

6 ZDRAVSTVENO VARSTVO NA SEKUNDARNI IN TERCIARNI RAVNI



6.1 SPECIALISTIČNA AMBULANTNA DEJAVNOST

V letu 2016 je bilo v specialistični ambulantni dejavnosti opravljenih 4.826.900 obiskov, v večini kurativnih. Preventivne aktivnosti in triažni obiski predstavljajo manj kot odstotek vseh obiskov v dejavnosti. Na 1.000 prebivalcev je bilo v specialističnih ambulantah opravljenih 2.319 kurativnih obiskov. Največ so jih opravile internistične (24 %), kirurške (13 %) in okulistične ambulante (12 %).

Specialistična ambulantna dejavnost kot nadaljevanje oziroma 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 2016 opravljenih 4.787.860 kurativnih obiskov, od tega 2.308.228 prvih (48 %), 18.863 preventivnih in 20.177 triažnih obiskov. Na 1.000 prebivalcev je bilo 1.118 prvih in 2.319 vseh kurativnih obiskov. Število obiskov je v zadnjem desetletnem obdobju naraščalo, predvsem na račun ponovnih obiskov. Kurativnih obiskov je bilo med ženskami za 10 % več kot med moškimi.

Interna medicina, kirurgija in oftalmologija so specialnosti z najvišjim številom obiskov, kjer je bila opravljena skoraj polovica (49 %) vseh kurativnih obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti. Sledijo urgentna medicinska ambulantna dejavnost in psihiatrija.

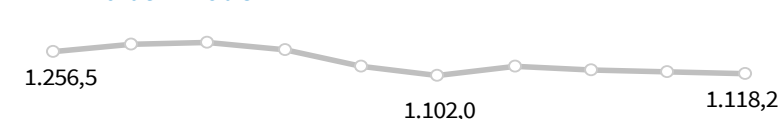
6.1 Graf 1: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti, Slovenija, 2007–2016**

na 1.000 prebivalcev

Vsi kurativni obiski



Prvi¹⁾ kurativni obiski



2007 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 2016
© NIJZ

¹⁾ 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, 2007–2016

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Kurativni obisk										
Prvi kurativni obiski ²⁾	2.537.289	2.615.778	2.666.297	2.581.609	2.371.637	2.266.053	2.383.538	2.333.514	2.332.286	2.308.228
Ponovni kurativni obiski	1.409.225	1.534.412	1.530.532	1.748.835	1.999.050	2.175.823	2.314.025	2.406.235	2.466.690	2.479.632
VSI KURATIVNI OBISKI	3.946.514	4.150.190	4.196.829	4.330.444	4.370.687	4.441.876	4.697.563	4.739.749	4.798.976	4.787.860
Triažni obiski	17.745	20.941	27.340	28.275	23.998	19.885	24.509	11.188	6.805	20.177
Preventivni obiski	34.478	36.953	26.440	53.520	73.587	27.316	25.530	22.144	22.731	18.863
SKUPAJ	3.998.737	4.208.084	4.250.609	4.412.239	4.468.272	4.489.077	4.747.602	4.773.081	4.828.512	4.826.900
Na 1.000 prebivalcev										
Prvi kurativni obiski ²⁾	1.256,5	1.293,3	1.305,5	1.259,8	1.155,5	1.102,0	1.157,6	1.131,9	1.130,5	1.118,2
Vsi kurativni obiski	1.954,3	2.051,9	2.054,9	2.113,2	2.129,4	2.160,2	2.281,4	2.299,0	2.326,1	2.319,4
Št. ponovnih/prvi²⁾ obisk	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	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⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

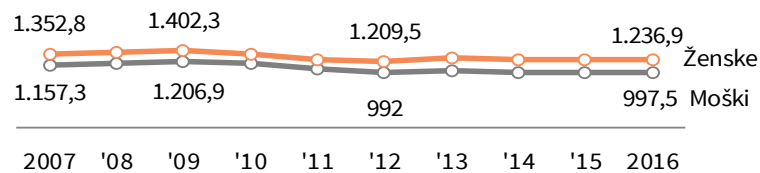
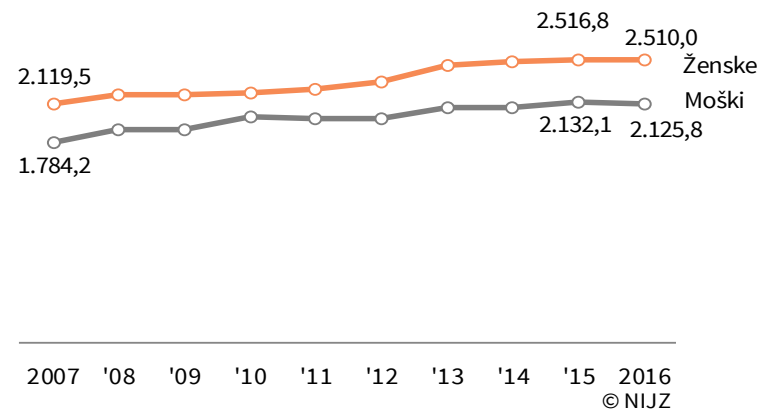
Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V zadnjem desetletju 2007–2016 je poraslo število obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti. Rast, ki je približno 21-odstotna, je v večji meri posledica povečanja števila ponovnih kurativnih obiskov. Njihovo število se je v celotnem obdobju povečalo za 76 %, število prvih obiskov pa se je zmanjšalo za 9 %. V zadnjih letih desetletnega obdobja imamo tako na en prvi obisk tudi en ponovni obisk (1,1).



6.1 Graf 2: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po spolu, Slovenija, 2007–2016

na 1.000 prebivalcev

Prvi¹⁾ kurativni obiski**Vsi kurativni obiski**¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Stopnja kurativnih obiskov je bilo pri ženskah v zadnjem desetletju skoraj za petino večje kot pri moških. V letu 2016 beležimo 2.510 obiskov na 1.000 žensk in 2.126 obiskov na 1.000 moških.

