

4. BOLNIČKA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Nastavni zavod za javno zdravstvo Istarske županije prikuplja *godišnja izvješća o radu bolnica* (GIORB) koji uključuju podatke o kapacitetima i radu stacionarnih zdravstvenih ustanova, ali i dnevnih bolnica, jednodnevne kirurgije i hemodijalize.

Nastavni zavod za javno zdravstvo Istarske županije također kontrolira i nadopunjuje *individualne prijave o liječenim pacijentima* (na temelju prijave hospitalizacije (JZ-BSO) i to o: osobama koje su hospitalizirane zbog liječenja, rehabilitacije, poroda ili pobačaja u stacionarnim ustanovama zdravstva – bolnicama, stacionarima domova zdravlja – odnosno koje su zaprimljene u dnevnu bolnicu, jednodnevnu kirurgiju ili na bolničku hemodijalizu (redovita prijava, dnevna bolnica). Stacionarne zdravstvene ustanove dostavljaju podatke mjesečno prema zadanom slogu u Nacionalni javnozdravstveni sustav (NAJS), domena Bolnica.

Podaci iz godišnjih izvješća o radu bolnica i individualnih prijava o liječenim pacijentima za 2024. godinu su analitički obrađeni i prikazani u ovoj publikaciji.

4.1. KAPACITETI I RAD STACIONARNIH ZDRAVSTVENIH USTANOVA

Prikupljena su *godišnja izvješća o radu bolnica* - GIORB za 2024. godinu iz Opće bolnice Pula, Specijalne bolnice za ortopediju i rehabilitaciju "Martin Horvat" Rovinj - Rovigno te iz Istarskih domova zdravlja (stacionari u Umagu, Labinu i Pazinu te hemodijalize u Labinu i Umagu).

U **stacionarnim ustanovama** prema podacima HZZO-a ugovoreno je 544 kreveta. Ukupno u IŽ u bolnicama i stacionarima ima 711 kreveta.

U 2024. godini u GIORB-u zabilježeno je 20.567 ispisanih (otpuštenih) bolesnika (102,3 na 1.000 stanovnika). *U broj ispisanih bolesnika uključeni su boravci zbog poroda i prekida trudnoće, ali nisu živorođena djeca po porodu. U prikazanim analizama za OB Pula ukupno isključeni su premještaji unutar ustanove (koji su u GIORB-u pribrojeni ispisanim bolesnicima) već su prikazani samo stvarno ispisani iz ustanove.* Ostvareno je 155.489 dana bolničkog liječenja, što znači prosječno 7,6 dana liječenja po jednoj hospitalizaciji / boravku u bolnici.

Prema podacima HZZJ-a, broj postelja u IŽ čini 3,3% postelja u RH, 2,7% ugovorenih postelja u RH. Također, broj ispisanih bolesnika u stacionarnim ustanovama u IŽ čini 3,4% ispisanih u RH te 3,1% bolničkih dana.

U stacionarnim ustanovama ugovoreno je 2,7 kreveta na 1.000 stanovnika, a ukupno je 3,5/1.000 kreveta (RH 5,6/1.000, u 2020. EU 4,8/1.000).

U odnosu na 2023.g. bilo je 2,4% više ispisanih bolesnika, broj evidentiranih bolničkih dana stagnira, a za 7,7% umrlih manje.

Prosječna dužina liječenja u OB Pula iznosila je 5,7 dana, u stacionarima IDZ od 13,8 do 17,0 dana, a u Bolnici Rovinj 18,5 dana.

Godišnja zauzetost kreveta bila je za OB Pula 228,5 dana po krevetu, a za Bolnicu Rovinj 216,8 dana po krevetu. Godišnja zauzetost kreveta u stacionarima IDZ bila je 200,3 dana u Labinu, 174,7 dana u Pazinu i 131,2 dana u Umagu.

Najveća je ukupna godišnja iskorištenost OB Pula (62,6%), Bolnice Rovinj (59,4%), stacionara Labin (54,9%), stacionara Pazin (47,9%), a stacionara Umag (35,9%) najmanja.

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) ukupno je iznosio 5,1 dana, u OB Pula najmanje (3,4), a u stacionaru Umag najviše (24,7) dana.

U stacionarnim ustanovama umrlo je 949, najviše u OB Pula (714 ili 75,2% od umrlih u zdravstvenim ustanovama u IŽ), dok je u stacionarima Istarskih domova zdravlja umrlo 235 osoba: u stacionaru Labin 94 (9,9%), Pazin 95 (10,0%) i Umag 46 (4,8%).

Tablica 1 - Krevetni kapaciteti i kretanje bolesnika u Istarskoj županiji u 2024. godini

	UKUPNO	Opća bolnica Pula	Stacionar Labin	Stacionar Pazin	Stacionar Umag	Spec. bolnica "M. Horvat" Rovinj
Broj kreveta (ukupno)	711	432	27	27	25	200
- na 1000 stan.	3,5	2,1	0,1	0,1	0,1	1,0
- na 1 liječnika	2,4	1,5	27,0	54,0	25,0	22,2
Broj liječnika	296,5	285	1	0,5	1	9
Ispisani bolesnici	20.567	17.357	318	312	237	2.343
Bolnički dani	155.489	98.718	5.408	4.717	3.279	43.367
Prosječna dužina liječenja	7,6	5,7	17,0	15,1	13,8	18,5
Godišnja zauzetost kreveta ^{*1}	218,7	228,5	200,3	174,7	131,2	216,8
Iskorištenost u % ^{*2}	59,9	62,6	54,9	47,9	35,9	59,4
Broj pacijenata po krevetu	28,9	40,2	11,8	11,6	9,5	11,7
Interval obrtaja ^{*3}	5,1	3,4	14,0	16,5	24,7	12,6
Broj umrlih	949	714	94	95	46	-
- na 100 bolesnika	4,6	4,1	29,6	30,4	19,4	-

Napomena: uključeni porodi i prekidi trudnoće, isključeni premještaji unutar ustanove

^{*1} Godišnja zauzetost = b.o. dani / broj kreveta

^{*2} Iskorištenost = dnevna zauzetost / broj kreveta x 100; dnevna zauzetost = bo dani / 365

^{*3} Interval obrtaja = (365 - (broj pacijenata po krevetu x prosječna dužina liječenja)) / broj pacijenata po krevetu

U prikazanim analizama po djelatnostima OB Pula uključeni su premještaji unutar ustanove. U OB Pula najduža prosječna dužina liječenja je u djelatnosti palijativne skrbi (28,7 dana), psihijatrije (8,3 dana), neurologije (8,2 dana), interne medicine (7,6 dana) te infektologije (6,4 dana).

Najveća je iskorištenost u djelatnosti neurologije (88,7%), psihijatrije (79,7%) i interne medicine (72,9%), a najmanja u palijativnoj skrbi (9,4%), oftalmologiji (11,1%) i ginekologiji (36,9%).

Broj umrlih u OB Pula najveći je u djelatnosti interne medicine (63,7% ukupno umrlih), kirurgije (16,8%), neurologije (9,8%) i infektologije (8,7%).

Tablica 2 - Zauzetost i iskorištenost kreveta u Općoj bolnici Pula po odjelima u 2024. godini

Odjel	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja	Godišnja zauzetost	Iskorištenost (%)	Broj pacijenata po krevetu	Interval obrtaja	Broj umrlih
Interna	122	4.288	32.449	7,6	266,0	72,9	35,1	2,8	455
Infektologija	14	490	3.144	6,4	224,6	61,5	35,0	4,0	62
Pedijatrija	28	2.146	6.240	2,9	222,9	61,1	76,6	1,9	1
Neurologija	29	1.151	9.385	8,2	323,6	88,7	39,7	1,0	70
Psihijatrija	26	913	7.568	8,3	291,1	79,7	35,1	2,1	3
Kirurgija	113	5.627	27.844	4,9	246,4	67,5	49,8	2,4	120
Ginekologija	65	3.122	8.756	2,8	134,7	36,9	48,0	4,8	-
ORL	19	1.010	2.716	2,7	142,9	39,2	53,2	4,2	2
Oftalmologija	11	109	444	4,1	40,4	11,1	9,9	32,8	-
Palijativna skrb	5	6	172	28,7	34,4	9,4	1,2	275,5	1

Napomena: uključeni premještaji unutar ustanove

Prema GIORB-u u dnevnim bolnicama i bolničkim hemodijalizama u IŽ tijekom 2024. godine zabilježeno je 39.631 boravaka (2023. godine 38.688 boravaka) sa 85.670 dana liječenja (2023. 83.494). Najviše boravaka zabilježeno je na hemodijalizi (17.776 ili 44,9%), kirurgiji (7.370 ili 18,6%) i internoj medicini (7.005 ili 17,7%). U OB Pula prosječna dužina liječenja u dnevnoj bolnici najveća je na psihijatriji (44,0 dana), zatim na infektologiji (5,9 dana), pedijatriji (5,3 dana), internoj medicini (3,9 dana) i neurologiji (3,5 dana). Najveća je ukupna godišnja iskorištenost dnevnih bolnica u IŽ kod neurologije (414,4%), ORL (375,9%), interne medicine (314,3%), kirurgije (289,8%), oftalmologije (219,4%), infektologije (206,0%) i hemodijalize OB Pula (114,3%). Najmanja je iskorištenost pedijatrije (19,6%), hemodijalize Labin (49,1%) i psihijatrije OB Pula (82,3%).

Tablica 3 - Zauzetost i iskorištenost kreveta dnevne bolnice i hemodijaliza u 2024. godini

Odjel	Broj kreveta	Bolnički dani	Ispisani bolesnici	Iskorištenost %	Zauzetost		Prosječna dužina liječenja
					Dnevna	Godišnja	
OB Pula-ukupno	137	79.553	33.514	159,1	218,0	580,7	2,4
Interna	24	27.534	7.005	314,3	75,4	1.147,3	3,9
Infektologija	4	3.008	514	206,0	8,2	752,0	5,9
Neurologija	3	4.538	1.302	414,4	12,4	1.512,7	3,5
Psihijatrija	30	9.014	205	82,3	24,7	300,5	44,0
Pedijatrija	20	1.433	269	19,6	3,9	71,7	5,3
Kirurgija	11	11.636	7.370	289,8	31,9	1.057,8	1,6
Otorinolaringologija	2	2.744	955	375,9	7,5	1.372,0	2,9
Oftalmologija	6	4.804	2.847	219,4	13,2	800,7	1,7
Ginekologija	7	2.324	1.388	91,0	6,4	332,0	1,7
Hemodijaliza	30	12.518	11.659	114,3	34,3	417,3	1,1
IDZ Hemodijalize							
- Labin	11	1.973	1.973	49,1	5,4	179,4	1,0
- Umag	12	4.144	4.144	94,6	11,4	345,3	1,0

Tijekom pandemije COVID-19 bolesti, došlo je do pada broja ispisanih bolesnika, broja bolničkih dana i iskorištenosti kreveta 2020.godine, uz oporavak od 2021.g. nadalje, no broj bolničkih dana i iskorištenost ostali su i u 2024.g. manji u odnosu na prepandemijsko razdoblje.

