

EDÍCIA ZDRAVOTNÍCKA ŠTATISTIKA

Stomatologická starostlivosť v SR 2012



NÁRODNÉ
CENTRUM
ZDRAVOTNÍCKYCH
INFORMÁCIÍ

EDÍCIA ZDRAVOTNÍCKA ŠTATISTIKA

Stomatologická starostlivosť v SR 2012

Ročník 2013

ZŠ-15/2013

© Národné centrum zdravotníckych informácií. Bratislava 2013

811 09 Bratislava
Lazaretská 26

Tel.: 02 57 26 92 09
Fax: 02 52 63 54 90
E-mail: zuzana.olexova@nczisk.sk
Internet: www.nczisk.sk

Rozmnožovanie obsahu tejto publikácie, ako aj jednotlivých častí v pôvodnej alebo upravenej podobe je možné len s písomným súhlasom Národného centra zdravotníckych informácií. Údaje, ktoré sú obsahom tejto publikácie, je možné použiť len s uvedením zdroja.

Obsah

Úvod	5
Vývoj vybraných údajov z postelového fondu v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia	7
Vývoj počtu pracovných miest prepočítaných na plné úväzky v odbore maxilofaciálna chirurgia (graf)	7
Vybrané údaje z postelového fondu v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia	8
Počet spravodajských jednotiek vykazujúcich činnosť ambulancie zubného lekára	8
Počet návštev pacienta v ambulancii	9
Výkony zubného lekárstva v jednodňovej zdravotnej starostlivosti	10
Počet operovaných a hospitalizovaných pacientov v rámci jednodňovej zubnej starostlivosti (graf)	11
Výkony v ambulanciách zubného lekára podľa krajov	11
Počet preventívnych prehliadok a evidovaných pacientov v ambulanciách	12
Prepočítaný počet preventívnych prehliadok	13
Prepočítaný počet preventívnych prehliadok pripadajúcich na 1 evidované dieťa vo veku 0- až 5-roční (graf)	14
Prepočítaný počet preventívnych prehliadok pripadajúcich na 1 evidované dieťa vo veku 6- až 14-roční (graf)	15
Prepočítaný počet preventívnych prehliadok pripadajúcich na 1 evidovanú osobu vo veku 15- až 18-roční (graf)	15
Prepočítaný počet preventívnych prehliadok pripadajúcich na 1 evidovanú osobu vo veku 19- a viacroční (graf)	16
Preventívne prehliadky podľa územia zdravotníckeho zariadenia	16

Starostlivosť o chrup detí vo vekovej skupine 0- až 5-ročných podľa územia zdravotníckeho zariadenia	17
Starostlivosť o chrup detí vo vekovej skupine 6- až 14-ročných podľa územia zdravotníckeho zariadenia	18
Starostlivosť o chrup vo vekovej skupine 15- až 18-ročných podľa územia zdravotníckeho zariadenia	19
Starostlivosť o chrup detí vo vekovej skupine 19- a viacročných podľa územia zdravotníckeho zariadenia	20
Orálne zdravie päťročných detí	21
Vývoj indexu kazivosti zubov u 12-ročných detí	21
Vývoj indexu kazivosti zubov u dvanásťročných detí (graf)	22
Index kazivosti zubov u dvanásťročných detí	22
Index kazivosti zubov u pätnásťročných detí	23
Označenie krajov SR	23

Úvod

V publikácii Stomatologická starostlivosť v SR 2012 NCZI prezentuje štatistické údaje o činnosti stomatologických ambulancií za rok 2012. Zdrojom údajov bol ročný výkaz o činnosti ambulancie zubného lekára A (MZ SR) 8-01. Návratnosť zberu výkazov bola 90,7 %, podobne ako v roku 2011. Činnosť vykázalo 2 543 ambulantných zariadení v odboroch zubného lekárstva, čo je o 67 zariadení viac ako minulý rok. Ročný výkaz o jednodňovej starostlivosti J (MZ SR) 1-01 poskytuje informácie o počte výkonov zubného lekárstva v rámci jednodňovej zdravotnej starostlivosti a prostredníctvom ročného výkazu o postelovom fonde zdravotníckeho zariadenia P (MZ SR) 1-01 získavame údaje o počte postelí, priemernom ošetrovacom čase a o počte miest lekárov a sestier v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia.

Publikácia poskytuje prehľad o počte evidovaných pacientov, vykonaných preventívnych prehliadkach a z nich prepočítaných ukazovateľov v rámci vekových kategórií 0- až 5-ročných, 6- až 14-ročných, 15- až 18-ročných a 19- a viacročných podľa územia zdravotníckeho zariadenia. Evidovaná osoba je osoba, o ktorej ošetrojúci zdravotnícky pracovník vedie a uchováva zdravotnú dokumentáciu. Táto osoba je evidovaná bez ohľadu na počet návštev v priebehu roka (teda aj so žiadnou návštevou v priebehu roka).

Na Slovensku bolo v roku 2012 v zubných ambulanciách evidovaných 93 904 detí vo veku 0 – 5 rokov, u ktorých bolo vykonaných 101 880 preventívnych prehliadok, čo znamená, že na 1 evidované dieťa pripadá 1,1 preventívna prehliadka ročne. Z výsledku absolvovanej preventívnej prehliadky 39 026 deťom do 5 rokov vyplynula potreba následného ošetrenia a 19 934 malo úplne sanovaný (ošetrený) chrup do konca roka. Deti do 18 rokov by mali absolvovať preventívnu prehliadku dvakrát ročne, poistenci nad 18 rokov majú uhrádzanú preventívnu prehliadku 1-krát ročne, s výnimkou tehotných žien, u ktorých je uhrádzaná preventívna prehliadka 2-krát za tehotenstvo.

Podobne je to aj vo vekovej skupine 6- až 14-ročných detí, kde na 1 evidované dieťa pripadla len 1 preventívna prehliadka. Evidentne nižší počet vykonaných preventívnych prehliadok vzhľadom k počtu evidovaných pacientov bol u mladistvých 15- až 18-ročných, u ktorých pripadá na 1 evidovanú osobu len 0,7 absolvovanej preventívnej prehliadky.

V rámci vekovej kategórie nad 19 rokov bolo v evidencii 4 230 541 pacientov, z toho len 2 275 563 (t. j. 53,8 %) absolvovalo preventívnu prehliadku. Z absolvovaných preventívnych prehliadok 1 402 938 (61,7 %) potrebovalo ošetrenie a 746 811 (53,2 %) malo sanovaný chrup do 31. 12.

