



**NASTAVNI ZAVOD ZA
JAVNO ZDRAVSTVO
OSJEČKO - BARANJSKE
ŽUPANIJE**

Služba za javno zdravstvo

Teaching Institute of Public Health for the Osijek-Baranja County

Department of Public Health

31000 Osijek, Drinska 8, Croatia; telefon 031 225 700, telefax 031 206 870; e-mail: nzjz-os@zzjosijek.hr

**UČESTALOST VODEĆIH JAVNOZDRAVSTVENIH PROBLEMA
U OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI U 2022. GODINI**

**FREQUENCY OF LEADING PUBLIC HEALTH ISSUES
IN OSIJEK-BARANJA COUNTY IN 2022**

Autori:

izv.prof.prim.dr.sc. Senka Samardžić, dr.med. specijalist javnog zdravstva

Alen Imširović, dr.med. specijalist javnozdravstvene medicine

www.zzjosijek.hr

Osijek, prosinac 2024. godine

Uvod

Ova publikacija prikazuje učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Osječko-baranjskoj županiji (OBŽ) u 2022. godini na temelju prevalencije i incidencije. Ovakav način prikazivanja započeo je provođenjem Eurostatova projekta *Morbidity Statistics*, a koji se u Republici Hrvatskoj (RH) provodio od 1. ožujka 2019. godine do 1. rujna 2020. godine i uključivao je podatke za 2016. godinu¹.

Incidencija i prevalencija računane su iz zdravstvenih baza podataka i registara koje vodi Hrvatski zavod za javno zdravstvo (HZJZ), a koji su bili zadovoljavajući izvori podataka s osnovnim uvjetom prikupljanja podataka na individualnoj osnovi. Agregirani su podaci iz Centralnog zdravstvenog informacijskog sustava Republike Hrvatske (CEZIH), baze hospitalizacija s izvorom podataka iz bolničkih statističkih obrazaca (BSO), Registra osoba s invaliditetom (ROI), Registra zaraznih bolesti i Registra uzroka smrti, a sve su osobe bile identificirane korištenjem osobnog identifikacijskog broja (OIB), čime je spriječen mogući dvostruki upis. Kontakt je široko definiran kako bi se omogućila upotreba različitih izvora podataka i različitih sustava, primjerice: konzultacija s liječnikom opće prakse, prijem u bolnicu, bilježenje osobe u određenom registru i slično.

Incidencija označava broj pojedinaca kojima je dijagnosticirana nova dijagnoza određene bolesti ili stanja s datumom prvog zabilježenog kontakta uz spominjanje novog slučaja bolesti ili stanja unutar referentnog razdoblja koje je u ovom slučaju 1. 1. – 31. 12. 2022. godine. Prema potrebi koristili su se podaci iz 2020. i 2021. godine kako bi se utvrdilo jesu li bolest ili stanje novodijagnosticirani u 2022. godini ili nisu.

Prevalencija se odnosi na broj osoba kod kojih su određena bolest ili stanje bili dijagnosticirani tijekom referentnog razdoblja koje je u ovom slučaju 1. 1. 2020. – 31. 12. 2022. godine, neovisno o tome jesu li novodijagnosticirani ili nisu. Jedna se osoba kod izračuna prevalencije može ubrojiti samo jednom. Dob je izračunana na dan 1. srpnja 2022. (indeksne) godine osim za osobe preminule u periodu od 1. siječnja do 30. lipnja 2022. (indeksne) godine za koje se dob prikazuje u navršnim godinama u trenutku smrti, a ako je osoba je preminula ili emigrirala prije početka 2022. (indeksne) godine, ne ulazi u izračun prevalencije.

Rezultati za OBŽ mogu se usporediti s onima za RH objavljenim u publikaciji HZJZ-a „Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj“ u kojoj je detaljno opisana metodologija korištena i za ovu publikaciju².

¹ <https://www.hzjz.hr/wp-content/uploads/2022/03/Rezultati-projekta-EUROSTAT-Morbidity-Statistics-Rezultati-za-Hrvatsku.pdf>

² <https://www.hzjz.hr/wp-content/uploads/2024/12/UVJPU RH 2024.pdf>

Odabrane bolesti i stanja

Bolesti i stanja za koja je analizirana učestalost pojavljivanja u ovoj publikaciji zadana su od strane Europske komisije, a prema Međunarodnoj klasifikaciji bolesti i srodnih zdravstvenih problema, 10. revizija (MKB-10) navedena su u tablicama 1a i 1b.

Incidencija i prevalencija bolesti i stanja s apsolutnim brojem i postotkom u ukupnom stanovništvu te prema spolu prikazane su u tablicama 2 i 3.

Tablica 1.a Bolesti i stanja za koje je od strane Europske komisije zadano računanje incidencije

MKB-10	naziv stanja	tablica	stranica
E10 – E14	Šećerna bolest	4	6
I10 – I15	Hipertenzivne bolesti	5	6
I21 – I22	Akutni infarkt miokarda	6	7
I60 – I64	Moždani udar	7	7
J45 – J46	Astma	8	8
S06	Intrakranijalna ozljeda	9	8
S72	Prijelom femura	10	9
V01 – V89	Kopnene prometne nesreće	11	9
W00 – W19	Slučajni padovi	12	10
X60 – X84	Namjerno samoozljeđivanje (uključujući pokušaj samoubojstva)	13	10
Y40 – Y66, Y69 – Y84	Komplikacije medicinske i kirurške skrbi	14	11

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

Tablica 1.b Bolesti i stanja za koje je od strane Europske komisije zadano računanje prevalencije

MKB-10	naziv stanja	tablica	stranica
E10 – E14	Šećerna bolest	15	13
F00 – F03, F05.1, G30	Demencija (uključujući Alzheimerovu bolest)	16	14
F10	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola (uključujući ovisnost o alkoholu)	17	14
F20 – F29	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	18	15
F30 – F39	Poremećaji raspoloženja (afektivni poremećaji)	19	15
F40 – F41	Anksiozni poremećaji	20	16
G20	Parkinsonova bolest	21	16
G35	Multipla skleroza	22	17
G40 – G41	Epilepsija	23	17
I10 – I15	Hipertenzivne bolesti	24	18
I20 – I25	Ishemijske bolesti srca	25	18
I50	Insuficijencija srca	26	19
I60 – I69	Cerebrovaskularne bolesti	27	19
J40 – J44, J47	Neastmatske kronične bolesti donjeg dišnog sustava (uključujući KOPB)	28	20
J44	Kronična opstruktivna plućna bolest (KOPB)	29	20
J45 – J46	Astma	30	21
K70	Alkoholna bolest jetre	31	21
K70 – K77	Bolesti jetre	32	22
K71 – K77	Bolesti jetre (izuzev alkoholne bolesti)	33	22
M05 – M06	Reumatoidni artritis	34	23
M15 – M19	Artroza	35	23
M80 – M82	Osteoporoza	36	24
N17 – N19	Bubrežno zatajenje	37	24

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

Tablica 2. Incidencija učestalih javnozdravstvenih problema u Osječko-baranjskoj županiji prema spolu u 2022. godini – stopa/100*

	OBŽ						HR					
	M	%	Ž	%	ukupno	%	M	%	Ž	%	ukupno	%
E10 – E14	1.570	1,3	1.669	1,3	3.239	1,3	28.401	1,5	29.256	1,5	57.657	1,5
I10 – I15	3.501	2,8	3.182	2,4	6.683	2,6	52.731	2,8	48.482	2,4	101.213	2,6
I21 – I22	480	0,4	288	0,2	768	0,3	6.062	0,3	3.363	0,2	9.425	0,2
I60 – I64	627	0,5	653	0,5	1.280	0,5	7.843	0,4	7.716	0,4	15.559	0,4
J45 – J46	835	0,7	921	0,7	1.756	0,7	12.817	0,7	15.450	0,8	28.267	0,7
S06	147	0,1	85	0,1	232	0,1	2.888	0,2	1.824	0,1	4.712	0,1
S72	128	0,1	357	0,3	485	0,2	2.466	0,1	5.697	0,3	8.163	0,2
(stariji od 50 god.)	104	0,2	346	0,5	450	0,4	2.055	0,3	5.542	0,6	7.597	0,4
V01 – V89	944	0,8	734	0,6	1.678	0,7	16.367	0,9	12.179	0,6	28.546	0,7
W00 – W19	4.790	3,9	4.655	3,5	9.445	3,7	75.636	4,1	73.754	3,7	149.390	3,9
X60 – X84	39	0,0	52	0,0	91	0,0	594	0,0	748	0,0	1.342	0,0
Y40 – Y66, Y69 – Y84	60	0,0	88	0,1	148	0,1	3.219	0,2	4.141	0,2	7.360	0,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 3. Prevalencija učestalih javnozdravstvenih problema u Osječko-baranjskoj županiji prema spolu u 2022. godini – stopa/100*

