

# Činnosť kardiologických ambulancií v SR 2013



EDÍCIA ZDRAVOTNÍCKA ŠTATISTIKA

# Činnosť kardiologických ambulancií v SR 2013

Ročník 2014

ZŠ-22/2014

© Národné centrum zdravotníckych informácií. Bratislava 2014

811 09 Bratislava  
Lazaretská 26

Tel.: 02 57 26 95 05  
Fax: 02 52 63 54 90  
E-mail: [zuzana.olexova@nczisk.sk](mailto:zuzana.olexova@nczisk.sk)  
Internet: [www.nczisk.sk](http://www.nczisk.sk)

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

## Obsah

Metodické poznámky .....	5
Úvod .....	5
Počet ambulancií a počet návštev pacientov .....	7
Sledované osoby v kardiologických ambulanciách k 31. 12. 2013 .....	8
Osoby prijaté do sledovania kardiologických ambulancií v roku 2013 .....	9
Osoby sledované pre hypertenzné choroby (I10 – I15) podľa veku v SR .....	10
Osoby sledované pre hypertenzné choroby (I10 – I15) v krajoch .....	11
Osoby sledované pre ischemické choroby srdca (I20 – I25) podľa veku v SR .....	14
Osoby sledované pre ischemické choroby srdca (I20 – I25) v krajoch .....	15
Osoby sledované pre kardiomyopatie (I42 – I43) podľa veku v SR .....	16
Osoby sledované pre kardiomyopatie (I42 – I43) v krajoch .....	17
Osoby sledované pre poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49) podľa veku v SR .....	18
Osoby sledované pre poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49) v krajoch .....	19
Osoby sledované pre chronické zlyhávanie srdca (I50) podľa veku v SR .....	20
Osoby sledované pre chronické zlyhávanie srdca (I50) v krajoch .....	21
Sledované osoby s novozistenou diagnózou v roku 2013 podľa veku v krajoch .....	22



## Metodické poznámky

Zdroj údajov: ročný výkaz o činnosti kardiologickej ambulancie A (MZ SR) 17-01 za rok 2013 v rámci Programu štátnych štatistických zisťovaní. Údaje zaslalo 290 ambulancií s odborným zameraním kardiológia a pediatrická kardiológia. Návratnosť zberu štatistického zisťovania bola 87,8 %.

Sledovaná osoba – osoba v pravidelnej starostlivosti ošetrojúceho zdravotníckeho pracovníka pre konkrétne ochorenie alebo stav za účelom poskytovania zdravotnej starostlivosti (nejde o osoby vyšetrené jednorazovo v rámci konziliárneho vyšetrenia).

Územné členenie údajov je na základe územia sídla ambulancie.

## Úvod

V kardiologických ambulanciách bolo v roku 2013 uskutočnených 1 109 914 návštev pacientov, z toho návštevy detí do 18 rokov tvorili 11 %. Z hľadiska regionálneho rozdelenia boli pacientmi najviac navštevované ambulancie Košického (19 %) a Bratislavského kraja (18 %), na čo má vplyv prítomnosť vysokošpecializovaných zdravotníckych zariadení poskytujúcich zdravotnú starostlivosť s nadregionálnym významom. Najnižší počet návštev v rámci SR vykázal Trnavský kraj (7 %).

K 31. 12. 2013 bolo v sledovaní kardiologických ambulancií 582 980 osôb. Do sledovania v roku 2013 prijali 89 544 nových pacientov. Deti a dorast do 24 rokov tvorili 20 % novoprijatých osôb s približne rovnakým zastúpením obidvoch pohlaví. Prispievajú k tomu aj deti a dorast sledované pre menej závažné stavy, napr. funkčný šelest. Osoby vo veku 45 – 64 rokov tvorili podiel 31 % s prevahou mužov na úrovni 52,4 %. Zo 65- a viacročných novoprijatých do sledovania (33 %) prevláda počet žien, čo je spôsobené výraznou prevahou žien v najstarších vekových skupinách v slovenskej populácii.

Z hľadiska zistení nových ochorení (zistených prvýkrát v živote) sa u detí a dorastu do 24 rokov vyskytovali poruchy srdcového rytmu v počte 16,5 na 10 000 obyvateľov a hypertenzné choroby v počte 12,7 na 10 000 obyvateľov danej vekovej skupiny. U sledovaných osôb vo veku 25 – 64 rokov dominovali hypertenzné choroby (32,5 na 10 000 obyvateľov vo veku 25 – 44 rokov a 77,6 na 10 000 obyvateľov vo veku 45 – 64 rokov). Počet diagnostikovaných ischemických ochorení srdca narastá spolu s vekom: vo veku 45 – 64 rokov je počet osôb s novozistenou ischemickou chorobou srdca viac ako 5-násobne vyšší (58,9 na 10 000 obyvateľov) ako vo veku 25 – 44 rokov (11,6 na 10 000 obyvateľov). V populácii 65- a viacročných sú ischemické choroby srdca najčastejšie zisťovanými ochoreniami obehovej sústavy s výrazným rozdielom medzi pohlaviami (muži 211,9, ženy 139,6 na 10 000 obyvateľov daného pohlavia a veku).

