

Spoločné vyšetrovacie  
a liečebné zložky  
v SR 2004

# Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky v SR 2004

© Ústav zdravotníckych informácií a štatistiky. Bratislava 2005

820 09 Bratislava  
Drieňová 34

Tel.: 02/48 26 81 19  
Fax: 02/43 41 20 95  
E-mail: [info@uzis.sk](mailto:info@uzis.sk)  
Internet: [www.uzis.sk](http://www.uzis.sk)

## Obsah

Úvod

### Oddelenia a ambulancie klinickej biochémie

- Tabuľka 1.1 Počet pracovných miest v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie  
Graf Štruktúra pracovných miest v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie  
Tabuľka 1.2 Počet vyšetrení v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie  
Tabuľka 1.3 Prehľad činnosti v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie  
Mapa Počet vyšetrení na jedného lekára  
Mapa Počet vyšetrení na jedného laboranta  
Mapa Počet vyšetrení na jedného obyvateľa

### Hematologické a transfúziologické oddelenia

- Tabuľka 2.1 Počet pracovných miest v hematologických a transfúziologických oddeleniach  
Graf Štruktúra pracovných miest v hematologickej časti  
Graf Štruktúra pracovných miest v transfúziologickej časti  
Tabuľka 2.2 Počet darcov krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach  
Tabuľka 2.3 Odbery krvi na autotransfúzie v hematologických a transfúziologických oddeleniach  
Tabuľka 2.4 Počet odberov krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach  
Tabuľka 2.5 Spracovanie krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach  
Tabuľka 2.3 Spotreba transfúzných prípravkov na chirurgických oddeleniach  
Tabuľka 2.7 Spotreba transfúzných prípravkov na gynekologicko-pôrodných oddeleniach  
Tabuľka 2.8 Spotreba transfúzných prípravkov na pediatrických oddeleniach  
Tabuľka 2.9 Spotreba transfúzných prípravkov na interných oddeleniach  
Tabuľka 2.10 Spotreba transfúzných prípravkov na oddeleniach anestéziológie a intenzívnej medicíny  
Tabuľka 2.11 Spotreba transfúzných prípravkov na špecializovaných ambulanciách pre hemoterapiu  
Tabuľka 2.12 Spotreba transfúzných prípravkov na dialyzačných oddeleniach  
Tabuľka 2.13 Spotreba transfúzných prípravkov na ostatných oddeleniach  
Tabuľka 2.14 Ambulantná činnosť hematologických a transfúziologických oddelení  
Tabuľka 2.15 Laboratórne hemostazeologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.16 Laboratórne hematologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.17 Laboratórne imunohepatologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.18 Laboratórne imunologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.19 Laboratórne infektologické a virologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.20 Laboratórne špeciálne biochemické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby  
Tabuľka 2.21 Dispenzarizované osoby podľa diagnóz

## **Oddelenia nukleárnej medicíny**

- Tabuľka 3.1 Počet pracovísk a pracovných miest v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Graf Štruktúra pracovných miest v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.2 Počet pacientov a vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.3 Počet terapeutických aplikácií v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.4 Počet rádionuklidových vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.5 Počet funkčných vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.6 Počet dynamických scintigrafíí v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.7 Počet statických scintigrafíí v oddeleniach nukleárnej medicíny
- Tabuľka 3.8 Počet rádionuklidových vyšetrení in vitro v oddeleniach nukleárnej medicíny

## **Rádiologické oddelenia a ambulancie**

- Tabuľka 4.1 Počet rádiologických pracovísk
- Tabuľka 4.2 Počet pracovných miest v rádiologických oddeleniach a ambulanciách
- Graf Štruktúra pracovných miest v rádiologických oddeleniach a ambulanciách
- Tabuľka 4.3 Spotreba filmového materiálu a chemikálií v rádiologických oddeleniach a ambulanciách
- Tabuľka 4.4 Prístrojové vybavenie rádiologických oddelení a ambulancií podľa typu a veku prístroja
- Tabuľka 4.5 Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách
- Tabuľka 4.6 Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – dospelí a deti
- Tabuľka 4.7 Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – deti

## **Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenia**

- Tabuľka 5.1 Počet pracovných miest vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach
- Graf Štruktúra pracovných miest vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach
- Tabuľka 5.2 Počet vyšetrení a výkonov vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach
- Tabuľka 5.3 Počet evidovaných pacientov vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach
- Tabuľka 5.4 Rozdelenie evidovaných pacientov vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach podľa druhu diagnózy

## **Patologické oddelenia**

- Tabuľka 6.1 Počet oddelení a pracovných miest v patologických oddeleniach
- Graf Štruktúra pracovných miest v patologických oddeleniach
- Tabuľka 6.2 Prehľad výkonov v patologických oddeleniach
- Mapa Počet pitiev na 1 lekára
- Tabuľka 6.3 Prehľad činnosti v patologických oddeleniach
- Mapa Slovenská republika – kraje

## Úvod

Ústav zdravotníckych informácií a štatistiky od roku 2000 zabezpečuje okrem zberu a spracovania údajov za rezort Ministerstva zdravotníctva SR aj zber a spracovanie údajov za rezorty Ministerstva vnútra SR, Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií SR, Ministerstva spravodlivosti SR a Ministerstva obrany SR.

Podkladom na spracovanie štatistických údajov, ktoré sú uvedené v publikácii, bol *Ročný výkaz o činnosti oddelenia a ambulancie klinickej biochémie K (MZ SR) 1-01, Ročný výkaz o činnosti hematologického a transfúziologického oddelenia K (MZ SR) 2-01, Ročný výkaz o činnosti oddelenia (pracoviska) nukleárnej medicíny K (MZ SR) 3-01, Ročný výkaz o činnosti rádiológie K (MZ SR) 4-01, Ročný výkaz o činnosti fyziatricko-rehabilitačného (rehabilitačného) oddelenia a ambulancie K (MZ SR) 5-01 a Ročný výkaz o činnosti oddelenia patológie K (MZ SR) 8-01.*

Publikácia obsahuje spracované štatistické údaje:

- o štruktúre pracovných miest a počte vyšetrení v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie,
- o pracovných miestach v hematologických a transfúziologických oddeleniach, o odberoch krvi na autotransfúzie, o darcoch a odberoch krvi, spracovaní krvi, spotrebe transfúzných prípravkov na oddeleniach, údaje o ambulantnej činnosti a laboratórnych vyšetreniach pre hematológiu a transfúziológiu vrátane pohotovostnej služby,
- o štruktúre pracovísk a pracovných miest na oddeleniach nukleárnej medicíny, o počte pacientov a vyšetrení, údaje o činnosti oddelení, funkčných vyšetreniach, dynamických a statických scintigrafiách, rádionuklidových vyšetreniach a terapeutických aplikáciách,
- o štruktúre pracovísk a pracovných miest v rádiologických oddeleniach, o spotrebe filmového materiálu a chemikálií, o vybavení rádiologických oddelení prístrojmi a štruktúre rádiologických vyšetrení,
- o pracovných miestach, vyšetreniach a výkonoch, počte a rozdelení evidovaných pacientov na fyziatricko-rehabilitačných oddeleniach,
- o počte úmrtí a pitiev, o činnosti patologických oddelení, ich výkonoch a pracovných miestach.

## Vysvetlenie symbolov

Ležatá čiarka	(–)	v tabuľke na mieste čísla znamená, že sa jav nevyskytoval
Nula	(0.0, 0.00)	znamená viac ako nulu, ale menej ako najmenšiu jednotku vyjadriteľnú v tabuľke
Bodka	(.)	na mieste čísla znamená, že údaj nie je k dispozícii alebo je nespoľahlivý
Ležatý krížik	(x)	znamená, že zápis nie je možný z logických dôvodov

**Oddelenia a ambulancie  
klinickej biochémie**



**Počet pracovných miest v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie**

1/4

Územie	Lekári		Iní zdravotnícki zamestnanci		Iní odborní zamestnanci v zdravotníctve	
	so špecializáciou	bez špecializácie	so špecializáciou	bez špecializácie	so špecializáciou	bez špecializácie
<b>Slovenská republika</b>	<b>105.71</b>	<b>7.50</b>	<b>151.80</b>	<b>31.25</b>	<b>64.94</b>	<b>45.56</b>
Bratislavský kraj	42.55	–	28.12	5.00	22.30	8.40
Trnavský kraj	8.35	–	13.00	4.00	2.50	5.00
Trenčiansky kraj	6.05	–	10.20	1.00	2.00	1.00
Nitriansky kraj	8.69	0.30	18.24	3.25	4.00	4.25
Žilinský kraj	7.45	1.50	20.38	3.00	9.30	13.90
Banskobystrický kraj	11.50	2.00	13.86	1.00	9.24	3.00
Prešovský kraj	9.10	3.25	29.30	13.00	9.00	3.00
Košický kraj	12.02	0.45	18.70	1.00	6.60	7.01

2/4

Územie	Laboranti					
	s VŠ II. stupňa		s vyšším odborným vzdelaním		s úplným stredným odborným vzdelaním	
	so špecializáciou	bez špecializácie	so špecializáciou	bez špecializácie	so špecializáciou	bez špecializácie
<b>Slovenská republika</b>	<b>8.00</b>	<b>11.50</b>	<b>124.65</b>	<b>32.25</b>	<b>710.62</b>	<b>412.15</b>
Bratislavský kraj	5.00	1.00	45.00	16.00	136.50	62.37
Trnavský kraj	–	1.00	5.00	–	56.00	36.00
Trenčiansky kraj	–	1.00	24.00	5.00	54.00	57.00
Nitriansky kraj	1.00	2.00	8.00	–	88.75	38.00
Žilinský kraj	–	1.00	6.00	2.00	67.56	50.85
Banskobystrický kraj	1.00	2.00	17.75	0.25	89.76	59.87
Prešovský kraj	–	0.50	6.00	5.00	102.00	50.58
Košický kraj	1.00	3.00	12.90	4.00	116.05	57.48

3/4

Územie	Asistenti				
	s VŠ II. stupňa	s VŠ I. stupňa	s vyšším odborným vzdelaním	s úplným stredným odborným vzdelaním	so stredným odborným vzdelaním
<b>Slovenská republika</b>	<b>2.00</b>	<b>–</b>	<b>1.00</b>	<b>6.80</b>	<b>45.73</b>
Bratislavský kraj	–	–	–	1.30	3.00
Trnavský kraj	–	–	1.00	–	3.00
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	7.00
Nitriansky kraj	–	–	–	–	7.00
Žilinský kraj	–	–	–	2.00	5.00
Banskobystrický kraj	–	–	–	2.00	5.00
Prešovský kraj	1.00	–	–	–	6.66
Košický kraj	1.00	–	–	1.50	9.07

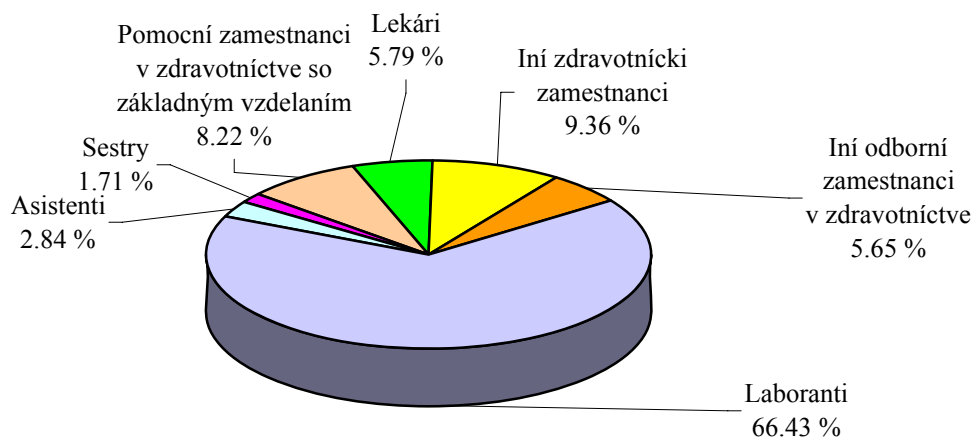
**Počet pracovných miest v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie**

4/4

Územie	Sestry		Pomocní zamestnanci v zdravotníctve so základným vzdelaním
	so špecializáciou	bez špecializácie	
<b>Slovenská republika</b>	<b>5.40</b>	<b>28.12</b>	<b>160.72</b>
Bratislavský kraj	1.00	4.00	30.58
Trnavský kraj	–	–	7.50
Trenčiansky kraj	1.00	1.00	13.30
Nitriansky kraj	0.50	3.21	23.00
Žilinský kraj	–	7.00	17.28
Banskobystrický kraj	1.50	2.66	26.66
Prešovský kraj	1.40	7.25	11.50
Košický kraj	–	3.00	30.90

Graf 1.1

**Štruktúra pracovných miest v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie**



**Počet vyšetrení v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie**

1/2

Územie	Biochemických		Slúžiacich na kontrolu		Ostatných (pomocné analýzy)	
	nestatimové	statimové	nestatimové	statimové	nestatimové	statimové
<b>Slovenská republika</b>	<b>45 886 668</b>	<b>9 282 202</b>	<b>3 433 134</b>	<b>1 041 592</b>	<b>3 864 612</b>	<b>1 577 760</b>
Bratislavský kraj	7 876 624	2 281 602	736 669	257 279	828 576	440 586
Trnavský kraj	3 728 537	711 935	262 477	66 716	306 052	60 914
Trenčiansky kraj	4 754 929	630 055	276 216	101 625	427 885	296 586
Nitriansky kraj	5 224 981	972 460	370 303	130 066	329 204	128 229
Žilinský kraj	5 731 853	1 205 238	375 503	121 640	516 346	220 486
Banskobystrický kraj	5 062 084	1 041 303	425 355	111 465	385 799	111 439
Prešovský kraj	6 605 627	744 851	433 469	102 115	628 147	141 852
Košický kraj	6 902 033	1 694 758	553 142	150 686	442 603	177 668

