

6 ZDRAVSTVENO VARSTVO NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI



6.1 SPECIALISTIČNA AMBULANTNA DEJAVNOST

V letu 2017 je bilo v specialistični ambulantni dejavnosti opravljenih 4.837.903 obiskov, v večini kurativnih. Preventivne aktivnosti in triažni obiski predstavljajo manj kot dva odstotka vseh obiskov v dejavnosti. Na 1.000 prebivalcev je bilo v specialističnih ambulantah opravljenih 2.305 kurativnih obiskov. Največ so jih opravile internistične (23 %), kirurške (13 %) in okulistične ambulante (12 %).

Specialistična ambulantna dejavnost kot nadaljevanje in dopolnitev osnovne zdravstvene dejavnosti obsega poglobljeno diagnostiko, zdravljenje bolezni ali bolezenskih stanj ter izvajanje ambulantne rehabilitacije.

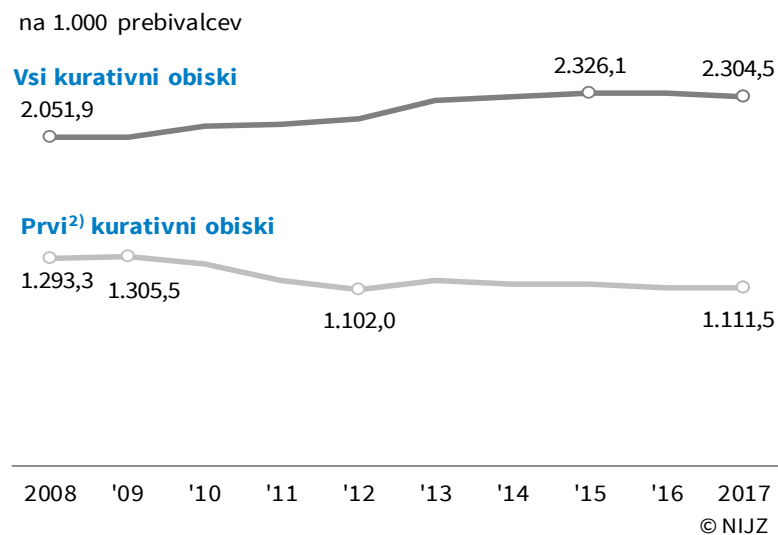
Specialistična ambulantna dejavnost na sekundarni in terciarni ravni v Sloveniji je v okviru mreže javne zdravstvene službe praviloma dostopna z napotnico izbranega osebnega zdravnika, razen v dermatovenerološki (spolno prenosljive bolezni), pulmološki (odkrivanje in zdravljenje tuberkuloze) in psihiatrični dejavnosti. Izven javne zdravstvene mreže je tovrstna dejavnost dostopna tudi brez napotnice pri zasebnih izvajalcih brez koncesije in v t. i. samoplačniških ambulantah nekaterih javnih zdravstvenih zavodov. Vir podatkov so računalniško podprta poročila zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT).

Specialistična ambulantna dejavnost je organizirana v bolnišnicah, zdraviliščih, zdravstvenih domovih in zasebnih ordinacijah. Dejavnost je izredno heterogena, med regijami neenakomerno razporejena in zelo raznoliko organizirana. Prikazali smo jo po 20 skupinah vrst zdravstvene dejavnosti oz. po specialnostih.

V ambulantni specialistični dejavnosti je bilo v letu 2017 opravljenih 4.761.547 kurativnih obiskov, od tega 2.296.543 prvih (48 %), 15.056 preventivnih in 61.300 triažnih obiskov. Na 1.000 prebivalcev je bilo 1.112 prvih in 2.305 vseh kurativnih obiskov. Število obiskov je v zadnjem desetletnem obdobju naraščalo, predvsem na račun ponovnih obiskov. Kurativnih obiskov je bilo med ženskami za 8 % več kot med moškimi.

Interna medicina, kirurgija in oftalmologija so specialnosti z najvišjim številom obiskov, kjer je bila opravljena skoraj polovica (48 %) vseh kurativnih obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti. Sledijo urgentna medicinska ambulantna dejavnost in psihiatrija.

6.1 Slika 1: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti, Slovenija, 2008–2017¹⁾**



¹⁾ Sprememba pri podatkih za leto 2016 glede na Zdravstveni statistični letopis Slovenije 2016, zaradi naknadne dopolnitve zbirke ZUBSTAT.

²⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

I. OBISKI V SPECIALISTIČNI AMBULANTNI DEJAVNOSTI NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI¹⁾6.1 Tabela 1: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti, Slovenija, 2008–2017²⁾

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ³⁾	2017
Kurativni obisk										
Prvi kurativni obiski ³⁾	2.615.778	2.666.297	2.581.609	2.371.637	2.266.053	2.383.538	2.333.514	2.332.286	2.332.265	2.296.543
Ponovni kurativni obiski	1.534.412	1.530.532	1.748.835	1.999.050	2.175.823	2.314.025	2.406.235	2.466.690	2.528.950	2.465.004
Kurativni obiski SKUPAJ	4.150.190	4.196.829	4.330.444	4.370.687	4.441.876	4.697.563	4.739.749	4.798.976	4.861.215	4.761.547
Trižni obiski	20.941	27.340	28.275	23.998	19.885	24.509	11.188	6.805	39.000	61.300
Preventivni obiski	36.953	26.440	53.520	73.587	27.316	25.530	22.144	22.731	18.863	15.056
SKUPAJ	4.208.084	4.250.609	4.412.239	4.468.272	4.489.077	4.747.602	4.773.081	4.828.512	4.919.078	4.837.903
Na 1.000 prebivalcev										
Prvi kurativni obiski ³⁾	1.293,3	1.305,5	1.259,8	1.155,5	1.102,0	1.157,6	1.131,9	1.130,5	1.129,8	1.111,5
Vsi kurativni obiski	2.051,9	2.054,9	2.113,2	2.129,4	2.160,2	2.281,4	2.299,0	2.326,1	2.355,0	2.304,5
Št. ponovnih/prvi³⁾ obisk	0,6	0,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1

¹⁾ Svetovanja po telefonu, kurativne obravnave skupin pacientov v specialistični ambulanti na sekundarni ravni zdravstvenega varstva ter nepravilno beleženi obiski v specialistični ambulantni dejavnosti na sekundarni in terciarni ravni niso vključeni (velja pri vseh tabelah in grafih).

²⁾ Sprememba pri podatkih za leto 2016 glede na Zdravstveni statistični letopis Slovenije 2016, zaradi naknadne dopolnitve zbirke ZUBSTAT.