Index kazivosti zubov (KPE) u 12-ročných detí vyjadruje počet trvalých zubov postihnutých kazom, ošetrených plombou alebo extrahovaných pre zubný kaz na jedno 12-ročné dieťa. Podľa údajov NCZI malo priemerne dvanásťročné dieťa v roku 2012 1,78 zuba postihnutého kazom, ošetreného plombou alebo extrahovaného. Výraznejšie sú regionálne rozdiely. V Bratislavskom kraji bola najnižšia hodnota KPE (1,22), najvyšší index kazivosti bol v Prešovskom kraji (2,20).

U 15-ročných detí dosahuje index kazivosti zubov za rok 2012 v SR hodnotu 2,65.

Z počtu 30 689 5-ročných detí, ktoré navštívili zubnú ambulanciu v roku 2012 bolo zistených 11 932 detí (takmer 40 %) s chrupom bez zubného kazu, zuba ošetreného výplňou alebo extrahovaného pre zubný kaz, bez rozdielu či v ústnej dutine sú len mliečne zuby, alebo sa už prerezali aj prvé stoličky.

VYSVETLENIE SYMBOLOV

Ležatá čiarka	(-)	jav sa nevyskytoval
Nula	(0; 0,0; 0,00)	znamená viac ako nulu, ale menej ako najmenšiu jednotku vyjadriteľnú v tabuľke
Bodka	(.)	údaj nie je k dispozícii alebo je nespoľahlivý
Ležatý krížik	(x)	zápis nie je možný z logických dôvodov
Veľké D	(D)	údaj nie je možné publikovať pre jeho dôverný charakter
Znak zlomu	(/)	prerušenie porovnateľnosti časového radu z metodických alebo iných dôvodov
z toho		znamená neúplný výber položiek
v tom		znamená úplný výber položiek

**T 1 VÝVOJ VYBRANÝCH ÚDAJOV Z POSTELOVÉHO FONDU V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE
MAXILOFACIÁLNA CHIRURGIA ¹⁾**

Rok	Odborné útvary	Postele	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Lekárske miesta	Pracovné miesta sestier
2000	8	127	6,1	24,08	124,00
2001	8	127	6,0	20,67	137,00
2002	8	127	5,9	17,46	126,00
2003	7	113	5,4	17,30	96,00
2004	7	111	5,2	14,24	73,00
2005	8	117	5,1	13,68	48,00
2006	7	107	5,0	16,07	50,00
2007	7	107	4,9	17,53	87,00
2008	6	95	5,0	17,70	68,08
2009	7	101	4,9	22,30	39,00
2010	7	101	5,0	27,25	51,00
2011	7	100	5,2	16,90	50,00
2012	7	100	5,0	22,43	47,00

¹⁾ maxilofaciálna chirurgia, predtým stomatologická chirurgia

**G 1 VÝVOJ POČTU PRACOVNÝCH MIEST PREPOČÍTANÝCH NA PLNÉ ÚVÄZKY V ODBORE
MAXILOFACIÁLNA CHIRURGIA**


**T 2 VYBRANÉ ÚDAJE Z POSTELOVÉHO FONDU V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE
MAXILOFACIÁLNA CHIRURGIA**

Územie	Odborné útvary	Postele	Priemerný ošetrovací čas v dňoch	Lekárske miesta	Pracovné miesta sestier
Slovenská republika	7	100	5,0	22,43	47,00
Bratislavský kraj	2	39	5,1	13,08	17,00
Trnavský kraj	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	1	15	4,0	2,40	7,00
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	–
Prešovský kraj	2	16	4,4	4,80	8,00
Košický kraj	2	30	5,7	2,15	15,00

**T 3 POČET SPRAVODAJSKÝCH JEDNOTIEK VYKAZUJÚCICH ČINNOSŤ AMBULANCIE
ZUBNÉHO LEKÁRA**

Územie	Počet spravodajských jednotiek
Slovenská republika	2 543
Bratislavský kraj	454
Trnavský kraj	206
Trenčiansky kraj	255
Nitriansky kraj	271
Žilinský kraj	303
Banskobystrický kraj	297
Prešovský kraj	333
Košický kraj	424

T 4 POČET NÁVŠTEV PACIENTA V AMBULANCI

Územie	Počet návštev			
	osoby vo vekovej skupine			
	0- až 5-roční	6- až 14-roční	15- až 18-roční	19- a viacroční
Slovenská republika	148 174	912 060	519 143	5 203 096
Bratislavský kraj	21 021	108 215	49 838	745 832
Trnavský kraj	10 932	76 379	43 873	469 211
Trenčiansky kraj	14 674	87 233	57 346	594 047
Nitriansky kraj	15 810	106 211	59 565	633 344
Žilinský kraj	17 084	138 364	78 005	677 883
Banskobystrický kraj	18 390	98 069	53 880	563 872
Prešovský kraj	25 501	150 950	96 444	739 970
Košický kraj	24 762	146 639	80 192	778 937

na 1 evidovaného pacienta

Slovenská republika	1,6	2,0	1,7	1,2
Bratislavský kraj	1,6	2,1	1,5	1,3
Trnavský kraj	1,4	1,8	1,7	1,1
Trenčiansky kraj	1,6	2,0	1,8	1,3
Nitriansky kraj	1,7	2,2	1,8	1,3
Žilinský kraj	1,6	2,0	1,7	1,3
Banskobystrický kraj	1,4	1,9	1,6	1,1
Prešovský kraj	1,7	2,1	1,9	1,3
Košický kraj	1,7	2,0	1,7	1,2

