12	0	5	4	0	1	2	0	0	12	0	20898	16861	
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2199	2036	
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1863	1519	
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2474	2037	
RASINJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1800	1524	
SOKOLOVAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1941	1169	
SVETI IVAN ŽABNO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3820	3462	
SVETI PETAR OREHOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2704	2258	
VIRJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3618	2896	
KALNIK	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	873	676	
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1592	1222	
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1400	967	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	73	0	49	17	0	4	2	1	0	73	1	114511	86988	
BEREK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	732	534	
BJELOVAR	22	0	10	9	0	3	0	0	0	23	0	38538	28062	
ČAZMA	5	0	4	0	0	1	0	0	0	5	0	8031	5919	
DARUVAR	10	0	7	2	0	0	1	0	0	9	1	14581	11860	
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1910	1448	
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1437	1148	
GAREŠNICA	8	0	5	2	0	0	1	0	0	8	0	11420	9067	
GRUBIŠNO POLJE	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	7414	6128	
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1602	1227	
IVANSKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3224	2340	
KAPELA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3157	1653	
KONČANIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2060	1651	
NOVA RAČA	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	4142	3071	
ROVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3709	2778	
SIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1695	1403	
STEFANJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1383	1240	
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1385	1275	
VELIKI GRĐEVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2813	2058	
VELIKO TROJSTVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1311	920	
SEVERIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1202	982	
ŠANDROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1015	880	
VELIKA TRNOVITICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1750	1344	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	200	13	100	83	0	10	14	2	25	187	0	273761	221953	
BAKAR	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	5768	4795	
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1373	1313	
BROD MORAVICE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	892	812	
CRES	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2682	1793	
ČRIKVENICA	5	1	2	3	0	0	1	0	0	6	0	10628	8955	
ČABAR	3	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0	4003	2460	
ČAVLE	2	2	1	2	0	1	0	0	0	4	0	5280	4539	
DELNICE	3	2	1	2	0	0	0	0	0	3	0	6529	5496	
DOBRINJ	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1436	1281	
FUŽINE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1850	1380	
JELENJE	2	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	3860	2682	
KASTAV	3	0	1	1	0	1	0	0	0	3	0	4332	4056	
KLANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1603	1557	
KRALJEVICA	3	0	1	1	0	0	0	1	1	2	0	3410	2831	
KRK	3	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	4770	3080	
LOKVE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1043	960	
LOVRAN	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4879	3429	
MALI LOŠINJ	6	0	3	3	0	0	0	0	0	6	0	7886	6034	
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	1992	
MATULJI	5	0	0	4	0	1	0	0	1	4	0	7720	5739	
MOŠČENIČKA DRAGA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1450	1091	
MRKOPALJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1254	834	
NOVJ VINODOLSKI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3652	3082	
OMIŠALJ	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2670	1624	
OPATIJA	7	0	2	5	0	0	0	0	1	6	0	10445	7656	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 3

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. receiving care	
	Puno rad. vr. Full timer	Djel. r. v. Part. timer	Doktori medicine doctors	Doktori medicine - specijalisti Medical specialists					VŠS coll. ed.	SSS sch. ed.	NSS skilled			
				Opće med. Gen. med.	Pedi-atrici Pediatrics	Skol. med. Sch. med.	Med. rada Occ. med.	Ostali Others						
PUNAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1690	1668
RAB	6	0	4	1	0	0	0	1	0	6	0	0	7568	5838
RAVNA GORA	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2232	1638
RIJEKA	113	2	58	44	0	6	9	0	16	104	0	0	143328	119757
SKRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1284	846
VINODOLSKA	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1790	1458
VIŠKOVO	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3399	2705
VRBNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	923	793
VRBOVSKO	5	0	2	2	0	0	1	0	1	4	0	0	6016	5003
KOSTRENA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	3272	2776
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	27	0	18	5	0	2	2	0	2	25	0	0	41591	31569
BRINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3479	2581
DONJI LAPAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1015	914
GOSPIĆ	5	0	2	2	0	0	1	0	2	3	0	0	10111	6877
KARLOBAG	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	638	638
LOVINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	511	477
NOVALJA	3	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	0	3008	2304
OTOČAČ	5	0	3	1	0	0	1	0	0	5	0	0	9624	7426
PERUŠIĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2875	2509
SENJ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	0	6355	4667
PLITVIČKA JEZERA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2857	2258
UDBINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1118	918
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	46	0	28	12	0	4	0	2	2	44	0	0	81486	65347
ČRNAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1350	920
ČAČINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1942	1512
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1680	1323
GRADINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3819	2965
LUKAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2458	1861
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2083	1769
ORAHOVICA	3	0	1	1	0	1	0	0	0	3	0	0	5804	5054
PITOMAČA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	9509	7241
SLATINA	10	0	6	3	0	1	0	0	1	9	0	0	15506	13340
SOPJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1094	976
SUHOPOLJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	6794	4605
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	3	0	1	0	0	0	0	2	0	3	0	0	4625	3844
VIROVITICA	11	0	3	6	0	2	0	0	1	10	0	0	21436	17366
VOCIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1647	1274
ZDENCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1739	1297
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	41	0	22	18	0	0	1	0	0	41	0	0	72039	57064
BRESTOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1717	1371
ČAGLIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2619	2218
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1860	1615
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1781	1210
KUTJEVO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6390	4518
LIPIK	3	0	1	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5056	4545
PAKRAC	5	0	2	3	0	0	0	0	0	5	0	0	7160	5623
PLETERNICA	5	0	3	2	0	0	0	0	0	5	0	0	10151	8145
POŽEGA	17	0	9	7	0	0	1	0	0	17	0	0	29468	22640
VELIKA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	5837	5179
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	67	4	36	27	0	5	3	0	0	71	0	0	145515	113578
BEBRINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2498	1023
DAVOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2456	1274
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4548	3833
GARČIN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2273	1714
GUNDINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2032	1377
NOVA GRADIŠKA	12	0	8	3	0	0	1	0	0	12	0	0	23945	18395
NOVA KAPELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4420	3278
OKUČANI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3987	2918
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2072	1730
ORIOVAC	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	0	8721	6747
SIBINJ	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	4198	3226
SLAVONSKI BROD	28	4	12	14	0	5	1	0	0	32	0	0	64834	53812
SLAVONSKI ŠAMAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2001	1685
STARA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	754	683
STARO PETROVO SELO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	5994	3645
VELIKA KOPANICA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3914	2883
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2318	1843
BUKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2171	1882
SIKIREVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2379	1630

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 - specijalisti											
			Doktori medicine	Opće medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				med.	jatri	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 skilled	
				Gen. med.	Pedi-atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
ZADARSKA ŽUPANIJA	93	0	54	31	1	4	0	3	0	93	1	130864	110129	
BENKOVAC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5385	4521	
BIBINJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	2968	2210	
BIOGRAD NA MORU	7	0	4	2	0	1	0	0	0	7	0	10988	9572	
GRAČAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2844	2663	
KALI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	936	812	
LIŠANE OSTROVIČKE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	627	615	
NIN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4186	3555	
OBROVAC	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	2935	2523	
PAG	4	0	1	2	1	0	0	0	0	4	0	3953	3219	
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2093	1510	
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1021	1019	
POLAČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	559	514	
POLIČNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1416	1250	
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2445	2023	
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2697	2608	
RAŽANAC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1853	1608	
SALI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	1447	1331	
STANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1652	1580	
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1814	1276	
ŠUKOŠAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	3169	2695	
ŠKABRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	688	445	
VIR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	937	779	
ZADAR	46	0	18	24	0	3	0	1	0	46	0	70144	58207	
ZEMUNIK DONJI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1548	1475	
NOVIGRAD (ZADAR)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	745	582	
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1335	1148	
TKON	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	479	389	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	173	2	106	54	1	4	4	5	2	173	1	298507	223018	
BELI MANASTIR	4	0	2	1	0	0	0	1	0	4	0	10156	7193	
BELIŠĆE	7	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	10664	8608	
BILJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3361	2625	
BIZOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4178	3388	
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	745	641	
ČEPIN	6	1	4	3	0	0	0	0	0	7	0	10811	7752	
DARDA	3	0	1	1	0	0	1	0	0	3	0	5881	4547	
DONJI MIHOLJAC	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	10875	9535	
DRAŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2808	2143	
DRENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	5498	1090	
ĐAKOVO	19	0	8	9	0	1	1	0	0	19	1	30844	24570	
ĐURĐENOVAC	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	6559	4156	
ERDUT	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	7263	4550	
ERNEŠTIČNOVO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2420	1633	
FERIČANCI	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2024	1536	
GORJANI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1320	1188	
KNEŽEVI VINOGRADI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4588	3504	
KOŠKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3120	1607	
LEVANJSKA VAROŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1022	948	
MARIJANCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1671	1173	
NAŠICE	9	0	4	4	0	1	0	0	0	9	0	16823	13449	
OSIJEK	70	1	36	27	0	2	2	3	0	71	0	117702	87830	
PETLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	927	827	
PETRIJEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2167	1657	
PODGORAČ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2514	1686	
POPOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1904	1451	
PUNITOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1668	1399	
SEMELJCI	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	4364	3496	
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2310	2051	
TRNAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1211	1133	
VALPOVO	8	0	6	2	0	0	0	0	0	8	0	12152	9594	
VILJEVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1738	1298	
VUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1267	1117	
MAGADENOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1465	1022	
VLADISLAVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2315	970	
JAGODNJAK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2172	1651	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	62	0	41	17	0	3	1	0	0	64	1	92251	75527	
DRNIŠ	6	0	3	1	0	1	1	0	0	6	0	7519	6611	
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1417	1340	
KNIN	9	0	7	2	0	0	0	0	0	9	0	14253	11450	
PROMINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1164	1026	

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 med.	Pedi- jatri	Skol. med. rada	Med. Ostali	Jun. coll.	High sch. ed.						Semi skil- lled
No. teams	Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll.	High sch. ed.	Semi skil- lled	No. insurees in care	No. insur. receiving care		
PRIMOŠTEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3337	2290	
RUŽIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	431	356	
ŠKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2027	1291	
SIBENIK	30	0	17	11	0	2	0	0	0	33	0	0	46053	37662	
TISNO	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4296	3208	
UNEŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1025	912	
VODICE	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	8034	6948	
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1544	1446	
ROGOZNICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1151	987	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA															
ŽUPANIJA	83	4	59	15	1	4	4	2	0	85	0	0	155634	115628	
ANDRIJAŠEVCI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4262	3281	
BABINA GREDA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3666	2552	
BOGDANOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1110	832	
BOŘOVO	5	2	6	0	0	1	0	0	0	7	0	0	12146	6877	
BOŠNJACI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3967	2781	
CERNA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4478	4127	
DRENOVCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3142	2399	
GRADIŠTE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2485	1847	
GUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4146	3664	
ILOK	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	0	6212	4242	
IVANKOVO	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7459	5840	
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2256	1665	
LOVAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1601	1327	
NUŠTAR	3	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	0	4479	3579	
NIJEMCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3969	3073	
STARI JANKOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1967	1340	
STARI MIKANOVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2397	1873	
TOMPOJEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1228	418	
TORDINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	976	752	
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1603	1090	
TRPINJA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3783	3153	
VINKOVCI	20	0	7	7	0	3	3	0	0	20	0	0	35502	26522	
VRBANJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3755	3254	
VUKOVAR	6	1	4	2	0	0	0	0	0	6	0	0	11735	8178	
ŽUPANJA	7	0	6	1	0	0	0	0	0	7	0	0	12574	9046	
OTOK (VINKOVCI)	3	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0	0	6979	5485	
PRIVLAKA (VINKOVCI)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2965	2475	
VOĐINCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2065	1688	
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2004	1662	
NEGOSLAVCI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	723	606	
SPLITSKO-DALMATINSKA															
ŽUPANIJA	261	1	180	58	2	18	3	0	12	251	0	0	365541	296243	
BAŠKA VODA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1543	1466	
BOL	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1576	1334	
CISTA PROVO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	526	475	
DICMO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1407	900	
MUĆ	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4027	3516	
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	689	545	
DUGI RAT	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	0	4972	4252	
GRADAC	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1957	1645	
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1040	598	
HVAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2752	2534	
IMOTSKI	10	0	7	2	0	1	0	0	0	10	0	0	18726	15245	
JELSA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4089	2908	
KAŠTELA	15	0	10	2	1	2	0	0	2	13	0	0	24185	18192	
KLIS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1144	872	
KOMIŽA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	0	1544	1341	
LOVREĆ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2815	2412	
MAKARSKA	8	0	6	2	0	0	0	0	0	8	0	0	14477	12022	
MARINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3453	3338	
MILNA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	742	715	
OMIŠ	9	0	6	3	0	0	0	0	0	9	0	0	12352	11662	
OTOK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3065	2214	
PODGORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	683	605	
PODSTRANA	2	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2006	1791	
POŠTIRA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1137	1137	
PUČIŠĆA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1931	1756	
SEGET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	665	568	
SELCA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1731	1445	

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 medicine - specijalisti										
				Opće med.	Pedi- jatri	Skol. med.	Med. rada	Ostali						
No. teams			Health workers									No. insurees in care	No. insur. receiving care	
Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Medical specialists				Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led					
County, town and community				Gen. med.	Pedi- atrics	Sch. med.	Occ. med.	Others						
SINJ	14	0	11	3	0	0	0	0	0	14	0	23562	18128	
SOLIN	10	0	5	4	0	1	0	0	0	10	0	14362	11703	
SPLIT	108	0	67	28	0	12	1	0	8	99	0	158680	127546	
STARI GRAD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2496	2331	
SUČURAJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	499	473	
ŠUPETAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3415	2770	
ŠESTANOVAČ	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2740	2661	
SOLTA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	1109	1109	
TRILJ	6	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	7807	5831	
TROGIR	12	0	8	2	0	2	0	0	0	12	0	16849	14394	
VIS	2	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	1888	1216	
VRGORAC	6	0	4	0	1	0	1	0	1	5	0	7109	5574	
VRLIKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1989	1361	
ZAGVOZD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1098	718	
DUGOPOLJE	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1891	1328	
LEČEVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	622	408	
PRGOMET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1094	655	
RUNOVIĆI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1495	1130	
SUTIVAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1602	1419	
ISTARSKA ŽUPANIJA	124	11	70	44	0	10	5	0	12	116	0	185270	146466	
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	773	741	
BARBAN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1717	1323	
BUJE	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	5964	5382	
BUZET	4	1	3	0	0	1	1	0	1	4	0	6683	5312	
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1339	1318	
KRŠAN	3	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	4290	3336	
LABIN	9	0	0	9	0	0	0	0	1	9	0	14790	9158	
LUPOGLAV	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	949	902	
MARČANA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1320	1160	
MEDULIN	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	2509	2059	
MOTOVUN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1917	1674	
NOVIGRAD	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3762	3399	
OPRTALJ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206	103	
PAZIN	6	2	3	2	0	0	1	0	1	6	0	12627	9010	
POREČ	14	1	9	4	0	2	0	0	1	14	0	17576	13537	
PULA	45	0	21	16	0	7	1	0	4	39	0	62986	50493	
RAŠA	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2384	2304	
ROVINJ	8	0	6	2	0	0	0	0	2	6	0	13190	10947	
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396	366	
SVETA NEDELJA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1249	1115	
SVETVINČENAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1057	986	
TINJAN	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1790	1306	
UMAG	8	0	7	1	0	0	0	0	0	8	0	12824	9906	
VIŠNJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1195	908	
VODNJAN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	5291	4174	
VRŠAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2580	2349	
ŽMIJN	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2826	2377	
KAŠTELIR - LABINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1080	821	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	77	1	51	21	0	2	2	2	0	78	0	106570	84211	
BLATO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	2939	2368	
DUBROVNIK	26	1	12	14	0	1	0	0	0	27	0	40307	31996	
KONAVLE	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	6448	5155	
KORČULA	7	0	5	1	0	0	1	0	0	7	0	6416	5675	
LASTOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	804	645	
METKOVIĆ	8	0	6	2	0	0	0	0	0	8	0	16102	12656	
MLJET	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1065	900	
OPUZEN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4203	3824	
OREBIĆ	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	3695	3160	
PLOČE	6	0	3	1	0	1	1	0	0	6	0	10888	7889	
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	875	831	
STON	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2520	1050	
VELA LUKA	4	0	3	0	0	0	0	1	0	4	0	2852	2302	
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	936	889	
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	923	455	
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	766	666	
ŽUPA DUBROVAČKA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	4831	3750	

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	Doktori medicine - specijalisti						VŠS	SSS			NSS
				Opće Pedijatrij - Skol. Med. Ostali										
				med. jatri	med. rada									
No. teams			Health workers								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- atrics	Sch. med. med	Occ.	Others						
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	48	0	21	21	0	3	2	1	0	48	0	96722	75675	
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2143	1424	
ČAKOVEC	19	0	5	9	0	2	2	1	0	19	0	37498	30118	
DOMASINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2500	1992	
DONJA DUBRAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2164	1563	
DONJI KRALJEVEC	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4250	3358	
DONJI VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1970	1324	
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2356	1779	
KOTORIBA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2472	1713	
MALA SUBOTICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2644	2591	
MURSKO SREDIŠĆE	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6702	3951	
NEDELIŠĆE	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	7278	5688	
PODTUREN	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2350	1841	
PRELOG	4	0	3	1	0	0	0	0	0	4	0	7032	6848	
SVETI JURAJ NA BREGU	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2878	2756	
SVETI MARTIN NA MURI	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	4466	2522	
STRIGOVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2476	1972	
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1383	1055	
OREHOVICA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2233	1677	
SVETA MARIJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1927	1503	

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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001 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		
	AT CLINIC	AT HOME	AT CLINIC	AT HOME	
County, town and community	VISITS		CHECK - UPS		REFERRALS TO SPECIALIST
HRVATSKA	22730802	405609	16255165	328818	5429287
GRAD ZAGREB	4029897	52982	2867288	44725	828555
GRAD ZAGREB	4029897	52982	2867288	44725	828555
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1375140	31241	987164	24686	272127
BRCKOVLJANI	22567	299	14228	206	3868
BRDOVEC	38871	1602	24249	1153	9087
DUBRAVA	16660	292	9186	49	1604
DUGO ŠELO	75235	729	63581	496	15572
FARKAŠEVAC	1644	400	1280	400	305
GRADEC	17226	170	14875	90	2779
IVANIĆ-GRAD	91558	544	47784	440	19605
JAKOVLJE	22833	976	12328	976	3204
JASTREBARSKO	70680	1463	52503	1151	14649
KLINČA SELA	12413	431	9440	342	2635
KLOŠTAR IVANIĆ	27973	219	15489	219	5788
KRIŽ	20684	671	14815	581	5458
PISAROVINA	18246	605	15994	525	3713
PREŠEKA	7845	75	6031	66	1041
PUŠČA	2377	214	2182	180	473
RUGVICA	22295	261	19523	261	3333
SAMOBOR	170454	3502	137839	3008	35370
SVETI IVAN ZELINA	82846	2488	54994	1784	15894
SVETA NEDJELJA	69640	2180	56050	2103	15918
VRBOVEC	91751	1086	77973	1014	14467
KRAŠIĆ	12836	360	11657	346	3021
RAKOVEC	3358	74	2478	74	645
ŽUMBERAK	1583	125	665	73	308
VELIKA GORICA	272941	7089	186054	5364	56683
ORLE	8444	216	5227	166	2071
ZAPREŠIĆ	139534	3998	96209	2563	24521
POKUPSKO	6247	99	4961	99	2365
KRAVARSKO	9214	54	6662	54	1368
BISTRA	21911	501	13670	501	4946
LUKA	3341	200	2257	159	732
DUBRAVICA	11933	318	6980	243	704

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>	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	811109	11930	543270	10127	191670
BEDEKOVCINA	56062	497	42589	428	19475
BUDINŠČINA	13860	38	6526	38	1946
DESINIĆ	31928	355	16869	355	8269
DONJA STUBICA	22069	564	12327	398	4561
ĐURMANEC	23452	194	16924	194	9559
GORNJA STUBICA	28784	1045	20496	1045	4274
HRAŠČINA	4986	17	2532	17	443
HUM NA SUTLI	28395	84	22404	84	4634
KLANJEC	27135	666	18777	559	5571
KONJŠČINA	35965	285	23876	285	6635
KRAPINA	75907	600	51271	600	20223
KRAPINSKE TOPLICE	36102	306	27025	224	6694
LOBOR	19333	391	11139	384	3688
MAČE	14744	312	8525	312	1587
MARIJA BISTRICA	27574	1150	17042	530	7004
MIHOVLJAN	9563	117	7529	108	1751
OROSLAVJE	17787	565	13957	564	5745
PETROVSKO	9656	177	7341	177	1785
PREGRADA	44229	348	25469	348	10687
RADOBOJ	11453	158	6705	88	2250
STUBIČKE TOPLICE	14660	494	11701	337	7224
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	31651	379	21345	308	10232
TUHELJ	6175	17	5351	17	1369
VELIKO TRGOVIŠĆE	32987	974	21513	718	9557
ZABOK	60868	682	37679	650	15760
ZAGORSKA SELA	5383	227	3161	227	1592
ZLATAR	53945	720	33429	631	8628
ZLATAR-BISTRICA	31733	176	25642	176	4752
JESENJE	7395	69	5631	69	1444
KUMROVEC	14102	215	11664	148	3115
NOVI GOLUBOVEC	13226	108	6831	108	1216
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	864890	11148	637304	10388	217910
DVOR	27321	48	20542	48	6614
GLINA	30485	1056	22603	1014	9656
HRVATSKA DUBICA	7819	380	7107	230	2117
HRVATSKA KOSTAJNICA	21238	736	17805	717	8790
JAŠENOVAC	1905	196	1445	191	373
KUTINA	131184	1110	80155	1074	24585
LEKENIK	24782	295	21470	292	5379
LIPOVLJANI	17317	220	12431	220	5272
MARTINSKA VES	8695	36	8223	36	2453
NOVSKA	53763	1348	47851	1172	11696
PETRINJA	87157	444	76478	435	24672
POPOVAČA	53633	804	40395	783	17224
SISAK	335238	2552	223715	2427	79473
SUNJA	21114	466	18800	407	9209
TOPUSKO	15309	510	14274	425	3747
VELIKA LUDINA	9111	86	7016	56	2640
GVOZD	18819	861	16994	861	4010
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	753885	25921	595172	22711	231365
BARILOVIĆ	10348	628	8465	572	3616
BOSILJEVO	2282	162	1840	140	1218
CETINGRAD	5981	141	5415	141	1693
DRAGANIĆ	12962	460	9772	442	6806
DUGA RESA	82156	2259	64722	1803	22489
GENERALSKI STOL	10259	638	4003	581	3947
JOSIPDOL	8821	549	7339	549	4663
KARLOVAC	385189	13055	315992	10932	116823
KRNJAK	10060	451	7655	451	2334
NETRETIĆ	6847	469	1955	469	2170
OGULIN	81990	3646	57926	3390	26875
OZALJ	38743	802	27714	755	8810
PLAŠKI	8725	223	8059	223	2434
RAKOVICA	7191	158	6474	158	2510
SABORSKO	3651	306	3570	306	330
SLUNJ	30228	251	27380	249	11257
VOJNIĆ	24951	530	22613	530	6528
ŽAKANJE	15784	696	9685	523	4820
TOUNJ	7717	497	4593	497	2042
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	968499	21510	644246	19404	192541
BEDNJA	24752	384	16411	384	4631
BERETINEC	12867	216	7402	187	3301
BREZNICA	17810	592	16110	592	3218
CESTICA	24105	513	13009	357	4832

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	
DONJA VOĆA	10572	180	6741	180	2355
DONJI MARTIJANEC	8618	702	6855	702	2968
GORNJI KNEGINEC	20275	205	10657	205	4272
BREZNIČKI HUM	10019	748	9138	728	1847
IVANEC	92075	1474	66943	1405	16189
JALŽABET	24657	932	13450	932	4237
KLENOVNIK	14583	270	8213	270	2755
LEPOGLAVA	50578	897	30304	875	10987
LUDBREG	64012	2396	43037	1683	16074
LJUBEŠČICA	10998	686	8097	364	1276
MALI BUKOVEC	9564	220	7260	205	2029
MARUŠEVAC	25845	395	23419	370	3333
NOVI MAROF	65806	1664	46108	1153	10088
PETRIJANEC	22184	613	15210	613	4180
SRAČINEC	19936	261	17179	261	4651
SVETI ĐURĐ	7205	222	5218	219	489
SVETI ILIJA	24002	742	14385	742	4361
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	27178	353	17008	353	5210
VARAŽDIN	300422	5057	185302	4929	65980
VARAŽDINSKE TOPLICE	27853	792	17287	745	5093
VIDOVEC	21429	176	12353	176	3448
VINICA	31154	820	27150	774	4737
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	594067	8984	418095	8515	121670
DRNJE	7351	112	5558	112	1880
ĐELEKOVEC	12236	224	8694	224	2189
ĐURĐEVAC	63324	1813	41585	1773	9519
FERDINANDOVAC	11822	22	6454	17	1702
GOLA	13376	945	10852	945	2197
HLEBINE	12139	213	9400	213	2490
KLOŠTAR PODRAVSKI	13976	280	9832	282	6060
KOPRIVNIČA	189704	742	119953	737	43809
KOPRIVNIČKI BREGI	10212	89	7304	89	1881
KRIŽEVCI	125805	1290	106039	1280	23450
LEGRAD	12787	437	8963	437	3021
MOLVE	15270	345	4828	341	1691
NOVIGRAD PODRAVSKI	10481	61	5319	61	2150
RASINJA	10392	17	8212	17	2384
SOKOLOVAČ	9433	283	7680	283	1561
SVETI IVAN ŽABNO	20451	384	12945	369	3755
SVETI PETAR OREHOVEC	18084	731	14301	593	2614
VIRJE	22243	611	18190	468	5253
KALNIK	2918	266	2903	170	690
PODRAVSKE SESVETE	5709	64	3930	64	821
GORNJA RIJEKA	6354	55	5153	40	2553
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	765068	7802	549996	6811	144973
BEREK	4893	98	2827	77	1079
BJELOVAR	305572	674	217936	609	47806
ČAZMA	36284	386	28704	363	7554
DARUVAR	95630	847	75539	809	19436
DEŽANOVAC	9526	199	8033	199	3290
ĐULOVAČ	12809	604	10206	287	2471
GAREŠNICA	64035	685	51038	638	18971
GRUBIŠNO POLJE	51279	1345	27918	1242	5875
HERCEGOVAČ	8978	84	8151	42	4405
IVANSKA	15422	377	13409	244	3434
KAPELA	16610	597	8343	597	3209
KONČANIČA	13797	215	8749	215	909
NOVA RAČA	29002	155	17954	118	4410
ROVIŠĆE	23880	113	15621	113	5738
ŠIRAČ	10830	135	8991	35	9
ŠTEFANJE	8158	249	5621	227	1789
VELIKA PISANICA	7555	170	6210	161	3219
VELIKI GRĐEVAC	19645	445	12018	441	2805
VELIKO TROJSTVO	7527	35	5805	35	3250
ŠEVERIN	7386	129	5032	129	1573
ŠANDROVAČ	6039	25	4444	25	2250
VELIKA TRNOVITICA	10211	235	7447	205	1491
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1799382	55360	1156470	40052	472521
BAKAR	41052	1103	21432	721	11225
BAŠKA	11739	266	8838	113	3050
BROD MORAVICE	4694	160	3772	70	433
CRES	13833	699	10377	651	4359
ČRIKVENICA	75362	2611	62463	1989	13469
ČABAR	22933	1604	19553	463	4557
ČAVLE	35209	653	14034	305	6791

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>	
DELNICE	37990	766	32217	634	8631
DOBRINJ	11059	636	9999	585	2467
FUŽINE	12498	948	8423	948	2727
JELENJE	28367	948	10981	683	5617
KASTAV	21925	210	10043	195	9266
KLANA	3412	110	2857	110	1897
KRALJEVICA	29246	829	14578	436	6225
KRK	29055	591	20272	591	5494
LOKVE	8241	459	7227	376	1812
LOVRAN	31777	3357	26726	3318	9739
MALI LOŠINJ	51140	716	38095	716	9069
MALINSKA - DUBAŠNICA	19912	2222	16393	2222	4286
MATULJI	50918	1944	41938	1395	14752
MOŠČENIČKA DRAGA	8726	1434	5846	818	2668
MRKOPALJ	7708	753	6548	546	959
NOVJ VINODOLSKI	24235	1332	18634	1001	4822
OMIŠALJ	17275	203	9811	203	3117
OPATIJA	71691	3291	56934	2319	21172
PUNAT	12131	285	9662	207	1966
RAB	55714	2539	49488	1896	10391
RAVNA GORA	15923	1439	11453	856	3675
RIJEKA	941544	18102	539463	12146	272120
SKRAD	8970	246	7976	163	2672
VINODOLSKA	13446	514	10829	465	3034
VIŠKOVO	22758	1362	6592	857	5973
VRBNIK	6704	240	4871	73	856
VRBOVSKO	31304	2617	23605	1853	8117
KOSTRENA	20891	171	14540	128	5113
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	212921	4866	167544	3975	57487
BRINJE	20422	34	18368	34	6131
DONJI LAPAC	2004	202	1742	202	341
GOSPIĆ	41540	881	24216	808	9585
KARLOBAG	3809	241	3041	246	1383
LOVINAC	4492	220	3140	110	610
NOVALJA	20708	995	16022	671	4414
OTOČAC	45497	390	38070	312	12444
PERUŠIĆ	14373	472	11127	390	8311
SENJ	39251	1008	33860	779	8963
PLITVIČKA JEZERA	14158	189	12345	189	4485
UDBINA	6667	234	5613	234	820
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	514020	5231	420586	4625	138248
ČRNAC	9312	122	7014	105	1999
ČAČINCI	14141	81	12549	73	5219
ČAĐAVICA	9699	105	8683	105	2030
GRADINA	19241	92	14944	92	4014
LUKAČ	16544	137	14988	203	3656
MIKLEUŠ	15546	79	12118	64	5088
ORAHOVICA	42715	196	34607	151	10647
PITOMAČA	47494	565	34831	500	16686
SLATINA	112792	1271	92243	1011	26819
SOPJE	9709	275	7739	275	2234
ŠUHOPOLJE	41344	541	34655	396	14353
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	25028	407	23063	407	5562
VIROVITICA	129401	1132	108817	1040	35163
VOČIN	8563	113	6957	107	1775
ZDENCI	12491	115	7378	96	3003
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	428257	5155	289792	4499	96222
BRESTOVAC	12514	107	6767	57	1187
ČAGLIN	14886	78	11322	78	4650
JAKŠIĆ	13565	52	8218	46	4219
KAPTOL	10185	49	8558	49	2075
KUTJEVO	33555	670	30355	546	7296
LIPIK	29926	778	24123	782	9794
PAKRAC	42656	493	32860	493	14445
PLETERNICA	57310	1231	45242	1096	8798
POŽEGA	178084	830	94567	721	31994
VELIKA	35576	867	27780	631	11764
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	797448	10978	570966	10695	221985
BEBRINA	10327	220	6541	220	3655
DAVOR	14277	48	12280	48	5711
DONJI ANDRIJEVCI	26195	320	15096	309	6819
GARČIN	11329	78	8397	78	2794
GUNDINCI	9280	213	7135	213	1406
NOVA GRADIŠKA	133152	434	116902	432	34611
NOVA KAPELA	28872	1186	17408	1186	4428

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	
OKUČANI	24292	439	17020	439	9157
OPRISAVCI	11183	56	7702	56	2572
ORIOVAC	49854	1285	35334	1140	10454
SIBINJ	16705	1738	11342	1738	5057
SLAVONSKI BROD	351862	1697	248193	1694	108711
SLAVONSKI ŠAMAC	10931	468	6219	468	5431
STARA GRADIŠKA	4071	141	3576	141	1290
STARO PETROVO SELO	33114	1062	22499	1062	6529
VELIKA KOPANICA	24347	1071	15456	949	4421
VRPOLJE	13364	82	5217	82	3930
BUKOVLJE	12179	54	7367	54	2506
SIKIREVCI	12114	386	7282	386	2503
ZADARSKA ŽUPANIJA	809746	21853	572831	15962	175977
BENKOVAC	29125	473	18976	291	6032
BIBINJE	13244	163	8474	126	2857
BIOGRAD NA MORU	60338	1100	46088	933	3871
GRAČAC	20859	2606	14719	2095	4848
KALI	3710	231	3026	228	383
LIŠANE OSTROVIČKE	4720	403	2799	135	632
NIN	30353	2108	17331	1388	4374
OBROVAC	16853	304	8929	235	4013
PAG	27885	1100	20471	978	4531
PAKOŠTANE	12919	436	6866	272	192
PAŠMAN	7408	45	5712	42	231
POLAČA	2728	41	1771	56	163
POLIČNIK	8450	601	6685	380	1807
POSEDARJE	16545	153	9571	123	2011
PREKO	13863	1662	11352	998	3383
RAŽANAC	10912	427	7328	225	1886
SALI	13671	1532	7505	1123	2802
STANKOVCI	12159	181	8782	181	3109
STARIGRAD	5601	122	3746	89	1202
ŠUKOŠAN	17698	362	11789	315	3453
ŠKABRNJE	1091	156	580	81	309
VIR	10850	647	4862	345	3321
ZADAR	442058	5647	324127	4582	117134
ZEMUNIK DONJI	11876	554	10580	352	1858
NOVIGRAD (ZADAR)	2358	121	1809	63	458
PRIVLAKA	8669	530	5863	203	1046
TKON	3803	148	3090	123	71
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1733246	17853	1389671	12381	476346
BELI MANASTIR	56725	745	45803	579	18407
BELIŠĆE	77419	1069	63916	990	22820
BILJE	18210	99	16840	73	3601
BIZOVAC	26425	142	13938	138	4730
ČEMINAC	7388	182	6316	182	1326
ČEPIN	61024	848	55078	282	15500
DARDA	38581	224	28665	137	6358
DONJI MIHOLJAC	62370	298	40753	265	11957
DRAŽ	19379	282	16640	143	4270
DRENJE	11112	80	9078	61	1224
ĐAKOVO	171510	5315	146224	4872	44511
ĐURĐENOVAC	38601	18	33784	14	14864
ERDUT	31746	304	24907	103	4366
ERNEŠTINOVO	13152	6	12093	1	5069
FERIČANCI	13652	179	10551	166	2523
GORJANI	8057	155	7475	123	1573
KNEŽEVI VINOGRADI	32941	314	25438	226	6714
KOŠKA	22401	64	19432	59	6811
LEVANJSKA VAROŠ	6279	72	5769	72	1428
MARIJANCI	8526	107	5432	68	2585
NAŠICE	94811	319	69158	251	27256
OSIJEK	674694	3741	540159	1270	210201
PETLOVAC	8242	23	6362	14	1931
PETRIJEVCI	15674	217	13462	165	2526
PODGORAC	14381	68	12112	68	3387
POPOVAC	10726	80	8372	54	2343
PUNITOVCI	10058	121	9126	95	1162
SEMELJCI	28138	591	24528	563	5903
STRIZIVOJNA	13915	236	13915	32	2918
TRNAVA	6298	27	5150	27	1946
VALPOVO	82442	1223	64375	895	19982
VILJEVO	9412	415	5307	212	2878
VUKA	7873	35	6444	0	3255
MAGADENOVAC	10319	111	7081	111	2511

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>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
VLADISLAVCI	7747	77	5591	4	3767
JAGODNJAK	13018	66	10397	66	3743
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	613635	15890	517370	14132	201924
DRNIS	45727	1441	28571	1090	16948
KISTANJE	7450	234	6592	226	1617
KNIN	89287	2344	78998	2202	20005
PROMINA	6075	489	3533	489	1661
PRIMOŠTEN	22120	184	17780	183	6571
RUŽIĆ	3021	133	2930	91	696
ŠKRADIN	15193	802	14288	802	5743
ŠIBENIK	307032	6397	260438	5424	119943
TISNO	33078	1167	25578	1140	11753
UNESIĆ	5889	303	5398	303	636
VODICE	58783	2166	56463	1977	10615
PIROVAC	11090	117	10301	117	3635
ROGOZNICA	8890	113	6500	88	2101
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	899686	7596	664715	5465	244275
ANDRIJAŠEVCI	23480	192	17748	152	6076
BABINA GREDA	20660	492	17853	458	4297
BOGDANOVCI	7670	100	4063	100	1690
BOROVO	63822	120	36327	113	15871
BOŠNJACI	20008	844	13148	413	7371
CERNA	30354	771	23228	126	6488
DRENOVCI	17420	279	14165	201	5168
GRADIŠTE	15976	107	14302	107	1120
GUNJA	25142	208	16796	184	5066
ILOK	42996	601	22074	576	6710
IVANKOVO	40623	197	32852	134	12420
JARMINA	12089	19	9085	15	2660
LOVAS	6451	168	5461	165	1379
NUŠTAR	28789	208	23812	143	8691
NIJEMCI	18994	142	13713	118	3565
STARI JANKOVCI	12904	87	11912	85	3910
STARI MIKANOVCI	13289	141	10169	141	4496
TOMPOJEVCI	7560	109	4319	109	2375
TORDINCI	6100	24	4060	24	1355
TOVARNIK	2080	218	1345	192	367
TRPINJA	21678	80	12030	80	5968
VINKOVCI	214863	1011	162015	713	69704
VRBANJA	20593	274	18189	274	5640
VUKOVAR	62088	180	42168	173	20983
ŽUPANJA	74370	490	64095	231	15658
OTOK (VINKOVCI)	38453	217	33241	135	10718
PRIVLAKA (VINKOVCI)	20531	112	16916	98	6040
VOĐINCI	13218	37	9614	37	3745
MARKUŠICA	14198	144	7259	144	3712
NEGOSLAVCI	3287	24	2756	24	1032
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2276743	31262	1700332	25107	582543
BAŠKA VODA	9488	187	6300	187	2513
BOL	12656	2504	8926	2504	2762
CISTA PROVO	4199	78	1716	58	89
DICMO	5888	173	3710	138	1058
MUĆ	22572	340	18753	321	4622
PROLOŽAC	4699	65	4124	48	1331
DUGI RAT	35955	438	29988	350	12731
GRADAC	10710	87	5718	80	1909
HRVACE	2152	16	1316	13	465
HVAR	24960	456	20022	250	4256
IMOTSKI	96170	2621	82768	1575	23701
JELSA	14326	1931	11822	833	6658
KAŠTELA	162018	1183	123677	1162	40045
KLIS	6739	183	4541	61	1901
KOMIŽA	10052	471	8813	315	3279
LOVREĆ	13956	238	9624	238	1086
MAKARSKA	97601	527	67699	448	18830
MARINA	22743	860	18228	773	7170
MILNA	5574	229	4749	187	700
OMIŠ	83568	775	59843	658	21021
OTOK	22224	54	14944	54	5330
PODGORA	4814	72	2996	72	1217
PODSTRANA	11337	24	8696	22	3883
POŠTIRA	3634	214	3039	214	1138
PUČIŠĆA	14830	140	12390	140	2058
SEGET	2947	62	4254	62	1140
SELCA	13725	701	11642	400	3880

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>		
	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	<i>AT CLINIC</i>	<i>AT HOME</i>	
SINJ	123625	1083	72615	992	28973
SOLIN	87628	268	67628	244	26447
SPLIT	1016850	7728	765314	6502	274456
STARI GRAD	18458	476	15196	179	4855
SUČURAJ	4874	239	3624	173	1203
ŠUPETAR	21274	417	14165	417	6292
ŠESTANOVAC	19245	610	12456	610	6059
ŠOLTA	10179	935	5617	935	2020
TRILJ	37357	525	22152	462	7268
TROGIR	127262	1239	101794	1129	26128
VIS	8825	800	6854	634	3185
VRGORAC	28955	1140	25933	828	6594
VRLIKA	10013	147	6673	107	2411
ZAGVOZD	6014	336	4614	190	1871
DUGOPOLJE	12432	184	6606	95	2787
LEČEVICA	2871	30	2380	30	636
PRGOMET	7002	151	6676	151	1807
RUNOVIĆI	6200	161	3977	102	2482
SUTIVAN	8142	164	5760	164	2296
ISTARSKA ŽUPANIJA	1255926	28180	726043	23170	270941
BALE	4832	443	2879	64	1042
BARBAN	12080	377	6170	215	1852
BUJE	42722	954	21610	903	6637
BUZET	45107	642	22603	354	7861
KANFANAR	5379	511	3419	110	1253
KRŠAN	24620	496	13100	496	3466
LABIN	105028	1839	66045	1839	15806
LUPOGLAV	6522	235	3922	235	1835
MARČANA	9944	386	5097	254	2325
MEDULIN	13371	1712	9638	1607	3888
MOTOVUN	11020	279	7926	279	2194
NOVIGRAD	31361	2418	17570	2322	5403
OPRTALJ	1638	101	629	35	86
PAZIN	72185	517	53390	464	16432
POREČ	105237	2114	57414	2075	24325
PULA	418179	5358	251639	4598	113062
RAŠA	20163	389	10764	389	1641
ROVINJ	113610	5008	56164	3208	19270
SVETI LOVREČ	2893	55	1563	55	428
SVETA NEDELJA	7395	294	3708	294	1038
SVETVINČENAT	10795	140	3974	140	2504
TINJAN	9993	257	6664	241	2848
UMAG	85444	1629	48083	1469	16572
VIŠNJAN	9275	234	2831	234	969
VODNJAN	39616	315	18637	315	9076
VRSAR	21542	546	13299	498	3930
ŽMINJ	17807	753	9624	299	3405
KAŠTELIR - LABINCI	8168	178	7681	178	1793
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	622738	23599	461781	16760	142503
BLATO	28176	2073	20868	1035	5519
DUBROVNIK	241791	4990	184179	4419	58338
KONAVLE	37983	721	34612	675	8817
KORČULA	40378	1138	32933	921	10272
LASTOVO	5927	688	4017	331	888
METKOVIĆ	79061	684	50641	640	16831
MLJET	6820	1570	6194	1094	1021
OPUZEN	19955	94	17422	94	3419
OREBIĆ	24435	1746	16138	1390	4533
PLOČE	60353	455	39387	276	9893
SMOKVICA	4578	2342	4150	409	2176
STON	16088	1210	9803	1210	3276
VELA LUKA	12897	3822	8523	2764	5863
DUBROVAČKO PRIMORJE	5901	416	4596	212	1920
JANJINA	4389	222	2852	222	1269
TRPANJ	5370	349	1237	311	716
ŽUPA DUBROVAČKA	28636	1079	24229	757	7752

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	604499	6268	374529	4628	147504
BELICA	12219	81	6376	36	3099
ČAKOVEC	230030	2620	150335	1655	55477
DOMAŠINEC	13149	48	7758	48	3748
DONJA DUBRAVA	11752	481	9774	426	4613
DONJI KRALJEVEC	20602	354	14808	325	5091
DONJI VIDOVEC	14530	146	9079	82	4427
GORIČAN	13217	42	6358	4	2625
KOTORIBA	13750	20	12753	20	4296
MALA SUBOTICA	12560	36	7910	36	2778
MURSKO SREDIŠĆE	36910	265	26405	265	10848
NEDELIŠĆE	66367	588	36441	562	6681
PODTUREN	9847	54	4210	54	3823
PRELOG	57828	596	18048	232	14385
SVETI JURAJ NA BREGU	16530	321	12937	307	5152
SVETI MARTIN NA MURI	26682	315	19465	275	9031
ŠTRIGOVA	13402	79	8593	79	4788
GORNJI MIHALJEVEC	6959	13	4142	13	1619
OREHOVICA	16171	43	8316	43	2869
SVETA MARIJA	11994	166	10821	166	2154

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 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- dance Total up to 2 m</i>	BROJ SISTEMATSKIH PREGLEDA <i>/dob djeteta/ No. general medical examinations /child age/</i>					BROJ KONTROLNIH I CILJANIH PREGLEDA <i>/dob djeteta/ No. of control and targetted examinations /child age/</i>						
			do 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno	do 2 m	3-5 m	6-11 m	1-3 g.	4-6 g.	Ukupno
HRVATSKA	65972	107080	6162	7939	9320	17494	13941	54856	2072	4455	6098	15465	10740	38830
GRAD ZAGREB	2062	4821	512	319	363	836	698	2728	57	104	135	456	503	1255
ZAGREBAČKA	2675	5774	428	462	484	968	820	3162	107	164	287	645	750	1953
KRAPINSKO-ZAGORSKA	5628	11494	757	850	940	1261	1377	5185	256	545	470	883	580	2734
SISAČKO-MOSLAVAČKA	2297	5112	175	272	341	588	393	1769	150	251	495	800	793	2489
KARLOVAČKA	718	1517	52	68	85	446	256	907	2	4	7	37	84	134
VARAŽDINSKA	5411	8825	279	514	722	2745	1684	5944	93	230	314	1495	742	2874
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1475	2739	80	206	339	282	280	1187	44	84	134	233	340	835
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1482	3153	103	166	567	578	407	1821	28	34	64	93	53	272
PRIMORSKO-GORANSKA	3787	4529	218	259	347	696	620	2140	205	250	311	855	333	1954
LIČKO-SENJSKA	192	248	22	50	24	53	47	196	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2711	7772	302	346	268	1041	890	2847	178	416	581	1080	1090	3345
POŽEŠKO-SLAVONSKA	3305	3776	135	262	213	518	382	1510	18	28	25	226	150	447
BRODSKO-POSAVSKA	7509	11186	839	1182	1193	1843	888	5945	180	547	929	2267	1150	5073
ZADARSKA	2016	2635	133	218	329	502	448	1630	59	120	171	219	176	745
OSJEČKO-BARANJSKA	7599	8320	674	926	914	1542	983	5039	279	604	782	2634	1721	6020
ŠIBENSKO-KNINSKA	1597	2524	126	144	166	435	620	1491	81	146	211	472	353	1263
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	3695	3156	81	101	129	104	4	419	16	299	458	1364	600	2737
SPLITSKO-DALMATINSKA	3205	8084	421	474	694	1074	1516	4179	17	90	38	158	336	639
ISTARSKA	2084	2804	354	445	383	561	432	2175	43	31	25	98	57	254
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2404	2777	149	132	113	224	250	868	63	136	262	698	531	1690
MEĐIMURSKA	4120	5834	322	543	706	1197	946	3714	196	372	399	752	398	2117

Tablica - Table 4. Preventivna zaštita ODRASLIH u djelatnosti OPĆE MEDICINE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 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	41067	23042	64109	9187	6187	15374	50254	29229	79483
GRAD ZAGREB	17241	9387	26628	1414	1159	2573	18655	10546	29201
ZAGREBAČKA	6049	2990	9039	1297	730	2027	7346	3720	11066
KRAPINSKO-ZAGORSKA	191	168	359	57	62	119	248	230	478
SISAČKO-MOSLAVAČKA	991	671	1662	391	304	695	1382	975	2357
KARLOVAČKA	221	970	1191	527	174	701	748	1144	1892
VARAŽDINSKA	841	599	1440	579	144	723	1420	743	2163
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	785	596	1381	126	131	257	911	727	1638
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	222	242	464	497	151	648	719	393	1112
PRIMORSKO-GORANSKA	573	339	912	380	328	708	953	667	1620
LIČKO-SENJSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3188	1389	4577	39	56	95	3227	1445	4672
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1056	365	1421	694	298	992	1750	663	2413
BRODSKO-POSAVSKA	1375	757	2132	325	205	530	1700	962	2662
ZADARSKA	88	46	134	23	7	30	111	53	164
OSJEČKO-BARANJSKA	102	61	163	23	20	43	125	81	206
ŠIBENSKO-KNINSKA	1000	200	1200	360	524	884	1360	724	2084
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	51	79	130	0	0	0	51	79	130
SPLITSKO-DALMATINSKA	904	293	1197	61	43	104	965	336	1301
ISTARSKA	3503	2268	5771	1745	1587	3332	5248	3855	9103
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2130	1445	3575	224	119	343	2354	1564	3918
MEĐIMURSKA	556	177	733	425	145	570	981	322	1303

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti OPĆE MEDICINE u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the General Medical Service, Croatia 2001

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	6995	20706	33086	8905	69692
2 Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	8	153	2155	1026	3342
3 Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	1	12	222	110	345
4 Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	32	55	37	0	124
5 Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	332	823	306	0	1461
6 Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	376	1241	3963	1796	7376
7 Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	1	34	13	48
8 Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	12	94	6	112
9 Varicela, morbilli i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	3704	8462	2928	0	15094
10 Bolest ozrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	1	2	53	0	56
11 Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	1551	3437	13682	4708	23378
12 Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	2676	5763	4745	1266	14450
13 Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		4968	31303	52935	11395	100601
1. Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		20644	71970	114240	29225	236079
14 Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	0	1209	1327	2536
15 Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	1687	2098	3785
16 Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	1	2273	2124	4398
17 Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	8	1075	871	1954
18 Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	1	4940	3393	8334
19 Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	0	1437	652	2089
20 Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	14	126	1929	1513	3582
21 Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		12	144	6481	6557	13194
22 Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	219	4059	33737	11220	49235
2. Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		245	4339	54768	29755	89107
23 Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	5699	16355	51437	16069	89560
24 Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	129	726	5389	3776	10020
25 Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	141	660	2764	1108	4673
3. Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		5969	17741	59590	20953	104253
26 Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	37	1810	36778	10903	49528
27 Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	30	791	51938	49585	102344
28 Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	194	1894	19239	12025	33352
29 Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		470	1554	27944	14670	44638
4. Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		731	6049	135899	87183	229862
30 Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	1267	5956	7223
31 Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	175	16926	7229	24330
32 Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	594	5094	501	6189
33 Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	367	18451	4708	23526
34 Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	116	3979	121271	48288	173654
35 Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	70	770	3242	889	4971
36 Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		633	4751	28229	13520	47133
5. Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		819	10636	194480	81091	287026
37 Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	112	104	2208	4190	6614
38 Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	341	3379	11979	3682	19381
39 Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	52	3800	28624	8433	40909
40 Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	111	501	2475	1707	4794
41 Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		128	956	13761	6904	21749
6. Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		744	8740	59047	24916	93447
42 Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	6154	22775	72454	32360	133743
43 Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	4	96	8495	20278	28873

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

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>
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	7	98	9479	13509	23093
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	641	2919	2640	964	7164
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	843	16723	54902	26173	98641
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1426	8886	36313	17222	63847
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		9075	51497	184283	110506	355361
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	12323	27487	52849	17271	109930
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	118	1109	9407	13460	24094
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	2117	7808	32788	15133	57846
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		14558	36404	95044	45864	191870
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	3	30	700	510	1243
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	45	3723	4265	8033
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	895	226591	189669	417155
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	0	6906	6039	12945
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	47	36266	43770	80083
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	60	690	31347	49471	81568
57	Cerebrovaskularni infarkt - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	1	6415	11559	17975
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	0	24	5526	7151	12701
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	1	5608	9065	14674
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	9662	18964	28626
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	0	520	44623	29999	75142
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	I03	39	695	18735	14346	33815
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		102	2948	396102	384808	783960
63	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	116449	389303	618051	138666	1262469
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	2763	36024	51475	15251	105513
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	1534	6159	21782	14943	44418
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	13869	37033	76382	34516	161800
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	2659	11649	44935	36698	95941
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	1	1447	724	2172
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		3041	18802	50469	16552	88864
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		140315	498971	864541	257350	1761177
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	2593	7919	25456	9538	45506
71	Ulкус želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	1	957	51318	22334	74610
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	176	2256	3455	761	6648
73	Preponska kila (inguinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	369	620	6918	4727	12634
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	76	159	3582	2646	6463
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	18	270	19245	10337	29870
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	0	135	26084	14058	40277
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	1428	8738	59150	25794	95110
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		4661	21054	195208	90195	311118
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	4936	21430	57620	21573	105559
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	9826	35685	107227	35158	187896
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		1125	17385	38152	14367	71029
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		15887	74500	202999	71098	364484
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	2	663	21116	13723	35504
82	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	1	327	47555	48286	96169
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	94	8214	12411	8815	29534
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	0	240	24820	14781	39841
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	36	4052	233941	94911	332940
86	Osteoporoza i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	0	54	15731	17350	33135
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		599	12079	66733	26138	105549
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		732	25629	422307	224004	672672

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>
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	26	381	2497	1357	4261
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	217	948	8595	4374	14134
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	8	77	3309	2855	6249
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	16	662	24386	9936	35000
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	4006	19607	121285	52242	197140
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	552	2724	18637	9683	31596
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	13883	18401	32284
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	629	1592	12744	4744	19709
96	Poremećaji u menopauzi - <i>Menopausal disorders</i>	N95	0	0	25069	1759	26828
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		162	7596	46372	7620	61750
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		5616	33587	276777	112971	428951
98	Pobačaj- <i>Abortion</i>	O00-O08	0	171	3372	0	3543
99	Porođaj- <i>Delivery</i>	O80-O84	0	302	13170	0	13472
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	541	21410	0	21951
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	1014	37952	0	38966
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	558	0	0	0	558
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		558	0	0	0	558
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	170	484	616	56	1326
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	419	524	43	0	986
104	Ostale prirodne malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		1073	2205	1672	218	5168
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		1662	3213	2331	274	7480
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	1892	8902	10794
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		9307	44687	101287	34607	189888
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		9307	44687	103179	43509	200682
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	802	10271	28801	11584	51458
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	1337	19236	49297	12406	82276
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	882	3251	13950	4668	22751
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	50	268	1227	276	1821
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		4029	27345	82395	19408	133177
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		7100	60371	175670	48342	291483
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examination and investigation</i>	Z00-Z13	19582	13033	37483	15537	85635
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	15	0	15
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	11351	2136	16236	21956	51679
115	Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	960	4345	0	5305
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specifič. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	99	410	7764	1283	9556
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	407	1384	22536	5668	29995
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	286	2130	15820	2926	21162
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>		459	1414	8306	2174	12353
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		32184	21467	112505	49544	215700
UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)			270909	994817	3686922	1711588	6664236
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	226	4066	17587	3495	25374
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	4493	39971	105691	31055	181210
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	17	763	2714	619	4113
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	0	18	589	45	652
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		2364	15553	49089	13118	80124
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		7100	60371	175670	48332	291473

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I MALE DJECE

- *Infant and Young Child Health Service*

Zdravstvenu zaštitu djece unutar ove djelatnosti provodi 276 timova. Zaštita se provodi za 341.165 osiguranika od kojih su 240.018 (70%) djeca predškolske dobi, dok su ostali osiguranici uglavnom djeca školske dobi. Za 75% djece predškolske dobi zaštita se provodi u ovoj djelatnosti (240.018 djece), a ostala djeca predškolske dobi (oko 25%, odnosno 82.147 djece), najčešće na ruralnim područjima i otocima, su u skrbi djelatnosti opće/obiteljske medicine.

Od ugovornih pedijatara u djelatnosti zaposlenih na neodređeno vrijeme 170 pedijatara je u zakupu, 60 ih je u domovima zdravlja, a 25 pedijatara s ugovorom je u ordinacijama u privatnom vlasništvu.

Prema broju doktora i osiguranika u djelatnosti, u prosjeku jedan tim skrbi za 1.236 osiguranika od kojih su 870 djeca u dobi 0-7 godina.

U djelatnosti je zabilježeno 2.734,309 posjeta u ordinacijama (prosječno 9.906 po timu). Od ukupnih posjeta u ordinacijama 80% se odnosi na preglede (2.187,006 pregleda), te je prosječno 7.924 pregleda po doktoru. Uz preglede registrirano je 384.095 upućivanja na specijalističke preglede (za svaki 6. pregled ili 18% svih pregleda je bilo potrebno dodatno specijalističko mišljenje).

U 2001. godini je bilo 418.411 posjeta zbog preventivne skrbi. Zabilježeno je 201.555 preventivnih posjeta dojenčadi (prosječno 4,9 posjeta po dojenčetu) od kojih se 194.222 odnosi na sistematske preglede i preglede prije cijepljenja (4,7 po dojenčetu), a 7.333 na savjetovanja. Od 216.856 preventivnih posjeta male djece (0,73 posjeta po djetetu) je

195.556 sistematskih pregleda i cijepljenja (0,66 po djetetu), a 21.300 savjetovanja.

U djelatnosti zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece i ordinacijama opće/obiteljske medicine koje u skrbi imaju malu djecu (tablica 4.) provedeno je ukupno 306.960 sistematskih pregleda. U sistematski pregledane dojenčadi utvrđena je pothranjenost u 1,9% slučajeva, a preuhranjenost u 2,3% slučajeva. Za 55,4% dojenčadi u dobi 0-2 mjeseca je zabilježeno da su hranjena isključivo majčinim mlijekom, 22,3% je dojeno uz nadomjestke za majčino mlijeko (umjetna prehrana), 15,3% je na umjetnoj prehrani i za 7% nije poznat podatak o načinu prehrane. Poslije prva tri mjeseca života udio dojenčadi hranjene isključivo majčinim mlijekom pada, te uz dohranu, raste uporaba nadomjestaka za majčino mlijeko. U 67% sistematski pregledane dojenčadi zabilježeno je provođenje profilakse rahitisa, u 12% profilaksa anemije, a znakovi rahitisa utvrđeni su u 0,6% dojenčadi. Među utvrđenim poremećajima razvoja pri sistematskim pregledima dojenčadi najčešće je registriran usporen psihomotorni razvoj u 2,2% pregledanih, ostali poremećaji su zabilježeni u udjelu ispod 1%. U sistematskim pregledima male djece zabilježena je pothranjenost u 1,7% pregleda, preuhranjenost u 2,2% pregledanih, a od patoloških stanja utvrđenih u sistematskim pregledima najčešći su kariozni zubi (12,7), zatim dislalija (3,0%), mišićno-koštane deformacije udova (2,8 %) i strabizam (1,7%).

Prema izvješću o pobolu u dobi do 7. godine, najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (54,9%), slijede zarazne i parazitarne (8,1%), te bolesti uha (6,1%), a redoslijed vodećih uzroka pobola je isti i u školskoj dobi.

Tablica - Table 1. Broj timova, 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 2001. godini - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 in Croatia from the Infant and Preschool Child Health Service by county and community

Županija - grad - općina County, town and community	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. rada	Med.	Ostali						
	No. teams			Health workers										
Full timer	Part. timer	Medi- cal doctors	Gen. med.	Pedi- atrics	Skol. med.	Occ. med.	Others	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skil- led				
HRVATSKA	269	13	15	1	260	0	0	0	26	253	0	341165	311146	
GRAD ZAGREB	66	1	0	0	67	0	0	0	3	64	0	85877	78477	
GRAD ZAGREB	66	1	0	0	67	0	0	0	3	64	0	85877	78477	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	22	0	1	0	21	0	0	0	0	22	0	27051	24395	
DUGO SELO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1494	1418	
IVANIČ-GRAD	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2362	1527	
JASTREBARSKO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1412	1223	
KRIŽ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1490	1390	
SAMOBOR	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	4693	4322	
SVETI IVAN ZELINA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1210	1205	
VRBOVEC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1426	1323	
VELIKA GORICA	6	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	7802	7457	
ZAPREŠIĆ	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	5162	4530	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	4	3	0	0	6	0	0	0	0	6	0	6008	5405	
BEDEKOVČINA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1131	1106	
DONJA STUBICA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	710	599	
ĐURMANEC	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	378	342	
KRAPINA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2283	2017	
OROSLAVJE	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	585	502	
ZABOK	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	921	839	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	10	0	0	0	10	0	0	0	1	9	0	13089	12058	
KUTINA	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	2309	2156	
NOVSKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1499	1378	
PETRINJA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2320	2258	
POPOVAČA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1051	1010	
SISAK	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	5910	5256	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	6	0	1	0	5	0	0	0	2	4	0	8232	7379	
DUGA RESA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1318	1199	
KARLOVAC	4	0	1	0	3	0	0	0	2	2	0	5166	4658	
OGULIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1748	1522	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	9	0	0	0	9	0	0	0	1	9	0	12797	11548	
IVANEC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1181	1053	
LUDBREG	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1314	805	
NOVI MAROF	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2892	2537	
VARAŽDIN	5	0	0	0	5	0	0	0	1	5	0	7410	7153	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	6	0	1	0	5	0	0	0	0	6	0	8663	8241	
ĐURĐEVAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1607	1601	
KOPRIVNICA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	4257	4015	
KRIŽEVCI	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2799	2625	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	9	0	0	0	9	0	0	0	0	9	0	10790	9255	
BJELOVAR	6	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	6936	5921	
ČAZMA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1210	844	
DARUVAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1362	1236	
GAREŠNICA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1282	1254	
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	21	7	4	0	21	0	0	0	13	13	0	24312	21612	
ČRIKVENICA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1030	821	
ČAVLE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JELENJE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
KASTAV	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1108	883	
KRALJEVICA	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	820	761	
KRK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	622	425	
LOVRAN	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	350	350	
MATULJI	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	705	713	
NOVI VINODOLSKI	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1026	947	
OPATIJA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1240	1008	
RAB	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	900	720	
RIJEKA	15	0	2	0	14	0	0	0	12	5	0	16117	14627	
VINODOLSKA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394	357	

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. medicine	Doktori medicine - specijalisti											
			Doktori medicine	Opće medicine - jatri						VŠS	SSS			NSS
				med.	med.	Skol. med.	Med. rada	Ostali	med.					
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. ed.			High sch. ed.	Semi skil- led
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3	2	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3289	2960
GOSPIĆ	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1236	973
OTOČAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1052	986
SENJ	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1001	1001
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4671	4172
ORAHOVICA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	928	860
SLATINA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2243	2112
VIROVITICA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1500	1200
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3801	3537
PAKRAČ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1441	1225
POŽEGA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2360	2312
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	5	0	1	0	4	0	0	0	0	0	5	0	6785	5832
NOVA GRADIŠKA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1373	1300
SLAVONSKI BROT	4	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4	0	5412	4532
ZADARSKA ŽUPANIJA	11	0	3	0	8	0	0	0	0	1	11	0	14663	13504
BENKOVAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1231	1127
BIOGRAD NA MORU	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1071	1071
ZADAR	9	0	3	0	6	0	0	0	0	1	9	0	12361	11306
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	15	0	0	0	15	0	0	0	0	1	15	0	20442	18372
BELI MANASTIR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1291	1005
DARDA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1520	1160
DONJI MIHOLJAC	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2318	2242
ĐAKOVO	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2897	2750
NAŠICE	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2785	2380
OSIJEK	6	0	0	0	6	0	0	0	0	1	5	0	8289	7590
VALPOVO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1342	1245
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7	0	7602	7201
DRNIŠ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1031	888
KNIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1211	1206
ŠIBENIK	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	5360	5107
VIKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	7	0	1	0	6	0	0	0	0	0	7	0	8918	7321
VINKOVCI	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4752	3919
VIKOVAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1492	980
ŽUPANIJA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2674	2422
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	35	0	0	0	35	0	0	0	0	2	33	0	42958	41591
HVAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1242	1242
IMOTSKI	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	3073	2849
KAŠTELA	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4772	4439
OMIŠ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1006	994
SINJ	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3631	3489
SOLIN	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2540	2508
SPLIT	18	0	0	0	18	0	0	0	0	2	16	0	22663	22092
SUPETAR	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	451	451
TROGIR	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2430	2377
VRGORAC	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1150	1150
ISTARSKA ŽUPANIJA	14	0	3	1	10	0	0	0	0	2	11	0	15138	14151
LABIN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1093	1093
PAZIN	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1085	1082
POREČ	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2714	2434
PULA	8	0	2	0	6	0	0	0	0	0	7	0	7580	6941
ROVINJ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1374	1372
UMAG	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1292	1229
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7	0	8879	7881
BLATO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	861	770
DUBROVNIK	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4140	3810
METKOVIĆ	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	3319	2842
PLOČE	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	559	459
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	7200	6254
ČAKOVEC	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0	7200	6254

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 2001. godini - The number of visits and check-ups at clinic and home, and the number of referral notes to specialist in 2001 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	2734309	2079	2187006	1880	384095
GRAD ZAGREB	689344	8	549898	7	105517
GRAD ZAGREB	689344	8	549898	7	105517
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	208157	143	176522	143	34616
DUGO SELO	9814	0	9004	0	1773
IVANIČ-GRAD	25229	0	16111	0	3543
JASTREBARSKO	10691	0	6654	0	1465
KRIŽ	11400	0	10500	0	2514
SAMOBOR	35778	0	33046	0	6940
SVETI IVAN ZELINA	7449	8	4538	8	0
VRBOVEC	10807	0	8796	0	2216
VELIKA GORICA	53187	135	48376	135	8313
ZAPREŠIĆ	43802	0	39497	0	7852
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	49389	2	36446	2	7508
BEDEKOVČINA	8786	0	7049	0	1298
DONJA STUBICA	4563	0	3476	0	828
ĐURMANEC	2352	0	2229	0	614
KRAPINA	21696	2	15102	2	3444
OROSLAVJE	3583	0	2609	0	653
ZABOK	8409	0	5981	0	671
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	97190	4	85423	4	16441
KUTINA	19495	4	16335	4	2185
NOVSKA	11378	0	7827	0	1623
PETRINJA	19301	0	19223	0	4122
POPOVAČA	8937	0	8632	0	750
SISAK	38079	0	33406	0	7761
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	50684	296	43196	296	6284
DUGA RESA	9011	115	6204	115	881
KARLOVAC	33016	181	28931	181	3839
OGULIN	8657	0	8061	0	1564
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	94557	34	73581	34	9172
IVANEC	7690	0	5634	0	1885
LUDBREG	10260	31	6661	31	955
NOVI MAROF	16941	3	14481	3	1580
VARAŽDIN	59666	0	46805	0	4752
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	64869	0	45229	0	6289
ĐURĐEVAC	14568	0	7922	0	622
KOPRIVNICA	32061	0	26145	0	3212
KRIŽEVCI	18240	0	11162	0	2455
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	70871	38	63761	38	11739
BJELOVAR	50608	0	44760	0	7498
ČAZMA	4114	38	3681	38	1310
DARUVAR	7281	0	6891	0	2034
GAREŠNICA	8868	0	8429	0	897
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	235249	30	139899	26	35545
CRIKVENICA	7300	0	1942	0	1398
ČAVLE	3691	0	3195	0	303
JELENJE	4668	0	3767	0	867
KASTAV	9535	0	5695	0	2238
KRALJEVICA	4872	0	3501	0	598
KRK	4295	0	3831	0	940
LOVRAN	3354	0	2980	0	453
MATULJI	6189	0	5432	0	1040
NOVI VINODOLSKI	8562	22	8295	18	1025
OPATIJA	8055	0	6404	0	1366
RAB	6307	0	5860	0	1463
RIJEKA	165918	5	87251	5	23470
VINODOLSKA	2503	3	1746	3	384
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	22945	58	20426	58	2575
GOSPIĆ	11520	0	9001	0	1748
OTOČAC	3753	0	3753	0	827
SENJ	7672	58	7672	58	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	41793	0	31825	0	4939
ORAHOVICA	6819	0	6356	0	1150
SLATINA	23257	0	16862	0	2191
VIROVITICA	11717	0	8607	0	1598

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	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	29262	0	20862	0	3741
PAKRAČ	7912	0	6719	0	2398
POŽEGA	21350	0	14143	0	1343
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	43901	0	32260	0	7037
NOVA GRADIŠKA	11468	0	9992	0	1106
SLAVONSKI BROD	32433	0	22268	0	5931
ZADARSKA ŽUPANIJA	103084	136	83386	130	12968
BENKOVAC	7003	0	6418	0	1531
BIOGRAD NA MORU	7561	0	6814	0	241
ZADAR	88520	136	70154	130	11196
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	162407	273	128264	273	20307
BELI MANASTIR	7967	5	7450	5	2078
DARDA	10737	0	8813	0	846
DONJI MIHOLJAC	17823	0	14739	0	1307
ĐAKOVO	26192	268	22657	268	1716
NAŠICE	17385	0	12897	0	3591
OSIJEK	72086	0	53836	0	9804
VALPOVO	10217	0	7872	0	965
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	69030	0	64431	0	10293
DRNIŠ	7879	0	7100	0	622
KNIN	11101	0	10471	0	1628
ŠIBENIK	50050	0	46860	0	8043
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	80935	0	70218	0	12267
VINKOVCI	50913	0	42982	0	7393
VUKOVAR	9414	0	8049	0	2416
ŽUPANJA	20608	0	19187	0	2458
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	382246	1011	334358	828	45069
HVAR	8047	0	6773	0	1377
IMOŽSKI	20700	0	18381	0	4184
KAŠTELA	43111	5	39575	5	6553
OMIŠ	13067	6	15187	6	1677
SINJ	33484	0	28007	0	2438
SOLIN	24509	21	20559	21	2829
SPLIT	202891	979	178610	796	22057
SUPETAR	4213	0	3451	0	626
TROGIR	24528	0	18208	0	2969
VRGORAC	7696	0	5607	0	359
ISTARSKA ŽUPANIJA	122783	15	92934	10	16230
LABIN	9481	0	5809	0	1409
PAZIN	9208	0	5581	0	1220
POREČ	17425	0	12169	0	2106
PULA	65397	15	53700	10	9927
ROVINJ	9655	0	7318	0	339
UMAG	11617	0	8357	0	1229
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	59224	31	47014	31	8039
BLATO	6608	31	3899	31	500
DUBROVNIK	27472	0	23890	0	4658
METKOVIĆ	21930	0	17119	0	2245
PLOČE	3214	0	2106	0	636
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	56389	0	47073	0	7519
ČAKOVEC	56389	0	47073	0	7519

Tablica - Table 3. Preventivna zaštita DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE po županijama Hrvatske u 2001. godini - Preventive medical care provided in 2001 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. 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/ up to 2 m 3-5 m 6-11 m 1-3 yr. 4-6 yr. Total					
COUNTY	No. chil-dren	Atten-dance Total												
HRVATSKA	235339	418411	36429	45012	50705	76541	43417	252104	18137	21975	21964	52336	23262	137674
GRAD ZAGREB	51428	105088	10505	14114	14922	19805	10922	70268	5288	4260	4880	9654	5143	29225
ZAGREBAČKA	19304	32273	2696	3527	4778	6210	2881	20092	1655	2370	1824	3245	1184	10278
KRAPINSKO-ZAGORSKA	4259	8037	636	623	830	1119	784	3992	484	616	469	612	196	2377
SISAČKO-MOSLAVAČKA	9627	13790	1481	1468	1771	2882	1182	8784	415	767	666	2594	518	4960
KARLOVAČKA	5691	6368	761	871	1202	687	424	3945	433	416	472	598	494	2413
VARAŽDINSKA	7949	14245	928	1050	1256	2281	1474	6989	642	989	767	3047	1342	6787
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	7348	9639	253	474	764	1479	797	3767	493	633	982	2420	1342	5870
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	8103	10335	420	987	1292	2708	1762	7169	240	603	849	717	553	2962
PRIMORSKO-GORANSKA	13814	27736	2012	2455	2902	3717	2095	13181	2407	2050	2081	5525	1571	13634
LIČKO-SENJSKA	2272	4772	273	446	728	491	422	2360	94	153	202	76	162	687
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	3430	8623	554	560	648	935	788	3485	377	529	511	1342	762	3521
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2989	4258	461	615	692	542	339	2649	5	21	17	814	703	1560
BRODSKO-POSAVSKA	6665	13251	1176	1521	1513	2479	717	7406	229	345	760	2904	1617	5855
ZADARSKA	10200	26627	1663	2080	2864	4389	3031	14027	729	266	371	1148	791	3305
OSJEČKO-BARANJSKA	16683	18339	2672	2817	2762	3806	2292	14349	1693	2986	2517	4918	2157	14271
ŠIBENSKO-KNINSKA	6724	11436	917	1185	1294	1493	1347	6236	581	1100	1113	1514	659	4967
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	7096	9374	787	787	674	1027	283	3558	673	787	771	3186	399	5816
SPLITSKO-DALMATINSKA	28822	61883	5097	5866	6488	14714	7683	39848	516	766	1022	3030	1540	6874
ISTARSKA	10495	13751	1516	1842	1690	2901	1817	9766	315	759	274	1726	885	3959
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	7103	10695	1008	1031	659	1586	1373	5657	305	717	1032	2013	971	5038
MEDIMURSKA	5337	7891	613	693	976	1290	1004	4576	563	842	384	1253	273	3315

Tablica - Table 4. Sistematski pregledi dojenčadi i predškolske djece u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite u Hrvatskoj 2001. godine - General examinations of infants and preschool children in Primary Health Services in Croatia in 2001

Sistematskim pregledom utvrđeno		Dob - Age					Ukupno
		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	
- Diagnosed condition							Total
1	TT/TV <20% od medijane - BW/BH <20% deviation from median	1.134	894	850	1.383	1.219	5.480
2	TT/TV >20% od medijane - BW/BH >20% deviation from median	1.009	1.219	1.326	1.693	1.605	6.852
3	Prehrana samo dojenjem - Exclusive breast-feeding	23.606	18.419	9.194	0	0	51.219
4	Prehrana dojenjem + nadohranom - Breast-feeding + weaning food	9.495	16.769	19.963	0	0	46.227
5	Umjetna prehrana - Infant formula	6.532	13.434	23.254	0	0	43.220
6	Rahitis - profilaksa - Rickets - prophylaxis	30.700	35.511	38.588	13.800	718	119.317
7	Rahitis - znakovi - Rickets - signs	303	359	309	240	134	1.345
8	Profilaksa anemije - Anaemia - prophylaxis	2.258	7.518	8.926	5.517	3.197	27.416
9	Psihomotorni razvoj usporen - Delay of expected normal psychomotoric development	904	1.320	1.156	770	493	4.643
10	Drugi poremećaji psihomotornog razvoja - Other developmental disorders of psychomotoric function	167	223	217	314	322	1.243
11	Poremećaji vida - stabizam - Visual disturbances-strabismus	19	30	114	1.249	1.337	2.749
12	Poremećaji vida - refrakcijske anomalije - Visual disturbances-disorders of refraction	0	3	27	701	1.736	2.467
13	Drugi poremećaji vida - Other visual disturbances	25	22	29	190	375	641
14	Poremećaji sluha - Hearing impairment	2	3	10	154	345	514
15	Poremećaji govora - dislalija - Speech disturbances-dyslalia	0	0	0	858	3.647	4.505
16	Poremećaji govora - dizartrija - Speech disturbances-dysarthria	0	0	0	111	617	728
17	Drugi poremećaji govora - Other speech disturbances	0	0	0	324	735	1.059
18	Ortodontske anomalije - Dentofacial anomalies	1	1	4	464	1.003	1.473
19	Karijes - Dental caries	0	0	0	5.547	13.662	19.209
20	Drugi poremećaji i bolesti zubi, zubnog tkiva i čeljusti - Other disorders and diseases of teeth and supportive structures	3	5	6	91	209	314
21	Mišićno-koštane deformacije kralježnice - Deformities of spine	4	9	8	138	598	757
22	Mišićno-koštane deformacije prsnog koša - Deformities of chest	13	25	56	209	422	725
23	Mišićno-koštane deformacije udova - Deformities of limbs	199	113	98	809	3.350	4.569
24	Druge mišićno-koštane deformacije - Other deformations of musculoskeletal system	80	87	56	222	685	1.130
25	Prirodno iščašenje kuka - Congenital deformities of hip	364	374	139	115	35	1.027
26	Prirodne srčane greške - Congenital malformations of heart	255	152	147	316	301	1.171
27	Rascjep nepca i /ili usne - Cleft palate/cleft lip	32	15	14	64	47	172
28	Kriptorhizam - Cryptorchism	107	77	106	336	184	810
29	Druge kongenitalne anomalije - Other congenital malformations	176	131	96	238	166	807
30	Fimoza - Phimosis	272	247	408	1.584	941	3.452
31	Druge anomalije spolovila - Other genital anomalies	126	69	146	583	305	1.229

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

42.591 52.951 60.025 94.035 57.358 306.960

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE DOJENČADI I PREDŠKOLSKE DJECE u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Infant and Young Child Health Service, Croatia 2001

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	27606	5566	8	1	33181
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	17	6	0	0	23
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	1	2	0	0	3
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	244	45	0	0	289
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	4605	1034	0	0	5639
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	1859	318	0	9	2186
9	Varicela, morbilli i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	10526	2221	0	0	12747
10	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	1	0	0	0	1
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	9247	1017	3	1	10268
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	6206	1395	0	0	7601
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		28875	7413	7	0	36295
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		89187	19017	18	11	108233
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	45	20	0	0	65
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		32	22	0	0	54
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	556	212	0	0	768
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		633	254	0	0	887
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	17145	2436	4	0	19585
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	257	72	5	0	334
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	168	26	0	0	194
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		17570	2534	9	0	20113
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	56	57	2	0	115
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	53	74	0	0	127
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	1000	650	0	0	1650
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		1515	245	1	0	1761
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		2624	1026	3	0	3653
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	3	0	0	3
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	17	0	0	17
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	2	5	0	0	7
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	144	149	4	0	297
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	186	138	1	0	325
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		2470	1082	1	0	3553
5.	Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		2802	1394	6	0	4202
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	993	47	0	0	1040
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	734	514	0	0	1248
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	248	448	0	0	696
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	445	171	0	0	616
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		240	66	0	0	306
6.	Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		2660	1246	0	0	3906
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	28896	5861	7	0	34764
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	21	12	0	0	33
44	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	20	40	1	0	61
45	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	2149	812	2	0	2963
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	1793	1422	7	0	3222
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1656	649	5	0	2310
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		34535	8796	22	0	43353
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	63372	12392	52	1	75817
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	512	205	0	0	717

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

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>
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	2976	809	0	0	3785
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		66860	13406	52	1	80319
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	1	7	0	0	8
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	3	0	0	3
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	31	2	0	33
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	93	58	0	0	151
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	1	0	0	0	1
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	103	62	30	0	0	92
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		157	129	2	0	288
63	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	507208	96658	51	13	603930
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	10800	7386	3	1	18190
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	5942	1910	2	0	7854
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiohitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	57460	10034	5	0	67499
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	14660	4009	2	0	18671
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		8777	2828	4	0	11609
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		604847	122825	67	14	727753
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	9063	1547	3	0	10613
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	2	23	0	0	25
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	263	240	5	0	508
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	1605	172	0	0	1777
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	307	32	0	0	339
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	34	27	0	0	61
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	1	6	0	0	7
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	8824	1609	20	0	10453
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		20099	3656	28	0	23783
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	16498	3740	6	0	20244
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	35097	6660	9	0	41766
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		3115	1274	0	0	4389
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		54710	11674	15	0	66399
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	45	49	0	0	94
82	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	5	13	0	0	18
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	288	684	1	0	973
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	3	41	0	0	44
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	67	62	5	0	134
86	Osteoporozna i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	17	8	0	0	25
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		2010	1147	1	0	3158
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		2435	2004	7	0	4446
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	112	49	0	0	161
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	1301	235	0	0	1536
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	36	12	0	0	48
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	9	14	2	0	25
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	10024	2624	98	0	12746
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	3269	859	0	1	4129
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	3089	448	0	0	3537
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		984	387	1	0	1372
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		18824	4628	101	1	23554
99	Porođaj - <i>Delivery</i>	O80-O84	0	1	0	0	1
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	0	1	0	1
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	1	1	0	2
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>		2870	0	0	0	2870
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		2870	0	0	0	2870

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.65 and over</i>	65 i v. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
102	Prirodene malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	594	71	0	0	665
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	834	64	0	0	898
104	Ostale prirodene malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		2682	456	0	0	3138
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - <i>Q00-Q99 total</i>		4110	591	0	0	4701
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		36048	7987	15	1	44051
18.	Međuzbroj za R00-R99 - <i>R00-R99 total</i>		36048	7987	15	1	44051
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	2417	1444	2	0	3863
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	3220	1854	3	0	5077
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	1834	395	0	0	2229
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	137	19	0	0	156
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		8558	3004	12	0	11574
19.	Međuzbroj za S00-T98 - <i>S00-T98 total</i>		16166	6716	17	0	22899
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examinat. and investigation</i>	Z00-Z13	85532	3618	4	9	89163
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	25478	479	0	3	25960
115	Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	0	1	0	0	1
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specifič. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	116	161	0	0	277
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	1548	205	6	0	1759
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	4510	344	4	0	4858
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>		7388	226	100	0	7714
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - <i>Z00-Z99 total</i>		124572	5034	114	12	129732
UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)			1101709	212918	477	40	1315144
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	415	184	1	0	600
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	10782	3968	16	0	14766
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	23	18	0	0	41
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		4791	2491	0	0	7282
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - <i>V01-Y98 total</i>		16011	6661	17	0	22689

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

U djelatnosti medicine rada u 2001. godini je radilo 144 tima puno i 18 timova djelomično radno vrijeme u kojima je bilo zaposleno 160 specijalista medicine rada, 9 specijalista drugih specijalnosti i 1 doktor opće medicine. Djelatnost medicine rada je organizirana u svim županijama osim Ličko-senjske.

Prema Registru zdravstvenih djelatnika, na dan 01. travnja 2002. godine 42 specijalista medicine rada bilo je zaposleno u ordinacijama domova zdravlja, 71 u privatnoj praksi u zakupu doma zdravlja, 21 u privatnim ordinacijama u drugim prostorima te 13 u državnim zavodima i drugim ustanovama.

PREVENTIVNI PREGLEDI U MEDICINI RADA

U Hrvatskoj je u 2001. godini bilo 1.305.577 aktivnih osiguranika što je 0,7% više nego 2000. godine. Praćenjem stope preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u 2001. godini, zabilježena je stopa iznosila 118,1/1.000 što je za 16,7 više nego 2000. godine (101,4).

Najčešće skupine bolesti zabilježene na preventivnim pregledima su bolesti oka i adneksa (29,1%), cirkulacijske bolesti (15,8%), bolesti uha (8,9%), bolesti mišićno-koštanog sustava (8,5%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (7,9%) i duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,8%). Najčešće bolesti i patološka stanja su poremećaji akomodacije i refrakcije (19%), hipertenzija (8,3%), oštećenje sluha (6,6%), prekomjerna težina (4,5%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola (2,6%) te dijabetes melitus (2,5%).

OZLJEDE NA RADU

Prema mjesečnim izvješćima područnih ureda i ispostava Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, u Hrvatskoj je u 2001. godini zabilježeno ukupno 21.744 ozljeda na radu od kojih je 42 imalo smrtni ishod. Od ukupnog broja ozljeda na radu 18.469 ili 84,9% dogodilo se na samom radnom mjestu, od toga 25 smrtnih, a 3.275 odnosno 15,1% na putu do posla ili s posla, od toga 17 smrtnih. Ozljeđeni na poslu su u 75,5% slučajeva muškarci, a 24,5% žene.

U Hrvatskoj se u 2001. godini ukupno ozlijedilo 1.665,5 zaposlenika na 100.000 aktivnih osiguranika odnosno 1.414,62 ukoliko se uzimu u obzir samo ozljede nastale na samom radnom mjestu. Specifične stope na 100.000 zaposlenih u djelatnosti (samo ozljede na radnom mjestu) su najviše u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (3.382,0), rudarstva i vađenja (3.326,2), građevinarstvu (2.812,4),

prerađivačkoj djelatnosti (2.611,2), opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (2.087,1) itd.

U usporedbi s 2000. godinom došlo je do manjeg pada ukupnog broja ozljeda na radu (1,4%), ali je zabilježen porast ozljeda sa smrtnim ishodom za 5% ponajprije zahvaljujući većem broju ozljeda na putu na posao odnosno s posla. Ozljede sa smrtnim ishodom na samom radnom mjestu smanjene su za 10,7%. U 2001. godini najveći apsolutni broj ozljeda na radu je zabilježen u prerađivačkoj djelatnosti (35,8%), javnoj upravi i obrani i obaveznom socijalnom osiguranju (10,4%), građevinarstvu (9,8%), djelatnosti prijevoza, skladištenja i veza (8,9%), trgovini na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu (7,6%). Najveći broj smrtnih nesreća na samom radnom mjestu dogodio se u građevinarstvu (13), u prerađivačkoj djelatnosti kao i javnoj upravi i obrani i obaveznom socijalnom osiguranju (po 4).

PROFESIONALNE BOLESTI

U 2001. godini prijavljena je 91 profesionalna bolest (2000. godine - 81). Najveći broj profesionalnih bolesti zabilježen je u prerađivačkoj djelatnosti (36 ili 39,6%), u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (26 ili 28,6%) i zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (16 ili 17,6%). U djelatnosti građevinarstva je prijavljeno 6 profesionalnih bolesti (6,6%), u djelatnosti hotela i restorana 2 (2,2%) te u ostalim djelatnostima (opskrba električnom energijom, plinom i vodom; trgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu; poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge; javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje; ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti poslovanju po jedna (1,1%). Najviša stopa profesionalnih bolesti s obzirom na broj zaposlenih je u djelatnosti poljoprivrede, lova i šumarstva (73,5/100.000), zdravstvenoj zaštiti i socijalnoj skrbi (22,5/100.000) i prerađivačkoj djelatnosti (13,4/100.000).

