

EDÍCIA ZDRAVOTNÍCKA ŠTATISTIKA

Chirurgická a jednodňová starostlivosť v SR 2012



NÁRODNÉ
CENTRUM
ZDRAVOTNÍCKYCH
INFORMÁCIÍ

EDÍCIA ZDRAVOTNÍCKA ŠTATISTIKA

Chirurgická a jednodňová starostlivosť v SR 2012

Ročník 2013

ZŠ-10/2013

© Národné centrum zdravotníckych informácií. Bratislava 2013

811 09 Bratislava
Lazaretská 26

Tel.: 02 57 26 95 05
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
1. Činnosť chirurgickej ambulancie	
Počet návštev pacientov v chirurgickej ambulancii	7
Výkony ambulantných chirurgických odborov	7
Ambulantné chirurgické výkony pre hnisavé ochorenia kože a podkožia	8
Ambulantné výkony pre chirurgické ošetrenie rán	8
Ambulantné odstránenie kožných a podkožných nádorov	9
Ambulantné výkony pre repozície zlomenín a luxácií	9
Ambulantné chirurgické ošetrenia popálenín	10
Ambulantné endoskopické vyšetrenia a výkony	10
Počet návštev pacientov v chirurgickej ambulancii (graf)	11
Podiel ambulantných chirurgických výkonov (graf)	11
2. Chirurgické výkony v posteľových oddeleniach	
Chirurgické výkony v posteľových oddeleniach	12
Operácie nervového systému	12
Operácie endokrinného systému	14
Operácie oka, ucha a nosa	14
Operácie respiračného systému	16
Operácie kardiovaskulárneho systému – cievy	17
Operácie na krvnom a lymfatickom systéme	18
Operácie tráviaceho systému	19
Operácie močového systému	21
Operácie ženských pohlavných orgánov	21
Operácie mužských pohlavných orgánov	22
Operácie muskuloskeletárneho systému	22
Operácie kožné	23
Neodkladná chirurgická pomoc pri niektorých chorobách	24
Náhle brušné príhody	25
Náhle cievne a hrudné príhody	27
Úrazy	29

Náhle brušné príhody podľa územia zdravotníckeho zariadenia	31
Náhle cievne príhody podľa územia zdravotníckeho zariadenia	32
Náhle hrudné príhody podľa územia zdravotníckeho zariadenia	33
Úrazy podľa územia zdravotníckeho zariadenia	34
Počet pacientov operovaných v chirurgických postelových oddeleniach (graf)	35
Počet operovaných pacientov s náhlou brušnou príhodou (graf)	35
Počet operovaných pacientov s náhlou cievnou príhodou (graf)	36
Počet operovaných pacientov s náhlou hrudnou príhodou (graf)	36
Počet operovaných pacientov po úraze (graf)	37

3. Jednodňová starostlivosť

Počet spravodajských jednotiek vykazujúcich jednodňovú starostlivosť	38
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačných odboroch	38
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore chirurgia, ortopédia, úrazová chirurgia a plastická chirurgia	39
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodníctvo	42
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore oftalmológia	43
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore otorinolaryngológia	44
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore urológia	45
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore zubné lekárstvo	46
Výkony jednodňovej starostlivosti v špecializačnom odbore gastroenterologická chirurgia a gastroenterológia	47
Počet operovaných a hospitalizovaných pacientov v jednodňovej starostlivosti (graf)	47
Počet operovaných pacientov v rámci jednodňovej starostlivosti (graf)	48
Označenie krajov	48

Úvod

Predložená publikácia Chirurgická a jednodňová starostlivosť v SR 2012 vychádza zo spracovania ročných štatistických výkazov A (MR SR) 12-01 o činnosti chirurgickej ambulancie, P (MZ SR) 2-01 o chirurgických výkonoch v posteľových oddeleniach a J (MZ SR) 1-01 o jednodňovej starostlivosti. Publikácia je rozdelená do troch samostatných častí, ktoré obsahovo zodpovedajú štruktúre uvedených výkazov.

Prvá časť o činnosti chirurgickej ambulancie poskytuje prehľad o návštevách pacientov v ambulancii a počte výkonov ambulantných chirurgických odborov. Do sledovaných chirurgických odborov patria chirurgia, úrazová chirurgia a detská chirurgia. V roku 2012 navštívilo tieto špecializované ambulancie 2 691 176 pacientov s 82,9 %-ným podielom dospelých, čo je takmer o 177-tisíc návštev viac ako v roku 2011. V rámci týchto návštev bolo vykonaných 2 082 860 chirurgických výkonov, najčastejšie išlo o chirurgické ošetrenie rán (327 716). Nasledovali výkony súvisiace s hnisavým ochorením kože a podkožia (119 524) a odstránenia kožných a podkožných nádorov (115 058).

V druhej časti publikácie spracovanej na základe výkazu o chirurgických výkonoch v posteľových oddeleniach, ktorého návratnosť od spravodajských jednotiek bola 99,3 %, uvádzame chirurgické výkony v ústavnej zdravotnej starostlivosti. V SR bolo v roku 2012 operovaných 274 992 pacientov s celkovým počtom 279 052 operácií. Do počtu operácií sú započítané viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie na oddelení. Celkový počet mladých ľudí vo veku 0 – 18 rokov, u ktorých boli vykonané chirurgické výkony v ústavnej zdravotnej starostlivosti, bol 24 973, takmer 30 % operácií bolo uskutočnených v Bratislavskom kraji. Deti najčastejšie podstupovali operácie muskuloskeletárneho systému (7 538 operovaných) a operácie oka, ucha a nosa (7 033 operovaných, z čoho 74,3 % sa týkalo operácií na nose, ústach a laryngu). U dospelých osôb prevládali najmä operácie muskuloskeletárneho systému (66 360 operovaných – z toho 32 611 osôb podstúpilo operácie kĺbov) a operácie tráviaceho systému (43 171 operovaných), pri ktorých evidujeme najväčší počet úmrtí pacientov a to 449. Vo veľkej miere boli tiež zastúpené operácie ženských pohlavných orgánov s počtom 41 593 operovaných žien. V rámci neodkladnej chirurgickej pomoci pri niektorých chorobách bolo operovaných 39 398 pacientov, z toho 36,9 % pacientov operovaných do 6 hodín od diagnostikovania stavu. Najviac operovaných bolo po úraze (31 776), oproti roku 2011 sme ale zaznamenali nižší počet pacientov s úrazmi na operačných sálach o 2 283.

Posledná časť je zameraná na výkony jednodňovej zdravotnej starostlivosti, kde bolo k dispozícii 1 772 denných miest, z toho 367 vyhradených pre detských pacientov. V počte operačných výkonov jednodňovej zdravotnej starostlivosti zaznamenávame každoročne rastúci trend, v roku 2012 bolo operovaných 159 295 pacientov s nárastom o 28 505 oproti roku 2011. V špecializačných odboroch chirurgia, ortopédia, úrazová a plastická chirurgia bolo operovaných 50 796 pacientov (o 11 434 viac ako v roku 2011), v oftalmológii bolo vykázaných 44 374 operovaných pacientov, v odbore gynekológia a pôrodnictvo sme evidovali 36 663 operovaných.

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

1. ČINNOSŤ CHIRURGICKEJ AMBULANCIE

T 1.1 POČET NÁVŠTEV PACIENTOV V CHIRURGICKEJ AMBULANCI

Územie	Počet ambulancií ¹⁾	Počet návštev pacientov	v tom vo veku	
			0 – 18	19+
Slovenská republika	450	2 691 176	461 228	2 229 948
Bratislavský kraj	71	361 952	44 227	317 725
Trnavský kraj	28	195 613	37 724	157 889
Trenčiansky kraj	42	319 032	52 533	266 499
Nitriansky kraj	64	331 474	50 996	280 478
Žilinský kraj	54	382 150	66 497	315 653
Banskobystrický kraj	51	297 052	51 694	245 358
Prešovský kraj	67	429 496	89 045	340 451
Košický kraj	73	374 407	68 512	305 895

¹⁾ spravodajské jednotky s odborným zameraním chirurgia, úrazová chirurgia a detská chirurgia, ktoré vykázali činnosť

T 1.2 VÝKONY AMBULANTNÝCH CHIRURGICKÝCH ODBOROV

Výkony ambulantných chirurgických odborov	Počet	v tom u pacienta vo veku	
		0 – 18	19+
Spolu	2 082 860	339 819	1 743 041
Chirurgické výkony pre hnisavé ochorenia kože a podkožia	119 524	20 645	98 879
Chirurgické ošetrenia rán	327 716	46 900	280 816
Odstránenie kožných a podkožných nádorov	115 058	11 985	103 073
Repozície zlomenín a luxácií	41 166	9 091	32 075
Ošetrenia popálenín	32 118	8 713	23 405
Endoskopické vyšetrenia a výkony	17 476	1 247	16 229
Ostatné vyšetrenia a zákroky	1 429 802	241 238	1 188 564

T 1.3 AMBULANTNÉ CHIRURGICKÉ VÝKONY PRE HNISAVÉ OCHORENIA KOŽE A PODKOŽIA

Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	119 524	20 645	98 879
Bratislavský kraj	14 772	2 235	12 537
Trnavský kraj	17 064	4 603	12 461
Trenčiansky kraj	9 154	1 490	7 664
Nitriansky kraj	21 379	2 518	18 861
Žilinský kraj	12 663	1 480	11 183
Banskobystrický kraj	12 437	1 657	10 780
Prešovský kraj	12 396	2 720	9 676
Košický kraj	19 659	3 942	15 717

T 1.4 AMBULANTNÉ VÝKONY PRE CHIRURGICKÉ OŠETRENIE RÁN

Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	327 716	46 900	280 816
Bratislavský kraj	65 507	4 594	60 913
Trnavský kraj	21 983	3 766	18 217
Trenčiansky kraj	32 380	4 370	28 010
Nitriansky kraj	44 744	5 579	39 165
Žilinský kraj	48 043	7 303	40 740
Banskobystrický kraj	26 911	4 993	21 918
Prešovský kraj	40 362	8 044	32 318
Košický kraj	47 786	8 251	39 535

T 1.5 AMBULANTNÉ ODSTRÁNENIE KOŽNÝCH A PODKOŽNÝCH NÁDOROV

Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	115 058	11 985	103 073
Bratislavský kraj	23 972	1 662	22 310
Trnavský kraj	10 698	1 378	9 320
Trenčiansky kraj	11 360	1 380	9 980
Nitriansky kraj	19 625	1 585	18 040
Žilinský kraj	14 392	1 511	12 881
Banskobystrický kraj	6 786	807	5 979
Prešovský kraj	16 129	2 455	13 674
Košický kraj	12 096	1 207	10 889

T 1.6 AMBULANTNÉ VÝKONY PRE REPOZÍCIE ZLOMENÍN A LUXÁCIÍ

Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	41 166	9 091	32 075
Bratislavský kraj	4 059	493	3 566
Trnavský kraj	3 605	850	2 755
Trenčiansky kraj	1 985	434	1 551
Nitriansky kraj	4 279	910	3 369
Žilinský kraj	3 679	741	2 938
Banskobystrický kraj	3 743	1 198	2 545
Prešovský kraj	10 448	2 449	7 999
Košický kraj	9 368	2 016	7 352

