



**KORIŠTENJE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U DJELATNOSTI  
ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽENA U HRVATSKOJ U 2022.  
GODINI**

*HEALTH CARE UTILISATION WITHIN THE WOMEN'S HEALTH SERVICE  
IN CROATIA IN 2022*

**HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO  
CROATIAN INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH**

**Zagreb, 2023.**

HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO – CROATIAN INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH  
SLUŽBA ZA JAVNO ZDRAVSTVO – DIVISION FOR PUBLIC HEALTH  
Odjel za primarnu zdravstvenu zaštitu – Department of Primary Health-care  
ZAGREB, Rockefellerova ulica 7

**KORIŠTENJE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U DJELATNOSTI ZDRAVSTVENE ZAŠTITE  
ŽENA U HRVATSKOJ U 2022. GODINI**

***HEALTH CARE UTILISATION WITHIN THE WOMEN'S HEALTH SERVICE IN  
CROATIA IN 2022***

***Autori – Authors:***

**Željka Draušnik**, dr. med., univ. mag. med.  
doc. dr. sc. **Ranko Stevanović**, prim. dr. med.  
**Ivan Cerovečki**, dr. med.  
**Danijela Fuštin**, dr. med.  
**Alojz Radman**, bacc. med. lab. diag.  
**Pero Ivanko**, mag. soc.

Lipanj 2023.

*June 2023*



## SADRŽAJ – TABLE OF CONTENTS

UVOD.....	3
<i>INTRODUCTION</i> .....	3
1. KORISNICI I KONTAKTI – <i>USERS AND CONTACTS</i> .....	4
2. PREGLEDI I SAVJETOVANJA – <i>EXAMINATIONS AND COUNSELLING SESSIONS</i> .....	6
3. UPUTNICE I RECEPTI - <i>REFERRALS AND PRESCRIPTIONS</i> .....	13
4. ZABILJEŽENE DIJAGNOZE - <i>RECORDED DIAGNOSES</i> .....	17
5. USPOREDBA PO GODINAMA – <i>COMPARISON BY YEARS</i> .....	22

## UVOD

Hrvatski zavod za javno zdravstvo (HZJZ) od 2020. godine prikuplja podatke iz četiriju djelatnosti na razini primarne zdravstvene zaštite: djelatnosti obiteljske (opće) medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne), putem Centralnog zdravstvenog informacijskog sustava Republike Hrvatske (CEZIH), središnjeg sustava pohrane zdravstvenih podataka i informacija za njihovu standardiziranu obradu na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene zaštite, a koji je dio zdravstvene informacijske infrastrukture Republike Hrvatske.

Podatke putem CEZIH-a dostavljaju pružatelji zdravstvene zaštite iz navedenih djelatnosti, koji imaju ugovor s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje; međutim, prema Zakonu o podacima i informacijama u zdravstvu (NN 14/19) svi pružatelji zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj obvezni su osigurati razmjenu zdravstvenih podataka putem CEZIH-a u roku zadanom navedenim Zakonom.

Podaci za 2022. godinu prikupljeni su iz 283 ustanove iz djelatnosti zdravstvene zaštite žena, uključujući domove zdravlja i privatne ordinacije (u zakupu doma zdravlja).

Za analizu su korišteni opisi dijagnostičko-terapijskih postupaka navedeni u Odluci o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja (NN 56/17).

## INTRODUCTION

*Since 2020, the Croatian Institute of Public Health (CIPH) has been collecting data from four primary health-care services: family (general) medicine, pre-school children's health service, women's health service and dental health (polyvalent) service via the Central Health Information System of the Republic of Croatia (CEZIH), the central system of storage of health data and information for their standardized processing at the primary, secondary and tertiary levels of health care, forming part of the health information infrastructure of the Republic of Croatia.*

*Data collected via CEZIH are submitted by health care providers from the above mentioned services, comprising health-care providers contracted by the Croatian Health Insurance Fund; however, per the Health Data and Information Act (OG 14/19), all health-care providers in the Republic of Croatia are obliged to provide for the exchange of health-care data via CEZIH within deadlines set by the said Act*

*2022 data were collected from 283 women's health practices, including health centers and private practices (leased by health centers).*

*For the purpose of this analysis, descriptions of diagnostic-therapeutic procedures enumerated in the ministerial Decree on the Groundwork for concluding Contracts related to Implementation of Health-care measures provided by Compulsory Health Insurance (OG 56/17) were used.*

## 1. KORISNICI I KONTAKTI – USERS AND CONTACTS

Tablica 1. Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini

Table 1 Number of health-care users and their contacts with health-care in the women's health service in Croatia in 2022

Dob (godine) Age (years)	Broj korisnika Number of users	Broj kontakata Number of contacts
0 - 6	10	10
7 - 18	8.062	29.383
19 - 64	418.327	1.754.292
65+	73.084	201.610
<b>Ukupan broj - Total</b>	<b>499.483</b>	<b>1.985.295</b>

Pojam *korisnik* odnosi se na svakog osiguranika koji je koristio zdravstvenu zaštitu u pojedinoj ordinaciji, bez obzira na to je li liječnik u toj ordinaciji izabrani liječnik primarne zdravstvene zaštite za tog osiguranika ili nije. Pojam *kontakt* odnosi se na svaki kontakt sa zdravstvenom zaštitom: posjet, pregled, telefonske konzultacije i ostalo. Kao dob računamo dob osobe prilikom posljednjeg zabilježenog posjeta u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u navedenoj godini.

Gore navedeni broj korisnika zdravstvene zaštite odnosi se na žene, a u djelatnosti zdravstvene zaštite žena, zabilježeno je i 612 muških korisnika.

*The term user refers to any insured person who sought health-care in a particular practice, regardless of whether the physician in the said practice is the assigned primary health care physician of the insured person or not. The term contact refers to any contact with primary health-care providers: visit, examination, telephone consultations etc. The recorded age of the person was the age at the last recorded visit to the primary health care practice in the specified year.*

*The aforementioned number of health-care users refers to women; however, 612 men were recorded as users of the women's health service as well.*

**Tablica 2. Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini**

**Table 2 Number of health-care users and their contacts with health-care in the women's health service by county in 2022**

Županija – County	Broj korisnika Number of users	Broj kontakata Number of contacts	Broj osiguranika Number of insured persons*
Grad Zagreb – City of Zagreb	109.205	452.797	290.325
Zagrebačka – Zagreb	37.194	163.238	141.200
Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje	13.059	63.711	44.867
Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina	18.958	74.586	54.205
Karlovačka – Karlovac	16.896	64.002	45.461
Varaždinska – Varaždin	21.100	75.613	60.758
Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci	11.432	48.738	38.226
Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora	11.209	44.189	36.027
Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar	35.836	118.766	109.178
Ličko-senjska – Lika - Senj	4.833	20.729	15.543
Virovitičko-podravska – Virovitica - Podravina	10.975	45.192	29.509
Požeško-slavonska – Požega - Slavonia	6.050	24.385	24.380
Brodsko-posavska – Brod - Posavina	14.468	57.476	45.137
Zadarska – Zadar	16.996	67.485	56.702
Osječko-baranjska – Osijek - Baranja	36.747	133.433	108.410
Šibensko-kninska – Šibenik - Knin	9.888	39.894	37.028
Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Syrmia	15.452	72.347	53.926
Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia	56.115	203.790	164.401
Istarska – Istria	27.970	103.759	80.401
Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva	11.990	54.904	44.425
Međimurska – Međimurje	15.341	56.261	36.520

\*Broj osiguranika je podatak Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje – The number of insured persons is provided by the Croatian Health Insurance Fund.