U 2001. godini najčešće dijagnosticirane bolesti su bolesti izazvane štetnim djelovanjem vibracija (19 slučajeva ili 20,9%), pneumokonioze (17 slučajeva ili 18,7%), oštećenje sluha uzrokovano štetnim djelovanjem buke (16 slučajeva ili 17,6%), kožne bolesti (13 slučajeva ili 14,3%), zarazne bolesti (12 slučajeva ili 13,2%). Kronične periartritične promjene dijagnosticirane su u 4 slučaja ili 4,4%, bronhalna astma i zloćudne bolesti različitih organa u 3 slučaja (3,3%), trajne promjene na glasnica u 2 slučaja (2,2%) te bolesti uzrokovane benzenom, njegovim homolozima i derivatima ili drugim cikličkim spojevima i bolesti uzrokovane nadražljivcima dišnih putova s po 1 slučajem (1,1%).

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers and paramedics in 2001 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.			
<i>County, town and community</i>	<i>No. teams</i>		<i>Medical doctors</i>			<i>Nurses and technicians</i>		
	<i>Full</i>	<i>Part</i>	<i>Occup.</i>	<i>Other</i>	<i>Non-</i>	<i>Junior</i>	<i>High</i>	<i>Psycho-</i>
	<i>timer</i>	<i>timer</i>	<i>med. spec.</i>	<i>spec.</i>	<i>spec.</i>	<i>college</i>	<i>school</i>	<i>logists</i>
HRVATSKA	144	18	160	9	1	49	116	20
GRAD ZAGREB	30	4	34	6	1	8	23	5
GRAD ZAGREB	30	4	34	6	1	8	23	5
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	4	1	5	0	0	2	3	0
IVANIĆ-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
VELIKA GORICA	1	0	1	0	0	0	1	0
ZAPREŠIĆ	1	0	1	0	0	1	0	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	4	0	4	0	0	0	3	0
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
ZLATAR	1	0	1	0	0	0	0	0
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	0	3	1
KUTINA	0	1	1	0	0	0	1	1
SISAK	3	0	3	0	0	0	2	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	6	0	6	0	0	1	5	0
KARLOVAC	5	0	5	0	0	1	4	0
OGULIN	1	0	1	0	0	0	1	0
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	7	1	6	2	0	2	7	1
IVANEC	1	0	1	0	0	0	1	0
VARAŽDIN	6	1	5	2	0	2	6	1
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	0	0	14	11	5
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	0	0	11	8	5
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	2	1	3	0	0	3	0	0
ORAHOVICA	0	1	1	0	0	1	0	0
SLATINA	1	0	1	0	0	1	0	0
VIROVITICA	1	0	1	0	0	1	0	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	1	0	1	0	0	0	1	0
POŽEGA	1	0	1	0	0	0	1	0
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	6	1	7	0	0	2	7	0
NOVA GRADIŠKA	1	0	1	0	0	0	3	0
SLAVONSKI BROD	5	1	6	0	0	2	4	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	4	0	4	0	0	0	4	2
ZADAR	4	0	4	0	0	0	4	2
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	7	0	7	1	0	1	10	1
BELIŠĆE	1	0	1	0	0	0	1	0
ĐAKOVO	1	0	1	0	0	0	1	0
NAŠICE	1	0	1	0	0	0	1	0
OSIJEK	4	0	4	1	0	1	7	1
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	4	0	4	0	0	1	3	0
ŠIBENIK	4	0	4	0	0	1	3	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	3	1	4	0	0	1	4	1
VINKOVCI	1	1	2	0	0	0	3	1
VUKOVAR	1	0	1	0	0	1	0	0
ŽUPANIJA	1	0	1	0	0	0	1	0
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	13	2	15	0	0	9	11	2
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	1
SOLIN	0	1	1	0	0	1	0	0
SPLIT	9	0	9	0	0	6	7	0
SUPETAR	0	1	1	0	0	0	1	0
TROGIR	1	0	1	0	0	1	1	1

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
ISTARSKA ŽUPANIJA	8	2	10	0	0	4	4	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	0	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	1	1	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	6	1	7	0	0	0	8	2
DUBROVNIK	2	0	2	0	0	0	3	2
KORČULA	1	0	1	0	0	0	1	0
METKOVIĆ	2	0	2	0	0	0	2	0
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 2001. godini - Preventive examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2001 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			nesp.						
	Pre-employment examinations	Periodic examinations	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	53191	760	69257	67859	1246	311	152	11762	6368	5299	8259	154136
GRAD ZAGREB	14299	130	15307	15052	255	87	0	3016	3462	2582	311	38977
GRAD ZAGREB	14299	130	15307	15052	255	87	0	3016	3462	2582	311	38977
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1710	9	2440	2370	30	9	40	15	0	246	92	4503
IVANIČ-GRAD	158	0	1005	935	30	9	40	15	0	205	0	1383
JASTREBARSKO	210	0	58	58	0	0	0	0	0	0	0	268
SAMOBOR	313	0	410	410	0	0	0	0	0	0	61	784
VELIKA GORICA	591	9	365	365	0	0	0	0	0	0	0	956
ZAPREŠIĆ	438	0	602	602	0	0	0	0	0	41	31	1112
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	1025	2	706	686	20	7	0	454	0	0	274	2459
KRAPINA	281	0	336	327	9	1	0	0	0	0	169	786
OROSLAVJE	148	0	0	0	0	0	0	418	0	0	6	572
ZABOK	211	0	346	337	9	6	0	0	0	0	99	656
ZLATAAR	385	2	24	22	2	0	0	36	0	0	0	445
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1203	6	3678	3639	39	6	0	0	0	15	240	5136
KUTINA	200	5	845	820	25	6	0	0	0	15	240	1300
SISAK	1003	1	2833	2819	14	0	0	0	0	0	0	3836
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	2641	59	3298	3146	86	11	66	0	0	123	273	6335
KARLOVAC	1558	11	2854	2711	77	10	66	0	0	104	273	4789
OGULIN	1083	48	444	435	9	1	0	0	0	19	0	1546
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	2106	21	1870	1814	56	12	0	0	165	64	683	4888
IVANEC	217	5	549	529	20	0	0	0	15	45	156	982
VARAŽDIN	1889	16	1321	1285	36	12	0	0	150	19	527	3906
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	1145	30	2076	2006	70	2	0	0	11	111	7	3350
ĐURĐEVAC	143	0	302	297	5	0	0	0	0	2	0	447
KOPRIVNICA	1002	30	1774	1709	65	2	0	0	11	109	7	2903
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	694	8	1608	1534	74	49	0	363	0	82	119	2866
BJELOVAR	497	8	1553	1480	73	48	0	21	0	82	74	2227
DARUVAR	197	0	0	0	0	0	0	260	0	0	45	502
GAREŠNICA	0	0	55	54	1	1	0	82	0	0	0	137

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Prethodni		Periodični pregledi					Siste- matski	Ciljani	Kon- trolni	Ostali	UKUPNO
	Ukupno	Od toga	Ukupno	Sposobni	Nespo-	Trajno	Nepo-					
	nesposobni	nesposobni	Periodic	Fitt	incapable	nesp.	znato					
County, town and community	Total Incapable pers. total	Total	Fitt	Incapable persons	Dis-abled	Unknown	General exam.	Targeted exam.	Control exam.	Other exam.	Total	
PRIMORSKO-GORANSKA												
ŽUPANIJA	7266	171	10317	10225	92	14	0	288	43	714	2335	20963
CRIKVENICA	335	2	512	509	3	0	0	16	0	12	0	875
DELNICE	207	0	923	920	3	0	0	0	0	0	0	1130
KRK	388	1	264	262	2	0	0	0	0	0	0	652
MALJ LOŠINJ	301	2	0	0	0	0	0	0	0	0	31	332
OMIŠALJ	0	0	993	985	8	6	0	0	0	27	0	1020
OPATIJA	254	0	149	149	0	0	0	0	0	3	0	406
PUNAT	24	2	164	162	2	0	0	0	0	0	0	188
RIJEKA	5757	164	7312	7238	74	8	0	272	43	672	2304	16360
VIROVITIČKO-PODRAVSKA												
ŽUPANIJA	614	6	968	915	27	13	26	61	0	26	38	1707
ORAHOVICA	70	2	153	119	8	8	26	0	0	0	0	223
SLATINA	174	1	313	300	13	5	0	0	0	0	0	487
VIROVITICA	370	3	502	496	6	0	0	61	0	26	38	997
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	657	18	1417	1365	52	22	0	0	0	0	0	2074
POŽEGA	657	18	1417	1365	52	22	0	0	0	0	0	2074
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	2644	21	2345	2308	37	1	0	11	0	164	170	5334
NOVA GRADIŠKA	258	2	551	516	35	0	0	0	0	0	54	863
SLAVONSKI BROD	2386	19	1794	1792	2	1	0	11	0	164	116	4471
ZADARSKA ŽUPANIJA	758	0	0	0	0	0	0	1238	1890	804	1279	5969
ZADAR	758	0	0	0	0	0	0	1238	1890	804	1279	5969
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	3322	33	6193	6050	123	22	20	832	61	68	453	10929
BELIŠĆE	154	4	1101	1095	6	0	0	0	61	0	0	1316
ĐAKOVO	675	1	443	427	0	0	16	0	0	0	0	1118
NAŠICE	323	5	1002	964	38	5	0	0	0	0	0	1325
OSIJEK	2170	23	3647	3564	79	17	4	832	0	68	453	7170
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	761	4	1979	1973	6	0	0	0	273	4	169	3186
ŠIBENIK	761	4	1979	1973	6	0	0	0	273	4	169	3186
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA												
ŽUPANIJA	1219	8	2193	2147	46	4	0	35	0	74	167	3688
VINKOVCI	441	0	1802	1774	28	0	0	35	0	50	133	2461
VUKOVAR	435	3	70	70	0	0	0	0	0	0	34	539
ŽUPANJA	343	5	321	303	18	4	0	0	0	24	0	688
SPLITSKO-DALMATINSKA												
ŽUPANIJA	6744	158	6856	6758	98	25	0	4185	191	166	725	18867
KAŠTELA	403	0	1023	1022	1	0	0	0	0	0	0	1426
MAKARSKA	370	0	142	142	0	0	0	0	0	0	34	546
SINJ	213	1	466	437	29	6	0	0	0	0	0	679
SOLIN	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	0	200
SPLIT	5097	157	4857	4793	64	19	0	3134	191	126	526	13931
SUPETAR	250	0	0	0	0	0	0	300	0	40	120	710
TROGIR	411	0	368	364	4	0	0	551	0	0	45	1375
ISTARSKA ŽUPANIJA	2389	60	3932	3841	91	24	0	1136	228	56	447	8188
BUZET	74	2	0	0	0	0	0	43	0	0	35	152
LABIN	163	2	361	360	1	0	0	25	14	1	2	566
PAZIN	183	0	190	188	2	2	0	0	0	2	33	408
POREČ	328	6	394	383	11	3	0	655	98	28	12	1515
PULA	1220	48	2233	2182	51	13	0	355	46	10	293	4157
ROVINJ	162	2	333	332	1	1	0	43	0	8	2	548
UMAG	259	0	421	396	25	5	0	15	70	7	70	842
DUBROVAČKO-NERETVANSKA												
ŽUPANIJA	973	8	1201	1181	20	2	0	102	44	0	298	2618
DUBROVNIK	395	3	345	340	5	2	0	0	0	0	130	870
KORČULA	81	0	9	9	0	0	0	49	0	0	21	160
METKOVIĆ	329	0	336	334	2	0	0	49	33	0	81	828
PLOČE	81	0	265	261	4	0	0	4	11	0	17	378
VELA LUKA	87	5	246	237	9	0	0	0	0	0	49	382
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	1021	8	873	849	24	1	0	26	0	0	179	2099
ČAKOVEC	1021	8	873	849	24	1	0	26	0	0	179	2099

Tablica - Table 3. Posebni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Special examinations in Croatia's Occupational Health Service in 2001 by county and community

Županija - grad - općina	VOZAČI		POMORCI	ZRAKO-PLOVCI	UPIS U OBR TN. 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	20272	124571	10848	1252	12395	44622	213960
GRAD ZAGREB	6460	28898	169	832	1615	9197	47171
GRAD ZAGREB	6460	28898	169	832	1615	9197	47171
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	181	4535	0	0	659	982	6357
IVANIĆ-GRAD	143	945	0	0	140	276	1504
JASTREBARSKO	0	0	0	0	65	0	65
SAMOBOR	0	607	0	0	61	94	762
VELIKA GORICA	0	1767	0	0	231	272	2270
ZAPREŠIĆ	38	1216	0	0	162	340	1756
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	397	4020	0	0	511	328	5256
KRAPINA	200	1066	0	0	165	180	1611
OROSLAVJE	105	942	0	0	131	56	1234
ZABOK	0	1251	0	0	155	48	1454
ZLAȚAR	92	761	0	0	60	44	957
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	439	3710	17	0	765	2385	7316
KUTINA	0	520	0	0	165	214	899
SISAK	439	3190	17	0	600	2171	6417
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	815	5436	10	0	606	2240	9107
KARLOVAC	581	4440	10	0	517	767	6315
OGUJIN	234	996	0	0	89	1473	2792
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	699	4902	11	0	359	2936	8907
IVANEĆ	111	1272	0	0	62	33	1478
VARAŽDIN	588	3630	11	0	297	2903	7429
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	710	3229	0	0	411	343	4693
ĐURĐEVAC	0	311	0	0	123	0	434
KOPRIVNICA	710	2918	0	0	288	343	4259
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	450	3227	0	0	512	1015	5204
BJELOVAR	450	2233	0	0	263	559	3505
DARUVAR	0	994	0	0	139	23	1156
GAREŠNICA	0	0	0	0	110	433	543
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1594	11560	2707	272	1280	4947	22360
CRIKVENICA	79	861	77	88	0	176	1281
DELNICE	75	582	0	0	121	240	1018
KRK	56	595	92	0	94	126	963
MALJ LOŠINJ	0	342	72	0	67	22	503
OMIŠALJ	0	0	0	0	0	0	0
OPATIJA	34	1106	31	0	98	48	1317
PUNAT	0	0	0	0	3	5	8
RIJEKA	1350	8074	2435	184	897	4330	17270
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	577	2612	0	0	383	432	4004
ORAHOVICA	0	0	0	0	0	0	0
SLATINA	99	873	0	0	119	241	1332
VIROVITICA	478	1739	0	0	264	191	2672
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	1794	1944	0	0	217	267	4222
POŽEGA	1794	1944	0	0	217	267	4222
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	507	4245	4	0	972	2759	8487
NOVA GRADIŠKA	98	1137	0	0	256	92	1583
SLAVONSKI BROT	409	3108	4	0	716	2667	6904
ZADARSKA ŽUPANIJA	604	3516	2297	0	313	823	7553
ZADAR	604	3516	2297	0	313	823	7553
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	913	10140	42	14	1002	2227	14338
BELIŠĆE	0	685	0	0	120	420	1225
ĐAKOVO	196	1878	0	0	320	295	2689
NAŠICE	170	1396	0	0	201	193	1960
OSIJEK	547	6181	42	14	361	1319	8464
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	224	2223	203	0	216	230	3096
ŠIBENIK	224	2223	203	0	216	230	3096
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	476	4582	0	0	341	1463	6862
VINKOVCI	304	2980	0	0	0	1075	4359
VUKOVAR	86	713	0	0	130	189	1118
ŽUPANJA	86	889	0	0	211	199	1385
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	1356	10936	3127	134	758	7441	23752
KAŠTELA	0	0	0	0	17	7	24
MAKARSKA	84	741	44	0	45	207	1121
SINJ	205	1031	0	0	119	103	1458
SOLIN	0	0	0	0	0	0	0
SPLIT	1005	7723	2819	134	460	7007	19148
SUPETAR	50	430	182	0	50	0	712
TROGIR	12	1011	82	0	67	117	1289

Tablica - Table 3. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Sveukupno	VOZAČI		POMORCI	ZRAKO- PLOVCI	UPIS U OBRTN. ZANIM.	OSTALO
		Profesionalci	Amateri				
<i>County, town and community</i>	<i>Grand total</i>	<i>Professional</i>	<i>Amateur</i>	<i>Seamen</i>	<i>Airmen</i>	<i>Craft school admission examin.</i>	<i>Other</i>
ISTARSKA ŽUPANIJA	782	7110	560	0	792	1926	11170
BUZET	0	0	0	0	18	92	110
LABIN	49	828	7	0	113	96	1093
PAZIN	139	1064	0	0	51	155	1409
POREČ	52	916	86	0	129	951	2134
PULA	417	2367	397	0	371	434	3986
ROVINJ	16	620	42	0	47	129	854
UMAG	109	1315	28	0	63	69	1584
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	873	3896	1701	0	359	2034	8863
DUBROVNIK	175	1434	781	0	101	1205	3696
KORČULA	14	254	81	0	8	17	374
METKOVIĆ	333	1906	612	0	213	680	3744
PLOČE	52	302	129	0	30	116	629
VELA LUKA	299	0	98	0	7	16	420
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	421	3850	0	0	324	647	5242
ČAKOVEC	421	3850	0	0	324	647	5242

Tablica - Table 4. Konzilijarni pregledi u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Consultant examinations in 2001 in Croatia's Occupational Health Service by county and community

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>Patolog.</i>	<i>Examinations for occupational disease</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Other specialist examinations</i>	<i>Patolog.</i>	<i>Disability commission assessment</i>	<i>Patolog.</i>
HRVATSKA	2944	1319	1001	117	64069	4905	2675	1312
GRAD ZAGREB	398	333	774	64	10928	1564	153	47
GRAD ZAGREB	398	333	774	64	10928	1564	153	47
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	10	5	14	0	2173	31	16	9
IVANIČ-GRAD	5	0	14	0	134	0	7	0
JASTREBARSKO	0	0	0	0	0	0	0	0
SAMOBOR	1	1	0	0	0	0	0	0
VELIKA GORICA	0	0	0	0	2008	0	0	0
ZAPREŠIĆ	4	4	0	0	31	31	9	9
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	6	6	4	3	2750	2	5	5
KRAPINA	0	0	0	0	0	0	0	0
OROSLAVJE	6	6	4	3	0	0	5	5
ZABOK	0	0	0	0	0	0	0	0
ZLAȚAR	0	0	0	0	2750	2	0	0
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	6	6	0	0	0	0	10	10
KUTINA	6	6	0	0	0	0	10	10
SISAK	0	0	0	0	0	0	0	0
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	16	15	0	0	0	0	15	15
KARLOVAC	13	13	0	0	0	0	8	8
OGULIN	3	2	0	0	0	0	7	7
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	118	118	0	0	2933	697	26	26
IVANEC	8	8	0	0	2604	692	0	0
VARAŽDIN	110	110	0	0	329	5	26	26
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	22	22	4	4	3	0	11	11
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	0	11	11
KOPRIVNICA	22	22	4	4	3	0	0	0
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	39	23	18	6	0	0	89	67
BJELOVAR	37	21	18	6	0	0	84	62
DARUVAR	0	0	0	0	0	0	0	0
GAREŠNICA	2	2	0	0	0	0	5	5
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	22	12	55	1	12524	697	196	193
CRIKVENICA	11	11	0	0	2109	85	11	11
DELNICE	0	0	0	0	0	0	33	33
KRK	0	0	0	0	1501	2	7	7
MALJ LOŠINJ	0	0	0	0	0	0	0	0
OMIŠALJ	8	0	12	0	88	0	0	0
OPATIJA	0	0	0	0	1645	130	27	27
PUNAT	0	0	0	0	0	0	1	1
RIJEKA	3	1	43	1	7181	480	117	114

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>
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	9	2	8	6	6916	120	63	63
ORAHOVICA	0	0	0	0	0	0	0	0
SLATINA	2	2	0	0	2100	120	37	37
VIROVITICA	7	0	8	6	4816	0	26	26
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	5	5	1	1	0	0	17	17
POŽEGA	5	5	1	1	0	0	17	17
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	0	0	3	0	2320	0	9	0
NOVA GRADIŠKA	0	0	0	0	2320	0	0	0
SLAVONSKI BROT	0	0	3	0	0	0	9	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	4	4	1	1	6321	576	0	0
ZADAR	4	4	1	1	6321	576	0	0
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1	1	5	5	17	0	34	29
BELIŠĆE	1	1	0	0	17	0	0	0
ĐAKOVO	0	0	0	0	0	0	20	20
NAŠICE	0	0	1	1	0	0	2	2
OSIJEK	0	0	4	4	0	0	12	7
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	67	0	0	0	0	0	23	23
ŠIBENIK	67	0	0	0	0	0	23	23
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	477	477	8	8	0	0	31	31
VINKOVCI	72	72	8	8	0	0	0	0
VUKOVAR	245	245	0	0	0	0	0	0
ŽUPANJA	160	160	0	0	0	0	31	31
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	1668	218	101	16	16062	1015	1634	438
KASTELA	0	0	0	0	0	0	0	0
MAKARSKA	0	0	1	1	0	0	0	0
SINJ	8	8	2	2	0	0	7	7
SOLIN	0	0	0	0	0	0	0	0
SPLIT	1650	200	98	13	16062	1015	1627	431
SUPETAR	10	10	0	0	0	0	0	0
TROGIR	0	0	0	0	0	0	0	0
ISTARSKA ŽUPANIJA	33	31	5	2	102	92	246	231
BUZET	0	0	0	0	0	0	0	0
LABIN	0	0	0	0	16	10	0	0
PAZIN	0	0	0	0	0	0	0	0
POREČ	13	13	1	1	86	82	19	18
PULA	0	0	2	1	0	0	171	171
ROVINJ	1	1	0	0	0	0	42	42
UMAG	19	17	2	0	0	0	14	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	12	10	0	0	1020	111	91	91
DUBROVNIK	0	0	0	0	0	0	68	68
KORČULA	0	0	0	0	0	0	2	2
METKOVIĆ	9	9	0	0	0	0	12	12
PLOČE	0	0	0	0	1020	111	0	0
VELA LUKA	3	1	0	0	0	0	9	9
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	31	31	0	0	0	0	6	6
ČAKOVEC	31	31	0	0	0	0	6	6

Tablica - Table 5. **Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti MEDICINE RADA po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - Functional diagnostic procedures in Croatia's Occupational Health Service in 2001**

Županija - grad - općina	EKG		AUDIOMETRIJA		ORTORETER		SPIROMETRIJA		OSTALO	
	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.	Ukupno	Patol.
County, town and community	<i>EKG</i> Total	<i>Patol.</i>	<i>Audiometry</i> Total	<i>Patol.</i>	<i>Orthometry</i> Total	<i>Patol.</i>	<i>Spirometry</i> Total	<i>Patol.</i>	<i>Other</i> Total	<i>Patol.</i>
HRVATSKA	191801	12597	140072	14169	226716	31366	115815	4666	56196	2925
GRAD ZAGREB	48207	4953	36718	5042	71994	13583	22000	1073	8891	558
GRAD ZAGREB	48207	4953	36718	5042	71994	13583	22000	1073	8891	558
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	6058	201	2759	74	5625	216	4222	159	230	0
IVANIĆ-GRAD	1607	0	1266	0	1222	0	1159	0	119	0
JASTREBARSKO	415	21	403	2	397	12	405	3	0	0
SAMOBOR	680	12	230	26	784	72	440	18	0	0
VELIKA GORICA	1553	0	622	0	1814	0	810	0	111	0
ZAPREŠIĆ	1803	168	238	46	1408	132	1408	138	0	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	2915	218	1617	232	5028	969	1485	31	244	0
KRAPINA	1061	118	790	194	2059	465	96	0	244	0
OROSLAVJE	791	46	725	38	1798	421	368	19	0	0
ZABOK	473	53	0	0	734	83	451	11	0	0
ZLAČAR	590	1	102	0	437	0	570	1	0	0
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	5948	180	6319	723	6258	1057	5237	150	60	3
KUTINA	1299	133	1053	273	1450	287	1045	85	0	0
SISAK	4649	47	5266	450	4808	770	4192	65	60	3
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	8843	1578	4560	1400	9647	753	5854	418	2288	14
KARLOVAC	7314	1305	3143	805	8168	277	4414	127	1754	1
OGULIN	1529	273	1417	595	1479	476	1440	291	534	13
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	5191	387	2645	255	7159	2190	4148	638	1785	134
IVANEC	872	113	530	149	2380	830	475	101	0	0
VARAŽDIN	4319	274	2115	106	4779	1360	3673	537	1785	134
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	1412	59	2089	184	2749	189	1081	62	1522	35
ĐURĐEVAC	238	2	544	97	569	96	410	3	0	0
KOPRIVNICA	1174	57	1545	87	2180	93	671	59	1522	35
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	2415	95	2782	655	3843	1049	2212	88	1155	146
BJELOVAR	1523	43	2205	593	2207	551	1542	88	1101	121
DARUVAR	670	4	559	60	1636	498	670	0	0	0
GAREŠNICA	222	48	18	2	0	0	0	0	54	25
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	23909	778	18329	1595	26368	2298	19619	513	2600	65
CRIKVENICA	950	45	516	105	516	75	516	25	172	7
DELNICE	1444	48	1245	49	2139	401	1444	21	0	0
KRK	1049	4	414	2	861	0	836	0	0	0
MALI LOŠINJ	358	28	124	11	158	82	202	14	138	0
OMIŠALJ	826	0	272	0	785	0	826	0	541	0
OPATIJA	728	16	215	10	1403	55	398	4	149	2
PUNAT	196	4	142	27	142	44	142	6	0	0
RIJEKA	18358	633	15401	1391	20364	1641	15255	443	1600	56
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	742	46	700	165	1038	216	776	19	176	27
ORAHOVICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SLATINA	198	9	187	59	606	98	636	13	75	13
VIROVITICA	544	37	513	106	432	118	140	6	101	14
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	622	43	96	7	270	12	0	0	8	2
POŽEGA	622	43	96	7	270	12	0	0	8	2
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	7714	63	6540	150	8033	286	7569	25	117	0
NOVA GRADIŠKA	1080	63	744	150	1014	286	1100	25	37	0
SLAVONSKI BROD	6634	0	5796	0	7019	0	6469	0	80	0
ZADARSKA ŽUPANIJA	8227	0	4476	0	6367	0	5076	0	2179	24
ZADAR	8227	0	4476	0	6367	0	5076	0	2179	24
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	10513	184	5657	445	11444	1014	6804	121	3555	35
BELIŠĆE	1076	30	764	251	1063	207	1020	22	1225	35
ĐAKOVO	13	0	0	0	0	0	23	15	0	0
NAŠICE	3280	114	1545	66	3280	237	1010	42	0	0
OSIJEK	6144	40	3348	128	7101	570	4751	42	2330	0
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	2978	277	2527	30	3096	330	1494	21	0	0
ŠIBENIK	2978	277	2527	30	3096	330	1494	21	0	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	5731	432	2602	218	4332	414	3698	196	1053	19
VINKOVCI	3206	32	2040	104	2764	124	2478	18	348	10
VUKOVAR	1448	380	115	52	704	210	287	85	0	0
ŽUPANJA	1077	20	447	62	864	80	933	93	705	9

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>
SPLITSKO-DALMATINSKA										
ŽUPANIJA	32263	1919	25622	1305	34574	4165	14538	368	20527	1517
KAŠTELA	491	2	59	12	112	4	0	0	0	0
MAKARSKA	820	48	700	92	928	195	181	48	87	9
SINJ	1359	63	71	13	798	101	155	27	8	1
SOLIN	200	10	156	30	0	0	0	0	22	9
SPLIT	26850	1763	22755	1066	31586	3745	13685	291	20061	1494
SUPETAR	1000	0	900	80	1150	120	350	0	0	0
TROGIR	1543	33	981	12	0	0	167	2	349	4
ISTARSKA ŽUPANIJA	8872	544	5981	1037	5958	525	4773	271	1265	4
BUZET	238	0	0	0	0	0	152	0	0	0
LABIN	793	91	289	49	412	1	666	50	861	2
PAZIN	735	0	15	0	0	0	130	0	56	0
POREČ	682	36	665	112	312	52	112	21	0	0
PULA	4943	385	4064	806	3945	306	2543	164	287	0
ROVINJ	693	0	288	26	595	103	505	0	0	0
UMAG	788	32	660	44	694	63	665	36	61	2
DUBROVAČKO-NERETVANSKA										
ŽUPANIJA	6278	482	5180	422	6264	1201	3235	329	8448	324
DUBROVNIK	2069	40	2168	101	454	15	30	0	7981	292
KORČULA	248	0	543	0	543	0	139	0	0	0
METKOVIĆ	2539	216	1110	226	3836	980	1948	250	19	0
PLOČE	624	179	502	61	604	108	495	38	436	31
VELA LUKA	798	47	857	34	827	98	623	41	12	1
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	2963	158	2873	230	6669	899	1994	184	93	18
ČAKOVEC	2963	158	2873	230	6669	899	1994	184	93	18

Tablica - Table 6. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti MEDICINE RADA u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Occupational Health Service, Croatia 2001

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	1	6	5	12
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	3	26	13	42
3	Tuberkuloza drugih organa i milijarna TBC - <i>Tuberculosis of other organs and milary tuberculosis</i>	A17-A19	0	0	3	3
4	Druge bakterijske bolesti - <i>Other bacterial diseases</i>	A20-A49	11	80	20	111
7	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	0	1	0	1
8	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	8	17	4	29
9	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	0	19	13	32
10	Ostale zarazne i parazitarne bolesti - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		34	59	43	136
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		57	208	101	366
11	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	2	10	12
12	Zloćudna novotvor. kolona i rektuma - <i>Malignant neoplasm of colon and rectum</i>	C18-C20	0	2	29	31
13	Zloćudna novotvor. traheje, bronha i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	6	16	22
14	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	5	7	12
15	Zloćudna novotvor. dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	6	15	21
16	Zloćudna novotvor. vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	6	4	10
17	Zloćudne novotvor. limfnoga, hematopoetičnoga i srodnoga tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, hematopoietic and related tissue</i>	C81-C96	8	26	9	43
18	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		7	12	29	48
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	6	36	35	77
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		21	101	154	276
20	Anemije zbog nedostatka željeza - <i>Iron deficiency anaemias</i>	D50	179	719	479	1377
21	Druge bolesti krvi i krvotvornih organa - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77*	41	52	42	135
22	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	7	11	8	26
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		227	782	529	1538
23	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	31	212	134	377
24	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	79	908	1978	2965
25	Prekomjerna težina (debljina) - <i>Obesity</i>	E65-E66	631	2377	2459	5467
26	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>		234	279	254	767
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		975	3776	4825	9576
27	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	1	7	127	135
28	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	167	1897	1095	3159
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	81	135	20	236
30	Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	22	137	71	230
31	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji - <i>Neurotic, stress-related and somatoform disorders</i>	F40-F48	391	1217	1065	2673
32	Mentalna retardacija - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	398	269	286	953
33	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		616	656	710	1982
5.	Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total		1676	4318	3374	9368
34	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapiramidal and movement disorders</i>	G20-G26	27	61	106	194
35	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	166	167	75	408
36	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	32	144	131	307
37	Cerebralna paraliza i ostali paralični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	49	26	44	119
38	Ostale bolesti živčanog sustava - <i>Other disorders of the nervous system</i>		120	350	470	940
6.	Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total		394	748	826	1968
39	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	48	214	272	534
40	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other disorders of lens</i>	H25-H28	41	301	1091	1433
41	Glaukom - <i>Glaucoma</i>	H40-H42	6	34	171	211
42	Strabizam - <i>Strabismus</i>	H49-H50	565	691	677	1933
43	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	4021	8032	10840	22893
44	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other disorders of eye and adnexa</i>		850	2082	5136	8068
7.	Međubroj za H00-H59 - H00-H59 total		5531	11354	18187	35072
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	85	247	219	551
46	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	418	3789	3800	8007
47	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid process</i>		152	541	1432	2125
8.	Međubroj za H60-H95 - H60-H95 total		655	4577	5451	10683

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
48	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	7	31	102	140
49	Hipertenzivna bolest - <i>Hypertensive disease</i>	I10-I15	152	3048	6788	9988
50	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	26	137	163
51	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischaemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	26	223	1303	1552
52	Druge srčane bolesti - <i>Other forms of heart disease</i>	I26-I52*	62	701	2086	2849
53	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	17	138	155
54	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	7	16	98	121
55	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequela of cerebrovascular disease</i>	I69	0	28	202	230
56	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	412	858	1270
57	Embolija i tromboza vena - <i>Venous embolism and thrombosis</i>	I80-I87	7	257	497	761
58	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of the circulatory system</i>		83	624	1113	1820
9.	Međubroj za I00-I99 - I00-I99 total		344	5383	13322	19049
59	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	208	463	425	1096
60	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	6	36	39	81
61	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	105	124	193	422
62	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	156	470	846	1472
63	Astma - <i>Asthma</i>	J45-J46	287	223	325	835
64	Azbestoza - <i>Asbestosis</i>	J61	0	0	19	19
65	Silikoza - <i>Silicosis</i>	J62	0	1	0	1
66	Ostale pneumokonioze - <i>Other pneumoconiosis</i>	J60, J63-J65	0	2	3	5
67	Bolesti uzrokovane organskim prašinama - <i>Diseases due to organic dust</i>	J66-J67	0	2	1	3
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	0	15	3	18
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other diseases of respiratory system</i>		117	248	311	676
10.	Međubroj za J00-J99 - J00-J99 total		879	1584	2165	4628
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	170	388	160	718
71	Vrijed želuca i dvanaesnika - <i>Gastric and duodenal ulcer</i>	K25-K27	21	509	614	1144
72	Ingvinalna hernija - <i>Inguinal hernia</i>	K40	17	111	124	252
73	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	8	66	109	183
74	Ciroza jetre - <i>Cirrhosis of liver</i>	K74	0	107	241	348
75	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	5	203	294	502
76	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>		77	329	351	757
11.	Međubroj za K00-K93 - K00-K93 total		298	1713	1893	3904
77	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infect. of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	98	80	63	241
78	Alergijski kontaktni dermatitis - <i>Allergic contact dermatitis</i>	L23	64	128	71	263
79	Iritantni kontaktni dermatitis - <i>Irritant contact dermatitis</i>	L24	17	108	128	253
80	Drugi dermatitis i egzem - <i>Other dermatitis and eczema</i>	L20-L21, L25-L30	75	169	166	410
81	Urtikarija - <i>Urticaria</i>	L50	9	24	21	54
82	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem - <i>Radiation-related disorders of the skin and subcutaneous tissue</i>	L55-L59	8	27	15	50
83	Ostale bolesti kože i potkož. tkiva - <i>Other diseases of the skin and subcutan. tissue</i>	122	85	304	328	717
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		356	840	792	1988
84	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other infectious polyarthropathies</i>	M05-M14	12	68	126	206
85	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	6	290	1169	1465
86	Bolesti sistemnoga vezivnoga tkiva - <i>Systemic connective tissue disorders</i>	M30-M36	39	58	122	219
87	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	974	671	487	2132
88	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije - <i>Ankylosing spondylitis and other spondylopathies</i>	M45-M49	21	208	335	564
89	Bolesti intervertebralnih diskova - <i>Intervertebral disc disorders</i>	M50-M51	19	878	1537	2434
90	Bolesti mekih tkiva - <i>Soft tissue disorders</i>	M60-M79	16	102	166	284
91	Osteoporoza i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M85	7	198	512	717
92	Ostale bolesti mišićno-koštanog sust. - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		306	929	983	2218
13.	Međubroj za M00-M99 - M00-M99 total		1400	3402	5437	10239
93	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	18	23	27	68
94	Tubulointersticijske bolesti bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial</i>	N10-N16	14	8	8	30
95	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	1	26	42	69
96	Urolitijaza - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	6	141	197	344
97	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	102	394	416	912
98	Druge bolesti urinarnog sustava - <i>Other diseases of the urinary system</i>	N25-N29, N31-N39	22	105	182	309
99	Bolesti muških spolnih organa - <i>Diseases of male genital organs</i>	N40-N51	18	34	145	197

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
100	Bolesti ženskih spolnih organa - Diseases of female genital organs	N60-N98	6	146	104	256
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		187	877	1121	2185
103	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium		0	7	0	7
15.	Međuzbroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	7	0	7
104	Prirodene malformacije srca i krvotoknog sustava - Congenital malformations of circulatory system	Q20-Q28	83	59	19	161
105	Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava - Congenital malformations and deformations of musculoskeletal system	Q65-Q79	163	140	38	341
106	Ostale prirodene malformacije - Other congenital malformations		128	146	52	326
17.	Međuzbroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		374	345	109	828
107	Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified		352	344	168	864
18.	Međuzbroj za R00-R99 - R00-R99 total		352	344	168	864
108	Prijelomi - Fractures	S(02)	73	66	43	182
109	Dislokacije, uganuća i nategnuća - Dislocations, sprains and strains	S(03)	28	79	24	131
110	Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury	S06	20	9	9	38
111	Opekline i korozije - Burns and corosions	T20-T32	3	7	5	15
113	Toksičan učinak alkohola - Toxic effects of alcohol	T51	0	38	159	197
114	Toksič. učinak organskih otapala - Toxic effects of organic solvents	T52	0	8	4	12
117	Toksičan učinak sapuna i detergenata - Toxic effect of soaps and detergents	T55	0	1	1	2
118	Toksič. učinak kovina - Toxic effect of metals	T56	0	6	4	10
120	Toksič. učinak ugljičnog monoksida - Toxic effect of carbon monoxide	T58	0	1	0	1
121	Toksič. učinak ostalih plinova, dimova i para - Toxic effect of other gases, fumes and vapours	T59	0	3	5	8
123	Toksičan učinak ostalih tvari - Toxic effect of other substances	T61-T65	0	4	6	10
124	Toksič. učinci zračenja - Unspecified effects of radiation	T66	0	4	3	7
125	Učinci topline i svjetla - Effects of heat and light	T67	1	6	2	9
126	Učinci niske temperature - Effects of low temperature	T68-T69	0	0	1	1
127	Učinci tlaka zraka i tlaka vode - Effects of air pressure and water pressure	T70	0	2	2	4
128	Učinci drugih vanjskih uzroka - Effects of other external causes	T71-T78	3	462	33	498
129	Posljedice ozljeda, otrovanja i drugih djelovanja vanjskih uzroka - Sequelae of injuries, of poisoning and of other consequences of external causes	T90-T98	26	395	298	719
130	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - Other injuries, poisoning and effects of external causes		161	471	157	789
19.	Međuzbroj za S00-T98 - S00-T98 total		315	1562	756	2633
131	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja - Persons encountering health services for examination and investigation	Z00-Z13	791	1511	1326	3628
132	Infekcije HIV-om bez simptoma - Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status	Z21	0	3	0	3
133	Druge osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - Persons with potential health hazards related to communicable diseases	Z20, Z22-Z29	3	0	0	3
135	Problemi vezani uz zaposlenost i nezaposlenost - Problems related to employment and unemployment	Z56	0	157	0	157
136	Izloženost rizičnim čimbenicima na radnome mjestu - Occupational exposure to risk factors	Z57	7	336	484	827
137	Problemi uzrokovani fizikalnim čimbenicima okoliša -	Z58	39	239	351	629
138	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi drugih razloga - Persons encountering health services in other circumstances	Z55, Z70-Z76	0	1	1	2
139	Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Other factors influencing on health status and contact with health service		2	48	49	99
21.	Međuzbroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		842	2295	2211	5348
UKUPNO BOLESTI I STANJA (Bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (WITHOUT V01-Y98)			14883	44216	61421	120520
140	Prometne nezgode - Transport accidents	V01-V99	22	100	37	159
141	Izloženost buci - Exposure to noise	W42	309	1925	1069	3303
142	Izlož. vibracijama - Exposure to vibration	W43	31	489	140	660
143	Izlož. ionizirajućem zračenju - Exposure to ionizing radiation	W88	3	127	46	176
144	Izlož. neionizirajućem zračenju - Exposure to nonionizing radiation	W89-W90	19	117	215	351
145	Izlož. drugim čimbenicima okoliša - Exposure to other environmental factors	W91-W99	6	80	81	167
146	Namjerno nanese ozljede - Assault	X85-Y09	1	13	1	15
147	Ratne ozljede - Operations of war	Y36	0	11	2	13
148	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - Other external causes of injuries and poisoning		35	254	337	626
20.	Međuzbroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		426	3116	1928	5470

Tablica - Table 7. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI – Number of occupational disease notifications by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2001

PODRUČJE DJELATNOSTI – <i>Economic sector</i>		2001.	
		BROJ PRIJAVA – <i>No. notifications</i>	STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA U DJELATNOSTI – <i>Rate per 100,000</i>
UKUPNO - Total		91	6,97
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	26	73,52
D	Prerađivačka djelatnost - <i>Manufacturing</i>	36	13,44
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - <i>Electricity, gas and water supply</i>	1	3,60
F	Građevinarstvo - <i>Construction</i>	6	8,76
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>	1	0,64
H	Hoteli i restorani - <i>Hotels and restaurants</i>	2	5,30
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - <i>Real estate, renting and business activities</i>	1	1,68
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1	0,79
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - <i>Health and social work</i>	16	22,48
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - <i>Other community, social and personal service activities</i>	1	3,03

Tablica - Table 8. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI U 2001. 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 2001

PODRUČJE DJELATNOSTI - <i>Economic sector</i>		Ekspozicija (godina) – <i>Exposition (years)</i>					Ukupno – <i>Total</i>
		ispod 6 – <i>under 6</i>	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 i više – <i>21 +</i>	
UKUPNO - Total		11	7	17	22	34	91
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1		5	12	8	26
D	Prerađivačka djelatnost - <i>Manufacturing</i>	4	3	6	7	16	36
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - <i>Electricity, gas and water supply</i>					1	1
F	Građevinarstvo - <i>Construction</i>			2		4	6
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>					1	1
H	Hoteli i restorani - <i>Hotels and restaurants</i>		1			1	2
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - <i>Real estate, renting and business activities</i>		1				1
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1					1
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - <i>Health and social work</i>	4	2	4	3	3	16
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - <i>Other community, social and personal service activities</i>	1					1

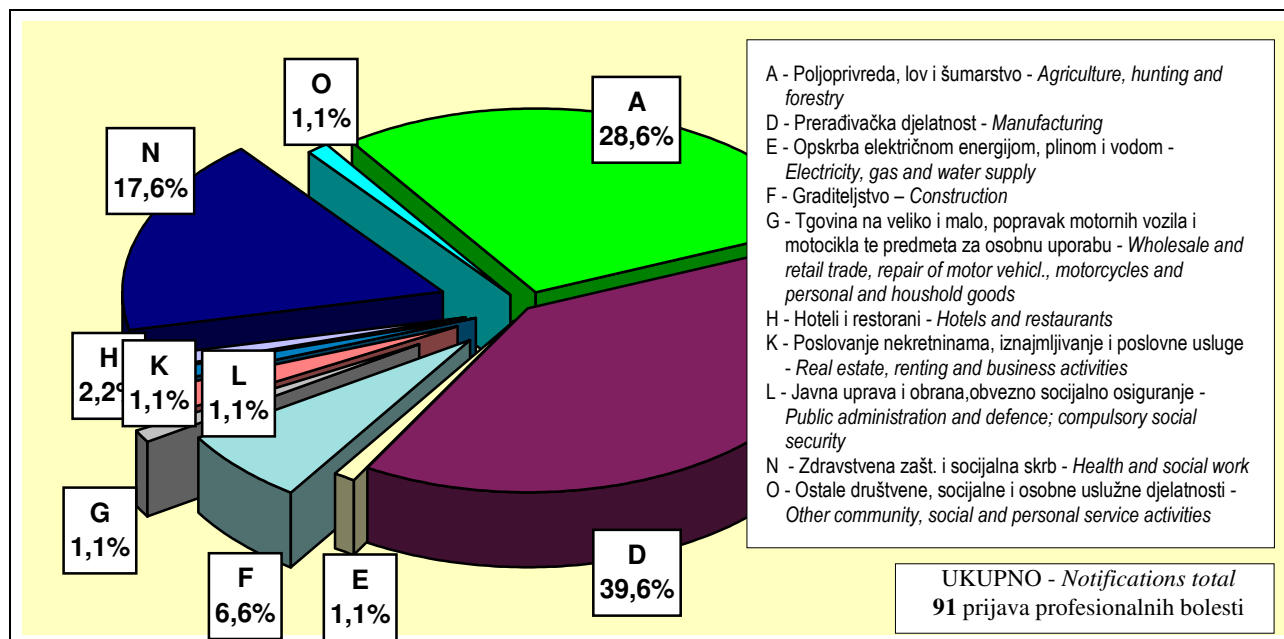
Tablica - Table 9. BROJ PRIJAVA PROFESIONALNIH BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA IZ LISTE PROFESIONALNIH BOLESTI 2001. PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI – Number of occupational disease notifications by economic sector and occupational disease list diagnoses, Croatia 2001

Šifra prema listi profesionalnih bolesti - Occupational disease code		22	26	28	29	31	36	39	41	42	43	44	
DJELATNOST – Economic sector	UKUPNO - Total	91	1	1	16	19	4	17	3	2	13	12	3
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	26		10	16								
D	Prerađivačka djelatnost – <i>Manufacturing</i>	36	1	4	1	3	17	2		6			2
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - <i>Electricity, gas and water supply</i>	1		1									
F	Gradevinarstvo – <i>Construction</i>	6		1	2					3			
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>	1											1
H	Hoteli i restorani - <i>Hotels and restaurants</i>	2				1				1			
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - <i>Real estate, renting and business activities</i>	1									1		
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	1									1		
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - <i>Health and social work</i>	16	1					1	1	3	10		
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - <i>Other community, social and personal service activities</i>	1							1				

Šifra	Tumačenje iz "Liste profesionalnih bolesti" (NN 162/98)	Diagnoses - occupational disease list
22	Bolesti uzrokovane benzenom, njegovim homolozima i derivatima ili drugim cikličkim spojevima	<i>Diseases due to benzene, its derivatives, homologues and other toxic cyclical compounds</i>
26	Bolesti uzrokovane nadražljivcima dišnih potova	<i>Diseases due to irritation of respiratory system</i>
28	Oštećenje sluha uzrokovano bukom	<i>Diseases due to the deleterious effects of noise</i>
29	Bolesti uzrokovane vibracijama	<i>Diseases due to the detrimental effects of vibration</i>
31	Kronične periartritične promjene uzrokovane kumulativnom traumom	<i>Chronic periartritic changes due to cumulative trauma</i>
36	Pneumokonioze i/ili druge bolesti uzrokovane mineralnim prašinama	<i>Pneumoconiosis or/and other diseases due to fibrous mineral dusts</i>
39	Bronhalna astma	<i>Bronchial asthma</i>
41	Trajne promjene na glasnicama (čvorići i/ili fibrozacija vibratornog dijela glasnica)	<i>Diseases of vocal cords (chorditis – fibrinous – nodosa – tuberosa)</i>
42	Kožne bolesti	<i>Skin diseases and their severe degree relapses</i>
43	Zarazne, parazitarne bolesti i zoonoze zadobivene na poslu pri kojem postoji rizik od kontaminacije	<i>Infectious, parasitic diseases and zoonosis</i>
44	Rak različitih organa i organskih sustava	<i>Malignant neoplasms different organs and organic systems</i>

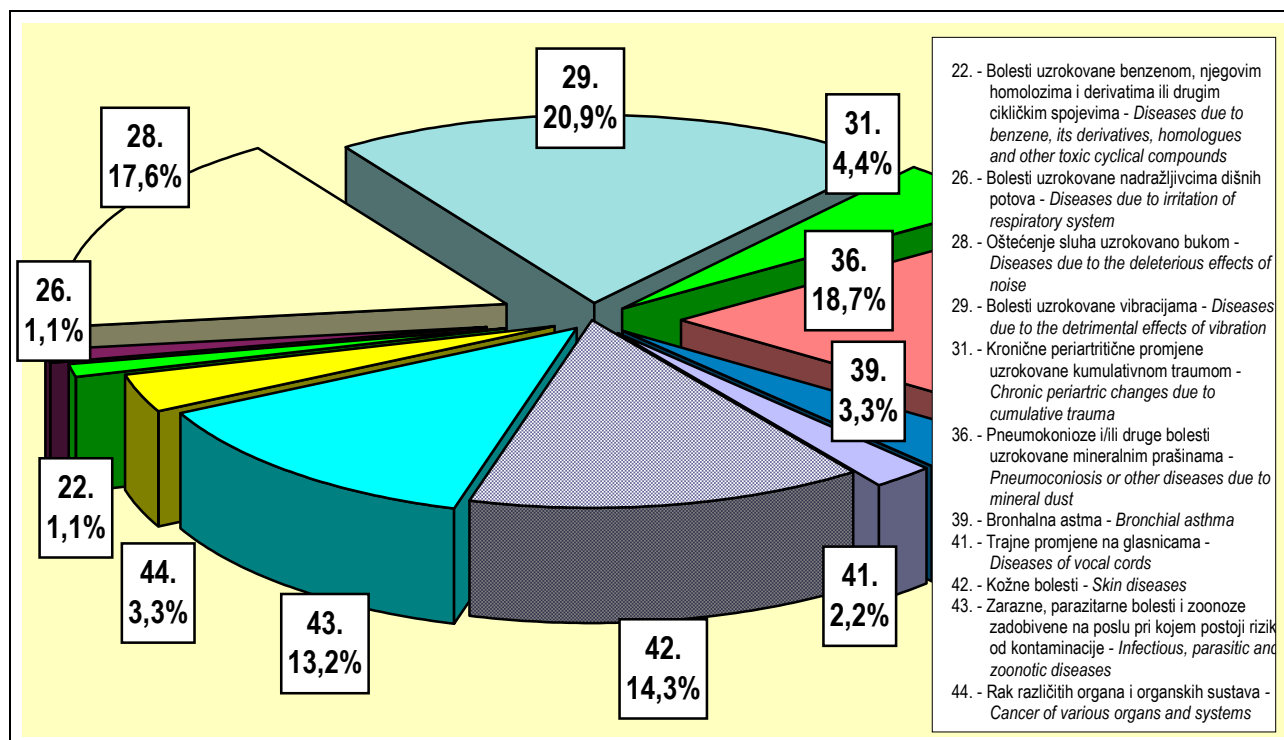
Slika - Figure 1.

PROFESIONALNE BOLESTI PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2001. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by economic sector, Croatia 2001



Slika - Figure 2.

PROFESIONALNE BOLESTI PREMA DIJAGNOZAMA 2001. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational diseases by diagnosis, Croatia 2001



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

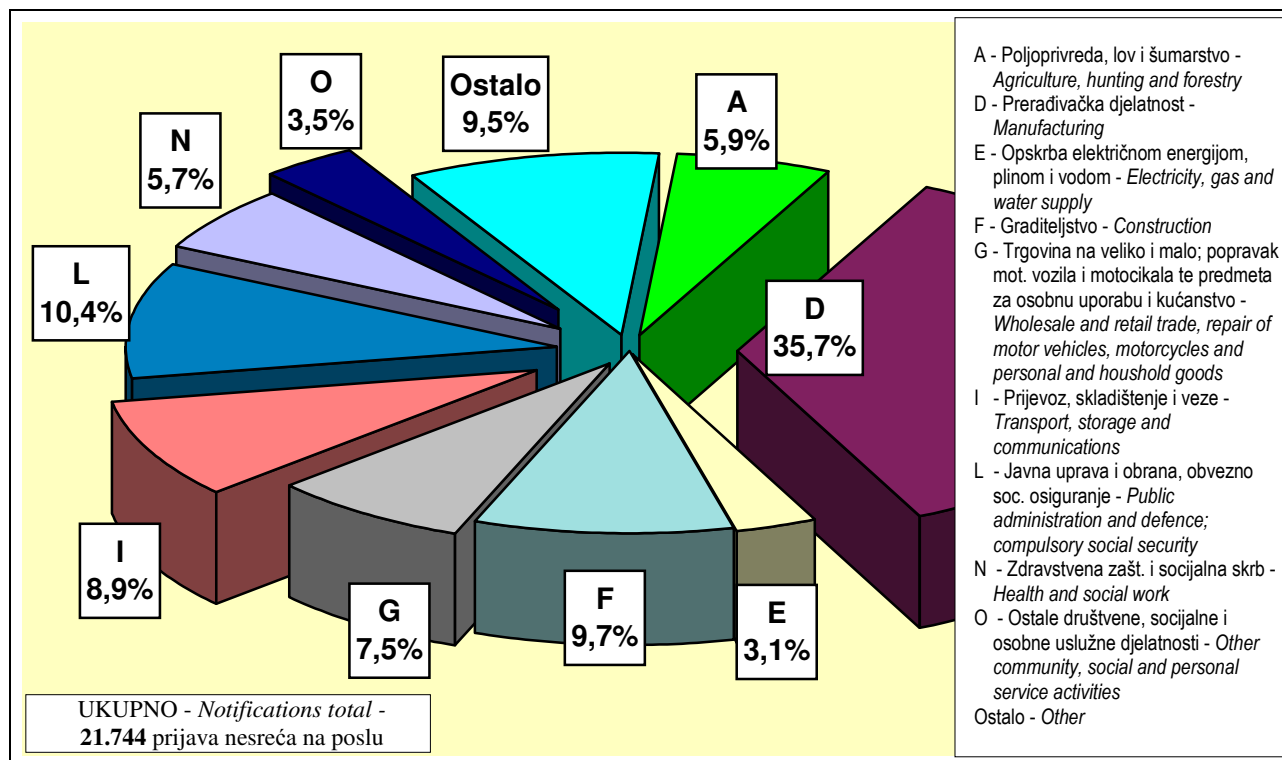
Tablica - Table 10. OZLJEDE NA RADU* I OZLJEDE SA SMRTNIM ISHODOM TE STOPA NA 100.000 AKTIVNIH OSIGURANIKA PO PODRUČJIMA DJELATNOSTI U 2001. GODINI – Number* of occupational accidents and fatal accidents by economic sector and rate per 100,000 employees, Croatia 2001

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		21.744	1.665,47	18.469	1.414,62	42	3,22
A	Poljoprivreda, lov i šumarstvo - Agriculture, hunting and forestry	1.286	3.636,47	1.196	3.381,97	2	5,66
B	Ribarstvo – Fishing	16	1.028,28	14	899,74	0	0,00
C	Rudarstvo i vađenje - Mining and quarrying	117	3.603,33	108	3.326,15	0	0,00
D	Prerađivačka djelatnost - Manufacturing	7.773	2.901,57	6.995	2.611,16	7	2,61
E	Opskrba električnom energijom, plinom i vodom - Electricity, gas and water supply	673	2.421,73	580	2.087,08	0	0,00
F	Građevinarstvo - Construction	2.102	3.067,76	1.927	2.812,36	15	21,89
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	1.638	1.040,89	1.322	840,09	6	3,81
H	Hoteli i restorani - Hotels and restaurants	560	1.484,94	452	1.198,56	0	0,00
I	Prijevoz, skladištenje i veze - Transport, storage and communications	1.928	2.233,65	1.589	1.840,91	3	3,48
J	Financijsko posredovanje - Financial intermediation	231	775,69	143	480,19	2	6,72
K	Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge - Real estate, renting and business activities	577	968,12	467	783,56	0	0,00
L	Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje - Public administration and defence; compulsory social security	2.265	1.797,93	1.859	1.475,65	5	3,97
M	Obrazovanje - Education	526	633,73	345	415,66	1	1,20
N	Zdravstvena zaštita i socijalna skrb - Health and social work	1.250	1.755,94	839	1.178,59	0	0,00
O	Ostale društvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti - Other community, social and personal service activities	753	2.284,03	585	1.774,45	1	3,03
P	Privatna kućanstva sa zaposlenim osobljem - Private households with employed persons	17		17		0	
Q	Izvanteritorijalne organizacije i tijela - Extra-territorial organizations and bodies	32	7.095,34	31	6.873,61	0	0,00

* Podaci prikupljeni iz mjesečnih izvješća ispostava Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje

* Data collected from the monthly reports of Croatian National Institute for Health Insurance regional offices

Slika - Figure 3. OZLJEDE NA RADU* PREMA GRANAMA DJELATNOSTI 2001. GODINE U HRVATSKOJ - Occupational accidents* by economic sector, Croatia 2001



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

* Podaci prikupljeni iz mjesečnih izvješća ispostava Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje
 * Data collected from the monthly reports of Croatian Institute for Health Insurance regional offices

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA - Women's Health Service

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. U 2001. godini u skrbi ginekologa u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena bilo je 1,410.107 žena ili 71% žena starijih od 15 godina. Od tog broja samo 791.016 žena ili 56,1% je i koristilo usluge izabranog ginekologa primarne zdravstvene zaštite.

U djelatnosti zdravstvene zaštite žena u 2001. godini ukupno je ugovorno s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje (HZZO) radilo 202 timova puno i 36 timova djelomično radno vrijeme. Još 66 timova puno i 11 timova djelomično radno vrijeme radilo je u ordinacijama privatne prakse bez ugovora s HZZO.

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 da bi od 1995. do 1999. broj pregleda ponovo bio iznad šest. U 2000. i 2001. godini u Hrvatskoj je svaka trudnica bila prosječno pregledana 7,2 puta, bilo da se radi o pregledima u ugovornim ili neugovornim privatnim ordinacijama primarne zdravstvene zaštite žena. Broj pregleda po trudnici se znatno razlikuje od županije do županije te se kreće od 5,4 u Sisačko-moslavačkoj i Virovitičko-podravskoj županiji do 9,9 u Vukovarsko-srijemskoj županiji. U šest županija broj pregleda po trudnici je ispod sedam, a u jednoj ispod 5 (Zagrebačkoj). Međutim taj podatak treba uzeti s rezervom budući je vrlo vjerojatno da trudnice iz Zagrebačke županije preglede obavljaju i kod ginekologa u Gradu Zagrebu gdje je prosjek 7,7 pregleda po trudnici. Jedno od patoloških stanja u trudnoći u 2001. godini utvrđeno je u 41,7% trudnica što je povećanje u odnosu na 1999. i 2000. godinu kada je takvo stanje dijagnosticirano u 39,1% trudnica.

Prema izvještajima ordinacija primarne zdravstvene zaštite žena posjeti u svrhu planiranja obitelji u Hrvatskoj su vrlo rijetki. Naime nešto manje od 9% žena fertile dobi posjećuje ginekologa radi savjetovanja u vezi planiranja obitelji. Isti postotak žena (8,3%) dolazi i radi propisivanja

jednog od kontracepcijskih sredstava. Najčešće se propisuju oralni kontraceptivi (65,2%) i intrauterini ulošci (14,8%).

Ukupan broj preventivnih pregleda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti žena je nakon drastičnog pada 1991. i 1992. godine u stalnom porastu. Dok je 1990. stopa preventivnih pregleda iznosila 163,6/1.000 žena fertile dobi, u 2001. godini je zabilježena najviša stopa od 290,9/1000. To je ujedno i povećanje od 13,8% u odnosu na 2000. godinu

kada je stopa iznosila 255,7/1.000. Najveći broj preventivnih pregleda odnosi se na sistematske ginekološke preglede i preglede dojki. U 2001. godini u zdravstvenoj zaštiti žena obavljeno je 121.567 preventivnih pregleda dojki (112,5/1.000 žena fertile dobi) što je povećanje od 7,2% u odnosu na 2000. godinu kada je obavljeno 113.429 pregleda dojki (stopa od 107,3/1.000). Od ukupnog broja pregleda dojki 5,7% je onih s patološkim nalazom.

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, a u 2001. godini doseže najveću vrijednost u promatranom razdoblju te iznosi 365,5/1000 žena fertile dobi. Od ukupnog broja uzetih PAPA testova 2000. godine je bilo 7,7%, a 2001. godine 8% patoloških nalaza.

Najčešće bolesti i stanja zbog kojih su žene dolazile u ginekološku ordinaciju i koristile usluge primarne zdravstvene zaštite žena su posljednjih nekoliko godina gotovo iste. Od skupina bolesti to su bolesti genitourinarnog sustava s udjelom od 48,2%, čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom 25,6%, zarazne i parazitarne bolesti 13,8%, trudnoća, porođaj i babinje 5,4%, dobroćudne novotvorine 3,7%, a 3,2% se odnosi na ostale skupine. Od bolesti i stanja u 2001. godini to su na prvom mjestu menopauzalni i perimenopauzalni poremećaji (10,3%) i poremećaji menstruacije (7,6%), slijede posjeti zbog spriječavanja neželjene trudnoće (7,5%), kandidijaze (7,5%), posjeti zbog nadzora nad normalnom trudnoćom (5,3%) trihomonijaze (4,1%) 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 2001. 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 2001 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 specialists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled	No. women in care	No. women receiving care	No. visits	No. examinations
HRVATSKA	202	36	4	180	0	23	190	0	1410107	791016	1497339	1059007
GRAD ZAGREB	39	1	0	40	0	4	37	0	245681	173478	327361	210024
GRAD ZAGREB	39	1	0	40	0	4	37	0	245681	173478	327361	210024
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	12	1	0	10	0	0	13	0	97649	64291	104457	65599
DUGO SELO	1	1	0	2	0	0	2	0	8247	5147	11657	4664
IVANIC-GRAD	1	0	0	1	0	0	1	0	8206	6147	8153	5191
JASTREBARSKO	2	0	0	0	0	0	2	0	12202	8412	10088	6286
SAMOBOR	2	0	0	2	0	0	2	0	21569	12466	19527	12302
SVETI IVAN ZELINA	1	0	0	0	0	0	1	0	6172	4057	5760	3751
VRBOVEC	1	0	0	1	0	0	1	0	8000	4100	6655	4825
VELIKA GORICA	2	0	0	2	0	0	2	0	18719	14764	23692	17136
ZAPREŠIĆ	2	0	0	2	0	0	2	0	14534	9198	18925	11444
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	4	3	0	3	0	2	3	0	43776	22243	35324	28839
KLANJEC	0	1	0	0	0	0	0	0	3298	1195	1299	741
KRAPINA	1	1	0	1	0	1	0	0	9525	6265	10277	9386
OROSLAVJE	1	0	0	1	0	0	1	0	9000	1860	7115	6410
PREGRAĐA	0	1	0	0	0	0	1	0	5479	2210	2651	1997
ZABOK	1	0	0	1	0	0	1	0	7200	5809	6364	5131
ZLATAR	1	0	0	0	0	1	0	0	9274	4904	7618	5174
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	7	4	1	7	0	2	5	0	50235	24660	57684	44195
DVOR	0	1	0	0	0	0	0	0	1334	387	929	761
GLINA	0	1	0	0	0	0	0	0	1913	1048	1199	1043
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	1	0	0	0	0	0	0	1790	462	1165	920
KUTINA	2	0	0	2	0	2	0	0	11614	8253	9881	8546
NOVSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	7440	2870	6999	6580
PETRINJA	1	0	0	1	0	0	1	0	4692	2106	5453	4413
SISAK	3	0	1	3	0	0	3	0	19885	8957	31220	21197
TOPUSKO	0	1	0	0	0	0	0	0	1567	577	838	735
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	9	0	0	8	0	0	8	0	44300	26863	47266	41724
DUGA RESA	2	0	0	2	0	0	1	0	7654	5879	8904	8193
KARLOVAC	6	0	0	6	0	0	6	0	31879	17090	32485	29400
OGUJIN	1	0	0	0	0	0	1	0	4767	3894	5877	4131
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	4	5	0	3	0	2	9	0	56904	33360	59977	46307
IVANEC	1	0	0	0	0	0	2	0	13031	6772	9912	8570
LUDBREG	1	0	0	1	0	0	1	0	6857	3335	5594	3730
NOVI MAROF	0	2	0	0	0	0	1	0	6597	3750	5327	4126
VARAŽDIN	2	3	0	2	0	2	5	0	30419	19503	39144	29881
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	6	0	2	4	0	0	6	0	37790	30496	42861	31798
ĐURĐEVAC	2	0	0	2	0	0	2	0	6884	5236	9574	8433
KOPRIVNICA	3	0	2	1	0	0	3	0	21850	18196	25230	16073
KRIŽEVCI	1	0	0	1	0	0	1	0	9056	7064	8057	7292
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	6	2	0	6	0	0	6	0	48545	17747	43869	28555
BJELOVAR	3	0	0	3	0	0	3	0	24266	5705	25842	14489
ČAZMA	0	1	0	0	0	0	0	0	4914	2646	3475	3306
DARUVAR	2	0	0	2	0	0	2	0	9831	4762	8791	7002
GAREŠNICA	1	0	0	1	0	0	1	0	6162	2537	3417	2454
GRUBIŠNO POLJE	0	1	0	0	0	0	0	0	3372	2097	2344	1304
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	17	3	0	17	0	6	12	0	109607	42724	100569	67894
CRES	0	1	0	0	0	0	0	0	939	142	376	269
CRIKVENICA	1	1	0	1	0	0	2	0	7376	2732	3539	2941
DELNICE	1	0	0	1	0	1	0	0	7069	3799	5969	5449
KRK	1	0	0	1	0	0	1	0	6275	2149	6450	4646
MALI LOŠINJ	1	0	0	1	0	0	1	0	3552	1447	3498	1654
OPATIJA	2	0	0	2	0	1	1	0	13354	4817	12272	4126
RAB	1	0	0	1	0	0	1	0	3147	1226	4545	1069
RIJEKA	10	0	0	10	0	4	6	0	67123	26203	63413	47326
VRBOVSKO	0	1	0	0	0	0	0	0	772	209	507	414
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	3	0	0	2	0	1	2	0	18594	9388	13880	12175
GOSPIĆ	1	0	0	0	0	1	0	0	10395	6021	8645	8102
OTOČAC	1	0	0	1	0	0	1	0	5244	1914	2820	2165
SENJ	1	0	0	1	0	0	1	0	2955	1453	2415	1908

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. gyne- cologists	Ost. spec- alisti Other speci- alists	VŠS Jun. coll. ed.	SSS High sch. ed.	NSS Semi- lled					
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	4	1	0	4	0	1	3	0	28557	18918	36005	25161	
ORAHOVJICA	1	0	0	1	0	0	1	0	5015	2844	4325	3956	
PITOMAČA	0	1	0	0	0	0	0	0	3000	2016	2903	1409	
SLATINA	1	0	0	1	0	0	1	0	7547	4054	8733	5472	
VIROVITICA	2	0	0	2	0	1	1	0	12995	10004	20044	14324	
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	6	0	0	2	0	0	3	0	28994	17755	24371	21188	
PAKRAC	2	0	0	2	0	0	1	0	4498	3541	4551	3424	
POŽEGA	4	0	0	0	0	0	2	0	24496	14214	19820	17764	
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	9	0	0	1	0	0	1	0	70952	17557	56898	43852	
NOVA GRADIŠKA	3	0	0	1	0	0	1	0	16335	4942	16753	9148	
SLAVONSKI BROD	6	0	0	0	0	0	0	0	54617	12615	40145	34704	
ZADARSKA ŽUPANIJA	8	2	0	8	0	0	8	0	44356	27393	44454	37465	
BENKOVAC	1	0	0	1	0	0	1	0	2522	2242	3139	2609	
BIOGRAD NA MORU	1	0	0	1	0	0	1	0	5654	2762	4626	4315	
GRAČAC	0	1	0	0	0	0	0	0	632	595	1059	803	
OBROVAC	0	1	0	0	0	0	0	0	604	410	674	531	
PAG	1	0	0	1	0	0	1	0	2588	1149	1585	1002	
ZADAR	5	0	0	5	0	0	5	0	32356	20235	33371	28205	
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	15	1	0	14	0	0	16	0	109960	53976	121950	75270	
BELI MANASTIR	1	0	0	1	0	0	1	0	3580	2617	5133	3130	
DARDA	1	0	0	1	0	0	1	0	5890	4801	8944	6340	
DONJI MIHOLJAC	1	0	0	1	0	0	1	0	5858	5807	6079	3875	
ĐAČKOVO	2	0	0	2	0	0	2	0	14428	9535	19204	13146	
NAŠICE	1	1	0	1	0	0	2	0	12443	6618	13026	7575	
OSIJEK	7	0	0	7	0	0	7	0	56140	18049	61262	34678	
VALPOVO	2	0	0	1	0	0	2	0	11621	6549	8302	6526	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	5	1	0	3	0	0	6	0	39338	23959	35646	32101	
DRNIŠ	0	1	0	0	0	0	1	0	5586	1772	2223	2118	
KNIN	1	0	0	0	0	0	1	0	5700	4819	4819	4164	
ŠIBENIK	4	0	0	3	0	0	4	0	28052	17368	28604	25819	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	7	2	0	5	0	0	8	0	52896	23039	58503	40444	
VINKOVCI	4	0	0	2	0	0	4	0	27293	12655	22099	17592	
VUKOVAR	1	2	0	1	0	0	2	0	11921	4849	12617	10186	
ŽUPANJA	2	0	0	2	0	0	2	0	13682	5535	23787	12666	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	20	2	1	20	0	2	21	0	122795	82295	118264	90545	
HVAR	1	0	0	1	0	0	1	0	4050	1450	1697	1550	
IMOTSKI	1	0	0	1	0	0	1	0	3612	2350	4918	1755	
KASTELA	1	0	0	1	0	0	1	0	8746	5129	7109	4781	
MAKARSKA	1	1	0	1	0	0	2	0	7205	3032	4601	3480	
OMIS	1	0	0	1	0	0	1	0	6313	4789	6635	4998	
SINJ	3	0	0	3	0	0	3	0	16547	11882	18891	14735	
SOLIN	1	0	0	1	0	0	1	0	7974	5408	6139	5020	
SPLIT	8	0	1	8	0	1	8	0	51132	39435	54051	41040	
SUPETAR	1	0	0	1	0	1	0	0	5032	2599	2897	2320	
TROGIR	1	0	0	1	0	0	1	0	7939	3992	5947	5676	
VIS	0	1	0	0	0	0	1	0	1615	1219	2203	2145	
VRGORAC	1	0	0	1	0	0	1	0	2630	1010	3176	3045	
ISTARSKA ŽUPANIJA	9	5	0	10	0	2	11	0	79724	39561	83232	55551	
BUJE	0	1	0	0	0	0	0	0	712	712	960	713	
BUZET	0	1	0	0	0	0	1	0	2473	569	839	657	
LABIN	1	1	0	1	0	0	2	0	11808	3453	10093	5853	
PAZIN	1	0	0	1	0	0	1	0	7650	2278	7156	5215	
POREČ	1	0	0	1	0	1	1	0	8399	4025	5370	5121	
PULA	5	0	0	5	0	1	4	0	32283	20041	46291	30164	
ROVINJ	0	1	0	1	0	0	1	0	6262	3436	5761	3497	
UMAG	1	0	0	1	0	0	1	0	9217	4771	6111	3980	
ZMINJ	0	1	0	0	0	0	0	0	920	276	651	351	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	8	3	0	9	0	1	8	0	53179	21450	41888	32627	
BLATO	0	1	0	0	0	0	1	0	1600	1169	1313	1186	
DUBROVNIK	4	0	0	4	0	0	4	0	30918	9638	19521	14316	
KORČULA	1	1	0	2	0	0	1	0	4947	3284	6849	6087	
METKOVIĆ	2	0	0	2	0	0	2	0	9114	2868	4869	4137	
PLOČE	1	0	0	1	0	1	0	0	4500	2864	7498	5221	
VELA LUKA	0	1	0	0	0	0	0	0	2100	1627	1838	1680	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	4	0	0	4	0	0	4	0	26275	19863	42880	27693	
ČAKOVEC	4	0	0	4	0	0	4	0	26275	19863	42880	27693	

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 2001. 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 2001 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. gineko-lozi	Ost. specijalisti	VŠS	SSS	NSS			
	No. teams	No. teams	Medical doctors	Spec. gyne-cologists	Other spec. alists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled			
County	Full timer	Part timer	Medical doctors	Spec. gyne-cologists	Other spec. alists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Semi skilled	No. women receiving care	No. visits	No. examinations
HRVATSKA	66	11	1	79	3	5	32	1	77637	123841	111156
GRAD ZAGREB	31	5	1	38	3	2	13	1	40810	67371	61605
ZAGREBAČKA	2	1	0	3	0	0	2	0	1422	2359	2257
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1	1	0	2	0	0	1	0	1381	1690	1507
SISAČKO-MOSLAVAČKA	3	0	0	3	0	0	1	0	1708	2588	2148
VARAŽDINSKA	2	0	0	2	0	0	1	0	3141	4411	4142
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	2	0	0	2	0	1	1	0	2032	3676	3676
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1	0	0	1	0	0	1	0	826	1456	1456
PRIMORSKO-GORANSKA	5	1	0	6	0	1	1	0	6560	10189	7197
ZADARSKA	3	0	0	3	0	0	3	0	4316	9158	8032
OSJEČKO-BARANJSKA	2	0	0	3	0	0	2	0	3161	6362	5386
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1	1	0	2	0	1	1	0	1334	2739	2596
SPLITSKO-DALMATINSKA	2	2	0	4	0	0	3	0	3910	4557	4178
ISTARSKA	9	0	0	9	0	0	2	0	5841	6476	6174
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	2	0	0	1	0	0	0	0	1195	809	802

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 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2001 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy, county and community

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
	<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>
HRVATSKA	30249	9786	2904	239735	282674	8127	6146	3619	17892
GRAD ZAGREB	6576	1685	449	45389	54099	2262	1553	783	4598
GRAD ZAGREB	6576	1685	449	45389	54099	2262	1553	783	4598
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	2098	1013	328	14682	18121	604	438	142	1184
DUGO SELO	237	33	8	1348	1626	164	8	6	178
IVANIĆ-GRAD	62	73	45	1190	1370	4	12	9	25
JASTREBARSKO	13	40	40	200	293	9	25	25	59
SAMOBOR	624	480	67	3203	4374	198	255	31	484
SVETI IVAN ZELINA	61	5	2	581	649	15	10	1	26
VRBOVEC	324	39	13	1473	1849	46	12	28	86
VELIKA GORICA	374	323	143	3235	4075	141	105	31	277
ZAPREŠIĆ	403	20	10	3452	3885	27	11	11	49
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	847	341	23	5411	6622	220	197	116	533
KLANJEC	44	8	0	290	342	28	0	0	28
KRAPINA	180	105	3	118	406	23	9	0	32
OROSLAVJE	140	102	11	1593	1846	59	43	3	105
PREGRAĐA	137	18	1	746	902	10	1	0	11
ZABOK	163	88	2	1768	2021	72	125	99	296
ZLAȚAR	183	20	6	896	1105	28	19	14	61
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	1167	562	171	8036	9936	373	265	231	869
DVOR	16	2	3	109	130	0	3	13	16
GLINA	33	12	6	243	294	0	2	7	9
HRVATSKA KOSTAJNICA	54	10	8	142	214	2	16	13	31
KUTINA	146	28	16	845	1035	38	26	27	91
NOVSKA	267	220	93	1513	2093	59	62	47	168
PETRINJA	85	20	8	662	775	24	20	4	48
SISAK	546	265	35	4424	5270	249	133	118	500
TOPUSKO	20	5	2	98	125	1	3	2	6
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	671	203	47	5436	6357	137	77	32	246
DUGA RESA	149	9	0	909	1067	36	11	8	55
KARLOVAC	486	191	42	4257	4976	91	58	15	164
OGULIN	36	3	5	270	314	10	8	9	27
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1236	375	133	11196	12940	468	175	78	721
IVANEC	189	43	14	1860	2106	56	26	10	92
LUDBREG	118	13	1	1404	1536	62	6	1	69
NOVI MAROF	271	9	4	1200	1484	78	6	2	86
VARAŽDIN	658	310	114	6732	7814	272	137	65	474
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	612	254	41	6567	7474	126	60	20	206
ĐURĐEVAC	119	49	14	1067	1249	16	13	6	35
KOPRIVNICA	262	148	22	3587	4019	81	32	7	120
KRIŽEVCI	231	57	5	1913	2206	29	15	7	51
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	711	176	169	7670	8726	213	218	232	663
BJELOVAR	345	50	41	4223	4659	123	98	140	361
ČAZMA	84	24	10	599	717	25	47	61	133
DARUVAR	193	48	7	1805	2053	38	38	7	83
GAREŠNICA	64	14	5	633	716	21	28	12	61
GRUBIŠNO POLJE	25	40	106	410	581	6	7	12	25
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	2304	658	338	15052	18352	436	343	296	1075
CRES	8	3	0	33	44	3	0	0	3
CRIKVENICA	231	227	182	571	1211	21	18	9	48
DELNICE	93	23	13	945	1074	68	46	52	166
KRK	123	6	2	933	1064	54	5	7	66
MALI LOŠINJ	65	13	3	183	264	13	14	6	33
OPATIJA	245	54	33	1484	1816	34	33	34	101
RAB	58	1	5	758	822	18	11	18	47
RIJEKA	1475	325	99	10096	11995	225	215	169	609
VRBOVSKO	6	6	1	49	62	0	1	1	2
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	375	86	66	2518	3045	125	45	34	204
GOSPIĆ	239	41	55	1503	1838	85	43	34	162
OTOČAC	75	40	9	648	772	4	0	0	4
SENJ	61	5	2	367	435	36	2	0	38
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	1002	353	141	6568	8064	153	110	81	344
ORAHOVICA	101	13	3	928	1045	4	2	2	8
PITOMAČA	104	34	8	336	482	8	4	3	15
SLATINA	92	43	12	1574	1721	66	30	21	117
VIROVITICA	705	263	118	3730	4816	75	74	55	204

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	PRVI POSJETI					PATOLOŠKA STANJA			
	do 3. mj	4.-6. mj.	7. i više mj.	Ponovni	Ukupno	do 3. mj	4.-6. mj.	7. i više mj.	Ukupno
	trudn.	trudn.	trudn.	posjeti	posjeta	trudn.	trudn.	trudn.	trudn.
County, town and community	First visits					Pathological conditions			
	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and +	Repeat	Total	up to 3rd	4-6 mo.	7th mo. and +	Total
	mo. pregn.	pregn.	pregn.	visits	visits	mo. pregn.	pregn.	pregn.	pregn.
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	998	101	13	6468	7580	385	184	33	602
PAKRAC	100	14	0	671	785	73	36	16	125
POŽEGA	898	87	13	5797	6795	312	148	17	477
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	1263	472	93	12532	14360	263	69	223	555
NOVA GRADIŠKA	324	169	55	3117	3665	21	34	35	90
SLAVONSKI BROD	939	303	38	9415	10695	242	35	188	465
ZADARSKA ŽUPANIJA	909	255	62	7552	8778	265	294	227	786
BENKOVAC	111	12	6	622	751	25	18	11	54
BIOGRAD NA MORU	90	20	8	866	984	17	47	17	81
GRAČAC	45	7	0	474	526	22	39	44	105
OBROVAC	23	2	0	151	176	2	3	0	5
PAG	19	13	1	215	248	0	1	0	1
ZADAR	621	201	47	5224	6093	199	186	155	540
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	1643	661	195	14401	16900	421	847	393	1661
BELI MANASTIR	95	31	18	973	1117	13	16	10	39
DARDA	74	51	11	952	1088	37	40	52	129
DONJI MIHOLJAC	82	56	15	785	938	39	59	49	147
ĐAKOVO	433	119	23	4270	4845	68	430	95	593
NAŠICE	153	76	19	1716	1964	113	106	101	320
OSIJEK	653	263	106	4763	5785	126	167	83	376
VALPOVO	153	65	3	942	1163	25	29	3	57
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	871	155	9	6739	7774	95	102	26	223
DRNIŠ	26	14	0	294	334	7	1	2	10
KNIN	164	65	3	544	776	37	6	0	43
ŠIBENIK	681	76	6	5901	6664	51	95	24	170
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	782	752	87	13098	14719	165	154	50	369
VINKOVCI	263	406	29	6903	7601	37	33	5	75
VUKOVAR	159	256	10	2688	3113	43	77	6	126
ŽUPANJA	360	90	48	3507	4005	85	44	39	168
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	2908	686	201	24788	28583	760	563	390	1713
HVAR	48	10	0	296	354	4	0	4	8
IMOTSKI	140	105	75	1653	1973	49	25	5	79
KAŠTELA	168	21	4	1664	1857	74	100	41	215
MAKARSKA	157	80	6	1547	1790	47	44	52	143
OMIŠ	185	9	1	2029	2224	16	10	7	33
SINJ	496	48	37	5167	5748	88	14	23	125
SOLIN	129	50	8	1298	1485	89	18	1	108
SPLIT	1339	251	51	8147	9788	329	298	225	852
SUPETAR	57	15	1	1130	1203	17	30	13	60
TROGIR	83	19	2	851	955	44	15	5	64
VIS	46	21	16	70	153	1	4	8	13
VRGORAC	60	57	0	936	1053	2	5	6	13
ISTARSKA ŽUPANIJA	1284	368	144	11342	13138	234	128	44	406
BUJE	52	0	83	0	135	4	0	0	4
BUZET	42	11	1	331	385	3	7	0	10
LABIN	137	23	5	1719	1884	39	16	6	61
PAZIN	122	35	3	1212	1372	20	7	5	32
POREČ	110	103	9	1712	1934	30	20	4	54
PULA	663	146	17	5164	5990	77	37	8	122
ROVINJ	104	43	16	477	640	59	36	17	112
UMAG	53	6	10	719	788	2	3	4	9
ŽMINJ	1	1	0	8	10	0	2	0	2
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	1086	209	101	6976	8372	200	184	100	484
BLATO	38	7	2	152	199	15	12	7	34
DUBROVNIK	588	69	30	3544	4231	58	106	47	211
KORČULA	130	8	8	1096	1242	17	29	19	65
METKOVIĆ	218	96	49	1417	1780	74	14	18	106
PLOČE	72	21	10	564	667	27	7	0	34
VELA LUKA	40	8	2	203	253	9	16	9	34
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	906	421	93	7314	8734	222	140	88	450
ČAKOVEC	906	421	93	7314	8734	222	140	88	450

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 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of pregnant women's visits and pathological conditions found in 2001 in Croatia's Women's Health Care Service by stage of pregnancy and county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	PRVI POSJETI				Ponovni posjeti	Ukupno posjeta	PATOLOŠKA STANJA			
	do 3. mj. trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.				do 3. mj. trudn.	4.-6. mj. trudn.	7. i više mj. trudn.	Ukupno
County	First visits				Repeat visits	Total visits	Pathological conditions			
	up to 3rd mo. pregn.	4-6 mo. pregn.	7th mo. and + pregn.				up to 3rd mo. pregn.	4-6 mo. pregn.	7th mo. and + pregn.	Total
HRVATSKA	5675	1367	676		20021	27739	1131	591	586	2308
GRAD ZAGREB	2440	588	282		9798	13108	459	309	248	1016
ZAGREBAČKA	201	22	8		553	784	18	2	42	62
KRAPINSKO-ZAGORSKA	173	49	23		522	767	26	13	19	58
SISAČKO-MOSLAVAČKA	43	43	21		162	269	17	14	5	36
VARAŽDINSKA	112	60	26		600	798	58	29	13	100
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	219	11	3		697	930	27	3	1	31
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	49	39	53		221	362	14	14	18	46
PRIMORSKO-GORANSKA	624	140	92		1850	2706	133	46	49	228
ZADARSKA	251	44	7		1633	1935	101	43	39	183
OSJEČKO-BARANJSKA	362	90	18		1364	1834	96	61	45	202
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	229	90	60		1013	1392	58	27	30	115
SPLITSKO-DALMATINSKA	286	57	14		902	1259	50	7	19	76
ISTARSKA	612	124	66		437	1239	65	18	49	132
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	74	10	3		269	356	9	5	9	23

Tablica - Table 3. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2001. 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 2001

ŽUPANIJA	POSJETI ZBOG PLANIRANJA OBITELJI /DOB ŽENA - GODINA/							PREPISANA KONTRACEPCIJSKA 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
County	No. visits for family planning /woman's age - years/							Contraceptives prescribed					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine	Dia- fragm	Other local	Other
HRVATSKA	358	11640	38400	25844	8191	343	84776	30670	59204	12788	496	5285	12613
GRAD ZAGREB	142	5088	14811	5870	1440	24	27375	10072	16829	2373	357	2388	7013
ZAGREBAČKA	18	819	2870	2369	1224	8	7308	2983	6674	1186	48	389	1028
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2	162	471	441	155	0	1231	370	1442	210	0	0	229
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	304	933	710	198	0	2145	1052	1006	394	0	78	43
KARLOVAČKA	6	333	651	378	89	0	1457	447	1948	1065	8	50	28
VARAŽDINSKA	4	339	1533	988	81	0	2945	919	3214	312	4	17	2
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	190	319	356	119	0	984	358	554	297	0	0	0
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	15	622	1927	1493	728	30	4815	2631	1397	556	1	55	566
PRIMORSKO-GORANSKA	11	655	2073	2110	985	219	6053	1962	2874	506	17	728	1285
LIČKO-SENJSKA	3	118	174	127	39	0	461	206	405	79	0	0	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	13	375	1256	1164	220	0	3028	836	3303	280	0	5	24
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	24	93	35	15	0	167	43	554	298	3	784	146
BRODSKO-POSAVSKA	1	68	571	317	48	0	1005	550	1230	341	1	0	30
ZADARSKA	34	354	1794	1447	646	0	4275	1331	1613	281	29	328	995
OSJEČKO-BARANJSKA	11	306	1544	1450	480	8	3799	1353	3560	1426	2	11	119
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	52	322	332	48	0	754	307	626	114	2	0	0
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	3	218	636	357	85	0	1299	470	1783	392	0	53	0
SPLITSKO-DALMATINSKA	61	484	1774	2271	491	4	5085	2358	2411	870	15	0	236
ISTARSKA	9	434	2097	2058	698	47	5343	1479	3194	771	8	280	234
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	291	1270	625	84	0	2270	439	1947	257	1	107	409
MEDIMURSKA	25	404	1281	946	318	3	2977	504	2640	780	0	12	226

