

6. ZDRAVSTVENO VARSTVO NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI





6.2 BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE

Podatki kažejo, da je bilo v letu 2021 v vseh slovenskih bolnišnicah 383.022 bolnišničnih obravnav vseh vrst in zaradi vseh vzrokov (bolezni, poškodb, zastrupitev, porodov, fetalnih smrti in obravnav novorojenčkov), kar je 1,1 % manj kot v letu 2012 (387.346). Hospitalizacij je bilo 318.325, dnevnih obravnav 60.839 in dolgotrajnih dnevnih obravnav 3.858. V primerjavi z letom 2012 je bilo 9 % manj hospitalizacij, dnevnih obravnav pa 76 % več in dolgotrajnih dnevnih obravnav 15 % več. Povprečna ležalna doba pri hospitaliziranih zaradi vseh vzrokov je bila 7 dni, kar je 0,6 dni manj, kot v letu 2020.

Vse bolnišnice pošiljajo na NIJZ podatke o bolnišničnih obravnavah (BO). Zapise o posamezni BO smo z letom 1997 začeli zbirati po novi metodologiji. Osnovna enota je postala epizoda.

Od 1. januarja 2013 dalje je omogočeno poročanje o BO preko enotnega informacijskega sistema spremljanja bolnišničnih obravnav e-SBO. Ta novi sistem zamenjuje in ukinja obstoječa sistema Bolob (Informacijski sistem bolnišničnih obravnav za posamezne bolnišnične epizode) in SPP (Podatkovna zbirka bolnišničnih obravnav istega tipa).

Bolnišnice pošiljajo podatke o zaključenih bolnišničnih epizodah oziroma obravnavah neposredno na NIJZ.

Če je imela oseba v okviru ene BO več kot en zapis (kar pomeni več kot eno epizodo), smo te zaradi poročevalskih potreb na NIJZ združili za različne prikaze (razlaga je v nadaljevanju na koncu definicij).

Podatki o BO so pomemben rutinski vir informacij za ocenjevanje potreb, za spremljanje, načrtovanje, vodenje in razvijanje zdravstvene dejavnosti ter za ocenjevanje zdravstvenega stanja prebivalstva, so pa tudi osnova za poročanje in mednarodne primerjave. Analiziranje podatkov o BO je zelo pomembno z vidika zagotavljanja kakovosti in varnosti v bolnišnicah, obenem pa nam ponudi tudi informacije o kakovosti primarnega zdravstvenega varstva.

V letu 2021 je bilo največ hospitalizacij zaradi dejavnikov, ki vplivajo na zdravstveno stanje (16,5 %), sledijo bolezni obtočil (11,1 %), neoplazme (10,2 %), bolezni dihal (9,7 %), poškodbe in zastrupitve (7,7 %), nosečnost in porod (7,7 %) ter bolezni prebavil (7,0 %).

Povprečno trajanje hospitalizacij zaradi bolezni v letu 2021 je bilo 7,3 dni (pri moških 7,6, pri ženskah 6,9), zaradi poškodb in zastrupitev pa 6,4 dni (pri moških 5,9, pri ženskah 7,0).

Smrtnost (na 100 hospitalizacij) je bila pri boleznih 4,4/100 (pri moških 4,8/100, pri ženskah 3,9/100), pri poškodbah in zastrupitvah pa 2,2/100 (pri moških 2,1/100, pri ženskah 2,3/100).

Glede na leto 2012 se je v Sloveniji v letu 2021 starostno standardizirana stopnja hospitalizacije zaradi vseh vzrokov znižala – v povprečju za 12 % (pri moških za 19 %, pri ženskah za 6 %), najbolj zaradi bolezni očesa in adneksov, zaradi bolezni kože in podkožja, zaradi bolezni ušesa in mastoida, zaradi bolezni krvi, zaradi bolezni živčevja, zaradi bolezni obtočil, zaradi bolezni mišičnoskeletnega sistema.

V letu 2021 je bilo zabeleženih 24.594 hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev, od tega 62,0 % zaradi padcev in 8,5 % zaradi transportnih nezgod. Namerne poškodbe (samopoškodba, napad) so bile vzrok za 1,6 % hospitalizacij. Moški imajo višjo starostno standardizirano stopnjo hospitalizacije (11,7/1.000 prebivalcev) kot ženske (7,7/1.000).

V zadnjem desetletju (2012–2021) število hospitalizacij in starostno standardizirana stopnja hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev statistično značilno padata.



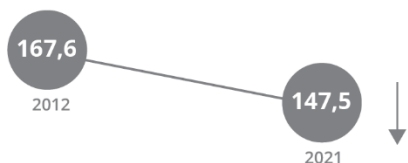
BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE 2021

Vrste bolnišničnih obravnav

318.325 hospitalizacij
60.839 bolnišničnih obravnav
3.858 dolgotrajnih bolnišničnih obravnav



Hospitalizacije



Dnevne obravnave



Dolgotrajne dnevne obravnave



Stopnja na 1.000 prebivalcev.

Hospitalizacije

	Število	Dnevi	Povprečno trajanje
ZARADI BOLEZNI	231.846	1.683.522	7,3
ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV	24.594	158.427	6,4

Stopnja hospitalizacij je v povprečju višja za ženske, izraziteje v obdobju nosečnosti in porodov.



Stopnja na 1.000 prebivalcev.

Povprečno trajanje hospitalizacije zaradi

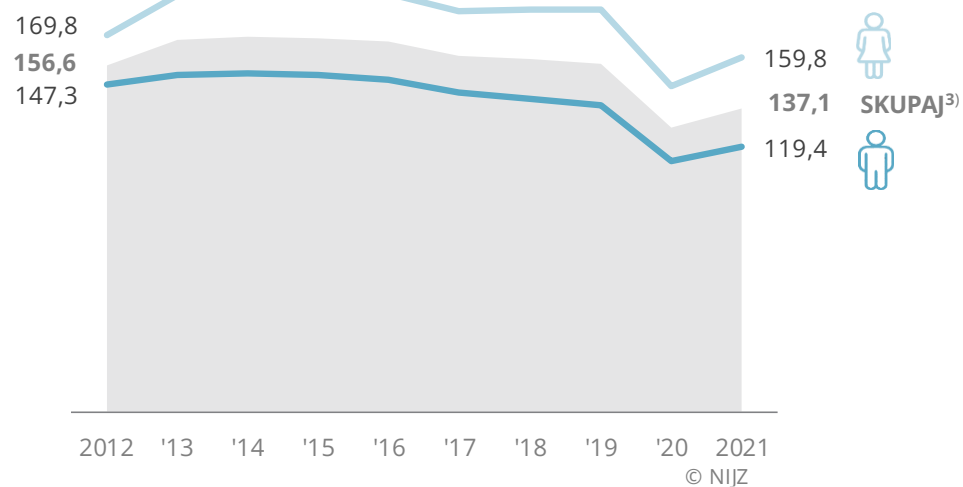


Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov



6.2 Slika 1: **Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾ po spolu in skupaj, Slovenija, 2012–2021**

SHR na 1.000 prebivalcev



Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije se je od leta 2012 do 2021 **znižala** za 12 %;
- pri moških se je znižala za 19 %
- pri ženskah za 6 %.

Stopnja je bila še vedno nižja kot v predkovidnem letu 2019: za 13 %, pri moških za 14 %, pri ženskah za 12 %.

¹⁾ Brez tujcev.

²⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.

³⁾ Vključno s primeri, kjer je spol nedoločljiv ali neznan.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov



6.2 Tabela 1: Bolnišnične obravnave zaradi vseh vzrokov¹⁾ in stopnja obravnav po spolu in vrstah, Slovenija, 2012–2021

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
HOSPITALIZACIJE										
Število hospitalizacij²⁾										
Moški	156.159	161.494	164.005	166.151	164.432	160.083	159.120	158.798	133.562	140.490
Ženske	193.614	212.050	215.171	214.704	212.611	203.869	203.714	202.525	166.779	177.835
SKUPAJ³⁾	349.789	373.551	379.179	380.862	377.043	363.952	362.834	361.323	300.341	318.325
Stopnja hospitalizacije⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	151,3	155,7	157,9	159,3	158,1	153,7	151,7	148,7	124,1	129,7
Ženske	183,6	200,1	202,7	201,8	200,7	192,6	192,1	190,4	156,0	165,4
SKUPAJ³⁾	167,6	178,1	180,5	180,7	179,6	173,3	172,0	169,5	140,0	147,5
Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	147,3	151,7	152,5	151,9	149,7	144,1	141,2	138,4	113,4	119,4
Ženske	169,8	188,3	190,4	189,0	188,6	181,0	181,5	181,2	147,3	159,8
SKUPAJ³⁾	156,6	167,9	169,4	168,4	167,1	160,7	159,3	157,3	128,1	137,1
DNEVNE OBRAVNAVE										
Število dnevnih obravnav²⁾										
Moški	11.534	13.027	12.197	10.943	12.460	19.172	21.256	22.384	21.508	25.193
Ženske	22.971	25.422	24.856	22.587	23.306	31.659	32.642	33.316	31.771	35.646
SKUPAJ	34.505	38.449	37.053	33.530	35.766	50.831	53.898	55.700	53.279	60.839
Stopnja dnevnih obravnav⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	11,2	12,7	11,8	10,6	12,1	18,5	20,4	21,1	20,1	23,4
Ženske	21,8	24,1	23,5	21,4	22,1	30,0	30,8	31,2	29,8	33,3
SKUPAJ	16,6	18,4	17,7	16,0	17,1	24,3	25,6	26,1	24,9	28,3
Starostno standardizirana stopnja dnevnih obravnav⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	10,7	12,2	11,3	10,0	11,5	17,5	18,9	19,3	17,9	20,4
Ženske	20,9	22,8	22,4	20,3	21,3	29,3	29,7	29,9	28,2	31,2
SKUPAJ	15,5	17,2	16,6	15,0	16,2	23,1	24,0	24,2	22,6	25,3

Število hospitalizacij se je od leta 2012 do 2021 zmanjšalo za 9 % (tako pri ženskah kot pri moških).