	OBŽ						HR					
	M	%	Ž	%	ukupno	%	M	%	Ž	%	ukupno	%
E10 – E14	14.338	11,7	15.067	11,4	29.405	11,5	229.190	12,3	224.779	11,3	453.969	11,8
F00-F03, F05.1, G30	983	0,8	2.190	1,7	3.173	1,2	15.746	0,8	33.028	1,7	48.774	1,3
(stariji od 60 god.)	953	2,9	2.165	4,9	3.118	4,0	15.220	3,1	32.322	4,9	47.542	4,1
F10	1.749	1,4	314	0,2	2.063	0,8	27.493	1,5	5.455	0,3	32.948	0,9
(stariji od 15 god.)	1.748	1,7	314	0,3	2.062	0,9	27.468	1,7	5.425	0,3	32.893	1,0
F20 – F29	2.226	1,8	2.399	1,8	4.627	1,8	32.733	1,8	36.741	1,8	69.474	1,8
F30 – F39	5.123	4,2	11.326	8,6	16.449	6,4	74.195	4,0	164.077	8,2	238.272	6,2
F40 – F41	12.424	10,1	27.912	21,1	40.336	15,8	160.609	8,6	352.787	17,7	513.396	13,3
G20	645	0,5	666	0,5	1.311	0,5	7.701	0,4	8.339	0,4	16.040	0,4
G35	134	0,1	344	0,3	478	0,2	2.411	0,1	6.107	0,3	8.518	0,2
G40 – G41	1.922	1,6	1.759	1,3	3.681	1,4	30.535	1,6	28.591	1,4	59.126	1,5
I10 – I15	41.791	34,0	55.009	41,6	96.800	37,9	612.168	32,9	746.299	37,4	1.358.467	35,2
I20 – I25	7.896	6,4	7.289	5,5	15.185	6,0	113.791	6,1	97.370	4,9	211.161	5,5
I50	681	0,6	831	0,6	1.512	0,6	35.216	1,9	41.427	2,1	76.643	2,0
I60 – I69	4.082	3,3	4.276	3,2	8.358	3,3	55.862	3,0	58.248	2,9	114.110	3,0
J40 – J44, J47	6.445	5,2	6.359	4,8	12.804	5,0	112.440	6,0	112.702	5,6	225.142	5,8
J44	4.274	3,5	3.854	2,9	8.128	3,2	66.687	3,6	60.282	3,0	126.969	3,3
J45 – J46	5.716	4,7	6.616	5,0	12.332	4,8	88.423	4,8	108.893	5,5	197.316	5,1
K70	454	0,4	100	0,1	554	0,2	10.687	0,6	2.169	0,1	12.856	0,3
K70 – K77	3.394	2,8	2.418	1,8	5.812	2,3	60.214	3,2	42.050	2,1	102.264	2,7
K71 – K77	3.057	2,5	2.352	1,8	5.409	2,1	52.894	2,8	40.648	2,0	93.542	2,4
M05 – M06	612	0,5	2.222	1,7	2.834	1,1	9.551	0,5	35.215	1,8	44.766	1,2
M15 – M19	9.043	7,4	17.287	13,1	26.330	10,3	142.681	7,7	274.280	13,7	416.961	10,8
M80 – M82	652	0,5	6.936	5,2	7.588	3,0	13.813	0,7	155.267	7,8	169.080	4,4
N17 – N19	1.390	1,1	1.316	1,0	2.706	1,1	31.899	1,7	27.760	1,4	59.659	1,5

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Incidencija učestalih javnozdravstvenih problema u 2022. godini

Stopa incidencije šećerne bolesti u OBŽ-u iznosila je 1.269,3/100.000 stanovnika te je u svim dobnim skupinama (osim 10 – 14 godina) bila manja od incidencije u RH (tablica 4).

Stopa incidencije hipertenzivnih bolesti u OBŽ-u iznosila je 2.619,0/100.000 stanovnika, a najveća je bila u dobnj skupini 55 – 59 godina (4.777,5/100.000 stanovnika) kao i u RH (tablica 5).

Stopa incidencije akutnog infarkta miokarda u OBŽ-u iznosila je 301,0/100.000 stanovnika što je 23,2% više nego u RH i dva je puta bila veća u muškaraca nego u žena, dok je stopa incidencije moždanog udara u OBŽ-u iznosila 501,6/100.000 stanovnika što je 24,3% više nego u RH. Stope obaju incidencija rastle su s dobi kao i u RH (tablice 6 i 7).

U suprotnosti s iznad navedenim stanjima, stopa incidencije astme u OBŽ-u bila je veća u mlađim dobnim skupinama gdje je bila veća i od stope incidencije astme u RH (za 58,6% u dobnj skupini 0 – 4 godine te za 43,9% u dobnj skupini 5 – 9 godina). Međutim, ukupna stopa incidencije astme u OBŽ-u bila je manja od one u RH za 6,1% (tablica 8).

Stopa incidencije intrakranijalne ozljede u OBŽ-u iznosila je 90,9/100.000 stanovnika što je 25,6% manje nego u RH, a gotovo je dva puta bila veća u muškaraca nego u žena (tablica 9).

Stopa incidencije prijeloma femura u OBŽ-u iznosila je 190,1/100.000 stanovnika, a 2,5 je puta bila veća u žena nego u muškaraca. Stopa incidencije u dobnj skupini iznad 50 godina iznosila je 390,8/100.000 stanovnika, a najveća je bila u muškaraca i žena iznad 85 godina (tablica 10).

Stopa incidencije kopnenih prometnih nesreća u OBŽ-u iznosila je 657,6/100.000 stanovnika što je za 11,2% manje nego u RH, a najveća je bila u dobnj skupini 20 – 29 godina (tablica 11).

Stopa incidencije slučajnih padova u OBŽ-u iznosila je 3.701,4/100.000 stanovnika, odnosno kod 3,7% osoba u OBŽ-u 2022. godine dijagnosticiran je slučajni pad, a najveće stope incidencije kao i u RH bile su u dobnim skupinama 10 – 14 godina i u starijih od 80 godina (tablica 12).

Stopa incidencije namjernog samoozljeđivanja uključujući i pokušaj samoubojstva u OBŽ-u iznosila je 35,7/100.000 stanovnika što je nešto više nego u RH, a najveća je bila u dobnj skupini 15 – 19 godina gdje je iznosila 125,3/100.000 stanovnika (tablica 13).

Stopa incidencije komplikacija medicinske i kirurške skrbi u OBŽ-u iznosila je 58,0/100.000 stanovnika dok je u RH iznosila 3,3 puta više, odnosno 190,9/100.000 stanovnika (tablica 14).

Tablica 4. Šećerna bolest (E10 – E14), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	1	-	1	9,0	37	35	72	40,8
5 – 9	2	5	7	60,5	80	63	143	79,7
10 – 14	13	15	28	224,1	197	174	371	189,0
15 – 19	11	12	23	180,2	190	221	411	217,5
20 – 24	6	15	21	146,9	209	340	549	269,1
25 – 29	11	23	34	232,2	271	517	788	360,7
30 – 34	19	29	48	336,7	392	624	1.016	452,4
35 – 39	46	37	83	512,3	785	833	1.618	642,4
40 – 44	80	64	144	870,1	1.353	1.142	2.495	932,5
45 – 49	97	68	165	1.023,2	1.951	1.445	3.396	1.309,3
50 – 54	140	115	255	1.480,2	2.794	2.006	4.800	1.872,2
55 – 59	230	196	426	2.117,8	3.706	2.884	6.590	2.389,7
60 – 64	262	236	498	2.403,5	4.262	3.787	8.049	2.826,9
65 – 69	244	247	491	2.455,1	4.388	4.288	8.676	3.087,5
70 – 74	192	226	418	2.825,3	3.505	4.131	7.636	3.331,7
75 – 79	97	173	270	2.778,6	2.113	2.899	5.012	3.338,9
80 – 84	85	117	202	2.689,7	1.400	2.240	3.640	3.016,1
≥ 85	34	91	125	2.466,0	768	1.627	2.395	2.635,5
ukupno	1.570	1.669	3.239	1.269,3	28.401	29.256	57.657	1.495,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 5. Hipertenzivne bolesti (I10 – I15), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	1	1	2	18,0	38	44	82	46,5
5 – 9	1	1	2	17,3	44	29	73	40,7
10 – 14	14	8	22	176,0	149	96	245	124,8
15 – 19	30	12	42	329,0	468	257	725	383,6
20 – 24	65	28	93	650,6	881	454	1.335	654,4
25 – 29	84	52	136	928,9	1.241	702	1.943	889,4
30 – 34	126	80	206	1.445,2	1.759	1.150	2.909	1.295,3
35 – 39	213	162	375	2.314,8	3.022	2.066	5.088	2.020,2
40 – 44	288	220	508	3.069,7	4.446	3.237	7.683	2.871,5
45 – 49	317	297	614	3.807,5	5.407	4.653	10.060	3.878,5
50 – 54	401	413	814	4.725,1	6.243	5.766	12.009	4.684,1
55 – 59	491	470	961	4.777,5	6.842	6.473	13.315	4.828,4
60 – 64	468	449	917	4.425,7	6.766	6.638	13.404	4.707,7
65 – 69	421	368	789	3.945,2	6.083	6.052	12.135	4.318,4
70 – 74	273	253	526	3.555,3	4.222	4.335	8.557	3.733,5
75 – 79	152	145	297	3.056,5	2.402	2.625	5.027	3.348,9
80 – 84	106	118	224	2.982,7	1.650	2.046	3.696	3.062,5
≥ 85	50	105	155	3.057,8	1.068	1.859	2.927	3.220,9
ukupno	3.501	3.182	6.683	2.619,0	52.731	48.482	101.213	2.625,1