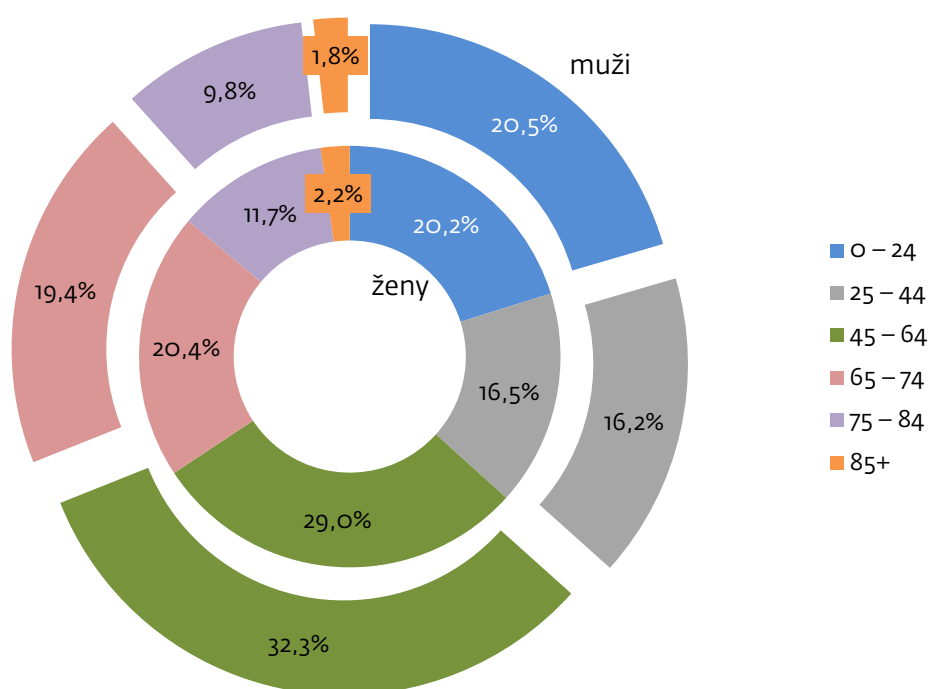
## VYSVETLENIE SYMBOLOV

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

**T 1 POČET AMBULANCIÍ A POČET NÁVŠTEV PACIENTOV**

Územie	Počet ambulancií <sup>1)</sup>	Počet návštev pacientov		
		spolu	0 – 18	19+
<b>Slovenská republika</b>	<b>290</b>	<b>1 109 914</b>	<b>125 094</b>	<b>984 820</b>
Bratislavský kraj	56	197 135	12 472	184 663
Trnavský kraj	19	75 235	9 157	66 078
Trenčiansky kraj	29	120 735	24 111	96 624
Nitriansky kraj	29	113 564	6 236	107 328
Žilinský kraj	34	109 410	22 928	86 482
Banskobystrický kraj	35	129 029	15 274	113 755
Prešovský kraj	36	152 023	18 276	133 747
Košický kraj	52	212 783	16 640	196 143

<sup>1)</sup> ambulancie s odborným zameraním kardiológia (226) a pediatrická kardiológia (64), ktoré vykázali činnosť za rok 2013

**G 1 VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA OSÔB PRIJATÝCH DO SLEDOVANIA KARDIOLOGICKÝCH AMBULANCIÍ V ROKU 2013**



**T 2 SLEDOVANÉ OSOBY V KARDIOLOGICKÝCH AMBULANCIÁCH K 31. 12. 2013**

Územie	Počet sledovaných osôb						
	spolu	v tom vo veku					
		0 – 24	25 – 44	45 – 64	65 – 74	75 – 84	85+

spolu

<b>Slovenská republika</b>	<b>582 980</b>	<b>137 573</b>	<b>56 206</b>	<b>172 574</b>	<b>122 901</b>	<b>75 687</b>	<b>18 039</b>
Bratislavský kraj	104 930	37 192	10 333	24 710	17 091	12 209	3 395
Trnavský kraj	31 585	5 831	2 964	10 445	7 393	4 055	897
Trenčiansky kraj	46 549	9 752	5 131	16 449	9 771	4 580	866
Nitriansky kraj	56 597	5 305	6 391	19 032	13 814	9 480	2 575
Žilinský kraj	63 424	27 527	5 376	13 580	9 473	6 056	1 412
Banskobystrický kraj	65 613	12 414	5 724	19 791	15 326	10 155	2 203
Prešovský kraj	74 761	23 172	8 779	19 781	13 600	8 136	1 293
Košický kraj	139 521	16 380	11 508	48 786	36 433	21 016	5 398

muži

<b>Slovenská republika</b>	<b>297 965</b>	<b>69 640</b>	<b>29 424</b>	<b>94 825</b>	<b>61 424</b>	<b>34 732</b>	<b>7 920</b>
Bratislavský kraj	52 332	18 578	5 642	12 997	8 104	5 577	1 434
Trnavský kraj	15 785	3 127	1 499	5 503	3 445	1 838	373
Trenčiansky kraj	24 217	4 990	2 716	9 043	4 943	2 171	354
Nitriansky kraj	27 683	2 959	3 271	10 087	6 502	3 861	1 003
Žilinský kraj	31 560	13 353	2 692	7 245	5 095	2 604	571
Banskobystrický kraj	33 820	6 809	2 991	11 068	7 591	4 395	966
Prešovský kraj	38 122	11 414	4 598	10 915	6 877	3 705	613
Košický kraj	74 446	8 410	6 015	27 967	18 867	10 581	2 606

ženy

<b>Slovenská republika</b>	<b>285 015</b>	<b>67 933</b>	<b>26 782</b>	<b>77 749</b>	<b>61 477</b>	<b>40 955</b>	<b>10 119</b>
Bratislavský kraj	52 598	18 614	4 691	11 713	8 987	6 632	1 961
Trnavský kraj	15 800	2 704	1 465	4 942	3 948	2 217	524
Trenčiansky kraj	22 332	4 762	2 415	7 406	4 828	2 409	512
Nitriansky kraj	28 914	2 346	3 120	8 945	7 312	5 619	1 572
Žilinský kraj	31 864	14 174	2 684	6 335	4 378	3 452	841
Banskobystrický kraj	31 793	5 605	2 733	8 723	7 735	5 760	1 237
Prešovský kraj	36 639	11 758	4 181	8 866	6 723	4 431	680
Košický kraj	65 075	7 970	5 493	20 819	17 566	10 435	2 792