T 1.7 AMBULANTNÉ CHIRURGICKÉ OŠETRENIA POPÁLENÍŇ

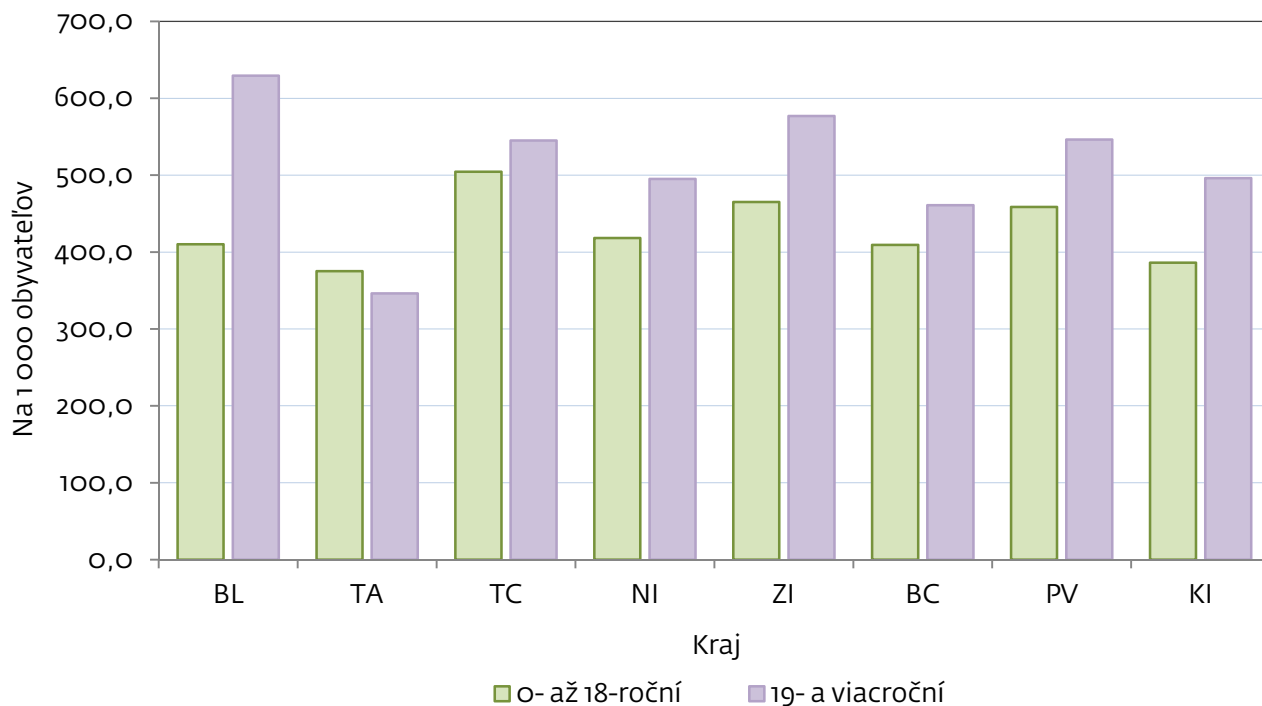
Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	32 118	8 713	23 405
Bratislavský kraj	2 037	359	1 678
Trnavský kraj	4 762	1 629	3 133
Trenčiansky kraj	2 329	417	1 912
Nitriansky kraj	3 533	891	2 642
Žilinský kraj	4 246	1 113	3 133
Banskobystrický kraj	3 214	777	2 437
Prešovský kraj	5 994	1 893	4 101
Košický kraj	6 003	1 634	4 369

T 1.8 AMBULANTNÉ ENDOSKOPICKÉ VYŠETRENIA A VÝKONY

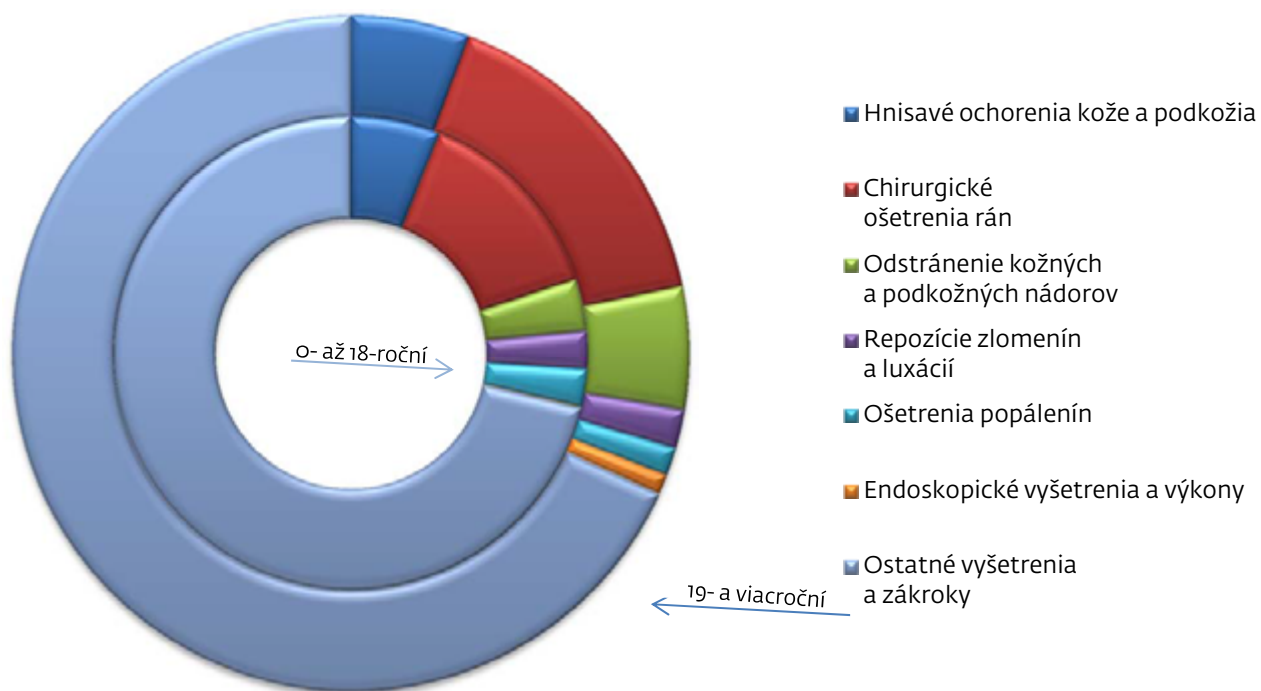
Územie	Počet výkonov	v tom u pacientov vo veku	
		0 – 18	19+
Slovenská republika	¹⁾ 17 476	¹⁾ 1 247	16 229
Bratislavský kraj	¹⁾ 4 193	¹⁾ 1 011	3 182
Trnavský kraj	1 622	1	1 621
Trenčiansky kraj	228	3	225
Nitriansky kraj	2 147	30	2 117
Žilinský kraj	1 292	19	1 273
Banskobystrický kraj	4 993	20	4 973
Prešovský kraj	971	74	897
Košický kraj	2 030	89	1 941

¹⁾ spresnené údaje

G 1.1 POČET NÁVŠTEV PACIENTOV V CHIRURGICKEJ AMBULANCI



G 1.2 PODIEL AMBULANTNÝCH CHIRURGICKÝCH VÝKONOV



2. CHIRURGICKÉ VÝKONY V POSTEĽOVÝCH ODDELENIACH

T 2.1 CHIRURGICKÉ VÝKONY V POSTEĽOVÝCH ODDELENIACH

Územie	Počet spravodajských jednotiek	Počet operovaných pacientov ¹⁾		Celkový počet operácií ²⁾	
		0- až 18-roční	19- a viacroční	0- až 18-roční	19- a viacroční
Slovenská republika	298	24 973	250 019	25 412	253 640
Bratislavský kraj	46	7 477	42 453	7 482	43 147
Trnavský kraj	24	661	15 519	675	15 546
Trenčiansky kraj	24	1 607	21 363	1 631	21 608
Nitriansky kraj	34	2 248	29 313	2 451	30 732
Žilinský kraj	40	2 984	36 649	3 000	36 852
Banskobystrický kraj	36	4 238	29 204	4 290	29 667
Prešovský kraj	41	2 725	34 313	2 833	34 646
Košický kraj	53	3 033	41 205	3 050	41 442

¹⁾ uvedie sa počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie na oddelení

T 2.2 OPERÁCIE NERVOVÉHO SYSTÉMU

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		445	10 968	1	42	454	11 053
Cievna neurochirurgia	aneurizmy mozgových ciev	–	55	–	1	–	55
	artério-venózne malformácie	2	15	–	–	2	15
	spontánne intracerebrálne krvácanie	1	59	–	5	1	59
	ostatné	–	6	–	–	–	6
Funkčné ochorenia	epilepsia	2	10	–	–	2	10
	nestíšiteľná bolesť – centrálna bolesť	–	1	–	–	–	1
	nestíšiteľná bolesť – neuralgie	–	38	–	–	–	38
	nestíšiteľná bolesť – iná	–	77	–	–	–	87
	pohybové poruchy – detská mozgová obrna	58	–	–	–	58	–
	pohybové poruchy – M. Parkinsoni	–	9	–	–	–	15
	pohybové poruchy – ostatné	–	3	–	–	–	5
ostatné	–	15	–	–	–	15	

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T.2.2 OPERÁCIE NERVOVÉHO SYSTÉMU

dokončenie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácie chrbtice	degeneratívne vertebrogénne ochorenia – cervikálna chrbtica	–	1 130	–	2	–	1 137
	degeneratívne vertebrogénne ochorenia – lumbosakrálna chrbtica – syndróm kaudy	15	22	–	–	15	22
	degeneratívne vertebrogénne ochorenia – lumbosakrálna chrbtica – iné	2	3 803	–	2	2	3 826
	degeneratívne vertebrogénne ochorenia – ostatné	–	152	–	–	–	152
	nádory chrbtice – extradurálne	–	111	–	1	–	111
	nádory chrbtice – intradurálne extramedurálne	–	68	–	–	–	68
	nádory chrbtice – intramedurálne	1	27	–	–	1	27
	nádory chrbtice – iné	–	76	–	–	–	76
	vrodené a vývojové chyby – dysrafické stavy chrbtice a miechy	8	1	–	–	8	1
	vrodené a vývojové chyby – ostatné	1	–	–	–	1	–
	ostatné	123	892	–	3	123	892
Operácie lebky	vrodené a vývojové chyby – kraniostenóza	13	–	–	–	13	–
	ostatné	3	120	–	2	3	122
Operácie mozgu	nádory mozgu – extracerebrálne	–	176	–	–	–	176
	nádory mozgu – gliómy	13	331	–	4	15	344
	nádory mozgu – metastázy	–	104	–	2	–	106
	nádory mozgu – iné	10	148	–	–	10	148
	vrodené a vývojové chyby – hydrocefalus	161	246	–	1	167	246
	vrodené a vývojové chyby – iné	7	8	–	–	7	8
	ostatné	5	352	1	11	6	357
Operácie periférnych nervov	somatických	7	2 008	–	–	7	2 010
	vegetatívnych	–	58	–	–	–	58
Ostatné operácie nervového systému		13	847	–	8	13	860

