

Ambulantná starostlivosť -
tuberkulóza a respiračné choroby
v SR 2000

BRATISLAVA
ÚZIS
SLOVAKIA

2001

Zdravotnícka štatistika

Ambulantná starostlivosť – tuberkulóza a respiračné choroby v SR 2000

© Ústav zdravotníckych informácií a štatistiky. Bratislava 2001

820 09 Bratislava
Drieňová 34

Tel.: 02/43 41 20 89 - 92
Fax: 02/43 41 20 94
E-mail: brasenova@uzis.sk
Internet: www.uzis.sk

Obsah

Úvod

- Tabuľka 1 Vývoj novozistených ochorení, recidív a úmrtí na tuberkulózu za roky 1985 až 2000
Graf Vývoj novozistených ochorení na tuberkulózu
- Tabuľka 2 Vývoj počtu osôb s tuberkulóznymi chorobami za roky 1985 až 2000
Graf Vývoj počtu osôb s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárej skupine PI + MI a PII + MII
- Tabuľka 3 Vývoj výsledkov rádiofotografického vyšetrenia sledovaných osôb za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 4 Vývoj výsledkov rádiofotografického vyšetrenia dýchacej sústavy dosiaľ nesledovaných osôb za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 5 Vývoj vakcinácie novorodencov za roky 1985 až 2000
Graf Vývoj vakcinácie novorodencov
- Tabuľka 6 Vývoj pacientov evidovaných v dispenzárej skupine R2 (0 – 14-roční) za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 7 Vývoj pacientov evidovaných v dispenzárej skupine R2 (15 a viaceroční) za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 8 Vývoj výsledkov skušky Mantoux 2TU pred očkovaním u osôb 0 – 14-ročných evidovaných v dispenzárej skupine R2 za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 9 Vývoj výsledkov skúšky Mantoux 2TU pred očkovaním u osôb 15 a viaceročných evidovaných v dispenzárej skupine R2 za roky 1985 až 2000
- Tabuľka 10 Osoby s tuberkulóznymi chorobami
Mapa Osoby s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárej skupine PI + MI na 100 000 obyvateľov
Mapa Osoby s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárej skupine PII + MII na 100 000 obyvateľov
- Tabuľka 11 Netuberkulózne ochorenia dýchacej sústavy
Mapa Chronické choroby dolných dýchacích ciest – jednoduchá mukopurulentná a nešpecifikovaná chronická bronchítída
Mapa Chronické choroby dolných dýchacích ciest – chronická obstrukčná choroba plúc
Mapa Chronické choroby dolných dýchacích ciest – astma - zádach
Mapa Chronické choroby dolných dýchacích ciest – bronchiektázia - rozšírenie priedušiek
- Tabuľka 12 Novozistené ochorenia, recidívy a úmrtia na tuberkulózu
- Tabuľka 13 Výsledky rádiofotografického vyšetrenia sledovaných osôb
- Tabuľka 14 Výsledky rádiofotografického vyšetrenia dýchacej sústavy dosiaľ nesledovaných osôb
Mapa Slovenská republika

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 |

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.

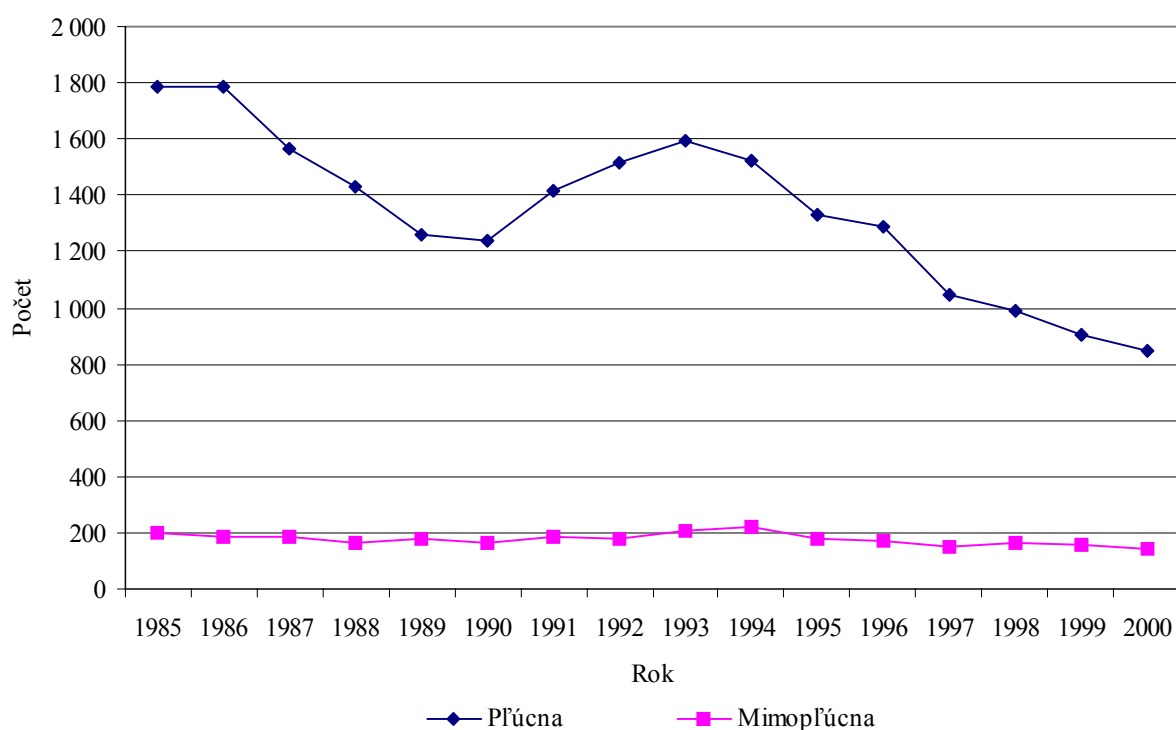
Podkladom na spracovanie štatistických údajov, ktoré sú uvedené v publikácii, bol *Ročný výkaz o činnosti ambulancií pre tuberkulózu a respiračné choroby A* (MZ SR) 3-01.

Publikácia obsahuje spracované štatistické údaje o počte osôb s tuberkulóznymi chorobami, o netuberkulóznych ochoreniach dýchacej sústavy, o novozistených ochoreniach, recidívach a úmrtiach na tuberkulózu a výsledky rtg vyšetrení.

Informácia obsahuje grafické znázornenie a vývojové rady vybraných údajov za roky 1985 - 2000.