Ukupan broj korisnika zdravstvene zaštite koji se dobije zbrajanjem korisnika po županijama ordinacije je veći od ukupnog broja korisnika na razini Republike Hrvatske jer su pojedine osobe tokom godine zdravstvenu zaštitu koristile u više različitih županija.

Od ukupnog broja osiguranika 1.516.629, njih 32,9% je koristilo zdravstvenu zaštitu u 2022. godini, najviše u Međimurskoj županiji, a najmanje u Požeško-slavonskoj županiji.

*The total number of health care users, obtained by summing the number of users by counties where the practice is located, is higher than the total number of users at the national level in the Republic of Croatia as some users sought health care service in several different counties during the year.*

*In 2022, of 1,516,629 overall insured persons, 32.9 % of them sought health-care, with the greatest proportion in Međimurje County and the smallest proportion in Požega - Slavonia County.*

## 2. PREGLEDI I SAVJETOVANJA – EXAMINATIONS AND COUNSELLING SESSIONS

**Tablica 3. Broj evidentiranih pregleda u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini**  
**Table 3 Number of recorded examinations in the women's health service in Croatia in 2022**

Dob (godine) – Age (years)	Broj pregleda – Number of examinations
0-6	7
7 - 18	10.288
19 - 64	691.109
65+	72.969
<b>Ukupan broj - Total</b>	<b>774.373</b>

Broj pregleda je izračunat zbrajanjem brojeva zabilježenih odgovarajućih dijagnostičko-terapijskih postupaka:

The number of examinations has been calculated by summing the numbers of following diagnostic and therapeutical procedures:

GI001	Prvi pregled ginekologa – preventivni - Initial gynaecological examination – preventive
GI002	Prvi pregled ginekologa – kurativni - Initial gynaecological examination – curative
GI003	Kontrolni pregled ginekologa – Follow-up gynaecological examination
GI004	Prvi sistematski pregled trudnice – Initial check-up examination of a pregnant patient
GI005	Ponovni sistematski pregled trudnice – Subsequent check-up examination of a pregnant patient
GI006	Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom - Subsequent check-up examination of a pregnant patient with a high-risk pregnancy
GI119	Pregled neopredijeljene osigurane osobe – migrirajuće - Examination of an insured person without an assigned physician (migrating person)

**Tablica 4. Broj evidentiranih savjetovanja u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini**  
**Table 4 Number of recorded counselling sessions in the woman's health service in Croatia in 2022**

Dob (godine) Age (years)	Preventivna savjetovanja Preventive counselling sessions	Kurativna savjetovanja Curative counselling sessions	Ukupan broj savjetovanja Total number of counselling sessions
0 - 6	0	2	2
7 - 18	6.410	9.523	15.933
19 - 64	240.593	603.438	844.031
65+	33.127	69.820	102.947
<b>Ukupno - Total</b>	<b>280.130</b>	<b>682.783</b>	<b>962.913</b>

Broj pregleda i savjetovanja/konzultacija je izračunat zbrajanjem brojeva zabilježenih odgovarajućih dijagnostičko-terapijskih postupaka:

The number of examinations and counselling sessions has been calculated by summing the numbers of following diagnostic and therapeutical procedures:

GI007	Prvo savjetovanje i upute u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju – Initial family planning counselling including counselling with the patient / partner / family member at the physician's office
GI008	Ponovno savjetovanje u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju – Follow-up family planning counselling including counselling with the patient / partner / family member at the physician's office
GI011	Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti – preventivno - Counselling with a patient or partner (family member) at the physician's office – preventive
GI012	Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti – kurativno - Counselling with a patient or partner (family member) at the physician's office – curative
GI013	Konzultacija – Counselling
GI022	Savjetovanje o menopauzi – Menopause counselling
GI023	Savjetovanje za prevenciju osteoporoze – Osteoporosis prevention counselling
GI024	Savjetovanje za prevenciju pretilosti – Obesity prevention counselling
GI025	Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji) – Counselling on the prevention of sexually transmitted diseases, including counselling with a partner (family member)
GI026	Savjet telefonom – Telephone counselling
GI044	Savjet e-mailom bolesniku ili članu obitelji – E-mail counselling with a patient or a patient's family member
GI053	Savjetovanje o sterilitetu i MPO, uključujući savjetovanje s partnerom – Infertility and assisted reproduction counselling, including counselling with a partner
GI056	Savjetovanje o začeću uključujući savjetovanje s partnerom - Preconception counselling, including counselling with a partner

Od ukupnog broja kontakata sa zdravstvenom zaštitom, u 39,0% slučajeva se radilo o pregledima, a u 48,5% slučajeva bila je riječ o savjetovanjima/konzultacijama.

Of the total number of contacts with primary health-care providers, 39.0% involved patient examinations, whereas 48.5% involved counselling.



Tablica 5. Broj evidentiranih pregleda i savjetovanja u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini

Table 5 Number of recorded examinations and counselling sessions in the women's health service by county in 2022

Županija County	Broj pregleda Number of examinations	Broj savjetovanja Number of counseling sessions
Grad Zagreb – City of Zagreb	120.316	271.444
Zagrebačka – Zagreb	61.548	70.467
Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje	36.182	26.109
Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina	30.660	27.708
Karlovačka – Karlovac	23.920	18.691
Varaždinska – Varaždin	33.419	20.996
Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci	25.232	28.991
Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora	17.145	21.611
Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar	48.288	56.886
Ličko-senjska – Lika - Senj	11.679	8.648
Virovitičko-podravska – Virovitica - Podravina	23.429	16.549
Požeško-slavonska – Požega - Slavonia	11.691	15.835
Brodsko-posavska – Brod - Posavina	24.650	30.078
Zadarska – Zadar	21.154	42.539
Osječko-baranjska – Osijek - Baranja	57.466	59.977
Šibensko-kninska – Šibenik - Knin	12.691	23.981
Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Syrmia	27.773	43.416
Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia	92.156	78.208
Istarska – Istria	43.401	50.752
Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva	28.050	22.999
Međimurska – Međimurje	23.523	27.028
<b>Ukupno – Total</b>	<b>774.373</b>	<b>962.913</b>

S obzirom na županije ordinacija, najveći udio pregleda u ukupnom broju kontakata bio je u Ličko-senjskoj županiji (56,3%), a najmanji udio zabilježen je u Gradu Zagrebu (26,6%). Glede savjetovanja, njihov udio u ukupnom broju kontakata bio je najveći u Požeško-slavonskoj županiji (64,9%), a najmanji je zabilježen u Varaždinskoj županiji (27,8%).