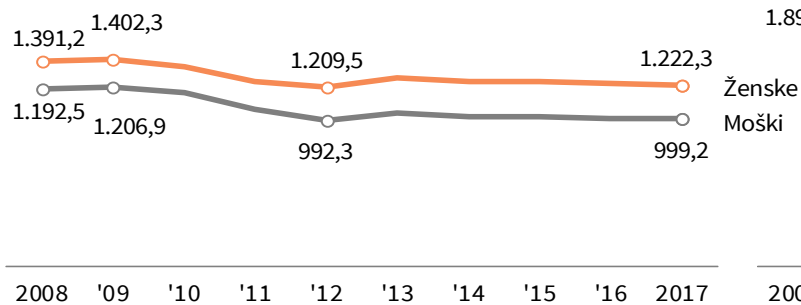
³⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

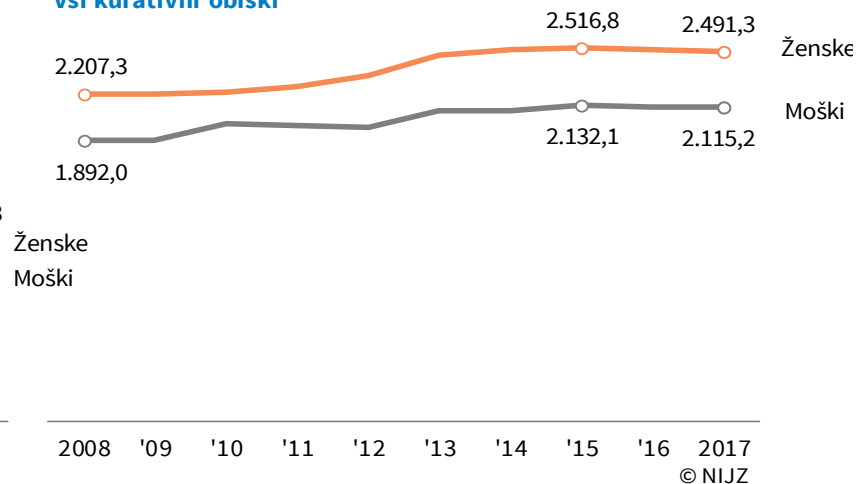
V zadnjem desetletju 2008–2017 je poraslo število obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti. Rast, ki je približno 15-odstotna, je v večji meri posledica povečanja števila ponovnih kurativnih obiskov. Njihovo število se je v celotnem obdobju povečalo za 61 %, število prvih obiskov pa se je zmanjšalo za 12 %. V zadnjih letih desetletnega obdobja je bilo razmerje med prvimi in ponovnimi obiski 1 : 1,1 v prid ponovnih obiskov.

6.1 Slika 2: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po spolu, Slovenija, 2008–2017¹⁾

na 1.000 prebivalcev

Prvi²⁾ kurativni obiski

Vsi kurativni obiski



¹⁾ Svetovanja po telefonu, kurativne obravnave skupin pacientov v specialistični ambulanti na sekundarni ravni zdravstvenega varstva ter nepravilno beleženi obiski v specialistični ambulantni dejavnosti na sekundarni in terciarni ravni niso vključeni (velja pri vseh tabelah in grafih).

²⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Stopnja kurativnih obiskov je bila pri ženskah v zadnjem desetletju skoraj za petino večja kot pri moških. V letu 2017 beležimo 2.491 obiskov na 1.000 žensk in 2.115 obiskov na 1.000 moških.

6.1 Tabela 2: **Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah, Slovenija, 2017

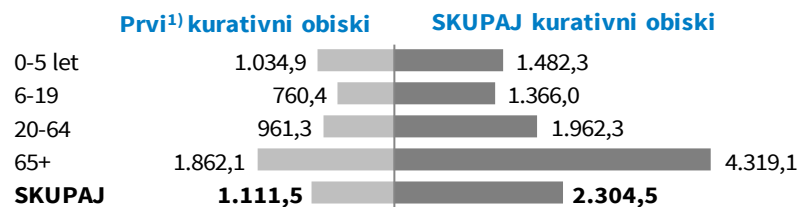
	0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
Kurativni obiski					
Prvi kurativni obiski ¹⁾	131.165	209.735	1.218.933	736.710	2.296.543
Ponovni kurativni obiski	56.712	167.025	1.269.223	972.044	2.465.004
KURATIVNI OBISKI SKUPAJ	187.877	376.760	2.488.156	1.708.754	4.761.547
Triažni obiski	6.332	8.203	26.901	19.864	61.300
Preventivni obiski	1.441	86	11.200	2.329	15.056
Na 1.000 prebivalcev starostne skupine					
Prvi kurativni obiski ¹⁾	1.034,9	760,4	961,3	1.862,1	1.111,5
Vsi kurativni obiski	1.482,3	1.366,0	1.962,3	4.319,1	2.304,5
Št. ponovnih/prvi¹⁾ obisk	0,4	0,8	1,0	1,3	1,1

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Slika 3: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev starostne skupine



© NIJZ

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V letu 2017 je bilo zabeleženo največje število kurativnih obiskov pri populaciji 65 let in več, in sicer 4.319 na 1.000 prebivalcev starostne skupine ali 4,3 obiska na starostnika. Razmerje med prvimi in ponovnimi obiski kaže vidno naraščanje ponovnih obiskov s starostjo. V letu 2017 je bilo razmerje med prvimi in ponovnimi kurativnimi obiski v najmlajši starostni skupini 10 : 4 v prid prvih obiskov, v najvišji starostni skupini pa 10 : 13, že v prid ponovnih obiskov.

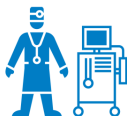
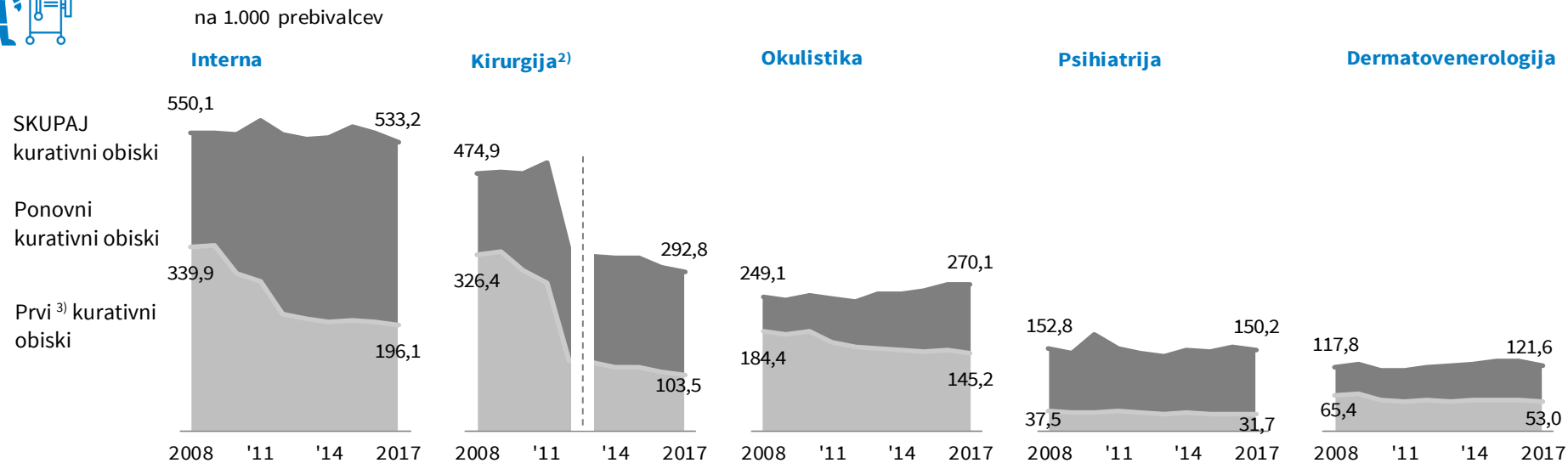
6.1 Tabela 3: **Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po specialnostih, Slovenija, 2017