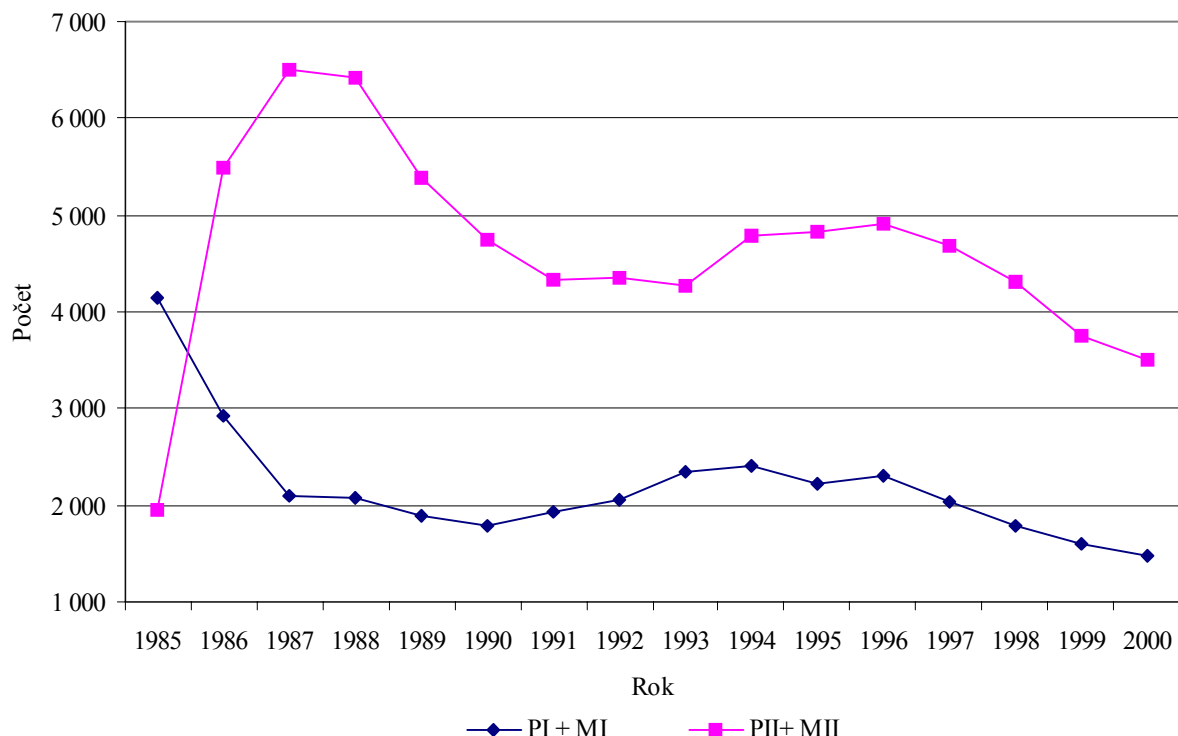
Vývoj novozistených ochorení, recidív a úmrtí na tuberkulózu za roky 1985 až 2000

Rok	Novozistené ochorenia na tuberkulózu		Recidívy tuberkulózy		Úmrtia na	
	pľúcnu	mimoplégicnu	pľúcnu	mimoplégicnu	pľúcnu	mimoplégicnu
1985	1 785	202	324	19	30	–
1986	1 786	188	62	3	30	–
1987	1 565	184	76	7	15	215
1988	1 430	166	66	3	22	164
1989	1 260	179	64	–	22	157
1990	1 235	161	62	2	27	159
1991	1 413	184	40	2	22	167
1992	1 513	181	50	3	23	189
1993	1 597	204	95	–	18	186
1994	1 521	218	37	3	17	187
1995	1 334	181	27	1	25	199
1996	1 289	168	32	3	16	203
1997	1 047	146	90	8	22	168
1998	989	167	112	12	12	213
1999	901	156	142	7	12	238
2000	846	139	131	11	14	179

Vývoj novozistených ochorení na tuberkulózu

Vývoj počtu osôb s tuberkulóznymi chorobami za roky 1985 až 2000

Rok	Počet			Na 100 000 obyvateľov			
	v dispenzárnej skupine						
	PI + MI		PII + MII	PI + MI		PII + MII	
	spolu	z toho BK+		spolu	z toho BK+		
1985	4 139	909	1 953	80.2	17.6	37.8	
1986	2 933	1 279	5 482	56.5	24.6	105.6	
1987	2 101	1 002	6 505	40.2	19.2	124.5	
1988	2 085	1 016	6 431	39.7	19.3	122.5	
1989	1 886	889	5 389	35.7	16.8	102.1	
1990	1 794	908	4 750	33.9	17.1	89.7	
1991	1 938	988	4 325	36.7	18.7	81.9	
1992	2 061	1 105	4 352	38.8	20.8	82.0	
1993	2 350	1 242	4 279	44.3	23.4	80.6	
1994	2 399	1 187	4 789	44.9	22.2	89.6	
1995	2 215	1 130	4 823	41.3	21.1	89.9	
1996	2 303	1 067	4 915	42.9	19.8	91.5	
1997	2 044	974	4 692	38.0	18.1	87.2	
1998	1 781	926	4 313	33.1	17.2	80.1	
1999	1 610	764	3 752	29.8	14.2	69.5	
2000	1 469	765	3 497	27.2	14.2	64.8	

Vývoj počtu osôb s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárnej skupine PI + MI a PII + MII

Vývoj výsledkov rádiovofotografického vyšetrenia sledovaných osôb za roky 1985 až 2000

1/3

Rok	spolu	Vyšetrenia pre tuberkulózu		
		z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
1985	32 936	65	35	104
1986	25 707	24	23	51
1987	8 134	36	32	120
1988	7 035	30	18	16
1989	6 911	57	16	18
1990	6 261	32	7	11
1991	5 328	14	9	12
1992	3 674	106	19	32
1993	4 907	93	23	15
1994	7 342	186	69	348
1995	7 231	176	56	670
1996	7 043	177	44	780
1997	6 960	218	51	683
1998	6 192	228	23	537
1999	6 486	208	35	591
2000	7 113	277	21	93

2/3

Rok	Vyšetrenia pre zvýšené riziko ochorenia na tbc R1 + R2			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
1985	150 124	322	69	224
1986	123 363	299	89	356
1987	85 409	240	95	219
1988	78 193	184	73	236
1989	76 622	178	82	283
1990	71 960	161	72	220
1991	70 487	175	57	251
1992	64 022	202	62	189
1993	56 054	206	83	200
1994	58 023	151	62	1 156
1995	60 733	135	100	3 505
1996	60 780	144	134	6 687
1997	63 634	87	111	10 538
1998	57 054	85	57	4 720
1999	51 256	362	126	4 424
2000	49 669	107	59	1 406

Vývoj výsledkov rádiovofotografického vyšetrenia sledovaných osôb za roky 1985 až 2000

3/3

Rok	spolu	Vyšetrenia pre netuberkulózne ochorenia				
		z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na				
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy		
1985	63 082	31	50	388		
1986	62 397	28	81	368		
1987	55 597	47	67	362		
1988	50 684	42	75	279		
1989	50 610	48	81	248		
1990	52 235	27	71	187		
1991	45 053	64	71	557		
1992	45 093	47	80	239		
1993	47 919	55	139	1 006		
1994	46 797	42	198	2 055		
1995	53 027	66	305	2 888		
1996	60 944	49	216	13 506		
1997	66 876	26	230	17 078		
1998	58 505	33	349	7 897		
1999	59 829	31	352	7 001		
2000	57 140	26	392	3 474		

Vývoj výsledkov rádiovofotografického vyšetrenia dýchacej sústavy dosiaľ nesledovaných osôb za roky 1985 až 2000