*With regard to counties where practices are established, the greatest proportion of examinations in the total number of contacts with primary health-care providers was recorded in Lika - Senj County (56.3%) and the smallest proportion was recorded in City of Zagreb (26.6%). The greatest proportion of counselling sessions was recorded in Požega - Slavonia County (64.9%) and the smallest proportion was recorded in Varaždin County (27.8%).*

**Tablica 6. Broj evidentiranih pregleda trudnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini**

**Table 6 Number of recorded examinations of pregnant women in the women's health service in Croatia in 2022**

Dob (godine) Age (years)	Broj pregleda trudnica Number of examinations of pregnant women	od toga / whereof		
		Prvi sistematski pregled trudnice Initial check-up examination of a pregnant patient	Ponovni sistematski pregled trudnice Subsequent check-up examination of a pregnant patient	Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom Subsequent check-up examination of a pregnant patient with a high- risk pregnancy
≤ 18	2.608	525	1.642	441
≥ 19	223.269	32.676	143.442	47.151
<b>Ukupan broj Total</b>	225.877	33.201	145.084	47.592

Broj pregleda izračunat je zbrajanjem brojeva zabilježenih odgovarajućih dijagnostičko-terapijskih postupaka:

The number of examinations has been calculated by summing the numbers of following diagnostic and therapeutical procedures:

**G1004** Prvi sistematski pregled trudnice – Initial check-up examination of a pregnant patient

**G1005** Ponovni sistematski pregled trudnice – Subsequent check-up examination of a pregnant patient

**G1006** Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom - Subsequent check-up examination of a pregnant patient with a high-risk pregnancy

Uspoređujući ukupan broj pregleda trudnica i broj prvih pregleda dolazimo do podatka da je svaka trudnica bila pregledana u prosjeku 7 puta, pri čemu treba uzeti u obzir činjenicu da određen broj trudnica zdravstvenu zaštitu ostvaruje u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti ili u privatnim ordinacijama koje podatke još ne razmjenjuju putem CEZIH-a. Većina (85,3%) pregleda trudnica se odnosila na ponovne preglede.

*Comparing the total number of examinations of pregnant patients and the recorded number of initial examinations, each pregnant patient was examined 7 times on average; it is necessary to note that a certain number of pregnant patients receive health-care in specialist out-patient clinical practices or private practices, which still do not exchange data via CEZIH. The majority (85.3%) of examinations of pregnant patients were subsequent examinations.*

**Tablica 7. Broj evidentiranih pregleda trudnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini**

**Table 7 Number of recorded examinations of pregnant women in the women's health service by country in 2022**

Županija County	Broj pregleda trudnica Number of examinations of pregnant women	od toga / whereof		
		Prvi sistematski pregled trudnice Initial check-up examination of a pregnant patient	Ponovni sistematski pregled trudnice Subsequent check-up examination of a pregnant patient	Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom Subsequent check- up examination of a pregnant patient with a high-risk pregnancy
Grad Zagreb – City of Zagreb	27.297	4.886	15.923	6.488
Zagrebačka – Zagreb	18.757	3.363	11.948	3.446
Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje	10.710	1.941	7.395	1.374
Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina	9.041	1.133	5.872	2.036
Karlovačka – Karlovac	5.659	795	2.770	2.094
Varaždinska – Varaždin	11.780	1.575	6.315	3.890
Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci	7.262	1.428	4.155	1.679
Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora	6.180	667	2.564	2.949
Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar	12.401	1.164	9.993	1.244
Ličko-senjska – Lika - Senj	4.296	691	3.029	576
Virovitičko-podravska – Virovitica - Podravina	5.020	997	1.342	2.681
Požeško-slavonska – Požega - Slavonia	4.891	1050	2.910	931
Brodsko-posavska – Brod - Posavina	8.140	1105	5.548	1487
Zadarska – Zadar	6.457	737	4.399	1.321
Osječko-baranjska – Osijek - Baranja	16.969	2.148	9.590	5.231
Šibensko-kninska – Šibenik - Knin	3.913	521	2.919	473
Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Syrmia	9.392	1.240	5.413	2.739
Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia	28.542	3.620	22.676	2.246
Istarska – Istria	11.176	1.480	7.440	2.256
Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva	10.931	1.618	7.930	1.383
Međimurska – Međimurje	7.063	1.042	4.953	1.068
<b>Ukupno – Total</b>	<b>225.877</b>	<b>33.201</b>	<b>145.084</b>	<b>47.592</b>

**Tablica 8. Broj evidentiranih PAPA-testova, ultrazvuka dojki i savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začecem u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini**

**Table 8 Number of recorded Pap tests, breast ultrasound examinations, and family planning, infertility and/or preconception counseling sessions in the women's health service in Croatia in 2022**

Dob (godine) Age (years)	PAPA-test Pap tests	Ultrazvuk dojki Breast ultrasound examinations	Savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začecem Family planning, infertility and/or preconception counselling sessions
≤ 18	2.531	110	3.994
19 - 64	250.401	16.617	82.565
65+	43.099	2.550	48
<b>Ukupan broj Total</b>	<b>296.031</b>	<b>19.277</b>	<b>86.607</b>

Broj pregleda izračunat je zbrajanjem brojeva zabilježenih odgovarajućih dijagnostičko-terapijskih postupaka:  
The number of examinations has been calculated by summing the numbers of following diagnostic and therapeutical procedures:

**G1016** PAPA-test – Pap test  
**G1104** Ultrazvuk dojke - Breast ultrasound examinations  
**G1007** Prvo savjetovanje i upute u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/ članom obitelji u ambulanti i konzultaciju – Initial family planning counselling including counselling with the patient / partner / family member at the physician's office  
**G1008** Ponovno savjetovanje u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju – Follow-up family planning counselling including counselling with the patient / partner / family member at the physician's office  
**G1053** Savjetovanje o sterilitetu i MPO, uključujući savjetovanje s partnerom – Infertility and assisted reproduction counselling, including counselling with a partner  
**G1056** Savjetovanje o začecu uključujući savjetovanje s partnerom – Preconception counseling including counseling with a partner

Tablica 9. Broj evidentiranih PAPA-testova te korisnica kod kojih su evidentirani testovi u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini

Table 9 Number of recorded Pap tests and users having undergone a Pap test in the women's health service by country in 2022