6.1 Tabela 2: **Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah, Slovenija, 2016

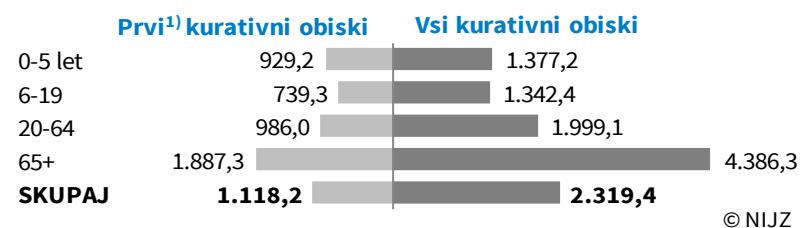
	0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
Kurativni obiski					
Prvi kurativni obiski ¹⁾	119.758	201.521	1.259.263	727.686	2.308.228
Ponovni kurativni obiski	57.737	164.399	1.293.956	963.540	2.479.632
SKUPAJ KURATIVNI OBISKI	177.495	365.920	2.553.219	1.691.226	4.787.860
Triažni obiski	1.444	1.916	11.383	5.434	20.177
Preventivni obiski	1.471	56	13.703	3.633	18.863
Na 1.000 prebivalcev starostne skupine					
Prvi kurativni obiski ¹⁾	929,2	739,3	986,0	1.887,3	1.118,2
Vsi kurativni obiski	1.377,2	1.342,4	1.999,1	4.386,3	2.319,4
Št. ponovnih/prvi¹⁾ obisk	0,5	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 Graf 3: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah, Slovenija, 2016

na 1.000 prebivalcev starostne skupine



¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V letu 2016 je bilo zabeleženo največje število kurativnih obiskov pri populaciji 65 let in več, in sicer 4.386 na 1.000 prebivalcev starostne skupine ali 4,4 obiska na starostnika. Razmerje med prvimi in ponovnimi obiski kaže vidno naraščanje ponovnih obiskov s starostjo. V letu 2016 je bilo razmerje med prvimi in ponovnimi kurativnimi obiski v najmlajši starostni skupini 10 : 5 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, 2016

	Kurativni obiski			Št. ponovnih / prvi ¹⁾ obisk	Na 1.000 prebivalcev		Triažni obiski	Preventivni obiski
	Število				Prvi	Vsi kurativni		
	Prvi ¹⁾	Ponovni	Vsi kurativni		Prvi	Vsi kurativni		
Internistična ambulantna dejavnost	413.848	726.746	1.140.594	1,8	200,5	552,5	2.493	1.249
Infektološka ambulantna dejavnost	12.666	20.663	33.329	1,6	6,1	16,1	502	1
Pediatrična ambulantna dejavnost	98.623	63.570	162.193	0,6	47,8	78,6	1.162	1.438
Nevrološka ambulantna dejavnost	66.157	32.841	98.998	0,5	32,0	48,0	518	2
Psihiatrična ambulantna dejavnost	64.515	257.211	321.726	4,0	31,3	155,9	-	86
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	117.580	149.309	266.889	1,3	57,0	129,3	-	12
Kirurška ambulantna dejavnost	225.140	401.846	626.986	1,8	109,1	303,7	1.541	4
Ortopedska ambulantna dejavnost	112.157	88.919	201.076	0,8	54,3	97,4	1.634	1
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	140.488	74.314	214.802	0,5	68,1	104,1	3.202	9.150
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	113.933	94.236	208.169	0,8	55,2	100,8	217	652
Okulistična ambulantna dejavnost	309.006	252.358	561.364	0,8	149,7	271,9	2.386	4.607
Anesteziološka ambulantna dejavnost	25.558	30.220	55.778	1,2	12,4	27,0	-	1
Fizikalna medicina in rehabilitacija	52.321	81.001	133.322	1,5	25,3	64,6	1.018	21
Radiološka ambulantna dejavnost	134.001	1.285	135.286	0,0	64,9	65,5	-	1.294
Onkološka ambulantna dejavnost	14.828	157.776	172.604	10,6	7,2	83,6	-	343
Nuklearna medicinska ambulantna dej.	1.038	399	1.437	0,4	0,5	0,7	-	-
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	6.195	8.858	15.053	1,4	3,0	7,3	-	-
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	18.322	18.954	37.276	1,0	8,9	18,1	-	-
Urgentna medicinska ambulantna dej.	376.883	17.876	394.759	0,0	182,6	191,2	5.504	2
Klinično genetična ambulantna dejavnost	4.969	1.250	6.219	0,3	2,4	3,0	-	-
SKUPAJ	2.308.228	2.479.632	4.787.860	1,1	1.118,2	2.319,4	20.177	18.863

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

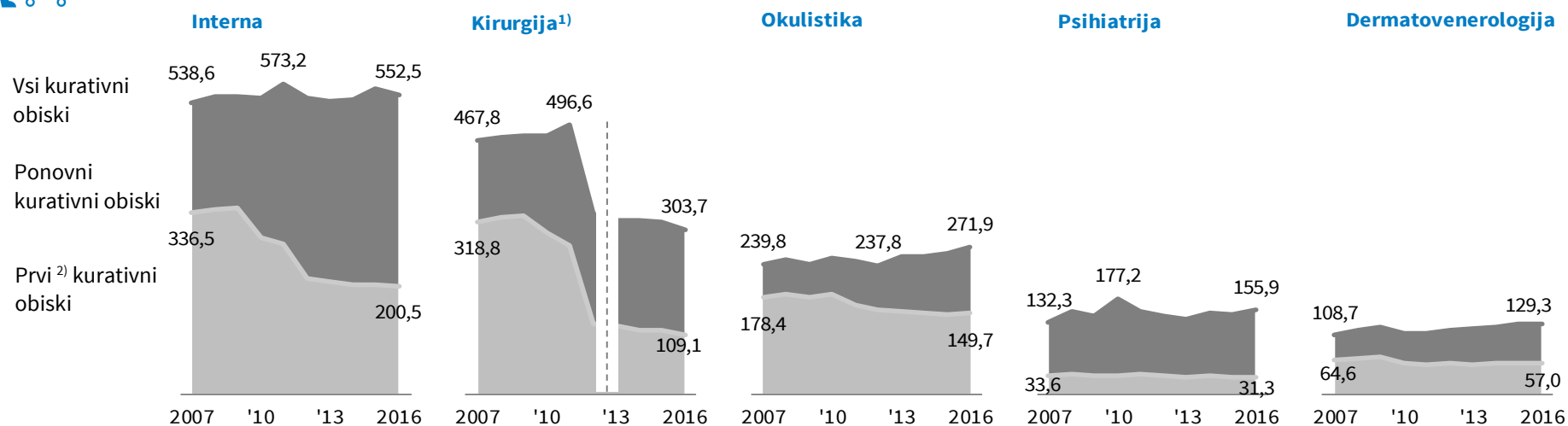
Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Skoraj polovica vseh kurativnih obiskov v specialistični ambulantni dejavnosti je bila opravljena v internističnih (24 %), kirurških (13 %) in okulističnih ambulantah (12 %).