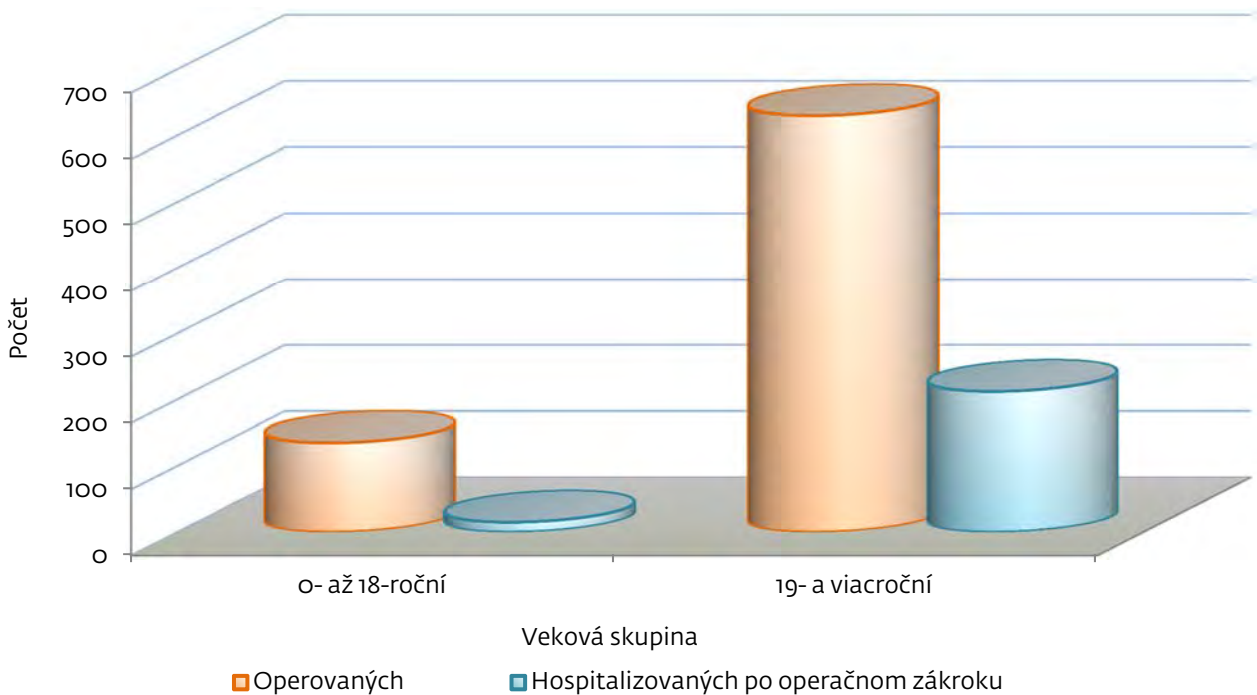
na 1 obyvateľa

Slovenská republika	0,4	1,9	2,1	1,2
Bratislavský kraj	0,5	2,4	2,5	1,5
Trnavský kraj	0,3	1,7	1,9	1,0
Trenčiansky kraj	0,4	1,9	2,3	1,2
Nitriansky kraj	0,4	1,9	2,0	1,1
Žilinský kraj	0,4	2,1	2,3	1,2
Banskobystrický kraj	0,5	1,7	1,8	1,1
Prešovský kraj	0,4	1,7	2,1	1,2
Košický kraj	0,4	1,8	2,1	1,3

T 5 VÝKONY ZUBNÉHO LEKÁRSTVA V JEDNODŇOVEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

Výkony v jednodňovej zdravotnej starostlivosti	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0- až 18-roční	19- a viacroční	0- až 18-roční	19- a viacroční
Spolu	135	630	15	212
resekcia koreňového hrotu troch alebo viacerých zubov	–	4	–	–
operačné odstránenie osteosyntézového materiálu	12	48	–	5
extirpácia dentálnych cýst	2	15	–	–
operačná elevácia zygomaticomaxilárneho komplexu v celkovej anestéze	–	11	–	11
operačné ošetrovanie komplikovaného prerezávania zubov múdrosti	4	84	3	25
dentoalveolárne chirurgické výkony v celkovej anestéze pre polyvalentnú alergiu	–	11	–	11
plastiky oroantrálnych komunikácií	1	14	–	6
operačné prehĺbenie vestibula v oblasti maxily a frontálneho úseku mandibuly	44	41	–	–
operačná predprotetická úprava čeluste	–	22	–	4
operačná extrakcia viacerých retinovaných a semiretinovaných zubov	3	67	2	64
extrakcie viacerých zubov v celkovej anestéze	31	52	–	–
operačná fixácia luxovaných a subluxovaných zubov	6	8	–	–
extirpácie ohraničených tumorov na tvári a v ústach	2	6	–	2
operačná egalizácia ďasnových výbežkov	–	35	–	–
operačné ošetrovanie nepravých nádorov – epulis	–	30	–	5
extirpácie lymfatických uzlín a biopsia	3	6	3	6
operačná repozícia a fixácia jednoduchých zlomenín sánky	3	17	3	8
operačná repozícia a fixácia zlomenín alveolárnych výbežkov sánky a čeluste	2	35	2	19
artroskopická operácia temporomandibulárneho kĺbu	–	8	–	8
extirpácie kameňov zo slinovodov	–	2	–	2
komplikovaná operačná extrakcia retinovaných zubov	20	103	–	29
probatórne excízie na histologické vyšetrenie v celkovej anestéze	2	4	2	4
dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestéze u geriatrických a rizikových pacientov	–	7	–	3

G 2 POČET OPEROVANÝCH A HOSPITALIZOVANÝCH PACIENTOV V RÁMCI JEDNODŇOVEJ ZUBNEJ STAROSTLIVOSTI



T 6 VÝKONY V AMBULANCIÁCH ZUBNÉHO LEKÁRA PODĽA KRAJOV

Ukazovateľ		Počet výkonov podľa územia zdravotníckeho zariadenia				
		SR	BL	TA	TC	NI
Výplne	jednoduché vrátane hlbokého kazu	2 698 637	376 864	248 409	318 359	307 544
	s ošetrovaním dreňovej dutiny	249 770	37 238	25 958	29 268	23 787
Extrakcia (každá)	mliečného zuba	103 508	9 929	8 920	9 554	11 246
	trvalého zuba	654 015	69 162	72 849	74 271	86 959
Chirurgické		196 301	48 214	12 628	13 511	26 531
Liečenie parodontopatií a mäkkých tkanív		2 287 471	381 058	191 376	288 870	208 255
Liečenie čelustno-ortopedické		461 868	90 292	44 483	37 582	51 565
Náhrady	korunky vrátane pilierových	163 745	25 466	9 525	16 020	18 685
	snímateľné	92 533	11 069	9 126	10 194	13 502
Rtg. snímky ¹⁾		326 707	55 447	23 205	33 307	13 446
Výkony sestier v dentálnej hygiene		1 027 254	151 013	93 901	161 524	85 745