<i>Županija County</i>	<i>Broj PAPA-testova Number of Pap tests</i>	<i>Broj korisnica kod kojih je evidentiran PAPA-test Number of users having undergone a Pap test</i>
<b>Grad Zagreb – City of Zagreb</b>	68.413	63.326
<b>Zagrebačka – Zagreb</b>	21.828	18.052
<b>Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje</b>	6.066	5.310
<b>Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina</b>	13.370	12.574
<b>Karlovačka – Karlovac</b>	12.320	11.376
<b>Varaždinska – Varaždin</b>	12.323	11.652
<b>Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci</b>	8.316	6.628
<b>Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora</b>	7.706	6.808
<b>Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar</b>	24.210	22.112
<b>Ličko-senjska – Lika - Senj</b>	3.796	2.767
<b>Virovitičko-podravska – Virovitica - Podravina</b>	9.345	7.652
<b>Požeško-slavonska – Požega - Slavonia</b>	3.630	3.040
<b>Brodsko-posavska – Brod - Posavina</b>	12.692	10.334
<b>Zadarska – Zadar</b>	10.828	9.270
<b>Osječko-baranjska – Osijek - Baranja</b>	23.745	22.122
<b>Šibensko-kninska – Šibenik - Knin</b>	5.858	5.445
<b>Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Sirmia</b>	10.840	9.523
<b>Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia</b>	31.970	29.563
<b>Istarska – Istria</b>	23.275	19.960
<b>Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva</b>	9.459	7.178
<b>Međimurska – Međimurje</b>	12.309	11.339
<b>Ukupno - Total</b>	<b>332.299</b>	<b>296.031</b>

Iz prethodne tablice je vidljivo da je ponovljeno 36.268 PAPA-testova što može ukazivati na to da je 12,3% PAPA-testova na razini Republike Hrvatske imalo patološki nalaz.

*There were 36,268 follow-up Pap tests recorded, implying that, at the national level, 12.3% of Pap tests may have had a pathological result.*

**Tablica 10. Broj evidentiranih savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začećem u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini**

**Table 10 Number of family planning, infertility and/or preconception counselling sessions recorded in the women's health service by country in 2022**

<b>Županija County</b>	<b>Savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začećem Family planning, infertility and/or preconception counselling sessions</b>
<b>Grad Zagreb – City of Zagreb</b>	21.924
<b>Zagrebačka – Zagreb</b>	3.403
<b>Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje</b>	3.602
<b>Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina</b>	3.094
<b>Karlovačka – Karlovac</b>	2.235
<b>Varaždinska – Varaždin</b>	1.657
<b>Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci</b>	3.436
<b>Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora</b>	3.810
<b>Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar</b>	6.656
<b>Ličko-senjska – Lika - Senj</b>	1.101
<b>Virovitičko-podravaska – Virovitica - Podravina</b>	2.520
<b>Požeško-slavonska – Požega - Slavonia</b>	636
<b>Brodsko-posavska – Brod - Posavina</b>	3.935
<b>Zadarska – Zadar</b>	1.851
<b>Osječko-baranjska – Osijek - Baranja</b>	11.575
<b>Šibensko-kninska – Šibenik - Knin</b>	1.097
<b>Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Sirmia</b>	3.003
<b>Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia</b>	5.149
<b>Istarska – Istria</b>	3.231
<b>Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva</b>	533
<b>Međimurska – Međimurje</b>	2.159
<b>Ukupno - Total</b>	86.607

Tablica 11. Broj evidentiranih ultrazvuka dojki u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini

Table 11 Number of breast ultrasound examinations recorded in the women's health service by country in 2022

Županija - County	Ultrazvuk dojki Breast ultrasound examinations	Broj korisnica kod kojih je evidentiran ultrazvuk dojki Number of users having undergone a breast ultrasound examination
Grad Zagreb – City of Zagreb	2.681	3.749
Zagrebačka – Zagreb	144	178
Krapinsko-zagorska – Krapina - Zagorje	1.006	1.234
Sisačko-moslavačka – Sisak - Moslavina	967	1.048
Karlovačka – Karlovac	2.547	3.141
Varaždinska – Varaždin	0	0
Koprivničko-križevačka – Koprivnica - Križevci	847	892
Bjelovarsko-bilogorska – Bjelovar - Bilogora	14	14
Primorsko-goranska – Primorje - Gorski kotar	2.932	3.462
Ličko-senjska – Lika - Senj	537	701
Virovitičko-podravska – Virovitica - Podravina	1.675	1.967
Požeško-slavonska – Požega - Slavonia	1	1
Brodsko-posavska – Brod - Posavina	270	285
Zadarska – Zadar	2.388	2.582
Osječko-baranjska – Osijek - Baranja	202	212
Šibensko-kninska – Šibenik - Knin	1.691	1.789
Vukovarsko-srijemska – Vukovar - Sirmia	22	24
Splitsko-dalmatinska – Split - Dalmatia	1.290	1.417
Istarska – Istria	11	12
Dubrovačko-neretvanska – Dubrovnik - Neretva	25	39
Međimurska – Međimurje	27	28
<b>Ukupno - Total</b>	<b>19.277</b>	<b>22.775</b>

Iz prethodne tablice je vidljivo da je na razini RH bilo evidentirano 3.498 ponovljenih ultrazvuka dojki, što može ukazivati na to da je 18,1% svih ultrazvuka dojki bilo s patološkim nalazom.

3,498 follow-up breast ultrasound examinations were recorded at the national level, which may indicate that 18.1% of all breast ultrasound examinations had pathological results.

### 3. UPUTNICE I RECEPTI - REFERRALS AND PRESCRIPTIONS

Tablica 12. Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini

Table 12 Number and type of all referrals issued in the women's health service in Croatia in 2022

	Vrsta uputnice Type of referral	Broj izdanih uputnica Number of referrals issued
A1	Konzilijarni pregled – Examination by consultant physician	64.878
A2	Kontrolni konzilijarni pregled – Follow-up examination by consultant physician	29.121
A3	Dijagnostička pretraga – Diagnostic test	782.809
A4	Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika – Second opinion, as indicated by assigned physician	1.125
A5	Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe) – Consultation (referral with the insured person absent at consultation)	2.624
A6	Kontrolna dijagnostička pretraga* – Follow-up diagnostic test*	2.661
B1	Bolničko liječenje – Stationary hospital treatment	43.013
B2	Ponavljajuće bolničko liječenje – Recurring stationary hospital treatment	502
C1	Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti – Examination and comprehensive work-up in specialist/consultant health service	1.790
C2	Pregled i obrada kroz Objedinjeni hitni bolnički prijam na koju upućuje izabrani doktor primarne zdravstvene zaštite** – Examination and work-up in the hospital emergency department, referred to by the assigned primary health care physician**	1.142
C3	Prijeoperativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente – Pre-operative work-up for immobile patients or patients with compromised mobility	7
D1	Ambulantno liječenje – Outpatient treatment	74.627
D2	Dnevna bolnica – Day hospital treatment	22.684
K	Posebna forma standardne e-Uputnice koja se propisuje u sklopu nacionalnih preventivnih programa – Special form of a standard e-referral form issued for patients called-up for screening within the framework of national prevention programmes	0
<b>Ukupan broj – Total</b>		<b>1.026.983</b>