Tablica 4 – Kretanje bolesnika, zauzetost i iskorištenost kreveta u stacionarnom dijelu bolničkih ustanova u Istarskoj županiji u razdoblju 2015.-2024.godine

	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.	2024.
Ispisani bolesnici	23.595	22.211	20.775	21.020	20.014	16.520	18.063	19.307	20.084	20.567
Bolnički dani	194.000	179.936	180.374	177.633	169.887	131.483	134.751	143.307	155.442	155.489
Prosječna dužina liječenja	8,2	8,1	8,7	8,5	8,5	8	7,5	7,4	7,7	7,6
Iskorištenost u %*2	68,1	67,4	67,6	66,9	64,1	49,3	50,5	53,9	58,4	59,9
Broj umrlih	1.086	978	1.016	939	991	965	1.192	1.190	1.028	949

4.2. BOLESTI I STANJA EVIDENTIRANI U STACIONARNOM LIJEČENJU U USTANOVAMA U ISTARSKOJ ŽUPANIJI

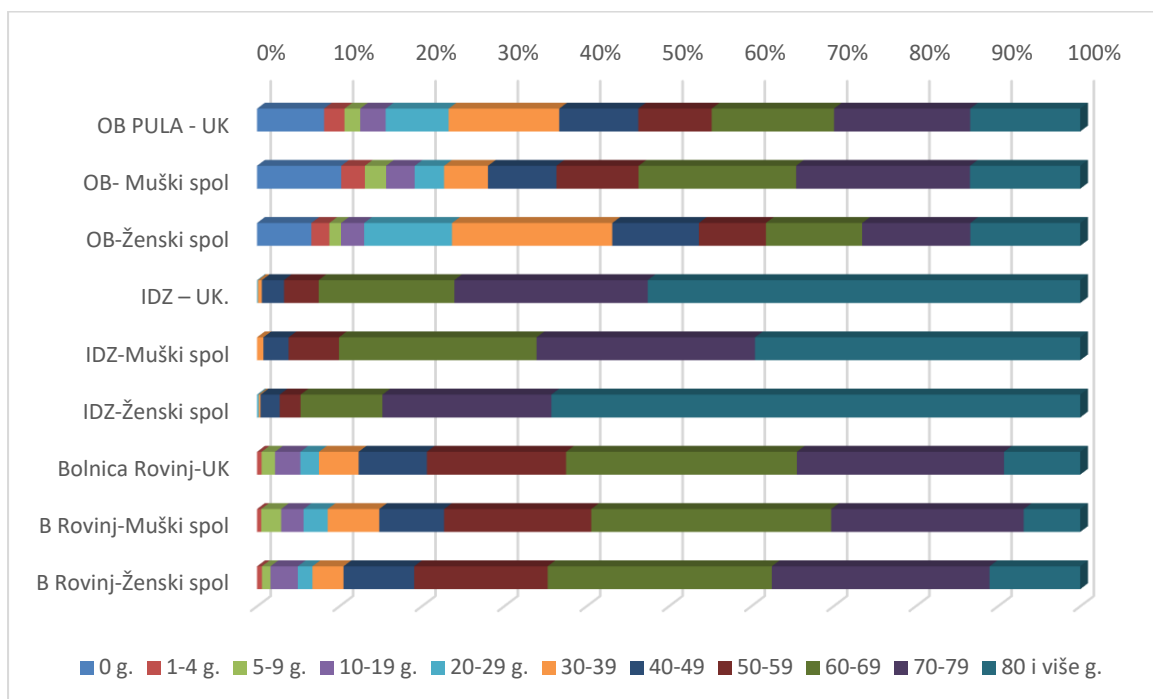
Putem NAJS-a prikupljene su *individualne prijave o liječenim pacijentima* (na temelju prijave hospitalizacije (JZ-BSO) tijekom 2024.godine iz Opće bolnice Pula, Specijalne bolnice za ortopediju i rehabilitaciju "Martin Horvat" Rovinj - Rovigno te iz Istarskih domova zdravlja (stacionari u Umagu, Labinu i Pazinu te hemodijalize u Labinu i Umagu). U NAJS su učitane i *individualne prijave živorođene djece (po porodu)*. Dani bolničkog liječenja u stacionarnom zbrinjavanju računaju se prema uputama EUROSTAT-a, prema formuli: Datum otpusta – datum prijema.

Tijekom 2024. godine u bolnicama u Istarskoj županiji zabilježeno je 21.552 hospitalizacija u stacionarnom dijelu uz 157.668 ostvarenih dana bolničkog liječenja. Najviše hospitalizacija bilo je u OB Pula (18.344 ili 85,1%). Prosječna dužina liječenja u 2024. godini prema NAJS-u iznosila je 7,3 dana.

Više od polovine (58,2%) ispisanih bolesnika u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji bili su u dobi iznad 50 godina. Također 57,3% ukupno ispisanih su žene. Među ustanovama postoje razlike u dobnom sastavu bolesnika: OB Pula liječi osobe svih dobnih skupina, ali je 53,7% u dobi iznad 50 godina; stacionari IDZ-a liječe većinom osobe starije dobi – 95,7% u dobi iznad 50 godina (52,0% u dobi iznad 80 g.); Bolnica Rovinj rehabilitira osobe raznih dobnih skupina, ali je 79,4% bolesnika bilo iznad 50 godina.

Tablica 1 - Ispisani bolesnici po dobi u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

SKUPINE MKB	Ukupno	Dobne skupine										
		0	1-4	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
UKUPNO	21.552	1.493	467	389	638	1.456	2.581	1.975	2.069	3.526	3.829	3.120
Muški spol	9.197	799	229	225	298	308	481	740	980	1.879	1.988	1.270
Ženski spol	12.355	694	238	164	340	1.148	2.100	1.235	1.089	1.647	1.841	1.859
OB PULA - UK	18.344	1.493	454	351	566	1.402	2.464	1.758	1.637	2.728	3.038	2.453
Muški spol	7.814	799	224	201	271	279	416	650	779	1.496	1.652	1.047
Ženski spol	10.530	694	230	150	295	1.123	2.048	1.108	858	1.232	1.386	1.406
IDZ – UK.	865	-	-	-	-	1	4	23	36	141	201	450
Muški spol	392	-	-	-	-	-	3	12	24	94	104	155
Ženski spol	473	-	-	-	-	1	1	11	12	47	97	304
Bolnica Rovinj-UK	2.343	-	13	38	72	53	113	194	396	657	590	217
Muški spol	991	-	5	24	27	29	62	78	177	289	232	68
Ženski spol	1.352	-	8	14	45	24	51	116	219	368	358	149



Slika 1 - Struktura ispisanih bolesnika po dobi u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

U stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u najvećem udjelu hospitalizacija su kao razlog navedeni čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom, koji uključuje i živorođenu djecu (14,6%), a na drugom mjestu su bolesti cirkulacijskog sustava (10,9%), slijede trudnoća, porođaj i babinje (9,3%), ozljede i otrovanja (8,9%), bolesti probavnog sustava (8,7%), novotvorine (8,6%) te bolesti dišnog sustava (6,7%). Najviše dana bolničkog liječenja bilo je zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (13,4%), bolesti cirkulacijskog sustava (13,2%), ozljeda i otrovanja (10,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (10,2%) te novotvorina (9,0%).

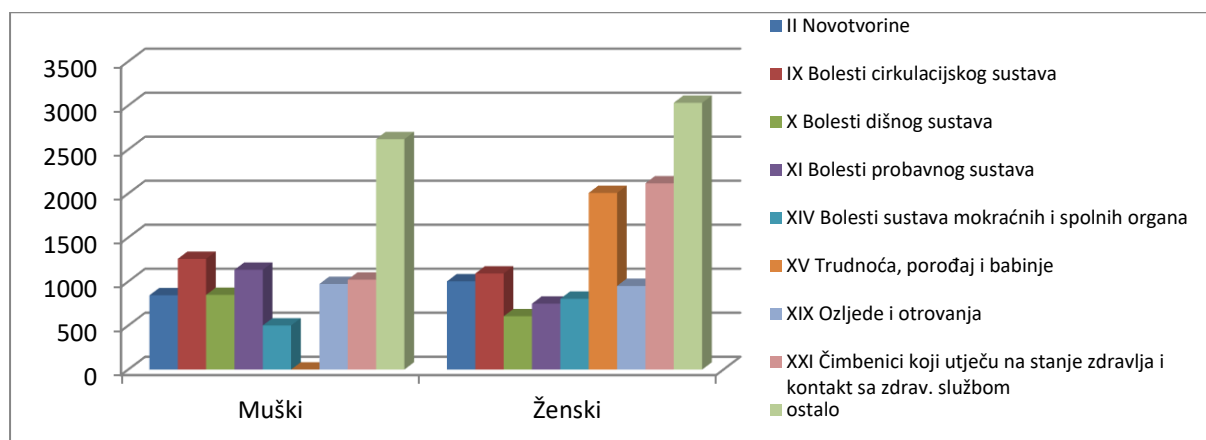
Najduže prosječne dužine liječenja bile su zbog kodova za posebne svrhe (COVID-19 bolest) (14,3 dana), bolesti živčanog sustava (14,1 dana), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (12,3 dana), bolesti krvi i krvotvornog sustava (10,0) te duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (9,1 dana).

Tablica 2 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama i stacionarima u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2024. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	21.552	100,0	9.197	12.355	157.668	7,3
I Zarazne i parazitarne bolesti	497	2,3	255	242	4.470	9,0
II Novotvorine	1.846	8,6	844	1.002	14.134	7,7
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	179	0,8	89	90	1.796	10,0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	341	1,6	183	158	2.430	7,1
V Duševni porem. i porem. ponašanja	990	4,6	534	456	9.053	9,1
VI Bolesti živčanog sustava	996	4,6	541	455	14.093	14,1
VII Bolesti oka i očnih adneksa	108	0,5	50	58	485	4,5
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	101	0,5	58	43	330	3,3
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2.349	10,9	1.258	1.091	20.772	8,8
X Bolesti dišnog sustava	1.454	6,7	849	605	8.800	6,1
XI Bolesti probavnog sustava	1.882	8,7	1.133	749	10.845	5,8
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	156	0,7	85	71	1.135	7,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	1.305	6,1	501	804	16.075	12,3
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.348	6,3	313	1.035	5.425	4,0
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.007	9,3		2.007	5.778	2,9
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	288	1,3	176	112	1.566	5,4
XVII Kongeni.malform., deformiteti i kromosomske abnormal.	51	0,2	23	28	179	3,5
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm. klinički i lab. nalazi	591	2,7	310	281	2.780	4,7
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.923	8,9	973	950	16.332	8,5
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr. službom	3.137	14,6	1.021	2.116	21.147	6,7
XXII Kodovi za posebne svrhe	3	0,0	1	2	43	14,3

Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (13,7%), bolesti probavnog sustava (12,3%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (11,1%), ozljeda i otrovanja (10,6%), novotvorina te bolesti dišnog sustava (po 9,2%).

Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (17,1%), trudnoće, porođaja i babinja (16,2%), bolesti cirkulacijskog sustava (8,8%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (8,4%), novotvorina (8,1%), ozljeda i otrovanja (7,7%) te bolesti probavnog sustava (6,1%).



Slika 2 - Vodeće skupine bolesti ili stanja evidentiranih u bolnicama u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2024. godini po spolu

U **OB Pula** u 2024. godini hospitalizirano je 18.344 osoba, od čega 7.814 muškaraca i 10.530 žena, a prosječna dužina liječenja bila je 5,5 dana. U najvećem udjelu hospitalizacija su navedene bolesti cirkulacijskog sustava (11,7%), na drugom mjestu su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (12,4%), slijede trudnoća, porođaj i babinje koji uključuje i živorođenu djecu (10,9%), bolesti probavnog sustava (10,1%), novotvorine (9,6%) te ozljede i otrovanja (8,1%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (15,1%), bolesti probavnog sustava (14,3%), bolesti dišnog sustava (10,6%), novotvorina (10,1%) te čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (9,5%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog trudnoće, porođaja i babinja (19,1%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (14,6%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (9,6%), bolesti cirkulacijskog sustava (9,2%) te novotvorina (9,1%).

Tablica 3 - Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2024. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški	Ženski	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	18.344	100,0	7.814	10.530	100.531	5,5
I Zarazne i parazitarne bolesti	488	2,7	254	234	4.355	8,9
II Novotvorine	1.752	9,6	791	961	12.738	7,3
III Bolesti krvi i krvotv. sustava	155	0,8	78	77	1.230	7,9
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	302	1,6	162	140	1.805	6,0
V Duševni porem. i porem. ponašanja	930	5,1	519	411	7.909	8,5
VI Bolesti živčanog sustava	448	2,4	232	216	2.618	5,8
VII Bolesti oka i očnih adneksa	107	0,6	50	57	.466	4,4
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	101	0,6	58	43	.330	3,3
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2.151	11,7	1.177	974	17.475	8,1
X Bolesti dišnog sustava	1.428	7,8	832	596	8.457	5,9
XI Bolesti probavnog sustava	1.855	10,1	1.115	740	10.537	5,7
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	131	0,7	73	58	.708	5,4
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	521	2,8	227	294	2.963	5,7
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.306	7,1	290	1.016	4.879	3,7
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.007	10,9		2.007	5.778	2,9
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	288	1,6	176	112	1.566	5,4
XVII Kongenit. malform., deformiteti i kromosomske abnorm.	51	0,3	23	28	.179	3,5
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	558	3,0	289	269	2.328	4,2
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.485	8,1	726	759	7.738	5,2
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav. služb.	2.279	12,4	742	1.537	6.469	2,8
XXII Kodovi za posebne svrhe	1	0,0	-	1	3	3,0

U **stacionarima Istarskih domova zdravlja (IDZ)** bilo je 865 hospitalizacija: u stacionaru Labin 318 (36,8%), stacionaru Pazin 310 (35,8%) i stacionaru Umag 237 (27,4%). Od 865 ispisanih, bilo je 392 (45,3%) muškaraca i 473 (54,7%) žena. Prosječna dužina liječenja bila je 15,9 dana.