6.1 Graf 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po izbranih specialnostih, Slovenija, 2007–2016

na 1.000 prebivalcev



© NIJZ

¹⁾ 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.

²⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V vseh opazovanih specialnostih se je v zadnjem desetletnem obdobju število kurativnih obiskov povečalo, z izjemo na kirurgiji, kjer se je število obiskov v primerjavi z letom 2013 nekoliko 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 se je v obdobju 2007–2016 v vseh specialnostih število prvih kurativnih obiskov na 1.000 prebivalcev nekoliko zniževalo, število ponovnih kurativnih obiskov pa povečevalo.

6.1 Tabela 4: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2016

	0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
Internistična ambulantna dejavnost	3.270	8.905	551.588	576.831	1.140.594
Infektološka ambulantna dejavnost	3.160	1.553	21.029	7.587	33.329
Pediatrična ambulantna dejavnost	73.310	84.062	4.661	160	162.193
Nevrološka ambulantna dejavnost	65	1.207	60.602	37.124	98.998
Psihiatrična ambulantna dejavnost	4.310	25.095	232.319	60.002	321.726
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	9.338	31.871	157.962	67.718	266.889
Kirurška ambulantna dejavnost	16.033	50.866	346.580	213.507	626.986
Ortopedska ambulantna dejavnost	5.256	14.532	112.840	68.448	201.076
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	538	2.875	187.759	23.630	214.802
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	21.964	21.752	103.912	60.541	208.169
Okulistična ambulantna dejavnost	15.273	50.264	245.142	250.685	561.364
Anesteziološka ambulantna dejavnost	84	1.348	34.987	19.359	55.778
Fizikalna medicina in rehabilitacija	2.286	12.269	89.208	29.559	133.322
Radiološka ambulantna dejavnost	1.926	7.135	81.400	44.825	135.286
Onkološka ambulantna dejavnost	18	281	89.334	82.971	172.604
Nuklearna medicinska ambulantna dejavnost	-	3	557	877	1.437
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	349	303	10.549	3.852	15.053
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	612	3.509	28.863	4.292	37.276
Urgentna medicinska ambulantna dejavnost	18.936	47.399	189.320	139.104	394.759
Klinično genetična ambulantna dejavnost	767	691	4.607	154	6.219
SKUPAJ	177.495	365.920	2.553.219	1.691.226	4.787.860

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



6.1 Graf 5: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2016

na 1.000 prebivalcev starostne skupine

	SKUPAJ	0-5 let	6-19 let	20-64 let	65 let in več
Internistična ambulantna dejavnost	552,5	25,4	32,7	431,9	1.496,0
Kirurška ambulantna dejavnost	303,7	124,4	186,6	271,4	553,7
Okulistična ambulantna dejavnost	271,9	118,5	184,4	191,9	650,2
Urgentno medicinska ambulantna dejavnost	191,2	146,9	173,9	148,2	360,8
Psihiatrična ambulantna dejavnost	155,9	33,4	92,1	181,9	155,6
Dermatovenerološka ambulantna dejavnost	129,3	72,5	116,9	123,7	175,6
Ginekološka in porodniška ambulantna dej.	104,1	4,2	10,5	147,0	61,3
Otorinolaringološka ambulantna dejavnost	100,8	170,4	79,8	81,4	157,0
Ortopedska ambulantna dejavnost	97,4	40,8	53,3	88,3	177,5
Onkološka ambulantna dejavnost	83,6	0,1	1,0	69,9	215,2
Pediatrična ambulantna dejavnost	78,6	568,8	308,4	3,6	0,4
Radiološka ambulantna dejavnost	65,5	14,9	26,2	63,7	116,3
Fizikalna medicina in rehabilitacija	64,6	17,7	45,0	69,8	76,7
Nevrološka ambulantna dejavnost	48,0	0,5	4,4	47,4	96,3
Anesteziološka ambulantna dejavnost	27,0	0,7	4,9	27,4	50,2
Oralno kirurška ambulantna dejavnost	18,1	4,7	12,9	22,6	11,1
Infektološka ambulantna dejavnost	16,1	24,5	5,7	16,5	19,7
Nevrokirurška ambulantna dejavnost	7,3	2,7	1,1	8,3	10,0
Klinično genetična ambulantna dejavnost	3,0	6,0	2,5	3,6	0,4
Nuklearno medicinska ambulantna dej.	0,7		0,0	0,4	2,3

© NIJZ

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Pregled po starostnih skupinah pokaže, da so otroci najpogosteje obiskovali pediatrične in otorinolaringološke ambulante, mladostniki pa pediatrične, kirurške in okulistične ambulante. Odrasli iz starostne skupine 20–64 let so najpogosteje obiskovali internistične in kirurške ambulante, starejši (65 let in več) pa izrazito največ 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, 2016