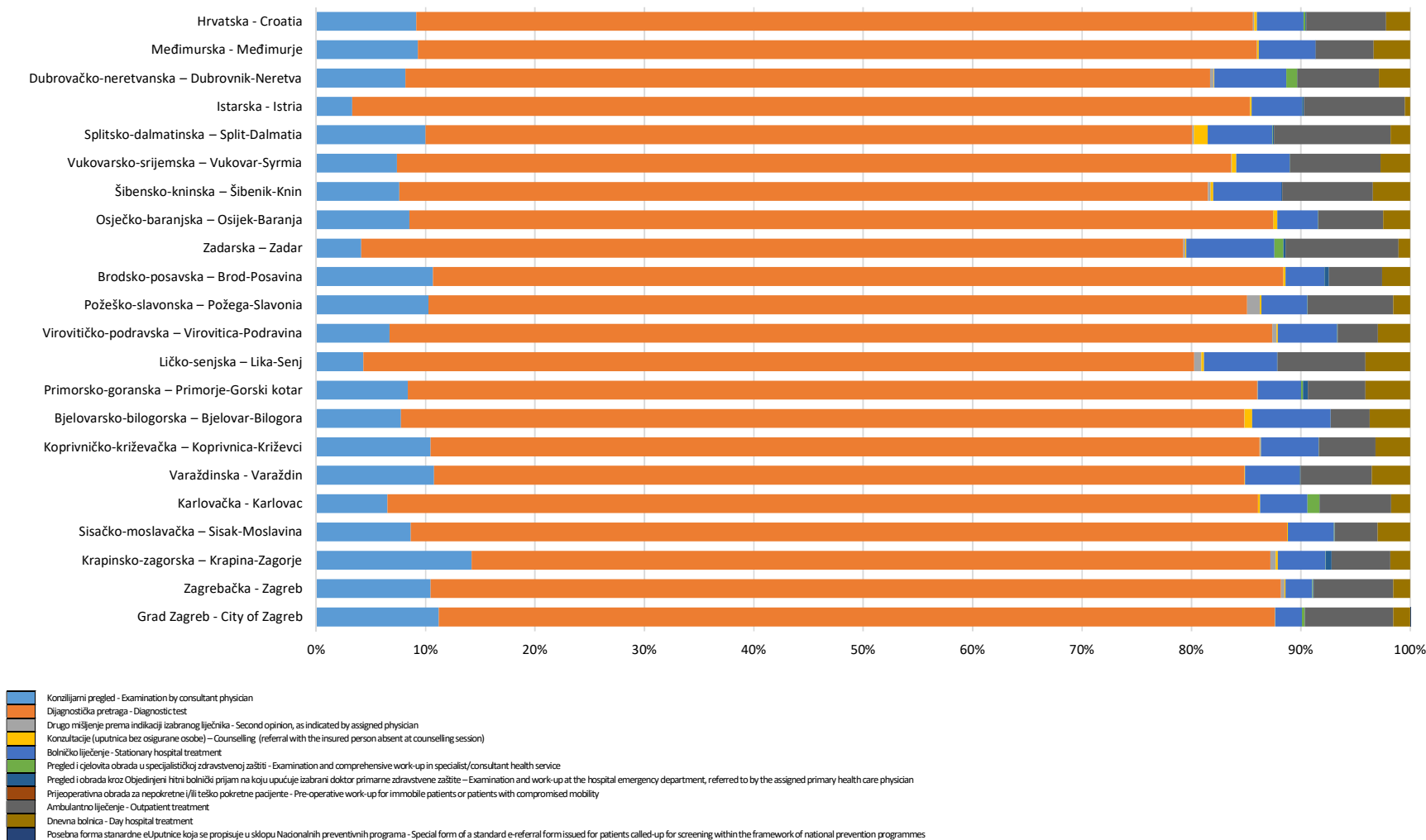
\* Krajem 2019. godine uvedena je nova uputnica A6 za upućivanje osiguranih osoba koja se odnosi na kontrolnu dijagnostičku pretragu, odnosno kontrolna stanja kod ranije utvrđene dijagnoze i praćenje kroničnih bolesnika. – A new referral form has been introduced in late 2019, designated A6; this form is intended for referrals of insured patients requiring follow-up diagnostic tests due to a previously diagnosed medical condition, such as chronic disease.

\*\* Pregled i obrada se odvijaju kroz hitne specijalističke ambulante u bolničkim ustanovama bez organiziranog Objedinjenog hitnog bolničkog prijama. – Examination and workup are conducted in emergency specialist/consultant offices in hospitals without an emergency department.

Od ukupnog broja izdanih uputnica, većina (76,2%) ih se odnosilo na dijagnostičke pretrage (uključujući i kontrolne dijagnostičke pretrage).

The majority (76.2%) of all issued referrals pertained to diagnostic tests (including follow-up diagnostic tests).

**Slika 1. Udio pojedinih vrsta izdanih uputnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena po županijama ordinacija u 2022. godini**  
**Figure 1 Proportions of specific types of referral forms issued in the women's health service by county in 2022**





**Tablica 13. Deset najčešćih djelatnosti u koje se upućuju pacijenti u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini**

**Table 13 Most frequent specialties of referral in the women's health service in Croatia in 2022**

<b>Djelatnost upućivanja <i>Specialty of referral</i></b>	<b>Udio u ukupnom broju izdanih uputnica (%) <i>Percentage of the total number of issued referrals</i></b>
Klinička citologija <i>Clinical cytology</i>	31,0
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom <i>Medical microbiology and parasitology</i>	17,6
Medicinska biokemija <i>Medical biochemistry</i>	10,6
Ginekologija i opstetricija <i>Obstetrics and gynaecology</i>	7,2
Transfuzijska medicina <i>Transfusion medicine</i>	5,9
Ginekološki ultrazvuk <i>Gynaecological ultrasonography</i>	3,8
Fetalna medicina i opstetricija <i>Foetal Medicine and obstetrics</i>	3,7
Ginekologija <i>Gynaecology</i>	2,5
Ginekološka onkologija <i>Gynecological oncology</i>	1,5
Anesteziologija <i>Anesthesiology</i>	1,4

Pacijentice se iz djelatnosti zdravstvene zaštite žena najčešće upućuju na dijagnostičke pretrage te se 59,1% upućivanja odnosi na djelatnost kliničke citologije, medicinske mikrobiologije s parazitologijom i medicinske biokemije.

