

4. BOLNIČKA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

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.

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 2020. 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 2020. godinu iz Opće bolnice Pula, Bolnice za ortopediju i rehabilitaciju Prim.dr. Martin Horvat Rovinj te iz Istarskih domova zdravlja (stacionari u Umagu, Labinu i Pazinu te hemodijalize u Labinu i Umagu).

U **stacionarnim ustanovama** s HZZO-om ugovoreno je 526 kreveta (2,5/1.000 stanovnika). Ukupno u IŽ u bolnicama i stacionarima ima 731 kreveta (3,5 na 1.000 stanovnika).

U 2020. godini u GIORB-u zabilježeno je 16.520 ispisanih (otpuštenih) bolesnika (78,7 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 131.483 dana bolničkog liječenja, što znači prosječno 8,0 dana liječenja po jednoj hospitalizaciji / boravku u bolnici.

U odnosu na 2019.g. bilo je 17,5% manje ispisanih bolesnika i 22,6% manje evidentiranih bolničkih dana, čemu je najvećim dijelom doprinijela reorganizacija rada bolnica uslijed pandemije COVID-19 bolesti.

Prosječna dužina liječenja u OB Pula iznosila je 6,3 dana, u stacionarima IDZ od 17,0 do 25,0 dana, a u Bolnici Rovinj 17,2 dana.

Godišnja zauzetost kreveta bila je za OB Pula 206,6 dana po krevetu, a za Bolnicu Rovinj 102,3 dana po krevetu. Godišnja zauzetost kreveta u stacionarima IDZ bila je 265,8 dana u Labinu, 232,6 dana u Pazinu i 251,6 dana u Umagu.

Najveća je ukupna godišnja iskorištenost stacionara Labin (72,8%), stacionara Umag (68,9%), stacionara Pazin (63,7%), OB Pula (56,6%), a Bolnice Rovinj najmanja (28,0%).

Interval obrtaja (prosječan broj dana nekorištenja kreveta između dva pacijenta) ukupno je iznosio 8,2 dana, u OB Pula najmanje (4,8), a u Bolnici Rovinj najviše (44,3) dana.

U stacionarnim ustanovama umrlo je 965 bolesnika, najviše u OB Pula (732 ili 75,9% od umrlih u zdravstvenim ustanovama u IŽ), dok je u stacionarima Istarskih domova zdravlja umrlo 233 osoba: u stacionaru Pazin (120 ili 12,4%), Labin (73 ili 7,6%) i Umag (40 ili 4,1%).

Tablica 1 - Krevetni kapaciteti i kretanje bolesnika u Istarskoj županiji u 2020. godini

	UKUPNO	Opća bolnica Pula	Stacionar Labin	Stacionar Pazin	Stacionar Umag	Bolnica "Prim. dr. M. Horvat" Rovinj
Potreban broj kreveta prema Mreži javne zdravstvene službe	499	432	12	22	12	48
Broj kreveta (ukupno)	731	432	25	27	27	220
- na 1000 stan.	3,5	2,1	0,1	0,1	0,1	1,0
- na 1 liječnika:	2,5	1,5	25,0	27,0	27,0	27,5
Ispisani bolesnici	16.520	14.245	266	370	334	1.305
Bolnički dani	131.483	89.260	6.644	6.280	6.794	22.505
Prosječna dužina liječenja	8,0	6,3	25,0	17,0	20,3	17,2
Godišnja zauzetost kreveta * ¹	179,9	206,6	265,8	232,6	251,6	102,3
Iskorištenost u % * ²	49,3	56,6	72,8	63,7	68,9	28,0
Broj pacijenata po krevetu	22,6	33,0	10,6	13,7	12,4	5,9
Interval obrtaja * ³	8,2	4,8	9,3	9,7	9,2	44,3
Broj umrlih	965	732	73	120	40	-
- na 100 bolesnika	5,8	5,1	27,4	32,4	12,0	-

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 neurologije (8,8 dana), infektologije (8,7 dana), psihijatrije (8,0 dana), interne medicine (6,8 dana), te kirurgije (5,5 dana).

Najveća je iskorištenost ove godine zbog pandemije COVID-19 bolesti, u djelatnosti infektologije (142,5%), neurologije (70,7%), interne medicine (64,2%), a najmanja u oftalmologiji (21,4%) i ginekologiji (35,0%).

Broj umrlih u OB Pula najveći je u djelatnosti interne medicine (60,9% ukupno umrlih), kirurgije (18,6%), infektologije (10,0%) i neurologije (8,5%).

Tablica 2 - Zauzetost i iskorištenost kreveta u Općoj bolnici Pula po odjelima u 2020. godini

Odjel	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja	Godišnja zauzetost	Iskorištenost (%)	Broj pacijenata po krevetu	Interval obrtaja	Broj umrlih
Interna	122	4.187	28.599	6,8	234,4	64,2	34,3	3,8	446
Infektologija	14	838	7.282	8,7	520,1	142,5	59,9	-2,6	73
Pedijatrija	28	1.192	5.017	4,2	179,2	49,1	42,6	4,4	3
Neurologija	29	846	7.485	8,8	258,1	70,7	29,2	3,7	62
Psihijatrija	26	729	5.857	8,0	225,3	61,7	28,0	5,0	6
Kirurgija	113	4.190	23.152	5,5	204,9	56,1	37,1	4,3	136
Ginekologija	65	2.720	8.307	3,1	127,8	35,0	41,8	5,7	-
ORL	19	509	2.702	5,3	142,2	39,0	26,8	8,3	5
Oftalmologija	11	473	859	1,8	78,1	21,4	43,0	6,7	1

Napomena: uključeni premještaji unutar ustanove

Prema GIORB-u u dnevnim bolnicama i bolničkim hemodijalizama tijekom 2020. godine zabilježeno je 33.311 boravaka (2019. godine 34.968 boravka) sa 72.162 dana liječenja (2019. 78.786). Najviše boravaka zabilježeno je na hemodijalizi (21.160 ili 63,5%),

kirurgiji (4.125 ili 12,4%) i internoj medicini (3.339 ili 10,0%). U OB Pula prosječna dužina liječenja u dnevnoj bolnici najveća je na psihijatriji (37,3 dana), zatim na internoj (6,3 dana), otorinolaringologiji (5,6 dana), pedijatriji (5,5 dana) i infektologiji (5,4 dana). Najveća je ukupna godišnja iskorištenost dnevnih bolnica u IŽ kod ORL (379,2%), neurologije (304,0%), interne medicine (240,1%), hemodijalize OB Pula (181,3%), kirurgije (180,9%) i hemodijalize Umag (108,2%). Najmanja je iskorištenost pedijatrije OB Pula (31,0%) i hemodijalize Labin (46,4%).

Tablica 3 - Zauzetost i iskorištenost kreveta dnevne bolnice i hemodijaliza u 2020. godini

Odjel	Broj kreveta	Bolnički dani	Ispisani bolesnici	Iskorištenost %	Zauzetost		Prosječna dužina liječenja
					Dnevna	Godišnja	
OB Pula-ukupno	129	65.562	26.711	139,2	179,6	508,2	2,5
Interna	24	21.037	3.339	240,1	57,6	876,5	6,3
Infektologija	4	1.011	187	69,2	2,8	252,8	5,4
Neurologija	3	3.329	936	304,0	9,1	1109,7	3,6
Psihijatrija	30	8.947	240	81,7	24,5	298,2	37,3
Pedijatrija	20	2.262	412	31,0	6,2	113,1	5,5
Kirurgija	11	7.264	4.125	180,9	19,9	660,4	1,8
Otorinolaringologija	2	2.768	496	379,2	7,6	1384,0	5,6
Oftalmologija	6	2.394	1.179	109,3	6,6	399,0	2,0
Ginekologija	7	1.990	1.237	77,9	5,5	284,3	1,6
Hemodijaliza	22	14.560	14.560	181,3	39,9	661,8	1,0
IDZ Hemodijalize							
- Labin	11	1.861	1.861	46,4	5,1	169,2	1,0
- Umag	12	4.739	4.739	108,2	13,0	394,9	1,0

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 2020. godine iz Opće bolnice Pula, Bolnice za ortopediju i rehabilitaciju Prim.dr. Martin Horvat Rovinj 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.

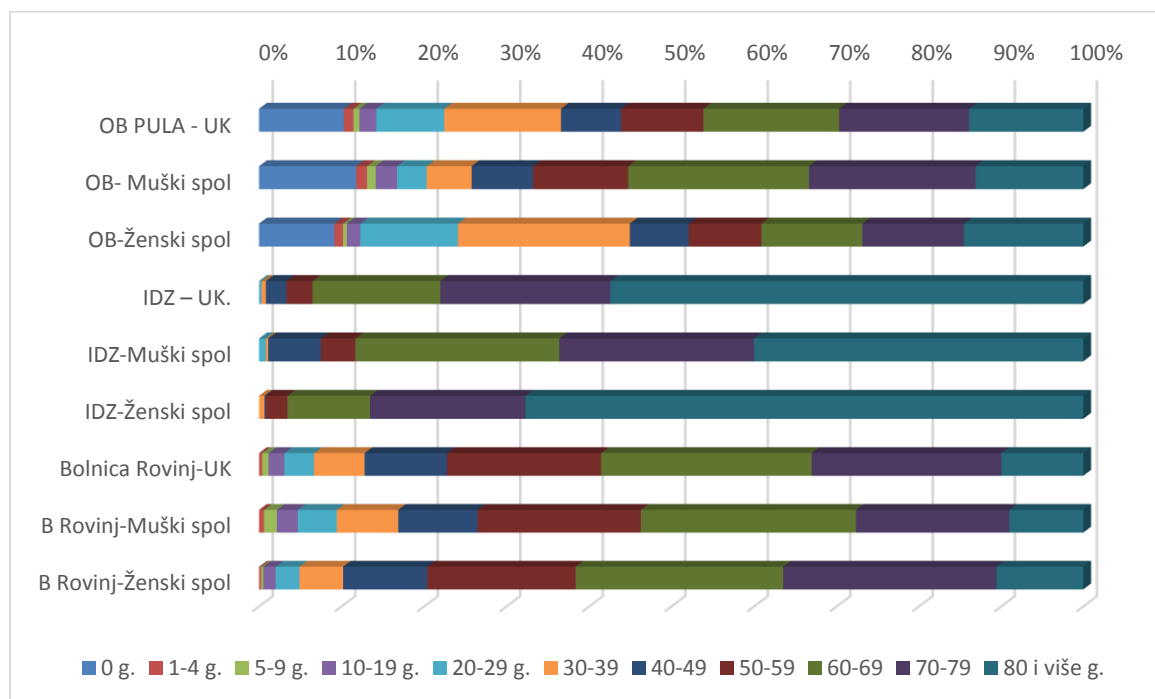
Tijekom 2020. godine u bolnicama u Istarskoj županiji zabilježeno je 17.692 hospitalizacija u stacionarnom dijelu uz 131.954 ostvarenih dana bolničkog liječenja. Od 17.692 hospitalizacija, najviše ih je bilo u OB Pula (15.417 ili 87,1%). Prosječna dužina liječenja u 2020. godini prema NAJS-u iznosila je 7,5 dana.

Više od polovine (59,9%) ispisanih bolesnika u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji bili su u dobi iznad 50 godina. Također 57,1% ukupno ispisanih su žene. Među ustanovama postoje razlike u dobnom sastavu bolesnika: OB Pula liječi osobe svih dobnih skupina, ali je 56,1% u dobi iznad 50 godina; stacionari IDZ-a većinom osobe starije dobi-

78,0% bile su osobe iznad 70 godina; Bolnica Rovinjske rehabilitira osobe raznih dobni skupina, ali je 77,2% bolesnika bilo iznad 50 godina.