Poglavje MKB-10-AM		Število			Na 1.000 prebivalcev			
		Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ	
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	17.782	19.734	37.516	17,4	19,0	18,2
II.	Neoplazme	C00-D48	50.473	60.933	111.406	49,3	58,6	54,0
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	3.727	5.514	9.241	3,6	5,3	4,5
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	37.546	49.806	87.352	36,7	47,9	42,3
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	28.985	36.457	65.442	28,3	35,0	31,7
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	22.989	31.770	54.759	22,5	30,5	26,5
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	97.030	139.371	236.401	94,8	134,0	114,5
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	20.764	22.755	43.519	20,3	21,9	21,1
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	71.883	76.883	148.766	70,2	73,9	72,1
X.	Bolezni dihal	J00-J99	53.100	51.657	104.757	51,9	49,7	50,7
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	53.556	58.918	112.474	52,3	56,6	54,5
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	44.323	54.986	99.309	43,3	52,9	48,1
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	76.889	123.056	199.945	75,1	118,3	96,9
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	34.891	57.081	91.972	34,1	54,9	44,6
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	31.903	31.903	-	30,7	15,5
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	1757	1.455	3.212	1,7	1,4	1,6
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	5.968	5.139	11.107	5,8	4,9	5,4
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	100.850	164.651	265.501	98,5	158,3	128,6
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	143.497	102.337	245.834	140,2	98,4	119,1
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	182.016	169.136	351.152	177,8	162,6	170,1
	Ostalo ¹⁾		9	15	24	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ			1.048.035	1.263.557	2.311.592	1.023,6	1.214,5	1.119,8

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

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

V letu 2016 so bile pri obiskih v specialistični ambulantni dejavnosti najpogosteje postavljene končne diagnoze iz poglavja Dejavniki, ki vplivajo na stik z zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo (15 %). Sledijo Simptomi, znaki in nenormalni izvidi (11 %). Veliko število diagnoz iz tega poglavja verjetno pomeni, da v času obravnave zdravnik ni

mogel zanesljivo in dokončno opredeliti pacientovega zdravstvenega problema. Najpogostejša obolenja, ki so definirana kot končne diagnoze, spadajo med poškodbe in zastrupitve (11 %), bolezni očesa in adneksov (10 %) ter bolezni kosti in gibal (9 %).



6.1 Tabela 6: **Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2016

Poglavje MKB-10-AM			0-5 let	6-19	20-64	65+	SKUPAJ
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	7.220	7.382	16.790	6.124	37.516
II.	Neoplazme	C00-D48	1.502	6.330	63.307	40.267	111.406
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	912	725	3.388	4.216	9.241
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	1.821	3.637	44.316	37.578	87.352
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	1.858	7.582	42.223	13.779	65.442
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	1.411	4.197	33.168	15.983	54.759
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	6.347	26.278	118.317	85.459	236.401
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	6.213	3.420	18.650	15.236	43.519
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	319	1.898	62.945	83.604	148.766
X.	Bolezni dihal	J00-J99	15.698	11.641	47.257	30.161	104.757
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	2.878	6.633	70.393	32.570	112.474
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	8.951	11.425	53.037	25.896	99.309
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	1.852	12.295	121.980	63.818	199.945
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	3.547	3.823	58.017	26.585	91.972
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	343	31.560	-	31.903
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	3.140	25	35	12	3.212
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	5.372	2.722	2.611	402	11.107
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	16.835	26.078	150.489	72.099	265.501
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	13.984	48.187	138.254	45.409	245.834
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	20.817	14.918	238.187	77.230	351.152
	Ostalo ¹⁾		6	4	9	5	24
SKUPAJ			120.683	199.543	1.314.933	676.433	2.311.592

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, 2016

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	56,0	27,1	13,1	15,9	18,2
II.	Neoplazme	C00-D48	11,7	23,2	49,6	104,4	54,0
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	7,1	2,7	2,7	10,9	4,5
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E89	14,1	13,3	34,7	97,5	42,3
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	14,4	27,8	33,1	35,7	31,7
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	10,9	15,4	26,0	41,5	26,5
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	49,2	96,4	92,6	221,6	114,5
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	48,2	12,5	14,6	39,5	21,1
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	2,5	7,0	49,3	216,8	72,1
X.	Bolezni dihal	J00-J99	121,8	42,7	37,0	78,2	50,7
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	22,3	24,3	55,1	84,5	54,5
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	69,5	41,9	41,5	67,2	48,1
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	14,4	45,1	95,5	165,5	96,9
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	27,5	14,0	45,4	68,9	44,6
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	1,3	24,7	-	15,5
XVI.	Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	24,4	0,1	0,0	0,0	1,6
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	41,7	10,0	2,0	1,0	5,4
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi	R00-R99	130,6	95,7	117,8	187,0	128,6
XIX.	Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov	S00-T98	108,5	176,8	108,2	117,8	119,1
XXI.	Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo	Z00-Z99	161,5	54,7	186,5	200,3	170,1
	Ostalo ¹⁾		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ			936,4	732,0	1.029,5	1.754,4	1.119,8