1/3

Rok	spolu	Snímkovanie vybraných skupín obyvateľstva				
		z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na				
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy		
1985	936 357	312	195	1 081		
1986	541 802	195	126	979		
1987	451 150	181	187	974		
1988	421 897	184	202	1 296		
1989	404 878	138	168	1 101		
1990	358 599	126	121	698		
1991	281 968	125	94	731		
1992	235 211	77	96	542		
1993	199 499	129	135	919		
1994	151 309	103	95	7 096		
1995	177 019	84	130	15 598		
1996	143 726	60	100	13 320		
1997	129 094	66	89	16 757		
1998	128 948	81	80	11 721		
1999	93 483	60	207	14 411		
2000	82 386	37	85	1 126		

Vývoj výsledkov rádiovägfotografického vyšetrenia dýchacej sústavy dosiaľ nesledovaných osôb za roky 1985 až 2000

2/3

Rok	spolu	Vyšetrenia pre zdravotné ťažkosti		
		z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
1985	242 642	615	416	2 992
1986	278 540	527	522	4 541
1987	197 162	504	556	5 473
1988	186 965	387	547	4 560
1989	180 343	367	515	3 683
1990	157 397	441	539	3 853
1991	165 167	427	502	4 082
1992	152 985	454	529	6 383
1993	127 796	476	597	6 737
1994	121 016	481	685	7 521
1995	149 566	491	752	21 777
1996	160 922	534	797	26 060
1997	153 435	504	743	33 093
1998	139 212	543	851	31 775
1999	143 914	501	876	23 457
2000	144 265	428	895	11 768

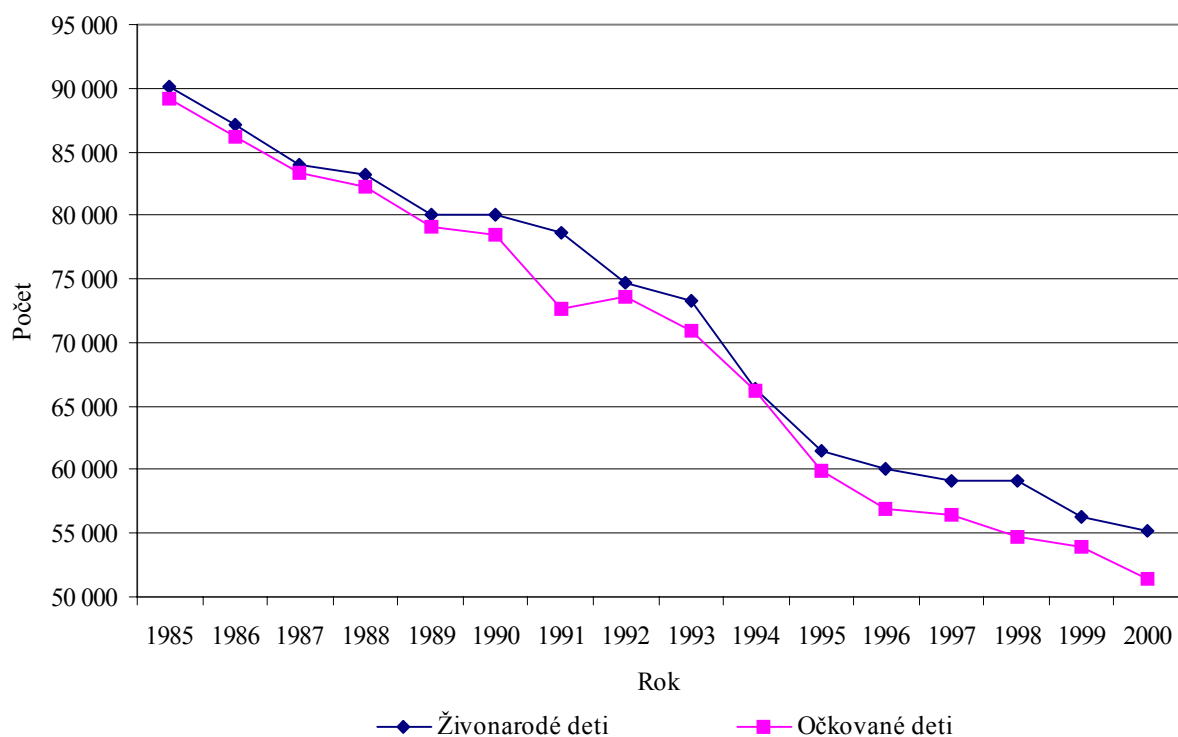
3/3

Rok	spolu	Ostatné vyšetrenia		
		z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
1985	475 024	121	155	1 415
1986	592 049	200	205	2 344
1987	271 106	101	109	1 738
1988	259 166	109	125	1 838
1989	262 216	50	102	1 896
1990	224 669	77	115	873
1991	207 695	68	93	873
1992	213 046	70	76	2 180
1993	147 149	88	93	1 127
1994	166 276	100	122	9 865
1995	174 857	74	116	16 494
1996	176 317	87	134	15 392
1997	154 862	103	102	10 476
1998	134 103	71	156	9 932
1999	111 759	184	267	9 625
2000	117 961	50	148	5 306

Vývoj vakcinácie novorodencov za roky 1985 až 2000

Rok	Počet živonarodených detí	Očkované deti		Postvakcinačné skúšky			
				odčítané		pozitívne	
		počet	[%]	počet	[%]	počet	[%]
1985	90 155	89 182	98.9	87 115	97.7	79 133	90.8
1986	87 138	86 145	98.9	85 284	99.0	77 795	91.2
1987	84 006	83 358	99.2	81 406	97.7	75 533	92.8
1988	83 242	82 195	98.7	79 149	96.3	72 288	91.3
1989	80 116	79 102	98.7	77 730	98.3	70 538	90.7
1990	79 989	78 517	98.2	75 237	95.8	68 707	91.3
1991	78 570	72 656	92.5	67 523	92.9	61 945	91.7
1992	74 640	73 660	98.7	71 899	97.6	66 812	92.9
1993	73 256	70 916	96.8	69 559	98.1	63 323	91.0
1994	66 370	66 278	99.9	66 235	99.9	60 924	92.0
1995	61 427	59 961	97.6	52 510	87.6	47 805	91.0
1996	60 123	56 886	94.6	53 522	94.1	48 623	90.8
1997	59 111	56 409	95.4	52 441	93.0	47 891	91.3
1998	59 111	54 658	92.5	51 246	93.8	46 084	89.9
1999	56 223	53 869	95.8	49 464	91.8	44 527	90.0
2000	55 151	51 353	93.1	46 656	90.9	42 357	90.8

Vývoj vakcinácie novorodencov



Vývoj pacientov evidovaných v dispenzárej skupine R2 (0 – 14-roční) za roky 1985 až 2000