Pri ženskah:

-večje število hospitalizacij v letu 2012 kot pri moških za 24 %, v letih 2013 in 2014 celo za 31 %, nato pa spet pod 30 %, v letu 2021 za 27 %.

-višja starostno standardizirana stopnja hospitalizacije v letih 2012 do 2020 (15–31 %), v letu 2021 višja za 34 %.

Število dnevnih obravnav se je od leta 2012 do 2021 povečalo za 76 % (pri moških bolj – za 118 %, pri ženskah manj – za 55 %).

Delež dnevnih obravnav je bil v letu 2019 13 % vseh bolnišničnih obravnav, v letu 2021 pa 16 %.

Starostno standardizirana stopnja dnevnih obravnav je bila pri ženskah do leta 2020 višja kot pri moških za 55–103 %, v letu 2021 pa je bila višja za 53 %.

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
DOLGOTRAJNE DNEVNE OBRAVNAVE										
Število dolgotrajnih dnevnih obravnav²⁾										
Moški	1.534	1.831	1.884	1.899	2.200	2.011	2.177	2.199	1.720	1.898
Ženske	1.518	3.243	3.263	3.526	3.400	3.352	2.333	2.037	1.801	1.960
SKUPAJ	3.052	5.074	5.147	5.425	5.600	5.363	4.510	4.236	3.521	3.858
Stopnja dolgotrajnih dnevnih obravnav⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	1,5	1,8	1,8	1,8	2,1	1,9	2,1	2,1	1,6	1,8
Ženske	1,5	3,1	3,1	3,3	3,2	3,2	2,2	1,9	1,7	1,8
SKUPAJ	1,5	2,5	2,5	2,6	2,7	2,6	2,2	2,0	1,7	1,8
Starostno standardizirana stopnja dolgotrajnih dnevnih obravnav⁴⁾ na 1.000 prebivalcev										
Moški	1,4	1,7	1,7	1,7	1,9	1,8	1,9	1,8	1,5	1,5
Ženske	1,3	3,0	2,9	3,2	3,1	3,0	2,1	1,7	1,6	1,6
SKUPAJ	1,4	2,3	2,3	2,4	2,5	2,4	2,0	1,8	1,5	1,6

¹⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.

²⁾ Vključno s tujci.

³⁾ Vključno s primeri, kjer je spol nedoločljiv ali neznan.

⁴⁾ Brez tujcev.

Viri:

Hospitalizacije: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov

Dnevne in dolgotrajne dnevne obravnave: Zbirka epizod bolnišničnih obravnav zaradi vseh vzrokov

Povprečno število dnevnih obravnav v okviru dolgotrajnih dnevnih obravnav je bilo v letu 2021 15, kar je za 0,7 manj kot leta 2019, in celo 1,4 manj kot leta 2020.



6.2 Tabela 2: *Hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾ po poglavjih MKB-10, Slovenija, 2012–2021*

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10 ³⁾			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	11.254	11.531	11.769	11.859	11.090	10.651	10.806	11.569	9.356	11.073
II.	Neoplazme	C00-D48	36.277	35.179	36.885	37.461	37.587	35.750	37.289	35.335	32.113	32.603
III.	Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv	D50-D90	3.554	3.586	3.615	3.464	3.180	2.888	2.865	2.751	2.461	2.542
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	7.465	7.615	7.426	7.682	7.863	7.956	7.466	7.538	6.238	6.362
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	11.663	11.671	11.549	11.477	11.781	11.610	11.780	11.950	9.767	10.705
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	8.304	9.075	9.272	9.118	8.793	8.641	8.158	7.813	6.336	5.941
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	4.618	4.082	4.277	4.324	4.305	3.930	4.002	4.246	2.909	2.250
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H95	2.138	2.183	2.275	2.395	2.283	2.126	1.999	1.957	1.341	1.379
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	42.910	41.305	42.984	43.595	43.287	41.530	41.387	41.117	34.477	35.426
X.	Bolezni dihal	J00-J99	29.094	31.025	32.049	31.416	30.360	30.152	29.745	30.112	24.958	30.943
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	28.214	27.618	27.720	28.182	28.407	28.597	27.178	27.029	22.763	22.761
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	4.874	4.568	4.521	4.590	4.615	4.166	4.080	4.069	2.797	2.574
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva	M00-M99	21.111	20.336	21.301	21.909	22.350	22.930	22.447	22.994	17.670	16.843
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	21.809	21.263	21.609	21.822	22.354	21.214	21.492	21.819	17.556	18.290
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	27.498	28.671	28.605	27.878	28.268	27.173	26.567	26.264	24.172	24.559
XVI.	Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	4.614	5.926	6.454	5.914	5.894	5.804	5.556	5.531	4.804	4.664
XVII.	Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm.	Q00-Q99	1.674	3.663	3.491	3.539	3.444	3.223	3.353	3.297	2.681	3.058
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenorm. izvidi, neuvr. drugje	R00-R99	11.732	16.058	15.907	15.868	14.510	12.805	12.404	12.258	8.541	9.458
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in posledice zun. vzrokov	S00-T98	30.192	32.050	30.972	31.153	31.216	30.367	30.301	29.040	25.358	24.527
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik	Z00-Z99	40.794	56.146	56.498	57.216	55.456	52.439	53.959	54.634	44.043	52.367
SKUPAJ			349.789	373.551	379.179	380.862	377.043	363.952	362.834	361.323	300.341	318.325

¹⁾ Vključno s tujci.

²⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.

³⁾ Do leta 2012 je bila v uporabi MKB-10, 2. izdaja, po letu 2013 pa MKB-10-AM, verzija 6.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov



6.2 Tabela 3: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾, po poglavjih MKB-10, Slovenija, 2012–2021

SSS hospitalizacije na 1.000 prebivalcev

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10 ³⁾		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	6,0	6,2	6,3	6,3	5,8	5,5	5,6	5,9	4,0	5,2
II.	Neoplazme	C00-D48	13,7	13,2	13,6	13,8	13,6	12,9	13,2	12,2	11,0	11,1
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov ter imunski odziv	D50-D90	1,3	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	3,6	3,5	3,5	3,6	3,8	3,8	3,4	3,3	2,7	2,8
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	5,3	5,3	5,2	5,2	5,3	5,2	5,3	5,4	4,4	4,9
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	3,9	4,2	4,2	4,1	4,0	3,9	3,7	3,4	2,8	2,6
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	1,8	1,6	1,6	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,1	0,9
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H95	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	0,7	0,7
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	14,7	13,9	14,1	14,2	13,9	13,1	12,7	12,4	10,1	10,3
X.	Bolezni dihal	J00-J99	14,1	15,1	15,5	14,4	14,1	13,5	13,4	13,4	9,9	12,3
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	12,0	11,6	11,6	11,7	11,7	11,6	11,0	10,8	9,0	8,9
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	2,4	2,3	2,2	2,2	2,3	2,0	2,0	1,9	1,3	1,2
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	8,6	8,3	8,5	8,7	8,7	8,8	8,5	8,5	6,4	6,0
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	9,2	8,9	9,0	9,0	9,2	8,6	8,7	8,8	6,9	7,2
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	12,9	13,5	13,7	13,5	14,2	14,0	13,9	13,8	12,8	13,1
XVI.	Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	3,3	4,1	4,5	4,0	4,2	4,3	4,1	4,1	3,6	3,5
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	1,0	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1	2,2	2,2	1,8	2,1
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni izvidi, neuvrščeni drugje	R00-R99	5,6	8,0	7,9	7,7	7,1	6,2	6,0	5,9	4,0	4,7
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	13,0	13,6	13,0	13,1	13,0	12,4	12,2	11,5	9,8	9,4
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	22,9	29,9	30,2	30,6	30,1	29,1	30,0	30,3	25,1	29,5
SKUPAJ			156,6	167,9	169,4	168,4	167,1	160,7	159,3	157,3	128,1	137,1

¹⁾ Brez tujcev.

²⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.

³⁾ Do leta 2012 je bila v uporabi MKB-10, 2. izdaja, po letu 2013 pa MKB-10-AM, verzija 6.

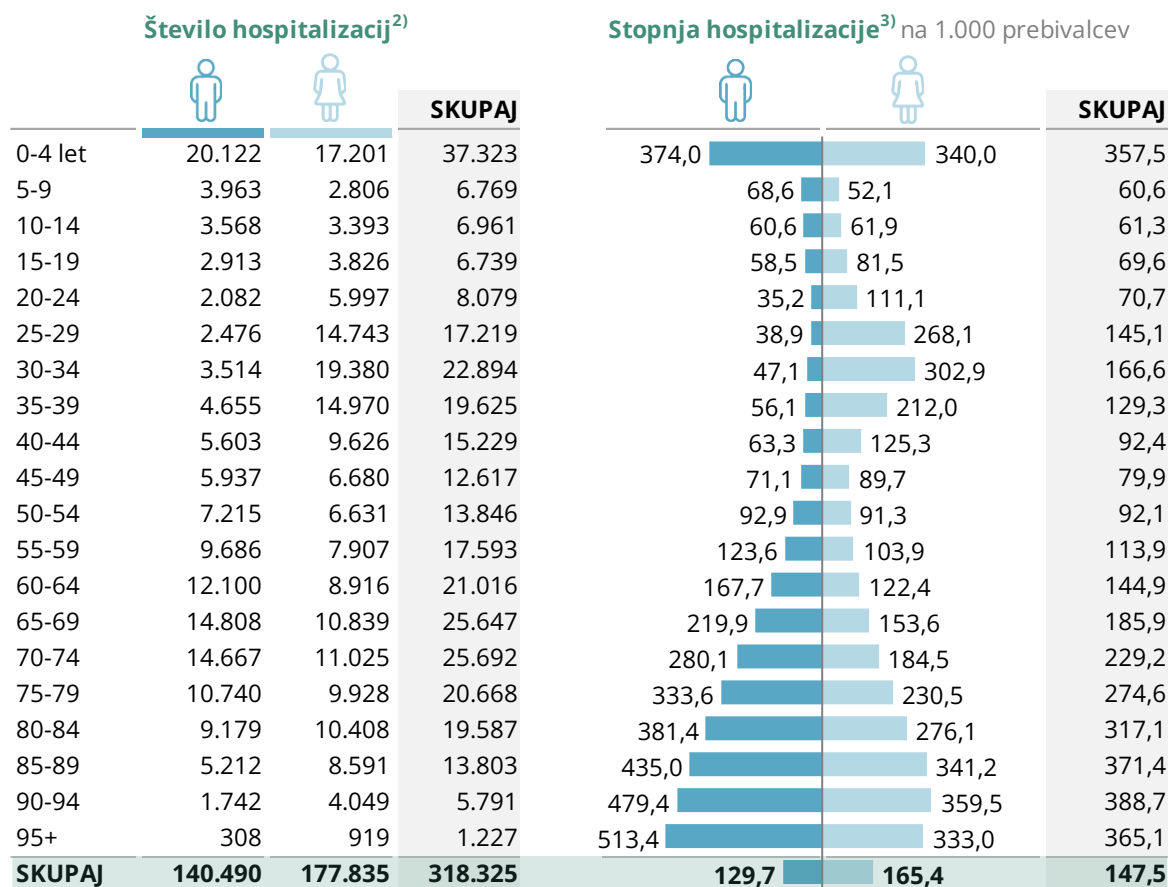
Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov

Pri večini bolezni in stanj se je starostno standardizirana stopnja hospitalizacije znižala, najbolj pri boleznih očesa in adneksov, pri boleznih kože in podkožja, pri boleznih ušesa in mastoida, pri boleznih krvi, pri boleznih živčevja, pri boleznih obtočil, pri boleznih mišičnoskeletnega sistema, pri poškodbah.

Trend zviševanja je opazen le pri prirojenih malformacijah, pri dejavnikih, ki vplivajo na zdravstveno stanje, in stanjih, ki izvirajo v perinatalnem obdobju.



6.2 Tabela 4: Hospitalizacije zaradi vseh vzrokov¹⁾ po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2021



Stopnja hospitalizacije zaradi vseh vzrokov

najvišja:

- pri moških v starosti 80 let in več,
- pri ženskah 85 let in več in
- pri starostni skupini 0–4 leta.

najnižja:

- pri moških v starosti 20–29 let,
- pri ženskah v starosti 5–14 let.

Stopnja hospitalizacije je bila sicer v povprečju pri ženskah za 28 % višja kot pri moških:

- pri moških višja (do 32 %) v večini starostnih skupin (v 12 od 20),
- pri ženskah višja v starosti od 10 do 49 let (celo 7-krat višja - v starosti 25-29 let).

© NIJZ

¹⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.

²⁾ Vključno s tujci.

³⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov



6.2 Tabela 5: Hospitalizacije zaradi vseh vzrokov¹⁾ po poglavjih MKB-10-AM in spolu, Slovenija, 2021

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10-AM	MKB-10-AM	Število hospitalizacij ²⁾			SSS hospitalizacije ³⁾ na 1.000 preb.		
		Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	5.831	5.242	11.073	5,6	4,8	5,2
II. Neoplazme	C00-D48	16.711	15.892	32.603	11,5	11,1	11,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov ter imunski odziv	D50-D90	1.142	1.400	2.542	0,9	0,8	0,9
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	3.124	3.238	6.362	2,8	2,8	2,8
V. Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	5.533	5.172	10.705	4,9	4,8	4,9
VI. Bolezni živčevja	G00-G99	3.200	2.741	5.941	2,9	2,4	2,6
VII. Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	1.136	1.114	2.250	0,9	0,8	0,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	H60-H95	725	654	1.379	0,8	0,6	0,7
IX. Bolezni obtočil	I00-I99	20.433	14.993	35.426	13,4	7,4	10,3
X. Bolezni dihal	J00-J99	17.919	13.024	30.943	15,0	9,8	12,3
XI. Bolezni prebavil	K00-K93	12.695	10.066	22.761	10,0	7,8	8,9
XII. Bolezni kože in podkožja	L00-L99	1.456	1.118	2.574	1,4	1,0	1,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema, veziv. tkiva	M00-M99	7.484	9.359	16.843	5,6	6,5	6,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	5.789	12.501	18.290	4,3	10,5	7,2
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	24.559	24.559		28,1	13,1
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	2.563	2.101	4.664	3,7	3,2	3,5
XVII. Prirojene malformacije deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	1.699	1.359	3.058	2,3	1,8	2,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni izvidi, nevrščeni drugje	R00-R99	4.700	4.758	9.458	4,5	4,9	4,7
XIX. Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	13.315	11.212	24.527	11,2	7,4	9,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravst. službo	Z00-Z99	15.035	37.332	52.367	17,7	42,9	29,5
SKUPAJ		140.490	177.835	318.325	119,35	159,76	137,1

¹⁾ Bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti, obravnave novorojenčkov, spremstvo, sterilizacije in darovanje organov.
²⁾ Vključno s tujci.
³⁾ Brez tujcev.

© NIJZ

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi vseh vzrokov

Pri ženskah je bila v letu 2021 SSS hospitalizacije **najvišja** zaradi dejavnikov, ki vplivajo na zdravstveno stanje (43 na 1.000 prebivalcev), sledijo nosečnost in porod (28 na 1.000 prebivalcev), neoplazme (11 na 1.000 prebivalcev), bolezni sečil in spolovil (11 na 1.000 prebivalcev), bolezni dihal (10 na 1.000 prebivalcev), bolezni prebavil (8 na 1.000 prebivalcev).

Pri moških je bila stopnja **najvišja** zaradi dejavnikov, ki vplivajo na zdravstveno stanje (18 na 1.000 prebivalcev), sledijo bolezni dihal (15 na 1.000 prebivalcev), bolezni obtočil (13 na 1.000 prebivalcev), neoplazme (12 na 1.000 prebivalcev), poškodbe in zastrupitve (11 na 1.000 prebivalcev) in bolezni prebavil (10 na 1.000 prebivalcev).



REGIONALNE PRIMERJAVE

6.2 Tabela 6: Število, dnevi in povprečno trajanje hospitalizacij (v dnevih) zaradi bolezni po spolu, starostno standardizirana stopnja hospitalizacije in število umrlih v bolnišnicah po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

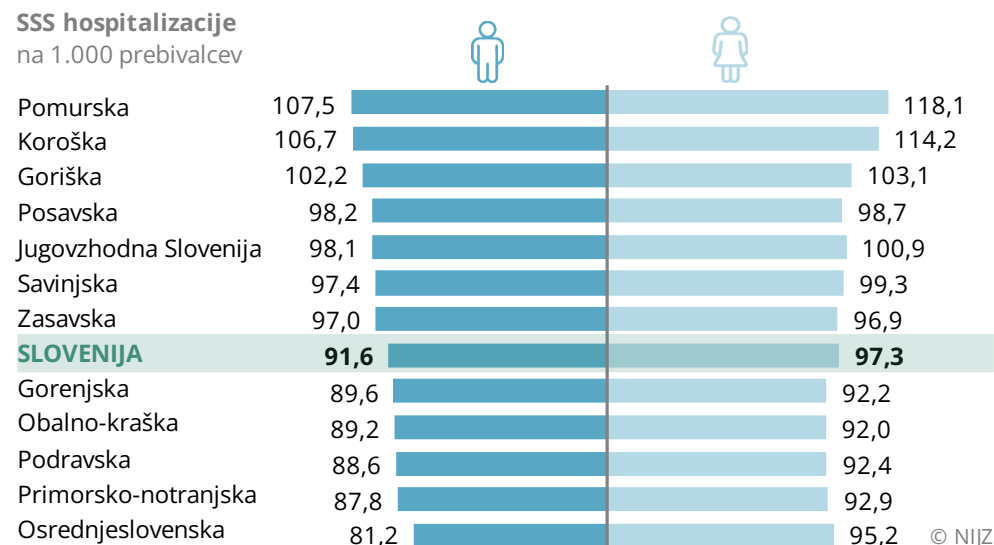
	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
Število hospitalizacij														
Moški	7.304	17.358	4.702	14.746	3.299	4.480	8.206	25.016	11.144	2.860	7.367	6.375	112.857	1.930
Ženske	7.619	18.173	4.593	14.606	3.305	4.379	8.176	30.230	11.453	2.793	7.128	6.534	118.989	1.876
SKUPAJ	14.923	35.531	9.295	29.352	6.604	8.859	16.382	55.246	22.597	5.653	14.495	12.909	231.846	3.806
Dnevi hospitalizacij														
Moški	61.743	141.043	31.125	112.764	28.322	35.560	60.339	187.733	76.874	21.590	54.138	46.163	857.394	10.937
Ženske	54.165	126.541	26.531	95.951	23.350	31.877	60.243	213.543	75.425	20.563	50.761	47.178	826.128	8.837
SKUPAJ	115.908	267.584	57.656	208.715	51.672	67.437	120.582	401.276	152.299	42.153	104.899	93.341	1.683.522	19.774
Povprečno trajanje hospitalizacij														
Moški	8,5	8,1	6,6	7,6	8,6	7,9	7,4	7,5	6,9	7,5	7,3	7,2	7,6	5,7
Ženske	7,1	7,0	5,8	6,6	7,1	7,3	7,4	7,1	6,6	7,4	7,1	7,2	6,9	4,7
SKUPAJ	7,8	7,5	6,2	7,1	7,8	7,6	7,4	7,3	6,7	7,5	7,2	7,2	7,3	5,2
Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ na 1.000 prebivalcev														
Moški	107,52	88,56	106,66	97,36	97,03	98,22	98,14	81,19	89,60	87,83	102,17	89,18	91,59	
Ženske	118,14	92,41	114,22	99,31	96,91	98,71	100,88	95,22	92,16	92,87	103,06	91,97	97,35	
SKUPAJ	111,36	89,25	108,71	96,68	95,65	97,21	98,22	87,08	89,63	89,18	101,33	89,79	93,21	
Število umrlih v bolnišnicah														
Moški	433	1122	225	797	184	249	429	946	356	121	308	296	5.466	31
Ženske	407	998	165	617	175	226	330	836	287	103	283	263	4.690	27
SKUPAJ	840	2.120	390	1.414	359	475	759	1.782	643	224	591	559	10.156	58

¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni



6.2 Slika 2: **Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi bolezni po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021**



¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni

Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije zaradi bolezni je bila v letu 2021 **le v eni regiji (v zasavski) višja pri moških kot pri ženskah.**

Najvišja:

- pri moških in ženskah v pomurski regiji (za 17 % oz. 21 %).