**T 3 OSOBY PRIJATÉ DO SLEDOVANIA KARDIOLOGICKÝCH AMBULANCIÍ V ROKU 2013**

Územie	Počet osôb prijatých do sledovania v roku 2013						
	spolu	v tom vo veku					
		0 – 24	25 – 44	45 – 64	65 – 74	75 – 84	85+

spolu

<b>Slovenská republika</b>	<b>89 544</b>	<b>18 191</b>	<b>14 635</b>	<b>27 445</b>	<b>17 837</b>	<b>9 630</b>	<b>1 806</b>
Bratislavský kraj	17 566	2 439	3 498	5 569	3 484	2 034	542
Trnavský kraj	4 765	1 387	525	1 204	975	552	122
Trenčiansky kraj	6 269	1 053	834	1 966	1 424	840	152
Nitriansky kraj	7 642	1 274	1 099	2 441	1 587	1 007	234
Žilinský kraj	14 106	5 472	1 549	3 517	1 893	1 350	325
Banskobystrický kraj	9 315	1 542	1 810	2 116	2 382	1 388	77
Prešovský kraj	19 157	3 072	3 903	6 454	3 817	1 723	188
Košický kraj	10 724	1 952	1 417	4 178	2 275	736	166

muži

<b>Slovenská republika</b>	<b>44 506</b>	<b>9 112</b>	<b>7 192</b>	<b>14 384</b>	<b>8 631</b>	<b>4 378</b>	<b>809</b>
Bratislavský kraj	8 612	1 179	1 814	2 875	1 536	971	237
Trnavský kraj	2 361	718	252	645	461	243	42
Trenčiansky kraj	3 349	559	429	1 096	754	431	80
Nitriansky kraj	3 781	699	520	1 280	735	431	116
Žilinský kraj	6 816	2 615	776	1 788	926	571	140
Banskobystrický kraj	4 414	777	896	1 076	1 080	544	41
Prešovský kraj	9 872	1 584	1 811	3 432	2 090	861	94
Košický kraj	5 301	981	694	2 192	1 049	326	59

ženy

<b>Slovenská republika</b>	<b>45 038</b>	<b>9 079</b>	<b>7 443</b>	<b>13 061</b>	<b>9 206</b>	<b>5 252</b>	<b>997</b>
Bratislavský kraj	8 954	1 260	1 684	2 694	1 948	1 063	305
Trnavský kraj	2 404	669	273	559	514	309	80
Trenčiansky kraj	2 920	494	405	870	670	409	72
Nitriansky kraj	3 861	575	579	1 161	852	576	118
Žilinský kraj	7 290	2 857	773	1 729	967	779	185
Banskobystrický kraj	4 901	765	914	1 040	1 302	844	36
Prešovský kraj	9 285	1 488	2 092	3 022	1 727	862	94
Košický kraj	5 423	971	723	1 986	1 226	410	107

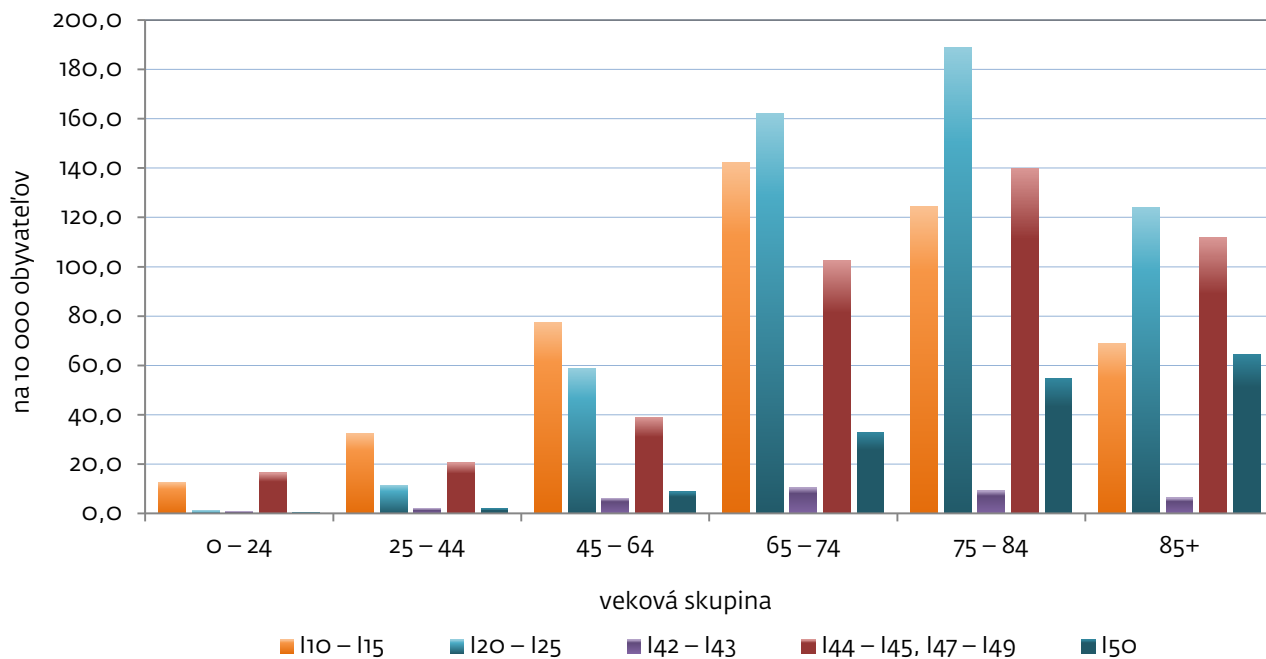
**T 4 OSOBY SLEDOVANÉ PRE HYPERTENZNÉ CHOROBY (I10 – I15) PODĽA VEKU V SR**