Rok	evidovaných	Počet pacientov			
		vyšetrených		očkovaných	
		počet	[%]	počet	[%]
1985	13 295	13 128	98.7	2 556	19.5
1986	5 486	5 405	98.5	1 274	23.6
1987	4 401	4 344	98.7	1 103	25.4
1988	4 062	3 944	97.1	1 043	26.4
1989	3 635	3 545	97.5	1 000	28.2
1990	3 809	3 778	99.2	1 086	28.7
1991	3 926	3 932	100.2	1 209	30.7
1992	3 520	3 480	98.9	935	26.9
1993	3 816	3 844	100.7	1 086	28.3
1994	5 250	5 211	99.3	1 437	27.6
1995	4 573	4 152	90.8	1 073	25.8
1996	3 360	3 401	101.2	613	18.0
1997	3 486	3 210	92.1	585	18.2
1998	2 630	2 677	101.8	524	19.6
1999	3 026	2 770	91.5	563	20.3
2000	2 027	2 343	115.6	446	19.0

Vývoj pacientov evidovaných v dispenzárej skupine R2 (15 a viacroční) za roky 1985 až 2000

Rok	evidovaných	Počet pacientov			
		vyšetrených		očkovaných	
		počet	[%]	počet	[%]
1985	16 252	15 965	98.2	1 788	11.2
1986	9 158	8 856	96.7	927	10.5
1987	9 439	8 761	92.8	934	10.7
1988	9 535	9 014	94.5	1 092	12.1
1989	9 272	8 324	89.8	967	11.6
1990	10 101	9 902	98.0	1 714	17.3
1991	8 008	7 647	95.5	793	10.4
1992	8 073	7 198	89.2	639	8.9
1993	7 143	7 007	98.1	781	11.1
1994	7 731	7 703	99.6	717	9.3
1995	8 285	8 223	99.3	581	7.1
1996	8 937	9 094	101.8	790	8.7
1997	7 425	7 812	105.2	551	7.1
1998	8 384	8 533	101.8	412	4.8
1999	7 403	7 581	102.4	348	4.6
2000	6 331	7 184	113.5	253	3.5

Ambulančná starostlivosť – tuberkulóza a respiračné choroby v SR 2000

Tabuľka 8

Vývoj výsledkov skušky Mantoux 2TU pred očkovaním u osôb 0 – 14-ročných evidovaných v dispenzárnej skupine R2 za roky 1985 až 2000

Rok	Počet vyšetrených	Skúška Mantoux 2TU							
		s reakciou 0 - 5 mm		s reakciou 6 - 9 mm		s reakciou 10 - 14 mm		s reakciou 15 + mm	
		počet	[%]	počet	[%]	počet	[%]	počet	[%]
1985	13 128	3 688	28.1	3 143	23.9	3 833	29.2	2 456	18.7
1986	5 405	2 040	37.7	1 372	25.4	1 170	21.6	823	15.2
1987	4 344	1 520	35.0	1 083	24.9	933	21.5	808	18.6
1988	3 944	1 513	38.4	1 279	32.4	703	17.8	449	11.4
1989	3 545	1 360	38.4	1 157	32.6	570	16.1	458	12.9
1990	3 778	1 544	40.9	1 287	34.1	607	16.1	330	8.7
1991	3 932	1 581	40.2	1 319	33.5	671	17.1	364	9.3
1992	3 480	1 476	42.4	1 119	31.6	646	18.6	303	8.7
1993	3 844	1 640	42.7	1 158	30.1	706	18.4	340	8.8
1994	5 211	2 189	42.0	1 760	33.8	865	16.6	397	7.6
1995	4 152	1 748	42.1	1 356	32.7	677	16.3	371	8.9
1996	3 401	1 403	41.3	1 020	30.0	587	17.3	391	11.5
1997	3 210	1 445	45.0	907	28.3	444	13.8	414	12.9
1998	2 677	1 180	44.1	755	28.2	377	14.1	365	13.6
1999	2 770	1 214	43.8	804	29.0	409	14.8	343	12.4
2000	2 358	998	42.3	617	26.2	459	19.5	284	12.0

Tabuľka 9

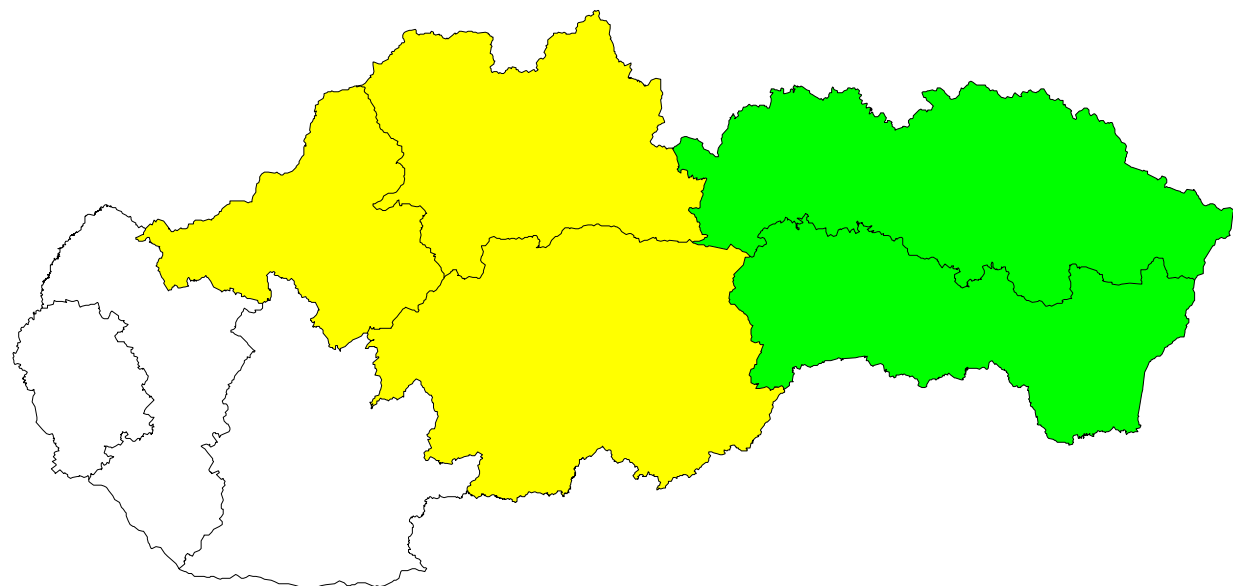
Vývoj výsledkov skúšky Mantoux 2TU pred očkovaním u osôb 15 a viacročných evidovaných v dispenzárnej skupine R2 za roky 1985 až 2000