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.3 OPERÁCIE ENDOKRINNÉHO SYSTÉMU

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		49	3 723	–	1	50	3 776
Operácie štítnej žľazy	benígne	37	2 924	–	–	38	2 945
	malígne	4	473	–	1	4	505
Operácie na iných endokrinných žľazách		8	326	–	–	8	326

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.4 OPERÁCIE OKA, UCHA A NOSA

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		7 033	23 392	–	7	7 058	24 001
Glaukóm	iridektómia	–	40	–	–	–	40
	filtrujúce operácie	28	190	–	–	28	191
	shuntové operácie	2	18	–	–	2	18
	cyklodeštrukčné operácie	21	248	–	–	21	248
	laserové operácie	–	230	–	–	–	230
	iné	–	8	–	–	–	8
Hypermetropia	refrakčná chirurgia – korekcia implantáciou VOŠ – fixovaná na dúhovke	–	1	–	–	–	1
Katarakta	primárna – IKEK bez VOŠ	–	27	–	–	–	27
	primárna – IKEK s VOŠ	–	5	–	–	–	5
	primárna – EKEK bez VOŠ	21	15	–	–	21	15
	primárna – EKEK s VOŠ	30	78	–	–	30	78
	primárna – FAKO bez VOŠ	3	80	–	–	3	80
	primárna – FAKO s VOŠ	19	6 059	–	–	19	6 061
	sekundárna – irigácia-aspirácia	–	16	–	–	–	16
	sekundárna – kapsulektómia	11	86	–	–	11	86
	sekundárna – discízia	–	3	–	–	–	3
	sekundárna – YAG laser	–	1 121	–	–	–	1 121
	sekundárna – iné	–	29	–	–	–	29

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.4 OPERÁCIE OKA, UCHA A NOSA

1. pokračovanie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Keratoplastika	keratokonus	–	47	–	–	–	47
	bulózna keratopatia	1	36	–	–	1	36
	dystrofia rohovky	–	4	–	–	–	4
	leukom rohovky	–	1	–	–	–	4
	zlyhanie transplantátu	–	9	–	–	–	9
	keratoplastika „a chaud“	–	3	–	–	–	3
	iné	–	25	–	–	–	27
Myopia	refrakčná chirurgia – korekcia implantáciou VOŠ – do prednej komory	–	1	–	–	–	1
	refrakčná chirurgia – korekcia implantáciou VOŠ – fixovaná na dúhovke	–	3	–	–	–	3
Stabizmus	dynamický	560	89	–	–	565	90
	paralytický	38	5	–	–	38	5
Vnútroočné nádory	enukleácia	13	40	–	–	13	40
	bloková excízia	–	1	–	–	–	1
	transpupilárna termoterapia	–	2	–	–	–	2
	laserová koagulácia	19	–	–	–	19	–
	ostatné	–	24	–	–	–	24
Sekundárna implantácia VOŠ	do prednej komory	–	26	–	–	–	26
	na dúhovku	10	83	–	–	10	83
	na puzdro	–	26	–	–	–	26
	transklerálna fixácia	–	14	–	–	–	14
Vitreoretinálna chirurgia	amócia sietnice episklerálne	12	88	–	–	12	88
	amócia sietnice s PPV	2	780	–	–	2	780
	amócia sietnice kombinovane	–	75	–	–	–	75
	PPV diabetická retinopatia	–	672	–	1	–	672
	PPV pre iné cievne choroby	–	28	–	–	–	28
	PPV pri uveitídach	–	23	–	–	–	23
	PPV pri enoftalmitíde	–	31	–	–	–	31
	PPV pri dierach makuly	–	336	–	–	–	336
	PPV pri VPDM	–	45	–	–	–	45
	PPV pri vnútroočnom cudzom teliesku	–	28	–	–	–	28
	PPV pri inom ochorení	4	349	–	–	4	350
Operácie na viečku – plastické operácie mihalníc		33	634	–	–	33	639
Operácie na očnej jamke a očnej guli	enukleácia bulbu	–	41	–	–	–	41
	chirurgia orbity	51	32	–	–	51	32

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.4 OPERÁCIE OKA, UCHA A NOSA

dokončenie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácie na slznom systéme – operácie slzných ciest		18	47	–	–	18	47
Operačná liečba oka	VPDM – TTT	–	2	–	–	–	2
	VPDM – antirastové faktory intravitreálne	1	3 000	–	–	1	3 556
Operácie ucha		907	1 017	–	–	907	1 020
Operácie na nose, ústach a laryngu		5 229	7 471	–	6	5 249	7 506

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie**T 2.5 OPERÁCIE RESPIRAČNÉHO SYSTÉMU**

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		250	4 623	1	32	253	4 651
Operácie hrudné	benígne – choroby pľúc – vrodené chyby	7	7	–	–	7	7
	benígne – choroby pľúc – získané chyby	36	256	–	1	36	256
	benígne – iné	7	800	–	1	10	805
	malígne – choroby pľúc	11	945	–	2	11	945
	malígne – iné	5	366	–	–	5	366
Operácie laryngu a priedušnice		97	1 776	–	25	97	1 796
Hrudná stena, pohrudnica a bránica		87	473	1	3	87	476

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.6 OPERÁCIE KARDIOVASKULÁRNEHO SYSTÉMU – CIEVY

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		302	15 873	–	98	310	15 981
Aorta – aneuryzmy	rekonš. hrudné – endovaskulárne – plánované	–	12	–	–	–	12
	rekonš. hrudné – chirurgicky – akútne	–	53	–	16	–	53
	rekonš. hrudné – chirurgicky – plánované	–	75	–	3	–	75
Aorta a perif. tepny	aneuryzmy – rekonš. aortoiliacké – endovaskulárne – akútne	–	6	–	3	–	6
	aneuryzmy – rekonš. aortoiliacké – endovaskulárne – plánované	–	10	–	–	–	10
	aneuryzmy – rekonš. aortoiliacké – chirurgicky – akútne	–	33	–	10	–	33
	aneuryzmy – rekonš. aortoiliacké – chirurgicky – plánované	–	80	–	4	–	80
	aneuryzmy – rekonš. periférne – endovaskulárne – akútne	–	1	–	–	–	1
	aneuryzmy – rekonš. periférne – endovaskulárne – plánované	–	2	–	–	–	2
	aneuryzmy – rekonš. periférne – chirurgicky – akútne	–	29	–	–	–	29
	aneuryzmy – rekonš. periférne – chirurgicky – plánované	–	63	–	–	–	63
	obliterálne ochorenia – by-passy aortálne – chirurgicky – plánované	–	725	–	6	–	725
	obliterálne ochorenia – by-passy pre ALI – chirurgicky – akútne	–	184	–	1	–	184
	obliterálne ochorenia – by-passy pre CLI – chirurgicky – akútne	–	71	–	–	–	71
	obliterálne ochorenia – by-passy pre CLI – chirurgicky – plánované	–	371	–	2	–	371
	obliterálne ochorenia – by-passy, infraing. – chirurgicky – plánované	–	671	–	4	–	677
	obliterálne ochorenia – embolect. trombolect. – chirurgicky – akútne	–	665	–	21	–	667
	obliterálne ochorenia – iné – chir., hybridná, endo – plánované	–	600	–	2	–	614
	obliterálne ochorenia – iné – chir., hybridná, endo – akútne	–	86	–	–	–	86
	obliterálne ochorenia – PTA, stenty – chirurgicky, hybridne – akútne	–	170	–	1	–	170
	poranenia – rekonštrukcie – chirurgicky – akútne	6	88	–	1	6	91
Artéria carotis int.	obliterálne ochorenia – CAS – endovaskulárna – plánované	–	97	–	–	–	97
	obliterálne ochorenia – CEA – chirurgicky – plánované	–	726	–	3	–	740
	obliterálne ochorenia – CEA – chirurgicky – akútne	–	13	–	–	–	13

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.6 OPERÁCIE KARDIOVASKULÁRNEHO SYSTÉMU – CIEVY

dokončenie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Hlboký žilový systém – obliterálne ochorenia – intervencia, trombolýza – intervenčná		–	6	–	–	–	6
Periférne cievy	ciev. príst. i. a., i. v. – chirurg., intervenčná	2	588	–	10	2	589
	CHRI – cievny prístup – chirurgicky	248	1 219	–	2	248	1 279
Supraaort. tepny – obliterálne ochorenia	PTA, stenty – interv. Ev. hybridná – plánované	–	1 925	–	–	–	1 925
	PTA, stenty – interv. Ev. hybridná – akútne	–	762	–	–	–	762
	rekonštrukcie – chirurgicky – plánované	–	11	–	–	–	11
Varixy a transf. spojky	chirurgicky – plánované	17	4 593	–	–	25	4 598
	chirurgicky – akútne	–	30	–	–	–	30
	endovaskulárne – plánované	–	23	–	–	–	23
	endovaskulárne – akútne	1	9	–	–	1	9
Cievne rekonš. periférne/endovaskulárne – plánované		–	690	–	–	–	690
Trombolýza – intervenčná		–	83	–	–	–	83
Iné – perm-cath, komôrka – chirurg., intervenčná		28	1 088	–	1	28	1 091
TOS – resekcia I. rebra – chirurgická		–	15	–	8	–	15

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie**T 2.7 OPERÁCIE NA KRVNOM A LYMFATICKOM SYSTÉME**

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		60	1 543	–	1	62	1 546
Slezina	elektívne	9	113	–	–	9	113
	úrazové	8	112	–	1	10	113
Ostatné		43	1 318	–	–	43	1 320

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.8 OPERÁCIE TRÁVIACEHO SYSTÉMU

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		3 565	43 171	1	449	3 573	43 468
Operácia na brušnej stene	hernia – inguinálna a femorálna – klasicky	911	5 501	–	2	911	5 518
	hernia – inguinálna a femorálna – laparoskopicky	34	2 128	–	–	36	2 128
	hernia – iná	508	3 657	–	4	508	3 662
	vrodené defekty brušnej steny	3	–	–	–	3	–
	iné	15	912	–	5	15	913
Operácie apendixu	laparoskopicky	495	1 763	–	–	495	1 768
	laparotomicky	1 031	2 360	–	6	1 035	2 396
Operácie hrubého čreva	benígne – vrodené chyby	128	33	–	–	128	33
	benígne – získané chyby	57	795	–	25	57	804
	malígne – exploratívna laparotómia	–	84	–	12	–	85
	malígne – paliatívne – ileostómia	–	92	–	6	–	92
	malígne – paliatívne – kolostómia	–	402	–	17	–	406
	malígne – paliatívne – iné	–	357	–	22	–	362
	malígne – radikálne – ileostómia	20	176	–	–	20	176
	malígne – radikálne – kolostómia	–	282	–	9	–	284
Operácie konečníka	benígne – vrodené chyby	40	67	–	–	40	67
	benígne – získané chyby	63	3 145	–	4	63	3 159
	malígne – paliatívne – ileostómia	–	37	–	2	–	37
	malígne – paliatívne – kolostómia	–	210	–	9	–	214
	malígne – paliatívne – iné	–	108	–	6	–	110
	malígne – radikálne – kolostómia	–	260	–	2	–	264
	malígne – radikálne – ileostómia	–	58	–	2	–	59
	malígne – radikálne – iné	1	671	–	4	1	673
	malígne – exploratívna laparotómia	–	42	–	5	–	42
Operácie pažeráka	benígne – vrodené chyby	27	–	–	–	27	–
	benígne – získané chyby	9	213	–	3	9	213
	malígne – exploratívna laparotómia	–	9	–	–	–	9
	malígne – paliatívne	–	33	–	1	–	33
	malígne – radikálne	–	66	–	17	1	66
Operácie pečene	benígne	3	168	–	4	3	176
	malígne – exploratívna laparotómia	19	95	–	2	19	97
	malígne – paliatívne	1	139	–	3	1	140
	malígne – radikálne	1	253	–	1	1	254

