

Ročenka 2015

Kapitola I. – Pojištěnci VZP

V souladu s vymezením daným platným zněním zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění, byli v roce 2015 účastníky veřejného zdravotního pojištění:

- osoby, které měly na území České republiky trvalý pobyt (bez ohledu na státní občanství);
- osoby, které na území ČR neměly trvalý pobyt, ale byly zaměstnány u zaměstnavatele, který má sídlo nebo trvalý pobyt na území České republiky;
- rodinní příslušníci pojištěnců ze zemí EU, vykonávajících v ČR výdělečnou činnost;
- cizinci s přiznaným statutem azylant a děti narozené azylantkám na území ČR;
- cizinci s oprávněním pobytu za účelem dočasné ochrany;
- cizinci s vízem za účelem strpění pobytu a jejich děti narozené na území ČR;
- cizinci požívající doplňkovou ochranu a jejich děti narozené na území ČR;
- žadatelé o udělení mezinárodní ochrany a jejich děti narozené na území ČR.

Část A – Pojištěnci VZP

Údaje o počtech pojištěnců Všeobecné zdravotní pojišťovny (dále jen VZP) byly získány z Registru subjektů zdravotního pojištění.

Tabulka T 1.1 obsahuje počty pojištěnců VZP v členění podle krajů a pohlaví.

V tabulce T 1.3 jsou počty pojištěnců VZP v členění podle věkových skupin a pohlaví.

Část B – Pojištěnci VZP dle způsobu platby pojistného

Tabulka T 1.5 obsahuje celkové počty pojištěnců VZP v členění dle krajů. Dále z celkového počtu pojištěnců VZP členění na zaměstnance, osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ), osoby bez zdanitelných příjmů (OBZP). Pro srovnání je uveden také údaj o počtu zaměstnavatelů v daném kraji. Tabulka dále obsahuje počty pojištěnců VZP, kteří jsou zároveň zaměstnaní a OSVČ, zároveň zaměstnaní a platí za ně pojistné i stát, zároveň OSVČ a platí za ně pojistné i stát a zároveň zaměstnaní, OSVČ a platí za ně i stát. Tyto souběhy jsou podmnožinou samostatně uváděného počtu zaměstnanců a OSVČ. Veškeré údaje jsou k 31. 12. 2015.

Tabulka T 1.6 obsahuje počty pojištěnců VZP, za které hradí pojistné stát, v členění do 60 let věku, nad 60 let věku a celkový počet, vše v členění dle krajů. Dále obsahuje procentuální podíl pojištěnců VZP, za které hradí pojistné stát, vůči celkovému počtu pojištěnců VZP. Údaje jsou k 1. 12. 2015.

Tabulka T 1.7 obsahuje celkové počty pojištěnců VZP a počty pojištěnců VZP, za které hradí pojistné stát, do 60 let věku, nad 60 let věku a celkový počet. Dále obsahuje procentuální podíl pojištěnců VZP, za které hradí pojistné stát, vůči celkovému počtu pojištěnců VZP. Údaje jsou za rok 2015 členěny po jednotlivých měsících (vždy k 1. dni v měsíci), uveden je i měsíční (aritmetický) průměr za příslušný rok.

Tabulka T 1.8 obsahuje počty pojištěnců VZP, za které hradí pojistné stát, dle jednotlivých skupin pojištěnců podle zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění. Údaje jsou k 1. 12. 2015.

T 1.1 - Počet pojištěnců k 31. 12. 2015

Kraj	Pojištěnci VZP			Pojištěnci VZP dle pohlaví v %	
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy
Hlavní město Praha	398 909	383 877	782 786	51,0	49,0
Středočeský kraj	347 988	336 569	684 557	50,8	49,2
Jihočeský kraj	190 612	195 029	385 641	49,4	50,6
Plzeňský kraj	160 388	162 361	322 749	49,7	50,3
Karlovarský kraj	95 215	96 919	192 134	49,6	50,4
Ústecký kraj	271 081	273 775	544 856	49,8	50,2
Liberecký kraj	157 297	163 550	320 847	49,0	51,0
Královéhradecký kraj	157 595	159 567	317 162	49,7	50,3
Pardubický kraj	172 826	178 417	351 243	49,2	50,8
Kraj Vysočina	184 096	185 469	369 565	49,8	50,2
Jihomoravský kraj	328 175	329 050	657 096	49,9	50,1
Olomoucký kraj	128 671	122 829	251 500	51,2	48,8
Moravskoslezský kraj	199 608	189 709	389 317	51,3	48,7
Zlínský kraj	180 918	183 551	364 469	49,6	50,4
Celkem	2 973 379	2 960 672	5 933 922	50,1	49,9

T 1.3 - Věková struktura pojištěnců VZP k 31. 12. 2015

Věková skupina	Pojištěnci VZP			Pojištěnci VZP dle pohlaví v %	
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy
0-4 roky	140 797	133 556	274 353	51,3	48,7
5-9 let	142 858	135 979	278 837	51,2	48,8
10-14 let	118 404	111 263	229 667	51,6	48,4
15-19 let	119 657	111 270	230 927	51,8	48,2
20-24 let	165 932	149 964	315 896	52,5	47,5
25-29 let	200 013	175 649	375 662	53,2	46,8
30-34 let	215 352	182 464	397 816	54,1	45,9
35-39 let	261 125	209 716	470 841	55,5	44,5
40-44 let	235 144	209 653	444 797	52,9	47,1
45-49 let	204 039	176 885	380 924	53,6	46,4
50-54 let	207 524	184 093	391 617	53,0	47,0
55-59 let	201 773	187 839	389 612	51,8	48,2
60-64 let	218 793	220 702	439 495	49,8	50,2
65-69 let	204 922	227 580	432 502	47,4	52,6
70-74 let	142 042	182 580	324 622	43,8	56,2
75-79 let	89 759	138 040	227 799	39,4	60,6
80-84 let	62 322	114 501	176 823	35,2	64,8
85 let a více	42 923	108 938	151 861	28,3	71,7
Celkem	2 973 379	2 960 672	5 933 922	50,1	49,9