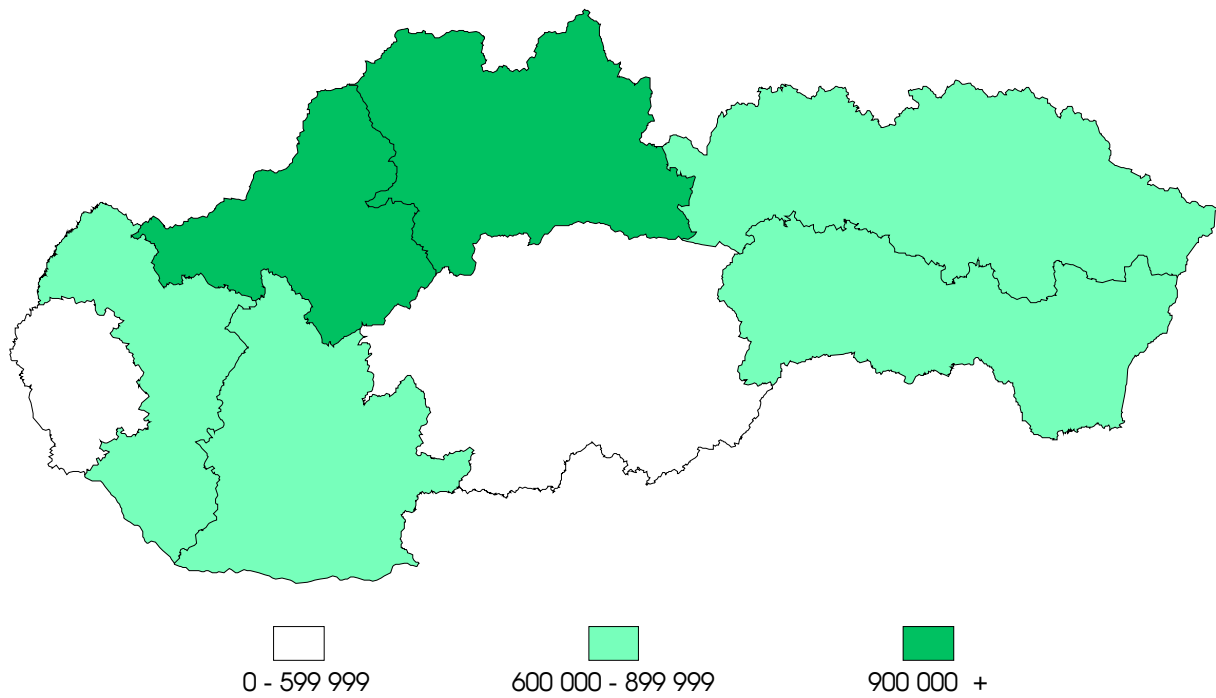
2/2

Územie	Hematologických	Ambulantných	Konziliárnych	Ostatná činnosť s počítačovým spracovaním
<b>Slovenská republika</b>	<b>3 730 213</b>	<b>33 605</b>	<b>9 704</b>	<b>7 566 474</b>
Bratislavský kraj	614 492	15 256	7 253	3 671 125
Trnavský kraj	472 124	–	3	120 917
Trenčiansky kraj	121 197	–	26	535 284
Nitriansky kraj	577 930	263	832	171 618
Žilinský kraj	304 000	3 394	203	835 315
Banskobystrický kraj	421 451	6 467	513	1 213 235
Prešovský kraj	529 527	5 100	422	440 116
Košický kraj	689 492	3 125	452	578 864

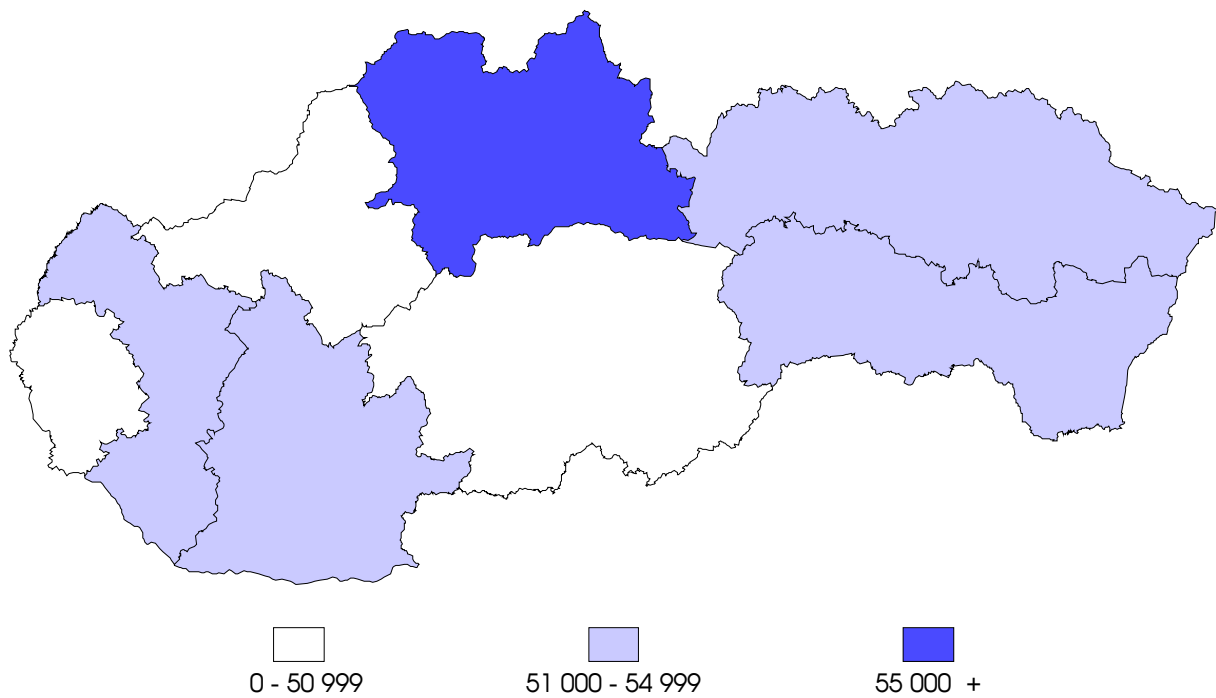
**Prehľad činnosti v oddeleniach a ambulanciách klinickej biochémie**

Územie	Počet nestatimových a statimových vyšetrení			
	spolu	na jedného lekára	na jedného laboranta	na jedného obyvateľa
<b>Slovenská republika</b>	<b>65 085 968</b>	<b>574 914</b>	<b>50 098</b>	<b>12.1</b>
Bratislavský kraj	12 421 336	291 923	46 720	20.7
Trnavský kraj	5 136 631	615 165	52 415	9.3
Trenčiansky kraj	6 487 296	1 072 280	46 009	10.8
Nitriansky kraj	7 155 243	795 911	51 944	10.1
Žilinský kraj	8 171 066	912 968	64 132	11.8
Banskobystrický kraj	7 137 445	528 700	41 830	10.8
Prešovský kraj	8 656 061	700 896	52 755	10.9
Košický kraj	9 920 890	795 581	51 026	12.9

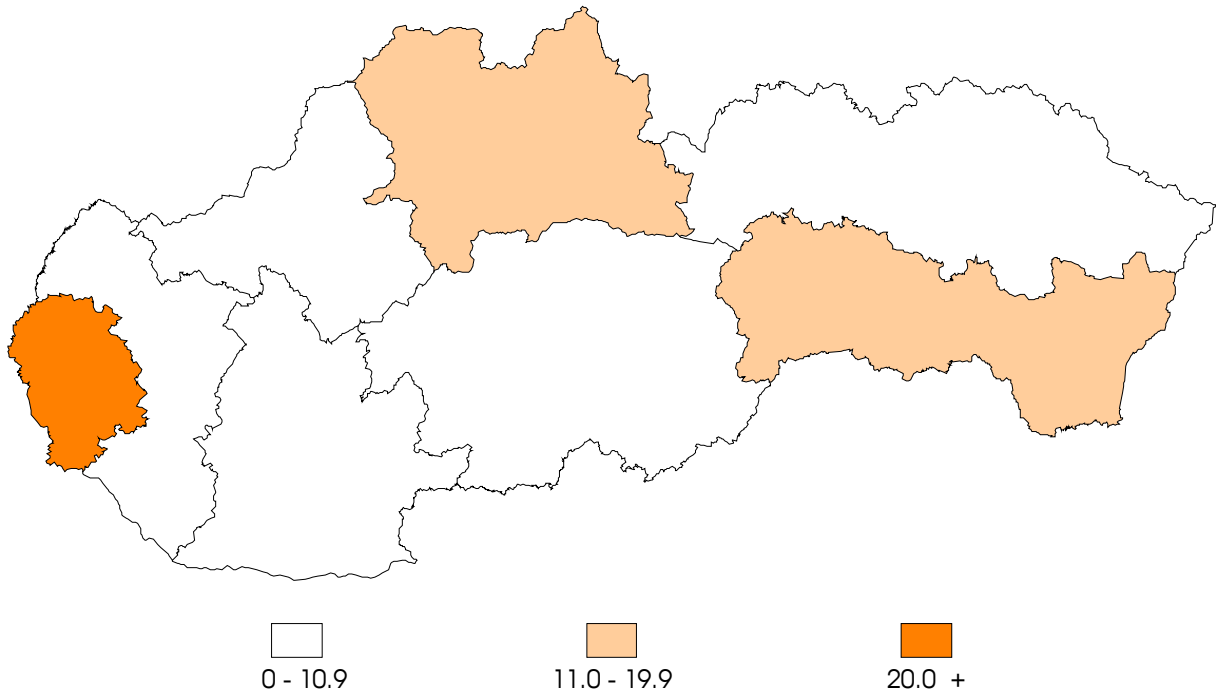
### Počet vyšetrení na jedného lekára



### Počet vyšetrení na jedného laboranta



**Počet vyšetrení na jedného obyvateľa**



# **Hematologické a transfúziologické oddelenia**

**Počet pracovných miest v hematologických a transfúziologických oddeleniach**

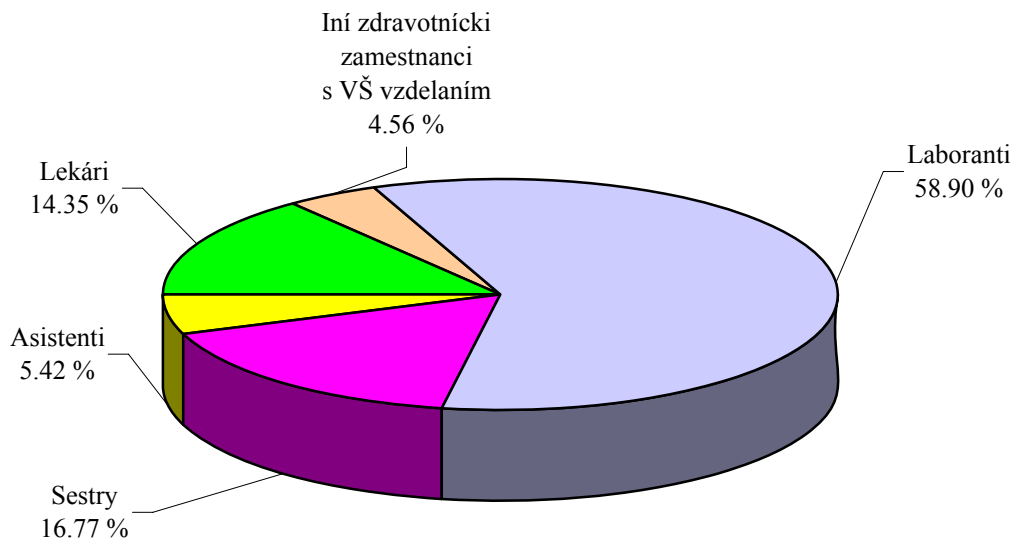
1/2

Územie	V hematologickej časti				
	lekári	iní zdravotnícki zamestnanci s VŠ vzdelaním	laboranti	sestry	asistenti
<b>Slovenská republika</b>	<b>113.03</b>	<b>35.88</b>	<b>463.91</b>	<b>132.12</b>	<b>42.68</b>
Bratislavský kraj	32.36	12.50	73.00	27.39	7.00
Trnavský kraj	4.70	1.05	34.00	5.90	4.00
Trenčiansky kraj	10.30	1.50	58.90	10.29	1.00
Nitriansky kraj	8.70	4.20	55.30	7.50	4.50
Žilinský kraj	15.05	3.00	40.10	22.80	5.30
Banskobystrický kraj	17.20	3.00	48.10	32.73	5.80
Prešovský kraj	12.24	4.93	59.11	15.91	6.43
Košický kraj	12.48	5.70	95.40	9.60	8.65

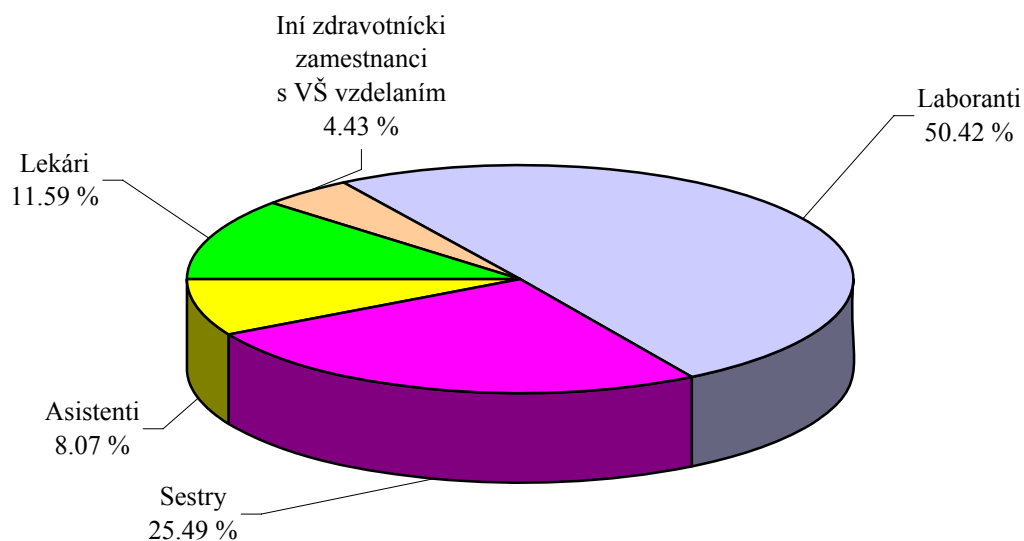
2/2

Územie	V transfúziologickej časti				
	lekári	iní zdravotnícki zamestnanci s VŠ vzdelaním	laboranti	sestry	asistenti
<b>Slovenská republika</b>	<b>72.87</b>	<b>27.87</b>	<b>316.88</b>	<b>160.18</b>	<b>50.72</b>
Bratislavský kraj	14.40	5.70	61.50	20.00	7.50
Trnavský kraj	5.30	1.10	15.93	14.10	6.00
Trenčiansky kraj	7.35	1.85	32.25	15.81	3.00
Nitriansky kraj	7.30	3.00	36.50	8.70	3.00
Žilinský kraj	9.67	3.20	39.90	26.00	13.70
Banskobystrický kraj	7.60	3.00	40.60	20.40	4.80
Prešovský kraj	7.50	5.59	36.30	26.17	6.87
Košický kraj	13.75	4.43	53.90	29.00	5.85