Najnižja:

- pri moških v osrednjeslovenski regiji (za 11 %), pri ženskah pa v obalno-kraški (za 5 %).

Izjeme so bile pri moških v starosti 65 let in več, pri katerih je bila stopnja najvišja v koroški regiji, pri ženskah pa so bile izjeme v starosti 45 let in več tudi v koroški regiji.

Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije zaradi bolezni je bila v letu 2021 **nižja od slovenskega povprečja:**

- pri moških v 5 regijah (osrednjeslovenski, primorsko-notranjski, podravski, obalno-kraški in gorenjski),
- pri ženskah pa v 6 regijah (poleg zgoraj omenjenih še v zasavski).



6.2 Tabela 7: Hospitalizacije zaradi bolezni¹⁾ po starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Ostrenjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
0-19 let	Moški	1.124	2.478	608	2.398	503	700	1.596	4.281	1.738	465	1.169	903	17.963	598
	Ženske	1.110	2.183	588	2.063	418	657	1.447	3.700	1.495	357	1.070	867	15.955	516
	SKUPAJ	2.234	4.661	1.196	4.461	921	1.357	3.043	7.981	3.233	822	2.239	1.770	33.918	1.114
20-44	Moški	716	1.710	468	1.513	346	467	905	3.196	1.278	299	769	652	12.319	637
	Ženske	1.583	3.488	1.040	3.154	663	834	1.714	8.824	2.637	648	1.292	1.291	27.168	1.029
	SKUPAJ	2.299	5.198	1.508	4.667	1.009	1.301	2.619	12.020	3.915	947	2.061	1.943	39.487	1.666
45-64	Moški	1.973	4.938	1.269	4.110	913	1.211	2.236	6.351	2.901	731	1.894	1.725	30.252	463
	Ženske	1.684	4.309	1.003	3.396	801	984	1.800	6.668	2.502	667	1.426	1.448	26.688	190
	SKUPAJ	3.657	9.247	2.272	7.506	1.714	2.195	4.036	13.019	5.403	1.398	3.320	3.173	56.940	653
65-79	Moški	2.683	6.037	1.759	5.007	1.139	1.522	2.507	7.625	3.591	981	2.435	2.196	37.482	169
	Ženske	1.921	4.803	1.149	3.519	842	1.060	1.885	6.599	2.799	671	1.824	1.670	28.742	94
	SKUPAJ	4.604	10.840	2.908	8.526	1.981	2.582	4.392	14.224	6.390	1.652	4.259	3.866	66.224	263
80+	Moški	808	2.195	598	1.718	398	580	962	3.563	1.636	384	1.100	899	14.841	63
	Ženske	1.321	3.390	813	2.474	581	844	1.330	4.439	2.020	450	1.516	1.258	20.436	47
	SKUPAJ	2.129	5.585	1.411	4.192	979	1.424	2.292	8.002	3.656	834	2.616	2.157	35.277	110
SKUPAJ	Moški	7.304	17.358	4.702	14.746	3.299	4.480	8.206	25.016	11.144	2.860	7.367	6.375	112.857	1.930
	Ženske	7.619	18.173	4.593	14.606	3.305	4.379	8.176	30.230	11.453	2.793	7.128	6.534	118.989	1.876
	SKUPAJ	14.923	35.531	9.295	29.352	6.604	8.859	16.382	55.246	22.597	5.653	14.495	12.909	231.846	3.806
Stopnja hospitalizacije na 1.000 prebivalcev															
SKUPAJ	Moški	128,2	104,8	131,5	112,5	116,1	117,0	110,4	90,8	105,0	104,8	123,1	108,0	106,7	
	Ženske	132,4	112,2	131,7	114,5	116,0	117,0	114,3	107,9	108,7	107,5	121,8	109,9	113,4	
	SKUPAJ	130,3	108,5	131,6	113,5	116,0	117,0	112,3	99,5	106,8	106,1	122,5	108,9	110,0	

¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni



6.2 Tabela 8: Stopnja hospitalizacije zaradi bolezni¹⁾ po starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
0-19	Moški	111,1	80,7	89,4	91,3	90,1	93,1	100,7	73,1	76,3	84,1	99,8	82,1	84,5
	Ženske	115,3	75,4	89,7	83,1	82,2	92,4	97,9	66,9	71,1	70,3	97,7	82,8	79,9
	SKUPAJ	113,1	78,1	89,5	87,3	86,3	92,8	99,3	70,1	73,8	77,5	98,8	82,4	82,3
20-44	Moški	42,3	31,0	41,9	35,3	38,4	38,8	37,1	32,8	36,7	35,3	42,3	35,3	35,3
	Ženske	103,9	75,0	110,7	88,0	84,0	82,6	83,5	97,5	86,6	90,0	84,0	75,4	88,7
	SKUPAJ	71,5	51,2	73,3	59,3	59,7	58,7	58,3	64,0	60,0	60,4	61,4	54,5	60,3
45-64	Moški	110,5	100,6	117,4	106,2	108,3	105,8	104,3	85,1	98,1	91,5	106,8	96,3	99,0
	Ženske	97,6	92,9	96,2	91,4	95,4	89,8	89,7	91,2	85,9	91,7	86,4	85,8	90,9
	SKUPAJ	104,1	96,9	107,0	99,0	101,9	98,0	97,2	88,1	92,1	91,6	97,0	91,2	95,0
65-79	Moški	265,3	244,4	314,4	265,8	260,8	260,5	249,5	223,1	246,9	236,8	256,9	237,0	248,0
	Ženske	172,0	168,8	190,9	166,6	167,5	165,7	172,4	158,5	165,5	153,8	175,6	162,3	166,4
	SKUPAJ	216,3	203,9	250,4	213,4	210,9	210,9	209,3	187,6	203,2	194,2	214,4	197,7	204,5
80+	Moški	415,2	367,2	432,1	389,1	382,7	400,8	365,2	335,9	372,7	333,6	402,0	378,8	370,1
	Ženske	308,8	289,4	326,5	285,7	278,3	294,2	255,8	227,6	256,1	218,8	286,6	269,1	266,4
	SKUPAJ	342,1	315,7	364,2	320,6	313,0	329,9	292,6	265,7	297,8	260,0	326,0	306,0	302,0

¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni



6.2 Tabela 9: Hospitalizacije zaradi bolezni po poglavjih MKB-10-AM (glavne diagnoze), spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, slovenija, 2021

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10-AM			Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina	
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	M	560	777	262	811	138	253	566	1.024	472	118	434	263	5.678	153
			Z	544	706	209	683	139	215	492	1.027	443	96	356	219	5.129	111
II.	Neoplazme	C00-D48	M	916	2.388	686	1.866	417	534	1.206	4.190	1.880	420	1.060	927	16.490	218
			Z	939	2.219	606	1.715	476	519	1.071	4.195	1.643	399	965	1.006	15.753	123
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov ter imunski odziv	D50-D89	M	91	202	33	150	24	28	76	308	99	22	43	46	1.122	18
			Z	115	235	59	136	37	39	108	398	116	45	48	57	1.393	5
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	M	144	692	143	405	97	96	160	680	339	61	145	101	3.063	61
			Z	148	599	124	385	107	102	200	756	354	87	199	137	3.198	39
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	M	257	714	156	665	169	171	283	1.556	657	131	369	289	5.417	116
			Z	276	727	142	582	127	136	277	1.521	626	130	303	267	5.114	58
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	M	167	378	113	403	104	119	238	827	285	83	249	175	3.141	57
			Z	145	348	113	308	95	92	212	708	231	67	226	153	2.698	43
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	M	49	473	80	113	19	29	42	167	68	12	31	44	1.127	9
			Z	42	447	75	103	26	22	55	202	68	7	36	27	1.110	2
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	M	44	120	30	104	13	17	65	181	48	11	35	38	706	15
			Z	34	87	23	126	22	26	49	153	52	10	28	36	646	7
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	M	1.285	2.855	903	2.659	672	874	1.469	4.303	1.936	546	1.427	1.315	20.244	188
			Z	903	2.203	642	1.887	485	648	1.010	3.241	1.427	341	1.144	982	14.913	78
X.	Bolezni dihal	J00-J99	M	1.210	3.096	782	2.645	504	795	1.318	3.317	1.738	365	963	916	17.649	269
			Z	912	2.499	457	1.883	334	552	973	2.458	1.250	261	652	638	12.869	155
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	M	803	1.873	525	1.646	376	514	918	2.778	1.121	319	832	728	12.433	257
			Z	646	1.574	403	1.276	279	396	694	2.211	1.049	236	645	509	9.918	145
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	M	115	205	59	192	57	62	127	283	130	32	92	59	1.413	40
			Z	69	164	40	148	34	26	104	273	109	20	71	38	1.096	16