T 1.5 - Počet pojištěnců VZP dle způsobu platby pojistného k 31. 12. 2015

Kraj	Počet pojištěnců VZP	Počet zaměstnavatelů
Hlavní město Praha	782 786	56 779
Středočeský kraj	684 557	20 541
Jihočeský kraj	385 641	12 860
Plzeňský kraj	322 749	10 605
Karlovarský kraj	192 134	5 820
Ústecký kraj	544 856	14 418
Liberecký kraj	320 847	8 643
Královéhradecký kraj	317 162	10 878
Pardubický kraj	351 243	10 138
Kraj Vysočina	369 565	9 715
Jihomoravský kraj	657 225	26 475
Olomoucký kraj	251 500	9 884
Moravskoslezský kraj	389 317	16 206
Zlínský kraj	364 469	12 162
Celkem	5 934 051	225 124

Počet subjektů v jednotlivých skupinách plátců						
Samostatně			Souběh			
Zaměstnanci	OSVČ	OBZP	Zaměstnanci + OSVČ	Zaměstnanci + platba státu	OSVČ + platba státu	Zaměstnanci + OSVČ + platba státu
320 912	105 536	38 043	23 081	50 956	17 767	4 916
270 929	73 525	17 759	16 201	42 312	12 022	2 653
151 752	38 482	8 035	9 565	22 698	7 088	1 478
132 935	30 133	6 793	7 675	19 187	5 349	1 180
71 299	17 127	7 204	3 767	9 984	2 847	601
199 910	39 783	15 704	8 540	34 331	7 031	1 444
125 493	29 505	7 050	6 364	21 490	5 497	1 040
123 621	32 049	6 068	7 605	18 438	5 996	1 228
141 882	31 494	5 617	7 941	21 593	5 377	1 211
149 093	33 656	4 157	8 633	21 802	5 761	1 121
255 430	62 667	14 015	14 277	39 866	10 909	2 396
91 785	21 457	5 022	5 049	12 004	3 849	708
140 347	33 525	10 609	7 643	17 360	6 266	1 120
143 940	34 567	5 858	8 285	20 566	5 791	1 139
2 319 328	583 506	151 934	134 626	352 587	101 550	22 235

T 1.6 - Počet pojištěnců VZP, za které je plátcem pojistného stát k 1. 12. 2015 (v členění dle kraje)

Kraj	do 60 let	% ^{*)}	nad 60 let	% ^{*)}	Celkem	% ^{*)}
Hlavní město Praha	215 449	27,5	195 315	25,0	410 764	52,5
Středočeský kraj	205 101	30,0	186 540	27,2	391 641	57,2
Jihočeský kraj	119 650	31,0	105 121	27,3	224 771	58,3
Plzeňský kraj	94 188	29,2	89 389	27,7	183 577	56,9
Karlovarský kraj	59 266	30,8	51 797	27,0	111 063	57,8
Ústecký kraj	190 147	34,9	144 229	26,5	334 376	61,4
Liberecký kraj	105 488	32,9	85 056	26,5	190 544	59,4
Královéhradecký kraj	94 349	29,8	92 440	29,1	186 789	58,9
Pardubický kraj	109 676	31,2	96 277	27,4	205 953	58,6
Kraj Vysočina	117 418	31,8	100 305	27,1	217 723	58,9
Jihomoravský kraj	201 838	30,7	187 218	28,5	389 056	59,2
Olomoucký kraj	65 899	26,2	86 421	34,4	152 320	60,6
Moravskoslezský kraj	103 829	26,7	131 864	33,9	235 693	60,6
Zlínský kraj	108 921	29,9	105 326	28,9	214 247	58,8
Celkem	1 791 219	30,2	1 657 298	27,9	3 448 517	58,1

^{*)} k celkovému počtu pojištěnců VZP

T 1.7 - Počet pojištěnců VZP, za které je plátcem pojistného stát - rok 2015

Období	Počet pojištěnců VZP						
	Celkem	za které je plátcem pojistného stát					
		do 60 let	%	nad 60 let	%	Celkem	%
leden	5 933 575	1 857 436	31,3	1 650 322	27,8	3 507 758	59,1
únor	5 932 206	1 857 881	31,3	1 650 146	27,8	3 508 027	59,1
březen	5 932 088	1 852 611	31,2	1 650 189	27,8	3 502 800	59,0
duben	5 931 084	1 829 385	30,8	1 650 306	27,8	3 479 691	58,6
květen	5 930 597	1 817 032	30,6	1 651 068	27,8	3 468 100	58,4
červen	5 931 953	1 804 670	30,4	1 652 288	27,9	3 456 958	58,3
červenec	5 933 130	1 800 782	30,3	1 654 189	27,9	3 454 971	58,2
srpen	5 932 417	1 802 963	30,4	1 655 311	27,9	3 458 274	58,3
září	5 934 090	1 772 119	29,9	1 655 719	27,9	3 427 838	57,8
říjen	5 933 868	1 779 625	30,0	1 656 798	27,9	3 436 423	57,9
listopad	5 933 976	1 785 339	30,1	1 657 490	27,9	3 442 829	58,0
prosinec	5 929 908	1 791 219	30,2	1 657 298	27,9	3 448 517	58,1
Průměr	5 932 408	1 812 589	30,5	1 653 427	27,9	3 466 016	58,4