	Kurativni obiski			Št. ponovnih / prvi ¹⁾ obisk	Na 1.000 prebivalcev		Triažni obiski	Preventivni obiski
	Število				Prvi	SKUPAJ		
	Prvi ¹⁾	Ponovni	SKUPAJ		Prvi	SKUPAJ		
Internistična ambulantna dejavnost	405.171	696.529	1.101.700	1,7	196,1	533,2	2.413	1.674
Infektološka ambulantna dejavnost	9.473	20.510	29.983	2,2	4,6	14,5	14	-
Pediatrična ambulantna dejavnost	90.620	60.494	151.114	0,7	43,9	73,1	1.403	1.435
Nevrološka ambulantna dejavnost	61.161	30.677	91.838	0,5	29,6	44,4	16	16
Psihiatrična ambulantna dejavnost	65.542	244.723	310.265	3,7	31,7	150,2	-	90
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	109.519	141.682	251.201	1,3	53,0	121,6	-	14
Kirurška ambulantna dejavnost	213.831	391.059	604.890	1,8	103,5	292,8	674	10
Ortopedska ambulantna dejavnost	102.643	84.712	187.355	0,8	49,7	90,7	1.971	1
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	139.976	71.016	210.992	0,5	67,7	102,1	1.330	3.765
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	109.979	95.339	205.318	0,9	53,2	99,4	23	596
Okulistična ambulantna dejavnost	300.042	258.098	558.140	0,9	145,2	270,1	278	5.173
Anesteziološka ambulantna dejavnost	26.524	36.061	62.585	1,4	12,8	30,3	-	-
Fizikalna medicina in rehabilitacija	52.784	81.884	134.668	1,6	25,5	65,2	1.044	20
Radiološka ambulantna dejavnost	133.542	1.662	135.204	0,0	64,6	65,4	1	251
Onkološka ambulantna dejavnost	14.563	161.167	175.730	11,1	7,0	85,1	-	2.008
Nuklearna medicinska ambulantna dej.	1.070	310	1.380	0,3	0,5	0,7	-	-
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	6.639	9.967	16.606	1,5	3,2	8,0	-	-
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	16.711	15.761	32.472	0,9	8,1	15,7	-	-
Urgentna medicinska ambulantna dej.	430.770	62.222	492.992	0,1	208,5	238,6	52.133	3
Klinično genetična ambulantna dejavnost	5.983	1.131	7.114	0,2	2,9	3,4	-	-
SKUPAJ	2.296.543	2.465.004	4.761.547	1,1	1.111,5	2.304,5	61.300	15.056

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Skoraj polovica vseh kurativnih obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti je bila opravljena v internističnih (23 %), kirurških (13 %) in okulističnih ambulantah (12 %).

6.1 Slika 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po izbranih specialnostih, Slovenija, 2008–2017¹⁾

© NIJZ

¹⁾ Svetovanja po telefonu, kurativne obravnave skupin pacientov v specialistični ambulanti na sekundarni ravni zdravstvenega varstva ter nepravilno beleženi obiski v specialistični ambulantni dejavnosti na sekundarni in terciarni ravni niso vključeni (velja pri vseh tabelah in grafih).

²⁾ Od vključno leta 2012 kot ločene specialnosti spremljamo anesteziologijo, oralno kirurgijo in urgentno medicino. Obiski v teh dejavnostih so bili pred letom 2012 prišteti h kirurgiji.

³⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

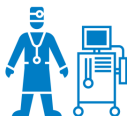
Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V opazovanih specialnostih se v zadnjem desetletnem obdobju število kurativnih obiskov bistveno ni spreminjalo, z izjemo na kirurgiji, kjer se je število obiskov v primerjavi z letom 2013 znižalo. V kirurgiji je med letoma 2011 in 2012 prišlo do preloma časovne vrste zaradi spremenjene metodologije (spremljanje aktivnosti po novih vrstah zdravstvene dejavnosti). Pri tem je v obdobju 2008–2017 v vseh specialnostih število prvih kurativnih obiskov na 1.000 prebivalcev upadalo, število ponovnih kurativnih obiskov pa naraščalo.

6.1 Tabela 4: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2017

	0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
Internistična ambulantna dejavnost	3.142	8.148	530.072	560.338	1.101.700
Infektološka ambulantna dejavnost	3.322	1.638	18.500	6.523	29.983
Pediatrična ambulantna dejavnost	65.449	81.714	3.912	39	151.114
Nevrološka ambulantna dejavnost	48	1.080	55.533	35.177	91.838
Psihiatrična ambulantna dejavnost	3.915	27.960	217.530	60.860	310.265
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	8.579	30.695	145.571	66.356	251.201
Kirurška ambulantna dejavnost	14.945	46.742	331.302	211.901	604.890
Ortopedska ambulantna dejavnost	4.279	12.924	104.772	65.380	187.355
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	401	2.835	181.449	26.307	210.992
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	21.671	21.178	99.513	62.956	205.318
Okulistična ambulantna dejavnost	14.219	51.093	239.808	253.020	558.140
Anesteziološka ambulantna dejavnost	136	1.201	40.050	21.198	62.585
Fizikalna medicina in rehabilitacija	2.354	11.975	89.544	30.795	134.668
Radiološka ambulantna dejavnost	2.001	6.678	79.606	46.919	135.204
Onkološka ambulantna dejavnost	12	234	88.930	86.554	175.730
Nuklearna medicinska ambulantna dejavnost	-	2	562	816	1.380
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	402	321	11.428	4.455	16.606
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	329	3.171	25.012	3.960	32.472
Urgentna medicinska ambulantna dejavnost	41.808	66.384	219.756	165.044	492.992
Klinično genetična ambulantna dejavnost	865	787	5.306	156	7.114
SKUPAJ	187.877	376.760	2.488.156	1.708.754	4.761.547

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



6.1 Slika 5: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev starostne skupine

	SKUPAJ	0-5 let	6-19	20-64	65 let in več
Internistična ambulantna dejavnost	533,2	24,8	29,5	418,0	1.416,3
Kirurška ambulantna dejavnost	292,8	117,9	169,5	261,3	535,6
Okulistična ambulantna dejavnost	270,1	112,2	185,2	189,1	639,5
Urgentna medicinska ambulantna dejavnost	238,6	329,9	240,7	173,3	417,2
Psihiatrična ambulantna dejavnost	150,2	30,9	101,4	171,6	153,8
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	121,6	67,7	111,3	114,8	167,7
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	102,1	3,2	10,3	143,1	66,5
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	99,4	171,0	76,8	78,5	159,1
Ortopedska ambulantna dejavnost	90,7	33,8	46,9	82,6	165,3
Onkološka ambulantna dejavnost	85,1	0,1	0,8	70,1	218,8
Pediatrična ambulantna dejavnost	73,1	516,4	296,3	3,1	0,1
Radiološka ambulantna dejavnost	65,4	15,8	24,2	62,8	118,6
Fizikalna medicina in rehabilitacija	65,2	18,6	43,4	70,6	77,8
Nevrološka ambulantna dejavnost	44,4	0,4	3,9	43,8	88,9
Anesteziološka ambulantna dejavnost	30,3	1,1	4,4	31,6	53,6
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	15,7	2,6	11,5	19,7	10,0
Infektološka ambulantna dejavnost	14,5	26,2	5,9	14,6	16,5
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	8,0	3,2	1,2	9,0	11,3
Klinično genetična ambulantna dejavnost	3,4	6,8	2,9	4,2	0,4
Nuklearna medicinska ambulantna dejavnost	0,7		0,0	0,4	2,1

© NIJZ

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Pregled po starostnih skupinah pokaže, da so otroci in mladostniki najpogosteje obiskovali pediatrične ambulante in ambulante urgentne medicine. Odrasli iz starostne skupine 20–64 let so najpogosteje obiskovali internistične in kirurške ambulante, starejši (65 let in več) pa predvsem internistične ambulante, nato okulistične in kirurške.