### Štruktúra pracovných miest v hematologickej časti



### Štruktúra pracovných miest v transfúziologickej časti





**Počet darcov krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach**

1/2

Územie	Bez príspevku					
	spolu	v tom			vyšetrených	z toho vyradených
		na odbery celej krvi	na plazmaferézu	na cytaferézu		
<b>Slovenská republika</b>	<b>114 317</b>	<b>113 277</b>	<b>90</b>	<b>950</b>	<b>149 168</b>	<b>15 588</b>
Bratislavský kraj	21 955	21 594	–	361	23 115	1 723
Trnavský kraj	10 565	10 556	9	–	11 118	1 024
Trenčiansky kraj	9 757	9 757	–	–	12 504	1 458
Nitriansky kraj	9 838	9 827	–	11	13 475	1 132
Žilinský kraj	20 407	20 223	–	184	30 042	3 702
Banskobystrický kraj	9 389	9 203	81	105	11 821	1 362
Prešovský kraj	11 960	11 902	–	58	17 493	2 480
Košický kraj	20 446	20 215	–	231	29 600	2 707

2/2

Územie	Za príspevok					
	spolu	v tom			vyšetrených	z toho vyradených
		na odbery celej krvi	na plazmaferézu	na cytaferézu		
<b>Slovenská republika</b>	<b>1 341</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>1 339</b>	<b>1 310</b>	<b>20</b>
Bratislavský kraj	1 221	–	–	1 221	1 221	20
Trnavský kraj	–	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	83	2	–	81	83	–
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	–	–
Prešovský kraj	37	–	–	37	6	–
Košický kraj	–	–	–	–	–	–

Tabuľka 2.3

**Odbery krvi na autotransfúzie v hematologických a transfúziologických oddeleniach**

Územia	Množstvo v transfúzičných jednotkách		Počet pacientov odbery na autotransfúziu
	odbery na autotransfúziu [T. U.] <sup>1)</sup>	použité odbery [T. U.] <sup>1)</sup>	
<b>Slovenská republika</b>	<b>1 800</b>	<b>1 546</b>	<b>1 222</b>
Bratislavský kraj	308	245	254
Trnavský kraj	67	62	44
Trenčiansky kraj	61	58	38
Nitriansky kraj	92	90	69
Žilinský kraj	587	464	323
Banskobystrický kraj	36	31	24
Prešovský kraj	192	174	130
Košický kraj	457	422	340

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzičná jednotka

**Počet odberov krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach**

Územie	celej krvi	plazmy – prístrojovej	krviniek			
			erytrocytov	trombocytov	leukocytov	periférnych krvotvorných buniek
<b>Slovenská republika</b>	<b>125 998</b>	<b>20</b>	<b>8 104</b>	<b>2 830</b>	<b>82</b>	<b>341</b>
Bratislavský kraj	22 182	–	–	1 492	1	220
Trnavský kraj	15 001	20	851	–	81	–
Trenčiansky kraj	14 476	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	15 674	–	–	17	–	–
Žilinský kraj	19 079	–	158	320	–	15
Banskobystrický kraj	13 246	–	4 070	368	–	8
Prešovský kraj	14 436	–	1 970	358	–	4
Košický kraj	11 904	–	1 055	275	–	94

Tabuľka 2.5

**Spracovanie krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach**

1/3

Územie	Výroba			
	krvi [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocytových prípravkov [T. U.] <sup>1)</sup>	trombocytov	
			z odberov krvi [T. U.]	z cytaferézy [T. U.]
<b>Slovenská republika</b>	<b>29 434.6</b>	<b>129 229.4</b>	<b>18 849.0</b>	<b>3 749.0</b>
Bratislavský kraj	1 659.8	19 911.0	10 244.0	2 584.0
Trnavský kraj	3 124.0	10 102.0	240.0	–
Trenčiansky kraj	5 685.8	9 391.2	516.0	–
Nitriansky kraj	336.4	15 344.8	1 015.0	17.0
Žilinský kraj	10 367.6	25 252.8	1 620.0	329.0
Banskobystrický kraj	1 755.6	12 443.2	737.0	348.0
Prešovský kraj	3 099.2	11 984.4	332.0	198.0
Košický kraj	3 406.2	24 800.0	4 145.0	273.0

2/3

Územie	Výroba			
	leukocytov [1]	plazmy		periférnych krvotvorných buniek [T. U.] <sup>1)</sup>
		na liečbu	na frakcionáciu	
<b>Slovenská republika</b>	<b>1.0</b>	<b>50 236.3</b>	<b>60 951.3</b>	<b>247.0</b>
Bratislavský kraj	1.0	6 083.0	13 433.2	220.0
Trnavský kraj	–	6 074.0	4 024.0	–
Trenčiansky kraj	–	4 835.4	4 378.0	–
Nitriansky kraj	–	5 732.8	8 913.0	–
Žilinský kraj	–	7 907.6	15 161.0	15.0
Banskobystrický kraj	–	5 756.1	5 018.1	8.0
Prešovský kraj	–	6 052.8	5 365.0	4.0
Košický kraj	–	7 794.6	4 659.0	–

**Spracovanie krvi na hematologických a transfúziologických oddeleniach**

3/3

Územie	Výroba špeciálnych transfúzijských prípravkov			
	trombocytový koncentrát		leukocytový koncentrát zo separátora [T. U.] <sup>1)</sup>	periférne kmeňové bunky (počet odberov)
	z celej krvi [T. U.] <sup>1)</sup>	zo separátora [T. U.] <sup>1)</sup>		
<b>Slovenská republika</b>	<b>18 724</b>	<b>3 773</b>	<b>1</b>	<b>3 156</b>
Bratislavský kraj	9 935	2 592	1	3 047
Trnavský kraj	417	2	–	–
Trenčiansky kraj	516	–	–	–
Nitriansky kraj	1 009	17	–	–
Žilinský kraj	1 616	330	–	5
Banskobystrický kraj	737	353	–	8
Prešovský kraj	339	207	–	2
Košický kraj	4 155	272	–	94

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka

Tabuľka 2.6

**Spotreba transfúzijských prípravkov na chirurgických oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzijských prípravkov			
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>129 166</b>	<b>6 483</b>	<b>37 125</b>	<b>20 122</b>	<b>936</b>
Bratislavský kraj	13 797	539	7 152	3 947	536
Trnavský kraj	14 673	931	3 565	2 940	47
Trenčiansky kraj	11 883	1 871	2 961	2 387	31
Nitriansky kraj	7 945	120	3 381	1 322	72
Žilinský kraj	23 958	1 178	7 500	3 552	141
Banskobystrický kraj	14 012	275	2 904	1 577	35
Prešovský kraj	12 038	655	2 708	1 193	21
Košický kraj	30 860	914	6 954	3 204	53

2/2

Územie	Spotreba transfúzijských prípravkov				
	Trs (počet)	Le (počet)	AHKp [I. U.] <sup>2)</sup>	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>64</b>	–	–	<b>9</b>	<b>650 700</b>
Bratislavský kraj	19	–	–	–	–
Trnavský kraj	–	–	–	–	70 000
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	1	–	–	–	1 000
Žilinský kraj	17	–	–	3	574 700
Banskobystrický kraj	15	–	–	–	–
Prešovský kraj	4	–	–	6	5 000
Košický kraj	8	–	–	–	–

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)

**Spotreba transfúzných prípravkov na gynekologicko-pôrodných oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov		
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>73 503</b>	<b>1 174</b>	<b>5 506</b>	<b>909</b>
Bratislavský kraj	5 496	14	528	108
Trnavský kraj	6 808	183	372	82
Trenčiansky kraj	7 150	238	327	54
Nitriansky kraj	7 611	271	671	88
Žilinský kraj	12 677	108	1 164	97
Banskobystrický kraj	10 667	121	650	90
Prešovský kraj	9 162	207	741	183
Košický kraj	13 932	32	1 053	207

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov			
	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>	Trs (počet)	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>93</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>381 800</b>
Bratislavský kraj	22	5	–	–
Trnavský kraj	–	–	4	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–
Nitriansky kraj	14	–	6	–
Žilinský kraj	6	4	3	377 800
Banskobystrický kraj	4	–	–	–
Prešovský kraj	3	–	8	–
Košický kraj	44	5	3	4 000

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)**Spotreba transfúzných prípravkov na pediatrických oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov		
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>64 729</b>	<b>140</b>	<b>3 785</b>	<b>1 875</b>
Bratislavský kraj	3 755	5	1 736	777
Trnavský kraj	7 703	9	57	21
Trenčiansky kraj	4 374	8	110	27
Nitriansky kraj	4 645	9	75	50
Žilinský kraj	13 941	5	331	188
Banskobystrický kraj	9 439	22	328	182
Prešovský kraj	8 906	25	228	163
Košický kraj	11 966	57	920	467

**Spotreba transfúzných prípravkov na pediatrických oddeleniach**

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov			
	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>	Trs (počet)	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>1 271</b>	<b>497</b>	<b>14</b>	<b>9 776 750</b>
Bratislavský kraj	620	340	–	–
Trnavský kraj	–	–	–	27 000
Trenčiansky kraj	–	–	–	–
Nitriansky kraj	3	–	–	–
Žilinský kraj	17	29	14	9 608 750
Banskobystrický kraj	134	90	–	141 000
Prešovský kraj	81	6	–	–
Košický kraj	416	32	–	–

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)

Tabuľka 2.9

**Spotreba transfúzných prípravkov na interných oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov		
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>95 453</b>	<b>4 241</b>	<b>32 709</b>	<b>9 553</b>
Bratislavský kraj	11 883	958	7 735	2 192
Trnavský kraj	8 647	943	3 188	971
Trenčiansky kraj	12 390	1 105	2 221	989
Nitriansky kraj	7 817	62	4 262	732
Žilinský kraj	15 334	491	7 225	1 852
Banskobystrický kraj	11 896	190	3 337	884
Prešovský kraj	10 613	360	2 104	733
Košický kraj	16 873	132	2 637	1 200

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov			
	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>	Trs (počet)	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>4 798</b>	<b>2 586</b>	<b>10</b>	<b>602 800</b>
Bratislavský kraj	2 525	2 050	–	–
Trnavský kraj	312	1	–	174 600
Trenčiansky kraj	217	–	–	–
Nitriansky kraj	272	10	–	500
Žilinský kraj	1 200	235	10	411 700
Banskobystrický kraj	148	236	–	16 000
Prešovský kraj	84	54	–	–
Košický kraj	40	–	–	–

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)

**Spotreba transfúzných prípravkov na oddeleniach anestéziológie a intenzívnej medicíny**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov			
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>11 190</b>	<b>1 657</b>	<b>12 920</b>	<b>14 035</b>	<b>891</b>
Bratislavský kraj	3 257	186	3 196	2 616	504
Trnavský kraj	450	183	888	1 603	62
Trenčiansky kraj	1 597	387	570	1 076	10
Nitriansky kraj	1 074	48	1 617	1 406	18
Žilinský kraj	785	237	1 457	1 189	16
Banskobystrický kraj	997	83	917	985	32
Prešovský kraj	1 350	375	1 504	1 633	26
Košický kraj	1 680	158	2 771	3 527	223

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov				
	Trs (počet)	Le (počet)	AHKp [I. U.] <sup>2)</sup>	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>115</b>	–	–	<b>64</b>	<b>396 000</b>
Bratislavský kraj	60	–	–	–	2 000
Trnavský kraj	–	–	–	12	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	1	–
Nitriansky kraj	–	–	–	14	5 000
Žilinský kraj	8	–	–	12	367 500
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	–
Prešovský kraj	19	–	–	18	–
Košický kraj	28	–	–	7	21 500

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)**Spotreba transfúzných prípravkov na špecializovaných ambulanciách pre hemoterapiu**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov			
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>49 929</b>	<b>246</b>	<b>6 418</b>	<b>543</b>	<b>3 691</b>
Bratislavský kraj	649	137	1 039	41	215
Trnavský kraj	16 943	68	669	49	47
Trenčiansky kraj	550	5	392	–	210
Nitriansky kraj	9 655	3	879	15	118
Žilinský kraj	9 558	–	233	17	14
Banskobystrický kraj	4 121	7	171	12	24
Prešovský kraj	224	20	543	90	125
Košický kraj	8 229	6	2 492	319	2 938

**Spotreba transfúzných prípravkov na špecializovaných ambulanciách pre hemoterapiu**

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov				
	Trs (počet)	Le (počet)	AHKp [I. U.] <sup>2)</sup>	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>495</b>	–	<b>202 680</b>	<b>6</b>	<b>5 411 662</b>
Bratislavský kraj	218	–	–	–	–
Trnavský kraj	–	–	202 680	–	1 098 650
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	1 493 947
Nitriansky kraj	1	–	–	–	621 600
Žilinský kraj	4	–	–	6	961 000
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	107 500
Prešovský kraj	110	–	–	–	795 463
Košický kraj	162	–	–	–	333 502

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)

Tabuľka 2.12

**Spotreba transfúzných prípravkov na dialyzačných oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov		
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>16 934</b>	<b>115</b>	<b>2 086</b>	<b>212</b>
Bratislavský kraj	2 920	–	36	–
Trnavský kraj	2 508	62	200	12
Trenčiansky kraj	220	1	447	8
Nitriansky kraj	65	–	166	–
Žilinský kraj	4 110	14	580	23
Banskobystrický kraj	5 339	1	262	–
Prešovský kraj	1 622	–	58	3
Košický kraj	150	37	337	166

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov		
	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>	Trs (počet)	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>17</b>	–	–
Bratislavský kraj	–	–	–
Trnavský kraj	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–
Žilinský kraj	2	–	–
Banskobystrický kraj	9	–	–
Prešovský kraj	–	–	–
Košický kraj	6	–	–

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)

**Spotreba transfúzných prípravkov na ostatných oddeleniach**

1/2

Územie	Počet pacientov	Spotreba transfúzných prípravkov		
		celá krv [T. U.] <sup>1)</sup>	erytrocyty [T. U.] <sup>1)</sup>	plazma [T. U.] <sup>1)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>163 038</b>	<b>1 563</b>	<b>15 871</b>	<b>3 434</b>
Bratislavský kraj	10 396	71	1 083	108
Trnavský kraj	9 498	96	762	195
Trenčiansky kraj	13 261	187	900	106
Nitriansky kraj	32 913	98	3 121	384
Žilinský kraj	20 490	223	3 504	600
Banskobystrický kraj	21 689	95	1 996	637
Prešovský kraj	22 842	371	1 689	204
Košický kraj	31 949	422	2 816	1 200