Tablica 1 - Ispisani bolesnici po dobi u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. 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	17.692	1.583	185	122	340	1.322	2.264	1.276	1.815	3.019	2.933	2.833
Muški spol	7.582	790	91	79	186	269	404	572	890	1.693	1.538	1.070
Ženski spol	10.110	793	94	43	154	1.053	1.860	704	925	1.326	1.395	1.763
OB PULA - UK	15.417	1.583	180	112	315	1.272	2.179	1.122	1.540	2.536	2.432	2.146
Muški spol	6.712	790	88	71	173	242	365	500	774	1.471	1.358	880
Ženski spol	8.705	793	92	41	142	1.030	1.814	622	766	1.065	1.074	1.266
IDZ – UK.	970	-	-	-	-	3	5	24	31	150	200	557
Muški spol	360	-	-	-	-	3	1	23	15	89	85	144
Ženski spol	610	-	-	-	-	-	4	1	16	61	115	413
Bolnica Rovinj-UK	1.305	-	5	10	25	47	80	130	244	333	301	130
Muški spol	510	-	3	8	13	24	38	49	101	133	95	46
Ženski spol	795	-	2	2	12	23	42	81	143	200	206	84



Slika 1 - Struktura ispisanih bolesnika po dobi u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. godini

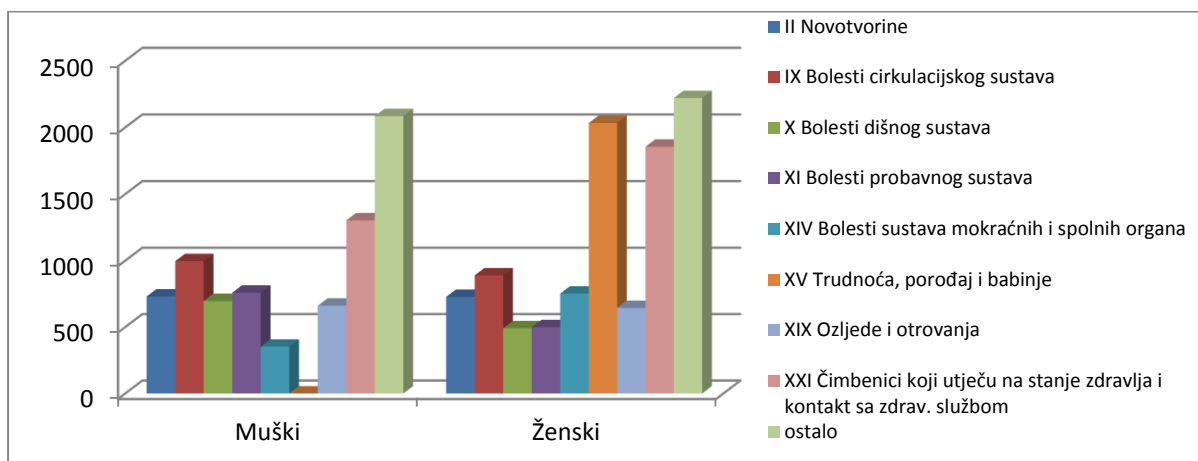
U stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u najvećem udjelu hospitalizacija su kao razlog navedeni čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom, koji uključuje i živorođenu djecu (17,8%), a na drugom mjestu su trudnoća, porođaj i babinje (11,5%), slijede bolesti cirkulacijskog sustava (10,7%), novotvorine (8,2%) te ozljede i otrovanja (7,4%) Najviše dana bolničkog liječenja bilo je zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (13,9%), bolesti cirkulacijskog sustava (13,9%), novotvorina (10,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,4%) i bolesti dišnog sustava (8,1%).

Najduže prosječne dužine liječenja bile su zbog skupine kodovi za posebne svrhe (COVID-19 bolest) (17,8), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (14,1 dan), bolesti živčanog sustava (12,4), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (10,9), novotvorina (9,7) i bolesti cirkulacijskog sustava (9,6 dana).

Tablica 2 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama i stacionarima u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2020. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	17.692	100,0	7.582	10.110	131.954	7,5
I Zarazne i parazitarne bolesti	318	1,8	160	158	2.759	8,7
II Novotvorine	1.457	8,2	730	727	14.149	9,7
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	146	0,8	81	65	1.222	8,4
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	195	1,1	91	104	1.349	6,9
V Duševni porem. i porem. ponašanja	838	4,7	462	376	9.101	10,9
VI Bolesti živčanog sustava	576	3,3	292	284	7.134	12,4
VII Bolesti oka i očnih adneksa	439	2,5	156	283	780	1,8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	48	0,3	23	25	373	7,8
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.885	10,7	996	889	18.169	9,6
X Bolesti dišnog sustava	1.187	6,7	696	491	10.664	9,0
XI Bolesti probavnog sustava	1.258	7,1	759	499	8.274	6,6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	110	0,6	66	44	973	8,8
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	882	5,0	349	533	12.409	14,1
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.104	6,2	352	752	6.256	5,7
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.033	11,5		2.033	5.726	2,8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	272	1,5	156	116	1.863	6,8
XVII Kongeni.malform., deformiteti i kromosomske abnormal.	34	0,2	22	12	138	4,1
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm. klinički i lab. Nalazi	401	2,3	217	184	2.551	6,4
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.305	7,4	661	644	8.938	6,8
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr. službom	3.158	17,8	1.303	1.855	18.309	5,8
XXII Kodovi za posebne svrhe	46	0,3	10	36	817	17,8

Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (17,2%), bolesti cirkulacijskog sustava (13,1%), ozljeda i otrovanja (12,3%), bolesti probavnog sustava (10,0%), novotvorina (9,6%) te bolesti dišnog sustava (9,2%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog trudnoće, porođaja i babinja (20,1%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (18,3%), bolesti cirkulacijskog sustava (8,8%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (7,4%), novotvorina (7,2%), ozljeda i otrovanja (6,4%) te bolesti mišićno – koštanog sustava (5,3%).



Slika 2 - Vodeće skupine bolesti ili stanja evidentiranih u bolnicama u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2020. godini po spolu

U **OB Pula** u 2020. godini hospitalizirano je 15.417 osoba, od čega 6.712 muškaraca i 8.705 žena. U najvećem udjelu hospitalizacija su navedeni čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (16,4%), na drugom mjestu trudnoća, porođaj i babinje koji uključuje i živorođenu djecu (13,2%), slijede bolesti cirkulacijskog sustava (11,2%), novotvorine (8,6%) i bolesti probavnog sustava (8,1%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (15,9%), bolesti cirkulacijskog sustava (13,9%), bolesti probavnog sustava (11,2%), novotvorina odnosno bolesti dišnog sustava (po 10,1%) te ozljeda i otrovanja (9,2%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog trudnoće, porođaja i babinja (23,4%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (16,8%), bolesti cirkulacijskog sustava (9,1%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (8,3%), novotvorina (7,5%), ozljeda i otrovanja (6,3%) te bolesti probavnog sustava (5,7%).

Tablica 3 - Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2020. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški	Ženski	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	15.417	100,0	6.712	8.705	89.975	5,8
I Zarazne i parazitarne bolesti	314	2,0	158	156	2.729	8,7
II Novotvorine	1.331	8,6	679	652	11.848	8,9
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	139	0,9	77	62	1.145	8,2
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	184	1,2	91	93	1.115	6,1
V Duševni porem. i porem. ponašanja	730	4,7	436	294	5.860	8,0
VI Bolesti živčanog sustava	236	1,5	120	116	1.457	6,2
VII Bolesti oka i očnih adneksa	439	2,8	156	283	780	1,8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	48	0,3	23	25	373	7,8
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.725	11,2	933	792	14.876	8,6
X Bolesti dišnog sustava	1.153	7,5	675	478	9.724	8,4
XI Bolesti probavnog sustava	1.245	8,1	751	494	8.182	6,6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	102	0,7	62	40	842	8,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	274	1,8	132	142	1.684	6,1
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.061	6,9	340	721	5.568	5,2
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.033	13,2		2.033	5.726	2,8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	272	1,8	156	116	1.863	6,8
XVII Kongenit. malform., deformiteti i kromosomske abnorm.	33	0,2	21	12	119	3,6
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	383	2,5	212	171	2.005	5,2
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.168	7,6	618	550	6.376	5,5
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav.sluzb.	2.528	16,4	1.064	1.464	7.483	3,0
XXII Kodovi za posebne svrhe	19	0,1	8	11	220	11,6

U **stacionarima Istarskih domova zdravlja (IDZ)** bilo je 970 hospitalizacija: u stacionaru Labin 266 (27,4%), stacionaru Pazin 370 (38,1%), stacionaru Umag 334 (34,4%). Od 970 ispisanih, bilo je 360 (37,1%) muškaraca i 610 (62,9%) žena.

Prema skupinama bolesti, najveći je udio bolesnika u stacionarima IDZ hospitaliziran zbog čimbenika koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdravstvenom službom (33,4%), bolesti cirkulacijskog sustava (16,3%), novotvorina (13,0%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (11,1%) te ozljeda i otrovanja (5,9%).

Tablica 4 - Bolesti ili stanja evidentirani u stacionarima Istarskih domova zdravlja (Labin, Pazin i Umag) u 2020. godini

	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	970	100,0	360	610	19.510	20,1
I Zarazne i parazitarne bolesti	4	0,4	2	2	30	7,5
II Novotvorine	126	13,0	51	75	2.301	18,3
III Bolesti krvi i krvotv. sustava	7	0,7	4	3	77	11,0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	11	1,1	0	11	234	21,3
V Duševni porem. i porem. ponašanja	108	11,1	26	82	3.241	30,0
VI Bolesti živčanog sustava	34	3,5	8	26	646	19,0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	158	16,3	62	96	3.266	20,7
X Bolesti dišnog sustava	34	3,5	21	13	940	27,6
XI Bolesti probavnog sustava	13	1,3	8	5	92	7,1
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	4	0,4	2	2	57	14,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	3	0,3	0	3	70	23,3
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	43	4,4	12	31	688	16,0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	17	1,8	5	12	536	31,5
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	57	5,9	20	37	1.006	17,6
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr.sluzb.	324	33,4	137	187	5.729	17,7
XXII Kodovi za posebne svrhe	27	2,8	2	25	597	22,1

U **Bolnici za ortopediju i rehabilitaciju Prim. dr. Martin Horvat Rovinj** u 2020. godini liječeno je 1.305 pacijenata (39,1% muškog i 60,9% ženskog spola), a prosječna dužina liječenja bila je 17,2 dana. Najveći udio hospitaliziranih činili su hrvatski državljani (98,1%, a 2019. 57,0%). Najveći udio bolesnika hospitaliziran je zbog bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva (46,4%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom odnosno bolesti živčanog sustava (po 23,4%) te ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka (6,1%).