II. UGOTOVLJENE BOLEZNI IN STANJA V SPECIALISTIČNI AMBULANTNI DEJAVNOSTI NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI

6.1 Tabela 5: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in spolu, Slovenija, 2017

Poglavje MKB-10-AM			Število			Na 1.000 prebivalcev		
			Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	17.364	18.883	36.247	16,9	18,2	17,5
II.	Neoplazme	C00-D48	50.424	61.272	111.696	49,1	58,9	54,1
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	4.176	5.439	9.615	4,1	5,2	4,7
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	38.938	47.024	85.962	38,0	45,2	41,6
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	29.406	37.184	66.590	28,7	35,7	32,2
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	22.837	31.151	53.988	22,3	29,9	26,1
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	90.173	132.219	222.392	87,9	127,1	107,6
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	21.206	22.990	44.196	20,7	22,1	21,4
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	75.530	77.380	152.910	73,6	74,4	74,0
X.	Bolezni dihal	J00-J99	53.443	52.243	105.686	52,1	50,2	51,2
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	53.073	56.042	109.115	51,7	53,9	52,8
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	42.477	51.756	94.233	41,4	49,8	45,6
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	76.172	118.365	194.537	74,2	113,8	94,2
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	36.121	58.022	94.143	35,2	55,8	45,6
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	30.528	30.528	-	29,3	14,8
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	1822	1.483	3.305	1,8	1,4	1,6
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	6080	5.429	11.509	5,9	5,2	5,6
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	79.825	103.158	182.983	77,8	99,2	88,6
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	153.025	111.668	264.693	149,2	107,4	128,1
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	104.400	140.952	245.352	101,8	135,5	118,7
	Ostalo ¹⁾		2	14	16	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ			956.494	1.163.202	2.119.696	932,3	1.118,3	1.025,9

¹⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V letu 2017 so bile pri obiskih v specialistični ambulantni dejavnosti najpogosteje ugotovljene bolezni in stanja v končnih diagnozah poškodbe in zastrupitve (12 %), bolezni očesa in adneksov (10 %) ter bolezni kosti in gibal (9 %). Pogosto postavljene končne diagnoze v tej dejavnosti so bile tudi diagnoze iz poglavij Dejavniki, ki vplivajo na stik z

zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo (12 %) ter Simptomi, znaki in nenormalni izvidi (9 %). Veliko število diagnoz iz tega poglavja verjetno pomeni, da v času obravnave zdravnik ni mogel zanesljivo in dokončno opredeliti pacientovega zdravstvenega problema.



6.1 Tabela 6: **Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2017

Poglavje MKB-10-AM			0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	6.780	6.837	16.146	6.484	36.247
II.	Neoplazme	C00-D48	1.502	5.974	61.394	42.826	111.696
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	883	826	3.540	4.366	9.615
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	1.860	3.860	40.940	39.302	85.962
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	1.487	8.221	41.762	15.120	66.590
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	1.276	4.111	32.017	16.584	53.988
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	4.772	24.174	109.402	84.044	222.392
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	6.263	3.639	18.301	15.993	44.196
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	342	1.851	63.123	87.594	152.910
X.	Bolezni dihal	J00-J99	15.020	10.621	46.940	33.105	105.686
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	2.964	6.211	66.061	33.879	109.115
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	8.814	10.791	49.493	25.135	94.233
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	1.871	12.100	116.497	64.069	194.537
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	3.471	3.859	57.686	29.127	94.143
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	338	30.190	-	30.528
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	3.247	23	28	7	3.305
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	5.657	2.729	2.723	400	11.509
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	14.159	20.896	91.950	55.978	182.983
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	14.831	51.589	147.151	51.122	264.693
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	20.101	14.138	135.301	75.812	245.352
	Ostalo ¹⁾		5	1	2	8	16
SKUPAJ			115.305	192.789	1.130.647	680.955	2.119.696

¹⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Tabela 7: **Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev starostne skupine

na 1.000 prebivalcev starostne skupine

Poglavje MKB-10-AM			0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	53,5	24,8	12,7	16,4	17,5
II.	Neoplazme	C00-D48	11,9	21,7	48,4	108,2	54,1
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	7,0	3,0	2,8	11,0	4,7
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	14,7	14,0	32,3	99,3	41,6
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	11,7	29,8	32,9	38,2	32,2
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	10,1	14,9	25,3	41,9	26,1
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	37,7	87,6	86,3	212,4	107,6
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	49,4	13,2	14,4	40,4	21,4
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	2,7	6,7	49,8	221,4	74,0
X.	Bolezni dihal	J00-J99	118,5	38,5	37,0	83,7	51,2
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	23,4	22,5	52,1	85,6	52,8
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	69,5	39,1	39,0	63,5	45,6
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	14,8	43,9	91,9	161,9	94,2
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	27,4	14,0	45,5	73,6	45,6
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	1,2	23,8	-	14,8
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	25,6	0,1	0,0	0,0	1,6
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	44,6	9,9	2,1	1,0	5,6
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	111,7	75,8	72,5	141,5	88,6
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	117,0	187,0	116,1	129,2	128,1
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	158,6	51,3	106,7	191,6	118,7
	Ostalo ¹⁾		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ			909,8	699,0	891,7	1.721,2	1.025,9

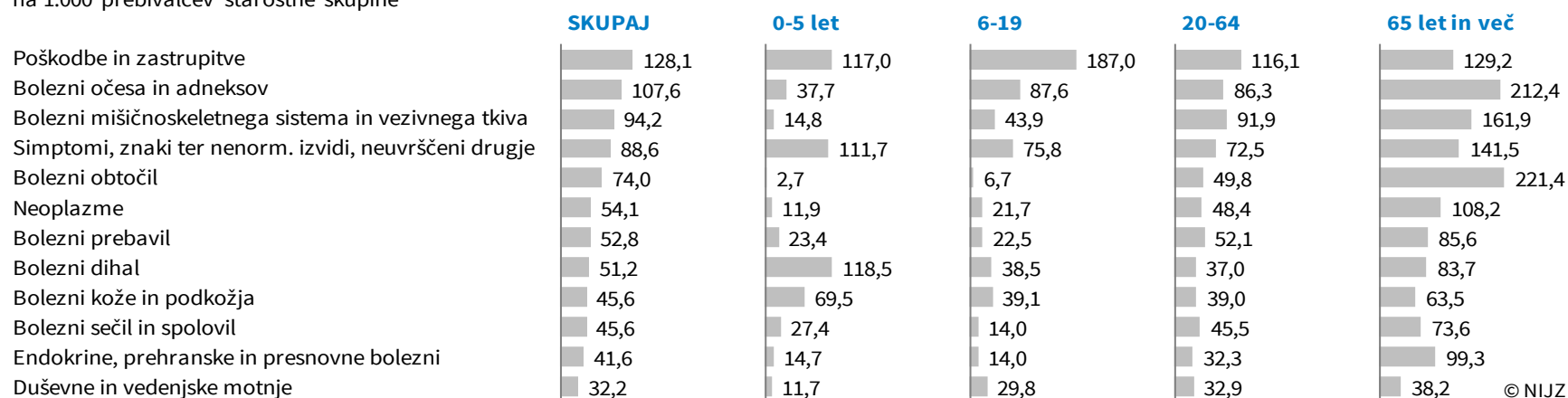
¹⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



6.1 Slika 6: **Najpogosteje ugotovljene bolezni in stanja¹⁾ (glavne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev starostne skupine



© NIJZ

¹⁾ MKB skupina Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, v prikazu ni zajeta.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Poškodbe in zastrupitve so med najpogostejšimi razlogi za obisk specialističnih ambulant pri večini starostnih skupin.