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.8 OPERÁCIE TRÁVIACEHO SYSTÉMU

dokončenie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácie slinivky	benígne – akútne	–	116	–	10	–	127
	benígne – chronické	–	117	–	1	–	118
	malígne – paliatívne	–	294	–	18	–	298
	malígne – radikálne	–	190	–	7	–	193
Operácie tenkého čreva	benígne – vrodené chyby	22	52	1	–	22	52
	benígne – získané chyby	35	1 058	–	50	35	1 079
	malígne – exploratívna laparotómia	–	39	–	6	–	40
	malígne – paliatívne	–	128	–	5	–	129
	malígne – radikálne	–	179	–	3	–	179
Operácie žalúdka	benígne – resekcie	–	178	–	3	–	178
	benígne – iné	32	853	–	24	32	858
	malígne – paliatívne	–	302	–	17	–	305
	malígne – radikálne	–	483	–	15	–	495
	malígne – exploratívna laparotómia	–	104	–	4	–	105
Operácie žlčníka	benígne – laparoskopicky	61	8 960	–	1	61	8 963
	benígne – laparotomicky	3	2 000	–	17	4	2 002
	malígne – paliatívne	–	67	–	8	–	71
	malígne – radikálne	–	48	–	1	–	48
	malígne – exploratívna laparotómia	–	27	–	3	–	28
Operácie žlčových ciest	benígne – vrodené chyby	3	56	–	–	3	56
	benígne – získané chyby	1	288	–	7	1	295
	malígne – paliatívne	–	73	–	7	–	76
	malígne – radikálne	–	58	–	8	–	58
	malígne – exploratívna laparotómia	–	39	–	3	–	39
Ostatné operácie tráviaceho systému		42	1 332	–	27	42	1 413

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.9 OPERÁCIE MOČOVÉHO SYSTÉMU

Druh operácie	Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
	operovaných		z toho exitovaných			
	0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu	3 282	21 316	–	21	3 483	22 183
Cystoskopia	787	5 854	–	3	787	5 860
Úplná prostatektómia	–	372	–	6	–	372
Iné	2 495	15 090	–	12	2 696	15 951

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.10 OPERÁCIE ŽENSKÝCH POHLAVNÝCH ORGÁNOV

Druh operácie	Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾		
	operovaných		z toho exitovaných				
	0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+	
Spolu	473	41 593	–	1	474	41 655	
Hysterektómie	abdominálne	–	4 748	–	–	4 776	
	vaginálne – laparoskopicky (LAVH)	–	1 304	–	–	1 304	
	vaginálne – inak	–	1 377	–	–	1 377	
Na adnexoch – abdominálne	64	1 442	–	–	64	1 448	
Urogynekologické – abdominálne	50	533	–	1	50	534	
Iné	abdominálne – laparoskopicky	124	5 387	–	–	125	5 398
	abdominálne – inak	76	7 870	–	–	76	7 878
	vaginálne – hysteroskopicky	1	5 216	–	–	1	5 216
	vaginálne – inak	158	13 106	–	–	158	13 114
Sterilizácie	–	610	–	–	–	610	

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.11 OPERÁCIE MUŽSKÝCH POHLAVNÝCH ORGÁNOV

Druh operácie	Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
	operovaných		z toho exitovaných			
	0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu	915	2 504	–	–	924	2 550
Sterilizácie	–	34	–	–	–	34
Iné	915	2 470	–	–	924	2 516

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.12 OPERÁCIE MUSKULOSKELETÁRNEHO SYSTÉMU

Druh operácie	Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾		
	operovaných		z toho exitovaných				
	0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+	
Spolu	7 538	66 360	–	257	7 710	67 751	
Amputácie končatín	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – diabetické – primárne – veľké	–	767	–	39	–	772
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – diabetické – primárne – malé	–	1 350	–	16	–	1 377
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – diabetické – sekundárne – veľké	–	360	–	15	–	387
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – diabetické – sekundárne – malé	–	616	–	6	–	624
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – nediabetické – primárne – veľké	–	394	–	19	–	396
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – nediabetické – primárne – malé	–	411	–	–	–	417
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – nediabetické – sekundárne – veľké	–	133	–	3	–	133
	dolné končatiny – netraumatické – ischemická choroba – nediabetické – sekundárne – malé	–	242	–	2	–	247
	dolné končatiny – netraumatické – iné ochorenia	7	71	–	3	7	73
	dolné končatiny – traumatické – iné ochorenia	1	71	–	4	1	73
	horné končatiny – netraumatické	–	39	–	–	–	39
	horné končatiny – traumatické	2	227	–	–	2	227

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie

²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.12 OPERÁCIE MUSKULOSKELETÁRNEHO SYSTÉMU

dokončenie

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácie kĺbov	aloplastiky	17	8 432	–	12	17	8 469
	chirurgia kolena	1 123	11 218	–	7	1 123	11 247
	traumatické	374	4 486	–	34	430	5 436
	výmena bedrového kĺbu	–	5 143	–	4	–	5 159
	iné	690	3 332	–	1	693	3 363
Operácie kostí	traumatické	2 365	14 691	–	80	2 462	14 840
	iné	918	5 969	–	3	922	6 013
Nádorové choroby pohybovej sústavy	benígne	167	551	–	–	170	557
	malígne	8	107	–	–	8	107
Operácie svalov, šliach, väzív		824	5 984	–	9	829	6 017
Repozície zlomených kostí končatín zatvorené		1 042	1 766	–	–	1 046	1 778

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie**T 2.13 OPERÁCIE KOŽNÉ**

Druh operácie		Počet pacientov ¹⁾				Celkový počet operácií ²⁾	
		operovaných		z toho exitovaných			
		0 – 18	19+	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Spolu		1 061	14 953	–	4	1 061	15 025
Koža a podkožné tkanivo	kozmetické	291	4 212	–	2	291	4 212
	plastické	724	5 216	–	2	724	5 284
Operácie prsníka	benígne	46	2 498	–	–	46	2 499
	malígne – lokálna excízia	–	1 765	–	–	–	1 767
	malígne – mastektómia	–	1 262	–	–	–	1 263

¹⁾ počet pacientov, ktorým bola vykonaná aspoň jedna operácia daného typu počas jednej hospitalizácie²⁾ zahŕňa viacdobé operácie a reoperácie pre komplikácie, ktoré boli vykonané počas jednej hospitalizácie

T 2.14 NEODKLADNÁ CHIRURGICKÁ POMOC PRI NIEKTORÝCH CHOROBÁCH

Územie	Počet operovaných pacientov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných		
Slovenská republika	14 548	373	262	24 850	277	159	53 862	178		
Bratislavský kraj	2 652	102	66	3 638	46	24	7 401	33		
Trnavský kraj	1 382	36	31	2 513	21	15	6 016	12		
Trenčiansky kraj	1 104	27	20	1 890	38	27	4 430	28		
Nitriansky kraj	1 053	34	19	3 713	36	18	7 723	12		
Žilinský kraj	2 007	56	42	2 817	31	22	6 779	47		
Banskobystrický kraj	1 554	39	29	2 450	24	21	5 732	20		
Prešovský kraj	1 856	38	37	3 507	18	11	6 532	6		
Košický kraj	2 940	41	18	4 322	63	21	9 249	20		

T 2.15 NÁHLE BRUŠNÉ PRÍHODY

Ochorenie	Počet operovaných pacientov vo veku 0 – 18 rokov										Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu					operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu						
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	z toho 0 – 7 dní po operácii		
Spolu	742	15	13	53	1	879						
appendix	357	-	-	32	-	409						
Perforácia GIT-u	10	1	-	-	-	10						
žlčník	18	-	-	-	-	18						
neúrazové prederavenie hrubého a tenkého čreva	47	1	1	2	1	49						
Pankreatitída	4	-	-	-	-	6						
Nepriechodná prietrž	118	3	3	1	-	119						
Ileus	123	6	5	12	-	137						
mechanický	8	3	3	3	-	11						
cievny	-	-	-	-	-	-						
Krvácanie z pažerákových varixov	14	1	1	-	-	50						
žalúdočový a dvanásnikový vred	6	-	-	-	-	24						
ostatné	30	-	-	1	-	35						
Úrazové hemoperitoneum	7	-	-	2	-	11						
Úrazové prederavenie tráviacich orgánov												

T 2.15 NÁHLE BRUŠNÉ PRÍHODY
 dokončenie

Ochorenie	Počet operovaných pacientov vo veku 19 rokov a viac								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných		
Spolu	3 308	226	174	1 239	112	68	7 932	83	83	
appendix	606	4	4	100	2	–	798	–	–	
Perforácia GIT-u	432	22	21	67	2	1	510	1	1	
žlčník	162	6	5	114	3	2	295	1	1	
neúrazové prederavenie hrubého a tenkého čreva	275	26	18	60	12	9	349	1	1	
Pankreatitída	35	6	5	75	9	6	1400	6	6	
Nepriechodná prietrž	468	7	4	142	3	1	689	2	2	
Ileus	771	64	42	502	48	30	1 555	19	19	
mechanický cievny	121	54	49	58	21	12	194	8	8	
krvácanie z pažerákových varixov	5	4	4	2	1	–	300	12	12	
Krvácanie z GIT-u	97	16	14	50	6	4	953	10	10	
žalúdočkový a dvanásťnikový vred	123	10	2	35	4	2	625	22	22	
ostatné	150	6	5	25	1	1	190	1	1	
Úrazové hemoperitoneum	63	1	1	9	–	–	74	–	–	
Úrazové prederavenie tráviacich orgánov										

T 2.16 NÁHLE CIEVNE A HRUDNÉ PRÍHODY

Ochorenie	Počet operovaných pacientov vo veku 0 – 18 rokov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných		
Spolu	96	2	2	2	2	2	2	2	127	-
Arteriálne	rekonštrukcie pre obliterálne ochorenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	rekonštrukcie pre aneurizmy	-	-	-	-	-	-	-	14	-
	rekonštrukcie pre poranenia ciev	3	-	-	-	-	-	-	4	-
	intervencie	3	-	-	-	-	-	-	9	-
	poranenia ciev	22	2	2	1	-	-	-	23	-
Venózne	rekonštrukcie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	intervencie	7	-	-	-	-	-	-	7	-
	trombolýza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	iné	3	-	-	-	-	-	-	4	-
Hrudné príhody	58	-	-	1	-	-	1	-	66	-