Tablica - Table 3a. Posjeti zbog planiranja obitelji i prepisana kontracepcijska sredstva u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2001. 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 2001 - 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
County	No. visits for family planning /woman's age - years/							Contraceptives prescribed					
	<16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 and over	Visits total	First	Oral	Intra- uterine	Dia- fragm	Other local	Other
HRVATSKA	161	1861	3551	2997	634	12	9216	4748	6881	2247	112	1133	625
GRAD ZAGREB	62	865	1650	1500	355	11	4443	2267	3127	1039	95	661	269
ZAGREBAČKA	7	43	55	38	0	0	143	72	89	52	0	1	0
KRAPINSKO-ZAGORSKA	13	35	52	49	23	0	172	72	74	21	0	0	54
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	10	25	4	0	0	39	21	153	132	8	15	53
VARAŽDINSKA	0	19	81	62	28	0	190	101	342	31	0	0	0
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	236	177	122	1	0	536	403	344	95	3	28	70
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	4	45	101	123	12	0	285	228	272	35	0	42	0
PRIMORSKO-GORANSKA	64	222	656	367	79	0	1388	465	607	171	1	294	94
ZADARSKA	0	85	110	137	4	0	336	161	277	126	0	0	0
OSJEČKO-BARANJSKA	7	132	317	350	49	0	855	553	556	142	1	34	28
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1	14	23	17	23	1	79	45	78	87	1	0	7
SPLITSKO-DALMATINSKA	3	56	90	118	37	0	304	137	191	138	0	2	17
ISTARSKA	0	77	165	96	22	0	360	177	682	158	3	56	33
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	22	49	14	1	0	86	46	89	20	0	0	0

Tablica - Table 4. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county and community, Croatia 2001

Županija - grad - općina	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj	od toga patoloških	Broj	od toga patoloških
County, town and community	Examinations			Breast examinations		PAP-test	
	General	Control	Targetted	No.	Pathological	No.	Pathological
HRVATSKA	282073	90721	32220	110369	5960	355667	26861
GRAD ZAGREB	95191	28937	8712	17697	1295	76206	9877
GRAD ZAGREB	95191	28937	8712	17697	1295	76206	9877
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	28951	7846	1494	7389	274	28121	1698
DUGO SELO	1262	658	39	194	9	2453	237
IVANIČ-GRAD	550	138	78	0	0	3172	85
JASTREBARSKO	6355	705	164	44	0	5289	89
SAMOBOR	8379	3097	523	335	28	5910	335
SVETI IVAN ZELINA	0	0	0	423	1	1610	12
VRBOVEC	146	34	29	136	5	932	114
VELIKA GORICA	6093	1497	290	1645	67	3398	295
ZAPREŠIĆ	6166	1717	371	4612	164	5357	531
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	1301	0	0	860	28	7418	953
KLANJEC	0	0	0	0	0	474	13
KRAPINA	0	0	0	227	9	1861	30
OROSLAVJE	0	0	0	67	16	1730	195
PREGRAĐA	0	0	0	144	3	470	16
ZABOK	0	0	0	0	0	1430	263
ZLAČAR	1301	0	0	422	0	1453	436
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	3388	1381	4027	3202	374	12379	657
DVOR	0	0	0	0	0	211	11
GLINA	0	0	0	0	0	226	8
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	0	0	18	7	320	14
KUTINA	3388	1381	1141	1127	134	3096	313
NOVSKA	0	0	2886	1853	230	1201	65
PETRINJA	0	0	0	0	0	1226	30
SISAK	0	0	0	0	0	5916	214
TOPUSKO	0	0	0	204	3	183	2
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	2330	572	93	8520	388	10216	1109
DUGA RESA	727	188	0	742	54	1338	72
KARLOVAC	1603	384	93	7018	169	7588	542
OGULIN	0	0	0	760	165	1290	495

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
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	17832	8841	5007	2315	116	14207	409
IVANEC	1630	1131	0	0	0	2063	83
LUDBREG	434	288	0	258	0	891	12
NOVI MAROF	1515	82	0	639	4	1746	15
VARAŽDIN	14253	7340	5007	1418	112	9507	299
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	295	59	0	76	3	8651	838
ĐURĐEVAC	0	0	0	76	3	1337	79
KOPRIVNICA	295	59	0	0	0	5950	592
KRIŽEVCI	0	0	0	0	0	1364	167
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	2235	766	180	2349	140	9209	715
BJELOVAR	0	0	0	1466	95	4913	471
ČAZMA	0	0	0	150	0	688	82
DARUVAR	2189	749	122	546	42	1965	64
GAREŠNICA	0	0	0	126	0	1162	51
GRUBIŠNO POLJE	46	17	58	61	3	481	47
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	28596	11115	3505	27688	667	34452	1986
CRES	106	38	0	76	0	163	10
CRIKVENICA	161	85	0	421	56	1573	123
DELNICE	769	414	249	372	148	1870	30
KRK	1386	609	109	1547	68	1817	88
MALI LOŠINJ	1318	661	0	213	14	1881	401
OPATIJA	3937	23	617	4410	215	4093	87
RAB	1119	782	152	245	2	1419	52
RIJEKA	19575	8330	2378	20359	163	21469	1138
VRBOVSKO	225	173	0	45	1	167	57
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	603	83	1274	442	6	2725	118
GOSPIĆ	0	0	1205	0	0	1327	70
OTOČAC	0	0	0	44	4	736	48
SENJ	603	83	69	398	2	662	0
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	3307	1395	0	2075	179	7069	127
ORAHOVICA	12	0	0	265	0	1191	1
PITOMAČA	0	0	0	68	2	250	9
SLATINA	1726	1395	0	25	4	1742	33
VIROVITICA	1569	0	0	1717	173	3886	84
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	526	0	0	6	0	9283	145
PAKRAČ	0	0	0	6	0	1433	60
POŽEGA	526	0	0	0	0	7850	85
BRODSKO-POŠAVSKA ŽUPANIJA	8841	56	5	829	3	13394	826
NOVA GRADIŠKA	0	0	0	485	0	3296	32
SLAVONSKI BROD	8841	56	5	344	3	10098	794
ZADARSKA ŽUPANIJA	10542	4273	828	3546	110	8324	251
BENKOVAC	341	69	14	109	11	292	11
BIOGRAD NA MORU	1154	211	0	1112	6	1057	16
GRAČAC	159	133	1	29	1	145	1
OBROVAC	0	0	0	0	0	169	4
PAG	0	239	508	516	1	516	1
ZADAR	8888	3621	305	1780	91	6145	218
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	8473	2842	313	5483	141	16136	1357
BELI MANASTIR	0	0	0	20	6	1695	63
DARDA	0	0	0	230	72	1082	126
DONJI MIHOLJAC	854	313	0	48	4	1087	28
ĐAKOVO	485	172	313	45	1	3307	981
NAŠICE	34	7	0	376	51	1698	67
OSIJEK	5332	1463	0	4764	7	5456	5
VALPOVO	1768	887	0	0	0	1811	87
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	3809	1253	459	934	25	8512	496
DRNIŠ	0	0	0	150	0	397	5
KNIN	1436	191	0	137	19	1198	164
ŠIBENIK	2373	1062	459	647	6	6917	327
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	5744	4282	177	73	0	11637	181
VINKOVCI	983	732	177	0	0	5711	15
VUKOVAR	4761	3550	0	34	0	3127	68
ŽUPANIJA	0	0	0	39	0	2799	98
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	23836	7500	1605	8482	1387	28519	2465
HVAR	0	0	0	53	5	780	24
IMOŽSKI	1152	705	230	71	2	408	10
KAŠTELA	2039	0	0	0	0	2172	133
MAKARSKA	410	159	0	15	0	516	36
OMIŠ	1494	648	0	0	0	1246	8
SINJ	0	0	0	469	119	2347	234
SOLIN	869	134	2	869	182	2147	260
SPLIT	15350	4553	1063	5667	1037	15780	1506

Tablica - Table 4. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj od toga	Broj od toga	od toga	
	Examinations			Breast examinations		PAP-test	
County, town and community	General	Control	Targetted	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological
SUPETAR	0	0	0	0	0	976	31
TROGIR	2236	1185	310	1245	38	1378	56
VIS	0	0	0	0	0	576	122
VRGORAC	286	116	0	93	4	193	45
ISTARSKA ŽUPANIJA	25738	4609	251	16169	734	26584	1463
BUJE	0	0	0	0	0	241	10
BUZET	0	0	0	0	0	437	9
LABIN	2732	0	144	2740	193	2952	320
PAZIN	2872	513	0	156	5	2121	8
POREČ	4177	1015	0	234	12	4157	662
PULA	12616	3055	42	10223	439	13913	412
ROVINJ	1961	11	30	1455	72	1438	35
UMAG	1114	15	33	1098	0	1141	7
ŽMINJ	266	0	2	263	13	184	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	1637	393	2172	1915	66	13134	669
BLATO	106	16	71	106	7	264	15
DUBROVNIK	16	0	0	363	6	7655	137
KORČULA	1351	360	2083	1004	46	1350	92
METKOVIĆ	0	0	0	239	0	1610	1
PLOČE	0	0	0	0	0	1876	402
VELA LUKA	164	17	18	203	7	379	22
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	8898	4518	2118	319	24	9491	521
ČAKOVEC	8898	4518	2118	319	24	9491	521

Tablica - Table 4a. Preventivni pregledi u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA po županijama Hrvatske u 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - Preventive examinations in Women's Health Service by county, Croatia 2001 - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	PREGLEDI			Pregled dojki		PAPA-test	
	Sistematski	Kontrolni	Ciljani	Broj od toga	Broj od toga	od toga	
	Examinations			Breast examinations		PAP-test	
County	General	Control	Targetted	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological	No. Pathological
HRVATSKA	20127	8120	4062	11198	936	39080	4911
GRAD ZAGREB	11084	5760	2691	6037	343	19675	2165
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	1014	369	114	298	4	1364	116
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	108	56	17	124	14	908	479
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	99	29	0	99	8	932	70
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	1425	329	900	465	240	1391	287
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	64	0	0	272	28	1463	222
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	60	0	0	60	0	60	12
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	1691	731	184	1203	52	3593	545
ZADARSKA ŽUPANIJA	1528	244	0	0	0	2341	290
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	309	98	53	221	20	1429	115
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	80	27	34	158	80	834	19
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	1343	315	0	386	14	1618	73
ISTARSKA ŽUPANIJA	934	160	69	1858	133	3058	502
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	388	2	0	17	0	414	16

Tablica - Table 5. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by Women's Health Service, Croatia 2001

	Bolesti i stanja MKB 10 <i>Diseases and conditions ICD 10</i>	Šifra <i>Code</i>	Ukupno <i>Total</i>
1	Tuberkuloza genitourinarnog sustava - <i>Tuberculosis of genitourinary system</i>	A18.1	2
3	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	18
4	Trihomonijaza - <i>Trichomoniasis</i>	A59	27833
5	Anogenitalni herpes (herpes simpleks) - <i>Anogenital herpesviral (herpes simplex) infections</i>	A60	1009
6	Spolno prenosive klamidijske bolesti - <i>Sexually transmitted chlamydial diseases</i>	A55-A56	4373
7	Ostale bolesti koje se prenose spolnim putem - <i>Other sexually transmitted diseases</i>	A57-A58 A63-A64	7139
8	Bolest uzrokovana humanim imunodeficijencijskim virusom (HIV) - <i>Human immunodeficiency virus (HIV) disease</i>	B20-B24	1
9	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	51155
10	Ostale mikoze - <i>Other mycosis</i>	B48-B49	2861
11	Ušljivost (pedikuloza) - <i>Pediculosis</i>	B85	31
1.	Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total		94422
12	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	498
13	Zloćudna novotvorina stidnice i rodnice - <i>Malignant neoplasm of vulva and vagina</i>	C51-C52	138
14	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa) - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	1130
15	Zloćudna novotvorina tijela maternice - <i>Malignant neoplasm of corpus uteri</i>	C54	743
16	Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio - <i>Malignant neoplasm of uterus, part unspecified</i>	C55	102
17	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija) - <i>Malignant neoplasm of ovary</i>	C56	499
18	Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - <i>Malignant neoplasm of other and unspecified female genital organs</i>	C57	28
19	Zloćudna novotvorina posteljice - <i>Malignant neoplasm of placenta</i>	C58	11
20	Karcinom in situ dojke - <i>Carcinoma in situ of breast</i>	D05	138
21	Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa) - <i>Carcinoma in situ of cervix uteri</i>	D09	782
22	Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa - <i>Carcinoma in situ of other and unspecified genital organs</i>	D07	116
23	Dobročudna novotvorina dojke - <i>Benign neoplasm of breast</i>	D24	2792
24	Leiomiom maternice - <i>Leiomyoma of uterus</i>	D25	11998
25	Ostale dobroćudne novotvorine maternice - <i>Other benign neoplasm of uters</i>	D26	2342
26	Dobročudna novotvorina jajnika (ovarija) - <i>Benign neoplasm of ovary</i>	D27	7251
27	Dobročudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa - <i>Beningn nepolasm of other and unspecified female genital organs</i>	D28	534
28	Dobročudna novotvorina mokraćnih organa - <i>Benign neoplasm of urinary organs</i>	D30	177
29	Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode - <i>Neoplasm of uncertain and unknown behavior of female genital organs</i>	D39	129
30	Novotvorina mokraćnih organa nesigurne i nepoznate prirode - <i>Nepolasm of uncertain and unknown behavior of urinary organs</i>	D41	52
2.	Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total		29460
31	Anemija zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	6220
32	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava - <i>Other diseases of the blood and blood-forming organs and certain diseases of immune system</i>		212
3.	Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total		6432
33	Poremećaj funkcije jajnika - <i>Ovarian dysfunction</i>	E28	9286
34	Poremećaji puberteta, nesvrstani drugamo - <i>Disorders of puberty not elsewhere classified</i>	E30	425
35	Druge endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>		312
4.	Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total		10023
36	Bolesti kože i potkožnog tkiva - <i>Diseases of skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	929
12.	Međubroj za L00-L99 - L00-L99 total		929
37	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	19010
38	Neuromuskularna disfunkcija mokraćnoga mjehura, nesvrstana drugamo - <i>Neuromuscular dysfunction of bladder, not elsewhere classified</i>	N31	814
39	Drugi poremećaji mokraćnoga mjehura - <i>Other disorders of bladder</i>	N32	685
40	Uretritis i uretralni sindrom - <i>Urethritis and urethral syndrome</i>	N34	957
41	Striktura (suženje) uretre - <i>Urethral stricture</i>	N35	43
42	Drugi poremećaji uretre - <i>Other disorders of urethra</i>	N36	66
43	Drugi poremećaji urinarnog sustava - <i>Other disorders of urinary system</i>	N39	1443
44	Benigna (dobročudna) displazija dojki - <i>Benign mammary dysplasia</i>	N60	5449
45	Upalni poremećaji dojki - <i>Inflammatory disorders of breast</i>	N61	1501

Tablica - Table 5. nastavak - continuation 1

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Šifra Code	Ukupno Total
46	Hipertrofija dojki - <i>Hypertrophy of breast</i>	N62	218
47	Nespecificirana kvrga u dojka - <i>Unspecified lump in breast</i>	N63	2475
48	Drugi poremećaji dojki - <i>Other disorders of breast</i>	N64	1728
49	Salpingitis i ooforitis - <i>Salpingitis and oophoritis</i>	N70	11254
50	Upala maternice, osim vrata (cerviksa) - <i>Inflammatory disease of uterus, except cervix</i>	N71	4808
51	Upala vrata maternice - <i>Inflammatory disease of cervix uteri</i>	N72	18911
52	Druge zdjelične upale u žena - <i>Other female pelvic inflammatory diseases</i>	N73	2453
53	Bolesti Bartholinove žlijezde - <i>Diseases of Bartholin's gland</i>	N75	4018
54	Druge upalne bolesti ženskih zdjeličnih organa - <i>Other female pelvic organs inflammatory diseases</i>		48650
55	Endometrijoza - <i>Endometriosis</i>	N80	1867
56	Prolaps ženskih genitala - <i>Female genital prolapse</i>	N81	5262
57	Fistule koje zahvaćaju ženski spolni sustav - <i>Fistulae involving female genital tract</i>	N82	302
58	Neupalni poremećaji ovarija, jajovoda i širokog ligamenta - <i>Noninflammatory disorders of ovary, fallopian tube and broad ligament</i>	N83	3155
59	Polip ženskoga spolnog sustava - <i>Polyp of female genital tract</i>	N84	4874
60	Drugi neupalni poremećaji maternice, izuzevši vrat - <i>Other noninflammatory disorders of uterus, except cervix</i>	N85	3941
61	Erozija i ektropija vrata maternice - <i>Erosion and ectropion of cervix uteri</i>	N86	14016
62	Displazija vrata maternice - <i>Dysplasia of cervix uteri</i>	N87	12951
63	Drugi neupalni poremećaji vrata maternice - <i>Other noninflammatory disorders of cervix uteri</i>	N88	1236
64	Drugi neupalni poremećaji rodnice, stidnice i medice - <i>Other noninflammatory disorders of vagina, vulva and perineum</i>	N89-N90	3568
65	Poremećaji menstruacije - <i>Disorders of menstrual cycle</i>	N91-N92	51537
66	Drugo nenormalno maternično i vaginalno krvarenje - <i>Other abnormal uterine and vaginal bleeding</i>	N93	7479
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	17305
68	Menopauzalni i drugi perimenopauzalni poremećaji - <i>Menopausal and other perimenopausal disorders</i>	N95	70478
69	Žena s habitualnim pobačajima - <i>Habitual aborter</i>	N96	525
70	Ženska neplodnost - <i>Female infertility</i>	N97	4956
71	Komplikacije povezane s umjetnom oplodnjom - <i>Complications associated with artificial fertilization</i>	N98	483
72	Poremećaji genitourinarnog sustava nakon postupaka (operacija) nesvrstani drugamo - <i>Postprocedural disorders of genitourinary system, not elsewhere classified</i>	N99	598
14.	Međuzbroj za N00-N99 - N00-N99 total		329016
73	Izvanmaternična trudnoća - <i>Ectopic pregnancy</i>	O00	456
74	Mola hydatidosa i ostali abnormalni produkti začeća - <i>Hydatidiform mole and other abnormal products of conception</i>	O01-O02	718
75	Spontani pobačaj - <i>Spontaneous abortion</i>	O03	1763
76	Legalno inducirani (medicinski) pobačaj - <i>Medical abortion</i>	O04	570
77	Ostali i nespecificirani pobačaj - <i>Other and unspecified abortion</i>	O05-O06	268
78	Neuspjelo pokušaj pobačaja - <i>Failed attempted abortion</i>	O07	41
79	Komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće - <i>Complications following abortion and ectopic and molar pregnancy</i>	O008	1263
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	498
81	Edemi u trudnoći (uzrokovani trudnoćom) i proteinurija bez hipertenzije - <i>Gestational (pregnancy-induced) oedema and proteinuria without hypertension</i>	O12	1437
82	Hipertenzija u trudnoći (uzrokovana trudnoćom) - <i>Gestational (pregnancy - induced) hypertension</i>	O13-O14	1159
83	Eklampsija - <i>Eclampsia</i>	O15	38
84	Hipertenzija u majke, nespecificirana - <i>Unspecified maternal hypertension</i>	O16	269
85	Krvarenje u ranoj trudnoći - <i>Haemorrhage in early pregnancy</i>	O20	5048
86	Prekomjerno povraćanje u trudnoći (hyperemesis gravidarum) - <i>Excessive vomiting in pregnancy</i>	O21	2101
87	Bolesti vena kao komplikacije trudnoće - <i>Venous complications in pregnancy</i>	O22	1024
88	Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći - <i>Infections of genitourinary tract in pregnancy</i>	O23	4704
89	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći - <i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>	O24	333
90	Ostale bolesti i komplikacije u trudnoći - <i>Other diseases and complications in pregnancy</i>	O25-O29	1818
91	Višeplodna trudnoća - <i>Multiple gestation</i>	O30	415
92	Komplikacije specifične za višeplodnu trudnoću - <i>Complications specific to multiple gestation</i>	O31	121
93	Zbrinjavanje majke zbog utvrđenog ili suspektoga nepravilnog stava fetusa - <i>Maternal care for known or suspected malpresentation of fetus</i>	O32	355

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>
94	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne disproporcije - <i>Maternal care for known or suspected disproportion</i>	O33	112
95	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti zdjelčnih organa - <i>Maternal care for known or suspected abnormality of pelvic organs</i>	O34	567
96	Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti i oštećenja fetusa - <i>Maternal care for known or suspected fetal abnormality and damage</i>	O35	124
97	Zbrinjavanje majke zbog drugih poznatih ili suspektnih problema fetusa - <i>Maternal care for other known or suspected fetal problems</i>	O36	270
98	Poremećaji amniotske tekućine, ovojnica i posteljice - <i>Disorders of amniotic fluid, membranes and placenta</i>	O40-O43	190
99	Placenta praevia - <i>Placenta praevia</i>	O44	103
100	Prijevremeno odljuštenje posteljice (abruptio placentae) - <i>Premature separation of placenta (abruptio placentae)</i>	O45	67
101	Krvarenje prije porođaja nesvrstano drugamo - <i>Antepartum haemorrhage, not elsewhere classified</i>	O46	130
102	Lažni trudovi - <i>False labour</i>	O47	2113
103	Produžena trudnoća - <i>Prolonged pregnancy</i>	O48	1484
104	Komplikacije porođaja i rađanja - <i>Complications of labour and delivery</i>	O60-O75	733
105	Jednoplodni spontani porođaj - <i>Single spontaneous delivery</i>	O80	4320
106	Višeplodni porođaj - <i>Multiple delivery</i>	O84	403
107	Sepsa u babinjama (puerperalna sepsa) - <i>Puerperal sepsis</i>	O85	22
108	Druge infekcije u babinjama - <i>Other puerperal infections</i>	O86	247
109	Bolesti vena kao komplikacije babinja - <i>Venous complications in the puerperium</i>	O87	72
111	Komplikacije zbog anestezije u babinjama	O89	4
112	Komplikacije u babinjama nesvrstane drugamo - <i>Complications of the puerperium, not elsewhere classified</i>	O90	162
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	677
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	38
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	867
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		37104
119	Strano tijelo u genitourinarnom sustavu - <i>Foreign body in genitourinary tract</i>	T19	58
120	Komplikacije genitourinarnih protetskih naprava, implantata i transplantata - <i>Complications of genitourinary prosthetic devices, implants and grafts</i>	T83	60
121	Druge ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning and other effects of external causes</i>		13
19.	Međubroj za S00-T98- S00-T98 total		131
122	Porodnička i ginekološka sredstva povezana s nepovoljnim događajem - <i>Obstetric and gynaecological devices associated with adverse incidents</i>	Y76	5
20.	Međubroj za V01-Y98- V01-Y98 total		5
123	Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	51258
124	Postupci u vezi s oplodnjom - <i>Procreative management</i>	Z31	1342
125	Pregledi i testovi na trudnoću - <i>Pregnancy examination and test</i>	Z32	11666
126	Trudnoća, slučajna (neplanirana) - <i>Pregnant state, incidental</i>	Z33	2070
127	Nadzor nad normalnom trudnoćom - <i>Supervision of normal pregnancy</i>	Z34	36292
128	Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom - <i>Supervision of high-risk pregnancy</i>	Z35	6964
129	Antenatalni skrining (depistaža) - <i>Antenatal screening</i>	Z36	2548
130	Ishod porođaja - <i>Outcome of delivery</i>	Z37	2383
131	Skrb i pretrage nakon porođaja - <i>Postpartum care and examination</i>	Z39	8028
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>		51927
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		174478
	UKUPNO BOLESTI I STANJA - Diseases and conditions total	A00-Z99	682000

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

Od 1995. godine, novi 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 44) 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 2001. godini, ukupno 384 liječnika stalno je radilo u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj. Od toga bilo je 39 liječnika specijalista svih specijalnosti. Ostalih zdravstvenih djelatnika bilo je: VŠS 34, SSS 693. U djelatnosti hitne medicinske pomoći u Republici Hrvatskoj stalno je radilo i 800 vozača.

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 odnosu na 1995. godinu, broj doktora medicine, u 2001. godini veći je za 17%, broj specijalista veći je za 5%, ali je djelatnika VŠS bilo za 20% manje, uz 35% više djelatnika SSS, te 51% više vozača.

U 2001. godini zabilježeni broj intervencija u ordinacijama HMP bio je 961.740. Broj intervencija u kući pacijenata bio je 157.240 a na terenu 67.151. Sanitetskih prijevoza bilo je 353.191. U odnosu na 1995. godinu bilježi se ukupan broj intervencija u ambulanti veći za 28%, u kući pacijenta za 27% i na terenu za 29%. Sanitetskih prijevoza bilo je za 46% više nego 1995. godine.

Broj nezgoda u prometu u stalnom je porastu. Prema podacima Svjetske zdravstvene organizacije, stopa poginulih na cestama u Hrvatskoj među najvišima je u svijetu posljednjih godina (blizu 20 na 100.000 stanovnika - najnižu stopu ima Švedska - 8,8 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 2001. godini - The number of teams, health workers, number of inhabitants receiving Emergency Medical Service, and the number of procedures delivered in 2001 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. vrijeme	Doktori medicine	Spe-cijalisti	VSS	SSS	u ordinaciji				u kuće	vanj	Broj ambul.		
	No. teams	Full timer	Part. timer	Medi-cal doctors	Spe-cia-lists	Jun. coll. ed.	High sch. ed.				Dri-vers	Other	Inhabit. per MES	No. ambulance	
HRVATSKA	382	2	345	39	34	693	800	103	4700465	630	961740	157240	67151	353191	
GRAD ZAGREB	64	0	59	5	3	105	94	56	950500	61	24278	40869	15183	93421	
GRAD ZAGREB	64	0	59	5	3	105	94	56	950500	61	24278	40869	15183	93421	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	24	2	23	3	1	46	61	6	293719	44	66740	12904	4598	27472	
DUGO SELO	3	0	3	0	0	3	6	0	22000	0	7547	1172	93	1262	
IVANIČ-GRAD	3	0	3	0	0	6	4	0	28719	6	7128	2951	768	2910	
JASTREBARSKO	0	0	0	0	0	2	7	0	33000	6	9692	754	419	2252	
SAMOBOR	5	2	5	2	1	8	10	2	52000	5	11360	2693	592	7052	
SVETI IVAN ZELINA	0	0	0	0	0	0	1	4	17000	5	4208	0	1027	524	
VRBOVEC	3	0	3	0	0	3	8	0	30000	4	6038	489	155	329	
VELIKA GORICA	5	0	4	1	0	14	13	0	65000	8	8591	3162	535	7335	
ZAPREŠIĆ	5	0	5	0	0	10	12	0	46000	10	12176	1683	1009	5808	
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	2	0	2	0	0	3	40	0	145000	36	35394	2793	1604	6524	
BEDEKOVČINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1479	108	38	131	
DONJA STUBICA	0	0	0	0	0	0	5	0	30000	5	2486	626	107	719	
KLANJEC	0	0	0	0	0	0	4	0	11000	3	1208	0	105	296	
KRAPINA	2	0	2	0	0	3	7	0	26000	7	5218	484	156	418	
MARIJA BISTRICA	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	1144	302	101	521	
PREGRADA	0	0	0	0	0	0	6	0	15000	4	5685	216	43	567	
TUHELJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2633	0	173	467	
ZABOK	0	0	0	0	0	0	9	0	35000	8	3786	286	96	196	
ZAGORSKA SELA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1628	0	75	227	
ZLATAR	0	0	0	0	0	0	6	0	28000	6	8865	771	307	2741	
KUMROVEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1262	0	403	241	
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	12	0	10	2	0	39	50	1	176000	38	48532	9745	3475	9614	
GLINA	0	0	0	0	0	1	4	0	9000	2	2186	721	26	825	
HRVATSKA KOSTAJNICA	0	0	0	0	0	2	4	0	8500	4	1133	161	372	118	
KUTINA	5	0	5	0	0	14	11	0	42000	11	13890	1027	230	1211	
NOVSKA	0	0	0	0	0	2	4	0	20500	4	6497	353	322	972	
PETRINJA	0	0	0	0	0	4	7	1	23000	4	7186	944	76	566	
SISAK	7	0	5	2	0	16	16	0	70000	9	15504	6039	2446	5176	
TOPUSKO	0	0	0	0	0	0	4	0	3000	4	2136	500	3	746	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	8	0	7	1	5	18	19	1	136760	28	19602	2610	5381	8632	
DUGA RESA	0	0	0	0	0	4	4	0	20000	4	3584	847	242	0	
KARLOVAC	8	0	7	1	5	13	15	1	74000	9	7063	0	4635	6940	
OGULIN	0	0	0	0	0	1	0	0	24000	7	3856	1105	254	733	
OZALJ	0	0	0	0	0	0	0	0	7663	3	1829	191	105	76	
SLUNJ	0	0	0	0	0	0	0	0	5610	3	2979	221	111	215	
VOJNIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	5487	2	291	246	34	668	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	17	0	12	5	1	33	35	5	185197	28	34681	7806	1300	22605	
IVANEC	5	0	5	0	0	10	5	0	41000	4	7761	1618	168	3634	
LUDBREG	1	0	1	0	0	2	4	0	21197	4	4348	1120	546	1929	
NOVI MAROF	4	0	4	0	0	4	6	0	28000	6	7614	945	76	3416	
VARAŽDIN	7	0	2	5	1	17	20	5	95000	14	14958	4123	510	13626	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	10	0	8	2	2	23	26	0	125000	17	28083	2892	1352	10156	
ĐURĐEVAC	0	0	0	0	0	2	5	0	26000	5	4662	646	611	1900	
KOPRIVNICA	5	0	3	2	1	12	11	0	63000	7	13088	1097	588	1096	
KRIŽEVCI	5	0	5	0	1	9	10	0	36000	5	10333	1149	153	7160	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	5	0	3	2	1	9	26	0	136300	23	36398	1945	1537	11254	
BJELOVAR	5	0	3	2	1	9	11	0	66000	8	10835	422	1296	8421	
ČAZMA	0	0	0	0	0	0	3	0	10890	3	5303	308	0	1274	
DARUVAR	0	0	0	0	0	0	3	0	26000	3	8581	463	126	675	
GAREŠNICA	0	0	0	0	0	0	4	0	19300	4	6787	224	99	154	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici						Broj intervencija					
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrijeme	Doktori medicine	Specijalisti	VŠS	SSS	Vozači	Ostali	Stanovnika za HMP	Broj vozila	u ordinaciji	kod kuće	vani	Broj sanit. prijevoza
County, town and community	No. teams		Health workers						No. procedures					
	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
GRUBIŠNO POLJE	0	0	0	0	0	0	4	0	11000	4	3797	141	16	341
IVANSKA	0	0	0	0	0	0	1	0	3110	1	1095	387	0	389
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	42	0	35	7	7	49	65	1	343502	52	61350	11211	7119	40496
CRES	0	0	0	0	0	2	2	0	2971	2	2391	206	1	56
CRIKVENICA	5	0	5	0	0	5	6	0	25000	6	14424	717	662	1703
ČABAR	0	0	0	0	0	0	3	0	4000	3	843	896	2	389
DELNICE	5	0	5	0	1	5	5	0	18000	6	1575	141	79	1015
KRK	4	0	4	0	0	8	6	0	20000	4	8021	448	212	628
MALI LOŠINJ	3	0	3	0	0	5	4	0	12731	4	4800	437	0	1753
OPATIJA	6	0	5	1	1	6	7	0	30000	4	7226	1869	352	2954
RAB	0	0	0	0	0	0	5	0	9500	6	13340	840	1028	863
RIJEKA	19	0	13	6	5	18	24	1	215000	14	7499	5140	4716	31003
VRBOVSKO	0	0	0	0	0	0	3	0	6300	3	1231	517	67	132
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	5	0	5	0	0	5	18	0	52300	25	20327	739	629	1887
BRINJE	0	0	0	0	0	0	1	0	5000	1	782	0	10	136
GOSPIĆ	0	0	0	0	0	0	6	0	17800	12	3211	472	128	575
NOVALJA	0	0	0	0	0	0	2	0	3000	2	3096	117	15	184
OTOČAC	0	0	0	0	0	0	1	0	13500	1	3631	41	15	449
SENJ	5	0	5	0	0	5	5	0	8500	5	8190	10	382	452
PLITVIČKA JEZERA	0	0	0	0	0	0	3	0	4500	4	1417	99	79	91
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	6	0	6	0	0	19	17	1	111000	19	29190	2052	445	4444
ORAHOVICA	0	0	0	0	0	2	3	0	8000	4	7324	93	47	1253
PITOMAČA	0	0	0	0	0	0	0	0	11000	2	1436	304	40	35
SLATINA	1	0	1	0	0	5	7	0	30000	7	5554	272	42	330
SUHOPOLJE	0	0	0	0	0	0	0	0	9000	1	462	103	40	82
VIROVITICA	5	0	5	0	0	12	7	1	53000	5	14414	1280	276	2744
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	6	0	5	1	1	10	18	0	91100	18	26977	318	2006	7478
PAKRAC	0	0	0	0	0	0	5	0	16100	5	3578	318	5	2309
POŽEGA	6	0	5	1	1	10	13	0	75000	13	23399	0	2001	5169
BRNOSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	13	0	10	3	1	31	21	0	170000	13	42853	5807	4032	3062
NOVA GRADIŠKA	5	0	5	0	0	15	13	0	40000	9	11325	1189	674	10
SLAVONSKI BROD	8	0	5	3	1	16	8	0	130000	4	31528	4618	3358	3052
ZADARSKA ŽUPANIJA	7	0	7	0	0	25	40	0	175500	27	63590	9229	1231	6349
BENKOVAC	0	0	0	0	0	0	6	0	15000	5	5440	1517	255	1676
BIOGRAD NA MORU	0	0	0	0	0	2	5	0	17000	3	13059	908	126	873
GRAČAC	0	0	0	0	0	0	0	0	7000	2	2147	1060	183	319
NIN	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	2	3916	503	29	249
OBROVAC	0	0	0	0	0	0	3	0	7000	3	1158	108	34	52
PAG	0	0	0	0	0	1	3	0	4000	2	4477	517	15	244
POSEDARJE	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	2	2866	587	47	0
PREKO	0	0	0	0	0	0	0	0	5500	2	2298	480	79	73
ZADAR	7	0	7	0	0	22	23	0	100000	6	28229	3549	463	2863
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	36	0	33	3	0	64	49	15	346529	46	67691	12562	4497	35587
BELI MANASTIR	5	0	5	0	0	10	7	0	41000	4	8920	2027	187	385
DONJI MIHOLJAC	0	0	0	0	0	2	4	0	20000	5	6243	761	155	2811
ĐAKOVO	5	0	5	0	0	13	5	0	53000	5	18392	449	296	992
NAŠICE	5	0	4	1	0	5	5	0	37000	3	11360	880	341	117
OSIJEK	16	0	14	2	0	24	23	15	160000	24	10654	6000	3306	30436
VALPOVO	5	0	5	0	0	10	5	0	35529	5	12122	2445	212	846
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	0	14	23	0	119000	15	26669	2346	1153	846
DRNIŠ	0	0	0	0	0	0	7	0	14000	6	1024	179	80	52
KISTANJE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	885	90	2	16
KNIN	0	0	0	0	0	0	6	0	25000	4	1511	156	27	65
PROMINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	48	3	17
PRIMOŠTEN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	927	173	50	69
ŠIBENIK	8	0	8	0	0	14	8	0	80000	3	20320	1299	982	515
TISNO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1949	401	9	112

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici						Broj intervencija					
	Puno radno vrijeme	Djel. rad. vrijeme	Doktori medicine	Specijalisti	VŠS	SSS	Vozači	Ostali	Stanovnika za HMP	Broj vozila	u ordinaciji	kuće	vani	Broj sanit. prijevoza
	<i>No. teams</i>	<i>Full timer</i>	<i>Part. timer</i>	<i>Medical doctors</i>	<i>Specialists</i>	<i>Jun. coll. ed.</i>	<i>High sch. ed.</i>	<i>Drivers</i>	<i>Other</i>	<i>Inhabit. per MES</i>	<i>No. ambulance</i>	<i>Clinic</i>	<i>Home</i>	<i>Field</i>
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	14	0	14	0	0	31	14	0	195000	5	34649	3566	2240	1867
ŽUPANIJA	4	0	4	0	0	8	4	0	100000	2	4753	1996	1298	1237
VUKOVAR	5	0	5	0	0	13	5	0	50000	1	13791	676	829	0
ŽUPANJA	5	0	5	0	0	10	5	0	45000	2	16105	894	113	630
SPLITSKO-DALMATINSKA	49	0	47	2	6	64	71	15	489494	51	137527	10399	3464	28536
ŽUPANIJA	5	0	5	0	0	5	11	0	32000	5	18354	94	231	286
IMOTSKI	4	0	4	0	2	6	4	1	35668	1	9161	1212	165	4281
KAŠTELA	4	0	4	0	0	4	6	0	23000	6	7188	282	44	1288
MAKARSKA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1350	42	96	173
MARINA	4	0	4	0	0	4	5	0	27000	4	3571	499	258	266
OMIŠ	6	0	5	1	0	5	5	0	47508	5	12274	401	217	631
SINJ	4	0	4	0	1	7	4	0	30802	1	6444	537	14	2025
SOLIN	16	0	15	1	3	21	17	14	227456	14	50238	6108	1625	17334
SPLIT	2	0	2	0	0	2	4	0	12000	3	1480	172	58	80
STARI GRAD	0	0	0	0	0	0	4	0	14000	4	5914	163	176	368
SUPETAR	4	0	4	0	0	8	4	0	30000	2	15526	612	548	1481
TROGIR	0	0	0	0	0	2	4	0	7560	3	4877	105	23	250
VRGORAC	0	0	0	0	0	0	2	0	2500	2	1150	172	9	73
VRLIKA	35	0	33	2	4	57	62	0	217000	41	82658	7622	3969	14792
ISTARSKA ŽUPANIJA	2	0	2	0	0	4	4	0	7000	4	4058	516	94	471
BUZET	5	0	5	0	1	7	9	0	26000	6	17049	1562	145	629
LABIN	4	0	4	0	0	5	7	0	20000	5	7395	663	139	401
PAZIN	6	0	6	0	0	9	9	0	27000	4	7549	976	684	1537
POREČ	8	0	6	2	3	13	13	0	85000	8	25885	2619	1239	8911
PULA	4	0	4	0	0	7	8	0	25000	6	12763	614	1171	2230
ROVINJ	6	0	6	0	0	12	12	0	27000	8	7959	672	497	613
UMAG	11	0	10	1	1	31	35	2	125339	32	41845	4617	845	4637
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	3700	2	2148	556	28	146
ŽUPANIJA	6	0	6	0	0	14	11	1	50139	7	11080	1470	193	3073
BLATO	0	0	0	0	0	0	1	0	8190	1	4	142	18	30
DUBROVNIK	1	0	1	0	1	3	5	0	8108	4	6218	359	113	336
KONAVLE	0	0	0	0	0	0	0	0	814	1	310	203	6	10
KORČULA	0	0	0	0	0	5	8	1	25000	5	8086	36	230	456
LASTOVO	0	0	0	0	0	0	1	0	1100	1	204	223	12	20
METKOVIĆ	0	0	0	0	0	2	0	0	4041	2	1350	499	28	98
MLJET	4	0	3	1	0	6	6	0	13528	3	4863	231	120	346
OREBIĆ	0	0	0	0	0	0	1	0	2596	1	160	65	2	0
PLOČE	0	0	0	0	0	0	0	0	2596	1	160	65	2	0
STON	0	0	0	0	0	1	2	0	4500	3	7113	681	73	109
VELA LUKA	0	0	0	0	0	0	0	0	2208	1	146	77	5	5
DUBROVAČKO PRIMORJE	0	0	0	0	0	0	0	0	578	1	104	34	0	0
JANJINA	0	0	0	0	0	0	0	0	837	0	59	41	17	8
TRPANJ	8	0	8	0	1	17	16	0	116225	11	32706	5208	1091	13532
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	8	0	8	0	1	17	16	0	116225	11	32706	5208	1091	13532
ČAKOVEC	8	0	8	0	1	17	16	0	116225	11	32706	5208	1091	13532

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 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by the Medical Emergency Service, Croatia 2001

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. <i>65 and over</i>	Ukupno <i>Total</i>
1	Zarazne bolesti probavnog sustava - <i>Intestinal infectious diseases</i>	A00-A09	5373	3716	8265	3083	20437
2	Tuberkuloza dišnih putova - <i>Respiratory tuberculosis</i>	A15-A16	2	7	143	86	238
3	Tuberkuloza drugih organa - <i>Tuberculosis of other organs</i>	A17-A19	0	1	14	7	22
4	Hripavac (pertusis) - <i>Whooping cough</i>	A37	36	31	30	0	97
5	Šarlah (scarlatina) - <i>Scarlet fever</i>	A38	346	206	97	0	649
6	Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38) - <i>Other bacterial diseases (without A37 and A38)</i>	A20-A49	164	147	583	334	1228
7	Sifilis - <i>Syphilis</i>	A50-A53	0	0	4	1	5
8	Gonokokna infekcija - <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	0	6	0	6
9	Varicela, morbili i rubeola - <i>Varicella, measles and rubella</i>	B01, B05, B06	1567	1062	379	0	3008
10	Bolest uzrokovana HIV-om - <i>HIV disease</i>	B20-B24	0	1	1	0	2
11	Kandidijaza - <i>Candidiasis</i>	B37	196	88	167	37	488
12	Helmintijaze - <i>Helminthiasis</i>	B65-B83	86	97	96	15	294
13	Ostale zarazne i parazit. bol. - <i>Other infectious and parasitic diseases</i>		2224	1881	2731	1117	7953
1. Međubroj za A00-B99 - A00-B99 total			9994	7237	12516	4680	34427
14	Zloćudna novotvorina želuca - <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	0	0	848	634	1482
15	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma) - <i>Malignant neoplasm of rectum</i>	C20	0	0	741	677	1418
16	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća - <i>Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	C33-C34	0	3	1770	1428	3201
17	Zloćudni melanom kože - <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	0	0	140	64	204
18	Zloćudna novotvorina dojke - <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	2	917	341	1260
19	Zloćudna novotvorina vrata maternice - <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	0	0	315	83	398
20	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoetičnog i srodnog tkiva - <i>Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C97	4	12	388	257	661
21	Ostale zloćudne novotvorine - <i>Other malignant neoplasms</i>		9	52	2628	2347	5036
22	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode - <i>In situ neoplasms, benign neoplasms and neoplasms of unknown behavior</i>	D00-D48	22	105	787	423	1337
2. Međubroj za C00-D48 - C00-D48 total			35	174	8534	6254	14997
23	Anemije zbog manjka željeza - <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	232	333	851	352	1768
24	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava - <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	99	66	397	303	865
25	Neki poremećaji imunološkog sustava - <i>Certain disorders involving the immune mechanism</i>	D80-D89	35	84	158	129	406
3. Međubroj za D50-D89 - D50-D89 total			366	483	1406	784	3039
26	Poremećaji štitnjače - <i>Disorders of thyroid gland</i>	E00-E07	1	32	713	544	1290
27	Dijabetes melitus - <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	13	246	5225	5323	10807
28	Pretilost - <i>Obesity</i>	E65-E66	5	27	267	193	492
29	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma - <i>Other endocrine diseases, nutritional and metabolic diseases</i>		50	98	833	838	1819
4. Međubroj za E00-E90 - E00-E90 total			69	403	7038	6898	14408
30	Demencija - <i>Dementia</i>	F00-F03	0	0	94	709	803
31	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola - <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>	F10	0	1208	9713	2221	13142
32	Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzrokovani psihoakt. tvarima - <i>Mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>	F11-F19	0	350	1624	201	2175
33	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji - <i>Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders</i>	F20-F29	0	222	4999	1296	6517
34	Neuroze i afektivni porem. povezani sa stresom i somatoformni porem. - <i>Neurotic, stress related and somatoform disorders</i>	F40-F48	33	1457	19458	5139	26087
35	Duševna zaostalost - <i>Mental retardation</i>	F70-F79	3	36	180	76	295
36	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - <i>Other mental and behavioural disorders</i>		19	487	2822	1094	4422
5. Međubroj za F00-F99 - F00-F99 total			55	3760	38890	10736	53441
37	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja - <i>Extrapyramidal and movement disorders</i>	G20-G26	12	18	157	244	431
38	Epilepsija - <i>Epilepsy</i>	G40-G41	438	1037	4708	1163	7346
39	Migrena i ostali sindromi glavobolje - <i>Migraine and other headache syndromes</i>	G43-G44	23	513	6727	1647	8910
40	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi - <i>Cerebral palsy and other paralytic syndromes</i>	G80-G83	5	19	445	208	677
41	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava - <i>Other diseases and disorders of nervous system</i>		131	219	2539	1615	4504
6. Međubroj za G00-G99 - G00-G99 total			609	1806	14576	4877	21868
42	Konjunktivitis - <i>Conjunctivitis</i>	H10	2263	2767	9125	2694	16849
43	Katarakta i druge bolesti leće - <i>Cataract and other diseases of lens</i>	H25-H28	0	12	166	497	675

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
44	Glaukom – <i>Glaucoma</i>	H40-H42	1	1	119	279	400
45	Strabizam – <i>Strabismus</i>	H49-H50	34	36	22	7	99
46	Poremećaji refrakcije i akomodacije - <i>Disorders of refraction and accommodation</i>	H52	18	73	128	82	301
47	Ostale bolesti oka i adneksa - <i>Other diseases of eye and adnexa</i>		1001	1131	2728	962	5822
7.	Međuzbroj za H00-H59 - H00-H59 total		3317	4020	12288	4521	24146
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	9340	6059	7754	1934	25087
49	Oštećenje sluha - <i>Hearing loss</i>	H90-H91	39	22	182	279	522
50	Ostale bolesti uha i mastoidnog nastavka - <i>Other diseases of ear and mastoid</i>	4878	1972	1653	4044	1257	8926
8.	Međuzbroj za H60-H95 - H60-H95 total		11351	7734	11980	3470	34535
51	Akutna reumatska groznica - <i>Acute rheumatic fever</i>	I00-I02	5	29	65	23	122
52	Kronične reumatske srčane bolesti - <i>Chronic rheumatic heart diseases</i>	I05-I09	0	11	457	645	1113
53	Hipertenzivne bolesti - <i>Hypertensive diseases</i>	I10-I15	0	214	31739	25223	57176
54	Akutni infarkt miokarda - <i>Acute myocardial infarction</i>	I21-I23	0	0	2974	2703	5677
55	Druge ishemične bolesti srca - <i>Other ischemic heart diseases</i>	I20, I24-I25	0	41	11265	11910	23216
56	Druge srčane bolesti - <i>Other heart diseases</i>	I26-I52	35	114	6636	11671	18456
57	Cerebrovaskularni inzult - <i>Stroke</i>	I60-I64	0	0	3862	8182	12044
58	Druge cerebrovaskularne bolesti - <i>Other cerebrovascular diseases</i>	I65-I68	4	5	1157	1214	2380
59	Posljedice cerebrovaskularne bolesti - <i>Sequelae of cerebrovascular dis.</i>	I69	0	2	838	1239	2079
60	Ateroskleroza - <i>Atherosclerosis</i>	I70	0	0	465	1546	2011
61	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) - <i>Venous diseases (embolism, thrombosis, varices)</i>	I80-I87	0	46	2573	2038	4657
62	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava - <i>Other diseases of circulatory system</i>	103	46	213	3628	3538	7425
9.	Međuzbroj za I00-I99 - I00-I99 total		90	675	65659	69932	136356
63	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava - <i>Acute upper respiratory infections</i>	J00-J06	52603	38809	52716	14919	159047
64	Gripa (influenca) - <i>Influenza</i>	J10-J11	1674	2426	3266	1740	9106
65	Pneumonija - <i>Pneumonia</i>	J12-J18	1274	1249	3351	3188	9062
66	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis - <i>Acute bronchitis and acute bronchiolitis</i>	J20-J21	6554	4040	6594	3610	20798
67	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća - <i>Bronchitis, emphysema, asthma and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>	J40-J44, J47	2443	2140	8680	10707	23970
68	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima, pneumokonioze - <i>Lung diseases due to external agents, pneumoconiosis</i>	J60-J70	0	0	149	138	287
69	Ostale bolesti dišnog sustava - <i>Other respiratory diseases</i>		4792	4010	9696	7284	25782
10.	Međuzbroj za J00-J99 - J00-J99 total		69340	52674	84452	41586	248052
70	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti - <i>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</i>	K00-K14	1043	1683	5021	814	8561
71	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni) - <i>Gastric and duodenal ulcer (gastroduodenal)</i>	K25-K27	0	125	4328	1632	6085
72	Akutna upala crvuljka (apendicitis) - <i>Acute appendicitis</i>	K35	309	1010	1380	265	2964
73	Preponska kila (ingvinalna hernija) - <i>Inguinal hernia</i>	K40	234	120	630	611	1595
74	Ostale hernije trbušne šupljine - <i>Other abdominal hernia</i>	K41-K46	31	23	229	243	526
75	Bolesti jetre - <i>Diseases of liver</i>	K70-K77	3	15	1815	1116	2949
76	Žučni kamenci i upala žučnjaka - <i>Cholelithiasis and cholecystitis</i>	K80-K81	0	87	5052	2542	7681
77	Ostale bolesti probavnog sustava - <i>Other diseases of the digestive system</i>	11456	1267	1605	9457	4716	17045
11.	Međuzbroj za K00-K93 - K00-K93 total		2887	4668	27912	11939	47406
78	Infekcije kože i potkožnoga tkiva - <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L08	2409	3045	9039	3088	17581
79	Dermatitis, egzemi i urtikarije - <i>Dermatitis, eczema and urticaria</i>	L20-L30, L50	6108	6752	18613	5315	36788
80	Ostale bolesti kože i potkožnoga tkiva - <i>Other diseases of the skin, subcutaneous tissue</i>		620	910	2144	818	4492
12.	Međuzbroj za L00-L99 - L00-L99 total		9137	10707	29796	9221	58861
81	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije - <i>Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies</i>	M05-M14	0	69	1657	987	2713
82	Artroze - <i>Arthrosis</i>	M15-M19	0	17	2030	1451	3498
83	Kifoza, skolioza i lordoza - <i>Kyphosis, scoliosis and lordosis</i>	M40-M41	0	156	388	374	918
84	Spondilopatije - <i>Spondylopathies</i>	M45-M49	0	24	1644	474	2142
85	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije - <i>Intervertebral disc disorders and other dorsopathies</i>	M50-M54	31	719	27639	9098	37487
86	Osteoporozna i osteomalacija - <i>Osteoporosis and osteomalacia</i>	M80-M83	0	23	733	604	1360
87	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava - <i>Other diseases of the musculoskeletal system</i>		100	908	5800	2352	9160
13.	Međuzbroj za M00-M99 - M00-M99 total		131	1916	39891	15340	57278

Tablica - Table 2. nastavak - continuation 2

Bolesti i stanja MKB 10 Diseases and conditions ICD 10		Sifra Code	0-6g. 0-6yr.	7-19g. 7-19yr.	20-64g. 20-64yr.	65 i v. 65 and over	Ukupno Total
88	Glomerulske bolesti bubrega - <i>Glomerular diseases</i>	N00-N08	10	57	226	291	584
89	Tubulointersticijske bol. bubrega - <i>Renal tubulo-interstitial diseases</i>	N10-N16	118	128	856	299	1401
90	Bubrežna insuficijencija - <i>Renal failure</i>	N17-N19	3	18	9101	14459	23581
91	Urolitijaza (mokračni kamenci) - <i>Urolithiasis</i>	N20-N23	43	385	9320	2860	12608
92	Upala mokraćnog mjehura (cistitis) - <i>Cystitis</i>	N30	1250	2587	9663	3632	17132
93	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) - <i>Other diseases of the urinary system (without N30)</i>	N25-N39	235	494	1625	734	3088
94	Hiperplazija prostate - <i>Hyperplasia prostate</i>	N40	0	0	562	974	1536
95	Druge bol. muških spol. org. - <i>Other diseases of male genital organs</i>	N41-N51	202	142	699	558	1601
96	Poremećaji u menopauzi - <i>Menopausal disorders</i>	N95	0	2	1284	182	1468
97	Ostale bolesti ženskih spolnih organa - <i>Other diseases of the female genital organs</i>		163	999	4887	1474	7523
14.	Međubroj za N00-N99 - N00-N99 total		2024	4812	38223	25463	70522
98	Pobačaj - <i>Abortion</i>	O00-O08	0	84	769	0	853
99	Porođaj - <i>Delivery</i>	O80-O84	0	147	1276	0	1423
100	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama - <i>Other conditions in pregnancy, delivery and puerperium</i>		0	169	1739	0	1908
15.	Međubroj za O00-O99 - O00-O99 total		0	400	3784	0	4184
101	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	63	0	1	0	64
16.	Međubroj za P00-P96 - P00-P99 total		63	0	1	0	64
102	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava - <i>Congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	6	6	24	1	37
103	Nespušteni testis - <i>Undescended</i>	Q53	47	10	0	0	57
104	Ostale prirodne malformacije - <i>Other congenital malformations</i>		32	23	56	22	133
17.	Međubroj za Q00-Q99 - Q00-Q99 total		85	39	80	23	227
105	Senilnost - <i>Senility</i>	R54	0	0	178	440	618
106	Ostali simptomi, znakovi, klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo - <i>Symptoms, signs and abnormal, clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>		13519	13925	48804	24355	100603
18.	Međubroj za R00-R99 - R00-R99 total		13519	13925	48982	24795	101221
107	Prijelomi - <i>Fractures</i>	S x 2	2021	5508	14724	6398	28651
108	Dislokacije, uganuća i nategnuća - <i>Dislocations, sprains and strains</i>	S x 3	3053	8361	22640	6315	40369
109	Opekline i korozije - <i>Burns and corrosions</i>	T20-T32	1404	1564	5313	1936	10217
110	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima - <i>Poisoning by medicaments and biological substances</i>	T36-T50	263	701	1791	492	3247
111	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka - <i>Other injuries, poisoning, and effects of external causes</i>		9365	19173	67455	26341	122334
19.	Međubroj za S00-T98 - S00-T98 total		16106	35307	111923	41482	204818
112	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog pregleda i istraživanja - <i>Persons encountering health services for examinat. and investigation</i>	Z00-Z13	357	489	2929	466	4241
113	Infekcija HIV-om bez simptoma - <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus (HIV) infection status</i>	Z21	0	0	1	0	1
114	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti - <i>Persons with health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	9	11	75	4	99
115	Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće - <i>Contraceptive management</i>	Z30	2	15	26	4	47
116	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog specifič. postupaka i njege - <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	85	137	766	314	1302
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	63	273	563	202	1101
118	Osobe koje se koriste zdrav. službom zbog obiteljskih razloga - <i>Persons encountering health services for family reasons</i>	Z70-Z99	100	144	547	244	1035
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>		37	63	456	66	622
21.	Međubroj za Z00-Z99 - Z00-Z99 total		653	1132	5363	1300	8448
UKUPNO BOLESTI I STANJA (bez V01-Y98) DISEASES AND CONDITIONS TOTAL (without V01-Y98)			139831	151872	563294	283301	1138298
120	Nesreće pri prijevozu - <i>Transport accidents</i>	V01-V99	1229	4963	16097	4718	27007
121	Ostali vanj. uzroci slučajnih ozlj. - <i>Other external causes of accidental injuries</i>	W00-X59	9622	17370	50427	15642	93061
122	Namjerno nanesene ozljede - <i>Assault</i>	X85-Y09	87	1173	3918	678	5856
123	Ratne ozljede - <i>Operations of war</i>	Y36	19	6	22	3	50
124	Ostali vanjski uzroci ozljeda i otrovanja - <i>Other extern. causes of injuries and poisoning</i>		5149	11795	41459	20441	78844
20.	Međubroj za V01-Y98 - V01-Y98 total		16106	35307	111923	41482	204818

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA I LIJEČENJE USTA I ZUBI

- Dental-Stomatological Health Service

U djelatnosti stomatološke zdravstvene zaštite u 2001. godini radilo je 1.796 ugovornih timova puno i 54 tima djelomično radno vrijeme. Ovi timovi su skrbili o 3,699.858 osiguranika od kojih je 2,020.850 i koristilo zdravstvenu zaštitu. Uz ove timove usluge su pružali i timovi bez ugovora s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje i to njih 524 puno i 83 djelomično radno vrijeme.

U djelatnosti je bilo ukupno zaposleno 4.826 zdravstvenih djelatnika od toga najviše doktora stomatologije (2.036) i zubnih asistenata (1.928), zatim doktora specijalista (433), zubnih tehničara (337) i zubara (52).

Tijekom 2001. godine zabilježeno je 4,576.190 posjeta u ugovornim i 487.429 u ordinacijama bez ugovora s HZZO. Obavljeno je i 744.821 sistematskih pregleda. Plombirano je 2,110.614, a izvađeno 755.453 zuba. U 2001. godini je izrađeno i 247.121 protetskih radova te je obavljeno i 523.651 liječenja mekih tkiva.

Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti su zubni karijes s udjelom od 46,5%, bolesti pulpe i periapikalnih tkiva 22,7%, ostali poremećaji zubi i potpornih struktura 7,0% te dentofacijalne nepravilnosti 6,4%.

Tablica - Table 1. Broj timova, 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 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije s ugovorom HZZO -
The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service, by county and community

Županija - grad - općina	Broj timova		Zdravstveni djelatnici									Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti			Tehničari			Asistenti				
				Dječ-je	Osta-li	Zu-bari	VŠS	SSS	VŠS	SSS	NSS			
County, town and community	Full timer	Part. timer	Stomatologists	Specialists Child	Other	Dentists	Technicians Jun. coll.	High sch.	Assistants Jun. coll.	High sch.	Semi insureds skilled	No. in caer	No. insur. receiving care.	
HRVATSKA	1796	54	1489	112	246	44	18	238	71	1715	19	3699858	2020850	
GRAD ZAGREB	438	5	334	42	135	0	15	108	48	426	4	868374	481161	
GRAD ZAGREB	438	5	334	42	135	0	15	108	48	426	4	868374	481161	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	95	1	78	12	7	0	0	8	2	91	0	230789	118670	
BRCKOVLJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2746	1247	
BRDOVEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5592	3062	
DUBRAVA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5010	3477	
DUGO SELO	4	0	2	2	0	0	0	0	0	4	0	10676	6423	
GRADEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2205	954	
IVANIČ-GRAD	5	0	4	1	0	0	0	1	1	4	0	14253	10823	
JAKOVLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2585	816	
JASTREBARSKO	9	0	8	0	1	0	0	2	1	7	0	14620	9627	
KLINČA SELA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3808	2416	
KLOŠTAR IVANIČ	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	3503	2426	
KRIŽ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6265	2710	
PISAROVINA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2786	1639	
RUGVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3403	936	
SAMOBOR	12	0	9	2	1	0	0	0	0	12	0	25328	16389	
SVETI IVAN ZELINA	5	0	4	1	0	0	0	2	0	5	0	11994	8040	
SVETA NEDJELJA	4	0	3	1	0	0	0	1	0	4	0	9507	3757	
VRBOVEC	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	13063	5538	
KRAŠIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2939	2226	
VELIKA GORICA	20	1	18	2	2	0	0	0	0	20	0	51608	18709	
ZAPREŠIĆ	11	0	6	2	3	0	0	0	0	11	0	30524	13655	
POKUPSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1414	319	
KRAVARSKO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1824	819	
BISTRA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5136	2662	

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 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	49	1	47	2	1	0	0	7	0	48	0	119386	71632
BEDEKOVČINA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7831	5431
BUDINŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2190	965
DESINIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2739	1473
DONJA STUBICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	7126	5318
ĐURMANEC	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3474	1302
GORNJA STUBICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2482	2415
HUM NA SUTLI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4147	2522
KLANJEC	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7178	4267
KONJŠČINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3031	2339
KRAPINA	5	1	6	0	0	0	0	4	0	6	0	15647	7176
KRAPINSKE TOPLICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4476	2633
LOBOR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2760	1156
MARIJA BISTRICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5312	5463
MIHOVLJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2192	958
OROSLAVJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5511	4678
PREGRADA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6950	2677
STUBIČKE TOPLICE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2193	1059
SVETI KRIŽ ZACRETJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5428	3818
VELIKO TRGOVIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	4647	2043
ZABOK	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	10357	5243
ZLATAR	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	7639	4646
ZLATAR-BISTRICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1673	998
JESENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1555	922
KUMROVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1276	834
NOVI GOLUBOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1572	1296
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	66	1	54	4	8	1	0	8	2	59	1	145163	70327
DVOR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4796	2791
GLINA	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	5370	2026
HRVATSKA KOSTAJNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4820	2166
KUTINA	11	0	10	0	1	0	0	1	0	10	0	23331	15660
LEKENIK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5132	1737
LIPOVLJANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2806	957
MARTINSKA VES	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1704	479
NOVSKA	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	15457	4907
PETRINJA	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	12818	8631
POPOVAČA	3	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	8646	5517
SISAK	29	1	19	3	7	1	0	2	1	28	0	52624	22596
SUNJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3523	1389
TOPUSKO	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1890	674
GVOZD	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2246	797
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	68	0	56	6	5	2	1	13	1	58	4	120022	70729
BARILOVIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4	1392	367
DRAGANIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1759	656
DUGA RESA	8	0	9	0	0	0	0	0	0	7	0	15872	7970
GENERALSKI STOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1451	994
JOSIPDOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3374	1993
KARLOVAC	40	0	28	5	5	2	1	13	1	31	0	63209	38642
OGULIN	9	0	9	0	0	0	0	0	0	9	0	15893	9986
OZALJ	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6666	3745
SLUNJ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5453	2434
VOJNIC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3000	2808
ŽAKANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1953	1134
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	83	1	63	2	6	1	0	5	1	67	0	147931	86687
BEDNJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1988	904
BREZNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4766	1585
CESTICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2851	1803
DONJA VOĆA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2237	1585
GORNJI KNEGINEC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4689	2718
IVANEC	23	0	9	0	1	0	0	0	0	10	0	18560	11885
JALŽABET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2955	1769
LEPOGLAVA	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6722	4948

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 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. insur. in caer	No. receiving care.
LUDBREG	9	0	8	1	0	0	0	1	0	8	0	22215	10522
LJUBEŠĆICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1747	921
MARUŠEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2972	2012
NOVI MAROF	3	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	8633	4482
PETRIJANEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3543	1068
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	4101	2113
VARAŽDIN	28	1	24	1	5	0	0	3	1	27	0	48594	33129
VARAŽDINSKE TOPLICE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5439	2753
VIDOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3147	1361
VINICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2772	1129
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA													
ŽUPANIJA	41	1	36	2	3	0	1	7	1	39	1	91922	48867
DRNJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2711	722
ĐURĐEVAC	5	0	5	0	0	0	0	1	0	5	0	11620	8466
FERDINANDOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2084	644
GOLA	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	2603	675
KLOŠTAR PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2541	1155
KOPRIVNICA	16	1	11	2	3	0	0	1	1	14	1	33434	17628
KRIŽEVCI	9	0	9	0	0	0	0	2	0	9	0	21888	12267
LEGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2901	2003
MOLVE	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1808	1033
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2147	500
SOKOLOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2589	901
SVETI IVAN ŽABNO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2609	1605
VIRJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1702	624
GORNJA RIJEKA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1285	644
BJELOVARSKO-BILOGORSKA													
ŽUPANIJA	52	1	42	5	4	2	0	0	0	52	1	123034	57275
BJELOVAR	22	1	16	3	3	1	0	0	0	23	0	51641	14753
ČAZMA	4	0	3	1	0	0	0	0	0	3	1	10687	9101
DARUVAR	6	0	4	1	1	0	0	0	0	6	0	13635	8831
DEŽANOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2060	932
ĐULOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2481	1035
GAREŠNICA	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	14241	8988
GRUBIŠNO POLJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7151	3632
HERCEGOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2154	1397
IVANSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2481	1796
KONČANIČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2008	747
NOVA RAČA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4773	955
ROVIŠĆE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2142	1599
SIRAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1189	641
VELIKA PISANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1625	370
VELIKI GRĐEVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2832	1630
VELIKO TROJSTVO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1934	868
PRIMORSKO-GORANSKA													
ŽUPANIJA	151	12	144	3	11	3	0	8	2	152	1	254973	137947
BAKAR	4	0	4	0	0	0	0	1	0	4	0	3691	2792
BAŠKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1190	442
BROD MORAVICE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	821	463
CRES	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	2678	1015
CRIKVENICA	6	1	6	0	0	0	0	0	0	6	0	11708	5400
ČABAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4119	1578
ČAVLE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3398	2079
DELNICE	3	0	1	1	0	1	0	0	0	3	0	6452	2909
DOBRINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	988	388
FUŽINE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1529	1005
JELENJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2480	720
KASTAV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2650	930
KLANA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1457	1227
KRALJEVICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3708	1232
KRK	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4054	1040
LOKVE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	491	326

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 stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		Asistenti				
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS	VŠS	SSS			NSS
County, town and community	No. teams			Health workers							No. insur. receiving care.		
	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	insurees. in caer	
LOVRAN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4501	1828
MALI LOŠINJ	4	0	4	0	0	0	0	1	0	4	0	7326	3295
MALINSKA - DUBAŠNICA	2	0	1	0	0	1	0	1	0	2	0	2947	1608
MAČULJI	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5445	2352
MOŠČENIČKA DRAGA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1685	395
MRKOPALJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1142	311
NOVI VINODOLSKI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4070	2276
OMIŠALJ	3	0	3	0	0	0	0	1	0	3	0	2534	1791
OPATIJA	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	10356	5623
PUNAT	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2264	598
RAB	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	7444	2421
RAVNA GORA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2219	1209
RIJEKA	87	3	79	2	11	0	0	4	2	83	1	134386	83517
SKRAD	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1315	766
VINODOLSKA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1227	461
VIŠKOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4354	2000
VRBNIK	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	616	125
VRBOVSKO	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5718	1790
KOSTRENA	2	1	3	0	0	0	0	0	0	3	0	4010	2035
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	19	20	19	0	1	0	0	1	1	19	0	37181	25460
BRINJE	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3336	1737
GOSPIĆ	4	4	4	0	0	0	0	1	0	4	0	10078	7809
KARLOBAG	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	556	279
NOVALJA	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2264	1943
OTOČAC	5	5	4	0	1	0	0	0	0	5	0	8564	5182
PERUŠIĆ	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2375	1987
SENJ	4	4	4	0	0	0	0	0	0	4	0	6184	4841
PLITVIČKA JEZERA	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1960	780
UDBINA	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1864	902
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	31	0	25	2	3	2	0	1	1	29	1	76916	39063
ČAČINCI	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1846	1556
ČAĐAVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2334	1034
MIKLEUŠ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2147	1194
ORAHOVICA	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	7310	3651
PITOMAČA	2	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	6968	2518
SLATINA	6	0	5	0	1	0	0	0	1	5	0	15154	6318
SUHOPOLJE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5972	2412
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3304	2109
VIROVITICA	11	0	7	2	2	0	0	1	0	11	0	26413	16036
VOĆIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3045	1354
ZDENCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2423	881
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	32	0	28	1	0	3	0	2	0	28	0	74700	51684
JAKŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2190	1671
KAPTOL	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3038	1668
KUTJEVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5655	4194
PAKRAC	10	0	10	0	0	0	0	1	0	8	0	25809	16486
PLETERNICA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6041	4580
POŽEGA	15	0	11	1	0	3	0	1	0	13	0	28985	21322
VELIKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2982	1763
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	52	0	45	3	6	1	0	2	1	49	0	128529	63861
BEBRINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2855	813
DAVOR	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3623	986
DONJI ANDRIJEVCI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4836	2227
GARČIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2658	742
GUNDINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2300	823
NOVA GRADIŠKA	9	0	7	1	1	0	0	0	0	9	0	23927	14325
NOVA KAPELA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3410	2550
OKUČANI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2165	854
ORIOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4705	2576
SIBINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3050	1126
SLAVONSKI BROD	28	0	24	2	5	0	0	2	1	25	0	63814	31688

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 stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		Asistenti				
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS	VŠS	SSS	NSS		
County, town and community	No. teams			Health workers								No. in sur. receiving care.	
	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	insurees. in caer	
SLAVONSKI ŠAMAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2767	979
STARO PETROVO SELO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3025	2355
VELIKA KOPANICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2836	856
VRPOLJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2558	961
ZADARSKA ŽUPANIJA	66	0	57	4	6	1	0	10	0	63	2	124025	81832
BENKOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4700	4051
BIBINJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2750	1230
BIOGRAD NA MORU	4	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	9765	7368
GRAČAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2028	898
NIN	2	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	3802	3353
OBROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2018	1527
PAG	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	3516	2690
PAKOŠTANE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1267	863
PAŠMAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1307	852
POLAČA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1321	992
POSEDARJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2161	1458
PREKO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3609	2498
RAŽANAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2923	2390
SALI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	820	426
STANKOVCI	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2107	1343
STARIGRAD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1928	1677
SUKOŠAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2037	913
SV. FILIP I JAKOV	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1540	877
ZADAR	40	0	32	4	5	0	0	9	0	38	2	73036	45546
PRIVLAKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1390	880
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	109	0	89	5	13	2	0	12	2	100	1	268089	128065
BELI MANASTIR	3	0	1	0	2	0	0	0	0	3	0	8735	3013
BELIŠĆE	3	0	2	0	0	1	0	2	0	3	0	7389	2867
BILJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2984	2484
BIZOVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3686	1472
ČEMINAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1178	1023
ČEPIN	5	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	14869	3952
DARDA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	3	0	6179	4295
DONJI MIHOLJAC	5	0	4	0	1	0	0	3	0	5	0	15799	6704
DRAŽ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2960	2372
ĐAKOVO	12	0	9	1	1	1	0	3	0	9	0	35760	23648
ĐURĐENOVAC	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5737	2015
ERDUT	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4685	794
FERIČANCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1890	1818
KNEŽEVI VINOGRADI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2986	2516
KOŠKA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2966	2226
NAŠICE	9	0	8	0	1	0	0	1	0	8	0	18341	11117
OSIJEK	48	0	40	2	6	0	0	0	2	46	0	110458	45706
PETRIJEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1104	1024
PODGORAČ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2703	1327
SEMELJCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2397	1749
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1901	617
VALPOVO	5	0	3	1	1	0	0	0	0	5	0	11400	4908
VUKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1982	418
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	50	1	43	2	6	1	0	0	0	51	0	93209	52269
DRNIŠ	4	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	8429	5127
KISTANJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1562	861
KNIN	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	10522	8083
PRIMOŠTEN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4484	1542
SKRADIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2345	1466
ŠIBENIK	29	0	22	2	6	0	0	0	0	30	0	50005	27798
TISNO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4125	1632
UNEŠIĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2097	624
VODICE	5	1	6	0	0	0	0	0	0	5	0	7731	3933
PIROVAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1909	1203
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	54	2	44	4	3	4	0	2	0	53	0	142108	80155

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 stomatol.	Specijalisti Dječ- Osta- je li		Zu- bari	Tehničari VŠS SSS		Asistenti VŠS SSS NSS				
County, town and community	No. teams			Health workers							No. in caer	No. insur. receiving care.	
	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Specialists Child	Other	Den- tists	Technicians Jun. coll.	High sch.	Assistents Jun. coll.	High sch.	Semi insured skilled		
ANDRIJAŠEVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3240	2116
BABINA GREDA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3010	1943
BOROVO	5	0	4	1	0	0	0	0	0	5	0	12173	6086
BOŠNJACI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3073	2072
CERNA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3397	1065
DRENOVCI	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3330	851
GRADIŠTE	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2396	865
GUNJA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4875	3350
ILOK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1691	1132
IVANKOVO	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6980	4468
JARMINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2322	848
NUŠTAR	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	5711	2710
STARI MIKANOVCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2612	1828
TOVARNIK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2000	1206
TRPINJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1550	482
VINKOVCI	17	0	11	2	3	1	0	0	0	17	0	43592	25452
VRBANJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3023	739
VUKOVAR	7	0	6	1	0	0	0	2	0	5	0	13990	6640
ŽUPANJA	4	1	4	0	0	0	0	0	0	4	0	11626	7732
OTOK (VINKOVCI)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6463	4823
VOĐINCI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2404	2086
MARKUŠICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2650	1661
SPLITSKO-DALMATINSKA													
ŽUPANIJA	166	0	130	8	16	15	1	35	6	158	1	280263	175416
BOL	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1429	674
MUĆ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2950	1865
PROLOŽAC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
DUGI RAT	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2220	1827
GRADAC	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1508	849
HRVACE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2665	2263
HVAR	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1700	1040
IMOTSKI	5	0	1	1	1	2	0	1	0	5	0	8335	6900
JELSA	3	0	3	0	0	0	0	2	0	1	0	4151	3032
KAŠTELA	10	0	10	0	0	0	0	1	0	10	0	16882	7866
KOMIŽA	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1181	727
MAKARSKA	7	0	7	0	0	0	0	3	0	6	0	12680	7289
MARINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2732	1901
OMIŠ	6	0	5	0	0	1	0	0	0	6	0	14564	11772
OTOK	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2810	2537
PODSTRANA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2319	1210
PUČIŠĆA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1909	571
SELCA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1249	360
SINJ	10	0	5	0	1	4	0	5	2	8	0	22417	14901
SOLIN	5	0	4	0	0	1	0	0	0	5	0	8434	4900
SPLIT	86	0	69	5	13	1	1	16	4	86	0	126164	73432
STARI GRAD	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2818	1154
SUPETAR	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5473	2636
ŠESTANOVAC	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2804	2269
ŠOLTA	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	952	952
TRILJ	3	0	1	0	0	2	0	1	0	2	0	7814	6746
TROGIR	4	0	4	0	0	0	0	1	0	4	0	11721	8988
VIS	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1759	1127
VRGORAC	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	2952	1557
VRLIKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1670	1070
ZAGVOZD	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1109	924
DUGOPOLJE	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1952	1697
RUNOVIĆI	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	940	380
ISTARSKA ŽUPANIJA	83	4	78	1	3	3	0	1	2	81	2	186283	79218
BALE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	722	367
BARBAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1560	180
BRTONIGLA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1899	422
BUJE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6885	4122

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 stomatol.	Specijalisti		Zu- bari	Tehničari		Asistenti				
				Dječ- je	Osta- li		VŠS	SSS	VŠS	SSS	NSS		
County, town and community	No. teams			Health workers								No. insur. receiving care.	
	Full timer	Part. timer	Stoma- tologists	Child	Other	Den- tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled	insurees. in caer	
BUZET	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6582	3464
KANFANAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1303	592
KRŠAN	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4215	2513
LABIN	6	0	6	0	0	0	0	0	0	5	0	15740	6921
MEDULIN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1991	397
MOTOVUN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2467	1268
NOVIGRAD	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	3276	1730
PAZIN	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	11409	6030
POREČ	9	0	9	0	0	0	0	0	0	8	0	17095	9501
PULA	32	0	27	1	2	2	0	1	0	32	0	67826	24282
RAŠA	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3236	1021
ROVINJ	6	0	5	0	1	0	0	0	0	5	1	13279	4253
TINJAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2941	2436
UMAG	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	9988	3863
VIŠNJAN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3762	2123
VODNJAN	2	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	5057	1249
VRSAR	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	2275	1473
ŽMINJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2775	1011
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	49	4	40	3	6	2	0	2	1	50	0	90310	49256
BLATO	1	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	3449	1702
DUBROVNIK	9	1	7	0	1	1	0	1	0	9	0	18365	11395
KONAVLE	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5860	2533
KORČULA	5	1	3	0	2	0	0	0	0	5	0	7048	4902
METKOVIĆ	10	0	8	0	2	0	0	0	0	10	0	23700	12028
MLJET	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	887	449
OPUZEN	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4353	2083
OREBIĆ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2712	1076
PLOČE	7	0	4	2	1	0	0	0	0	7	0	9514	5550
SMOKVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	820	511
STON	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2210	1330
VELA LUKA	3	0	2	1	0	0	0	1	1	2	0	3774	2758
DUBROVAČKO PRIMORJE	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	884	365
JANJINA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	943	469
TRPANJ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1485	492
ŽUPA DUBROVAČKA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4306	1613
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	42	0	37	1	3	1	0	6	0	42	0	96651	51276
BELICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2195	1517
ČAKOVEC	19	0	15	1	2	1	0	5	0	19	0	40879	19742
DOMAŠINEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2555	693
DONJA DUBRAVA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2810	1981
DONJI KRALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3004	1884
GORIČAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2620	1393
KOTORIBA	2	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	4145	2887
MALA SUBOTICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3173	1441
MURSKO SREDIŠĆE	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5282	3344
NEDELIŠĆE	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	4573	2421
PODTUREN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2455	1010
PRELOG	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4950	3286
SVETI JURAJ NA BREGU	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2414	1596
SVETI MARTIN NA MURI	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3418	1666
ŠTRIGOVA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2631	1794
GORNJI MIHALJEVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2279	1385
OREHOVICA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1999	768
SVETA MARIJA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2736	606
ŠENKOVEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2533	1862

Tablica - Table 1a. Broj timova, zdravstvenih djelatnika, broj osiguranika u skrbi te broj korisnika zdravstvene zaštite u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po županijama Hrvatske u 2001. godini - zdravstvene ustanove i ordinacije bez ugovora s HZZO - The number of teams, health workers, insurees in care, and the number of persons receiving medical care in 2001 in Croatia from the Dental-Stomatological Health Service by county - no contract with Institute for Health Insurance

Županija	Broj timova			Zdravstveni djelatnici							Broj osiguran. u skrbi	Od toga koristilo zdr. zašt.	
	Puno rad. vr.	Djel. r.v.	Doktori stomatol.	Specijalisti		Zu-	Tehničari		Asistenti				
County	No. teams			Health workers							No. in caer	No. insur. receiving care.	
	Full timer	Part. timer	Stomatologists	Specialists		Den-	Technicians		Assistents				
				Child	Other	tists	Jun. coll.	High sch.	Jun. coll.	High sch.	Semi skilled		
HRVATSKA	524	83	547	12	63	8	8	73	3	113	7	166683	166111
GRAD ZAGREB	188	47	215	2	31	0	5	24	1	26	2	97816	66000
ZAGREBAČKA	25	4	31	0	0	0	1	1	0	4	1	20835	10601
KRAPINSKO-ZAGORSKA	6	2	7	0	1	0	0	1	0	0	0	5313	3092
SISAČKO-MOSLAVAČKA	10	0	4	1	4	1	0	1	0	3	0	1554	4218
KARLOVAČKA	5	2	7	0	0	0	0	1	0	4	0	4650	2458
VARAŽDINSKA	10	1	9	1	1	0	0	0	0	4	0	4824	6973
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	3	0	3	0	0	0	2	1	0	3	0	4363	1960
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	6	1	7	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1755
PRIMORSKO-GORANSKA	77	16	78	5	10	2	0	24	2	15	0	394	29773
LIČKO-SENJSKA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2579	725
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1642	1288
BRODSKO-POSAVSKA	5	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	1374	1374
ZADARSKA	30	0	35	0	1	0	0	0	0	5	0	0	13798
OSJEČKO-BARANJSKA	7	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0	2659	4772
ŠIBENSKO-KNINSKA	12	2	13	1	1	0	0	3	0	3	0	0	6695
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	5	0	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0
SPLITSKO-DALMATINSKA	15	0	15	0	0	0	0	2	0	8	1	534	307
ISTARSKA	89	0	79	0	8	2	0	14	0	20	2	0	0
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	25	6	27	1	1	1	0	0	0	13	0	18146	10322
MEĐIMURSKA	4	1	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

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 2001. 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 2001 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
<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>
HRVATSKA	4576190	667247	1816927	698788	219949	482014
GRAD ZAGREB	970302	152602	405391	112023	44455	158941
GRAD ZAGREB	970302	152602	405391	112023	44455	158941
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	281304	41333	114133	41544	10821	22520
BRCKOVLJANI	2695	1247	1531	1208	70	1044
BRDOVEC	11476	842	4854	1219	439	1368
DUBRAVA	5784	1020	1713	1509	161	893
DUGO SELO	18234	3937	5660	1976	577	1260
GRADEC	1819	476	428	385	65	147
IVANIČ-GRAD	19288	754	6513	3018	484	797
JAKOVLJE	2116	797	618	627	96	127
JASTREBARSKO	20860	1906	10537	3756	1256	1060
KLINČA SELA	5919	0	4574	1209	146	221
KLOŠTAR IVANIČ	2773	1183	1123	839	280	25
KRIŽ	5298	963	3831	1157	366	278
PISAROVINA	3101	31	1113	670	308	117
RUGVICA	3215	936	1947	431	162	675
SAMOBOR	34109	4694	12463	3958	1187	2194
SVETI IVAN ZELINA	15064	2703	6447	2340	418	407
SVETA NEDJELJA	12297	792	3598	1374	391	741
VRBOVEC	14019	1455	5678	2441	577	791
KRAŠIĆ	5796	629	2613	1704	154	380
VELIKA GORICA	56319	7928	20162	6229	1571	5721
ZAPREŠIĆ	29584	6810	14711	4111	1776	3243
POKUPSKO	1121	300	267	184	65	16
KRAVARSKO	1631	507	540	184	42	362
BISTRA	8786	1423	3212	1015	230	653
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	154546	24677	63507	22684	4278	14000
BEDEKOVČINA	8685	1000	2916	1705	312	310
BUDINŠČINA	2279	879	794	752	66	232
DESINIĆ	1928	402	820	540	55	764
DONJA STUBICA	10538	393	5778	2006	144	1698
ĐURMANEC	3280	1288	1043	490	98	263
GORNJA STUBICA	11761	861	6857	1775	180	2088
HUM NA SUTLI	4311	566	2427	790	94	401
KLANJEC	8132	109	2304	1364	264	877
KONJŠČINA	4318	969	1452	504	146	290
KRAPINA	14307	4026	5557	2187	322	917
KRAPINSKE TOPLICE	5857	463	1720	648	251	206
LOBOR	4398	1156	1474	792	120	52
MARIJA BISTRICA	8468	1529	3578	1335	221	353
MIHOVLJAN	2861	170	771	501	38	331
OROSLAVJE	9427	0	6381	1184	236	861
PREGRADA	8670	822	2290	1201	160	813
STUBIČKE TOPLICE	2323	85	2063	392	44	146
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	7774	4445	2235	262	109	1107
VELIKO TRGOVIŠĆE	5386	1494	1449	648	163	539
ZABOK	11072	990	4249	537	709	683
ZLATAR	10373	1936	3733	1523	347	450
ZLATAR-BISTRICA	2612	678	784	435	63	72
JESENJE	1411	172	794	140	29	262
KUMROVEC	2587	72	1293	652	63	234
NOVI GOLUBOVEC	1788	172	745	321	44	51
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	189647	20364	66254	26503	9050	16889
DVOR	4138	77	1252	972	325	588
GLINA	7206	1353	1776	1048	262	637
HRVATSKA KOSTAJNICA	5738	262	2240	1146	236	165
KUTINA	38930	6647	8814	3934	1675	3884
LEKENIK	3879	285	1891	1075	226	136
LIPOVLJANI	4353	415	2441	462	56	373
MARTINSKA VES	5330	0	418	340	0	0

