

3. SPECIJALISTIČKO- KONZILIJARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Nastavni zavod za javno zdravstvo Istarske županije prikuplja godišnja izvješća o radu timova specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite (SKZZ) na području Istarske županije neovisno o tome imaju li ili nemaju ugovor s Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje. Utvrđene bolesti i stanja (šifre ili zbir šifri prema MKB-10) bilježe se prema pravilima: za svaki pregled upisuje se samo jedna dijagnoza bolesti ili patološkog stanja - u pravilu broj dijagnoza jednak je broju pregleda (ne bilježi se morbiditet već učestalost pojavljivanja pojedinih dijagnoza u ordinaciji); ukoliko je prilikom jednog pregleda utvrđeno više bolesti i stanja, upisuje se samo jedno "glavno" stanje (ono zbog kojeg je pacijent zatražio zdravstvenu skrb).

Podaci iz godišnjih izvješća SKZZ za 2024. godinu su analitički obrađeni i prikazani u ovoj publikaciji. Rad specijalista dentalne medicine (ortodonata i oralnih kirurga) prikazan je odvojeno.

3.1. TIMOVI I ZDRAVSTVENI RADNICI

U godišnjim izvješćima iz liječničkih ordinacija u SKZZ zabilježen je rad 75 (lani 79) ordinacija s punim radnim vremenom i 88 (lani 86) ordinacija s djelomičnim radnim vremenom. Ugovor s HZZO-om imalo je 56 (lani 55) ordinacija s punim i 49 (lani 51) ordinacija s djelomičnim radnim vremenom, dok je bez ugovora s HZZO-om bilo 19 (lani 24) ordinacija s punim i 39 (lani 35) ordinacija s djelomičnim radnim vremenom.

U SKZZ-u većina od ukupnog broja prikazanih liječnika (53,3%) radila je u djelomičnom radnom vremenu.

Tablica 1 - Ordinacije i zdravstveni djelatnici u Istarskoj županiji u 2024. godini

Lokacija	Broj ordinacija		Zdravstveni djelatnici s punim (djelomičnim) radnim vremenom		
	Puno radno vrijeme	Djelomično radno vrijeme	Liječnici	VŠS	SSS
Ugovorne:	56	49	59 (60)	25 (29)	53 (26)
Bujština	5	2	5 (1)	1	3 (1)
Buzeština	-	1	- (1)	-	- (1)
Labinština	2	1	2	-	2
Pazinština	-	2	-	-	-
Poreština	3	2	3	-	3
Puljština	42	37	48 (47)	23 (29)	42 (24)
Rovinjština	4	4	1 (11)	1	3 (1)
Neugovorne:	19	39	18 (28)	5 (2)	17 (2)
Bujština	-	1	- (5)	- (2)	-
Pazinština	-	1	- (1)	-	-
Poreština	2	9	3 (7)	-	4
Puljština	15	25	13 (14)	5	12 (1)
Rovinjština	2	3	2 (1)	-	1 (1)
Ukupno	75	88	77 (88)	30 (31)	70 (28)
Bujština	5	3	5 (6)	1(2)	3 (1)
Buzeština	-	1	- (1)	-	- (1)
Labinština	2	1	2	-	2
Pazinština	-	3	- (1)	-	-
Poreština	5	11	6 (7)	-	7
Puljština	57	62	61 (61)	28 (29)	54 (25)
Rovinjština	6	7	3 (12)	1	4 (1)

3.2. BROJ PREGLEDA

Tijekom 2024. godine u **specijalističko – konzilijarnoj djelatnosti** obavljeno je ukupno 401.179 pregleda (2023.g. 319.772), i to u ugovornim ordinacijama 337.160 (2023.g. 258.199), a u neugovornim 64.019 (2023.g. 61.573).

U odnosu na 2023.g., u 2024.g. ukupan broj pregleda je za 25,5% veći, u ugovornim ordinacijama za 30,6%, u neugovornim ordinacijama za 4,0%.

Pregledi u ugovornim ordinacijama čine 84,0%, a u neugovornim 16,0% ukupnih pregleda u SKZZ – svaki šesti pregled obavlja se privatno.

U prosjeku je svaka osigurana osoba bila 1,9 puta pregledana u ordinacijama SKZZ koje djeluju na području Istarske županije.

Najveći udio čine pregledi u specijalnosti interne medicine (19,3%), objedinjenom hitnom bolničkom prijemu (OHBP) (15,5%), oftalmologiji (9,0%), kirurgiji (8,9%) i fizikalne medicine i rehabilitacije (8,3%).

Na OHBP-u je obavljeno 52.307 pregleda (2023.g. 22.811).