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 6. Akutni infarkt miokarda (I21 – I22), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	-	-	-	-	-	-	-	-
15 – 19	-	-	-	-	4	1	5	2,6
20 – 24	1	-	1	7,0	13	-	13	6,4
25 – 29	-	2	2	13,7	15	2	17	7,8
30 – 34	3	-	3	21,0	28	4	32	14,2
35 – 39	7	2	9	55,6	62	15	77	30,6
40 – 44	14	4	18	108,8	165	31	196	73,3
45 – 49	27	5	32	198,4	284	83	367	141,5
50 – 54	34	10	44	255,4	490	116	606	236,4
55 – 59	64	18	82	407,7	712	212	924	335,1
60 – 64	72	33	105	506,8	909	342	1.251	439,4
65 – 69	80	34	114	570,0	942	444	1.386	493,2
70 – 74	89	48	137	926,0	960	486	1.446	630,9
75 – 79	39	48	87	895,3	640	518	1.158	771,4
80 – 84	27	51	78	1.038,6	495	530	1.025	849,3
≥ 85	23	33	56	1.104,8	343	579	922	1.014,6
ukupno	480	288	768	301,0	6.062	3.363	9.425	244,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 7. Moždani udar (I60 – I64), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	-	-	-	-	14	8	22	12,5
5 – 9	-	-	-	-	5	3	8	4,5
10 – 14	1	-	1	8,0	9	5	14	7,1
15 – 19	1	1	2	15,7	12	8	20	10,6
20 – 24	2	3	5	35,0	21	9	30	14,7
25 – 29	2	4	6	41,0	22	25	47	21,5
30 – 34	3	3	6	42,1	38	30	68	30,3
35 – 39	8	1	9	55,6	74	54	128	50,8
40 – 44	6	4	10	60,4	130	69	199	74,4
45 – 49	12	11	23	142,6	193	126	319	123,0
50 – 54	36	15	51	296,0	342	182	524	204,4
55 – 59	59	33	92	457,4	588	308	896	324,9
60 – 64	73	56	129	622,6	870	530	1.400	491,7
65 – 69	128	82	210	1.050,1	1.247	738	1.985	706,4
70 – 74	101	115	216	1.460,0	1.296	1.062	2.358	1.028,8
75 – 79	74	81	155	1.595,1	1.095	1.223	2.318	1.544,2
80 – 84	66	109	175	2.330,2	1.030	1.478	2.508	2.078,1
≥ 85	55	135	190	3.748,3	857	1.858	2.715	2.987,7
ukupno	627	653	1.280	501,6	7.843	7.716	15.559	403,5

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 8. Astma (J45 – J46), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	111	77	188	1.689,1	1.137	742	1.879	1.065,2
5 – 9	127	65	192	1.660,2	1.355	714	2.069	1.153,7
10 – 14	68	38	106	848,2	1.119	695	1.814	924,0
15 – 19	58	55	113	885,2	882	782	1.664	880,5
20 – 24	50	37	87	608,6	771	840	1.611	789,6
25 – 29	57	50	107	730,8	754	928	1.682	769,9
30 – 34	34	53	87	610,4	650	829	1.479	658,6
35 – 39	34	32	66	407,4	661	974	1.635	649,2
40 – 44	31	54	85	513,6	654	1.006	1.660	620,4
45 – 49	35	43	78	483,7	611	993	1.604	618,4
50 – 54	30	48	78	452,8	559	920	1.479	576,9
55 – 59	42	75	117	581,7	649	1.031	1.680	609,2
60 – 64	35	87	122	588,8	731	1.204	1.935	679,6
65 – 69	54	77	131	655,0	714	1.194	1.908	679,0
70 – 74	32	48	80	540,7	614	965	1.579	688,9
75 – 79	16	35	51	524,9	412	684	1.096	730,1
80 – 84	12	28	40	532,6	337	531	868	719,2
≥ 85	9	19	28	552,4	207	418	625	687,8
ukupno	835	921	1.756	688,2	12.817	15.450	28.267	733,1

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 9. Intrakranijalna ozljeda (S06), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	5	3	8	71,9	88	81	169	95,8
5 – 9	6	3	9	77,8	104	61	165	92,0
10 – 14	9	5	14	112,0	144	86	230	117,2
15 – 19	8	4	12	94,0	148	93	241	127,5
20 – 24	7	3	10	70,0	159	70	229	112,2
25 – 29	2	2	4	27,3	134	54	188	86,1
30 – 34	4	0	4	28,1	111	48	159	70,8
35 – 39	12	3	15	92,6	140	66	206	81,8
40 – 44	3	4	7	42,3	125	50	175	65,4
45 – 49	10	4	14	86,8	146	68	214	82,5
50 – 54	10	4	14	81,3	170	76	246	96,0
55 – 59	12	4	16	79,5	185	82	267	96,8
60 – 64	15	3	18	86,9	192	89	281	98,7
65 – 69	11	7	18	90,0	224	114	338	120,3
70 – 74	8	8	16	108,1	233	155	388	169,3
75 – 79	5	8	13	133,8	163	173	336	223,8
80 – 84	7	8	15	199,7	210	217	427	353,8
≥ 85	13	12	25	493,2	212	241	453	498,5
ukupno	147	85	232	90,9	2.888	1.824	4.712	122,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 10. Prijelom femura (S72), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	2	1	3	27,0	34	20	54	30,6
5 – 9	1	0	1	8,6	16	11	27	15,1
10 – 14	2	2	4	32,0	27	18	45	22,9
15 – 19	0	0	0	0,0	29	11	40	21,2
20 – 24	2	2	4	28,0	38	12	50	24,5
25 – 29	2	0	2	13,7	43	9	52	23,8
30 – 34	0	1	1	7,0	44	6	50	22,3
35 – 39	1	1	2	12,3	51	12	63	25,0
40 – 44	6	2	8	48,3	54	21	75	28,0
45 – 49	8	2	10	62,0	75	35	110	42,4
50 – 54	6	5	11	63,9	87	49	136	53,0
55 – 59	9	10	19	94,5	145	125	270	97,9
60 – 64	12	17	29	140,0	206	217	423	148,6
65 – 69	14	18	32	160,0	224	374	598	212,8
70 – 74	10	45	55	371,7	282	591	873	380,9
75 – 79	16	51	67	689,5	268	771	1.039	692,2
80 – 84	17	78	95	1.265,0	356	1.323	1.679	1.391,2
≥ 85	20	122	142	2.801,3	487	2.092	2.579	2.838,0
ukupno	128	357	485	190,1	2.466	5.697	8.163	211,7