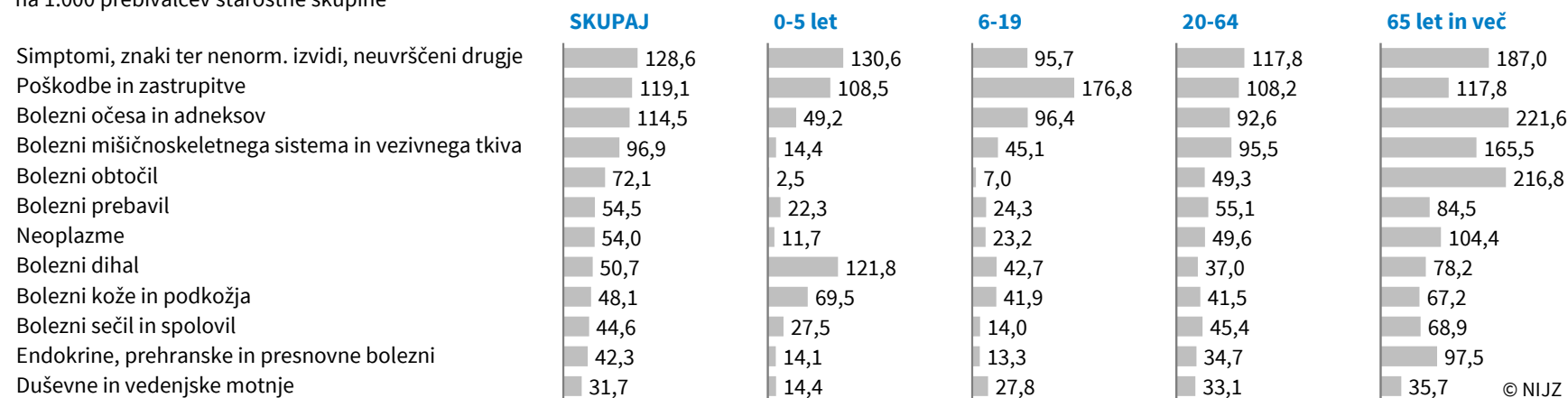
¹⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



6.1 Graf 6: **Najpogosteje ugotovljene bolezni in stanja¹⁾ (glavne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti** po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2016

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)

Poleg simptomov, znakov in nenormalnih izvidov, neuvrščenih drugje, ki so med najpogostejšimi razlogi za obiske specialističnih ambulant v večini starostnih skupin, so otroci, stari od 0 do 5 let, najpogosteje potrebovali 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. Tudi pri odraslih, starih 20–64 let, so najpogostejše poškodbe in zastrupitve, nato bolezni gibal, medtem ko so pri starejših pogoste bolezni oči in adneksov, sledijo jim bolezni obtočil.



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, 2016

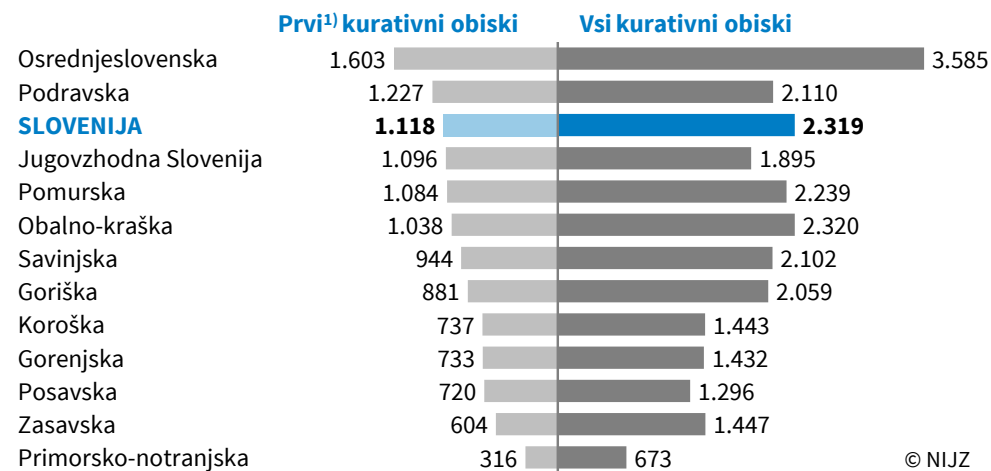
	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Kurativni obisk													
Prvi kurativni obisk ¹⁾	125.560	394.575	52.320	240.644	34.717	54.487	156.379	862.242	149.225	16.627	103.919	117.533	2.308.228
Ponovni kurativni obiskl	133.748	283.669	50.157	294.892	48.418	43.587	113.956	1.066.132	142.307	18.749	138.956	145.061	2.479.632
SKUPAJ KURATIVNI OBISKI	259.308	678.244	102.477	535.536	83.135	98.074	270.335	1.928.374	291.532	35.376	242.875	262.594	4.787.860
Triažni obisk	70	2.965	-	7175	6	-	-	5.167	2	-	-	4792	20.177
Preventivni obisk	729	570	-	531	256	1.462	2.730	5.629	3.495	1.636	1.818	7	18.863
SKUPAJ	260.107	681.779	102.477	543.242	83.397	99.536	273.065	1.939.170	295.029	37.012	244.693	267.393	4.826.900
Na 1.000 prebivalcev													
Prvi kurativni obisk ¹⁾	1.084,1	1.227,3	736,8	944,4	604,1	719,8	1.096,1	1.603,0	732,7	316,1	881,2	1.038,3	1.118,2
Vsi kurativni obiski	2.238,9	2.109,7	1.443,1	2.101,6	1.446,7	1.295,7	1.894,8	3.585,1	1.431,5	672,6	2.059,5	2.319,9	2.319,4
Št. ponovnih/prvi¹⁾ obisk	1,1	0,7	1,0	1,2	1,4	0,8	0,7	1,2	1,0	1,1	1,3	1,2	1,1

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Graf 7: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po statističnih regijah, Slovenija, 2016

na 1.000 prebivalcev



© NIJZ

¹⁾ Prvi kurativni obiski vključujejo obiska 104 in 105.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

Med regijami po številu obiskov izstopa osrednjeslovenska, kjer beležimo 3.585 kurativnih obiskov na 1.000 prebivalcev, sledijo obalno-kraška (2.320 obiskov na 1.000 prebivalcev) ter pomurska regija (2.239 obiskov na 1.000 prebivalcev). Na razlike med regijami poleg dostopnosti vpliva tudi načelo svobodne izbire zdravnika specialista. Poleg tega vse specialnosti niso zastopane v vseh regijah.