Tablica 5 - Bolesti ili stanja evidentirane u Bolnici Rovinj u 2020. godini

SKUPINE MKB	Ispisani bolesnici		Muški spol	Ženski spol	Bolnički dani	Prosječna dužina liječenja
	Broj	%				
UKUPNO	1.305	100,0	510	795	22.469	17,2
VI Bolesti živčanog sustava	306	23,4	164	142	5031	16,4
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2	0,2	1	1	27	13,5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	4	0,3	2	2	74	18,5
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	605	46,4	217	388	10.655	17,6
XVII Kongenit. malform., deformiteti i kromos. abnorm.	1	0,1	1	-	19	19,0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi	1	0,1	-	1	10	10,0
XIX Ozljede, otrovanja i dr. posljedice vanjskih uzroka	80	6,1	23	57	1.556	19,5
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdr.sluzb.	306	23,4	102	204	5.097	16,7

Vodeće dijagnoze zbog kojih su hospitalizirane osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji bile su *novorođenčad prema mjestu rođenja (6,7%), ostala medicinska skrb*

(*zaštitita*) (5,0%) - većinom (64,3%) kao kemoterapijska kura za novotvorine odnosno 35,7% palijativna skrb, jednoplodni spontani porođaj (5,0%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (3,6%), poremećaji mišićno-koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka (3,0%), cerebralni infarkt (2,1%), prijelom bedrene kosti (2,0%), insuficijencija srca (1,8%) te virusna pneumonija odnosno senilna katarakta (po 1,7%).

Kod muškaraca vodeća dijagnoza je *novorođenčad prema mjestu rođenja, slijede ostala medicinska skrb*, poremećaji mišićno – koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka, cerebralni infarkt i virusna pneumonija, a kod žena jednoplodni spontani porođaj, *novorođenčad prema mjestu rođenja, osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima, ostala medicinska skrb* te poremećaji mišićno-koštanog sustava koji se pojavljuju nakon određenih postupaka.

Tablica 6 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u bolnicama u županiji (stacionarno liječenje) u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	17.692	100,0	7.582	100,0	10.110	100,0
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38</i>	1.177	6,7	555	7,3	622	6,2
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	893	5,0	486	6,4	407	4,0
Jednoplodni spontani porođaj O80	888	5,0			888	8,8
<i>Osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima Z76</i>	642	3,6			592	5,9
Poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka M96	522	3,0	197	2,6	325	3,2
Cerebralni infarkt I63	368	2,1	180	2,4	188	1,9
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	351	2,0			264	2,6
Insuficijencija srca I50	316	1,8	149	2,0		
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	308	1,7	178	2,3		
Senilna katarakta H25	302	1,7				
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18			137	1,8		
Ostali abnormalni produkti začeća O02					198	2,0
Preponska kila (ingvinalna hernija) K40			166	2,2		
Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih uz trudnoću O26					218	2,2
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82					250	2,5
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18			121	1,6		
Dijabetes melitus neovisan o inzulinu E11						
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom F10			132	1,7		
Ostale dijagnoze	11.925	67,4	5.281	69,7	6.158	60,9

U OB Pula najveći udio hospitaliziranih osoba oba spola (7,6%) bio je kao *novorođenčad prema mjestu rođenja*, slijedi jednoplodni spontani porođaj (5,8%), *ostala medicinska skrb* (3,7%) - većinom (99,7%) kao kemoterapijska kura za novotvorine, *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (3,3%) – većinom (97,6%) žene i to kao zdravi pratilac bolesnika, cerebralni infarkt (2,1%), virusna pneumonija odnosno senilna katarakta (po 2,0%).

Muškarci su (osim *novorođenčadi* sa 8,3%) najčešće hospitalizirani zbog *ostale medicinske skrbi (zaštite)* (5,2%), virusne pneumonije (2,7%), preponske kile (2,5%), cerebralnog infarkta (2,3%) i insuficijencije srca (2,1%).

Žene su najčešće hospitalizirane zbog jednoplodnog spontanog porođaja (10,2%), zatim kao *novorođenčad* (7,1%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (5,6%), jednoplodnog rađanja carskim rezom (2,9%) te *ostale medicinske skrbi (zaštite)* (2,6%).

Tablica 7 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	15.417	100,0	6.712	100,0	8.705	100,0
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38</i>	1.177	7,6	555	8,3	622	7,1
Jednoplodni spontani porođaj O80	888	5,8			888	10,2
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	576	3,7	350	5,2	226	2,6
<i>Osobe u kontaktu sa zdr službom u dr.okolnostima Z76</i>	503	3,3			491	5,6
Cerebralni infarkt I63	323	2,1	153	2,3	170	2,0
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	308	2,0	178	2,7		
Senilna katarakta H25	302	2,0	119	1,8	183	2,1
Insuficijencija srca I50	295	1,9	141	2,1		
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	275	1,8			202	2,3
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82	250	1,6			250	2,9
Zbrinjavanje majke (ost. stanja vezana uz trudn.) O26					218	2,5
Preponska kila (ingvinalna hernija) K40			166	2,5		
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18			131	2,0		
Ostali abnormalni produkti začeća O02					198	2,3
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18			117	1,7		
Dušev.porem. i porem.ponašanja uzrok.alkoholom F10			132	2,0		
Ostale dijagnoze	10.520	68,2	4.670	69,6	5.257	60,4

U IDZ najveći je udio bolesnika hospitaliziran zbog *ostale medicinske skrbi* (32,7%) - svi kao palijativna skrb, kardiomiopatije (5,3%), nespecificirane demencije (4,7%), cerebralnog infarkta (4,5%) i vaskularne demencije (3,6%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog *ostale medicinske skrbi* (37,8%), cerebralnog infarkta (7,2%), respiracijske insuficijencije (3,9%), nespecificirane demencije (3,1%) te kardiomiopatije odnosno zloćudne novotvorine bronha i pluća (po 2,8%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog *ostale medicinske skrbi* (29,7%), kardiomiopatije (6,7%), nespecificirane demencije (5,7%) i vaskularne demencije (5,1%).

Tablica 8 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u stacionarima Istarskih domova zdravlja u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	970	100,0	360	100,0	610	100,0
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	317	32,7	136	37,8	181	29,7
Kardiomiopatija I42	51	5,3	10	2,8	41	6,7
Nespecificirana demencija F03	46	4,7	11	3,1	35	5,7
Cerebralni infarkt I63	44	4,5	26	7,2	18	3,0
Vaskularna demencija F01	35	3,6			31	5,1
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18	27	2,8			21	3,4
COVID-19 bolest, virus potvrđen U07.1	27	2,8			25	4,1
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	26	2,7			24	3,9
Insuficijencija srca I50	21	2,2	8	2,2	13	2,1
Ostali duševni poremećaji izazvani oštećenjem i disfunkcijom mozga i fizičkom bolešću F06	19	2,0	7	1,9	12	2,0
Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo J96			14	3,9		
Ostale zloćudne novotvorine kože C44			8	2,2		
Intrakranijalna ozljeda S06			8	2,2		
Zloćudna novotvorina bronha i pluća C34			10	2,8		
Ostale dijagnoze	357	36,8	122	33,9	209	34,3

Vodeće pojedinačne dijagnoze po broju pacijenata u bolnici Rovinj u 2020. godini bile su: poremećaj mišićno-koštanog sustava (39,7%), paraplegija i tetraplegija (13,9%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* - zdravi pratilac bolesnika (10,7%), *prisutnost drugih funkcionalnih implantata* (10,0%) i prijelom bedrene kosti (3,8%). Osobe muškog spola najčešće su hospitalizirane zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (38,4%), paraplegije i tetraplegije (22,0%), *prisutnost drugih funkcionalnih implantata* (8,8%), kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (7,5%) i zbog stečenog gubitka udova (3,7%). Osobe ženskog spola najčešće su hospitalizirane zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (40,5%), kao *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (12,7%), zbog *prisutnosti drugih funkcionalnih implantata* (11,1%), paraplegije i tetraplegije (8,7%) te prijeloma bedrene kosti (4,8%).

Tablica 9 - Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u Bolnici Rovinj u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	1.305	100,0	510	100,0	795	100,0
Poremećaj mišićno – koštanog sustava M96	518	39,7	196	38,4	322	40,5
Paraplegija i tetraplegija G82	181	13,9	112	22,0	69	8,7
<i>Osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima Z76</i>	139	10,7	38	7,5	101	12,7
<i>Prisutnost drugih funkcionalnih implantata Z96</i>	131	10,0	45	8,8	88	11,1
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	50	3,8	12	2,4	38	4,8
Bol u leđima (dorzalgija) M54	33	2,5	7	1,4	26	3,3
Ostale bolesti kralježnične moždine G95	32	2,5	13	2,5	19	2,4
<i>Stečeni gubitak udova Z89</i>	32	2,5	19	3,7	13	1,6
Multipla skleroza G35	28	2,1			24	3,0
Hemiplegija G81	26	2,0	13	2,5	13	1,6
Seropozitivni reumatoidni artritis M05					20	2,5
Infantilna cerebralna paraliza G80			14	2,7		
Ankilozantni spondilitis M45			7	1,4		
Ostale dijagnoze	135	10,3	34	6,7	62	7,8

Deset vodećih dijagnoza po broju bolničkih dana liječenja u stacionarnim ustanovama u IŽ bile su: poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (7,0%), *ostale medicinske skrbi* (5,4%), cerebralni infarkt (3,4%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (3,0%) i prijelom bedrene kosti (2,8%). Kod osoba muškog spola najčešće dijagnoze bile su poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (5,9%), slijedi *ostala medicinska skrb* (5,0%), cerebralni infarkt (3,6%), paraplegija i tetraplegija (3,0%) te virusna pneumonija (2,8%). Kod osoba ženskog spola nakon poremećaja mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka (7,9%), slijedi *ostala medicinska skrb* (5,7%), *osoba u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (4,6%), prijelom bedrene kosti (4,0%) i jednoplodni spontani porođaj (3,4%).

Tablica 10 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u bolnicama u Istarskoj županiji (stacionarno liječenje) u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	131.954	100,0	58.243	100,0	73.711	100,0
Poremećaji mišićno-koštanog sustava nakon određenih postupaka M96	9.286	7,0	3.461	5,9	5.825	7,9
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	7.073	5,4	2.894	5,0	4.179	5,7
Cerebralni infarkt I63	4.443	3,4	2.124	3,6	2.319	3,1
<i>Osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima Z76</i>	3.908	3,0			3.366	4,6
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	3.721	2,8			2.943	4,0
Insuficijencija srca I50	2.943	2,2	1.385	2,4	1.558	2,1
Paraplegija i tetraplegija G82	2.938	2,2	1.762	3,0		
<i>Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38</i>	2.926	2,2	1.384	2,4	1.542	2,1
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	2.848	2,2	1.613	2,8	1.235	1,7
<i>Prisutnost drugih funkcionalnih implantata Z96</i>	2.516	1,9			1.668	2,3
Jednoplodni spontani porođaj O80					2.490	3,4
<i>Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća C34</i>			1.171	2,0		
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18			1.080	1,9		
Kronično bubrežno zatajenje N18			1.286	2,2		
Ostale dijagnoze	89.352	67,7	40.083	68,8	46.586	63,2

Prema broju dana stacionarnog bolničkog liječenja, u OB Pula u 2020. godini, na prvom mjestu kod osoba oba spola ukupno nalazi se cerebralni infarkt (3,6%), zatim *novorođenčad* (3,3%), virusna pneumonija (3,2%), insuficijencija srca (2,9%) i jednoplodni spontani porođaj (2,8%).

Dijagnoze s najviše dana bolničkog liječenja su: kod muškaraca su virusna pneumonija (3,7%), zatim cerebralni infarkt (3,4%), *novorođenčad* (3,1%), insuficijencija srca (2,9%) te kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) (2,7%); kod žena jednoplodni spontani porođaj (5,4%), *osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima* (4,1%), cerebralni infarkt (3,8%), *novorođenčad prema mjestu rođenja* (3,4%) i insuficijencija srca (3,0%).