Rok	Počet vyšetrených	Skúška Mantoux 2TU							
		s reakciou 0 - 5 mm		s reakciou 6 - 9 mm		s reakciou 10 - 14 mm		s reakciou 15 + mm	
		počet	[%]	počet	[%]	počet	[%]	počet	[%]
1985	15 965	2 899	18.2	4 999	31.3	4 321	27.1	3 746	23.5
1986	8 856	1 552	17.5	3 049	34.4	2 142	24.2	2 113	23.9
1987	8 761	1 841	21.0	3 203	36.6	2 122	24.2	1 595	18.2
1988	9 014	1 893	21.0	3 447	38.2	2 010	22.3	1 664	18.5
1989	8 324	1 993	23.9	2 980	35.8	1 993	23.9	1 358	16.3
1990	9 902	2 801	28.3	3 638	36.7	2 081	21.0	1 382	14.0
1991	7 647	1 852	24.2	2 585	33.8	1 831	23.9	1 327	17.4
1992	7 198	1 657	23.0	2 633	36.6	1 900	26.4	1 377	19.1
1993	7 007	1 577	22.5	2 393	34.2	1 707	24.4	1 323	18.9
1994	7 703	1 971	25.6	2 561	33.2	1 786	23.2	1 385	18.0
1995	8 223	2 273	27.6	2 604	31.7	1 921	23.4	1 425	17.3
1996	9 094	2 300	25.3	3 319	36.5	2 026	22.3	1 449	15.9
1997	7 812	1 874	24.0	2 576	33.0	1 942	24.9	1 420	18.2
1998	8 533	2 410	28.2	2 734	32.0	1 996	23.4	1 393	16.3
1999	7 581	1 960	25.9	2 461	32.5	1 905	25.1	1 255	16.6
2000	7 263	2 108	29.0	2 358	32.5	1 663	22.9	1 134	15.6

Osoby s tuberkulóznymi chorobami

Územie	Počet		Na 100 000 obyvateľov			
	v dispenzárej skupine					
	PI + MI		PII + MII	PI + MI		PII + MII
	spolu	z toho BK+		spolu	z toho BK+	
Slovenská republika	1 469	765	3 497	27.2	14.2	64.8
Bratislavský kraj	119	60	250	19.3	9.7	40.5
Trnavský kraj	62	32	240	11.2	5.8	43.5
Trenčiansky kraj	137	77	243	22.5	12.6	39.9
Nitriansky kraj	136	60	395	19.0	8.4	55.2
Žilinský kraj	239	136	603	34.5	19.6	87.0
Banskobystrický kraj	219	100	409	33.1	15.1	61.8
Prešovský kraj	276	159	635	35.1	20.2	80.8
Košický kraj	281	141	722	36.7	18.4	94.2

Osoby s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárej skupine PI + MI na 100 000 obyvateľov

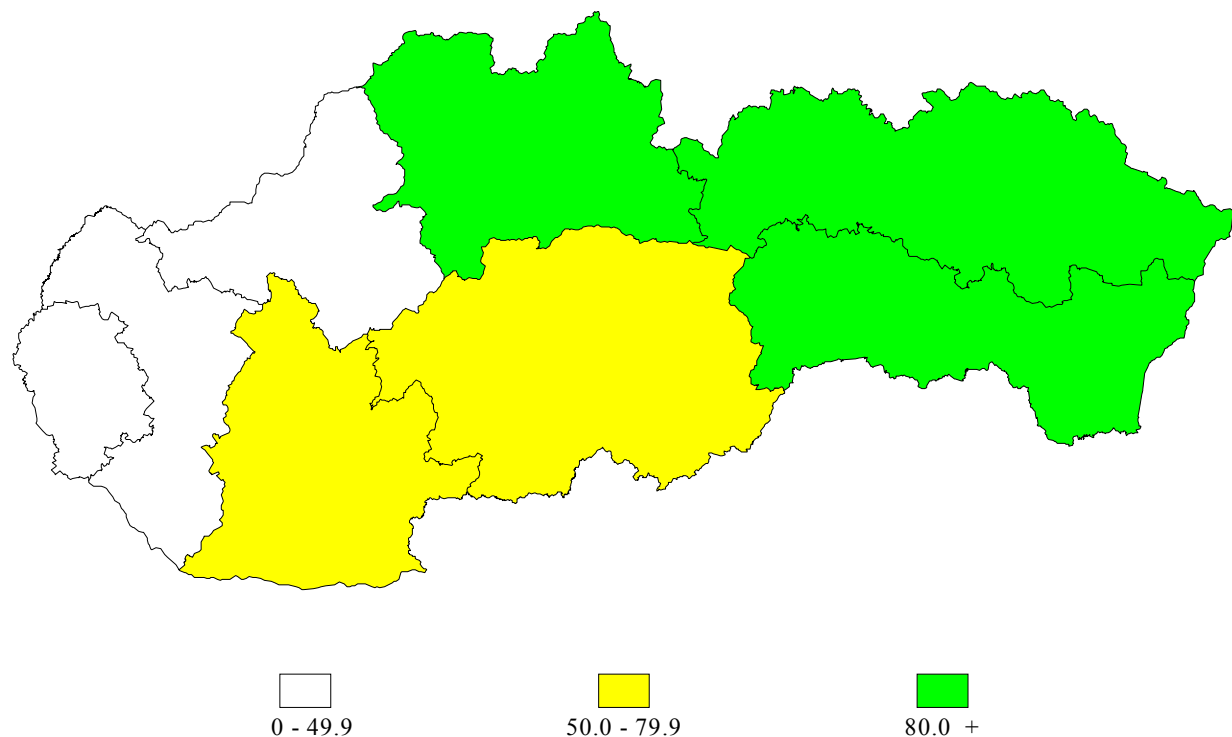


0 - 19.9

20.0 - 34.9

35.0 +

Osoby s tuberkulóznymi chorobami v dispenzárnnej skupine PII + MII na 100 000 obyvateľov



Tabul'ka 11

Netuberkulózne ochorenia dýchacej sústavy

1/4

Územie	Netuberkulózne choroby spolu	Zhubné nádory dýchacích a vnútrohrudníkových orgánov (C32 - C39)			Sekundárne zhubné nádory pľúc (metastázy do pľúc) (C77.1, 78.0 - C78.3)	Nezhubné nádory dýchacej sústavy (D14.0 - D14.4, D15.0, D15.2, D15.7, D15.9)	Sarkoidóza (D86)			
		spolu	v tom							
			overené histologicky alebo cytologicicky	ostatné						
Slovenská republika	301 409	5 541	4 702	839	463	1 178	5 194			
Bratislavský kraj	34 141	359	315	44	38	81	386			
Trnavský kraj	37 610	675	577	98	26	80	476			
Trenčiansky kraj	31 860	446	397	49	59	237	624			
Nitriansky kraj	47 903	657	495	162	83	167	529			
Žilinský kraj	36 059	595	479	116	59	118	967			
Banskobystrický kraj	38 481	1 457	1 297	160	88	157	765			
Prešovský kraj	30 036	583	472	111	62	135	807			
Košický kraj	45 319	769	670	99	48	203	640			

Netuberkulózne ochorenia dýchacej sústavy

2/4

Územie	Cystická fibróza (E84)	Pľúcna embólia (I26)	Primárna pľuena hypertenzia (I27.0)	Cor pulmonale chronicum (I27.9)	Chrípka a iné vírózy (J10 - J11)	Zápal pľúc (J12 - J18)	Iné akútne infekcie dolných dýchacích ciest (J20 - J22)
Slovenská republika	257	428	280	3 538	22 082	19 273	53 115
Bratislavský kraj	20	48	13	54	2 551	1 558	8 603
Trnavský kraj	47	30	3	47	1 523	1 560	5 533
Trenčiansky kraj	33	73	10	222	2 304	1 733	3 941
Nitriansky kraj	2	44	15	150	2 931	2 336	6 584
Žilinský kraj	25	45	7	251	3 441	3 549	9 829
Banskobystrický kraj	44	93	105	1 034	3 351	2 845	7 442
Prešovský kraj	19	49	37	545	1 132	1 684	1 944
Košický kraj	67	46	90	1 235	4 849	4 008	9 239