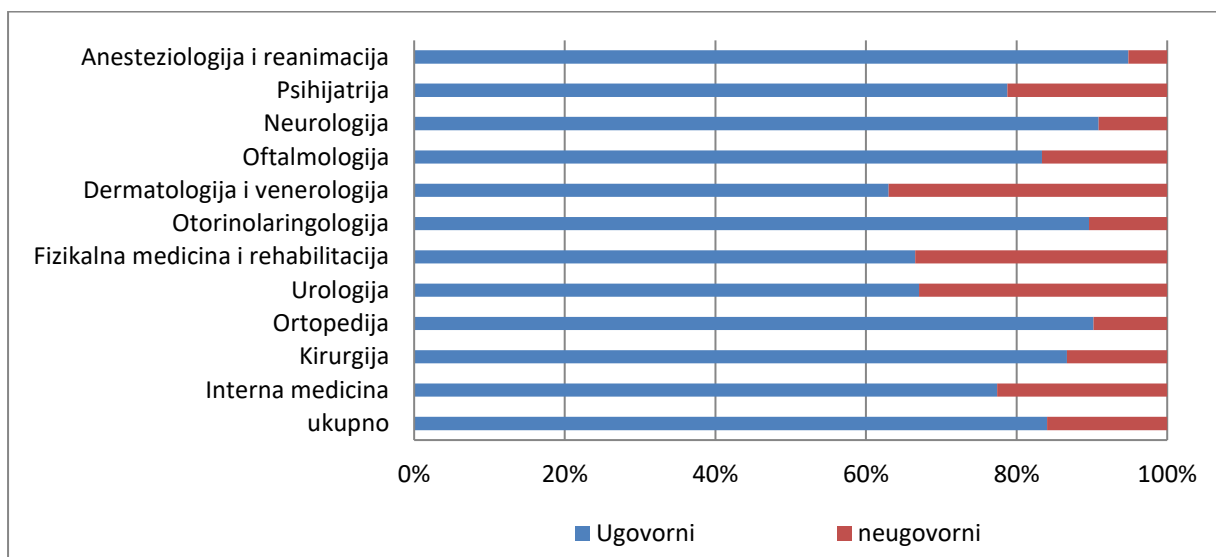
U odnosu na 2023.g., u 2024.g. broj pregleda na OHBP-u je za 129,3% veći.

Tablica 1 - Pregledi u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u 2024. godini

SPECIJALNOST	Ugovorni	%	Neugovorni	%	UKUPNO	%
Ukupno	337.160	100,0	64.019	100,0	401.179	100,0
Interna medicina	65.166	19,3	18.988	29,7	84.154	21,0
Kirurgija	30.171	8,9	4.633	7,2	34.804	8,7
Ortopedija	19.629	5,8	2.129	3,3	21.758	5,4
Urologija	7.309	2,2	3.590	5,6	10.899	2,7
Fizikalna medicina i rehabilitacija	27.976	8,3	14.067	22,0	42.043	10,5
Otorinolaringologija	15.495	4,6	1.796	2,8	17.291	4,3
Dermatologija i venerologija	13.735	4,1	8.066	12,6	21.801	5,4
Oftalmologija	30.162	9,0	6.011	9,4	36.173	9,0
Neurologija	15.932	4,7	1.596	2,5	17.528	4,4
Psihijatrija	9.913	2,9	2.668	4,2	12.581	3,2
Pedijatrija	17.418	5,2	-	-	17.418	4,3
Infektologija	6.113	1,8	-	-	6.113	1,5
Objedinjeni hitni bolnički prijem	52.307	15,5	-	-	52.307	13,0
Anesteziologija i reanimacija	8.760	2,6	475	0,7	9.235	2,3
Ginekologija i opstetricija	17.074	5,1	-	-	17.074	4,3

U neugovornim ordinacijama najčešći su pregledi u specijalnosti interne medicine (29,7% pregleda) te fizikalne medicine i rehabilitacije (22,0%), zatim dermatologije i venerologije (12,6%), oftalmologije (9,4%) te kirurgije (7,2%).

U neugovornim ordinacijama obavljeno je 37,0% od ukupnih pregleda u dermatologiji i venerologiji, 34,0% u internoj medicini, 33,5% u fizikalnoj medicini i rehabilitaciji, 32,9% u urologiji, 22,6% internoj te 21,2% u psihijatriji.



Slika 1 - Struktura (%) pregleda u najčešćim specijalnostima prema statusu ugovora s HZZO-om

Osobe muškog spola obavile su ukupno pregleda 176.987 (lani 137.372), a osobe ženskog spola 224.192 pregleda (lani 182.400). U odnosu na lani, broj pregleda bio je veći kod muškog spola za 28,8%, a kod ženskog spola za 22,9%.

Stopa pregleda kod osoba muškog spola je 1.804,1/1.000 muških stanovnika, a žena 2.178,2/1.000.

Kod osoba muškog spola najveći udio čine pregledi u internoj medicini (20,6%), objedinjenom hitnom prijemu (15,6%), oftalmologiji odnosno kirurgiji (po 9,0%) te fizikalnoj medicini i rehabilitaciji (8,6%).

Kod osoba ženskog spola najveći udio čine pregledi u specijalnosti interne medicine (21,2%), fizikalne medicine i rehabilitacije (11,9%), objedinjenom hitnom prijemu (11,0%), oftalmologije (9,0%) te kirurgije (8,4%).

Najviše pregleda u OHBP-u obavljeno je kod osoba muškog spola (27.596 ili 52,8%).