¹⁾ vykazuje len zubný lekár, ktorý má rtg. prístroj

T 6 VÝKONY V AMBULANCIÁCH ZUBNÉHO LEKÁRA PODĽA KRAJOV

dokončenie

Počet výkonov podľa územia zdravotníckeho zariadenia				Ukazovateľ	
ZI	BC	PV	KI		
390 608	302 246	392 936	361 671	Výplne	jednoduché vrátane hlbokého kazu
39 894	24 084	35 112	34 429		s ošetrovaním dreňovej dutiny
16 308	12 669	19 256	15 626	Extrakcia (každá)	mliečného zuba
89 447	82 837	88 786	89 704		trvalého zuba
21 693	14 893	20 547	38 284	Chirurgické	
247 147	291 936	307 457	371 372	Liečenie parodontopatií a mäkkých tkanív	
53 651	48 761	52 570	82 964	Liečenie čelústno-ortopedické	
19 583	20 091	28 516	25 859	Náhrady	korunky vrátane pilierových
10 984	9 403	12 605	15 650		snímateľné
36 786	44 929	70 448	49 139	Rtg. snímky ¹⁾	
185 857	67 726	157 010	124 478	Výkony sestier v dentálnej hygiene	

¹⁾ vykazuje len zubný lekár, ktorý má rtg. prístroj**T 7 POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK A EVIDOVANÝCH PACIENTOV V AMBULANCIÁCH**

Územie	Počet osôb vo vekovej skupine			
	0- až 5-roční		6- až 14-roční	
	evidovaní pacienti ¹⁾	preventívne prehliadky	evidovaní pacienti ¹⁾	preventívne prehliadky
Slovenská republika	93 904	101 880	451 314	454 834
Bratislavský kraj	13 134	13 959	51 967	42 559
Trnavský kraj	7 944	7 971	42 324	41 153
Trenčiansky kraj	9 395	10 243	44 653	48 658
Nitriansky kraj	9 535	10 949	48 736	50 795
Žilinský kraj	10 891	11 564	67 523	71 294
Banskobystrický kraj	12 694	12 900	51 726	47 480
Prešovský kraj	15 304	17 496	71 845	81 826
Košický kraj	15 007	16 798	72 540	71 069

¹⁾ osoba, o ktorej ošetrojúci zdravotnícky pracovník vedie a uchováva zdravotnú dokumentáciu; táto osoba je evidovaná bez ohľadu na počet návštev v priebehu roka (teda aj so žiadnou návštevou v priebehu roka)

T 7 POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK A EVIDOVANÝCH PACIENTOV V AMBULANCIÁCH

dokončenie

Počet osôb vo vekovej skupine				Územie
15- až 18-roční		19- a viacroční		
evidovaní pacienti ¹⁾	preventívne prehliadky	evidovaní pacienti ¹⁾	preventívne prehliadky	
302 433	222 160	4 230 541	2 275 563	Slovenská republika
33 600	17 412	595 851	296 857	Bratislavský kraj
26 435	18 181	445 842	213 249	Trnavský kraj
31 620	27 319	454 956	274 010	Trenčiansky kraj
33 202	25 147	498 904	281 861	Nitriansky kraj
44 919	35 771	528 306	294 439	Žilinský kraj
33 619	23 959	517 389	262 225	Banskobystrický kraj
50 738	41 694	556 157	326 684	Prešovský kraj
48 300	32 677	633 136	326 238	Košický kraj

¹⁾ osoba, o ktorej ošetrojúci zdravotnícky pracovník vedie a uchováva zdravotnú dokumentáciu; táto osoba je evidovaná bez ohľadu na počet návštev v priebehu roka (teda aj so žiadnou návštevou v priebehu roka)

T 8 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK

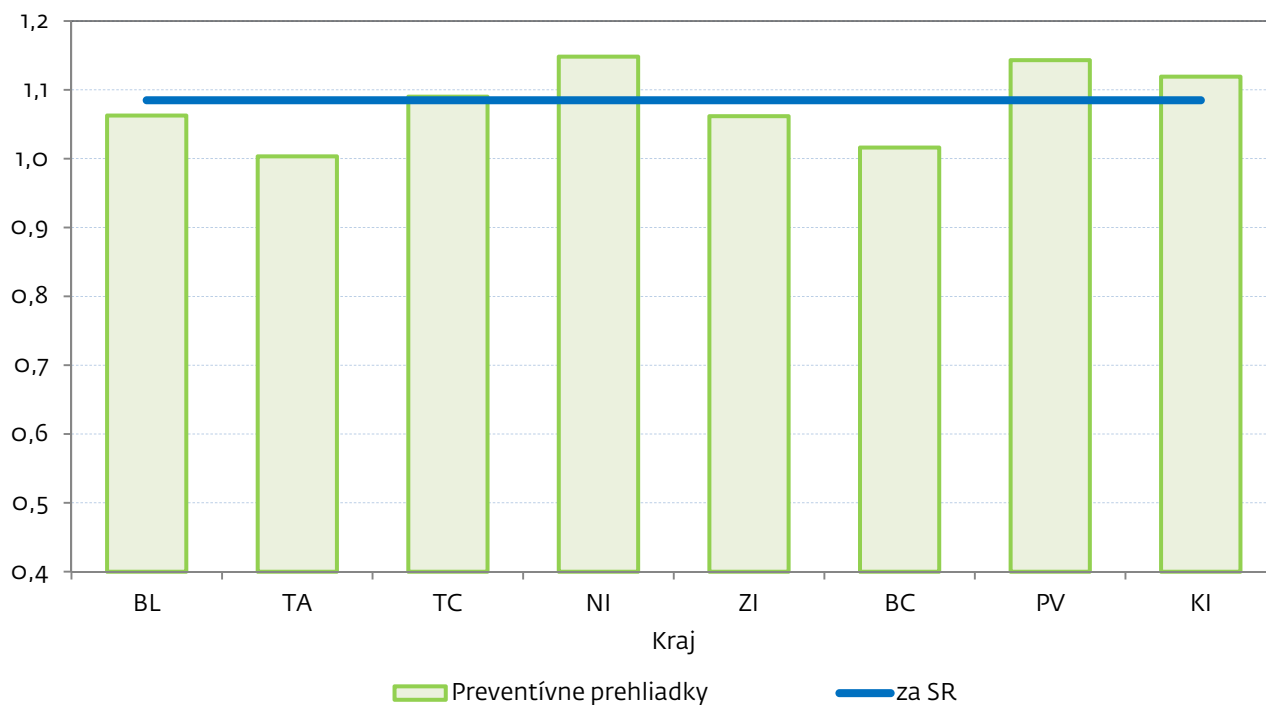
Územie	Prepočítaný počet osôb vo vekovej skupine			
	0- až 5-roční		6- až 14-roční	
	na 1 obyvateľa	na 1 evidovaného pacienta	na 1 obyvateľa	na 1 evidovaného pacienta
Slovenská republika	0,3	1,1	0,9	1,0
Bratislavský kraj	0,3	1,1	1,0	0,8
Trnavský kraj	0,2	1,0	0,9	1,0
Trenčiansky kraj	0,3	1,1	1,1	1,1
Nitriansky kraj	0,3	1,1	0,9	1,0
Žilinský kraj	0,3	1,1	1,1	1,1
Banskobystrický kraj	0,3	1,0	0,8	0,9
Prešovský kraj	0,3	1,1	0,9	1,1
Košický kraj	0,3	1,1	0,9	1,0