Prema skupinama bolesti, najveći je udio bolesnika u stacionarima IDZ-a hospitaliziran zbog čimbenika koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdravstvenom službom odnosno bolesti cirkulacijskog sustava (po 22,5%), novotvorina (10,8%), ozljeda i otrovanja te duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (po 6,9%).

Tablica 4 - Bolesti ili stanja evidentirani u stacionarima Istarskih domova zdravlja (Labin, Pazin i Umag) u 2024. godini

	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	865	100,0	392	473	13.775	15,9
I Zarazne i parazitarne bolesti	9	1,0	1	8	115	12,8
II Novotvorine	93	10,8	52	41	1.375	14,8
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	24	2,8	11	13	566	23,6
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	39	4,5	21	18	625	16,0
V Duševni porem. i porem. ponašanja	60	6,9	15	45	1.144	19,1
VI Bolesti živčanog sustava	43	5,0	19	24	682	15,9
VII Bolesti oka i očnih adneksa	1	0,1	0	1	19	19,0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	195	22,5	79	116	3.255	16,7
X Bolesti dišnog sustava	24	2,8	16	8	301	12,5
XI Bolesti probavnog sustava	26	3,0	18	8	291	11,2
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	15	1,7	7	8	220	14,7
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	14	1,6	6	8	211	15,1
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	42	4,9	23	19	546	13,0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	23	2,7	15	8	273	11,9
XIX Osljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	60	6,9	23	37	973	16,2
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr.sluzb.	195	22,5	85	110	3.139	16,1
XXII Kodovi za posebne svrhe	2	0,2	1	1	184	92,0

U Specijalnoj bolnici za ortopediju i rehabilitaciju "Martin Horvat" Rovinj – Rovigno u 2024. godini liječeno je 2.343 pacijenata (42,3% muškog i 57,7% ženskog spola), a prosječna dužina liječenja bila je 18,5 dana. Najveći udio hospitaliziranih činili su hrvatski državljani (66,1%, a 2023. 70,5%). Najveći udio bolesnika hospitaliziran je zbog bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva (32,9%), zatim čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (28,3%), bolesti živčanog sustava (21,6%) te ozljeda i otrovanja (16,1%).

Tablica 5 - Bolesti ili stanja evidentirane u Bolnici Rovinj u 2024. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	2.343	100,0	991	1352	43.362	18,5
II Novotvorine	1	0,0	1	-	21	21,0
VI Bolesti živčanog sustava	505	21,6	290	215	10.793	21,4
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	3	0,1	2	1	42	14,0
X Bolesti dišnog sustava	2	0,1	1	1	42	21,0
XI Bolesti probavnog sustava	1	0,0	-	1	17	17,0
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	10	0,4	5	5	207	20,7
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	770	32,9	268	502	12.901	16,8
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	10	0,4	6	4	179	17,9
XIX Osljede, otrovanja i dr. posljedice vanjskih uzroka	378	16,1	224	154	7.621	20,2
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr.sluzb.	663	28,3	194	469	11.539	17,4

Vodeće dijagnoze zbog kojih su hospitalizirane osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji bile su *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (6,8%) – većinom žene (86,%) i to kao zdravi pratilac bolesnika, *novorođenčad prema mjestu rođenja* (4,6%), *jednoplodni spontani porođaj* (3,8%), *poremećaji mišićno-koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka* (2,5%), *prijelom bedrene kosti* (2,4%), *cerebralni infarkt odnosno insuficijencija srca* (po 2,0%), *pneumonija nespecificiranog uzročnika* (1,9%), *žučni kamenci* (1,7%) te *preponska kila* (1,5%).

Kod muškaraca vodeća dijagnoza je *novorođenčad prema mjestu rođenja* (5,4%), slijede preponska kila (3,3%), pneumonija nespecificiranog uzročnika (2,6%), insuficijencija srca (2,5%) i poremećaji mišićno-koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka (2,4%), a kod žena *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (10,2%), jednoplodni spontani porođaj (6,7%), *novorođenčad prema mjestu rođenja* (3,9%), prijelom bedrene kosti (3,1%) i poremećaji mišićno-koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka odnosno zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih uz trudnoću (po 2,5%).

Tablica 6 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u bolnicama u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	21.552	100,0	9.197	100,0	12.355	100,0
<i>Osobe u kontaktu sa zdr. službom u drugim okolnostima</i> Z76	1.457	6,8	196	2,1	1.261	10,2
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja</i> Z38	987	4,6	501	5,4	486	3,9
Jednoplodni spontani porođaj O80	822	3,8			822	6,7
Poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka M96	533	2,5	221	2,4	312	2,5
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	523	2,4			377	3,1
Cerebralni infarkt I63	431	2,0	198	2,2	233	1,9
Insuficijencija srca I50	430	2,0	232	2,5		
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	399	1,9	241	2,6		
Žučni kamenci (kolelitijaza) K80	357	1,7			215	1,7
Preponska kila (ingvinalna hernija) K40	333	1,5	302	3,3		
Paraplegija i tetraplegija G82			182	2,0		
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom F10			166	1,8		
Ateroskleroza I70			166	1,8		
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82					309	2,5
Polip ženskog spolnog sustava N84					290	2,3
Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih uz trudnoću O26					312	2,5
Ostale dijagnoze	15.280	70,9	6.792	73,9	7.738	62,6

U OB Pula najveći udio hospitaliziranih osoba oba spola bio je kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (5,4%) – samo žene i to kao zdravi pratilac bolesnika, slijedi *novorođenčad prema mjestu rođenja* (5,4%), jednoplodni spontani porođaj (4,5%), cerebralni infarkt odnosno prijelom bedrene kosti odnosno insuficijencija srca odnosno pneumonija nespecificiranog uzročnika (sve po 2,2%).

Muškarci su najčešće hospitalizirani kao *novorođenčad prema mjestu rođenja* (6,4%), zbog preponske kile (3,9%), pneumonije nespecificiranog uzročnika (3,0%), insuficijencije srca (2,8%) te cerebralnog infarkta (2,4%).

Žene su najčešće hospitalizirane kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (8,7%), zatim zbog jednoplodnog spontanog porođaja (7,8%), kao *novorođenčad* (4,6%), zbog zbrinjavanja majke zbog ostalih stanja vezanih za trudnoću (3,0%), zbog rađanja carskim rezom (2,9%), zbog polipa ženskog spolnog sustava (2,8%) te prijeloma bedrene kosti (2,7%).

Tablica 7 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	18.344	100,0	7.814	100,0	10.530	100,0
<i>Osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima Z76</i>	991	5,4			914	8,7
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38</i>	987	5,4	501	6,4	486	4,6
Jednoplodni spontani porođaj O80	822	4,5			822	7,8
Cerebralni infarkt I63	404	2,2	188	2,4	216	2,1
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	401	2,2			289	2,7
Insuficijencija srca I50	395	2,2	220	2,8		
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	395	2,2	237	3,0		
Žučni kamenci (kolelitijaza) K80	356	1,9	141	1,8	215	2,0
Preponska kila (ingvinalna hernija) K40	332	1,8	301	3,9		
Ostale sepe A41	287	1,6	148	1,9		
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom F10			166	2,1		
Ateroskleroza I70			158	2,0		
Kronične bolesti tonzila i adenoida J35			124	1,6		
Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih uz trudnoću O26					312	3,0
Polip ženskog spolnog sustava N84					290	2,8
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82					309	2,9
Ostali abnormalni produkti začeća O02					186	1,8
Ostale dijagnoze	12.974	70,7	5.630	72,1	6.706	63,7

U IDZ-u najveći je udio bolesnika hospitaliziran zbog *ostale medicinske skrbi* (18,8%) - svi kao palijativna skrb, prijeloma bedrene kosti (4,3%), insuficijencije srca (4,0%), cerebralnog infarkta (3,1%) te vaskularne demencije (2,5%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog *ostale medicinske skrbi* (18,6%), prijeloma bedrene kosti (3,3%), insuficijencije srca (3,1%), cerebralnog infarkta (2,6%) te dijabetesa mellitusa neovisnog o inzulinu (2,3%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog *ostale medicinske skrbi* (19,0%), prijeloma bedrene kosti (5,1%), insuficijencije srca (4,9%), vaskularne demencije (4,0%), cerebralnog infarkta (3,6%) te kronične ishemične bolesti srca (3,0%).

Tablica 8 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u stacionarima Istarskih domova zdravlja u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	865	100,0	392	100,0	473	100,0
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	163	18,8	73	18,6	90	19,0
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	37	4,3	13	3,3	24	5,1
Insuficijencija srca I50	35	4,0	12	3,1	23	4,9
Cerebralni infarkt I63	27	3,1	10	2,6	17	3,6
Vaskularna demencija F01	22	2,5			19	4,0
Kronična ishemična bolest srca I25	21	2,4	7	1,8	14	3,0
Fibrilacija atrija i undulacija I48	19	2,2	8	2,0	11	2,3
Dijabetes melitus neovisan o inzulinu E11	18	2,1	9	2,3	9	1,9
Ostale cerebrovaskularne bolesti I67	18	2,1			12	2,5
Nespecificirana demencija F03	17	2,0			13	2,7
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18			7	1,8	9	1,9
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća C34			6	1,5		
Zloćudna novotvorina dojke C50					9	1,9
Ateroskleroza I70			8	2,0		
Ostale dijagnoze	488	56,4	239	62,0	223	47,1

Vodeće pojedinačne dijagnoze po broju pacijenata u bolnici Rovinj u 2024. godini bile su: poremećaj mišićno-koštanog sustava (22,6%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* - zdravi pratilac bolesnika (19,9%), paraplegija i tetraplegija (11,9%), *prisutnost drugih funkcionalnih implantata* (6,9%) i hemiplegija (5,2%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (22,1%), paraplegije i tetraplegije (17,8%), kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (12,0%), zbog hemiplegije (7,2%), posljedica ozljeda glave (6,6%) te *prisutnosti drugih funkcionalnih implantata* (5,0%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (25,7%), zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (23,0%), *prisutnosti drugih funkcionalnih implantata* (8,2%), paraplegije i tetraplegije (7,5%) te zbog boli u leđima (5,4%).

Tablica 9 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u Bolnici Rovinj u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	2.343	100,0	991	100,0	1.352	100,0
Poremećaj mišićno – koštanog sustava M96	530	22,6	219	22,1	311	23,0
<i>Osobe u kontaktu sa zdr. službom u drugim okolnostima Z76</i>	466	19,9	119	12,0	347	25,7
Paraplegija i tetraplegija G82	278	11,9	176	17,8	102	7,5
<i>Prisutnost drugih funkcionalnih implantata Z96</i>	161	6,9	50	5,0	111	8,2
Hemiplegija G81	121	5,2	71	7,2	50	3,7
Bol u leđima (dorzalgija) M54	98	4,2	25	2,5	73	5,4
Posljedice ozljeda glave T90	88	3,8	65	6,6	23	1,7
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	85	3,6			64	4,7
Posljedice ozljeda vrata i trupa T91	49	2,1	38	3,8		
Posljedice multiplih ozljeda i ozljeda nespecificiranog dijela tijela T94	43	1,8	38	3,8		
Stečeni gubitak udova Z89			25	2,5		
Ostale dorzopatije, nesvrstane drugamo M53					34	2,5
Seropozitivni reumatoidni artritis M05					28	2,1
Ostale dijagnoze	424	18,1	165	16,6	209	15,5

Vodeće dijagnoze po broju bolničkih dana liječenja u stacionarnim ustanovama u IŽ bile su *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (6,6%), slijede poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (6,2%), paraplegija i tetraplegija (4,2%) prijelom bedrene kosti (3,4%) te insuficijencija srca (2,9%). Kod osoba muškog spola najčešće dijagnoze bile su paraplegija i tetraplegija (6,1%), slijede poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (5,4%), insuficijencija srca (3,2%), pneumonija nespecificiranog uzročnika odnosno *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (po 2,7%) te cerebralni infarkt (2,6%). Kod osoba ženskog spola, nakon *osoba u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (10,1%), slijede poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (6,9%), prijelom bedrene kosti (4,6%), jednoplodni spontani porođaj (2,9%), insuficijencija srca (2,7%) te cerebralni infarkt (2,6%).