Stopa pregledanih osoba muškog spola u OHBP-u je 281,3/1.000 muških stanovnika, a žena 240,1/1.000.

Tablica 2 - Pregledi u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u 2024. godini prema spolu

SPECIJALNOST	UKUPNO	%	MUŠKI	%	ŽENE	%
Ukupno	401.179	100,0	176.987	100,0	224.192	100,0
Interna medicina	84.154	21,0	36.533	20,6	47.621	21,2
Kirurgija	34.804	8,7	15.920	9,0	18.884	8,4
Ortopedija	21.758	5,4	9.695	5,5	12.063	5,4
Urologija	10.899	2,7	9621	5,4	1278	0,6
Fizikalna medicina i rehabilitacija	42.043	10,5	15.274	8,6	26.769	11,9
Otorinolaringologija	17.291	4,3	8.325	4,7	8.966	4,0
Dermatologija i venerologija	21.801	5,4	9.147	5,2	12.654	5,6
Oftalmologija	36.173	9,0	15.992	9,0	20.181	9,0
Neurologija	17.528	4,4	6.614	3,7	10.914	4,9
Psihijatrija	12.581	3,2	6.289	3,6	6.292	2,8
Pedijatrija	17.418	4,3	9.459	5,4	7.959	3,6
Infektologija	6.113	1,5	2.870	1,6	3.243	1,5
Objedinjeni hitni bolnički prijem	52.307	13,0	27.596	15,6	24.711	11,0
Anesteziologija i reanimacija	9.235	2,3	3.652	2,1	5.583	2,5
Ginekologija i opstetricija	17.074	4,3	-	-	17.074	7,6

U najmlađoj dobnoj skupini (do 6 godina) obavljeno je 1,7 pregleda po osiguraniku (19.728). Najčešće su obavljani pedijatrijski pregledi (48,9%), slijede pregledi na OHBP-u (12,8%), otorinolaringologiji (9,4%), ortopediji (8,6%) i oftalmologiji (7,5%).

U dobnoj skupini od 7-19 godina obavljeno je 1,4 pregleda po osiguraniku (31.763). Najčešći su pregledi kod pedijatra (24,5%), u OHBP-u (16,6%), kod oftalmologa (12,9%), dermatologa (9,7%), ortopeda (9,2%) i kirurga (6,2%).

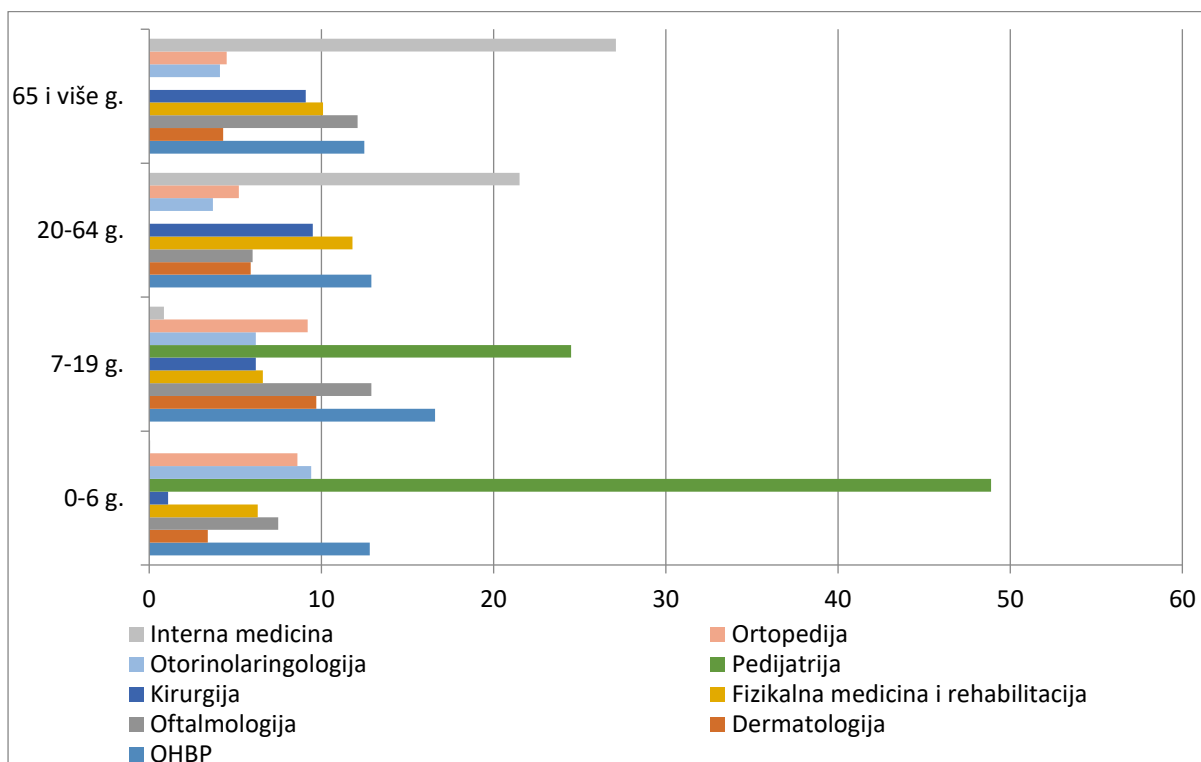
U dobnoj skupini od 20-64 godine obavljeno je 1,5 pregleda po osiguraniku (194.515). Najčešći su pregledi u internoj medicini (21,5%), OHBP-u (12,9%), fizikalnoj medicini i rehabilitaciji (11,8%), kirurgiji (9,5%) te ginekologiji (8,0%).