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 11. Koptene prometne nesreće (V01 – V89), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	9	9	18	161,7	349	258	607	344,1
5 – 9	26	21	47	406,4	498	325	823	458,9
10 – 14	45	31	76	608,1	927	407	1.334	679,5
15 – 19	63	33	96	752,0	1.238	613	1.851	979,4
20 – 24	79	60	139	972,4	1.497	836	2.333	1.143,5
25 – 29	88	55	143	976,7	1.388	870	2.258	1.033,6
30 – 34	81	38	119	834,9	1.283	735	2.018	898,6
35 – 39	87	47	134	827,2	1.209	790	1.999	793,7
40 – 44	67	44	111	670,7	1.236	817	2.053	767,3
45 – 49	56	55	111	688,3	1.098	802	1.900	732,5
50 – 54	75	62	137	795,3	1.088	841	1.929	752,4
55 – 59	71	57	128	636,3	1.112	823	1.935	701,7
60 – 64	76	51	127	612,9	985	775	1.760	618,1
65 – 69	53	57	110	550,0	846	779	1.625	578,3
70 – 74	25	40	65	439,3	642	710	1.352	589,9
75 – 79	18	27	45	463,1	377	565	942	627,5
80 – 84	17	25	42	559,3	343	600	943	781,4
≥ 85	8	22	30	591,8	251	633	884	972,8
ukupno	944	734	1.678	657,6	16.367	12.179	28.546	740,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 12. Slučajni padovi (W00 – W19), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	287	256	543	4.878,7	4.089	3.063	7.152	4.054,3
5 – 9	365	284	649	5.611,8	4.934	3.618	8.552	4.768,8
10 – 14	441	314	755	6.041,4	6.906	4.742	11.648	5.933,2
15 – 19	365	210	575	4.504,2	5.278	3.046	8.324	4.404,5
20 – 24	312	166	478	3.343,8	4.619	2.485	7.104	3.482,1
25 – 29	312	159	471	3.217,0	4.500	2.294	6.794	3.109,9
30 – 34	279	135	414	2.904,4	4.180	2.225	6.405	2.852,0
35 – 39	273	160	433	2.672,8	4.271	2.845	7.116	2.825,4
40 – 44	257	169	426	2.574,2	4.373	3.249	7.622	2.848,7
45 – 49	228	195	423	2.623,1	4.190	3.516	7.706	2.971,0
50 – 54	251	240	491	2.850,2	4.028	4.408	8.436	3.290,4
55 – 59	299	346	645	3.206,6	4.578	5.285	9.863	3.576,6
60 – 64	301	369	670	3.233,6	4.354	5.704	10.058	3.532,5
65 – 69	242	371	613	3.065,2	4.164	5.754	9.918	3.529,5
70 – 74	201	351	552	3.731,0	3.781	5.820	9.601	4.189,0
75 – 79	155	288	443	4.559,0	2.734	4.912	7.646	5.093,6
80 – 84	128	314	442	5.885,5	2.429	5.275	7.704	6.383,6
≥ 85	94	328	422	8.325,1	2.228	5.513	7.741	8.518,4
ukupno	4.790	4.655	9.445	3.701,4	75.636	73.754	149.390	3.874,6

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 13. Namjerno samoozljeđivanje (uključujući pokušaj samoubojstva) (X60 – X84), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	6	2	8	4,5
10 – 14	-	6	6	48,0	7	81	88	44,8
15 – 19	5	11	16	125,3	38	105	143	75,7
20 – 24	3	2	5	35,0	53	55	108	52,9
25 – 29	2	4	6	41,0	42	56	98	44,9
30 – 34	5	1	6	42,1	32	37	69	30,7
35 – 39	1	2	3	18,5	46	30	76	30,2
40 – 44	5	2	7	42,3	52	33	85	31,8
45 – 49	5	4	9	55,8	49	36	85	32,8
50 – 54	3	1	4	23,2	37	46	83	32,4
55 – 59	2	4	6	29,8	52	62	114	41,3
60 – 64	3	5	8	38,6	50	53	103	36,2
65 – 69	1	5	6	30,0	32	42	74	26,3
70 – 74	1	1	2	13,5	30	31	61	26,6
75 – 79	1	1	2	20,6	22	26	48	32,0
80 – 84	2	1	3	39,9	22	28	50	41,4
≥ 85	-	2	2	39,5	24	25	49	53,9
ukupno	39	52	91	35,7	594	748	1.342	34,8

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 14. Komplikacije medicinske i kirurške skrbi (Y40 – Y66, Y69 – Y84), incidencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	2	1	3	27,0	107	91	198	112,2
5 – 9	1	1	2	17,3	54	54	108	60,2
10 – 14	-	-	-	-	71	70	141	71,8
15 – 19	2	-	2	15,7	67	105	172	91,0
20 – 24	-	-	-	-	73	131	204	100,0
25 – 29	3	6	9	61,5	105	173	278	127,3
30 – 34	4	5	9	63,1	134	220	354	157,6
35 – 39	1	1	2	12,3	153	245	398	158,0
40 – 44	4	4	8	48,3	194	281	475	177,5
45 – 49	4	5	9	55,8	153	252	405	156,1
50 – 54	4	10	14	81,3	210	287	497	193,9
55 – 59	8	14	22	109,4	250	320	570	206,7
60 – 64	3	4	7	33,8	319	369	688	241,6
65 – 69	10	8	18	90,0	431	407	838	298,2
70 – 74	2	10	12	81,1	342	407	749	326,8
75 – 79	4	9	13	133,8	271	334	605	403,0
80 – 84	6	4	10	133,2	192	224	416	344,7
≥ 85	2	6	8	157,8	93	171	264	290,5
ukupno	60	88	148	58,0	3.219	4.141	7.360	190,9

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Prevalencija učestalih javnozdravstvenih problema u 2022. godini

Stopa prevalencije šećerne bolesti u OBŽ-u iznosila je 11,5% stanovništva što je nešto manje nego u RH, a kao i u RH rasla je s dobi (tablica 15).

Stopa prevalencije demencija (uključujući Alzheimerovu bolest) u OBŽ-u iznosila je 1,2% stanovništva, nešto manje nego u RH, a za dobnu skupinu iznad 60 godina iznosila je 4,0% stanovništva te dobi, također nešto manje nego u RH gdje je iznosila 4,1% stanovništva te dobi (tablica 16).

Stopa prevalencije mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja uzrokovanih uzimanjem alkohola (uključujući ovisnost o alkoholu) u OBŽ-u iznosila je 0,8% stanovništva, a 0,9% stanovništva starijeg od 15 godina, oboje nešto manje nego u RH, a rasla je do dobne skupine 55 – 59 godina gdje je iznosila 1,6% u OBŽ-u i 1,8% u RH stanovništva te dobne skupine nakon čega se bilježio pad prema starijim dobnim skupinama. Stopa prevalencije u OBŽ-u bila je šest puta, a u RH pet puta veća kod muškaraca nego kod žena (tablica 17).

Stopa prevalencije poremećaja shizofrenog spektra (shizofrenija, shizotipni i sumanuti poremećaji) u OBŽ-u iznosila je 1,8% stanovništva kao i u RH te je kao i u RH imala trend rasta s dobi (tablica 18).

Stopa prevalencije poremećaja raspoloženja (afektivni poremećaji) u OBŽ-u iznosila je 6,4% stanovništva što je nešto više nego u RH, a bila je 2,1 puta veća kod žena u nego kod muškaraca (8,6% naprema 4,2%) te je takav omjer (8,2% naprema 4,0%) zabilježen i u RH (tablica 19).

Stopa prevalencije anksioznih poremećaja u OBŽ-u iznosila je 15,8% stanovništva što je za 18,7% više nego u RH, a bila je 2,1 puta veća kod žena nego kod muškaraca (21,1% naprema 10,1%) te je takav omjer (17,7% naprema 8,6%) zabilježen i u RH (tablica 20).

Stopa prevalencije Parkinsonove bolesti u OBŽ-u iznosila je 0,5% stanovništva što je nešto više nego u RH, a kao i u RH rasla je s dobi (tablica 21).

Stopa prevalencije multiple skleroze u OBŽ-u iznosila je 0,2% stanovništva, kao i u RH, a 2,4 je puta bila veća kod žena nego kod muškaraca (tablica 22).

Stopa prevalencije epilepsije u OBŽ-u iznosila je 1,4% stanovništva, što je nešto manje nego u RH, a kao i u RH rasla je s dobi (tablica 23).

Stopa prevalencije hipertenzivnih bolesti u OBŽ-u iznosila je 37,9% stanovništva, što je nešto više nego u RH, a rasla je s dobi kao i u RH (tablica 24).

Stopa prevalencije ishemijskih bolesti srca u OBŽ-u iznosila je 6,0% stanovništva što je nešto više nego u RH, a kao i u RH rasla je s dobi (tablica 25).

Stopa prevalencije insuficijencije srca u OBŽ-u iznosila je 0,6% stanovništva dok je u RH iznosila 3,4 puta više, a rasla je s dobi kao i u RH (tablica 26).

Stopa prevalencije cerebrovaskularnih bolesti u OBŽ-u iznosila je 3,3% stanovništva što je nešto više nego u RH, a kao i u RH rasla je s dobi (tablica 27).

Stopa prevalencije neastmatskih kroničnih bolesti donjeg dišnog sustava (uključujući KOPB) u OBŽ-u iznosila je 5,0% stanovništva dok je u RH iznosila 5,8% stanovništva, a i u OBŽ-u i u RH bila je neznatno veća kod muškaraca nego kod žena te je rasla s dobi (tablica 28).

Stopa prevalencije kronične opstruktivne plućne bolesti (KOPB) u OBŽ-u iznosila je 5,0% stanovništva, što je nešto manje nego u RH, a i u OBŽ-u i u RH bila je neznatno veća kod muškaraca nego kod žena te je rasla s dobi (tablica 29).

Stopa prevalencije astme u OBŽ-u iznosila je 4,8% stanovništva što je nešto manje nego u RH. Za razliku od prethodno navedenih javnozdravstvenih problema, stopa prevalencija astme ne raste s dobi te je u OBŽ-u najveća bila u dobnoj skupini 10 – 14 godina, a u RH u dobnoj skupini 15 – 19 godina (tablica 30).