Vek	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>169 727</b>	<b>81 828</b>	<b>87 899</b>	<b>28 322</b>	<b>14 151</b>	<b>14 171</b>
0 – 24	8 964	5 633	3 331	1 920	1 227	693
25 – 44	23 863	13 031	10 832	5 559	3 146	2 413
45 – 64	71 647	36 009	35 638	11 333	5 583	5 750
65 – 74	39 440	17 067	22 373	6 160	2 790	3 370
75 – 84	21 357	8 337	13 020	2 883	1 192	1 691
85+	4 456	1 751	2 705	467	213	254
na 10 000 obyvateľov						
<b>Spolu</b>	<b>313,4</b>	<b>310,1</b>	<b>316,5</b>	<b>52,3</b>	<b>53,6</b>	<b>51,0</b>
0 – 24	59,3	72,7	45,2	12,7	15,8	9,4
25 – 44	139,6	149,0	129,7	32,5	36,0	28,9
45 – 64	490,3	506,8	474,7	77,6	78,6	76,6
65 – 74	909,8	940,6	887,6	142,1	153,8	133,7
75 – 84	920,4	1 049,0	853,4	124,2	150,0	110,8
85+	659,3	935,4	553,6	69,1	113,8	52,0

**T 5 OSOBY SLEDOVANÉ PRE HYPERTENZNÉ CHOROBY (I10 – I15) V KRAJOCH**

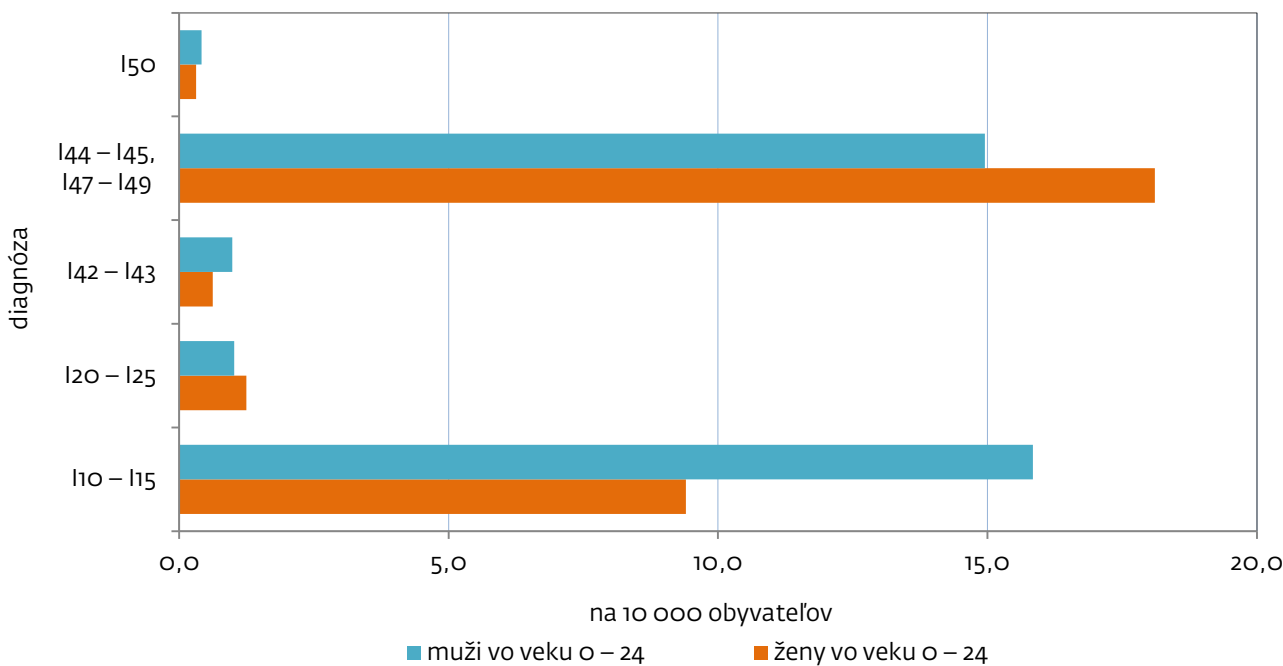
Územie	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Slovenská republika</b>	<b>169 727</b>	<b>81 828</b>	<b>87 899</b>	<b>28 322</b>	<b>14 151</b>	<b>14 171</b>
Bratislavský kraj	35 259	17 445	17 814	6 926	3 511	3 415
Trnavský kraj	7 599	3 650	3 949	1 171	552	619
Trenčiansky kraj	12 345	6 203	6 142	1 797	932	865
Nitriansky kraj	22 465	10 032	12 433	2 830	1 290	1 540
Žilinský kraj	13 449	6 646	6 803	3 113	1 573	1 540
Banskobystrický kraj	15 556	7 320	8 236	2 965	1 413	1 552
Prešovský kraj	22 373	10 870	11 503	5 070	2 616	2 454
Košický kraj	40 681	19 662	21 019	4 450	2 264	2 186
na 10 000 obyvateľov						
<b>Slovenská republika</b>	<b>313,4</b>	<b>310,1</b>	<b>316,5</b>	<b>52,3</b>	<b>53,6</b>	<b>51,0</b>
Bratislavský kraj	570,2	595,3	547,5	112,0	119,8	105,0
Trnavský kraj	136,3	133,9	138,5	21,0	20,3	21,7
Trenčiansky kraj	208,4	213,4	203,5	30,3	32,1	28,7
Nitriansky kraj	327,2	300,8	352,1	41,2	38,7	43,6
Žilinský kraj	194,8	196,0	193,6	45,1	46,4	43,8
Banskobystrický kraj	236,8	230,1	243,2	45,1	44,4	45,8
Prešovský kraj	273,2	268,9	277,4	61,9	64,7	59,2
Košický kraj	511,9	506,9	516,6	56,0	58,4	53,7