T 2.16 NÁHLE CIEVNE A HRUDNÉ PRÍHODY

dokončenie

Ochorenie	Počet operovaných pacientov vo veku 19 rokov a viac						Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu		operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu		z toho o – 7 dní po operácii	z toho o – 7 dní po operácii		
	operovaných	z toho exitovaných	operovaných	z toho exitovaných				
Spolu	1 468	48	39	714	22	16	2 950	16
rekonštrukcie pre obliterálne ochorenia	528	13	12	246	7	2	813	1
rekonštrukcie pre aneurizmy	101	22	16	28	8	8	132	3
rekonštrukcie pre poranenia ciev	95	3	2	-	-	-	97	-
intervencie	133	4	4	67	5	4	249	10
poranenia ciev	77	2	1	-	-	-	79	-
rekonštrukcie	15	-	-	-	-	-	15	-
intervencie	24	-	-	8	-	-	123	-
trombolýza	4	-	-	5	1	1	9	-
iné	23	-	-	-	-	-	231	1
Hrudné príhody	468	4	4	360	1	1	1 202	1

T 2.17 ÚRAZY

Úrazy	Počet operovaných pacientov vo veku 0 – 18 rokov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii				
Spolu	2 160	1	1	1 329	1	1	1	4 764	1	
Hlava	epidurálny hematóm	9	-	-	10	-	-	21	-	
	expanzívna kontúzia mozgu	2	-	-	6	-	-	9	-	
	impresívna fraktúra kalvy	15	-	-	5	-	-	21	-	
	intracerebrálny hematóm	1	-	-	4	-	-	77	-	
	strelné poranenia	2	-	-	-	-	-	2	-	
	subdurálny hematóm	11	-	-	2	-	-	17	-	
	ostatné	29	-	-	3	-	-	566	-	
Končatiny	1 992	-	-	1 227	1	1	3 621	-		
Chrbtica	9	-	-	6	-	-	153	-		
Polytraumatizmy	35	1	1	7	-	-	51	1		
Popáleniny	16	-	-	53	-	-	170	-		
Oko	zhmoždenie oka	1	-	-	4	-	-	12	-	
	poleptanie a popálenie oka	1	-	-	-	-	-	1	-	
	penetračné poranenie oka bez cudzieho vnútroočného telesa	19	-	-	1	-	-	20	-	
	penetračné poranenie oka s cudzím vnútroočným telesom	-	-	-	-	-	-	-	-	
	perforačné poranenie oka	-	-	-	-	-	-	-	-	
úrazy orbity a pomocných orgánov oka	13	-	-	-	-	-	17	-		
ostatné	5	-	-	1	-	-	6	-		

T 2.17 ÚRAZY
 dokončenie

Úrazy	Počet operovaných pacientov vo veku 19 rokov a viac						Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu		operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu		z toho 0 – 7 dní po operácii	z toho operovaných od diagnostikovania stavu		
	operovaných	z toho zomretých	operovaných	z toho zomretých				
Spolu	6 774	81	33	21 513	141	74	37 210	78
Hlava	epidurálny hematóm	92	4	3	27	1	198	–
	expanzívna kontúzia mozgu	59	7	2	31	8	258	4
	impresívna fraktúra kalvy	23	–	–	4	–	65	–
	intracerebrálny hematóm	53	11	1	5	1	370	1
	strelné poranenia	10	3	–	1	–	–	12
	subdurálny hematóm	197	27	14	214	13	4	690
ostatné	304	2	2	131	–	–	4 162	13
Končatiny	5 291	23	9	19 852	101	57	27 169	43
Chrbtica	174	–	–	852	7	4	2 421	3
Polytraumatizmy	353	4	2	167	–	–	796	8
Popáleniny	39	–	–	181	10	–	816	–
Oko	zhmoždenie oka	4	–	–	3	–	19	–
	poleptanie a popálenie oka	8	–	–	4	–	12	–
	penetračné poranenie oka bez cudzieho vnútroočného telesa	52	–	–	15	–	67	–
	penetračné poranenie oka s cudzím vnútroočným telesom	15	–	–	4	–	–	19
	perforačné poranenie oka	22	–	–	6	–	–	28
	úrazy orbity a pomocných orgánov oka	41	–	–	13	–	–	66
ostatné	37	–	–	3	–	–	42	–

T 2.18 NÁHLE BRUŠNÉ PRÍHODY PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet operovaných pacientov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných		
Slovenská republika	4 050	241	187	1 292	113	68	8 811	83		
Bratislavský kraj	828	67	48	151	25	14	1 344	10		
Trnavský kraj	549	30	27	128	12	8	1 216	2		
Trenčiansky kraj	285	20	16	174	20	17	640	13		
Nitriansky kraj	368	18	8	219	16	3	1 050	1		
Žilinský kraj	590	34	28	157	15	7	1 041	28		
Banskobystrický kraj	455	28	22	207	8	6	910	7		
Prešovský kraj	492	32	32	92	4	4	842	5		
Košický kraj	483	12	6	164	13	9	1 768	17		

T 2.19 NÁHLE CIEVNE PRÍHODY PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet operovaných pacientov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných		
Slovenská republika	1 038	46	37	355	21	15	1 809	15	15	
Bratislavský kraj	173	14	11	45	8	8	229	2	2	
Trnavský kraj	44	6	4	3	–	–	47	–	–	
Trenčiansky kraj	90	1	1	45	5	4	208	10	10	
Nitriansky kraj	85	2	1	15	–	–	110	1	1	
Žilinský kraj	128	6	6	95	2	2	237	–	–	
Banskobystrický kraj	66	5	5	1	1	1	237	1	1	
Prešovský kraj	108	–	–	13	–	–	133	1	1	
Košický kraj	344	12	9	138	5	–	608	–	–	

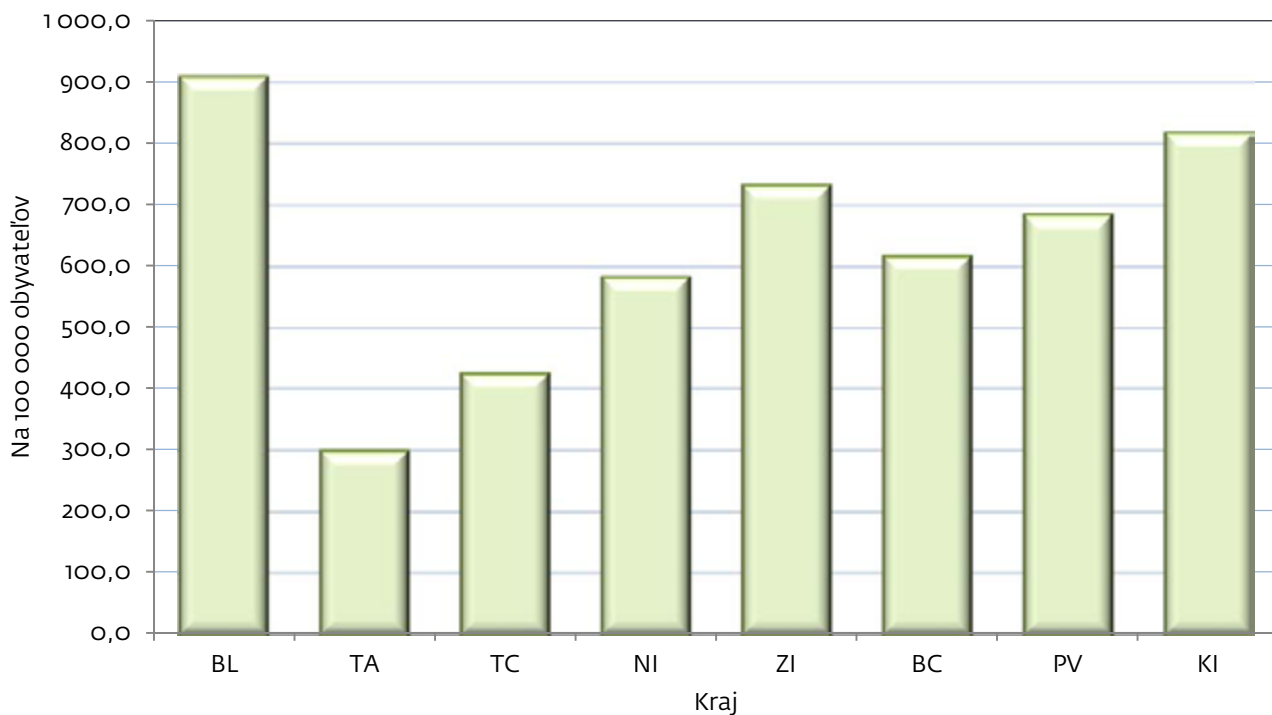
T 2.20 NÁHLE HRUDNÉ PRÍHODY PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet operovaných pacientov								Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu				operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu					
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	z toho 8 – 30 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	z toho 8 – 30 dní po operácii		
Slovenská republika	526	4	4	361	1	1	1	1 268	1	
Bratislavský kraj	79	-	-	95	-	-	-	175	1	
Trnavský kraj	38	-	-	2	-	-	-	40	-	
Trenčiansky kraj	34	-	-	7	-	-	-	117	-	
Nitriansky kraj	27	-	-	13	-	-	-	173	-	
Žilinský kraj	62	2	2	6	-	-	-	143	-	
Banskobystrický kraj	35	-	-	8	-	-	-	65	-	
Prešovský kraj	102	1	1	204	-	-	-	380	-	
Košický kraj	149	1	1	26	1	1	1	175	-	