Stopa prevalencije alkoholne bolesti jetre u OBŽ-u iznosila je 0,2% stanovništva što je nešto manje nego u RH, a pet je puta bila veća u muškaraca nego u žena (tablica 31).

Stopa prevalencije ukupnih bolesti jetre u OBŽ-u iznosila je 2,3% stanovništva dok je u RH iznosila 2,7% stanovništva. Stopa prevalencije bolesti jetre izuzev alkoholne bolesti u OBŽ-u iznosila je 2,1% stanovništva dok je u RH iznosila 2,4% stanovništva. Obje su stope i u OBŽ-u i u RH bile veće kod muškaraca nego kod žena, a najveće u dobnim skupinama 55 – 59 i 60 – 64 godine (tablice 32 i 33).

Stopa prevalencije reumatoidnog artritisa u OBŽ-u iznosila je 1,1% stanovništva što je nešto manje nego u RH, a 3,4 je puta bila veća kod žena nego kod muškaraca (tablica 34).

Stopa prevalencije artroze u OBŽ-u iznosila je 10,3% stanovništva dok je u RH iznosila 10,8% stanovništva, a bila je nešto veća kod žena nego kod muškaraca te je rasla s dobi (tablica 35).

Stopa prevalencije osteoporoze u OBŽ-u iznosila je 3,0% stanovništva dok je u RH iznosila 4,4% stanovništva, a deset je puta bila veća kod žena nego kod muškaraca te je rasla s dobi (tablica 36).

Stopa prevalencije bubrežnog zatajenja insuficijencije u OBŽ-u iznosila je 1,1% stanovništva dok je u RH iznosila 1,5% stanovništva i rasla je s dobi (tablica 37).

Tablica 15. Šećerna bolest (E10 – E14), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	2	1	3	0,0	99	71	170	0,1
5 – 9	15	22	37	0,3	271	239	510	0,3
10 – 14	38	54	92	0,7	734	639	1.373	0,7
15 – 19	50	58	108	0,8	871	953	1.824	1,0
20 – 24	54	73	127	0,9	968	1.446	2.414	1,2
25 – 29	81	102	183	1,2	1.215	1.922	3.137	1,4
30 – 34	102	119	221	1,6	1.731	2.574	4.305	1,9
35 – 39	248	189	437	2,7	3.284	3.506	6.790	2,7
40 – 44	373	306	679	4,1	6.206	4.815	11.021	4,1
45 – 49	619	362	981	6,1	10.220	6.554	16.774	6,5
50 – 54	1.040	722	1.762	10,2	16.634	9.951	26.585	10,4
55 – 59	1.764	1.242	3.006	14,9	25.693	16.721	42.414	15,4
60 – 64	2.391	1.943	4.334	20,9	34.746	25.707	60.453	21,2
65 – 69	2.747	2.461	5.208	26,0	40.644	33.949	74.593	26,5
70 – 74	2.161	2.501	4.662	31,5	35.496	35.993	71.489	31,2
75 – 79	1.305	2.026	3.331	34,3	22.913	29.850	52.763	35,1
80 – 84	869	1.709	2.578	34,3	17.031	27.386	44.417	36,8
≥ 85	479	1.177	1.656	32,7	10.434	22.503	32.937	36,2
ukupno	14.338	15.067	29.405	11,5	229.190	224.779	453.969	11,8

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 16. Demencija (uključujući Alzheimerovu bolest) (F00 – F03, F05.1, G30), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	-	-	-	-	-	-	-	-
15 – 19	-	-	-	-	-	-	-	-
20 – 24	-	-	-	-	-	-	-	-
25 – 29	-	-	-	-	-	-	-	-
30 – 34	-	-	-	-	19	19	38	0,0
35 – 39	-	-	-	-	23	26	49	0,0
40 – 44	2	1	3	0,0	37	54	91	0,0
45 – 49	2	1	3	0,0	56	95	151	0,1
50 – 54	10	6	16	0,1	120	173	293	0,1
55 – 59	15	17	32	0,2	271	339	610	0,2
60 – 64	33	44	77	0,4	579	674	1.253	0,4
65 – 69	99	102	201	1,0	1.236	1.539	2.775	1,0
70 – 74	131	236	367	2,5	2.091	3.333	5.424	2,4
75 – 79	179	358	537	5,5	2.898	5.169	8.067	5,4
80 – 84	234	541	775	10,3	3.854	8.031	11.885	9,8
≥ 85	277	884	1.161	22,9	4.562	13.576	18.138	20,0
ukupno	983	2.190	3.173	1,2	15.746	33.028	48.774	1,3

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 17. Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola (uključujući ovisnost o alkoholu) (F10), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	1	-	1	0,0	4	2	6	0,0
10 – 14	-	-	-	-	21	28	49	0,0
15 – 19	4	-	4	0,0	129	82	211	0,1
20 – 24	18	7	25	0,2	329	94	423	0,2
25 – 29	25	7	32	0,2	593	117	710	0,3
30 – 34	80	8	88	0,6	972	192	1.164	0,5
35 – 39	93	20	113	0,7	1.657	362	2.019	0,8
40 – 44	152	30	182	1,1	2.315	426	2.741	1,0
45 – 49	176	30	206	1,3	2.799	504	3.303	1,3
50 – 54	201	39	240	1,4	3.341	544	3.885	1,5
55 – 59	279	43	322	1,6	4.151	694	4.845	1,8
60 – 64	268	49	317	1,5	3.981	684	4.665	1,6
65 – 69	228	33	261	1,3	3.397	609	4.006	1,4
70 – 74	126	21	147	1,0	2.090	448	2.538	1,1
75 – 79	65	15	80	0,8	955	329	1.284	0,9
80 – 84	24	9	33	0,4	533	214	747	0,6
≥ 85	9	3	12	0,2	226	126	352	0,4
ukupno	1.749	314	2.063	0,8	27.493	5.455	32.948	0,9

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 18. Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji (F20 – F29), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	9	5	14	0,1	105	143	248	0,1
15 – 19	39	34	73	0,6	445	447	892	0,5
20 – 24	80	47	127	0,9	1.346	842	2.188	1,1
25 – 29	134	57	191	1,3	1.894	1.111	3.005	1,4
30 – 34	162	85	247	1,7	2.214	1.367	3.581	1,6
35 – 39	172	114	286	1,8	2.626	1.891	4.517	1,8
40 – 44	174	134	308	1,9	3.211	2.318	5.529	2,1
45 – 49	199	144	343	2,1	3.187	2.657	5.844	2,3
50 – 54	224	190	414	2,4	3.255	3.097	6.352	2,5
55 – 59	243	277	520	2,6	3.415	3.808	7.223	2,6
60 – 64	251	265	516	2,5	3.356	3.978	7.334	2,6
65 – 69	189	254	443	2,2	2.615	3.729	6.344	2,3
70 – 74	134	213	347	2,3	1.896	3.043	4.939	2,2
75 – 79	81	177	258	2,7	1.159	2.415	3.574	2,4
80 – 84	76	186	262	3,5	986	2.588	3.574	3,0
≥ 85	59	217	276	5,4	1.023	3.307	4.330	4,8
ukupno	2.226	2.399	4.625	1,8	32.733	36.741	69.474	1,8

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 19. Poremećaji raspoloženja (afektivni poremećaji) (F30 – F39), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	10	22	32	0,3	144	388	532	0,3
15 – 19	43	77	120	0,9	613	1.432	2.045	1,1
20 – 24	104	123	227	1,6	1.278	2.047	3.325	1,6
25 – 29	116	161	277	1,9	1.684	2.350	4.034	1,8
30 – 34	134	224	358	2,5	2.012	3.056	5.068	2,3
35 – 39	195	374	569	3,5	2.709	4.774	7.483	3,0
40 – 44	252	569	821	5,0	3.825	7.242	11.067	4,1
45 – 49	364	661	1.025	6,4	5.421	9.555	14.976	5,8
50 – 54	523	928	1.451	8,4	7.198	12.978	20.176	7,9
55 – 59	723	1.318	2.041	10,1	8.834	17.428	26.262	9,5
60 – 64	757	1.592	2.349	11,3	9.871	20.595	30.466	10,7
65 – 69	717	1.601	2.318	11,6	9.814	21.252	31.066	11,1
70 – 74	508	1.263	1.771	12,0	7.742	18.939	26.681	11,6
75 – 79	282	1.000	1.282	13,2	5.095	15.253	20.348	13,6
80 – 84	229	783	1.012	13,5	4.363	13.872	18.235	15,1
≥ 85	166	630	796	15,7	3.592	12.916	16.508	18,2
ukupno	5.123	11.326	16.449	6,4	74.195	164.077	238.272	6,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 20. Anksiozni poremećaji (F40 – F41), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	11	9	20	0,2	133	137	270	0,2
10 – 14	32	53	85	0,7	449	1.045	1.494	0,8
15 – 19	97	219	316	2,5	1.502	3.629	5.131	2,7
20 – 24	301	467	768	5,4	3.716	6.632	10.348	5,1
25 – 29	377	575	952	6,5	5.039	7.921	12.960	5,9
30 – 34	452	705	1.157	8,1	5.916	10.182	16.098	7,2
35 – 39	624	1.093	1.717	10,6	7.979	14.779	22.758	9,0
40 – 44	730	1.439	2.169	13,1	10.167	19.781	29.948	11,2
45 – 49	926	1.745	2.671	16,6	11.924	23.109	35.033	13,5
50 – 54	1.132	2.194	3.326	19,3	13.840	27.177	41.017	16,0
55 – 59	1.299	2.796	4.095	20,4	15.878	33.393	49.271	17,9
60 – 64	1.396	3.280	4.676	22,6	17.760	38.179	55.939	19,6
65 – 69	1.447	3.442	4.889	24,4	18.832	41.394	60.226	21,4
70 – 74	1.303	3.095	4.398	29,7	16.645	38.868	55.513	24,2
75 – 79	926	2.540	3.466	35,7	11.841	30.388	42.229	28,1
80 – 84	780	2.187	2.967	39,5	10.362	28.258	38.620	32,0
≥ 85	591	2.073	2.664	52,6	8.626	27.915	36.541	40,2
ukupno	12.424	27.912	40.336	15,8	160.609	352.787	513.396	13,3