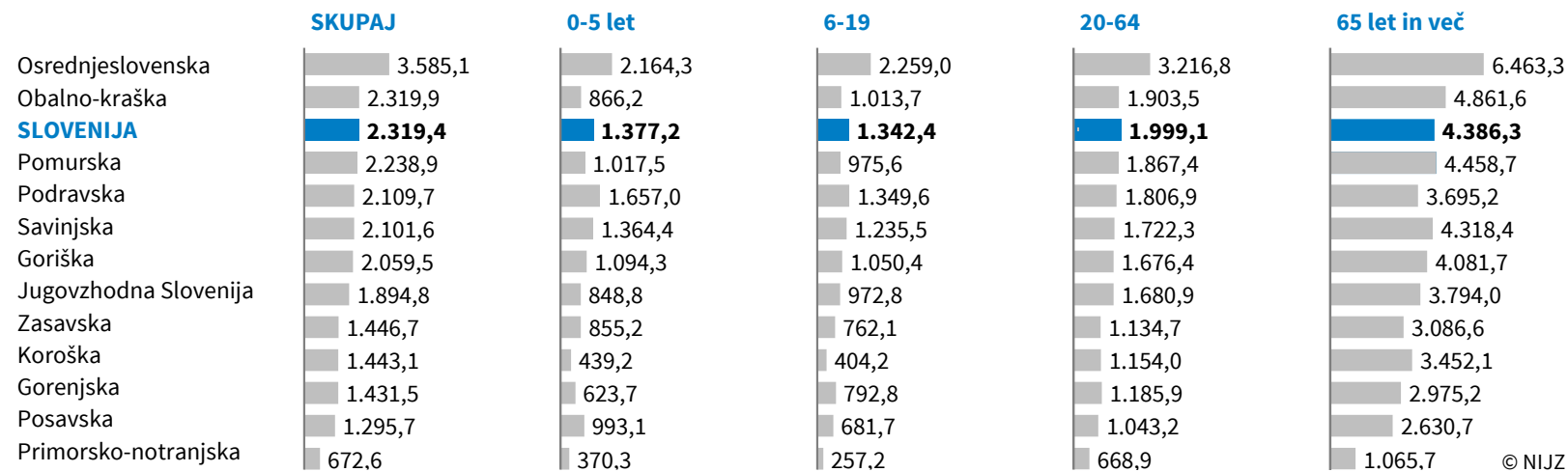
6.1 Tabela 9: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po starostnih skupinah in statističnih regijah, Slovenija, 2016

	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
0-5 let	6.207	30.088	1.801	21.670	2.893	4.610	8.207	78.805	8.317	1.241	7.970	5.686	177.495
6-19	13.856	53.432	3.810	42.741	5.514	6.745	19.212	166.528	22.688	1.775	15.979	13.640	365.920
20-64	134.497	363.496	51.008	272.891	40.621	48.735	148.559	1.071.858	146.183	21.514	118.916	134.941	2.553.219
65 +	104.748	231.228	45.858	198.234	34.107	37.984	94.357	611.183	114.344	10.846	100.010	108.327	1.691.226
SKUPAJ	259.308	678.244	102.477	535.536	83.135	98.074	270.335	1.928.374	291.532	35.376	242.875	262.594	4.787.860

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)

6.1 Graf 8: **Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti** po statističnih regijah, Slovenija, 2016

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, 2016

Specialistična ambulantna dejavnost	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Internistična	59.751	125.939	47.429	152.551	30.218	22.725	57.568	403.925	87.820	7.324	63.761	81.583	1.140.594
Infektološka	3.241	3.353	-	6.059	-	-	921	19.755	-	-	-	-	33.329
Pediatrična	4.908	20.695	1.034	15.495	2.493	3.957	4.413	91.823	5.343	1.100	7.265	3.667	162.193
Nevrološka	3.709	9.479	1.818	11.781	1.026	750	5.368	49.637	9.285	-	2.867	3.278	98.998
Psihiatrična	17.573	49.537	448	26.369	6.428	8.278	11.686	117.437	21.491	5.101	27.157	30.221	321.726
Dermatovenerološka	13.765	31.933	8.493	44.490	2.447	1.129	16.400	101.992	19.866	4.354	7.278	14.742	266.889
Kirurška	37.643	98.385	9.353	91.250	14.774	12.686	39.573	226.274	41.646	1.392	25.580	28.430	626.986
Ortopedska	17.804	24.419	2.837	20.834	1.261	4.047	6.862	57.983	17.248	4.386	7.888	35.507	201.076
Ginekološka in porodniška	6.073	23.269	9.124	13.850	6.048	3.058	9.490	109.543	11.274	6.973	8.839	7.261	214.802
Otorinolaringološka	18.070	43.943	2.517	25.148	2.310	1.559	11.812	65.963	14.254	-	13.246	9.347	208.169
Okulistična	37.658	83.677	12.591	61.669	5.959	17.800	51.629	186.134	39.196	4.073	36.908	24.070	561.364
Anesteziološka	4.465	4.853	2.916	3.183	-	2.155	4.968	22.574	2.375	-	1.026	7.263	55.778
Fizikalna medicina in rehabilitacija	48	34.978	-	3.451	-	249	5.363	79.383	-	-	4.337	5.513	133.322
Radiološka	34.596	18.090	-	1.394	-	1.699	4.847	65.466	2.188	673	6.327	6	135.286
Onkološka	-	7.499	234	2.923	-	-	-	159.091	943	-	1.914	-	172.604
Nuklearna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.437	1.437
Nevrokirurška	-	6.332	-	911	-	-	-	7.810	-	-	-	-	15.053
Oralno kirurška	-	5.261	-	5.462	-	-	3.127	9.246	4.368	-	4.739	5.073	37.276
Urgentna medicinska	4	86.602	3.683	48.716	10.171	17.982	36.308	148.119	14.235	-	23.743	5.196	394.759
Klinično genetična	-	-	-	-	-	-	-	6.219	-	-	-	-	6.219
SKUPAJ	259.308	678.244	102.477	535.536	83.135	98.074	270.335	1.928.374	291.532	35.376	242.875	262.594	4.787.860