Tablica 10 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u bolnicama u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	157.668	100,0	74.416	100,0	83.252	100,0
<i>Osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima Z76</i>	10.357	6,6	1.985	2,7	8.372	10,1
Poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka M96	9.774	6,2	3.989	5,4	5.785	6,9
Paraplegija i tetraplegija G82	6.598	4,2	4.573	6,1	2.025	2,4
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	5.339	3,4	1.519	2,0	3.820	4,6
Insuficijencija srca I50	4.643	2,9	2.388	3,2	2.255	2,7
Cerebralni infarkt I63	4.104	2,6	1.934	2,6	2.170	2,6
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	3.303	2,1	2.039	2,7		
Ostale sepse A41	3.150	2,0	1.742	2,3	1.408	1,7
<i>Prisutnost drugih funkcionalnih usadaka (implantata) Z96</i>	2.960	1,9			1.980	2,4
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	2.925	1,9			1.739	2,1
Hemiplegija G81			1.550	2,1		
Posljedice ozljeda glave T90			1.363	1,8		
Jednoplodni spontani porođaj O80					2.432	2,9
Ostale dijagnoze	104.515	66,3	51.334	69,0	51.266	61,6

Prema broju dana stacionarnog bolničkog liječenja, u OB Pula u 2024. godini, na prvom mjestu kod osoba oba spola ukupno nalazi se insuficijencija srca (3,9%), zatim cerebralni infarkt (3,7%), pneumonija nespecificiranog uzročnika (3,3%), ostale sepse (3,0%) i prijelom bedrene kosti (2,9%).

Dijagnoze s najviše dana bolničkog liječenja su: kod muškaraca insuficijencija srca (4,5%), zatim pneumonija nespecificiranog uzročnika (4,1%), cerebralni infarkt (3,6%), ostale sepse (3,5%) i *novorođenčad prema mjestu rođenja* (2,6%); kod žena jednoplodni spontani porođaj odnosno *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (po 4,7%), prijelom bedrene kosti (4,0%), cerebralni infarkt (3,7%) i insuficijencija srca (3,3%).

Tablica 11 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	100.531	100,0	49.222	100,0	51.309	100,0
Insuficijencija srca I50	3.933	3,9	2.221	4,5	1.712	3,3
Cerebralni infarkt I63	3.705	3,7	1.788	3,6	1.917	3,7
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	3.280	3,3	2.016	4,1	1.264	2,5
Ostale sepse A41	3.046	3,0	1.740	3,5	1.306	2,5
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	2.947	2,9	894	1,8	2.053	4,0
<i>Osobe u kontaktu sa zdr. u dr. okolnostima Z76</i>	2.570	2,6			2.402	4,7
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38</i>	2.514	2,5	1.288	2,6	1.226	2,4
Jednoplodni spontani porođaj O80	2.432	2,4			2.432	4,7
Žučni kamenci K80	1.613	1,6			904	1,8
Zloćudna novotvorina debelog crijeva (kolona) C18	1.588	1,6	943	1,9		
Ateroskleroza I70			901	1,8		
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82					1.398	2,7
Duševni poremećaji i por. ponašanja uzrok. alkoholom F10			962	2,0		
Akutni infarkt miokarda I21			825	1,7		
Ostale dijagnoze	72.903	72,5	35.644	72,4	34.695	67,4

Prema broju dana bolničkog liječenja u stacionarima IDZ-a vodeće su dijagnoze: *ostala medicinska skrb* (18,8%) - sve kao palijativna skrb, insuficijencija srca (5,2%), prijelom bedrene kosti (4,8%) te cerebralni infarkt odnosno vaskularna demencija (po 2,9%). Osobe muškog spola najviše bolničkih dana ostvarile su zbog *ostale medicinske skrbi*

(17,2%), prijeloma bedrene kosti (4,0%), ostalih anemija (3,1%), insuficijencije srca (3,0%), fibrilacije atrija i undulacije (2,7%) te cerebralnog infarkta (2,6%). Žene su najviše dana provele u stacionarima zbog *ostale medicinske skrbi* (19,8%), insuficijencije srca (6,7%), prijeloma bedrene kosti (5,4%), vaskularne demencije (4,3%), nespecificirane demencije (3,3%) te cerebralnog infarkta (3,1%).

Tablica 12 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u stacionarima Istarskih domova zdravlja u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	13.775	100,0	5.639	100,0	8.136	100,0
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	2.584	18,8	972	17,2	1.612	19,8
Insuficijencija srca I50	710	5,2	167	3,0	543	6,7
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	662	4,8	226	4,0	436	5,4
Cerebralni infarkt I63	399	2,9	146	2,6	253	3,1
Vaskularna demencija F01	394	2,9			348	4,3
Ostale anemije D64	367	2,7	177	3,1	190	2,3
Fibrilacija atrija i undulacija I48	341	2,5	154	2,7	187	2,3
Ostale cerebrovaskularne bolesti I67	338	2,5	114	2,0	224	2,8
Akutni infarkt miokarda I25	314	2,3			218	2,7
Nespecificirana demencija F03	314	2,3			268	3,3
Dijabetes melitus neovisan o inzulinu E11			115	2,0		
Esencijalna (primarna) hipertenzija I10			110	2,0		
Ateroskleroza I70			107	1,9		
Ostale dijagnoze	7.352	53,4	3.351	59,4	3.857	47,4

Prema broju dana bolničkog liječenja vodeće dijagnoze u Bolnici Rovinj su zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (22,5%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (18,0%), paraplegija i tetraplegija (15,0%), *prisutnost drugih funkcionalnih implantata* (6,8%) i hemiplegija (5,5%). Kod osoba muškog spola vodeći su paraplegija i tetraplegija (23,0%), poremećaji mišićno-koštanog sustava (20,3%) te *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (9,3%). Kod osoba ženskog spola vodeće su *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (25,1%), slijede poremećaji mišićno-koštanog sustava (24,3%) te paraplegija i tetraplegija (8,5%).

Tablica 13 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u Bolnici Rovinj u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	43.362	100,0	19.555	100,0	23.807	100,0
Poremećaj mišićno – koštanog sustava M96	9.750	22,5	3.967	20,3	5.783	24,3
<i>Osobe u kontaktu sa zdrav. službom u drugim okolnostima Z76</i>	7.787	18,0	1.817	9,3	5.970	25,1
Paraplegija i tetraplegija G82	6.513	15,0	4.488	23,0	2.025	8,5
<i>Prisutnost drugih funkcionalnih implantata Z96</i>	2.960	6,8	980	5,0	1.980	8,3
Hemiplegija G81	2.373	5,5	1.444	7,4	929	3,9
Posljedice ozljeda glave T90	1.844	4,3	1.363	7,0	481	2,0
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	1.730	4,0			1.331	5,6
Bol u leđima /dorzalgija M54	1.135	2,6			816	3,4
Posljedice ozljeda vrata i trupa T91	1.002	2,3	786	4,0		
Posljedice multiplih ozljeda i ozljeda nespecificiranog dijela tijela T94	900	2,1	793	4,1		
<i>Stečeni gubitak udova Z89</i>			525	2,7		
Posljedice ozljeda noge T93			442	2,3		
Multipla skleroza G35					410	1,7
Seropozitivni reumatoidni artritis M05					461	1,9
Ostale dijagnoze	7.368	17,0	2.950	15,1	3.621	15,2

Vodeće skupine bolesti zbog kojih je u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji hospitalizirana **djeca** su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (35,1%), bolesti dišnog sustava (17,2%), stanja u perinatalnom razdoblju (9,6%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (6,8%) te ozljede i otrovanja (6,3%).

Kod dojenčadi vodeći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (66,2%), stanja u perinatalnom razdoblju (19,3%) i bolesti dišnog sustava (7,5%). U **dobi 1-4 godina** vodeće su bolesti dišnog sustava (35,1%), a slijede simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (14,6%) te endokrine bolesti (13,9%). U **dobi 5-14 godina** vodeće su bolesti dišnog sustava (27,9%), a slijede bolesti živčanog sustava (15,0%), ozljede i otrovanja (11,7%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (11,2%). U **dobi 15-19 godina** vodeće su ozljede i otrovanja (18,8%), slijede bolesti dišnog sustava (16,7%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (9,4%) te bolesti živčanog sustava (8,8%).

Tablica 14 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirana djeca u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2024.godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	20	1,3	30	6,4	17	2,4	4	1,2	71	2,4
II	1	0,1	-	0,0	3	0,4	3	0,9	7	0,2
III	1	0,1	4	0,9	15	2,1	1	0,3	21	0,7
IV	13	0,9	65	13,9	41	5,9	7	2,1	126	4,2
V	-	0,0	-	0,0	2	0,3	22	6,7	24	0,8
VI	3	0,2	34	7,3	105	15,0	29	8,8	171	5,7
VII	-	0,0	2	0,4	3	0,4	-	0,0	5	0,2
VIII	5	0,3	16	3,4	25	3,6	3	0,9	49	1,6
IX	-	0,0	1	0,2	2	0,3	3	0,9	6	0,2
X	112	7,5	164	35,1	195	27,9	55	16,7	526	17,6
XI	3	0,2	5	1,1	45	6,4	24	7,3	77	2,6
XII	6	0,4	15	3,2	19	2,7	12	3,6	52	1,7
XIII	-	0,0	3	0,6	11	1,6	11	3,3	25	0,8
XIV	16	1,1	8	1,7	12	1,7	17	5,2	53	1,8
XV	-	0,0	-	0,0	-	0,0	21	6,4	21	0,7
XVI	288	19,3	-	0,0	-	0,0	-	0,0	288	9,6
XVII	4	0,3	2	0,4	12	1,7	8	2,4	26	0,9
XVIII	27	1,8	68	14,6	78	11,2	31	9,4	204	6,8
XIX	5	0,3	38	8,1	82	11,7	62	18,8	187	6,3
XXI	988	66,2	12	2,6	31	4,4	16	4,9	1047	35,1
Kodovi	1	0,1	-	0,0	-	0,0	-	0,0	1	0,0
Ukupno	1.493	100,0	467	100,0	698	100,0	329	100,0	2.987	100,0

Vodeće skupine bolesti kao uzroci hospitalizacija u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji kod **odraslih osoba** su trudnoća, porođaj i babinje (20,6%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (15,2%), bolesti probavnog sustava (8,6%), ozljede i otrovanja odnosno bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (po 7,8%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (46,6%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (16,4%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,9%) te ozljede i otrovanja (5,6%). U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (35,9%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (21,5%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,5%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (6,4%). U **dobi 45-54 godina** vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (14,7%),

zatim bolesti probavnog sustava (13,3%), novotvorine (11,1%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (10,6%) te čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (10,5%). U **dobi 55-64 godina** vodeće su novotvorine (13,2%), bolesti cirkulacijskog sustava (12,5%), ozljede i otrovanja (11,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava (11,4%) te bolesti probavnog sustava (11,2%).

Tablica 15 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane odrasle osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2024.godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasli	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	18	1,2	29	0,8	24	1,3	50	1,8	121	1,3
II	30	2,1	137	3,8	202	11,1	358	13,2	727	7,6
III	3	0,2	14	0,4	3	0,2	17	0,6	37	0,4
IV	5	0,3	20	0,6	23	1,3	28	1,0	76	0,8
V	101	6,9	270	7,5	193	10,6	160	5,9	724	7,5
VI	58	4,0	106	2,9	96	5,3	171	6,3	431	4,5
VII	-	0,0	4	0,1	6	0,3	11	0,4	21	0,2
VIII	4	0,3	6	0,2	8	0,4	9	0,3	27	0,3
IX	20	1,4	87	2,4	145	7,9	340	12,5	592	6,2
X	38	2,6	94	2,6	79	4,3	111	4,1	322	3,3
XI	71	4,9	207	5,7	243	13,3	306	11,2	827	8,6
XII	15	1,0	14	0,4	13	0,7	12	0,4	54	0,6
XIII	15	1,0	88	2,4	111	6,1	311	11,4	525	5,5
XIV	51	3,5	232	6,4	269	14,7	196	7,2	748	7,8
XV	679	46,6	1.298	35,9	9	0,5	-	0,0	1.986	20,6
XVII	5	0,3	12	0,3	5	0,3	-	0,0	22	0,2
XVIII	22	1,5	43	1,2	34	1,9	67	2,5	166	1,7
XIX	82	5,6	182	5,0	173	9,5	318	11,7	755	7,8
XXI	239	16,4	777	21,5	191	10,5	257	9,4	1464	15,2
Ukupno	1.456	100,0	3620	100,0	1827	100,0	2722	100,0	9.625	100,0

Vodeće skupine bolesti kao uzroci hospitalizacija u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji kod **starijih osoba** su bolesti cirkulacijskog sustava (19,6%), novotvorine (12,4%), ozljede i otrovanja (11,0%), bolesti probavnog sustava (10,9%) te bolesti mišićno-koštanog sustava (8,4%).