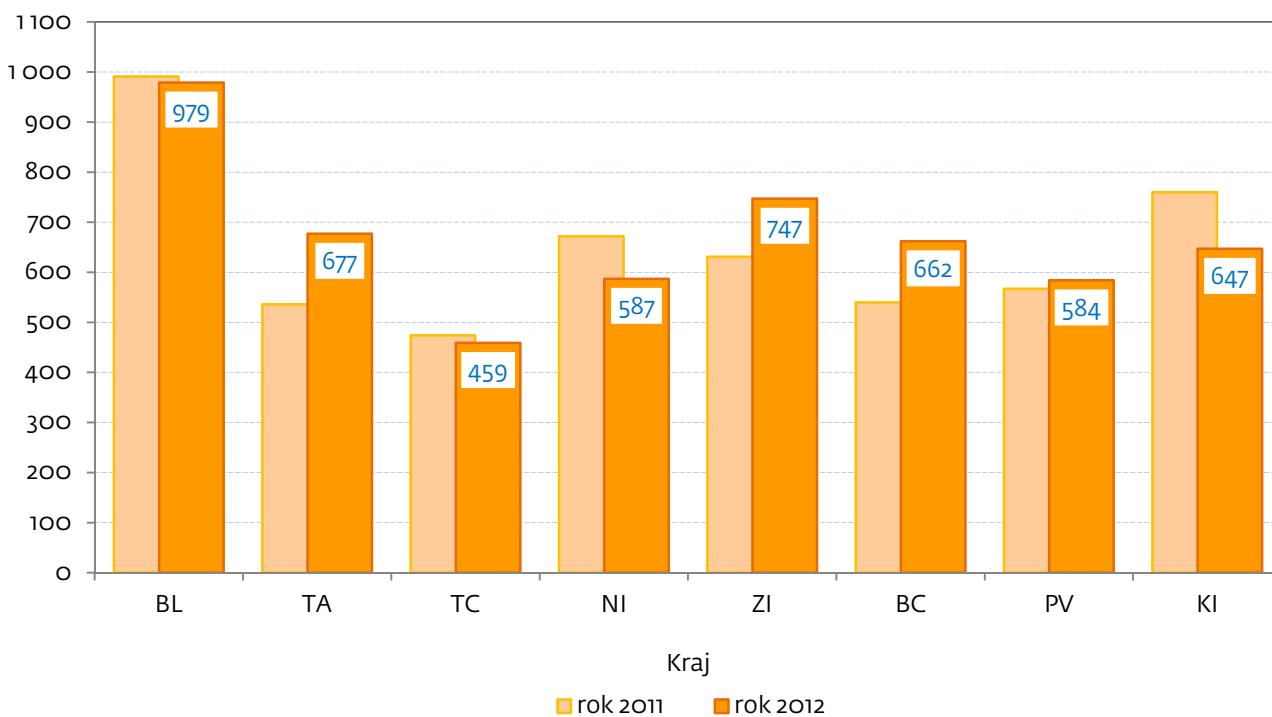
T 2.21 ÚRAZY PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie	Počet operovaných pacientov										Počet prepustených, preložených na iné oddelenie a zomretých	Počet zomretých pred operáciou
	operácia do 6 hodín od diagnostikovania stavu					operácia po 6 hodinách od diagnostikovania stavu						
	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii	operovaných	z toho exitovaných	z toho 0 – 7 dní po operácii			
Slovenská republika	8 934	82	34	22 842	142	75	41 974	79				
Bratislavský kraj	1 572	21	7	3 347	13	2	5 653	20				
Trnavský kraj	751	–	–	2 380	9	7	4 713	10				
Trenčiansky kraj	695	6	3	1 664	13	6	3 465	5				
Nitriansky kraj	573	14	10	3 466	20	15	6 390	10				
Žilinský kraj	1 227	14	6	2 559	14	13	5 358	19				
Banskobystrický kraj	998	6	2	2 234	15	14	4 520	12				
Prešovský kraj	1 154	5	4	3 198	14	7	5 177	–				
Košický kraj	1 964	16	2	3 994	44	11	6 698	3				

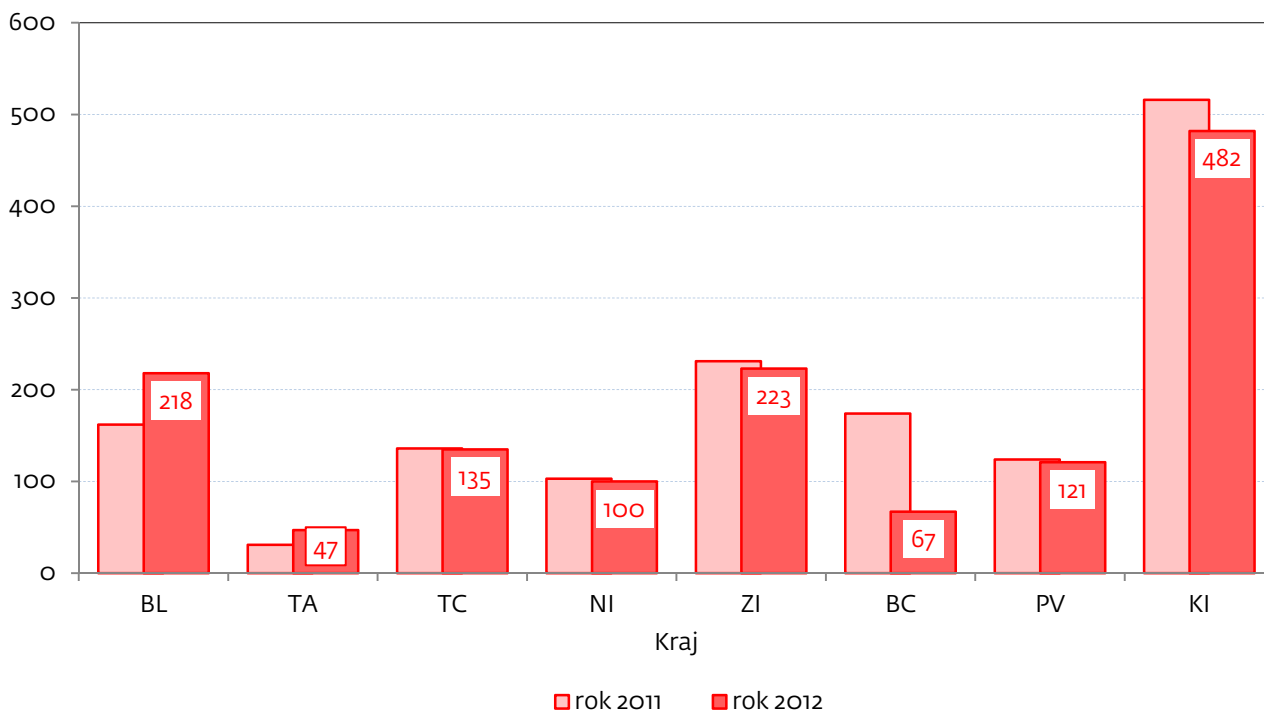
G 2.1 POČET PACIENTOV OPEROVANÝCH V CHIRURGICKÝCH POSTEĽOVÝCH ODDELENIACH



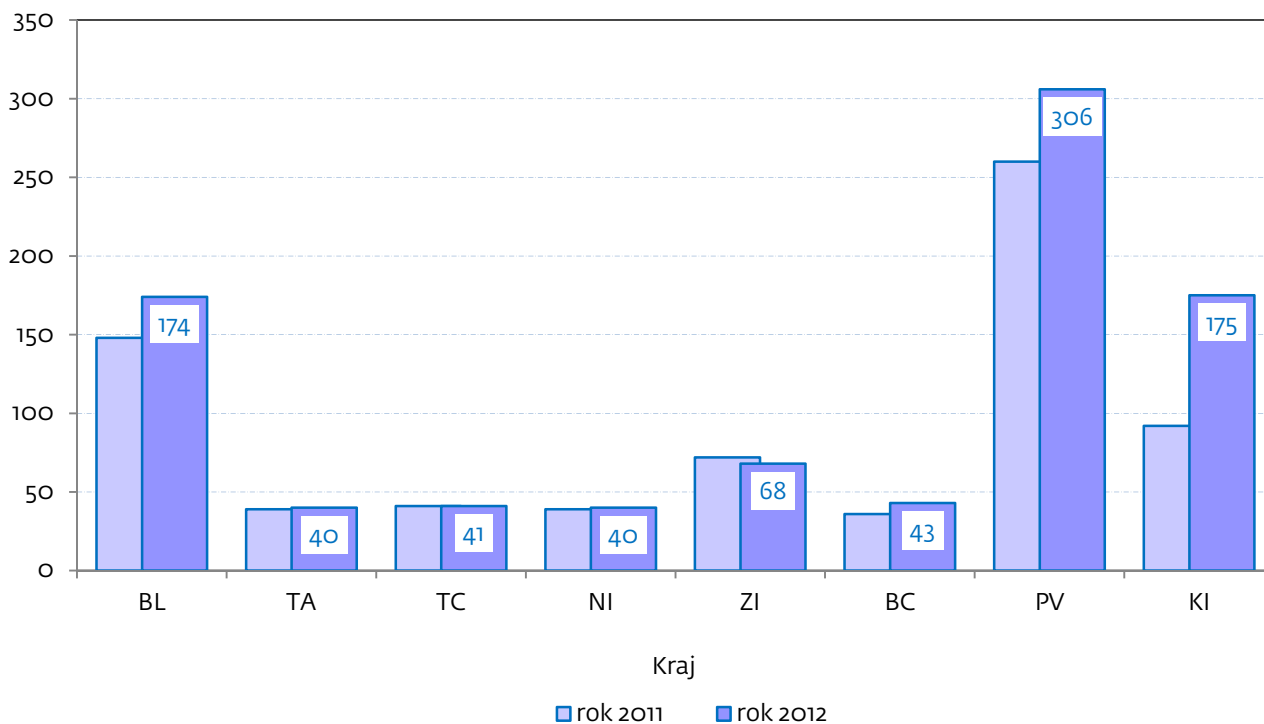
G 2.2 POČET OPEROVANÝCH PACIENTOV S NÁHLOU BRUŠNOU PRÍHODOU



G 2.3 POČET OPEROVANÝCH PACIENTOV S NÁHLOU CIEVNOU PRÍHODOU



G 2.4 POČET OPEROVANÝCH PACIENTOV S NÁHLOU HRUDNOU PRÍHODOU



G 2.5 POČET OPEROVANÝCH PACIENTOV PO ÚRAZE



3. JEDNODŇOVÁ STAROSTLIVOSŤ

T 3.1 POČET SPRAVODAJSKÝCH JEDNOTIEK VYKAZUJÚCICH JEDNODŇOVÚ STAROSTLIVOSŤ

Územie	Počet spravodajských jednotiek	Počet denných miest k 31. 12.	z toho pre deti (0 – 18 rokov)
Slovenská republika	363	1 772	367
Bratislavský kraj	58	269	56
Trnavský kraj	24	91	20
Trenčiansky kraj	35	189	22
Nitriansky kraj	44	243	82
Žilinský kraj	50	257	61
Banskobystrický kraj	38	142	21
Prešovský kraj	41	244	62
Košický kraj	73	337	43

T 3.2 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNÝCH ODBOROCH

Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Chirurgia, ortopédia, úrazová chirurgia a plastická chirurgia	3 226	47 570	767	13 382
Gynekológia a pôrodníctvo	381	36 282	141	7 737
Oftalmológia	190	44 184	22	130
Otorinolaryngológia	8 348	10 946	1 058	2 334
Urológia	1 436	4 098	91	439
Zubné lekárstvo	135	630	15	212
Gastroenterologická chirurgia a gastroenterológia	30	1 839	24	659

T 3.3 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE CHIRURGIA, ORTOPÉDIA, ÚRAZOVÁ CHIRURGIA A PLASTICKÁ CHIRURGIA