*Referrals in the women's health service in Croatia are most frequently issued for diagnostic tests. 59.1% of the total number of referrals pertain to referrals to the clinical cytology, medical microbiology and parasitology, and the medical biochemistry service.*

**Tablica 14. Deset najčešće izdanih recepata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u 2022. godini, prikazani po podgrupama**

**Table 14 Most frequently issued prescriptions in the women's health service in Croatia in 2022 by subgroups**

<b>ATK-podgrupe lijekova ATC subgroups</b>	<b>Broj izdanih recepata Number of prescriptions issued</b>
Spolni hormoni i ostali lijekovi s djelovanjem na spolni sustav <i>Sex hormones and modulators of the genital system</i>	313.203
Lijekovi s antiinfektivnim i antiseptičkim djelovanjem za ginekološku primjenu <i>Gynecological anti-infectives and antiseptics</i>	187.714
Lijekovi za liječenje slabokrvnosti <i>Antianemic preparations</i>	55.792
Lijekovi s antimikotskim djelovanjem za primjenu u liječenju kožnih bolesti <i>Antifungals for dermatological use</i>	49.904
Lijekovi s djelovanjem na mokraćni sustav <i>Urologicals</i>	21.964
Makrolidi i linkozamidi <i>Macrolides, lincosamides and streptogramins</i>	16.543
Beta-laktamski penicilini <i>Beta-lactam antibacterials, penicillins</i>	15.071
Lijekovi za liječenje bolesti štitnjače <i>Thyroid therapy</i>	14.875
Derivati propionske kiseline <i>Propionic acid derivatives</i>	14.441
Cefalosporini <i>Other beta-lactam antibacterials</i>	13.678
Ukupan broj svih izdanih recepata <i>Total number of all issued prescriptions</i>	<b>809.755</b>

38,7 % svih prepisanih recepata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena se odnosi na recepte za spolne hormone i ostale lijekove s djelovanjem na spolni sustav.

*38.7% of all prescriptions issued by physicians in the women's health service in Croatia in 2022 were prescriptions for sex hormones and modulators of the genital system.*

#### 4. ZABILJEŽENE DIJAGNOZE - RECORDED DIAGNOSES

Tablica 15. Broj osoba kod kojih je zabilježena barem jedna dijagnoza iz navedenih skupina bolesti i stanja u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Hrvatskoj u 2022. godini

Table 15 Number of persons with at least one diagnosis from the listed group of diseases and conditions in family (general) medicine practices in Croatia in 2022

Skupina dijagnoza u MKB-10 ICD-10 diagnosis codes	Šifra Code	Broj osoba po dobnim skupinama Number of persons by age group			Ukupan broj Total
		0 - 19	20 - 64	65+	
Gonokokna infekcija <i>Gonococcal infection</i>	A54	0	12	0	12
Trihomonijaza <i>Trichomoniasis</i>	A59	7	462	31	500
Anogenitalni herpes (herpes simplex) Anogenital herpesviral [ <i>herpes simplex</i> ] infection	A60	40	810	72	922
Spolno prenosive klamidijske bolesti <i>Sexually transmitted chlamydial infections</i>	A55, A56	26	1.455	45	1.526
Ostale bolesti koje se prenose spolnim putem <i>Other infections with a predominantly sexual mode of transmission</i>	A57, A58, A63, A64	70	3.397	87	3.554
Kandidijaza <i>Candidiasis</i>	B37	501	17.780	2.199	20.480
Ostale mikoze <i>Other mycoses</i>	B48, B49	4	189	36	229
Ostale zarazne i parazitarne bolesti <i>Other infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99, osim gore navedenih	44	1.353	102	1.499
<b>Međuzbroj za A00 - B99 / Subtotal for A00 - B99*</b>		<b>672</b>	<b>24.644</b>	<b>2.551</b>	<b>27.867</b>
Zloćudna novotvorina dojke <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	0	2.274	1.320	3.594
Zloćudna novotvorina stidnice i rodnice <i>Malignant neoplasm of vulva and vagina</i>	C51-C52	0	111	268	379
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa) <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	1	1.075	483	1.559
Zloćudna novotvorina tijela maternice <i>Malignant neoplasm of corpus uteri</i>	C54	0	1.593	2.027	3.620
Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio <i>Malignant neoplasm of uterus, part unspecified</i>	C55	0	44	53	97
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija) <i>Malignant neoplasm of ovary</i>	C56	4	1.044	754	1.802
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa <i>Malignant neoplasm of other and unspecified female genital organs</i>	C57	0	48	80	128
Zloćudna novotvorina posteljice <i>Malignant neoplasm of placenta</i>	C58	0	3	0	3
Karcinom in situ dojke <i>Carcinoma in situ of breast</i>	D05	0	18	7	25
Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa) <i>Carcinoma in situ of cervix uteri</i>	D06	0	176	17	193
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa <i>Carcinoma in situ of other and unspecified genital organs</i>	D07	0	22	23	45
Dobročudna novotvorina dojke <i>Benign neoplasm of breast</i>	D24	6	768	65	839
Leiomiom maternice <i>Leiomyoma of uterus</i>	D25	9	21.260	2.841	24.110
Ostale dobroćudne novotvorine maternice <i>Other benign neoplasms of uterus</i>	D26	3	492	134	629
Dobročudna novotvorina jajnika (ovarija) <i>Benign neoplasm of ovary</i>	D27	265	12.991	2.112	15.368
Dobročudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa <i>Benign neoplasm of other and unspecified female genital organs</i>	D28	10	493	155	658
Dobročudna novotvorina mokraćnih organa <i>Benign neoplasm of urinary organs</i>	D30	0	17	12	29
Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode <i>Neoplasm of uncertain or unknown behaviour of female genital organs</i>	D39	19	1.291	465	1.775
Novotvorina mokraćnih organa nesigurne i nepoznate prirode <i>Neoplasm of uncertain or unknown behaviour of urinary organs</i>	D41	0	7	3	10
<b>Međuzbroj za C00 - D48 / Subtotal for C00 - D48*</b>		<b>318</b>	<b>41.882</b>	<b>10.368</b>	<b>52.568</b>
Anemija zbog manjka željeza <i>Iron deficiency anaemia</i>	D50	70	2.612	69	2.751
Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava <i>Other diseases of blood and blood-forming organs</i>	D51-D77	4	252	7	263