U **dobi 65-74** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (15,9%), novotvorine (14,0%), bolesti probavnog sustava (12,3%), bolesti mišićno-koštanog sustava (10,6%) te ozljede i otrovanja (9,8%). U **dobi 75-84** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (21,1%), novotvorine (12,4%), bolesti probavnog sustava (10,7%), ozljede i otrovanja (10,2%) i bolesti mišićno-koštanog sustava (8,7%). U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (25,9%), ozljede i otrovanja (15,5%), bolesti dišnog sustava (9,0%), novotvorine (8,6%) te bolesti probavnog sustava (8,0%).

Tablica 16 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane starije osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	107	2,6	129	4,0	69	4,2	305	3,4
II	573	14,0	398	12,4	141	8,6	1.112	12,4
III	35	0,9	50	1,6	36	2,2	121	1,4
IV	68	1,7	40	1,2	31	1,9	139	1,6
V	127	3,1	67	2,1	48	2,9	242	2,7
VI	200	4,9	151	4,7	43	2,6	394	4,4
VII	26	0,6	40	1,2	16	1,0	82	0,9
VIII	16	0,4	8	0,2	1	0,1	25	0,3
IX	653	15,9	675	21,1	423	25,9	1.751	19,6
X	241	5,9	219	6,8	146	9,0	606	6,8
XI	504	12,3	344	10,7	130	8,0	978	10,9
XII	22	0,5	20	0,6	8	0,5	50	0,6
XIII	436	10,6	278	8,7	41	2,5	755	8,4
XIV	285	6,9	170	5,3	92	5,6	547	6,1
XVII	3	0,1	-	0,0	-	0,0	3	0,0
XVIII	90	2,2	74	2,3	57	3,5	221	2,5
XIX	401	9,8	327	10,2	253	15,5	981	11,0
XXI	319	7,8	212	6,6	95	5,8	626	7,0
XXII	-	0,0	1	0,0	1	0,1	2	0,0
Ukupno	4.106	100,0	3.203	100,0	1.631	100,0	8.940	100,0

4.3. BOLESTI I STANJA EVIDENTIRANI U DNEVNIM BOLNICAMA U USTANOVAMA U ISTARSKOJ ŽUPANIJI

Dani bolničkog liječenja za dnevnu bolnicu računaju se na nacionalnoj razini prema formuli: Datum otpusta – datum prijema + 1.

Tijekom 2024. godine u NAJS-u je zabilježeno 67.149 boravaka u **dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi** u Istarskoj županiji uz 80.916 ostvarenih dana liječenja. Najviše boravaka bilo je u OB Pula (60.951 ili 90,8%). Prosječna dužina liječenja u dnevnim bolnicama prema NAJS-u iznosila je 1,2 dana.

Gotovo dvije trećine (61,2%) boravaka u dnevnim bolnicama u Istarskoj županiji ostvarili su pacijenti u dobi iznad 60 godina, a 75,2% bili su u dobi iznad 50 godina. Također 51,0% ukupno ispisanih su žene. Među ustanovama postoje razlike u dobnom sastavu bolesnika: OB Pula putem dnevnih bolnica liječi osobe svih dobnih skupina, ali je 74,3% u dobi iznad 50 godina, dok IDZ putem hemodijalize i Bolnica Rovinj liječe većinom osobe starije dobi (u IDZ-u 85,0% starijih od 50 godina, a u Bolnici Rovinj 84,3%).

Tablica 1 - Boravci u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi po dobi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

	Ukupno	Dobne skupine										
		0	1-4	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
UKUPNO	67.149	43	197	253	789	2.148	4.706	8.484	9.435	15.694	17.066	8.334
Muški spol	32.895	28	109	129	373	875	1.892	3.875	3.912	7.789	9.566	4.347
Ženski spol	34.254	15	88	124	416	1.273	2.814	4.609	5.523	7.905	7.500	3.987
OB Pula	60.951	43	197	253	789	2.147	4.476	7.785	8.874	14.402	14.670	7.315
Muški spol	28.867	28	109	129	373	874	1.677	3.189	3.709	6.937	8.082	3.760
Ženski spol	32.084	15	88	124	416	1.273	2.799	4.596	5.165	7.465	6.588	3.555
IDZ hemodijalize	6.077	-	-	-	-	-	222	689	517	1.265	2.374	1.010
Muški spol	3.968	-	-	-	-	-	210	681	186	832	1.474	585
Ženski spol	2.109	-	-	-	-	-	12	8	331	433	900	425
Bolnica Rovinj	121	-	-	-	-	1	8	10	44	27	22	9
Muški spol	60	-	-	-	-	1	5	5	17	20	10	2
Ženski spol	61	-	-	-	-	-	3	5	27	7	12	7

U dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji najčešće su bolesti mokraćnih i spolnih organa (29,4%), novotvorine (28,2%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (7,6%), duševne bolesti (4,8%) te endokrine bolesti i bolesti prehrane (4,3%). Kod osoba muškog spola nakon bolesti mokraćnih i spolnih organa (36,2%) i novotvorina (27,0%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,3%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (5,0%) te endokrine bolesti i bolesti prehrane (3,7%). Kod osoba ženskog spola nakon novotvorina (29,4%), slijede bolesti mokraćnih i spolnih organa (22,8%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (10,0%), endokrine bolesti i bolesti prehrane (4,9%) te simptomi, znakovi i abnormalni nalazi (4,5%).

Tablica 2 - Bolesti ili stanja evidentirane u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I Zarazne i parazitarne bolesti	791	1,2	390	1,2	401	1,2
II Novotvorine	18.955	28,2	8.869	27,0	10.086	29,4
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	1.757	2,6	640	1,9	1.117	3,3
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	2.882	4,3	1.220	3,7	1.662	4,9
V Duševni porem. i porem. ponašanja	3.248	4,8	2.072	6,3	1.176	3,4
VI Bolesti živčanog sustava	1.921	2,9	630	1,9	1.291	3,8
VII Bolesti oka i očnih adneksa	2.157	3,2	911	2,8	1.246	3,6
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	405	0,6	182	0,6	223	0,7
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.346	2,0	617	1,9	729	2,1
X Bolesti dišnog sustava	866	1,3	415	1,3	451	1,3
XI Bolesti probavnog sustava	1.317	2,0	615	1,9	702	2,0
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	1.023	1,5	597	1,8	426	1,2
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	5.090	7,6	1.659	5,0	3.431	10,0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	19.713	29,4	11.901	36,2	7.812	22,8
XV Trudnoća, porođaj i babinje	665	1,0			665	1,9
XVII Kongen. malformacije, deformiteti i krom. abnormal.	72	0,1	44	0,1	28	0,1
XVIII Simptomi, znakovi i abn. klinički i lab. nalazi	2.541	3,8	1.003	3,0	1.538	4,5
XIX Ozljede, otrovanja i neke dr. posljedice vanj. uzroka	518	0,8	292	0,9	226	0,7
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdr. i kontakt sa zdr.sl.	1.861	2,8	832	2,5	1.029	3,0
XXII Kodovi za posebne svrhe	21	0,0	6	0,0	15	0,0
Ukupno	67.149	100,0	32.895	100,0	34.254	100,0

U dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u Istarskoj županiji, najčešće dijagnoze u 2024. godini bile su kronično bubrežno zatajenje (27,1%), što je i očekivano obzirom da se hemodijaliza kod pacijenata provodi svaka 2-3 dana, slijedi rak dojke (4,6%), bol u leđima odnosno rak debelog crijeva (po 2,5%) te rak prostate (2,3%). Kod osoba muškog spola najčešće su dijagnoze, nakon kroničnog bubrežnog zatajenja (34,7%), rak prostate (4,6%), rak debelog crijeva (3,1%), rak pluća (2,7%) i shizofrenija (2,2%). Kod osoba ženskog spola najčešće su dijagnoze kronično bubrežno zatajenje (19,8%), rak dojke (9,0%), bol u leđima (3,2%), anemija zbog manjka željeza (2,3%) te multipli mijelom i zloćudne plazmocitne tvorevine (2,2%).

Tablica 3 - Najčešće dijagnoze u dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2024. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	67.149	100,0	32.895	100,0	34.254	100,0
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18	18.199	27,1	11.411	34,7	6.788	19,8
Zloćudna novotvorina dojke C50	3.087	4,6			3.081	9,0
Bol u leđima (dorzalgija) M54	1.672	2,5	579	1,8	1.093	3,2
Zloćudna novotvorina debelog crijeva (kolona) C18	1.659	2,5	1.011	3,1	648	1,9
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate) C61	1.523	2,3	1.523	4,6		
Zloćudna novotvorina bronha i pluća C34	1.415	2,1	872	2,7		
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine C90	1.099	1,6			755	2,2
Anemija zbog manjka željeza D50	1.061	1,6			771	2,3
Ostale dobroćudne novotvorine kože D23	1.052	1,6	442	1,3	610	1,8
Senilna katarakta H25	980	1,5	426	1,3	554	1,6
Shizofrenija F20			711	2,2		
Duševni poremećaji i porem. ponašanja uzr.alkoholom F10			475	1,4		
Dijabetes melitus neovisan o inzulinu E11			485	1,5		
Melanocitni madež D22					551	1,6
Vrtoglavica, omaglica R42					591	1,7
Ostale dijagnoze	35.402	52,7	14.960	45,5	18.812	54,9

4.4. BOLESTI ILI STANJA EVIDENTIRANA KOD STANOVNIKA ISTARSKE ŽUPANIJE U SVIM BOLNICAMA U REPUBLICI HRVATSKOJ

U **svim bolnicama u RH** u 2024. godini liječeno je 30.508 bolesnika s prebivalištem u IŽ, 13.820 muškaraca i 16.688 žena. Stopa bolničkog liječenja bila je 151,8/1.000 stanovnika, 140,9 za muški spol i 162,1 za ženski spol. Prema skupinama bolesti, najveći je udio bolesnika hospitaliziran zbog bolesti cirkulacijskog sustava odnosno čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (po 12,8%), novotvorina (11,8%), bolesti mišićno-koštanog sustava (9,3%), probavnog sustava (7,9%) te trudnoće, porođaja i babinja (7,4%).

Osobe **muškog spola** najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (16,7%), novotvorina (12,3%), bolesti probavnog sustava (10,2%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (9,3%) te bolesti mišićno-koštanog sustava (8,7%), a **žene** zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (15,6%), trudnoće, porođaja i babinja (13,5%), novotvorina (11,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava (9,8%), bolesti cirkulacijskog sustava (9,7%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (7,2%).

Tablica 1 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama u RH kod hospitaliziranih osoba s prebivalištem u IŽ u 2024. g. po spolu

SKUPINE MKB*	Ispisani bolesnici		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	30.508	100,0	13.820	100,0	16.688	100,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	571	1,9	302	2,2	269	1,6
II Novotvorine	3.614	11,8	1.705	12,3	1.909	11,4
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	242	0,8	107	0,8	135	0,8
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	476	1,6	238	1,7	238	1,4
V Duševni porem. i porem. ponašanja	1.527	5,0	851	6,2	676	4,1
VI Bolesti živčanog sustava	1.132	3,7	574	4,2	558	3,3
VII Bolesti oka i očnih adneksa	319	1,0	166	1,2	153	0,9
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	145	0,5	82	0,6	63	0,4
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	3.916	12,8	2.304	16,7	1.612	9,7
X Bolesti dišnog sustava	1.649	5,4	979	7,1	670	4,0
XI Bolesti probavnog sustava	2.395	7,9	1.413	10,2	982	5,9
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	274	0,9	147	1,1	127	0,8
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	2.848	9,3	1.208	8,7	1.640	9,8
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.864	6,1	656	4,7	1.208	7,2
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.257	7,4			2.257	13,5
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	411	1,3	254	1,8	157	0,9
XVII Kongenitalne malform., deformiteti i kromosomske abnormalnosti	203	0,7	123	0,9	80	0,5
XVIII Simptomi, znakovi i abn. klinički i lab. nalazi nevršteni drugamo	768	2,5	411	3,0	357	2,1
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.991	6,5	1.005	7,3	986	5,9
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdr. službom	3.895	12,8	1.287	9,3	2.608	15,6
XXII Kodovi za posebne svrhe	11	0,0	8	0,1	3	0,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u stacionarnim ustanovama u RH hospitalizirana **djeca** s prebivalištem u Istarskoj županiji su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (27,9%), bolesti dišnog sustava (13,5%), stanja u perinatalnom razdoblju (10,0%), ozljede i otrovanja (7,0%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (6,3%).