T 8 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK

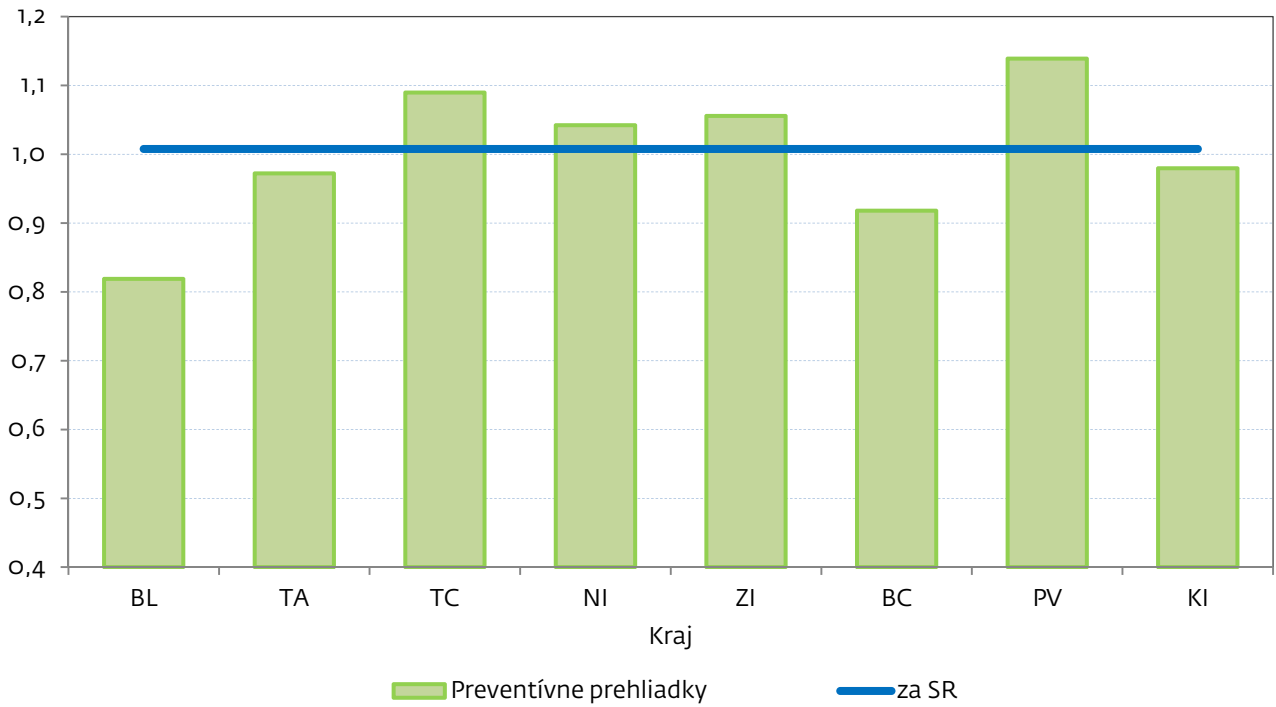
dokončenie

Prepočítaný počet osôb vo vekovej skupine				Územie
15- až 18-roční		19- a viacroční		
na 1 obyvateľa	na 1 evidovaného pacienta	na 1 obyvateľa	na 1 evidovaného pacienta	
0,9	0,7	0,5	0,5	Slovenská republika
0,9	0,5	0,6	0,5	Bratislavský kraj
0,8	0,7	0,5	0,5	Trnavský kraj
1,1	0,9	0,6	0,6	Trenčiansky kraj
0,9	0,8	0,5	0,6	Nitriansky kraj
1,1	0,8	0,5	0,6	Žilinský kraj
0,8	0,7	0,5	0,5	Banskobystrický kraj
0,9	0,8	0,5	0,6	Prešovský kraj
0,8	0,7	0,5	0,5	Košický kraj

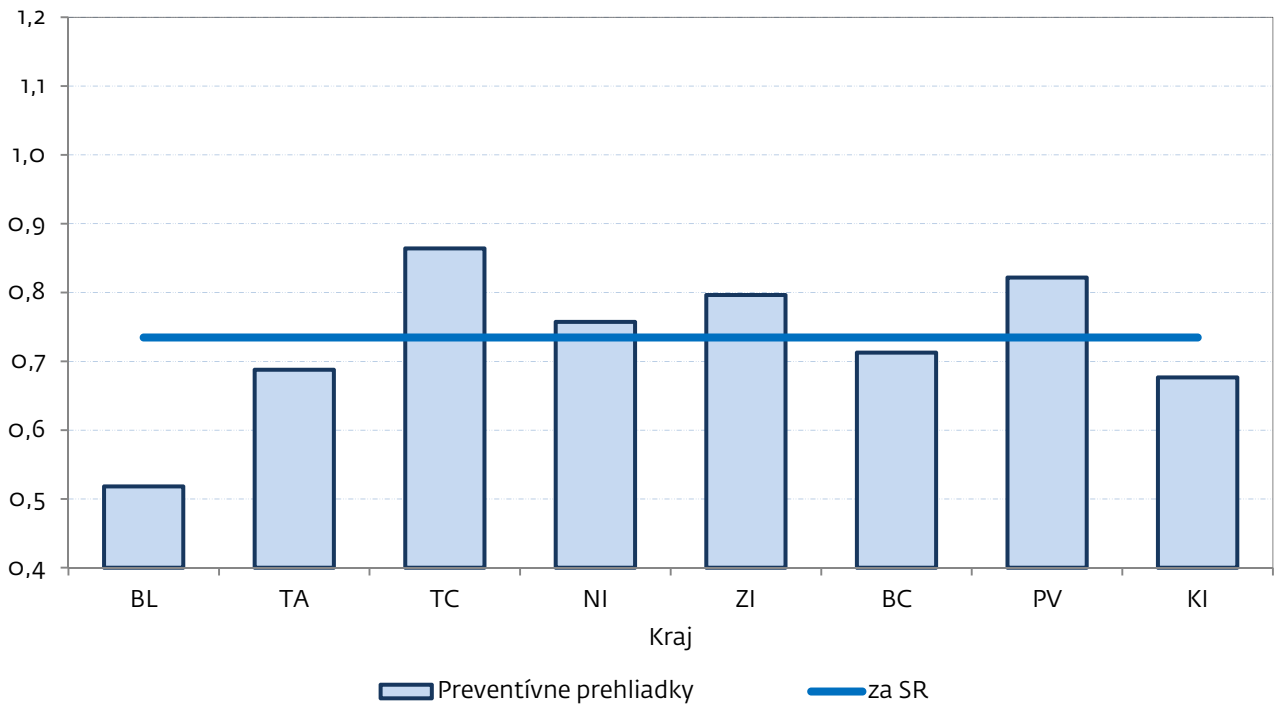
G 3 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK PRIPADAJÚCICH NA 1 EVIDOVANÉ DIEŤA VO VEKU 0- AŽ 5-ROČNÍ