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 21. Parkinsonova bolest (G20), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	1	-	1	0,0
5 – 9	-	-	-	-	1	-	1	0,0
10 – 14	-	-	-	-	3	1	4	0,0
15 – 19	-	-	-	-	4	4	8	0,0
20 – 24	-	-	-	-	5	3	8	0,0
25 – 29	-	1	1	0,0	9	5	14	0,0
30 – 34	-	-	-	-	8	6	14	0,0
35 – 39	-	-	-	-	11	12	23	0,0
40 – 44	2	2	4	0,0	19	35	54	0,0
45 – 49	8	1	9	0,1	61	55	116	0,0
50 – 54	8	10	18	0,1	112	107	219	0,1
55 – 59	27	14	41	0,2	236	202	438	0,2
60 – 64	41	27	68	0,3	529	381	910	0,3
65 – 69	89	73	162	0,8	1.001	780	1.781	0,6
70 – 74	122	134	256	1,7	1.413	1.360	2.773	1,2
75 – 79	141	136	277	2,9	1.561	1.635	3.196	2,1
80 – 84	134	137	271	3,6	1.598	1.912	3.510	2,9
≥ 85	73	131	204	4,0	1.129	1.841	2.970	3,3
ukupno	645	666	1.311	0,5	7.701	8.339	16.040	0,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 22. Multipla skleroza (G35), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	-	1	1	0,0	6	9	15	0,0
15 – 19	2	1	3	0,0	24	52	76	0,0
20 – 24	2	14	16	0,1	85	194	279	0,1
25 – 29	10	23	33	0,2	141	376	517	0,2
30 – 34	18	27	45	0,3	238	537	775	0,3
35 – 39	16	27	43	0,3	307	601	908	0,4
40 – 44	15	48	63	0,4	342	808	1.150	0,4
45 – 49	19	37	56	0,3	326	767	1.093	0,4
50 – 54	20	36	56	0,3	290	709	999	0,4
55 – 59	14	40	54	0,3	235	600	835	0,3
60 – 64	6	40	46	0,2	151	589	740	0,3
65 – 69	6	33	39	0,2	131	417	548	0,2
70 – 74	3	9	12	0,1	79	244	323	0,1
75 – 79	2	4	6	0,1	38	97	135	0,1
80 – 84	-	4	4	0,1	8	71	79	0,1
≥ 85	1	-	1	0,0	10	36	46	0,1
ukupno	134	344	478	0,2	2.411	6.107	8.518	0,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 23. Epilepsija (G40 – G41), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	18	18	36	0,3	465	423	888	0,5
5 – 9	51	58	109	0,9	958	788	1.746	1,0
10 – 14	65	86	151	1,2	1.284	1.155	2.439	1,2
15 – 19	104	66	170	1,3	1.499	1.311	2.810	1,5
20 – 24	88	95	183	1,3	1.556	1.526	3.082	1,5
25 – 29	105	114	219	1,5	1.503	1.658	3.161	1,4
30 – 34	106	108	214	1,5	1.565	1.559	3.124	1,4
35 – 39	116	117	233	1,4	1.811	1.676	3.487	1,4
40 – 44	113	111	224	1,4	1.966	1.781	3.747	1,4
45 – 49	114	91	205	1,3	2.053	1.786	3.839	1,5
50 – 54	170	118	288	1,7	2.206	1.727	3.933	1,5
55 – 59	174	142	316	1,6	2.494	1.955	4.449	1,6
60 – 64	191	144	335	1,6	2.435	2.082	4.517	1,6
65 – 69	195	132	327	1,6	2.727	2.230	4.957	1,8
70 – 74	133	112	245	1,7	2.221	2.086	4.307	1,9
75 – 79	81	95	176	1,8	1.521	1.679	3.200	2,1
80 – 84	64	78	142	1,9	1.342	1.648	2.990	2,5
≥ 85	34	74	108	2,1	929	1.521	2.450	2,7
ukupno	1.922	1.759	3.681	1,4	30.535	28.591	59.126	1,5

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 24. Hipertenzivne bolesti (I10 – I15), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	22	18	40	0,0
5 – 9	2	1	3	0,0	67	66	133	0,1
10 – 14	28	16	44	0,4	376	218	594	0,3
15 – 19	113	51	164	1,3	1.453	745	2.198	1,2
20 – 24	217	91	308	2,2	3.026	1.490	4.516	2,2
25 – 29	335	177	512	3,5	4.806	2.516	7.322	3,4
30 – 34	550	320	870	6,1	7.796	4.521	12.317	5,5
35 – 39	1.025	737	1.762	10,9	14.531	9.218	23.749	9,4
40 – 44	1.669	1.430	3.099	18,7	25.267	17.355	42.622	15,9
45 – 49	2.531	2.276	4.807	29,8	37.744	30.025	67.769	26,1
50 – 54	3.588	3.920	7.508	43,6	51.945	48.164	100.109	39,0
55 – 59	5.159	5.959	11.118	55,3	69.738	71.853	141.591	51,3
60 – 64	6.218	7.599	13.817	66,7	85.240	94.332	179.572	63,1
65 – 69	6.976	8.451	15.427	77,1	95.558	111.481	207.039	73,7
70 – 74	5.377	7.471	12.848	86,8	81.451	106.952	188.403	82,2
75 – 79	3.488	6.048	9.536	98,1	54.279	84.851	139.130	92,7
80 – 84	2.678	5.417	8.095	**107,8	44.698	80.766	125.464	**104,0
≥ 85	1.837	5.045	6.882	**135,8	34.171	81.728	115.899	**127,5
ukupno	41.791	55.009	96.800	37,9	612.168	746.299	1.358.467	35,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

** obzirom da podaci uključuju i osobe koje nisu uključene u popis i procjenu stanovništva, moguća je stopa veća od 100%

Tablica 25. Ishemijske bolesti srca (I20 – I25), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	2	3	5	0,0
5 – 9	-	-	-	-	5	8	13	0,0
10 – 14	-	-	-	-	23	19	42	0,0
15 – 19	4	3	7	0,1	66	43	109	0,1
20 – 24	15	5	20	0,1	131	91	222	0,1
25 – 29	14	13	27	0,2	191	115	306	0,1
30 – 34	22	13	35	0,2	343	187	530	0,2
35 – 39	57	29	86	0,5	760	366	1.126	0,4
40 – 44	124	65	189	1,1	1.689	837	2.526	0,9
45 – 49	252	105	357	2,2	3.458	1.561	5.019	1,9
50 – 54	516	250	766	4,4	6.429	2.969	9.398	3,7
55 – 59	848	455	1.303	6,5	10.775	5.458	16.233	5,9
60 – 64	1.251	816	2.067	10,0	15.752	9.107	24.859	8,7
65 – 69	1.482	1.077	2.559	12,8	19.909	13.637	33.546	11,9
70 – 74	1.289	1.170	2.459	16,6	19.210	15.690	34.900	15,2
75 – 79	889	1.146	2.035	20,9	14.117	14.975	29.092	19,4
80 – 84	678	1.140	1.818	24,2	11.839	15.741	27.580	22,9
≥ 85	455	1.002	1.457	28,7	9.092	16.563	25.655	28,2
ukupno	7.896	7.289	15.185	6,0	113.791	97.370	211.161	5,5