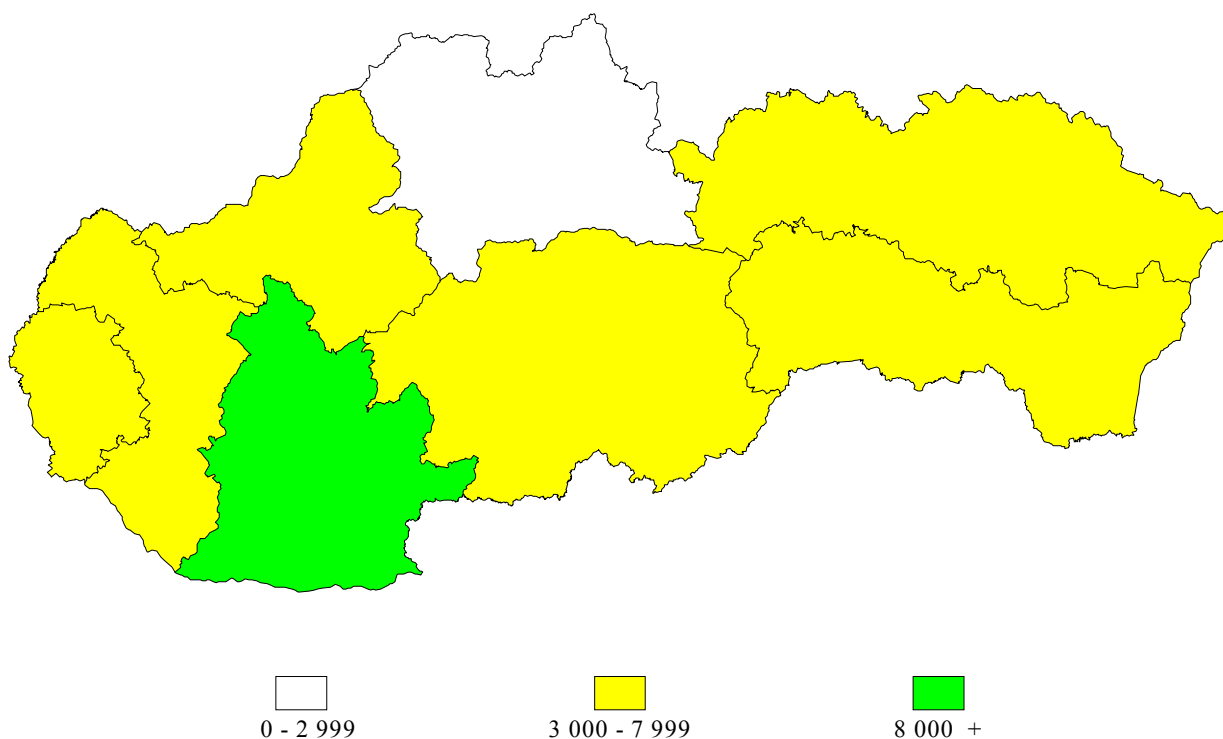
3/4

Územie	Iné choroby horných dýchacích ciest (J30 - J39)	Chronické choroby dolných dýchacích ciest (J40 - J47)				
		spolu	z toho			
			jednoduchá, mukopurulentná a nešpecifikovaná chronická bronchítida (J41, J42)	chronická obstrukčná choroba pľúc (J44)	astma - zádach (J45)	bronchiektázia - rozšírenie priedušiek (J47)
Slovenská republika	39 739	141 023	41 607	52 215	41 571	2 514
Bratislavský kraj	4 981	14 996	3 823	4 278	3 957	249
Trnavský kraj	10 158	16 950	7 472	5 030	4 200	248
Trenčiansky kraj	5 669	15 105	4 385	5 095	5 331	294
Nitriansky kraj	9 310	24 124	9 025	6 015	8 718	314
Žilinský kraj	1 683	13 744	2 604	7 257	3 370	319
Banskobystrický kraj	1 132	18 494	5 115	8 281	4 675	369
Prešovský kraj	2 905	19 127	3 025	9 321	6 359	325
Košický kraj	3 901	18 483	6 158	6 938	4 961	396

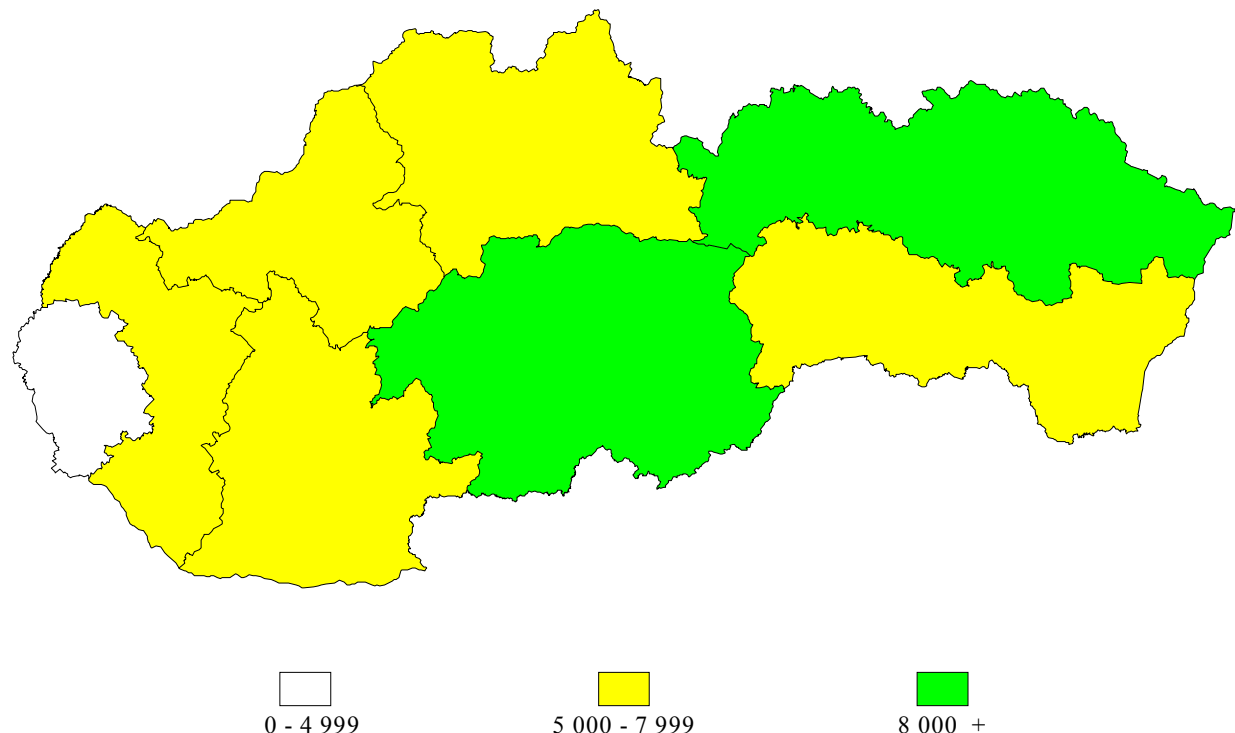
Netuberkulózne ochorenia dýchacej sústavy