2/2

Územie	Spotreba transfúzných prípravkov				
	Trp [T. U.] <sup>1)</sup>	Trs (počet)	Le (počet)	Fbg [g]	konc. koag. ff. [I. U.] <sup>2)</sup>
<b>Slovenská republika</b>	<b>941</b>	<b>50</b>	–	<b>1</b>	<b>567 550</b>
Bratislavský kraj	97	14	–	–	–
Trnavský kraj	76	1	–	–	–
Trenčiansky kraj	56	–	–	–	–
Nitriansky kraj	140	5	–	–	–
Žilinský kraj	197	15	–	–	182 450
Banskobystrický kraj	306	5	–	–	–
Prešovský kraj	56	9	–	1	189 600
Košický kraj	13	1	–	–	195 500

<sup>1)</sup> [T. U.] – transfúzna jednotka<sup>2)</sup> [I. U.] – medzinárodná jednotka (množstvo koagulačného faktora v 1 ml plazmy)



**Ambulantná činnosť hematologických a transfúziologických oddelení**

1/2

Územie	Klinické vyšetrenia pre časť		Ambulantné liečebné zákroky spolu	v tom		
	posteľovú	ambulantnú		transfúzie	infúzie cytostatík	injekcie cytostatík a iných liečiv
<b>Slovenská republika</b>	<b>30 049</b>	<b>323 324</b>	<b>505 228</b>	<b>5 188</b>	<b>3 991</b>	<b>24 272</b>
Bratislavský kraj	4 500	66 412	143 808	876	315	2 388
Trnavský kraj	2 147	22 753	40 729	900	224	2 392
Trenčiansky kraj	2 189	35 760	46 882	28	708	3 170
Nitriansky kraj	2 872	41 823	62 572	992	384	2 497
Žilinský kraj	3 116	44 786	60 883	254	12	3 432
Banskobystrický kraj	3 517	32 162	36 481	418	637	2 250
Prešovský kraj	4 976	46 229	60 264	390	113	3 403
Košický kraj	6 732	33 399	53 609	1 330	1 598	4 740

2/2

Územie	v tom					Dispenzarizovaní pacienti k 31. 12. 2004	Evidovaní pacienti k 31. 12. 2004
	odbery krvi liečebné	liečebné cytaferézy	liečebné plazmaferézy	odbery krvi na laboratórne vyšetrenia	odbery kostnej drene (trepanoskopia)		
<b>Slovenská republika</b>	<b>3 287</b>	<b>1</b>	<b>290</b>	<b>460 341</b>	<b>7 858</b>	<b>82 269</b>	<b>193 387</b>
Bratislavský kraj	424	1	13	137 985	1 806	13 683	31 725
Trnavský kraj	441	–	44	36 347	381	6 746	14 622
Trenčiansky kraj	419	–	31	42 018	508	11 991	19 618
Nitriansky kraj	424	–	94	57 474	707	7 286	24 056
Žilinský kraj	601	–	–	55 639	945	10 309	28 105
Banskobystrický kraj	175	–	1	32 495	505	8 037	15 989
Prešovský kraj	466	–	106	55 469	317	11 534	41 641
Košický kraj	337	–	1	42 914	2 689	12 683	17 631

**Laboratórne hemostazeologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

Územie	Druhy vyšetrení	Počet hemostazeologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>1 314 286</b>	<b>1 087 856</b>	<b>9 432</b>
	bežné	877 578	791 265	5 552
	výberové	365 749	222 404	3 081
	multiparametrové	17 586	17 164	278
	špeciálne	53 373	57 023	521
Bratislavský kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>354 536</b>	<b>232 405</b>	<b>8 113</b>
	bežné	214 155	152 105	5 245
	výberové	114 180	61 409	2 511
	multiparametrové	8 656	5 335	278
	špeciálne	17 545	13 556	79
Trnavský kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>89 833</b>	<b>70 562</b>	<b>10</b>
	bežné	64 595	55 823	5
	výberové	22 782	12 322	2
	multiparametrové	514	1 071	–
	špeciálne	1 942	1 346	3
Trenčiansky kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>105 358</b>	<b>129 739</b>	<b>–</b>
	bežné	80 785	110 124	–
	výberové	19 984	17 481	–
	multiparametrové	42	73	–
	špeciálne	4 547	2 061	–
Nitriansky kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>105 745</b>	<b>134 661</b>	<b>366</b>
	bežné	74 829	103 712	289
	výberové	29 399	26 622	77
	multiparametrové	68	224	–
	špeciálne	1 449	4 103	–
Žilinský kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>152 629</b>	<b>114 480</b>	<b>324</b>
	bežné	103 474	81 725	4
	výberové	45 072	22 992	51
	multiparametrové	605	554	–
	špeciálne	3 478	9 209	269
Banskobystrický kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>135 736</b>	<b>73 827</b>	<b>514</b>
	bežné	98 071	60 073	–
	výberové	29 200	8 197	438
	multiparametrové	2 847	1 622	–
	špeciálne	5 618	3 935	76
Prešovský kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>131 729</b>	<b>120 597</b>	<b>–</b>
	bežné	78 412	88 604	–
	výberové	43 832	23 784	–
	multiparametrové	2 564	1 596	–
	špeciálne	6 921	6 613	–
Košický kraj	<b>hemostazeologické spolu</b>	<b>238 720</b>	<b>211 585</b>	<b>105</b>
	bežné	163 257	139 099	9
	výberové	61 300	49 597	2
	multiparametrové	2 290	6 689	–
	špeciálne	11 873	16 200	94

**Laboratórne hematologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

1/2

Územie	Druhy vyšetrení	Počet hematologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>hematologické spolu</b>	<b>1 764 944</b>	<b>3 156 171</b>	<b>210 273</b>
	bežné	99 797	167 626	44 983
	výberové (DIF./MORFO)	245 000	606 616	10 982
	KO - počítač 8 parametrov	217 288	399 422	68 459
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	1 183 301	1 903 724	85 780
	špeciálne/funkčné	5 342	40 342	2
	punktáty/cytochemické	14 216	38 441	67
Bratislavský kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>320 250</b>	<b>437 729</b>	<b>27 276</b>
	bežné	8 526	38 241	713
	výberové (DIF./MORFO)	38 110	52 270	319
	KO - počítač 8 parametrov	35 982	65 618	19 622
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	233 905	276 340	6 555
	špeciálne/funkčné	845	1 176	–
	punktáty/cytochemické	2 882	4 084	67
Trnavský kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>118 276</b>	<b>229 608</b>	<b>18 357</b>
	bežné	846	6 902	5 096
	výberové (DIF./MORFO)	8 356	37 036	21
	KO - počítač 8 parametrov	8 805	46 641	5 871
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	98 423	126 530	7 369
	špeciálne/funkčné	1 632	12 259	–
	punktáty/cytochemické	214	240	–
Trenčiansky kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>160 708</b>	<b>353 459</b>	<b>29 435</b>
	bežné	9 548	13 094	11 132
	výberové (DIF./MORFO)	22 642	53 089	1 359
	KO - počítač 8 parametrov	27 638	55 132	10 435
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	99 107	223 548	6 507
	špeciálne/funkčné	836	4 976	2
	punktáty/cytochemické	937	3 620	–
Nitriansky kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>169 542</b>	<b>491 925</b>	<b>16 640</b>
	bežné	24 347	36 039	1 553
	výberové (DIF./MORFO)	21 102	97 475	72
	KO - počítač 8 parametrov	1 668	55 769	–
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	121 845	295 845	15 015
	špeciálne/funkčné	278	4 180	–
	punktáty/cytochemické	302	2 617	–

**Laboratórne hematologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

2/2

Územie	Druhy vyšetrení	Počet hematologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Žilinský kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>209 421</b>	<b>356 825</b>	<b>35 025</b>
	bežné	49	3 064	3 586
	výberové (DIF./MORFO)	36 438	85 119	7 816
	KO - počítač 8 parametrov	58 391	67 118	2 335
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	113 225	198 961	21 288
	špeciálne/funkčné	405	1 253	–
	punktáty/cytochemické	913	1 310	–
Banskobystrický kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>288 768</b>	<b>319 387</b>	<b>18 353</b>
	bežné	31 002	24 171	3 787
	výberové (DIF./MORFO)	56 866	86 230	–
	KO - počítač 8 parametrov	23 660	34 594	8 234
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	174 580	172 821	6 332
	špeciálne/funkčné	406	614	–
	punktáty/cytochemické	2 254	957	–
Prešovský kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>215 491</b>	<b>466 129</b>	<b>32 210</b>
	bežné	13 643	17 936	16 946
	výberové (DIF./MORFO)	26 053	110 752	640
	KO - počítač 8 parametrov	5 931	33 322	–
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	166 199	283 673	14 624
	špeciálne/funkčné	494	13 071	–
	punktáty/cytochemické	3 171	7 375	–
Košický kraj	<b>hematologické spolu</b>	<b>282 488</b>	<b>501 109</b>	<b>32 977</b>
	bežné	11 836	28 179	2 170
	výberové (DIF./MORFO)	35 433	84 645	755
	KO - počítač 8 parametrov	55 213	41 228	21 962
	KO - počítač viac ako 8 parametrov	176 017	326 006	8 090
	špeciálne/funkčné	446	2 813	–
	punktáty/cytochemické	3 543	18 238	–

**Laboratórne imuno hematologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

Územie	Druhy vyšetrení	Počet imuno hematologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>1 222 255</b>	<b>528 460</b>	<b>518 036</b>
	bežné	421 205	265 171	273 447
	výberové	212 086	152 884	188 872
	kompatibility (krížne skúšky)	480 302	21 525	–
	špeciálne	108 662	88 880	55 717
Bratislavský kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>216 159</b>	<b>115 721</b>	<b>63 428</b>
	bežné	73 320	62 131	24 968
	výberové	32 142	21 506	25 127
	kompatibility (krížne skúšky)	92 211	4 630	–
	špeciálne	18 486	27 454	13 333
Trnavský kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>102 071</b>	<b>37 620</b>	<b>47 187</b>
	bežné	48 695	19 454	32 190
	výberové	19 146	12 133	14 263
	kompatibility (krížne skúšky)	29 282	2 834	–
	špeciálne	4 948	3 199	734
Trenčiansky kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>81 318</b>	<b>50 060</b>	<b>42 037</b>
	bežné	29 546	30 127	22 521
	výberové	12 409	15 419	17 807
	kompatibility (krížne skúšky)	38 261	302	–
	špeciálne	1 102	4 212	1 709
Nitriansky kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>160 991</b>	<b>56 628</b>	<b>70 433</b>
	bežné	37 084	22 755	38 583
	výberové	59 498	20 247	22 941
	kompatibility (krížne skúšky)	53 733	3 404	–
	špeciálne	10 676	10 222	8 909
Žilinský kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>196 551</b>	<b>84 781</b>	<b>92 930</b>
	bežné	42 833	45 764	57 137
	výberové	27 792	29 545	29 017
	kompatibility (krížne skúšky)	108 703	518	–
	špeciálne	17 223	8 954	6 776
Banskobystrický kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>108 434</b>	<b>59 616</b>	<b>55 504</b>
	bežné	35 989	20 852	24 878
	výberové	22 773	24 240	25 326
	kompatibility (krížne skúšky)	42 729	1 907	–
	špeciálne	6 943	12 617	5 300
Prešovský kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>95 820</b>	<b>43 079</b>	<b>51 684</b>
	bežné	34 217	20 835	24 356
	výberové	13 013	11 349	14 050
	kompatibility (krížne skúšky)	39 158	3 069	–
	špeciálne	9 432	7 826	13 278
Košický kraj	<b>imuno hematologické spolu</b>	<b>260 911</b>	<b>80 955</b>	<b>94 833</b>
	bežné	119 521	43 253	48 814
	výberové	25 313	18 445	40 341
	kompatibility (krížne skúšky)	76 225	4 861	–
	špeciálne	39 852	14 396	5 678

**Laboratórne imunologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

Územie	Druhy vyšetrení	Počet imunologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>imunologické spolu</b>	<b>24 400</b>	<b>100 329</b>	<b>1 536</b>
	bežné	14 736	46 384	712
	výberové	444	1 662	824
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	9 220	52 283	–
Bratislavský kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>2 672</b>	<b>9 339</b>	<b>902</b>
	bežné	1 909	5 564	78
	výberové	69	193	824
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	694	3 582	–
Trnavský kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>517</b>	<b>5 981</b>	<b>–</b>
	bežné	517	5 981	–
	výberové	–	–	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	–	–	–
Trenčiansky kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>95</b>	<b>2 830</b>	<b>–</b>
	bežné	95	2 830	–
	výberové	–	–	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	–	–	–
Nitriansky kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>26</b>	<b>1 320</b>	<b>–</b>
	bežné	26	1 320	–
	výberové	–	–	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	–	–	–
Žilinský kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>5 792</b>	<b>7 386</b>	<b>634</b>
	bežné	1 921	3 178	634
	výberové	129	351	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	3 742	3 857	–
Banskobystrický kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>4 105</b>	<b>12 567</b>	<b>–</b>
	bežné	1 019	2 657	–
	výberové	67	409	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	3 019	9 501	–
Prešovský kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>5 898</b>	<b>50 553</b>	<b>–</b>
	bežné	4 002	21 658	–
	výberové	131	312	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	1 765	28 583	–
Košícký kraj	<b>imunologické spolu</b>	<b>5 295</b>	<b>10 353</b>	<b>–</b>
	bežné	5 247	3 196	–
	výberové	48	397	–
	kompatibility	–	–	–
	špeciálne	–	6 760	–

**Laboratórne infektologické a virologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

1/2

Územie	Druhy vyšetrení	Počet infektologických a virologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>6 412</b>	<b>30 239</b>	<b>733 917</b>
	lues	1 330	3 578	254 667
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	1 197	6 131	156 545
	HBsAg	2 523	9 541	156 036
	anti-HCV	1 140	4 616	155 965
	anti-CMV	18	2 827	1 082
	iné	204	3 546	9 622
Bratislavský kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	–	<b>17 002</b>	<b>100 039</b>
	lues	–	2 835	23 701
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	–	2 835	24 006
	HBsAg	–	2 835	24 030
	anti-HCV	–	2 835	24 044
	anti-CMV	–	2 827	39
	iné	–	2 835	4 219
Trnavský kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>16</b>	<b>404</b>	<b>54 893</b>
	lues	2	50	17 757
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	5	136	12 376
	HBsAg	6	114	12 248
	anti-HCV	3	104	12 264
	anti-CMV	–	–	–
	iné	–	–	248
Trenčiansky kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>88</b>	<b>2 982</b>	<b>63 487</b>
	lues	9	99	18 690
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	5	452	14 873
	HBsAg	72	2 244	14 987
	anti-HCV	2	187	14 937
	anti-CMV	–	–	–
	iné	–	–	–
Nitriansky kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>2 411</b>	<b>3 274</b>	<b>80 878</b>
	lues	1 024	186	30 217
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	214	433	16 195
	HBsAg	875	1 868	16 257
	anti-HCV	257	672	16 179
	anti-CMV	–	–	–
	iné	41	115	2 030