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>
NOVSKA	16523	168	7899	2102	337	414
PETRINJA	15143	2292	6732	2468	489	3863
POPOVAČA	13909	2510	3231	1545	399	1125
SISAK	65760	5670	25555	9015	4634	5456
SUNJA	2203	117	1056	879	140	85
TOPUSKO	2950	335	1109	545	131	111
GVOZD	3585	233	1840	972	140	52
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	156159	9156	57830	24291	6960	12313
BARILOVIĆ	1128	0	231	355	69	1497
DRAGANIĆ	2404	357	721	406	117	20
DUGA RESA	19256	532	9857	3770	1381	992
GENERALSKI STOL	2573	0	929	387	76	46
JOSIPDOL	3078	321	1300	1069	147	1050
KARLOVAC	78225	3688	28830	10749	3473	7323
OGULIN	26247	1831	8861	4011	840	511
OZALJ	9480	798	2790	1084	315	221
SLUNJ	7568	185	2451	1392	317	404
VOJNIĆ	4264	1408	1516	788	154	249
ŽAKANJE	1936	36	344	280	71	0
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	174131	17613	69989	27029	8407	12281
BEDNJA	3650	0	1227	372	86	641
BREZNICA	4181	547	2222	540	101	206
CESTICA	3186	85	1087	292	219	50
DONJA VOĆA	2676	32	907	484	53	140
GORNJI KNEGINEC	4161	696	2138	1105	216	309
IVANEC	15542	833	7140	3604	1038	870
JALŽABET	4318	55	1431	832	102	202
LEPOGLAVA	7602	547	3423	1135	182	691
LUDBREG	15575	740	10658	3379	689	1636
LJUBEŠĆICA	1420	0	703	293	39	388
MARUŠEVAC	2742	336	1000	524	46	442
NOVI MAROF	8300	2462	3700	1115	268	812
PETRIJANEC	3897	1269	1094	522	161	335
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	5206	105	1526	871	286	286
VARAŽDIN	78592	7675	26896	9796	4506	4050
VARAŽDINSKE TOPLICE	5668	2107	2500	700	141	381
VIDOVEC	4830	87	1705	612	101	371
VINICA	2585	37	632	853	173	471
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	117787	14368	41574	20546	4194	10886
DRNJE	3052	310	951	434	130	153
ĐURĐEVAC	13337	5899	5604	2964	423	552
FERDINANDOVAC	2463	154	465	368	84	896
GOLA	1787	146	575	488	116	113
KLOŠTAR PODRAVSKI	4002	1493	1341	618	123	138
KOPRIVNICA	52052	2207	16112	6528	1845	6410
KRIŽEVCI	27058	831	10480	4620	802	1511
LEGRAD	3561	455	777	542	108	243
MOLVE	1715	775	753	481	68	83
NOVIGRAD PODRAVSKI	1617	601	663	584	102	67
SOKOLOVAČ	2720	170	867	708	105	446
SVETI IVAN ŽABNO	3393	691	2020	428	169	157
VIRJE	386	253	485	573	84	98
GORNJA RIJEKA	644	383	481	1210	35	19
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	162171	5671	58024	25361	6409	25969
BJELOVAR	63439	15	22004	7964	2987	10977
ČAZMA	13276	785	5102	2872	1112	2419
DARUVAR	24237	245	10549	2217	439	1749
DEŽANOVAC	1624	160	312	310	56	136
ĐULOVAC	2144	287	683	516	88	212
GAREŠNICA	21926	2072	7802	3796	596	3999
GRUBIŠNO POLJE	8894	600	3529	1830	253	877
HERCEGOVAC	3658	520	1178	850	60	540
IVANSKA	3736	46	763	1195	197	555
KONČANIČA	2192	200	623	539	58	122
NOVA RAČA	3429	18	1439	607	170	313
ROVIŠĆE	3966	254	1294	483	28	1209
SIRAČ	1004	0	159	274	21	135

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>
VELIKA PISANICA	1138	199	532	238	93	195
VELIKI GRDEVAC	4750	270	1399	697	174	2280
VELIKO TROJSTVO	2758	0	656	973	77	251
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	321382	70280	128832	43738	14528	26205
BAKAR	6667	403	2221	1005	90	437
BAŠKA	1506	103	731	182	48	72
BROD MORAVICE	757	326	284	176	0	75
CRES	2676	1015	1844	503	177	1135
CRIKVENICA	12235	3056	4923	1396	703	699
ČABAR	5093	1519	2296	1115	321	743
ČAVLE	4147	1019	1576	614	337	171
DELNICE	11702	1459	3374	1573	548	676
DOBRINJ	1093	154	549	131	28	71
FUŽINE	1551	1005	329	359	109	305
JELENJE	1583	598	553	253	66	32
KASTAV	2493	447	1584	308	96	255
KLANA	1538	1227	610	196	33	148
KRALJEVICA	5235	1140	1570	649	191	587
KRK	3658	677	1582	809	210	425
LOKVE	1107	326	261	209	116	206
LOVRAN	5460	1828	2568	559	177	482
MALI LOŠINJ	8886	2204	4775	1515	448	970
MALINSKA - DUBAŠNICA	3930	1517	2592	446	222	374
MATULJI	7081	2031	2811	702	357	645
MOŠČENIČKA DRAGA	1990	404	977	144	55	130
MRKOPALJ	1859	192	1010	316	57	178
NOVI VINODOLSKI	5216	1149	2243	709	287	365
OMIŠALJ	3739	884	2140	445	77	2138
OPATIJA	10519	4210	5504	1562	638	921
PUNAT	2972	620	1104	377	103	81
RAB	9168	2421	3832	1893	369	1507
RAVNA GORA	3494	1209	858	513	147	159
RIJEKA	173678	32074	64182	21674	7593	11209
SKRAD	1449	478	471	222	141	125
VINODOLSKA	1312	113	532	201	107	62
VIŠKOVO	5301	1634	2575	691	87	236
VRBNIK	455	148	174	126	27	12
VRBOVSKO	6878	1800	4177	1519	294	429
KOSTRENA	4954	890	2020	646	269	145
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	51123	2165	20517	13022	3371	4007
BRINJE	3728	106	1348	928	188	123
GOSPIĆ	11865	0	4852	5131	1198	1080
KARLOBAG	915	27	191	170	36	45
NOVALJA	3887	128	2990	794	93	122
OTOČAC	12838	323	4267	2516	794	542
PERUŠIĆ	3481	1278	1400	949	184	150
SENJ	10314	303	3611	1167	727	1746
PLITVIČKA JEZERA	2504	0	995	699	126	56
UDBINA	1591	0	863	668	25	143
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	104128	4719	34001	21226	5851	5272
ČAČINCI	2802	58	431	651	132	416
ČAĐAVICA	2306	0	1075	586	103	125
MIKLEUŠ	4643	194	1211	791	218	631
ORAHOVICA	14339	329	4010	1915	432	685
PITOMAČA	5154	430	2962	1862	374	170
SLATINA	19668	311	6893	3639	1570	1095
SUHOPOLJE	12687	770	2472	2402	394	405
ŠPIŠIĆ BUKOVICA	5048	191	1074	956	226	164
VIROVITICA	33187	2345	12431	7469	2207	1377
VOĆIN	1670	91	874	224	35	167
ZDENCI	2624	0	568	731	160	37
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	83839	14420	40410	15893	2917	7269
JAKŠIĆ	2815	647	1369	388	87	134
KAPTOL	2603	496	885	561	143	68
KUTJEVO	5528	3019	2466	1790	255	812
PAKRAC	23721	448	9236	3707	908	2014
PLETERNICA	6503	938	2150	1790	241	874

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>
POŽEGA	39454	8872	22743	7193	1220	3168
VELIKA	3215	0	1561	464	63	199
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	148079	39930	54845	33493	9624	11406
BEBRINA	2046	922	893	533	87	24
DAVOR	4168	533	716	766	220	176
DONJI ANDRIJEVCI	6003	1055	2364	2052	296	426
GARČIN	1249	742	877	392	94	605
GUNDINCI	2080	33	896	659	51	81
NOVA GRADIŠKA	35400	8797	7795	6869	2913	1936
NOVA KAPELA	3161	229	1053	1131	258	57
OKUČANI	3360	485	779	1162	584	69
ORIOVAC	4316	1084	2259	1276	185	37
SIBINJ	3211	475	1079	582	172	92
SLAVONSKI BROD	71746	23652	32590	15030	4236	6646
SLAVONSKI ŠAMAC	2248	106	580	865	47	24
STARO PETROVO SELO	4062	0	1092	767	235	1065
VELIKA KOPANICA	2703	856	779	903	144	73
VRPOLJE	2326	961	1093	506	102	95
ZADARSKA ŽUPANIJA	191371	58212	71486	28017	7142	18088
BENKOVAC	5829	2061	2608	801	145	183
BIBINJE	3239	784	839	519	102	101
BIOGRAD NA MORU	13484	4400	4000	2455	609	2042
GRAČAC	3051	544	603	550	108	388
NIN	7719	3112	1848	868	188	739
OBROVAC	3541	2014	1543	526	64	746
PAG	7088	3268	4364	1638	162	2439
PAKOŠTANE	2586	211	1048	601	56	152
PAŠMAN	2529	571	588	218	80	52
POLAČA	2297	908	771	201	50	167
POSEĐARJE	4001	1282	2147	307	93	81
PREKO	4937	2814	2727	935	120	326
RAŽANAC	3030	1548	894	385	34	353
SALI	955	261	169	228	77	245
STANKOVCI	3314	1476	1326	618	134	145
STARIGRAD	2379	1099	297	423	80	351
SUKOŠAN	3476	933	1502	366	133	237
SV. FILIP I JAKOV	1596	332	574	546	60	78
ZADAR	113925	30299	42355	15291	4734	9139
PRIVLAKA	2395	295	1283	541	113	124
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	322733	45122	152050	64331	19765	25803
BELI MANASTIR	7839	94	1490	2943	327	630
BELIŠĆE	9776	706	3243	1595	346	129
BILJE	3098	67	490	676	121	301
BIZOVAC	5151	44	1347	1200	299	224
ČEMINAC	3009	235	465	534	71	67
ČEPIN	11685	2445	8926	2666	625	1138
DARDA	8271	385	1970	2052	298	291
DONJI MIHOLJAC	14207	955	6206	3392	754	826
DRAŽ	2671	40	462	681	133	148
ĐAKOVO	40702	3599	13940	7809	2742	2898
ĐURĐENOVAC	6621	20	1626	1588	286	228
ERDUT	5537	745	3208	1322	0	243
FERIČANCI	1818	0	714	630	148	34
KNEŽEVI VINOGRADI	3353	15	696	895	88	39
KOŠKA	3633	43	1713	755	145	194
NAŠICE	27709	1739	9183	4448	1593	2017
OSIJEK	132321	31462	85537	24790	9743	14487
PETRIJEVCI	5271	316	1666	603	314	486
PODGORAČ	2021	16	801	895	154	143
SEMELJCI	3787	0	608	816	165	396
STRIZIVOJNA	1205	0	209	294	153	10
VALPOVO	20579	2155	5246	3290	1260	684
VUKA	2469	41	2304	457	0	190
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	118529	18317	40270	19787	5284	10198
DRNIŠ	12463	1445	2552	2374	608	1950
KISTANJE	2285	207	500	433	71	0
KNIN	15142	1701	4477	3127	728	1098

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>
PRIMOŠTEN	4475	680	1964	710	256	192
SKRADIN	2852	923	1387	596	142	592
ŠIBENIK	62033	8691	22840	9393	2764	4615
TISNO	3966	1556	1088	618	247	794
UNEŠIĆ	1610	480	303	505	93	222
VODICE	11599	2168	4660	1655	325	627
PIROVAC	2104	466	499	376	50	108
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	170434	23855	61520	39046	6229	9775
ANDRIJAŠEVCI	3174	53	1217	860	101	36
BABINA GREDA	2618	434	1627	776	91	60
BOROVO	16163	2032	6138	5686	989	2550
BOŠNJACI	4143	284	1080	1120	146	308
CERNA	3875	264	1591	849	153	23
DRENOVCI	4598	851	1804	1015	323	369
GRADIŠTE	2506	131	967	602	81	5
GUNJA	4571	228	1322	1086	231	126
ILOK	2583	14	1209	772	174	23
IVANKOVO	6961	1578	2295	1841	245	655
JARMINA	2128	36	694	323	76	0
NUŠTAR	6867	642	2697	2336	115	95
STARI MIKANOVCI	2291	21	299	789	88	85
TOVARNIK	2152	0	526	481	42	85
TRPINJA	1786	114	492	954	138	227
VINKOVCI	60179	13497	20142	9548	1605	3416
VRBANJA	2525	33	737	793	104	150
VUKOVAR	13952	1874	6534	4111	790	68
ŽUPANJA	15570	754	5296	2491	522	558
OTOK (VINKOVCI)	7377	92	3079	1272	93	887
VOĐINCI	1971	877	914	662	77	37
MARKUŠICA	2444	46	860	679	45	12
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	413607	31390	165853	56191	27970	49423
BOL	3261	154	1609	587	87	586
MUČ	3351	75	1155	572	104	52
PROLOŽAC	2035	0	1008	443	41	0
DUGI RAT	2868	0	1250	371	44	135
GRADAC	1858	561	587	477	26	134
HRVACE	4367	0	1694	686	224	1839
HVAR	2229	255	843	226	30	166
IMOTSKI	11058	0	5312	2148	1085	358
JELSA	6803	610	3326	1022	211	79
KAŠTELA	24522	1186	7222	3676	601	4513
KOMIŽA	1551	48	464	413	110	104
MAKARSKA	15830	2044	9233	2220	395	1110
MARINA	4952	932	1366	535	171	42
OMIŠ	25179	281	7011	3542	1234	4457
OTOK	4340	40	2111	1003	162	65
PODSTRANA	3298	0	3273	373	119	262
PUČIŠĆA	2704	0	988	240	91	187
SELCA	1720	143	870	57	94	669
SINJ	34954	610	14057	6901	2348	6046
SOLIN	11602	1298	5161	2178	316	475
SPLIT	189904	19142	77037	19299	16885	23920
STARI GRAD	3702	275	1344	382	161	0
SUPETAR	6618	275	2318	955	430	547
ŠESTANOVAC	4290	18	622	915	422	18
ŠOLTA	1737	33	324	215	97	9
TRILJ	9320	2589	5890	1737	467	789
TROGIR	13941	547	5286	1790	626	1781
VIS	1989	36	652	651	202	171
VRGORAC	5685	63	1319	381	667	123
VRLIKA	2357	0	941	817	306	293
ZAGVOZD	1630	0	606	694	74	256
DUGOPOLJE	2859	175	565	414	49	237
RUNOVIĆI	1093	0	409	271	91	0

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>
ISTARSKA ŽUPANIJA	205313	35460	80663	26072	11644	24540
BALE	946	143	383	105	37	17
BARBAN	1625	19	569	237	71	48
BRTONIGLA	1899	422	636	128	52	35
BUJE	6017	840	2862	963	204	946
BUZET	8516	639	3116	972	258	939
KANFANAR	1323	312	447	103	43	15
KRŠAN	5591	785	1835	884	348	624
LABIN	19228	3049	8017	2229	1183	2784
MEDULIN	1572	80	633	305	131	148
MOTOVUN	1863	1502	823	406	90	543
NOVIGRAD	5390	842	1894	486	137	142
PAZIN	11191	1100	5356	1654	664	1104
POREČ	19010	1893	8107	2549	729	2112
PULA	76465	18519	28493	9431	5117	11346
RAŠA	3479	705	1835	392	114	714
ROVINJ	16262	1189	4549	1810	1180	1098
TINJAN	3029	616	1836	314	80	38
UMAG	9351	1205	3234	1190	270	904
VIŠNJAN	3162	345	1425	512	149	179
VODNJAN	5064	223	2291	686	571	648
VRŠAR	1866	749	1053	307	85	57
ŽMINJ	2464	283	1269	409	131	99
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	114390	16924	43143	17977	6431	9045
BLATO	7205	222	2307	885	269	74
DUBROVNIK	22918	2501	7271	3138	1038	2000
KONAVLE	8982	1984	3591	1044	315	368
KORČULA	17788	3720	4689	1877	1425	2297
METKOVIĆ	16559	629	5753	4306	1735	1185
MLJET	1606	51	385	184	64	17
OPUZEN	4117	426	3145	568	258	225
OREBIĆ	4326	39	2012	479	242	162
PLOČE	13094	3683	7351	2930	458	806
SMOKVICA	676	100	515	148	29	289
STON	1770	76	918	641	31	194
VELA LUKA	6746	1814	2268	766	201	242
DUBROVAČKO PRIMORJE	1079	90	405	127	80	20
JANJINA	932	170	280	165	53	24
TRPANJ	1806	0	463	195	97	857
ŽUPA DUBROVAČKA	4786	1419	1790	524	136	285
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	125215	20669	46635	20014	4619	7184
BELICA	1867	917	800	366	73	40
ČAKOVEC	54048	10106	17921	7631	2198	3019
DOMAŠINEC	2993	163	958	582	88	220
DONJA DUBRAVA	3260	855	1752	427	153	499
DONJI KRALJEVEC	2095	290	786	456	160	36
GORIČAN	2898	124	959	434	107	161
KOTORIBA	7977	33	1781	1270	268	867
MALA SUBOTICA	4182	326	1431	729	136	36
MURSKO SREDIŠĆE	9621	2505	3816	1005	304	385
NEDELIŠĆE	4695	1572	1809	622	189	384
PODTUREN	3790	616	1105	589	116	132
PRELOG	5992	66	3558	1162	154	331
SVETI JURAJ NA BREGU	4770	676	1710	1723	150	86
SVETI MARTIN NA MURI	4824	796	2292	624	94	604
ŠTRIGOVA	2737	894	505	545	93	68
GORNJI MIHALJEVEC	1812	370	1167	462	31	235
OREHOVICA	1929	12	809	355	70	13
SVETA MARIJA	2660	109	1047	520	100	51
ŠENKOVEC	3065	239	2429	512	135	17

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 2001. 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 2001 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	487429	77574	293687	56665	27172	41637
GRAD ZAGREB	151290	28361	94913	14777	8175	10737
ZAGREBAČKA	25873	3826	15638	2924	1760	2222
KRAPINSKO-ZAGORSKA	7046	974	4991	1089	184	397
SISAČKO-MOSLAVAČKA	12622	935	5550	1217	587	742
KARLOVAČKA	7772	251	5830	917	399	954
VARAŽDINSKA	16752	2208	6820	1656	358	1008
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	4619	476	3024	715	168	1895
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7200	2551	5220	1224	456	576
PRIMORSKO-GORANSKA	66012	13771	37519	6411	4728	8238
LIČKO-SENJSKA	2533	0	973	435	176	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA	3094	0	703	118	36	42
BRODSKO-POSAVSKA	7035	1018	4009	1164	306	109
ZADARSKA	25961	10512	16724	3272	1026	1822
OSJEČKO-BARANJSKA	7239	2712	4750	562	220	1495
ŠIBENSKO-KNINSKA	9669	1734	4921	1401	942	392
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	7754	0	4687	1379	481	421
SPLITSKO-DALMATINSKA	15967	357	9999	2112	751	2417
ISTARSKA	64413	4756	41072	9012	5289	5168
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	40859	3111	24578	5767	930	2523
MEĐIMURSKA	3719	21	1766	513	200	479

Tablica - Table 3. Utvrđene bolesti ili stanja u djelatnosti ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I LIJEČENJA USTA I ZUBI po dobi u Hrvatskoj u 2001. godini - Diseases and conditions diagnosed by Dental-Stomatological Health Service by age, Croatia 2001

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	10217	45821	8892	1490	66420
2 Zadržani (retinirani) i uklješteni (impaktirani) zubi - Embedded and impacted teeth	K01	2177	8519	10683	914	22293
3 Zubni karijes - Dental caries	K02	82518	508396	1025250	125195	1741359
4 Ostale bolesti čvrstog zubnog tkiva - Other diseases of hard tissues of teeth	K03	3364	26207	115843	21524	166938
5 Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva - Diseases of pulp and periapical tissues	K04	33927	188530	546338	81841	850636
6 Akutni i kronični gingivitis - Acute and chronic gingivitis	K05.0 - K05.1	2606	20287	101423	31460	155776
7 Akutni i kronični periodontitis i periodontoza - Acute and chronic periodontitis and periodontosis	K05.2 - K05.4	962	10209	76697	33158	121026
8 Ostale periodontalne bolesti - Other periodontal diseases	K05.5 - K05.6	393	2895	10568	4459	18315
9 Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena - Other disorders of gingiva and edentulous alveolar ridge	K06	133	1833	9682	6101	17749
10 Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju) - Dentofacial anomalies (including malocclusion)	K07	4653	212799	18623	4819	240894
11 Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura - Other disorders of teeth and supporting structures	K08	5649	40918	151046	64590	262203
12 Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo - Cysts of oral region, not elsewhere classified	K09	32	609	2191	687	3519
13 Ostale bolesti čeljusti - Other diseases of jaws	K10	1283	4886	13671	3995	23835
14 Bolesti žlijezda slinovnica - Diseases of salivary glands	K11	50	633	925	724	2332
15 Stomatitis i srodna oštećenja - Stomatitis and related lesions	K12	2481	6534	16059	7094	32168
16 Ostale bolesti usana i oralne sluznice - Other diseases of lip and oral mucosa	K13	418	2060	9286	4566	16330
17 Bolesti jezika - Diseases of tongue	K14	29	147	817	670	1663
UKUPNO - Total		150892	1081283	2117994	393287	3743456

DJELATNOST ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŠKOLSKE DJECE, MLADEŽI I STUDENETA - *School Health Service*

Preventivna i specifična zdravstvena zaštita školske djece i mladeži

Školska djeca, mladež i redoviti studenti čine oko 15,5% populacije Hrvatske. Prema podacima Državnog zavoda za statistiku u školskoj godini 2000/2001. u osnovne škole upisano je 403.449 djece, u srednje škole 195.120 djece, a na redovitom studiju je bilo 77.690 studenata. Razdoblje razvoja, sazrijevanja i školovanja čini tu populaciju osobito osjetljivom 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. Liječnički timovi 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 je u školskoj godini 2001/2002. bilo zaposleno 136 liječnika, od toga 95 specijalista školske medicine, 26 liječnika na specijalizaciji i 15 liječnika opće medicine, od kojih većina ima završen poslijediplomski studij školske medicine. Broj djece na jedan tim se razlikuje prema županijama, te je najnepovoljnija situacija u Virovitičko-podravskoj, Brodsko-posavskoj, Požeško-slavonskoj i Bjelovarsko-bilogorskoj županiji, gdje jedan tim prosječno skrbi za 6.400 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; savjetovanišni 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 2001/2002. obavljeno je 51.958 pregleda prije upisa u prvi razred. Prije školske godine 2000/2001. pregledano je 50.994 djece, u 1999. godini 52.348, a u 1998. godini 53.248 djece. Ti podaci ukazuju na kontinuirano smanjenje upisne generacije koje je posljedica 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 2001/2002. obavljeno je 43.614 pregleda u petom razredu, odnosno obuhvaćeno je 85,9% djece. U osmom razredu osnovne škole pregledom i savjetovanjem o profesionalnoj orijentaciji obuhvaćeno je 86,5% učenika, odnosno obavljeno je 46.121 pregled. Broj djece koja su

prošla sistematski pregled u prvom razredu srednje škole je 32.307 ili 58,2% generacije, jer se u nekim županijama ti pregledi nisu obavljali.

Sva su djeca u trećem razredu osnovne škole obuhvaćena skriningom na poremećaje vida i vida na boje (57.873 skrininga). U šestom razredu je obavljeno 35.386 skrininga na razvojne i strukturalne deformacije lokomotornog sustava (obuhvat 70,2%). Ukupno su obavljena 9.543 individualna skrininga na poremećaje sluha tonalnim audiometrom.

Za školsku su populaciju liječnici u službama školske medicine jedini cjepitelji. U tijeku protekle dvije godine došlo je do izmjena i nadopuna u Programu obveznog cijepljenja. Uvedeno je obvezno cijepljenje protiv hepatitisa B u VI. razredu osnovne škole, koje zahtijeva tri vakcinacije. Osim toga uvedena je izmjena u revakcinaciji protiv morbila, rubeole i zaušnjaka te aktualni program predviđa revakcinaciju prilikom upisa u školu ili na početku prvog razreda osnovne škole. Zbog promjena u kalendaru cijepljenja još u sljedećoj godini treba obaviti i nadoknadu tog cijepljenja za generaciju koja sada pohađa četvrti razred. Takav je povećani program jako utjecao na mogućnosti obavljanja cjelovitog programa prevencije u školskoj medicini, jer su dodatni odlasci u školu veliko povećanje opsega posla, osobito za ruralna i razvedena područja. Zbog proširenja programa i povećanja broja cijepljenja u osnovnoj školi, u školskoj godini 2001/2002. obavljena su 526.942 cijepljenja u osnovnoj i 57.257 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 2001/2002. obavljeno 501.070 namjenskih pregleda u osnovnoj i 67.530 u srednjoj školi (ukupno 593.507 ili 25,6% više no u prethodnoj školskoj godini).

Za prilagođeni program tjelesne i zdravstvene kulture obavljeno je, u suradnji s profesorima, 2.126 pregleda u osnovnoj i 4.543 u srednjoj školi, što pokazuje da je ne samo u srednjim školama daleko više molbi za prilagođeni program u odnosu na broj učenika, već i da se zahtjevi stalno povećavaju. U vezi sa sportskim aktivnostima i natjecanjima obavljeno je u osnovnoj školi 6.114 pregleda (7.033 u prethodnoj školskoj godini), a u srednjoj školi 2.015 pregleda (2.033 prethodne godine). U osmim razredima osnovne škole bilo je 13.487 (prethodne godine 13.342) konzultacija i pregleda zbog profesionalne orijentacije.

Specifični dijelovi programa preventivne zdravstvene zaštite učenika, kojima se posvećuje osobita pozornost su zdravstveni odgoj i savjetovanišni 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. Iako su organizirana tek u posljednjih nekoliko godina, broj posjeta savjetovalištu neprekidno se povećava. U osnovnoj školi se povećao od 59.647 posjeta savjetovalištu u 1998. godini, preko 73.264 u 1999. godini, 92.374 u školskoj godini 2000/2001 do 107.104 u školskoj godini 2001/02. U srednjoj školi je povećanje posjeta savjetovalištu od 18.196, preko 20.898 i 29.925 do 31.441 u posljednjoj školskoj godini. Navedeno pokazuje da je upravo takav oblik rada potreban i da je u sustavu nedostajao. U savjetovalištim 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 (49,5%), zatim zbog učenja (24,4%) te problema mentalnog zdravlja (14,6%). Kod srednjoškolaca su osim kroničnih bolesti (40,5%) češće zastupljeni problemi i zahtjevi za savjetom zbog reproduktivnog zdravlja i spolno prenosivih infekcija (14,8%), učenja (18,0%) te rizičnih ponašanja (14,0%).

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, a u posljednjoj školskoj godini 319.958 učenika osnovnih i 94.179 učenika srednjih škola. Osim toga je 81.644 roditelja i profesora u osnovnim te 23.903 u srednjim školama sudjelovalo na predavanjima, tribinama ili radionicama u vezi sa zdravljem.

U protekloj školskoj godini nije zaprimljeno izvješće niti o jednom sistematskom pregledu studenata. Prema nalazima sistematskih pregleda učenika osnovnih i srednjih škola oko 26% učenika ima nepravilno držanje, a učestalost jače izraženih deformacija stopala je 34,3% za muški i 31,3% za ženski spol. Strukturalne deformacije kralježnice su češće utvrđene u djevojčica. U osnovnim školama skolioza se registrira u 2,8% dječaka i 4,6% djevojčica, u srednjim školama u 4,5% dječaka i 8,0% djevojčica. Smetnje refrakcije nađene su u 12,8% učenika osnovnih škola i u 16,6% učenika srednjih škola. Povišene vrijednosti krvnog tlaka ima 2,8% učenika i 1,2% učenica srednjih škola. U osnovnim školama nalazimo 5,6% dječaka i 3,0% djevojčica s distalijom.

U protekloj školskoj godini je za 4,2% dječaka i 2,8% djevojčica upis u osnovnu školu odgođen za godinu dana. Potreba za posebnim ili prilagođenim programima školovanja utvrđena je za 670 (2,7%) dječaka i 425 (1,8%) djevojčica.

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku, krajem školske godine 2000/2001. bilo je u osnovnim školama 404.773 učenika, u srednjim školama 191.039 učenika i 77.690 studenata na sveučilištima.

Tablica - Table 1. Ukupan broj djece* u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2001/2002. godini - The number of school children by classes in school year 2001/02 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	48426	46911	49888	49877	50735	50373	51556	53303	401069	55434	53934	50451	32619	192438	593507
GRAD ZAGREB	11345	11027	11378	11673	11710	11284	11811	12225	92453	13575	13452	13414	9082	49523	141976
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1534	1499	4571	1680	1648	1698	1802	1799	16231	1520	1420	1386	904	5230	21461
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1924	1789	1758	1928	2092	1961	2057	1984	15493	1983	1828	1680	887	6378	21871
KARLOVAČKA	1166	1197	1289	1374	1466	1416	1516	1473	10897	1578	1609	1536	873	5596	16493
VARAŽDINSKA	2051	2018	2062	2108	2128	2138	2204	2400	17109	2428	2336	2085	1355	8204	25313
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1454	1334	1408	1396	1421	1497	1465	1513	11488	1487	1367	1284	711	4849	16337
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1513	1505	971	1552	1585	1574	1558	1622	11880	1713	1615	1607	810	5745	17625
PRIMORSKO-GORANSKA	2669	2599	2735	3068	3135	3186	3361	3437	24190	3781	3726	3493	2432	13432	37622
LIČKO-SENSKA	531	489	503	507	556	589	552	608	4335	378	468	382	228	1456	5791
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1123	1002	1092	1158	1111	1191	1189	1167	9033	1165	1204	1085	553	4007	13040
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1059	1057	1119	1116	1089	1054	1086	1091	8671	1091	1023	1050	595	3759	12430
BRODSKO-POSAVSKA	2226	2187	2130	2223	2196	2281	2202	2322	17767	2383	2013	1799	1100	7295	25062
ZADARSKA	1943	1916	1889	1904	1998	1981	1925	2029	15585	1877	2034	1618	1296	6825	22410
OSJEČKO-BARANJSKA	3792	3683	3692	3810	3886	3891	4052	4148	30954	4638	4427	4048	2335	15448	46402
ŠIBENSKO-KNINSKA	1233	1172	1256	1339	1316	1211	1259	1350	10136	1238	1331	1179	722	4470	14606
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2363	2259	2087	2324	2360	2437	2375	2513	18718	2475	2523	2116	1264	8378	27096
SPLITSKO-DALMATINSKA	5551	5387	5325	5526	5720	5664	5655	5937	44765	6415	6082	5703	4227	22427	67192
ISTARSKA	1951	1922	1924	2219	2382	2423	2505	2696	18022	2700	2513	2251	1547	9011	27033
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1465	1468	1283	1560	1531	1507	1471	1509	11794	1560	1618	1475	962	5615	17409
MEĐIMURSKA	1533	1401	1416	1412	1405	1390	1511	1480	11548	1449	1345	1260	736	4790	16338

* 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 2001/2002. godini - The number of preventive examinations by classes in school year 2001/02 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	50745	42454	46121	31964	171284	10864	4557	4443	2617	22481
GRAD ZAGREB	12441	11474	11211	12033	47159	3001	1384	1218	1138	6741
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1577	1593	1745	1253	6168	59	12	3	2	76
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1924	2049	1946	1491	7410	613	184	260	11	1068
KARLOVAČKA	1244	1103	1465	0	3812	987	178	133	0	1298
VARAŽDINSKA	2146	2082	2290	314	6832	132	94	196	128	550
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	1424	1297	689	703	4113	176	79	50	36	341
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	1644	1549	1591	0	4784	528	69	112	0	709
PRIMORSKO-GORANSKA	2768	3066	3427	3440	12701	822	575	596	521	2514
LIČKO-SENJSKA	569	296	507	140	1512	70	25	18	44	157
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	1140	0	0	0	1140	67	0	0	0	67
POŽEŠKO-SLAVONSKA	1179	875	593	1	2648	51	82	60	0	193
BRODSKO-POSAVSKA	2163	573	1691	88	4515	810	210	446	37	1503
ZADARSKA	2044	1864	1854	1019	6781	382	155	232	36	805
OSJEČKO-BARANJSKA	3959	3148	3664	2526	13297	826	249	345	219	1639
ŠIBENSKO-KNINSKA	1229	1203	1322	1351	5105	388	485	98	161	1132
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2419	86	729	0	3234	312	6	20	0	338
SPLITSKO-DALMATINSKA	5434	5276	5914	5222	21846	891	294	311	196	1692
ISTARSKA	2096	2204	2589	1563	8452	356	94	82	66	598
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	1802	1316	1431	820	5369	177	215	80	22	494
MEDIMURSKA	1543	1400	1463	0	4406	216	167	183	0	566

Tablica - Table 3. Ukupan broj obavljenih skrininga u osnovnoj i srednjoj školi po razredima i županijama Hrvatske u školskoj 2001/2002. godini - The number of screenings by classes in school year 2001/02 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	3451	824	56797	8926	2351	38621	8552	1548	121070	840	0	1345	18	2203	123273
GRAD ZAGREB	0	0	16287	6699	0	9092	738	0	32816	0	0	0	0	0	32816
KRAPINSKO-ZAGORSKA	0	0	1044	406	0	1415	0	0	2865	311	0	0	0	311	3176
SISAČKO-MOSLAVAČKA	0	214	3260	0	0	1924	0	0	5398	320	0	0	0	320	5718
KARLOVAČKA	10	5	575	5	20	518	335	5	1473	0	0	0	0	0	1473
VARAŽDINSKA	0	0	4068	0	0	2117	1791	0	7976	96	0	0	0	96	8072
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	0	0	644	0	0	1114	0	0	1758	0	0	0	0	0	1758
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	0	0	239	0	0	1050	0	0	1289	0	0	0	0	0	1289
PRIMORSKO-GORANSKA	0	0	4748	0	0	3275	1508	0	9531	0	0	36	18	54	9585
LIČKO-SENJSKA	0	0	304	0	0	3	24	0	331	0	0	0	0	0	331
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	0	850	0	0	447	0	0	1297	0	0	0	0	0	1297
BRODSKO-POSAVSKA	0	0	238	676	0	1544	0	0	2458	0	0	940	0	940	3398
ZADARSKA	1	0	1072	0	0	1387	658	0	3118	0	0	369	0	369	3487
OSJEČKO-BARANJSKA	2178	0	7230	0	0	3609	2589	0	15606	0	0	0	0	0	15606
ŠIBENSKO-KNINSKA	0	0	3332	0	0	3648	0	0	6980	0	0	0	0	0	6980
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	0	0	718	0	1890	0	0	888	3496	0	0	0	0	0	3496
SPLITSKO-DALMATINSKA	647	605	5159	652	441	3479	0	510	11493	91	0	0	0	91	11584
ISTARSKA	385	0	1773	82	0	1407	909	43	4599	22	0	0	0	22	4621
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	230	0	2424	406	0	1295	0	102	4457	0	0	0	0	0	4457
MEDIMURSKA	0	0	2832	0	0	1297	0	0	4129	0	0	0	0	0	4129

Tablica - Table 4. Namjenski pregledi i cijepljenje u osnovnoj i srednjoj školi po županijama Hrvatske u školskoj 2001/2002. godini - The number of other check-ups and vaccination in school year 2001/02 in Croatia, by county

Županija	CIJEPLJENJE - Vaccination			NAMJENSKI PREGLEDI - OSNOVNE ŠKOLE - Other check-ups- Primary school								
	Osnovne škole	Srednje škole	UKUPNO	Prilagođeni program t. k.	Športske aktivnosti	Smještaj u dom	Prijelaz u druge škole	Na zahtjev dr. ustanova	Profesionalna orijentacija	Prije cijepljenja	Ostalo	UKUPNO
County	Primary school	Secondary school	TOTAL	Adapted school program	Sport activities	Boarding school	Transfer to other school	On other institution's request	Occupational guidance	Prior to vaccination	Other	TOTAL
HRVATSKA - Croatia	526942	57257	584199	2126	6114	36	1957	2322	13481	430739	44295	501070
GRAD ZAGREB	127417	24157	151574	272	823	0	1590	412	3574	100152	1945	108768
KRAPINSKO-ZAGORSKA	18168	1354	19522	22	116	0	0	266	0	13276	2497	16177
SISAČKO-MOSLAVAČKA	22281	1551	23832	28	452	0	0	882	0	20585	0	21947
KARLOVAČKA	15250	1386	16636	5	84	1	110	0	130	12543	0	12873
VARAŽDINSKA	24448	2038	26486	572	180	0	7	1	479	18337	1165	20741
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	15838	1335	17173	70	346	5	50	0	63	12452	102	13088
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	14576	1311	15887	70	592	11	2	7	220	13585	3280	17767
PRIMORSKO-GORANSKA	28060	3188	31248	252	1746	1	95	255	360	19418	5477	27604
LIČKO-SENJSKA	6353	341	6694	19	59	0	24	0	237	5199	0	5538
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	10998	991	11989	0	0	0	0	0	0	9377	0	9377
POŽEŠKO-SLAVONSKA	10910	868	11778	0	0	0	0	20	0	11383	4	11407
BRODSKO-POSAVSKA	22198	1490	23688	18	293	4	0	186	12	27377	184	28074
ZADARSKA	16909	1721	18630	3	10	0	0	5	1235	4498	19760	25511
OSJEČKO-BARANJSKA	44344	3269	47613	197	594	0	10	4	3913	26676	1128	32522
ŠIBENSKO-KNINSKA	16854	1024	17878	60	214	3	2	0	12	19391	353	20035
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	24203	1465	25668	68	0	0	37	103	792	20171	4434	25605
SPLITSKO-DALMATINSKA	58549	5043	63592	201	194	1	13	2	170	49272	0	49853
ISTARSKA	23951	2132	26083	138	171	9	16	0	1811	17103	638	19886
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	15088	1278	16366	16	132	1	1	153	132	13789	3328	17552
MEDIMURSKA	10547	1315	11862	115	108	0	0	26	341	16155	0	16745

Tablica - Table 4. nastavak - continuation

Županija	NAMJENSKI PREGLEDI - SREDNJE ŠKOLE - Other check-ups - Secondary school									UKUPNO - Total	
	Prilagođeni program t. k.	Športske aktivnosti	Smještaj u dom	Prijelaz u druge škole	Na zahtjev dr. ustanova	Profesionalna orijentacija	Prije cijepljenja	Ostalo	UKUPNO	OSNOVNE I SREDNJE ŠKOLE	
County	Adapted school program	Sport activities	Boarding school	Transfer to other school	On other institution's request	Occupational guidance	Prior to vaccination	Other	TOTAL	Primary and secondary school	
HRVATSKA - Croatia	4543	2015	264	726	462	337	55624	3559	67530	568600	
GRAD ZAGREB	1165	401	0	589	309	99	22931	339	25833	134601	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	55	66	1	1	0	0	1399	23	1545	17722	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	79	142	12	30	0	0	1618	0	1881	23828	
KARLOVAČKA	30	0	0	14	0	0	1386	0	1430	14303	
VARAŽDINSKA	388	13	0	5	7	0	2040	15	2468	23209	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	130	10	23	33	0	0	1335	0	1531	14619	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	146	202	21	0	4	8	1340	40	1761	19528	
PRIMORSKO-GORANSKA	283	500	8	18	105	0	3279	38	4231	31835	
LIČKO-SENJSKA	4	71	0	1	0	0	341	0	417	5955	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	0	0	0	7	0	991	0	998	10375	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	0	0	0	0	9	0	894	0	903	12310	
BRODSKO-POSAVSKA	45	129	11	1	3	8	1572	122	1891	29965	
ZADARSKA	0	0	1	0	7	0	0	2030	2038	27549	
OSJEČKO-BARANJSKA	317	110	17	1	7	135	3211	279	4077	36599	
ŠIBENSKO-KNINSKA	5	89	47	0	0	0	1303	9	1453	21488	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	269	0	15	18	2	0	2002	377	2683	28288	
SPLITSKO-DALMATINSKA	947	144	56	3	2	52	5113	0	6317	56170	
ISTARSKA	498	7	47	10	0	28	2136	163	2889	22775	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	27	36	4	2	0	1	1414	124	1608	19160	
MEDIMURSKA	155	95	1	0	0	6	1319	0	1576	18321	

Tablica - Table 5. Obilasci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama po županijama u školskoj 2001/2002. godini - The number of visits to schools and school kitchens in primary and secondary schools in school year 2001/02 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	1721	2073	16365	20159	94	356	3152	3602	1815	2429	19517	23761
GRAD ZAGREB	455	405	3750	4610	21	95	1317	1433	476	500	5067	6043
KRAPINSKO-ZAGORSKA	81	58	879	1018	1	9	117	127	82	67	996	1145
SISAČKO-MOSLAVAČKA	18	22	643	683	2	4	146	152	20	26	789	835
KARLOVAČKA	42	9	327	378	0	0	15	15	42	9	342	393
VARAŽDINSKA	150	143	657	950	17	17	38	72	167	160	695	1022
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	26	73	682	781	0	10	89	99	26	83	771	880
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	218	16	681	915	0	2	60	62	218	18	741	977
PRIMORSKO-GORANSKA	99	133	774	1006	10	39	149	198	109	172	923	1204
LIČKO-SENJSKA	8	39	185	232	0	5	10	15	8	44	195	247
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	35	111	377	523	8	8	10	26	43	119	387	549
POŽEŠKO-SLAVONSKA	22	24	218	264	0	0	11	11	22	24	229	275
BRODSKO-POSAVSKA	8	6	718	732	2	0	56	58	10	6	774	790
ZADARSKA	31	31	409	471	2	9	68	79	33	40	477	550
OSJEČKO-BARANJSKA	32	41	1583	1656	2	8	147	157	34	49	1730	1813
ŠIBENSKO-KNINSKA	175	778	778	1731	20	119	134	273	195	897	912	2004
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	35	0	615	650	0	0	19	19	35	0	634	669
SPLITSKO-DALMATINSKA	8	56	1026	1090	1	16	361	378	9	72	1387	1468
ISTARSKA	109	66	679	854	2	5	96	103	111	71	775	957
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	57	14	787	858	0	7	263	270	57	21	1050	1128
MEĐIMURSKA	112	48	597	757	6	3	46	55	118	51	643	812

Tablica - Table 6. Ukupan broj posjeta savjetovalištim u osnovnoj i srednjoj školi po županijama u školskoj 2001/2002. godini - Number of visits to guidance service in primary and secondary schools in school year 2001/02 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 - Croatia	43411	33113	2689	15649	12242	107104	18177	4639	905	4694	3026	31441
GRAD ZAGREB	15727	13229	1485	8159	5431	44031	8703	1518	208	2765	806	14000
KRAPINSKO-ZAGORSKA	1393	560	2	146	397	2498	285	6	0	33	27	351
SISAČKO-MOSLAVAČKA	1282	922	11	187	183	2585	396	59	1	23	28	507
KARLOVAČKA	52	67	0	110	22	251	0	1	0	3	0	4
VARAŽDINSKA	890	571	11	170	19	1661	177	116	7	58	19	377
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	800	479	19	164	0	1462	337	114	0	14	0	465
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	391	142	13	78	49	673	45	13	1	16	7	82
PRIMORSKO-GORANSKA	2866	1864	144	1627	681	7182	1817	738	105	331	90	3081
LIČKO-SENJSKA	58	48	5	49	20	180	4	2	0	0	0	6
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	0	15	15	13	8	51	80	20	0	0	0	100
POŽEŠKO-SLAVONSKA	241	182	2	142	19	586	2	2	0	0	0	4
BRODSKO-POSAVSKA	1356	480	6	3	0	1845	19	5	4	0	0	28
ZADARSKA	1772	813	0	506	850	3941	369	35	0	43	38	485
OSJEČKO-BARANJSKA	3012	937	15	766	208	4938	805	119	3	120	30	1077
ŠIBENSKO-KNINSKA	396	442	29	643	18	1528	341	18	0	46	0	405
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1498	661	0	49	0	2208	757	100	0	0	0	857
SPLITSKO-DALMATINSKA	9916	10421	752	1961	3660	26710	2824	1317	444	811	1529	6925
ISTARSKA	667	410	41	436	297	1851	428	110	54	202	242	1036
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	647	451	58	348	369	1873	430	198	39	167	206	1040
MEĐIMURSKA	447	419	81	92	11	1050	358	148	39	62	4	611

Tablica - Table 7. Broj učenika obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj u školskoj 2001/2002. godini - Number of students engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2001/02 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	
REPUBLIKA - Croatia	154816	70982	8441	85719	319958	53729	17469	6015	16966	94179	414137
GRAD ZAGREB	33940	24458	1563	31666	91627	23167	7528	1665	5579	37939	129566
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2477	2656	0	448	5581	1402	808	104	13	2327	7908
SISAČKO-MOSLAVAČKA	11040	896	0	0	11936	4266	39	347	0	4652	16588
KARLOVAČKA	123	0	0	9663	9786	0	0	0	1196	1196	10982
VARAŽDINSKA	5327	1082	0	3596	10005	1408	17	0	345	1770	11775
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	2818	455	0	404	3677	607	0	0	0	607	4284
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7356	1620	0	0	8976	1116	264	120	0	1500	10476
PRIMORSKO-GORANSKA	9372	2988	763	8436	21559	2907	1005	137	1547	5596	27155
LIČKO-SENJSKA	5164	0	0	0	5164	340	0	0	0	340	5504
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2125	0	550	0	2675	500	0	300	100	900	3575
POŽEŠKO-SLAVONSKA	2807	0	0	3776	6583	0	0	0	601	601	7184
BRODSKO-POSAVSKA	14081	2382	1847	0	18310	455	30	0	0	485	18795
ZADARSKA	8439	772	135	0	9346	2352	204	0	0	2556	11902
OSJEČKO-BARANJSKA	3403	5851	0	855	10109	1177	2555	0	82	3814	13923
ŠIBENSKO-KNINSKA	21383	3845	845	4348	30421	1861	493	557	763	3674	34095
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2268	5724	0	16601	24593	248	376	0	1378	2002	26595
SPLITSKO-DALMATINSKA	12859	11699	1668	672	26898	7133	1081	100	621	8935	35833
ISTARSKA	4132	1374	0	2577	8083	802	690	0	357	1849	9932
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	3970	3411	1070	2677	11128	2724	1398	1183	4384	9689	20817
MEDIMURSKA	1732	1769	0	0	3501	1264	981	1502	0	3747	7248

Tablica - Table 8. Ukupno obuhvaćenih zdravstvenim odgojem u osnovnoj i srednjoj školi u školskoj 2001/2002. godini - Number of all engaged in health education activities in primary and secondary schools in school year 2001/02 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	205819	77168	13651	104964	401602	68529	18716	9328	21509	118082	519684
GRAD ZAGREB	46600	24743	4341	34033	109717	30874	7572	2672	5810	46928	156645
KRAPINSKO-ZAGORSKA	2503	2656	0	1629	6788	1412	808	104	18	2342	9130
SISAČKO-MOSLAVAČKA	21951	1656	0	0	23607	8741	98	447	0	9286	32893
KARLOVAČKA	131	0	0	10331	10462	0	0	0	1196	1196	11658
VARAŽDINSKA	5561	1119	120	5208	12008	1438	17	0	345	1800	13808
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	4522	455	0	404	5381	607	0	50	0	657	6038
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	7778	1707	0	0	9485	1158	277	127	0	1562	11047
PRIMORSKO-GORANSKA	15484	3107	1174	8682	28447	3231	1011	137	1612	5991	34438
LIČKO-SENJSKA	6280	0	0	0	6280	358	0	0	0	358	6638
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	2155	0	550	561	3266	500	0	300	183	983	4249
POŽEŠKO-SLAVONSKA	4723	0	0	4604	9327	0	0	0	1237	1237	10564
BRODSKO-POSAVSKA	17338	2382	1847	40	21607	574	30	0	0	604	22211
ZADARSKA	11946	772	135	186	13039	2424	204	0	5	2633	15672
OSJEČKO-BARANJSKA	4086	5879	40	939	10944	1257	2555	0	82	3894	14838
ŠIBENSKO-KNINSKA	23841	3849	1009	6993	35692	1976	498	557	816	3847	39539
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	2304	6969	0	22209	31482	248	397	0	1426	2071	33553
SPLITSKO-DALMATINSKA	15111	14422	1679	797	32009	7441	1109	100	737	9387	41396
ISTARSKA	4690	1596	0	3534	9820	974	874	0	522	2370	12190
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	4293	3793	2756	4808	15650	3402	2181	3283	7520	16386	32036
MEDIMURSKA	4522	2063	0	6	6591	1914	1085	1551	0	4550	11141

Tablica - Table 9. Rad komisija za upis u I. razred u školskoj 2001/2002. godini - School entrance committees in school year 2001/02 in Croatia, by county

Županija <i>Croatia</i>	Pregledano djece <i>No. of children examined</i>		Upisano <i>Enrolled in school</i>		Odgodeno <i>Delayed for a year</i>		Upisano pod određenim uvjetima <i>Enrolled under certain circumstances</i>	
	dječaci <i>boys</i>	djevojčice <i>girls</i>	dječaci <i>boys</i>	djevojčice <i>girls</i>	dječaci <i>boys</i>	djevojčice <i>girls</i>	dječaci <i>boys</i>	djevojčice <i>girls</i>
	HRVATSKA	26218	24427	24586	23382	1109	691	670
GRAD ZAGREB	6172	5671	5572	5270	386	219	214	182
KRAPINSKO-ZAGORSKA	563	518	501	480	31	22	31	16
SISAČKO-MOSLAVAČKA	945	969	913	955	25	7	7	7
KARLOVAČKA	602	520	580	507	22	13	14	5
VARAŽDINSKA	1079	1074	1004	1015	56	53	19	10
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	741	685	678	635	60	47	10	7
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	901	780	777	722	71	33	30	25
PRIMORSKO-GORANSKA	1249	1184	1154	1116	37	19	99	28
LIČKO-SENJSKA	294	275	269	260	15	11	8	4
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	582	548	553	513	23	20	12	14
POŽEŠKO-SLAVONSKA	620	553	578	537	29	11	11	3
BRODSKO-POSAVSKA	1139	1024	1097	1008	31	14	11	2
ZADARSKA	1226	1131	1181	1105	28	12	7	15
OSJEČKO-BARANJSKA	2701	2539	2592	2451	109	88	58	41
ŠIBENSKO-KNINSKA	1232	1208	1210	1191	10	8	12	9
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	1227	1190	1193	1166	35	29	17	8
SPLITSKO-DALMATINSKA	2204	2133	2129	2090	40	28	66	29
ISTARSKA	1181	1031	1141	1006	15	10	27	14
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	749	662	712	658	27	12	9	3
MEĐIMURSKA	811	732	752	697	59	35	8	3

Tablica - Table 10. 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 <i>County</i>	Broj djece šk. god. 2001/02. <i>No children school year 2001/02.</i>			Specijalisti školske medicine <i>School medicine specialists</i>	Liječnici u službi školske medicine <i>School health services medical doctors</i>			Broj djece po timu <i>No of children per team</i>
	Osnovna škola <i>Primary school</i>	Srednja škola <i>Secondary school</i>	Ukupno <i>Total</i>		Na specijali- zaciji <i>Residents</i>	Doktori opće medicine <i>Medical doctors</i>	Ukupno <i>Total</i>	
	HRVATSKA	401069	192438		593507	95	15	
GRAD ZAGREB I ZAGREBAČKA	92453	49523	141976	33	2	35	4056	
KRAPINSKO-ZAGORSKA	16231	5230	21461	1	2	4	5365	
SISAČKO-MOSLAVAČKA	15493	6378	21871	5	0	5	4374	
KARLOVAČKA	10897	5596	16493	3	1	4	4123	
VARAŽDINSKA	17109	8204	25313	5	0	5	5063	
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	11488	4849	16337	3	0	3	5446	
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	11880	5745	17625	1	2	3	5875	
PRIMORSKO-GORANSKA	24190	13432	37622	7	0	10	3762	
LIČKO-SENJSKA	4335	1456	5791	1	0	2	2896	
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	9033	4007	13040	0	1	2	6520	
POŽEŠKO-SLAVONSKA	8671	3759	12430	1	0	2	6215	
BRODSKO-POSAVSKA	17767	7295	25062	2	1	5	5012	
ZADARSKA	15585	6825	22410	3	0	5	4482	
OSJEČKO-BARANJSKA	30954	15448	46402	7	1	10	4640	
ŠIBENSKO-KNINSKA	10136	4470	14606	2	1	4	3652	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	18718	8378	27096	1	0	5	5419	
SPLITSKO-DALMATINSKA	44765	22427	67192	12	1	17	3952	
ISTARSKA	18022	9011	27033	2	4	7	3862	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	11794	5615	17409	3	1	5	3482	
MEĐIMURSKA	11548	4790	16338	3	0	3	5446	

Tablica - Table 11/I. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2000/2001. U HRVATSKOJ - General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2000/01

Sistematskim pregledom utvrđeno:	Redovne		OSNOVNE ŠKOLE					SREDNJE ŠKOLE			FAKULTETI			UKUPNO		
	M	Ž	Specijalne		Ukupno			M	Ž	Ukupno	M	Ž	M+Ž	M	Ž	M+Ž
	SCHOOLS:		PRIMARY			SECONDARY			FACULTIES			TOTAL				
Diagnosed condition	Regular		Special		Total			M	F	Total	M	F	M+F	M	F	M+F
	M	F	M	F	M	F	M+F	M	F	M+F	M	F	M+F	M	F	M+F
1 Broj učenika ukupno – Pupils and regular students	70217	66677	66	40	70283	66717	137000	16782	16751	33533	0	0	0	87065	83468	170533
2 Broj pregledanih - Pupils and students examined	68223	64360	66	39	68289	64399	132688	14946	15198	30144	0	0	0	83235	79597	162832
3 TT/TV >90c - BW / BH >90c	6259	5509	6	2	6265	5511	11776	1315	1255	2570	0	0	0	7580	6766	14346
4 TT/TV <10c - BW / BH <10c	3528	3507	7	1	3535	3508	7043	706	570	1276	0	0	0	4241	4078	8319
5 Nepravilno držanje - Abnormal body posture	16761	16036	48	27	16809	16063	32872	5702	4960	10662	0	0	0	22511	21023	43534
6 Kifoza - Kyphosis	903	702	1	0	904	702	1606	324	211	535	0	0	0	1228	913	2141
7 Skolioza - Scoliosis	1880	2993	5	4	1885	2997	4882	693	1221	1914	0	0	0	2578	4218	6796
8 Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming dorsopaties	1918	1254	1	2	1919	1256	3175	555	384	939	0	0	0	2474	1640	4114
9 Pedes planovalgi	23218	20137	24	11	23242	20148	43390	5340	4757	10097	0	0	0	28582	24905	53487
10 Refrakcijske anomalije - Disorders of refraction	7488	9416	23	15	7511	9431	16942	1972	3029	5001	0	0	0	9483	12460	21943
11 Strabizam - Strabismus	1378	1374	10	6	1388	1380	2768	136	130	266	0	0	0	1524	1510	3034
12 Sljepoća na boje - Color vision deficiencies	1761	169	5	0	1766	169	1935	426	28	454	0	0	0	2192	197	2389
13 Oštećenje sluha - Hearing impairment	455	304	11	5	466	309	775	70	51	121	0	0	0	536	360	896
14 Štitnjača N - Thyroid gland N	58974	55385	66	39	59040	55424	114464	13093	13079	26172	0	0	0	72133	68503	140636
15 Štitnjača O/I - Thyroid gland O/I	297	1042	0	0	297	1042	1339	107	460	567	0	0	0	404	1502	1906
16 Štitnjača I >I - Thyroid gland I and > I	64	120	0	0	64	120	184	21	129	150	0	0	0	85	249	334
17 Karijes - Caries	21683	18297	46	29	21729	18326	40055	3588	2540	6128	0	0	0	25317	20866	46183
18 Murmor cordis innocens	4324	2614	4	3	4328	2617	6945	522	403	925	0	0	0	4850	3020	7870
19 RR >140/90 mmHg	615	363	0	0	615	363	978	422	178	600	0	0	0	1037	541	1578
20 Verificirane srčane mane - Cardiac defects	224	218	1	0	225	218	443	39	48	87	0	0	0	264	266	530
21 Dislalija - Dyslalia	3805	1890	19	12	3824	1902	5726	151	86	237	0	0	0	3975	1988	5963
22 Dizatrija - Dysarthria	328	111	0	0	328	111	439	63	22	85	0	0	0	391	133	524
23 Ostale govorne mane - Other speech disturbances	612	304	3	1	615	305	920	60	32	92	0	0	0	675	337	1012
24 Hb uzeto uzoraka - Hb specimens taken	21056	19786	0	0	21056	19786	40842	108	225	333	0	0	0	21164	20011	41175
25 Hb < 11 g/L	1679	1606	0	0	1679	1606	3285	12	27	39	0	0	0	1691	1633	3324
26 Uzeto uzoraka urina - Urine specimens taken	22561	20837	51	32	22612	20869	43481	1436	1260	2696	0	0	0	24048	22129	46177
27 Urin albumen + - Urine albumin +	387	756	2	0	389	756	1145	82	82	164	0	0	0	471	838	1309
28 Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	26171	21217	8	1	26179	21218	47397	16	2	18	0	0	0	26195	21220	47415
29 Kriptorhizam - Kryptorchismus	632	-	2	-	634	-	634	10	-	10	0	-	0	644	-	644
30 Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	4686	16	0	0	4686	16	4702	99	1	100	0	0	0	4785	17	4802
31 Menarhe - Menarchae	-	20213	0	17	-	20230	20230	-	12922	12922	0	0	0	-	33152	33152
32 EPI	261	213	5	6	266	219	485	42	44	86	0	0	0	308	263	571
33 Prilagodeni program - Special curriculum	732	476	2	1	734	477	1211	34	10	44	0	0	0	768	487	1255
34 Ponavljači - Repeaters	250	90	0	0	250	90	340	410	274	33533	0	0	0	660	364	1024

Tablica - Table 11/II. SISTEMATSKI PREGLEDI ZA ŠKOLSKU GODINU 2000/2001. U HRVATSKOJ - Udio pojedinih stanja prema ukupnom broju pregledanih - General examinations of school children, youths and students in Croatia during the school year 2000/01 - Rate per total examined

Sistematskim pregledom utvrđeno:	OSNOVNE ŠKOLE						SREDNJE ŠKOLE			FAKULTETI			UKUPNO			
	Redovne		Specijalne		Ukupno		Ukupno			Ukupno			Ukupno			
	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M+Ž	M	Ž	M+Ž	M	Ž	M+Ž	M	Ž	M+Ž
SCHOOLS:	PRIMARY						SECONDARY			FACULTIES			TOTAL			
Diagnosed condition	Regular	F	M	F	M	F	M+F	M	F	Total	M	F	M+F	M	F	M+F
1 Broj učenika ukupno - Pupils and regular students	70217	66677	66	40	70283	66717	137000	16782	16751	33533	0	0	0	87065	83468	170533
2 Broj pregledanih - Pupils and students examined	68223	64360	66	39	68289	64399	132688	14946	15198	30144	0	0	0	83235	79597	162832
3 TT/TV >90c - BW / BH >90c	9,17	8,56	9,09	5,13	9,17	8,56	8,87	8,80	8,26	8,53	0	0	0	9,11	8,50	8,81
4 TT/TV <10c - BW / BH <10c	5,17	5,45	10,61	2,56	5,18	5,45	5,31	4,72	3,75	4,23	0	0	0	5,10	5,12	5,11
5 Nepravilno držanje - Abnormal body posture	24,57	24,92	72,73	69,23	24,61	24,94	24,77	38,15	32,64	35,37	0	0	0	27,05	26,41	26,74
6 Kifoza - Kyphosis	1,32	1,09	1,52	0,00	1,32	1,09	1,21	2,17	1,39	1,77	0	0	0	1,48	1,15	1,31
7 Skolioza - Scoliosis	2,76	4,65	7,58	10,26	2,76	4,65	3,68	4,64	8,03	6,35	0	0	0	3,10	5,30	4,17
8 Ostale strukturalne deformacije kralježnice - Other deforming dorsopatias	2,81	1,95	1,52	5,13	2,81	1,95	2,39	3,71	2,53	3,12	0	0	0	2,97	2,06	2,53
9 Pedes planovalgi	34,03	31,29	36,36	28,21	34,03	31,29	32,70	35,73	31,30	33,50	0	0	0	34,34	31,29	32,85
10 Refrakcijske anomalije - Disorders of refraction	10,98	14,63	34,85	38,46	11,00	14,64	12,77	13,19	19,93	16,59	0	0	0	11,39	15,65	13,48
11 Strabizam - Strabismus	2,02	2,13	15,15	15,38	2,03	2,14	2,09	0,91	0,86	0,88	0	0	0	1,83	1,90	1,86
12 Sjepoća na boje - Color vision deficiencies	2,58	0,26	7,58	0,00	2,59	0,26	1,46	2,85	0,18	1,51	0	0	0	2,63	0,25	1,47
13 Oštećenje sluha - Hearing impairment	0,67	0,47	16,67	12,82	0,68	0,48	0,58	0,47	0,34	0,40	0	0	0	0,64	0,45	0,55
14 Štitnjača N - Thyroid gland N	86,44	86,06	100,00	100,00	86,46	86,06	86,27	87,60	86,06	86,82	0	0	0	86,66	86,06	86,37
15 Štitnjača OI - Thyroid gland OI	0,44	1,62	0,00	0,00	0,43	1,62	1,01	0,72	3,03	1,88	0	0	0	0,49	1,89	1,17
16 Štitnjača I i>I - Thyroid gland I and >I	0,09	0,19	0,00	0,00	0,09	0,19	0,14	0,14	0,85	0,50	0	0	0	0,10	0,31	0,21
17 Karijes - Caries	31,78	28,43	69,70	74,36	31,82	28,46	30,19	24,01	16,71	20,33	0	0	0	30,42	26,21	28,36
18 Murmor cordis innocens	6,34	4,06	6,06	7,69	6,34	4,06	5,23	3,49	2,65	3,07	0	0	0	5,83	3,79	4,83
19 RR >140/90 mmHg	0,90	0,56	0,00	0,00	0,90	0,56	0,74	2,82	1,17	1,99	0	0	0	1,25	0,68	0,97
20 Verificirane srčane mane - Cardiac defects	0,33	0,34	1,52	0,00	0,33	0,34	0,33	0,26	0,32	0,29	0	0	0	0,32	0,33	0,33
21 Dislalija - Dyslalia	5,58	2,94	28,79	30,77	5,60	2,95	4,32	1,01	0,57	0,79	0	0	0	4,78	2,50	3,66
22 Dizatrija - Dysarthria	0,48	0,17	0,00	0,00	0,48	0,17	0,33	0,42	0,14	0,28	0	0	0	0,47	0,17	0,32
23 Ostale govorne mane - Other speech disturbances	0,90	0,47	4,55	2,56	0,90	0,47	0,69	0,40	0,21	0,31	0	0	0	0,81	0,42	0,62
24 Hb uzeto uzoraka - Hb specimens taken	30,86	30,74	0,00	0,00	30,83	30,72	30,78	0,72	1,48	1,10	0	0	0	25,43	25,14	25,29
25 Hb < 11 g/L	7,97	8,12	-	-	7,97	8,12	8,04	11,11	12,00	11,71	0	0	0	7,99	8,16	8,07
26 Uzeto uzoraka urina - Urine specimens taken	33,07	32,38	77,27	82,05	33,11	32,41	32,77	9,61	8,29	8,94	0	0	0	28,89	27,80	28,36
27 Urin albumen + - Urine albumin +	1,72	3,63	3,92	0,00	1,72	3,62	2,63	5,71	6,51	6,08	0	0	0	1,96	3,79	2,83
28 Pubertet po Tanneru I - Puberty by Tanner I	38,36	32,97	12,12	2,56	38,34	32,95	35,72	0,11	0,01	0,06	0	0	0	31,47	26,66	29,12
29 Kriptorhizam - Kryptorchismus	0,93	-	3,03	-	0,93	-	-	0,07	-	-	0	-	-	0,77	-	-
30 Ostale anomalije spolovila - Other genital anomalies	6,87	0,02	0,00	0,00	6,86	0,02	3,54	0,66	0,01	0,33	0	0	0	5,75	0,02	2,95
31 Menarhe - Menarchae	-	31,41	-	43,59	-	31,41	-	-	85,02	-	0	0	0	-	41,65	-
32 EPI	0,38	0,33	7,58	15,38	0,39	0,34	0,37	0,28	0,29	0,29	0	0	0	0,37	0,33	0,35
33 Prilagođeni program - Special curriculum	1,07	0,74	3,03	2,56	1,07	0,74	0,91	0,23	0,07	0,15	0	0	0	0,92	0,61	0,77
34 Ponavljači - Repeaters	0,37	0,14	0,00	0,00	0,37	0,14	0,26	2,74	1,80	2,27	0	0	0	0,79	0,46	0,63

PATRONAŽNA DJELATNOST - Health Visitors Service

Patronažnu zaštitu provode više medicinske sestre patronažnog smjera na 5.100 osiguranih osoba, prema Pravilniku o standardima i normativima prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

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 djeći do navršene prve godine života te rizičnim skupinama).

U ovoj djelatnosti (tablica 1.) radi 712 viših medicinskih sestara i 133 medicinske sestre SSS, te 1 patronažna sestra u prosjeku skrbi za 4853 osiguranika (prema izvješćima iz primarne zdravstvene zaštite u 2001. godini je registrirano 4.100,412 osiguranika).

U djelatnosti je registrirano 30.602 posjeta trudnicama (0,75 po porodu), 138.723 babinjačama (3,4 po porodu) i 36.857 ostalim ženama. Provedeno je i 263.071 posjeta dojenčadi (6,4 po 1 dojenčetu), 34.070 maloj djeci (0,12 po djetetu), 13.959 ostaloj djeci, 1652 školama i ustanovama za smještaj školske djece i mladeži zbog sudjelovanja u zdravstvenom prosvjećivanju i promicanju zdravlja. Najveći je broj posjeta (714.229) kroničnim bolesnicima 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 2001. godini (1.286,021) je za 6% veći u odnosu na 2000. godinu (1.217,396) i ujedno je najveći zabilježeni broj posjeta od 1990. godine do sada (tablica 2.).

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2001 in Croatia from the Health Visitors Service, by county and community

	Broj timova		Djelatnici		Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama													Ukupno posj.
	Puno djel. r.v.	Part. r.v.	VSS	SSS	Trud-nici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Školi djeci	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.		
	No. teams Health workers				The number of health visits to special risk population													Total
	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 condi-tions	Hygi-enic condit.	Chronic conditi-ons	Other visits	Total	
HRVATSKA	845	116	712	133	30602	138723	36857	149975	113096	1652	34070	13959	9081	5648	714229	38129	1286021	
GRAD ZAGREB	151	0	144	7	3621	24080	4751	24697	19452	105	5855	2378	1875	1642	123770	3581	215807	
GRAD ZAGREB	151	0	144	7	3621	24080	4751	24697	19452	105	5855	2378	1875	1642	123770	3581	215807	
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	60	2	50	10	3543	9668	2573	12334	8796	27	3602	1274	1039	381	47501	1665	92403	
BRCKOVLJANI	1	0	1	0	71	134	8	354	66	0	0	0	6	1	1134	0	1774	
BRDOVEC	2	0	1	1	116	272	42	378	347	0	177	51	12	23	1786	0	3204	
DUGO SELO	2	0	1	1	170	334	23	684	81	0	0	8	6	1	1717	0	3024	
IVANIČ-GRAD	3	1	2	1	169	222	118	491	258	0	119	50	135	55	2799	28	4444	
JAKOVLJE	1	0	1	0	45	131	9	163	78	0	27	10	2	2	1188	7	1662	
JASTREBARSKO	2	0	2	0	58	473	366	473	126	0	53	4	42	41	1758	113	3507	
KLINČA SELA	1	0	0	1	24	102	64	102	84	0	24	16	4	2	692	82	1196	
KLOŠTAR IVANIČ	2	1	1	1	116	136	76	298	183	0	80	36	91	36	1973	28	3053	
KRIŽ	2	0	2	0	126	143	86	312	195	0	102	35	104	48	2212	31	3394	
PISAROVINA	1	0	0	1	4	37	0	52	20	0	1	0	0	0	786	0	900	
RUGVICA	1	0	1	0	27	272	0	291	4	0	0	0	0	0	1300	0	1894	
SAMOBOR	9	0	9	0	541	1738	117	1950	2875	8	908	297	146	38	7825	14	16457	
SVETI IVAN ŽELINA	4	0	2	2	420	145	102	435	361	5	180	51	25	21	4898	2	6645	
SVETA NEDJELJA	2	0	2	0	232	507	56	535	294	0	52	22	3	2	2196	5	3904	
VRBOVEC	4	0	4	0	352	390	56	955	732	8	24	22	156	17	3797	430	6939	
KRAŠIĆ	1	0	0	1	5	54	0	5	14	0	4	0	67	36	590	277	1052	
ŽUMBERAK	1	0	0	1	1	13	0	3	4	0	0	0	111	22	476	196	826	
VELIKA GORICA	11	0	11	0	500	2865	800	2958	2000	0	920	180	30	0	5800	53	16106	
ORLE	1	0	1	0	4	40	13	30	18	0	6	7	7	0	0	0	125	
ZAPREŠIĆ	3	0	3	0	242	1081	298	1083	430	0	220	245	29	25	1035	115	4803	
POKUPSKO	1	0	1	0	30	51	66	106	42	0	159	7	3	0	406	0	870	
KRAVARSKO	1	0	1	0	26	107	57	157	34	0	149	24	1	0	328	0	883	
BISTRA	2	0	2	0	110	197	18	190	319	0	249	73	15	0	1317	142	2630	
LUKA	1	0	1	0	111	50	82	155	165	6	73	78	36	11	757	36	1560	
DUBRAVICA	1	0	1	0	43	174	116	174	66	0	75	58	8	0	731	106	1551	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

	Broj timova		Djelatnici					Broj patронаžnih posjeta po odgovarajućim skupinama											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.	Ostali posj.			
	No. teams	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 condit-ions	Hygi-enic condit.	Chronic conditi-ions	Other visits	Total		
GORNJI KNEGINEC	1	0	1	0	40	374	0	536	250	0	11	0	0	0	703	0	1914		
IVANEC	3	0	3	0	43	608	56	668	711	0	217	7	0	0	3183	2	5495		
JALŽABET	1	0	1	0	16	228	1	261	178	0	30	7	0	0	1017	0	1738		
KLENOVNIK	0	1	0	0	2	23	0	100	69	0	3	0	0	0	629	0	826		
LEPOGLAVA	2	0	2	0	30	255	45	344	410	0	51	0	0	0	2586	0	3721		
LUDBREG	3	0	3	0	185	993	406	925	1167	0	440	364	68	6	1565	109	6228		
MARUŠEVAC	1	0	1	0	30	205	14	265	248	0	58	7	0	0	1338	2	2167		
NOVI MAROF	4	0	4	0	182	887	209	1531	807	0	226	57	73	30	4660	43	8705		
PETRIJANEC	1	0	1	0	1	206	0	506	191	0	267	0	0	0	978	0	2149		
SRAČINEC	1	0	1	0	2	193	0	348	28	0	27	13	0	0	1282	0	1893		
SVETI ILIJA	1	0	1	0	1	214	133	229	145	0	15	9	0	0	1161	0	1907		
TRNOVEC BARTOLOVEČKI	1	0	1	0	88	325	51	305	173	0	12	7	1	0	713	37	1712		
VARAŽDIN	7	0	7	0	154	2404	157	2097	1358	0	184	30	0	10	3969	0	10363		
VIDOVEC	1	0	1	0	22	433	98	423	101	0	68	80	0	0	634	10	1869		
VINICA	1	0	1	0	25	330	47	331	159	0	64	33	0	0	1040	0	2029		
KOPRIVNIČKO																			
-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	22	3	20	2	793	2329	985	2348	2298	19	467	287	161	94	15441	2504	27726		
DRNJE	1	0	1	0	27	56	46	56	71	0	10	2	2	2	384	0	656		
ĐELEKOVEC	1	0	1	0	28	73	9	79	40	0	6	5	10	0	413	0	663		
ĐURĐEVAC	1	0	1	0	4	68	14	70	78	0	7	3	0	0	184	0	428		
FERDINANDOVAC	0	1	0	0	0	50	10	52	50	0	4	6	0	0	223	0	395		
HLEBINE	1	0	1	0	29	71	23	71	81	0	8	71	1	1	493	0	849		
KLOŠTAR PODRAVSKI	1	0	1	0	21	156	4	156	96	0	2	0	0	0	367	0	802		
KOPRIVNICA	5	0	5	0	235	641	175	606	653	0	43	1	43	37	2667	0	5101		
KOPRIVNIČKI BREGI	1	0	1	0	20	38	17	64	73	0	18	3	4	2	391	0	630		
KRIŽEVCI	3	0	3	0	139	282	191	325	396	7	148	136	40	17	4119	2058	7858		
LEGRAD	1	0	1	0	30	77	13	84	41	0	6	7	9	2	463	0	732		
MOLVE	1	0	1	0	4	59	8	64	23	0	1	1	0	0	394	0	554		
NOVIGRAD PODRAVSKI	1	0	1	0	23	78	21	78	96	0	19	1	7	3	497	0	823		
RASINJA	0	1	0	0	23	91	22	74	102	0	19	0	5	3	317	0	656		
SVETI IVAN ŽABNO	1	0	0	1	18	143	183	143	173	0	34	14	12	12	853	122	1707		
VIRJE	0	1	0	0	37	207	10	141	82	0	16	6	8	0	714	3	1224		
KALNIK	1	0	1	0	66	65	141	198	97	0	100	0	5	0	1450	51	2173		
NOVO VIRJE	1	0	1	0	2	21	1	25	5	0	3	0	0	0	111	0	168		
PODRAVSKE SESVETE	1	0	1	0	9	58	7	58	50	0	0	0	0	0	265	0	447		
GORNJA RIJEKA	1	0	0	1	78	95	90	4	91	12	23	31	15	15	1136	270	1860		
BJELOVARSKO																			
-BILOGORSKA ŽUPANIJA	23	15	17	6	1021	3752	1119	4155	3845	2	838	164	85	36	18593	71	33681		
BEREK	0	1	0	0	4	10	77	10	9	0	4	7	0	0	358	0	479		
BJELOVAR	9	0	9	0	427	1759	308	1328	1770	0	282	10	0	0	4233	0	10117		
ČAZMA	1	0	1	0	27	123	168	106	79	0	25	0	0	0	982	48	1558		
DARUVAR	5	0	2	3	23	407	31	503	115	0	3	2	11	5	3529	2	4631		
DEŽANOVAC	0	1	0	0	1	75	14	112	20	0	0	0	0	1	388	0	611		
ĐULOVAC	0	1	0	0	5	101	0	120	36	0	4	0	3	2	348	0	619		
GAREŠNICA	4	0	3	1	127	246	423	247	210	0	90	48	1	5	2983	0	4380		
GRUBIŠNO POLJE	1	0	1	0	107	131	7	154	232	0	152	58	14	7	431	17	1310		
HERCEGOVAC	0	1	0	0	9	29	40	29	9	0	3	2	0	0	256	0	377		
IVANSKA	1	0	0	1	41	116	1	137	90	0	9	0	0	0	1146	0	1540		
KAPELA	0	1	0	0	15	41	1	97	112	0	3	0	0	0	184	0	453		
KONČANIČA	0	1	0	0	0	27	1	32	8	0	0	0	0	0	136	0	204		
NOVA RAČA	0	1	0	0	14	44	0	119	202	0	15	0	0	0	127	0	521		
ROVIŠĆE	0	1	0	0	33	76	1	348	236	0	27	0	0	0	244	0	965		
SIRAČ	0	1	0	0	0	232	0	236	20	0	0	0	9	0	1527	0	2024		
ŠTEFANJE	1	0	1	0	68	102	0	181	260	0	50	0	0	0	566	1	1228		
VELIKA PISANIČA	0	1	0	0	20	32	8	47	42	0	8	0	0	0	185	0	342		
VELIKI GRĐEVAC	1	0	0	1	64	96	12	128	160	2	124	37	47	16	380	3	1069		
VELIKO TROJSTVO	0	1	0	0	9	23	11	66	93	0	12	0	0	0	259	0	473		
SEVERIN	0	1	0	0	0	7	0	18	25	0	0	0	0	0	1	0	51		
ŠANDROVAC	0	1	0	0	9	12	4	62	68	0	12	0	0	0	221	0	388		
VELIKA TRNOVITICA	0	1	0	0	16	43	12	42	29	0	13	0	0	0	57	0	212		
ZRINSKI TOPOLOVAC	0	1	0	0	2	20	0	33	20	0	2	0	0	0	52	0	129		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 5

	Broj timova		Djelatnici		Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama												Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novorođenč.	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 condi-tions	Hygi-enic condit.	Chronic condi-tions			
DRAŽ	1	0	1	0	28	26	8	24	38	0	17	2	0	0	544	0	687	
DRENJE	1	0	1	0	43	103	47	53	166	0	17	16	4	1	377	0	827	
ĐAKOVO	6	4	5	1	249	761	255	467	3140	0	507	49	27	0	6114	8	11577	
ĐURĐENOVAC	2	0	2	0	229	415	109	320	679	0	121	0	0	0	1440	6	3319	
ERDUT	3	0	3	0	65	280	5	311	228	0	62	5	0	0	2650	0	3606	
ERNESTINOVO	1	0	1	0	38	105	41	158	143	0	52	0	0	0	1220	0	1757	
FERIČANCI	1	0	0	1	102	87	40	116	270	0	61	0	2	2	572	320	1572	
GORJANI	0	1	0	0	19	58	19	50	32	0	9	7	0	0	168	0	362	
KNEŽEVI VINOGRADI	1	0	1	0	63	140	17	144	170	0	47	6	7	9	1254	0	1857	
KOŠKA	1	0	0	1	62	29	0	351	251	0	3	0	0	0	1546	0	2242	
LEVANJSKA VAROŠ	0	1	0	0	22	30	27	20	99	1	34	2	0	5	147	0	387	
MARIJANCI	4	0	4	0	58	166	89	154	113	0	67	13	5	1	353	29	1048	
MOSLAVINA PODRAVSKA	4	0	4	0	31	56	37	74	71	0	20	0	0	0	141	0	430	
NAŠICE	3	0	3	0	243	787	146	720	1244	2	71	13	6	34	1123	199	4588	
OSIJEK	22	0	22	0	928	3873	480	4384	3727	0	1147	121	13	0	21254	0	35927	
PETLOVAC	1	0	1	0	37	93	535	107	154	0	73	10	7	6	642	202	1866	
PETRIJEVCI	1	0	1	0	7	77	11	72	54	0	14	3	0	0	145	0	383	
PODGORAČ	1	0	0	1	34	24	206	38	136	0	101	85	21	16	275	0	936	
POPOVAC	1	0	1	0	53	60	83	26	287	0	70	25	0	0	1118	0	1722	
PUNITOVCI	1	0	1	0	24	55	30	52	36	0	11	4	0	0	825	0	1037	
SATNICA ĐAKOVAČKA	0	1	0	0	26	106	39	32	226	0	19	2	0	0	320	0	770	
SEMELJCI	1	0	0	1	14	45	0	46	441	0	22	0	0	0	611	0	1179	
STRIZIVOJNA	1	0	1	0	44	81	2	88	218	0	9	0	0	0	199	0	641	
TRNAVA	1	0	1	0	12	19	1	18	101	0	80	39	0	0	749	0	1019	
VALPOVO	1	0	1	0	98	468	87	451	35	0	29	22	11	0	3663	17	4881	
VILJEVO	4	0	4	0	52	137	64	122	112	0	34	5	1	1	293	14	835	
VIŠKOVCI	0	1	0	0	18	38	39	25	171	0	15	0	0	0	522	0	828	
VUKA	1	0	1	0	31	87	2	91	229	0	65	3	0	0	1085	0	1593	
MAGADENOVAC	4	0	4	0	41	124	72	123	90	0	77	17	14	6	445	26	1035	
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	21	0	21	0	360	2429	756	2306	2107	3	592	174	100	22	20796	140	29785	
DRNIŠ	3	0	3	0	22	191	109	90	32	0	0	0	3	0	2891	0	3338	
KNIN	3	0	3	0	42	652	117	666	112	0	72	61	32	17	2668	7	4446	
PRIMOŠTEN	2	0	2	0	25	235	35	230	297	0	61	7	9	0	2271	0	3170	
ŠIBENIK	12	0	12	0	233	1190	454	1146	1477	3	438	104	56	5	12187	104	17397	
VODICE	1	0	1	0	38	161	41	174	189	0	21	2	0	0	779	29	1434	
VUKOVARSKO -SRIJEMSKA ŽUPANIJA	32	2	23	9	1414	6162	901	6199	4429	0	1413	318	86	993	33163	264	55342	
ANDRIJAŠEVCI	1	0	0	1	67	190	0	157	304	0	134	0	0	0	841	0	1693	
BABINA GREDA	1	0	0	1	35	87	17	150	57	0	25	0	18	0	1368	0	1757	
BOŠNJACI	1	0	1	0	43	97	16	97	49	0	14	5	24	0	1419	0	1764	
CERNA	1	0	1	0	121	153	3	148	302	0	16	0	0	993	1	1738		
GRADIŠTE	0	1	0	0	14	45	3	81	3	0	0	0	2	0	846	12	1006	
GUNJA	1	0	0	1	14	89	0	112	208	0	4	0	0	0	1308	0	1735	
ILOK	2	0	1	1	67	323	20	323	211	0	80	1	0	0	2027	0	3052	
IVANKOVO	1	0	0	1	41	318	7	364	102	0	16	2	0	0	757	9	1616	
JARMINA	1	0	1	0	56	205	0	220	231	0	26	1	0	0	931	1	1671	
NUŠTAR	1	0	1	0	48	385	0	385	180	0	0	0	0	0	594	0	1592	
STARI JANKOVCI	1	0	1	0	23	138	0	178	132	0	0	0	0	0	1236	0	1707	
STARI MIKANOVCI	1	0	1	0	143	260	65	211	90	0	14	6	0	0	799	81	1669	
TOVARNIK	1	0	0	1	14	52	78	50	68	0	26	0	0	0	973	131	1392	
VINKOVCI	8	0	7	1	214	1417	13	1474	724	0	128	7	0	0	9254	10	13241	
VRBANJA	1	0	0	1	11	67	0	68	47	0	0	0	0	0	1560	0	1753	
VUKOVAR	6	0	6	0	253	1729	659	1501	1376	0	870	277	30	0	3949	19	10663	
ŽUPANJA	2	1	2	0	98	218	16	305	266	0	53	19	11	0	3024	0	4010	
OTOK (VINKOVCI)	1	0	1	0	57	251	4	235	63	0	0	0	0	0	1138	0	1748	
PRIVLAKA (VINKOVCI)	1	0	0	1	95	138	0	140	16	0	7	0	1	0	1138	0	1535	
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	85	5	77	8	1725	16112	3547	18337	9038	44	2252	1540	939	570	61883	6931	122918	
BAŠKA VODA	0	1	0	0	0	195	23	196	25	0	6	0	0	0	51	0	496	
DICMO	1	0	1	0	0	68	0	68	0	0	0	0	0	0	203	9	348	
BRELA	0	1	0	0	1	63	10	63	8	0	0	0	0	0	4	0	149	
DUGI RAT	1	0	1	0	68	83	33	80	26	0	16	11	39	17	426	371	1170	
GRADAC	0	1	0	0	0	63	2	63	2	0	4	0	0	0	0	0	134	

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 6

	Broj timova		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	Novorođenč.	Dojenčadi	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 condit-ions	Hygi-enic condit.						
HRVACE	1	0	1	0	0	199	0	199	137	0	46	0	0	0	265	0	846			
HVAR	1	0	1	0	6	193	6	218	6	0	12	7	0	0	1715	0	2163			
IMOTSKI	4	0	2	2	40	1071	185	1102	259	0	13	1	0	0	1982	0	4653			
KAŠTELA	6	0	6	0	182	1568	169	1670	606	14	115	509	78	60	3400	828	9199			
KOMIŽA	1	0	0	1	12	56	7	21	42	4	18	12	6	4	387	651	1220			
LOVREČ	1	0	0	1	17	33	174	36	61	0	61	36	95	25	694	82	1314			
MAKARSKA	2	0	2	0	11	841	76	820	97	0	20	2	0	0	114	0	1981			
MARINA	1	0	0	1	65	86	232	86	94	6	143	150	147	89	267	385	1750			
OMIŠ	3	0	3	0	184	931	896	871	147	0	16	14	36	62	2329	1986	7472			
OTOK	1	0	1	0	1	30	0	32	0	0	0	0	0	0	301	0	364			
PODGORA	0	1	0	0	2	78	3	75	9	0	5	2	0	0	32	0	206			
POSTIRA	1	0	1	0	7	55	0	124	207	2	0	0	3	3	1362	0	1763			
SEGET	1	0	1	0	8	260	8	137	16	0	3	0	0	0	1295	21	1748			
SINJ	5	0	5	0	22	1049	0	1068	654	0	204	66	0	0	3908	5	6976			
SOLIN	1	0	1	0	74	249	7	268	123	4	5	2	4	3	978	0	1717			
SPLIT	40	0	40	0	691	6901	814	9108	5746	0	1314	630	0	0	29469	0	54673			
STARI GRAD	1	0	1	0	75	384	51	365	42	0	17	41	0	0	239	218	1432			
SUČURAJ	1	0	0	1	0	4	2	5	0	1	2	6	1	0	172	51	244			
SUPETAR	1	0	1	0	13	121	131	123	227	0	16	0	0	0	2361	0	2992			
ŠESTANOVAC	1	0	1	0	21	68	340	65	13	0	8	16	197	83	581	328	1720			
TRILJ	2	0	2	0	2	700	146	700	271	0	60	22	0	0	1587	0	3488			
TROGIR	3	0	3	0	54	431	8	418	76	4	7	3	186	178	3284	1259	5908			
VIS	1	0	0	1	18	61	12	26	53	5	12	8	3	2	421	683	1304			
VRGORAC	2	0	1	1	143	67	200	140	70	4	120	0	117	43	2130	25	3059			
VRLIKA	1	0	1	0	6	37	0	33	6	0	0	0	1	0	1439	9	1531			
ZAGVOZD	1	0	1	0	0	12	9	5	6	0	4	1	26	1	487	20	571			
TUČEPI	0	1	0	0	2	155	3	152	9	0	5	1	0	0	0	0	327			
ISTARSKA ŽUPANIJA	41	11	39	2	1484	5519	2529	6933	4847	46	713	247	808	141	42047	1579	66893			
BALE	0	1	0	0	10	23	19	26	34	0	10	4	29	3	37	0	195			
BARBAN	1	0	1	0	65	73	27	81	206	6	11	15	70	19	956	163	1692			
BUJE	2	0	2	0	43	305	130	269	71	0	38	11	20	0	1778	2	2667			
BUZET	1	0	1	0	51	60	5	218	66	0	17	0	9	0	1214	0	1640			
KANFANAR	0	1	0	0	14	22	25	34	35	1	14	8	26	0	108	0	287			
LABIN	5	0	5	0	205	476	66	704	335	0	55	23	9	1	5286	41	7201			
LIŽNJAN	0	1	0	0	10	63	22	71	57	0	4	0	3	0	608	0	838			
MARČANA	1	0	1	0	25	58	68	107	36	27	2	0	1	0	989	35	1348			
MEDULIN	1	0	1	0	33	119	80	150	133	0	11	0	3	0	664	0	1193			
NOVIGRAD	1	0	0	1	15	121	0	125	0	0	0	0	18	9	1025	0	1313			
PAZIN	4	0	4	0	96	253	106	453	375	0	46	8	28	9	4709	0	6083			
POREČ	4	0	4	0	95	303	0	605	489	0	0	0	0	0	3664	0	5156			
PULA	12	1	12	0	353	1882	1138	2143	1825	7	299	54	69	15	9240	535	17560			
ROVINJ	3	0	3	0	204	562	252	655	426	3	114	90	160	50	2270	331	5117			
SVETI LOVREČ	0	1	0	0	2	8	0	19	26	0	0	0	0	0	770	0	825			
SVETVINČENAT	0	1	0	0	18	49	53	57	57	0	5	1	10	0	631	0	881			
UMAG	2	0	1	1	85	610	161	484	189	0	3	3	187	18	2660	446	4846			
VIŠNJAN	1	0	1	0	11	42	0	58	44	0	0	0	0	0	1393	0	1548			
VIŽINADA	0	1	0	0	9	22	26	34	0	0	0	0	0	0	752	0	843			
VODNJAN	3	1	3	0	70	314	255	372	228	0	31	13	7	3	1792	26	3111			
VR SAR	0	1	0	0	23	59	0	121	95	0	0	0	0	0	607	0	905			
ŽMINJ	0	1	0	0	38	69	96	99	82	2	53	17	159	14	530	0	1159			
KAŠTELIR - LABINCI	0	1	0	0	9	26	0	48	38	0	0	0	0	0	364	0	485			
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	20	12	10	10	1016	3929	955	4644	1020	538	1042	663	592	174	22209	3349	40131			
BLATO	1	0	1	0	50	41	0	40	55	410	241	0	15	9	1654	25	2540			
DUBROVNIK	7	2	5	2	100	1562	86	2197	181	14	75	52	270	15	5375	380	10307			
KONAVLE	2	0	0	2	18	145	170	0	3	0	9	6	10	0	2213	621	3195			
KORČULA	0	1	0	0	47	220	6	228	184	0	67	7	0	0	196	0	955			
KULA NORINSKA	0	1	0	0	13	52	0	52	26	0	18	9	2	0	292	22	486			
METKOVIĆ	2	0	1	1	161	644	0	648	109	0	54	27	0	0	314	35	1992			
MLJET	1	0	0	1	6	11	0	18	0	0	2	0	0	0	876	248	1161			
OPUZEN	1	0	1	0	37	148	0	150	34	0	68	71	23	4	687	201	1423			
OREBIĆ	1	1	0	1	78	184	91	214	79	0	61	37	73	27	2054	94	2992			
PLOČE	3	0	1	2	63	158	485	325	98	40	70	99	133	103	2221	787	4582			
POJEZERJE	0	1	0	0	8	32	0	32	16	0	10	15	3	0	220	13	349			

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 7

	Broj timova		Djelatnici		Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama												Ostali posj.	Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VSS	SSS	Trudnici	Babini	Ostalim ženama	Novorođenč.	Dojenčadi	Školi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.			
	No. teams	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 condit-ions	Higi-enic condit.	Chronic condit-ions	Other visits	Total	
STON	0	1	0	0	1	41	0	25	10	0	0	0	0	0	1420	270	1767	
VELA LUKA	1	0	0	1	369	286	79	321	123	5	63	16	41	9	1429	93	2834	
ZAŽABLJE	0	1	0	0	9	36	0	36	18	0	11	14	5	0	384	20	533	
DUBROVAČKO PRIMORJE	1	0	0	0	6	8	30	7	14	0	120	175	12	1	1005	0	1378	
JANJINA	0	1	0	0	0	14	0	9	4	0	0	0	0	0	48	0	75	
LUMBARDA	0	1	0	0	40	85	0	85	54	0	28	5	0	0	136	0	433	
TRPANJ	0	1	0	0	10	14	2	13	10	0	5	3	5	6	855	0	923	
ŽUPA DUBROVAČKA	1	0	1	0	0	248	6	244	2	69	140	127	0	0	830	540	2206	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	15	2	14	1	1660	4144	1656	3970	5562	11	1648	560	510	196	5995	720	26632	
BELICA	1	0	1	0	92	230	41	230	393	1	123	22	5	1	508	0	1646	
ČAKOVEC	4	0	4	0	354	1084	533	989	1175	0	312	130	206	84	950	30	5847	
DOMAŠINEC	1	0	1	0	113	244	49	343	283	1	109	62	12	6	421	148	1791	
DONJA DUBRAVA	1	0	0	1	127	188	87	149	438	1	141	10	25	14	458	13	1651	
DONJI KRALJEVEC	0	1	0	0	69	135	38	138	186	0	50	3	9	3	299	34	964	
GORIČAN	0	1	0	0	40	67	18	65	98	0	27	1	6	1	310	25	658	
KOTORIBA	1	0	1	0	110	182	139	258	589	2	205	59	7	6	276	40	1873	
MURSKO SREDIŠĆE	1	0	1	0	114	274	24	277	491	0	51	0	1	0	668	0	1900	
NEDELIŠĆE	1	0	1	0	90	290	179	272	265	0	42	9	38	1	367	94	1647	
PRELOG	1	0	1	0	91	182	34	182	413	0	39	3	31	0	508	111	1594	
SVETI JURAJ NA BREGU	1	0	1	0	112	291	78	234	173	0	126	88	50	0	433	0	1585	
SVETI MARTIN NA MURI	1	0	1	0	142	401	86	262	305	6	129	70	23	31	229	163	1847	
ŠTRIGOVA	1	0	1	0	127	282	115	240	366	0	142	55	97	47	368	62	1901	
OREHOVICA	1	0	1	0	79	294	235	331	387	0	152	48	0	2	200	0	1728	

Tablica - Table 2. Usporedni prikaz broja posjeta u PATRONAŽNOJ ZDRAVSTVENOJ DJELATNOSTI od 1990. do 2001. godine u Hrvatskoj - The number of visits in Croatia 1990-2001, from the Health Visitors Service

GODINA	UKUPNO	POSJETI ŽENAMA	POSJETI DJECI	POSJETI DOMAĆINSTVIMA	POSJETI ŠKOLAMA
Year	Total	Visits to women	Visits to children	Visits to households	Visits to schools
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

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 1/97), članak 68., ustanova za zdravstvenu njegu u kući provodi zdravstvenu njegu i rehabilitaciju bolesnika po uputama i pod stručnim nadzorom doktora medicine. Medicinska sestra općeg smjera poslove zdravstvene njege bolesnika obavlja samostalno.