údaje k 1. dni v měsíci

T 1.8 - Přehled o pojištěncích, za které je plátcem pojistného stát - k 1. 12. 2015

Skupiny pojištěnců	VZP
Nezaopatřené děti do ukončení povinné školní docházky	845 434
Nezaopatřené děti po ukončení povinné školní docházky	281 405
Poživatelé důchodů	1 852 157
Ženy na mateřské dovolené, příjemci rodičovského příspěvku	161 202
Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce	242 993
Osoby pobírající dávky soc. péče z důvodu soc. potřebnosti	1 094
Osoby převážně nebo úplně bezmocné a osoby o ně pečující	20 143
Osoby konající civilní vojenskou službu nebo na voj. cvičení	27
Osoby ve vazbě nebo ve výkonu trestu odnětí svobody	12 188
Osoby bez příjmu, pečující osobně, celodenně o dítě do 7 let věku nebo o 2 děti do 15 let věku	18 136
Osoby důchodového věku bez nároku na důchod	5 858
OBZP - pobírající nemocenskou	5 565
Osoby vykonávající dlouhodobou dobrovolnickou službu	7
Mladiství v ústavech	572
Osoby s oprávněním k pobytu za účelem dočasné ochrany	1 118
Příjemci penze z doplňkového penzijního spoření	536
Manželé nebo registrovaní partneři státních zaměstnanců vyslaných do zahraničí	82
Celkem	3 448 517

Kapitola 2 – Výběr pojistného

Tabulka T 2.1 obsahuje přijaté pojistné od plátců pojistného a celkové příjmy VZP v roce 2015 členěné po krajích a dále členěné na pojistné od zaměstnanců, OSVČ, OBZP a na ostatní příjmy.

Tabulka T 2.2 obsahuje příjmy pojistného od zaměstnanců, od OSVČ a OBZP, ostatní příjmy, platbu od státu (resp. peněžní prostředky plynoucí z měsíčního vyúčtování výsledků přerozdělování) a příjmy celkem po jednotlivých měsících v roce 2015.

Tabulka T 2.3 obsahuje celkové příjmy, dále průměrný počet pojištěnců VZP a příjem na jednoho pojištěnce VZP. Vše za celý rok 2015 včetně meziročního indexu a absolutního meziročního rozdílu.

Tabulka T 2.4 člení celkové příjmy na příjmy z výběru pojistného a příjmy od státu a z přerozdělení. Vše za celý rok 2015 včetně meziročního indexu a absolutního meziročního rozdílu.

T 2.1 - Příjmy pojistného v roce 2015

Kraj	Příjmy (v tis. Kč)			Celkem
	Zaměstnanci	OSVČ + OBZP	Ostatní	
Hlavní město Praha	28 559 122	2 326 472	204 280	31 089 874
Středočeský kraj	7 799 830	1 434 503	94 629	9 328 962
Jihočeský kraj	4 534 210	713 112	37 947	5 285 269
Plzeňský kraj	4 573 746	576 094	39 053	5 188 893
Karlovarský kraj	1 893 682	368 916	31 883	2 294 481
Ústecký kraj	5 451 319	817 927	69 389	6 338 635
Liberecký kraj	3 644 036	565 666	40 818	4 250 520
Královéhradecký kraj	3 614 859	565 463	38 987	4 219 309
Pardubický kraj	4 026 075	580 453	33 960	4 640 488
Kraj Vysočina	4 324 952	634 421	32 988	4 992 361
Jihomoravský kraj	10 005 123	1 215 088	92 400	11 312 611
Olomoucký kraj	2 838 957	438 718	37 650	3 315 325
Moravskoslezský kraj	5 821 370	677 579	53 612	6 552 561
Zlínský kraj	4 484 499	663 032	38 682	5 186 213
Celkem	91 571 780	11 577 444	846 278	103 995 502

Podíl (v %)		
Zaměstnanci	OSVČ + OBZP	Ostatní
91,9	7,5	0,6
83,6	15,4	1,0
85,8	13,5	0,7
88,1	11,1	0,8
82,5	16,1	1,4
86,0	12,9	1,1
85,7	13,3	1,0
85,7	13,4	0,9
86,8	12,5	0,7
86,6	12,7	0,7
88,5	10,7	0,8
85,6	13,2	1,2
88,9	10,3	0,8
86,5	12,8	0,7
88,1	11,1	0,8

Ostatní příjmy: pokuty, penále, přirážky k pojistnému

T 2.2 - Vývoj příjmů pojistného a celkových příjmů v roce 2015

Období	Zaměstnanci	OSVČ + OBZP	Ostatní	Přerozdělení	Příjmy celkem
leden	7 912 297	896 423	65 807	4 204 401	13 078 928
únor	7 112 468	949 175	71 755	4 060 378	12 193 776
březen	6 986 602	1 100 257	78 389	4 122 868	12 288 116
duben	7 674 589	929 683	75 991	4 431 732	13 111 995
květen	7 478 177	918 315	68 777	3 861 889	12 327 158
červen	7 610 210	984 642	74 533	4 352 205	13 021 590
červenec	7 685 854	1 039 811	67 778	4 352 338	13 145 781
srpen	7 663 166	916 062	63 342	4 163 209	12 805 779
září	7 335 242	937 753	67 102	4 180 997	12 521 094
říjen	7 544 854	959 481	69 365	3 985 546	12 559 246
listopad	7 737 300	952 642	71 954	4 060 868	12 822 764
prosinec	8 831 021	993 200	71 485	4 501 376	14 397 082
Celkem	91 571 780	11 577 444	846 278	50 277 807	154 273 309
Průměr měsíční	7 630 982	964 787	70 523	4 189 817	12 856 109