**Laboratórne infektologické a virologické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

2/2

Územie	Druhy vyšetrení	Počet infektologických a virologických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Žilinský kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>2 973</b>	<b>2 370</b>	<b>155 520</b>
	lues	80	120	58 628
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	791	1 415	31 538
	HBsAg	1 375	518	31 233
	anti-HCV	709	317	31 255
	anti-CMV	18	–	733
	iné	–	–	2 133
Banskobystrický kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>468</b>	<b>706</b>	<b>67 774</b>
	lues	96	30	25 823
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	79	42	13 889
	HBsAg	78	23	13 545
	anti-HCV	52	15	13 699
	anti-CMV	–	–	–
	iné	163	596	818
Prešovský kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>154</b>	<b>2 601</b>	<b>75 546</b>
	lues	53	83	26 929
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	34	420	16 030
	HBsAg	29	1 752	16 144
	anti-HCV	38	346	16 049
	anti-CMV	–	–	220
	iné	–	–	174
Košický kraj	<b>infektologické/virologické spolu</b>	<b>302</b>	<b>900</b>	<b>135 780</b>
	lues	66	175	52 922
	anti HIV-1	–	–	–
	anti HIV-1, 2	69	398	27 638
	HBsAg	88	187	27 592
	anti-HCV	79	140	27 538
	anti-CMV	–	–	90
	iné	–	–	–



**Laboratorne špeciálne biochemické vyšetrenia vrátane pohotovostnej služby**

Územie	Druhy vyšetrení	Počet špeciálnych biochemických vyšetrení u		
		hospitalizovaných pacientov	ambulantných pacientov	darcov
Slovenská republika	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>73 170</b>	<b>1 140 228</b>	<b>106 635</b>
	bežné	56 134	1 003 231	106 619
	výberové	16 842	134 740	16
	špeciálne	194	2 257	–
Bratislavský kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>1 931</b>	<b>8 344</b>	<b>23 699</b>
	bežné	2	15	23 699
	výberové	1 898	8 222	–
	špeciálne	31	107	–
Trnavský kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>7 641</b>	<b>3 855</b>	<b>8 650</b>
	bežné	7 006	798	8 650
	výberové	635	3 057	–
	špeciálne	–	–	–
Trenčiansky kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>1 950</b>	<b>3 595</b>	<b>5 296</b>
	bežné	70	7	5 296
	výberové	1 880	3 588	–
	špeciálne	–	–	–
Nitriansky kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>51 852</b>	<b>113 611</b>	<b>2 647</b>
	bežné	49 044	103 480	2 631
	výberové	2 699	9 933	16
	špeciálne	109	198	–
Žilinský kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>5 035</b>	<b>266 168</b>	<b>30 378</b>
	bežné	–	227 511	30 378
	výberové	5 035	38 560	–
	špeciálne	–	97	–
Banskobystrický kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>2 124</b>	<b>6 575</b>	<b>6 514</b>
	bežné	–	1 268	6 514
	výberové	2 124	5 307	–
	špeciálne	–	–	–
Prešovský kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>2 022</b>	<b>267 953</b>	<b>10 771</b>
	bežné	12	240 844	10 771
	výberové	1 960	26 959	–
	špeciálne	50	150	–
Košický kraj	<b>špeciálne biochemické spolu</b>	<b>615</b>	<b>470 127</b>	<b>18 680</b>
	bežné	–	429 308	18 680
	výberové	611	39 114	–
	špeciálne	4	1 705	–

**Dispenzarizované osoby podľa diagnóz**

1/2

Dispenzarizované osoby podľa diagnóz		Počet pacientov	z toho	
			s diagnostikovaným ochorením v posledných 12 mesiacoch	zomretých
<b>Dispenzarizovaní hematologickí chorí podľa diagnóz</b>		<b>107 167</b>	<b>21 836</b>	<b>1 018</b>
<b>I. Závažné anémie</b>		<b>48 579</b>	<b>8 898</b>	<b>180</b>
v tom	Sideropenické	33 048	6 370	36
	Megaloblastové a príbuzné	7 022	1 022	61
	Vrodené hemolytické	1 310	146	–
	Získané hemolytické	734	160	12
	Chronických chorôb	6 465	1 200	71
<b>II. Útlmové sy</b>		<b>4 009</b>	<b>641</b>	<b>34</b>
v tom	Erytroblastopénie	234	25	3
	Iné útlmy	3 775	616	31
<b>III. Vrodené a získané trombocytopénie a trombocytopatie</b>		<b>8 968</b>	<b>1 862</b>	<b>38</b>
v tom	Trombocytopatie	303	65	1
	AITP	3 816	361	15
	Sekundárne trombocytopénie	4 849	1 436	22
<b>IV. Hemofilie a ostatné vrodené a získané koagulopatie</b>		<b>8 170</b>	<b>1 967</b>	<b>51</b>
v tom	DIC	199	112	8
	Vrodené koagulopatie	3 521	389	14
	Špecifické inhibítory	98	27	1
	Získané koagulopatie	2 738	991	25
	Vaskulárne poruchy	1 614	448	3
<b>V. Vrodené a získané trombofilné stavy</b>		<b>12 139</b>	<b>3 632</b>	<b>58</b>
v tom	Vrodené trombofilné stavy	2 734	546	2
	Lupus antikoagulans (APSy)	1 419	348	3
	Antikoagulačná liečba VTE a iných	7 986	2 738	53
<b>VI. Myelodysplastické sy</b>		<b>1 053</b>	<b>243</b>	<b>88</b>

**Dispenzarizované osoby podľa diagnóz**

2/2

Dispenzarizované osoby podľa diagnóz		Počet pacientov	z toho	
			s diagnostikovaným ochorením v posledných 12 mesiacoch	zomretých
<b>VII. Myeloproliferatívne a lymfoproliferatívne sy</b>		<b>9 973</b>	<b>1 395</b>	<b>538</b>
v tom	Hodgkinove lymfómy	562	74	16
	Non-Hodgkinove lymfómy B-pôvodu (neuvedené nižšie)	887	145	48
	Non-Hodgkinove lymfómy T-pôvodu (neuvedené nižšie)	98	18	3
	Waldenstromova makroglobulinémia	553	35	4
	Myelóm, plazmocytóm	1 247	207	117
	ALL	507	61	28
	CLL	2 210	311	131
	HCL	269	30	15
	AML	455	128	68
	CML	571	70	36
	Polycytémia vera	1 165	127	28
	Primárna osteomyelofibróza	534	70	23
	Esenciálna trombocytémia	915	119	21
<b>VIII. Stavy po transplantácii kostnej drene</b>		<b>283</b>	<b>45</b>	<b>10</b>
<b>IX. Uzlinové sy</b>		<b>3 203</b>	<b>1 003</b>	<b>3</b>
z toho zväčšené lymfatické uzliny		3 028	932	3
<b>X. Iné</b>		<b>10 790</b>	<b>2 150</b>	<b>18</b>
v tom	Benígne gamapatie MGUS	505	89	4
	Hypersplenizmus	510	97	4
	Kryoglobulinémia	17	3	–
	Amyloidóza	37	3	2
	Sekundárne zmeny hemogramu	9 721	1 958	8

# **Oddelenia nukleárnej medicíny**

### Počet pracovísk a pracovných miest v oddeleniach nukleárnej medicíny

1/2

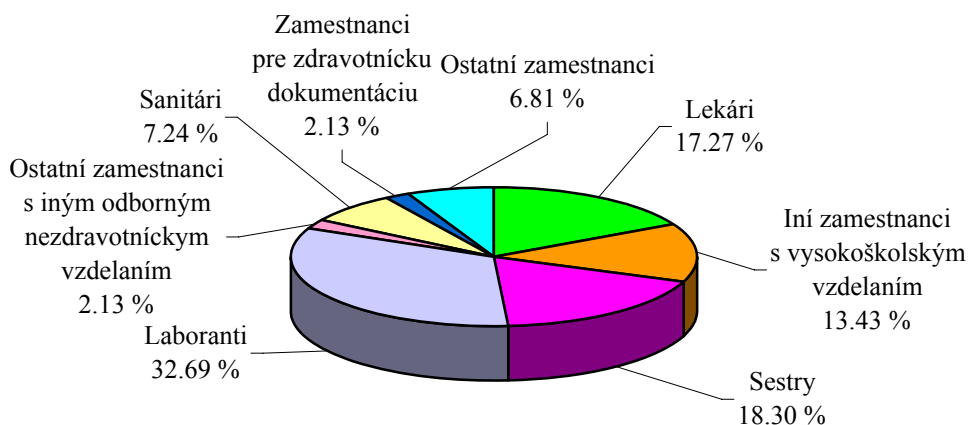
Územie	Počet			Pracovníci s VŠ vzdelaním				Sestry
	oddelení	nesamostatných pracovísk	postelí	lekári	farmaceuti	fyzici	ostatní	
<b>Slovenská republika</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>40.57</b>	<b>7.45</b>	<b>6.10</b>	<b>18.00</b>	<b>43.00</b>
Bratislavský kraj	1	3	17	11.99	2.00	2.00	5.00	18.00
Trnavský kraj	1	–	–	2.00	–	0.10	2.00	4.00
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	2	1	–	4.00	2.00	2.00	–	6.00
Žilinský kraj	1	–	15	5.90	2.00	1.00	1.00	9.00
Banskobystrický kraj	1	–	–	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Prešovský kraj	2	–	–	4.48	0.45	–	3.00	4.00
Košický kraj	2	–	–	8.20	–	–	6.00	1.00

2/2

Územie	Laboranti			Ostatní zamestnanci s iným odborným nezdravotníckym vzdelaním	Sanitári	Zamestnanci pre zdravotnícku dokumentáciu	Ostatní zamestnanci
	zdravotní	rádiologickí	farmaceutickí				
<b>Slovenská republika</b>	<b>36.00</b>	<b>33.80</b>	<b>7.00</b>	<b>5.00</b>	<b>17.00</b>	<b>5.00</b>	<b>16.00</b>
Bratislavský kraj	13.00	10.00	3.00	1.00	6.00	3.00	10.00
Trnavský kraj	2.00	–	–	–	1.00	1.00	1.00
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	4.00	–	–	–	2.00	–	1.00
Žilinský kraj	4.00	6.00	–	1.00	1.00	1.00	1.00
Banskobystrický kraj	–	4.00	1.00	–	1.00	–	–
Prešovský kraj	7.00	6.00	1.00	1.00	3.00	–	1.00
Košický kraj	6.00	7.80	2.00	2.00	3.00	–	2.00

Graf 3.1

### Štruktúra pracovných miest v oddeleniach nukleárnej medicíny



**Počet pacientov a vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny**

Územie	Hospitalizovaní pacienti na oddeleniach nukleárnej medicíny	Vyšetrenia pacientov	
		spolu	z toho deti
<b>Slovenská republika</b>	<b>456</b>	<b>556 233</b>	<b>21 508</b>
Bratislavský kraj	456	223 928	7 138
Trnavský kraj	–	38 613	82
Trenčiansky kraj	–	–	–
Nitriansky kraj	–	17 184	2 158
Žilinský kraj	–	38 796	1 272
Banskobystrický kraj	–	73 200	7 692
Prešovský kraj	–	66 774	2 288
Košický kraj	–	97 738	878

Tabuľka 3.3

**Počet terapeutických aplikácií v oddeleniach nukleárnej medicíny**

Územie	Úhrn	Lokálne aplikácie		Celkové aplikácie				
		spolu	v tom aplikácie do kĺbov	spolu	v tom pri liečení			
					karcinómu štítnej žľazy	hyperfunkcie štítnej žľazy	nádorov krvotvorného tkaniva	nádorov inej lokalizácie
<b>Slovenská republika</b>	<b>560</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>502</b>	<b>399</b>	<b>103</b>	–	–
Bratislavský kraj	505	3	3	502	399	103	–	–
Trnavský kraj	–	–	–	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	10	10	10	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	–	–	–	–	–	–	–	–
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	–	–	–	–
Prešovský kraj	45	45	45	–	–	–	–	–
Košický kraj	–	–	–	–	–	–	–	–

Tabuľka 3.4

**Počet rádionuklidových vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny**

Územie	Úhrn	v tom				
		in vivo spolu	v tom			in vitro
			funkčných vyšetrení	dynamických scintigrafií	statických scintigrafií	
<b>Slovenská republika</b>	<b>487 362</b>	<b>42 006</b>	<b>3 749</b>	<b>11 165</b>	<b>27 092</b>	<b>445 356</b>
Bratislavský kraj	223 920	10 307	571	2 896	6 840	213 613
Trnavský kraj	38 458	1 472	–	513	959	36 986
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	15 323	5 242	–	2 142	3 100	10 081
Žilinský kraj	38 551	5 928	13	826	5 089	32 623
Banskobystrický kraj	73 200	4 510	458	1 181	2 871	68 690
Prešovský kraj	63 714	8 700	1 285	2 428	4 987	55 014
Košický kraj	34 196	5 847	1 422	1 179	3 246	28 349

**Počet funkčných vyšetrení v oddeleniach nukleárnej medicíny**

1/2

Územie	Spolu	v tom			
		štítnej žľazy	rádiorenografia	močových ciest	index životnosti krvných elementov
<b>Slovenská republika</b>	<b>3 749</b>	<b>744</b>	<b>2 487</b>	<b>442</b>	–
Bratislavský kraj	571	559	–	–	–
Trnavský kraj	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	13	9	–	–	–
Banskobystrický kraj	458	–	–	438	–
Prešovský kraj	1 285	24	1 237	2	–
Košický kraj	1 422	152	1 250	2	–

2/2

Územie	v tom					
	kinetiky železa	resorpčné testy	iné GIT vyšetrenia	angiologické testy	prietoku krvi	iné rádionuklidové vyšetrenia
<b>Slovenská republika</b>	–	–	<b>15</b>	–	–	<b>61</b>
Bratislavský kraj	–	–	6	–	–	6
Trnavský kraj	–	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	–	–	4	–	–	–
Banskobystrický kraj	–	–	2	–	–	18
Prešovský kraj	–	–	1	–	–	21
Košický kraj	–	–	2	–	–	16