Kod dojenčadi vodeći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (62,2%), stanja u perinatalnom razdoblju (23,5%) te bolesti dišnog sustava (6,0%). U **dobi 1-4** godina vodeće su bolesti dišnog sustava (25,4%), slijede simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (12,3%) te endokrine bolesti (9,8%). U **dobi 5-14** godina vodeće su bolesti dišnog sustava (19,8%), slijede ozljede i otrovanja (13,6%) te bolesti živčanog sustava (11,3%). U **dobi 15-19** godina vodeće su ozljede i otrovanja odnosno duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (po 15,3%) te bolesti dišnog sustava (10,2%).

Tablica 2 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirana djeca iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2024. godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	23	1,3	27	4,1	21	1,8	6	1,1	77	1,9
II	11	0,6	39	5,9	45	3,9	31	5,5	126	3,1
III	7	0,4	13	2,0	36	3,1	8	1,4	64	1,6
IV	11	0,6	65	9,8	66	5,8	10	1,8	152	3,7
V	1	0,1	3	0,5	30	2,6	87	15,3	121	2,9
VI	5	0,3	58	8,8	129	11,3	27	4,8	219	5,3
VII	-	0,0	5	0,8	11	1,0	2	0,4	18	0,4
VIII	5	0,3	18	2,7	28	2,4	6	1,1	57	1,4
IX		0,0	1	0,2	15	1,3	12	2,1	28	0,7
X	105	6,0	168	25,4	226	19,8	58	10,2	557	13,5
XI	6	0,3	19	2,9	66	5,8	39	6,9	130	3,2
XII	5	0,3	17	2,6	20	1,7	18	3,2	60	1,5
XIII	1	0,1	8	1,2	34	3,0	46	8,1	89	2,2
XIV	13	0,7	26	3,9	66	5,8	35	6,2	140	3,4
XV	-	0,0	-	0,0	-	0,0	20	3,5	20	0,5
XVI	411	23,5	-	0,0	-	0,0	-	0,0	411	10,0
XVII	24	1,4	49	7,4	64	5,6	21	3,7	158	3,8
XVIII	27	1,5	81	12,3	113	9,9	38	6,7	259	6,3
XIX	7	0,4	37	5,6	156	13,6	87	15,3	287	7,0
XXI	1089	62,2	26	3,9	18	1,6	17	3,0	1150	27,9
XXII	1	0,1	1	0,2	-	0,0	-	0,0	2	0,0
Ukupno	1.752	100,0	661	100,0	1.144	100,0	568	100,0	4.125	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u stacionarnim ustanovama u RH hospitalizirane **odrasle osobe s prebivalištem u IŽ** su trudnoća, porođaj i babinje (15,9%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (14,5%), novotvorine (11,2%), bolesti mišićno-koštanog sustava (9,4%), bolesti cirkulacijskog sustava (8,0%), bolesti probavnog sustava (7,9%) te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,8%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (39,9%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (16,8%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,4%), ozljede i otrovanja (6,6%) te bolesti probavnog sustava (4,7%). U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (28,7%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (24,7%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,7%), novotvorine (6,1%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (5,8%). U **dobi 45-54 godina** vodeće su novotvorine (15,9%), bolesti probavnog sustava odnosno bolesti mišićno-koštanog sustava (po 10,7%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (10,5%) te bolesti cirkulacijskog sustava (9,8%). U **dobi 55-64 godina** vodeće su novotvorine (17,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava (16,4%), bolesti cirkulacijskog sustava (15,2%), bolesti probavnog sustava (10,3%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (6,7%).

Tablica 3 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane odrasle osobe iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2024.godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasle osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	20	1,1	29	0,6	33	1,2	67	1,6	149	1,1
II	71	3,8	314	6,1	432	15,9	750	17,5	1567	11,2
III	6	0,3	14	0,3	3	0,1	22	0,5	45	0,3
IV	8	0,4	42	0,8	39	1,4	57	1,3	146	1,0
V	138	7,4	395	7,7	287	10,5	273	6,4	1.093	7,8
VI	35	1,9	114	2,2	131	4,8	184	4,3	464	3,3
VII	5	0,3	19	0,4	26	1,0	58	1,4	108	0,8
VIII	7	0,4	10	0,2	14	0,5	23	0,5	54	0,4
IX	40	2,1	163	3,2	266	9,8	651	15,2	1.120	8,0
X	73	3,9	130	2,5	87	3,2	138	3,2	428	3,1
XI	88	4,7	288	5,6	290	10,7	442	10,3	1.108	7,9
XII	28	1,5	24	0,5	24	0,9	42	1,0	118	0,8
XIII	60	3,2	270	5,2	290	10,7	702	16,4	1.322	9,4
XIV	62	3,3	300	5,8	341	12,5	287	6,7	990	7,1
XV	746	39,9	1.479	28,7	12	0,4	-	0,0	2.237	15,9
XVI	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	0	0,0
XVII	9	0,5	16	0,3	11	0,4	6	0,1	42	0,3
XVIII	37	2,0	59	1,1	53	1,9	91	2,1	240	1,7
XIX	123	6,6	217	4,2	161	5,9	261	6,1	762	5,4
XXI	315	16,8	1.277	24,7	222	8,2	221	5,2	2.035	14,5
XXII	-	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	4	0,0
Ukupno	1.871	100,0	5.162	100,0	2.723	100,0	4.276	100,0	14.032	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u stacionarnim ustanovama u RH hospitalizirane **starije osobe** s prebivalištem u IŽ su bolesti cirkulacijskog sustava (22,4%), novotvorine (15,6%), bolesti mišićno-koštanog sustava (11,6%), bolesti probavnog sustava (9,4%) te ozljede i otrovanja (7,6%).

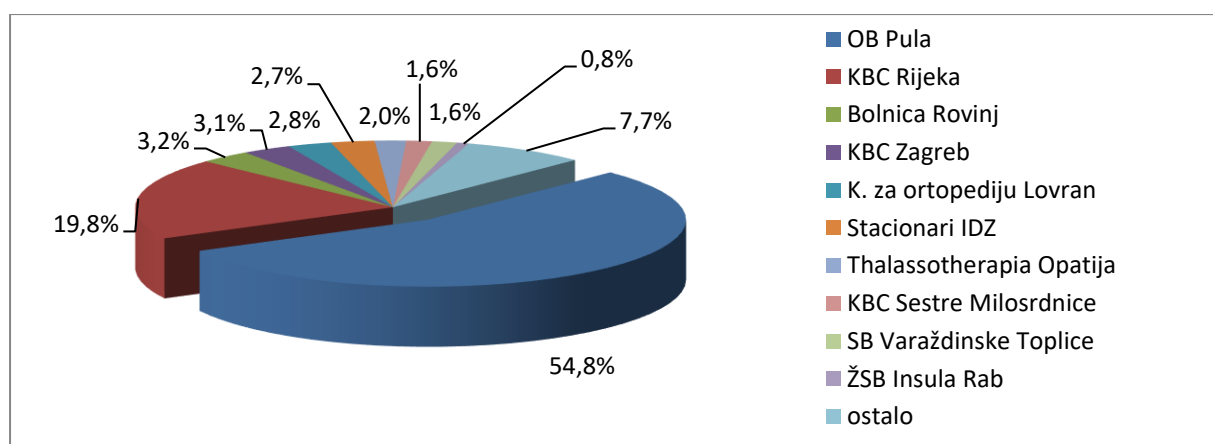
U **dobi 65-74** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (20,3%), novotvorine (17,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava (14,7%), bolesti probavnog sustava (9,9%) te bolesti genito-urinarnog sustava (6,3%). U **dobi 75-84** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (23,6%), novotvorine (14,8%), bolesti mišićno-koštanog sustava (11,0%), bolesti probavnog sustava (9,3%) te bolesti genito-urinarnog sustava (5,7%). U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (27,3%), ozljede i otrovanja (14,2%), novotvorine (10,6%), bolesti dišnog sustava (8,2%) te bolesti probavnog sustava (7,9%).

Tablica 4 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane starije osobe iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2024. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	127	2,0	142	3,4	76	4,2	345	2,8
II	1.116	17,4	616	14,8	189	10,6	1.921	15,6
III	41	0,6	54	1,3	38	2,1	133	1,1
IV	88	1,4	56	1,3	34	1,9	178	1,4
V	188	2,9	76	1,8	49	2,7	313	2,5
VI	251	3,9	153	3,7	45	2,5	449	3,6
VII	95	1,5	78	1,9	20	1,1	193	1,6
VIII	22	0,3	10	0,2	2	0,1	34	0,3
IX	1.300	20,3	979	23,6	489	27,3	2.768	22,4
X	289	4,5	229	5,5	146	8,2	664	5,4
XI	631	9,9	385	9,3	141	7,9	1.157	9,4
XII	50	0,8	34	0,8	12	0,7	96	0,8
XIII	940	14,7	456	11,0	41	2,3	1.437	11,6
XIV	402	6,3	237	5,7	95	5,3	734	5,9
XV	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
XVI	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
XVII	3	0,0	-	0,0	-	0,0	3	0,0
XVIII	122	1,9	88	2,1	59	3,3	269	2,2
XIX	373	5,8	315	7,6	254	14,2	942	7,6
XXI	367	5,7	246	5,9	97	5,4	710	5,7
XXII	1	0,0	2	0,0	2	0,1	5	0,0
Ukupno	6.406	100,0	4.156	100,0	1.789	100,0	12.351	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Prema podacima HZJZ-a (NAJS), najviše pacijenata iz Istarske županije gravitiralo je u 2024. godini u OB Pula (54,8%), zatim u KBC Rijeka (19,8%), Bolnicu Rovinj (3,2%) KBC Zagreb (3,1%), Kliniku za ortopediju Lovran (2,8%) i u stacionare IDZ (2,7%).



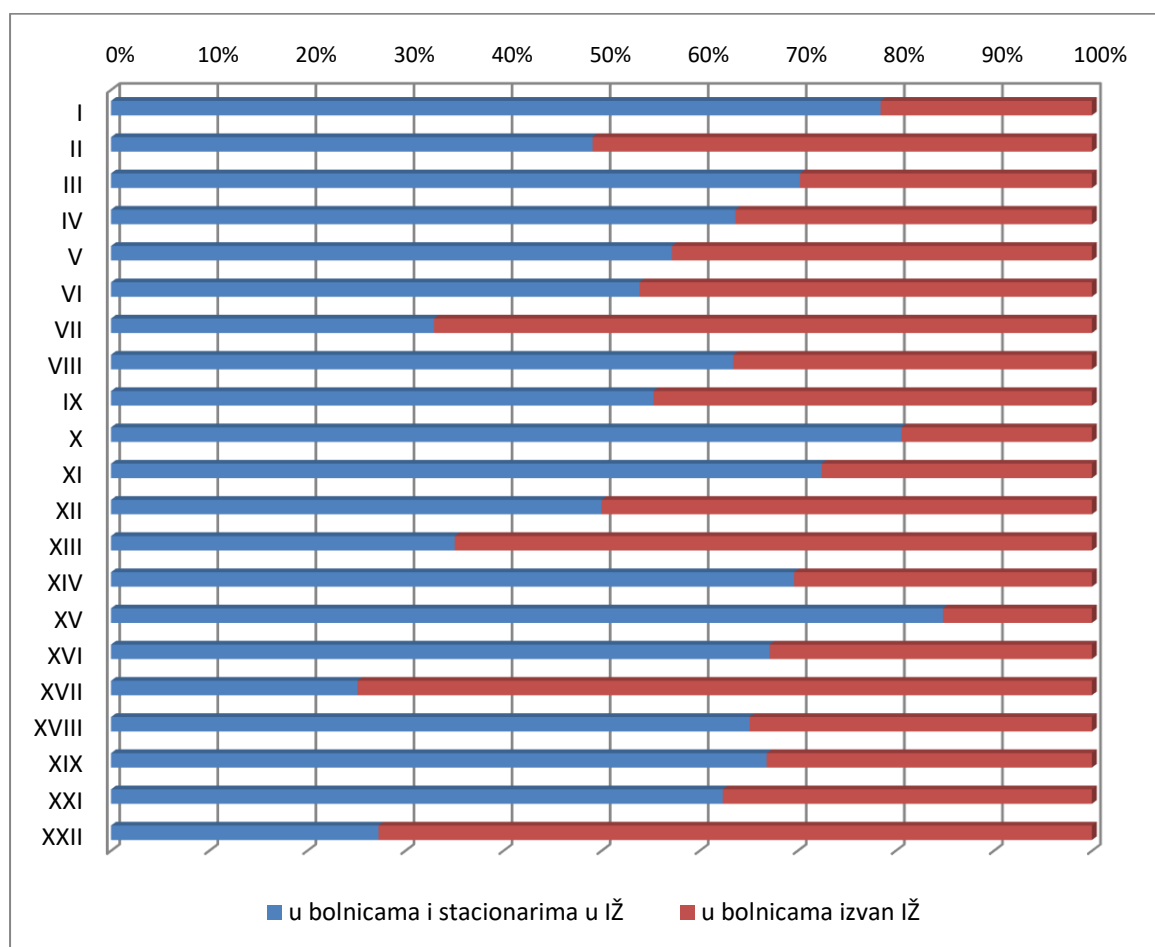
Slika 1 - Gravitacije pacijenata (stacionarno liječenje, uključeni porodi, živorođena djeca, prekidi trudnoće i bolnička rehabilitacija) iz Istarske županije prema stacionarnim ustanovama u RH u 2024.godini