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10-AM			Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Ostrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva	M00-M99	M	509	1.174	302	884	216	297	496	1.557	776	215	455	439	7.320	88
		Ž	572	1.324	354	1.047	291	386	694	2.115	937	235	592	686	9.233	49
XIV. Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	M	452	878	258	878	156	270	376	1.007	489	133	441	335	5.673	116
		Ž	848	2.189	404	1.658	272	462	714	3.453	929	256	566	592	12.343	157
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	623	879	434	868	86	153	151	590	273	43	162	202	4.464	317
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	M	25	67	19	52	32	28	202	178	55	66	61	42	827	45
		Ž	7	55	18	36	13	34	187	116	32	53	51	40	642	41
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm.	Q00-Q99	M	69	232	37	167	27	49	115	353	145	32	103	64	1.393	46
		Ž	45	196	26	119	21	53	83	346	134	17	51	58	1.149	28
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. izvidi, neuvrščeni drugje	R00-R99	M	329	645	182	558	143	219	288	941	405	121	370	320	4.521	130
		Ž	342	656	213	691	140	194	298	867	388	95	408	330	4.622	107
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik	Z00-Z99	M	279	589	132	548	135	125	261	1.366	501	173	257	274	4.640	104
		Ž	409	1.066	251	955	321	324	804	5.600	1.392	395	625	557	12.699	395
SKUPAJ		M	7.304	17.358	4.702	14.746	3.299	4.480	8.206	25.016	11.144	2.860	7.367	6.375	112.857	1.930
		Ž	7.619	18.173	4.593	14.606	3.305	4.379	8.176	30.230	11.453	2.793	7.128	6.534	118.989	1.876

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni



6.2 Tabela 10: Stopnja hospitalizacije zaradi bolezni po poglavjih MKB-10-AM (glavne diagnoze), spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

na 1.000 prebivalcev

Poglavje glavne diagnoze po MKB-10-AM			Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjesloverska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	M	9,8	4,7	7,3	6,2	4,9	6,6	7,6	3,7	4,4	4,3	7,3	4,5	5,4
			Ž	9,5	4,4	6,0	5,4	4,9	5,7	6,9	3,7	4,2	3,7	6,1	3,7	4,9
II.	Neoplazme	C00-D48	M	16,1	14,4	19,2	14,2	14,7	13,9	16,2	15,2	17,7	15,4	17,7	15,7	15,6
			Ž	16,3	13,7	17,4	13,4	16,7	13,9	15,0	15,0	15,6	15,4	16,5	16,9	15,0
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov ter imunski odziv	D50-D89	M	1,6	1,2	0,9	1,1	0,8	0,7	1,0	1,1	0,9	0,8	0,7	0,8	1,1
			Ž	2,0	1,5	1,7	1,1	1,3	1,0	1,5	1,4	1,1	1,7	0,8	1,0	1,3
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	M	2,5	4,2	4,0	3,1	3,4	2,5	2,2	2,5	3,2	2,2	2,4	1,7	2,9
			Ž	2,6	3,7	3,6	3,0	3,8	2,7	2,8	2,7	3,4	3,3	3,4	2,3	3,0
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	M	4,5	4,3	4,4	5,1	5,9	4,5	3,8	5,7	6,2	4,8	6,2	4,9	5,1
			Ž	4,8	4,5	4,1	4,6	4,5	3,6	3,9	5,4	5,9	5,0	5,2	4,5	4,9
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	M	2,9	2,3	3,2	3,1	3,7	3,1	3,2	3,0	2,7	3,0	4,2	3,0	3,0
			Ž	2,5	2,1	3,2	2,4	3,3	2,5	3,0	2,5	2,2	2,6	3,9	2,6	2,6
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	M	0,9	2,9	2,2	0,9	0,7	0,8	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,7	1,1
			Ž	0,7	2,8	2,2	0,8	0,9	0,6	0,8	0,7	0,6	0,3	0,6	0,5	1,1
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	M	0,8	0,7	0,8	0,8	0,5	0,4	0,9	0,7	0,5	0,4	0,6	0,6	0,7
			Ž	0,6	0,5	0,7	1,0	0,8	0,7	0,7	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	M	22,6	17,2	25,3	20,3	23,6	22,8	19,8	15,6	18,2	20,0	23,8	22,3	19,1
			Ž	15,7	13,6	18,4	14,8	17,0	17,3	14,1	11,6	13,5	13,1	19,5	16,5	14,2
X.	Bolezni dihal	J00-J99	M	21,2	18,7	21,9	20,2	17,7	20,8	17,7	12,0	16,4	13,4	16,1	15,5	16,7
			Ž	15,8	15,4	13,1	14,8	11,7	14,7	13,6	8,8	11,9	10,0	11,1	10,7	12,3
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	M	14,1	11,3	14,7	12,6	13,2	13,4	12,3	10,1	10,6	11,7	13,9	12,3	11,7
			Ž	11,2	9,7	11,6	10,0	9,8	10,6	9,7	7,9	10,0	9,1	11,0	8,6	9,5
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	M	2,0	1,2	1,6	1,5	2,0	1,6	1,7	1,0	1,2	1,2	1,5	1,0	1,3
			Ž	1,2	1,0	1,1	1,2	1,2	0,7	1,5	1,0	1,0	0,8	1,2	0,6	1,0

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

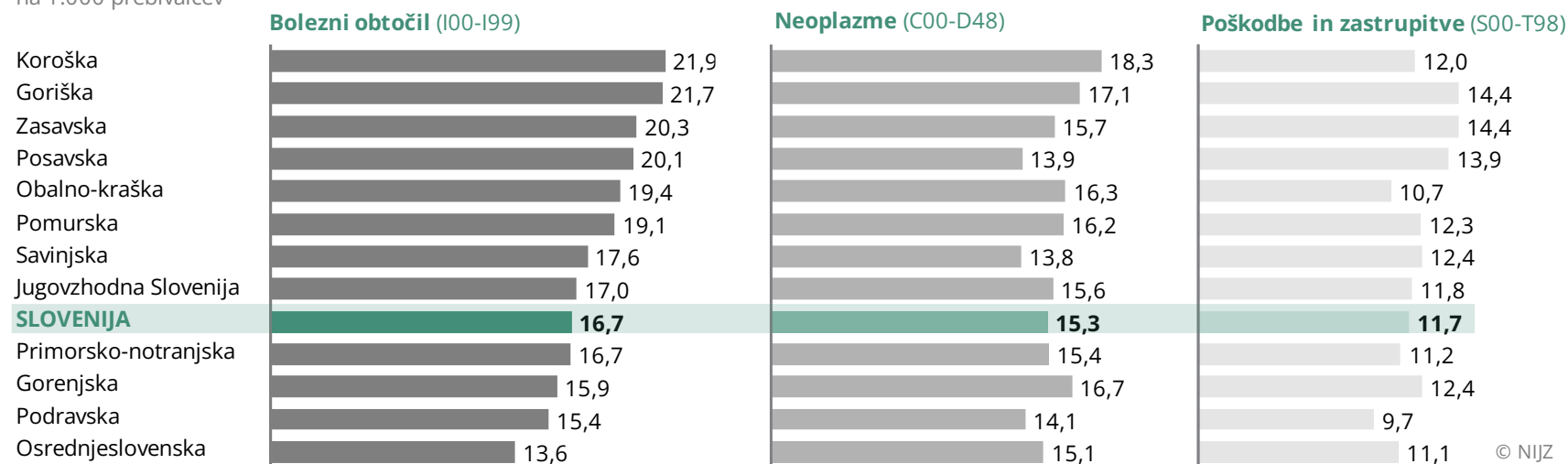
Poglavje glavne diagnoze po MKB-10-AM			Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva	M00-	M	8,9	7,1	8,4	6,7	7,6	7,8	6,7	5,7	7,3	7,9	7,6	7,4	6,9
		Ž	9,9	8,2	10,1	8,2	10,2	10,3	9,7	7,6	8,9	9,0	10,1	11,5	8,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	M	7,9	5,3	7,2	6,7	5,5	7,0	5,1	3,7	4,6	4,9	7,4	5,7	5,4
		Ž	14,7	13,5	11,6	13,0	9,5	12,3	10,0	12,3	8,8	9,9	9,7	10,0	11,8
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	10,8	5,4	12,4	6,8	3,0	4,1	2,1	2,1	2,6	1,7	2,8	3,4	4,3
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	M	0,4	0,4	0,5	0,4	1,1	0,7	2,7	0,6	0,5	2,4	1,0	0,7	0,8
		Ž	0,1	0,3	0,5	0,3	0,5	0,9	2,6	0,4	0,3	2,0	0,9	0,7	0,6
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm.	Q00-Q99	M	1,2	1,4	1,0	1,3	0,9	1,3	1,5	1,3	1,4	1,2	1,7	1,1	1,3
		Ž	0,8	1,2	0,7	0,9	0,7	1,4	1,2	1,2	1,3	0,7	0,9	1,0	1,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni izvidi, neuvrščeni drugje	R00-R99	M	5,8	3,9	5,1	4,3	5,0	5,7	3,9	3,4	3,8	4,4	6,2	5,4	4,3
		Ž	5,9	4,0	6,1	5,4	4,9	5,2	4,2	3,1	3,7	3,7	7,0	5,6	4,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik	Z00-Z99	M	4,9	3,6	3,7	4,2	4,7	3,3	3,5	5,0	4,7	6,3	4,3	4,6	4,4
		Ž	7,1	6,6	7,2	7,5	11,3	8,7	11,2	20,0	13,2	15,2	10,7	9,4	12,1
SKUPAJ		M	128,2	104,8	131,5	112,5	116,1	117,0	110,4	90,8	105,0	104,8	123,1	108,0	106,7
		Ž	132,4	112,2	131,7	114,5	116,0	117,0	114,3	107,9	108,7	107,5	121,8	109,9	113,4