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, 2016

Poglavje MKB-10-AM	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
I. Nekatere infekcijske, parazitske bolezni	2.402	6.502	727	6.206	652	1.047	3.089	12.066	1.926	343	1.005	1.551	37.516
II. Neoplazme	4.724	16.458	3.868	13.747	1.175	1.509	7.541	45.976	6.076	1.226	4.299	4.807	111.406
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov	168	1.720	311	1.232	92	335	629	3.508	399	4	326	517	9.241
IV. Endokrine, prehranske in ... ¹⁾	2.902	14.993	3.532	8.627	1.049	3.200	6.442	28.518	8.006	147	5.425	4.511	87.352
V. Duševne in vedenjske motnje	7.175	10.816	254	4.212	882	1.494	2.279	25.166	6.164	734	3.569	2.697	65.442
VI. Bolezni živčevja	1.673	7.716	1.141	6.357	254	718	3.450	26.437	3.493	83	1.433	2.004	54.759
VII. Bolezni očesa in adneksov	11.286	30.078	6.311	27.352	2.134	9.495	25.797	78.444	23.547	2	11.471	10.484	236.401
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	3.290	9.695	625	3.898	696	753	2.780	14.530	3.798	1	1.812	1.641	43.519
IX. Bolezni obtočil	7.024	20.754	6.143	19.411	2.704	3.181	11.977	52.226	9.662	599	7.388	7.697	148.766
X. Bolezni dihal	5.219	22.216	1.609	16.588	2.308	2.886	8.189	28.392	7.765	136	5.089	4.360	104.757
XI. Bolezni prebavil	3.945	14.501	3.994	18.107	1.970	1.964	7.186	37.588	10.224	47	6.818	6.130	112.474
XII. Bolezni kože in podkožja	4.328	21.270	3.083	13.196	1.873	1.715	8.449	30.750	5.345	1.128	3.374	4.798	99.309
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema ... ²⁾	9.410	38.736	4.048	25.540	1.092	4.123	12.221	60.570	11.967	2.640	8.939	20.659	199.945
XIV. Bolezni sečil in spolovil	3.965	18.275	3.725	8.017	1.795	1.682	8.144	30.146	5.486	2.006	4.425	4.306	91.972
XV. Nosečnost, porod in ... ³⁾	473	3.998	515	5.024	527	894	2.234	14.380	1.131	465	803	1.459	31.903
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v ... ⁴⁾	31	1.072	11	115	145	104	169	1.351	128	-	48	38	3.212
XVII. Prirojene malformacije, deformacije ... ⁵⁾	374	1.593	154	760	25	40	317	6.929	288	19	325	283	11.107
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni ... ⁶⁾	7.558	25.359	2.935	19.985	2.702	4.558	11.192	168.737	9.147	454	7.248	5.626	265.501
XIX. Poškodbe, zastrupitve in nekatere ... ⁷⁾	5.149	55.397	1.869	28.008	5.750	7.506	23.372	91.444	8.515	244	12.158	6.422	245.834
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno ... ⁸⁾	12.437	61.006	4.772	30.125	7.720	4.742	16.716	169.919	13.126	4.464	14.611	11.514	351.152
Ostalo ⁹⁾	1	-	-	1	-	1	1	13	1	1	3	2	24
SKUPAJ	93.534	382.155	49.627	256.508	35.545	51.947	162.174	927.090	136.194	14.743	100.569	101.506	2.311.592

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⁾ zdravstveno stanje 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, 2016

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. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	20,7	20,2	10,2	24,4	11,3	13,8	21,7	22,4	9,5	6,5	8,5	13,7
II. Neoplazme	40,8	51,2	54,5	53,9	20,4	19,9	52,9	85,5	29,8	23,3	36,5	42,5	54,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov	1,5	5,4	4,4	4,8	1,6	4,4	4,4	6,5	2,0	0,1	2,8	4,6	4,5
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	25,1	46,6	49,7	33,9	18,3	42,3	45,2	53,0	39,3	2,8	46,0	39,9	42,3
V. Duševne in vedenjske motnje	62,0	33,6	3,6	16,5	15,3	19,7	16,0	46,8	30,3	14,0	30,3	23,8	31,7
VI. Bolezni živčevja	14,4	24,0	16,1	24,9	4,4	9,5	24,2	49,1	17,2	1,6	12,2	17,7	26,5
VII. Bolezni očesa in adneksov	97,4	93,6	88,9	107,3	37,1	125,4	180,8	145,8	115,6	0,0	97,3	92,6	114,5
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	28,4	30,2	8,8	15,3	12,1	9,9	19,5	27,0	18,6	0,0	15,4	14,5	21,1
IX. Bolezni obtočil	60,6	64,6	86,5	76,2	47,1	42,0	83,9	97,1	47,4	11,4	62,6	68,0	72,1
X. Bolezni dihal	45,1	69,1	22,7	65,1	40,2	38,1	57,4	52,8	38,1	2,6	43,2	38,5	50,7
XI. Bolezni prebavil	34,1	45,1	56,2	71,1	34,3	25,9	50,4	69,9	50,2	0,9	57,8	54,2	54,5
XII. Bolezni kože in podkožja	37,4	66,2	43,4	51,8	32,6	22,7	59,2	57,2	26,2	21,4	28,6	42,4	48,1
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema in ... ¹⁾	81,2	120,5	57,0	100,2	19,0	54,5	85,7	112,6	58,8	50,2	75,8	182,5	96,9
XIV. Bolezni sečil in spolovil	34,2	56,8	52,5	31,5	31,2	22,2	57,1	56,0	26,9	38,1	37,5	38,0	44,6
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	4,1	12,4	7,3	19,7	9,2	11,8	15,7	26,7	5,6	2,3	6,8	12,9	15,5
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	0,3	3,3	0,2	0,5	2,5	1,4	1,2	2,5	0,6	-	0,4	0,3	1,6
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... ²⁾	3,2	5,0	2,2	3,0	0,4	0,5	2,2	12,9	1,4	0,4	2,8	2,5	5,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni klinični ... ³⁾	65,3	78,9	41,3	78,4	47,0	60,2	78,4	313,7	44,9	8,6	61,5	49,7	128,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve	44,5	172,3	26,3	109,9	100,1	99,2	163,8	170,0	41,8	4,6	103,1	56,7	119,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in ... ⁴⁾	107,4	189,8	67,2	118,2	134,3	62,6	117,2	315,9	64,5	84,9	123,9	101,7	170,1
Ostalo ⁵⁾	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ	807,6	1.188,7	698,9	1.006,6	618,5	686,3	1.136,7	1.723,6	668,8	280,3	852,8	896,8	1.119,8