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 26. Insuficijencija srca (I50), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	1	-	1	0,0	8	8	16	0,0
5 – 9	-	-	-	-	5	6	11	0,0
10 – 14	-	-	-	-	13	7	20	0,0
15 – 19	1	-	1	0,0	12	12	24	0,0
20 – 24	-	2	2	0,0	14	18	32	0,0
25 – 29	1	1	2	0,0	28	21	49	0,0
30 – 34	2	-	2	0,0	54	28	82	0,0
35 – 39	6	1	7	0,0	114	50	164	0,1
40 – 44	6	2	8	0,0	228	117	345	0,1
45 – 49	12	4	16	0,1	441	220	661	0,3
50 – 54	31	9	40	0,2	914	404	1.318	0,5
55 – 59	45	22	67	0,3	1.749	817	2.566	0,9
60 – 64	62	36	98	0,5	2.940	1.515	4.455	1,6
65 – 69	94	71	165	0,8	4.893	2.982	7.875	2,8
70 – 74	112	92	204	1,4	5.650	4.903	10.553	4,6
75 – 79	108	124	232	2,4	5.488	6.709	12.197	8,1
80 – 84	100	182	282	3,8	6.085	9.518	15.603	12,9
≥ 85	100	285	385	7,6	6.580	14.092	20.672	22,7
ukupno	681	831	1.512	0,6	35.216	41.427	76.643	2,0

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 27. Cerebrovaskularne bolesti (I60 – I69), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	3	-	3	0,0	57	26	83	0,0
5 – 9	3	-	3	0,0	38	23	61	0,0
10 – 14	2	2	4	0,0	36	35	71	0,0
15 – 19	2	3	5	0,0	49	43	92	0,0
20 – 24	3	4	7	0,0	80	89	169	0,1
25 – 29	5	9	14	0,1	102	151	253	0,1
30 – 34	7	11	18	0,1	178	243	421	0,2
35 – 39	20	20	40	0,2	353	404	757	0,3
40 – 44	42	37	79	0,5	590	587	1.177	0,4
45 – 49	69	64	133	0,8	1.061	1.002	2.063	0,8
50 – 54	153	122	275	1,6	2.058	1.625	3.683	1,4
55 – 59	312	235	547	2,7	3.914	2.961	6.875	2,5
60 – 64	542	408	950	4,6	6.375	4.651	11.026	3,9
65 – 69	792	557	1.349	6,7	9.337	6.882	16.219	5,8
70 – 74	719	677	1.396	9,4	10.112	8.801	18.913	8,3
75 – 79	589	669	1.258	12,9	8.413	9.159	17.572	11,7
80 – 84	453	719	1.172	15,6	7.440	10.135	17.575	14,6
≥ 85	366	739	1.105	21,8	5.669	11.431	17.100	18,8
ukupno	4.082	4.276	8.358	3,3	55.862	58.248	114.110	3,0

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 28. Neastmatske kronične bolesti donjeg dišnog sustava (uključujući KOPB) (J40 – J44, J47), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*	M	Ž	ukupno	stopa / 100.000 stanovnika*
0 – 4	243	135	378	3,4	5.931	3.734	9.665	5,5
5 – 9	291	154	445	3,8	5.993	3.771	9.764	5,4
10 – 14	255	171	426	3,4	3.943	2.441	6.384	3,3
15 – 19	197	173	370	2,9	2.307	1.780	4.087	2,2
20 – 24	127	114	241	1,7	1.565	1.619	3.184	1,6
25 – 29	114	89	203	1,4	1.582	1.675	3.257	1,5
30 – 34	121	100	221	1,6	1.850	2.024	3.874	1,7
35 – 39	127	128	255	1,6	2.440	3.002	5.442	2,2
40 – 44	189	186	375	2,3	3.375	3.875	7.250	2,7
45 – 49	206	230	436	2,7	4.144	4.822	8.966	3,5
50 – 54	325	381	706	4,1	5.486	6.230	11.716	4,6
55 – 59	580	573	1.153	5,7	8.592	9.271	17.863	6,5
60 – 64	729	786	1.515	7,3	11.504	12.216	23.720	8,3
65 – 69	914	827	1.741	8,7	14.595	13.752	28.347	10,1
70 – 74	726	680	1.406	9,5	13.384	12.058	25.442	11,1
75 – 79	540	572	1.112	11,4	9.643	9.748	19.391	12,9
80 – 84	449	549	998	13,3	8.738	9.549	18.287	15,2
≥ 85	312	511	823	16,2	7.368	11.135	18.503	20,4
ukupno	6.445	6.359	12.804	5,0	112.440	112.702	225.142	5,8

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 29. Kronična opstruktivna plućna bolest (KOPB) (J44), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	93	43	136	1,2	1.303	791	2.094	1,2
5 – 9	77	33	110	1,0	1.362	800	2.162	1,2
10 – 14	37	44	81	0,6	819	524	1.343	0,7
15 – 19	46	35	81	0,6	510	384	894	0,5
20 – 24	42	35	77	0,5	379	319	698	0,3
25 – 29	44	33	77	0,5	391	348	739	0,3
30 – 34	55	28	83	0,6	500	457	957	0,4
35 – 39	61	41	102	0,6	766	780	1.546	0,6
40 – 44	104	77	181	1,1	1.322	1.241	2.563	1,0
45 – 49	126	124	250	1,6	1.978	1.959	3.937	1,5
50 – 54	227	214	441	2,6	3.160	2.953	6.113	2,4
55 – 59	433	356	789	3,9	5.537	5.077	10.614	3,8
60 – 64	547	544	1.091	5,3	8.017	7.465	15.482	5,4
65 – 69	729	598	1.327	6,6	10.837	8.914	19.751	7,0
70 – 74	609	505	1.114	7,5	10.167	7.980	18.147	7,9
75 – 79	439	435	874	9,0	7.388	6.630	14.018	9,3
80 – 84	353	373	726	9,7	6.696	6.391	13.087	10,8
≥ 85	252	336	588	11,6	5.555	7.269	12.824	14,1
ukupno	4.274	3.854	8.128	3,2	66.687	60.282	126.969	3,3

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 30. Astma (J45 – J46), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	291	192	483	4,3	2.765	1.681	4.446	2,5
5 – 9	558	264	822	7,1	6.160	3.347	9.507	5,3
10 – 14	557	334	891	7,1	8.792	4.875	13.667	7,0
15 – 19	542	363	905	7,1	8.212	5.694	13.906	7,4
20 – 24	452	416	868	6,1	6.180	5.687	11.867	5,8
25 – 29	351	340	691	4,7	4.982	5.206	10.188	4,7
30 – 34	318	337	655	4,6	4.468	5.080	9.548	4,3
35 – 39	295	367	662	4,1	4.775	6.065	10.840	4,3
40 – 44	301	403	704	4,3	4.987	6.907	11.894	4,4
45 – 49	272	373	645	4,0	4.570	6.819	11.389	4,4
50 – 54	255	458	713	4,1	4.149	6.924	11.073	4,3
55 – 59	301	517	818	4,1	4.559	8.085	12.644	4,6
60 – 64	322	564	886	4,3	5.089	9.306	14.395	5,1
65 – 69	349	543	892	4,5	5.591	9.462	15.053	5,4
70 – 74	232	421	653	4,4	4.786	8.159	12.945	5,6
75 – 79	146	297	443	4,6	3.436	5.987	9.423	6,3
80 – 84	100	234	334	4,4	2.843	5.165	8.008	6,6
≥ 85	74	193	267	5,3	2.079	4.444	6.523	7,2
ukupno	5.716	6.616	12.332	4,8	88.423	108.893	197.316	5,1

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 31. Alkoholna bolest jetre (K70), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	-	-	-	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-
10 – 14	-	-	-	-	2	1	3	0,0
15 – 19	-	-	-	-	12	7	19	0,0
20 – 24	1	-	1	0,0	26	8	34	0,0
25 – 29	4	-	4	0,0	72	8	80	0,0
30 – 34	8	-	8	0,1	148	24	172	0,1
35 – 39	13	2	15	0,1	336	42	378	0,2
40 – 44	16	6	22	0,1	528	69	597	0,2
45 – 49	37	4	41	0,3	857	130	987	0,4
50 – 54	61	6	67	0,4	1.234	190	1.424	0,6
55 – 59	98	19	117	0,6	1.751	298	2.049	0,7
60 – 64	80	31	111	0,5	1.873	383	2.256	0,8
65 – 69	77	13	90	0,5	1.804	345	2.149	0,8
70 – 74	34	12	46	0,3	1.099	261	1.360	0,6
75 – 79	18	3	21	0,2	523	197	720	0,5
80 – 84	5	3	8	0,1	303	146	449	0,4
≥ 85	2	1	3	0,1	119	60	179	0,2
ukupno	454	100	554	0,2	10.687	2.169	12.856	0,3