Tablica 11 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u Općoj bolnici Pula (stacionarno liječenje) u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	89.975	100,0	44.140	100,0	45.835	100,0
Cerebralni infarkt I63	3.270	3,6	1.512	3,4	1.758	3,8
Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38	2.926	3,3	1.384	3,1	1.542	3,4
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	2.848	3,2	1.613	3,7	1.235	2,7
Insuficijencija srca I50	2.654	2,9	1.265	2,9	1.389	3,0
Jednoplodni spontani porođaj O80	2.490	2,8			2.490	5,4
Osobe u kontaktu sa zdr. u dr. okolnostima Z76	1.855	2,1			1.883	4,1
Ostale sepe A41	1.739	1,9	843	1,9	896	2,0
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	1.702	1,9	1.018	2,3	684	1,5
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18	1.643	1,8	1.178	2,7		
Zloćudna novotvorina bronha i pluća C34	1.627	1,8	1.075	2,4		
Ateroskleroza I70			993	2,2		
Zloćudna novotvorina debelog crijeva (kolona) C18			675	1,5		
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82					1.031	2,2
Prijelom bedrene kosti (femura) S72					899	2,0
Ostale dijagnoze	67.221	74,7	32.584	73,8	32.028	69,9

Prema broju dana bolničkog liječenja u stacionarima IDZ vodeće su dijagnoze: *ostala medicinska skrb* (28,8%) - sve kao palijativna skrb, cerebralni infarkt (5,9%), vaskularna odnosno nespecificirana demencija odnosno kardiopatija (po 5,5%). Osobe muškog spola najviše bolničkih dana ostvarile su zbog *ostale medicinske skrbi* (36,5%), cerebralnog infarkta (10,9%), nespecificirane demencije (4,0%), astme (3,3%) i ostalih duševnih poremećaja izazvanih oštećenjem i disfunkcijom mozga i fizičkom bolešću (2,9%). Žene su najviše dana provele u stacionarima zbog *ostale medicinske skrbi* (25,7%), vaskularne demencije (7,3%), kardiomiopatije (7,0%) i nespecificirane demencije (6,1%).

Tablica 12 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u stacionarima Istarskih domova zdravlja u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	19.510	100,0	5.489	100,0	14.021	100,0
<i>Ostala medicinska skrb (zaštita) Z51</i>	5.613	28,8	2.003	36,5	3.610	25,7
Cerebralni infarkt I63	1.160	5,9	599	10,9	561	4,0
Vaskularna demencija F01	1.079	5,5			1.018	7,3
Kardiomiopatija I42	1.068	5,5			977	7,0
Nespecificirana demencija F03	1.068	5,5	219	4,0	849	6,1
Ostali duš.por. izazvani oštećenjem i disfunkcijom mozga i fizičkom bolešću F06	635	3,3	159	2,9	476	3,4
COVID-19 bolest, virus potvrđen U07.1	597	3,1			523	3,7
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	561	2,9			523	3,7
Ostale zloćudne novotvorine kože C44	480	2,5	137	2,5	343	2,4
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	465	2,4			403	2,9
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18			108	2,0		
Insuficijencija srca I50			120	2,2		
Astma J45			183	3,3		
Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo J96			138	2,5		
Zloćudna novotvorina bronha i pluća C34			96	1,7		
Ostale dijagnoze	6.784	34,8	1.727	31,5	4.738	33,8

Prema broju dana bolničkog liječenja vodeće dijagnoze u Bolnici Rovinj su zbog poremećaja mišićno-koštanog sustava (41,2%), paraplegija i tetraplegija (12,5%), *prisutnosti*

drugih funkcionalnih implantata (11,0%), osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima (9,1%) i prijelom bedrene kosti (4,3%). Kod osoba muškog spola vodeći su poremećaji mišićno-koštanog sustava (40,2%), paraplegija i tetraplegija (19,9%), prisutnosti drugih funkcionalnih implantata (9,8%), osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima (6,1%) i stečeni gubitak udova (3,9%). Kod osoba ženskog spola vodeći su poremećaji mišićno-koštanog sustava (41,9%), slijedi prisutnost drugih funkcionalnih implantata (11,8%), osobe u kontaktu sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima (11,1), paraplegija i tetraplegija (7,9%) i prijelom bedrene kosti (5,3%).

Tablica 13 - Deset vodećih dijagnoza po broju BO dana u Bolnici Rovinj u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
SVEUKUPNO	22.469	100,0	8.614	100,0	13.855	100,0
Poremećaj mišićno – koštanog sustava M96	9.265	41,2	3.461	40,2	5.804	41,9
Paraplegija i tetraplegija G82	2.807	12,5	1.711	19,9	1.096	7,9
Prisutnost drugih funkcionalnih implantata Z96	2.476	11,0	848	9,8	1.628	11,8
Osobe u kontaktu sa zdrav. službom u drugim okolnostima Z76	2.053	9,1	522	6,1	1.531	11,1
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	957	4,3	222	2,6	735	5,3
Stečeni gubitak udova Z89	540	2,4	333	3,9		
Ostale bolesti kralježnične moždine G95	530	2,4	222	2,6	308	2,2
Multipla skleroza G35	518	2,3			453	3,3
Hemiplegija G81	463	2,1	219	2,5	244	1,8
Bol u leđima (dorzalgija) M54	445	2,0			354	2,6
Seropozitivni reumatoidni artritis M05					380	2,7
Ankilozantni spondilitis M45			125	1,5		
Infantilna cerebralna paraliza G80			233	2,7		
Ostale dijagnoze	2.415	10,7	718	8,3	1.322	9,5

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 (53,9%), stanja u perinatalnom razdoblju (12,2%), ozljede i otrovanja (7,5%), bolesti dišnog sustava (7,0%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (4,3%).

Kod dojenčadi vodeći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (74,5%), stanja u perinatalnom razdoblju (17,2%) i bolesti dišnog sustava (2,1%). U **dobi 1-4** godina vodeće su bolesti dišnog sustava (37,3%), a slijede ozljede i otrovanja (16,8%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (13,5%). U **dobi 5-14** godina vodeće su ozljede i otrovanja (31,6%), slijede bolesti dišnog sustava (15,3%) i bolesti probavnog sustava (10,9%). U **dobi 15-19** godina vodeće su ozljede i otrovanja (21,9%), slijede trudnoća, porođaj i babinje (15,0%) te bolesti probavnog sustava (9,1%).

Tablica 14 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirana djeca u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2020.godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	10	0,6	6	3,2	8	2,9	4	2,1	28	1,3
II	-	-	-	-	-	-	3	1,6	3	0,1
III	7	0,4	3	1,6	9	3,3	-	0,0	19	0,9
IV	3	0,2	3	1,6	8	2,9	2	1,1	16	0,7
V	-	-	-	-	3	1,1	12	6,4	15	0,7
VI	2	0,1	11	5,9	27	9,8	14	7,5	54	2,4
VII	-	-	1	0,5	2	0,7	-	-	3	0,1
VIII	4	0,3	4	2,2	1	0,4	1	0,5	10	0,4
IX	1	0,1	-	-	2	0,7	4	2,1	7	0,3
X	34	2,1	69	37,3	42	15,3	12	6,4	157	7,0
XI	2	0,1	4	2,2	30	10,9	17	9,1	53	2,4
XII	9	0,6	13	7,0	8	2,9	6	3,2	36	1,6
XIII	-	0,0	2	1,1	2	0,7	4	2,1	8	0,4
XIV	12	0,8	7	3,8	7	2,5	8	4,3	34	1,5
XV	-	-	-	-	-	-	28	15,0	28	1,3
XVI	272	17,2	-	-0	-	-	-	-	272	12,2
XVII	15	0,9	2	1,1	3	1,1	2	1,1	22	1,0
XVIII	25	1,6	25	13,5	29	10,5	16	8,6	95	4,3
XIX	8	0,5	31	16,8	87	31,6	41	21,9	167	7,5
XXI	1.179	74,5	4	2,2	6	2,2	13	7,0	1.202	53,9
XXII	-	0,0	-	0,0	1	0,4	-	0,0	1	0,0
Ukupno	1.583	100,0	185	100,0	275	100,0	187	100,0	2.230	100,0

Vodeće skupine bolesti kao uzroci hospitalizacija u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji kod **odraslih osoba** su trudnoća, porođaj i babinje (25,1%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (13,7%), bolesti probavnog sustava (7,4%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,3%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (6,8%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (53,4%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (10,7%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,0%) te ozljede i otrovanja (4,8%). U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (44,0%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (15,2%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,3%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (5,6%). U **dobi 45-54 godina** vodeći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (15,6%), slijede bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (10,5%), bolesti probavnog sustava (10,3 %), novotvorine (10,2%) i bolesti cirkulacijskog sustava (9,0%). U **dobi 55-64 godina** vodeće su novotvorine (13,8%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (12,5%), bolesti cirkulacijskog sustava (11,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava (9,2%) te ozljede i otrovanja (8,0%).

Tablica 15 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane odrasle osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2020.godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasli	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	13	1,0	19	0,6	15	1,0	34	1,5	81	1,0
II	17	1,3	87	3,0	146	10,2	314	13,8	564	7,1
III	2	0,2	4	0,1	6	0,4	9	0,4	21	0,3
IV	10	0,8	12	0,4	21	1,5	31	1,4	74	0,9
V	92	7,0	214	7,3	127	8,9	148	6,5	581	7,3
VI	47	3,6	91	3,1	65	4,5	92	4,0	295	3,7
VII	-	0,0	7	0,2	19	1,3	60	2,6	86	1,1
VIII	1	0,1	5	0,2	5	0,3	9	0,4	20	0,3
IX	16	1,2	63	2,1	129	9,0	262	11,5	470	5,9
X	47	3,6	102	3,5	110	7,7	180	7,9	439	5,5
XI	50	3,8	161	5,5	148	10,3	231	10,1	590	7,4
XII	9	0,7	12	0,4	8	0,6	14	0,6	43	0,5
XIII	24	1,8	96	3,3	118	8,2	210	9,2	448	5,6
XIV	53	4,0	166	5,6	150	10,5	177	7,8	546	6,8
XV	706	53,4	1.296	44,0	3	0,2	-	0,0	2.005	25,1
XVII	2	0,2	5	0,2	2	0,1	2	0,1	11	0,1
XVIII	26	2,0	21	0,7	24	1,7	39	1,7	110	1,4
XIX	63	4,8	132	4,5	110	7,7	183	8,0	488	6,1
XXI	142	10,7	448	15,2	223	15,6	284	12,5	1.097	13,7
XXII	2	0,2	3	0,1	3	0,2	2	0,1	10	0,1
Ukupno	1.322	100,0	2.944	100,0	1.432	100,0	2.281	100,0	7.979	100,0

Vodeće skupine bolesti kao uzroci hospitalizacija u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji kod **starijih osoba** su bolesti cirkulacijskog sustava (18,8%), novotvorine (11,9%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (11,5%), ozljede i otrovanja (8,7%) te bolesti probavnog sustava (8,2%).

U **dobi 65-74** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (15,0%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (14,7%), novotvorine (14,4%), bolesti probavnog sustava (8,6%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (8,0%). U **dobi 75-84** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (20,2%), novotvorine (10,8%), bolesti probavnog sustava (9,0%) ozljede i otrovanja (8,9%) te bolesti dišnog sustava (8,5%). U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (25,1%), ozljede i otrovanja (12,9%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (10,7%), bolesti dišnog sustava (10,3%) i novotvorine (8,3%).