U najstarijoj dobnoj skupini obavljeno je 3,0 pregleda po osiguraniku (155.173). Najčešći su pregledi u internoj medicini (27,1%), OHBP-u (12,5%), oftalmologiji (12,1%), fizikalnoj medicini i rehabilitaciji (10,1%), kirurgiji (9,1%) i neurologiji (5,5%).

Kada se broj pregleda u OHBP-u stavi u odnos s brojem osiguranika najviše pregleda obavljeno je kod osoba starije dobi (36,9 na 100 osiguranika) i kod djece školske dobi (24,0), zatim kod predškolske djece (21,5), a najmanje kod osoba odrasle dobi (19,6).

U prosjeku je najviše pregleda u SKZZ po osiguraniku obavljeno u najstarijoj dobi (3,0), a svaki četvrti osiguranik bio je na OHBP-u.

Svaki osiguranik starije dobi obavio je 3,0 pregleda u SKZZ, a svaki treći bio je na OHBP-u.



Slika 2 - Struktura (%) pregleda u najčešćim SKZZ djelatnostima u 2024. godini prema dobi

U Puli je obavljeno 82,0 % ukupnih pregleda u ugovornim ordinacijama, odnosno 81,3% ukupnih pregleda u SKZZ, što ukazuje na nedovoljnu dostupnost pregleda u SKZZ u ostalim dijelovima Županije. U Rovinju je obavljeno 7,6% pregleda u SKZZ, u Poreču 5,1% i na Bujštini 3,1%.

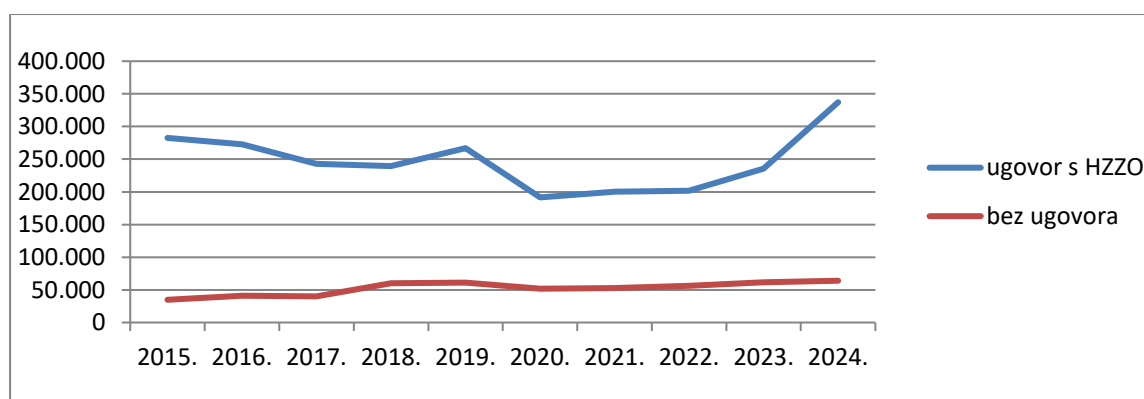
U odnosu na prošlu godinu u ugovorenim specijalističkim djelatnostima veći je broj pregleda u infektologiji (za 638,3%), OHBP-u (za 129,3%), anesteziji (za 117,4%), internoj medicini (za 76,4%), neurologiji (za 58,7%), fizikalnoj medicini i rehabilitaciji (za 15,5%), dermatologiji (za 14,4%), ortopediji (za 8,2%), psihijatriji (za 5,0%), otorinolaringologiji (za 3,8%), ortopediji (za 3,1%), urologiji (za 1,2%) te pedijatriji i oftalmologiji (za 0,2%). Manje pregleda nego prethodnu godinu obavljeno je na kirurgiji (za 5,1%) i ginekologiji (za 2,0%).

U odnosu na predpandemijsku 2019.g., broj pregleda u ugovorenim specijalističkim djelatnostima u 2024. godini bio je veći (za 9,3%) i to najviše na urologiji (za 197,1%), dermatologiji (171,8%), neurologiji (za 53,7%) te internoj (38,6%) i infektologiji (za 38,0%). Manji broj pregleda u odnosu na 2019.g. bio je na otorinolaringologiji (za 37,2%), fizikalnoj medicini (za 34,4%), kirurgiji (za 80,7%), oftalmologiji (za 5,6%) te ginekologiji (za 0,6%).