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni



6.2 Slika 3: **Stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi izbranih vzrokov** po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

na 1.000 prebivalcev



¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni, poškodb in zastrupitev

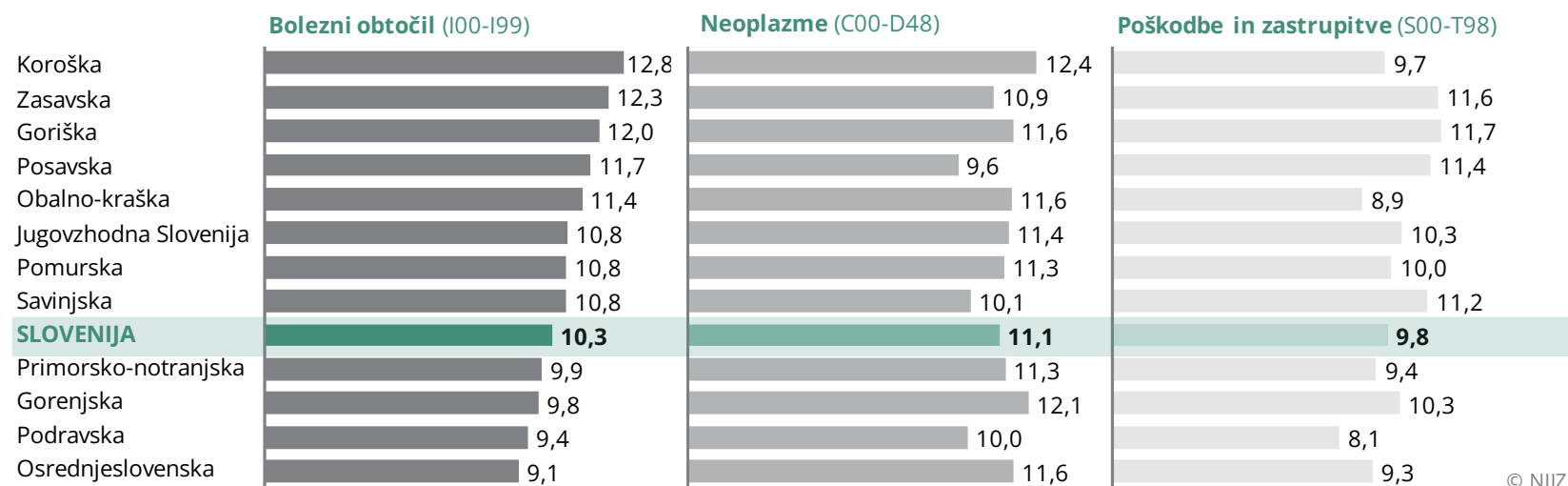
Stopnja hospitalizacije zaradi bolezni obtočil je bila najvišja v koroški in najnižja v osrednjeslovenski regiji, zaradi neoplazem najvišja tudi v koroški ter najnižja v savinjski regiji.

Tudi pri **starostno standardizirani stopnji hospitalizacije** se kažejo podobne značilnosti, saj se je pri boleznih obtočil uvrstila najvišje koroška in najnižje osrednjeslovenska regija, pri neoplazmah pa prav tako najvišje koroška, najnižje pa posavska.



6.2 Slika 4: **Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi izbranih vzrokov** po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

SSS hospitalizacije na 1.000 prebivalcev



© NIJZ

¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni, poškodb in zastrupitev

V Sloveniji je **stopnja hospitalizacije** zaradi poškodb in zastrupitev precej nižja kot zaradi neoplazem in bolezni obtočil, po izključitvi vpliva različne starostne strukture obolelih in poškodovancev pa se zelo približa ostalima izbranim vzrokoma, ker je v primerjavi z ostalima vzrokoma zaradi poškodb zdravljenih sorazmerno več mlajših ljudi.

Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev je najvišja v goriški in zasavski regiji, najnižja pa v podravski regiji.



6.2 Tabela 11: Število, dnevi in povprečno trajanje hospitalizacij (v dnevih) zaradi poškodb in zastrupitev^{1,2}, starostno standardizirana stopnja hospitalizacije in število umrlih v bolnišnicah po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
Število hospitalizacij														
Moški	757	1.731	446	1.781	408	542	945	3.328	1.420	323	924	637	13.242	500
Ženske	655	1.454	401	1.423	412	508	783	2.831	1.199	275	784	627	11.352	178
SKUPAJ	1.412	3.185	847	3.204	820	1.050	1.728	6.159	2.619	598	1.708	1.264	24.594	678
Dnevi hospitalizacij														
Moški	4.976	11.204	2.637	12.393	2.132	3.105	5.838	18.290	6.725	1.800	5.360	4.274	78.734	1990
Ženske	4.377	11.868	3.149	10.536	2.498	3.731	6.385	19.052	6.189	1.909	6.328	3.671	79.693	646
SKUPAJ	9.353	23.072	5.786	22.929	4.630	6.836	12.223	37.342	12.914	3.709	11.688	7.945	158.427	2.636
Povprečno trajanje hospitalizacij														
Moški	6,6	6,5	5,9	7,0	5,2	5,7	6,2	5,5	4,7	5,6	5,8	6,7	5,9	4,0
Ženske	6,7	8,2	7,9	7,4	6,1	7,3	8,2	6,7	5,2	6,9	8,1	5,9	7,0	3,6
SKUPAJ	6,6	7,2	6,8	7,2	5,6	6,5	7,1	6,1	4,9	6,2	6,8	6,3	6,4	3,9
Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ na 1.000 prebivalcev														
Moški	11,8	9,6	11,1	13,3	12,9	13,2	12,3	11,2	12,3	11,0	14,4	10,0	11,7	-
Ženske	7,8	6,4	8,1	8,8	10,2	9,1	8,0	7,3	8,0	7,5	8,6	7,7	7,7	-
SKUPAJ	10,0	8,1	9,7	11,2	11,6	11,4	10,3	9,3	10,3	9,4	11,7	8,9	9,8	-
Število umrlih v bolnišnicah														
Moški	17	55	9	38	8	10	22	56	20	8	21	7	271	1
Ženske	18	58	12	35	15	10	24	59	10	0	16	9	266	3
SKUPAJ	35	113	21	73	23	20	46	115	30	8	37	16	537	4

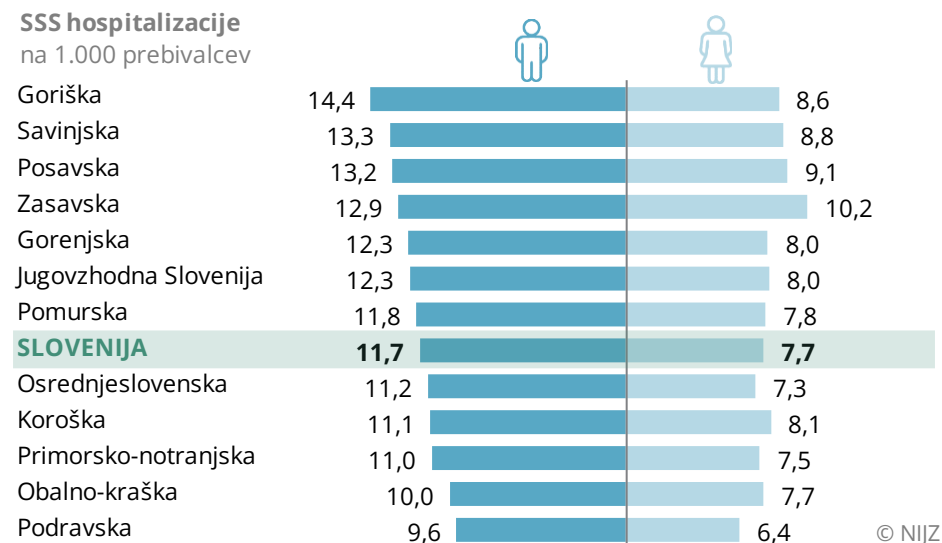
¹⁾ Brez tujcev.

²⁾ Poškodbe, zastrupitve in posamezne vsebinsko smiselne diagnoze Z40.00-Z54.9.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev



6.2 Slika 5: **Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi poškodb in zastrupitev** po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021



¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev

Zaradi poškodb in zastrupitev imajo moški višje stopnje hospitalizacije kot ženske, kar se razlaga z bolj tveganim vedenjem moških in večjo izpostavljenostjo nevarnostim.

Po izključitvi vpliva različne starostne strukture prebivalcev v regijah je stopnja hospitalizacije pri moških najvišja v goriški, pri ženskah pa v zasavski regiji, medtem ko je najnižja stopnja pri moških in pri ženskah v podravske regiji.



6.2 Tabela 12: Hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev po izbranih starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
0-19 let	Moški	73	219	53	404	61	80	175	633	244	57	157	122	2.278	85
	Ženske	50	146	47	215	52	46	104	392	139	37	70	103	1.401	39
	SKUPAJ	123	365	100	619	113	126	279	1.025	383	94	227	225	3.679	124
20-44	Moški	198	449	94	449	81	151	250	721	323	70	219	136	3.141	258
	Ženske	68	164	33	180	37	44	75	250	98	24	75	43	1.091	55
	SKUPAJ	266	613	127	629	118	195	325	971	421	94	294	179	4.232	313
45-64	Moški	258	577	150	483	114	148	282	861	391	94	259	153	3.770	119
	Ženske	179	332	99	337	90	124	178	532	284	60	140	119	2.474	42
	SKUPAJ	437	909	249	820	204	272	460	1.393	675	154	399	272	6.244	161
65-79	Moški	165	312	105	309	92	116	151	598	281	72	199	125	2.525	29
	Ženske	185	400	115	352	96	138	204	680	309	64	213	158	2.914	30
	SKUPAJ	350	712	220	661	188	254	355	1.278	590	136	412	283	5.439	59
80+	Moški	63	174	44	136	60	47	87	515	181	30	90	101	1.528	9
	Ženske	173	412	107	339	137	156	222	977	369	90	286	204	3.472	12
	SKUPAJ	236	586	151	475	197	203	309	1.492	550	120	376	305	5.000	21
SKUPAJ	Moški	757	1.731	446	1.781	408	542	945	3.328	1.420	323	924	637	13.242	500
	Ženske	655	1.454	401	1.423	412	508	783	2.831	1.199	275	784	627	11.352	178
	SKUPAJ	1.412	3.185	847	3.204	820	1.050	1.728	6.159	2.619	598	1.708	1.264	24.594	678