Utvrđeni standardni broj osiguranih osoba za provođenje zdravstvene njege u kući je 5500 osiguranika.

U ovoj djelatnosti (tablica 1.) radi 141 viša medicinska sestra i 827 medicinskih sestara SSS, te 1 medicinska sestra u prosjeku obuhvaća 4.236 osiguranika (prema izvješćima iz primarne zdravstvene zaštite u 2001. godini je registrirano 4.100,412 osiguranika).

Ukupan broj posjeta zbog njege u kući u 2001. godini je 1.746,028, a u 2000. godini je registrirano 1.798,495 posjeta. U odnosu na prethodnu godinu zabilježeno je povećanje broja uposlenih u djelatnosti za 4% (38 medicinskih sestara više).

Tablica - Table 1. Broj timova, zdravstvenih djelatnika i broj posjeta u KUĆNOJ NJEZI po županijama i općinama Hrvatske u 2001. godini - The number of teams, health workers and the number of visits in 2001 in Croatia from the Health Care Service, by county and community

	Broj timova		Djelatnici					Broj posjeta po odgovarajućim skupinama										Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VŠS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.			
	No. teams	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	Young childr.	Other childr.	Social condi-tions	Hygi-enic condit.	Chronic condi-tions	Other visits	Total		
HRVATSKA	968	15	141	827	0	1	101	0	1	286	18545	2871	2569	1518894	202760	1746108		
GRAD ZAGREB	217	0	40	177	0	0	0	0	0	0	14630	0	0	408930	52569	476129		
GRAD ZAGREB	217	0	40	177	0	0	0	0	0	0	14630	0	0	408930	52569	476129		
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	48	0	9	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87875	22750	110625		
BRDOVEC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3754	0	3754		
DUBRAVA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	65		
GRADEC	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34		
IVANIĆ-GRAD	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5380	0	5380		
JASTREBARSKO	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11764	0	11764		
KRIŽ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1735	1735		
PUŠĆA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3600	400	4000		
SVETI IVAN ZELINA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3757	0	3757		
SVETA NEDJELJA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5862	130	5992		
VRBOVEC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	44		
VELIKA GORICA	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28301	1127	29428		
ZAPREŠIĆ	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4766	1275	6041		
BISTRA	20	0	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15624	18039	33663		
BEDENICA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4968	0	4968		
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	27	0	4	23	0	0	0	0	0	0	256	0	0	55087	0	55343		
BEDEKOVČINA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3362	0	3362		
HUM NA SUTLI	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3238	0	3238		
KRAPINA	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6309	0	6309		
MARIJA BISTRICA	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8876	0	8876		
STUBIČKE TOPLICE	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13262	0	13262		
SVETI KRIŽ ZAČRETJE	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	256	0	0	8480	0	8736		
TUHELJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	828	0	828		
ZLATAR	5	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10732	0	10732		
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	27	1	6	21	0	0	1	0	0	12	0	84	2	36693	6951	43743		
KUTINA	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1786	2071	3857		
NOVSKA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4926	956	5882		
PETRINJA	4	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5263	3023	8286		
POPOVAČA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	12	0	0	0	3395	521	3928		
SISAK	16	0	2	14	0	0	1	0	0	0	0	84	2	21323	380	21790		

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 1

	Broj timova		Djelatnici			Broj posjeta po odgovarajućim skupinama										Ukupno
	Puno djel. r.v. r.v.		VŠS	SSS	Trudnici	Babi njači	Ostalim ženama	Novo-rođenč.	Dojenčadi	Maloj djeci	Ostaloj djeci	Soc. prilike	Higij. prilike	Kron. bolesn.	Ostali posj.	
	No. teams		Health workers			The number of health visits to special risk population										
	Full timer	Part timer	Jun. coll. ed.	High sch. ed.	Pregn. woman	Puer. women	Other women	New-borns	Other infants	Young childr.	Other childr.	Social conditions	Hygienic condit.	Chronic conditions	Other visits	Total
KARLOVAČKA ŽUPANIJA 33	0	7	26	0	0	0	0	0	0	3	9	78	141	39321	3324	42876
DUGA RESA	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1452	2128	3580
KARLOVAC	26	0	3	23	0	0	0	0	0	3	9	0	0	31790	1196	32998
OGULIN	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	78	141	5078	0	5297
VOJNIC	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1001	0	1001
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA 50	0	6	44	0	0	0	0	0	0	0	3060	0	0	60364	9337	72761
LUDBREG	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0	1300
VARAŽDIN	49	0	6	43	0	0	0	0	0	0	3060	0	0	59064	9337	71461
KOPRIVNIČKO																
-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA 29	0	1	28	0	0	0	0	0	0	2	180	730	520	17485	3345	22342
KOPRIVNICA	13	0	0	13	0	0	0	0	0	2	0	0	0	8816	245	9063
KRIŽEVCI	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	180	730	520	8500	3100	13110
NOVIGRAD PODRAVSKI	9	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169	0	169
BJELOVARSKO																
-BILOGORSKA ŽUPANIJA 28	0	18	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50113	146	50259
BJELOVAR	24	0	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42164	0	42164
ČAZMA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4024	146	4170
DARUVAR	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3925	0	3925
PRIMORSKO																
-GORANSKA ŽUPANIJA 93	12	23	70	0	0	0	0	0	0	0	1869	1876	107061	27938	138744	
BAKAR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	440	0	440
ČRIKVENICA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2003	0	2003
ČAVLE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2074	0	2074
DELNICE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1782	0	1782
JELENJE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1588	0	1588
KASTAV	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2580	2580
KLANA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	530	530
LOKVE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	794	0	794
MATULJI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1484	1484
MRKOPALJ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	428	0	428
OMIŠALJ	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9844	9844
RAVNA GORA	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	757	0	757
RIJEKA	62	1	14	48	0	0	0	0	0	0	1869	1876	73815	10335	87895	
VINODOLSKA	9	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18122	0	18122
VIŠKOVO	10	1	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1060	3165	4225
VRBOVSKO	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4135	0	4135
KOSTRENA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	63
VIROVITIČKO																
-PODRAVSKA ŽUPANIJA 51	0	7	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53771	0	53771
ORAHOVICA	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8820	0	8820
PITOMAČA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4559	0	4559
SLATINA	34	0	5	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18205	0	18205
VIROVITICA	11	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22187	0	22187
POŽEŠKO																
-SLAVONSKA ŽUPANIJA 10	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3717	12432	16149
PLETERNICA	9	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12432	12432
POŽEGA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3717	0	3717
BRODSKO																
-POSAVSKA ŽUPANIJA 45	2	1	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75118	1915	77033
BEBRINA	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1460	0	1460
DONJI ANDRIJEVCI	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7463	0	7463
GARČIN	3	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9327	0	9327
NOVA GRADIŠKA	8	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10261	1915	12176
OPRISAVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1931	0	1931
ORIOVAC	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6766	0	6766
SLAVONSKI BROD	22	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34482	0	34482
VRPOLJE	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3428	0	3428
ZADARSKA ŽUPANIJA 18	0	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19609	0	19609
ZADAR	18	0	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19609	0	19609

Tablica - Table 1. nastavak - continuation 2

	Broj timova		Djelatnici			Broj posjeta po odgovarajućim skupinama										Ostali posj.	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.			
	No. teams		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	Young childr.	Other childr.	Social conditions	Hygi-enic condit.	Chronic conditi-ons	Other visits		
OSJEČKO-BARANJSKA																	
ŽUPANIJA	115	0	3	112	0	0	0	0	0	264	0	0	0	234194	11420	245878	
BELI MANASTIR	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21264	10	21274	
BELIŠĆE	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21048	0	21048	
BILJE	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	899	0	899	
DONJI MIHOLJAC	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8646	0	8646	
ĐAKOVO	14	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38240	0	38240	
MARIJANCI	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9853	1187	11040	
NAŠICE	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5223	0	5223	
OSIJEK	74	0	2	72	0	0	0	0	0	264	0	0	0	118694	7346	126304	
VALPOVO	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10327	2877	13204	
ŠIBENSKO																	
-KNINSKA ŽUPANIJA	15	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32250	0	32250	
KNIN	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8822	0	8822	
ŠIBENIK	11	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21744	0	21744	
TISNO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1684	0	1684	
VUKOVARSKO																	
-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	79	0	2	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137509	967	138476	
ANDRIJAŠEVCI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	925	0	925	
GRADIŠTE	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1011	0	1011	
NUŠTAR	23	0	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48423	0	48423	
VINKOVCI	52	0	1	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81667	0	81667	
ŽUPANJA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5483	967	6450	
SPLITSKO																	
-DALMATINSKA ŽUPANIJA	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5513	14	5527	
MAKARSKA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5495	0	5495	
SPLIT	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	14	32	
ISTARSKA ŽUPANIJA																	
ISTARSKA ŽUPANIJA	43	0	8	35	0	1	100	0	1	5	20	110	30	35517	49003	84787	
BUJE	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1942	0	1942	
LABIN	6	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10327	998	11325	
MEDULIN	1	0	1	0	0	1	100	0	1	5	20	0	0	600	100	827	
OPRTALJ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1108	0	1108	
PAZIN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4507	4507	
POREČ	5	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4548	6048	10596	
PULA	21	0	2	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4938	36346	41284	
ROVINJ	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	110	30	7574	713	8427	
SVETI PETAR U ŠUMI	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	291	291	
VODNJAN	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4480	0	4480	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA																	
ŽUPANIJA	11	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21432	0	21432	
DUBROVNIK	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12592	0	12592	
METKOVIĆ	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6329	0	6329	
OREBIĆ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2511	0	2511	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA																	
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA	26	0	1	25	0	0	0	0	0	0	390	0	0	37335	649	38374	
ČAKOVEC	17	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23135	249	23384	
DONJI KRALJEVEC	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	240	0	0	8000	400	8640	
NEDELIŠĆE	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	150	0	0	6200	0	6350	

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>	239
1. BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA PO ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Medical examination in permanent and temporary specialist offices by specialty, county and community, Croatia 2000</i>	240
2. UKUPAN BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Medical examination total in permanent and temporary specialist offices by specialty and age, Croatia 2000</i>	244
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 2000. GODINE - <i>Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-00</i>	245
2. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2000. GODINE - <i>Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-00</i>	245
3. KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2000. GODINE - <i>Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-00</i>	246
4. NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2000. GODINE - <i>Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-00</i>	246
5. ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2000. GODINE - <i>Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-00</i>	246
3. LJEKARNE - <i>Pharmacies</i>	
ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2000</i>	247

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 diferenciranije 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 rehabilitacijakom postupku te mišljenje o prognozi bolesti i stanja.

U razdoblju od 1990. do 2001. 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 2001. godine, ukupno bilo 6,757.771 specijalističko-konzilijarnih pregleda što je znatno više nego u 1995. godini (146%), ali još uvijek puno manje nego u 1990. godini (9.014.443). U odnosu na 1995. godinu, u 2001. godini znatan porast broja pregleda bilježi se u specijalnostima: kardiologija (247%), nuklearna medicina (229%), urologija (171%), interna (170%), dermatovenerologija (155%), pedijatrija (154%), ORL (153%), pulmologija (150%), fizikalna medicina i rehabilitacija (144%), infektologija (142%), kirurgija (141%) i ortopedija (137%). Znatno se pad broja

pregleda bilježi u onkologiji i radioterapiji (59%) dok se za sve ostale specijalnosti bilježe porast, od kojih najmanji u ginekologiji (108%), oftalmologiji i neurologiji (po 125%), psihijatriji (128%), dok broj pregleda u ostalim specijalnostima uglavnom bilježi veće poraste. Ovaj porast broja pregleda zaslužan je što je odnos broja pregleda u djelatnostima primarne zdravstvene zaštite i specijalističko-konzilijarnoj zaštiti promijenjen. U odnosu na 1995. godinu, kada je jedan specijalistički pregled obavljen na svakih 3,3 pregleda, u 2001. godini jedan je specijalistički pregled obavljen na svakih 2,7 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 2001. godini.

I odnos broja upućivanja i broja obavljenih pregleda u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti postaje sve nepovoljniji: dok je na 100 upućivanja u 1999. godini zabilježeno 92 pregleda, u 2001. godini bilježi se 120 pregleda u SKZ na 100 upućivanja iz primarne zdravstvene zaštite, što pokazuje da se znatan dio tih pregleda obavlja bez uputnica.

Analizom broja pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u razdoblju od 1995. do 2001. godine, negativno se može ocijeniti značajno povećanje broja usluga. 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 despecijalizirana 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 1/1

BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2001

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
HRVATSKA	6.757.771	326.580	64.240	78.090	659.671	192.020	73.139	132.555	838.844	88.210	1.105.232	26.261
GRAD ZAGREB	2.177.482	101.675	48.954	65.705	190.904	101.074	16.822	81.362	251.264	48.409	326.243	36
GRAD ZAGREB	2.177.482	101.675	48.954	65.705	190.904	101.074	16.822	81.362	251.264	48.409	326.243	36
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	99.030	6.037	0	0	26.149	0	0	0	9.089	0	5.849	0
DUGO SELO	3.344				3.344							
IVANIČ-GRAD	14.464				3.776				1.867			
JASTREBARSKO	2.963				1.890							
SAMOBOR	36.757	4.158			6.095				7.222		5.849	
VRBOVEC	4.249				76							
VELIKA GORICA	24.561				5.244							
ZAPREŠIĆ	12.692	1.879			5.724							
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	146.591	10.198	889	0	30.251	4.869	0	0	20.586	6.302	25.166	3.964
KRAPINA	16.764				3.261				3.226			
KRAPINSKE TOPLICE	20.612				9.060				2.926	6.302		
STUBIČKE TOPLICE	6.242				5.318				123			
TUHELJ	1.659				1.659							
ZABOK	94.571	10.198	889		4.210	4.869			14.311		25.166	3.964
ZLATAR	6.743				6.743							
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	191.707	7.241	0	0	29.755	4.619	0	3.139	37.958	0	27.283	0
KUTINA	8.307				4.235							
PETRINJA	10.941				2.156				2.900			
SISAK	172.459	7.241			23.364	4.619		3.139	35.058		27.283	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	219.400	14.054	559	0	18.746	0	0	3.379	36.654	0	42.084	0
DUGA RESA	1.449								1.449			
KARLOVAC	189.449	11.628			15.220			3.379	31.414		38.549	
OGULIN	28.502	2.426	559		3.526				3.791		3.535	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	229.698	6.190	0	0	21.889	3.535	0	3.575	29.269	0	55.972	0
KLENOVNIK	6.279											
VARAŽDIN	212.326	6.190			10.796	3.535		3.575	29.269		55.972	
VARAŽDINSKE TOPLICE	11.093				11.093							
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	172.879	4.882	0	0	49.018	5.926	10.108	872	13.943	0	26.900	0
ĐURĐEVAC	995				995							
KOPRIVNICA	166.710	4.882			48.023	5.926	10.108	872	13.943		26.900	
KRIŽEVCI	5.174											
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	152.538	10.731	2.263	0	20.348	5.203	6.959	1.513	10.859	1.695	22.642	0
BJELOVAR	139.554	10.731	2.263		14.624	5.203	6.959	1.513	10.859	1.695	22.642	
DARUVAR	12.984				5.724							
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	567.499	36.697	5.325	0	59.548	9.786	20.631	2.792	64.187	26.246	84.807	5.683
CRIKVENICA	4.830				2.147				1.172			
DELNICE	12.833				4.902				3.408			
LOVRAN	38.263				8.550							
MALI LOŠINJ	1.615										1.615	
OMIŠALJ	1.371											
OPATIJA	28.595				2.138					20.199		
RAB	1.440								1.440			
RIJEKA	476.589	36.697	5.325		40.159	9.786	20.631	2.792	58.167	6.047	83.192	5.683
VRBOVSKO	311											
KOSTRENA	1.652				1.652							
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	25.577	0	0	0	2.293	0	0	0	5.121	0	4.743	0
GOSPIĆ	23.169				2.293				5.121		4.743	
SENJ	2.408											

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
VIROVITIČKO-PODRAVSKA												
ŽUPANIJA	88.858	5.754	0	0	11.415	949	0	836	8.591	0	15.199	0
ORAHOVICA	1.752				1.752							
SLATINA	4.089				4.089							
VIROVITICA	83.017	5.754			5.574	949		836	8.591		15.199	
POŽEŠKO-SLAVONSKA												
ŽUPANIJA	138.074	3.653	0	0	8.074	2.830	3.667	1.944	15.177	0	36.829	439
PAKRAC	37.196					441	3.667		4.548		18.752	
POŽEGA	100.878	3.653			8.074	2.389		1.944	10.629		18.077	439
BRODSKO-POSAVSKA												
ŽUPANIJA	302.601	20.306	0	0	23.394	6.934	0	3.212	32.926	0	72.814	0
NOVA GRADIŠKA	73.478	4.720			6.645				12.865		15.698	
SLAVONSKI BROT	229.123	15.586			16.749	6.934		3.212	20.061		57.116	
ZADARSKA ŽUPANIJA	186.789	11.056	0	0	17.843	2.455	0	1.502	36.063	0	33.046	1.870
OBROVAC	172											
ZADAR	186.617	11.056			17.843	2.455		1.502	36.063		33.046	1.870
OSJEČKO-BARANJSKA												
ŽUPANIJA	500.662	16.094	0	0	20.992	12.373	0	5.419	58.458	0	83.424	12.417
BELIŠĆE	6.401											
BIZOVAC	2.882				2.882							
ĐAKOVO	7.218											
NAŠICE	57.746				3.701	2.298			6.849		16.348	
OSIJEK	423.592	16.094			14.409	10.075		5.419	51.609		67.076	12.417
VALPOVO	2.823											
ŠIBENSKO-KNINSKA												
ŽUPANIJA	180.347	10.659	0	0	17.278	4.657	0	3.072	24.021	0	30.991	0
DRNIŠ	3.105								3.105			
KNIN	15.484					1.495			2.890		5.426	
ŠIBENIK	161.758	10.659			17.278	3.162		3.072	18.026		25.565	
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA												
ŽUPANIJA	231.899	8.942	1.920	0	15.701	4.049	13.782	3.118	21.428	1.343	43.280	0
VINKOVCI	161.352	5.625			6.758	3.556	13.782	1.430	16.761		32.085	
VUKOVAR	65.105	3.317	1.920		3.501	493		1.688	4.667	1.343	11.195	
ŽUPANIJA	5.442				5.442							
SPLITSKO-DALMATINSKA												
ŽUPANIJA	622.313	32.328	0	12.385	55.409	12.869	0	6.031	74.330	0	99.258	0
HVAR	1.481								1.481			
IMOTSKI	13.382	1.711							6.868			
MAKARSKA	18.904				8.674				1.818			
OMIŠ	13.101				1.860							
SINJ	12.475								2.223			
SPLIT	545.456	30.617		12.385	37.104	12.236		6.031	59.961		99.258	
TROGIR	13.423				5.061				1.979			
VIS	3.286				1.905	633						
VRGORAC	805				805							
ISTARSKA ŽUPANIJA	226.062	11.742	0	0	20.536	2.926	0	1.743	45.000	0	33.917	0
LABIN	3.969				287				836		878	
NOVIGRAD	494											
OPRTALJ	1.579				1.579							
PAZIN	3.563								629		614	
POREČ	14.062								2.138			
PULA	177.439	11.742			9.977	2.926		1.743	38.290		31.497	
ROVINJ	9.496				4.251				477			
UMAG	15.460				4.442				2.630		928	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA												
ŽUPANIJA	159.454	6.949	0	0	8.223	3.972	0	5.651	26.807	0	12.579	0
BLATO	6.379											
DUBROVNIK	116.674	6.875			6.380	3.972		5.651	16.877		11.301	
KORČULA	4.172								1.444			
METKOVIĆ	15.518	74							4.500		1.278	
OREBIĆ	3.326											
VELA LUKA	13.385				1.843				3.986			
MEDIMURSKA ŽUPANIJA	138.311	1.392	4.330	0	11.905	2.994	1.170	3.395	17.113	4.215	22.206	1.852
ČAKOVEC	133.299	1.392	4.330		11.905	2.994	1.170	3.395	17.113	4.215	22.206	1.852
ŠENKOVEC	5.012											

Tablica - Table 1/II BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA, ŽUPANIJAMA I OPĆINAMA HRVATSKE U 2001. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty, county and community, Croatia 2001

Županija - grad - općina	NEURO-KIRURGIJA	NEUROLOGIJA	NEUROPSIHIJATRIJA	NUKLEARNA MED.	OFTALMOLOGIJA	ONKOLOG. I RADIO-TERAP.	ORL	ORTO-PEDIJA	PEDIJATRIJA	PNEUMOFIZIOLOGIJA	PSIHIJATRIJA	UROLOGIJA
County, Town and Community	NEURO-SURGERY	NEUROLOGY	NEUROPSYCHIATRY	NUCLEAR MED.	OPHTHALMOLOGY	ONCOLOGY & RADIO-THERAPY	ORL	ORTHO-PEDICS	PEDIAT-IRICS	PULMO-LOGY	PSYCHI-ATRY	URO-LOGY
HRVATSKA	28.475	260.126	55.575	78.031	811.017	70.925	429.647	350.191	268.237	221.906	387.396	211.403
GRAD ZAGREB	15.805	72.436	48.007	17.056	181.160	25.600	143.358	82.200	97.728	83.645	121.166	56.873
GRAD ZAGREB	15.805	72.436	48.007	17.056	181.160	25.600	143.358	82.200	97.728	83.645	121.166	56.873
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA	0	1.582	2.645	0	25.518	0	1.852	0	0	11.700	7.912	697
DUGO SELO												
IVANIĆ-GRAD					5.116					3.705		
JASTREBARSKO					1.073							
SAMOBOR					4.215		1.852			5.551	1.118	697
VRBOVEC					4.173							
VELIKA GORICA		1.582			10.941						6.794	
ZAPREŠIĆ			2.645							2.444		
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	161	6.362	3.922	0	12.248	0	7.940	3.612	1.340	1.788	693	6.300
KRAPINA			3.922		6.355							
KRAPINSKE TOPLICE		425						1.899				
STUBIČKE TOPLICE		801										
TUHELJ												
ZABOK	161	5.136			5.893		7.940	1.713	1.340	1.788	693	6.300
ZLATAR												
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA	0	10.268	1.001	0	25.055	0	11.439	8.386	3.523	4.598	17.442	0
KUTINA			1.001							3.071		
PETRINJA					2.444					1.527	1.914	
SISAK		10.268			22.611		11.439	8.386	3.523		15.528	
KARLOVAČKA ŽUPANIJA	0	6.812	0	0	31.543	0	17.622	11.567	7.288	9.057	10.318	9.717
DUGA RESA												
KARLOVAC		5.701			26.435		15.229	8.228	6.219	8.545	9.185	9.717
OGULIN		1.111			5.108		2.393	3.339	1.069	512	1.133	
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA	0	4.832	0	3.512	28.319	0	13.810	16.942	12.127	6.279	14.120	9.327
KLENOVNİK										6.279		
VARAŽDIN		4.832		3.512	28.319		13.810	16.942	12.127		14.120	9.327
VARAŽDINSKE TOPLICE												
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	0	5.904	0	0	18.350	0	9.545	11.527	1.300	1.828	9.364	3.412
ĐURĐEVAC												
KOPRIVNICA		5.904			13.176		9.545	11.527	1.300	1.828	9.364	3.412
KRIŽEVCI					5.174							
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA	0	5.324	0	0	21.979	0	12.561	7.313	6.345	2.969	6.489	7.345
BJELOVAR		5.324			14.719		12.561	7.313	6.345	2.969	6.489	7.345
DARUVAR					7.260							
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	0	11.022	0	9.998	68.468	10.602	31.837	52.010	18.259	17.881	31.720	0
CRIKVENICA							1.112		125	274		
DELNICE					4.523							
LOVRAN								29.713				
MALI LOŠINJ												
OMIŠALJ					1.371							
OPATIJA					6.258							
RAB												
RIJEKA		11.022		9.998	56.005	10.602	30.725	22.297	18.134	17.607	31.720	
VRBOVSKO					311							
KOSTRENA												
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA	0	1.953	0	0	3.773	0	903	1.597	0	2.408	2.786	0
GOSPIĆ		1.953			3.773		903	1.597			2.786	
SENJ										2.408		

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
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA	0	6.557	0	0	14.205	0	4.588	3.370	3.984	5.117	5.726	2.567
ORAHOVICA												
SLATINA												
VIROVITICA		6.557			14.205		4.588	3.370	3.984	5.117	5.726	2.567
POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA	0	10.688	0	0	24.819	0	5.700	7.783	5.411	2.287	5.594	3.179
PAKRAC		2.245			4.796			1.786			961	
POŽEGA		8.443			20.023		5.700	5.997	5.411	2.287	4.633	3.179
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA	0	22.326	0	0	48.464	0	19.986	8.196	20.276	10.682	3.282	9.803
NOVA GRADIŠKA		1.845			14.936		3.620	721	7.086		3.282	2.060
SLAVONSKI BROT		20.481			33.528		16.366	7.475	13.190	10.682		7.743
ZADARSKA ŽUPANIJA	0	7.258	0	2.940	22.085	9.174	9.600	0	7.824	6.213	11.237	6.623
OBROVAC					118						54	
ZADAR		7.258		2.940	21.967	9.174	9.600		7.824	6.213	11.183	6.623
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA	3.621	20.555	0	30.765	80.376	11.164	23.628	18.251	11.915	15.015	31.790	44.405
BELIŠĆE					6.401							
BIZOVAC												
ĐAKOVO					7.218							
NAŠICE		1.956			8.799		3.508	1.876	922	3.041	5.331	3.117
OSIJEK	3.621	18.599		30.765	57.958	11.164	20.120	16.375	10.993	9.151	26.459	41.288
VALPOVO										2.823		
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA	0	9.751	0	0	22.612	0	10.690	12.165	6.311	10.262	11.113	6.765
DRNIŠ												
KNIN		1.545			1.301				2.158		669	
ŠIBENIK		8.206			21.311		10.690	12.165	4.153	10.262	10.444	6.765
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA	0	10.585	0	0	21.700	0	18.525	20.824	14.691	6.905	14.096	11.010
VINKOVCI		7.128			15.765		13.535	13.188	9.663	3.916	9.795	8.365
VUKOVAR		3.457			5.935		4.990	7.636	5.028	2.989	4.301	2.645
ŽUPANIJA												
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA	8.888	25.041	0	13.760	88.964	14.385	40.957	32.206	24.825	11.059	48.883	20.735
HVAR												
IMOTSKI					2.736						2.067	
MAKARSKA		3.282			5.130							
OMIŠ					4.465			5.447			1.329	
SINJ					5.309						4.943	
SPLIT	8.888	21.759		13.760	64.941	14.385	40.957	26.759	24.077	11.059	40.544	20.735
TROGIR					6.383							
VIS									748			
VRGORAC												
ISTARSKA ŽUPANIJA	0	11.194	0	0	34.803	0	20.924	21.662	8.487	0	13.128	0
LABIN					844		1.124					
NOVIGRAD							494					
OPRTALJ												
PAZIN					679		373	1.011			257	
POREČ					1.576			9.595			753	
PULA		11.194			30.091		17.998	2.155	8.487		11.339	
ROVINJ					463		478	3.525			302	
UMAG					1.150		457	5.376			477	
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA	0	3.995	0	0	18.598	0	15.357	23.491	8.556	7.201	10.906	7.169
BLATO					6.379							
DUBROVNIK		3.401			11.870		14.469	14.570	8.556	2.007	6.668	4.077
KORČULA												2.728
METKOVIĆ		594			349		888	1.365		5.194	912	364
OREBIĆ											3.326	
VELA LUKA								7.556				
MEDIMURSKA ŽUPANIJA	0	5.681	0	0	17.978	0	8.825	7.089	8.047	5.012	9.631	5.476
ČAKOVEC		5.681			17.978		8.825	7.089	8.047		9.631	5.476
ŠENKOVEC										5.012		

Tablica - Table 2. BROJ PREGLEDA U STALNIM I POVREMENIM SPECIJALISTIČKIM ORDINACIJAMA S UGOVOROM HZZO PO SPECIJALNOSTIMA I PREMA DOBI PACIJENATA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Medical examination total in permanent and temporary specialist offices with contract with Institute for Health Insurance by specialty and age, Croatia 2001

SPECIJALNOST - Specialty	DOB PACIJENATA (godina) - Age				
	0-6	7-19	20-64	65 i više - 65 and over	Ukupno - Total
DERMATOVENEROLOGIJA - Dermatology	19.330	59.787	189.146	58.317	326.580
DIJABETES - Diabetology	1	524	41.065	22.650	64.240
DJEČJA KIRURGIJA - Child surgery	28.769	49.321	0	0	78.090
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA - Physical medicine	19.731	32.076	472.883	134.981	659.671
GINEKOLOGIJA - Gynecology	1.662	16.079	163.039	11.240	192.020
HEMODIJALIZA - Hemodialysis	0	3.450	44.743	24.946	73.139
INFEKTOLOGIJA - Infectology	30.429	29.042	62.422	10.662	132.555
INTERNA - Internal Medicine	1.015	15.141	519.499	303.189	838.844
KARDIOLOGIJA - Cardiology	25	660	46.737	40.788	88.210
KIRURGIJA - Surgery	39.509	149.037	695.956	220.730	1,105.232
MAXILOFACIJALNA KIRURGIJA - Maxillofacial surgery	819	4.042	16.491	4.909	26.261
NEUROKIRURGIJA - Neurosurgery	414	837	24.281	2.943	28.475
NEUROLOGIJA - Neurology	1.886	13.039	183.896	61.305	260.126
NEUROPSIHIJARIJA - Neuropsychiatry	101	2.800	45.183	7.491	55.575
NUKLEARNA - Nuclear medicine	776	3.125	60.149	13.981	78.031
OFTALMOLOGIJA - Ophthalmology	33.930	122.926	425.202	228.959	811.017
ONKOLOGIJA I RADIOTERAPIJA - Oncology and Radiotherapy	40	728	52.773	17.384	70.925
ORL - Otorhinolaryngology	49.547	66.915	240.111	73.074	429.647
ORTOPEDIJA - Orthopedics	48.612	55.848	185.992	59.739	350.191
PEDIJARIJA - Pediatrics	140.027	127.629	581	0	268.237
PNEUMOFIZIOLOGIJA - Pulmonology	1.722	13.783	131.193	75.208	221.906
PSIHIJARIJA - Psychiatry	1.032	17.479	340.703	28.182	387.396
UROLOGIJA - Urology	3.960	8.481	114.104	84.858	211.403
SVEUKUPNO - Total	423.337	792.749	4,056.149	1,485.536	6,757.771

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 2001. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-2001**

Mjesto - Place	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
Biograd	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovar	2.672	2.564	2.649	2.952	2.911	2.693	2.945	2.787	2.501
Čakovec	5.551	4.564	4.959	4.480	3.669	4.056	3.401	3.496	3.177
Dubrovnik	1.741	1.666	1.917	2.090	1.945	1.914	1.884	1.957	2.086
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
Koprivnica	3.201	3.154	3.048	2.876	2.925	3.013	3.140	3.516	3.664
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
Nova Gradiška	1.004	1.300	1.219	1.158	1.162	1.050	1.075	1.190	1.128
Ogulin	1.292	1.037	832	776	803	764	128	799	893
Osijek	9.954	9.377	9.372	10.036	9.657	9.850	8.892	9.213	9.234
Požega	2.079	2.196	2.554	2.504	2.894	3.001	3.088	2.258	2.113
Pula	8.473	7.044	7.477	8.494	6.509	6.591	6.336	6.003	6.087
Rijeka	15.125	13.130	13.247	12.569	12.602	12.494	11.837	11.746	12.099
Sisak	2.303	2.259	2.101	2.250	2.395	2.557	2.348	2.470	2.389
Slavonski Brod	4.993	4.775	4.816	4.554	4.350	4.545	4.282	4.183	3.615
Split - Firule	14.111	15.098	14.939	13.125	12.040	13.280	13.340	13.360	11.545
Split - Križine	3.286	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	1.509	1.745	1.481	1.634	1.815	1.563	1.674	1.487	1.602
Varaždin	12.225	11.421	12.105	11.219	9.686	9.954	9.143	8.801	9.127
Vinkovci	1.576	2.071	2.103	2.129	2.371	2.819	2.588	2.777	2.882
Virovitica	3.282	3.213	3.301	2.974	2.885	2.819	2.597	2.609	2.380
Zabok	683	624	692	748	844	958	966	972	830
Zadar	4.760	4.614	4.760	4.538	4.874	5.119	5.156	5.411	5.343
Zagreb	66.050	58.251	63.129	64.091	67.685	68.671	67.097	67.436	66.508
UKUPNO - Total	170.846	154.989	161.281	159.594	158.014	161.573	155.634	156.431	153.586

Tablica - Table 2. BROJ PRIKUPLJENIH DOZA KRVI U DJELATNOSTI ZA TRANSFUZIJU KRVI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001. GODINE - Number of blood units collected by Blood Transfusion Service, Croatia 1993-2001

	1993.		1994.		1995.		1996.		1997.		1998.		1999.		2000.		2001.	
	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%	Br.-No.	%
Ukupno prikupljeno doza - Collected units of whole blood	170.846	100,00	154.989	100,00	161.281	100,00	159.594	100,00	158.014	100,00	161.573	100,00	155.634	100,00	156.431	100,00	153.586	100,00
U ustanovi - In blood banks	53.927	31,56	48.761	31,46	55.850	34,63	51.547	32,30	47.801	30,25	47.684	29,51	44.602	28,66	45.835	29,30	48.041	31,28
Izvan ustanove - By mobile team	116.919	68,44	106.228	68,54	105.431	65,37	108.047	67,70	110.213	69,25	113.889	70,49	111.032	71,34	110.569	70,70	105.545	68,72
Staklo - In glass bottles	12.765	7,47	6.224	4,02	4.858	3,01	70	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plastične vrećice (ukupno) - In plastic bags (total)	158.081	92,53	148.765	95,98	156.423	96,99	159.524	99,96	158.014	100,00	161.573	100,00	155.634	100,00	156.431	100,00	153.586	100,00
Plastične vrećice á 350 ml - 350 ml plastic bags	5.056	2,96	1.718	1,75	2.383	1,48	1.656	1,04	2308	1,46	-	-	-	-	-	-	-	-
Plastične vrećice á 450 ml - 450 ml plastic bags	153.025	89,57	146.047	94,23	154.040	95,51	157.868	98,92	155.706	98,54	161.573	100,00	155.634	100,00	156.431	100,00	153.586	100,00

Tablica - Table 3. KARAKTERISTIKE RADA TRANSFUZIJSKE DJELATNOSTI U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001. GODINE - Blood Transfusion Service's Progress Report, Croatia 1993-2001

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
Broj prikupljenih doza - No. of collected units	170.846	154.989	161.281	159.594	158.014	161.573	155.634	156.431	153.586
Broj pripremljenih doza - No. of produced units	281.651	315.998	334.341	339.558	352.512	358.031	351.150	355.129	354.584
Indeks iskorištenosti prikupljene krvi - Index (produced / collected)	1,65	2,04	2,07	2,13	2,26	2,24	2,28	2,29	2,33

Tablica - Table 4. NEUTROŠENE DOZE KRVNIH PRIPRAVAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001. GODINE - Unconsumed units of blood components in Croatia 1993-2001

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
Doza - units	20.753	22.448	25.160	19.210	25.951	16.003	24.608	32.923	30.812
%	7,38	7,10	7,53	5,66	7,36	4,47	6,79	8,98	8,24

Tablica - Table 5. ZASTUPLJENOST BILJEGA ZARAZNIH BOLESTI U DOBROVOLJNIH DAVATELJA KRVI OD 1993. DO 2001. GODINE* - Incidence of infectious disease markers in volunteer blood donors in Croatia 1993-2001

	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
HBsAg	0,65	0,43	0,26	0,29	0,113	0,091	0,068	0,053	0,056
anti-HIV1/2	0,002	0,001	0,001	0,002	0,003	0,001	0,002	0,001	0,001
anti-HCV	0,63	0,72	0,48	0,39	0,070	0,049	0,035	0,031	0,029
TPHA/VDRL	0,02	0,07	0,07	0,08	0,006	0,006	0,009	0,013	0,014

* Rezultati dobiveni potvrdnim testovima

* Results obtained by confirmation tests

LJEKARNE - Pharmacies

Tablica - Table **ZDRAVSTVENI DJELATNICI I BROJ IZVANBOLNIČKIH I BOLNIČKIH LJEKARNI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Health workers at hospital and nonhospital pharmacies, Croatia 2001**

<i>VRSTA LJEKARNE - Type of pharmacy</i>		
ZDRAVSTVENI DJELATNICI	IZVANBOLNIČKA	BOLNIČKA
<i>Health workers</i>	<i>Nonhospital</i>	<i>Hospital</i>
FARMACEUTI SPECIJALISTI - Pharmaceutical specialists		
UKUPNO - Total	14	15
. FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA - <i>Pharmaceutical technology</i>	5	6
. ISPITIVANJE I KONTROLA LIJEKOVA - <i>Drug testing and control</i>	2	7
. 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 - Pharmacists	1.623	86
FARMACEUTSKI TEHNIČARI - Pharmaceutical technicians	1.076	148
MEDICINSKE SESTRE - TEHNIČARI - Nurses-technicians	2	2
BROJ LJEKARNI - No. of pharmacies	1.048	55

VI. - ZARAZNE BOLESTI, CIJEPLJENJE I MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA

Infectious Diseases, Immunization and Microbiological Diagnosis

Tablica - Table	Stranica - Page
1. ZARAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Infectious Diseases in Croatia in 2001	252
1. KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994. - 2001. GODINE - Infectious disease trends from 1994-01	252
2. PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2001. GODINI - Outbreaks reported in 2001	253
2. AIDS U HRVATSKOJ - AIDS in Croatia	
1. Broj oboljelih i umrlih od AIDS-a u Hrvatskoj od 1986. do 2001. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-01	254
2. Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2001. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-01	254
3. Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2001. godine - Anti-HIV tested in Croatia, 2001	254
4. Oboljeli od AIDS-a po rizičnim skupinama u Hrvatskoj od 1986. do 2001. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-01	254
3. EPIDEMIOLOGIJA TUBERKULOZE - The Epidemiology of Tuberculosis	
1. KRETANJE BOLESNIKA S AKTIVNOM TUBERKULOZOM SVIH ORGANA U HRVATSKOJ, OD 1982. DO 2001. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-01	255
2. KRETANJE INCIDENCIJE TUBERKULOZE PO DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2001. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1991-01	256
3. OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA, OD 1984. DO 2001. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-01	256
4. INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2001. GODINE - Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2001	257
4. IZVRŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2001	
1. CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2001. GODINI - Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2001	258
2. PONOVRNO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Diphtheria and tetanus revaccination by county, Croatia 2001	258
3. CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Poliomyelitis vaccination by county, Croatia 2001	259
4. CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2001	259
5. CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2001. GODINI - Hepatitis B vaccination Croatia 2001	260
5. MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA: BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULOZE U 2001. GODINI - Microbiological Diagnosis: Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Croatia 2001	262
1. PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U 2001. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis in 2001	262
2. MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ OD 1988. DO 2001. GODINE - Mycobacteria isolated in Croatia 1988-01	263
3. ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE IZOLIRANE U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2001	263
4. ATIPIČNE MIKOBAKTERIJE - UZROČNICI BOLESTI, KOLONIZACIJE ILI SLUČAJNI NALAZI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2001	263
5. BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA OD 1993. DO 2001. GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis and rate per 100,000 in Croatia, 1993-01	264
6. REZISTENTNA TUBERKULOZA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Resistant tuberculosis in Croatia, 2001	264
6. MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA: OPĆA BAKTERIOLOŠKA OBRADA BOLESNIČKOG MATERIJALA U ZAVODIMA U 2000. GODINI - Microbiological Diagnosis: General Bacteriological Study of Clinical Material in Public Health Institutes in 2000	265
1. BROJ I VRSTE OBRADENIH BOLESNIČKIH UZORAKA PO ZAVODIMA U 2000. GODINI - The number and type of analyzed patient clinical samples in 2000 by institute	265

ZARAZNE BOLESTI I CIJEPLJENJE

Uvod

Danas su mnoge zarazne bolesti potisnute, i pozornost javnoga zdravstva može se više nego prije usmjeriti na tzv. nezarazne, kronične, masovne bolesti. Ipak, u svim razvijenim zemljama pa i u Hrvatskoj zarazne bolesti i dalje predstavljaju zdravstveni prioritet, jer neposredno ili potencijalno ugrožavaju ili mogu ugroziti cijelu zamlju. Stoga je njihovo praćenje proučavanje, sprečavanje i suzbijanje i zakonski određeno s više zakona i pravilnika od kojih ovdje izdvajamo: *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 zraznih bolesti i nadzora nad zaraznim bolestima iztaknut je i u najnovijim zakonskim dokumentima ujedinjene Europe, a još ju više naglašava najnovija globalna opasnost od moguće zlonamjerne uporabe uzročnika zaraznih bolesti kao što je anthrax, variola i dr.

Prema spomenutim državnim zakonima i pravilnicima, Služba za epidemiologiju 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 epidemiooška služba u zavodima za javno zdravstvo. Iz svih tako prikupljenih informacija o stanju i nadzoru nad zaraznim bolestima, ovdje su izdvojene najvažnije.

Napominjemo da je potpun godišnji pregled stanja zaraznih bolesti u Hrvatskoj objavljen kao i svake godine u posebnoj publikaciji Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo - Službe za epidemiologiju, pod naslovom: "Zarazne bolesti u Hrvatskoj 2001". Knjiga je razaslana svim županijskim zavodima za javno zdravstvo, Ministarstvu zdravstva R. Hrvatske, i drugim zainteresiranim državnim tijelima i ustanovama.

ZARAZNE BOLESTI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI

- Infectious Diseases in Croatia in 2001.

Tablica - Table 1. KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U RAZDOBLJU 1994. - 2001 GODINE
- Infectious disease trends from 1994-2001

Bolest - Disease	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
Typhus abdominalis	5	2	0	2	1	0	2	0
Enterocolitis	11.184	8.487	7.956/2	8.474/3	7.726/3	7.464	7.652	7.270/1
Dysentaria bacillaris	486	254	149	90	520	128	49	31
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
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
Hepatitis virosa A	324	306	249	102	34	379	507	286
Hepatitis virosa B	208/1	214/1	198	263/1	211/1	215/1	189	200
Hepatitis virosa C	107	128	164	191	165	166	148	130
Hepatitis virosa	288/1	329	213	126	74	171	210	128
Poliomyelitis	1*	1*	0	0	1*	0	0	0
Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0
Pertussis (sindrom)	310	252	694/1	567/1	445	333	196	130
Tetanus	19/6	17	11/2	10/1	8/2	13/2	18/2	14
Meningitis epidemica	45	32	42/2	31/1	52/2	58/3	40/2	37
Meningitis virosa	517	549	266	508	239	338/1	836/1	354
Morbilli - Measles	138	697	119	240	648	31	9	8
Leptospirosis	114/3	137/1	95/2	85/1	154/2	131/4	58/1	137
Tularemia	6	11	7	16	11	29	4	4
Q febris	33	27	99	51	26	20	26	51
Malaria	15	11	9	9	9	9	8	6
Tuberculosis activa	2.217	2.114	2.174	2.054	2.118	1.770	1.630	1.505
Scarlatina	2.462	2.119	2.390	3.297	4.127	3.048	2.145	2.356
Str. angina & erysipelas	16.845	11.263/1	11.290	12.738	11.518	9.509/1	8.465	10.023
Anthrax	0	0	2	1	0	0	2	1
Morbus Brill	3	1	0	0	0	0	0	0
Kala Azar	3	2	0	3	1	3	3	4
Echinococcosis	11	16/1	19	19	15	17	27	27
Trichinellosis	123	107	210	112	575	258	152	52
Rubeola - Rubella	207	1.359	62	209	102	16	8	3
Parotitis epidemica	647	201	195	241	199	175	152	116
Varicella	20.635	25.638/1	17.940	22.243/1	25.044	18.318	20.084	14.484
Mononucleosis inf.	1.257	1.164	1.490	1.689	1.441	1.321	1.268	1.415
Toxoplasmosis	21	13	27	33	29	36	30	31
Syphilis	16	50	16	20	14/1	20	10/1	19
Gonorrhoea	119	52	49	37	48	45	23	30
Scabies	2.809	2.088	2.296	2.199	1.814	1.528	1.248	953
AIDS**	17/7	15/8	18/12	17/12	12/10	16/3	19/9	7/2
Influenza	72.959	8.489	28.717	74.305/2	67.613	169.222/23	34.614/4	74.877
Encephalitis	54/2	72/2	70	31	34	63/2	56/2	56/1
Lyme	255	268	335	229	248	232	235	313

* postvakcinalni 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*

Na tablici 1 prikazani su oboljeli i umrli od zaraznih bolesti u Hrvatskoj registrirani putem pojedinačnih prijava oboljenja ili smrti od zarazne bolesti u razdoblju 1994. - 2001. Pogled na te podatke pokazuje, između ostaloga, vrlo nisku učestalost trbušnog tifusa, bez ijednog bolesnika u 2001.(!), razmjerno visoku razinu obolijevanja od salmoneloza (cca 5000 oboljelih godišnje), nadalje ponovo smanjenje učestalosti hepatitisa A (zarazne žutice) nakon očekivanog porasta odnosno epidemijske godine lani s oko 500 oboljelih, što je ipak na razini daleko manjoj nego u šezdesetim godinama kada je godišnje registrirano i do 14 000 bolesnika od zarazne žutice. Bolesti protiv kojih se cijepi zahvaljujući sustavnom cijepljenju pokazuju izrazito povoljno stanje: difterija (0), tetanus (14), pertussis (130, najmanje do sada), morbilli (8, najmanje do sada), rubeola (samo 3, najmanje do sada), parotitis epidemica (116, najmanje do sada),

poliomyelitis (0, tako je od 1989.). Nakon više od jedne decenije bez ijednog slučaja poliomyelitisa Hrvatska je, zajedno s još 50 europskih zemalja ove 2002. godine dočekala i službenu potvrdu Svjetske zdravstvene organizacije, da je dječja paraliza iskorijenjena!. Tuberkuloza (više podataka na tablicama 1. - 4. u potpoglavlju "Epidemiologija tuberkuloze") i u 2001. pokazuje daljnje smanjenje učestalosti, nakon nekoliko godina stagnacije prouzročene nedavnim teškim ratom i poračem (1998: 2120, 1999: 1770, 2000: 1641, 2001: 1505).

Spolne, odnosno spolno prenosive bolesti u većini pokazuju povoljnu, nisku i sporadičnu učestalost: siphilis (19), AIDS (7; više podataka u potpoglavlju "AIDS u Hrvatskoj"), gonorrhoea (30). Porast registriranih slučajeva bilježi se kod chlamidiazе kao posljedica pojačanog prijavljivanja na području Zagreba.

Tablica - Table 2. PRIJAVLJENE EPIDEMIJE U 2001. GODINI - Outbreaks reported in 2001

Bolest <i>Disease</i>	Broj epidemija <i>No. of outbreaks</i>	Broj oboljelih <i>No. of cases</i>
Salmonellosis	69	826
Trichinellosis	9	61
Hepatitis A	8	172
Mycetismus	6	24
Gastroeterocolitis	4	92
Gastroenterocolitis (rotavirus)	2	51
Toxiinfectio alimentaris (St. aureus)	4	22
Toxiinfectio alimentaris	2	43
Streptococcosis (angina & scarlatina)	3	61
Dysentaria bacillaris	2	4
Botulismus	2	8
Q febris	2	22
Tuberculosis	1	3
Enterovirosis (susp.)	1	9
Leptospirosis	1	10
Meningitis epidemica	1	2
Pediculosis capitis	1	5
Ciguatera otrovanje tropskom ribom (na putu u trope - <i>imported</i>)	1	2
Keratoconjunctivitis (adenovirus)	1	180
Pyodermia (Str. beta haemolyticus)	1	9
Alimentarna intoksikacija ikrom mrene	1	4
Scabies	1	5
Pneumonia	1	7
Meningitis virosa	1	19
Trichophytiasis	1	10
UKUPNO - Total	126	1651

U 2001. prijavljeno je 126 epidemija (Tablica 2), što je malo više nego u prethodnoj godini (110). Ukupan broj oboljelih u njima samo je malen dio svih registriranih slučajeva zaraznih bolesti (cca 60000 bez gripe; tablica 1). To su oni, koji su se dogodili u nekom vremenski, ili prostorno izdvojenom epidemijskom događaju koji je

iziskivao 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 2001. godine - Number of AIDS cases and AIDS patients died in Croatia 1986-2001**

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	2
Ukupno - Total	181	102

Tablica - Table 2. Oboljeli od AIDS-a u Hrvatskoj po spolu od 1986. do 2001. godine - AIDS cases by sex in Croatia 1986-01

Spol - Sex	Oboljeli - No.	%
muški - male	156	86,2
žene - female	25	13,8
Ukupno - Total	181	100

Tablica - Table 3. Testirani na anti-HIV u Hrvatskoj 2001. godine - Anti-HIV tested in Croatia, 2001

Kategorije Categories	Testirano Tested	pozitivno positive	%
Homo/biseksualci - Homo/bisexuals	48	11	22,9
Heteroseksualci - Heterosexuals	2.679	10	0,4
Narkomani - Drug addicts	724	5	0,7
Hemofilicari - Haemophiliacs	17	0	0
Djeca HIV pozitivnih majki - Children of HIV positive mothers	3	1	33,3
Kontakti s HIV pozitivnim osobama - Contact with HIV positives	38	4	10,5
Bolnički pacijenti *- Hospital patients *	5.057	6	0,1
Davatelji krvi - Blood donors	156.513	2	0,001
Ostali - Others	15.201	12	0,08
Ukupno (prosjeak) - Total-average	180.280	51	0,028

*AIDS-bolesnici uključeni - AIDS cases included

Tablica - Table 4. Oboljeli od AIDS-a po rizičnim skupinama u Hrvatskoj od 1986. do 2001. godine - AIDS cases by risk groups in Croatia 1986-01

	Oboljeli - Cases	%
HOMO/BISEX	88	48,6
PROMISKUITET	49	27,1
I.V. NARKOMAN - Drug addict	15	8,3
PARTNER HIV+	16	8,8
HEMOFILICAR - Haemophilic	8	4,4
DJECA HIV + MAJKI - Children of HIV + mothers	3	1,7
NEPOZNATO - Unknown	2	1,1
Ukupno - Total	181	100

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju, Registar za AIDS
Source of information: Croatian National Institute of Public Health, Epidemiology service, AIDS Registry

U tablicama 1. - 4. dani su najvažniji podaci za procjenu stanja AIDS-a i HIV infekcije. U osvrtu najprije treba naglasiti da je sustavnom primjenom cijelog skupa mjera prevencije, od nadzora nad pripravcima iz ljudske krvi do zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja postignuto da se AIDS kod nas kroz 17 godina, od pojave prvih slučajeva (1986., tablica 2) zadržava na niskoj razini, jednoj od najnižih u Europi, bez znakova porasta učestalosti.

Struktura oboljelih (tablica 4) pokazuje da je najveći udio homo/biseksualnih (muških) osoba, a razmjerno malen je udio uživatelja intraveneskih droga. Osvrt zavrjeđuje druga po brojnosti skupina, promiskuitetnih heteroseksualnih osoba što je u na prvi pogled u neskladu s vrlo slabom proširenošću HIV infekcije koju pokazuje tablica 3. Međutim epidemiološka anamneza tih osoba upućuje da su se gotovo svi ti bolesnici (preko 90%) zarazi izložili izvan Hrvatske, za vrijeme svog u pravilu dogotrajnog boravka u inozemstvu, u nekoj od zemalja s visokom učestalošću HIV infekcije. U 2001. kao ni

u prethodnim godinama nema novooboljelih među hemofilicima. To znači da su krv i pripravci krvi kod nas sigurni i kontrolirani. Broj i postotak u skupini "nepoznato" ostao je i dalje nizak i nepromijenjen (2 ili 1,1%). To znači da se prijenos i kruženje infekcije kod nas i dalje zadržava unutar poznatih skupina povećanog rizika, bez "prodora" u opću populaciju.

Ukupna učestalost HIV infekcije (tablica 3) s 0.028% pozitivnih (od ukupno 180.280 testiranih) uključivši i bolesnike od AIDS-a, odnosno vrijednost od 0.001 % ili 2 od 156.513 testiranih uzoraka od dobrovoljnih davatelja krvi (dobar reprezentativan uzorak prosječne odrasle populacije) odraz je povoljne epidemiološke situacije, ali koja, kao i kod ostalih zaraznih bolesti, 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 2001. GODINE - Patients affected by active tuberculosis of all organs, Croatia 1982-2001**

Godine	Novo- oboljeli	Incidencija na 100.000	BK+	BK+ %	Umrli	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*	33	1.043	69,3	145**	3,3**

* Uključivo strane državljane - izbjeglice - *Included foreign citizens - refugees*** Umrli: 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 1991. DO 2001. GODINE - Incidence of tuberculosis by age group, Croatia 1991-2001**

INCIDENCIJA - Incidence - TUBERKULOZE																						
Dob	1991.		1992.		1993.		1994.		1995.		1996.		1997.		1998.		1999.		2000.		2001.	
	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
Age	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000	Abs.	Per 100,000
0-4	9	3,2	12	4,3	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
5-9	6	1,9	24	7,6	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
10-14	7	2,1	13	3,9	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
15-19	37	11,3	60	18,4	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
20-24	106	33,1	103	32,2	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
25-29	144	42,1	158	46,1	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
30-34	180	49,2	194	53,0	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
35-39	215	57,3	250	66,7	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
40-44	203	58,8	186	53,8	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
45-49	158	60,8	155	59,7	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
50-54	174	57,2	169	55,5	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
55-59	205	65,8	207	66,5	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
60-64	181	64,9	191	68,5	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
65-69	141	64,2	170	77,5	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
70+	157	46,6	224	66,6	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

Tablica - Table 3. OBOLJELI OD TUBERKULOZNOG MENINGITISA U DOBI OD 0 DO 19 GODINA OD 1984. DO 2001. GODINE - Tuberculous meningitis morbidity for ages 0-19 years, 1984-2001

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	-	-	-

Tablica - Table 4. INCIDENCIJA TUBERKULOZE PO ŽUPANIJAMA 2001. GODINE* - Incidence of tuberculosis by County, Croatia 2001*

Županija County	Apsolutni broj Absolute No.	Na 100 000 Per 100,000
Bjelovarsko-bilogorska	74	54,9
Brodsko-posavska	83	46,3
Dubrovačko-neretvanska	16	12,8
Grad Zagreb	212	26,2
Istarska	76	36,2
Karlovačka	69	47,2
Koprivničko-križevačka	54	42,7
Krapinsko-zagorska	87	60,0
Ličko-senjska	21	39,0
Međimurska	34	28,0
Osječko-baranjska	131	38,4
Požeško-slavonska	31	35,8
Primorsko-goranska	85	26,9
Sisačko-moslavačka	100	52,9
Splitsko-dalmatinska	60	12,8
Šibensko-kninska	34	29,3
Varaždinska	87	46,4
Virovitičko-podravska	37	38,9
Vukovarsko-srijemska	88	43,3
Zadarska	42	25,4
Zagrebačka	84	26,7
Ukupno – Total	1505	33,2

* Uključivo strane državljane - izbjeglice - Included foreign citizens - refugees

Iz priloženih tablica 1.- 4. načinjenih na temelju podataka Registra za tuberkulozu Službe za epidemiologiju HZJZ najprije se uočava povoljan nastavak regresije tuberkuloze koji je bio zaustavljen u vezi s ratnim i poratnim migracijama stanovništva. I u 2001. zabilježen je pad morbiditeta s

incidencijom od 33/100.000 stanovnika - najnižom do sada (1.505 novooboljelih osoba).

Dobna raspodjela oboljelih od tuberkuloze (tablica 2), u Hrvatskoj odgovara onoj razvijenih zemalja, s najvišim morbiditetom u najstarijoj dobi. Registrirana tuberkuloza djece

svoje najniže vrijednosti dosegla je godine 1990. sa stopama od 4,1 na 100.000 djece u dobi 0 - 14 godina. Nakon te godine slijedio je porast prijavljenih slučajeva tuberkuloze u djece, s incidencijom od 13.3/100.000 u 1999. godini, da bi se ta stopa u 2000. vidno smanjila, a u 2001 još više. Taj porast prijavljene dječje tuberkuloze mogao bi biti posljedica 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. Visoka

procijepljenost djece koja se održava u čitavom ovom razdoblju (u 2000: 95% u 2001. 95,5% za novorođenčad) svela je diseminirane oblike tuberkuloze u djece na posve rijetke, sporadične slučajeve. U 2001. zabilježena su 2 slučaja tuberkuloznog meningitisa u najmlađoj dobi, kod djece izbjeglica/doseljenika (tablica 3).

Razlike u pobolu (raspon: 12,8 - 60,0 na 100000 stanovnika) po županijama (tablica 4.) dijelom su odraz i otprije poznatog stanja s većom učestalošću tuberkuloze u sjevernim područjima u usporedbi s jugom, a dijelom i novijih utjecaja recentnih velikih ljudskih migracija, s imigracijom iz okolnih zemalja, u kojima je incidencija tuberkuloze viša nego kod nas.

IZVRŠENJE PROGRAMA OBVEZATNIH CIJEPLJENJA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Compulsory Immunization Coverage in Croatia 2001
Tablica - Table 1. CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE, TETANUSA I HRIPAVCA, OBAVLJENO U 2001. GODINI - Diphtheria, tetanus and pertussis vaccination by county, Croatia 2001

Županija County	Primovakcinacija Primovaccination			Revakcinacija Revaccination		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bilogorsko-podravska	1.265	1.232	97,4	2.748	2.677	97,4
Koprivničko-križevačka	1.182	1.149	97,2	2.681	2.522	94,1
Karlovačka	1.110	1.083	97,6	2.289	2.210	96,6
Ličko-senjska	475	452	95,2	1.225	1.046	85,4
Osječko-baranjska	3.525	3.286	93,2	7.776	7.136	91,8
Virovitičko-podravska	932	901	96,7	2.052	1.981	96,5
Brodsko-posavska	1.911	1.812	94,8	4.453	4.119	92,5
Požeško-slavonska	899	880	97,9	1.834	1.816	99,0
Vukovarsko-srijemska	2.345	2.208	94,2	4.341	3.909	90,1
Istarska	1.703	1.645	96,6	3.551	3.378	95,1
Primorsko-goranska	2.408	2.298	95,4	5.188	4.876	94,0
Sisačko-moslavačka	1.827	1.703	93,2	3.815	3.611	94,7
Zadarska	1.815	1.746	96,2	3.591	3.347	93,2
Splitsko-dalmatinska	5.374	5.003	93,1	11.669	10.295	88,2
Dubrovačko-neretvanska	1.436	1.304	90,8	2.946	2.514	85,3
Šibensko-kninska	1.119	1.079	96,4	2.112	1.944	92,1
Međimurska	1.206	1.151	95,4	2.674	2.504	93,6
Varaždinska	1.900	1.846	97,2	4.573	4.455	97,4
Krapinsko-zagorska	1.248	1.212	97,1	3.068	2.963	96,6
Grad Zagreb	7.808	7.225	92,5	15.723	13.872	88,2
Zagrebačka	3.000	2.776	92,5	6.145	5.458	88,8
HRVATSKA - Croatia	44.488	41.991	94,4	94.454	86.633	91,7

Tablica - Table 2. PONOVO CIJEPLJENJE PROTIV DIFTERIJE I TETANUSA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Diphtheria and tetanus revaccination by county, Croatia 2001

Županija County	Revakcinacija - Revaccination		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bilogorsko-podravska	4.628	4.593	99,2
Koprivničko-križevačka	4.185	4.136	98,8
Karlovačka	4.139	4.085	98,7
Ličko-senjska	3.025	2.957	97,8
Osječko-baranjska	11.640	11.508	98,9
Virovitičko-podravska	3.263	3.246	99,5
Brodsko-posavska	6.395	6.260	97,9
Požeško-slavonska	2.804	2.762	98,5
Vukovarsko-srijemska	7.048	6.550	92,9
Istarska	5.334	5.233	98,1
Primorsko-goranska	9.219	8.751	94,9
Sisačko-moslavačka	5.529	5.506	99,6
Zadarska	5.760	5.437	94,4
Splitsko-dalmatinska	17.048	16.476	96,6
Dubrovačko-neretvanska	4.529	4.361	96,3
Šibensko-kninska	3.733	3.329	89,2
Međimurska	4.171	4.138	99,2
Varaždinska	6.621	6.514	98,4
Krapinsko-zagorska	4.689	4.629	98,7
Grad Zagreb	27.015	26.097	96,6
Zagrebačka	9.018	8.869	98,4
HRVATSKA - Croatia	149.793	145.437	97,1

Tablica - Table 3. CIJEPLJENJE PROTIV POLIOMIJELITISA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Poliomyelitis vaccination by county, Croatia 2001

Županija County	Primovakcinacija Primovaccination			Revakcinacija Revaccination		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bilogorsko-podravska	1.270	1.237	97,4	5.883	5.808	98,7
Koprivničko-križevačka	1.182	1.149	97,2	5.618	5.352	95,3
Karlovačka	1.110	1.083	97,6	4.961	4.866	98,1
Ličko-senjska	453	431	95,1	3.154	2.975	94,3
Osječko-baranjska	3.520	3.283	93,3	16.090	15.370	95,5
Virovitičko-podravska	932	901	96,7	4.317	4.236	98,1
Brodsko-posavska	1.922	1.820	94,7	8.968	8.521	95,0
Požeško-slavonska	899	880	97,9	3.981	3.936	98,9
Vukovarsko-srijemska	2.340	2.202	94,1	9.244	8.433	91,2
Istarska	1.794	1.749	97,5	8.315	8.085	97,2
Primorsko-goranska	2.424	2.309	95,3	10.945	10.585	96,7
Sisačko-moslavačka	1.862	1.737	93,3	7.805	7.586	97,2
Zadarska	1.744	1.681	96,4	7.678	7.319	95,3
Splitsko-dalmatinska	5.341	4.984	93,3	23.057	21.475	93,1
Dubrovačko-neretvanska	1.436	1.303	90,7	5.944	5.419	91,2
Šibensko-kninska	1.120	1.080	96,4	4.693	4.322	92,1
Međimurska	1.206	1.151	95,4	5.535	5.342	96,5
Varaždinska	1.980	1.917	96,8	9.004	8.823	97,9
Krapinsko-zagorska	1.256	1.220	97,1	6.407	6.286	98,1
Grad Zagreb	8.079	7.396	91,6	32.445	30.424	93,8
Zagrebačka	3.126	2.880	92,1	13.358	12.609	94,4
HRVATSKA - Croatia	44.996	42.393	94,2	197.402	187.772	95,1

Tablica - Table 4. CIJEPLJENJE PROTIV MORBILA, RUBEOLE I PAROTITISA OBAVLJENO U 2001. GODINI - Measles-rubella-mumps vaccination by county, Croatia 2001

Županija County	Morbili-rubeola-parotitis MMR					
	primovakcinacija			revakcinacija		
	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%	Predviđeno Scheduled	Cijepljeno Vaccinated	%
Bilogorsko-podravska	1.263	1.227	97,2	4670	4658	99,7
Koprivničko-križevačka	1.208	1.180	97,7	3378	3353	99,3
Karlovačka	1.120	1.102	98,4	2669	2655	99,5
Ličko-senjska	472	422	89,4	2995	2969	99,1
Osječko-baranjska	3.312	3.137	94,7	7971	7902	99,1
Virovitičko-podravska	951	925	97,3	2227	2124	99,4
Brodsko-posavska	2.022	1.911	94,5	4414	4266	96,7
Požeško-slavonska	900	889	98,8	2050	2035	99,3
Vukovarsko-srijemska	2.153	2.019	93,8	4705	4416	93,9
Istarska	1.777	1.728	97,2	4277	4209	98,4
Primorsko-goranska	2.497	2.325	93,1	2893	2848	98,4
Sisačko-moslavačka	1.748	1.684	96,3	5664	5621	99,2
Zadarska	1.699	1.639	96,5	3839	3659	95,3
Splitsko-dalmatinska	5.879	5.416	92,1	11162	10768	96,5
Dubrovačko-neretvanska	1.476	1.035	70,1	3403	3283	96,5
Šibensko-kninska	1.100	955	86,8	2421	2266	93,6
Međimurska	1.246	1.202	96,5	2730	2708	99,2
Varaždinska	1.914	1.876	98,0	4241	4195	98,9
Krapinsko-zagorska	1.409	1.368	97,1	3171	3152	99,4
Grad Zagreb	7.742	7.148	92,3	16256	15831	97,4
Zagrebačka	3.101	2.903	93,6	6871	6387	94,2
HRVATSKA - Croatia	44.989	42.091	93,6	101917	99395	97,5

Tablica - Table 5. CIJEPLJENJE PROTIV HEPATITISA B OBAVLJENO U 2001. GODINI - Hepatitis B vaccination by county, Croatia 2001

<i>Hepatitis B - primovakcinacija</i>			
Županija <i>County</i>	Predviđeno <i>Scheduled</i>	Cijepljeno <i>Vaccinated</i>	%
Bilogorsko-podravska	1.567	1.566	99,9
Koprivničko-križevačka	1.465	1.426	97,3
Karlovačka	1.438	1.433	99,7
Ličko-senjska	1093	1077	98,5
Osječko-baranjska	4.227	4.218	99,8
Virovitičko-podravska	1.193	1.191	99,8
Brodsko-posavska	2.203	2.101	95,4
Požeško-slavonska	997	971	97,4
Vukovarsko-srijemska	2.325	2.163	93,0
Istarska	2.426	2.387	98,4
Primorsko-goranska	3.108	3.076	99,0
Sisačko-moslavačka	2.674	2.668	99,8
Zadarska	1.907	1.821	95,5
Splitsko-dalmatinska	5.809	5.629	96,9
Dubrovačko-neretvanska	1.462	1.455	99,5
Šibensko-kninska	3.666	3.403	92,8
Međimurska	1.500	1.496	99,7
Varaždinska	2.311	2.284	98,8
Krapinsko-zagorska	1.825	1.820	99,7
Grad Zagreb	8.307	8.179	98,5
Zagrebačka	3.562	3.528	99,1
HRVATSKA - Croatia	55.065	53.892	97,9

Tablice 1- 5- pokazuju glavne rezultate provedbe jedne od najvećih i najvrijednijih preventivnih zdravstvenih akcija u zemlji u 2001, zemaljskog Programa obveznog cijepljenja. Njegovo plansko izvršenje je obveza ne samo za građane, cijepljenike, već također i za liječnike cjepitelje, a i organizatore i financijere tog programa. Godišnje se u spomenutom programu cijepi više od 500.000 osoba, koje prime gotovo 1 milijun pojedinačnih aplikacija cjepiva, većinom viševalentnih tj. u jednoj se aplikaciji daje dva ili tri različita cjepiva skupa. Program se stalno unaprijeđuje na temelju najboljih stručnih procjena i postupno širi, pa je tako prije dvije godine uvršteno cijepljenje protiv hepatitisa B, a ove 2002. još i cijepljenje protiv *Hemophilus influenzae* tipa b za dojenčad, te cijepljenje protiv tetanusa za 60 godišnjake.

Na ovom golemom, iznimno vrijednom poslu, u kojemu godišnje sudjeluje oko 1000 liječnika cjepitelja 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).

Ove je godine Svjetska zdravstvena organizacija mogla objaviti još jedan velik uspjeh. Službeno je na temelju pomnog praćenja, posebnim certifikatom potvrdila eradicaciju (iskorijenjivanje) dječje paralize u cijeloj Europskoj regiji, a to istovremeno znači i u Hrvatskoj. Uz postignutu visoku procijepljenost i dugo razdoblje (preko deset godina) bez ijednog slučaja u tu je svrhu Hrvatski zavod za javno zdravstvo proveo i višegodišnja ciljana virološka i

epidemiološka istraživanja potrebna za utvrđivanje stanja eradicacije. Ovaj je certifikat kruna, i simbolična nagrada za višedecenijska nastojanja i uporan rad na sprečavanju poliomyelitisa sustavnim cijepljenjem koje se kod nas provodi od 1961. i za veličanstven uspjeh preventivne medicine u zaštiti zdravlja pučanstva koji je time postignut.

Cijepljenjem se obično u najranijoj dječjoj dobi najprije uspostavlja temeljna imunološka zaštita (primovakcinacija), a kasnije se imunost održava docijepljivanjem (revakcinacija). I za primovakcinaciju i za revakcinaciju određen je najmanji potreban obuhvat i to od 90%, uz iznimku kod ospica gdje se traži 95%. Analiza rezultata za 2001. pokazuje, da je razina od 90 % procijepljenosti postignuta kod svih predviđenih cjepiva, a jedino kod morbila nije dostignut prag od 95 %, već malo manja vrijednost od 93,6%. Rezultati se iz godine u godinu postupno poboljšavaju i u 2001. su najbolji do sada. Analiza rezultata po županijama pokazuje određene varijacije i ponegdje pokoji rezultat (malo) ispod željenih i propisanih. Svatko tko je sudjelovao u dinamičnom i zahtjevnom poslu masovnog sustavnog cijepljenja zna koliko je takav obuhvat teško postići. Procijepljenost se međutim prati i po područjima manjim od županija (epidemiološka područja) jer je važno da cijepljeni budu što jednoličnije raspoređeni, odnosno da ne postoje možda "džepovi" niske procijepljenosti, jer bi to mogla biti podloga za nastanak manjih ili većih ponovnih epidemija sada potisnutih bolesti. Takav primjer je uočen pri analizi podataka o cijepljenju protiv ospica rubeole i parotitisa za 2001. na jednom epidemiološkom području, naime cjepitelji su iskazali samo 42% procijepljenosti. Na inicijativu Epidemiološke službe Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo koja redovito obavlja

ove analize, zajedno s nadležnim županijskim zavodom za javno zdravstvo provedena su dopunska cijepljenja kako bi se taj "džep" što prije popunio i izravnao s ostalim produkcijama. Da bojazan i oprez pri pojavi mjesta s niskom procijpljenošću nisu samo tek teorijski, pokazuje ovogodišnji primjer jedne nama bliske mediteranske zemlje, gdje je upravo zbog postojanja područja s niskom procijpljenošću došlo do epidemije ospica. Cijepljenje školske djece protiv hepatitisa B, uvedeno prije dvije godine provodi se uspješno, s visokim cijepnim obuhvatom od 97,9 %.

Cijepljenje protiv gripe

U jesen svake godine, prije nastupa sezone gripe, provodi se akcija cijepljenja. Ona je 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, besplatno. Ovom korisnom akcijom

Procijepjenost protiv tuberkuloze

Na tablicama 1. - 5. nema cijepljenja protiv tuberkuloze koje se također sustavno provodi, jer se ono ne prati po županijama već po rodilištima gdje se i obavlja prvo cijepljenje novorođenčadi. I to je cijepljenje, prema izvješćima rodilišta, obavljeno uspješno s 95,5% obuhvatom.

vrlo se vjerojatno smanjuje broj oboljelih od gripe, a sigurno onih teže oboljelih ili sa smrtnim ishodom, i tako se reducira tzv. sezonski višak smrtnosti koji se može indirektno pripisati gripi. U prošloj, 2001. godini cijepljeno je preko 420 000 osoba. Broj cijepljenih posljednjih godina postupno raste, zbog trenutnog porasta interesa za cijepljenje.

PROCJENA STANJA I ZAKLJUČAK

Stanje zaraznih bolesti u Hrvatskoj u 2001. može se ocijeniti kao razmjerno povoljno. Takvo stanje nije posljedica sretnog slučaja, nego organiziranog 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% pa i 95 % (ospice, zaušnjaci, hripavac, rubeola, tetanus, tuberkuloza)

Bolesti vezane uz niski higijenski i životni standard, trbušni tifus, bacilarna disenterija, hepatitis A pokazuju uz povremene prirodne i očekivane oscilacije (hepatitis A) posljednjih godina izrazitu regresiju učestalosti, na razine koje odgovaraju razvijenima zemljama.

Rijetki su i kratkotrajni incidenti u vezi s javnom vodoopskrbom, a posve iznimni slučajevi zaraznih bolesti uzrokovanih industrijskim prehrambenim proizvodima.

No, epidemiološka služba, koja trajno nadzire činitelje koji mogu utjecati na nastanak i širenje zaraznih bolesti zna, da još uvijek u mnogim područjima postoje rizični činitelji, znatnim dijelom prouzročeni nedavnim ratom (razorena higijensko-sanitarna infrastruktura, ljudske migracije i dr.) što epidemiološku situaciju i dalje čini potencijelno nesigurnom i

stoga izravno ovisnom o aktivnoj sustavnoj provedbi zakonski predviđenih preventivnih i protuepidemijskih mjera, a uz to svakako i u održavanju postojećih (a i poboljšanju) općih, a posebno sanitarno-higijenskih uvjeta života građana. Stoga su sve mjere i postupci u vezi nadzora nad zaraznim bolestima kod nas i dalje prioritetne a ponovo spominjemo i činjenicu da je taj dio zdravstvene zaštite trenutno ocijenjen prioritetom i na razini Europe. U tom sklopu mjera ističe se potreba nastavka što potpunije provedbe zemaljskog programa obveznih cijepljenja protiv difterije, tetanusa, hripavca, ospica, rubeole, zaušnjaka, tuberkuloze, dječje paralize, hepatitisa B, a od ove 2002. godine i još i protiv Hemophilusa influenze tipa b, te protiv tetanusa za šezdesetgodišnjake. Nadalje, to je i sigurnost javne vodoopskrbe te sigurna dispozicija otpadnih tvari (kanalizacija), pa sigurna javna prehrana i opskrba namirnicama, a 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 s razvijenim zemljama a u nekim smo primjerima već podjednaki, nastave i još poboljšaju.

BAKTERIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA TUBERKULOZE U 2001. GODINI

- Bacteriological Diagnosis of Tuberculosis in Croatia 2001

Prema izvještajima iz 17 hrvatskih mikobakterioloških laboratorija, u 2001. godini je pregledano 87.808 bolesničkih uzoraka na tuberkulozu, što je 8% manje nego u prethodnoj godini. Izolirano je ukupno 5.109 sojeva mikobakterija. Među izoliranim vrstama i dalje prevladava *M. tuberculosis* s 4.888 (95,7%) sojeva. Nije bilo izolata *M. bovis*, a izoliran je kao i prethodne godine samo 1 *M. bovis* – BCG soj. "Atipične" ili tzv. "netuberkulozne mikobakterije" su zadržale isti udio (4,3%) među izoliranim mikobakterijama. Ipak, uočeno je kod uvjetno patogenih vrsta zanemarivo malo slučajnih ili sporadičnih izolata. Otkriveni sojevi *M. avium* complex, *M. xenopi* i *M. kansasii* su bili uzročnici mikobakterioza kod 9 bolesnika, a u 2001. godini je prvi put u Hrvatskoj otkriven *M. marinum* kao uzročnik mikobakterioze šake kod bolesnika iz Splita.

Test osjetljivosti je učinjen kod 4.704 sojeva *M. tuberculosis*. Nađeno je 324 (6,9%) sojeva rezistentnih na jedan ili više antituberkulotika. Broj rezistentnih sojeva je neznatno viši u odnosu na prethodne dvije godine. Prema podacima Laboratorijskog registra rezistentne tuberkuloze, rezistentna tuberkuloza je potvrđena kod 73 bolesnika. To su podaci o prevalenciji rezistentne tuberkuloze u Hrvatskoj. Među njima je bilo 28 (38%) bolesnika s multirezistentnom tuberkulozom. Monorezistentna tuberkuloza je zabilježena

kod 34 (46%) bolesnika. Radilo se samo o rezistenciji na izoniazid kod 18 bolesnika i streptomycin kod 15 bolesnika. Rezistencija na rifampicin, kao prekursor multirezistencije zabilježena je samo kod 1 bolesnika.

Nastavljena je, dva puta godišnje sa četiri soja vanjska kontrola kvalitete rada tbc laboratorija, provjerom testa osjetljivosti i identifikacije *M. tuberculosis*. Svih dvanaest laboratorija, koji su sudjelovali u kontroli je postiglo vrlo visoku suglasnost rezultata.

Mikobakteriološki laboratoriji imaju značajnu 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. Svi dijagnostički postupci i posebne laboratorijske tehnike koje se ne primjenjuju kod bakterija iz drugih rodova, vremenski su zahtjevne. Brže, nove metode molekularne dijagnostike stručno i ekonomski je opravdano koristiti samo u laboratorijima gdje se obrađuje veliki broj uzoraka.

U Hrvatskoj gotovo 30% laboratorija obrađuje broj uzoraka koji je manji od predviđenih svjetskih normativa te bi u planu i razvoju mikobakteriologije u idućem razdoblju trebalo i o tome voditi računa.