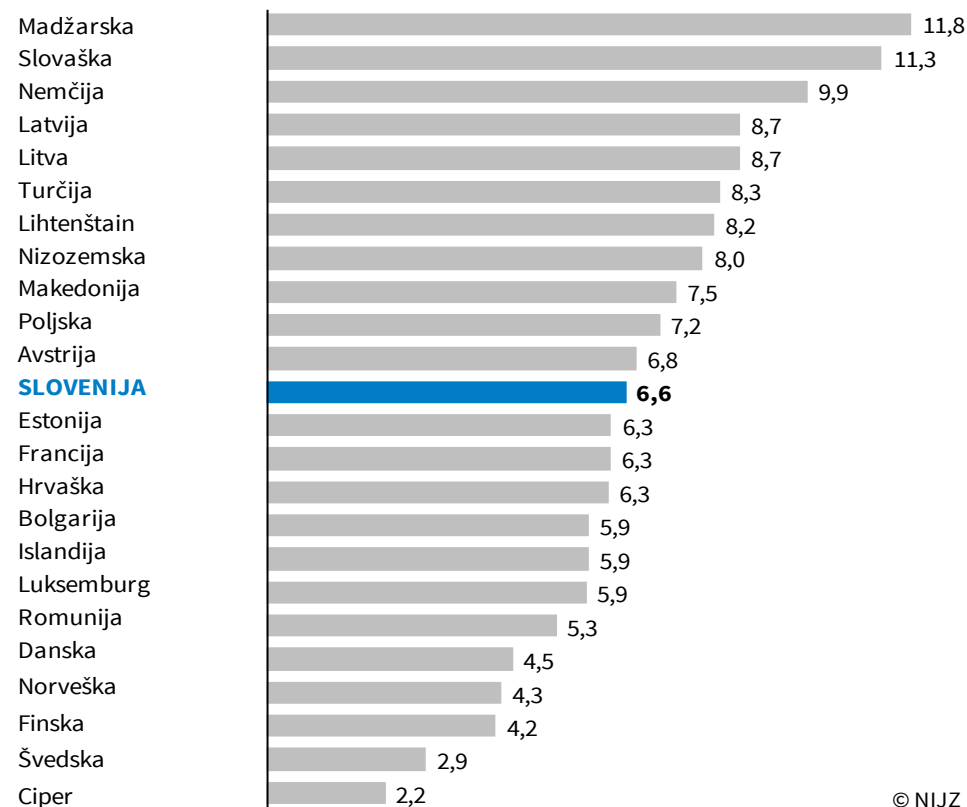
¹⁾ vezivnega tkiva²⁾ kromosomske nenormalnosti³⁾ in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje⁴⁾ na stik z zdravstveno službo⁵⁾ Kode za posebne namene (U00-U49) in nepravilno poročani podatki.

Viri: Podatki iz računalniško podprtega poročila (ZUBSTAT)



MEDNARODNE PRIMERJAVE

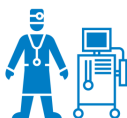
6.1 Graf 9: **Obiski¹⁾ pri zdravniku na prebivalca**, Slovenija in nekatere države Evrope, 2014



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>, 16. 1. 2018

Med evropskimi državami obstajajo velike razlike v številu obiskov pri zdravniku na prebivalca. Na Madžarskem je to število najvišje, znaša 11,8 obiskov in je za petkrat višje kot na Cipru (2,2 obiska na prebivalca). Slovenija se s 6,6 obiski pri zdravniku na prebivalca nahaja nekje v sredini.



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 GRAFOV IN TABEL

SEZNAM GRAFOV

6.1 Graf 1: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti , Slovenija, 2007–2016.....	6-2
6.1 Graf 2: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po spolu, Slovenija, 2007–2016.....	6-4
6.1 Graf 3: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah, Slovenija, 2016.....	6-5
6.1 Graf 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po izbranih specialnostih, Slovenija, 2007–2016	6-7
6.1 Graf 5: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2016.....	6-9
6.1 Graf 6: Najpogosteje ugotovljene bolezni in stanja¹⁾ (glavne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in starostnih skupinah, Slovenija, 2016.....	6-13
6.1 Graf 7: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	6-15
6.1 Graf 8: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	6-16
6.1 Graf 9: Obiski¹⁾ pri zdravniku na prebivalca , Slovenija in nekatere države Evrope, 2014.....	6-20

SEZNAM TABEL

6.1 Tabela 1: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti , Slovenija, 2007–2016	6-3
6.1 Tabela 2: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah, Slovenija, 2016	6-5
6.1 Tabela 3: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih, Slovenija, 2016.....	6-6
6.1 Tabela 4: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in starostnih skupinah, Slovenija, 2016	6-8
6.1 Tabela 5: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM in spolu, Slovenija, 2016.....	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, 2016.....	6-11
6.1 Tabela 7: Ugotovljene bolezni in stanja (končne diagnoze) v specialistični ambulantni dejavnosti po poglavjih MKB-10-AM, Slovenija, 2016.....	6-12
6.1 Tabela 8: Obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po statističnih regijah, Slovenija, 2016	6-14
6.1 Tabela 9: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po starostnih skupinah in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	6-16
6.1 Tabela 10: Kurativni obiski v specialistični ambulantni dejavnosti po specialnostih in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	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, 2016.....	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, 2016.....	6-19