**Počet dynamických scintigrafií v oddeleniach nukleárnej medicíny**

1/2

Územie	Spolu	v tom				
		mozgu	pečene a žlčových ciest	obličiek	ventrikulografia	angiografia
<b>Slovenská republika</b>	<b>11 165</b>	–	<b>317</b>	<b>3 069</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
Bratislavský kraj	2 896	–	23	439	28	–
Trnavský kraj	513	–	–	130	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	2 142	–	10	148	–	–
Žilinský kraj	826	–	161	521	6	2
Banskobystrický kraj	1 181	–	55	436	–	32
Prešovský kraj	2 428	–	48	676	–	–
Košický kraj	1 179	–	20	719	–	–

**Počet dynamických scintigrafií v oddeleniach nukleárnej medicíny**

2/2

Územie	v tom				
	slinných žliaz	ezofágu	perfúzia orgánov	ventilácia pľúc	iného orgánu alebo sústavy
<b>Slovenská republika</b>	<b>174</b>	<b>51</b>	<b>5 571</b>	<b>430</b>	<b>1 485</b>
Bratislavský kraj	121	–	1 894	–	391
Trnavský kraj	3	–	360	–	20
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	1	51	1 504	428	–
Žilinský kraj	3	–	125	2	6
Banskobystrický kraj	2	–	656	–	–
Prešovský kraj	41	–	777	–	886
Košický kraj	3	–	255	–	182

Tabuľka 3.7

**Počet statických scintigrafií v oddeleniach nukleárnej medicíny**

1/4

Územie	Spolu	v tom					
		mozgu	SPECT <sup>1)</sup>		pečene	SPECT <sup>1)</sup> pečene	sleziny
			mozgu	rCBF <sup>2)</sup>			
<b>Slovenská republika</b>	<b>27 092</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>80</b>	<b>294</b>	<b>210</b>	<b>2</b>
Bratislavský kraj	6 840	–	–	4	48	96	–
Trnavský kraj	959	–	–	–	16	30	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	3 100	–	–	–	–	29	–
Žilinský kraj	5 089	2	2	62	6	6	1
Banskobystrický kraj	2 871	–	–	–	32	32	–
Prešovský kraj	4 987	–	–	–	140	–	–
Košický kraj	3 246	–	–	14	52	17	1

2/4

Územie	v tom						
	SPECT <sup>1)</sup> sleziny	obličiek	SPECT <sup>1)</sup> obličiek	nadobličiek	lymfatickej sústavy	skeletu	kostnej drene
<b>Slovenská republika</b>	<b>1</b>	<b>2 345</b>	<b>74</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>10 972</b>	–
Bratislavský kraj	–	543	–	40	8	2 273	–
Trnavský kraj	–	37	–	–	–	515	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	400	52	–	–	1 502	–
Žilinský kraj	–	213	16	–	12	1 617	–
Banskobystrický kraj	–	426	–	–	5	1 449	–
Prešovský kraj	–	507	–	3	33	1 620	–
Košický kraj	1	219	6	–	–	1 996	–



**Počet statických scintigrafií v oddeleniach nukleárnej medicíny**

3/4

Územie	v tom						
	kĺbov	myokardu	SPECT <sup>1)</sup> myokardu	žilovej sústavy	pľúcna perfúzne	pľúcna inhalačne	prištítnych teliesok
<b>Slovenská republika</b>	<b>150</b>	<b>1 417</b>	<b>1 903</b>	<b>410</b>	<b>3 142</b>	<b>342</b>	<b>425</b>
Bratislavský kraj	38	79	124	29	859	235	95
Trnavský kraj	–	–	–	–	229	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	14	–	375	173	455	–	–
Žilinský kraj	–	1 338	1 338	–	92	–	3
Banskobystrický kraj	–	–	–	–	447	–	171
Prešovský kraj	95	–	–	208	751	107	94
Košický kraj	3	–	66	–	309	–	62

4/4

Územie	v tom					
	tkaniva štítnej žľazy	distribúcia gália	SPECT <sup>1)</sup> distribúcie gália	pozitívna nádorová	SPECT <sup>1)</sup> pozitívna nádorová	iného orgánu alebo sústavy
<b>Slovenská republika</b>	<b>3 854</b>	<b>22</b>	–	<b>153</b>	<b>35</b>	<b>1 156</b>
Bratislavský kraj	1 215	16	–	76	35	1 027
Trnavský kraj	132	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	48	6	–	–	–	46
Žilinský kraj	361	–	–	–	–	20
Banskobystrický kraj	309	–	–	–	–	–
Prešovský kraj	1 360	–	–	68	–	1
Košický kraj	429	–	–	9	–	62

<sup>1)</sup> SPECT – rádionuklidová scintigrafia (singli-photon emission computed tomography)

<sup>2)</sup> rCBF – regionálny prietok krvi mozgom (regional cerebral blood flow)

**Počet rádionuklidových vyšetrení in vitro v oddeleniach nukleárnej medicíny**

1/2

Územie	Spolu	v tom			
		hormóny hypofýzy	hormóny štítnej žľazy	inzulín	steroidné hormóny
<b>Slovenská republika</b>	<b>445 356</b>	<b>72 923</b>	<b>157 762</b>	<b>3 309</b>	<b>22 058</b>
Bratislavský kraj	213 613	2 709	110 733	1 709	3 623
Trnavský kraj	36 986	16 589	10 290	–	3 133
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	10 081	–	–	940	–
Žilinský kraj	32 623	11 980	11 619	–	1 971
Banskobystrický kraj	68 690	24 361	9 467	–	9 338
Prešovský kraj	55 014	11 155	11 468	660	2 123
Košický kraj	28 349	6 129	4 185	–	1 870

2/2

Územie	v tom				
	antigén a PRL infekčných chorôb	nádorové markery	hematologické testy	skrining in vitro	iné vyšetrenia
<b>Slovenská republika</b>	<b>4 780</b>	<b>141 863</b>	<b>2 610</b>	<b>23 455</b>	<b>16 596</b>
Bratislavský kraj	–	92 412	–	–	2 427
Trnavský kraj	4 780	975	–	810	409
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	4 161	–	3 725	1 255
Žilinský kraj	–	495	–	6 059	499
Banskobystrický kraj	–	16 006	2 610	5 486	1 422
Prešovský kraj	–	15 446	–	5 943	8 219
Košický kraj	–	12 368	–	1 432	2 365

# **Rádiologické oddelenia a ambulancie**

**Počet rádiologických pracovísk**

Územie	Počet		
	rádiologických oddelení	vyšetrovní na rádiologických pracoviskách	z toho na detašovaných pracoviskách
<b>Slovenská republika</b>	<b>176</b>	<b>875</b>	<b>196</b>
Bratislavský kraj	33	178	23
Trnavský kraj	14	74	17
Trenčiansky kraj	20	69	18
Nitriansky kraj	20	87	19
Žilinský kraj	19	118	27
Banskobystrický kraj	25	95	22
Prešovský kraj	23	111	35
Košický kraj	22	143	35

Tabuľka 4.2

**Počet pracovných miest v rádiologických oddeleniach a ambulanciách**

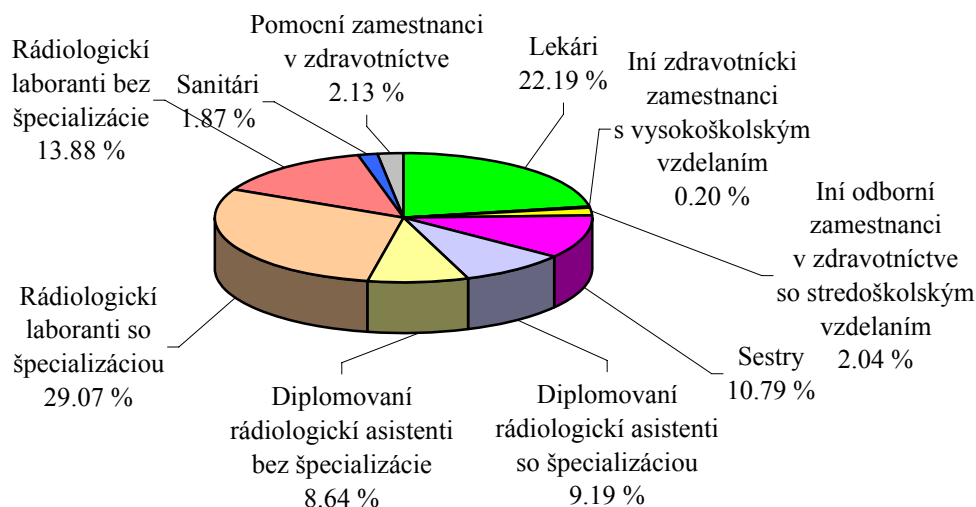
1/2

Územie	Lekári	v tom		Iní zdravotníci zamestnanci s vysokoškolským vzdelaním	Sestry	Iní odborní zamestnanci v zdravotníctve so stredoškolským vzdelaním
		so špecializáciou	bez špecializácie			
<b>Slovenská republika</b>	<b>482.44</b>	<b>407.04</b>	<b>75.40</b>	<b>4.40</b>	<b>234.65</b>	<b>44.41</b>
Bratislavský kraj	129.00	117.50	11.50	2.40	44.00	12.00
Trnavský kraj	29.20	24.20	5.00	–	20.00	2.00
Trenčiansky kraj	44.10	38.10	6.00	–	20.00	3.00
Nitriansky kraj	47.67	37.92	9.75	1.00	26.20	3.20
Žilinský kraj	56.40	39.40	17.00	–	25.00	8.00
Banskobystrický kraj	50.93	41.33	9.60	–	36.70	3.00
Prešovský kraj	57.51	48.76	8.75	–	32.99	5.86
Košický kraj	67.63	59.83	7.80	1.00	29.76	7.35

2/2

Územie	Asistenti					Pomocní zamestnanci v zdravotníctve
	diplovaní rádiologickí asistenti so špecializáciou	diplovaní rádiologickí asistenti bez špecializácie	rádiologickí laboranti so špecializáciou	rádiologickí laboranti bez špecializácie	sanitári	
<b>Slovenská republika</b>	<b>199.72</b>	<b>187.76</b>	<b>631.99</b>	<b>301.82</b>	<b>40.60</b>	<b>46.25</b>
Bratislavský kraj	44.00	29.20	144.00	22.50	6.50	12.00
Trnavský kraj	7.00	6.00	80.70	17.60	5.00	–
Trenčiansky kraj	25.00	26.00	50.00	39.00	1.00	2.00
Nitriansky kraj	4.00	8.00	75.00	43.00	1.80	2.00
Žilinský kraj	37.00	37.50	60.00	45.26	1.00	8.00
Banskobystrický kraj	14.00	15.00	63.00	47.00	–	5.00
Prešovský kraj	27.00	22.86	87.49	34.04	8.00	6.50
Košický kraj	41.72	43.20	71.80	53.42	17.30	10.75

## Štruktúra pracovných miest v rádiologických oddeleniach a ambulanciách



Tabuľka 4.3

## Spotreba filmového materiálu a chemikálií v rádiologických oddeleniach a ambulanciách

Územie	Rtg materiál [m <sup>2</sup> ]	Chemikálie [l]	
		vývojka	ustalovač
<b>Slovenská republika</b>	<b>483 054</b>	<b>200 264</b>	<b>151 968</b>
Bratislavský kraj	87 589	36 977	31 486
Trnavský kraj	42 410	16 370	8 270
Trenčiansky kraj	42 718	20 095	15 465
Nitriansky kraj	53 298	27 515	18 608
Žilinský kraj	61 170	24 525	18 209
Banskobystrický kraj	58 780	23 006	17 451
Prešovský kraj	62 235	25 893	21 084
Košický kraj	74 854	25 883	21 395

**Prístrojové vybavenie rádiologických oddelení a ambulancií podľa typu a veku prístroja**

1/3

Územie	Rádiologické			Ultrazvukové			Termografické		
	spolu	v tom		spolu	v tom		spolu	v tom	
		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov
<b>Slovenská republika</b>	<b>1 055</b>	<b>273</b>	<b>782</b>	<b>253</b>	<b>148</b>	<b>105</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Bratislavský kraj	210	70	140	57	35	22	–	–	–
Trnavský kraj	93	16	77	24	12	12	2	1	1
Trenčiansky kraj	98	13	85	20	13	7	–	–	–
Nitriansky kraj	121	26	95	25	12	13	–	–	–
Žilinský kraj	140	48	92	31	16	15	–	–	–
Banskobystrický kraj	104	24	80	29	19	10	–	–	–
Prešovský kraj	132	31	101	30	16	14	–	–	–
Košický kraj	157	45	112	37	25	12	–	–	–

2/3

Územie	Vyvolávacie automaty			Multiformátové kamery			Extrakorporálne litotriptyory		
	spolu	v tom		spolu	v tom		spolu	v tom	
		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov
<b>Slovenská republika</b>	<b>375</b>	<b>196</b>	<b>179</b>	<b>75</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
Bratislavský kraj	74	38	36	25	14	11	1	–	1
Trnavský kraj	32	12	20	4	2	2	–	–	–
Trenčiansky kraj	32	11	21	3	2	1	–	–	–
Nitriansky kraj	36	21	15	4	2	2	1	1	–
Žilinský kraj	55	28	27	11	8	3	1	1	–
Banskobystrický kraj	38	19	19	12	8	4	1	1	–
Prešovský kraj	55	35	20	9	9	–	–	–	–
Košický kraj	53	32	21	7	5	2	1	1	–

**Prístrojové vybavenie rádiologických oddelení a ambulancií podľa typu a veku prístroja**

3/3

Územie	CT <sup>1)</sup>			Magnetické rezonátory			Laser			Osteodenzitometria		
	spolu	v tom		spolu	v tom		spolu	v tom		spolu	v tom	
		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov		do 8 rokov	nad 8 rokov
<b>Slovenská republika</b>	<b>58</b>	<b>41</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>1</b>
Bratislavský kraj	13	9	4	5	4	1	3	3	–	5	5	–
Trnavský kraj	5	3	2	1	1	–	–	–	–	4	3	1
Trenčiansky kraj	3	2	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	6	3	3	1	1	–	2	1	1	3	3	–
Žilinský kraj	7	7	–	1	1	–	–	–	–	1	1	–
Banskobystrický kraj	8	6	2	2	2	–	–	–	–	2	2	–
Prešovský kraj	7	6	1	2	1	1	–	–	–	–	–	–
Košický kraj	9	5	4	5	4	1	2	2	–	4	4	–