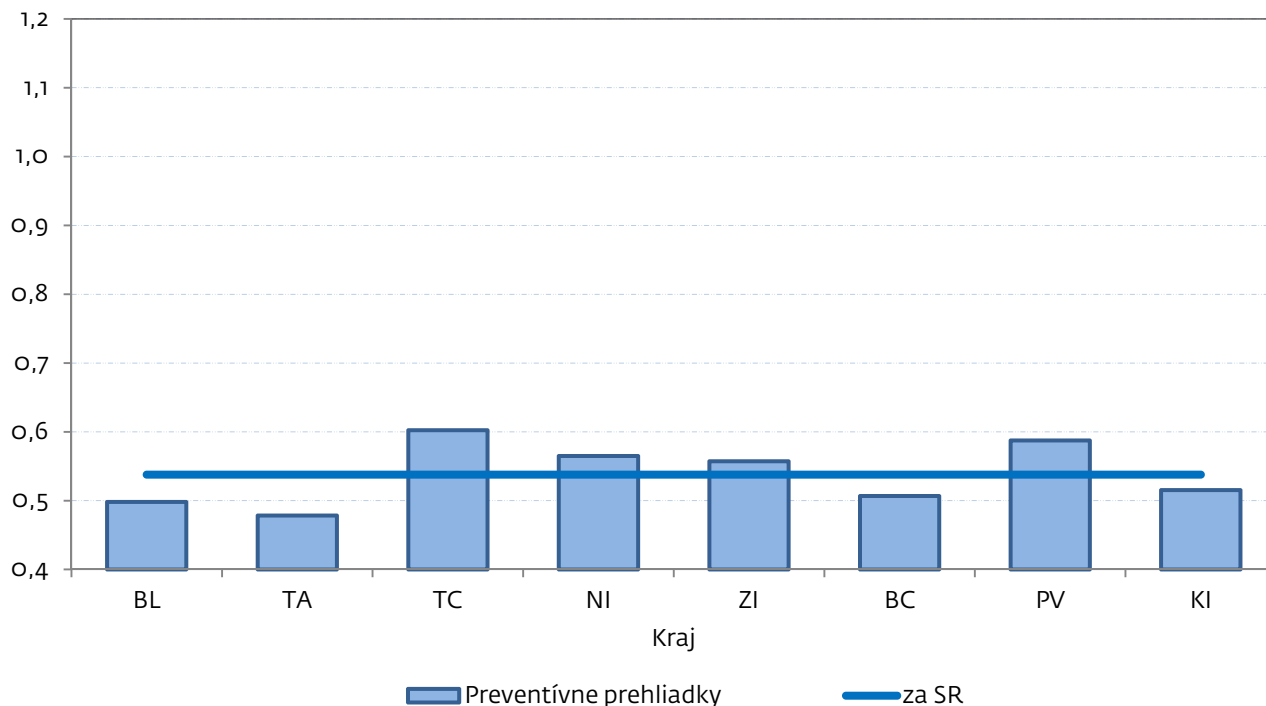


G 4 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK PRIPADAJÚCICH NA 1 EVIDOVANÉ DIEŤA VO VEKU 6- AŽ 14-ROČNÍ



G 5 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK PRIPADAJÚCICH NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU VO VEKU 15- AŽ 18-ROČNÍ



G 6 PREPOČÍTANÝ POČET PREVENTÍVNYCH PREHLIADOK PRIPADAJÚCICH NA 1 EVIDOVANÚ OSOBU VO VEKU 19- A VIACROČNÍ**T 9 PREVENTÍVNE PREHLIADKY PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA**

Územie	Počet preventívnych prehliadok vo vekovej skupine							
	0- až 5-roční		6- až 14-roční		15- až 18-roční		19- a viacroční	
	spolu	% z počtu návštev pacientov	spolu	% z počtu návštev pacientov	spolu	% z počtu návštev pacientov	spolu	% z počtu návštev pacientov
Slovenská republika	101 880	68,8	454 834	49,9	222 160	42,8	2 275 563	43,7
Bratislavský kraj	13 959	66,4	42 559	39,3	17 412	34,9	296 857	39,8
Trnavský kraj	7 971	72,9	41 153	53,9	18 181	41,4	213 249	45,4
Trenčiansky kraj	10 243	69,8	48 658	55,8	27 319	47,6	274 010	46,1
Nitriansky kraj	10 949	69,3	50 795	47,8	25 147	42,2	281 861	44,5
Žilinský kraj	11 564	67,7	71 294	51,5	35 771	45,9	294 439	43,4
Banskobystrický kraj	12 900	70,1	47 480	48,4	23 959	44,5	262 225	46,5
Prešovský kraj	17 496	68,6	81 826	54,2	41 694	43,2	326 684	44,1
Košický kraj	16 798	67,8	71 069	48,5	32 677	40,7	326 238	41,9