Výkony		Počet pacientov			
		operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
		0 – 18	19+	0 – 18	19+
Exstirpácia benígnych a malígnych nádorov kože, podkožia a svalu		1 038	11 297	39	301
Exstirpácia benígneho nádoru prsnej žľazy		6	452	2	332
Exstirpácia lymfatických uzlín		65	229	–	140
Exstirpácia sakrálneho dermoidu		42	284	8	161
Exstirpácia krčnej cysty		–	2	–	1
Nekrektómie		–	311	–	118
Endoskopické vyšetrenie v celkovej anestéze		–	75	–	8
Papilosfinkterotómia a odstránenie konkrementov zo žlčových ciest (endoskopická retrográdna cholangiografia)		–	131	–	131
Operácia jednoduchých prietrží		448	3 213	336	1 885
Operácia varixov dolných končatín		20	2 927	–	1 003
Operácia hemoroidov	vytvorenie alebo rekonštrukcia artériovenózneho fistuly pri chronickej liečbe hemodialýzou	3	435	–	88
	zrušenie artériovenózneho fistuly	–	89	–	15
Operácia análnych fistúl a fisúr		26	965	7	464
Transrektálna polypektómia		–	383	–	113
Laparoskopické výkony diagnostické		–	94	–	57
Korekčná operácia ušnic		60	94	–	–
Amputácia prsta pre gangrénu		3	155	–	141
Ošetrovanie popáleniny v celkovej anestéze		4	15	4	15
Operácia instability kolena		48	1 185	26	404
Operácia instability členka		–	100	–	50
Operácia instability ramena		6	193	6	72
Operácia subakromiálneho impingement syndrómu		–	481	–	288
Operácia ruptúry Achillovej šľachy		27	151	–	80
Operácia poúrazovej paraartikulárnej burzitídy vo všetkých lokalizáciách		8	365	–	66
Operačná mobilizácia kontraktúry stuhnuteho kĺbu		1	31	–	16
Operačná dynamizácia vnútrodreňových klincov		4	139	3	35
Operačná repozícia jednoduchých zlomenín v celkovej anestéze		121	527	34	253
Operácia syndrómu carpálneho tunela		–	2 485	–	236
Diagnostické svalové biopsie		4	40	–	3
Operačné zákroky na ruke	operačné riešenie pollex saltans	9	751	2	41
	operačné riešenie fractura metacarpi	59	174	16	78
Excízia a exstirpácia novotvarov kože a mäkkých štruktúr ruky		42	415	–	5

T 3.3 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE CHIRURGIA, ORTOPÉDIA, ÚRAZOVÁ CHIRURGIA A PLASTICKÁ CHIRURGIA

1. pokračovanie

Výkony		Počet pacientov			
		operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
		0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operačné zákroky na lakti	operačné riešenie epicondylitis radialis	–	170	–	19
	operačné riešenie epicondylitis ulnaris	–	42	–	22
	operačné riešenie mus articulare	3	104	–	27
	operačné riešenie fractura capitis radii	5	55	3	27
	operačné riešenie synovitis cubiti	1	17	–	4
Operačné zákroky na ramene a ramennom zhybe	operačné riešenie luxatio acromioclavicularis	12	145	1	55
	operačné riešenie fractura clavicae	25	95	4	42
	operačné riešenie abruptio tuberculi majoris et minoris humeri	–	7	–	1
	operačné riešenie decompressio subacromialis	–	213	–	210
	operačné riešenie instabilitas glanohumeralis	–	31	–	29
	operačné riešenie ruptúry rotátorovej manžety	–	235	–	158
	operačné riešenie SLAP – lézia (poškodenie labrum glenoidale)	–	47	–	21
Operačné zákroky na nohe	operačné riešenie hallux valgus	8	1 135	4	294
	operačné riešenie pes transversoplanus	–	18	–	–
	operačné riešenie digitus hammatous	–	270	–	39
	operačné riešenie digitus malleus	2	36	–	12
	operačné riešenie digitus supraductus	–	6	–	–
	operačné riešenie metatarsus I. varus	–	3	–	1
	operačné riešenie morbus Laderhose	–	7	–	2
	operačné riešenie neuralgie Mortoní	–	15	–	4
	excízia a exstirpácia novotvarov kože a mäkkých štruktúr nohy	3	87	–	3
Artroskopické výkony v laktovom zhybe		–	63	–	45
Artroskopické výkony v ramennom zhybe		38	1 669	7	731
Artroskopické výkony v kolennom zhybe		475	8 274	146	2 784
Artroskopické výkony v členkovom zhybe		9	220	7	98
Operačná extrakcia malého osteosyntetického materiálu a vonkajších fixátorov		403	1 861	95	440
Operácia Dupuytrenovej kontraktúry	punkčná fasciektómia	–	49	–	21
	parciálna fasciektómia	–	329	–	18
	totálna fasciektómia	–	122	–	37
Operačné výkony pre útlakové syndrómy	discízia ligamentum carpi transversum bez epineurolyzy nervus medianus	–	63	–	12
	discízia ligamentum carpi transversum s epineurolyzou nervus medianus	–	334	–	–
	transpozícia nervus ulnaris	–	5	–	–

T 3.3 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE CHIRURGIA, ORTOPÉDIA, ÚRAZOVÁ CHIRURGIA A PLASTICKÁ CHIRURGIA

dokončenie

Výkony		Počet pacientov			
		operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
		0 – 18	19+	0 – 18	19+
Exstirpácia gangliómu		33	422	–	73
Operácie šliach na ruke	tenolýza	4	288	–	20
	sekundárna sutúra šľachy	11	140	5	40
	voľný šlachový transplantát	–	1	–	–
	transpozícia šľachy	3	14	–	4
Operácie malých kĺbov ruky	artrolýza	5	41	–	–
	artrodéza	–	72	–	45
Koža, adnexa a podkožie	excízia benígnych a malígnych tumorov s nutnosťou lokálneho laloku	9	97	–	–
	excízia benígnych a malígnych tumorov s nutnosťou voľného kožného transplantátu	1	29	–	–
	krytie defektov lalokovou plastikou	–	6	–	–
	krytie defektov voľným kožným transplantátom	2	21	2	14
	korekcia kontrahujúcej jazvy Z-plastikou	3	42	–	–
	korekcia kontrahujúcej jazvy voľným kožným transplantátom	–	3	–	–
	korekcia hypertrofickej alebo keloidnej jazvy excíziou zo zdravotných dôvodov	4	31	–	–
	korekcia hypertrofickej alebo keloidnej jazvy dermabráziou zo zdravotných dôvodov	–	21	–	–
	korekcia hypertrofickej alebo keloidnej jazvy iným spôsobom zo zdravotných dôvodov	3	30	–	–
Operácie na prsníkoch	korekcia asymetrie prsníkov vložením implantátu zo zdravotných dôvodov	–	265	–	183
	redukčná mammaplastika pre hypertrofiu ľahkého a stredne závažného stupňa zo zdravotných dôvodov	–	36	–	27
	vloženie implantát-expanderu po ablácii prsníka pre karcinóm	–	4	–	–
	operácia gynekomastie bez liposukcie zo zdravotných dôvodov	1	14	–	10
	operácia gynekomastie s liposukciou zo zdravotných dôvodov	–	2	–	–
Blepharoplastika pri blepharochalázii zo zdravotných dôvodov		–	140	–	–
Chirurgická korekcia ptózy hornej mihalnice (vrodenej, senilnej) zo zdravotných dôvodov		–	56	–	–
Chirurgická korekcia fimózy a parařimózy		1	–	–	–
Chirurgická korekcia fimózy a parařimózy Z-plastikou		–	6	–	–
Laparoskopická cholecystektómia		118	1 874	10	1 210

T 3.4 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE GYNEKOLÓGIA A PÔRODNÍCTVO

Výkony		Počet pacientov			
		operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
		0 – 18	19+	0 – 18	19+
Gynekologické vyšetrenie v narkóze		58	761	24	100
Dilatácia a kyretáž		164	15 292	27	1 829
Konizácia cervixu		9	2 597	6	831
Excízia vulvy		20	917	–	83
Operácia cýst glandulae vestibularis – Bartolinskej žľazy		3	455	1	121
Invazívna sonografia	amniocentéza	1	1 849	–	892
	kordocentéza	–	–	–	–
	amnioinfúzia	–	7	–	5
	punkcia hydronefrózy	–	–	–	–
	punkcia ovariálnych cýst	5	85	5	31
Hysterosonosalpingografia		–	101	–	41
Punkcia ovária		–	12	–	–
Punkcia ovariálneho folikulu za účelom získania oocyту		–	1 881	–	–
Biopsia prsníka		1	116	1	91
Punkcia prsníka		–	15	–	10
Excízia zo steny pošvy na histológii		–	186	–	66
Resekcia vaginálneho septa		3	38	–	19
Hysteroskopia diagnostická a operačná		1	6 203	1	1 593
Transcervikálna resekcia uterinného septa		1	89	–	–
Diagnostická laparoscopia		27	1 438	13	245
Laparoskopické výkony	sterilizácia	–	161	–	86
	rozrušenie zrástov	32	1 003	29	589
	salpingostómia	–	23	–	6
	salpingektómia	8	322	8	101
	ovariálna cystektómia	32	919	22	412
	ooforektómia	–	99	–	25
	ablácia endometriotických ložísk	5	197	4	91
Kolpoperineoplastika		–	356	–	246
Uretrálna suspenzia (so suburetrálnou páskou na liečbu stresovej inkontinencie)		–	261	–	164
Prerušenie tehotenstva zo zdravotných dôvodov		11	899	–	60

T 3.5 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE OFTALMOLÓGIA

Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácia strabizmu	117	146	21	14
Operácia pterygia – ablácia a plastika	1	668	–	24
Operácia nádorov spojovky	11	276	1	2
Operácia nádorov mihalníc	49	1 442	–	7
Plastické operácie na mihalniciach	1	1 707	–	18
Operácie glaukómov	2	685	–	14
Excimer – laserové operácie rohovky	–	6 345	–	–
Transpupilárna termoterapia nádorov sietnice a rohovky	–	3	–	–
Fotodynamická terapia sietnice	–	344	–	–
Operácia sivého zákalu s implantáciou umelej vnútroočnej šošovky	7	27 080	–	41
Sekundárna implantácia intraokulárnej šošovky do prednej očnej komory alebo do sulcus ciliäre	–	65	–	7
Sekundárna implantácia intraokulárnej šošovky transskleárnou fixáciou	–	40	–	–
Operácia sekundárnej katarakty	2	5 315	–	1
Repozícia implantovanej umelej vnútroočnej šošovky	–	68	–	2

**T 3.6 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE
OTORINOLARYNGOLÓGIA**

Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Adenotómia	1 268	33	11	4
Endoskopická adenotómia	4 828	166	650	19
Tonzilektómia	791	2 088	192	688
Tonzilotómia	532	286	101	–
Uvulopalatoplastika	3	137	2	21
Plastika oroantrálnej komunikácie	–	7	–	1
Extrakcia kameňa submandibulárnej žľazy	–	27	–	6
Exstirpácia sublinguálnej slinnej žľazy	1	18	–	1
Exstirpácia submandibulárnej slinnej žľazy	–	41	–	17
Exstirpácia príušnej žľazy	3	63	–	15
Mikrochirurgické výkony na hrtane	11	667	1	142
Endoskopická chordektómia	–	1	–	–
Endoskopická laterofixácia	–	5	–	5
Arytenoidectómia	–	2	–	1
Exstirpácia mediálnej krčnej cysty	15	25	14	11
Exstirpácia laterálnej krčnej cysty	7	36	3	20
Exstirpácia ohraničeného tumoru alebo lymfatickej uzliny na krku	35	364	–	100
Septoplastika	94	1 719	14	331
Rekonštrukcia perforácie septa nasi	–	13	–	13
Plastika nosovej chlopne	–	23	–	18
Turbinoplastika	328	2 180	10	260
Funkčná endoskopická sínusová chirurgia	101	1 702	11	322
Dakryocystorinoskopia	5	18	5	10
Endoskopická operácia prínosových dutín	7	125	1	31
Operácie prínosovej dutiny vonkajším prístupom	1	30	1	18
Funkčná septorinoplastika	7	85	7	53
Blefaroplastika	–	4	–	3
Operácia malého tumoru na tvári a krku	49	662	6	67
Aurikuloplastika	57	51	7	2
Operácia stenózy zvukovodu	2	32	1	18
Myringoplastika	120	161	13	69
Tympanoplastika	30	61	–	2
Tympanoplastika bez protézy alebo s protézou	36	41	4	27
Stapedoplastika	1	40	–	24
Sanačná operácia stredného ucha	16	33	4	15