Izvor: NAJS, HZJZ

U **bolnicama u IŽ** (OB Pula, Bolnica Rovinj, stacionari IDZ) u 2024. godini liječena je većina (60,8%) bolesnika s prebivalištem u IŽ, 56,6% muškaraca s prebivalištem u IŽ i

64,6% žena s prebivalištem u IŽ. Stanovnici IŽ su u većem udjelu hospitalizirani u bolnicama u IŽ zbog trudnoće, porođaja i babinja (84,8% ukupnih hospitalizacija zbog ove skupine bolesti i stanja), bolesti dišnog sustava (80,6%), zaraznih i parazitarnih bolesti (78,5%), bolesti probavnog sustava (72,4%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (70,2%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (69,6%), stanja u perinatalnom razdoblju (67,2%), ozljeda i otrovanja (66,9%), simptoma i znakova (65,1%), endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (63,7%), bolesti uha i mastoidnog nastavka (63,4%), čimbenika koji utječu na zdravlje (62,4%), duševnih poremećaja (57,2%), bolesti cirkulacijskog sustava (55,3%) te bolesti živčanog sustava (53,9%).

U bolnicama izvan IŽ su stanovnici IŽ hospitalizirani u većem udjelu zbog kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (74,9% hospitalizacija zbog ove skupine bolesti), kodova za posebne svrhe (72,7%), bolesti oka i očnih adneksa (67,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava (65,0%) te novotvorina (50,9%).



Slika 2 - Struktura bolesti ili stanja evidentiranih kod hospitaliziranog stanovništva s prebivalištem u Istarskoj županiji u 2024. godini po liječenju u bolnicama u Istarskoj županiji ili izvan nje

Izvor: NAJS, HZJZ

U svim dnevnim bolnicama u RH u 2024. godini zabilježeno je 85.040 ispisanih bolesnika s prebivalištem u IŽ, 41.163 muškaraca i 43.877 žena. Prema skupinama bolesti, u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizama najveći je udio bolesnika

boravio zbog novotvorina (29,9%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (23,6%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,1%), endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (5,1%) te duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (4,8%).

Osobe muškog spola su najčešće boravile u dnevnim bolnicama zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (29,1%), novotvorina (28,5%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (6,0%), endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (4,7%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (4,6%). Osobe ženskog spola su najčešće boravile u dnevnim bolnicama zbog novotvorina (31,3%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (18,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,4%), endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (5,5%) te simptoma i znakova (4,2%).

Tablica 5 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama u RH (dnevna bolnica, jednodnevna kirurgija i hemodijaliza) kod hospitaliziranih osoba s prebivalištem u IŽ u 2024.g. po spolu

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	85.040	100,0	41.163	100,0	43.877	100,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	886	1,0	449	1,1	437	1,0
II Novotvorine	25.448	29,9	11.712	28,5	13.736	31,3
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	2.583	3,0	966	2,3	1.617	3,7
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	4.345	5,1	1.947	4,7	2.398	5,5
V Duševni porem. i porem. ponašanja	4.066	4,8	2.453	6,0	1.613	3,7
VI Bolesti živčanog sustava	2.441	2,9	835	2,0	1.606	3,7
VII Bolesti oka i očnih adneksa	3.233	3,8	1.469	3,6	1.764	4,0
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	499	0,6	243	0,6	256	0,6
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2.686	3,2	1.469	3,6	1.217	2,8
X Bolesti dišnog sustava	1.419	1,7	708	1,7	711	1,6
XI Bolesti probavnog sustava	2.315	2,7	1.184	2,9	1.131	2,6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	1.280	1,5	696	1,7	584	1,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	6.026	7,1	1.897	4,6	4.129	9,4
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	20.087	23,6	11.982	29,1	8.105	18,5
XV Trudnoća, porođaj i babinje	801	0,9	1	0,0	800	1,8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	111	0,1	64	0,2	47	0,1
XVII Kongen.malfor., deformiteti i kromos.abnorm.	359	0,4	216	0,5	143	0,3
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin. i lab. nalazi	3.166	3,7	1.313	3,2	1.853	4,2
XIX Ozljede, otrovanja i dr.posljedice vanjskih uzroka	590	0,7	308	0,7	282	0,6
XXI Čimbenici koji utječu na zdrav. i kontakt sa zdr.sluzb.	2.667	3,1	1.241	3,0	1.426	3,2
XXII Kodovi za posebne svrhe	32	0,0	10	0,0	22	0,1

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravila **djeca** s prebivalištem u Istarskoj županiji su endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (13,9%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (13,4%), novotvorine (10,7%), bolesti dišnog sustava (6,7%) te kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (6,4%).

Kod dojenčadi vodeća su stanja u perinatalnom razdoblju (34,3%), kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (21,0%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (10,8%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (7,7%) čimbenici koji utječu na zdravlje (7,1%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (6,8%). U **dobi 1-4** godina vodeći su simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (14,2%), a slijede bolesti dišnog sustava (10,9%), novotvorine (10,4%), kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (10,3%), bolesti mokraćnog i spolnog sustava (9,6%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (8,5%). U **dobi 5-14** godina vodeće su endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (21,4%), zatim simptomi, znakovi i

abnormalni klinički nalazi (14,8%), novotvorine (9,8%), bolesti dišnog sustava (7,8%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (5,9%) te bolesti mokraćnog i spolnog sustava (5,1%). U **dobi 15-19** godina vodeće su novotvorine (13,5%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (12,2%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (11,1%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (9,0%), bolesti probavnog sustava (8,9%) te bolesti mišićno-koštanog sustava (8,2%).

Tablica 6 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su djeca iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2024.godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	1	0,3	12	1,4	21	1,0	17	1,2	51	1,0
II	17	5,2	92	10,4	214	9,8	199	13,5	522	10,7
III	25	7,7	50	5,7	129	5,9	32	2,2	236	4,9
IV	-	0,0	75	8,5	469	21,4	133	9,0	677	13,9
V	4	1,2	19	2,2	93	4,3	163	11,1	279	5,7
VI	6	1,9	39	4,4	105	4,8	64	4,4	214	4,4
VII	-	0,0	2	0,2	13	0,6	7	0,5	22	0,5
VIII	4	1,2	47	5,3	39	1,8	22	1,5	112	2,3
IX	-	0,0	4	0,5	52	2,4	60	4,1	116	2,4
X	2	0,6	96	10,9	171	7,8	59	4,0	328	6,7
XI	3	0,9	25	2,8	107	4,9	131	8,9	266	5,5
XII	1	0,3	18	2,0	47	2,1	79	5,4	145	3,0
XIII	-	0,0	43	4,9	86	3,9	121	8,2	250	5,1
XIV	35	10,8	85	9,6	111	5,1	52	3,5	283	5,8
XV	-	0,0	-	0,0	-	0,0	19	1,3	19	0,4
XVI	111	34,3	-	0,0	-	0,0	-	0,0	111	2,3
XVII	68	21,0	91	10,3	103	4,7	48	3,3	310	6,4
XVIII	22	6,8	125	14,2	323	14,8	180	12,2	650	13,4
XIX	2	0,6	9	1,0	20	0,9	25	1,7	56	1,2
XXI	23	7,1	48	5,4	84	3,8	60	4,1	215	4,4
XXII	-	0,0	1	0,1	1	0,0	-	0,0	2	0,0
Ukupno	324	100,0	881	100,0	2.188	100,0	1.471	100,0	4.864	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravile **odrasle osobe s prebivalištem u IŽ** su novotvorine (27,1%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (18,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (8,6%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (8,5%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (7,1%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina su novotvorine (12,1%), bolesti probavnog sustava (11,7%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (10,1%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (9,7%) te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (9,0%). U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (20,1%), novotvorine (19,0%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (9,4%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (7,2%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,1%). U **dobi 45-54 godina** vodeće su novotvorine (28,1%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (16,5%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (10,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,5%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (8,0%). U **dobi 55-64 godina** vodeće su novotvorine (35,1%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (20,9%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,3%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,8%), te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (5,8%).

Tablica 7 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su odrasle osobe iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2024. godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasle osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	46	1,6	144	1,3	194	1,9	150	1,0	534	1,4
II	354	12,1	2.073	19,0	2.823	28,1	5.428	35,1	10.678	27,1
III	42	1,4	352	3,2	326	3,2	190	1,2	910	2,3
IV	285	9,7	789	7,2	805	8,0	896	5,8	2.775	7,1
V	265	9,0	1.026	9,4	1.014	10,1	1.049	6,8	3.354	8,5
VI	178	6,1	456	4,2	398	4,0	372	2,4	1.404	3,6
VII	28	1,0	115	1,1	165	1,6	426	2,8	734	1,9
VIII	15	0,5	43	0,4	61	0,6	102	0,7	221	0,6
IX	30	1,0	226	2,1	195	1,9	448	2,9	899	2,3
X	71	2,4	231	2,1	171	1,7	143	0,9	616	1,6
XI	343	11,7	551	5,1	337	3,4	330	2,1	1.561	4,0
XII	114	3,9	196	1,8	175	1,7	251	1,6	736	1,9
XIII	197	6,7	773	7,1	955	9,5	1.443	9,3	3.368	8,6
XIV	298	10,1	2.188	20,1	1.655	16,5	3.237	20,9	7.378	18,7
XV	231	7,9	542	5,0	9	0,1	-	0,0	782	2,0
XVI	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
XVII	15	0,5	13	0,1	4	0,0	9	0,1	41	0,1
XVIII	156	5,3	410	3,8	393	3,9	504	3,3	1.463	3,7
XIX	39	1,3	72	0,7	120	1,2	133	0,9	364	0,9
XXI	227	7,7	706	6,5	223	2,2	360	2,3	1.516	3,9
XXII	3	0,1	2	0,0	8	0,1	4	0,0	17	0,0
Ukupno	2937	100,0	10.908	100,0	10.031	100,0	15.475	100,0	39.351	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravile **starije osobe** s prebivalištem u IŽ su novotvorine (34,9%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (30,4%), bolesti oka i očnih adneksa (6,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (5,9%) te bolesti cirkulacijskog sustava (4,1%).

U **dobi 65-74** godina vodeće su novotvorine (37,1%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (28,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (6,4%), bolesti oka i očnih adneksa (4,7%) te bolesti cirkulacijskog sustava (4,4%).

U **dobi 75-84** godina vodeće su novotvorine (34,6%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (31,6%), bolesti oka i očnih adneksa (7,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (5,3%) te bolesti krvi i krvotvornog sustava (4,3%).