<b>Međubroj za D50 - D89 / Subtotal for D50 - D89*</b>		<b>75</b>	<b>2.855</b>	<b>76</b>	<b>3.006</b>
Poremećaj funkcije jajnika <i>Ovarian dysfunction</i>	E28	1.441	11.546	7	12.994
Poremećaji puberteta, nesvrstani drugamo <i>Disorders of puberty, not elsewhere classified</i>	E30	17	3	0	20
Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90, osim gore navedenih	130	3.243	234	3.607
<b>Međubroj za E00 - E90 / Subtotal for E00 - E90*</b>		<b>1.561</b>	<b>14.512</b>	<b>241</b>	<b>16.314</b>
Bolesti kože i potkožnog tkiva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00-L99	348	3.441	1.036	4.825
<b>Međubroj za L00 - L99 / Subtotal for L00 - L99*</b>		<b>348</b>	<b>3.442</b>	<b>1.036</b>	<b>4.826</b>
Upala mokraćnog mjehura (cistitis) <i>Cystitis</i>	N30	237	9.110	2.981	12.328
Neuromuskularna disfunkcija mokraćnoga mjehura, nesvrstana drugamo <i>Neuromuscular dysfunction of bladder, not elsewhere classified</i>	N31	1	392	635	1.028
Drugi poremećaji mokraćnoga mjehura <i>Other disorders of bladder</i>	N32	1	138	162	301
Uretritis i uretralni sindrom <i>Urethritis and urethral syndrome</i>	N34	4	201	35	240
Striktura (suženje) uretre <i>Urethral stricture</i>	N35	0	4	2	6
Drugi poremećaji uretre <i>Other disorders of urethra</i>	N36	0	20	26	46
Drugi poremećaji urinarnog sustava <i>Other disorders of urinary system</i>	N39	17	5.273	6.735	12.025
Benigna (dobročudna) displazija dojki <i>Benign mammary dysplasia</i>	N60	60	18.289	2.967	21.316
Upalni poremećaji dojki <i>Inflammatory disorders of breast</i>	N61	5	314	21	340
Hipertrofija dojki <i>Hypertrophy of breast</i>	N62	0	6	1	7
Nespecificirana kvrga u dojnama <i>Unspecified lump in breast</i>	N63	4	351	38	393
Drugi poremećaji dojki <i>Other disorders of breast</i>	N64	24	1.247	143	1.414
Salpingitis i ooforitis <i>Salpingitis and oophoritis</i>	N70	46	2.172	101	2.319
Upala maternice, osim vrata (cerviksa) <i>Inflammatory disease of uterus, except cervix</i>	N71	3	529	36	568
Upala vrata maternice <i>Inflammatory disease of cervix uteri</i>	N72	282	18.426	1.312	20.020
Druge zdjelične upale u žena <i>Other female pelvic inflammatory diseases</i>	N73	4	302	23	329
Bolesti Bartholinove žlijezde <i>Diseases of Bartholin gland</i>	N75	36	1.690	106	1.832
Druge upalne bolesti ženskih zdjeličnih organa <i>Other inflammatory diseases of female pelvic organs</i>	N70-N77, osim gore navedenih	2.037	90.348	12.991	105.376
Endometrioza <i>Endometriosis</i>	N80	31	4.562	22	4.615
Prolaps ženskih genitala <i>Female genital prolapse</i>	N81	0	5.126	8.186	13.312
Fistule koje zahvaćaju ženski spolni sustav <i>Fistulae involving female genital tract</i>	N82	0	36	14	50
Neupalni poremećaji ovarija, jajovoda i širokog ligamenta <i>Noninflammatory disorders of ovary, fallopian tube and broad ligament</i>	N83	283	12.263	1.512	14.058
Polip ženskoga spolnog sustava <i>Polyp of female genital tract</i>	N84	22	14.657	2.829	17.508
Drugi neupalni poremećaji maternice, izuzevši vrat <i>Other noninflammatory disorders of uterus, except cervix</i>	N85	4	3.830	2.151	5.985
Erozija i ektropija vrata maternice <i>Erosion and ectropion of cervix uteri</i>	N86	40	2.910	32	2.982
Displazija vrata maternice <i>Dysplasia of cervix uteri</i>	N87	345	27.014	1.389	28.748
Drugi neupalni poremećaji vrata maternice <i>Other noninflammatory disorders of cervix uteri</i>	N88	2	458	90	550
Drugi neupalni poremećaji rodnice, stidnice i međice <i>Other noninflammatory disorders of vagina, vulva and perineum</i>	N89-N90	29	1.278	1.058	2.365
Poremećaji menstruacije <i>Menstrual disorders</i>	N91, N92	2.834	46.653	159	49.646
Drugo nenormalno maternično i vaginalno krvarenje <i>Other abnormal uterine and vaginal bleeding</i>	N93	108	3.759	166	4.033
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	1.227	9.298	231	10.756

Menopausalni i drugi perimenopausalni poremećaji <i>Menopausal and other perimenopausal disorders</i>	N95	7	42.841	20.673	63.521
Žena s habitualnim pobačajima <i>Habitual aborter</i>	N96	1	939	0	940
Ženska neplodnost <i>Female infertility</i>	N97	72	14.673	8	14.753
Komplikacije povezane s umjetnom oplodnjom <i>Complications associated with artificial fertilization</i>	N98	0	195	0	195
Poremećaji genitourinarnog sustava nakon postupaka (operacija) nesvrstani drugamo <i>Other disorders of the genitourinary system</i>	N99	0	300	251	551
<b>Međubroj za N00 - N99 / Subtotal for N00 - N99*</b>		<b>6.282</b>	<b>233.317</b>	<b>47.240</b>	<b>286.839</b>
Izvanmaternična trudnoća <i>Ectopic pregnancy</i>	O00	7	707	1	715
Mola hydatidosa i ostali abnormalni produkti začeća <i>Hydatidiform mole and other abnormal products of conception</i>	O01-O02	50	4.596	1	4.647
Spontani pobačaj <i>Spontaneous abortion</i>	O03	43	2.408	2	2.453
Legalno inducirani (medicinski) pobačaj <i>Medical abortion</i>	O04	62	907	0	969
Ostali i nespecificirani pobačaj <i>Other and unspecified abortion</i>	O05-O06	2	132	0	134
Neuspjao pokušaj pobačaja <i>Failed attempted abortion</i>	O07	0	11	0	11
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	0	266	1	267
Edemi u trudnoći (uzrokovani trudnoćom) i proteinurija bez hipertenzije <i>Gestational [pregnancy-induced] oedema and proteinuria without hypertension</i>	O12	3	156	0	159
Hipertenzija u trudnoći (uzrokovana trudnoćom) <i>Gestational [pregnancy-induced] hypertension</i>	O13-O14	10	883	0	893
Eklampsija <i>Eclampsia</i>	O15	0	3	0	3
Hipertenzija u majke, nespecificirana <i>Unspecified maternal hypertension</i>	O16	1	52	0	53
Krvarenje u ranoj trudnoći <i>Haemorrhage in early pregnancy</i>	O20	200	20.387	2	20.589
Prekomjerno povraćanje u trudnoći (hyperemesis gravidarum) <i>Excessive vomiting in pregnancy</i>	O21	79	8.048	2	8.129
Bolesti vena kao komplikacije trudnoće <i>Venous complications in pregnancy</i>	O22	5	276	0	281
Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći <i>Infections of genitourinary tract in pregnancy</i>	O23	357	13.433	4	13.794
Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći <i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>	O24	45	5.029	0	5.074
Ostale bolesti i komplikacije u trudnoći <i>Other disorders predominantly related to pregnancy</i>	O25-O29	61	5.179	0	5.240
Višeplodna trudnoća <i>Multiple gestation</i>	O30	16	759	0	775
Komplikacije specifične za višeploidnu trudnoću <i>Complications specific to multiple gestation</i>	O31	0	19	0	19
Zbrinjavanje majke zbog utvrđenog ili suspektnog nepravilnog stava fetusa <i>Maternal care for known or suspected malpresentation of fetus</i>	O32	5	301	0	306
Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne disproporcije <i>Maternal care for known or suspected disproportion</i>	O33	0	10	0	10
Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti zdjeličnih organa <i>Maternal care for known or suspected abnormality of pelvic organs</i>	O34	12	610	0	622
Zbrinjavanje majke zbog poznate ili suspektne abnormalnosti i oštećenja fetusa <i>Maternal care for known or suspected fetal abnormality and damage</i>	O35	1	218	0	219
Zbrinjavanje majke zbog drugih poznatih ili suspektnih problema fetusa <i>Maternal care for other known or suspected fetal problems</i>	O36	36	895	0	931
Poremećaji amniotske tekućine, ovojnice i posteljice <i>Disorders of amniotic fluid, membranes and placenta</i>	O40-O43	11	425	0	436
Placenta praevia <i>Placenta praevia</i>	O44	1	111	0	112
Prijevremeno odljuštenje posteljice (abruptio placentae) <i>Premature separation of placenta [abruptio placentae]</i>	O45	0	14	0	14
Krvarenje prije porođaja nesvrstano drugamo <i>Antepartum haemorrhage, not elsewhere classified</i>	O46	3	134	0	137
Lažni trudovi <i>False labour</i>	O47	43	1.332	0	1.375
Produžena trudnoća <i>Prolonged pregnancy</i>	O48	1	376	0	377
Komplikacije porođaja i rađanja <i>Complications of labour and delivery</i>	O60-O75	26	1.248	1	1.275
Jednoplodni spontani porođaj <i>Single spontaneous delivery</i>	O80	155	8.575	0	8.730
Višeplodni porođaj <i>Multiple delivery</i>	O84	1	35	0	36