Zaměstnanci v %	OSVČ + OBZP v %	Ostatní v %	Přerozdělení v %
60,5	6,9	0,5	32,1
58,3	7,8	0,6	33,3
56,8	9,0	0,6	33,6
58,5	7,1	0,6	33,8
60,7	7,4	0,6	31,3
58,4	7,6	0,6	33,4
58,5	7,9	0,5	33,1
59,8	7,2	0,5	32,5
58,6	7,5	0,5	33,4
60,1	7,6	0,6	31,7
60,3	7,4	0,6	31,7
61,3	6,9	0,5	31,3
59,4	7,5	0,5	32,6
-	-	-	-

Údaje v tis. Kč

Ostatní příjmy: pokuty, penále, přírázky k pojistnému

Přerozdělení: peněžní prostředky plynoucí z měsíčního vyúčtování výsledků přerozdělování +/- podle § 1 odst. 1 písm. b) vyhlášky o fonděch

T 2.3 - Příjmy pojistného na 1 pojištěnce VZP

Rok	Celkové příjmy (v tis. Kč)	Průměrný počet pojištěnců VZP	Příjem na 1 pojištěnce VZP (v Kč)
2014	148 276 345	5 975 170	24 815
2015	154 273 309	5 932 825	26 003
Index 2015/2014	104,0	99,3	104,8
Rozdíl 2015-2014	5 996 964	-42 345	1 188

T 2.4 - Přehled příjmů pojistného v roce 2015

Rok	Příjmy z výběru pojistného *)	Příjmy od státu a z přerozdělení	Příjmy celkem
2014	98 928 462	49 347 883	148 276 345
2015	103 995 502	50 277 807	154 273 309
Index 2015/2014	105,1	101,9	104,0
Rozdíl 2015-2014	5 067 040	929 924	5 996 964

Kapitola 3 – Síť zdravotnických zařízení

Část A – Celkový přehled

V tabulce T 3A je přehled počtu smluvních zdravotnických zařízení a pracovišť podle základních segmentů zdravotní péče. V rámci ambulancí jsou evidovány počty zařízení a pracovišť společně pro ambulance v rámci jak segmentu ambulantní péče (PAS), tak v segmentu ústavní péče (PLS). Druhou část tvoří přehled zdravotnických zařízení a pracovišť s lůžkovou péčí, kde je navíc uveden i počet lůžek v konkrétním typu zařízení. Poslední část tvoří ostatní smluvní zdravotnická zařízení, jako jsou láně a ozdravovny, zdravotnická záchranná služba apod.

V rámci této tabulky jsou uvedeny jak počty pracovišť (IČP), tak počty zdravotnických zařízení (IČZ) i subjektů (IČ). Zatímco IČP lze v jednotlivých částech sčítat a získat tak uvedené součty za jednotlivé typy péče, tak u IČ a IČZ takto postupovat nelze (v tabulce je pro daný segment uveden počet výskytů daného pracoviště v IČ/IČZ a vzhledem k tomu, že v rámci jednoho IČ/IČZ funguje více pracovišť z různých segmentů, nelze tyto počty sčítat).

Část B – Primární péče

V tabulce T 3B jsou uvedeny celkové počty poskytovatelů zdravotních služeb odborností primární péče, a to v členění podle krajů a za ČR celkem. Do primární péče jsou zahrnuty odbornosti 001 – praktický lékař pro dospělé, 002 – praktický lékař pro děti a dorost a 014 – praktický zubní lékař. Někdy v rámci primární péče bývá evidována také odbornost 603 – gynekologie a porodnictví, která je uvedena v části C.

Vedle počtu smluvních subjektů (IČ), zařízení (IČZ) a pracovišť (IČP) jsou uvedeny také fyzické počty pracovníků, přepočtené počty pracovníků (PPP) dle výše jejich úvazků a průměrný věk pracovníka (jedná se o vážený průměr, kde váhou je výše úvazku daného pracovníka v dané odbornosti).

Úvazek lékaře vychází z metodiky VZP, kdy jako úvazek ve výši 1,0 je u odborností 001 a 002 brána kapacita 25 hodin týdně a u odbornosti 014 kapacita 35 hodin týdně. Tyto hodiny jsou stanoveny na základě optimálního rozpisu ordinačních hodin lékaře, není zde tak zahrnuta doba, po kterou lékař provádí administrativní činnost, návštěvní službu apod.

Část C – Ambulantní péče

Tato část je rozdělena na tři oblasti, a to na **odbornosti ambulantních specialistů (tabulky T 3C souhrn a T 3C1)**, na **odbornosti komplementu (tabulka T 3C2)** a na ostatní **odbornosti ambulantní péče většinou nelékařského charakteru (tabulka T 3C3)**.

Ve všech oblastech jsou uvedeny počty smluvních subjektů (IČ), zdravotnických zařízení (IČZ) a pracovišť (IČP), a to v členění podle toho, zda se jedná o subjekt/zařízení/pracoviště ambulantního segmentu (PAS) či segmentu ústavní péče (PLS). Za oba tyto typy dohromady jsou pak na konci tabulky uvedeny opět fyzické počty pracovníků, přepočtené počty pracovníků (PPP) dle výše jejich úvazků a průměrný věk pracovníka (viz část B).