<sup>1)</sup> CT – počítačový tomograf (computer tomograph)**Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách**

Územie	Rádiologické vyšetrenia					
	spolu	z toho u detí	v tom			
			u ambulantných pacientov		u hospitalizovaných pacientov	
			spolu	z toho u detí	spolu	z toho u detí
<b>Slovenská republika</b>	<b>6 027 881</b>	<b>682 175</b>	<b>4 702 891</b>	<b>542 337</b>	<b>1 324 990</b>	<b>139 838</b>
Bratislavský kraj	1 046 977	119 764	806 934	88 335	240 043	31 429
Trnavský kraj	477 216	37 569	370 615	32 765	106 601	4 804
Trenčiansky kraj	510 197	62 810	422 029	52 787	88 168	10 023
Nitriansky kraj	704 816	97 220	512 785	82 281	192 031	14 939
Žilinský kraj	762 094	66 366	617 564	54 481	144 530	11 885
Banskobystrický kraj	714 654	63 906	573 406	50 700	141 248	13 206
Prešovský kraj	821 423	93 685	620 510	77 756	200 913	15 929
Košický kraj	990 504	140 855	779 048	103 232	211 456	37 623

**Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – dospelí a deti**

1/3

Územie	Rádiologické vyšetrenia			
	spolu	z toho		
		skiaskopické	v tom	
			tráviacej rúry	iné
<b>Slovenská republika</b>	<b>6 027 881</b>	<b>136 412</b>	<b>89 057</b>	<b>47 355</b>
Bratislavský kraj	1 046 977	39 537	22 212	17 325
Trnavský kraj	477 216	7 517	5 272	2 245
Trenčiansky kraj	510 197	7 723	5 152	2 571
Nitriansky kraj	704 816	18 393	14 525	3 868
Žilinský kraj	762 094	11 755	5 865	5 890
Banskobystrický kraj	714 654	12 588	7 684	4 904
Prešovský kraj	821 423	12 331	8 830	3 501
Košický kraj	990 504	26 568	19 517	7 051

2/3

Územie	Rádiologické vyšetrenia						
	z toho						
	skiagrafické a ďalšie špeciálne	z toho					
		angiografické	tomografické	urografické a pyelo- grafické	cholangio, cholecysto- grafické	iné osobitne náročné	mamo- grafické
<b>Slovenská republika</b>	<b>5 421 808</b>	<b>21 562</b>	<b>20 704</b>	<b>29 731</b>	<b>1 718</b>	<b>388 484</b>	<b>202 081</b>
Bratislavský kraj	905 532	11 929	199	4 925	88	21 764	49 525
Trnavský kraj	444 492	100	405	3 316	327	62 307	19 686
Trenčiansky kraj	475 519	552	3 131	2 353	251	83 238	19 280
Nitriansky kraj	611 564	479	1 401	2 273	242	15 007	24 407
Žilinský kraj	650 667	1 949	2 289	3 370	80	33 774	19 540
Banskobystrický kraj	660 338	732	1 575	3 396	87	27 608	17 558
Prešovský kraj	774 405	476	7 341	2 236	328	33 074	22 419
Košický kraj	899 291	5 345	4 363	7 862	315	111 712	29 666



**Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – dospelí a deti**

3/3

Územie	Rádiologické vyšetrenia					
	z toho					
	z toho					
	bronchografické	ultrazvukom	počítačovou tomografiou	magneticou rezonanciou	diagnostické výkony	osteodenzitometrické
<b>Slovenská republika</b>	<b>2</b>	<b>1 667 078</b>	<b>249 575</b>	<b>42 468</b>	<b>8 320</b>	<b>34 929</b>
Bratislavský kraj	1	326 743	67 193	14 138	5 295	5 498
Trnavský kraj	–	105 761	19 307	750	309	8 787
Trenčiansky kraj	–	108 603	17 158	–	166	–
Nitriansky kraj	–	191 807	19 486	5 074	38	7 847
Žilinský kraj	–	180 741	29 948	2 553	1 200	3 118
Banskobystrický kraj	–	209 559	35 487	8 191	673	908
Prešovský kraj	–	202 971	30 622	5 250	296	1 069
Košický kraj	1	340 893	30 374	6 512	343	7 702

Tabuľka 4.7

**Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – deti**

1/3

Územie	Rádiologické vyšetrenia			
	spolu	skiaskopické	z toho	
			v tom	
			tráviacej rúry	iné
<b>Slovenská republika</b>	<b>682 175</b>	<b>5 297</b>	<b>2 219</b>	<b>3 078</b>
Bratislavský kraj	119 764	1 915	623	1 292
Trnavský kraj	37 569	173	43	130
Trenčiansky kraj	62 810	482	111	371
Nitriansky kraj	97 220	475	283	192
Žilinský kraj	66 366	471	240	231
Banskobystrický kraj	63 906	673	243	430
Prešovský kraj	93 685	381	183	198
Košický kraj	140 855	727	493	234

**Počet vyšetrení v rádiologických oddeleniach a ambulanciách – deti**

2/3

Územie	Rádiologické vyšetrenia						
	z toho						
	skiagrafičné a ďalšie špeciálne	z toho					
angiografické		tomografické	urografické a pyelo- grafické	cholangio, cholecysto- grafické	iné osobitne náročné	mamo- grafické	
<b>Slovenská republika</b>	<b>620 456</b>	<b>102</b>	<b>1 024</b>	<b>1 983</b>	<b>14</b>	<b>81 038</b>	<b>76</b>
Bratislavský kraj	105 524	24	3	858	1	5 454	62
Trnavský kraj	35 047	–	–	117	–	7 158	–
Trenčiansky kraj	53 137	2	775	78	10	13 348	–
Nitriansky kraj	87 702	–	1	138	–	1 690	8
Žilinský kraj	61 287	31	74	159	1	4 376	1
Banskobystrický kraj	56 471	42	3	253	–	4 088	–
Prešovský kraj	88 848	3	107	124	2	2 884	5
Košický kraj	132 440	–	61	256	–	42 040	–

3/3

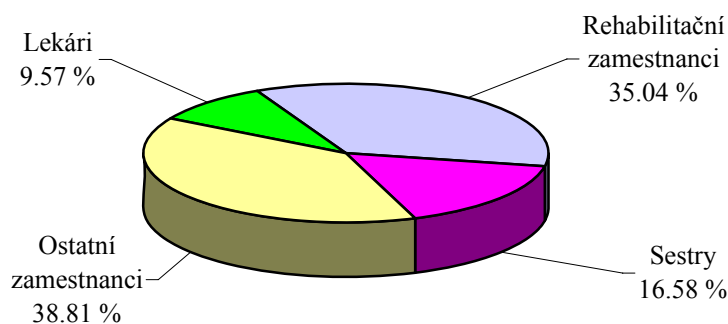
Územie	Rádiologické vyšetrenia					
	z toho					
	z toho					
bronchografické	ultrazvukom	počítačovou tomografiou	magnetickou rezonanciou	diagnostické výkony	osteoden- zitometrické	
<b>Slovenská republika</b>	<b>1</b>	<b>150 676</b>	<b>10 165</b>	<b>2 951</b>	<b>81</b>	<b>61</b>
Bratislavský kraj	1	51 348	3 429	1 286	44	–
Trnavský kraj	–	4 417	439	–	–	35
Trenčiansky kraj	–	12 920	564	–	–	–
Nitriansky kraj	–	15 715	598	326	–	–
Žilinský kraj	–	8 760	1 024	167	29	–
Banskobystrický kraj	–	11 692	1 805	285	3	26
Prešovský kraj	–	16 966	1 314	714	–	–
Košický kraj	–	28 858	992	173	5	–

# **Fyziatrisko-rehabilitačné oddelenia**

**Počet pracovných miest vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach**

Územie	Lekári	Rehabilitační zamestnanci		Sestry	Ostatní zamestnanci
		spolu	z toho s odbornou špecializáciou		
<b>Slovenská republika</b>	<b>443.45</b>	<b>1 623.82</b>	<b>734.56</b>	<b>768.27</b>	<b>1 798.41</b>
Bratislavský kraj	65.77	264.22	140.48	94.20	97.81
Trnavský kraj	63.86	207.88	75.28	133.28	244.17
Trenčiansky kraj	46.91	146.76	61.18	49.61	219.29
Nitriansky kraj	32.35	166.40	69.00	39.02	46.33
Žilinský kraj	41.03	162.73	60.37	66.00	270.50
Banskobystrický kraj	78.88	234.96	124.71	170.96	607.30
Prešovský kraj	56.94	189.90	86.10	143.10	149.20
Košický kraj	57.71	250.97	117.44	72.10	163.81

Graf 5.1

**Štruktúra pracovných miest vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach**

Tabuľka 5.2

**Počet vyšetrení a výkonov vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach**

Územie	Lekárske vyšetrenia		Výkony				Testy (G1, L1)	Iné výkony
	vstupné lekárske vyšetrenia	kontrolné lekárske vyšetrenia	fyzikálno-terapeutické	liečebnej telesnej výchovy	liečby prácou	elektro-liečby		
<b>Slovenská republika</b>	<b>580 231</b>	<b>852 247</b>	<b>5 916 885</b>	<b>6 302 531</b>	<b>340 227</b>	<b>4 533 747</b>	<b>317 682</b>	<b>1 498 309</b>
Bratislavský kraj	65 507	73 248	401 442	1 008 861	19 709	564 988	63 189	144 022
Trnavský kraj	78 080	125 322	685 868	745 361	24 739	445 775	21 375	276 211
Trenčiansky kraj	67 234	95 345	696 405	625 291	10 528	506 626	20 222	527 023
Nitriansky kraj	58 346	72 098	341 056	631 052	64 530	453 402	43 811	75 763
Žilinský kraj	68 223	100 610	1 147 848	669 809	22 298	618 636	34 862	60 683
Banskobystrický kraj	88 065	139 590	1 092 815	801 523	58 089	721 575	54 141	140 115
Prešovský kraj	84 425	153 831	1 164 978	939 713	27 098	592 712	44 044	191 923
Košický kraj	70 351	92 203	386 473	880 921	113 236	630 033	36 038	82 569

**Počet evidovaných pacientov vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach**

Územie	Počet evidovaných pacientov					
	ambulantných	hospitalizovaných			spolu	z toho deti a dospelí
		ošetrených na posteľových oddeleniach		dochádzajúcich na rehabilitačné oddelenia		
		fyziatrcko-rehabilitačných	iných			
<b>Slovenská republika</b>	<b>493 320</b>	<b>131 767</b>	<b>119 069</b>	<b>67 803</b>	<b>811 706</b>	<b>91 083</b>
Bratislavský kraj	71 787	5 155	33 363	12 400	122 705	7 768
Trnavský kraj	27 883	37 798	17 206	7 802	90 689	6 411
Trenčiansky kraj	52 565	11 258	12 046	2 814	78 430	8 336
Nitriansky kraj	58 272	981	15 714	6 814	81 781	10 970
Žilinský kraj	50 738	9 141	11 288	7 428	78 595	9 811
Banskobystrický kraj	59 022	22 029	14 258	9 806	105 115	9 388
Prešovský kraj	110 679	41 047	6 628	14 101	172 455	26 894
Košický kraj	62 374	4 358	8 566	6 638	81 936	11 505

Tabuľka 5.4

**Rozdelenie evidovaných pacientov vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach podľa druhu diagnózy**

1/5

Územie	Druh diagnózy a klasifikačné skupiny				
	infekčné a parazitné choroby A00 – B99	nádory			choroby krvi a krvotvorných orgánov a niektoré poruchy imunitných mechanizmov D50 – D89
		spolu C00 – D48	z toho		
			C00 – C97	C00 – D48	
<b>Slovenská republika</b>	<b>840</b>	<b>35 453</b>	<b>29 372</b>	<b>6 081</b>	<b>539</b>
Bratislavský kraj	165	29 504	25 963	3 541	51
Trnavský kraj	27	795	405	390	32
Trenčiansky kraj	49	910	326	584	64
Nitriansky kraj	137	1 293	733	560	166
Žilinský kraj	77	571	352	219	11
Banskobystrický kraj	116	785	620	165	182
Prešovský kraj	90	1 060	474	586	28
Košický kraj	179	535	499	36	5

**Rozdelenie evidovaných pacientov vo fyziatrisko-rehabilitačných oddeleniach podľa druhu diagnózy**

2/5

Územie	Druh diagnózy a klasifikačné skupiny				
	choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, výživy a premeny látok E00 – E90	duševné poruchy a poruchy správania F00 – F99	choroby nervového systému G00 – G99	choroby oka a jeho adnexov H00 – H59	choroby ucha a hlávkového výbežku H60 – H95
<b>Slovenská republika</b>	<b>3 739</b>	<b>7 213</b>	<b>54 337</b>	<b>762</b>	<b>665</b>
Bratislavský kraj	1 310	653	6 288	115	82
Trnavský kraj	261	75	4 453	232	103
Trenčiansky kraj	334	343	7 367	79	33
Nitriansky kraj	239	2 258	6 618	176	100
Žilinský kraj	20	778	3 963	8	21
Banskobystrický kraj	731	906	4 857	110	45
Prešovský kraj	688	1 615	12 391	14	18
Košický kraj	156	585	8 400	28	263

3/5

Územie	Druh diagnózy a klasifikačné skupiny					
	choroby obehovej sústavy			choroby dýchacej sústavy J00 – J99	choroby tráviacej sústavy K00 – K93	choroby kože a podkožného tkaniva L00 – L99
	spolu 100 – 199	z toho				
		I10 – I25	I60 – I69			
<b>Slovenská republika</b>	<b>45 246</b>	<b>21 493</b>	<b>23 753</b>	<b>27 989</b>	<b>20 762</b>	<b>4 464</b>
Bratislavský kraj	5 060	2 313	2 747	1 454	1 099	133
Trnavský kraj	3 389	790	2 599	692	285	3 781
Trenčiansky kraj	7 790	3 088	4 702	1 018	844	54
Nitriansky kraj	3 923	1 224	2 699	1 595	352	124
Žilinský kraj	2 282	527	1 755	578	131	137
Banskobystrický kraj	11 871	8 216	3 655	615	2 533	86
Prešovský kraj	8 201	4 864	3 337	20 857	15 460	127
Košický kraj	2 730	471	2 259	1 180	58	22