4/4

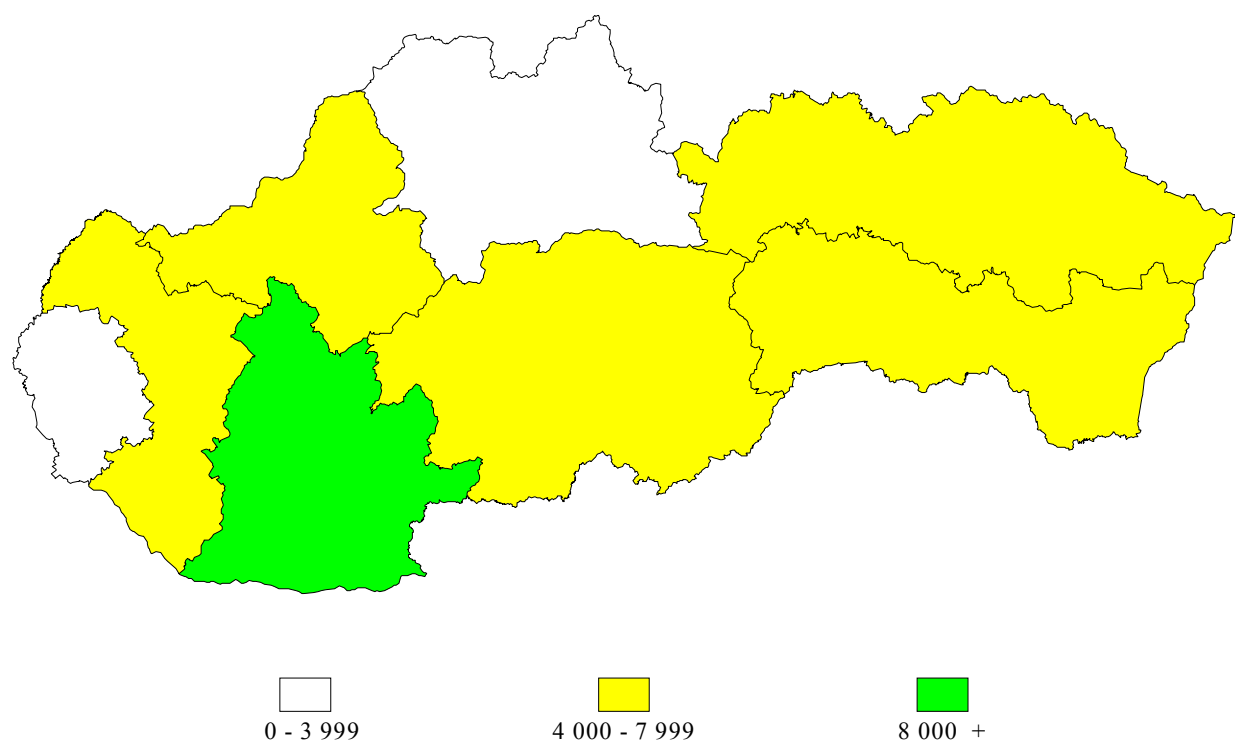
Územie	Choroby plúc zapríčinené vonkajšími činiteľmi (J60 - J70)	Difúzne intersticálne plúcne choroby (J80 - J84)	Absces plúc a medziplúcia (J85)	Pyotorax (J86)	Iné choroby pohrudnice (J90 - J94)	Chronické respiračné zlyhanie - insuficiencia (J96.1)
Slovenská republika	1 431	1 639	506	186	3 336	2 200
Bratislavský kraj	30	145	19	18	167	74
Trnavský kraj	47	95	24	10	171	155
Trenčiansky kraj	140	218	46	15	513	472
Nitriansky kraj	52	181	47	20	536	135
Žilinský kraj	536	242	135	40	439	354
Banskobystrický kraj	196	248	108	21	644	257
Prešovský kraj	91	209	19	27	289	372
Košický kraj	339	301	108	35	577	381

**Chronické choroby dolných dýchacích ciest – jednoduchá mukopurulentná
a nešpecifikovaná chronická bronchitída**

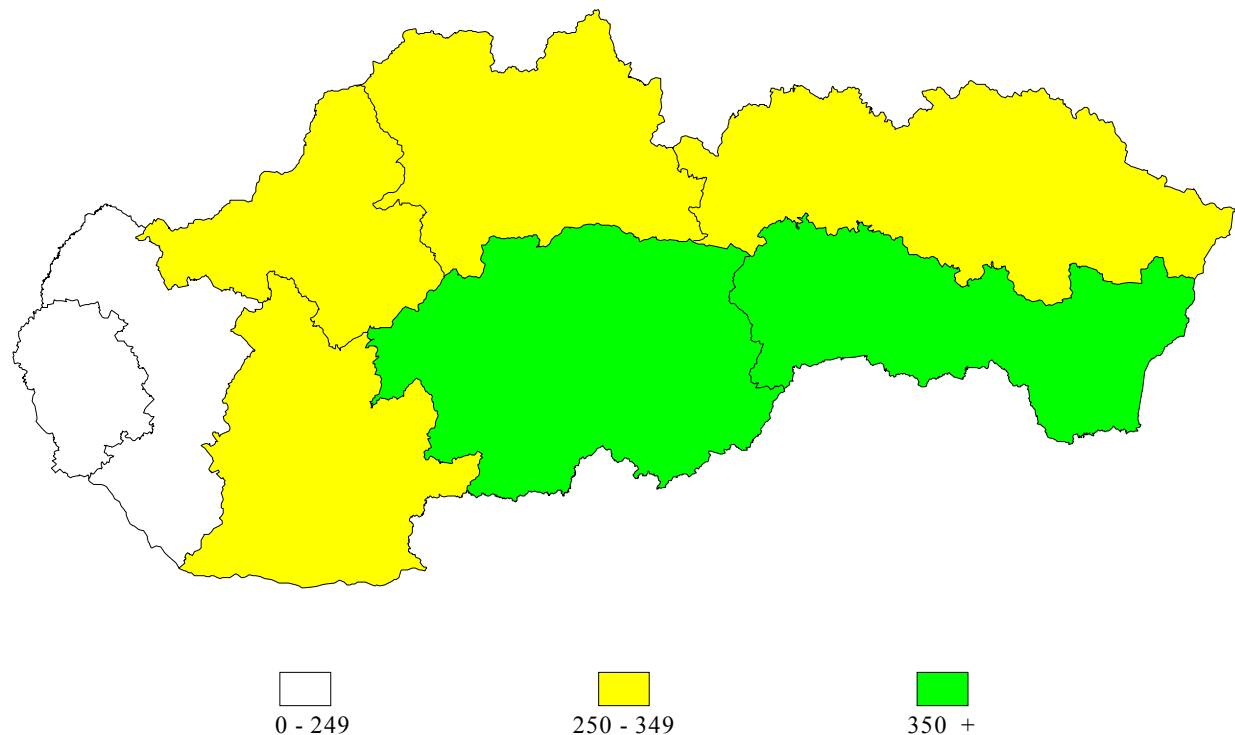
Chronické choroby dolných dýchacích ciest – chronická obštrukčná choroba plúc