T 10 STAROSTLIVOSŤ O CHRUP DETÍ VO VEKOVEJ SKUPINE 0- AŽ 5-ROČNÝCH PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet preventívnych prehliadok	z nich	
		potreba ošetrenia	z toho úplne sanovaných
Slovenská republika	101 880	39 026	19 934
Bratislavský kraj	13 959	4 112	2 505
Trnavský kraj	7 971	3 734	1 734
Trenčiansky kraj	10 243	4 642	2 444
Nitriansky kraj	10 949	3 998	1 976
Žilinský kraj	11 564	5 404	2 649
Banskobystrický kraj	12 900	4 106	2 148
Prešovský kraj	17 496	6 907	3 238
Košický kraj	16 798	6 123	3 240

dokončenie

preventívnych prehliadok na 100 evidovaných osôb	Počet		Územie
	pacientov potrebujuúcich ošetrenie na 100 preventívnych prehliadok	úplne sanovaných na 100 potrebujuúcich ošetrenie	
108,5	38,3	51,1	Slovenská republika
106,3	29,5	60,9	Bratislavský kraj
100,3	46,8	46,4	Trnavský kraj
109,0	45,3	52,6	Trenčiansky kraj
114,8	36,5	49,4	Nitriansky kraj
106,2	46,7	49,0	Žilinský kraj
101,6	31,8	52,3	Banskobystrický kraj
114,3	39,5	46,9	Prešovský kraj
111,9	36,5	52,9	Košický kraj

T 11 STAROSTLIVOSŤ O CHRUP DETÍ VO VEKOVEJ SKUPINE 6- AŽ 14-ROČNÝCH PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet preventívnych prehliadok	z nich	
		potreba ošetrenia	z toho úplne sanovaných
Slovenská republika	454 834	216 364	124 374
Bratislavský kraj	42 559	16 203	9 923
Trnavský kraj	41 153	20 493	11 710
Trenčiansky kraj	48 658	26 384	14 902
Nitriansky kraj	50 795	24 555	14 878
Žilinský kraj	71 294	39 723	23 982
Banskobystrický kraj	47 480	19 693	10 767
Prešovský kraj	81 826	39 332	22 195
Košický kraj	71 069	29 981	16 017

dokončenie

prezentívnych prehliadok na 100 evidovaných osôb	Počet		Územie
	pacientov potrebujuúcich ošetrenie na 100 preventívnych prehliadok	úplne sanovaných na 100 potrebujuúcich ošetrenie	
100,8	47,6	57,5	Slovenská republika
81,9	38,1	61,2	Bratislavský kraj
97,2	49,8	57,1	Trnavský kraj
109,0	54,2	56,5	Trenčiansky kraj
104,2	48,3	60,6	Nitriansky kraj
105,6	55,7	60,4	Žilinský kraj
91,8	41,5	54,7	Banskobystrický kraj
113,9	48,1	56,4	Prešovský kraj
98,0	42,2	53,4	Košický kraj

T 12 STAROSTLIVOSŤ O CHRUP VO VEKOVEJ SKUPINE 15- AŽ 18-ROČNÝCH PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet preventívnych prehliadok	z nich	
		potreba ošetrenia	z toho úplne sanovaných
Slovenská republika	222 160	121 135	68 934
Bratislavský kraj	17 412	8 602	5 649
Trnavský kraj	18 181	10 575	5 791
Trenčiansky kraj	27 319	16 922	9 542
Nitriansky kraj	25 147	13 615	7 422
Žilinský kraj	35 771	20 678	11 796
Banskobystrický kraj	23 959	10 515	6 048
Prešovský kraj	41 694	23 769	13 248
Košický kraj	32 677	16 459	9 438

dokončenie

preventívnych prehliadok na 100 evidovaných osôb	Počet		Územie
	pacientov potrebujuúcich ošetrenie na 100 preventívnych prehliadok	úplne sanovaných na 100 potrebujuúcich ošetrenie	
73,5	54,5	56,9	Slovenská republika
51,8	49,4	65,7	Bratislavský kraj
68,8	58,2	54,8	Trnavský kraj
86,4	61,9	56,4	Trenčiansky kraj
75,7	54,1	54,5	Nitriansky kraj
79,6	57,8	57,0	Žilinský kraj
71,3	43,9	57,5	Banskobystrický kraj
82,2	57,0	55,7	Prešovský kraj
67,7	50,4	57,3	Košický kraj

T 13 STAROSTLIVOSŤ O CHRUP DETÍ VO VEKOVEJ SKUPINE 19- A VIACROČNÝCH PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet preventívnych prehliadok	z nich	
		potreba ošetrenia	z toho úplne sanovaných
Slovenská republika	2 275 563	1 402 938	746 811
Bratislavský kraj	296 857	168 703	106 397
Trnavský kraj	213 249	141 076	74 055
Trenčiansky kraj	274 010	192 071	102 692
Nitriansky kraj	281 861	168 589	85 197
Žilinský kraj	294 439	205 301	109 295
Banskobystrický kraj	262 225	138 507	73 204
Prešovský kraj	326 684	198 482	102 810
Košický kraj	326 238	190 209	93 161

dokončenie

prezentívnych prehliadok na 100 evidovaných osôb	Počet		Územie
	pacientov potrebných ošetrenie na 100 preventívnych prehliadok	úplne sanovaných na 100 potrebných ošetrenie	
53,8	61,7	53,2	Slovenská republika
49,8	56,8	63,1	Bratislavský kraj
47,8	66,2	52,5	Trnavský kraj
60,2	70,1	53,5	Trenčiansky kraj
56,5	59,8	50,5	Nitriansky kraj
55,7	69,7	53,2	Žilinský kraj
50,7	52,8	52,9	Banskobystrický kraj
58,7	60,8	51,8	Prešovský kraj
51,5	58,3	49,0	Košický kraj