Tablica 3 - Pregledi u specijalističko – konzilijarnoj djelatnosti (ugovor s HZZO-om) na području Istarske županije od 2018.-2024. godine

SPECIJALNOST	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.	2024.
UKUPNO	277.779	308.548	208.607	224.254	225.413	258.199	337.160
Interna medicina	46.290	47.029	37.450	31.370	28.345	36.935	65.166
Kirurgija	32.239	33.055	24.301	24.748	26.653	31.793	30.171
Ortopedija	17.651	18.919	13.982	19.265	17.597	19.035	19.629
Urologija*	...	2.460	1.089	81	35	7.219	7.309
Fizikalna med. i rehabilitacija	40.240	42.672	22.474	29.300	30.188	24.218	27.976
Otorinolaringologija	23.761	24.674	16.050	10.235	12.300	14.928	15.495
Dermatologija i venerologija	2.857	5.054	6.468	8.995	11.167	12.008	13.735
Oftalmologija	30.231	31.965	27.394	29.320	31.347	30.109	30.162
Neurologija	10.478	10.367	8.240	10.179	9.690	10.036	15.932
Psihijatrija	9.612	8.130	7.123	8.651	8.109	9.445	9.913
Pedijatrija	14.146	13.858	7.371	8.300	5.766	17.382	17.418
Infektologija	4.435	4.431	1.364	235	367	828	6.113
Objedinjeni hitni bolnički prijem	38.272	41.552	17.097	23.886	23.559	22.811	52.307
Anestezija i reanimacija*	...	7.205	4.053	4.055	4.343	4.030	8.760
Ginekologija i opstetricija	7.567	17.177	14.151	15.634	15.947	17.422	17.074

Napomena: podaci o pregledima u pregledima urologije te anestezije i reanimacije prikazuju od 2019.g.



Slika 3 - Pregledi u specijalističko konzilijarnoj djelatnosti na području Istarske županije od 2015. do 2024. godine

Napomena: bez OHBP-a

3.3. EVIDENTIRANE BOLESTI I STANJA

U specijalističko konzilijarnoj djelatnosti (ugovorne i neugovorne ordinacije) evidentirano je ukupno 401.179 bolesti i stanja.

Najčešće evidentirane skupine bolesti su:

- *čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom s učešćem u ukupnom pobolu od 17,6%,*
- *bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (14,5%),*
- *novotvorine (9,9%),*
- *ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (8,0%),*
- *bolesti oka i očnih adneksa (7,5%),*
- *bolesti cirkulacijskog sustava (7,1%),*
- *simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo (6,3%),*
- *bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (4,6%),*
- *bolesti kože i potkožnog tkiva (3,4) te*
- *bolesti dišnog sustava (3,3%).*

Kod osoba muškog spola najčešće su evidentirane skupine: čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (19,2%), bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva (11,9%), novotvorine (10,1%), ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (9,5%) te bolesti oka i očnih adneksa odnosno bolesti cirkulacijskog sustava (po 7,0%).

Kod osoba ženskog spola najčešće su evidentirane skupine: bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva (16,6%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (16,3%), novotvorine (9,7%), bolesti oka i očnih adneksa (7,8%), bolesti cirkulacijskog sustava (7,2%) te ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (6,8%).

Tablica 1 - Bolesti ili stanja evidentirane u 2024. godini po spolu

SKUPINE MKB	UKUPNO	%	Muški spol	%	Ženski spol	%
UKUPNO	401.179	100,0	176.987	100,0	224.192	100,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	4.479	1,1	2.150	1,2	2.329	1,0
II Novotvorine	39.685	9,9	17.957	10,1	21.728	9,7
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	4.031	1,0	1.610	0,9	2.421	1,1
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	12.292	3,1	5.314	3,0	6.978	3,1
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	12.910	3,2	6.539	3,7	6.371	2,8
VI Bolesti živčanog sustava	10.727	2,7	4.311	2,4	6.416	2,9
VII Bolesti oka i očnih adneksa	30.000	7,5	12.498	7,0	17.502	7,8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	8.546	2,1	4.001	2,2	4.545	2,0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	28.497	7,1	12.343	7,0	16.154	7,2
X Bolesti dišnog sustava	13.082	3,3	6.499	3,7	6.583	3,0
XI Bolesti probavnog sustava	11.108	2,8	5.797	3,3	5.311	2,4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	13.575	3,4	6.148	3,5	7.427	3,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	58.260	14,5	21.040	11,9	37.220	16,6
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	18.369	4,6	8.474	4,8	9.895	4,4
XV Trudnoća, porođaj i babinje	5.468	1,3	-	0,0	5.468	2,4
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	885	0,2	486	0,3	399	0,2
XVII Kongenitalne malform., deformiteti i kromosom. abnormalnosti	1.456	0,3	666	0,4	790	0,4
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi	25.263	6,3	10.425	5,9	14.838	6,6
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	32.073	8,0	16.821	9,5	15.252	6,8
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav.slужbom	70.473	17,6	33.908	19,2	36.565	16,3

U najmlađoj dobnoj skupini (do 6 godina) u SKZZ najčešće su evidentirane skupine: čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (47,0%), slijede bolesti dišnog sustava (8,4%), bolesti uha i mastoidnog nastavka (6,7%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi (6,4%), ozljede i otrovanja (5,4%), određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (4,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (4,1%) te bolesti kože i potkožnog tkiva (3,8%).