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 32. Bolesti jetre (K70 – K77), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	5	1	6	0,1	153	109	262	0,1
5 – 9	6	3	9	0,1	122	79	201	0,1
10 – 14	7	9	16	0,1	278	160	438	0,2
15 – 19	34	19	53	0,4	720	364	1.084	0,6
20 – 24	48	33	81	0,6	1.085	617	1.702	0,8
25 – 29	89	41	130	0,9	1.738	845	2.583	1,2
30 – 34	153	53	206	1,4	2.542	1.087	3.629	1,6
35 – 39	230	94	324	2,0	3.786	1.631	5.417	2,2
40 – 44	268	150	418	2,5	4.986	2.211	7.197	2,7
45 – 49	329	158	487	3,0	5.892	2.928	8.820	3,4
50 – 54	413	277	690	4,0	6.593	4.382	10.975	4,3
55 – 59	522	338	860	4,3	7.721	5.777	13.498	4,9
60 – 64	486	389	875	4,2	7.760	5.976	13.736	4,8
65 – 69	398	332	730	3,7	7.186	5.710	12.896	4,6
70 – 74	211	240	451	3,0	4.718	4.464	9.182	4,0
75 – 79	114	153	267	2,7	2.475	2.679	5.154	3,4
80 – 84	53	90	143	1,9	1.633	1.855	3.488	2,9
≥ 85	28	38	66	1,3	826	1.176	2.002	2,2
ukupno	3.394	2.418	5.812	2,3	60.214	42.050	102.264	2,7

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 33. Bolesti jetre (izuzev alkoholne bolesti) (K71 – K77), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	5	1	6	0,1	153	109	262	0,1
5 – 9	6	3	9	0,1	122	79	201	0,1
10 – 14	7	9	16	0,1	278	159	437	0,2
15 – 19	34	19	53	0,4	710	357	1.067	0,6
20 – 24	47	33	80	0,6	1.063	609	1.672	0,8
25 – 29	86	41	127	0,9	1.682	838	2.520	1,2
30 – 34	146	53	199	1,4	2.424	1.070	3.494	1,6
35 – 39	219	93	312	1,9	3.533	1.603	5.136	2,0
40 – 44	256	146	402	2,4	4.611	2.170	6.781	2,5
45 – 49	300	155	455	2,8	5.281	2.846	8.127	3,1
50 – 54	376	272	648	3,8	5.760	4.250	10.010	3,9
55 – 59	445	323	768	3,8	6.546	5.589	12.135	4,4
60 – 64	422	370	792	3,8	6.495	5.746	12.241	4,3
65 – 69	340	324	664	3,3	5.992	5.508	11.500	4,1
70 – 74	187	234	421	2,8	3.979	4.291	8.270	3,6
75 – 79	105	150	255	2,6	2.120	2.546	4.666	3,1
80 – 84	50	88	138	1,8	1.417	1.746	3.163	2,6
≥ 85	26	38	64	1,3	728	1.132	1.860	2,0
ukupno	3.057	2.352	5.409	2,1	52.894	40.648	93.542	2,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 34. Reumatoidni artritis (M05 – M06), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	1	1	0,0	9	15	24	0,0
5 – 9	2	3	5	0,0	21	31	52	0,0
10 – 14	-	6	6	0,0	31	88	119	0,1
15 – 19	1	8	9	0,1	62	115	177	0,1
20 – 24	5	10	15	0,1	81	241	322	0,2
25 – 29	6	24	30	0,2	134	371	505	0,2
30 – 34	6	30	36	0,3	163	530	693	0,3
35 – 39	10	45	55	0,3	265	904	1.169	0,5
40 – 44	24	78	102	0,6	372	1.411	1.783	0,7
45 – 49	22	103	125	0,8	531	2.115	2.646	1,0
50 – 54	41	193	234	1,4	765	3.084	3.849	1,5
55 – 59	75	293	368	1,8	1.086	4.400	5.486	2,0
60 – 64	100	353	453	2,2	1.368	4.969	6.337	2,2
65 – 69	120	337	457	2,3	1.481	5.163	6.644	2,4
70 – 74	105	314	419	2,8	1.354	4.433	5.787	2,5
75 – 79	50	193	243	2,5	796	3.094	3.890	2,6
80 – 84	24	129	153	2,0	608	2.348	2.956	2,4
≥ 85	21	102	123	2,4	424	1.903	2.327	2,6
ukupno	612	2.222	2.834	1,1	9.551	35.215	44.766	1,2

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 35. Artroza (M15 – M19), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	7	8	15	0,0
5 – 9	2	-	2	0,0	32	26	58	0,0
10 – 14	5	10	15	0,1	190	220	410	0,2
15 – 19	27	27	54	0,4	430	578	1.008	0,5
20 – 24	38	58	96	0,7	798	909	1.707	0,8
25 – 29	63	63	126	0,9	1.140	1.266	2.406	1,1
30 – 34	95	98	193	1,4	1.569	1.800	3.369	1,5
35 – 39	142	167	309	1,9	2.528	3.189	5.717	2,3
40 – 44	226	315	541	3,3	4.313	6.002	10.315	3,9
45 – 49	415	574	989	6,1	6.958	10.493	17.451	6,7
50 – 54	728	1.029	1.757	10,2	10.920	18.094	29.014	11,3
55 – 59	1.172	1.761	2.933	14,6	16.663	27.052	43.715	15,9
60 – 64	1.464	2.252	3.716	17,9	20.942	33.758	54.700	19,2
65 – 69	1.536	2.817	4.353	21,8	22.362	40.832	63.194	22,5
70 – 74	1.187	2.622	3.809	25,7	20.164	41.068	61.232	26,7
75 – 79	881	2.205	3.086	31,8	14.332	33.035	47.367	31,6
80 – 84	657	1.835	2.492	33,2	11.313	29.871	41.184	34,1
≥ 85	405	1.454	1.859	36,7	8.020	26.079	34.099	37,5
ukupno	9.043	17.287	26.330	10,3	142.681	274.280	416.961	10,8

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 36. Osteoporoz (M80 – M82), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	-	-	-	-	12	10	22	0,0
5 – 9	1	-	1	0,0	35	22	57	0,0
10 – 14	1	-	1	0,0	39	55	94	0,0
15 – 19	3	5	8	0,1	74	68	142	0,1
20 – 24	6	1	7	0,0	85	120	205	0,1
25 – 29	2	3	5	0,0	77	152	229	0,1
30 – 34	8	13	21	0,1	104	328	432	0,2
35 – 39	6	18	24	0,1	126	603	729	0,3
40 – 44	8	35	43	0,3	242	1.235	1.477	0,6
45 – 49	17	81	98	0,6	388	2.826	3.214	1,2
50 – 54	25	218	243	1,4	632	7.035	7.667	3,0
55 – 59	50	512	562	2,8	1.085	14.119	15.204	5,5
60 – 64	89	919	1.008	4,9	1.554	21.758	23.312	8,2
65 – 69	119	1.312	1.431	7,2	2.218	27.821	30.039	10,7
70 – 74	109	1.344	1.453	9,8	2.443	27.557	30.000	13,1
75 – 79	82	1.087	1.169	12,0	1.852	21.607	23.459	15,6
80 – 84	71	846	917	12,2	1.609	17.696	19.305	16,0
≥ 85	55	542	597	11,8	1.238	12.255	13.493	14,8
ukupno	652	6.936	7.588	3,0	13.813	155.267	169.080	4,4

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021

Tablica 37. Bubrežno zatajenje (N17 – N19), prevalencija i stopa u OBŽ i RH, 2022. godina

dobna skupina	OBŽ				RH			
	M	Ž	ukupno	stopa (%)*	M	Ž	ukupno	stopa (%)*
0 – 4	2	-	2	0,0	30	17	47	0,0
5 – 9	1	-	1	0,0	20	21	41	0,0
10 – 14	2	2	4	0,0	48	33	81	0,0
15 – 19	3	4	7	0,1	76	55	131	0,1
20 – 24	2	5	7	0,0	122	49	171	0,1
25 – 29	3	6	9	0,1	151	88	239	0,1
30 – 34	11	2	13	0,1	215	120	335	0,1
35 – 39	12	10	22	0,1	276	179	455	0,2
40 – 44	23	9	32	0,2	484	265	749	0,3
45 – 49	36	15	51	0,3	678	376	1.054	0,4
50 – 54	50	25	75	0,4	1.055	557	1.612	0,6
55 – 59	90	54	144	0,7	1.678	918	2.596	0,9
60 – 64	144	103	247	1,2	2.752	1.573	4.325	1,5
65 – 69	222	149	371	1,9	4.454	2.771	7.225	2,6
70 – 74	231	189	420	2,8	5.482	4.078	9.560	4,2
75 – 79	208	229	437	4,5	5.067	4.808	9.875	6,6
80 – 84	186	261	447	6,0	4.996	5.604	10.600	8,8
≥ 85	164	253	417	8,2	4.315	6.248	10.563	11,6
ukupno	1.390	1.316	2.706	1,1	31.899	27.760	59.659	1,5

Izvor podataka: Učestalost vodećih javnozdravstvenih problema u Hrvatskoj, HZJZ, Zagreb, 2024.

* stope su izračunane prema procjeni broja stanovnika na dan 30. 6. 2022. na temelju podataka Popisa 2021