Tablica 16 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane starije osobe u stacionarnim ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	88	2,7	79	2,7	42	3,1	209	2,8
II	465	14,4	312	10,8	113	8,3	890	11,9
III	40	1,2	44	1,5	22	1,6	106	1,4
IV	58	1,8	31	1,1	16	1,2	105	1,4
V	83	2,6	98	3,4	61	4,5	242	3,2
VI	112	3,5	90	3,1	25	1,8	227	3,0
VII	135	4,2	181	6,3	34	2,5	350	4,7
VIII	10	0,3	6	0,2	2	0,1	18	0,2
IX	482	15,0	583	20,2	343	25,1	1.408	18,8
X	203	6,3	247	8,5	141	10,3	591	7,9
XI	276	8,6	261	9,0	78	5,7	615	8,2
XII	21	0,7	8	0,3	2	0,1	31	0,4
XIII	259	8,0	148	5,1	19	1,4	426	5,7
XIV	221	6,9	209	7,2	94	6,9	524	7,0
XVII	1	0,0	-	0,0	-	0,0	1	0,0
XVIII	71	2,2	84	2,9	41	3,0	196	2,6
XIX	216	6,7	258	8,9	176	12,9	650	8,7
XXI	475	14,7	238	8,2	146	10,7	859	11,5
XXII	6	0,2	16	0,6	13	1,0	35	0,5
Ukupno	3.222	100,0	2.893	100,0	1.368	100,0	7.483	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 2020. godine u NAJS-u je zabilježeno 56.910 boravaka u **dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi** u Istarskoj županiji uz 70.114 ostvarenih dana liječenja. Najviše boravaka bilo je u OB Pula (50.375 ili 88,5%). Prosječna dužina liječenja u dnevnim bolnicama prema NAJS-u iznosila je 1,2 dana.

Više od polovine (60,2%) boravaka u dnevnim bolnicama u Istarskoj županiji ostvarili su pacijenti u dobi iznad 60 godina, a 74,6% bili su u dobi iznad 50 godina. Također 53,0% ukupno ispisanih su muškarci. Među ustanovama postoje razlike u dobnom sastavu bolesnika: OB Pula putem dnevnih bolnica liječi osobe svih dobnih skupina, ali je 72,7% u dobi iznad 50 godina, dok IDZ putem hemodijalize liječi većinom osobe starije dobi – 89,9% bile su osobe iznad 50 godina.

Tablica 1 - Boravci u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi po dobi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. 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	56.910	148	391	315	700	2.160	4.024	6.692	8.197	13.539	12.730	8.014
Muški spol	30.146	106	216	140	327	683	1.391	3.485	3.772	8.162	7.560	4.304
Ženski spol	26.764	42	175	175	373	1.477	2.633	3.207	4.425	5.377	5.170	3.710
OB Pula	50.375	148	391	315	700	2.041	3.876	6.300	7.688	11.471	10.603	6.842
Muški spol	25.549	106	216	140	327	683	1.243	3.093	3.263	6.564	6.247	3.667
Ženski spol	24.826	42	175	175	373	1.358	2.633	3.207	4.425	4.907	4.356	3.175
IDZ hemodijalize	6.535	-	-	-	-	119	148	392	509	2.068	2.127	1.172
Muški spol	4.597	-	-	-	-	-	148	392	509	1.598	1.313	637
Ženski spol	1.938	-	-	-	-	119	-	-	-	470	814	535

U dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji najčešće su bolesti mokraćnih i spolnih organa (43,7%), novotvorine (17,7%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (7,3%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (5,9%). Kod osoba muškog spola nakon bolesti mokraćnih i spolnih organa (52,2%) i novotvorina (15,8%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (8,3%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (3,1%). Kod osoba ženskog spola nakon bolesti mokraćnih i spolnih organa (34,0%) slijede novotvorine (19,8%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (9,0%), te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (6,1%).

Tablica 2 - Bolesti ili stanja evidentirane u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. godini

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I Zarazne i parazitarne bolesti	1.004	1,8	658	2,2	346	1,3
II Novotvorine	10.054	17,7	4.748	15,8	5.306	19,8
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	1.807	3,2	731	2,4	1.076	4,0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	1.889	3,3	808	2,7	1.081	4,0
V Duševni porem. i porem. ponašanja	4.140	7,3	2.515	8,3	1.625	6,1
VI Bolesti živčanog sustava	1.294	2,3	417	1,4	877	3,3
VII Bolesti oka i očnih adneksa	1.019	1,8	498	1,7	521	1,9
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	286	0,5	146	0,5	140	0,5
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.020	1,8	475	1,6	545	2,0
X Bolesti dišnog sustava	596	1,0	332	1,1	264	1,0
XI Bolesti probavnog sustava	855	1,5	467	1,5	388	1,4
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	467	0,8	255	0,8	212	0,8
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	3.347	5,9	938	3,1	2.409	9,0
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	24.855	43,7	15.750	52,2	9.105	34,0
XV Trudnoća, porođaj i babinje	485	0,9	-	-	485	1,8
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	16	0,0	12	0,0	4	0,0
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	143	0,3	59	0,2	84	0,3
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi nevršteni drugamo	2.201	3,9	717	2,4	1.484	5,5
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	121	0,2	49	0,2	72	0,3
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstven. službom	1.306	2,3	570	1,9	736	2,7
XXII Kodovi za posebne svrhe	5	0,0	1	0,0	4	0,0
Ukupno	56.910	100,0	30.146	100,0	26.764	100,0

U dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u Istarskoj županiji, najčešće dijagnoze u 2020. godini bile su kronično bubrežno zatajenje (40,8%), što je i očekivano obzirom da se hemodijaliza kod pacijenata provodi svaka 2-3 dana, slijedi rak dojke (3,1%), anemija zbog manjka željeza (2,1%) i bol u leđima (1,8%). Kod osoba muškog spola najčešće su dijagnoze, nakon kroničnog bubrežnog zatajenja (50,6%), rak prostate (3,1%), shizofrenija (2,4%), rak pluća (1,7%) i kronični virusni hepatitis (1,5%). Kod osoba ženskog spola najčešće su dijagnoze kronično bubrežno zatajenje (29,7%), rak dojke (6,6%), anemija zbog manjka željeza (3,0%), bol u leđima (2,6%) i vrtoglavica (1,9%).

Tablica 3 - Najčešće dijagnoze u dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u ustanovama u Istarskoj županiji u 2020. godini

	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	56.910	100,0	30.146	100,0	26.764	100,0
Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija) N18	23.194	40,8	15.257	50,6	7.937	29,7
Zloćudna novotvorina dojke C50	1.758	3,1			1.756	6,6
Anemija zbog manjka željeza D50	1.182	2,1	370	1,2	812	3,0
Bol u leđima (dorzalgija) M54	1.043	1,8	360	1,2	683	2,6
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate) C61	924	1,6	924	3,1		
Shizofrenija F20	885	1,6	726	2,4		
Zloćudna novotvorina bronha i pluća C34	864	1,5	517	1,7	347	1,3
Zloćudna novotvorina debelog crijeva (kolona) C18	774	1,4	401	1,3	373	1,4
Vrtoglavica, omaglica R42	733	1,3			504	1,9
Melanocitni madež D22	710	1,2			432	1,6
Kronični virusni hepatitis B18			439	1,5		
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom F10			406	1,3		
Dijabetes melitus neovisan o inzulinu E11			317	1,1		
Druge bolesti intervertebralnog diska M51					305	1,1
Ostale dorzopatije M53					263	1,0
Ostale dijagnoze	24.843	43,7	10.429	34,6	13.352	49,9

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

U **svim bolnicama u RH** u 2020. godini liječeno je 27.171 bolesnika s prebivalištem u IŽ, 12.428 muškaraca i 14.743 žena. Stopa bolničkog liječenja bila je 129,6/1.000 stanovnika, 120,4 za muški spol i 138,7 za ženski spol. Prema skupinama bolesti, najveći je udio bolesnika hospitaliziran zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (15,1%), novotvorina (12,8%), bolesti cirkulacijskog sustava (12,6%), trudnoće, porođaja i babinja (8,7%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,7%).

Osobe **muškog spola** najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (16,5%), novotvorina (13,9%), čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (13,0%), bolesti probavnog sustava (8,1%) te ozljeda i otrovanja (7,8%), a **žene** zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom

službom (17,0%), trudnoće, porođaja i babinja (16,0%), novotvorina (11,8%), bolesti cirkulacijskog sustava (9,4%) te bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva (8,1%).

Tablica 1 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama u RH kod hospitaliziranih osoba s prebivalištem u IŽ u 2020. g. po spolu

SKUPINE MKB*	Ispisani bolesnici		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	27.171	100,0	12.428	100,0	14.743	100,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	381	1,4	203	1,6	178	1,2
II Novotvorine	3.465	12,8	1.729	13,9	1.736	11,8
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	220	0,8	113	0,9	107	0,7
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	428	1,6	189	1,5	239	1,6
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1.378	5,1	793	6,4	585	4,0
VI Bolesti živčanog sustava	786	2,9	366	2,9	420	2,8
VII Bolesti oka i očnih adneksa	615	2,3	246	2,0	369	2,5
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	78	0,3	34	0,3	44	0,3
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	3.429	12,6	2.049	16,5	1.380	9,4
X Bolesti dišnog sustava	1.404	5,2	829	6,7	575	3,9
XI Bolesti probavnog sustava	1.690	6,2	1.012	8,1	678	4,6
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	247	0,9	132	1,1	115	0,8
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	2.095	7,7	907	7,3	1.188	8,1
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.504	5,5	584	4,7	920	6,2
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2.355	8,7	-	0,0	2.355	16,0
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	389	1,4	219	1,8	170	1,2
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	161	0,6	104	0,8	57	0,4
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi nevršteni drugamo	608	2,2	322	2,6	286	1,9
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	1.759	6,5	964	7,8	795	5,4
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	4.112	15,1	1.613	13,0	2.499	17,0
XXII Kodovi za posebne svrhe	67	0,2	20	0,2	47	0,3

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 (36,4%), stanja u perinatalnom razdoblju (11,5%), ozljede i otrovanja (7,7%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (6,8%) te bolesti dišnog sustava (6,0%).

Kod dojenčadi vodeći su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (63,7%), stanja u perinatalnom razdoblju (20,5%) te kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (3,3%). U **dobi 1-4** godina vodeće su bolesti dišnog sustava (20,0%), a slijede simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (19,3%) te ozljede i otrovanja (10,3%). U **dobi 5-14** godina vodeće su ozljede i otrovanja (21,4%), slijede bolesti živčanog sustava (11,7%) te simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (9,4%). U **dobi 15-19** godina vodeće su ozljede i otrovanja (17,0%), slijede bolesti probavnog sustava (9,8%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja odnosno novotvorine (po 7,8%).