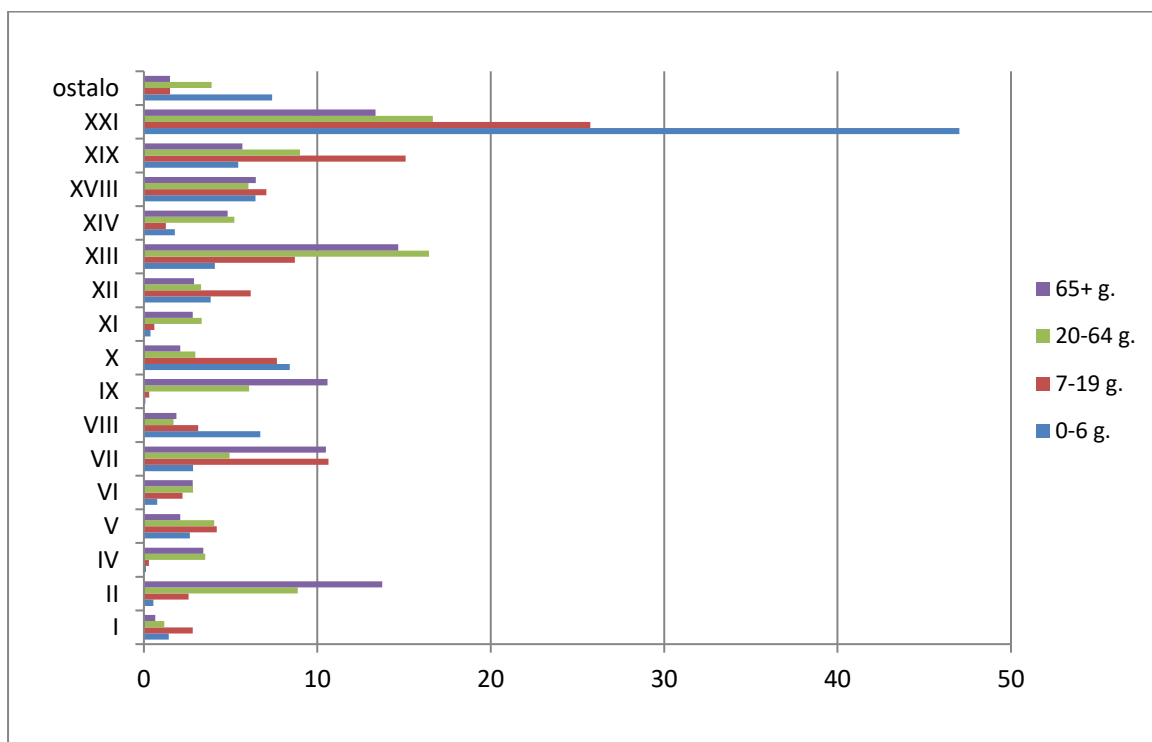
U dobnoj skupini od 7-19 godina najčešći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (25,7%), ozljede i otrovanja (15,1%), bolesti oči i očnih adneksa (10,6%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (8,7%), bolesti dišnog sustava (7,7%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi (7,1%) te bolesti kože i potkožnog tkiva (6,2%).

U dobnoj skupini od 20-64 godine najčešći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (16,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (16,4%), ozljede i otrovanja (9,0%), novotvorine (8,9%), bolesti cirkulacijskog sustava (6,1%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi (6,0%).

U najstarijoj dobnoj skupini najčešće su bolesti mišićno-koštanog i vezivnog tkiva (14,7%), novotvorine (13,7%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (13,4%), bolesti cirkulacijskog sustava (10,6%), bolesti oka i očnih adneksa (10,5%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi (6,5%).

Tablica 2 - Bolesti ili stanja evidentirane u 2024. godini po dobi

SKUPINE MKB	UKUPNO	0-6 god.	7-19 god.	20-64 god.	65 i više god.
UKUPNO	401.179	19.719	31.739	191.055	158.666
I Zarazne i parazitarne bolesti	4.479	283	896	2.256	1.044
II Novotvorine	39.685	109	817	16.945	21.814
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	4.031	14	83	1.577	2.357
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	12.292	23	91	6.757	5.421
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	12.910	523	1.331	7.737	3.319
VI Bolesti živčanog sustava	10.727	153	706	5.402	4.466
VII Bolesti oka i očnih adneksa	30.000	559	3.380	9.423	16.638
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	8.546	1.322	994	3.250	2.980
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	28.497	15	95	11.592	16.795
X Bolesti dišnog sustava	13.082	1.658	2.436	5.664	3.324
XI Bolesti probavnog sustava	11.108	76	188	6.375	4.469
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	13.575	759	1.956	6.284	4.576
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	58.260	807	2.765	31.415	23.273
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	18.369	351	404	9.968	7.646
XV Trudnoća, porođaj i babinje	5.468	-	44	5.424	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	885	885	-	-	-
XVII Kongenit. malform., deformiteti i kromosom.abnormaln.	1.456	569	354	437	96
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	25.263	1.268	2.239	11.512	10.244
XIX Ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka	32.073	1.071	4.791	17.191	9.020
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav.	70.473	9.274	8.169	31.846	21.184



Slika 1 - Struktura (%) najčešće evidentiranih bolesti ili stanja u 2024.g. po dobnim skupinama

Vodeće pojedinačne dijagnoze kod oba spola ukupno su:

- osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (15,7%),
- bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (5,9%),
- novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (4,1%),
- prijelomi (2,6%),
- artroze (2,5%),
- hipertenzivne bolesti (1,9%).