**Rozdelenie evidovaných pacientov vo fyziatrcko-rehabilitačných oddeleniach podľa druhu diagnózy**

4/5

Územie	Druh diagnózy a klasifikačné skupiny					
	choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva		choroby močovej a pohlavnej sústavy N00 – N99	tehotenstvo, pôrod a popôrodie O00 – O99	niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej perióde P00 – P96	
	spolu M00 – M99	z toho				
		M00 – M54	M60 – M99			
<b>Slovenská republika</b>	<b>474 716</b>	<b>409 593</b>	<b>65 123</b>	<b>8 198</b>	<b>8 983</b>	<b>7 213</b>
Bratislavský kraj	58 138	50 126	8 012	1 245	1 671	263
Trnavský kraj	63 621	57 320	6 301	692	1 746	535
Trenčiansky kraj	46 856	40 189	6 667	834	1 010	324
Nitriansky kraj	47 079	35 833	11 246	626	2 970	710
Žilinský kraj	51 994	43 845	8 149	3 281	78	231
Banskobystrický kraj	65 330	56 814	8 516	599	961	102
Prešovský kraj	88 181	79 443	8 738	699	50	4 507
Košický kraj	53 517	46 023	7 494	222	497	541

5/5

Územie	Druh diagnózy a klasifikačné skupiny				
	vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie Q00 – Q99	subjektívne a objektívne príznaky a abnormálne klinické a laboratórne nálezy nezatriedené inde R00 – R99	poranenia, otravy a niektoré iné následky vonkajších príčin S00 – T98	vonkajšie príčiny chorobnosti a úmrtnosti V01 – Y98	faktory ovplyvňujúce zdravotný stav a styk so zdravotníckymi službami Z00 – Z99
<b>Slovenská republika</b>	<b>6 205</b>	<b>5 112</b>	<b>96 915</b>	<b>413</b>	<b>1 942</b>
Bratislavský kraj	1 049	1 631	12 099	126	569
Trnavský kraj	680	197	8 977	42	74
Trenčiansky kraj	609	828	8 728	58	298
Nitriansky kraj	629	275	12 373	3	135
Žilinský kraj	461	531	13 292	39	111
Banskobystrický kraj	132	457	14 395	9	293
Prešovský kraj	2 251	761	15 116	49	292
Košický kraj	394	432	11 935	87	170

# **Patologické oddelenia**

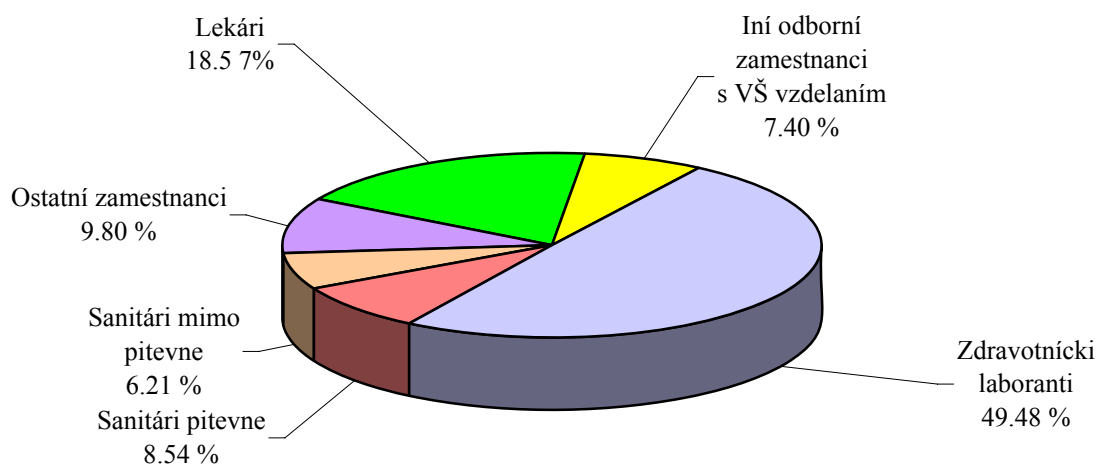


### Počet oddelení a pracovných miest v patologických oddeleniach

Územie	Počet oddelení	Pracovné miesta					
		lekári	iní odborní zamestnanci s VŠ vzdelaním	zdravotnícki laboranti	sanitári pitevne	sanitári mimo pitevne	ostatní zamestnanci
<b>Slovenská republika</b>	<b>55</b>	<b>129.31</b>	<b>51.51</b>	<b>344.55</b>	<b>59.50</b>	<b>43.26</b>	<b>68.21</b>
Bratislavský kraj	9	33.01	4.51	68.28	12.40	11.00	5.00
Trnavský kraj	5	9.40	–	24.00	7.00	4.00	2.00
Trenčiansky kraj	4	7.80	–	33.90	5.00	2.00	5.00
Nitriansky kraj	8	16.20	37.00	34.30	5.00	4.00	14.00
Žilinský kraj	8	19.65	3.00	51.67	8.40	5.60	11.00
Banskobystrický kraj	6	8.60	1.00	45.00	7.00	6.50	7.50
Prešovský kraj	9	16.50	3.00	43.00	7.00	3.26	8.81
Košický kraj	6	18.15	3.00	44.40	7.70	6.90	14.90

Graf 6.1

### Štruktúra pracovných miest v patologických oddeleniach

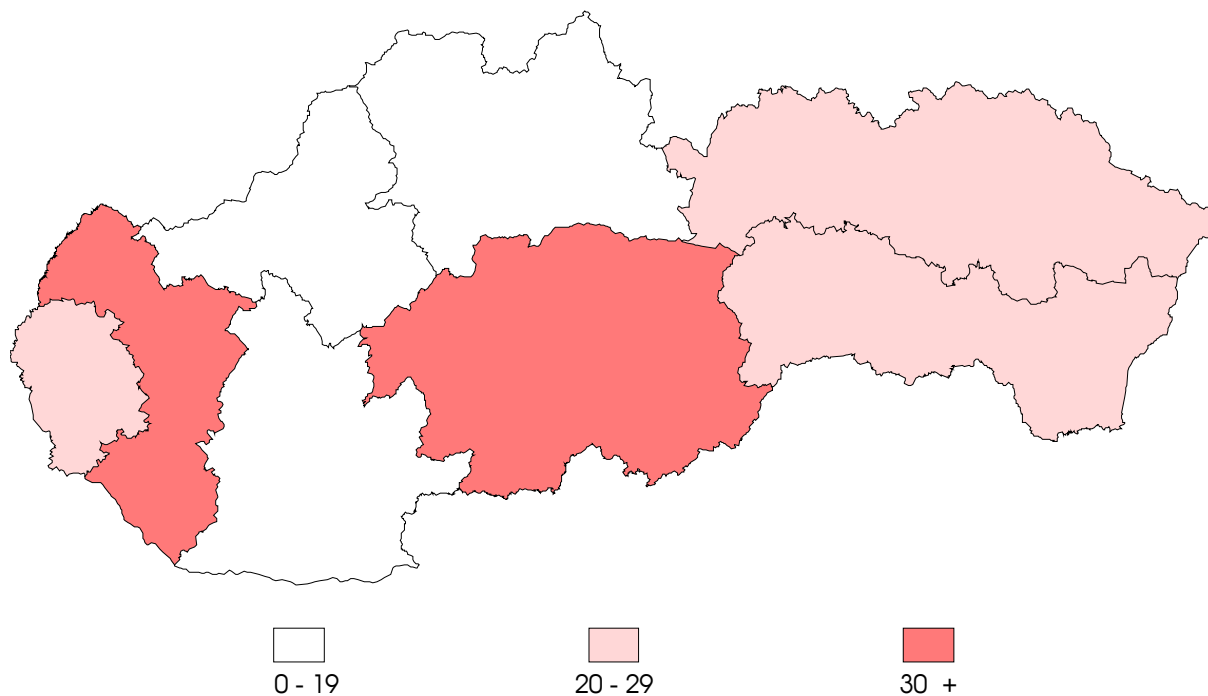


**Prehľad výkonov v patologických oddeleniach**

Územie	Počet				
	pitiev k zomretým %	pitiev na 1 lekára	bioptických preparátov na 1 lekára	cytologických preparátov na 1 lekára	spolu preparátov na 1 laboranta
<b>Slovenská republika</b>	<b>6.02</b>	<b>24</b>	<b>9 288</b>	<b>5 156</b>	<b>5 884</b>
Bratislavský kraj	15.24	26	7 024	2 934	5 435
Trnavský kraj	5.44	32	8 906	7 226	6 583
Trenčiansky kraj	2.50	18	17 322	8 440	6 277
Nitriansky kraj	3.35	16	6 122	4 678	5 418
Žilinský kraj	5.36	17	10 890	5 705	7 051
Banskobystrický kraj	4.67	38	12 206	9 469	4 369
Prešovský kraj	5.49	22	8 784	4 481	5 018
Košický kraj	7.19	29	10 320	5 112	6 725

Mapa 6.1

**Počet pitiev na 1 lekára**



**Prehľad činnosti v patologických oddeleniach**

1/4

Územie	Klinicko-patologické konferencie	Prerokované prípady	Vyšetrenia		
			nekropické		
			mŕtvoly (pitvy)	bločky	preparáty
<b>Slovenská republika</b>	<b>95</b>	<b>261</b>	<b>3 123</b>	<b>40 223</b>	<b>47 683</b>
Bratislavský kraj	33	87	863	12 015	13 224
Trnavský kraj	5	13	301	4 251	5 684
Trenčiansky kraj	1	3	143	1 674	2 456
Nitriansky kraj	2	29	254	3 889	5 335
Žilinský kraj	13	22	343	3 533	3 802
Banskobystrický kraj	18	56	330	2 651	3 084
Prešovský kraj	10	12	356	5 705	6 566
Košický kraj	13	39	533	6 505	7 532

2/4

Územie	Vyšetrenia				
	bioptické			cytologické	
	orgány	bločky	preparáty	odbery	preparáty
<b>Slovenská republika</b>	<b>494 312</b>	<b>897 633</b>	<b>1 201 062</b>	<b>508 173</b>	<b>666 660</b>
Bratislavský kraj	64 624	182 792	231 849	83 667	96 867
Trnavský kraj	28 412	46 493	83 716	42 904	67 928
Trenčiansky kraj	45 441	74 361	135 113	53 627	65 831
Nitriansky kraj	55 283	92 711	99 177	26 833	75 781
Žilinský kraj	80 608	138 403	213 985	84 983	112 110
Banskobystrický kraj	66 833	94 912	104 973	68 536	81 431
Prešovský kraj	63 472	120 561	144 932	59 422	73 935
Košický kraj	89 639	147 400	187 317	88 201	92 777

**Prehľad činnosti v patologických oddeleniach**

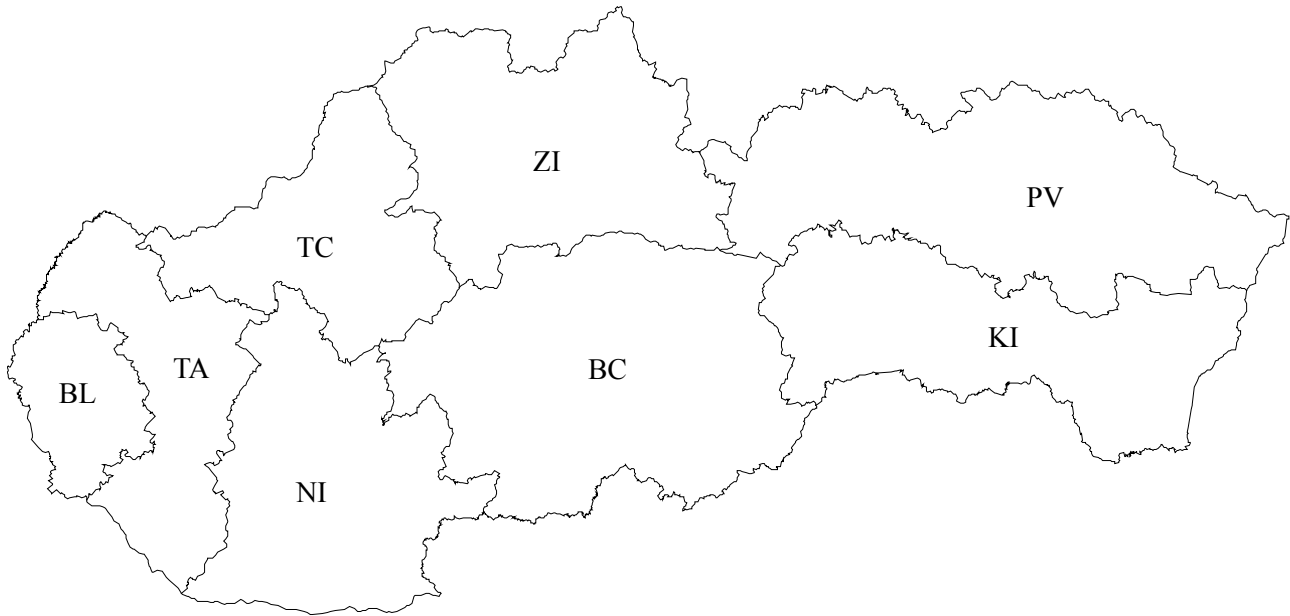
3/4

Územie	Vyšetrenia				
	elektrónmikroskopické				
	případy	bločky	polotenké rezy	tenké rezy	fotografie
<b>Slovenská republika</b>	<b>303</b>	<b>2 800</b>	<b>4 377</b>	<b>2 780</b>	<b>1 336</b>
Bratislavský kraj	116	1 102	2 776	2 082	471
Trnavský kraj	–	–	–	–	–
Trenčiansky kraj	–	–	–	–	–
Nitriansky kraj	–	–	–	–	–
Žilinský kraj	22	54	231	73	15
Banskobystrický kraj	72	219	430	345	203
Prešovský kraj	–	–	–	–	–
Košický kraj	93	1 425	940	280	647

4/4

Územie	Vyšetrenia		
	histoimúnne a histochemické		iné preparáty
	případy	preparáty	
<b>Slovenská republika</b>	<b>47 102</b>	<b>111 962</b>	<b>53 946</b>
Bratislavský kraj	11 043	29 167	7 867
Trnavský kraj	157	652	–
Trenčiansky kraj	5 483	9 383	4 152
Nitriansky kraj	1 898	5 553	2 300
Žilinský kraj	9 468	34 408	5 333
Banskobystrický kraj	5 350	7 117	13 167
Prešovský kraj	11 325	14 726	3 597
Košický kraj	2 378	10 956	17 530

**Slovenská republika – kraje**



Bratislavský kraj ..... BL  
Trnavský kraj ..... TA  
Trenčiansky kraj ..... TC  
Nitriansky kraj ..... NI

Žilinský kraj ..... ZI  
Banskobystrický kraj ..... BC  
Prešovský kraj ..... PV  
Košícký kraj ..... KI