Tablica 2 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirana djeca iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2020. godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	16	0,8	6	1,4	13	1,9	3	0,8	38	1,1
II	25	1,3	29	6,8	47	6,8	28	7,8	129	3,8
III	18	1,0	21	4,9	17	2,5	2	0,6	58	1,7
IV	4	0,2	17	4,0	48	6,9	16	4,5	85	2,5
V	-	-	5	1,2	36	5,2	28	7,8	69	2,0
VI	17	0,9	29	6,8	81	11,7	10	2,8	137	4,1
VII	5	0,3	1	0,2	5	0,7	3	0,8	14	0,4
VIII	4	0,2	6	1,4	6	0,9	2	0,6	18	0,5
IX	2	0,1	-	-	10	1,4	16	4,5	28	0,8
X	38	2,0	86	20,0	61	8,8	19	5,3	204	6,0
XI	8	0,4	16	3,7	62	8,9	35	9,8	121	3,6
XII	13	0,7	17	4,0	13	1,9	17	4,7	60	1,8
XIII	2	0,1	7	1,6	16	2,3	32	8,9	57	1,7
XIV	20	1,1	22	5,1	35	5,1	22	6,1	99	2,9
XV	-	-	-	-	-	-	17	4,7	17	0,5
XVI	389	20,5	-	-	-	-	-	-0	389	11,5
XVII	63	3,3	33	7,7	26	3,8	7	2,0	129	3,8
XVIII	54	2,9	83	19,3	65	9,4	27	7,5	229	6,8
XIX	8	0,4	44	10,3	148	21,4	61	17,0	261	7,7
XXI	1.206	63,7	7	1,6	3	0,4	13	3,6	1.229	36,4
XXII	1	0,1	-	-	1	0,1	-	-	2	0,1
Ukupno	1.893	100,0	429	100,0	693	100,0	358	100,0	3.373	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 (18,0%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (14,3%), novotvorine (11,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,2%) i bolesti cirkulacijskog sustava (8,1%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (44,1%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (14,2%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (8,0%), ozljede i otrovanja (5,9%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (4,4%). U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina je trudnoća, porođaj i babinje (33,2%), zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (20,3%), slijede duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (8,5%), novotvorine (6,4%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (5,5%). U **dobi 45-54 godina** vodeće su novotvorine (14,7%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (12,8%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (11,9%), bolesti cirkulacijskog sustava (11,3%) te duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (9,2%). U **dobi 55-64 godina** vodeće su novotvorine (19,3%), bolesti cirkulacijskog sustava (15,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (13,3%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (9,0%) i bolesti probavnog sustava (7,3%).

Tablica 3 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane odrasle osobe iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2020.godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasle osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	13	0,7	26	0,6	21	0,9	50	1,2	110	0,8
II	63	3,4	293	6,4	352	14,7	809	19,3	1.517	11,7
III	5	0,3	4	0,1	12	0,5	16	0,4	37	0,3
IV	18	1,0	34	0,7	38	1,6	67	1,6	157	1,2
V	147	8,0	388	8,5	220	9,2	264	6,3	1.019	7,8
VI	30	1,6	109	2,4	87	3,6	144	3,4	370	2,8
VII	4	0,2	17	0,4	38	1,6	108	2,6	167	1,3
VIII	3	0,2	12	0,3	7	0,3	12	0,3	34	0,3
IX	28	1,5	123	2,7	269	11,3	630	15,1	1.050	8,1
X	67	3,6	140	3,1	138	5,8	203	4,9	548	4,2
XI	72	3,9	213	4,6	210	8,8	307	7,3	802	6,2
XII	15	0,8	32	0,7	15	0,6	43	1,0	105	0,8
XIII	80	4,4	253	5,5	307	12,8	556	13,3	1.196	9,2
XIV	67	3,6	238	5,2	195	8,2	258	6,2	758	5,8
XV	810	44,1	1.523	33,2	5	0,2	-	-	2.338	18,0
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	7	0,4	13	0,3	4	0,2	6	0,1	30	0,2
XVIII	34	1,9	32	0,7	29	1,2	55	1,3	150	1,2
XIX	109	5,9	200	4,4	154	6,4	272	6,5	735	5,7
XXI	260	14,2	933	20,3	284	11,9	376	9,0	1.853	14,3
XXII	5	0,3	5	0,1	5	0,2	9	0,2	24	0,2
Ukupno	1.837	100,0	4.588	100,0	2.390	100,0	4.185	100,0	13.000	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 (21,8%), novotvorine (16,8%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (9,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,8%), bolesti probavnog sustava odnosno ozljede i otrovanja (po 7,1%).

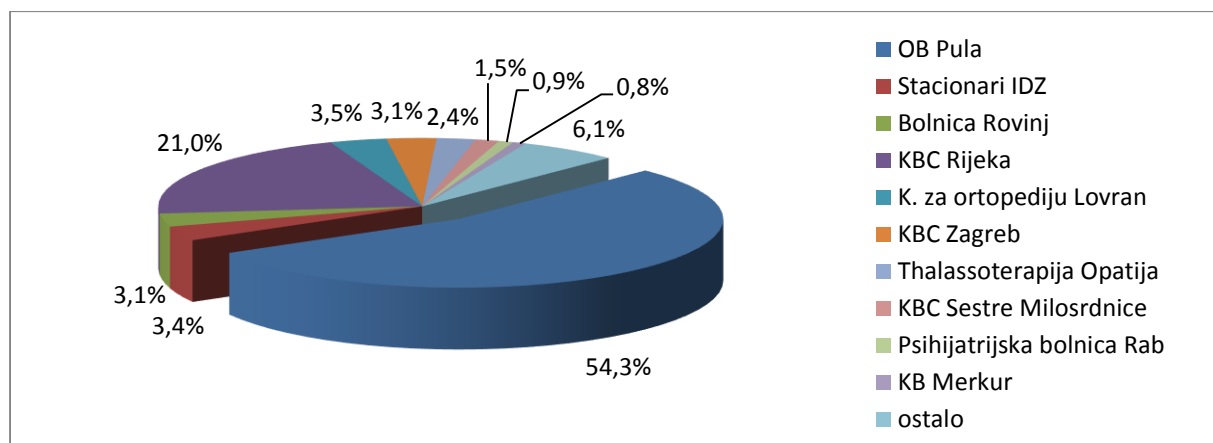
U **dobi 65-74** godina vodeće su novotvorine (19,9%), bolesti cirkulacijskog sustava (19,1%), ozljede i otrovanja (11,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (10,6%) te bolesti probavnog sustava (7,0%). U **dobi 75-84** godina vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (23,5%), novotvorine (15,1%), bolesti probavnog sustava (7,8%), ozljede i otrovanja (7,6%) te čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (7,3%). U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti cirkulacijskog sustava (26,6%), ozljede i otrovanja (12,2%), novotvorine (10,5%), čimbenici koji utječu na stanje zdravlja (10,0%) i bolesti dišnog sustava (9,6%).

Tablica 4 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su hospitalizirane starije osobe iz IŽ u stacionarnim ustanovama u RH u 2020. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	104	2,0	87	2,2	42	2,7	233	2,2
II	1.059	19,9	599	15,1	161	10,5	1.819	16,8
III	51	1,0	47	1,2	27	1,8	125	1,2
IV	122	2,3	47	1,2	17	1,1	186	1,7
V	133	2,5	110	2,8	47	3,1	290	2,7
VI	140	2,6	115	2,9	24	1,6	279	2,6
VII	187	3,5	208	5,3	39	2,6	434	4,0
VIII	17	0,3	7	0,2	2	0,1	26	0,2
IX	1.013	19,1	931	23,5	407	26,6	2.351	21,8
X	231	4,4	275	6,9	146	9,6	652	6,0
XI	374	7,0	308	7,8	85	5,6	767	7,1
XII	52	1,0	23	0,6	7	0,5	82	0,8
XIII	563	10,6	252	6,4	27	1,8	842	7,8
XIV	305	5,7	244	6,2	98	6,4	647	6,0
XV	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	2	0,0	-	-	-	-	2	0,0
XVIII	86	1,6	95	2,4	48	3,1	229	2,1
XIX	274	5,2	302	7,6	187	12,2	763	7,1
XXI	587	11,1	290	7,3	153	10,0	1.030	9,5
XXII	9	0,2	21	0,5	11	0,7	41	0,4
Ukupno	5.309	100,0	3.961	100,0	1.528	100,0	10.798	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Prema podacima HZJZ-a (NAJS), najviše pacijenata iz Istarske županije gravitiralo je u 2020. godini u OB Pula (54,3%), zatim u KBC Rijeka (21,0%), Kliniku za ortopediju Lovran (3,5%), stacionare IDZ (3,4%) te u Bolnicu Rovinj odnosno KBC Zagreb (po 3,1%).



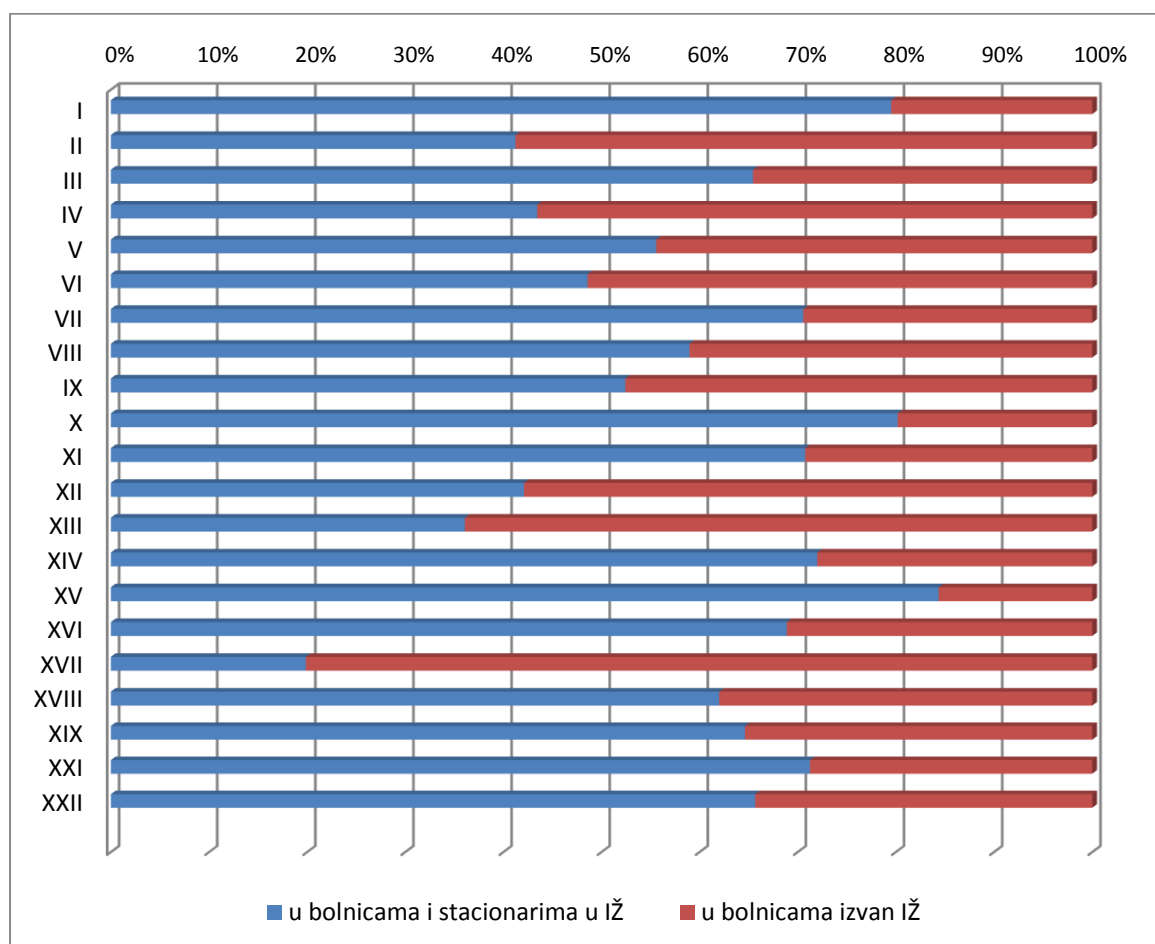
Slika 1 - Gravitacije pacijenata (stacionarno liječenje, uključeni porodi, živorođena djeca, prekidi trudnoće i bolnička rehabilitacija) iz Istarske županije prema stacionarnim ustanovama u RH u 2020. godini

Izvor: NAJS, HZJZ

U **bolnicama u IŽ** (OB Pula, Bolnica Rovinj, stacionari IDZ) u 2020. godini liječena je većina (60,8%) bolesnika s prebivalištem u IŽ, 56,4% 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 (84,4% ukupnih hospitalizacija zbog ove skupine bolesti i stanja), bolesti dišnog sustava (80,2%), zaraznih i parazitarnih bolesti (79,5%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (72,0%), čimbenika koji utječu na zdravlje (71,3%), bolesti probavnog sustava (70,8%), bolesti oka i očnih adneksa (70,6%), stanja u perinatalnom razdoblju (68,9%), kodovi za posebne svrhe (65,7%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (65,5%), ozljeda i otrovanja (64,6%), simptoma i znakova (62,0%), bolesti uha i mastoidnog nastavka (59,0%), duševnih poremećaja (55,6%) bolesti cirkulacijskog sustava (52,4%).