Kod osoba muškog spola vodeće pojedinačne dijagnoze bile su: osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (18,1%), bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (4,7%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (3,8%), prijelomi (2,6%), dijabetes melitus (2,3%) te hiperplazija prostate odnosno artroze (po 2,0%).

Kod osoba ženskog spola vodeće pojedinačne dijagnoze bile su: osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (13,9%), bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (6,8%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (4,4%), artroze (2,9%), prijelomi (2,6%) te bolesti vena (2,4%).

Tablica 3 - Najčešće evidentirane bolesti ili stanja u 2024. godini

Muški spol	%	Ženski spol	%	Ukupno	%
<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	18,1	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	13,9	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	15,7
Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	4,7	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	6,8	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	5,9
Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	3,8	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	4,4	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	4,1
Prijelomi Sx2	2,6	Artroze M15-M19	2,9	Prijelomi Sx2	2,6
Dijabetes melitus E10-E14	2,3	Prijelomi Sx2	2,6	Artroze M15-M19	2,5
Hiperplazija prostate N40	2,0	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) I80-I87	2,4	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) I80-I87	1,9
Artroze M15-M19	2,0	Hipertenzivne bolesti I10-I15	2,0	Hipertenzivne bolesti I10-I15	1,9
Hipertenzivne bolesti I10-I15	1,9	Zloćudna novotvorina dojke C50	1,9	Dijabetes melitus E10-E14	1,8
Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	1,7	Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	1,9	Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	1,7
Druge srčane bolesti (I26-I52)	1,6	Katarakta i druge bolesti leće H25-H28	1,7	Katarakta i druge bolesti leće H25-H28	1,6

Najčešće evidentirane bolesti kod muškog spola u predškolskoj dobi bile su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (46,2%), upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida (5,7%), određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (4,6%), dermatitis, egzemi i urtikarije (2,7%), akutne infekcije gornjega dišnog sustava (2,0%) te akutni bronhitis i akutni bronhiolitis (1,1%).

Kod dječaka u školskoj dobi najčešće su evidentirane osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (26,6%), poremećaji refrakcije i akomodacije (5,0%), prijelomi (4,6%), dislokacije uganuća i nategnuća (3,2%), kifoza, skolioza i lordoza (2,4%) te dermatitis, egzemi i urtikarije (2,3%).

Kod muškaraca odrasle dobi najčešće su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (18,8%), bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (6,6%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (4,3%), prijelomi (3,5%), dijabetes melitus (2,2%) te hipertenzivne bolesti (2,1%).

Kod starijih muškaraca vodeće su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (10,9%), slijede hiperplazija prostate (4,2%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (4,1%), bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (4,0%), katarakta i druge bolesti leće (3,4%) te dijabetes melitus (3,3%).

Tablica 4 - Najčešće evidentirane bolesti ili stanja u 2024. godini kod muškaraca po dobi

0 - 6 god.	%	7 - 19 god.	%	20 - 64 god.	%	65+ god.	%
<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	46,2	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	26,6	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	18,8	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	10,9
Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	5,7	Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	5	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	6,6	Hiperplazija prostate N40	4,2
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju P00-P96	4,6	Prijelomi Sx2	4,6	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	4,3	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	4,1
Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	2,7	Dislokacije, uganuća i nategnuća Sx3	3,2	Prijelomi Sx2	3,5	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	4,0
Akutne infekcije gornjega dišnog sustava J00-J06	2,0	Kifoza, skolioza i lordoza M40-M41	2,4	Dijabetes melitus E10-E14	2,2	Katarakta i druge bolesti leće H25-H28	3,4
Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis J20-J21	1,1	Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	2,3	Hipertenzivne bolesti I10-I15	2,1	Dijabetes melitus E10-E14	3,3
Pneumonija J12-J18	0,9	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	2,3	Dislokacije, uganuća i nategnuća Sx3	2,0	Druge srčane bolesti (I26-I52)	3,0
Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	0,9	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	2,3	Artroze M15-M19	1,8	Artroze M15-M19	3,0
Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) N25-N39	0,8	Akutne infekcije gornjega dišnog sustava J00-J06	2,0	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatomorf.porem. F40-F48	1,7	Hipertenzivne bolesti I10-I15	2,3
Prijelomi Sx2	0,7	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	1,3	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) I80-I87	1,6	Glaukom H40-H42	1,9

Najčešće evidentirane bolesti kod ženskog spola u predškolskoj dobi bile su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (47,1%), upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida (5,9%), određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (4,4%), dermatitis, egzemi i urtikarije (3,1%), akutne infekcije gornjega dišnog sustava (2,1%) te akutni bronhitis i akutni bronhiolitis (1,1%).