T 14 ORÁLNE ZDRAVIE PÄŤROČNÝCH DETÍ

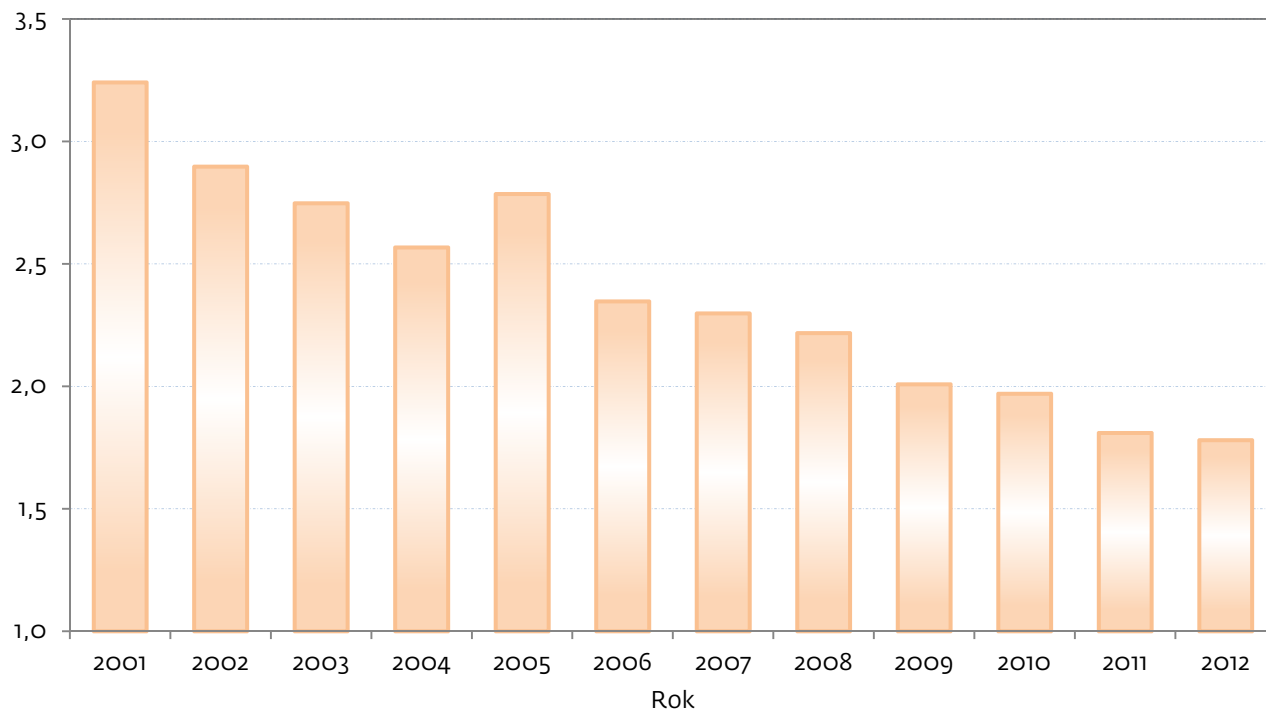
Územie	Počet		% detí bez zubného kazu
	päťročných detí ¹⁾	detí bez zubného kazu	
Slovenská republika	30 689	11 932	38,9
Bratislavský kraj	4 160	1 311	31,5
Trnavský kraj	2 887	1 189	41,2
Trenčiansky kraj	3 371	1 327	39,4
Nitriansky kraj	3 271	1 427	43,6
Žilinský kraj	3 786	1 326	35,0
Banskobystrický kraj	3 663	1 546	42,2
Prešovský kraj	5 042	2 054	40,7
Košický kraj	4 509	1 752	38,9

¹⁾ počet všetkých päťročných detí, ktoré boli v danom roku v ambulancii v systematickej starostlivosti

T 15 VÝVOJ INDEXU KAZIVOSTI ZUBOV U 12-ROČNÝCH DETÍ

Rok	Počet				Index
	dvanásťročných detí ¹⁾	trvalých zubov			
		pokazených	plombovaných	extrahovaných	
2000	.	124 536	135 478	18 104	.
2001	71 300	97 628	118 610	14 889	3,24
2002	71 822	86 984	104 477	16 634	2,90
2003	71 359	77 416	102 097	16 591	2,75
2004	68 731	65 827	95 681	14 962	2,57
2005	67 433	61 273	110 943	15 636	2,79
2006	68 237	49 284	96 767	14 127	2,35
2007	66 684	48 080	92 360	12 797	2,30
2008	62 210	42 265	82 964	12 738	2,22
2009	60 764	39 664	73 316	9 073	2,01
2010	57 986	36 062	68 598	9 583	1,97
2011	55 286	32 102	60 017	7 749	1,81
2012	55 502	31 585	59 499	7 729	1,78

¹⁾ počet všetkých dvanásťročných detí, ktoré boli v danom roku v ambulancii v systematickej starostlivosti

G 7 VÝVOJ INDEXU KAZIVOSTI ZUBOV U DVANÁSŤROČNÝCH DETÍ**T 16 INDEX KAZIVOSTI ZUBOV U DVANÁSŤROČNÝCH DETÍ**

Územie	Počet				Index
	dvanásťročných detí ¹⁾	trvalých zubov			
		pokazených	plombovaných	extrahovaných	
Slovenská republika	55 502	31 585	59 499	7 729	1,78
Bratislavský kraj	5 955	2 513	4 206	520	1,22
Trnavský kraj	5 225	2 137	5 173	918	1,57
Trenčiansky kraj	5 719	2 416	6 251	1 125	1,71
Nitriansky kraj	6 387	2 897	5 337	724	1,40
Žilinský kraj	8 121	5 077	11 414	1 009	2,15
Banskobystrický kraj	6 436	4 185	6 754	899	1,84
Prešovský kraj	9 053	7 037	11 384	1 490	2,20
Košický kraj	8 606	5 323	8 980	1 044	1,78

¹⁾ počet všetkých dvanásťročných detí, ktoré boli v danom roku v ambulancii v systematickej starostlivosti

T 17 INDEX KAZIVOSTI ZUBOV U PÄTNÁŠTROČNÝCH DETÍ

Územie	Počet				Index
	pätnásťročných detí ¹⁾	trvalých zubov			
		pokazených	plombovaných	extrahovaných	
Slovenská republika	63 850	47 085	109 008	13 399	2,65
Bratislavský kraj	6 094	3 265	6 253	754	1,69
Trnavský kraj	5 674	4 319	9 185	1 093	2,57
Trenčiansky kraj	6 744	3 930	12 159	1 794	2,65
Nitriansky kraj	7 831	4 317	10 493	1 451	2,08
Žilinský kraj	8 673	6 985	19 601	1 599	3,25
Banskobystrický kraj	7 559	5 907	13 522	1 658	2,79
Prešovský kraj	10 666	10 195	21 566	2 974	3,26
Košický kraj	10 609	8 167	16 229	2 076	2,50

¹⁾ počet všetkých pätnásťročných detí, ktoré boli v danom roku v ambulancii v systematickej starostlivosti

P 1 OZNAČENIE KRAJOV SR

BL	Bratislavský kraj
TA	Trnavský kraj
TC	Trenčiansky kraj
NI	Nitriansky kraj
ZI	Žilinský kraj
BC	Banskobystrický kraj
PV	Prešovský kraj
KI	Košický kraj