Úvazkem lékařů na ambulantních pracovištích se rozumí součet kapacit lékařů, kde jako úvazek 1,0 je brána kapacita 30 hodin týdně. Úvazkem nelékařského personálu se u odbornosti komplementu rozumí součet kapacit lékařů a jiných vysokoškolsky vzdělaných pracovníků ve zdravotnictví, kde jako úvazek 1,0 je brána kapacita 40 hodin týdně; u nelékařských odborností jsou pro odbornosti 901–904 brány součty úvazků klinických psychologů, klinických logopedů a fyzioterapeutů a také jiných vysokoškolsky vzdělaných pracovníků ve zdravotnictví (většinou jako úvazek 1,0 je brána kapacita 30 hodin týdně), a pro odbornosti 914–927 součty úvazků nelékařských zdravotnických pracovníků (např. sestry), kde je brána u většiny odborností za úvazek 1,0 kapacita 30 či 35 hodin týdně (s ohledem na typ odbornosti a nositele výkonu).

V rámci jednotlivých oblastí jsou uveřejněny tabulky v členění podle krajů a za ČR celkem, a to za nejvýznamnější odbornosti v rámci celého systému zdravotní péče – nejedná se tak o kompletní výpis všech odborností, s kterými má VZP smluvní vztah; okrajové odbornosti zde nejsou uvedeny, nicméně jejich počty za celou republiku jsou uvedeny v rámci souhrnných přehledů.

Část D – Lůžková péče

Část lůžkové péče se dělí na oblast **akutní lůžkové péče (tabulky T3D souhrn a T3D1)**, následně **lůžkové péče (tabulka T3D2)** a **ostatní zařízení lůžkové péče (tabulka T 3D3)**.

Tabulky v oblasti akutní lůžkové péče jsou zpracované podle hlavního oboru činnosti daného primariátu (je zde brán obor na příloze typu "C" daného primariátu/oddělení a všechna pracoviště, která jsou v tomto oddělení, jsou následně do tohoto oboru v rámci tabulek začleněna – tím mohou vznikat větší rozdíly oproti údajům z minulých let, kdy hodnoty byly zpracovány čistě pouze na základě typu oboru a jemu podřízených odborností).

Tyto tabulky v sobě zahrnují počty smluvních subjektů (IČ), zdravotnických zařízení (IČZ), smluvních pracovišť (IČP) a počty lůžek, které jsou členěny na lůžka standardní péče a intenzivní péče, a údaje za personál, jak lékaře, tak sestry, a to dle souhrnných údajů na příloze C, tj. za celý primariát, kam daný obor činnosti spadá. U lékařů je uváděn fyzický počet lékařů, přepočtený počet úvazků (tj. PPP, kde

jako úvazek 1,0 je brána kapacita 40 hodin týdně), a to jak na primariátu, tak v rámci primariátů začleněných ambulancí (ZAMBP), spolu s průměrným věkem (opět váženým dle výše PPP daného lékaře na příslušném oboru činnosti). Za sestry jsou uvedeny fyzické počty sester, jejich přepočtený počet dle výše úvazku a průměrný věk, vypočtený stejnou metodikou jako u lékařů.

U následné lůžkové péče jsou údaje ve stejném členění (mimo údajů za PPP lékařů v rámci začleněných ambulancí), přičemž jsou samostatně sledovány odborné léčebné ústavy (OLÚ) psychiatrické, OLÚ pneumologie a ftizeologie, OLÚ rehabilitační a ostatní OLÚ, dále pak léčebny dlouhodobě nemocných (LDN), lůžka ošetrovatelské péče a hospice.

Ostatními zařízeními lůžkové péče jsou myšleny spinální jednotky a pracoviště následné intenzivní péče (NIP) a dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (DIOP).

Část E – Lázně a ozdravovny

V tabulce T 3E jsou uveřejněny počty smluvních lázeňských a ozdravenských zařízení dle počtu IČ a IČZ v jednotlivých krajích, včetně jejich lůžkové kapacity.

Část F – Lékařská služba první pomoci, zdravotnická záchranná služba a doprava

Tabulka T 3F obsahuje údaje o počtu smluvních subjektů (IČ), zařízení (IČZ) a pracovišť (IČP) u lékařské služby první pomoci (odb. 003), stomatologické lékařské služby první pomoci (odb. 019), pracoviště zdravotnické záchranné služby (odb. 709), pracoviště přepravy pacientů neodkladné péče (PPNP, odb. 799) a u pracoviště dopravy raněných, nemocných a rodiček (odb. 989).

Část G – Přehled o nákladné zdravotnické technice

Tabulka T 3G uvádí počty nasmlouvaných přístrojů vybrané zdravotnické techniky a počty zařízení, v kolika se tato technika nachází, a to k 31. 12. 2015. Od roku 2012 dochází k postupnému zlepšování evidence nákladné zdravotnické techniky, proto u některých typů techniky došlo v porovnání s údaji z Ročenek VZP z předchozích let ke změnám počtu nákladné techniky.

Část H – Centra

Tabulka T 3H obsahuje počet center se zvláštní smlouvou s VZP k 31. 12. 2015 v členění podle diagnostických skupin a krajů. Oproti roku 2014 došlo v průběhu roku 2015 k rozšíření seznamu diagnostických skupin o dvě nové skupiny (nádory štítné žlázy a vitreomakulární trakce).