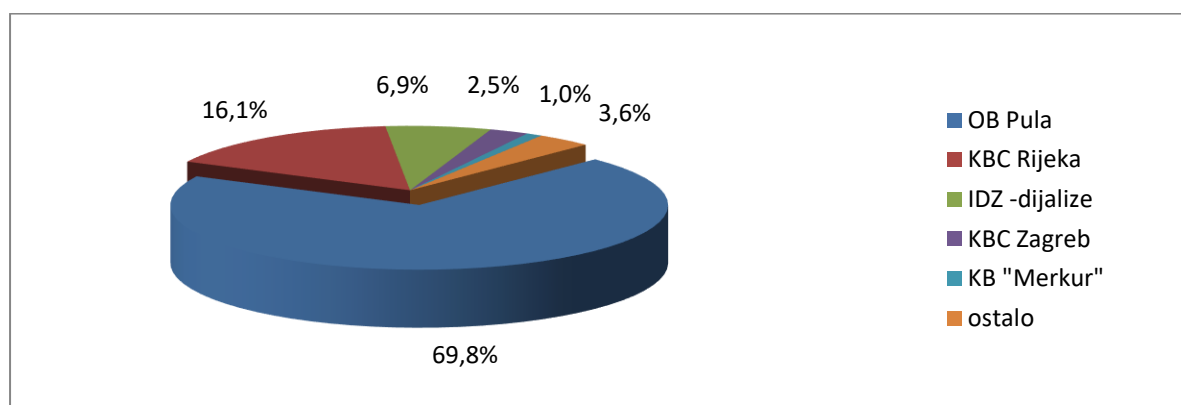
U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (37,1%), novotvorine (21,3%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (9,3%), bolesti oka i očnih adneksa (9,1%) te čimbenici koji utječu na zdravlje (5,9%).

Tablica 8 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su starije osobe iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2024. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	171	0,7	99	0,7	31	0,9	301	0,7
II	8.511	37,1	5.006	34,6	731	21,3	14.248	34,9
III	493	2,1	626	4,3	318	9,3	1.437	3,5
IV	655	2,9	188	1,3	50	1,5	893	2,2
V	308	1,3	108	0,7	17	0,5	433	1,1
VI	497	2,2	280	1,9	46	1,3	823	2,0
VII	1.088	4,7	1.077	7,4	312	9,1	2.477	6,1
VIII	122	0,5	31	0,2	13	0,4	166	0,4
IX	1.001	4,4	543	3,8	127	3,7	1.671	4,1
X	259	1,1	204	1,4	12	0,3	475	1,2
XI	367	1,6	110	0,8	11	0,3	488	1,2
XII	223	1,0	130	0,9	46	1,3	399	1,0
XIII	1.475	6,4	769	5,3	164	4,8	2.408	5,9
XIV	6.581	28,7	4.572	31,6	1.273	37,1	12.426	30,4
XV	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
XVI	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
XVII	4	0,0	4	0,0	-	0,0	8	0,0
XVIII	635	2,8	348	2,4	70	2,0	1.053	2,6
XIX	118	0,5	42	0,3	10	0,3	170	0,4
XXI	420	1,8	315	2,2	201	5,9	936	2,3
XXII	4	0,0	9	0,1		0,0	13	0,0
Ukupno	22.932	100,0	14.461	100,0	3.432	100,0	40.825	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

U dnevne bolnice zdravstvenih ustanova u Istarskoj županiji gravitiralo je 76,7% stanovnika Istarske županije (69,8% OB Pula i 6,9% hemodijalize u IDZ-u), 16,1% u KBC Rijeka, 2,5% u KBC Zagreb, 1,0% u KB Merkur te 3,6% u ostale zdravstvene ustanove u RH.



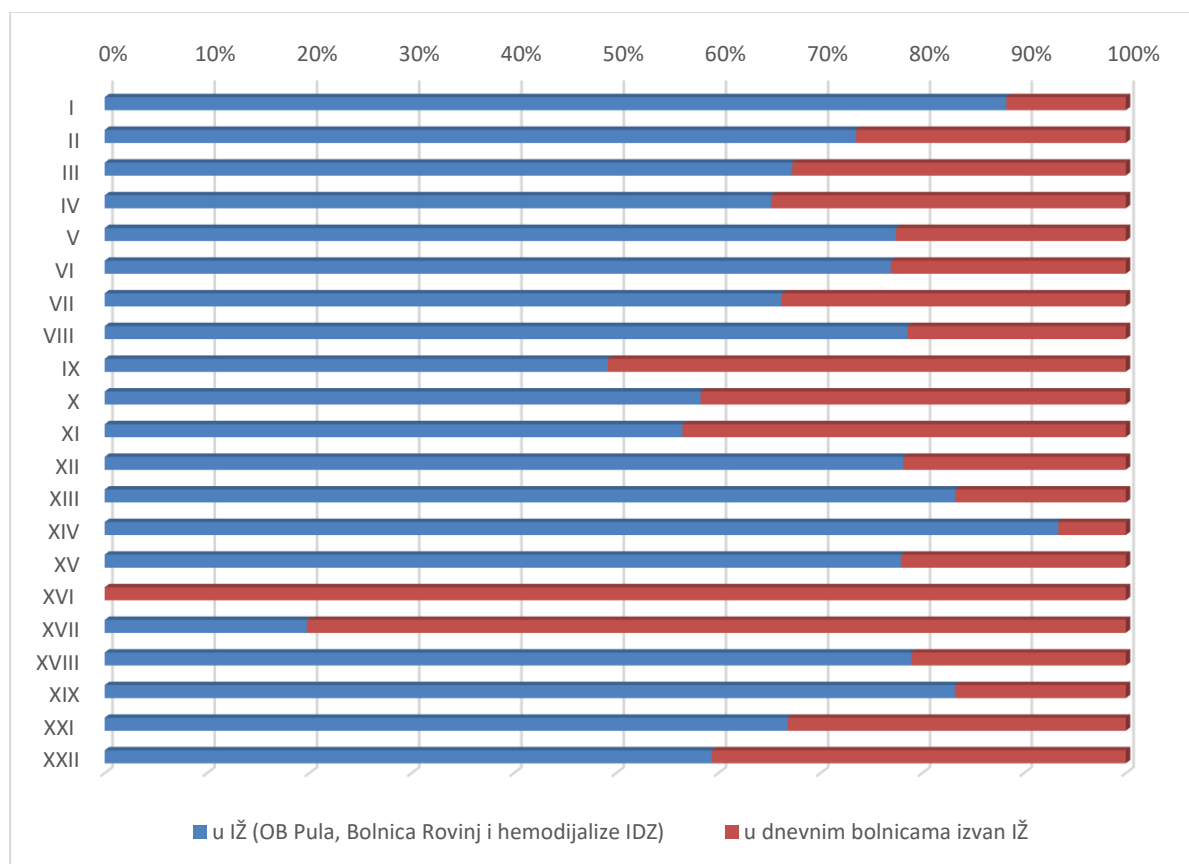
Slika 3 - Gravitacije pacijenata (dnevna bolnica) iz Istarske županije prema stacionarnim ustanovama u RH u 2024. godini

Izvor: NAJS, HZJZ

U dnevnim bolnicama u IŽ (OB Pula, Specijalna bolnica Rovinj, hemodijalize IDZ) u 2024. godini liječena je većina (76,68) bolesnika s prebivalištem u IŽ, 77,3% muškaraca s

prebivalištem u IŽ liječenih u dnevnim bolnicama u RH i 76,4% žena. Promatrano po skupinama bolesti, više od 50% istarskog stanovništva liječenog u dnevnim bolnicama, liječeno je u dnevnim bolnicama u IŽ osim zbog bolesti cirkulacijskog sustava (49,2%), kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (19,8%) te određenih stanja nastalih u perinatalnom razdoblju (0,0%). Stanovnici IŽ su u dnevnim bolnicama u IŽ u najvećem udjelu boravili zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (93,4%), zaraznih i parazitarne bolesti (88,3%) te bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva odnosno ozljeda i otrovanja (po 83,2%).

Stanovnici IŽ su u dnevnim bolnicama izvan IŽ najčešće boravili zbog određenih stanja nastalih u perinatalnom razdoblju (100,0%), kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (80,2%) te bolesti cirkulacijskog sustava (50,8%).



Slika 4 - Struktura bolesti ili stanja evidentiranih u dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u 2024. godini kod stanovništva IŽ prema liječenju u Istarskoj županiji ili izvan nje

Izvor: NAJS, HZJZ

Među hospitaliziranim stanovnicima IŽ, evidentirano je 2.380 bolničkih rehabilitacija u RH, češće kod osoba ženskog spola (1.370, 57,6%). Najčešće bolesti ili stanja bile su bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (54,1%), zatim bolesti živčanog sustava odnosno čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt i zdravstvenom službom (po 18,4%) te ozljede (5,8%). Kod muškog spola najčešće su bolesti mišićno-koštanog sustava (48,9%), čimbenici koji utječu na zdravlje (22,1%), bolesti živčanog sustava (20,3%), dok kod ženskog spola nakon bolesti mišićno-koštanog sustava (58,0%) slijede bolesti živčanog sustava (17,1%) te čimbenici koji utječu na zdravlje (15,7%).

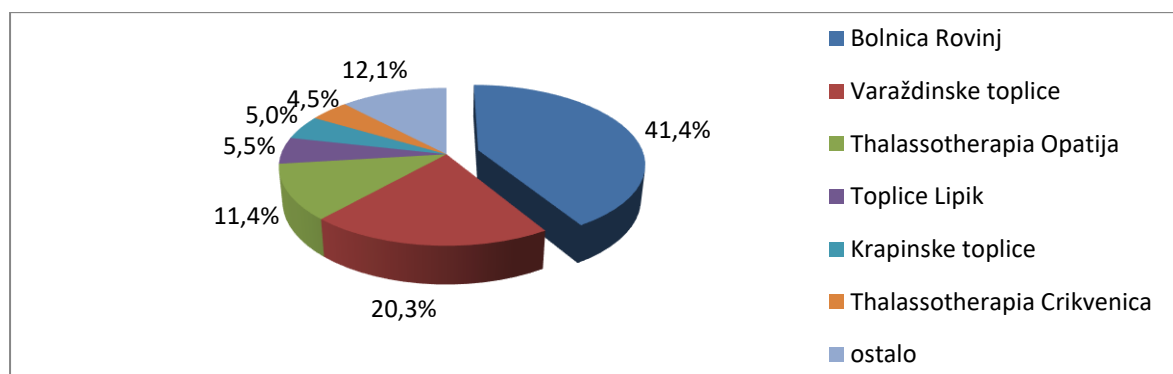
Tablica 9 - Bolesti ili stanja evidentiranih u bolničkoj rehabilitaciji evidentirane kod stanovništva IŽ u bolnicama u RH u 2024. godini po spolu

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	2.380	100,0	1.010	100,0	1.370	100,0
V Duševni porem. i porem. ponašanja	1	0,0	1	0,1	-	0,0
VI Bolesti živčanog sustava	439	18,4	205	20,3	234	17,1
VII Bolesti oka i očnih adneksa	1	0,0	-	0,0	1	0,1
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	1	0,0	-	0,0	1	0,1
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	13	0,5	7	0,7	6	0,4
X Bolesti dišnog sustava	19	0,8	16	1,6	3	0,2
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	34	1,4	12	1,2	22	1,6
XIII Bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva	1.288	54,1	494	48,9	794	58,0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	2	0,1	1	0,1	1	0,1
XVIII Simptomi, znakovi i abn. klinički i lab. nalazi neuvršteni dr.	3	0,1	1	0,1	2	0,1
XIX Ozljede i otrovanja i dr.posljedice vanjskih uzroka	139	5,8	48	4,8	91	6,6
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav.	438	18,4	223	22,1	215	15,7
XXII Kodovi za posebne svrhe	2	0,1	2	0,2	-	0,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Napomena. Šifra djelatnosti 3920000 – Fizikalna medicina i rehabilitacija u specijalnim bolnicama i lječilištima

U Bolnicu Rovinj radi bolničke rehabilitacije gravitiralo je 41,4% stanovnika IŽ, slijede Varaždinske Toplice (20,3%), Thalassotherapia Opatija (11,4%), Toplice Lipik (5,5%) Krapinske toplice (5,0%) te Thalassotherapia Crikvenica (4,5%).



Slika 5 - Gravitacija stanovništva IŽ prema bolnicama RH (bolnička rehabilitacija) u 2024. godini

Izvor: NAJS, HZJZ