Tablica - Table 1. PREGLED RADA LABORATORIJA ZA BAKTERIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU TUBERKULOZE U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Operation of laboratories for the bacteriological diagnosis of tuberculosis, Croatia 2001

Laboratorij	MIKROSKOPIJA				KULTIVACIJA			TEST REZISTENCIJE			BIOLOŠKI POKUS		
	Ukupno uzoraka	POZITIVNI			Broj	POZITIVNI		REZISTENTNI			POZITIVNI		
		Broj	Broj	%		Broj	Broj	%	Broj	Broj	%	Broj	Broj
		<i>Microscopy</i>			<i>Culture</i>			<i>Drug-resistance</i>			<i>Bioassays tests</i>		
	<i>Sample total</i>	<i>No.</i>	<i>Positive No.</i>	<i>%</i>	<i>No.</i>	<i>Positive No.</i>	<i>%</i>	<i>No.</i>	<i>Resistant No.</i>	<i>%</i>	<i>No.</i>	<i>Positive No.</i>	<i>%</i>
Bjelovar	630	-	-	-	630	-	-	-	-	-	-	-	-
Čakovec	2490	1980	122	6,2	2490	148	5,9	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	723	613	52	8,5	723	59	8,2	-	-	-	-	-	-
Klenovnik	12600	12534	953	7,6	12600	939	7,5	939	-	-	-	-	-
Nova Gradiška	1620	1259	87	6,9	1620	101	6,2	-	-	-	-	-	-
Osijek	4918	3699	149	4,0	4918	171	3,5	171	9	5,3	-	-	-
Pula	7356	4874	76	1,6	7356	214	2,9	214	3	1,4	-	-	-
Rijeka	4280	4280	344	8,0	4280	416	9,7	416	14	3,4	-	-	-
Slavonski Brod	4223	2078	92	4,4	4223	186	4,4	-	-	-	-	-	-
Split													
KB "Firule"	3188	2702	111	4,1	3188	203	6,4	203	1	0,5	-	-	-
ZZJZ	2505	1463	64	4,4	2505	36	1,4	36	5	13,9	-	-	-
Šibenik	1129	734	87	11,9	1129	105	9,3	105	3	2,9	-	-	-
Varaždin	1480	848	13	0,9	1480	46	3,1	46	-	-	-	-	-
Virovitica	3176	2406	63	2,6	3176	93	2,9	-	-	-	-	-	-
Zadar	2413	1709	60	2,5	2413	127	5,3	127	1	0,8	-	-	-
Zagreb													
KB Jordanovac	14909	14442	391	2,7	14909	664	4,5	664	23	3,5	-	-	-
HZZJZ	20168	16612	913	5,5	20168	1405	7,0	1783	265	14,9	-	-	-
UKUPNO - Total	87808	72233	3577	5,0	87808	4913	5,6	4704	324	6,9	-	-	-

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 1991 do 2001. godine - Mycobacteria isolated in Croatia 1991-01

Godina Year	Ukupno mikobakterija Total	M. tuberculosis		M. bovis		Atipične mikobakterije	
		Broj No.	%	M.bovis M. bovis	BCG-soj BCG strain	Broj No.	%
1991.	7939	7757	97,7	-	6	176	2,2
1992.	8514	8306	97,5	2	1	205	2,4
1993.	8256	7986	96,7	5	-	265	3,2
1994.	7952	7735	97,3	2	-	215	2,7
1995.	7531	7379	98,0	-	-	152	2,0
1996.	7748	7486	96,6	1	5	256	3,3
1997.	6324	6102	96,5	1	6	215	3,4
1998.	5878	5650	96,1	-	1	227	3,8
1999.	5864	5664	96,6	-	6	194	3,3
2000.	5136	4927	95,9	-	1	208	4,2
2001.	5109	4888	95,7	-	1	220	4,3
Ukupno - Total	77152	74781	96,9	11	27	2333	3,0

Tablica - Table 3. ATIPIČNE MIKOBakterije izolirane u Hrvatskoj 2001. godine - Atypical Mycobacteria isolated in Croatia, 2001

	Vrsta - Species	Broj - No.	%
UVJETNO PATOGENE MIKOBakterije - Facultatively pathogenic			
sporog rasta - <i>slow growth</i>	MAI	30	13,6
	M. kansasii	8	3,6
	M. xenopi	16	7,3
	M. marinum	3	1,4
	M. fortuitum	56	25,5
brzog rasta - <i>fast growth</i>	M. chelonae	2	0,9
	M. abscessus	7	3,2
SAPROFITNE MIKOBakterije - Saprophytic Mycobacteria			
sporog rasta - <i>slow growth</i>	M. gordonae	57	25,9
	M. terrae	22	10,0
	M. nonchromogenicum	6	2,7
	M. triviale	2	0,9
	M. thermoresistibile	1	0,4
	M. aurum	1	0,4
brzog rasta - <i>fast growth</i>	M. flavescens	4	1,8
	M. vaccae	2	0,9
	M. phlei	2	0,9
	M. cookii	1	0,4
UKUPNO - Total		220	100,0

Tablica - Table 4. ATIPIČNE MIKOBATERIJE - UZROČNICI BOLESTI, KOLONIZACIJE ILI SLUČAJNI NALAZI U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Atypical Mycobacteria - morbidity, colonization and sporadic cases in Croatia, 2001

Ukupno sojeva - Total strains: 220			
BOLESNICI <i>Patients</i>	KOLONIZACIJA <i>Colonization</i>	SLUČAJNI I KLINIČKI NEVAŽNI NALAZI <i>Clinically unimportant cases</i>	
<u>Mikobakterioza pluća</u> <i>Pulmonary mycobacter</i>	<u>Urogenitalni sustav</u> <i>Respiratory system</i>	<u>Uvjetno patogene</u> <i>Facultatively pathogenic</i>	<u>Saprofitne</u> <i>Saprophytic</i>
MAI4	M. gordonae..... 1	M. xenopi 2	M. gordonae 52
M.xenopi 3		M. abscessus 7	M. terrae 22
M. kansasii2		MAI..... 3	M. nonchromogen 6
<u>Mikobakterioza šake</u>			
M. marinum... 1		M. fortuitum 56	M. triviale 2
		M. chelonae 2	M. flavescens 4
			M. vaccae 2
			M. aurum 1
			M. phlei 2
			M. thermoresistibile ... 1
			M. cookii 1
Ukupno bolesnika 10 <i>Patients</i>	Ukupno osoba 1 <i>Persons</i>	Ukupno osoba 70 <i>Persons</i>	Ukupno osoba 93 <i>Persons</i>

Tablica - Table 5. BK POZITIVNI BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM I STOPA NA 100.000 STANOVNIKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001.* GODINE - BK-positive cases with resistant tuberculosis in Croatia, 1993-01*

Godina <i>/Year/</i>	Bolesnici rezistentni na 1 ili više ATL <i>Patients resistant to 1 or more antituberculosics</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

*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, 2001. godina - Drug resistant *M. tuberculosis* strains isolated in Croatia in 2001

ATL	Broj sojeva (No.)	
1 ATL		
S (streptomycin)	52	(16,0%)
H (izoniazid)	83	(25,6%)
R (rifampicin)	3	(0,9%)
Z (pirazinamid)	-	
E (etambutol)	-	
2 ATL		
S,H	28	(8,6%)
S,Z	-	
H,R	24	(7,4%)
H,E	2	(0,6%)
H,Z	3	(0,9%)
R,E	-	
R,Z	1	(0,3%)
3 ATL		
S,H,R	20	(6,2%)
S,E,Z	-	
S,H,Z	14	(4,3%)
S,R,E	-	
S,R,Z	-	
H,R,E	1	(0,3%)
H,R,Z	5	(1,5%)
R,E,Z	1	(0,3%)
4 i 5 ATL		
S,H,R,E	19	(5,9%)
S,H,R,Z	42	(13,0%)
S,H,E,Z	-	
S,R,E,Z	-	
H,R,E,Z	10	(3,1%)
S,H,R,E,Z	16	(4,9%)
Ukupno - Total	324	(100,0)

Legenda: ATL – antituberkulozni lijekovi
 Key: ATL – antituberculous drugs

Tablica - Table 7. BOLESNICI S REZISTENTNOM TUBERKULOZOM U HRVATSKOJ U 2001. GODINI * -
*Resistant tuberculosis in Croatia, 2001**

	BROJ - No.	%
UKUPNO BOLESNIKA - Patients total	73	100,0
MONOREZISTENCIJA - Mono-resistance		
S	15	20,5
H	18	24,7
R	1	1,4
E	-	-
Z	-	-
H+R MULTIREZISTENCIJA - H+R multi-resistance		
HR	6	8,2
HRS	4	5,5
HRE	-	-
HRZ	3	4,1
HRSE	2	2,7
HRSZ	8	10,9
HREZ	1	1,4
HRSEZ	4	5,5
H i DRUGA REZISTENCIJA - H+ other resistance		
HE	1	1,4
HS	7	9,6
HZ	-	-
HSZ	-	-
R i DRUGA REZISTENCIJA - R+ other resistance		
RZ	1	1,4
RSE	-	-
RSZ	-	-
REZ	-	-
OSTALA REZISTENCIJA - Other resistance		
SHZ	2	2,7

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

MIKROBIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA: OPĆA BAKTERIOLOŠKA OBRADA BOLESNIČKOG MATERIJALA U ZAVODIMA U 2001. GODINI - *Microbiological Diagnosis: General Bacteriological Study of Clinical Material in Public Health Institutes in 2001*

Na priloženoj tablici prikazan je dio mikrobioloških dijagnostičkih aktivnosti Zavoda za javno zdravstvo u Republici Hrvatskoj temeljen na mjesečnim izvješćima o radu laboratorija. Izdvojeni su kvantitativni podaci o broju mikrobiološki obrađenih bolesničkih uzoraka. Nastavljen je rad na standardizaciji dijagnostičkih postupaka i praćenju pojedinih izolata, te će se tijekom sljedeće godine učiniti

revizija obrazaca za praćenje rada mikrobioloških laboratorija u Zavodima. Stupanj laboratorijske uspješnosti i pouzdanosti identifikacija bakterijskih vrsti bi trebalo prosuđivati u kontekstu rezultata neovisnog testiranja dijagnostičke uspješnosti svakog pojedinog laboratorija primjenom slijepih (ili simuliranih) test uzoraka pod rutinskim uvjetima rada provjeravanog laboratorija.

Tablica - Table 1. BROJ I VRSTE OBRAĐENIH BOLESNIČKIH UZORAKA PO ZAVODIMA U 2001. GODINI - The number and type of analyzed patient clinical samples in 2001 by institute

Uzorci:	Krv	Cerebro- spinalni likvor	Iskašljaj, lavat bronha, kateter aspirat	Stolica	Urin	Eksudati, transudati, dializati	Punktat, gnoj	Obrisak ždrijela, nosa, usta	Obrisak kože, konjunktive, zvukovoda, rana	Uzorci iz genitalnog trakta	Želučani sok, žuč	Biopsat sluznice, implantati različita tkiva, organi	Kateteri, implantati	Ostalo
Samples	Blood	Cerebro- spinal liquor	Sputum, bronchial lavage, catheter aspirate	Stool	Urine	Exudates, transudates, dialysate	Punctate, pus	Tracheal, nose and mouth smears	Smears of skin, conjunctiva, auditory tube and wounds	Samples from genital tract	Gastric juice, bile	Mucous biopsy, various tissues, organs	Catheters, implants	Other
Zavodi – Institutes														
HRVATSKA	14384	716	24142	208512	235289	943	2031	185822	28209	58936	180	3646	666	5531
BJ	780	34	602	12214	9186	21	70	5351	844	1061	18	0	32	48
ČK	1112	98	1483	10650	7152	0	198	7931	943	639	0	1524	20	0
DU	905	51	1619	5068	22035	150	156	20351	3744	2587	3	3	151	45
GS*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GZ*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HZZJZ	1	0	1062	8498	9656	0	52	5987	1842	14356	0	0	0	2710
KA	28	0	481	13585	5637	12	2	10630	534	1340	0	0	0	0
KC	2164	45	379	9217	11338	19	229	3962	1103	1079	0	969	191	274
OS*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PU	2520	54	1051	36047	24403	91	292	17286	3119	11447	3	16	161	665
PŽ*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RI	8	9	4002	38528	19315	72	211	24837	2309	4859	29	3	0	8
SB	539	86	2402	10356	13941	44	74	2432	630	4341	60	1091	9	1047
SK	1250	50	173	3540	13683	161	17	11508	702	1071	0	0	24	2
ST	0	0	2289	29359	49953	0	0	33271	7449	7884	0	0	0	0
ŠI	2153	42	979	4689	11746	54	221	10840	1566	1876	11	11	31	138
VT	248	37	3792	6717	6556	43	53	6025	825	902	53	1	2	327
VU*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VŽ	1290	71	1608	16786	12676	13	359	10012	1332	1175	1	5	11	267
ZD	1386	139	2220	3258	18012	263	97	15399	1267	4319	2	23	34	0
ZL*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* Izvještaj nije primljen ili služba za mikrobiologiju nije oformljena - *Either the report did not come in or the service was not established*

VII. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Inpatient Care

NOVO

Tablica - Table

Stranica - Page

1. STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - <i>Hospital-type Facilities in Croatia 2000</i>	269
1. RAD STACIONARNIH USTANOVA U 2000. GODINI - Hospital-type facility operation in 2000	272
2. BROJ POSTELJA NA 1.000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U 2000. GODINI - Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty in 2000	278
3. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U 2000. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community 2000	279
4. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U 2000. GODINI - Beds and medical doctors in clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals by specialty and county in 2000	281
5. BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U 2000. GODINI - Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in 2000	282
6. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA TIJEKOM 1999. I 2000. GODINE - Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in 1999 and 2000	283
7. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA TIJEKOM 1999. I 2000. GODINE - Discharged patients and bed days for clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in 1999 and 2000	284
8. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI TIJEKOM 1999. I 2000. GODINE - Discharged patients and bed days for chronic diseases hospitals in 1999 and 2000	285
9. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA U 2000. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities, by specialty in 2000	286
10. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIKAMA PO SPECIJALNOSTIMA U 2000. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in clinical teaching hospitals, clinical hospitals and clinics by specialty in 2000	286
11. GODIŠNJA ZAUZETOST POSTELJA, POSTOTAK ISKORIŠTENOSTI POSTELJA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA NA LIJEČENJU KRONIČNIH BOLESTI U 2000. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in chronic diseases hospitals by specialty in 2000	287
12. BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA U 2000. GODINI - Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in 2000	287
13. BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2000. GODINE - Hospital morbidity and structure of admissions (percentage) by age and disease groups (ICD 10) for Croatian hospitals in 2000	288
14. 15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2000. GODINE, PREMA DOBNIM SKUPINAMA - Fifteen leading injuries - Croatia's 2000 hospital morbidity by age group	289
15. VANJSKI UZROCI MORBITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 1999. I 2000. GODINE - External causes of morbidity - 1999 and 2000 hospital morbidity	290
16. OSOBE HOSPITALIZIRANE ZBOG REHABILITACIJE PREMA SKUPINAMA BOLESTI PO MKB 10 I DOBNIM SKUPINAMA U 2000. GODINI - Hospital morbidity in hospitals for rehabilitation by age and disease groups, structure of admissions (percentage) by disease (ICD-10) in 2000	291

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Hospital-type Facilities in Croatia 2000

U Republici Hrvatskoj bile su u 2001. godini 72 bolničke ustanove i lječilišta i to 2 klinička bolnička centra, 12 kliničkih bolnica i klinika, 23 opće bolnice i 27 specijalnih bolnica (uključivši i dvije privatne) koje iskazuju bolničke krevete te još 3 koje ih ne iskazuju, 1 lječilište koje iskazuju bolničke krevete te još 4 koja ih ne iskazuju. Osim toga u manjim je mjestima radilo još 8 općih stacionara i 6 izvanbolničkih rodilišta. U posljednjih jedanaest godina s radom je prestalo 13 izvanbolničkih stacionara i 9 izvanbolničkih rodilišta.

Broj se bolničkih kreveta u Hrvatskoj u razdoblju 1990. – 2000. godine smanjio za oko 24% (ukupno sa 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).

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. Prema strukturi kreveta na 1.000 stanovnika u 2001. godini bio je 4,1 krevet za akutno liječenje (1,9 u općim bolnicama te 2,2 u klinikama). Za liječenje kroničnih bolesnika na raspolaganju je bio 2,1 krevet /1.000 stanovnika.

U bolnicama Hrvatske se 2001. godine liječilo se je 645.334 osobe (u 2000. godini 659.373), 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 2000. godini dolazi zbog manjeg broja stanovnika prema popisu iz 2001. godine.

U hrvatskim je bolnicama u 2001. godini ostvareno 8,267.215 dana bolničkog liječenja ukupno, što znači 11,8 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 8,34 u 2001. godini. U KBC, klinikama i kliničkim bolnicama prosječni se boravak u bolnici smanjio od 12,05 na 9,45 dana po bolesniku, a u specijalnim bolnicama od 34,83 na 33,35 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, 2001. godine 311 dana po krevetu). Ukupna godišnja iskorištenost je 2001. godine bila 85,21% (1990. godine bila je 87,67%). Najveća je iskorištenost klinika i kliničkih bolnica (86,30%), a najmanja općih bolnica (84,34%).

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) u općim bolnicama, stacionarima i izvanbolničkim rodilištima je 1,54 u 2001. godini, u KBC, kliničkim bolnicama i klinikama iznosi 1,49, a u specijalnim bolnicama 6,16 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).

Vodeće skupine bolesti u bolničkom zbrinjavanju su: bolesti cirkulacijskog sustava, novotvorine, bolesti probavnog sustava, dišnog sustava te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa.

Najznačajnije promjene u bolničkom pobolu dogodile su se sa skupinom novotvorina koje su 1981. godine bile na petom mjestu sa 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 te u 2001. godini sa 69.251 liječena bolesnika. 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 2001. godine bile novotvorine (37.157, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti cirkulacijskog sustava (36.582, među kojima je najčešća angina pektorisa), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30.020, najčešća prekomjerna, učestala i nepravilna menstruacija), bolesti probavnog sustava (26.190, među kojima najčešća kolelitijaza) te bolesti dišnog sustava (20.680, s najčešćom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida).

U muškaraca liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije bolesti 2001. godine bile su bolesti cirkulacijskog sustava (38.504, među njima najčešća angina pektoris), slijede novotvorine (32.094, sa zloćudnom novotvorinom bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (31.399, najčešća dijagnoza ingvinalne hernije), bolesti dišnog sustava (27.150, od kojih najčešće kronične bolesti tonzila i adenoida) te ozljede (25.554, s prijelomom potkoljenice i nožnog zgloba).

U dobnoj skupini od 0 do 5 godina liječeno je 41.304 djece, a najzastupljenije su skupine: bolesti dišnog sustava (s dijagnozom kronična bolest tonzila i adenoida), zarazne i parazitarne bolesti (najčešće dijareja i gastroenteritis), određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (najčešće neonatalna žutica), bolesti genitourinarnog sustava (najčešće akutni tubulointeristijski nefritis) te bolesti probavnog sustava (ingvinalna hernija).

U dobnoj skupini od 6 do 19 godina liječeno je 51.175 bolesnika, a najzastupljenije su bolesti dišnog sustava (10.375, najčešće zbog kronične bolesti tonzila i adenoida), ozljede (6.795, najčešće površinska ozljeda glave), bolesti probavnog sustava (5.085, najčešće akutna upala crvuljka) simptomi i znakovi (4.459, najčešće bol u trbuhu i zdjelici), te zarazne i parazitarne bolesti (3.975, najčešće dijareja i gastroenteritis za koje se pretpostavlja da su infektivnog podrijetla).

U dobnoj skupini od 20 do 59 godina hospitalizirano je 233.864 bolesnika, a rang učestalosti prema skupinama je: novotvorine (31.654) s vodećom dijagnozom zloćudne novotvorine dojke, slijede duševni poremećaji (26.685), najčešće zbog shizofrenije, bolesti probavnog sustava (25.544), najčešće zbog žučnih kamenaca, bolesti genitourinarnog sustava (25.180) s prekomjernom, učestalom i nepravilnom menstruacijom te ozljede (20.078), s najčešćom dijagnozom prijeloma potkoljenice, uključujući nožni zglob.

U dobi do 64 godine liječeno je 370.929 bolesnika, najčešće zbog novotvorina (43.797), i to zloćudne novotvorine bronha i pluća, bolesti probavnog sustava (39.161) najčešće zbog žučnih kamenaca, bolesti dišnog sustava (36.582) s vodećom dijagnozom kronične bolesti tonzila i adenoida, bolesti genitourinarnog sustava (34.431) s prekomjernom, učestalom i nepravilnom menstruacijom te ozljeda (31.403) s prijelom potkoljenice uključujući nožni zglob.

Broj liječenih bolesnika u dobi 65 godina i više u bolnicama u Hrvatskoj (bez bolničke rehabilitacije u 2001. godini iznosi 167.365 (ili 30,7% od ukupno liječenih).

Vodeće skupine bolesti kao uzrok hospitalizacija starijih ljudi su, kao i prethodne godine: bolesti cirkulacijskog sustava, novotvorine, bolesti probavnog sustava, bolesti oka te bolesti dišnog sustava.

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

U hospitalizacijama žena u dobi iznad 65 godina u 2001. godini najčešće su bolesti cirkulacijskog sustava (25.040, a među njima najčešći cerebralni infarkt), novotvorine (11.800, a među njima najčešća zloćudna novotvorina dojke), bolesti probavnog sustava (9.300, među kojima najčešća kolelitijaza), bolesti oka (7.461, najčešće senilna katarakta) te ozljede i trovanja (6.377, s prijelomom bedrene kosti).

U muškaraca starijih od 65 godina liječenih u bolnicama u Hrvatskoj najzastupljenije su 2001. godine bolesti cirkulacijskog sustava (20.483, među njima najčešća angina pektoris), novotvorine (13.447, najčešće zloćudna novotvorina bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (8.756, najčešće dijagnoza ingvinalne hernije), bolesti dišnog sustava (6.307, od kojih najčešće kronična opstruktivna plućna bolest) te bolesti bolesti oka (5.205, najčešće senilna katarakta).

U ranijoj starosti (65 – 74 godine) hospitalizirane su u 2001. godini 103.782 osobe, a najzastupljenije su skupine: bolesti cirkulacijskog sustava (25.681, s dijagnozom angina pektoris), novotvorine (17.896 s vodećom dijagnozom zloćudna novotvorina bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (11.779, najčešće kolelitijaza), bolesti oka (7.288, najzastupljenija senilna katarakta), te bolesti genitourinarnog sustava (6.985, s najčešćom dijagnozom hiperplazija prostate).

U srednjoj starosti (75 – 84 godine) bolnički je liječeno 53.371 osoba, najčešće zbog bolesti cirkulacijskog sustava (16.242, s vodećom dijagnozom kardiomiopatija), novotvorina (6.530, najčešće zloćudna novotvorina bronha i pluća), bolesti probavnog sustava (5.272, najzastupljenija kolelitijaza), bolesti oka (4.788, s najčešćom dijagnozom senilna katarakta) te bolesti dišnog sustava (3.703, najčešće kronična opstruktivna plućna bolest).

U dubokoj starosti (85 i više godina) hospitalizirane su 10.212 osobe, najčešće zbog: bolesti cirkulacijskog sustava (3.600, najčešće kardiomiopatija), ozljeda i trovanja (1.223, s vodećom dijagnozom prijelom bedrene kosti), bolesti probavnog sustava (1.005, najzastupljenija kolelitijaza), bolesti dišnog sustava (853, najčešće pneumonija) te novotvorina (821, s najčešćom dijagnozom zloćudne novotvorine kože).

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 2001. godini bio je sljedeći: **Zagrebačka** 27.551 (KBC Zagreb 26,30%, KB Sestre milosrdnice 16,24%, KB Dubrava 12,62%, OB Sveti Duh 10,68%, KB "Fran Mihaljević" 6,42%), **Krapinsko-zagorska** 15.270 (OB Zabok 42,36%, OB Sveti Duh 12,20%, KBC Zagreb 8,04%, KB Sestre milosrdnice 6,57%, Psih. bol. Vrapče 6,14%), **Sisačko-moslavačka** 19.847 (OB "Dr. I. Pedišić" Sisak 35,02%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 16,92%, KBC Zagreb

13,42%, KB Sestre milosrdnice 5,33%, OŽB Pakrac 4,37%), **Karlovačka** 20.952 (OB Karlovac 64,87%, OB Ogulin 10,29%, KBC Zagreb 5,43%, SB gerijatrija Duga Resa 5,18%, KB Sestre milosrdnice 3,37%), **Varaždinska** 25.870 (OB Varaždin 74,97%, bol. Klenovnik 7,05%, SB za kron. bolesti Novi Marof 4,49%, KBC Zagreb 4,44%, OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 2,58%), **Koprivničko-križevačka** 16.788 (OB "Dr. I. Bardek" Koprivnica 78,73%, KBC Zagreb 6,67%, OB Bjelovar 2,43%, OB Varaždin 1,36%, KB Dubrava 1,22%), **Bjelovarsko-bilogorska** 18.220 (OB Bjelovar 63,63%, KBC Zagreb 7,71%, OŽB Pakrac 6,27%, O.B. Virovitica 4,84%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" 2,46%), **Primorsko-goranska** 33.338 (KBC Rijeka 79,92%, Klinika za ortopediju Lovran 8,84%, DZ "Dr. D. Kozulic" 2,63%, KBC Zagreb 1,95%, Psihijatrijska bolnica Rab 0,84%), **Ličko-senjska** 6.099 (OB Gospić 35,42%, KBC Rijeka 25,10%, DZ Senj 7,72%, OB Ogulin 7,51%, KBC Zagreb 6,41%), **Virovitičko-podravska** 10.953 (OB Virovitica 69,30%, KBC Zagreb 6,82%, OŽB. Našice 5,26%, KB Osijek 3,81%, Neuropsihijatrijska bolnica "Dr. I. Barbot" Popovača 1,79%), **Požeško-slavonska** 12.814 (OŽB Požega 71,86%, OŽB Pakrac 6,46%, KBC Zagreb 5,68%, KB Sestre milosrdnice 2,54%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 2,20%), **Brodsko-posavska** 23.019 (OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 58,98%, OB Nova Gradiška 26,99%, KBC Zagreb 4,83%, OŽB Požega 0,93%, KB Osijek 0,87%), **Zadarska** 18.790 (OB Zadar 79,32%, KBC Zagreb 5,58%, Klinika za ortopediju Lovran 2,09%, Psihijatrijska bolnica Ugljan 1,96%, KBC Rijeka 1,79%), **Osječko-baranjska** 27.466 (KB Osijek 68,94%, OŽB Našice 14,89%, KBC Zagreb 3,64%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 2,02%, O.B. Vinkovci 1,48%), **Šibenska-kninska** 15.295 (OB Šibenik 70,86%, OB Knin 10,49%, KB Split 5,15%, KBC Zagreb 4,59%, K.B. Sestre milosrdnice 1,86%), **Vukovarsko-srijemska** 23.113 (OB Vinkovci 59,34%, OB Vukovar 14,39%, KB Osijek 7,35%, KBC Zagreb

4,90%, OB "Dr. J. Benčević" Sl. B. 3,97%), **Splitsko-dalmatinska** 47.896 (KB Split 84,02%, KBC Zagreb 3,79%, DZ Supetar 1,28%, KB Sestre Milosrdnice 1,11%, DZ Makarska 1,03%), **Istarska** 28.147 (OB Pula 64,13%, KBC Rijeka 17,38%, Klinika za ortopediju Lovran 6,84%, KBC Zagreb 2,88%, DZ Labin 1,65%), **Dubrovačko-neretvanska** 13.691 (OB Dubrovnik 63,52%, KB Split 14,89%, KBC Zagreb 8,01%, KB Sestre milosrdnice 1,96%, OB Sveti duh 1,34%), **Međimurska** 15.906 (ŽB Čakovec 83,38%, KBC Zagreb 5,47%, OB Varaždin 2,72%, KB Sestre milosrdnice 1,50%, Klinika za tumore 1,09%) i **Grad Zagreb** 106.198 (KBC Zagreb 26,12%, KB Sestre milosrdnice 18,13%, OB Sveti Duh 9,60%, KB Dubrava 8,03%, Klinika za dječje bolesti 6,97%).

Stranih državljana hospitalizirano je bilo 5.147, od čega najviše u KB Split 26,70%, OB Varaždin 11,97%, OB Pula 9,93%, KBC Rijeka 7,79%, i OB "Dr. J. Benčević" Sl. Brod 7,65%.

BOLNIČKA REHABILITACIJA

Zbog bolničke rehabilitacije 1990. godine bilo je hospitalizirano 42.188, a 2001. godine 49.018 bolesnika. Najčešći uzroci hospitalizacije zbog rehabilitacije bile su sljedeće skupine bolesti: bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva, bolesti živčanog sustava, ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka.

STACIONARNE ZDRAVSTVENE USTANOVE U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Hospital-type Facilities in Croatia 2001

Tablica - Table 1. RAD STACIONARNIH USTANOVA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI
- Hospital-type facility operation, Croatia 2001

Županija	Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stacionari 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	
HRVATSKA - Croatia						
1. Broj postelja	- No. of beds	26618	17624	8280	9344	8994
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	6,00	3,97	1,87	2,10	2,03
3. Broj doktora	- No. of doctors	4322	3946	1673	2273	376
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,2	4,5	4,9	4,1	23,9
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	700524	617437	305751	311686	83087
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	8267215	5496211	2550291	2945920	2771004
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	11,80	8,90	8,34	9,45	33,35
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	311	312	308	315	308
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	85,21	85,48	84,34	86,30	84,38
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	26,32	35,03	36,93	33,36	9,24
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	2,07	1,52	1,54	1,49	6,16
GRAD ZAGREB - City of Zagreb						
1. Broj postelja	- No. of beds	7137	5306	583	4723	1831
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	9,16	6,81	0,75	6,06	2,35
3. Broj doktora	- No. of doctors	1495	1395	112	1283	100
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,8	3,8	5,2	3,7	18,3
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	213260	197964	22141	175823	15296
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	2566074	1789583	186815	1602768	776491
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	12,03	9,04	8,44	9,12	50,76
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	360	337	320	339	424
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	98,63	92,33	87,67	92,88	116,16
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	29,88	37,31	37,98	37,23	8,35
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	0,18	0,74	1,17	0,69	-7,08
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	10	-	-	-	10
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	22,1	-	-	-	22,1
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	1731	-	-	-	1731
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	54228	-	-	-	54228
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	31,33	-	-	-	31,33
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	245	-	-	-	245
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	67,12	-	-	-	67,12
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	7,83	-	-	-	7,83
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	15,28	-	-	-	15,28
Županija - county - KRAPINSKO-ZAGORSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	1223	212	212	-	1011
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,59	1,49	1,49	-	7,10
3. Broj doktora	- No. of doctors	97	38	38	-	59
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	12,6	5,6	5,6	-	17,1
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23472	8002	8002	-	15470
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	391742	73758	73758	-	317984
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	16,69	9,22	9,22	-	20,55
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	320	348	348	-	315
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	87,67	95,34	95,34	-	86,30
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	19,19	37,75	37,75	-	15,30
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	2,33	0,45	0,45	-	3,30

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 1

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 - SISACKO-MOSLAVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	1602	502	502	-	1100
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,64	2,71	2,71	-	5,93
3.	Broj doktora	- No. of doctors	126	84	84	-	42
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	12,7	6,0	6,0	-	26,2
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	23847	15225	15225	-	8622
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	491276	138868	138868	-	352408
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	20,60	9,12	9,12	-	40,87
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	307	277	277	-	320
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	84,11	75,89	75,89	-	87,67
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	14,89	30,33	30,33	-	7,84
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,92	2,91	2,91	-	5,69
Županija - county - KARLOVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	802	702	702	-	100
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	5,66	4,95	4,95	-	0,71
3.	Broj doktora	- No. of doctors	140	132	132	-	8
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,7	5,3	5,3	-	12,5
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	28772	25623	25623	-	3149
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	268996	225092	225092	-	43904
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,35	8,78	8,78	-	13,94
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	335	321	321	-	439
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	91,78	87,95	87,95	-	120,27
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	35,88	36,50	36,50	-	31,49
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,82	1,22	1,22	-	-2,35
Županija - county - VARAŽDINSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	2256	586	586	-	1670
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	12,21	3,17	3,17	-	9,04
3.	Broj doktora	- No. of doctors	175	120	120	-	55
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	12,9	4,9	4,9	-	30,4
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	39490	24244	24244	-	15246
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	656099	205593	205593	-	450506
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	16,61	8,48	8,48	-	29,55
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	291	351	351	-	270
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	79,73	96,16	96,16	-	73,97
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	17,50	41,37	41,37	-	9,13
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,24	0,34	0,34	-	10,43
Županija - county - KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	392	392	392	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,15	3,15	3,15	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	67	67	67	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,9	5,9	5,9	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	17577	17577	17577	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	141293	141293	141293	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,04	8,04	8,04	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	360	360	360	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	98,63	98,63	98,63	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	44,84	44,84	44,84	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,10	0,10	0,10	-	-

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	703	419	419	-	284
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	5,28	3,15	3,15	-	2,13
3.	Broj doktora	- No. of doctors	81	76	76	-	5
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	8,7	5,5	5,5	-	56,8
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	18014	14367	14367	-	3647
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	186777	118924	118924	-	67853
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,37	8,28	8,28	-	18,61
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	266	284	284	-	239
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	72,88	77,81	77,81	-	65,48
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	25,62	34,29	34,29	-	12,84
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,88	2,37	2,37	-	9,82
Županija - county - PRIMORSKO-GORANSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	2612	1648	12	1636	964
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	8,55	5,39	0,04	5,35	3,16
3.	Broj doktora	- No. of doctors	384	346	1	345	38
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,8	4,8	12,0	4,7	25,4
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	51723	46269	1190	45079	5454
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	710862	451445	5720	445725	259417
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	13,74	9,76	4,81	9,89	47,56
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	272	274	477	272	269
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	74,52	75,07	130,68	74,52	73,70
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	19,80	28,08	99,17	27,55	5,66
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	4,69	3,24	-1,13	3,36	16,94
Županija - county - LIČKO-SENJSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	128	128	128	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	2,38	2,38	2,38	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	17	17	17	-	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,5	7,5	7,5	-	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	4162	4162	4162	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	31105	31105	31105	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,47	7,47	7,47	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	243	243	243	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	66,58	66,58	66,58	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	32,52	32,52	32,52	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,75	3,75	3,75	-	-
Županija - county - VIROVITIČKO-PODRAVSKA							
1.	Broj postelja	- No. of beds	341	341	341	-	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,65	3,65	3,65	-	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	64	64	64	-	-
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	12751	12751	12751	-	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	113902	113902	113902	-	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,93	8,93	8,93	-	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	334	334	334	-	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	91,51	91,51	91,51	-	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	37,39	37,39	37,39	-	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	0,83	0,83	0,83	-	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 3

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 - POŽEŠKO-SLAVONSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	643	373	373	-	270
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	7,49	4,35	4,35	-	3,14
3. Broj doktora	- No. of doctors	99	93	93	-	6
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,5	4,0	4,0	-	45,0
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	17260	14969	14969	-	2291
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	171214	123306	123306	-	47908
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,92	8,24	8,24	-	20,91
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	266	331	331	-	177
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	72,88	90,68	90,68	-	48,49
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	26,84	40,13	40,13	-	8,49
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	3,68	0,86	0,86	-	22,09
Županija - county - BRODSKO-POSAVSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	822	822	822	-	-
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,65	4,65	4,65	-	-
3. Broj doktora	- No. of doctors	185	185	185	-	-
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	4,4	4,4	4,4	-	-
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	30496	30496	30496	-	-
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	263734	263734	263734	-	-
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	8,65	8,65	8,65	-	-
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	321	321	321	-	-
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	87,95	87,95	87,95	-	-
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	37,10	37,10	37,10	-	-
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	1,19	1,19	1,19	-	-
Županija - county - ZADARSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	1193	496	496	-	697
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	7,36	3,06	3,06	-	4,30
3. Broj doktora	- No. of doctors	155	120	120	-	35
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	7,7	4,1	4,1	-	19,9
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	22151	19449	19449	-	2702
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	359206	140763	140763	-	218443
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	16,22	7,24	7,24	-	80,84
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	301	284	284	-	313
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	82,47	77,81	77,81	-	85,75
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	18,57	39,21	39,21	-	3,88
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	3,44	2,07	2,07	-	13,30
Županija - county - OSJEČKO-BARANJSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	1503	1503	215	1288	-
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,55	4,55	0,65	3,90	-
3. Broj doktora	- No. of doctors	297	297	28	269	-
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,1	5,1	7,7	4,8	-
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	44445	44445	6165	38280	-
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	440545	440545	56046	384499	-
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,91	9,91	9,09	10,04	-
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	293	293	261	299	-
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	80,27	80,27	71,51	81,92	-
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	29,57	29,57	28,67	29,72	-
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	2,43	2,43	3,64	2,24	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 4

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 - ŠIBENSKO-KNINSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	435	435	435	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,85	3,85	3,85	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	117	117	117	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	3,7	3,7	3,7	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	14404	14404	14404	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	110989	110989	110989	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,71	7,71	7,71	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	255	255	255	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	69,86	69,86	69,86	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	33,11	33,11	33,11	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,32	3,32	3,32	-
Županija - county - VUKOVARSKO-SRIJEMSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	632	632	632	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,09	3,09	3,09	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	117	117	117	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,4	5,4	5,4	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	21754	21754	21754	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	171664	171664	171664	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	7,89	7,89	7,89	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	272	272	272	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	74,52	74,52	74,52	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	34,42	34,42	34,42	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,71	2,71	2,71	-
Županija - county - SPLITSKO-DALMATINSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	2122	1822	125	1697
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,58	3,93	0,27	3,66
3.	Broj doktora	- No. of doctors	385	380	4	376
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,5	4,8	31,3	4,5
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	59084	55542	3038	52504
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	600977	534789	21861	512928
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,17	9,63	7,20	9,77
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	283	294	175	302
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	77,53	80,55	47,95	82,74
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	27,84	30,48	24,30	30,94
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	2,94	2,35	7,82	2,03
Županija - county - ISTARSKA						
1.	Broj postelja	- No. of beds	883	612	612	-
2.	Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,28	2,97	2,97	-
3.	Broj doktora	- No. of doctors	134	127	127	-
4.	Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	6,6	4,8	4,8	-
5.	Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	26129	23477	23477	-
6.	Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	243195	194639	194639	-
7.	Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,31	8,29	8,29	-
8.	Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	275	318	318	-
9.	% iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	75,34	87,12	87,12	-
10.	Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	29,59	38,36	38,36	-
11.	Interval obrtaja	- Turnover interval	3,03	1,22	1,22	-

Tablica - Table 1. - Nastavak - Continuation 5

Županija	Sveukupno	Liječenje akutnih bolesnika - ukupno	Opće boln. stacionari i izvanbolnička rođilišta	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 - DUBROVAČKO-NERETVANSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	569	294	294	-	275
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	4,63	2,39	2,39	-	2,24
3. Broj doktora	- No. of doctors	98	92	92	-	6
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,8	3,2	3,2	-	45,8
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	15697	12412	12412	-	3285
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	156939	89821	89821	-	67118
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	10,00	7,24	7,24	-	20,43
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	276	306	306	-	244
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	75,62	83,84	83,84	-	66,85
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	27,59	42,22	42,22	-	11,95
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	3,23	1,41	1,41	-	10,12
Županija - county - MEĐIMURSKA						
1. Broj postelja	- No. of beds	399	399	399	-	-
2. Broj postelja na 1000 stanovnika	- No. of beds per 1,000 pop.	3,37	3,37	3,37	-	-
3. Broj doktora	- No. of doctors	79	79	79	-	-
4. Broj postelja po jednom doktoru	- No. of beds per doctor	5,1	5,1	5,1	-	-
5. Broj ispisanih bolesnika	- No. of patients discharged	14305	14305	14305	-	-
6. Broj dana bolničkog liječenja	- No. of bed days	136398	136398	136398	-	-
7. Prosječna dužina liječenja	- Average length of treatment	9,53	9,53	9,53	-	-
8. Godišnja zauzetost postelja	- Annual bed occupancy	342	342	342	-	-
9. % iskorištenosti postelja	- Bed utilization (%)	93,70	93,70	93,70	-	-
10. Broj pacijenata po krevetu	- No. of patients per bed	35,85	35,85	35,85	-	-
11. Interval obrtaja	- Turnover interval	0,65	0,65	0,65	-	-

Tablica - Table 2. BROJ POSTELJA NA 1000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA PO SPECIJALNOSTIMA U STACIONARNIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2001. GODINE - Beds per 1,000 population and average length of treatment in hospital-type facilities by specialty, Croatia 2001

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>	6,00	11,80
Interna	- <i>Medicine</i>	0,77	9,65
Infektologija	- <i>Infectology</i>	0,17	9,18
Reanimacija i anestezija	- <i>Resuscitation and anesthesia</i>	0,04	4,57
Kirurgija i traumatologija	- <i>Surgery and traumatology</i>	0,77	8,27
Neurokirurgija	- <i>Neurosurgery</i>	0,03	9,63
Čeljusna kirurgija	- <i>Maxillary surgery</i>	0,03	11,17
Ortopedija	- <i>Orthopedics</i>	0,13	10,91
Urologija	- <i>Urology</i>	0,08	8,00
Ginekologija i porodništvo	- <i>Gynecology and obstetrics</i>	0,51	6,42
ORL	- <i>Otorhinolaryngology</i>	0,15	6,53
Oftalmologija	- <i>Ophthalmology</i>	0,13	6,88
Neurologija	- <i>Neurology</i>	0,21	10,49
Psihijatrija	- <i>Psychiatry</i>	0,23	16,50
Dermatovenerologija	- <i>Dermatovenerology</i>	0,06	12,63
Onkologija i radiologija	- <i>Oncology and radiology</i>	0,09	11,14
Pneumoftizijologija	- <i>Pneumophthisiology</i>	0,16	11,78
Pedijatrija	- <i>Pediatrics</i>	0,32	9,27
Fizikalna medicina	- <i>Physical medicine</i>	0,06	16,91
Nuklearna medicina	- <i>Nuclear medicine</i>	0,01	7,05
Patofiziologija	- <i>Patophysiology</i>	0,01	6,86
Rehabilitacija	- <i>Rehabilitation</i>	0,96	21,13
Gerijatrija	- <i>Geriatrics</i>	0,13	22,75
Kronične dječje bolesti	- <i>Chronic child diseases</i>	0,05	33,77
Psihijatrija	- <i>Psychiatry</i>	0,80	75,93
TBC	- <i>Tuberculosis</i>	0,09	25,66
Ortopedija	- <i>Orthopedics</i>	0,01	24,71

Tablica - Table 3/I. BROJ POSTELJA I BROJ DOKTORA MEDICINE U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2001

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	8280	1673	4,9	1799	317	1725	320	116	141	256	46	603	122	217	43
Grad Zagreb-	583	112	5,2	176	34	108	19	-	-	-	-	-	-	31	6
- Sveti duh	583	112	5,2	176	34	108	19	-	-	-	-	-	-	31	6
Krapinsko-zagorska županija - county	212	38	5,6	70	9	47	9	-	-	22	2	-	-	-	-
Zabok	212	38	5,6	70	9	47	9	-	-	22	2	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	502	84	6,0	130	19	122	21	-	-	-	-	38	5	22	4
Sisak	502	84	6,0	130	19	122	21	-	-	-	-	38	5	22	4
Karlovačka županija - county	702	132	5,3	185	23	164	23	15	11	30	7	30	10	19	4
Karlovac	528	113	4,7	105	18	112	18	15	11	30	7	18	6	19	4
Ogulin	174	19	9,2	80	5	52	5	-	-	-	-	12	4	-	-
Varaždinska županija - county	586	120	4,9	114	19	139	20	8	15	-	-	40	8	23	5
Varaždin	586	120	4,9	114	19	139	20	8	15	-	-	40	8	23	5
Koprivničko-križevačka županija - county	392	67	5,9	73	10	66	10	12	9	20	3	28	5	20	3
Koprivnica	392	67	5,9	73	10	66	10	12	9	20	3	28	5	20	3
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	419	76	5,5	73	10	75	13	12	8	-	-	32	5	24	5
Bjelovar	419	76	5,5	73	10	75	13	12	8	-	-	32	5	24	5
Primorsko-goranska županija - county	12	1	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali Lošinj	12	1	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ličko-senjska županija - county	128	17	7,5	36	4	32	7	-	-	-	-	14	2	-	-
Otočac	10	1	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senj	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospić	106	16	6,6	36	4	32	7	-	-	-	-	14	2	-	-
Virovitičko-podravska županija - county	341	64	5,3	62	11	100	19	-	-	20	2	20	6	-	-
Virovitica	341	64	5,3	62	11	100	19	-	-	20	2	20	6	-	-
Požeško-slavonska županija - county	373	93	4,0	85	22	78	18	6	8	15	2	25	7	16	3
Požega	297	75	4,0	55	16	54	11	6	8	15	2	25	7	16	3
Pakrac	76	18	4,2	30	6	24	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	822	185	4,4	144	29	160	36	14	20	42	8	75	18	24	4
Nova Gradiška	226	46	4,9	56	10	45	12	5	4	17	2	15	5	-	-
Slavonski Brod	596	139	4,3	88	19	115	24	9	16	25	6	60	13	24	4
Zadarska županija - county	496	120	4,1	122	23	62	20	8	16	26	5	60	8	-	-
Zadar	496	120	4,1	122	23	62	20	8	16	26	5	60	8	-	-
Osječko-baranjska županija - county	215	28	7,7	62	6	80	12	-	-	-	-	30	5	-	-
Đakovo	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Našice	207	28	7,4	62	6	80	12	-	-	-	-	30	5	-	-
Šibensko-kninska županija - county	435	117	3,7	97	21	91	20	13	17	19	6	43	10	17	5
Knin	66	19	3,5	23	5	18	4	2	4	-	-	10	4	-	-
Šibenik	369	98	3,8	74	16	73	16	11	13	19	6	33	6	17	5
Vukovarsko-srijemska županija - county	632	117	5,4	105	18	126	23	14	13	31	2	58	12	-	-
Vinkovci	380	72	5,3	65	11	58	11	6	8	31	2	35	8	-	-
Vukovar	252	45	5,6	40	7	68	12	8	5	-	-	23	4	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	125	4	31,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Supetar	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imotski	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska	53	2	26,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvar	12	2	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinj	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	612	127	4,8	139	27	138	24	8	14	-	-	51	9	-	-
Labin	20	1	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pazin	18	1	18,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pula	574	125	4,6	139	27	138	24	8	14	-	-	51	9	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	294	92	3,2	41	16	33	11	6	10	11	3	26	6	21	4
Metković	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	280	92	3,0	41	16	33	11	6	10	11	3	26	6	21	4
Međimurska županija - county	399	79	5,1	85	16	104	15	-	-	20	6	33	6	-	-
Čakovec	399	79	5,1	85	16	104	15	-	-	20	6	33	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 2001. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2001

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	162	37	304	78	1205	208	50	4	267	83	72	22	485	107
Grad Zagreb- - Sveti duh	46	9	32	6	104	19	-	-	32	7	-	-	54	12
Krapinsko-zagorska županija - county	-	-	-	-	44	14	-	-	-	-	-	-	29	4
Zabok	-	-	-	-	44	14	-	-	-	-	-	-	29	4
Šišačko-moslavačka županija - county	-	-	25	6	79	12	-	-	23	6	-	-	33	6
Sisak	-	-	25	6	79	12	-	-	23	6	-	-	33	6
Karlovačka županija - county	15	4	22	9	108	19	-	-	22	4	10	3	30	7
Karlovac	15	4	22	9	78	14	-	-	22	4	10	3	30	7
Ogulin	-	-	-	-	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	17	5	29	6	80	16	-	-	17	7	-	-	30	5
Varaždin	17	5	29	6	80	16	-	-	17	7	-	-	30	5
Koprivničko-križevačka županija - county	6	1	17	3	50	6	6	-	15	4	-	-	22	4
Koprivnica	6	1	17	3	50	6	6	-	15	4	-	-	22	4
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	10	3	20	3	62	9	-	-	18	3	12	3	30	6
Bjelovar	10	3	20	3	62	9	-	-	18	3	12	3	30	6
Primorsko-goranska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali Lošinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ličko-senjska županija - county	-	-	-	-	24	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Otočac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gospić	-	-	-	-	24	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitičko-podravsko županija - county	-	-	12	2	50	7	6	2	12	5	-	-	19	4
Virovitica	-	-	12	2	50	7	6	2	12	5	-	-	19	4
Požesko-slavonska županija - county	6	2	13	2	66	13	-	-	11	5	3	2	16	5
Požega	6	2	13	2	44	8	-	-	11	5	3	2	16	5
Pakrac	-	-	-	-	22	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	24	1	26	7	91	22	20	-	20	8	16	5	58	11
Nova Gradiška	-	-	-	-	31	5	-	-	-	-	-	-	23	3
Slavonski Brod	24	1	26	7	60	17	20	-	20	8	16	5	35	8
Zadarska županija - county	15	4	22	5	65	10	-	-	21	7	14	3	23	7
Zadar	15	4	22	5	65	10	-	-	21	7	14	3	23	7
Osječko-baranjska županija - county	-	-	-	-	35	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Đakovo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Našice	-	-	-	-	35	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibensko-kninska županija - county	-	-	15	6	63	11	-	-	12	5	-	-	21	8
Knin	-	-	-	-	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	-	-	15	6	50	9	-	-	12	5	-	-	21	8
Vukovarsko-srijemska županija - county	16	4	19	4	115	14	-	-	15	4	-	-	45	9
Vinkovci	16	4	19	4	54	7	-	-	15	4	-	-	21	4
Vukovar	-	-	-	-	61	7	-	-	-	-	-	-	24	5
Splitsko-dalmatinska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šušpetar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imotski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makarska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	-	-	25	7	74	12	-	-	22	6	11	3	39	9
Labin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pazin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pula	-	-	25	7	74	12	-	-	22	6	11	3	39	9
Dubrovačko-neretvanska županija - county	7	4	10	6	45	6	13	-	11	7	6	3	14	5
Metković	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	7	4	10	6	45	6	13	-	11	7	6	3	14	5
Međimurska županija - county	-	-	17	6	50	10	5	2	16	5	-	-	22	5
Čakovec	-	-	17	6	50	10	5	2	16	5	-	-	22	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 2001. GODINI - Beds and medical doctors in general hospitals and general and special infirmaries and outpatient maternities by specialty, county and community in Croatia 2001

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I													
	Psihijatrija		Zarazni		Nuklearna med.		Fizikalna med.		Čeljusna kir.		Stacionari		Izvanbol. rodilišta	
	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													
	Psychiatry		Infective		Nuclear medicine		Physical medicine		Max-fac. surg.		Infirmaries		Outpatient maternities	
	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD	Beds	MD
HRVATSKA - Croatia	499	83	284	46	3	3	10	2	4	3	146	7	73	1
Grad Zagreb- - Sveti duh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zabok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šisačko-moslavačka županija - county	-	-	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sisak	-	-	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovačka županija - county	35	5	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovac	35	5	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ogulin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	62	7	24	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždin	62	7	24	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Koprivničko-križevačka županija - county	30	4	17	3	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-
Koprivnica	30	4	17	3	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	36	6	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovar	36	6	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-
Mali Lošinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-
Ličko-senjska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1	-	-
Otočac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-
Senj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
Gospić	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitičko-podravska županija - county	26	4	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virovitica	26	4	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska županija - county	22	2	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požega	22	2	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakrac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko-posavska županija - county	74	11	34	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Gradiška	24	4	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slavonski Brod	50	7	24	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadarska županija - county	20	6	34	3	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-
Zadar	20	6	34	3	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-
Osječko-baranjska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Đakovo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Našice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibensko-kninska županija - county	29	6	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Šibenik	29	6	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vukovarsko-srijemska županija - county	72	11	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vinkovci	44	6	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vukovar	28	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	3	51	1
Supetar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	4	-
Imotski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
Makarska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1	17	1
Hvar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-
Sinj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	-
Istarska županija - county	43	9	24	5	-	-	-	-	-	-	38	2	-	-
Labin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1	-	-
Pazin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
Pula	43	9	24	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	20	7	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Metković	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
Dubrovnik	20	7	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Međimurska županija - county	30	5	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Čakovec	30	5	17	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 5. BROJ POSTELJA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI I BROJ DOKTORA MEDICINE U STACIONARNIM USTANOVAMA PO SPECIJALNOSTIMA I ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Beds and medical doctors in chronic diseases hospitals by specialty and county in Croatia 2001

ŽUPANIJA	S P E C I J A L N O S T I														
	Ukupno			Psihijatrija		Gerijatrija		Rehabilitacija		TBC		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	8994	376	23,9	3538	142	582	33	4252	155	380	27	212	12	30	7
Grad Zagreb - City	1831	100	18,3	1548	73	101	11	-	-	80	8	102	8	-	-
- Dječja psihijatrijska bolnica	31	3	10,3	31	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Psihijatr. bolnica Vrapče	940	50	18,8	940	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Psihijatr. bolnica Jankomir	577	20	28,9	577	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- SB s neuroraz. i motor. smetnjama	102	8	12,8	-	-	-	-	-	-	-	-	102	8	-	-
- SB za kronične bolesti	101	11	9,2	-	-	101	11	-	-	-	-	-	-	-	-
- SB za bolesti dišnog sust.	80	8	10,0	-	-	-	-	-	-	80	8	-	-	-	-
Zagrebačka županija - county	221	10	22,1	-	-	-	-	111	6	-	-	110	4	-	-
- Dječja bolnica za kronične bolesti	110	4	27,5	-	-	-	-	-	-	-	-	110	4	-	-
- "Naftalan" Ivanić Grad	111	6	18,5	-	-	-	-	111	6	-	-	-	-	-	-
Krapinsko-zagorska županija - county	1011	59	17,1	-	-	-	-	1011	59	-	-	-	-	-	-
- Krapinske toplice	648	44	14,7	-	-	-	-	648	44	-	-	-	-	-	-
- Stubičke toplice	363	15	24,2	-	-	-	-	363	15	-	-	-	-	-	-
Sisačko-moslavačka županija - county	1100	42	26,2	965	37	-	-	135	5	-	-	-	-	-	-
- Topusko	135	5	27,0	-	-	-	-	135	5	-	-	-	-	-	-
- Popovača	965	37	26,1	965	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karlovačka županija - county	100	8	12,5	-	-	100	8	-	-	-	-	-	-	-	-
- Duga Resa	100	8	12,5	-	-	100	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Varaždinska županija - county	1670	55	30,4	-	-	321	9	1049	27	300	19	-	-	-	-
- Klenovnik	300	19	15,8	-	-	-	-	-	-	300	19	-	-	-	-
- Novi Marof	321	9	35,7	-	-	321	9	-	-	-	-	-	-	-	-
- Varaždinske toplice	1049	27	38,9	-	-	-	-	1049	27	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	284	5	56,8	-	-	-	-	284	5	-	-	-	-	-	-
- Daruvarske toplice	284	5	56,8	-	-	-	-	284	5	-	-	-	-	-	-
Primorsko-goranska županija - county	964	38	25,4	484	14	-	-	480	24	-	-	-	-	-	-
- Crikvenica	240	10	24,0	-	-	-	-	240	10	-	-	-	-	-	-
- Opatija	240	14	17,1	-	-	-	-	240	14	-	-	-	-	-	-
- Rab	484	14	34,6	484	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Požeško-slavonska županija - county	270	6	45,0	-	-	-	-	270	6	-	-	-	-	-	-
- Lipik	270	6	45,0	-	-	-	-	270	6	-	-	-	-	-	-
Zadarska županija - county	697	35	19,9	541	18	60	5	66	5	-	-	-	-	30	7
- Biograd	156	17	9,2	-	-	60	5	66	5	-	-	-	-	30	7
- Ugljan	541	18	30,1	541	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Splitsko-dalmatinska županija - county	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
- "Biokovka" Makarska	300	5	60,0	-	-	-	-	300	5	-	-	-	-	-	-
Istarska županija - county	271	7	38,7	-	-	-	-	271	7	-	-	-	-	-	-
- Rovinj	271	7	38,7	-	-	-	-	271	7	-	-	-	-	-	-
Dubrovačko-neretvanska županija - county	275	6	45,8	-	-	-	-	275	6	-	-	-	-	-	-
- "Kalos" Vela luka	275	6	45,8	-	-	-	-	275	6	-	-	-	-	-	-

Tablica - Table 6. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U OPĆIM BOLNICAMA, STACIONARIMA I IZVANBOLNIČKIM RODILIŠTIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2000.I 2001. GODINE - Discharged patients and bed days for general hospitals, infirmaries and outpatient maternities in Croatia 2000 and 2001

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI <i>DISCHARGED PATIENTS</i>		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA <i>BED DAYS</i>	
	2000.	2001.	2000.	2001.
HRVATSKA - Croatia	302805	305751	2621541	2550291
Grad Zagreb	23070	22141	203359	186815
- Sveti duh Zagreb	23070	22141	203359	186815
Krapinsko-zagorska županija - county	7373	8002	68925	73758
Zabok	7373	8002	68925	73758
Sisačko-moslavačka županija - county	15101	15225	143907	138868
Sisak	15101	15225	143907	138868
Karlovačka županija - county	24979	25623	229436	225092
Karlovac	18006	18215	164414	161619
Ogulin	6973	7408	65022	63473
Varaždinska županija - county	24043	24244	213660	205593
Varaždin	24043	24244	213660	205593
Koprivničko-križevačka županija - county	16982	17577	141286	141293
Koprivnica	16982	17577	141286	141293
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	14028	14367	114828	118924
Bjelovar	14028	14367	114828	118924
Primorsko-goranska županija - county	1208	1190	5612	5720
Mali Lošinj *	1208	1190	5612	5720
Ličko-senjska županija - county	3889	4162	30355	31105
Otočac *	-	662	-	3544
Senj *	674	533	6252	4366
Gospić	3215	2967	24103	23195
Virovitičko-podravka županija - county	12774	12751	120402	113902
Virovitica	12774	12751	120402	113902
Požeško-slavonska županija - county	14542	14969	123799	123306
Požega	11124	11494	98226	98146
Pakrac	3418	3475	25573	25160
Brodsko-posavska županija - county	30178	30496	276348	263734
Nova Gradiška	7227	7732	67604	64054
Slavonski Brod	22951	22764	208744	199680
Zadarska županija - county	19060	19449	154838	140763
Zadar	19060	19449	154838	140763
Osječko-baranjska županija - county	5946	6165	54261	56046
Đakovo *	321	342	1924	1793
Našice	5625	5823	52337	54253
Šibensko-kninska županija - county	15365	14404	116581	110989
Knin	2536	2291	15405	15365
Šibenik	12829	12113	101176	95624
Vukovarsko-srijemska županija - county	21770	21754	179858	171664
Vinkovci	16362	16329	131968	126587
Vukovar	5408	5425	47890	45077
Županija splitsko-dalmatinska županija - county	3189	3038	23343	21861
Supetar *	890	674	4879	3385
Imotski *	178	250	752	1140
Makarska *	771	721	8447	7881
Hvar *	373	336	2603	2164
Sinj *	977	1057	6662	7291
Istarska županija - county	22477	23477	189759	194639
Labin *	476	453	5663	5767
Pazin *	449	432	5654	5227
Pula	21552	22592	178442	183645
Dubrovačko-neretvanska županija - county	12951	12412	90080	89821
Metković *	421	329	2060	1703
Dubrovnik	12530	12083	88020	88118
Međimurska županija - county	13880	14305	140904	136398
Čakovec	13880	14305	140904	136398

* Stacionari i rodilišta - General and special infirmaries and outpatient maternities
Stacionar Otočac 2000.godine nije radio

Tablica - Table 7. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U KLINIKAMA, KLINIČKIM BOLNICAMA I KLINIČKIM BOLNIČKIM CENTRIMA U HRVATSKOJ TIJEKOM 2000. I 2001. GODINE - Discharged patients and bed days for clinics, clinical hospitals and clinical teaching hospitals in Croatia 2000 and 2001

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI <i>DISCHARGED PATIENTS</i>		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA <i>BED DAYS</i>	
	2000.	2001.	2000.	2001.
HRVATSKA - Croatia	305461	311686	2985924	2945920
Grad Zagreb	172046	175823	1616201	1602768
- KBC Zagreb	61500	64327	570901	571207
- KB Sestre milosrdnice	38476	37803	349093	342193
- KB Dubrava	17721	16360	174518	176958
- KB Merkur	14489	17442	110722	111509
- Klinika za dječje bolesti	10200	9639	75427	72065
- Klinika za tumore	5664	6223	72225	69212
- Klinika za plućne bolesti /Jordanovac/	8329	8400	90814	91832
- Klinika za dijabetes	1408	1604	10159	10195
- Klinika za traumatologiju	4812	4854	60011	58710
- Klinika za infektologiju	9447	9171	102331	98887
Primorsko-goranska županija - county	43919	45079	453326	445725
- KBC Rijeka	40116	41180	416185	405014
- Klinika za ortopediju Lovran	3803	3899	37141	40711
Osječko-baranjska županija - county	37541	38280	385415	384499
- KB Osijek	37541	38280	385415	384499
Splitsko-dalmatinska županija - county	51955	52504	530982	512928
- KB Split	51955	52504	530982	512928

Tablica - Table 8. ISPISANI BOLESNICI I BROJ DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA U STACIONARNIM USTANOVAMA ZA LIJEČENJE KRONIČNIH BOLESTI U HRVATSKOJ TIJEKOM 2000. I 2001. GODINE - Discharged patients and bed days for chronic diseases hospitals in Croatia 2000 and 2001

Županija <i>County</i>	ISPISANI BOLESNICI		DANI BOLNIČKOG LIJEČENJA	
	<i>DISCHARGED PATIENTS</i>		<i>BED DAYS</i>	
	2000.	2001.	2000.	2001.
HRVATSKA - Croatia	80924	83087	2606001	2771004
Grad Zagreb - City	14303	15296	618006	776491
- Dječja psihijatrijska bolnica	349	401	9196	9807
- Psihijatr. bolnica Vrapče	7221	7081	340398	338649
- Psihijatr. bolnica Jankomir	2424	2757	187199	344664
- SB s neuroraz. i mot. smetnjama	1375	1415	26295	21993
- SB za kronične bolesti	1595	1552	37798	36438
- SB za bolesti dišnog sust.	1339	2090	17120	24940
Zagrebačka županija - county	2114	1731	65691	54228
- Dječja bolnica za kronične bolesti	248	209	39297	32848
- "Naftalan" Ivanić Grad	1866	1522	26394	21380
Krapinsko-zagorska županija - county	14887	15470	320203	317984
- Krapinske toplice	10330	10960	222215	227031
- Stubičke toplice	4557	4510	97988	90953
Sisačko-moslavačka županija - county	8092	8622	350914	352408
Popovača	6103	6087	312089	302925
Topusko	1989	2535	38825	49483
Karlovačka županija - county	3127	3149	45287	43904
Duga Resa	3127	3149	45287	43904
Varaždinska županija - county	14888	15246	452204	450506
Klenovnik	3085	3002	108232	105720
Novi Marof	3658	3514	100947	100601
Varaždinske toplice	8145	8730	243025	244185
Bjelovarsko-bilogorska županija - county	3575	3647	65402	67853
- Daruvarske toplice	3575	3647	65402	67853
Primorsko-goranska županija - county	6203	5454	241466	259417
Crikvenica	2592	2001	51589	38717
Opatija	3212	2987	66895	59950
Rab	399	466	122982	160750
Požeško-slavonska županija - county	1876	2291	42180	47908
Lipik	1876	2291	42180	47908
Zadarska županija - county	2723	2702	218385	218443
Biograd	2025	2064	53718	51805
Ugljan	698	638	164667	166638
Splitsko-dalmatinska županija - county	4410	3542	71532	66188
- "Biokovka" Makarska	4410	3542	71532	66188
Istarska županija - county	1588	2652	50830	48556
Rovinj	1588	2652	50830	48556
Dubrovačko-neretvanska županija - county	3138	3285	63901	67118
- "Kalos" Vela luka	3138	3285	63901	67118

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 2001. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in general hospitals, infirmaries and outpatient maternities, by specialty in Croatia 2001

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	308	84,38	8,34
Interna - Internal medicine	320	87,67	9,88
Infektologija - Infectology	305	83,56	8,20
Reanimacija i anestezija - Resuscitation and anesthesia	226	61,92	3,93
Kirurgija - Surgery	294	80,55	7,75
Ortopedija - Orthopedics	313	85,75	10,63
Urologija - Urology	373	102,19	8,00
Ginekologija i porodništvo - Gynecology and obstetrics	294	80,55	6,45
ORL - ORL	291	79,73	5,94
Oftalmologija - Ophthalmology	279	76,44	6,81
Neurologija - Neurology	333	91,23	10,24
Psijatrija - Psychiatry	346	94,79	14,51
Dermatovenerologija - Dermatovenerology	318	87,12	9,73
Pneumoftizijologija - Pneumophthisiology	346	94,79	11,65
Pedijatrija - Pediatrics	286	78,36	7,95
Fizikalna medicina - Physical medicine	609	166,85	8,87
Čeljusna kirurgija - Maxillary surgery	596	163,29	9,98
Nuklearna medicina - Nuclear medicine	408	111,78	9,94

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 2001. 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 2001

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	9,45
Interna - Internal medicine	323	88,49	9,38
Infektologija - Infectology	288	78,90	9,93
Reanimacija i anestezija - Resuscitation and anesthesia	249	68,22	6,16
Kirurgija i traumatologija - Surgery	310	84,93	8,85
Neurokirurgija - Neurosurgery	331	90,68	9,63
Čeljusna kirurgija - Maxillary surgery	267	73,15	11,27
Ortopedija - Orthopedics	302	82,74	11,09
Urologija - Urology	298	81,64	8,01
Ginekologija i porodništvo - Gynecology and obstetrics	303	83,01	6,38
ORL - ORL	319	87,40	7,07
Oftalmologija - Ophthalmology	276	75,62	6,95
Neurologija - Neurology	320	87,67	10,78
Psijatrija - Psychiatry	348	95,34	18,98
Dermatovenerologija - Dermatovenerology	293	80,27	14,55
Onkologija i radiologija - Oncology and radiology	382	104,66	11,14
Pneumoftizijologija - Pneumophthisiology	358	98,08	11,85
Pedijatrija - Pediatrics	295	80,82	10,72
Fizikalna medicina - Physical medicine	329	90,14	18,03
Nuklearna medicina - Nuclear medicine	285	78,08	6,91
Patofiziologija - Patophysiology	388	106,30	6,86

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 2001. GODINI - Annual bed occupancy, bed utilization and the average length of hospital care in chronic diseases hospitals by specialty in Croatia 2001

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	308	84,38	33,35
Rehabilitacija - Rehabilitation	247	67,67	21,13
Gerijatrija - Geriatrics	330	90,41	22,75
Kronične dječje bolesti - Chronic child diseases	259	70,96	33,77
Psijatrija - Psychiatry	374	102,47	75,93
TBC - Tuberculosis	344	94,25	25,66
Ortopedija - Orthopedics	647	177,26	24,71

Tablica - Table 12. BROJ POSTELJA, DANA BOLNIČKOG LIJEČENJA, ISPISANIH BOLESNIKA TE POSTELJA NA 1000 STANOVNIKA I PROSJEČNA DUŽINA LIJEČENJA U SPECIJALNIM BOLNICAMA HRVATSKE U 2001. GODINI - Beds, bed days, discharged patients, beds per 1,000 population and the average length of hospital treatment in special hospitals in Croatia 2001

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	8994	2771004	83087	2,03	33,35
BOLNICE ZA TBC I BOLESTI PLUĆA - TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASE HOSPITALS					
1. SB za bolesti dišnog sustava - Srebrnjak - Zagreb	80	24940	2090	0,02	11,93
2. Bolnica za plućne bolesti i TBC - Klenovnik	300	105720	3002	0,07	35,22
Ukupno: - Total	380	130660	5092	0,09	25,66
BOLNICE ZA ORTOPEDIJU I REHABILITACIJU - ORTHOPEDIC HOSPITALS					
1. Biograd	156	51805	2064	0,04	25,10
2. Rovinj	271	48556	2652	0,06	18,31
Ukupno: - Total	427	100361	4716	0,10	21,28
DJEČJE BOLNICE - CHILDREN'S HOSPITALS					
1. Boln. za kronične bolesti dječje dobi - G. Bistra	110	32848	209	0,02	157,17
2. SB za zaštitu djece s neurorazv. Goljak - Zagreb	102	21993	1415	0,02	15,54
Ukupno: - Total	212	54841	1624	0,04	33,77
BOLNICE ZA DUŠEVNE BOLESTI - PSYCHIATRIC HOSPITALS					
1. Jankomir - Zagreb	577	344664	2757	0,13	125,01
2. Vrapče - Zagreb	940	338649	7081	0,21	47,83
3. Dječja psihijatrijska bolnica - Zagreb	31	9807	401	0,01	24,46
4. Popovača	965	302925	6087	0,22	49,77
5. Rab	484	160750	466	0,11	344,96
6. Ugljan	541	166638	638	0,12	261,19
Ukupno: - Total	3538	1323433	17430	0,80	75,93
BOLNICA ZA GERIJATRIJU - GERIATRIC HOSPITAL					
1. Zagreb-Rockefellerova	101	36438	1552	0,02	23,48
2. Duga Resa	100	43904	3149	0,02	13,94
3. Novi Marof	321	100601	3514	0,07	28,63
Ukupno: - Total	522	180943	8215	0,11	22,03
BOLNICE ZA REUMAT. BOLESTI I REHABILITAC. - HOSP. FOR RHEUMATIC DISEASES AND REHABILITATION					
1. Crikvenica	240	38717	2001	0,05	19,35
2. Daruvarske toplice	284	67853	3647	0,06	18,61
3. "Naftalan" Ivanić Grad	111	21380	1522	0,03	14,05
4. Krapinske Toplice	648	227031	10960	0,15	20,71
5. Lipik	270	47908	2291	0,06	20,91
6. "Biokovka" - Makarska	300	66188	3542	0,07	18,69
7. Opatija	240	59950	2987	0,05	20,07
8. Stubičke Toplice	363	90953	4510	0,08	20,17
9. Varaždinske Toplice	1049	244185	8730	0,24	27,97
10. "Kalos"- Vela Luka	275	67118	3285	0,06	20,43
11. Topusko	135	49483	2535	0,03	19,52
Ukupno: - Total	3915	980766	46010	0,88	21,32

Tablica - Table 13. BOLNIČKI POBOL I STRUKTURA (%) HOSPITALIZACIJA PO DOBNIM SKUPINAMA TE SKUPINAMA BOLESTI (MKB 10) U BOLNICAMA HRVATSKE 2001. GODINE - Hospital morbidity and structure of admissions (percentage) by age and disease groups (ICD 10) for Croatian hospitals in 2001

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	22101	1515	3180	1858	2590	3896	3884	4778	400
%	4,1	11,1	14,0	8,7	7,4	4,1	2,8	2,3	6,1
II Novotvorine - Neoplasms	69234	213	809	748	1656	7181	24470	33950	207
%	12,7	1,6	3,6	3,5	4,7	7,6	17,5	16,0	3,2
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	5321	120	240	271	372	780	1132	2360	46
%	1,0	0,9	1,1	1,3	1,1	0,8	0,8	1,1	0,7
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	13746	112	235	533	1112	1392	3653	6626	83
%	2,5	0,8	1,0	2,5	3,2	1,5	2,6	3,1	1,3
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	36101	162	290	354	1594	11532	15162	6740	267
%	6,6	1,2	1,3	1,7	4,6	12,2	10,9	3,2	4,1
VI Bolesti živčanog sustava - Disease of the nervous system	14801	268	1065	1007	1440	2412	3935	4517	157
%	2,7	2,0	4,7	4,7	4,1	2,6	2,8	2,1	2,4
VII Bolesti oka i adnexa - Diseases of the eye and adnexa	20717	46	249	618	514	948	3388	14890	64
%	3,8	0,3	1,1	2,9	1,5	1,0	2,4	7,0	1,0
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid process	3537	233	478	315	346	561	913	671	20
%	0,6	1,7	2,1	1,5	1,0	0,6	0,7	0,3	0,3
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	75071	43	55	91	523	2741	16723	54450	445
%	13,8	0,3	0,2	0,4	1,5	2,9	12,0	25,7	6,8
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	47842	2677	7690	6753	5577	6085	5556	13172	332
%	8,8	19,7	33,9	31,8	16,0	6,5	4,0	6,2	5,1
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	57606	760	1589	1880	3596	7892	17657	23860	372
%	10,6	5,6	7,0	8,8	10,3	8,4	12,6	11,3	5,7
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	8404	263	492	500	947	1825	2184	2126	67
%	1,5	1,9	2,2	2,4	2,7	1,9	1,6	1,0	1,0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	26636	24	163	303	1606	4758	9807	9910	65
%	4,9	0,2	0,7	1,4	4,6	5,1	7,0	4,7	1,0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitourinary system	45079	1102	1480	1344	2090	10088	15122	13609	244
%	8,3	8,1	6,5	6,3	6,0	10,7	10,8	6,4	3,7
XV Trudnoća, porođaj i babinje - Pregnancy, childbirth and the puerp.	10613	8	0	1	748	9289	500	12	55
%	1,9	0,1	0,0	0,0	2,1	9,9	0,4	0,0	0,8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	6817	3842	44	4	80	806	32	0	2009
%	1,3	28,2	0,2	0,0	0,2	0,9	0,0	0,0	30,7
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	6076	946	1425	1067	1052	789	344	164	289
%	1,1	6,9	6,3	5,0	3,0	0,8	0,2	0,1	4,4
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	20485	853	1548	1628	3084	2853	3630	6605	284
%	3,8	6,3	6,8	7,7	8,8	3,0	2,6	3,1	4,3
XIX Osljede, trovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	41991	240	1514	1877	5280	10153	9925	12031	971
%	7,7	1,8	6,7	8,8	15,1	10,8	7,1	5,7	14,8
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Factors influencing health status and contact with health services	12658	187	142	115	703	8186	1680	1480	165
%	2,3	1,4	0,6	0,5	2,0	8,7	1,2	0,7	2,5
UKUPNO - Total	544836	13614	22688	21267	34910	94167	139697	211951	6542
%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor podataka: List povrijeđenog; Bolesničko-statistički listić.
Source of information: Injured person form; Case Statistical Card

Tablica - Table 14. 15 NAJČEŠĆIH OZLJEDA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2001. GODINE, PREMA DOBNIM SKUPINAMA - Fifteen leading injuries - Croatia's 2001 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	5127 % 12,2	4 1,7	52 3,4	66 3,5	179 3,4	398 3,9	614 6,2	3770 31,3	44 4,5
2.	S82 Prijelom potkoljenice, uključujući nožni zglobov - Fracture of lower leg, including ankle	4952 % 11,8	0 0,0	24 1,6	69 3,7	459 8,7	1221 12,0	1807 18,2	1296 10,8	76 7,8
3.	S00 Površinska ozljeda glave - Superficial injury of head	3252 % 7,7	59 24,6	265 17,5	297 15,8	579 11,0	854 8,4	572 5,8	533 4,4	93 9,6
4.	S06 Intrakranijalna ozljeda - Intracranial injury	3207 % 7,6	29 12,1	119 7,9	207 11,0	552 10,5	838 8,3	612 6,2	701 5,8	149 15,3
5.	S52 Prijelom podlaktice - Fracture of forearm	1994 % 4,7	2 0,8	60 4,0	298 15,9	531 10,1	310 3,1	351 3,5	409 3,4	33 3,4
6.	S42 Prijelom ramena i nadlaktice- Fracture of shoulder and upper arm	1936 % 4,6	0 0,0	45 3,0	158 8,4	284 5,4	377 3,7	444 4,5	586 4,9	42 4,3
7.	S83 Dislokacija, isčašenje i nategnuće koljenskih zglobova i ligamenata- - Dislocation, sprain and strain of joints and ligaments of knee	1814 % 4,3	0 0,0	2 0,1	12 0,6	279 5,3	934 9,2	479 4,8	102 0,8	6 0,6
8.	S22 Prijelom rebra(ara), prsne kosti i torakalne kralježnice - Fracture of rib(s) sternum and thoracic spine	1782 % 4,2	0 0,0	2 0,1	4 0,2	65 1,2	298 2,9	634 6,4	728 6,1	51 5,3
9.	S02 Prijelom lubanje i kosti lica - Fracture of skull and facial bones	1622 % 3,9	39 16,3	60 4,0	69 3,7	251 4,8	555 5,5	358 3,6	232 1,9	58 6,0
10.	S32 Prijelom lumbalne kralježnice i zdjelice - Fracture of lumbar spine and pelvis	1275 % 3,0	0 0,0	1 0,1	5 0,3	75 1,4	309 3,0	399 4,0	459 3,8	27 2,8
11.	S01 Otvorena rana glave - Open wound of head	843 % 2,0	2 0,8	54 3,6	48 2,6	111 2,1	216 2,1	181 1,8	214 1,8	17 1,8
12.	S62 Prijelom u području ručnog zgloba i šake - Fracture at wrist and hand level	746 % 1,8	0 0,0	9 0,6	21 1,1	169 3,2	311 3,1	162 1,6	68 0,6	6 0,6
13.	S05 Ozljeda oka i očne šupljine - - Injury of eye and orbit	573 % 1,4	0 0,0	8 0,5	42 2,2	73 1,4	154 1,5	156 1,6	121 1,0	19 2,0
14.	S92 Prijelom stopala, osim nožnoga zgloba (gležnja) - Fracture of foot, except ankle	533 % 1,3	0 0,0	1 0,1	7 0,4	39 0,7	150 1,5	238 2,4	95 0,8	3 0,3
15.	S30 Površinska ozljeda trbušne šupljine, donjeg dijela leđa i zdjelice - Superficial injuri of abdomen, lower back and pelvis	505 % 1,2	1 0,4	16 1,1	61 3,2	102 1,9	126 1,2	97 1,0	90 0,7	12 1,2
1 - 15	UKUPNO - Total	30161 % 71,8	136 56,7	718 47,4	1364 72,7	3748 71,0	7051 69,4	7104 71,6	9404 78,2	636 65,5
	MKB X - ICD 10- S00 - T98	41991 % 100,0	240 100,0	1514 100,0	1877 100,0	5280 100,0	10153 100,0	9925 100,0	12031 100,0	971 100,0

Izvor podataka: List povrijeđenog
Source of information: Injured person form

Tablica - Table 15. VANJSKI UZROCI MORBIDITETA - BOLNIČKI POBOL U HRVATSKOJ 2000. I 2001. GODINE
 - External causes of morbidity - Croatia's 2000 and 2001 hospital morbidity

Vanjski uzrok morbiditeta <i>External cause of morbidity</i>	2000.			2001.		
	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	2862	1255	4117	3173	1440	4613
	% 9,93	6,90	8,75	12,42	8,76	10,99
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.)	24685	15968	40653	15995	11425	27420
	% 85,61	87,77	86,44	62,59	69,51	65,30
X60-X84 Namjerno samoozljeđivanje - Intentional self-harm	260	317	577	249	298	547
	% 0,90	1,74	1,23	0,97	1,81	1,30
X85-Y09 Napad (nasrtaj) - Assault	322	104	426	381	106	487
	% 1,12	0,57	0,91	1,49	0,64	1,16
Y10-Y34 Događaj s neodređenom nakanom - Event of undetermined intent	229	105	334	5495	2960	8455
	% 0,79	0,58	0,71	21,50	18,01	20,14
Y35-Y36 Zakonske intervencije i ratne operacije - Legal intervention and operations of war	36	5	41	46	6	52
	% 0,12	0,03	0,09	0,18	0,04	0,12
Y40-Y84 Komplikacije medicinskog i kirurškog zbrinjavanja - Complications of medical and surgical care	203	319	522	99	149	248
	% 0,70	1,75	1,11	0,39	0,91	0,59
Y85-Y89 Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta - Sequelae of external causes of morbidity	237	121	358	117	52	169
	% 0,82	0,67	0,76	0,46	0,32	0,40
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	28834	18194	47028	25555	16436	41991
	% 100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Izvor podataka: List povrijeđenog
 Source of information: Injured person form

Tablica - Table 16. OSOBE HOSPITALIZIRANE ZBOG REHABILITACIJE PREMA SKUPINAMA BOLESTI PO MKB 10 I DOBNIM SKUPINAMA U HRVATSKOJ U 2001. GODINI - Hospital morbidity in hospitals for rehabilitation by age and disease groups, structure of admissions (percentage) by disease (ICD-10), Croatia 2001

SKUPINA BOLESTI - STANJA	UKUPNO	0 godina	1-14 godina	15-19 godina	20-39 godina	40-59 godina	60 i više godina	Nepoznata dob
DISEASE OR CONDITION GROUP	TOTAL	0 yr	1-14 yr	15-19 yr	20-39 yr	40-59 yr	60 yr and above	Age unknown
I Zarazne i parazitarne bolesti - Certain infectious and parasitic diseases	22	-	-	-	2	7	13	-
%	0,05	-	-	-	0,03	0,04	0,06	-
II Novotvorine - Neoplasms	386	-	9	11	50	133	181	2
%	0,79	-	0,30	1,39	0,75	0,78	0,86	1,47
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	8	-	1	-	4	-	3	-
%	0,02	-	0,03	-	0,06	-	0,01	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma - Endocrine, nutritional and metabolic diseases	232	-	1	6	2	48	174	1
%	0,47	-	0,03	0,76	0,03	0,28	0,83	0,74
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - Mental and behavioural disorders	503	19	420	29	9	12	14	-
%	1,03	5,46	13,89	3,68	0,13	0,07	0,07	-
VI Bolesti živčanog sustava - Disease of the nervous system	8041	28	1607	271	1181	2481	2458	15
%	16,40	8,05	53,14	34,35	17,70	14,60	11,67	11,03
VII Bolesti oka i očnih adneksa - Diseases of the eye and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-
%	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka - Diseases of the ear and mastoid proces	-	-	-	-	-	-	-	-
%	-	-	-	-	-	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava - Diseases of the circulatory system	6392	3	8	3	186	1722	4443	27
%	13,04	0,86	0,26	0,38	2,79	10,14	21,10	19,85
X Bolesti dišnog sustava - Diseases of the respiratory system	162	-	3	3	11	32	113	-
%	0,33	-	0,10	0,38	0,16	0,19	0,54	-
XI Bolesti probavnog sustava - Diseases of the digestive system	14	-	1	-	1	2	10	-
%	0,03	-	0,03	-	0,01	0,01	0,05	-
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva - Diseases of the skin and subcutaneous tissue	394	1	3	-	62	264	64	-
%	0,80	0,29	0,10	-	0,93	1,55	0,30	-
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva - Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	19829	14	268	157	2757	8734	7846	53
%	40,45	4,02	8,86	19,90	41,31	51,41	37,26	38,97
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa - Diseases of the genitourinary system	46	1	3	8	4	8	22	-
%	0,09	0,29	0,10	1,01	0,06	0,05	0,10	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju - Certain conditions originating in the perinatal period	180	180	-	-	-	-	-	-
%	0,37	51,72	-	-	-	-	-	-
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	245	9	139	28	38	22	8	1
%	0,50	2,59	4,60	3,55	0,57	0,13	0,04	0,74
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo - Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	1612	90	364	26	238	491	403	-
%	3,29	25,86	12,04	3,30	3,57	2,89	1,91	-
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	6837	1	181	232	1443	1931	3020	29
%	13,95	0,29	5,99	29,40	21,62	11,37	14,34	21,32
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom - Factors influencing health status and contact with health services	4115	2	16	15	686	1102	2286	8
%	8,39	0,57	0,53	1,90	10,28	6,49	10,86	5,88
UKUPNO - Total	49018	348	3024	789	6674	16989	21058	136
%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Izvor podataka: List rehabilitacije
Source of information: Rehabilitation card

VIII.**PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE***Childbirths and Abortions*

Tablica - Table

Stranica - Page

**1. PORODI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ U 2000. GODINI -
Childbirths in Health Institutions in Croatia 2000**

.....	295
1. BROJ PORODA, MRTVOROĐENČADI I UMRLE NOVOROĐENČADI U RODILIŠTIMA U 2000. GODINI PREMA PREBIVALIŠTU MAJKE - <i>The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in health institutions in 2000 by maternal residence</i>	296
2. BROJ PORODA, UKUPNO ROĐENIH, ŽIVOROĐENIH, MRTVOROĐENIH I UMRLE NOVOROĐENČADI REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2000. GODINE - <i>The number of deliveries, childbirth totals, livebirths, stillbirths and neonatal deaths recorded by maternity wards in the period 1991-00</i>	297
3. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PORODA U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2000. GODINE - <i>Childbearing women in the period 1991-00 by the number of previous childbirths</i>	298
4. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2000. GODINE - <i>Childbearing women in the period 1991-00 by the number of previous abortions</i>	298
5. RODILJE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1991. DO 2000. GODINE - <i>Childbearing women by outcome of pregnancy in the period 1991-00</i>	299
6. ŽIVOROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU U 2000. GODINI - <i>Liveborn by birthweight and by age of mother in 2000</i>	300

2. PREKIDI TRUDNOĆE U HRVATSKOJ U 2000. GODINI - Abortions in Croatia 2000

.....	301
1. BROJ ŽENA FERTILNE DOBI, BROJ ŽIVOROĐENE DJECE I ODNOSI UKUPNIH PREKIDA TRUDNOĆE NA 1 ŽIVOROĐENO DIJETE U RAZDOBLJU OD 1979. DO 2000. GODINE - <i>The number of fertile-age women, liveborn children and total abortion to 1 livebirth ratio 1979-00</i>	301
2. UKUPNI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA REGISTRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U RAZDOBLJU OD 1982. DO 2000. GODINE - <i>Total abortions and the number of spontaneous, legally induced, and other abortions recorded by health institutions between 1982-00</i>	302
Slika - Figure 1. BROJ PREKIDA TRUDNOĆE OD 1982. DO 2000. GODINE - <i>The number of abortions 1982-00</i>	302
Slika - Figure 2. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI OD 1985. DO 2000. GODINE - <i>Abortions by type 1985-00</i>	303
3. LEGALNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U RAZDOBLJU OD 1982. DO 2000. GODINE - <i>Legally induced abortions by age group recorded in health facilities, 1982-00</i>	303
Slika - Figure 3. LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE 2000. GODINE - <i>Legally induced abortions by women's age 2000</i>	304
4. BROJ ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1993. DO 2000. GODINE - <i>The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children alive 1993-00</i>	304
5. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE U RAZDOBLJU OD 1982. DO 2000. GODINE - <i>Women's total having an abortion by the number of live children 1982-00</i>	305
Slika - Figure 4. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE 2000. GODINE - <i>Abortions by number of children in 2000</i>	305
6. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU 1982 - 2000. GODINE - <i>Women's total having an abortion by the number of previous abortions 1982-00</i> ...	306
7. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2000. GODINU - <i>Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by residence in 2000</i>	307
8. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2000. GODINU - <i>Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by institutions in 2000</i>	308

PORODI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA U HRVATSKOJ 2001. GODINE - *Childbirths in Health Institutions, Croatia 2001*

U 2001. godini u rodilištima Hrvatske ukupno je registrirano 38.666 poroda s 39.119 ukupno rođenih. U odnosu na 2000. godinu bilježimo smanjenje poroda za 10%. Od 39.119 ukupno rođenih, 38.887 djece je živorođeno i 232 mrtvorodeno, a od živorođenih je u prvih sedam dana života umrlo 173 novorođenčadi (tablica 1.).