Otroci, stari od 0 do 5 let, so najpogosteje poiskali pomoč zaradi bolezni dihal ter poškodb in zastrupitev, šolski otroci in mladina med 6. in 19. letom starosti pa zaradi poškodb in zastrupitev ter bolezni oči in adneksov. Pri odraslih, starih 20–64 let, so poleg poškodb in zastrupitev pogoste bolezni gibal, medtem ko so pri starejših najpogostejši razlogi za obisk specialističnih ambulant bolezni obtočil, tem pa sledijo bolezni oči in adneksov.



REGIONALNE PRIMERJAVE

I. OBISKI V SPECIALISTIČNI AMBULANTNI DEJAVNOSTI NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI

6.1 Tabela 8: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2017

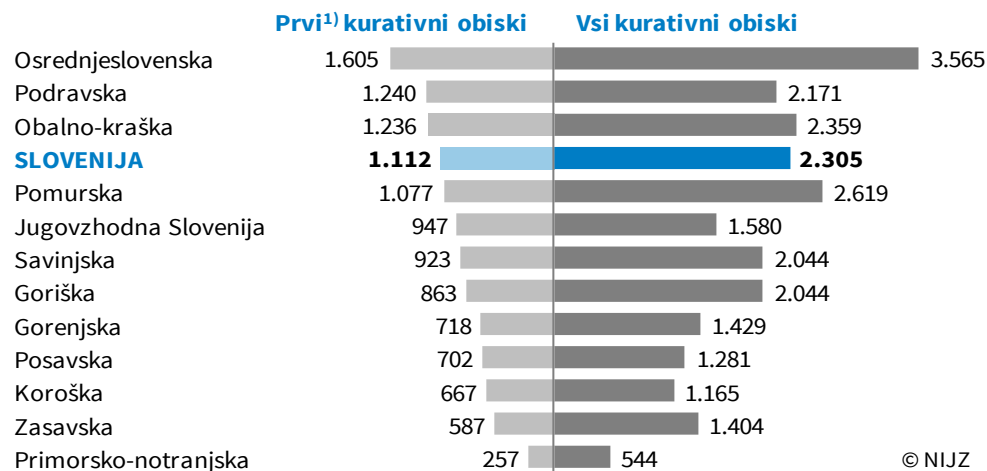
	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Kurativni obisk													
Prvi kurativni obisk ¹⁾	124.128	398.625	47.243	235.490	33.614	52.956	135.238	867.248	146.352	13.511	101.600	140.538	2.296.543
Ponovni kurativni obiskl	177.822	299.308	35.271	286.080	46.796	43.694	90.329	1.059.112	144.792	15.085	138.967	127.748	2.465.004
SKUPAJ KURATIVNI OBISKI	301.950	697.933	82.514	521.570	80.410	96.650	225.567	1.926.360	291.144	28.596	240.567	268.286	4.761.547
Tražni obisk	75	3.111	-	53288	7	-	-	4.818	1	-	-	-	61.300
Preventivni obisk	912	618	1	120	61	984	1.558	7.658	1.671	405	1.067	1	15.056
SKUPAJ	302.937	701.662	82.515	574.978	80.478	97.634	227.125	1.938.836	292.816	29.001	241.634	268.287	4.837.903
Na 1.000 prebivalcev													
Prvi kurativni obisk ¹⁾	1.076,5	1.240,2	667,1	923,1	587,1	702,1	947,4	1.604,9	718,5	257,1	863,1	1.235,5	1.111,5
Vsi kurativni obiski	2.618,7	2.171,4	1.165,2	2.044,4	1.404,4	1.281,5	1.580,2	3.564,9	1.429,2	544,2	2.043,7	2.358,6	2.304,5
Št. ponovnih/prvi¹⁾ obisk	1,4	0,8	0,7	1,2	1,4	0,8	0,7	1,2	1,0	1,1	1,4	0,9	1,1

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Slika 7: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po statističnih regijah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev



© NIJZ

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.
Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Med regijami obstajajo razlike v številu kurativnih obiskov na 1.000 prebivalcev. Najbolj izstopa osrednjeslovenska regija, kjer beležimo 3.565 kurativnih obiskov na 1.000 prebivalcev, sledijo pomurska (2.619 obiskov na 1.000 prebivalcev) ter obalno-kraška regija (2.359 obiskov na 1.000 prebivalcev). Na razlike med regijami vpliva dostopnost, saj v vseh regijah ne delujejo vse vrste specialistične dejavnosti. Poleg tega je treba upoštevati pravico zavarovancev, da svobodno izbirajo specialiste ne glede na regijo, v kateri ti nudijo storitve.

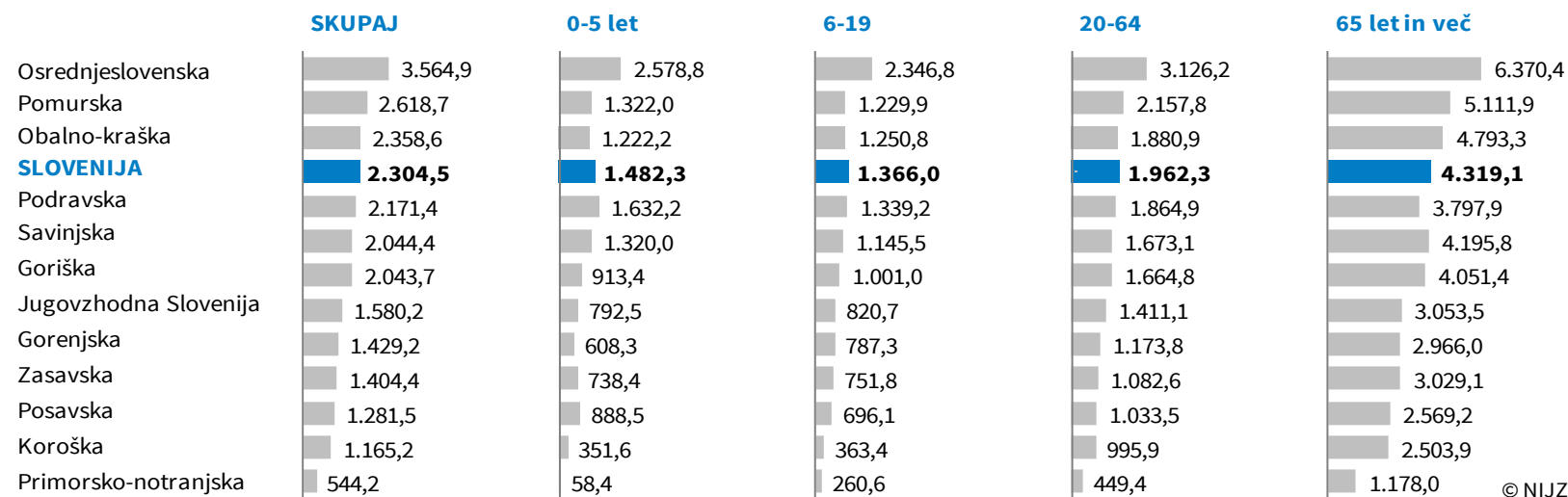
6.1 Tabela 9: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah in statističnih regijah, Slovenija, 2017