Část A – Celkový přehled k 31. 12. 2015

Druh zařízení	Odbornost	Počet subjektů (IČ)	Počet ZZ (IČZ)	Počet pracovišť (IČP)	Počet lůžek
Ambulance u PAS i PLS		20 505	22 521	36 372	..
Praktický lékař pro dospělé	001	4 556	4 635	5 406	..
Praktický lékař pro děti a dorost	002	1 963	1 979	2 155	..
Praktický zubní lékař	014, 015	5 784	5 855	7 813	..
Ambulantní gynekolog	603, 604	1 342	1 371	2 029	..
Ambulantní specialisté	*)	5 953	6 152	13 654	..
Psychiatrické sestry	914	3	3	3	..
Ergoterapeuti	917	14	14	18	..
Nutriční terapeuti	916	15	15	15	..
Porodní asistentky	921	22	22	23	..
Domácí péče	925	369	387	440	..
Ortoptická péče	927	45	45	47	..
Fyzioterapie	902	1 132	1 155	1 382	..
Zdravotnická zařízení komplementu		565	620	1 719	..
laboratoře	222, 801–805, 813–818, 822	241	262	791	..
radiologie a zobrazovací metody	809	439	463	634	..
mammografický screening	806, 810	87	92	114	..
screening karcinomu děložního hrdla	820	32	32	35	..
soudní lékařství	808	14	14	14	..
patologie a laboratoř patologie	807	87	91	107	..
ambulance klinické biochemie	881	23	23	24	..
Ostatní ambulantní péče		1 000	1 208	1 668	..
lékařská služba první pomoci (LSPP)	003	113	122	204	..
stomatologická LSPP	019	35	35	35	..
zvláštní ambulantní péče v LZZ	004	166	180	190	..
hemodialýza	128	60	82	109	..
asistovaná reprodukce (IVF)	613	33	35	37	..
kliničtí psychologové	901	470	477	576	..
kliničtí logopedi	903	313	320	397	..
pracoviště jednodenní péče	_J_	40	43	65	..
záčrakové sálky	_Z_	36	37	37	..
ostatní, výše neuvedené	091, 904, 905, 919, 926	15	18	18	..
Lůžková zdravotnická zařízení		267	410	2 658	76 315
Nemocnice (lůžka ZZ akutní péče)	**)	138	150	2 137	48 032
Odborné léčebné ústavy (OLÚ)		62	67	221	13 041
OLÚ psychiatrické	3U5, 3U6, 3U7, 3U8	23	24	157	8 818
OLÚ rehabilitační	2U1	28	28	39	2 865
OLÚ pneumologie a ftizeologie (TRN)	2U5	12	12	15	840
OLÚ ostatní	1U1, 2U9, 3U1	9	10	10	518
Léčebny dlouhodobě nemocných (LDN)	9U7	124	133	155	10 724
Ošetřovatelská lůžka	9F9, 9H9	67	71	82	3 581
Hospice	9U9	18	18	18	453
Pracoviště NIP a DIOP		34	35	45	484
Následná intenzivní péče (NIP)	7D8	23	23	25	297

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)	7U8	20	20	20	187
Lázně		40	41	..	12 171
Ozdravovny		1	5	..	285
Dopravní zdravotní služba	989	472	484	511	..
Zdravotnická záchranná služba	709	15	15	290	..
Přeprava pacientů neodkladné péče (PPNP)	799	23	24	256	
Zvláštní ambulantní péče v PZSS	913	611	643	777	..
Lékárny, oční optiky, výrobci a výdejny zdr. prostředků		2 844	4 310
Zdravotnická zařízení celkem		24 126	28 522	40 864	88 771

Část B – Primární péče k 31. 12. 2015

PAS = segment ambulantní péče

PLS = segment ústavní péče

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity; úvazek lékaře je zastopen max. na 1,0 úvazku na jedno IČP, resp. IČZ i IČ)

Průměrný věk je počítán na základě PPP.

Odbornost 001 – Pracoviště praktického lékaře pro dospělé

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	598	582	16	602	585	17	826	786	40	927	844,5	55,4
Středočeský kraj	498	488	10	502	492	10	543	526	17	613	557,6	54,8
Jihočeský kraj	285	280	5	285	280	5	321	316	5	349	322,3	55,6
Plzeňský kraj	242	236	6	243	237	6	283	275	8	296	280,6	55,1
Karlovarský kraj	112	112	0	114	114	0	143	143	0	142	136,1	56,2
Ústecký kraj	322	316	6	328	321	7	397	388	9	398	372,1	56,8
Liberecký kraj	184	182	2	188	185	3	212	209	3	231	213,9	55,0
Královéhradecký kraj	252	250	2	256	254	2	332	329	3	306	291,3	55,9
Pardubický kraj	220	217	3	222	217	5	259	254	5	254	242,0	53,9
Kraj Vysočina	224	223	1	225	224	1	235	234	1	246	232,7	56,1
Jihomoravský kraj	545	534	11	547	536	11	619	603	16	661	629,2	54,9
Olomoucký kraj	297	292	5	299	294	5	319	314	5	356	330,2	54,3
Moravskoslezský kraj	540	532	8	543	535	8	624	615	9	670	642,2	54,3
Zlínský kraj	281	275	6	281	275	6	293	284	9	312	293,8	55,2
Celkem	4 556	4 476	80	4 635	4 549	86	5 406	5 276	130	5 722	5388,5	55,2

Odbornost 002 – Pracoviště praktického lékaře pro děti a dorost

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	239	238	1	239	238	1	272	267	5	290	265,5	58,0
Středočeský kraj	238	235	3	239	236	3	251	247	4	270	242,8	57,8
Jihočeský kraj	116	115	1	116	115	1	127	126	1	129	118,7	56,4
Plzeňský kraj	107	102	5	107	102	5	112	105	7	115	105,7	56,6
Karlovarský kraj	60	60	0	60	60	0	69	69	0	67	62,6	57,6
Ústecký kraj	148	145	3	149	145	4	161	156	5	164	151,2	56,6
Liberecký kraj	83	82	1	83	82	1	94	93	1	94	84,7	56,5
Královéhradecký kraj	110	110	0	110	110	0	123	123	0	120	112,7	56,3
Pardubický kraj	91	90	1	91	90	1	102	100	2	101	93,6	55,0
Kraj Vysočina	96	96	0	96	96	0	102	102	0	110	101,5	58,4
Jihomoravský kraj	221	221	0	221	221	0	240	240	0	246	236,2	56,5
Olomoucký kraj	134	132	2	134	132	2	141	139	2	151	141,9	57,7
Moravskoslezský kraj	223	219	4	223	219	4	247	243	4	244	233,9	56,7
Zlínský kraj	110	108	2	111	109	2	114	112	2	116	110,4	55,9
Celkem	1 963	1 940	23	1 979	1 955	24	2 155	2 122	33	2 210	2061,2	57,0