Kod djevojčica u školskoj dobi najčešće su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (23,8%), poremećaji refrakcije i akomodacije (8,0%), kifoza, skolioza i lordoza (3,4%), dermatitis, egzemi i urtikarije (3,2%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (2,9%) te prijelomi (2,4%).

Kod žena odrasle dobi najčešće su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (13,9%), bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (8,2%), novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (5,4%), bolesti vena (2,9%), prijelomi (2,3%) te artroze (2,2%).

Kod starijih žena vodeće su osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja (8,9%), slijede bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije (6,5%), artroze (4,5%), katarakta i druge bolesti leće odnosno novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode (po 3,8%) te prijelomi (3,2%).

Tablica 5 - Najčešće evidentirane bolesti ili stanja u 2024. godini kod žena po dobi

0 do 6 god.	%	7-19 god.	%	20-64 god.	%	65+ god.	%
<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	47,1	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	23,8	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	13,9	<i>Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13</i>	8,9
Upala srednjeg uha i duge bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	5,9	Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	8,0	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	8,2	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	6,5
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju P00-P96	4,4	Kifoza, skolioza i lordoza M40-M41	3,4	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	5,4	Artroze M15-M19	4,5
Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	3,1	Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	3,2	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) I80-I87	2,9	Katarakta i druge bolesti leće H25-H28	3,8
Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava J00-J06	2,1	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	2,9	Prijelomi Sx2	2,3	Novotvorine in situ i dobroćudne n. D00-D48	3,8
Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis J20-J21	1,1	Prijelomi Sx2	2,4	Artroze M15-M19	2,2	Prijelomi Sx2	3,2
Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30) N25-N39	1,1	Dislokacije, uganuća i nategnuća Sx3	2,4	Zloćudna novotvorina dojke C50	2,1	Hipertenzivne bolesti I10-I15	3,0
Strabizam H49-H50	0,9	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava J00-J06	2,1	Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	1,7	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices) I80-I87	2,5
Pneumonija J12-J18	0,9	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	2,0	Hipertenzivne bolesti I10-I15	1,6	Dijabetes melitus E10-E14	2,4
Poremećaji refrakcije i akomodacije H52	0,8	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije M50-M54	1,9	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatomorf.porem. F40-F48	1,5	Glaukom H40-H42	2,3

3.4. SPECIJALISTIČKE DENTALNE ORDINACIJE (UGOVORNE)

U 2024. godini radilo je 6 ugovornih specijalističkih dentalnih ordinacija: 4 ordinacija za ortodonciju i 2 za oralnu kirurgiju. Uz 4 doktora dentalne medicine specijalista ortodoncije radilo je 4 zubnih asistenta srednje stručne spreme, a uz 2 oralna kirurga 2 zubna asistenta.

Tablica 1 - Timovi i zdravstveni radnici u ugovornim specijalističkim dentalnim ordinacijama u 2024. godini

Lokacija	Broj timova		Zdravstveni radnici	
	Puno radno vrijeme	Djelomično radno vrijeme	Specijalisti	Zubni asistenti SSS
Ukupno	6	-	6	6
Ortodoncija:	4	-	4	4
Labinština	1	-	1	1
Poreština	1	-	1	1
Puljština	1	-	1	1
Rovinjština	1	-	1	1
Oralna kirurgija:	2	-	2	2
Puljština	2	-	2	2

Kod ugovornih ortodonata obavljeno je 5.786 posjeta (2023.g. 5.321) i načinjeno 1.548 protetskih radova/aparata (2023.g. 1.692). Većina posjeta bila je u dobi 7-19.g. (88,7%).

Kod ugovornih oralnih kirurga registrirano je 4.719 posjeta (lani 4.713), 927 izvađenih zubi (lani 1.023) i 691 liječenja mekih tkiva (lani 1.216). Većina posjeta bila je u dobi 20-64 g. (76,0%) te 65 i više (17,0%).

U ugovornim ortodontskim ordinacijama zabilježeno je za 8,7% više posjeta nego lani, te za 8,5% manje izrađenih aparata.

U ugovornim ordinacijama oralne kirurgije, u odnosu na lani, broj posjeta stagnira (za 0,1% više), broj izvađenih zubi je manji za 9,4%, dok je broj liječenja mekih tkiva manji za 43,2%.

Tablica 2 - Rad ugovornih specijalističkih dentalnih ordinacija u 2024. godini

	UKUPNO	0 – 6 g.	7 – 19 g.	20 – 64 g.	65 + g.
Ortodoncija:					
- broj posjeta	5.786	54	5.130	600	-
- broj aparata	1.548	-	1.334	214	-
Oralna kirurgija:					
- broj posjeta	4.719	2	331	3.586	800
- broj izvađenih zubi	927	-	56	652	219
- broj liječenja mekih tkiva	691	-	33	520	138