**G 2 POČET OSÔB S NOVOZISTENOU DIAGNÓZOU V ROKU 2013 PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN**

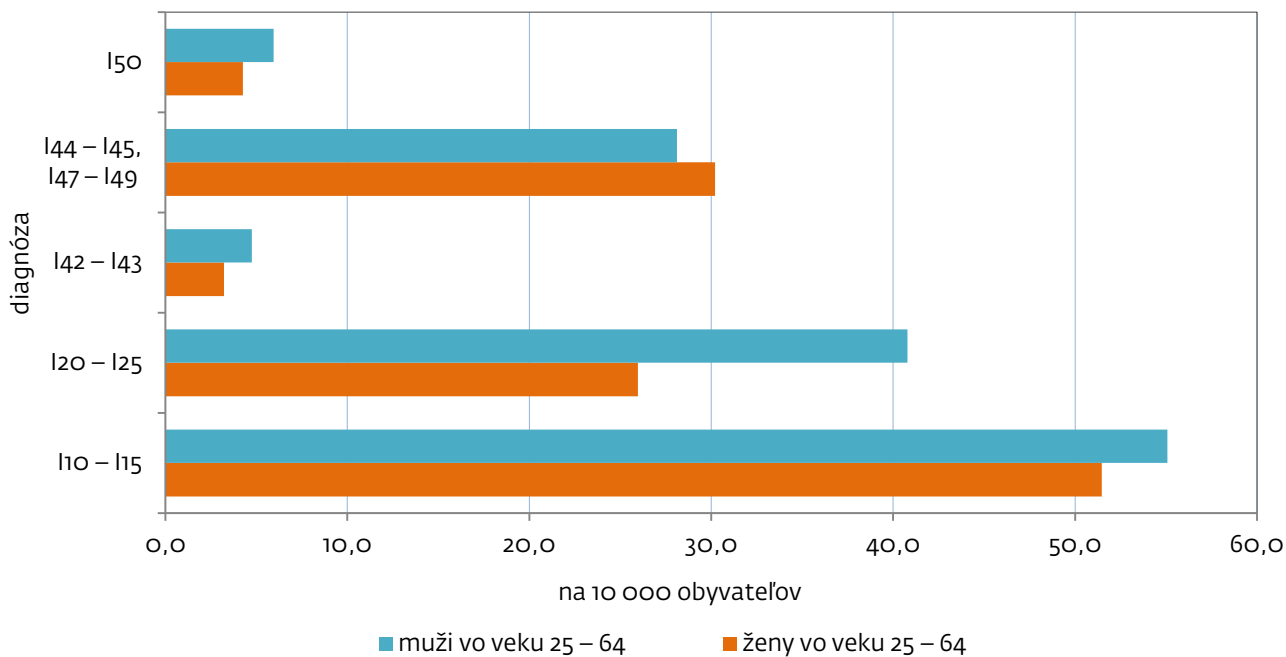


**G 3 POČET OSÔB S NOVOZISTENOU DIAGNÓZOU V ROKU 2013 PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN A POHLAVIA**

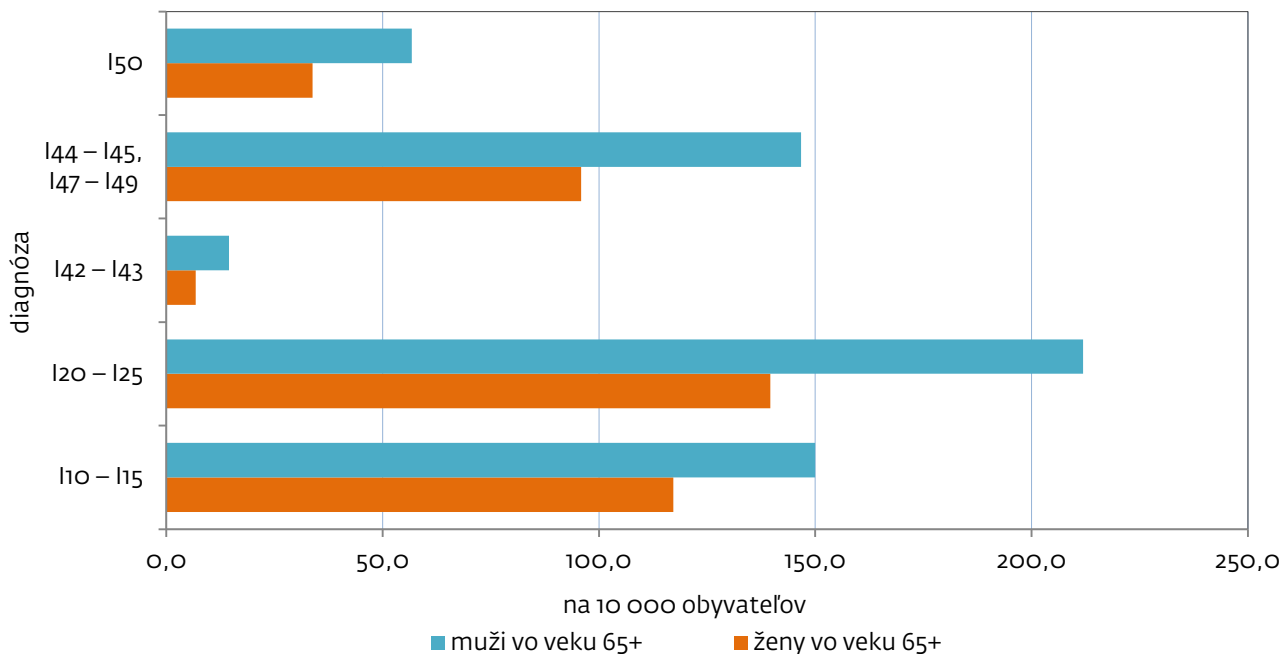
veková skupina 0 – 24-roční



veková skupina 25 – 64-roční



veková skupina 65+



Slovné vyjadrenie diagnóz

I10 – I15	Hypertenzné choroby	I44 – I45, I47 – I49	Poruchy srdcového rytmu
I20 – I25	Ischemické choroby srdca	I50	Srdcové zlyhávanie – chronické
I42 – I43	Kardiomyopatie		