Odbornost 014 – Pracoviště klinického stomatologa

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	931	931	0	934	934	0	1 410	1 410	0	1 396	1198,5	48,8
Středočeský kraj	523	523	0	525	525	0	663	663	0	653	563,9	50,7
Jihočeský kraj	335	335	0	335	335	0	399	399	0	394	354,7	51,0
Plzeňský kraj	311	311	0	311	311	0	425	425	0	430	384,6	50,8
Karlovarský kraj	141	141	0	143	143	0	175	175	0	172	152,3	53,4
Ústecký kraj	359	359	0	360	360	0	415	415	0	407	364,9	53,9
Liberecký kraj	218	218	0	220	220	0	267	267	0	265	240,0	51,0
Královéhradecký kraj	302	302	0	304	304	0	405	405	0	413	365,6	50,3
Pardubický kraj	246	246	0	247	247	0	331	331	0	320	279,5	50,7
Kraj Vysočina	247	247	0	247	247	0	320	320	0	315	283,2	51,4
Jihomoravský kraj	681	681	0	684	684	0	876	876	0	864	748,2	48,7
Olomoucký kraj	373	373	0	374	374	0	481	481	0	516	417,0	50,2
Moravskoslezský kraj	658	658	0	662	662	0	828	828	0	816	751,4	50,8
Zlínský kraj	340	340	0	340	340	0	439	439	0	433	377,0	48,4
Celkem	5 628	5 628	0	5 686	5 686	0	7 434	7 434	0	7 292	6480,9	50,2

Část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – ambulantní specialisté, souhrnný přehled

PAS = segment ambulantní péče

PLS = segment ústavní péče

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity; úvazek pracovníka je zastropen max. na 1,0 úvazku na jedno IČP, resp. IČZ i IČ)

Průměrný věk je vážen hodnotou PPP příslušného pracovníka na dané odbornosti.

Odbornost	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
015 – Pracoviště čelistní ortopedie	333	333	0	341	341	0	379	379	0	368	298,0	50,4
101 – Pracoviště interního lékařství	1 023	868	155	1 048	880	168	1 518	046	472	2 191	1030,8	54,6
102 – Pracoviště angiologie	92	57	35	93	58	35	110	65	45	198	98,2	48,8
103 – Pracoviště diabetologie	443	345	98	451	347	104	520	384	136	650	390,5	52,7
104 – Pracoviště endokrinologie (mimo laboratorní činnosti)	207	155	52	211	155	56	246	167	79	364	220,6	50,8
105 – Pracoviště gastroenterologie a hepatologie	251	138	113	260	138	122	323	159	164	662	411,2	50,8
106 – Pracoviště geriatric	46	17	29	46	17	29	49	17	32	69	18,2	53,8
107 – Pracoviště kardiologie	359	250	109	369	252	117	501	288	213	1 014	614,5	51,4
108 – Pracoviště nefrologie	98	45	53	119	65	54	158	85	73	295	108,3	51,0
109 – Pracoviště revmatologie	196	154	42	198	155	43	229	176	53	273	181,5	54,1
128 – Pracoviště hemodialýzy	60	13	47	82	34	48	109	51	58	399	253,8	46,6
201 – Pracoviště fyziatrie a rehabilitačního lékařství	468	335	133	484	338	146	643	431	212	743	490,2	54,1
202 – Pracoviště klinické hematologie	101	21	80	111	21	90	148	25	123	357	175,4	48,9
203 – Pracoviště přenosných nemocí	46	6	40	46	6	40	84	8	76	115	47,9	52,3
204 – Pracoviště tělovýchovného lékařství	9	6	3	9	6	3	9	6	3	13	6,7	61,0
205 – Pracoviště pneumologie a ftizeologie	278	200	78	293	210	83	412	249	163	530	372,0	54,5
206 – Pracoviště klinické farmakologie (mimo laboratorní činnosti)	12	1	11	12	1	11	12	1	11	20	11,8	49,8
207 – Pracoviště alergologie a klinické	369	314	55	377	318	59	463	383	80	588	450,6	54,2