U bolnicama izvan IŽ su stanovnici IŽ hospitalizirani u većem udjelu zbog kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (80,1% hospitalizacija zbog ove skupine bolesti), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva (63,9%), novotvorina (58,8%), bolesti kože i potkožnog tkiva (57,9%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (56,5%) te bolesti živčanog sustava (51,4%).



Slika 2 - Struktura bolesti ili stanja evidentiranih kod hospitaliziranog stanovništva s prebivalištem u Istarskoj županiji u 2020. godini po liječenju u bolnicama u Istarskoj županiji ili izvan nje

Izvor: NAJS, HZJZ

U svim dnevnim bolnicama u RH u 2020. godini zabilježeno je 69.048 ispisanih bolesnika s prebivalištem u IŽ, 35.731 muškaraca i 33.317 žena. Prema skupinama bolesti, u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizama najveći je udio bolesnika

boravio zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (36,8%), novotvorina (21,4%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (6,6%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (5,7%), te endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (3,8%).

Osobe muškog spola su najčešće boravile u dnevnim bolnicama zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (44,2%), novotvorina (19,4%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (7,7%), endokrinih bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (3,3%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (3,0%). Osobe ženskog spola su najčešće boravile u dnevnim bolnicama zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (28,7%), novotvorina (23,5%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (8,6%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (5,5%) te simptoma, znakova i abnormalnih nalaza (5,0%).

Tablica 5 - Bolesti ili stanja evidentirane u bolnicama u RH (dnevna bolnica, jednodnevna kirurgija i hemodijaliza) kod hospitaliziranih osoba prebivalištem u IŽ u 2020.g. po spolu

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	69.048	100,0	35.731	100,0	33.317	100,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	1.124	1,6	726	2,0	398	1,2
II Novotvorine	14.764	21,4	6.946	19,4	7.818	23,5
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	2.391	3,5	1.002	2,8	1.389	4,2
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	2.643	3,8	1.169	3,3	1.474	4,4
V Duševni porem. i porem. ponašanja	4.579	6,6	2.759	7,7	1.820	5,5
VI Bolesti živčanog sustava	1.557	2,3	529	1,5	1.028	3,1
VII Bolesti oka i očnih adneksa	1.611	2,3	794	2,2	817	2,5
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	294	0,4	152	0,4	142	0,4
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.781	2,6	958	2,7	823	2,5
X Bolesti dišnog sustava	935	1,4	537	1,5	398	1,2
XI Bolesti probavnog sustava	1.633	2,4	875	2,4	758	2,3
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	752	1,1	376	1,1	376	1,1
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	3.935	5,7	1.082	3,0	2.853	8,6
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	25.383	36,8	15.810	44,2	9.573	28,7
XV Trudnoća, porođaj i babinje	627	0,9	-	0,0	627	1,9
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	45	0,1	26	0,1	19	0,1
XVII Kongen.malfor., deformiteti i kromos.abnorm.	514	0,7	299	0,8	215	0,6
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin. i lab. nalazi	2.518	3,6	839	2,3	1.679	5,0
XIX Ozljede, otrovanja i dr.posljedice vanjskih uzroka	197	0,3	95	0,3	102	0,3
XXI Čimbenici koji utječu na zdrav. i kontakt sa zdr.sluzb.	1.744	2,5	749	2,1	995	3,0
XXII Kodovi za posebne svrhe	21	0,0	8	0,0	13	0,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravila **djeca** s prebivalištem u Istarskoj županiji su simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (15,7%), kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (11,3%), novotvorine (10,9%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (10,7%), bolesti probavnog sustava (10,0%) te bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (9,6%).

Kod dojenčadi vodeće su kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (38,3%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (12,9%), bolesti kože i potkožnoga tkiva (10,0%), stanja u perinatalnom razdoblju (9,8%) i novotvorine (7,0%). U **dobi 1-4** godina vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (17,8%), a slijede simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (14,0%), kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (13,7%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (9,9%), bolesti dišnog sustava (9,8%) i novotvorine (9,4%). U **dobi 5-14** godina vodeći su simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (20,3%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (14,1%), novotvorine (8,7%), bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa odnosno bolesti probavnog sustava (po 8,2%). U **dobi 15-19** godina vodeće su bolesti

probavnog sustava (25,3%), novotvorine (17,7%), simptomi, znakovi i abnormalni klinički nalazi (14,2%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (8,5%) te kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (6,0%).

Tablica 6 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su djeca iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2020.godini

	0 g.		1-4 g.		5-14 g.		15-19 g.		Ukupno djeca	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	8	1,7	28	3,2	24	1,5	18	1,9	78	2,0
II	32	7,0	82	9,4	143	8,7	170	17,7	427	10,9
III	22	4,8	38	4,4	38	2,3	17	1,8	115	2,9
IV	21	4,6	86	9,9	231	14,1	82	8,5	420	10,7
V	-	-	8	0,9	44	2,7	42	4,4	94	2,4
VI	-	-	21	2,4	58	3,5	15	1,6	94	2,4
VII	-	-	-	-	7	0,4	1	0,1	8	0,2
VIII	2	0,4	32	3,7	26	1,6	1	0,1	61	1,6
IX	-	-	2	0,2	21	1,3	31	3,2	54	1,4
X	1	0,2	85	9,8	106	6,5	33	3,4	225	5,7
XI	6	1,3	12	1,4	134	8,2	243	25,3	395	10,0
XII	46	10,0	27	3,1	79	4,8	48	5,0	200	5,1
XIII	-	-	27	3,1	62	3,8	17	1,8	106	2,7
XIV	59	12,9	155	17,8	135	8,2	30	3,1	379	9,6
XV	-	-	-	-	-	-	8	0,8	8	0,2
XVI	45	9,8	-	-	-	-	-	-	45	1,1
XVII	176	38,3	119	13,7	90	5,5	58	6,0	443	11,3
XVIII	28	6,1	122	14,0	333	20,3	136	14,2	619	15,7
XIX	-	-	7	0,8	5	0,3	2	0,2	14	0,4
XXI	13	2,8	20	2,3	105	6,4	9	0,9	147	3,7
XXII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno	459	100,0	871	100,0	1.641	100,0	961	100,0	3.932	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravile **odrasle osobe s prebivalištem u IŽ** su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (29,9%), novotvorine (18,9%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (12,4%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,4%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (4,6%).

U **dobi 20-29 godina** vodeća skupina su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (22,2%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (16,0%), novotvorine (8,6%), endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (7,9%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,2%).

U **dobi 30-44 godina** vodeća skupina su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (25,7%), novotvorine (14,6%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (14,1%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva odnosno endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (po 5,5%).

U **dobi 45-54 godina** vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (26,3%), novotvorine (19,7%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (15,3%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (9,4%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (4,8%).

U **dobi 55-64 godina** vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (36,9%), novotvorine (23,7%), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja (8,5%), bolesti mišićno-

koštanog sustava i vezivnog tkiva (7,4%), te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (3,2%).

Tablica 7 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su odrasle osobe iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2020. godini

	20-29 g.		30-44 g.		45-54 g.		55-64 g.		Ukupno odrasle osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	29	1,1	356	3,8	210	2,5	270	2,1	865	2,6
II	234	8,6	1.358	14,6	1.635	19,7	3.118	23,7	6.345	18,9
III	138	5,1	340	3,6	211	2,5	214	1,6	903	2,7
IV	216	7,9	510	5,5	401	4,8	423	3,2	1.550	4,6
V	436	16,0	1.318	14,1	1.272	15,3	1.123	8,5	4.149	12,4
VI	101	3,7	316	3,4	286	3,4	331	2,5	1.034	3,1
VII	17	0,6	47	0,5	93	1,1	253	1,9	410	1,2
VIII	27	1,0	47	0,5	43	0,5	60	0,5	177	0,5
IX	33	1,2	184	2,0	187	2,3	370	2,8	774	2,3
X	31	1,1	111	1,2	80	1,0	154	1,2	376	1,1
XI	173	6,4	327	3,5	225	2,7	229	1,7	954	2,8
XII	70	2,6	92	1,0	56	0,7	178	1,4	396	1,2
XIII	196	7,2	516	5,5	783	9,4	975	7,4	2.470	7,4
XIV	605	22,2	2.393	25,7	2.179	26,3	4.858	36,9	10.035	29,9
XV	139	5,1	478	5,1	2	0,0	-	-	619	1,8
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	8	0,3	4	0,0	5	0,1	1	0,0	18	0,1
XVIII	134	4,9	438	4,7	336	4,1	283	2,1	1.191	3,6
XIX	12	0,4	33	0,4	48	0,6	44	0,3	137	0,4
XXI	120	4,4	447	4,8	239	2,9	280	2,1	1.086	3,2
XXII	5	0,2	2	0,0	4	0,0	6	0,0	17	0,1
Ukupno	2.724	100,0	9.317	100,0	8.295	100,0	13.170	100,0	33.506	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

Vodeće skupine bolesti zbog kojih su u dnevnim bolnicama u RH boravile **starije osobe** s prebivalištem u IŽ su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (47,4%), novotvorine (25,3%), bolesti krvi i krvotvornog sustava odnosno bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (po 4,3%) te bolesti oka i očnih adneksa odnosno (3,8%).

U **dobi 65-74** godina vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (43,2%), novotvorine (28,6%), bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (5,0%), bolesti oka i očnih adneksa (3,4%) te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma (3,0%).

U **dobi 75-84** godina vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (49,6%), novotvorine (24,5%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (4,4%), bolesti oka i očnih adneksa (4,3%) te bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (3,8%).