**T 6 OSOBY SLEDOVANÉ PRE ISCHEMICKÉ CHOROBY SRDCA (I20 – I25) PODĽA VEKU V SR**

Vek	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>181 818</b>	<b>100 256</b>	<b>81 562</b>	<b>23 011</b>	<b>12 470</b>	<b>10 541</b>
0 – 24	500	269	231	171	79	92
25 – 44	7 939	4 866	3 073	1 981	1 238	743
45 – 64	65 646	41 010	24 636	8 602	5 227	3 375
65 – 74	58 298	31 145	27 153	7 035	3 624	3 411
75 – 84	39 822	18 705	21 117	4 383	1 931	2 452
85+	9 613	4 261	5 352	839	371	468
na 10 000 obyvateľov						
<b>Spolu</b>	<b>335,7</b>	<b>379,9</b>	<b>293,7</b>	<b>42,5</b>	<b>47,3</b>	<b>38,0</b>
0 – 24	3,3	3,5	3,1	1,1	1,0	1,2
25 – 44	46,4	55,6	36,8	11,6	14,2	8,9
45 – 64	449,2	577,2	328,1	58,9	73,6	45,0
65 – 74	1 344,8	1 716,4	1 077,3	162,3	199,7	135,3
75 – 84	1 716,1	2 353,5	1 384,1	188,9	243,0	160,7
85+	1 422,4	2 276,2	1 095,3	124,1	198,2	95,8

**T 7 OSOBY SLEDOVANÉ PRE ISCHEMICKÉ CHOROBY SRDCA (I20 – I25) V KRAJOCH**

Územie	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Slovenská republika</b>	<b>181 818</b>	<b>100 256</b>	<b>81 562</b>	<b>23 011</b>	<b>12 470</b>	<b>10 541</b>
Bratislavský kraj	23 091	12 219	10 872	4 135	2 237	1 898
Trnavský kraj	8 389	4 594	3 795	1 176	609	567
Trenčiansky kraj	12 480	7 059	5 421	1 300	736	564
Nitriansky kraj	17 762	9 273	8 489	2 028	1 069	959
Žilinský kraj	13 271	7 142	6 129	2 370	1 233	1 137
Banskobystrický kraj	17 487	8 494	8 993	3 085	1 602	1 483
Prešovský kraj	19 056	10 712	8 344	2 960	1 625	1 335
Košický kraj	70 282	40 763	29 519	5 957	3 359	2 598
na 10 000 obyvateľov						
<b>Slovenská republika</b>	<b>335,7</b>	<b>379,9</b>	<b>293,7</b>	<b>42,5</b>	<b>47,3</b>	<b>38,0</b>
Bratislavský kraj	373,4	417,0	334,2	66,9	76,3	58,3
Trnavský kraj	150,4	168,6	133,1	21,1	22,3	19,9
Trenčiansky kraj	210,7	242,9	179,6	21,9	25,3	18,7
Nitriansky kraj	258,7	278,0	240,4	29,5	32,0	27,2
Žilinský kraj	192,2	210,6	174,4	34,3	36,4	32,4
Banskobystrický kraj	266,2	267,0	265,6	47,0	50,4	43,8
Prešovský kraj	232,7	265,0	201,2	36,1	40,2	32,2
Košický kraj	884,3	1 050,9	725,5	75,0	86,6	63,9



**T 8 OSOBY SLEDOVANÉ PRE KARDIOMYOPATIE (I42 – I43) PODĽA VEKU V SR**

Vek	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>12 317</b>	<b>7 680</b>	<b>4 637</b>	<b>2 100</b>	<b>1 234</b>	<b>866</b>
0 – 24	1 012	606	406	122	76	46
25 – 44	1 665	1 034	631	346	217	129
45 – 64	5 339	3 520	1 819	918	536	382
65 – 74	2 824	1 689	1 135	456	271	185
75 – 84	1 204	679	525	215	108	107
85+	273	152	121	43	26	17
na 10 000 obyvateľov						
<b>Spolu</b>	<b>22,7</b>	<b>29,1</b>	<b>16,7</b>	<b>3,9</b>	<b>4,7</b>	<b>3,1</b>
0 – 24	6,7	7,8	5,5	0,8	1,0	0,6
25 – 44	9,7	11,8	7,6	2,0	2,5	1,5
45 – 64	36,5	49,5	24,2	6,3	7,5	5,1
65 – 74	65,1	93,1	45,0	10,5	14,9	7,3
75 – 84	51,9	85,4	34,4	9,3	13,6	7,0
85+	40,4	81,2	24,8	6,4	13,9	3,5

**T 9 OSOBY SLEDOVANÉ PRE KARDIOMYOPATIE (I42 – I43) V KRAJOCH**

Územie	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Slovenská republika</b>	<b>12 317</b>	<b>7 680</b>	<b>4 637</b>	<b>2 100</b>	<b>1 234</b>	<b>866</b>
Bratislavský kraj	1 584	1 005	579	208	131	77
Trnavský kraj	1 036	643	393	216	128	88
Trenčiansky kraj	1 037	715	322	187	125	62
Nitriansky kraj	1 184	793	391	276	164	112
Žilinský kraj	1 003	578	425	313	171	142
Banskobystrický kraj	2 425	1 518	907	381	227	154
Prešovský kraj	987	574	413	192	91	101
Košický kraj	3 061	1 854	1 207	327	197	130
na 10 000 obyvateľov						
<b>Slovenská republika</b>	<b>22,7</b>	<b>29,1</b>	<b>16,7</b>	<b>3,9</b>	<b>4,7</b>	<b>3,1</b>
Bratislavský kraj	25,6	34,3	17,8	3,4	4,5	2,4
Trnavský kraj	18,6	23,6	13,8	3,9	4,7	3,1
Trenčiansky kraj	17,5	24,6	10,7	3,2	4,3	2,1
Nitriansky kraj	17,2	23,8	11,1	4,0	4,9	3,2
Žilinský kraj	14,5	17,0	12,1	4,5	5,0	4,0
Banskobystrický kraj	36,9	47,7	26,8	5,8	7,1	4,5
Prešovský kraj	12,1	14,2	10,0	2,3	2,3	2,4
Košický kraj	38,5	47,8	29,7	4,1	5,1	3,2