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev



6.2 Tabela 13: *Stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi poškodb in zastrupitev po izbranih starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021*

na 1.000 prebivalcev

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Ostrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
0-19 let	Moški	7,2	7,1	7,8	15,4	10,9	10,6	11,0	10,8	10,7	10,3	13,4	11,1	10,7
	Ženske	5,2	5,0	7,2	8,7	10,2	6,5	7,0	7,1	6,6	7,3	6,4	9,8	7,0
	SKUPAJ	6,2	6,1	7,5	12,1	10,6	8,6	9,1	9,0	8,7	8,9	10,0	10,5	8,9
20-44	Moški	11,7	8,1	8,4	10,5	9,0	12,5	10,3	7,4	9,3	8,3	12,1	7,4	9,0
	Ženske	4,5	3,5	3,5	5,0	4,7	4,4	3,7	2,8	3,2	3,3	4,9	2,5	3,6
	SKUPAJ	8,3	6,0	6,2	8,0	7,0	8,8	7,2	5,2	6,4	6,0	8,8	5,0	6,5
45-64	Moški	14,4	11,8	13,9	12,5	13,5	12,9	13,2	11,5	13,2	11,8	14,6	8,5	12,3
	Ženske	10,4	7,2	9,5	9,1	10,7	11,3	8,9	7,3	9,8	8,3	8,5	7,1	8,4
	SKUPAJ	12,4	9,5	11,7	10,8	12,1	12,1	11,1	9,4	11,5	10,1	11,7	7,8	10,4
65-79	Moški	16,3	12,6	18,8	16,4	21,1	19,9	15,0	17,5	19,3	17,4	21,0	13,5	16,7
	Ženske	16,6	14,1	19,1	16,7	19,1	21,6	18,7	16,3	18,3	14,7	20,5	15,4	16,9
	SKUPAJ	16,4	13,4	18,9	16,5	20,0	20,7	16,9	16,9	18,8	16,0	20,7	14,5	16,8
80+	Moški	32,4	29,1	31,8	30,8	57,7	32,5	33,0	48,5	41,2	26,1	32,9	42,6	38,1
	Ženske	40,4	35,2	43,0	39,1	65,6	54,4	42,7	50,1	46,8	43,8	54,1	43,6	45,3
	SKUPAJ	37,9	33,1	39,0	36,3	63,0	47,0	39,4	49,5	44,8	37,4	46,9	43,3	42,8
SKUPAJ	Moški	13,3	10,5	12,5	13,6	14,4	14,2	12,7	12,1	13,4	11,8	15,4	10,8	12,5
	Ženske	11,4	9,0	11,5	11,2	14,5	13,6	10,9	10,1	11,4	10,6	13,4	10,5	10,8
	SKUPAJ	12,3	9,7	12,0	12,4	14,4	13,9	11,8	11,1	12,4	11,2	14,4	10,7	11,7

Zaradi poškodb in zastrupitev so najpogosteje hospitalizirani:
 - otroci in mladostniki v savinjski regiji,
 - mlajši odrasli v goriški in posavski regiji,
 - starejši odrasli pa v zasavski regiji.

¹⁾ Brez tujcev.

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev

6.2 Tabela 14: *Hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev po zunanjem vzroku (MKB-10-AM) in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021*

Zunanji vzrok po MKB-10-AM		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjesloverska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
		Brez zunanjega vzroka	-	-	-	-	-	-	-	2	12	2	-	-	-
Pešec, poškodovan v transportni nezgodi	V00-V09	3	10	5	15	8	3	5	62	12	6	9	8	146	6
Kolesar, poškodovan v transportni nezgodi	V10-V19	30	40	26	130	24	25	40	341	161	16	47	18	898	44
Motorist, poškodovan v transportni nezgodi	V20-V29	8	20	14	67	15	16	30	119	50	9	22	31	401	22
Oseba v trokolesnem motornem vozilu, poškodovana v transportni nezgodi	V30-V39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-
Oseba v avtomobilu, poškodovana v transportni nezgodi	V40-V49	22	52	16	48	19	27	42	107	40	14	26	32	445	46
Oseba v poltovornjaku, kombiju, poškodovana v transportni nezgodi	V50-V59	-	1	1	-	-	-	1	4	1	1	-	-	9	5
Oseba v težkem transportnem vozilu, poškodovana v transportni nezgodi	V60-V69	-	-	-	9	-	1	-	3	1	-	-	-	14	6
Oseba v avtobusu, poškodovana v transportni nezgodi	V70-V79	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	1	-	7	-
Druge nezgode med transportom na kopnem	V80-V89	24	7	1	27	3	5	10	30	16	2	1	1	127	4
Nezgode med transportom po vodi	V90-V94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nezgode med transportom po zraku in v vesolju	V95-V97	-	-	-	4	-	1	-	6	2	1	2	-	16	8
Druge in neopredeljene transportne nezgode	V98-V99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Padci	W00-W19	1.089	2.097	517	1.726	490	686	1.158	3.569	1.612	362	1.122	811	15.239	320
Izpostavljenost neživim mehaničnim silam	W20-W49	67	208	67	258	44	50	110	411	140	43	84	46	1.528	66
Izpostavljenost živim mehaničnim silam	W50-W64	25	26	15	73	12	15	23	74	34	10	8	19	334	3
Naključna utopitev in potopitev	W65-W74	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Druga naključna ogrožanja dihanja	W75-W84	1	2	-	2	-	2	1	5	1	-	-	-	14	-
Izpostavljenost električnemu toku, sevanju, skrajni temperaturi in tlaku v okolju	W85-W99	-	11	1	5	3	1	2	3	3	-	1	1	31	-

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

Zunanji vzrok po MKB-10-AM		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA	Tujina
Izpostavljenost dimu, ognju in plamenom	X00-X09	2	6	4	9	3	2	2	4	3	5	1	2	43	-
Stik z vročino in vročimi snovmi	X10-X19	14	25	7	46	1	5	6	9	2	-	4	2	121	9
Stik s strupenimi živalmi in rastlinami	X20-X29	4	13	8	13	3	1	6	8	1	1	4	1	63	5
Izpostavljenost naravnim silam	X30-X39	-	3	-	3	-	-	-	1	3	1	2	1	14	3
Naključna izpostavljenost škodljivim snovem in zastrupitev z njimi	X40-X49	9	16	6	9	3	2	9	67	25	8	4	1	159	4
Čezmerni napor, potovanje in pomanjkanje	X50-X57	8	17	53	146	28	9	39	190	105	8	29	19	651	10
Naključna izpostavljenost drugim in neopredeljenim dejavnikom	X58-X59	7	14	1	76	8	11	8	48	15	5	128	7	328	17
Namerna samopoškodba	X60-X84	12	36	9	33	11	9	16	61	31	9	12	9	248	4
Napad	X85-Y09	-	2	2	11	5	5	12	93	14	5	2	1	152	11
Dogodek nedoločene namena	Y10-Y34	63	410	59	148	67	108	139	789	218	83	114	202	2.400	75
Zakonito posredovanje in vojne operacije	Y35-Y36	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Droge, zdravila in biološke snovi, uporabljene pri zdravljenju, ki povzročajo škodljive učinke	Y40-Y59	4	5	1	6	2	-	-	8	6	-	3	4	39	1
Nezgode med kirurško in zdravniško oskrbo	Y60Y69	1	3	11	12	-	-	1	3	1	-	6	1	39	-
Medicinski pripomočki, povezani z nezgodami med diagnosticiranjem in zdravljenjem	Y70Y82	1	26	-	12	1	-	-	-	-	-	1	1	42	-
Zapleti med zdravniško in kirurško oskrbo	Y83-Y84	8	38	4	133	27	12	41	86	76	4	64	10	503	4
Kasne posledice zunanjih vzrokov obolenj in umrljivosti	Y85-Y89	9	78	17	177	43	54	24	43	42	5	7	36	535	3
Dodatni dejavniki, povezani z vzroki obolenosti in umrljivosti, uvrščeni drugje	Y90-Y98	1	18	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	26	2
SKUPAJ		1.412	3.185	847	3.204	820	1.050	1.728	6.159	2.619	598	1.708	1.264	24.594	678

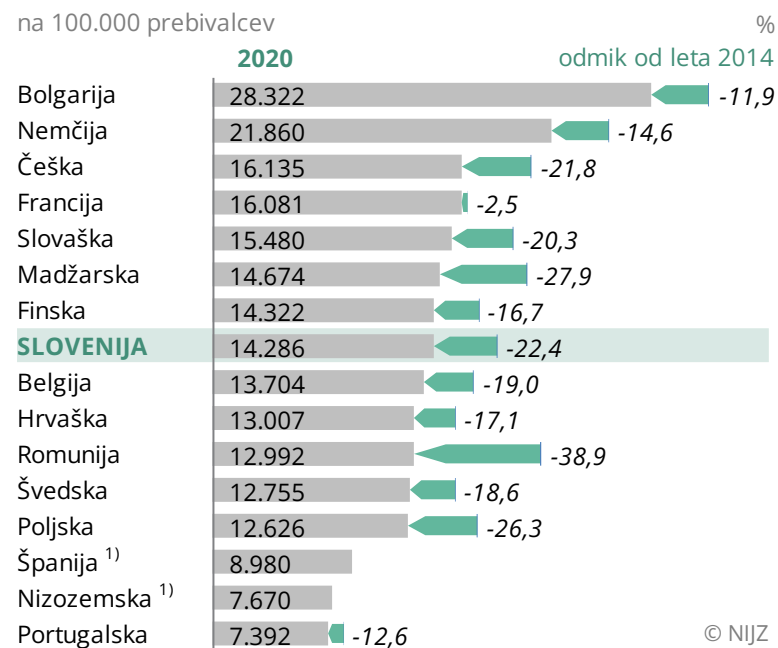
Med vzroki za zdravljenje v bolnišnici zaradi poškodb in zastrupitev **prevladujejo padci**, ki so glavni vzrok za hospitalizacijo v skoraj vseh starostnih skupinah. **Stopnja hospitalizacije zaradi padcev močno naraste po 65. letu starosti.**

Viri: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev



MEDNARODNE PRIMERJAVE

6.2 Slika 6: **Groba stopnja hospitalizacije zaradi vseh vzrokov, Slovenija in nekatere države EU, 2020 in odmik od leta 2014**



Stopnja hospitalizacije zaradi vseh vzrokov je bila v letu 2020 nižja kot v letu 2014 v vseh državah, za katere sta znana oba podatka (tj. v 14 državah od 16), tudi v Sloveniji.