	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
0-5 let	8.002	29.240	1.439	20.609	2.456	4.065	7.612	91.946	7.923	194	6.465	7.926	187.877
6-19	17.374	53.523	3.405	39.942	5.466	6.920	16.345	176.525	22.807	1.826	15.441	17.186	376.760
20-64	153.173	372.143	43.544	263.698	38.293	47.654	123.821	1.038.962	143.579	14.285	116.542	132.462	2.488.156
65 +	123.401	243.027	34.126	197.321	34.195	38.011	77.789	618.927	116.835	12.291	102.119	110.712	1.708.754
SKUPAJ	301.950	697.933	82.514	521.570	80.410	96.650	225.567	1.926.360	291.144	28.596	240.567	268.286	4.761.547

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Slika 8: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po statističnih regijah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev starostne skupine



Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Tabela 10: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po specialnostih in statističnih regijah, Slovenija, 2017

Specialistična ambulantna dejavnost	<i>Pomurska</i>	<i>Podravska</i>	<i>Koroška</i>	<i>Savinjska</i>	<i>Zasavska</i>	<i>Posavska</i>	<i>Jugovzhodna Slovenija</i>	<i>Osrednjeslovenska</i>	<i>Gorenjska</i>	<i>Primorsko-notranjska</i>	<i>Goriška</i>	<i>Obalno-kraška</i>	SLOVENIJA
Internistična	63.366	131.615	34.556	142.261	29.800	22.766	52.341	389.223	88.321	9.334	62.189	75.928	1.101.700
Infektološka	3.474	3.371	-	2.500	-	-	736	19.902	-	-	-	-	29.983
Pediatrična	4.579	20.316	676	7.946	1.937	3.901	4.089	90.837	5.169	-	5.762	5.902	151.114
Nevrološka	3.342	9.491	1.439	6.243	939	890	3.597	49.993	9.072	-	2.281	4.551	91.838
Psihiatrična	18.341	57.968	513	25.630	5.783	8.126	10.983	113.432	22.671	2.235	27.528	17.055	310.265
Dermatovenerološka	12.894	31.102	8.075	45.557	2.387	1.152	14.509	93.315	17.246	4.479	8.845	11.640	251.201
Kirurška	36.811	101.513	9.148	87.699	14.663	14.219	24.214	226.185	32.209	1.123	25.804	31.302	604.890
Ortopedska	16.986	20.429	2.913	20.161	1.129	4.118	3.716	56.107	17.461	4.421	7.639	32.275	187.355
Ginekološka in porodniška	6.188	23.797	7.222	12.892	5.776	2.953	11.550	113.230	10.524	1.734	8.568	6.558	210.992
Otorinolaringološka	16.659	44.645	2.026	20.932	2.129	1.528	11.837	66.800	14.203	-	12.836	11.723	205.318
Okulistična	36.105	85.655	11.351	66.742	5.651	17.793	42.598	185.775	38.417	4.078	33.353	30.622	558.140
Anesteziološka	3.626	5.392	2.918	3.314	-	2.459	4.800	27.960	2.220	-	790	9.106	62.585
Fizikalna medicina in rehabilitacija	51	35.340	693	3.436	-	201	4.580	80.413	-	-	4.185	5.769	134.668
Radiološka	33.811	20.544	-	1.469	-	1.748	-	63.429	2.237	1.192	10.770	4	135.204
Onkološka	-	10.472	251	3.233	-	-	-	157.203	2.483	-	2.088	-	175.730
Nuklearna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.379	1.380
Nevrokirurška	-	7.230	-	898	-	-	-	8.478	-	-	-	-	16.606
Oralno kirurška	-	2.561	-	4.959	-	-	3.095	7.988	4.155	-	4.836	4.878	32.472
Urgentna medicinska	45.717	86.492	733	65.698	10.216	14.796	32.922	168.976	24.756	-	23.092	19.594	492.992
Klinično genetična	-	-	-	-	-	-	-	7.114	-	-	-	-	7.114
SKUPAJ	301.950	697.933	82.514	521.570	80.410	96.650	225.567	1.926.360	291.144	28.596	240.567	268.286	4.761.547

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



II. UGOTOVLJENE BOLEZNI IN STANJA V SPECIALISTIČNI AMBULANTNI DEJAVNOSTI

6.1 Tabela 11: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah, Slovenija, 2017

Poglavje MKB-10-AM	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
I. Infekcijske in parazitske bolezni	2.555	6.667	526	5.743	517	1.025	2.516	11.554	1.746	310	1.078	2.010	36.247
II. Neoplazme	5.117	16.173	3.300	11.126	1.170	1.478	6.128	49.302	6.009	1.376	5.140	5.377	111.696
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov	465	1.498	282	1.065	124	400	417	3.860	343	3	428	730	9.615
IV. Endokrine, prehranske in ... ¹⁾	3.371	13.084	4.435	5.340	1.067	3.404	6.357	28.051	8.743	1.305	4.927	5.878	85.962
V. Duševne in vedenjske motnje	7.427	12.404	234	4.282	765	1.263	2.811	24.880	6.470	151	3.853	2.050	66.590
VI. Bolezni živčevja	1.876	7.629	1.016	5.557	250	848	2.335	26.581	3.687	55	1.332	2.822	53.988
VII. Bolezni očesa in adneksov	10.815	51.025	5.365	8.479	4.046	3.803	20.542	70.715	22.047	1.976	10.512	13.067	222.392
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	2.674	9.410	382	4.111	640	766	2.952	14.818	3.956	1	1.864	2.622	44.196
IX. Bolezni obtočil	8.802	21.840	5.827	14.126	2.873	3.673	10.114	56.958	9.537	953	8.345	9.862	152.910
X. Bolezni dihal	6.937	23.015	1.132	14.394	2.261	2.865	8.034	27.183	7.464	145	5.489	6.767	105.686
XI. Bolezni prebavil	5.275	12.674	4.090	11.684	2.015	2.108	6.784	40.170	9.184	86	7.078	7.967	109.115
XII. Bolezni kože in podkožja	4.855	20.916	2.615	11.448	1.896	1.941	6.994	29.494	4.169	1.144	3.580	5.181	94.233
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema ... ²⁾	11.430	38.693	4.017	21.253	1.078	4.430	9.543	59.866	11.059	2.700	8.111	22.357	194.537
XIV. Bolezni sečil in spolovil	3.978	17.917	3.345	7.569	1.685	1.634	7.195	34.154	4.596	1.892	4.858	5.320	94.143
XV. Nosečnost, porod in ... ³⁾	560	4.730	439	4.709	702	934	2.778	12.176	1.346	-	738	1.416	30.528
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v ... ⁴⁾	41	998	32	100	93	112	149	1.526	129	-	48	77	3.305
XVII. Prirojene malformacije, deformacije ... ⁵⁾	345	1.530	222	669	27	41	274	7.460	285	9	289	358	11.509
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni ... ⁶⁾	9.845	25.961	2.040	17.048	2.418	4.281	9.532	86.048	8.513	297	7.435	9.565	182.983
XIX. Poškodbe, zastrupitve in nekatere ... ⁷⁾	17.288	56.074	748	25.393	5.491	9.068	22.383	92.068	2.292	331	12.105	21.452	264.693
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje ... ⁸⁾	26.220	60.003	4.342	15.011	2.660	3.413	11.922	78.071	13.514	2.388	15.509	12.299	245.352
Ostalo ⁹⁾	1	1	-	-	1	-	-	11	1	-	-	1	16
SKUPAJ	129.877	402.242	44.389	189.107	31.779	47.487	139.760	754.946	125.090	15.122	102.719	137.178	2.119.696