**T 10 OSOBY SLEDOVANÉ PRE PORUCHY SRDCOVÉHO RYTMU (I44 – I45, I47 – I49)  
 PODĽA VEKU V SR**

Vek	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>114 589</b>	<b>55 540</b>	<b>59 049</b>	<b>20 192</b>	<b>9 716</b>	<b>10 476</b>
0 – 24	13 369	6 746	6 623	2 493	1 158	1 335
25 – 44	15 902	6 864	9 038	3 532	1 587	1 945
45 – 64	32 179	16 324	15 855	5 716	2 868	2 848
65 – 74	26 795	13 506	13 289	4 447	2 228	2 219
75 – 84	20 590	9 488	11 102	3 248	1 521	1 727
85+	5 754	2 612	3 142	756	354	402
na 10 000 obyvateľov						
<b>Spolu</b>	<b>211,6</b>	<b>210,5</b>	<b>212,6</b>	<b>37,3</b>	<b>36,8</b>	<b>37,7</b>
0 – 24	88,4	87,1	89,8	16,5	15,0	18,1
25 – 44	93,0	78,5	108,2	20,7	18,1	23,3
45 – 64	220,2	229,8	211,2	39,1	40,4	37,9
65 – 74	618,1	744,3	527,2	102,6	122,8	88,0
75 – 84	887,3	1 193,8	727,7	140,0	191,4	113,2
85+	851,4	1 395,3	643,0	111,9	189,1	82,3

**T 11 OSOBY SLEDOVANÉ PRE PORUCHY SRDCOVÉHO RYTMU (I44 – I45, I47 – I49)  
V KRAJOCH**

Územie	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Slovenská republika</b>	<b>114 589</b>	<b>55 540</b>	<b>59 049</b>	<b>20 192</b>	<b>9 716</b>	<b>10 476</b>
Bratislavský kraj	21 464	10 288	11 176	4 111	2 013	2 098
Trnavský kraj	6 262	3 042	3 220	1 213	545	668
Trenčiansky kraj	9 448	4 683	4 765	1 850	899	951
Nitriansky kraj	12 892	6 183	6 709	2 246	1 080	1 166
Žilinský kraj	12 187	6 080	6 107	2 505	1 181	1 324
Banskobystrický kraj	13 019	6 305	6 714	2 131	1 045	1 086
Prešovský kraj	9 771	4 727	5 044	2 240	1 053	1 187
Košický kraj	29 546	14 232	15 314	3 896	1 900	1 996
na 10 000 obyvateľov						
<b>Slovenská republika</b>	<b>211,6</b>	<b>210,5</b>	<b>212,6</b>	<b>37,3</b>	<b>36,8</b>	<b>37,7</b>
Bratislavský kraj	347,1	351,1	343,5	66,5	68,7	64,5
Trnavský kraj	112,3	111,6	112,9	21,8	20,0	23,4
Trenčiansky kraj	159,5	161,1	157,9	31,2	30,9	31,5
Nitriansky kraj	187,7	185,4	190,0	32,7	32,4	33,0
Žilinský kraj	176,5	179,3	173,8	36,3	34,8	37,7
Banskobystrický kraj	198,2	198,2	198,3	32,4	32,8	32,1
Prešovský kraj	119,3	116,9	121,6	27,4	26,0	28,6
Košický kraj	371,8	366,9	376,4	49,0	49,0	49,1

**T 12 OSOBY SLEDOVANÉ PRE CHRONICKÉ ZLYHÁVANIE SRDCA (I50) PODĽA VEKU V SR**

Vek	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>25 432</b>	<b>13 816</b>	<b>11 616</b>	<b>4 793</b>	<b>2 560</b>	<b>2 233</b>
0 – 24	324	153	171	55	32	23
25 – 44	1 371	798	573	336	182	154
45 – 64	7 324	4 471	2 853	1 280	759	521
65 – 74	8 477	4 707	3 770	1 418	763	655
75 – 84	5 979	2 800	3 179	1 268	621	647
85+	1 957	887	1 070	436	203	233
na 10 000 obyvateľov						
<b>Spolu</b>	<b>47,0</b>	<b>52,4</b>	<b>41,8</b>	<b>8,8</b>	<b>9,7</b>	<b>8,0</b>
0 – 24	2,1	2,0	2,3	0,4	0,4	0,3
25 – 44	8,0	9,1	6,9	2,0	2,1	1,8
45 – 64	50,1	62,9	38,0	8,8	10,7	6,9
65 – 74	195,5	259,4	149,6	32,7	42,0	26,0
75 – 84	257,7	352,3	208,4	54,6	78,1	42,4
85+	289,6	473,8	219,0	64,5	108,4	47,7

**T 13 OSOBY SLEDOVANÉ PRE CHRONICKÉ ZLYHÁVANIE SRDCA (I50) V KRAJOCH**

Územie ambulancie	Počet sledovaných osôb k 31. 12. 2013			z toho s novozistenou diagnózou v roku 2013		
	spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
<b>Slovenská republika</b>	<b>25 432</b>	<b>13 816</b>	<b>11 616</b>	<b>4 793</b>	<b>2 560</b>	<b>2 233</b>
Bratislavský kraj	5 225	2 776	2 449	1 126	594	532
Trnavský kraj	1 695	824	871	320	164	156
Trenčiansky kraj	1 867	1 028	839	429	236	193
Nitriansky kraj	2 164	1 073	1 091	423	207	216
Žilinský kraj	1 440	838	602	394	219	175
Banskobystrický kraj	2 682	1 618	1 064	526	319	207
Prešovský kraj	3 178	1 895	1 283	594	302	292
Košický kraj	7 181	3 764	3 417	981	519	462
na 100 00 obyvateľov						
<b>Slovenská republika</b>	<b>47,0</b>	<b>52,4</b>	<b>41,8</b>	<b>8,8</b>	<b>9,7</b>	<b>8,0</b>
Bratislavský kraj	84,5	94,7	75,3	18,2	20,3	16,4
Trnavský kraj	30,4	30,2	30,5	5,7	6,0	5,5
Trenčiansky kraj	31,5	35,4	27,8	7,2	8,1	6,4
Nitriansky kraj	31,5	32,2	30,9	6,2	6,2	6,1
Žilinský kraj	20,9	24,7	17,1	5,7	6,5	5,0
Banskobystrický kraj	40,8	50,9	31,4	8,0	10,0	6,1
Prešovský kraj	38,8	46,9	30,9	7,3	7,5	7,0
Košický kraj	90,4	97,0	84,0	12,3	13,4	11,4