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 2001. godini bilo 40.993 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 2001. godini je registrirano 134 poroda majki iz drugih država, pretežito iz Bosne i Hercegovine, kojih je najviše u Splitu, Slavonskom Brodu, Vinkovcima i Osijeku.

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 (90 poroda na 1.000 žena te dobi), slijede porodi u dobi 20-24 godine (69 poroda na 1.000 žena te dobi), potom u dobi 30-34 godine (57 poroda/1.000 žena te dobi).

Najviše je registrirano prvih poroda, u udjelu od 47%, poroda drugih po redu je bilo 32%, trećih po redu ili višeg reda rođenja 20,5% (tablica 3., tablica 6.). U odnosu na 2000. godinu struktura poroda prema redu rođenja je ostala gotovo nepromijenjena.

Više od 81% rodilja nije imalo ranijih prekida trudnoće, 13,7% 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 2001. godini i stopa carskog reza je 126/1000 živorođenih (stopa izračunata na rodilišni podatak o broju živorođenih, a ne na vitalno-statistički podatak). U 2001. godini je bilo 4.883 carskih rezova što je 12,6% svih poroda, dok je 2000. godine bilo 4.737 carskih rezova ili 10,9% od ukupnih poroda. Među ukupnim porodima bilo je i 474 dovršenih vakuum ekstrakcijom (1,2%), a u 225 slučajeva (0,6%) je bio vaginalni, asistirani porod djeteta na zadak.

U 17.979 rodilja (46,5%) je napravljena epiziotomija pri porodu, u 19.838 (51,3%) je porod bio bez epiziotomije, a u 849 (2,2%) nije naveden podatak o epiziotomiji. Više od 17% rodilja (6.844 rodilje) imalo je jednu ili više komplikacija u trudnoći. Ukupno je zabilježeno 7.413 komplikacija od kojih je najučestaliji prijeteci prijevremeni porod (u 5,4% svih poroda), slijedi prijeteci pobačaj do 22. navršenog tjedna gestacije (3,1% svih poroda,), zatim infekcija mokraćnog sustava u trudnoći kao i EPH gestoze (2,3%), sumnja na intrauterini zastoj rasta (1,2%), insuficijencija cerviksa sa serklažom (1,1%), infekcije u trudnoći koje se ne odnose na mokraćni sustav (0,8) dijabetes u trudnoći (0,4%). U 9.861 rodilje (25,5%) je zabilježena jedna ili više komplikacija u porodu ili babinjama. Najučestalije porodne komplikacije su: laceracija međice (6,2%), retinirana posteljica (1,6%) i prijevremena ruptura ovojnice 24 sata prije poroda (0,9%).

Od ukupno 38.666 poroda, s jednim djetetom je bilo 38.229 (98,9%). Blizanci su rođeni iz 423 poroda (1,1%), 12 poroda je bilo s troje djece i 2 s četvorcima.

Udio živorođenih porodne težine ≥ 2.500 grama je u 2001. godini 93,5%, po čemu se ne razlikujemo od zapadnoeuropskih zemalja. Najviše djece je rođeno s porodnom težinom 3.000-3.500 grama (14.082, odnosno 37,1%). Djece niske porodne težine (ispod 2.500 grama) u 2001. godini bilo je 1.918 (5,1%), a njihov udio se već godinama kreće 5-6%. U 914 živorođenih (2,4%) nije zabilježen podatak o porodnoj težini što svakako utječe na kvalitetu ukupnog izvješća.

Maternalna smrtnost se u Hrvatskoj svodi na sporadične slučajeve. U 2001. godini je zbog komplikacija u trudnoći, porodu ili babinjama umrla 1 žena, odnosno 2,4/100.000 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 2001. PREMA PREBIVALIŠTU MAJKE - The number of childbirths, stillbirths and neonatal deaths in Croatian health institutions in 2001 by maternal residence

OPĆINA / USTANOVA	Broj poroda	Ukupno rođenih	Živoro- đenih	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	760	779	775	4	1
BRAČ / D.Z.SUPETAR	49	49	49	0	0
CRES-LOŠINJ / D.Z."DR D.KOZULIĆ"	21	21	21	0	1
ČAKOVEC / ŽB ČAKOVEC	1.191	1.207	1.197	10	9
DUBROVNIK / O.B.DUBROVNIK	904	912	907	5	1
ĐAKOVO / D.Z.ĐAKOVO	320	320	320	0	0
GOSPIĆ / O.B.GOSPIĆ	273	274	270	4	1
IMOTSKI / D.Z.IMOTSKI	226	226	226	0	0
KARLOVAC / O.B. KARLOVAC	922	938	933	5	1
KNIN / O.B. KNIN	203	204	204	0	1
KOPRIVNICA / O.B."DR T. BARDEK"	1.156	1.162	1.156	6	0
KORČULA	9	9	9	0	0
MAKARSKA / D.Z."R.ANTUNOVIĆ"	193	193	193	0	0
METKOVIĆ / D.Z. METKOVIĆ	228	228	228	0	0
NAŠICE / O.Ž.B. NAŠICE	518	521	519	2	0
NOVA GRADIŠKA / O.B. N. GR.ADIŠKA	532	535	533	2	1
OGULIN / O.B. OGULIN	212	213	211	2	2
OSIJEK / K.B. OSIJEK	2.239	2.276	2.269	7	7
PAKRAC / O.B. PAKRAC	510	514	512	2	3
POŽEGA / O.Ž.B. POŽEGA	710	718	712	6	2
PULA / O.B.PULA	1.277	1.298	1.291	7	8
RIJEKA / K.B.C.RIJEKA	2.032	2.039	2.022	17	9
SENJ / D.Z.SENJ	1	1	1	0	0
SINJ / D.Z.SINJ	430	430	430	0	2
SISAK / O.B."DR I. PEDIŠIĆ"	1.039	1.041	1.035	6	6
SLAVONSKI BROD BENČEVIĆ"	1.419	1.429	1.422	7	8
SPLIT / K.B. SPLIT	3.991	4.072	4.042	30	36
ŠIBENIK / OB ŠIBENIK	706	709	704	5	2
VARAŽDIN / O.B.VARAŽDIN	1.688	1.701	1.690	11	7
VELA LUKA	3	3	3	0	0
VINKOVCI / O.B.VINKOVCI	1.417	1.430	1.427	3	3
VIROVITICA / O.B.VIROVITICA	813	821	818	3	0
VUKOVAR / O.B. VUKOVAR	421	422	422	0	0
ZABOK / O.B. ZABOK	864	866	860	6	1
ZADAR / O.B.ZADAR	1.598	1.627	1.619	8	5
ZAGREB / K.B. "MERKUR"	1.820	1.833	1.819	14	11
ZAGREB / K.B. "SEST. MILOSRD."	1.819	1.852	1.839	13	5
ZAGREB / KBC KLIN.ŽEN.B.I POR.	3.566	3.618	3.583	35	28
ZAGREB / O.B."SVETI DUH"	2.586	2.628	2.616	12	11
ZAGREB / UKUPNO	9.791	9.931	9.857	74	55
HRVATSKA - Croatia	38.666	39.119	38.887	232	173

Izvor podataka: Prijave poroda
Source of information: Birth confirmation form

Tablica - Table 2.

BROJ PORODA, UKUPNO ROĐENIH, ŽIVOROĐENIH, MRTVOROĐENIH I UMRLE NOVOROĐENČADI REGISTRIRAN U RODILIŠTIMA HRVATSKE U RAZDOBLJU OD 1992. DO 2001. GODINE - *The number of deliveries, childbirth totals, livebirths, stillbirths and neonatal deaths recorded by Croatian maternity wards in the period 1992-2001*

GODINA	Broj poroda	Broj ukupno rođenih	Broj živorođenih
Year	No. of deliveries	Childbirth total	Livebirths
1992.	41.759*	42.233*	42.009* 46.970**
	45.533	46.073	45.825
1993.	44.454*	44.965*	44.777* 48.535**
	47.270	47.795	47.600
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**
	44.807	45.434	45.277
1999.			45.179**
2000.	43.352	43926	43758 43746**
2001.	38.666	39.119	38.887 40.993**

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 1992. DO 2001. GODINE -
Childbearing women in the period 1992-2001 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 >		
1992.	41.759	16.612	15.644	5.414	1.385	402	164	84	68	1.986	
	%	39,78	37,46	12,96	3,32	0,96	0,39	0,20	0,16	4,76	
1993.	44.454	18.653	16.420	6.042	1.656	477	167	111	103	825	
	%	41,96	36,94	13,59	3,73	1,07	0,38	0,25	0,23	1,86	
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	

Napomena: za 1992.-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj
 Note: The 1992-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 4. RODILJE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1992. DO
2001. GODINE - *Childbearing women in the period 1992-2001 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 >		
1992.	41.759	28.993	5.829	1.961	576	166	52	22	28	4.132	
	%	69,43	13,96	4,70	1,38	0,40	0,12	0,05	0,07	9,89	
1993.	44.454	32.744	6.326	2.029	500	170	60	38	28	2.559	
	%	73,66	14,23	4,56	1,12	0,38	0,13	0,09	0,06	5,76	
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	

Napomena: za 1992.-1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj
 Note: The 1992-1998 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

Tablica - Table 5. RODILJE PREMA ISHODU TRUDNOĆE U RAZDOBLJU OD 1992. DO 2001. GODINE -
Childbearing women by outcome of pregnancy in the period 1992-2001

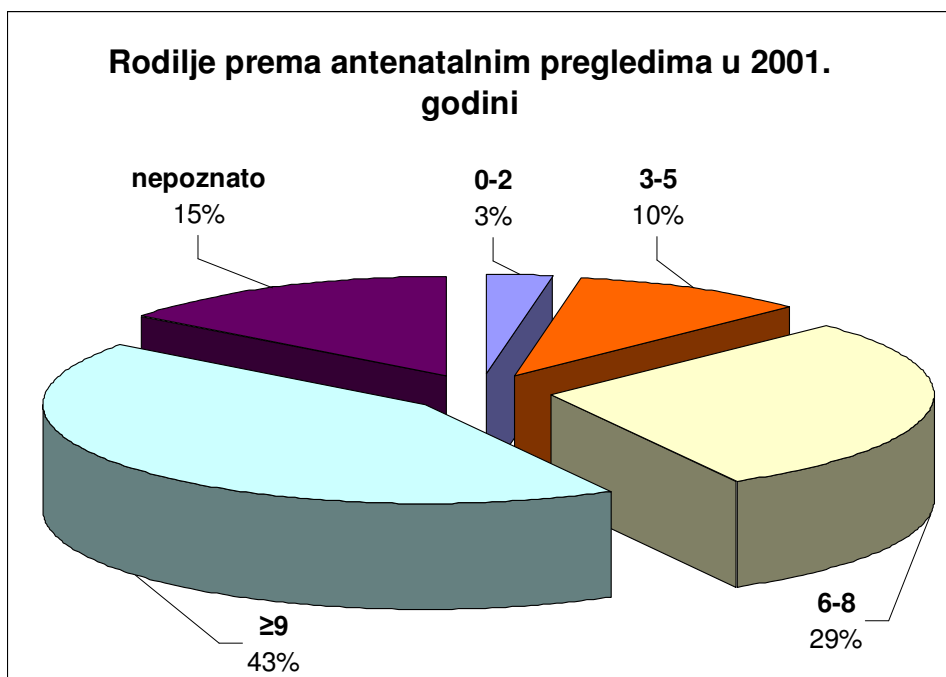
Godina Year	Broj djece u porodu <i>No. of children in a delivery</i>	Broj rodilja <i>No. of mothers</i>	%	UKUPNO			
				Živorodenih <i>Liveborn</i>	%	Mrtvorodenih <i>Stillborn</i>	%
				T O T A L			
					%		%
1992.	jedno - <i>single</i>	41.293	98,89	41.108	97,86	185	82,59
	dvoje - <i>twin</i>	459	1,10	880	2,10	38	16,96
	troje - <i>triplet</i>	6	0,01	17	0,04	1	0,45
	četvero - <i>quadruplet</i>	1	0,00	4	0,00	0	0,00
	pet i više - <i>quintuplet and higher</i>	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	ukupno - <i>total</i>	41.759	100,00	42.009	100,00	224	100,00
1993.	jedno - <i>single</i>	43.966	98,90	43.803	97,83	163	86,71
	dvoje - <i>twin</i>	469	1,06	915	2,04	23	12,23
	troje - <i>triplet</i>	16	0,04	46	0,10	2	1,06
	četvero - <i>quadruplet</i>	2	0,00	8	0,02	0	0,00
	pet i više - <i>quintuplet and higher</i>	1	0,00	5	0,00	0	0,00
	ukupno - <i>total</i>	44.454	100,00	44.777	100,00	188	100,00
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

Napomena: za 1992. - 1998. godinu podaci se odnose na rodilje sa stalnim prebivalištem u Hrvatskoj
Note: The 1992-98 figures relate to the childbirths by mothers residing in Croatia

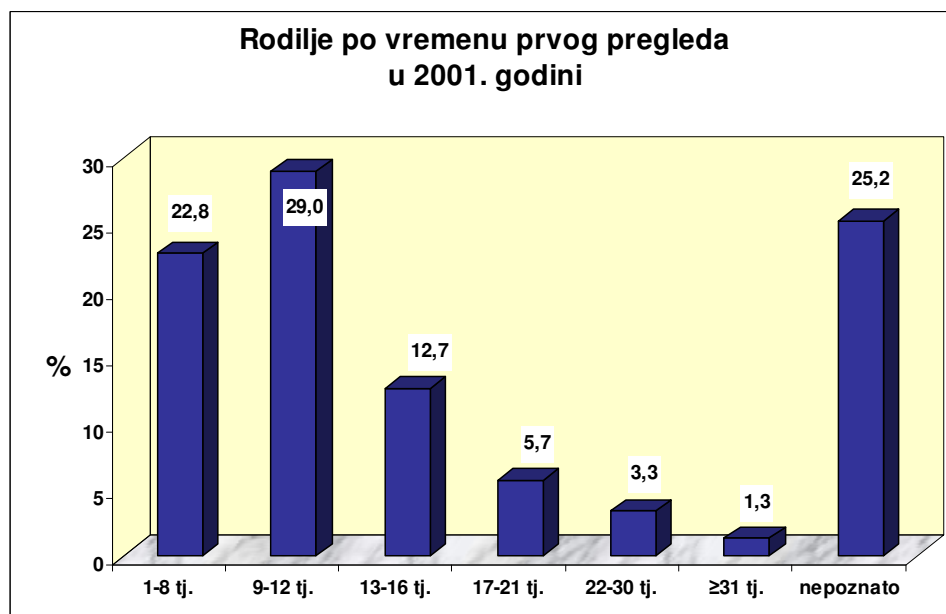
Tablica - Table 6. ŽIVOROĐENA DJECA PREMA DOBI MAJKE I TEŽINI PRI ROĐENJU 2001. GODINE -
Liveborn by birthweight and by age of mother in 2001

TEŽINA /grama/ Birthweight (g)	UKUPNO TOTAL	DOB RODILJE (god.) AGE OF MOTHER (yr)									nepoz. Unkn.
		< 15 < 15	15-19 15-19	20-24 20-24	25-29 25-29	30-34 30-34	35-39 35-39	40-44 40-44	45-49 45-49	> 50 > 50	
Ispod - Under 499	4 %			1 25,0	2 50,0						1 25,0
500- 999	94 %		7 7,5	19 20,2	31 33,0	12 12,7	12 12,7	3 3,2	1 1,1		9 9,6
1000 1499	171 %		17 9,9	29 17,0	41 24,0	36 21,1	27 15,8	5 2,9	1 0,5		15 8,8
1500- 1999	384 %		30 7,8	89 23,2	110 28,7	73 19,0	46 12,0	10 2,6	1 0,2		25 6,5
2000- 2499	1.265 %	1 0,1	101 8,0	319 25,2	361 28,5	259 20,5	145 11,5	24 1,9	2 0,1	1 0,1	52 4,1
2500- 2999	5.546 %	5 0,1	437 7,9	1.567 28,3	1.781 32,1	1.083 19,5	444 8,0	99 1,8	4 0,1	1 0,0	125 2,2
3000 3499	14.082 %	4 0,0	854 6,1	4.001 28,4	4.823 34,3	2.829 20,1	1.092 7,7	241 1,7	8 0,1		230 1,6
3500- 3999	12.086 %		544 4,5	3.105 25,7	4.234 35,0	2.721 22,5	1.122 9,3	177 1,5	9 0,1		174 1,4
4000- 4499	3.696 %		115 3,1	779 21,1	1.327 35,9	944 25,5	403 10,9	72 1,9	6 0,2		50 1,4
> 4500	645 %		12 1,9	98 15,2	222 34,4	177 27,4	107 16,6	21 3,3	2 0,3		6 0,9
Nepozn. Unkn.	914 %		31 3,4	194 21,2	295 32,3	241 26,4	108 11,8	27 3,0			18 1,9
Ukupno Total	38.887 %	10 0,1	2.148 5,5	10.201 26,2	13.227 34,0	8.375 21,5	3.506 9,0	679 1,8	34 0,1	2 0,0	705 1,8

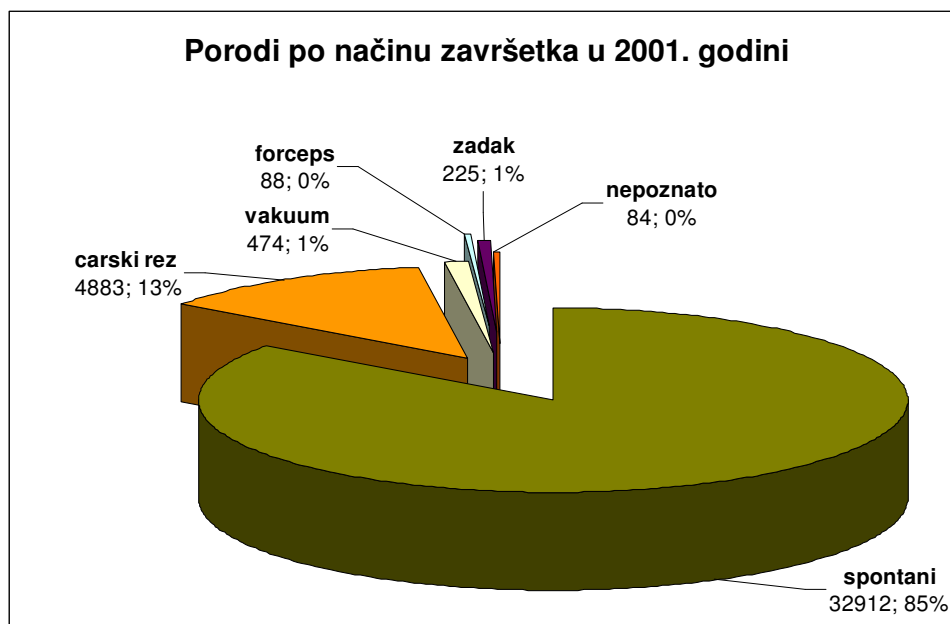
Slika - Figure 1.



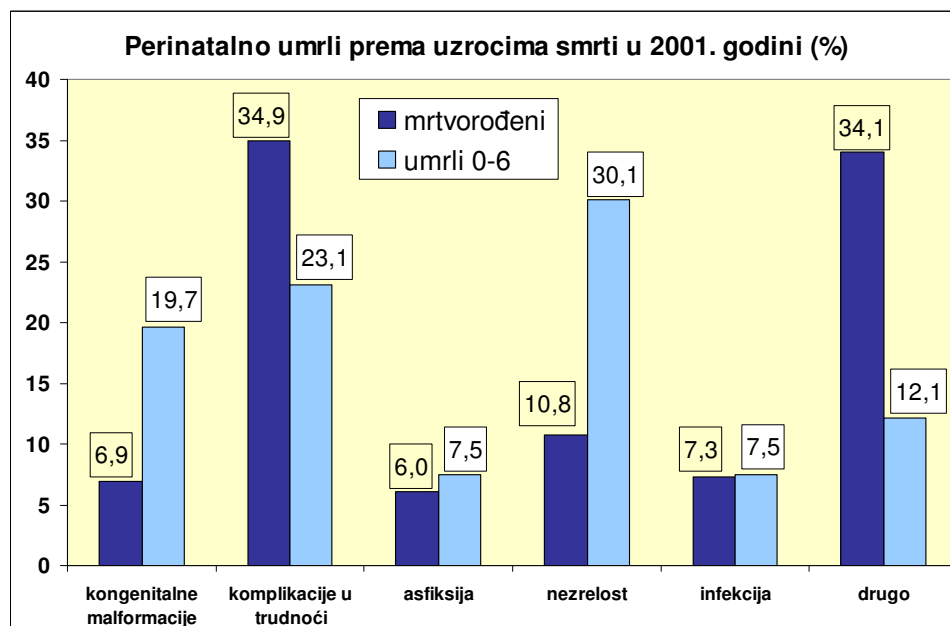
Slika - Figure 2.



Slika - Figure 3.



Slika - Figure 4.



PREKIDI TRUDNOĆE U HRVATSKOJ 2001. GODINE - Abortions in Croatia 2001

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 začeca, 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 2001. godine bilo je prijavljeno 12.814 prekida trudnoće, što predstavlja daljnji pad u odnosu na prethodnu godinu (8,2% manje nego godinu ranije). U strukturi su najzastupljeniji legalno inducirani prekidi trudnoće, kojih je bilo 6.574 ili 51,3%.

Zabilježen je 2.521 spontani prekid trudnoće (19,7%), što je gotovo identično prema udjelu u odnosu na godinu ranije.

Ostali prekidi trudnoće (O00 Izvanmaterična trudnoća, O01 Mola hydatidosa, O02 Ostali abnormalni produkti začeca, O05 Ostali pobačaji, O06 Nespecificirani pobačaj) iznosili su 29,0% (3.719). 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 se u 2001. godini lagano povećao. Dok je ranijih godina uvijek bio do 6% sada iznosi 6,9% (453 adolescentice).

Od 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 - 2.383 ili 36,2%, 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 2001. GODINE - The number of fertile-age women, liveborn children and total abortion to 1 livebirth ratio for Croatia, 1979-2001

GODINA	Broj žena fertilne dobi	Broj živo- rođene 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 fertilne 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

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.

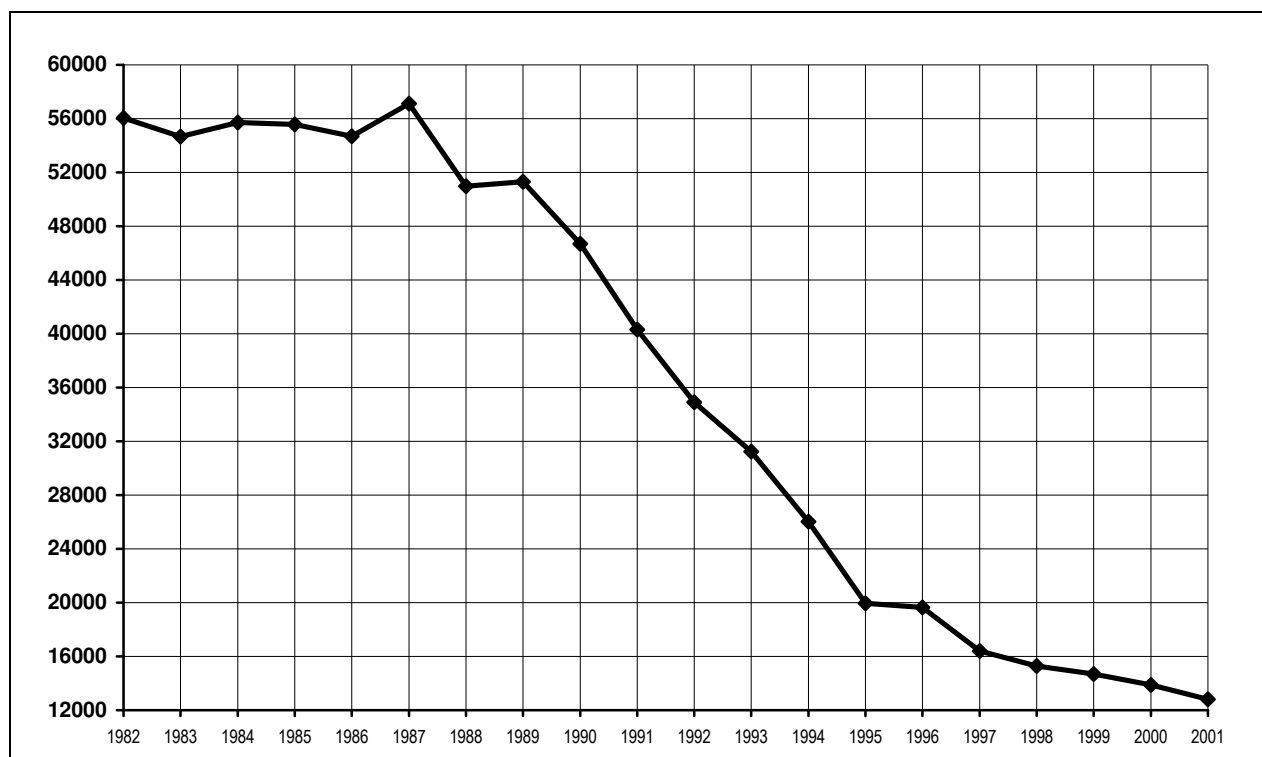
UKUPNI BROJ PREKIDA TRUDNOĆE, BROJ SPONTANIH, LEGALNO INDUCIRANIH TE OSTALIH POBAČAJA REGISTRIRANIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1982. DO 2001. GODINE - Total abortions and the number of spontaneous, legally induced, and other abortions recorded by Croatian health institutions, 1982-2001

GODINA Year	Broj prekida trudnoće UKUPNO Abortion Total	OD TOGA Of this									Broj legalno * induc. pobačaja na 100 roditelja No. of legally ind.* abortions per 100 childbearing women
		Spontani Spontaneous			Legalno induc Leg. induced			Ostali pobačaji Other abortion			
		Spontaneous	%	Index	Leg. induced	%	Index	Other abortion	%	Index	
1982.	56.045	2.410	4,3	100	51.534	91,9	100	2.101	3,7	100	87
1985.	55.572	2.657	4,8	110	51.549	92,7	100	1.366	2,5	65	89
1987.	57.112	4.317	7,6	179	48.608	85,1	94	4.187	7,3	199	91
1990.	46.679	3.986	8,5	165	38.644	82,7	75	4.049	8,6	193	70
1991.	40.303	3.788	9,4	157	33.351	82,7	65	3.164	7,9	150	69
1992.	34.906	4.674	13,4	194	26.223	75,1	51	4.009	11,5	191	58
1993.	31.239	3.339	10,7	138	25.179	80,6	49	2.721	8,7	129	53
1994.	26.014	3.396	13,1	141	19.673	75,6	38	2.945	11,3	140	43
1995.	19.950	3.021	15,1	125	14.282	71,6	28	2.647	13,3	126	31
1996.	19.634	3.520	17,9	146	12.339	62,8	24	3.775	19,2	180	25
1997.	16.400	3.377	20,6	140	10.036	61,2	19	2.987	18,7	142	21
1998.	15.292	3.180	20,8	132	8.907	58,2	17	3.205	21,0	152	19
1999.	14.700	2.894	19,7	120	8.064	54,9	16	3.742	25,5	178	18
2000.	13.870	2.666	19,2	111	7.534	54,3	15	3.670	26,5	175	17
2001.	12.814	2.521	19,7	105	6.574	51,3	13	3.719	29,0	178	17

* Podatak o broju roditelja iz zdravstvenih ustanova Hrvatske - Data on childbearing women from health institutions in Croatia

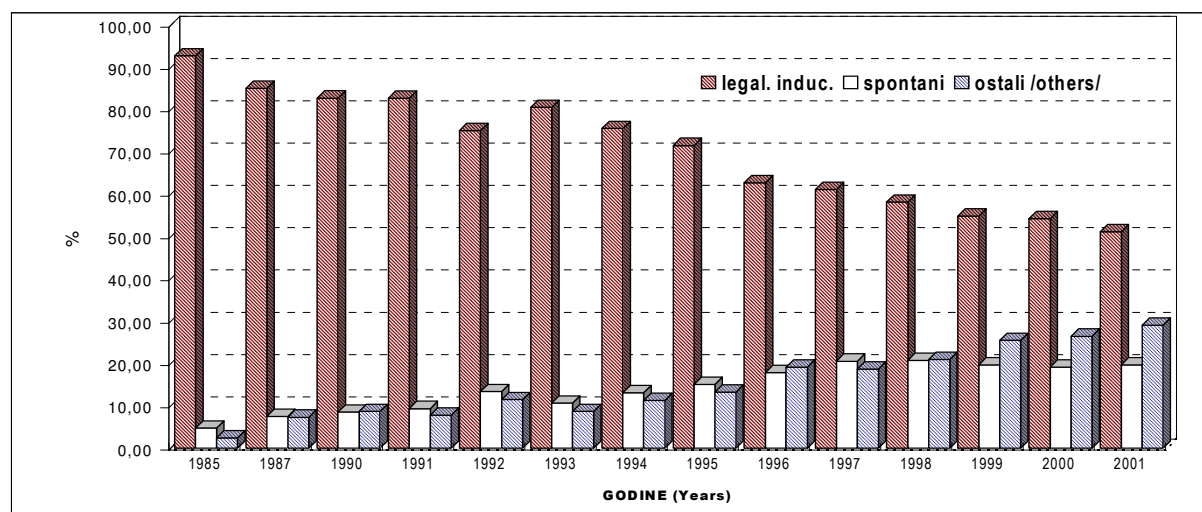
Slika - Figure 1.

BROJ PREKIDA TRUDOĆE U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2001. GODINE
- The number of abortions in Croatia, 1982-2001



Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Slika - Figure 2.

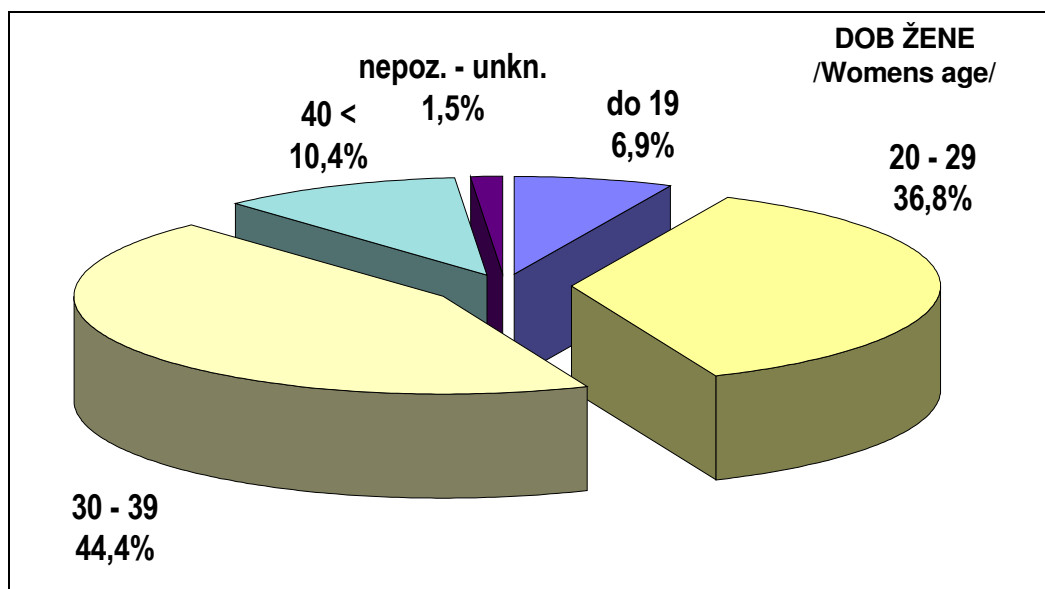
PREKIDI TRUDNOĆE PREMA VRSTI U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1985.-2001. GODINE - Abortions by type in Croatia, 1985-2001


Tablica - Table 3.

LEGALNO INDUCIRANI POBAČAJI PO DOBNIM SKUPINAMA ZABILJEŽENI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA HRVATSKE OD 1985. DO 2001. GODINE - Legally induced abortions by age group recorded in Croatian health facilities, 1985-2001

GODINA	D O B (GODINE) ŽENE KADA JE NAPRAVLJEN POBAČAJ									UKUPNO
	< 15	ADOLESCENTICE			O S T A L A D O B			50 <	Nepoznato	
		15-16	17-19	ukupno	20-29	30-39	40-49			
		Woman's age at abortion (yr)				Other age				
Year	up to 14	Adolescence				Other age			Unknown	Total
		15-16	17-19	total	20-29	30-39	40-49	50 <	Unknown	Total
1985.	6	164	2.107	2.277	25.616	20.557	2.896	35	168	51.549
%	0,01	0,32	4,09	4,42	49,69	39,88	5,62	0,07	0,33	100
1987.	7	169	2.078	2.254	23.076	20.112	2.902	31	233	48.608
%	0,01	0,34	4,28	4,64	47,50	41,38	5,97	0,06	0,48	100
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

Slika - Figure 3.

LEGALNO INDUCIRANI PREKIDI TRUDNOĆE PREMA DOBI ŽENE U HRVATSKOJ, 2001. GODINE - Legally induced abortions by women's age in Croatia, 2001


Tablica - Table 4.

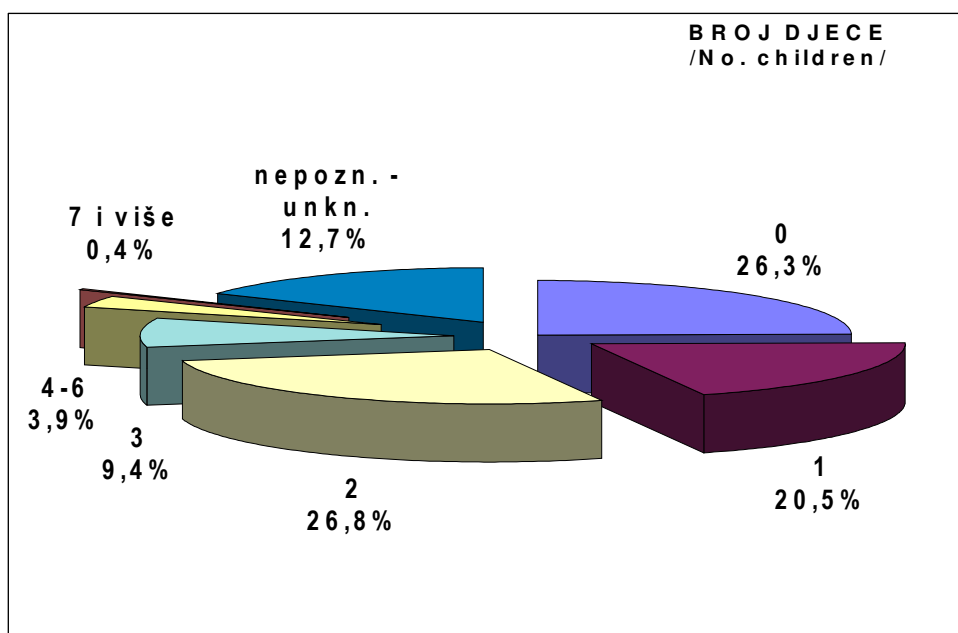
BROJ ŽENA KOJE SU IMALE LEGALNO INDUCIRANI PREKID TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE OD 1993. DO 2001. GODINE - The number of women undergoing a legally induced abortion by the number of children alive in 1993-2001

Godina	BROJ ŽIVE DJECE								UKUPNO
	0	1	2	3	4-6	7-8	9 i više	Nepoznato	
	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

Tablica - Table 5. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU ŽIVE DJECE U HRVATSKOJ OD 1984. DO 2001. GODINE - Women's total having an abortion by the number of live children, Croatia 1984-2001

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	
1984.	55.712	10.220	13.893	23.886	4.572	1.388	74	27	1.652	
	%	18,3	24,9	42,9	8,2	2,5	0,1	0,05	3,0	
1986.	54.684	8.626	14.570	23.358	4.708	1.400	66	27	1.929	
	%	15,8	26,6	42,7	8,6	2,6	0,1	0,05	3,5	
1988.	50.967	7.632	11.971	19.930	4.037	1.130	61	24	6.182	
	%	18,3	23,5	39,1	7,7	2,2	0,1	0,05	12,1	
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	

Slika - Figure 4. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA BROJU DJECE U HRVATSKOJ 2001. GODINI - Abortions by number of children in Croatia, 2001



Tablica - Table 6. UKUPAN BROJ ŽENA S PREKIDOM TRUDNOĆE PREMA BROJU RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE, U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU 1983 - 2001. GODINA - Women's total having an abortion by the number of previous abortions, Croatia 1983-2001

GODINA	UKUPNO	BROJ RANIJIH PREKIDA TRUDNOĆE							Nepoz.
		0	1	2	3	4 - 6	7 - 8	> 9	
<i>No. of previous abortions</i>									
YEAR	TOTAL	0	1	2	3	4 - 6	7 - 8	> 9	Unkn.
1983.	54.673	20.949	15.887	8.959	3.879	2.466	185	90	2.258
	%	38,3	29,1	16,4	7,1	4,5	0,3	0,2	4,1
1984.	55.712	21.631	16.810	9.005	3.767	2.429	176	128	1.766
	%	38,8	30,2	16,2	6,8	4,3	0,3	0,2	3,2
1985.	55.572	20.661	16.887	9.261	3.846	2.567	169	268	1.913
	%	37,2	30,4	16,7	6,9	4,6	0,3	0,5	3,4
1986.	54.684	20.432	16.441	9.064	3.872	2.448	191	112	2.124
	%	37,4	30,1	16,6	6,1	4,5	0,3	0,2	3,9
1987.	57.112	22.130	14.217	8.419	3.733	2.419	152	105	5.937
	%	38,7	24,9	14,7	6,5	4,2	0,3	0,2	10,4
1988.	50.967	17.685	13.555	7.815	3.226	2.029	169	80	6.408
	%	34,7	26,6	15,3	6,3	4,0	0,3	0,2	12,6
1989.	51.298	17.210	15.621	7.441	2.865	1.766	148	74	6.173
	%	33,5	30,5	14,5	6,6	3,4	0,3	0,1	12,0
1990.	46.679	16.089	11.418	6.184	2.450	1.604	117	75	8.742
	%	34,5	24,5	13,2	6,1	3,4	0,2	0,2	18,7
1991.	40.303	16.022	8.955	8.028	2.076	925	80	35	4.182
	%	33,5	30,5	14,5	6,6	3,4	0,3	0,1	12,0
1992.	34.906	14.236	7.678	4.300	1.578	989	48	23	6.054
	%	40,8	22,0	12,3	4,5	2,8	0,1	0,1	17,4
1993.	31.239	12.019	8.493	4.419	1.774	1.060	68	29	3.377
	%	38,5	27,2	14,1	5,7	3,4	0,2	0,1	10,8
1994.	26.014	10.054	6.386	3.419	1.420	758	61	33	3.883
	%	38,7	24,6	13,1	5,5	2,9	0,2	0,1	14,9
1995.	19.950	8.148	4.765	2.556	976	573	50	20	2.862
	%	40,8	23,9	12,8	4,9	2,9	0,2	0,1	14,3
1996.	19.634	7.947	4.229	2.162	838	456	34	22	3.946
	%	40,5	21,5	11,0	4,3	2,3	0,2	0,1	20,1
1997.	16.400	7.229	3.733	1.781	652	378	37	17	2.573
	%	44,1	22,8	10,9	4,0	2,3	0,2	0,1	15,7
1998.	15.292	7.104	3.263	1.592	581	329	20	7	2.396
	100%	46,5	21,3	10,4	3,8	2,1	0,1	0,1	15,7
1999.	14.700	6.749	2.873	1.289	438	278	17	9	3.047
	100%	45,9	19,5	8,8	3,0	1,9	0,1	0,1	20,7
2000.	13.870	6.876	2.895	1.214	379	263	17	5	2.221
	100%	49,6	20,9	8,8	2,7	1,9	0,1	0,0	16,0
2001.	12.814	6.349	2.540	1.252	423	374	33	42	1.801
	100%	49,5	19,8	9,8	3,3	2,9	0,2	0,3	14,1

Tablica - Table 7. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA PREBIVALIŠTU ŽENE I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2001. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortins by residence in 2001

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	12.814	2.521	6.574	3.719
Grad Zagreb	2.706	449	1.401	856
Zagrebačka	681	134	302	245
Krapinsko-zagorska	247	80	84	83
Sisačko-moslavačka	714	184	383	147
Karlovačka	194	57	70	67
Varaždinska	512	88	309	115
Koprivničko-križevačka	282	64	139	79
Bjelovarsko-bilogorska	299	109	77	113
Primorsko-goranska	1.356	178	940	238
Ličko-senjska	192	58	110	24
Virovitičko-podravska	314	46	214	54
Požeško-slavonska	188	39	49	100
Brodsko-posavska	377	119	93	165
Zadarska	420	74	210	136
Osječko-baranjska	1.212	191	781	240
Šibensko-kninska	394	66	234	94
Vukovarsko-srijemska	503	129	215	159
Splitsko-dalmatinska	558	150	22	386
Istarska	980	123	663	194
Dubrovačko-neretvanska	216	62	52	102
Međimurska	355	74	202	79
Strane države - <i>Foreign countries</i>	84	42	10	32
Nepoznato - <i>Unknown</i>	30	5	14	11

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

Tablica - Table 8. PREKIDI TRUDNOĆE PREMA ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA I GRUPI PREKIDA TRUDNOĆE ZA 2001. GODINU - Number of total abortions, spontaneous, legally induced and other abortions by institutions in 2001

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	12.814	2.521	6.574	3.719
KB "Sestre milosrdnice"	616	182	240	194
OB "Sveti Duh"	1.441	202	819	420
KB "Merkur"	1.313	162	764	387
KBC Petrova	358	70	22	266
OB Zabok	130	61	32	37
OB Sisak	635	165	380	90
OB Karlovac	172	52	65	55
OB Ogulin	27	15	1	11
OB Varaždin	503	89	314	100
OB Koprivnica	258	57	127	74
OB Bjelovar	230	101	59	70
KBC Rijeka	1.561	187	1.105	269
DZ Mali Lošinj	36	26	0	10
OB Gospić	119	46	56	17
OB Virovitica	305	38	226	41
OB Požega	99	24	6	69
OŽB Pakrac	97	27	0	70
OB Slavonski Brod	224	91	23	110
OB Nova Gradiška	146	28	61	57
OB Zadar	427	90	196	141
OB Knin	22	9	3	10
KB Osijek	1.170	163	812	195
OŽB Našice	107	43	0	64
OB Šibenik	394	63	245	86
OB Vukovar	260	19	207	34
OB Vinkovci	225	115	1	109
KB Split	497	109	13	375
DZ Sinj	54	41	0	13
DZ Supetar	3	2	0	1
DZ Makarska	4	2	0	2
OB Pula	832	115	555	162
OB Dubrovnik	186	48	50	88
DZ Metković	17	7	0	10
ŽB Čakovec	346	72	192	82

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	311
Slika - Figure 1. MORTALITET OD RAKA OD 1982. DO 2000. GOD. - STOPE NA 100.000 STANOVNIKA - Cancer mortality rates per 100,000 population 1982-00	312
Slika - Figure 2. INCIDENCIJA RAKA OD 1982. DO 1998. GOD. - STOPE NA 100.000 STANOVNIKA - Cancer incidence rates per 100,000 population 1982-98	312
1. STOPE SMRTNOSTI OD RAKA OD 1993. DO 2000. GODINE PREMA ŽUPANIJAMA - Mortality cancer rates by counties, 1993-00	313
Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 1998. GODINI - MUŠKI - The most common cancer sites in 1998, males	313
Slika - Figure 4. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U 1998. GODINI - ŽENE - The most common cancer sites in 1998, females	314
2. DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA PREMA SPOLU 1998. GODINE - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex in 1998	314
2. REGISTAR PSIHOTIKA HRVATSKE - Croatian Psychoses Register	315
Slika - Figure 1. UDIO PET VODEĆIH SKUPINA BOLESTI PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2000, by bad days	315
Slika - Figure 2. VODEĆE DIJAGNOZE I UDIO U SKUPINI DUŠEVNIH POREMEĆAJA PO BOLNO-OPSKRBNIM DANIMA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - Leading mental disease diagnoses and their respective proportions by bed day, Croatia, 2000	316
1. NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA 1962., 1970., 1980. TE OD 1990. DO 1997. GODINE - Certain hospital care indicators for schizophrenics in 1962, 1970, 1980, 1990-97	317
3. IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - Suicides in Croatia	318
Slika - Figure 1. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ PO POJEDINIM GODINAMA - Suicides in Croatia by year	318
Slika - Figure 2. SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ 1985., 1990., 1995. I 2000. GODINE (DOBNO-SPECIFIČNE STOPE NA 100.000 STANOVNIKA) - Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995 and 2000	318
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	319
Slika - Figure 4. SSS ZBOG SAMOUBOJSTAVA ZA SVE DOBI NA 100.000 STANOVNIKA PO POJEDINIM ZEMLJAMA EUROPE 1990. I 1999. GODINE - Suicides, all-ages SDR per 100,000 population 1990 and 1999	319

4. REGISTAR BOLNIČKI LIJEČENIH OVISNIKA O PSIHOAKTIVNIM DROGAMA U HRVATSKOJ - *Croatian Hospital Treated Psychoactive Drug Addicts Register*

	320
1. BROJ BOLNIČKI LIJEČENIH OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-), BROJ LIJEČENJA, BROJ NOVOOTKRIVENIH (PRVI PUTA REGISTRIRANIH) TE POSEBNO NOVOOTKRIVENIH OVISNIKA MORFINSKOG (OPIJATNOG) TIPU U RAZDOBLJU OD 1976. DO 2000. GODINE - Hospital treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treatment episodes, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts 1976-00	320
2. SPOL I ŽIVOTNA DOB OVISNIKA (MKB 10, F11.- F19.-) LIJEČENIH U STACIONARNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA 1999. I 2000. GODINE - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treated in hospital-type institutions in 1999 and 2000	321
Slika - Figure 1. LIJEČENI OVISNICI U 2000. GODINI, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI - Drug addicts receiving treatment by age in 2000	321
3. BROJ OVISNIKA LIJEČENIH U BOLNICAMA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11.- F19.-), - USPOREDNI PODACI ZA RAZDOBLJE OD 1997. DO 2000. GODINE - Hospital-treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) by type of psychoactive drug: a comparison for 1997-00	322
Slika - Figure 2. LIJEČENI OVISNICI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U 2000. GODINI - Psychoactive drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2000	322
4. OSOBE LIJEČENE U STACIONARNIM 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 2000. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in hospital-type institutions by county of residence (rates per 100,000 population), by number of opiate-addicts and by addicts first registered in 2000	323
Slika - Figure 3. LIJEČENE OSOBE U STACIONARNIM ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-) PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2000. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in hospital-type institutions by county of residence and rates per 100,000 population in 2000	323
Slika - Figure 4. DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2000. GODINI - Treated psychoactive drug addicts distribution by counties, Croatia 2000	324

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 2000. godine - No. cases of acute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-00	325
Slika - Figure 2 Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2000. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-00	325
Slika - Figure 3 Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2000. godine - Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-00	326
Slika - Figure 4 Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2000. godine - stopa na 100.000 - Accute myocardial infarction incidence rate per 100000, City of Zagreb 1996-00	326
Slika - Figure 5 Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2000. godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-00	327
Slika - Figure 6 Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2000. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-00	327

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 2001. godini umrlo je zbog raka 11.725 osoba, 6.939 muškaraca i 4.786 žena. Ukupne stope mortaliteta od raka bile su 264,2/100.000, odnosno 324,9 za muškarce i 207,9 za žene.

Godine 2000. dijagnosticirano je 20.956 novih bolesnika od raka (invazivni oblici raka bez raka kože), 11.191 muškaraca i 9.765 žena. Stopa incidencije iznosila je 472,3/100.000; 523,9 za muškarce i 424,3 za žene. Vrijednosti pokazatelja, apsolutne i relativne, nisu se povećale u odnosu na prethodnu godinu. Stope incidencije raka najviše su za muškarce i za žene u Karlovačkoj županiji. Stope incidencije i 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. Naime, stope incidencije za 1999. i 2000. godinu izračunate su na "de facto" stanovništvo za razliku od prethodnih godina kad su stope računane na "de iure" stanovništvo.

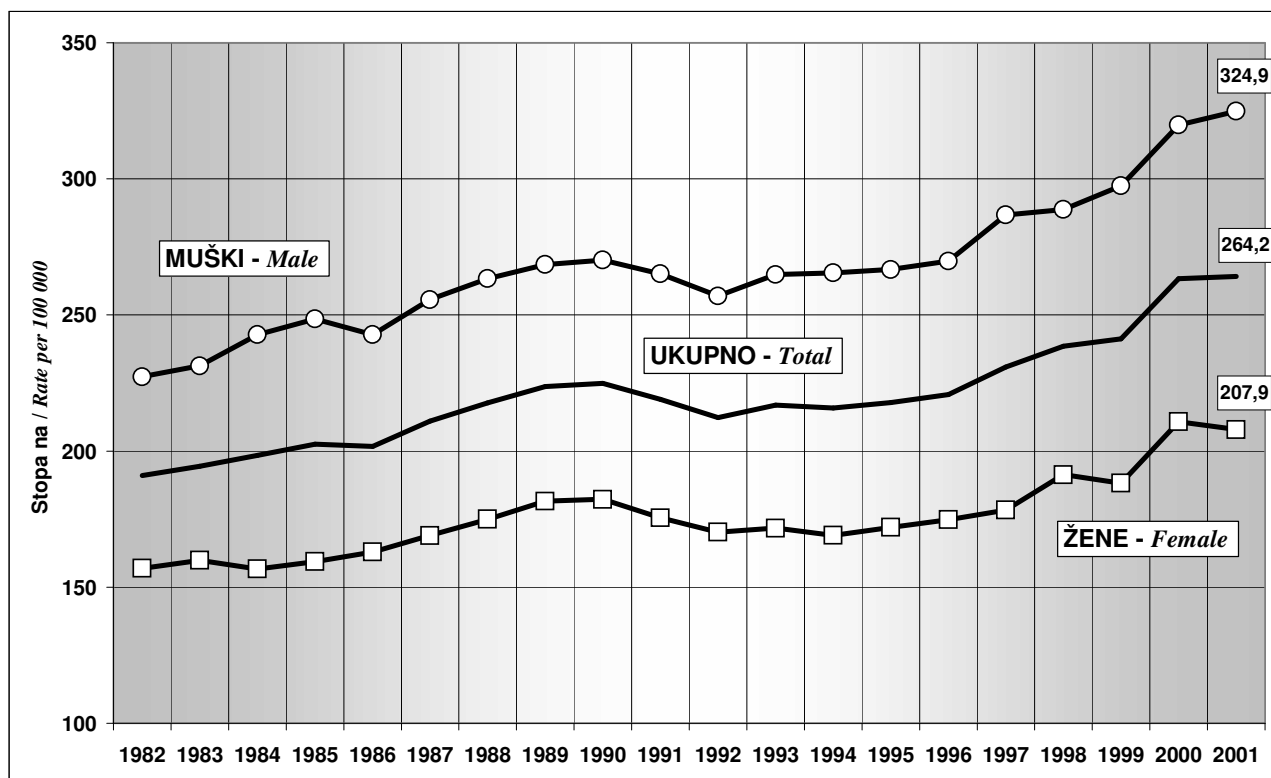
Stope smrtnosti zbog raka prikazane su prema spolu do 2001. godine. Najviše ukupne stope smrtnosti bilježimo u 2001. godini u Ličko-senjskoj, a najniže u Zadarskoj županiji (tablica 1).

Najčešća sijela raka su za muškarce prikazana na slici 3. Prema prethodnoj godini nije se povećao broj novooboljelih od raka želuca, grkljana, debelog crijeva, pankreasa i bubrega. Devet najčešćih sijela, koji čine ukupno 67% u incidenciji su: bronhi i pluća (23%), prostata (8%), kolon (7%), rektum (7%), želudac (7%), mokraćni mjehur (6%), grkljan (3%), bubreg (3%) i gušterača (3%). U mortalitetu redosljed je isti kao i u incidenciji samo za bronhe i pluća.

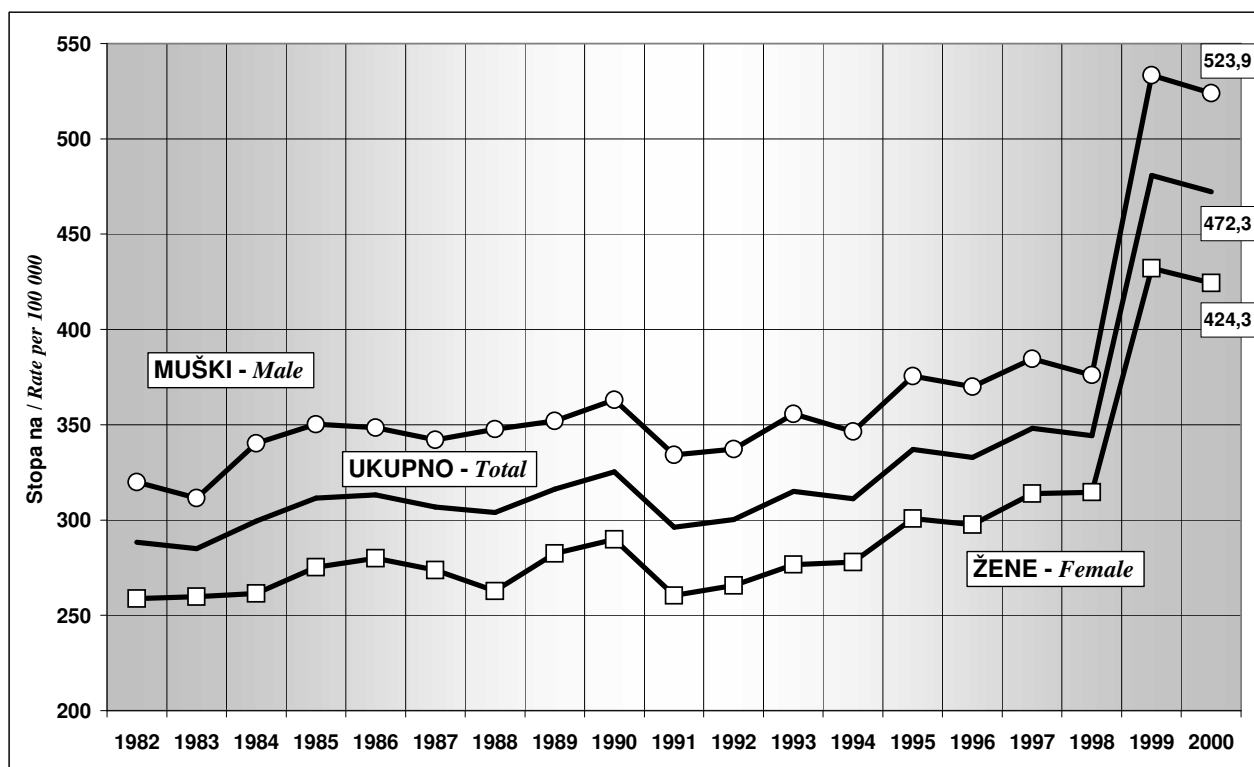
Za žene su najčešća sijela raka prikazana na slici 4. U odnosu na 1999. godinu nije se povećao broj novooboljelih žena od raka želuca, bronha i pluća, tijela maternice i vrata maternice. Devet najčešćih sijela su u incidenciji: dojka (22%), kolon (7%), bronhi i pluća (7%), rektum (6%), jajnik (6%), želudac (5%), tijelo maternice (5%), vrat maternice (5%) i gušterača (3%). Tih devet sijela sudjeluje s 66% u ukupnoj incidenciji raka u žena. Redosljed je u ljestvici mortaliteta isti samo kad se radi o dojci. 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 14% u muškaraca i 13% u žena.

Zbog međunarodnih usporedbi su u tablici 2 prikazane dobno standardizirane stope incidencije i mortaliteta za neka sijela raka: bronha i pluća, dojke, probavnih organa i vrata maternice. Dobne standardizacije računane su na europsko i svjetsko stanovništvo, a računane su i kumulativne stope za 0-64 godine. U odnosu na 1990. godinu smanjene su samo stope smrtnosti za rak vrata maternice i želuca, a sve ostale su porasle.

Slika - Figure 1. **MORTALITET OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2001. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVNIKA** - Cancer mortality rates per 100,000 population in Croatia 1982-2001

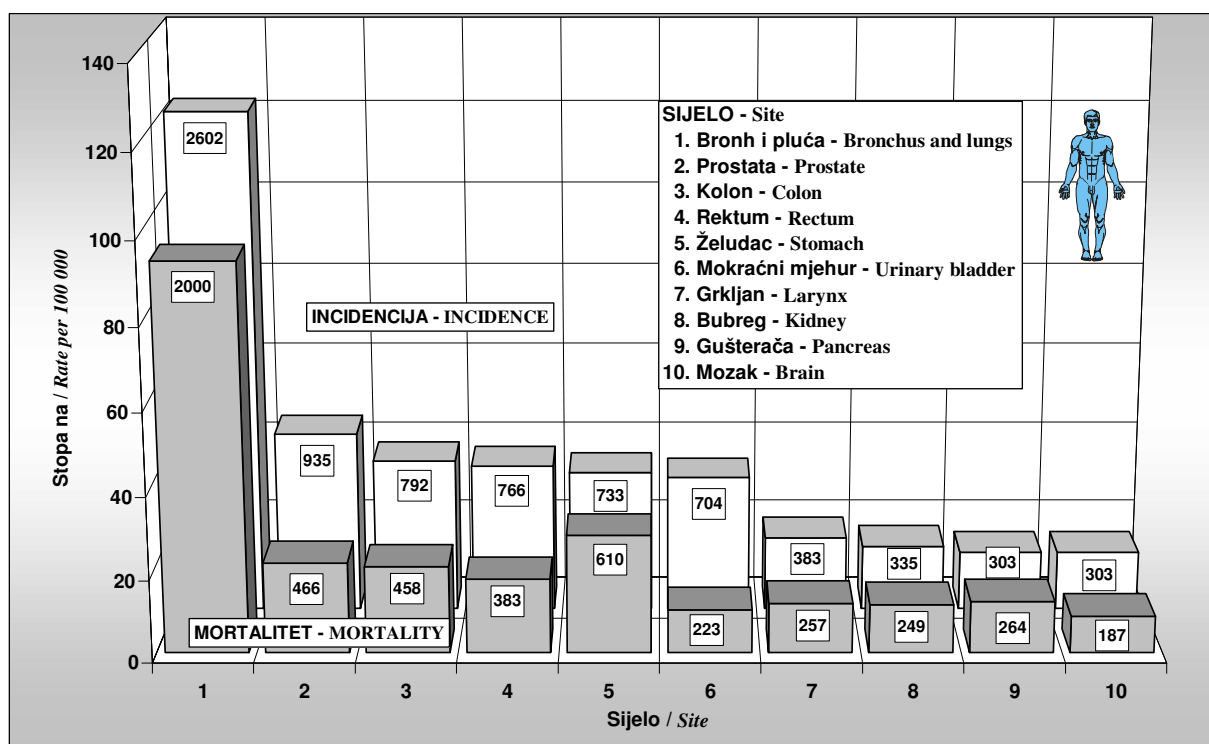


Slika - Figure 2. **INCIDENCIJA RAKA U HRVATSKOJ OD 1982. DO 2000. GOD. - STOPE NA 100 000 STANOVNIKA** - Cancer incidence rates per 100,000 population in Croatia 1982-2000



Tablica - Table 1. STOPE SMRTNOSTI OD RAKA U HRVATSKOJ OD 1993. DO 2001. GODINE PREMA ŽUPANIJAMA - Cancer mortality rates by Croatian counties, 1993-2001

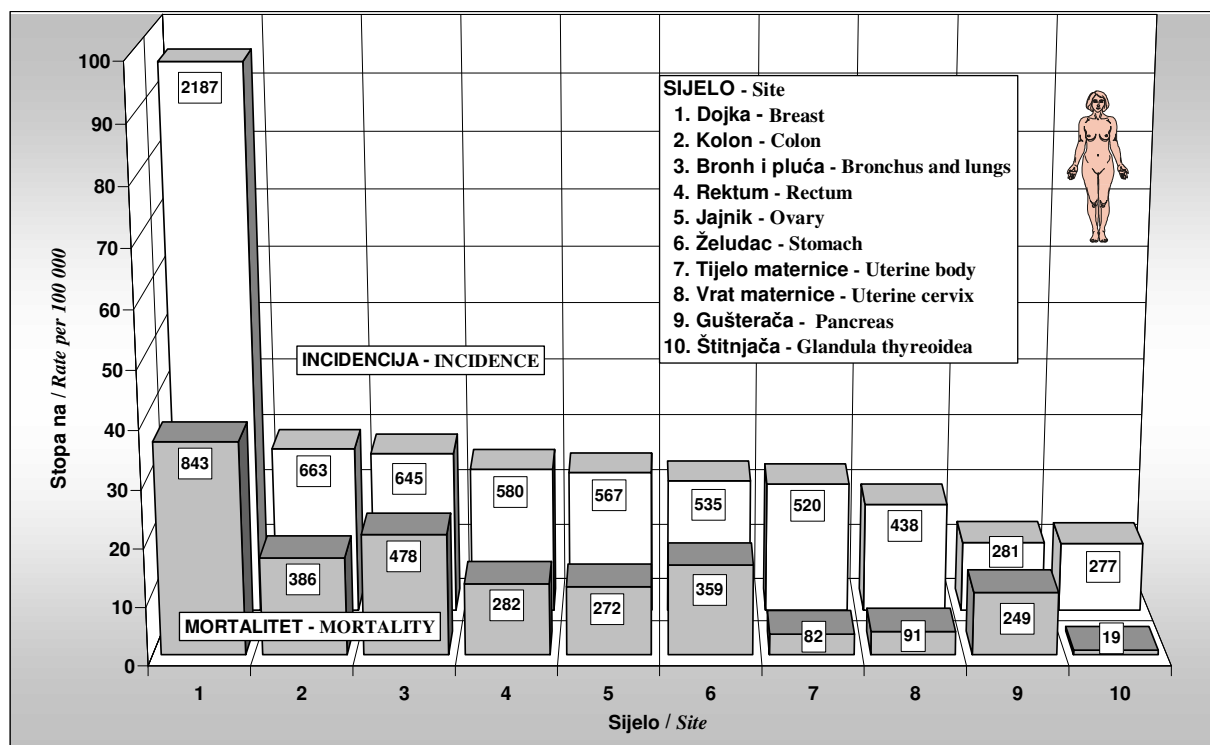
ŽUPANIJA - County	Stopa na 100.000 - Rate per 100,000								
	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
GRAD ZAGREB	263,7	255,1	249,6	255,5	262,5	266,8	268,4	284,3	270,0
ZAGREBAČKA	277,0	248,7	268,5		281,0	262,3	281,3	246,7	278,0
KRAPINSKO-ZAGORSKA	273,5	250,6	262,0	281,6	288,3	276,9	276,9	289,3	301,2
SISAČKO-MOSLAVAČKA	161,0	174,6	174,3	192,5	203,2	195,6	205,2	283,2	307,5
KARLOVAČKA	226,1	233,0	199,4	214,5	218,9	246,5	225,9	325,1	315,3
VARAŽDINSKA	289,3	253,9	251,2	256,6	263,0	294,9	254,5	263,0	270,6
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA	287,9	289,5	290,3	258,3	255,8	253,5	268,2	264,3	265,9
BJELOVARSKO-BILOGORSKA	234,4	253,4	249,9	225,2	258,3	237,4	243,0	249,5	269,8
PRIMORSKO-GORANSKA	252,5	263,7	250,3	255,9	267,1	271,4	284,1	277,6	275,9
LIČKO-SENJSKA	183,3	200,3	200,3	200,3	193,1	183,9	206,9	299,9	342,8
VIROVITIČKO-PODRAVSKA	204,7	201,8	229,8	233,6	228,4	233,2	247,6	282,7	273,1
POŽEŠKO-SLAVONSKA	202,2	217,1	232,7	232,7	236,6	217,4	211,4	226,0	268,0
BRODSKO-POSAVSKA	227,7	222,0	247,7	246,6	264,0	261,7	241,7	274,4	268,2
ZADARSKA	94,2	110,6	114,3	121,3	168,6	163,9	162,5	219,1	217,8
OSJEČKO-BARANJSKA	182,8	159,3	181,3	181,9	208,9	232,8	239,7	251,4	257,2
ŠIBENSKO-KNINSKA	177,9	196,3	209,1	218,3	185,6	177,1	181,7	266,6	241,8
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA	133,9	117,9	138,2	152,1	148,8	183,8	205,8	248,1	235,9
SPLITSKO-DALMATINSKA	181,8	192,7	197,3	207,9	209,7	225,5	221,7	228,8	229,9
ISTARSKA	254,7	234,1	283,6	262,0	267,2	265,2	272,1	267,5	263,2
DUBROVAČKO-NERETVANSKA	208,3	235,2	235,2	205,2	232,7	220,9	206,6	246,6	227,1
MEĐIMURSKA	233,1	260,5	217,3	224,7	219,4	231,1	249,4	250,8	246,6
HRVATSKA - Croatia	216,9	215,8	217,9	220,8	230,9	238,5	241,2	263,3	264,2

Slika - Figure 3. NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - MUŠKI
 - The most common cancer sites in Croatia 2000, males


Slika - Figure 4.

NAJČEŠĆA SIJELA RAKA U HRVATSKOJ 2000. GODINE - ŽENE

- The most common cancer sites in Croatia 2000, females



Tablica - Table 2.

DOBNO-STANDARDIZIRANE STOPE INCIDENCIJE I SMRTNOSTI NEKIH SIJELA RAKA U HRVATSKOJ PREMA SPOLU 2000. GODINE - Age-standardized incidence and mortality rates for certain cancer sites by sex, Croatia 2000

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	Cumulative rates (0-64) (%)	
INCIDENCIJA – Cancer incidence					
Ukupno sva sijela	M	Male	493,1	344,5	18,72
	Ž	Female	327,9	238,8	15,47
	U	Total	391,8	280,7	16,95
• Rak bronha i pluća					
	M	M	110,9	77,2	4,37
	Ž	F	20,8	14,5	0,87
	U	T	59,3	41,8	2,54
• Rak dojke					
	Ž	F	78,0	57,1	4,32
• Rak vrata maternice - Uterine cervical cancer					
	Ž	F	16,7	13,3	1,01
• Rak probavnih organa					
	M	M	139,7	94,1	4,79
	Ž	F	77,0	51,4	2,55
	U	T	102,9	69,5	3,59
SMRTNOST – Cancer mortality					
Ukupno sva sijela	M	M	304,1	204,9	10,16
	Ž	F	149,2	101,0	5,17
	U	T	212,6	144,7	7,54
• Rak bronha i pluća					
	M	M	85,3	59,4	3,33
	Ž	F	15,2	10,6	0,60
	U	T	45,1	31,8	1,90
• Rak dojke					
	Ž	F	27,4	18,8	1,16
• Rak vrata maternice - Uterine cervical cancer					
	Ž	F	3,2	2,3	0,16
• Rak probavnih organa					
	M	M	99,0	65,1	3,00
	Ž	F	48,5	31,3	1,34
	U	T	69,2	15,6	2,12

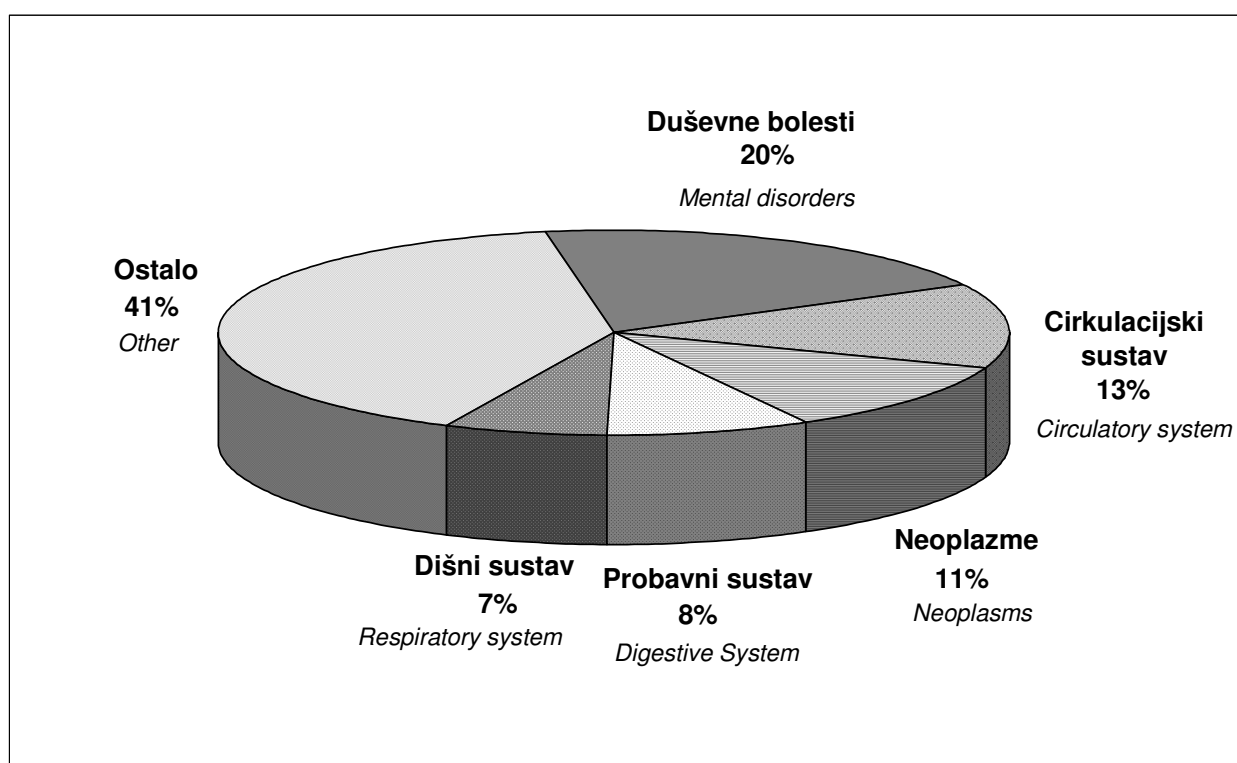
Detaljnije podatke može se dobiti u biltenu "Incidenција raka u Hrvatskoj 2000. godine", koji izdaje Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Služba za epidemiologiju. - Detailed information available in the "Cancer Incidence in Croatia 2000" bulletin, Croatian National Institute of Public Health, Epidemiological Service

REGISTAR ZA PSIHOZE HRVATSKE - Croatian Psychoses Register in Croatia

Skupina duševnih bolesti i poremećaja na sedmom je mjestu ljestvice uzroka hospitalizacija u Hrvatskoj 2001. godine s udjelom od 6,5%. Međutim po broju korištenih dana bolničkog liječenja nalazi se na prvom mjestu s udjelom od

20,1% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja (slika 1). To praktički znači da se u Hrvatskoj svaki 5. dan bolničkog liječenja koristi za skupinu duševnih bolesti i poremećaja.

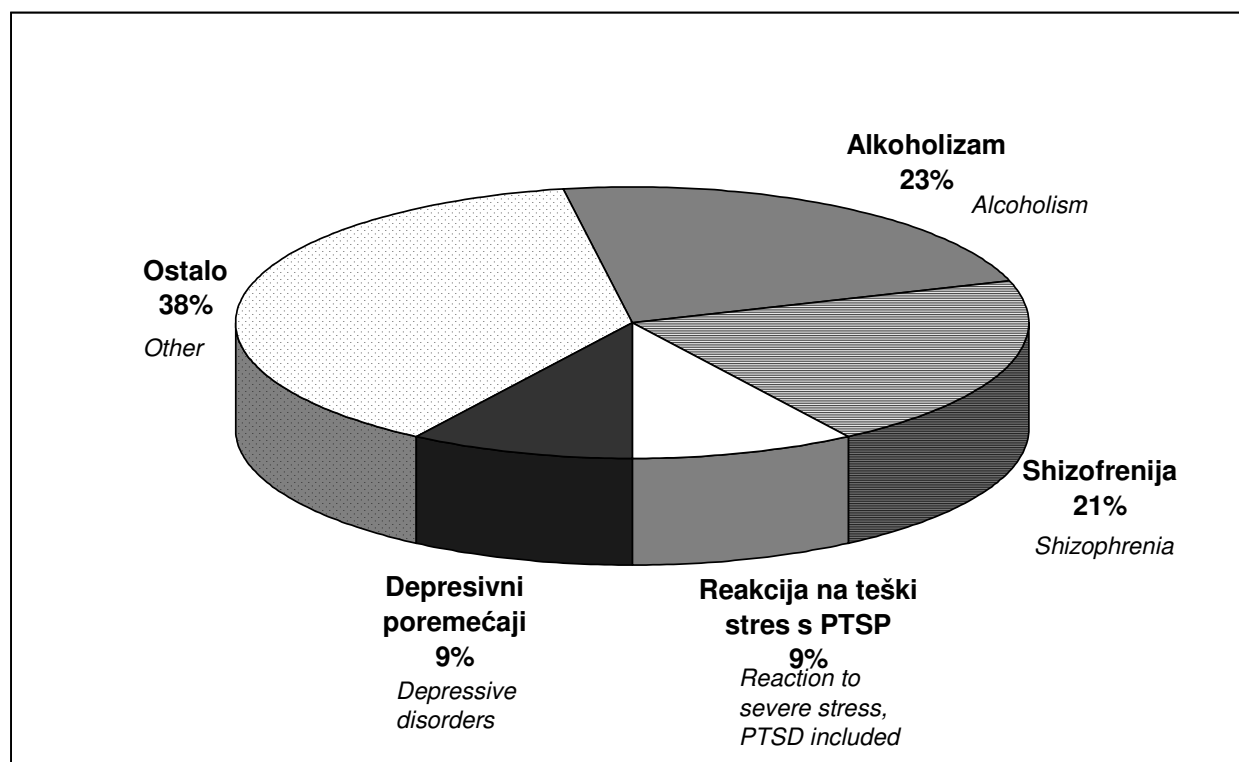
Slika- Figure 1. Udio pet vodećih skupina bolesti po bolno-opkrbnim danima u Hrvatskoj 2001. godine -
The proportion of five leading disease groups in Croatia in 2001, by bed days



Dvije trećine svih uzroka hospitalizacija iz skupine duševnih bolesti i poremećaja 2001. godine predstavljaju četiri dijagnostičke skupine – alkoholizam s udjelom od 22,8%, a slijede shizofrenija (20,8%), reakcija na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (9,3%) i depresivni poremećaji (9,1%) (slika 2). Međutim po broju

korištenih dana bolničkog liječenja izrazito prednjači shizofrenija s udjelom od 37,1% u ukupnom broju dana bolničkog liječenja radi duševnih bolesti i poremećaja. Slijedi alkoholizam (14,3%) i reakcija na teški stres uključujući posttraumatski stresni poremećaj (7,1%).

Slika - Figure 2. **Vodeće dijagnoze i udio u skupini duševnih poremećaja u Hrvatskoj 2001. godine -**
Leading mental disease diagnoses and their respective proportions, Croatia, 2001



Zavod je, uočivši javno zdravstveno značenje duševnih bolesti, još 1961. godine utemeljio Registar za psihoze Hrvatske. Registar je započeo radom cenzusom svih bolesnika zatečenih u psihijatrijskim bolnicama i odjelima u Hrvatskoj. Podaci o shizofrenim bolesnicima, stalnim stanovnicima Hrvatske, za razdoblje 1962. do 1998. godine su kompjutorski 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 itd.) u okviru pojedinih podskupina, ili 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. Odabrane pokazatelje bolničkog liječenja shizofrenih bolesnika u Hrvatskoj prikazuje tablica 1.

Tablica - Table 1.

NEKI POKAZATELJI BOLNIČKOG LIJEČENJA SHIZOFRENIH BOLESNIKA U HRVATSKOJ 1962., 1970., 1980., TE OD 1990. DO 1998. GODINE - *Certain hospital care indicators for schizophrenics, Croatia 1962, 1970, 1980 and 1990-1998*

KONTINGENTI - CONTINGENTS	GODINA - Year											
	1962.	1970.	1980.	1990.	1991.	1992.	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.
PRIMLJENI U BOLNICU - ADMITTED PATIENTS												
• Broj bolesnika - No of patients	1650	2450	3726	4794	4536	4740	4676	4475	4365	4814	4521	4273
• Broj prijema - No. of admissions	2022	3187	5086	7154	6529	7369	7466	7222	7205	8185	7153	6766
• Omjer broja prijema i primljenih bolesnika - Admissions-patient ratio	1,2	1,3	1,4	1,5	1,4	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6
ZATEČENI U BOLNICI (31.12) <i>FOUND IN HOSPITAL ON DECEMBER 31</i>	2305	2821	2615	2494	2466	2286	2209	2059	1403	1891	1686	1404
BOLNIČKI LIJEČENI - HOSPITAL-TREATED												
• Broj bolesnika - No. of patients	3698	4876	5757	6618	6278	6498	6157	5757	5396	6148	5890	5384
• Broj hospitalizacija - No. of hospitalizations	4097	5589	7031	8682	8019	8785	8580	8067	7759	8915	8522	7509
• Omjer broja bolesnika i broja hospitalizacija - Patient-hospitalization ratio	1,11	1,15	1,22	1,31	1,28	1,35	1,39	1,39	1,44	1,45	1,44	1,39
• Broj dana bolničkog liječenja u '000 - No. of hospital care days in '000	836	1013	930	926	878	885	865	847	804	687	659	587
• Broj bolesnika bolnički liječenih tijekom cijele godine - No. of patients under hospital care throughout a year	1753	1910	1359	1225	1056	1173	1052	944	810	892	831	676
• Udio dana liječenja bolesnika bolnički liječenih cijele godine - Share of treatment days in yearlong inpatients	76,8	68,8	53,2	48,3	43,9	48,4	44,4	40,7	36,8	47,4	46,0	42,0
OTPUŠTENI IZ BOLNICE - DISCHARGED PATIENTS												
• Broj bolesnika - No. of patients	1607	2491	3759	4858	4630	4880	4770	4742	4659	4903	4714	4508
• Broj otpusta - No. of discharges	1914	3095	4982	7117	6491	7498	7479	7556	7337	8336	7805	7013
• Omjer broja otpusta i otpuštenih bolesnika - Discharge-discharged patients ratio	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6
UMRLI U BOLNICI - HOSPITAL DEATHS:												
• Broj bolesnika - No. of patients	45	43	88	67	73	98	87	86	78	84	85	76
• Stopa na 1000 otpusta - Rate per 1,000 discharges	23,5	13,9	17,7	9,4	11,2	13,1	11,6	11,4	10,6	10,1	10,9	10,8

 Izvor podataka: *Registar za psihoze Hrvatske (HZJZ), Zagreb (stanje na dan 01. 06. 2002.)*

 Source of information: *Croatian Psychoses Register, National Institute of Public Health, Zagreb (The state on June 1, 2002)*

* Nisu uključeni podaci o bolesnicima koji nisu otpušteni iste godine.

 * *The data of the patients not discharged from hospital in the same year are not included.*

Porast hospitaliziranih bolesnika, bolesnika primljenih i otpuštenih iz bolnice kao i broj hospitalizacija, prijema i otpusta uočava se do 1990. godine. Također raste omjer prijema u odnosu na primljene bolesnike te omjer otpusta i otpuštenih bolesnika. Usporedno uočava se pad broja bolesnika liječenih tijekom cijele godine i udio dana liječenja bolesnika koji su u bolnici liječeni tijekom cijele godine.

Od 1990. godine praktički svi pokazatelji imaju trend opadanja. Do 1995. godine to je svakako odraz ratnih zbivanja u Hrvatskoj, kada je dio bolničkih odjela bio oštećen ili prenamijenjen, ali i nepotpunog izvješćivanja. Uvođenjem X. revizije Međunarodne klasifikacije bolesti 1995. godine,

koja drugačije razvrstava pojedine dijagnostičke podskupine (shizoafektivnu shizofreniju, akutnu shizofrenu reakciju graničnu shizofreniju), trend opadanja većine pokazatelja se nastavlja.

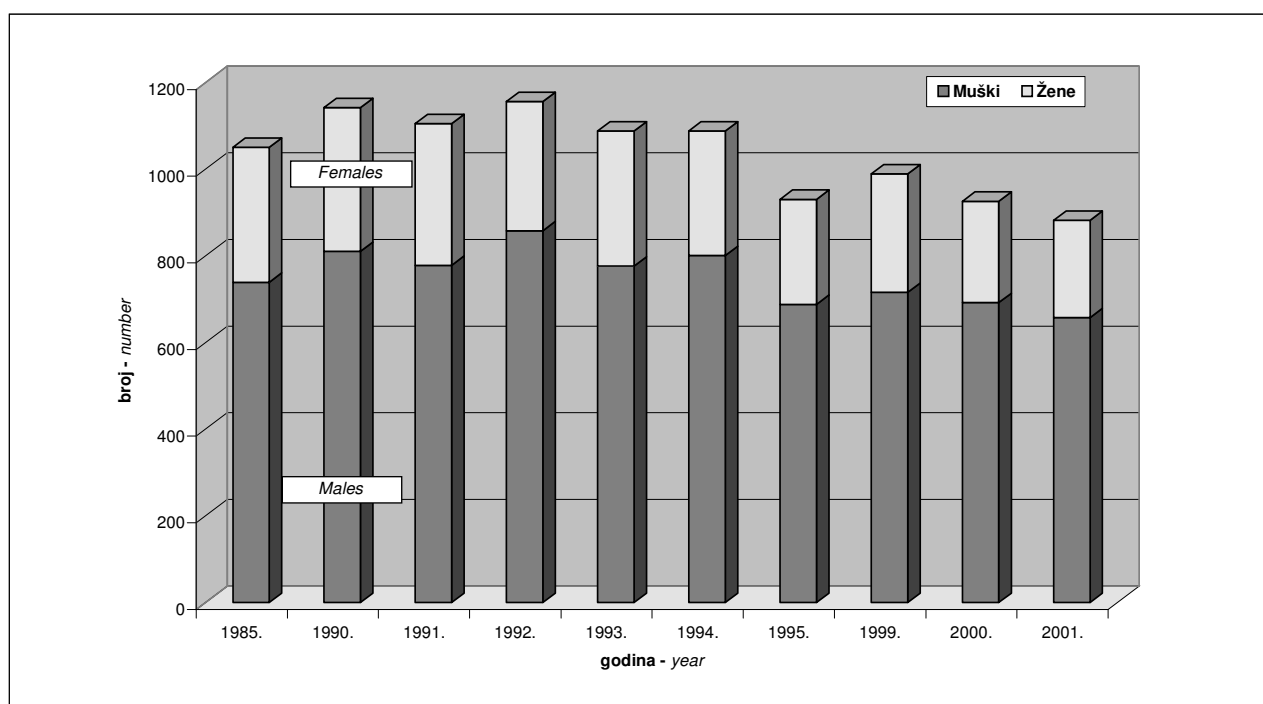
Hospitalizacije su učestalije, ali pretežito kraće, s kraćim ukupnim vremenom koje bolesnik provede u bolnici, dok broj bolesnika liječenih tijekom cijele godine opada. To je odraz boljeg obuhvata shizofrenih bolesnika bolničkim liječenjem, ali i psihijatrijske zaštite bolesnika s intenzivnijim terapijskim i rehabilitacijskim programima, te izvanbolničkim praćenjem i liječenjem (after care), što ujedno predstavlja i unapređenje kvalitete življenja bolesnika.