¹⁾ Ni podatka za leto 2014.

Viri: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>, 25. 11. 2022



DEFINICIJE

OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
BO	Bolnišnična obravnava	Bolnišnična obravnava je skupen izraz za vse obravnave v bolnišnični zdravstveni dejavnosti od sprejema do odpusta in pomeni skupek aktivnosti (opazovanje, diagnostika, zdravljenje in rehabilitacija), ki se nanašajo na zdravstveno oskrbo v stacionarni ustanovi (bolnišnici). Sem sodijo različne vrste bolnišničnih obravnav.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Hospital care
	Vrsta bolnišnične obravnave	Vrsta bolnišnične obravnave razvršča obravnave glede na način izvajanja zdravstvene oskrbe pacienta v bolnišnici. Ločimo hospitalizacije, dnevne obravnave in dolgotrajne dnevne obravnave.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Mode of provision
	Vzroki bolnišničnih obravnav	Vzroki bolnišničnih obravnav so bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti in obravnave živorojenih novorojenčkov.	Do vključno leta 2012 so bili podatki o bolnišničnih obravnavah zbrani ločeno po vzrokih: bolezni, poškodbe, zastrupitve, porodi, fetalne smrti in obravnave živorojenih novorojenčkov. Z letom 2013 so se začele dodatno posebej spremljati še sterilizacije, spremstvo in darovanje organov, kar je bilo do leta 2012 zajeto v prej naštetih vzrokih.	Cause of hospital treatment
	Hospitalizacija (obrnava z nočitvijo)	Hospitalizacija je neprekinjena, več kot 24 ur (ali vsaj preko noči) trajajoča obravnava pacienta v posteljni enoti bolnišnice. Začne se s sprejemom, nadaljuje z eno ali več epizodami zdravljenja in zaključi z odpustom. Izjemoma je hospitalizacija krajša kot 24 ur, če je bil pacient že prvi dan hospitalizacije premeščen v drugo bolnišnico ali če je v tem času umrl.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Hospitalisation



OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
	Dnevna obravnava	Dnevna obravnava je način obravnave pacienta, ki je sprejet zaradi diagnosticiranja, zdravljenja ali druge oblike zdravstvene dejavnosti z namenom odpustitve še isti dan. Traja manj kot 24 ur in ne preko noči. Traja več kot 4 ure.*	Diagnostika motenj spanja se šteje kot dnevna obravnava, čeprav je oseba v bolnišnici preko noči. Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ . *Povzeto po Terminološkem slovarju izrazov v sistemu zdravstvenega varstva. Dostopno na: http://www.mz.gov.si/fileadmin/mz.gov.si/pageuploads/novinarski_koticek/Terminoloski_slovar_MZ.pdf	Day care
DDO	Dolgotrajna dnevna obravnava	Dolgotrajna dnevna obravnava je obravnava pacienta, ki s prekinitvami traja daljši čas, vendar vsakokrat neprekinjeno manj kot 24 ur in ne preko noči.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Long-term day care
	Povprečno trajanje hospitalizacije	Povprečno trajanje hospitalizacije je seštevek vseh trajanj hospitalizacije pri hospitaliziranih zaradi posamezne bolezni ali stanja v koledarskem letu, deljen s številom hospitalizacij (odpustov) zaradi iste bolezni ali stanja. Pri trajanju hospitalizacije (sprejem z vrsto obravnave hospitalizacija) nič dni se po definiciji SZO računa en dan.	Vir podatkov je Zbirka bolnišničnih obravnav (SBO) NIJZ.	Mean length of hospitalisation
	Povprečna ležalna doba	Povprečna ležalna doba je seštevek realiziranih bolniških dni v bolnišnici v koledarskem letu, deljen s številom hospitaliziranih oseb.	Od vključno leta 2011 dalje je Poročilo o delu stacionarnega zavoda kot vir podatkov za WHO-HFA Database zamenjan z Zbirko bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni, poškodb in zastrupitev.	Average length of stay, ALOS
	Stopnja hospitalizacije	Stopnja hospitalizacije je razmerje med številom hospitaliziranih v koledarskem letu in številom prebivalcev v istem letu, pomnoženo s 1.000.		Hospitalization rate
	Groba stopnja hospitalizacije	Groba stopnja hospitalizacije je razmerje med številom hospitaliziranih v koledarskem letu in številom prebivalcev v istem letu, pomnoženo s 100.000.	Povzeto po definicijah v poglavju "Umrljivost" na http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/publikacije/letopisi/2013/2.1_umrljivost_11.pdf . (Opomba: Glej še dodatna metodološka pojasnila za izračun pri poglavju "Umrljivost".)	Crude hospitalization rate



OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
SSS hospitalizacije	Standardizirana stopnja hospitalizacije	Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije predstavlja metodo direktne standardizacije, kjer se izračun stopnje hospitalizacije na 100.000 prebivalcev, razdeljen po 5-letnih starostnih skupinah, umeri s preračunom na standardno populacijo, kar izniči razlike v populaciji glede starosti prebivalstva posameznih držav/regij/teritorija. Ta postopek omogoči direktno primerjavo stopenj hospitalizacije po posameznih državah, ne glede na razlike v starostni strukturi prebivalstva posameznih držav/regij/teritorija.	To stopnjo smo uporabili kot osnovo za prikaz starostno standardizirane stopnje tako stacionarnih kot ambulantnih obravnav na rehabilitaciji. Povzeto po definicijah v poglavju "Umrljivost" na http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/	Standardized Hospitalization Rate - SHR
	Bolnišnična epizoda	Bolnišnična epizoda je zdravstvena oskrba osebe v okviru ene vrste zdravstvene dejavnosti (do leta 2012 ene vrste zdravstvene službe) istega izvajalca na eni lokaciji.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Episode
	Združevanje epizod (agregacija)	Združevanje epizod (agregacija) je postopek združevanja posameznih zapisov (epizod) ene bolnišnične obravnave, če je vrsta obravnave hospitalizacija.	Epizode združujemo: a) po hospitalizacijah (vse epizode ene osebe v eni bolnišnici v času ene hospitalizacije, pri čemer je kot glavna zabeležena diagnoza iz prve epizode), b) po diagnozah (vse epizode ene osebe v eni bolnišnici z isto glavno diagnozo). Če je imela oseba več epizod in glavna diagnoza ni bila v vseh epizodah enaka, je oseba v tej zbirki BO prikazana večkrat. Zato je število hospitalizacij iz epizod, združenih po diagnozah, običajno večje od števila hospitalizacij.	Aggregation of episodes



SEZNAM SLIK

6.2 Slika 1: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾ po spolu in skupaj, Slovenija, 2012–2021	3
6.2 Slika 2: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi bolezn i po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	12
6.2 Slika 3: Stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi izbranih vzrokov po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	19
6.2 Slika 4: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi izbranih vzrokov po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	20
6.2 Slika 5: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi poškodb in zastrupitev po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	22

SEZNAM TABEL

6.2 Tabela 1: Bolnišnične obravnave zaradi vseh vzrokov¹⁾ in stopnja obravn av po spolu in vrstah, Slovenija, 2012–2021	5
6.2 Tabela 2: Hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾ po poglavjih MKB-10, Slovenija, 2012–2021	7
6.2 Tabela 3: Starostno standardizirana stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi vseh vzrokov²⁾ , po poglavjih MKB-10, Slovenija, 2012–2021	8
6.2 Tabela 4: Hospitalizacije zaradi vseh vzrokov¹⁾ po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2021	9
6.2 Tabela 5: Hospitalizacije zaradi vseh vzrokov¹⁾ po poglavjih MKB-10-AM in spolu, Slovenija, 2021	10
6.2 Tabela 6: Število, dnevi in povprečno trajanje hospitalizacij (v dnevih) zaradi bolezn i po spolu, starostno standardizirana stopnja hospitalizacije in število umrlih v bolnišnicah po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	11
6.2 Tabela 7: Hospitalizacije zaradi bolezn i ¹⁾ po starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	13
6.2 Tabela 8: Stopnja hospitalizacije zaradi bolezn i ¹⁾ po starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	14
6.2 Tabela 9: Hospitalizacije zaradi bolezn i po poglavjih MKB-10-AM (glavne diagnoze), spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, slovenija, 2021	15
6.2 Tabela 10: Stopnja hospitalizacije zaradi bolezn i po poglavjih MKB-10-AM (glavne diagnoze), spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	17
6.2 Tabela 11: Število, dnevi in povprečno trajanje hospitalizacij (v dnevih) zaradi poškodb in zastrupitev^{1,2)}, starostno standardizirana stopnja hospitalizacije in število umrlih v bolnišnicah po spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	21
6.2 Tabela 12: Hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev po izbranih starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	23
6.2 Tabela 13: Stopnja hospitalizacije¹⁾ zaradi poškodb in zastrupitev po izbranih starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	24
6.2 Tabela 14: Hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev po zunanjem vzroku (MKB-10-AM) in statističnih regijah običajnega bivališča, Slovenija, 2021	25