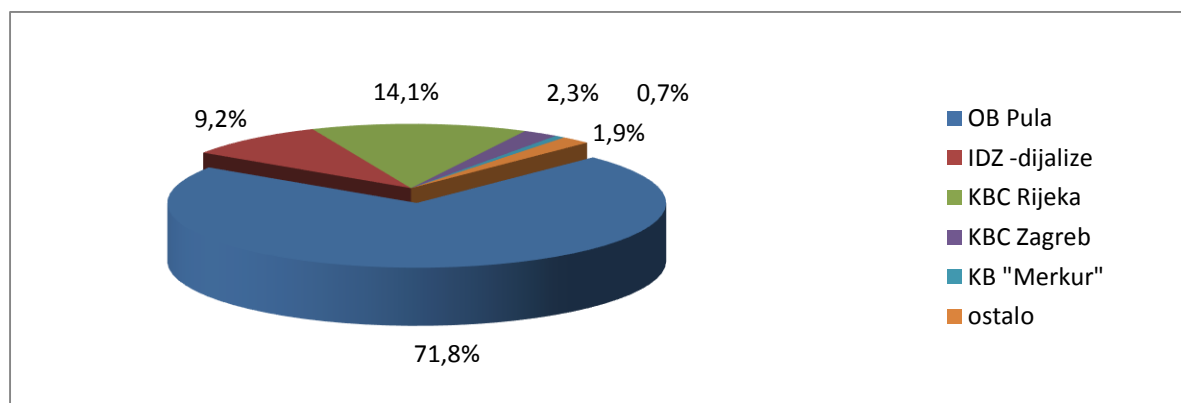
U **dobi 85 i više godina** vodeće su bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (62,4%), bolesti krvi i krvotvornog sustava (12,9%), novotvorine (9,9%), bolesti oka i očnih adneksa (3,8%) te bolesti cirkulacijskog sustava (3,7%).

Tablica 8 - Vodeće skupine bolesti zbog kojih su starije osobe iz IŽ boravile u dnevnim bolnicama u RH u 2020. godini

	65-74 g.		75-84 g.		85 i više g.		Ukupno starije osobe	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I	121	0,7	57	0,5	3	0,1	181	0,6
II	4.944	28,6	2.737	24,5	311	9,9	7.992	25,3
III	474	2,7	493	4,4	406	12,9	1.373	4,3
IV	522	3,0	139	1,2	12	0,4	673	2,1
V	255	1,5	77	0,7	4	0,1	336	1,1
VI	272	1,6	138	1,2	19	0,6	429	1,4
VII	595	3,4	478	4,3	120	3,8	1.193	3,8
VIII	40	0,2	15	0,1	1	0,0	56	0,2
IX	492	2,8	345	3,1	116	3,7	953	3,0
X	191	1,1	127	1,1	16	0,5	334	1,1
XI	157	0,9	98	0,9	29	0,9	284	0,9
XII	108	0,6	42	0,4	6	0,2	156	0,5
XIII	867	5,0	426	3,8	66	2,1	1.359	4,3
XIV	7.459	43,2	5.545	49,6	1.965	62,4	14.969	47,4
XV	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	2	0,0	50	0,4	1	0,0	53	0,2
XVIII	413	2,4	244	2,2	51	1,6	708	2,2
XIX	25	0,1	16	0,1	5	0,2	46	0,1
XXI	336	1,9	155	1,4	20	0,6	511	1,6
XXII	4	0,0	-	-	-	-	4	0,0
Ukupno	17.277	100,0	11.182	100,0	3.151	100,0	31.610	100,0

Izvor: NAJS, HZJZ

U dnevne bolnice zdravstvenih ustanova u Istarskoj županiji gravitiralo je 81,0% stanovnika Istarske županije (71,8% OB Pula i 9,2% hemodijalize u IDZ-u), 14,1% u KBC Rijeka, 2,3% u KBC Zagreb, 0,7% u KB Merkur te 1,9% u ostale zdravstvene ustanove u RH.



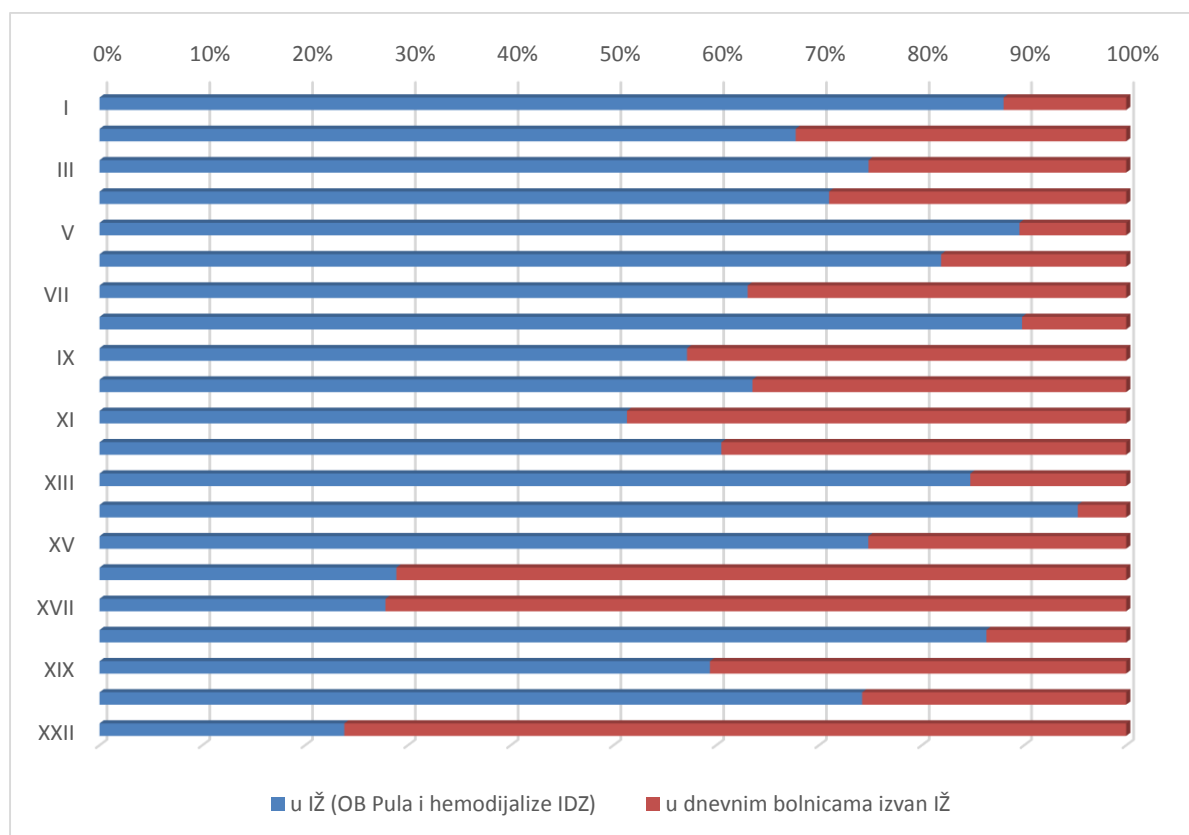
Slika 3 - Gravitacije pacijenata (dnevna bolnica) iz Istarske županije prema stacionarnim ustanovama u RH u 2020. godini

Izvor: NAJS, HZJZ

U dnevnim bolnicama u IŽ (OB Pula, hemodijalize IDZ) u 2020. godini liječena je većina (81,0%) bolesnika s prebivalištem u IŽ, 82,9% muškaraca s prebivalištem u IŽ liječenih u dnevnim bolnicama u RH i 79,0% žena. Promat rano po skupinama bolesti, više

od 50% istarskog stanovništva liječenog u dnevnim bolnicama, liječeno je u dnevnim bolnicama u IŽ osim zbog kodova za posebne svrhe (COVID-19 bolest) (23,8%), kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (27,8%) te određenih stanja nastalih u perinatalnom razdoblju (28,9%). Stanovnici IŽ su u dnevnim bolnicama u IŽ u najvećem udjelu boravili zbog bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (95,3%), bolesti uha i mastoidnog nastavka (89,8%), duševnih poremećaja i poremećaja ponašanja (89,5%), zaraznih i parazitarne bolesti (88,0%) te simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza (86,3%).

Stanovnici IŽ su **u dnevnim bolnicama izvan IŽ** najčešće boravili zbog kongenitalnih malformacija, deformiteta i kromosomskih abnormalnosti (72,2%), određenih stanja nastalih u perinatalnom razdoblju (71,1%) te kodova za posebne svrhe (COVID-19 bolest) (76,2%).



Slika 4 - Struktura bolesti ili stanja evidentiranih u dnevnoj bolnici, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u 2020. godini kod stanovništva IŽ prema liječenju u Istarskoj županiji ili izvan nje

Izvor: NAJS, HZJZ

Kod stanovnika IŽ evidentirano je 1.656 bolničkih rehabilitacija u RH, češće kod osoba ženskog spola (901, 54,4%). Najčešće bolesti ili stanja bile su bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (49,2%), zatim bolesti živčanog sustava (18,7%) te ozljede (5,4%). Navedene bolesti istim su redoslijedom (u drugim postocima) zastupljene kod oba spola.

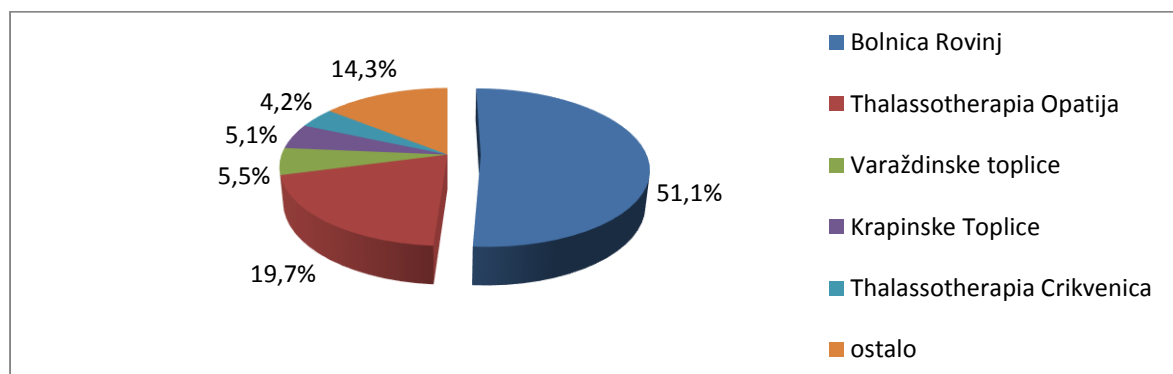
Tablica 9 - Bolesti ili stanja evidentiranih u bolničkoj rehabilitaciji evidentirane kod stanovništva IŽ u bolnicama u RH u 2020. godini po spolu

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
UKUPNO	1.656	100,0	755	100,0	901	100,0
VI Bolesti živčanog sustava	310	18,7	142	18,8	168	18,6
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	17	1,0	13	1,7	4	0,4
X Bolesti dišnog sustava	3	0,2	3	0,4	-	-
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	13	0,8	6	0,8	7	0,8
XIII Bolesti mišićno – koštanog sustava i vezivnog tkiva	815	49,2	323	42,8	492	54,6
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin. i lab. nalazi	1	0,1	-	-	1	0,1
XIX Ozljeđe i otrovanja i dr.posljedice vanjskih uzroka	89	5,4	30	4,0	59	6,5
XXI Čimbenici koji utječu na zdravlje i kontakt sa zdrav.	408	24,6	238	31,5	170	18,9

Izvor: NAJS, HZJZ

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

U Bolnicu Rovinj radi bolničke rehabilitacije gravitiralo je 51,1% stanovnika IŽ, slijedi Thalassotherapia Opatija (19,7%), Varaždinske Toplice (5,5%), Krapinske Toplice (5,1%) te Thalassotherapia Crikvenica (4,2%).



Slika 5 - Gravitacija stanovništva IŽ prema bolnicama RH (bolnička rehabilitacija) u 2020. godini

Izvor: NAJS, HZJZ