T 3.7 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE UROLÓGIA

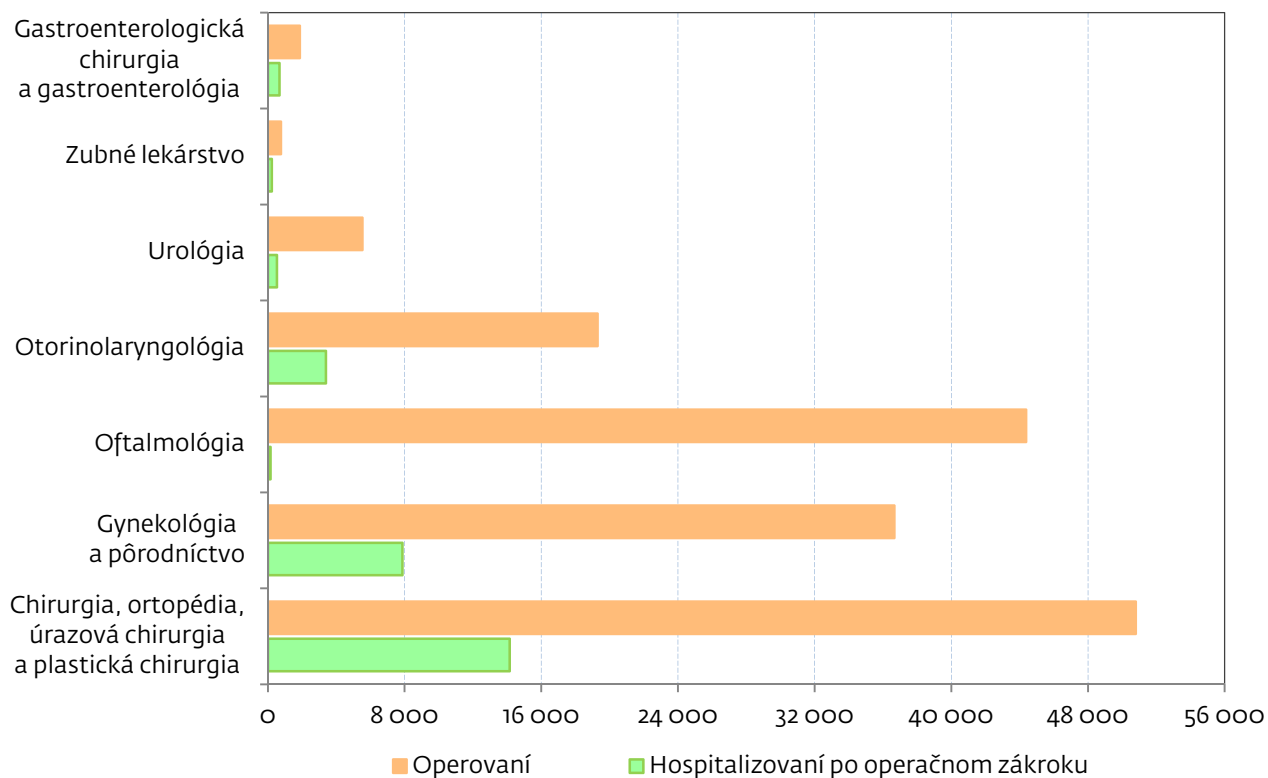
Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Operácia fimózy – cirkumcizia zo zdravotných dôvodov	758	534	53	63
Operačná repozícia parařimózy	9	10	–	–
Frenuloplastika pre frenulum breve	230	314	2	11
Plastika varikokély	75	160	2	20
Orchiektómia pri atrofickom semenníku	9	38	4	10
Orchiektómia pre karcinóm prostaty	–	38	–	7
Divulzia uretry pri stenóze ženskej uretry	21	87	6	9
Resekcia karunkuly uretry	–	41	–	9
Sterilizácia muža	–	19	–	5
Resekcia spermatokély alebo cysty nadsemenníka	12	141	–	8
Operácia hydrokély u chlapcov	76	5	8	3
Operácia jednoduchej hydrokély mužov	38	314	–	66
Resekcia kondylomát na penise	–	139	–	9
Orchidopexia retinovaného hmatného semenníka (nie pri kryptorchizme)	204	1	16	–
Optická uretotómia krátkej striktúry	–	63	–	9
Biopsia steny močového mechúra	–	291	–	100
Diagnostická cystoskopia	–	990	–	3
Zavedenie a odstránenie ureterálnej endoprotézy	–	389	–	43
Perkutánná nefrostómia	1	68	–	8
Extrakorporálna litotrypsia	1	199	–	1
Ureteroskopia	1	109	–	–
Ureteroskopická litotrypsia a extrakcia konkrémentu pri jednoduchej ureterolitiáze	1	35	–	19
Uretrálna suspenzia (so suburetrálnou páskou na liečbu stresovej inkontinencie)	–	113	–	36

**T 3.8 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE
ZUBNÉ LEKÁRSTVO**

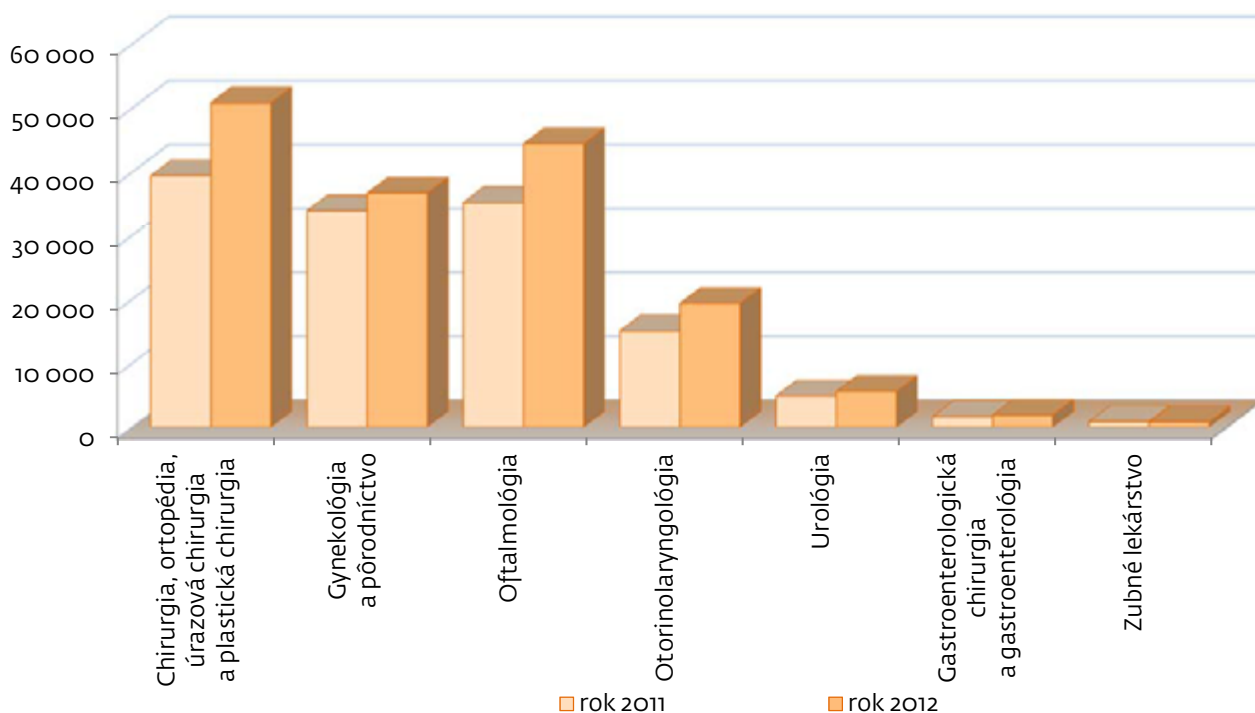
Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Artroskopická operácia temporomandibulárneho kĺbu	–	8	–	8
Probatórne excízie na histologické vyšetrenie v celkovej anestéze	2	4	2	4
Exstirpácie ohraničených tumorov na tvári a v ústach	2	6	–	2
Exstirpácie lymfatických uzlín a biopsia	3	6	3	6
Plastiky oroantrálnych komunikácií	1	14	–	6
Exstirpácie kameňov zo slinivodov	–	2	–	2
Komplikovaná operačná extrakcia retinovaných zubov	20	103	–	29
Operačná extrakcia viacerých retinovaných a semiretinovaných zubov	3	67	2	64
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
Operačná fixácia luxovaných a subluxovaných zubov	6	8	–	–
Operačné ošetrenie komplikovaného prerezávania zubov múdrosti	4	84	3	25
Exstirpácia dentálnych cýst	2	15	–	–
Operačná predprotetická úprava čeluste	–	22	–	4
Operačné ošetrenie nepravých nádorov – epulis	–	30	–	5
Operačná egalizácia ďasnových výbežkov	–	35	–	–
Extrakcie viacerých zubov v celkovej anestéze	31	52	–	–
Resekcia koreňového hrotu troch alebo viacerých zubov	–	4	–	–
Operačné prehĺbenie vestibula v oblasti maxily a frontálneho úseku mandibuly	44	41	–	–
Dentoalveolárne chirurgické výkony v celkovej anestéze pre polyvalentnú alergiu	–	11	–	11
Dentoalveolárne chirurgické výkony v lokálnej anestéze u geriatrických a rizikových pacientov vzhľadom na interné ochorenie	–	7	–	3
Operačné odstránenie osteosyntézového materiálu	12	48	–	5
Operačná elevácia zygomaticomaxilárneho komplexu v celkovej anestéze	–	11	–	11

**T 3.9 VÝKONY JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI V ŠPECIALIZAČNOM ODBORE
GASTROENTEROLOGICKÁ CHIRURGIA A GASTROENTEROLÓGIA**

Výkony	Počet pacientov			
	operovaných		z toho hospitalizovaných po operačnom zákroku	
	0 – 18	19+	0 – 18	19+
Endoskopické vyšetrenie v celkovej anestéze	17	514	13	5
Papilosfinkterotómia a odstránenie konkrementov zo žlčových ciest alebo pankreatického vývodu	7	428	7	419
Endoskopické zavedenie drenáže žlčových ciest alebo pankreasu	3	214	3	210
Aplikácia stentov (výstuží) v tráviacom trakte pod endoskopickou alebo rtg kontrolou	–	–	–	–
Endoskopická polypektómia a endoskopická mukózna resekcia v tráviacom trakte	3	667	1	25
Endoskopická injekčná sklerotizácia pažerákových varixov	–	16	–	–

G 3.1 POČET OPEROVANÝCH A HOSPITALIZOVANÝCH PACIENTOV V JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI


G 3.2 POČET OPEROVANÝCH PACIENTOV V RÁMCI JEDNODŇOVEJ STAROSTLIVOSTI



P1 OZNAČENIE KRAJOV

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