Chronické choroby dolných dýchacích ciest – astma - záduch



Chronické choroby dolných dýchacích ciest – bronchiektázie - rozšírenie priedušiek



Tabuľka 12

Novozistené ochorenia, recidívy a úmrtia na tuberkulózu

Územie	Novozistené ochorenia na tuberkulózu		Recidívy tuberkulózy		Úmrtia na	
	pľúcnu	mimoplégicnu	pľúcnej	mimoplégicnej	tuberkulózu	iné choroby
Slovenská republika	846	139	131	11	14	179
Bratislavský kraj	61	13	11	2	1	11
Trnavský kraj	47	11	5	–	–	3
Trenčiansky kraj	80	18	13	3	1	16
Nitriansky kraj	92	15	10	–	3	7
Žilinský kraj	152	14	29	2	4	60
Banskobystrický kraj	78	15	14	1	2	19
Prešovský kraj	199	31	24	2	2	51
Košický kraj	137	22	25	1	1	12

Výsledky rádiovägfotografického vyšetrenia sledovaných osôb

1/3

Územie	Vyšetrenia na tuberkulózu			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	7 113	277	21	93
Bratislavský kraj	636	7	–	6
Trnavský kraj	1 191	4	1	–
Trenčiansky kraj	425	35	2	4
Nitriansky kraj	877	8	11	20
Žilinský kraj	1 006	3	–	2
Banskobystrický kraj	460	26	2	19
Prešovský kraj	941	93	1	3
Košický kraj	1 577	101	4	39

2/3

Územie	Vyšetrenia pre zvýšené riziko ochorenia na tbc R1 + R2			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	49 669	107	59	1 406
Bratislavský kraj	3 838	5	3	18
Trnavský kraj	6 204	3	11	451
Trenčiansky kraj	4 466	9	4	12
Nitriansky kraj	12 123	12	10	289
Žilinský kraj	6 406	18	2	37
Banskobystrický kraj	6 347	19	9	214
Prešovský kraj	3 118	14	4	197
Košický kraj	7 167	27	16	188

3/3

Územie	Vyšetrenia pre netuberkulózne ochorenia			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	57 140	26	392	3 474
Bratislavský kraj	4 514	–	4	102
Trnavský kraj	4 498	1	52	733
Trenčiansky kraj	7 679	3	18	113
Nitriansky kraj	12 939	7	9	40
Žilinský kraj	5 221	4	6	14
Banskobystrický kraj	6 839	1	176	613
Prešovský kraj	4 417	1	62	1 521
Košický kraj	11 033	9	65	338

Výsledky rádiofotografického vyšetrenia dýchacej sústavy dosiaľ nesledovaných osôb

1/3

Územie	Snímkovanie vybraných skupín obyvateľstva			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	82 386	37	85	1 126
Bratislavský kraj	8 110	3	8	74
Trnavský kraj	11 876	2	21	186
Trenčiansky kraj	5 380	6	8	36
Nitriansky kraj	20 058	6	18	171
Žilinský kraj	1 408	5	3	7
Banskobystrický kraj	4 664	6	9	90
Prešovský kraj	10 287	4	6	420
Košický kraj	20 603	5	12	142

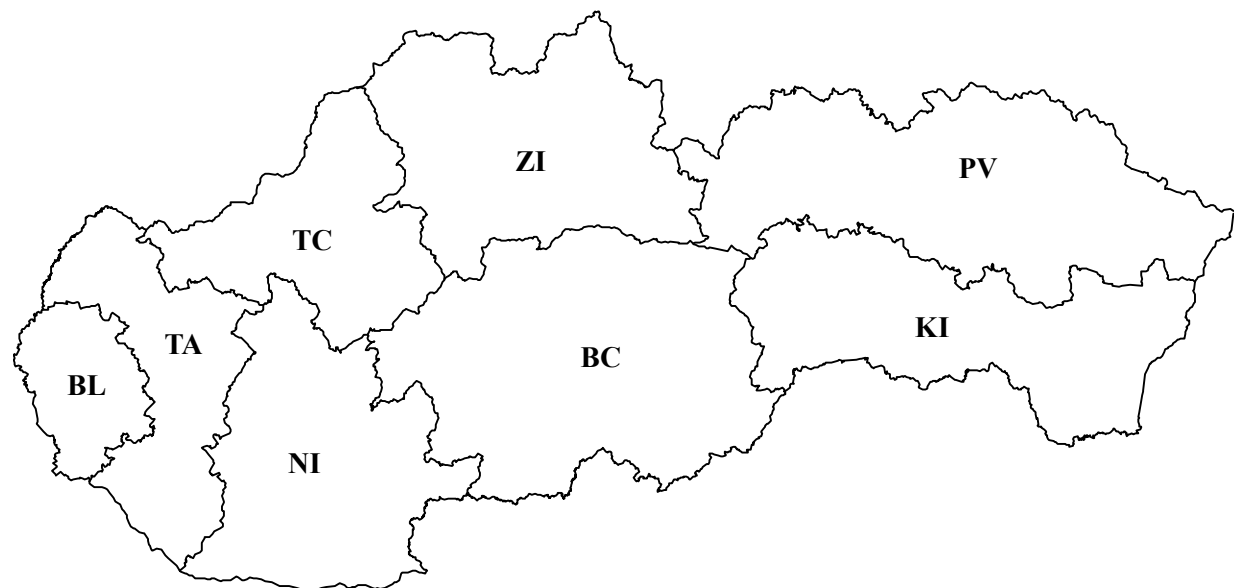
2/3

Územie	Vyšetrenia pre zdravotné ťažkosti			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	144 265	428	895	11 768
Bratislavský kraj	10 430	12	63	1 448
Trnavský kraj	17 724	36	157	781
Trenčiansky kraj	17 877	47	101	1 828
Nitriansky kraj	20 391	69	121	2 217
Žilinský kraj	16 652	77	92	362
Banskobystrický kraj	24 768	38	187	2 792
Prešovský kraj	12 074	60	57	1 226
Košický kraj	24 349	89	117	1 114

3/3

Územie	Ostatné vyšetrenia			
	spolu	z toho zistené nové ochorenia alebo recidívy na		
		aktívnu tbc	zhubné nádory	iné choroby dýchacej sústavy
Slovenská republika	117 961	50	148	5 306
Bratislavský kraj	7 188	3	5	2 159
Trnavský kraj	8 512	1	10	1 267
Trenčiansky kraj	20 764	4	8	91
Nitriansky kraj	13 049	5	23	179
Žilinský kraj	18 489	11	12	174
Banskobystrický kraj	17 371	10	53	368
Prešovský kraj	17 430	5	15	612
Košický kraj	15 158	11	22	456

Slovenská republika



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

Žilinský kraj ZI
Banskoobrucký kraj BC
Prešovský kraj PV
Košický kraj KI