IZVRŠENA SAMOUBOJSTVA U HRVATSKOJ - *Suicides in Croatia*

U Hrvatskoj broj počinjenih samoubojstava kao i stopa na 100.000 stanovnika posljednjih petnaestak godina oscilira. Godine 1985. počinjeno je 1.050 samoubojstava (stopa 21,5), a 1990. godine 1.142 samoubojstva (stopa 23,9). U razdoblju od 1991. do 2001. godine najviše samoubojstava bilo je 1992. godine (1.156; stopa 24,2), ali je podjednaki broj samoubojstava bio zabilježen 1987. godine (1.153; stopa

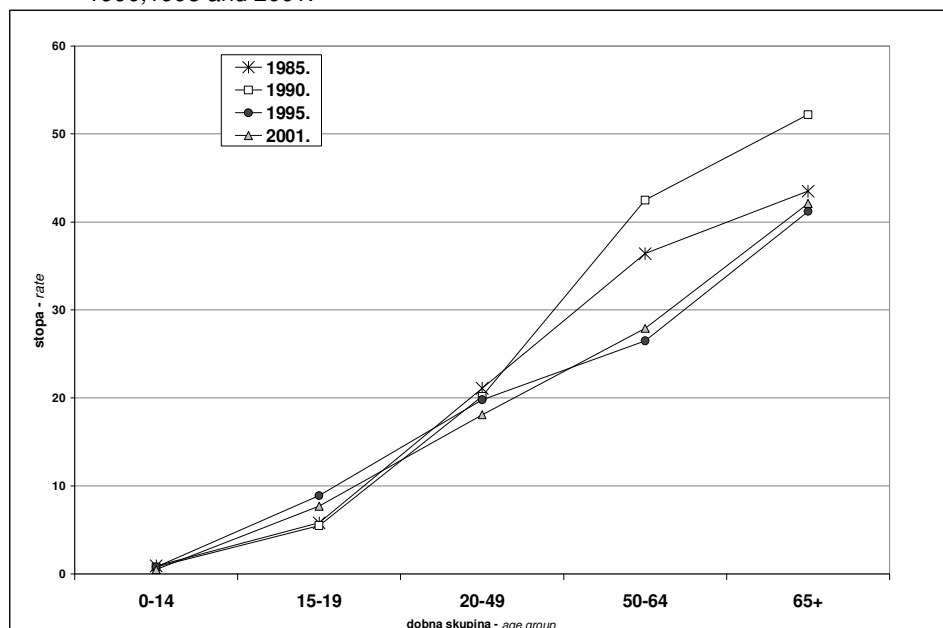
24,1). Najmanji broj izvršenih samoubojstava zabilježen je 1995. godine (930; stopa 19,4 izračunato prema popisu 1991. godine), 2000. te 2001. godine (926; stopa 20,9; 882; stopa 19,9 izračunato prema popisu 2001. godine). S obzirom na spol u istom razdoblju, omjer samoubojstava u muškaraca i žena kretao se u rasponu od 2,2 do 3,0:1 (slika 1).

Slika - Figure 1. Samoubojstva u Hrvatskoj po pojedinim godinama - *Suicides in Croatia by year*



Slika - Figure 2.

Samoubojstva u Hrvatskoj 1985., 1990., 1995. i 2001. godine (dobno-specifične stope na 100.000 stanovnika) - Suicides in Croatia (age-specific rate per 100,000 population) for 1985, 1990, 1995 and 2001.



Napomena: stope za 2001. godinu izračunate na popis 2001. godine.

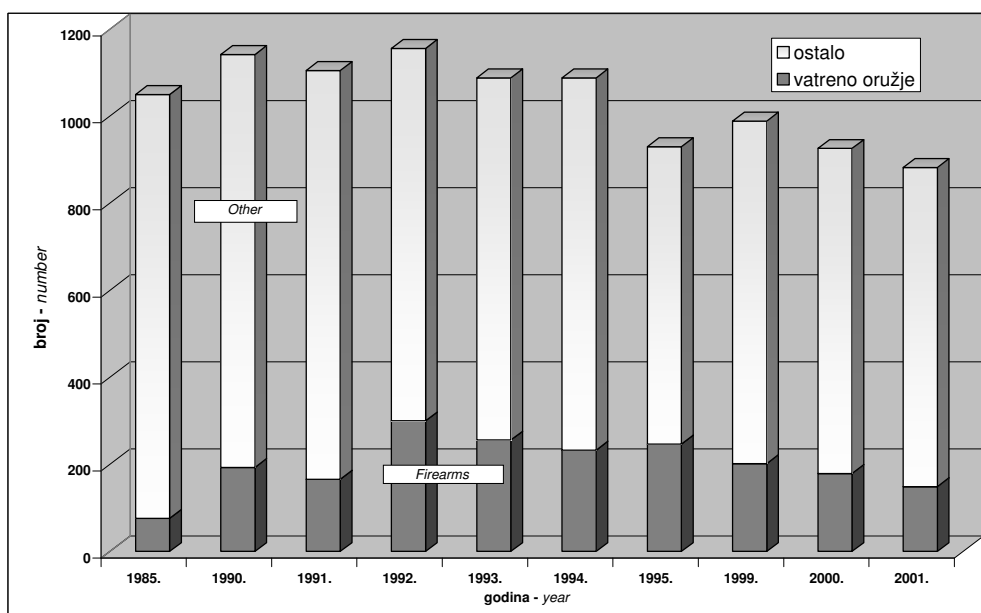
Note: The rates for 2001 were calculated per 2001 population census.

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 2000. i 2001. godine došlo je do značajnog pada broja samoubojstava u dobi 15-19 godina (25; stopa 8,4, te 23; stopa 7,7/100.000 izračunata prema popisu 2001. godine), dok su 1999. godine počinjena 42 samoubojstva (stopa 12,9 izračunata prema popisu 1991. godine, odnosno

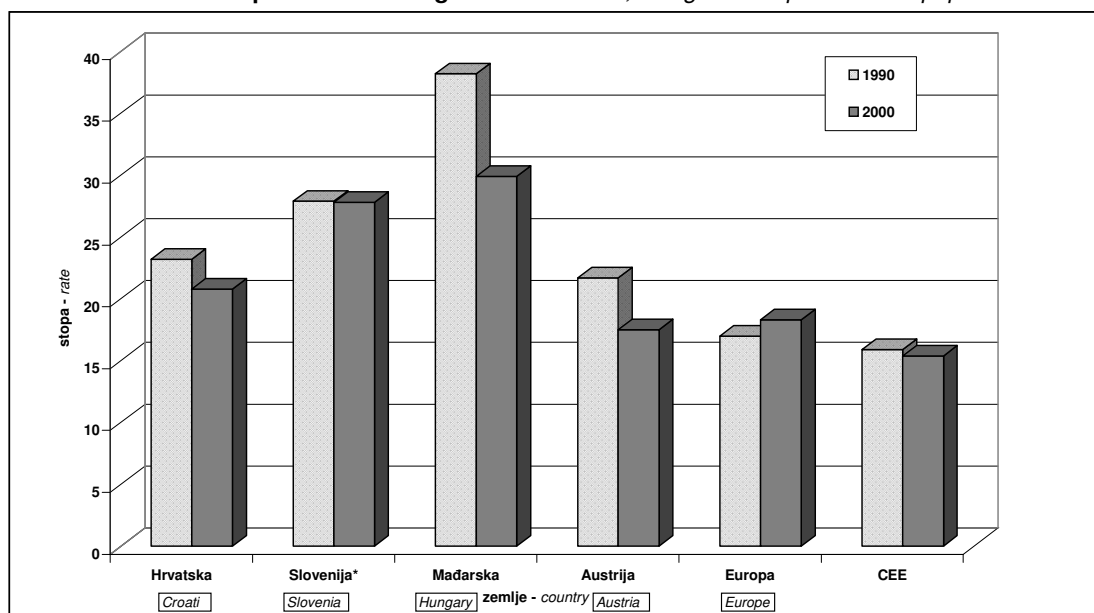
stopa 14,1 izračunata prema popisu 2001. godine) (slika 2). U ratnim i poratnim godinama značajan je porast samoubojstava vatrenim oružjem i eksplozivom, posebice u muškaraca što je vjerojatno odraz lakše dostupnosti vatrenom oružju u tom razdoblju. Posljednje dvije godine postoji trend pada ovoga načina izvršenja samoubojstava (2000. godine 179 samoubojstva izvršeno je vatrenim oružjem, a 2001. godine 149) (slika 3).

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



Slika - Figure 4. SSS zbog samoubojstava za sve dobi na 100.000 stanovnika po pojedinim zemljama Europe 1990. i 2000. godine - Suicides, all-ages SDR per 100.000 population 1990 and 2000



Izvor podataka: WHO, Health for all
*zadnji raspoloživi podaci 1999. g.

Source of data: WHO, Health for all
* Latest available data for 1999

Dobno standardizirana stopa smrtnosti zbog samoubojstava za sve dobi iznosila je u Hrvatskoj 1990. godine 23,2/100 000, dok je 2000. godine bila 20,8/100 000, te bila viša od prosjeka za Europu i od prosjeka zemalja Srednje i Istočne Europe. Više stope nego u Hrvatskoj bile su

zabilježene u susjednoj Sloveniji (1990. godina 27,9; 1999. godina 27,8) i Mađarskoj (1990. godina 38,2; 2000. godina 29,9), a nešto niže stope u Austriji (1990. godina 21,7; 2000. godina 17,5) (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 2001. godine u zdravstvenim ustanovama Republike Hrvatske, registrirano je 4.862 osoba liječenih zbog ovisnosti o psihoaktivnim drogama.

Na liječenje se ovisnici javljaju u sve mlađoj dobi. Od ukupno 4.862 liječenih ovisnika njih 1.546 je bilo u dobi do 20 godina (31,8%). Najviše je liječenih ovisnika bilo u dobnoj skupini između 21 i 25 godina (1.464 osobe). Kod žena je najveći udio u dobi 16 do 20 godina (285 osoba). U dobnoj skupini 16-20 godina se u 2001. godini javilo 1.172 muškarca (29,5%) što je za 3,5% više nego godinu ranije. Žena je u toj dobi 2001. godine bilo 31,8%, gotovo isto kao i 2000. godine 31,6%. Muškarci su najbrojniji u dobnoj skupini 21 do 25 godina gdje udio iznosi 29,8%. Godinu ranije je udio iznosio 31,5%.

Morfinski tip ovisnosti je najprisutniji među našim liječenim ovisnicima koji dopijaju na liječenje i iznosi 63,1% od svih koji dođu na liječenje. Ovako visokom udjelu liječenih zbog ovisnosti o opijatima djelomično je razlog i veliki broj ovisnika koji su na održavanju na metadonu kao metodi liječenja.

Marihuana (kanabis) se tijekom 2001. godine kao vodeća droga javljala u 26,6% slučajeva (2000.g.-23,5%, 1999.g. – 20,2%, 1998. g. – 9,0%). Najveći udio prijavljenih na liječenje zbog uzimanja kanabinoide je upućen od suda za mladež. Kako bi izbjegli pokretanje kaznenog postupka, mladi se radije dobrovoljno podvrgavaju mjeri odvikavanja od droge.

Najizraženiji problemi zlorabe psihoaktivnih droga kao što i stope na 100.000 stanovnika pokazuju i nadalje su na području Županije istarske, Grada Zagreba, Primorsko-goranske, Zadarske, Šibensko-kninske, Varaždinske te Zagrebačke županije. Stopa liječenih ovisnika na 100.000 stanovnika za Republiku Hrvatsku iznosi 109,1.

Tablica - Table 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 2001. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treatment episodes, new cases (first recorded), new morphine (opiate)-type addicts, Croatia 1976-2001

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.	1.144	497	803	(70,2%)	684	85,2%
1996.	1.645	511	1.010	(61,4%)	836	82,8%
1997.	2.192	802	1.165	(53,1%)	883	75,8%
1998.	2.614	813	1.423	(54,4%)	984	69,2%
1999.	2.949	774	1.593	(54,0%)	833	52,3%
2000.	3.713	986	1.929	(52,0%)	959	49,7%
2001.	4.862	1.072	2.420	(49,8%)	948	39,2%

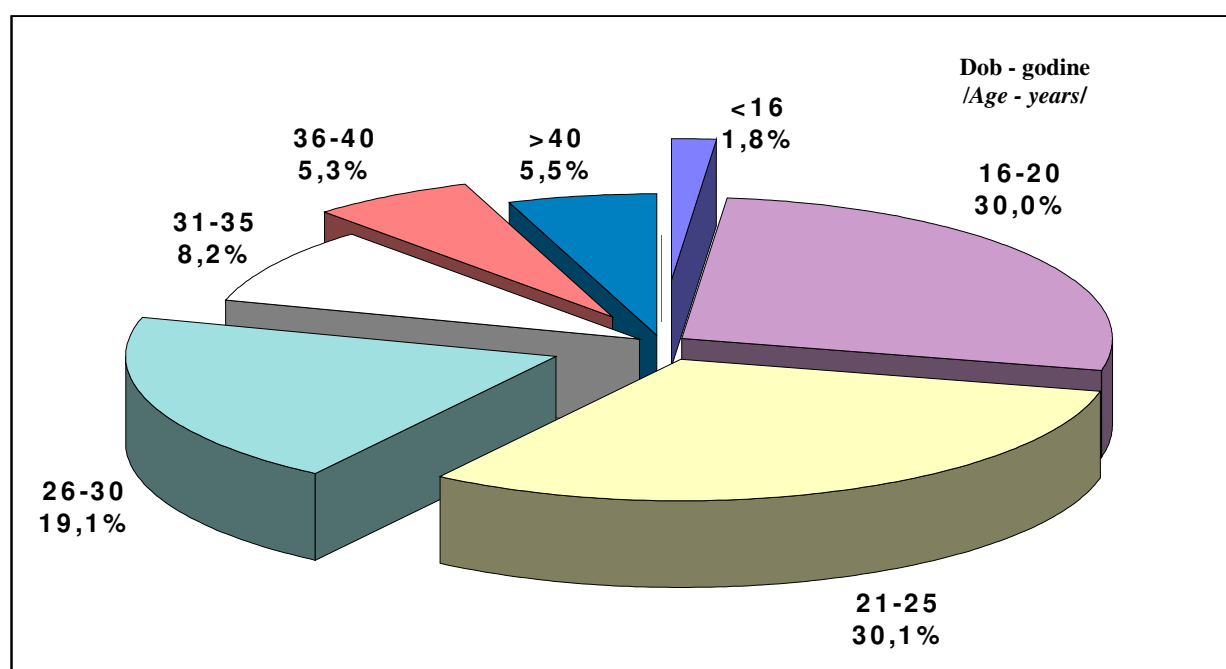
Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Source of information: Croatian National Institute of Public Health

* 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 2000. I 2001. GODINI - The sex and age of drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) treated in medical institutions in 2000 and 2001

D O B	2 0 0 1.						2 0 0 0.	
	Muški		Žene		Ukupno		Ukupno	
	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%	Broj	Udio%
A G E (yr)	2 0 0 1				2 0 0 0			
	Male		Female		Total		Total	
	No.	prop. %	No.	prop. %	No.	prop. %	No.	prop. %
< 16 god.	63	1,6	26	2,9	89	1,8	58	1,6
16 - 20 g.	1.172	29,5	285	31,8	1.457	30,0	1.002	27,0
21 - 25 g.	1.184	29,8	280	31,3	1.464	30,1	1.143	30,8
26 - 30 g.	825	20,8	102	11,4	927	19,1	744	20,0
31 - 35 g.	338	8,5	59	6,6	397	8,2	335	9,0
36 - 40 g.	205	5,2	55	6,1	260	5,3	226	6,1
> 40 g.	180	4,5	88	9,8	268	5,5	205	5,5
UKUPNO - Total	3.967	100	895	100	4.862	100	3.713	100

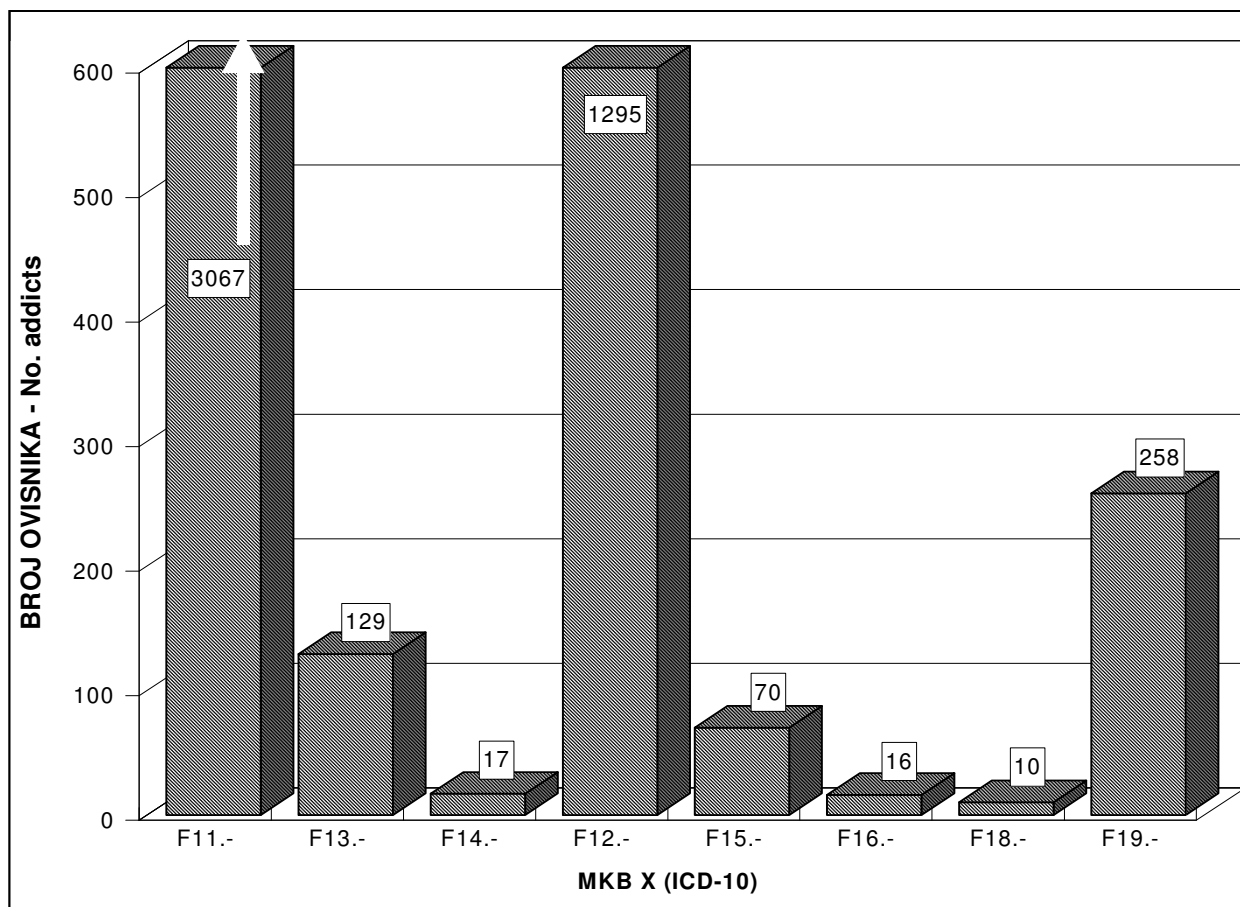
Slika - Figure 1. LIJEČENI OVISNICI U 2001. GODINI U HRVATSKOJ, PREMA ŽIVOTNOJ DOBI - Drug addicts receiving treatment by age, Croatia 2001



Tablica - Table 3. BROJ LIJEČENIH OVISNIKA PREMA TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE (MKB 10, F11.- F19.-), - USPOREDNI PODACI ZA RAZDOBLJE OD 1998. DO 2001. GODINE - Treated drug addicts (ICD-10, F11.- F19.-) by type of psychoactive drug: a comparison for 1998-2001

TIP PSIHOAKTIVNE DROGE <i>Psychoactive drug type</i>	ICD-10 Code	1998.		1999.		2000.		2001.	
		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.-)	2.085	79,8	2.057	69,7	2.520	67,9	3.067	63,1
• Barbituratni	- Barbiturate type (F13.-)	136	5,2	100	3,4	110	3,0	129	2,7
• Kokain	- Cocaine (F14.-)	16	0,6	13	0,4	13	0,3	17	0,4
• Kanabis	- Cannabis (F12.-)	235	9,0	595	20,2	872	23,5	1.295	26,6
• Amfetaminski	- Amphetamine type (F15.-)	18	0,7	49	1,7	53	1,4	70	1,4
• Halucinogeni	- Hallucinogens (F16.-)	17	0,6	10	0,3	14	0,4	16	0,3
• Lako ishlapljiva otapala	- Highly volatile solvent (F18.-)	15	0,6	15	0,5	14	0,4	10	0,2
• Više droga i nedovoljno označeno	- Unspecified (F19.-)	92	3,5	110	3,7	117	3,2	258	5,3
UKUPNO - Total		2.614	100	2.949	100	3.713	100	4.862	100

Slika - Figure 2. LIJEČENI OVISNIKI PO TIPU PSIHOAKTIVNE DROGE U HRVATSKOJ 2001. GODINE - Croatian psychoactive drug addicts receiving treatment by psychoactive drug type in 2001



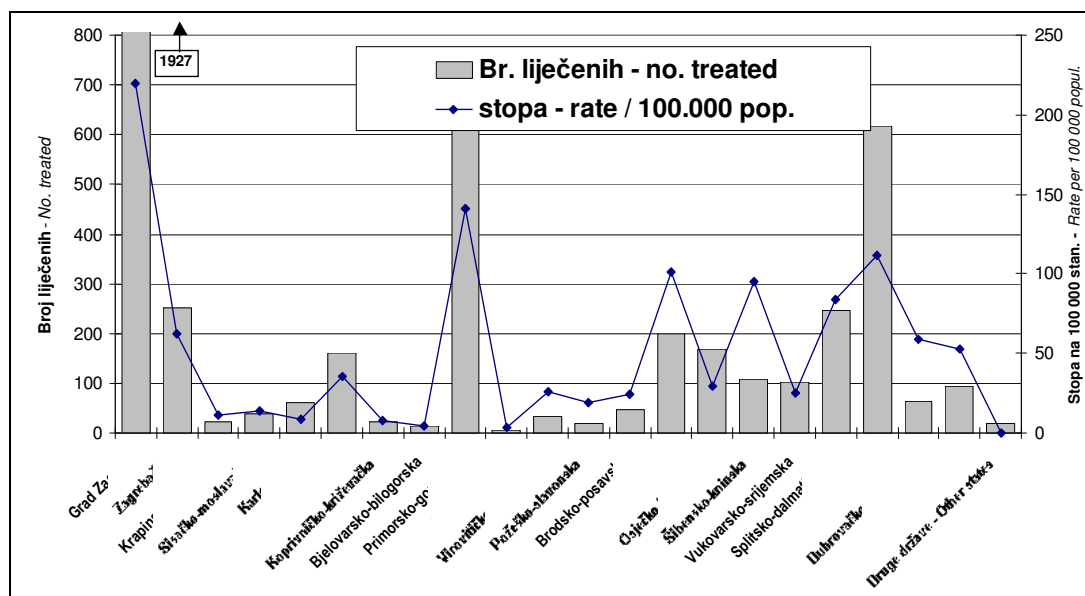
Tablica - Table 4.

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 2001. 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 2001

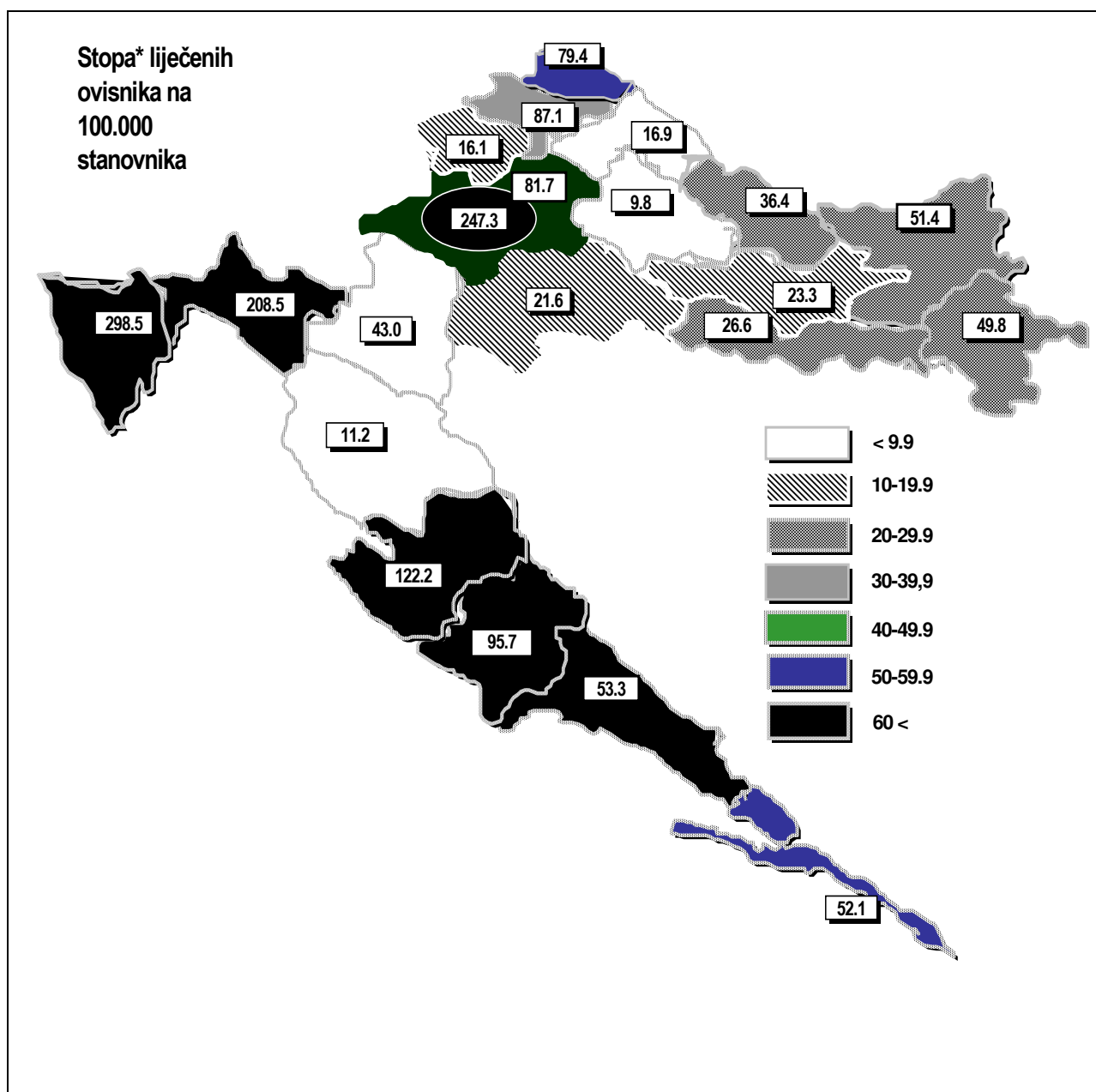
ŽUPANIJA	Broj	Liječene osobe		Novootkriveni (prvi put registrirani)			Udio (F11.-) od novootkrivenih
		Stopa na 100.000	Od toga opijatski tip	Svi tipovi ovisnosti (F11.-)	(udio od svih liječenih)	Od toga opijatski tip (F11.-)	
COUNTY	No.	Persons treated Rate per 100,000	Of this opiate-type (F11.-)	All addiction types treated (F11.- F19.-)	New cases Share of all cases (%)	Of this opiate-type (F11.-)	Share of newly detected cases (F11.-) (%)
Grad Zagreb	1.927	247,3	1.163	839	43,5	204	24,3
Zagrebačka	253	81,7	111	139	54,9	22	15,8
Krapinsko-zagorska	23	16,1	5	18	78,3	1	5,6
Sisačko-moslavačka	40	21,6	8	29	72,5	0	0,0
Karlovačka	61	43,0	8	50	82,0	1	2,0
Varaždinska	161	87,1	79	86	53,4	31	36,0
Koprivničko-križevačka	21	16,9	10	13	61,9	3	23,1
Bjelovarsko-bilogorska	13	9,8	1	12	92,3	1	8,3
Primorsko-goranska	637	208,5	434	321	50,4	178	55,5
Ličko-senjska	6	11,2	5	3	50,0	2	66,7
Virovitičko-podravska	34	36,4	20	25	73,5	14	56,0
Požeško-slavonska	20	23,3	11	7	35,0	1	14,3
Brodsko-posavska	47	26,6	34	14	29,8	4	28,6
Zadarska	198	122,2	187	112	56,6	101	90,2
Osječko-baranjska	170	51,4	99	98	57,7	34	34,7
Šibensko-kninska	108	95,7	73	70	64,8	38	54,3
Vukovarsko-srijemska	102	49,8	67	68	66,7	34	50,0
Splitsko-dalmatinska	247	53,3	170	170	68,8	96	56,5
Istarska	616	298,5	484	245	39,8	146	59,0
Dubrovačko-neretvan.	64	52,1	21	42	65,6	7	16,7
Međimurska	94	79,4	61	45	47,9	20	44,4
Druge države-Other states	20	-	16	14	70,0	10	71,4
UKUPNO - Total	4.862	109,1	3.067	2.420	49,8	948	39,2

Slika - Figure 3.

LIJEČENE OSOBE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA ZBOG OVISNOSTI O DROGAMA (MKB 10, F11.- F19.-) PO ŽUPANIJAMA PREBIVALIŠTA I STOPE NA 100.000 STANOVNIKA U 2001. GODINI - Cases treated for drug addiction (ICD-10, F11.- F19.-) in medical institutions by county of residence and rates per 100,000 population in 2001



Slika - Figure 4. **DISTRIBUCIJA LIJEČENIH OVISNIKA PO ŽUPANIJAMA U HRVATSKOJ 2001. GODINI -**
Treated psychoactive drug addicts distribution by counties, Croatia 2001



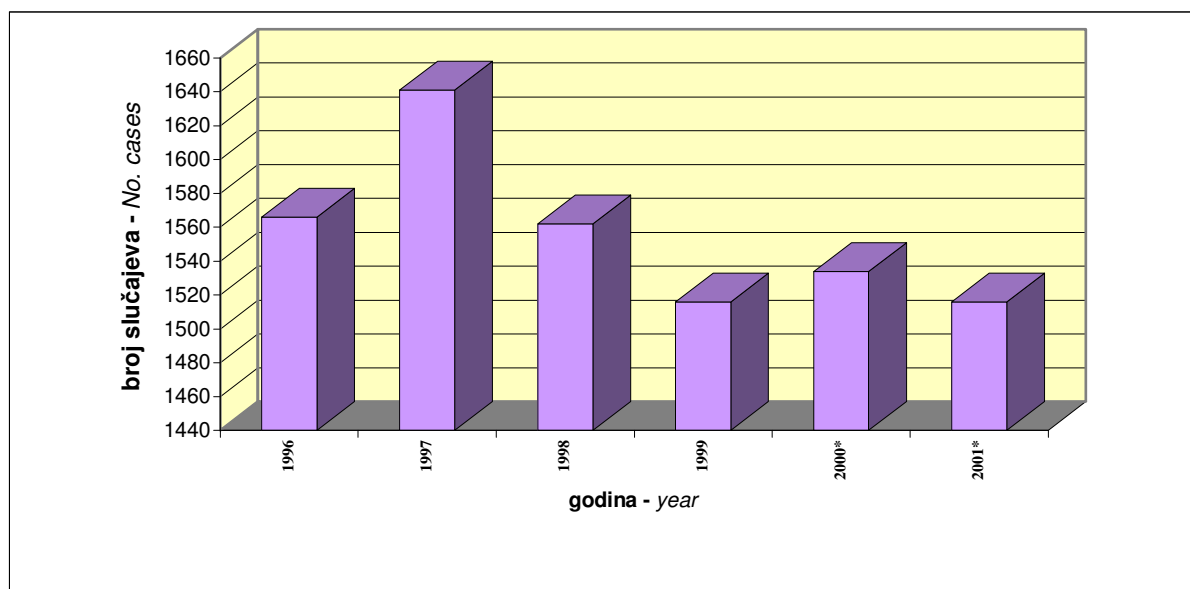
* stope izračunate na "Popis stanovnika 2001., Državni zavod za statistiku, svibanj 2001.

REGISTAR AKUTNOG INFARKTA MIOKARDA ZA GRAD ZAGREB - Acute Myocardial Infarction Registry for the City of Zagreb

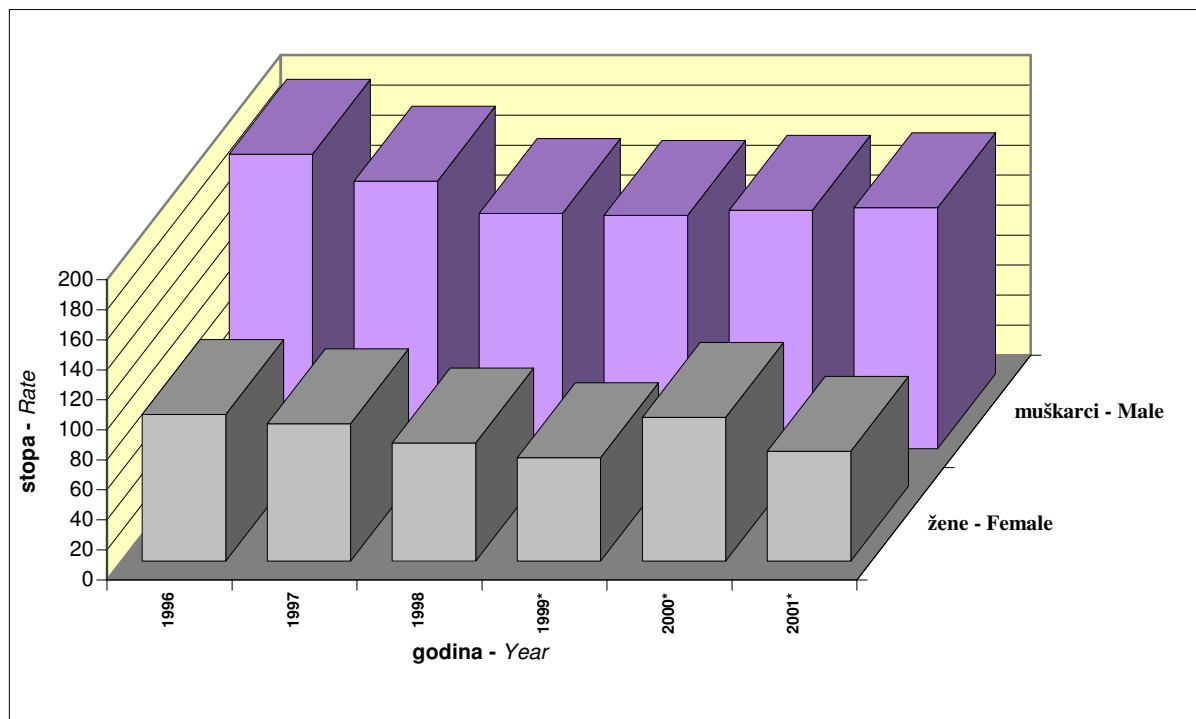
Podaci - Information: Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Zagreb, Draškovićeva 13
Grad Zagreb – Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb,

Zagreb, Stjepana Radića 1

Slika - Figure 1. Broj slučajeva akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2001. godine
- No. cases of acute myocardial infarction, City of Zagreb 1996-01

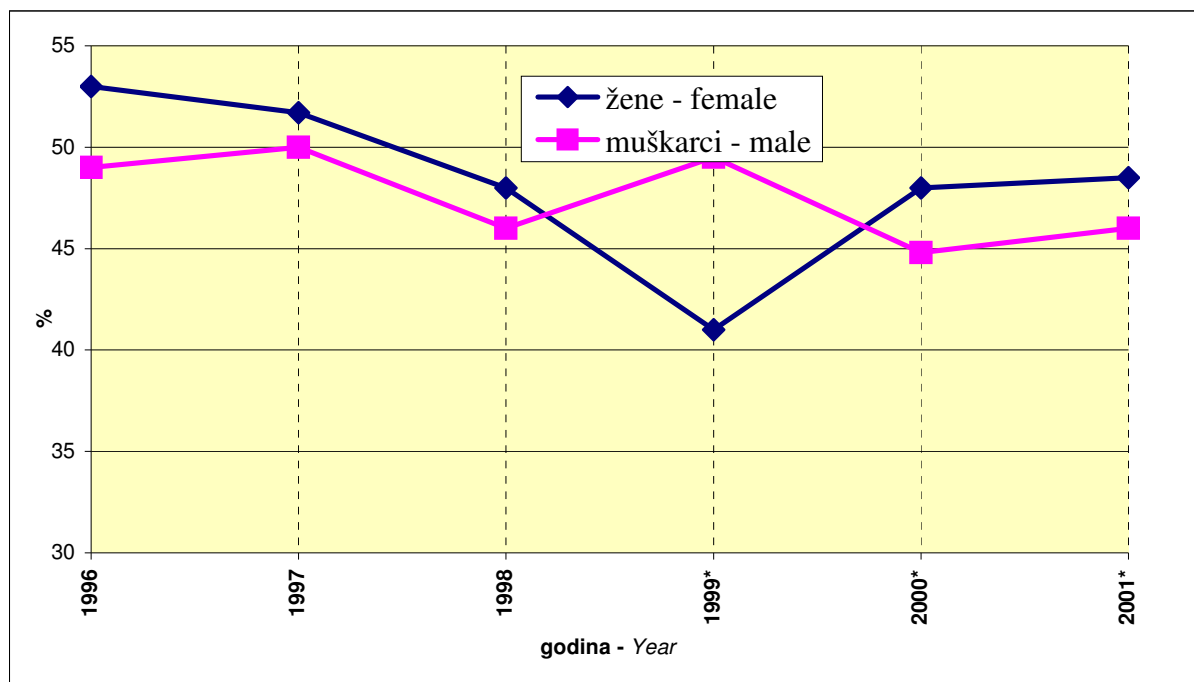


Slika - Figure 2. Mortalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2001. godine - stopa na 100.000
- Acute myocardial infarction mortality rate per 100000, City of Zagreb 1996-01

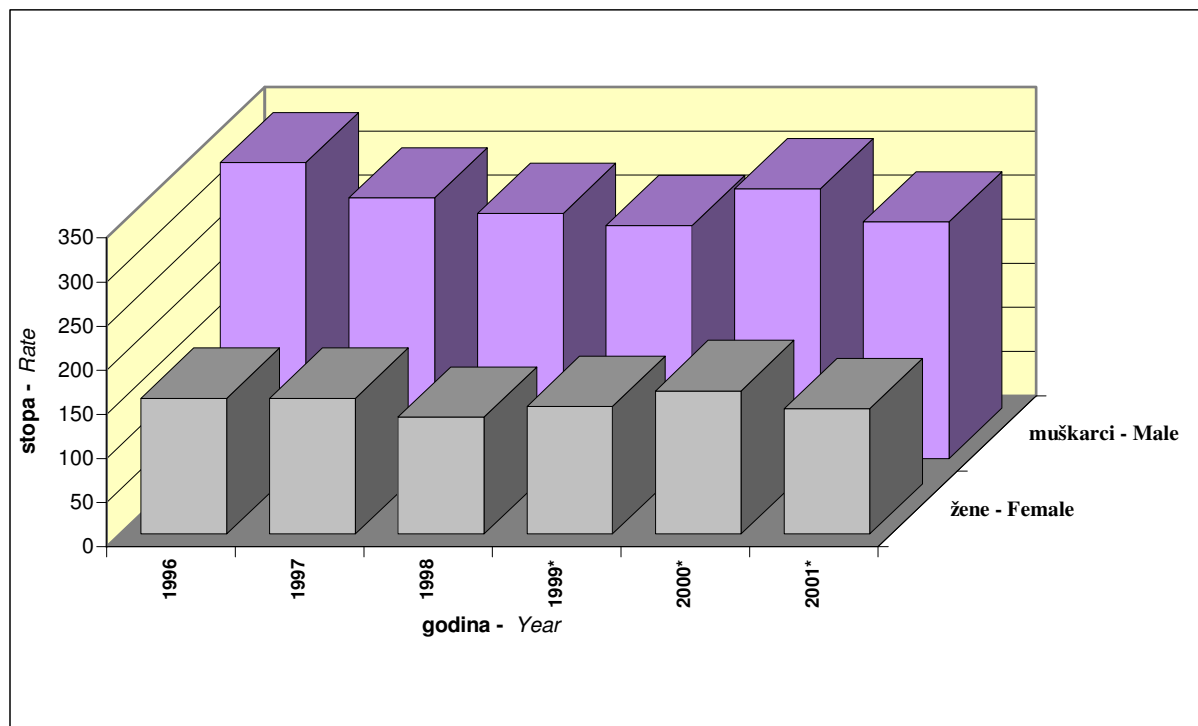


* promjene još moguće – changes still possible.

Slika - Figure 3. **Letalitet od akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu po spolu od 1996. do 2001. godine**
 - *Accute myocardial infarction letality by sex, City of Zagreb 1996-01*

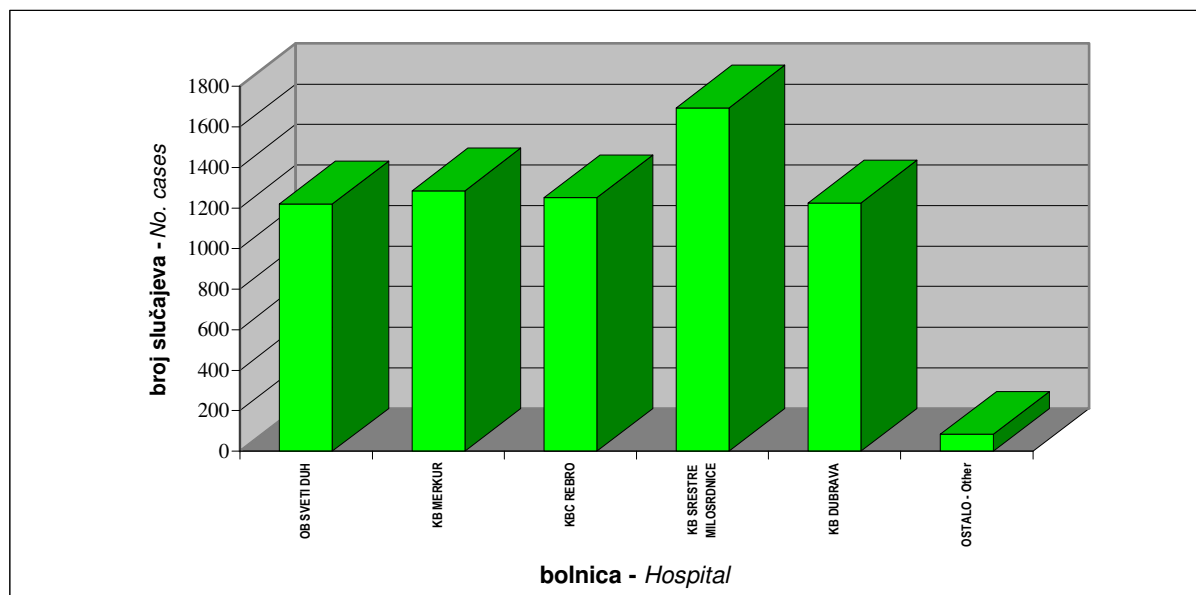


Slika - Figure 4. **Incidencija akutnog infarkta miokarda u Gradu Zagrebu od 1996. do 2001. godine - stopa na 100.000**
 - *Accute myocardial infarction incidence rate per 100000, City of Zagreb 1996-01*

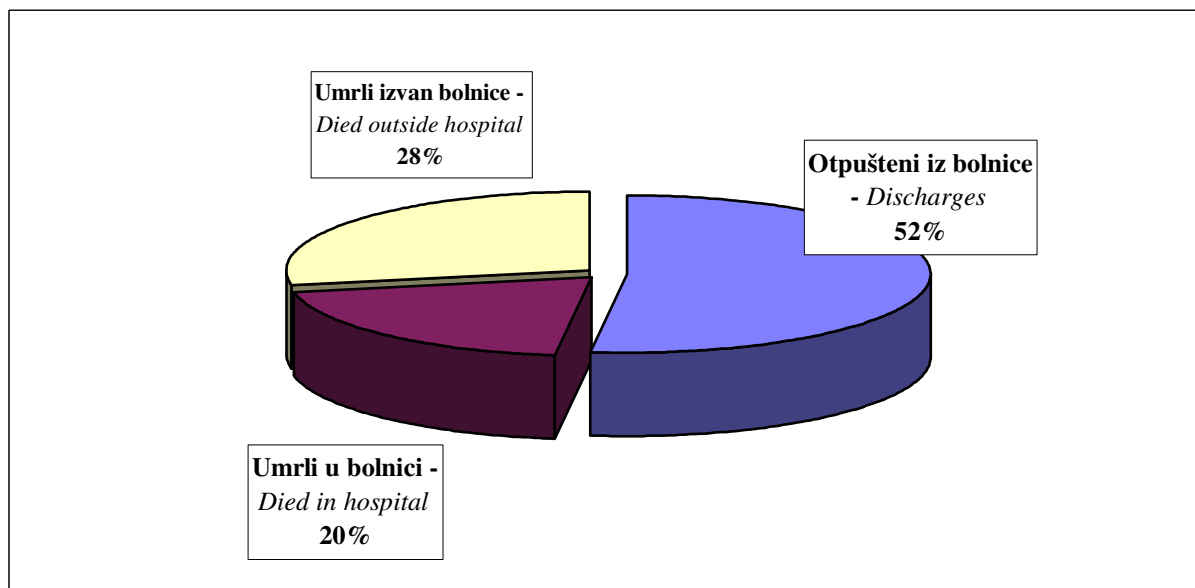


* promjene još moguće - changes still possible.

Slika - Figure 5. Bolesnici hospitalizirani u zagrebačkim bolnicama zbog akutnog infarkta miokarda od 1996. do 2001. godine - No. myocardial infarction patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-01



Slika - Figure 6. Ishod akutnog infarkta miokarda u zagrebačkih bolesnika od 1996. do 2001. godine - Myocardial infarction outcome - patients hospitalized in the City of Zagreb 1996-01



* 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	
<i>Assessment of the Nutritional Status and Diet in Croatia</i>	
1. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / visina za dob - distribucija po z skorom - Nutritional status of school children - height for age (z score distribution)	331
2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE / težina za visinu - distribucija po z skorom - Nutritional status of school children - weight for height (z score distribution)	331
Slika - Figure 1. Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z-skorom - Weight for height (z score distribution)	332
Slika - Figure 2. Distribucija indeksa visina za dob - izraženo z-skorom - Height for age (z score distribution)	332
3. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2000. GODINI - Results of clinical examination findings for school children in 2000	334
4. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2000. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2000	334
5. REZULTATI MONITORINGA JOD DEFICITARNIH POREMEĆAJA U HRVATSKOJ - Vrijednosti analiza TSH u krvi novorođenčadi rođenih tijekom siječnja 2000. godine u Hrvatskoj - Results of IDD monitoring in Croatia - TSH levels in the blood of newborns born during January 2000 in Croatia	335
6. PREVALENCIJA GUŠAVOSTI U POPULACIJI ŠKOLSKE DJECE (7-11 GODINA) U HRVATSKOJ 1997-2000. - Goiter prevalence in a Croatian schoolchild population (7-11 years), 1997-00	336
2. ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - Food and Object of Common Use Safety and Quality	
.....	337
1. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2000. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on microbiological assay in 2000	338
2. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2000. GODINU - Food samples tested, number and percentage samples found to be unsafe on chemical assay in 2000	338
3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2000. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2000	339
4. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2000. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2000	339
5. USPOREDNI PRIKAZ UKUPNO ISPITANIH UZORAKA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE U ZAVODIMA ZA JAVNO ZDRAVSTVO U HRVATSKOJ OD 1990. DO 2000. GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990-00	340
3. JAVNA VODOOPSKRBA U HRVATSKOJ - Sanitary Control of Drinking and Other Waters	
.....	341
1. PRIKAZ ZDRAVSTVENE ISPRAVNOSTI VODE ZA PIĆE IZ JAVNIH VODOVODA PO ŽUPANIJAMA - 2000. GODINA - Water safety control findings by county, Croatia 2000	341
Slika - Figure 1. ZDRAVSTVENO NEISPRAVNI UZORCI VODE ZA PIĆE U HRVATSKOJ U RAZDOBLJU OD 1990. DO 2000. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-00	342

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 skor -
Nutritional status of school children - height for age (z score distribution)

	Hrvatska prosjek 1997/2000 <i>Croatia average</i>	Krapinsko- zagorska županija <i>Krapinsko- zagorska county</i>	Istarska županija <i>Istarska county</i>	Referentna populacija <i>Referal population</i>
VISINA/DOB <i>(Height/age)</i>	N 3.260	N 335	N 266	
≤ -2,0	0,8	1,2	0,0	2,3
-1,9 do -1,0	6,7	11,3	4,5	13,6
-0,9 do +1,0	61,0	64,5	59,8	68,2
1,01 do 2,0	23,2	16,7	25,6	13,6
≥ +2,01	8,3	6,3	10,1	2,3

Tablica - Table 2. STANJE UHRANJENOSTI ŠKOLSKE DJECE /težina za visinu- distribucija po z skor -
Nutritional status of school children - weight for high (z score distribution)

	Hrvatska prosjek 1997/2000 <i>Croatia average</i>	Krapinsko- zagorska županija <i>Krapinsko- zagorska county</i>	Istarska županija <i>Istarska county</i>	Referentna populacija <i>Referal population</i>
TEŽINA/VISINA <i>(Weight/height)</i>	N 1.307	N 136	N 166	
≤ -2,0	1,1	0,7	0,0	2,3
-1,9 do -1,0	13,9	14,0	10,8	13,6
-0,9 do +1,0	70,5	72,8	70,6	68,2
1,01 do 2,0	10,6	11,0	11,4	13,6
≥ +2,01	3,8	1,5	7,2	2,3

Kao pokazatelji stanja uhranjenosti školske djece, a time i kvalitete prehrane upotrebljavaju se antropometrijski indeksi - visina za dob, težina za visinu.

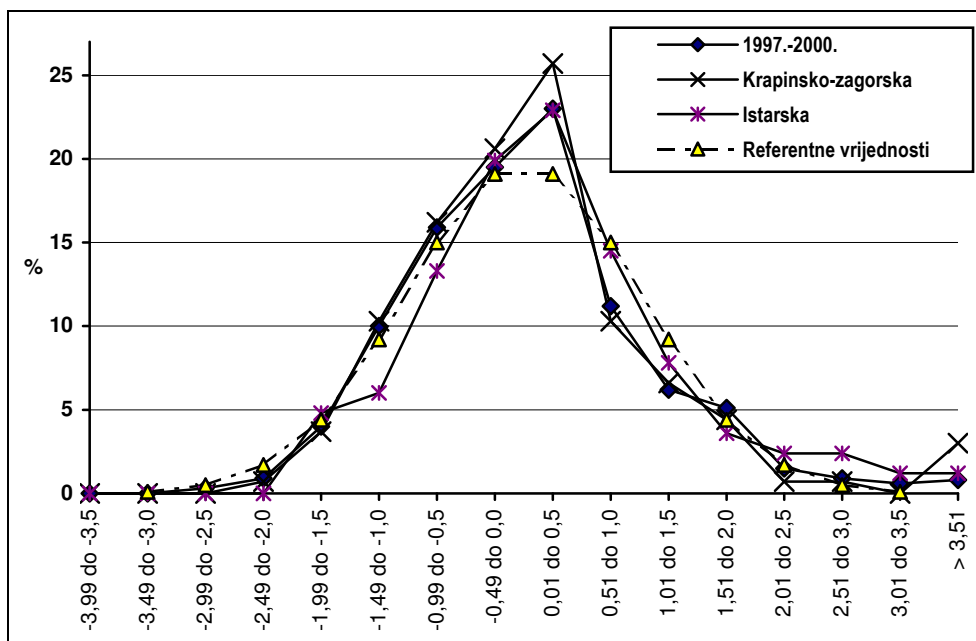
Visina za dob, kao indeks za ocjenu dostignute visine ispitanika, pokazatelj je utjecaja količine i kvalitete prehrane tijekom rasta i razvoja. Zbog toga se više upotrebljava kao anamneza prehrane kroz duži period. Vrijednosti ovog indeksa ispod 2 SD ukazuju na postotak djece koji je zaostao u rastu.

Težina za visinu je indeks koji se upotrebljava za ocjenu sadašnjeg stanja prehrane jer prvenstveno mjeri 7veličinu 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.

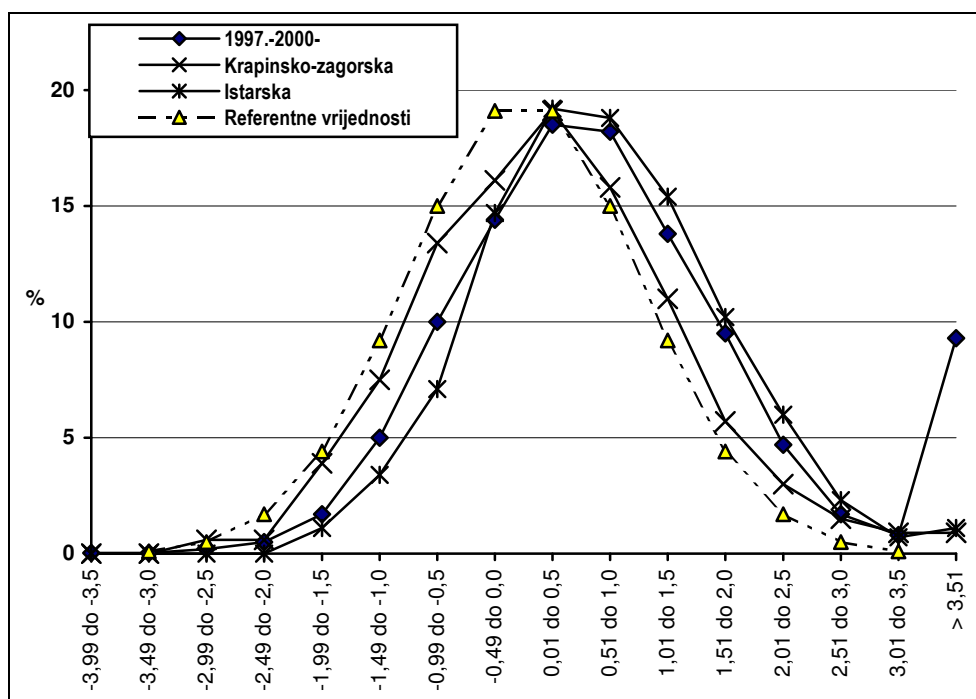
Ukoliko se vrijednosti ovog indeksa kreću između -1 do -1,9 SD, takva djeca smatraju se mršavima. Normalno uhranjena populacija djece ima vrijednosti indeksa koje iznose od -0,9 do +1,0 SD, a kod populacije s povećanom tjelesnom težinom vrijednosti su od +1,01 do +2 SD. Vrijednosti ovog indeksa više od +2 SD, ukazuju na pretilost.

U okviru kontinuiranog praćenja prehrambenog stanja i kvalitete prehrane pučanstva u Republici Hrvatskoj, tijekom 2001. godine obavljen je pregled školske djece na područjima Krapinsko – zagorske i Istarske 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.

Slika - Figure 1. **Distribucija indeksa težina za visinu - izraženo z-skorom - Weight for height (z score distribution)**



Slika - Figure 2. **Distribucija indeksa visina za dob - izraženo z-skorom - Hight for age (z score distribution)**



Prema izmjerenim vrijednostima i distribuciji antropometrijskog indeksa visine za dob uočeno je da pregledana školska populacija u Hrvatskoj, u prosjeku ima nešto više vrijednosti indeksa visine za dob. Rezultati ukazuju da je 23,2% pregledane školske djece više, dok je 8,3% školske djece značajno više za svoju dob u usporedbi sa spomenutim referentnim vrijednostima.

Pregledana školska djeca u Krapinsko – zagorskoj i Istarskoj županiji također su u prosjeku viša od referentne populacije. Tako je u Krapinsko – zagorskoj županiji 16,7 % djece, a u Istarskoj 25,6 % djece, u rasponu od + 1,01 do + 2,0 SD visine za dob, prema očekivanih 13,6% u referentnoj populaciji. Uočeno je i da je znatno viši postotak djece dostigao vrijednosti iznad + 2 SD; u Krapinsko – zagorskoj 6,3 % ,a u Istarskoj županiji 10,1 % u odnosu na očekivanu distribuciju od 2,3 % ovog indeksa u referentnoj populaciji.

Prema izmjerenim vrijednostima antropometrijskog indeksa težina za visinu, normalno je uhranjeno 70,5 % djece u Hrvatskoj. U skupinu "mršavih" spada 13,9 %, dok je pothranjeno svega 1,1 %. Povećanu tjelesnu težinu ima 10,6 % djece, a u skupinu pretilih možemo svrstati 3,8 % pregledane djece. Manje su razlike uočene u postotku djece u skupini "mršavih" između Krapinsko – zagorske i Istarske županije. Tako u Krapinsko – zagorskoj županiji 14 % djece pripada u navedenu skupinu, a u Istarskoj županiji 10 % djece, dok je prema distribuciji u referentnoj populaciji 13,6% mršave djece. Što se postotka pothranjene djece tiče, u obje županije vrijednosti ne odstupaju značajnije od referentne distribucije. Analizirajući rezultate indeksa težina za visinu, također se zapaža viši postotak djece s vrijednostima iznad + 2 SD u Istarskoj županiji, što ih svrstava u skupinu pretilih. U Krapinsko – zagorskoj županiji utvrđen je niži postotak izrazito pretilih djece, a iznosio je svega 1,5 %.

Tablica - Table 3. REZULTATI KLINIČKOG PREGLEDA ŠKOLSKE DJECE U 2001. GODINI - Results of clinical examination findings for school children

Županija - County	Postotak učenika sa simptomima nedostatne i nepravilne prehrane - Percentage of pupils with the symptoms of a deficient and improper diet	
	Krapinsko – zagorska N = 334	Istarska N = 269
SIMPTOMI - Symptoms	%	%
KOŽA - Skin:		
Akne – <i>Acnae</i>	5,6	1,9
Folikularna hiperkeratoza - <i>Follicular hyperkeratosis</i>	4,2	2,2
USNE - Lips:		
Cheilosis	0,6	1,1
Angularne lezije - <i>Angular lesion</i>	0,3	1,5
Angularni ožiljci - <i>Angular scars</i>	0,0	0,0
DESNI - Gums:		
Marginalni gingivitis - <i>Marginal gingivitis</i>	0,0	0,0
Krvarenje na pritisak - <i>Bleeding on pressure</i>	0,3	0,0
JEZIK - Tongue:		
Atrofija papila - <i>Atrophy of tongue papillae</i>	1,2	2,2
Hipertrofija papila - <i>Hypertrophy of tongue papillae</i>	2,9	2,2
ZUBI - Teeth:		
Kariozni - <i>Caries</i>	56,6	59,8
ŠTITNJAČA - Thyroid gland:		
Veličina 1a - <i>Size 1a</i>	12,6	14,5
Veličina 1b - <i>Size 1b</i>	3,9	3,3
Veličina 2 - <i>Size 2</i>	0,3	0,0

Kliničkim pregledom učenika u navedenim županijama utvrđena je prisutnost relativno manjeg broja djece s klinički izraženim simptomima nepravilne prehrane. Utvrđeni su simptomi deficita vitamina A (folikularna hiperkeratoza) i vitamina B skupine (cheilosis i angularne lezije). Analizom podataka o stanju zubi pregledane školske djece, moramo

konstatirati da visoki postotak djece (56,6 – 59,8) ima kariozne zube, što se djelomično dovodi u vezu s nepravilnom prehranom (česta konzumacija slatkisha, šećera), ali je i posljedica izrazito loših navika pranja zubi i nedostatne stomatološke zaštite.

Tablica - Table 4. PROSJEČNE VRIJEDNOSTI CJELODNEVNIH OBROKA ŠKOLSKE DJECE U 2001. GODINI - Average values of one-day meals in the school children in 2001

PREHRAMBENE TVARI		KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA	ISTARSKA ŽUPANIJA	PREPORUČENE DNEVNE VRIJEDNOSTI-
Substance				RDA
ENERGIJA	kJ	9.322	9.211	9.418
- Energy	kcal	2.228	2.202	2.250
BJELANČEVINE	g	75	71	67-84
- Proteins	%	13	13	12-15
MASTI	g	83	78	75-88
- Fats	%	34	32	30-35
UGLJIKOHIDRATI	g	295	303	281-338
- Carbohydrates	%	53	55	50-60
VITAMIN A	RE	630	495	850
VITAMIN B1	mg	1,1	1,0	1,2
VITAMIN B2	mg	1,4	1,3	1,4
VITAMIN C	mg	81	67	48
KALCIJ - Calcium	mg	518	750	1000
ŽELJEZO - Iron	mg	14	10	14

Analiza strukture cjelodnevni obroka učenika 6. i 7. razreda osnovnih škola u obje ispitivane županije, ukazuje na zadovoljavajući unos energije. Utvrđen je optimalan unos i omjer bjelančevina, masti i ugljikohidrata. Zbog nepravilnih prehrambenih navika, osobito sve češće potrošnje rafiniranih namirnica, u obje županije utvrđen je nešto niži unos

vitamina B skupine, a u Istarskoj županiji i željeza. Unos vitamina C je zadovoljavajući, dok je unos vitamina A i kalcija u obje županije niži od preporučenih dnevnih količina za djecu školske dobi.

Tablica - Table 5. VRIJEDNOSTI KONCENTRACIJE HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJA U DJECE PRVIH RAZREDA OSNOVNIH ŠKOLA IZ NEKOLIKO ŽUPANIJA - Haemoglobin values and anaemia prevalence in children at primary school first grade, in several counties

				HEMOGLOBIN (g/L)					
				≤ 109		110-119		≥ 120	
ŽUPANIJA – County	Ukupno - Total N	X	SD	N	%	N	%	N	%
Istarska	105	126,9	9,16	2	1,9	18	17,1	85	81,0
Primorsko-goranska	76	125,0	8,76	2	2,6	19	25,0	55	72,4
Sisačko-moslavačka	55	128,7	7,47	0	0	7	12,7	48	87,3
Šibensko-kninska	97	139,5	4,95	3	3,1	7	7,1	88	89,8
Vukovarsko-srijemska	72	133,1	11,70	2	2,8	6	8,3	64	88,9
UKUPNO-PROSJEK Total - Average	405	129,1	9,60	9	2,2	57	14,1	340	83,7

Tablica - Table 6. VRIJEDNOSTI KONCENTRACIJE HEMOGLOBINA I PREVALENCIJA ANEMIJA U DJECE SEDMIH RAZREDA OSNOVNIH ŠKOLA IZ NEKOLIKO ŽUPANIJA - Haemoglobin values and anaemia prevalence in children at primary school seventh grade, in several counties

				HEMOGLOBIN (g/L)					
				≤ 109		110-119		≥ 120	
ŽUPANIJA - County	Ukupno - Total N	X	SD	N	%	N	%	N	%
Istarska	53	121,4	8,70	6	11,3	13	24,5	34	64,2
Krapinsko-zagorska	33	133,5	12,37	1	3,0	1	3,0	31	94,0
Primorsko-goranska	174	137,5	10,92	0	0	11	6,3	163	93,7
Sisačko-moslavačka	80	130,0	9,87	2	2,5	8	10,0	70	87,5
Šibensko-kninska	71	126,6	9,87	2	2,8	15	21,1	54	76,1
Vukovarsko-srijemska	71	121,79	9,50	6	8,4	27	38,0	38	53,6
UKUPNO-PROSJEK <i>Total - Average</i>	482	130,3	12,00	17	3,5	75	15,6	390	80,9

Rezultati ispitivanja koncentracije hemoglobina i prevalencije sideropenične anemije u populaciji školske djece prvih i sedmih razreda osnovnih škola u šest županija, koji su prikazani u tablicama 5. i 6., ukazuju na razlike u prevalenciji anemije po županijama. Vrijednosti koncentracije hemoglobina i prevalencije sideropenične anemije, prikazane u navedenim tablicama, pokazuju da je prosječna koncentracija hemoglobina djece prvih razreda 129,1 g/L (SD

9,60), a djece sedmih razreda 130,3 g/L (SD 12,00). Koncentraciju hemoglobina manju od 110 g/L, što prema kriterijima SZO predstavlja umjerenu anemiju, u prosjeku ima 2,2% djece prvih razreda i 3,5% djece sedmih razreda, a blagu anemiju sa sniženim vrijednostima hemoglobina između 110 do 120 g/L ima 14,1% djece prvih razreda i 15,6% djece sedmih razreda osnovne škole.

PROGRAM PRAĆENJA UČINKOVITOSTI JODNE PROFILAKSE – Monitoring programme for effectiveness of iodine prophylaxis

Prema programu eliminacije jod deficitarnih poremećaja prati se prevalencija strume, ekskrecija joda u urinu te razina neonatalnog TSH u krvi novorođenčadi.

Na temelju podataka praćenja (prosjeak za Hrvatsku iznosi 14,5 – 15,7%- bez otoka Krka) može se zaključiti da prema kriterijima SZO/ICCIDD/UNICEF, Hrvatska i nadalje spada u zemlje s blagim javnozdravstvenim problemom jod deficitarnih poremećaja.

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.

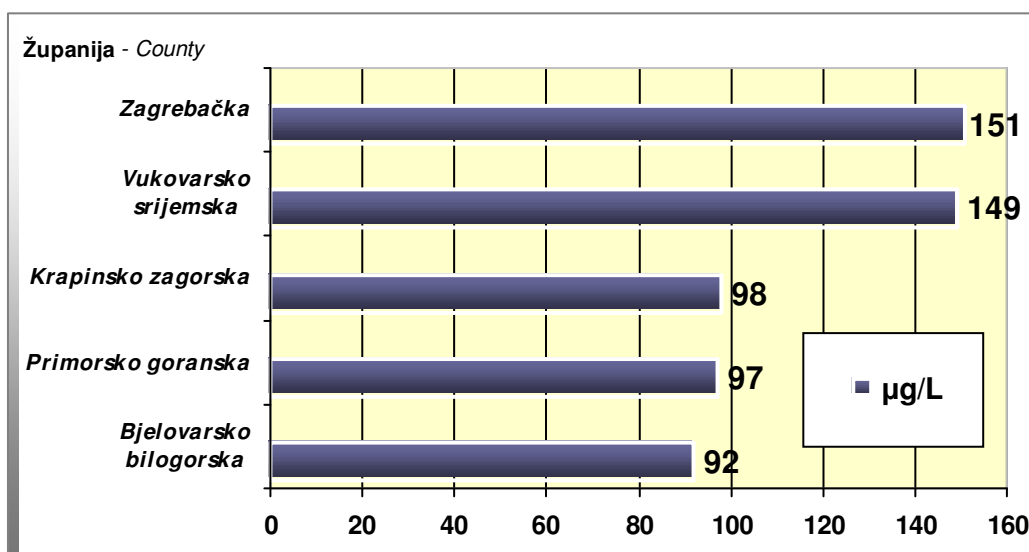
Tablica – Table 7. PREVALENCIJA GUŠAVOSTI U POPULACIJI ŠKOLSKE DJECE (7-11 GODINA) U HRVATSKOJ 1997-2001. - Goiter prevalence in a Croatian schoolchild population (7-11 years), 1997-01

Godina - year	Pregledani učenici 7-11 god – Examined pupils aged 7- 11 yrs	Veličina štitnjače stadij: I i II – Size of thyroid stages: I, II		Veličina štitnjače - Size of thyroid						
				1A		1B		II		
				N	%	N	%	N	%	
RH /prosjeck/ - Croatian average	1997.	547	101	18,5	60	11,0	36	6,6	5	0,9
	1999.	1.871	272	14,5	200	10,7	67	3,6	5	0,3
	2000.	1.540	242	15,7	203	13,1	35	2,3	4	0,3
	2001.	1.725	271	15,7	216	12,5	45	2,6	10	0,6

Tablica – Table 8. REZULTATI KEMIJSKE ANALIZE SADRŽAJA JODA U SOLI TIJEKOM 2001. GODINE – Chemistry findings on salt iodine levels, 2001.

Uzorci soli – Salt samples	Broj uzoraka – No. samples	Srednja vrijednost - Average	Min.-max	Uzorci koji ne odgovaraju – Unfit samples	
				%	Broj - No
S terena – Field samples	49	23,06	12,7-29,3	4,08	2
Iz solana – Salt plants	12	20,46	8,3-29,3	25	3
Iz uvoza – Imported	21	23,66	3,9-29,9	4,76	1
Ostalo - Other	2	23,65	23,5-23,8	-	0

Slika - Figure 3. SREDNJE VRIJEDNOSTI EKSKRECIJE JODA U URINU ($\mu\text{g/L}$) KOD TRUDNIČKE POPULACIJE U PET ŽUPANIJA – Urine iodine excretion averages in a pregnant women's population in five counties ($\mu\text{g/L}$)



ZDRAVSTVENA ISPRAVNOST I KAKVOĆA NAMIRNICA I PREDMETA OPĆE UPORABE - *Food and Object of Common Use Safety and Quality*

IZVJEŠĆE ZA 2001.

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 Prehrambeno biotehnoški institut - Zagreb i Veterinarski Zavod - Križevci.

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 34.910 ispitanih uzoraka domaćeg podrijetla njih 3.329 ili 9,54% (u 2000. godini 7,02%) bilo mikrobiološki neispravno, dok je od 10.936 ispitanih uzoraka podrijetlom iz uvoza bilo neispravno 884 ili 8,08% (u 2000. godini 8,20%), a od ukupnog broja u zavodima mikrobiološki ispitanih uzoraka u 2001. godini 45.846 njih, 4.213 ili 9,19% (u 2000. godini 7,17%) je bilo mikrobiološki neispravno.

U istoj tablici prikazan je sveukupan broj mikrobiološki ispitivanja pod rubrikom sveukupno Republika Hrvatska iz kojeg je vidljivo da je u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili izvješće ispitano 39.453 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla od kojih je 3.501 ili 8,87% bilo neispravno, dok je broj ispitanih uzoraka iz uvoza bio 10.936, od čega je njih 880 ili 8,08% bilo neispravno, a od sveukupno mikrobiološki ispitanih uzoraka kojih je u 2001. godini bilo 50.389, njih 4.385 ili 8,70% je bilo neispravno.

Najveći postotak mikrobiološki neispravnih uzoraka bio je u Zavodu za javno zdravstvo Rijeka 16,40% (u 2000. godini 16,54%), zatim u zavodima: Osijek 15,74%, Zadar 13,66%, Zagreb 10,44%, dok je najmanji postotak neispravnih uzoraka bio u Hrvatskom zavodu i iznosio je 3,72% (u 2000. godini 3,96%).

Tablicom 1. prikazan je i postotak obrađenih uzoraka u navedenim zavodima (%) u odnosu na broj sveukupno ispitanih uzoraka u Republici Hrvatskoj koji je iznosio 88,49% (u 2000. godini 91,74) za uzorke domaćeg podrijetla, dok je za ukupne uzorke taj postotak iznosio 90,88% (u 2000. godini 93,30%).

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

U tablici 2. prikazani su podaci o kemijski ispitanim uzorcima namirnica. Tijekom 2001. godine u svim ovlaštenim laboratorijima koji su dostavili podatke ispitano je 14.668 uzoraka namirnica domaćeg podrijetla, od čega je 1.092 ili 7,44% bilo neispravno. Istovremeno je pregledano 16.952 uzoraka iz uvoza, od čega je 843 ili 4,97% odbijeno, što zajedno čini 31.620 pregledanih uzoraka, od čega je 1.935 ili 6,12% bilo neispravno.

Najveći udio kemijski neispravnih uzoraka utvrđen je u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo i iznosio je 14,16%, a slijede Zavod - Osijek s 8,18% i Zavod - Rijeka s 4,91% itd.

Najčešći uzroci zdravstvene neispravnosti od kemijskih parametara su bili neispravnost sastava, neodgovarajuća senzorska svojstva, nedopuštena uporaba aditiva za određene vrste namirnica, a vrlo rijetko sadržaj aditiva, pesticida, teških metala itd. iznad propisima dopuštenih količina.

Tablice 3. i 4. prikazuju podatke o pregledanim uzorcima predmeta opće uporabe u 2001 godini u svim zavodima i drugim ovlaštenim institucijama, te njihovu ispravnost. U rečenom razdoblju mikrobiološki je pregledano ukupno 2.131 uzoraka predmeta opće uporabe (1.593 domaćih i 538 iz uvoza) od čega njih 240 ili 11,26% nije odgovaralo (13,87% domaćih i 3,53% iz uvoza). Na kemijske parametre zdravstvene ispravnosti pregledano je ukupno 5.720 uzoraka predmeta opće uporabe (1.760 domaćih i 3.960 iz uvoza), od čega je odbijeno 291 ili 5,09% (3,07% domaćih i 5,98% iz uvoza).

Tablice 5. i 6. prikazuju trendove broja godišnje ispitanih uzoraka namirnica i predmeta opće uporabe u razdoblju od 1990. do 2001. 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 2001. godinu je zabilježen manji porast broja mikrobiološki i kemijski pregledanih uzoraka namirnica, koji je nešto veći za namirnice iz uvoza nego za one domaćeg podrijetla. Što se tiče predmeta opće uporabe, u 2001. godini zabilježen je porast broja mikrobiološki pregledanih uzoraka, dok se za kemijski pregledane uzorke predmeta opće uporabe registrira neznatan pad za manje od 1%.

Tablica - Table 1. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2001.GODINU - Food samples found to be unsafe on microbiological assay in 2001

Zavod za javno zdravstvo		NAMIRNICE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		Ukupno	neisp-ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp-ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp-ravno	% (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	6.855	1.101	16,06	1.424	202	14,19	8.279	1.303	15,74
2.	Pula	1.948	105	5,39	338	2	0,59	2.286	107	4,68
3.	Rijeka	1.728	369	21,35	577	9	1,56	2.305	378	16,40
4.	Split	5.150	279	5,42	716	23	3,21	5.866	302	5,15
5.	Zadar	1.220	186	15,25	186	6	3,23	1.406	192	13,66
6.	Grada Zagreba – City of Zagreb	5.659	391	6,91	3.939	611	15,51	9.598	1.002	10,44
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	3.467	235	6,78	3.571	27	0,76	7.038	262	3,72
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	26.027	2.666	10,24	10.751	880	8,19	36.778	3.546	9,64
9.	Ostali zavodi - Other institutes	8.883	663	7,46	185	4	2,16	9.068	667	7,36
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	34.910	3.329	9,54	10.936	884	8,08	45.846	4.213	9,19
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	4.543	172	3,79	-	-	-	4.543	172	3,79
12.	Hrvatska - Croatia total	39.453	3.501	8,87	10.936	884	8,08	50.389	4.385	8,70
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	88,49	-	-	100	-	-	90,98	-	-

Tablica - Table 2. PRIKAZ BROJA KEMIJSKI ISPITANIH NAMIRNICA, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2001. GODINU - Food samples found to be unsafe on chemical assay in 2001

Zavod za javno zdravstvo		NAMIRNICE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		Ukupno	neisp-ravno	% (2/1)	Ukupno	neisp-ravno	% (5/4)	Ukupno	neisp-ravno	% (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	2.690	283	10,52	2.137	112	5,24	4.827	395	8,18
2.	Pula	625	17	2,72	520	26	5,00	1.145	43	3,76
3.	Rijeka	708	64	9,04	1.777	58	3,26	2.485	122	4,91
4.	Split	1.776	89	5,01	901	15	1,66	2.677	104	3,88
5.	Zadar	285	13	4,56	118	0	-	403	13	3,23
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	1.667	150	9,00	5.257	97	1,85	6.924	247	3,57
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	1.408	181	12,86	3.612	530	14,67	5.020	711	14,16
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	9.159	797	8,70	14.322	838	5,85	23.481	1.635	6,96
9.	Ostali zavodi - Other institutes	2.719	104	3,82	2.630	5	0,19	5.349	109	2,04
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	11.878	901	7,59	16.952	843	4,97	28.830	1.744	6,05
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	2.790	191	6,85	-	-	-	2.790	191	6,85
12.	Hrvatska - Croatia total	14.668	1.092	7,44	16.952	843	4,97	31.620	1.935	6,12
13.	Zavodi (10) / Hrvatska (12) - % Institutes (10) / Croatia (12) - (%)	80,98	-	-	100	-	-	91,18	-	-

Tablica - Table 3. PRIKAZ BROJA MIKROBIOLOŠKI ISPITANIH PREDMETA OPĆE UPORABE, BROJ I POSTOTAK NEISPRAVNIH UZORAKA ZA 2001. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on microbiological assay in 2001

Zavod za javno zdravstvo		PREDMETI OPĆE UPORABE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		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	591	135	22,84	44	10	22,73	635	145	22,83
2.	Pula	5	0	-	30	0	-	35	0	-
3.	Rijeka	598	68	11,37	8	0	-	606	68	11,22
4.	Split	-	-	-	141	6	4,26	141	6	4,26
5.	Zadar	7	0	-	-	-	-	7	0	-
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	139	1	0,74	26	0	-	165	1	0,61
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	229	14	6,11	281	3	1,07	510	17	3,33
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	1.569	218	13,89	530	19	3,58	2.099	237	11,29
9.	Ostali zavodi - Other institutes	24	3	12,50	8	0	-	32	3	9,38
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.593	221	13,87	538	19	3,53	2.131	240	11,26
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.593	221	13,87	538	19	3,53	2.131	240	11,26
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 2001. GODINU - Objects of common use found to be unsafe on chemical assay in 2001

Zavod za javno zdravstvo		PREDMETI OPĆE UPORABE								
		Domaćeg podrijetla			Podrijetlom iz uvoza			Ukupno		
		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	164	0	-	84	21	25,00	248	21	8,47
2.	Pula	17	0	-	75	0	-	92	0	-
3.	Rijeka	35	2	5,71	85	4	3,33	120	6	5,00
4.	Split	135	7	5,19	106	1	0,94	241	8	3,32
5.	Zadar	-	-	-	21	0	-	21	0	-
6.	Grada Zagreba - City of Zagreb	455	21	4,62	2.016	47	2,33	2.471	68	2,75
7.	Hrvatski zavod za javno zdravstvo - Croatian National Institute of Public Health	923	23	2,49	1.501	164	10,93	2.424	187	7,71
8.	Zavodi - Institutes (1. - 7.)	1.729	53	3,07	3.888	237	6,10	5.617	290	5,16
9.	Ostali zavodi - Other institutes	31	1	3,23	72	0	-	103	1	0,97
10.	Zavodi ukupno - Institutes total	1.760	54	3,07	3.960	237	5,98	5.720	291	5,09
11.	Ostali - Others (PBF+Vet.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Hrvatska - Croatia total	1.760	54	3,07	3.960	237	5,98	5.720	291	5,09
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 2001. GODINE - Comparison of food and object of common use totals examined by Croatia's institutes of public health from 1990 through 2000

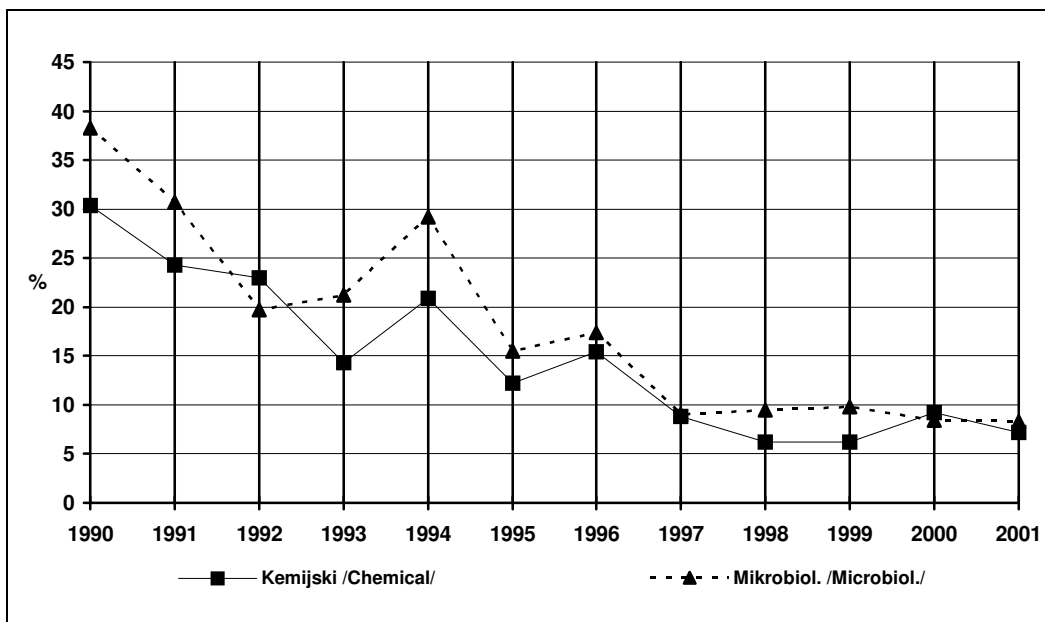
NAMIRNICE						
	Domaćeg podrijetla		Podrijetlom iz uvoza		Sveukupno	
Godina	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski	Mikrobiološki	Kemijski
	<i>Foods</i>					
	<i>Local</i>		<i>Imported</i>		<i>Grand total</i>	
<i>Year</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<i>Microbiol.</i>	<i>Chemically</i>	<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
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
PREDMETI OPĆE UPORABE						
	Domaćeg podrijetla		Podrijetlom iz uvoza		Sveukupno	
Godina	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
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

**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 - 2001.
godina - Water safety control findings by county, Croatia 2001**

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	838	72	8,6	551	54	9,8
2 Brodsko-posavska	492	191	38,8	502	29	5,8
3 Koprivničko-križevačka	643	4	0,6	558	9	1,6
4 Vukovarsko-srijemska	223	3	1,3	220	10	4,5
5 Požeško-slavonska	383	103	26,9	573	106	18,5
6 Sisačko-moslavačka	1253	42	3,3	1253	33	2,6
7 Virovitičko-podravska	304	12	3,9	449	55	12,2
8 Osječko-baranjska	2.504	168	6,7	2.567	193	7,5
9 Zadarska	1.368	112	8,2	1.366	197	14,4
10 Ličko senjska	779	7	0,9	779	131	16,8
11 Krapinsko-zagorska	747	19	2,5	747	82	10,9
12 Karlovačka	1.581	48	3,0	1.628	225	13,8
13 Varaždinska	523	130	24,9	1.190	73	6,1
14 Međimurska*	13	0	0,0	13	0	0,0
15 Istarska	375	39	10,4	268	16	0,6
16 Zagrebačka + grad Zagreb	2.061	136	6,6	3.379	24	0,7
17 Šibensko-kninska	1.754	253	14,4	1.754	292	16,6
18 Primorsko-goranska	1.678	113	6,7	2.774	343	12,4
19 Splitsko-dalmatinska	3.279	35	1,1	3.035	177	5,8
20 Dubrovačko-neretvanska	1.229	114	9,3	1.259	31	2,5
Hrvatski zavod za javno zdravstvo	1.260	68	5,4	506	33	6,5
HRVATSKA	23287	1.669	7,2	25371	2.113	8,3

* 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 2001*. GODINE - Unsafe water samples, Croatia 1990-2001***



Opskrbljenost vodom za piće iz javnih vodoopskrbnih sustava na razini države u 2001. godini iznosi cca 75%.

Najmanji postotak opskrbljenosti ima Bjelovarsko-bilogorska županija od 34%, a najveći Dubrovačko-neretvanska županija cca. 91%.

Rezultati ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za piće za 2001. 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 ako uzmemo u obzir saznanje o tehnološko-tehničkom stanju naših javnih vodovoda, a neispravnih uzoraka ima manje od 10%.