¹⁾ presnovne bolezni²⁾ in vezivnega tkiva³⁾ poporodno obdobje⁴⁾ perinatalnem obdobju⁵⁾ in kromosomske nenormalnosti⁶⁾ klinični in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje⁷⁾ druge posledice zunanjih vzrokov⁸⁾ in na stik z zdravstveno službo⁹⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

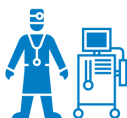
6.1 Tabela 12: **Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah, Slovenija, 2017

na 1.000 prebivalcev

Poglavje MKB-10-AM	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
	I. Nekaterne infekcijske in parazitske bolezni	22,2	20,7	7,4	22,5	9,0	13,6	17,6	21,4	8,6	5,9	9,2	17,7
II. Neoplazme	44,4	50,3	46,6	43,6	20,4	19,6	42,9	91,2	29,5	26,2	43,7	47,3	54,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov	4,0	4,7	4,0	4,2	2,2	5,3	2,9	7,1	1,7	0,1	3,6	6,4	4,7
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	29,2	40,7	62,6	20,9	18,6	45,1	44,5	51,9	42,9	24,8	41,9	51,7	41,6
V. Duševne in vedenjske motnje	64,4	38,6	3,3	16,8	13,4	16,7	19,7	46,0	31,8	2,9	32,7	18,0	32,2
VI. Bolezni živčevja	16,3	23,7	14,3	21,8	4,4	11,2	16,4	49,2	18,1	1,0	11,3	24,8	26,1
VII. Bolezni očesa in adneksov	93,8	158,7	75,8	33,2	70,7	50,4	143,9	130,9	108,2	37,6	89,3	114,9	107,6
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	23,2	29,3	5,4	16,1	11,2	10,2	20,7	27,4	19,4	0,0	15,8	23,1	21,4
IX. Bolezni obtočil	76,3	67,9	82,3	55,4	50,2	48,7	70,9	105,4	46,8	18,1	70,9	86,7	74,0
X. Bolezni dihal	60,2	71,6	16,0	56,4	39,5	38,0	56,3	50,3	36,6	2,8	46,6	59,5	51,2
XI. Bolezni prebavil	45,7	39,4	57,8	45,8	35,2	27,9	47,5	74,3	45,1	1,6	60,1	70,0	52,8
XII. Bolezni kože in podkožja	42,1	65,1	36,9	44,9	33,1	25,7	49,0	54,6	20,5	21,8	30,4	45,5	45,6
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva	99,1	120,4	56,7	83,3	18,8	58,7	66,9	110,8	54,3	51,4	68,9	196,6	94,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil	34,5	55,7	47,2	29,7	29,4	21,7	50,4	63,2	22,6	36,0	41,3	46,8	45,6
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	4,9	14,7	6,2	18,5	12,3	12,4	19,5	22,5	6,6	-	6,3	12,4	14,8
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	0,4	3,1	0,5	0,4	1,6	1,5	1,0	2,8	0,6	-	0,4	0,7	1,6
XVII. Prirojene malformacije, deformacije ... ¹⁾	3,0	4,8	3,1	2,6	0,5	0,5	1,9	13,8	1,4	0,2	2,5	3,1	5,6
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni ... ²⁾	85,4	80,8	28,8	66,8	42,2	56,8	66,8	159,2	41,8	5,7	63,2	84,1	88,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve	149,9	174,5	10,6	99,5	95,9	120,2	156,8	170,4	11,3	6,3	102,8	188,6	128,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik	227,4	186,7	61,3	58,8	46,5	45,3	83,5	144,5	66,3	45,4	131,8	108,1	118,7
Ostalo ³⁾	0,0	0,0	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0
SKUPAJ	1.126,4	1.251,5	626,8	741,3	555,0	629,6	979,1	1.397,1	614,1	287,8	872,6	1.206,0	1.025,9

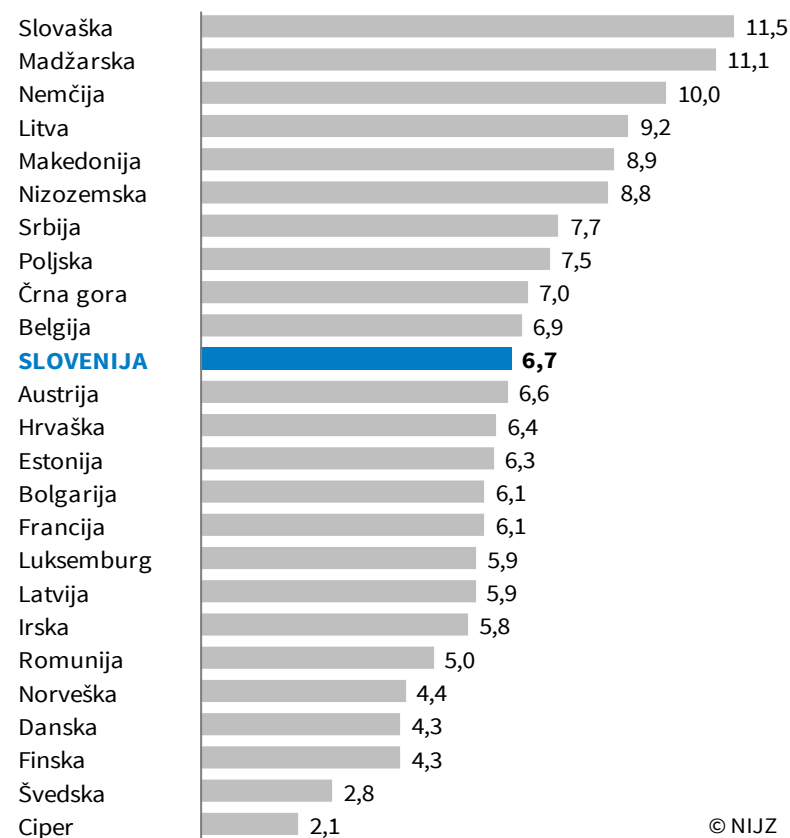
¹⁾ kromosomske nenormalnosti²⁾ klinični in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje³⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



MEDNARODNE PRIMERJAVE

6.1 Slika 9: **Obiski¹⁾ pri zdravniku na prebivalca**, Slovenija in nekatere države Evrope, 2016

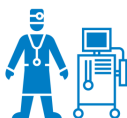


© NIJZ

¹⁾ Vsi obiski v zdravstvenem varstvu na primarni in sekundarni ravni ter obiski na bolnikovem domu.

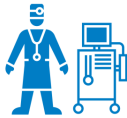
Viri: EUROSTAT: <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>, 21. 1. 2019

Med evropskimi državami obstajajo velike razlike v številu obiskov pri zdravniku na prebivalca. V Slovaški je to število najvišje, znaša 11 obiskov in je za petkrat višje kot na Cipru (2 obiska na prebivalca). Slovenija se je v letu 2016 uvrstila v zgornji del lestvice evropskih držav.