**T 14 SLEDOVANÉ OSOBY S NOVOZISTENOU DIAGNÓZOU V ROKU 2013 PODĽA VEKU V KRAJOCH**

Bratislavský kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>3 511</b>	<b>3 415</b>	<b>2 237</b>	<b>1 898</b>	<b>131</b>	<b>77</b>	<b>2 013</b>	<b>2 098</b>	<b>594</b>	<b>532</b>
0 – 24	128	74	7	7	11	6	101	102	–	2
25 – 44	783	505	265	139	24	17	351	402	20	10
45 – 64	1 379	1 418	771	466	51	29	603	578	156	80
65 – 74	753	885	649	588	32	16	486	512	165	123
75 – 84	395	453	434	555	13	7	382	389	165	203
85+	73	80	111	143	–	2	90	115	88	114

Trnavský kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>552</b>	<b>619</b>	<b>609</b>	<b>567</b>	<b>128</b>	<b>88</b>	<b>545</b>	<b>668</b>	<b>164</b>	<b>156</b>
0 – 24	103	73	1	4	12	3	48	55	2	2
25 – 44	75	69	62	44	24	15	74	130	9	6
45 – 64	204	211	236	161	62	37	185	195	48	35
65 – 74	124	172	172	185	26	24	158	163	62	62
75 – 84	40	83	115	139	3	9	67	97	37	28
85+	6	11	23	34	1	–	13	28	6	23

Trenčiansky kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>932</b>	<b>865</b>	<b>736</b>	<b>564</b>	<b>125</b>	<b>62</b>	<b>899</b>	<b>951</b>	<b>236</b>	<b>193</b>
0 – 24	110	54	2	4	9	2	104	120	–	–
25 – 44	185	136	63	25	25	13	188	200	5	3
45 – 64	352	307	266	154	53	18	262	238	73	40
65 – 74	185	221	249	209	23	17	199	202	80	65
75 – 84	81	124	128	147	11	11	119	148	66	66
85+	19	23	28	25	4	1	27	43	12	19

## Nitriansky kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>1 290</b>	<b>1 540</b>	<b>1 069</b>	<b>959</b>	<b>164</b>	<b>112</b>	<b>1 080</b>	<b>1 166</b>	<b>207</b>	<b>216</b>
0 – 24	84	61	8	6	7	5	93	103	–	–
25 – 44	218	165	64	30	20	15	165	211	10	9
45 – 64	578	637	471	257	80	48	302	307	70	68
65 – 74	251	402	302	337	32	17	240	248	66	60
75 – 84	124	251	197	289	15	21	206	234	39	65
85+	35	24	27	40	10	6	74	63	22	14

## Žilinský kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>1 573</b>	<b>1 540</b>	<b>1 233</b>	<b>1 137</b>	<b>171</b>	<b>142</b>	<b>1 181</b>	<b>1 324</b>	<b>219</b>	<b>175</b>
0 – 24	178	95	8	4	17	12	443	547	3	4
25 – 44	383	270	119	67	33	28	117	153	12	2
45 – 64	599	675	514	414	67	71	217	217	46	38
65 – 74	289	312	352	324	30	16	218	196	64	54
75 – 84	108	148	198	247	22	13	150	171	74	62
85+	16	40	42	81	2	2	36	40	20	15

## Banskobystrický kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>1 413</b>	<b>1 552</b>	<b>1 602</b>	<b>1 483</b>	<b>227</b>	<b>154</b>	<b>1 045</b>	<b>1 086</b>	<b>319</b>	<b>207</b>
0 – 24	150	98	15	24	5	4	79	71	6	4
25 – 44	254	215	193	175	29	18	125	182	31	18
45 – 64	571	677	722	564	103	63	323	309	104	57
65 – 74	336	391	491	438	64	47	290	243	94	60
75 – 84	83	147	148	245	22	21	182	232	66	58
85+	19	24	33	37	4	1	46	49	18	10



## Činnosť kardiologických ambulancií v SR 2013

### Prešovský kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>2 616</b>	<b>2 454</b>	<b>1 625</b>	<b>1 335</b>	<b>91</b>	<b>101</b>	<b>1 053</b>	<b>1 187</b>	<b>302</b>	<b>292</b>
0 – 24	292	136	9	15	9	10	131	136	19	9
25 – 44	760	661	168	126	17	9	238	318	57	85
45 – 64	943	928	624	378	47	71	316	338	53	35
65 – 74	418	479	476	478	15	10	210	230	89	78
75 – 84	183	232	286	293	3	1	139	147	74	79
85+	20	18	62	45	–	–	19	18	10	6

### Košický kraj

Veková skupina	Hypertenzné choroby (I10 – I15)		Ischemické choroby srdca (I20 – I25)		Kardiomyopatie (I42 – I43)		Poruchy srdcového rytmu (I44 – I45, I47 – I49)		Srdcové zlyhávanie – chronické (I50)	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
<b>Spolu</b>	<b>2 264</b>	<b>2 186</b>	<b>3 359</b>	<b>2 598</b>	<b>197</b>	<b>130</b>	<b>1 900</b>	<b>1 996</b>	<b>519</b>	<b>462</b>
0 – 24	182	102	29	28	6	4	159	201	2	2
25 – 44	488	392	304	137	45	14	329	349	38	21
45 – 64	957	897	1 623	981	73	45	660	666	209	168
65 – 74	434	508	933	852	49	38	427	425	143	153
75 – 84	178	253	425	537	19	24	276	309	100	86
85+	25	34	45	63	5	5	49	46	27	32