Sepsa u babinjama (puerperalna sepsa) <i>Puerperal sepsis</i>	O85	0	4	0	4
Druge infekcije u babinjama <i>Other puerperal infections</i>	O86	9	326	0	335
Bolesti vena kao komplikacije babinja <i>Venous complications in the puerperium</i>	O87	0	8	0	8
Komplikacije u babinjama nesvrstane drugamo <i>Complications of the puerperium, not elsewhere classified</i>	O90	5	467	0	472
Infekcije dojke i drugi poremećaji dojke i laktacije povezani s trudnoćom i porođajem <i>Infections and other disorders of breast and lactation associated with childbirth</i>	O91-O92	10	1.112	0	1.122
Porodnička smrt nespecificirana uzroka <i>Obstetric death of unspecified cause</i>	O95	0	1	0	1
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	1	30	0	31
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	163	7.509	1	7.673
<b>Međubroj za O00 - O99 / Subtotal for O00 - O99*</b>		<b>802</b>	<b>47.468</b>	<b>16</b>	<b>48.286</b>
Strano tijelo u genitourinarnom sustavu <i>Foreign body in genitourinary tract</i>	T19	1	28	5	34
Komplikacije genitourinarnih protetskih naprava, implantata i transplantata <i>Complications of genitourinary prosthetic devices, implants and grafts</i>	T83	0	3	0	3
Druge ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka <i>Other injuries, poisonings and certain other consequences of external causes</i>	V01-Y98, osim gore navedenih	10	208	11	229
<b>Međubroj za S00 - T98 / Subtotal for S00 - T98*</b>		<b>8</b>	<b>82</b>	<b>15</b>	<b>105</b>
<b>Međubroj za U00-U99 / Subtotal for U00-U99</b>		<b>130</b>	<b>1.197</b>	<b>100</b>	<b>1.427</b>
Postupci u vezi sa sprečavanjem neželjene trudnoće <i>Contraceptive management</i>	Z30	3.425	51.719	67	55.211
Postupci u vezi s oplodnjom <i>Procreative management</i>	Z31	7	2.911	0	2.918
Pregledi i testovi na trudnoću <i>Pregnancy examination and test</i>	Z32	226	11.952	5	12.183
Trudnoća, slučajna (neplanirana) <i>Pregnant state, incidental</i>	Z33	40	720	0	760
Nadzor nad normalnom trudnoćom <i>Supervision of normal pregnancy</i>	Z34	804	42.139	8	42.951
Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom <i>Supervision of high-risk pregnancy</i>	Z35	386	25.403	3	25.792
Antenatalni probir (depistaža) <i>Antenatal screening</i>	Z36	25	2.284	0	2.309
Ishod porođaja <i>Outcome of delivery</i>	Z37	2	408	0	410
Skrb i pretrage nakon porođaja <i>Postpartum care and examination</i>	Z39	208	20.333	3	20.544
Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog pregleda i istraživanja <i>Persons encountering health services for examination and investigation</i>	Z00-Z13	5.561	234.564	38.485	278.610
Druge osobe s potencijalnom opasnošću za zdravlje zbog zaraznih bolesti <i>Other persons with potential health hazards related to communicable diseases</i>	Z20, Z22-Z29	50	3.445	435	3.930
Osobe koje se koriste uslugama zdravstvene službe zbog specifičnih zahvata i njege <i>Persons encountering health services for specific procedures and health care</i>	Z40-Z54	7	470	99	576
Osobe s potencijalnom opasnošću za zdravlje ljudi zbog socioekonomskih i psihosocijalnih okolnosti <i>Persons with potential health hazards related to socioeconomic and psychosocial circumstances</i>	Z55-Z65	3	7	0	10
Osobe koje se koriste uslugama zdravstvene službe zbog ostalih okolnosti <i>Persons encountering health services in other circumstances</i>	Z70-Z76	1.048	37.574	4.904	43.526
Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom <i>Other factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00-Z99, osim gore navedenih	25	2.499	758	3.282
<b>Međubroj za Z00 - Z99 / Subtotal for Z00 - Z99*</b>		<b>8.294</b>	<b>310.231</b>	<b>40.937</b>	<b>359.462</b>

Gore navedene dijagnoze su evidentirane prilikom kontakta sa zdravstvenom zaštitom, bilo kao glavne, bilo kao dodatne dijagnoze ili na receptima. Nadalje, dijagnoze navedene u tablici nisu nužno potvrđene, stoga navedenom tablicom nije moguće jednoznačno odrediti pojavnost navedenih bolesti i stanja.

Za potrebe ovog prikaza, jedna osoba se unutar jedne skupine bolesti i stanja pojavljuje jedanput, ali se može pojaviti u više različitih skupina bolesti i stanja.

\*Međubroj se odnosi na broj jedinstvenih osoba u navedenoj MKB-10 podgrupi, dakle svaka osoba se broji jedanput, neovisno o broju dijagnoza koje ima.

*The above listed diagnoses were recorded during contacts with primary health-care providers, either as principal or as additional diagnoses, or on prescriptions. Furthermore, the diagnoses listed in the table are not necessarily confirmed, therefore it is not possible to unambiguously determine the incidence of these diseases and health conditions using the data in the table above.*

*For the purposes of this overview, one person may be only recorded once within one group of diseases and health conditions, but may be recorded in other groups of diseases and conditions as well.*

*\*The subtotal refers to the number of unique persons in the specified ICD-10 subgroup, so each person is counted once, regardless of the number of diagnoses he/she has.*

## 5. USPOREDBA PO GODINAMA – COMPARISON BY YEARS

**Slika 4.** Prikaz kretanja broja korisnika, kontakata, pregleda, izdanih uputnica i izdanih recepata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Hrvatskoj u razdoblju od 2018. do 2022. godine  
**Figure 4** Overview of the number of users, contacts, examinations, issued referrals and issued prescriptions in the women's health service in Croatia in the period from 2018 to 2022