DEFINICIJE

NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
Specialistična ambulantna dejavnost	<p>Specialistična ambulantna dejavnost je zdravstvena dejavnost na sekundarni in terciarni ravni zdravstvenega varstva.</p> <p>Specialistična ambulantna dejavnost kot nadaljevanje oziroma dopolnitev osnovne zdravstvene dejavnosti obsega poglobljeno diagnostiko, zdravljenje bolezni ali bolezenskih stanj ter izvajanje ambulantne rehabilitacije.</p>	<p>Poglavje vključuje podatke o specialistični ambulantni dejavnosti na sekundarni in terciarni ravni, ki je dostopna z napotnico oz. v nekaterih primerih tudi brez napotnice. Vir podatkov so računalniško podprta poročila zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT). Poročajo javni in zasebni izvajalci specialistične ambulantne dejavnosti.</p> <p>Specialistično ambulantno dejavnost izvajajo bolnišnice, zdravstveni domovi, zdravilišča in zasebni zdravniki specialisti posameznih strok. Specialistična ambulantna dejavnost je izredno heterogena, med regijami neenakomerno razvejana in zelo raznoliko organizirana.</p> <p>Specialistično ambulantno dejavnost smo prikazali po 20 skupinah vrst zdravstvene dejavnosti (VZD) oz. po t. i. specialnostih: interna medicina, infektologija, pediatrija, nevrologija, psihiatrija, dermatovenerologija, kirurgija, ortopedska kirurgija, ginekologija in porodništvo, otorinolaringologija, oftalmologija, anesteziologija, fizikalna in rehabilitacijska medicina, radiologija, onkologija, nuklearna medicina, nevrokirurgija, oralna kirurgija, urgentna medicina in klinična genetika. Skupine VZD združujejo posamezne vrste zdravstvene dejavnosti v specialistični zunajbolnišnični dejavnosti.</p>	Out-patient specialist services



NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
Vrsta zdravstvene dejavnosti	Vrsta zdravstvene dejavnosti (VZD) je vsebina delovanja posameznih zdravstvenih strok, ki jih opredeljujejo veljavne medicinske in stomatološke specializacije ter druga zdravstvena strokovna področja. Po Zakonu o zdravstveni dejavnosti (ZZDej) obsega ukrepe in aktivnosti, ki jih po medicinski doktrini in ob uporabi medicinske tehnologije opravljajo zdravstveni delavci in zdravstveni sodelavci pri varovanju zdravja in preprečevanju bolezni ter pri odkrivanju, zdravljenju in rehabilitaciji bolnikov in poškodovancev.		Health Care Activities (includes medical specialities and other health activities)
Prvi kurativni obisk (104)	Prvi kurativni obisk je prvi neposredni stik pacienta z zdravnikom zaradi novonastale akutne ali kronične bolezni oziroma stanja ali zaradi akutnega poslabšanja kronične bolezni. Novonastala akutna bolezen in akutno poslabšanje kronične bolezni sta stanji, ki se lahko pojavita večkrat v življenju in ju v poročevalskem sistemu zabeležimo vedno, ko se pojavita. Novonastala kronična bolezen je stanje, ki se pojavi samo enkrat v življenju, zato jo v poročevalskem sistemu zabeležimo samo enkrat, ne glede na poročevalsko obdobje.	Podrobnejši opisi so na voljo v Metodoloških navodilih ZUBSTAT (Posredovanje podatkov o obiskih in napotitvah ter o boleznih in stanjih) na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	First curative visit
Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni (105)	Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni je tisti neposredni stik kroničnega pacienta z zdravnikom ali diplomirano medicinsko sestro v referenčni ambulanti, ki se zgodi prvič v koledarskem letu. Namenjen je nadaljevanju že obravnavane kronične bolezni (npr. preverjanje učinkov zdravljenja, nadaljevanje zdravljenja, načrtovanje obdobjih ali dodatnih diagnostičnih postopkov), katere začetek je bil ugotovljen pred tem na prvem kurativnem obisku.	Podrobnejši opisi so na voljo v Metodoloških navodilih ZUBSTAT (Posredovanje podatkov o obiskih in napotitvah ter o boleznih in stanjih) na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	First curative visit due to chronic diseases control



NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
Ponovni kurativni obisk (106)	Ponovni kurativni obisk je vsak neposredni stik pacienta z zdravnikom ali diplomirano medicinsko sestro v referenčni ambulanti zaradi nadaljevanja obravnave akutne ali kronične bolezni oziroma stanja, pri čemer ne gre za prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni.	Podrobnejši opisi so na voljo v Metodoloških navodilih ZUBSTAT (Posredovanje podatkov o obiskih in napotitvah ter o boleznih in stanjih) na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Further curative visit
Triažni obisk (701)	Triažni pregled je kratkotrajna obravnava pacienta zdravstvenega varstva v specialistični ambulanti na sekundarni ravni. Namen triažnega pregleda je ugotoviti, ali pacient zaradi zdravljenja bolezni ali stanja potrebuje takojšnjo obravnavo pri specialistu na sekundarni ravni in katere vrste.	Podrobnejši opisi so na voljo v Metodoloških navodilih ZUBSTAT (Posredovanje podatkov o obiskih in napotitvah ter o boleznih in stanjih) na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	On trial attendances
Končna diagnoza	S končno diagnozo opišemo bolezen ali stanje, ki je bilo ugotovljeno v času specialistične ambulantne obravnave. Kodo končne diagnoze določi zdravnik ob zaključku obravnave, ne glede na to, koliko obiskov je bilo za to potrebnih.	Podrobnejši opisi so na voljo v Metodoloških navodilih ZUBSTAT (Posredovanje podatkov o obiskih in napotitvah ter o boleznih in stanjih) na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/ .	Discharge diagnosis



SEZNAM SLIK IN TABEL

SEZNAM SLIK

6.1 Slika 1: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti , Slovenija, 2008–2017 ¹⁾	6-2
6.1 Slika 2: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po spolu, Slovenija, 2008–2017 ¹⁾	6-4
6.1 Slika 3: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-5
6.1 Slika 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po izbranih specialnostih, Slovenija, 2008–2017 ¹⁾	6-7
6.1 Slika 5: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-9
6.1 Slika 6: Najpogostejše ugotovljene bolezni in stanja¹⁾ (glavne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-13
6.1 Slika 7: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-15
6.1 Slika 8: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-16
6.1 Slika 9: Obiski¹⁾ pri zdravniku na prebivalca , Slovenija in nekatere države Evrope, 2016	6-20

SEZNAM TABEL

6.1 Tabela 1: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti , Slovenija, 2008–2017 ²⁾	6-3
6.1 Tabela 2: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-5
6.1 Tabela 3: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih, Slovenija, 2017	6-6
6.1 Tabela 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-8
6.1 Tabela 5: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in spolu, Slovenija, 2017-10	6-10
6.1 Tabela 6: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2017	6-11
6.1 Tabela 7: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM, Slovenija, 2017	6-12
6.1 Tabela 8: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-14
6.1 Tabela 9: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah in statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-16
6.1 Tabela 10: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-17
6.1 Tabela 11: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-18
6.1 Tabela 12: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in statističnih regijah, Slovenija, 2017	6-19