imunologie													
208 – Pracoviště lékařské genetiky	50	33	17	52	35	17	65	42	23	128	86,7	50,1	
209 – Pracoviště neurologie	583	480	103	603	489	114	849	589	260	1 085	743,5	52,8	
301 – Pracoviště pediatrie	119	32	87	130	32	98	296	35	261	393	128,1	50,5	
302 – Pracoviště dětské kardiologie	89	49	40	91	50	41	103	58	45	114	70,2	55,6	
304 – Pracoviště neonatologie	15	0	15	15	0	15	17	0	17	14	5,0	45,2	
305 – Pracoviště psychiatrie	578	513	65	609	540	69	799	673	126	998	690,5	52,7	
306 – Pracoviště dětské psychiatrie	117	96	21	119	98	21	131	106	25	152	89,3	53,7	
308 – Pracoviště léčby alkoholismu a jiných toxikomanií	26	16	10	26	16	10	27	17	10	32	16,1	55,9	
309 – Pracoviště sexuologie	49	29	20	49	29	20	52	30	22	64	27,5	56,3	
401 – Pracoviště pracovního lékařství	27	9	18	27	9	18	31	9	22	83	62,4	55,0	
402 – Pracoviště klinické onkologie (bez radiační onkologie)	99	35	64	102	35	67	161	47	114	363	212,5	51,5	
403 – Pracoviště radioterapie a radiační onkologie	40	12	28	42	13	29	62	14	48	203	140,6	49,1	
404 – Pracoviště dermatovenerologie	534	477	57	556	493	63	688	574	114	771	640,5	53,5	
405 – Pracoviště dětské dermatologie	7	2	5	7	2	5	7	2	5	10	6,9	48,4	
407 – Pracoviště nukleární medicíny	41	5	36	42	5	37	53	6	47	168	150,6	49,5	
409 – Pracoviště dětské neurologie	111	71	40	117	74	43	139	84	55	151	102,9	55,3	
501 – Pracoviště chirurgie	654	523	131	669	526	143	1 009	620	389	1 622	906,2	55,9	
502 – Pracoviště dětské chirurgie	36	16	20	36	16	20	43	17	26	82	35,1	50,4	
503 – Pracoviště úrazové chirurgie	26	2	24	28	2	26	38	2	36	123	49,7	46,9	
504 – Pracoviště cévní chirurgie	47	18	29	48	18	30	52	21	31	73	26,3	53,4	
505 – Pracoviště kardiochirurgie	10	0	10	10	0	10	17	0	17	31	11,0	50,3	
506 – Pracoviště neurochirurgie	25	7	18	25	7	18	38	7	31	90	20,3	47,3	
507 – Pracoviště hrudní chirurgie	7	1	6	7	1	6	9	1	8	12	2,5	55,5	
601 – Pracoviště plastické chirurgie	45	20	25	45	20	25	50	21	29	124	55,0	50,3	
602 – Pracoviště popáleninové medicíny	3	0	3	3	0	3	4	0	4	5	2,1	66,8	

603 – Pracoviště gynekologie a porodnictví	1 344	1 235	109	1 369	1 248	121	1 949	1 606	343	2 164	1637,6	54,3
604 – Pracoviště dětské gynekologie	79	57	22	79	57	22	80	57	23	88	19,6	52,8
605 – Pracoviště čelistní a obličejové chirurgie	9	0	9	9	0	9	10	0	10	11	4,7	61,1
606 – Pracoviště ortopedie	557	459	98	577	470	107	810	606	204	941	587,1	53,8
607 – Pracoviště ortopedické protetiky	15	10	5	15	10	5	16	10	6	17	8,9	60,9
613 – Pracoviště akreditovaného centra asistované reprodukce	33	26	7	35	28	7	37	29	8	137	57,9	46,9
701 – Pracoviště otorinolaryngologie	516	442	74	533	450	83	688	539	149	807	601,9	54,1
702 – Pracoviště foniatrie	98	73	25	101	74	27	113	81	32	125	73,1	54,7
704 – Pracoviště dětské otorinolaryngologie	26	19	7	26	19	7	30	23	7	62	27,4	50,4
705 – Pracoviště oftalmologie	659	599	60	696	629	67	929	798	131	1 227	1020,5	50,9
706 – Pracoviště urologie	325	241	84	340	244	96	463	305	158	573	390,6	51,3
707 – Pracoviště dětské urologie	13	4	9	13	4	9	14	4	10	24	9,0	52,3
708 – Pracoviště anesteziologie a intenzivní medicíny	202	77	125	213	77	136	365	104	261	1 298	905,4	44,2
710 – Pracoviště algeziologie – léčby bolesti	6	4	2	6	4	2	6	4	2	9	4,5	48,2
780 – Pracoviště hyperbarické a letecké medicíny	5	4	1	5	4	1	5	4	1	12	5,6	56,3
J – Pracoviště jednodenní péče	40	24	29	43	27	29	65	42	44	340	88,2	51,0
Z – Pracoviště péče na zákrovém sálku	36	36	0	37	37	0	37	37	0	105	15,7	49,3

Část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – komplement, souhrnný přehled

Odbornost	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníci pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
222 – Pracoviště transfúzní služby	54	2	52	61	2	59	68	2	66	834	678,2	47,3
801 – Pracoviště klinické biochemie	197	75	122	210	77	133	285	132	153	3 207	2916,1	48,0
802 – Pracoviště lékařské mikrobiologie	90	33	57	96	35	61	125	61	64	1 464	1371,7	47,4
804 – Pracoviště lékařské parazitologie	5	3	2	5	3	2	5	3	2	32	25,1	48,3
805 – Pracoviště lékařské virologie	6	3	3	6	3	3	6	3	3	13	9,3	49,2
806 – Pracoviště s osvědčením pro provádění screeningu nádoru prsu	64	31	33	65	32	33	68	34	34	400	203,8	49,8
807 – Pracoviště patologické anatomie	87	24	63	91	24	67	107	29	78	329	275,9	52,1
808 – Pracoviště soudního lékařství	14	0	14	14	0	14	14	0	14	91	71,5	45,1
809 – Pracoviště radiodiagnostiky	439	295	144	463	307	156	634	386	248	1 462	1144,4	49,5
810 – Pracoviště magnetické rezonance	39	18	21	40	18	22	46	21	25	170	83,2	48,4
813 – Laboratoř alergologická a imunologická	53	30	23	53	30	23	64	40	24	191	136,4	50,9
814 – Laboratoř toxikologická	11	0	11	11	0	11	11	0	11	34	26,0	49,6
815 – Laboratoř nukleární medicíny	11	4	7	11	4	7	11	4	7	14	12,5	54,8
816 – Laboratoř lékařské genetiky	40	24	16	44	28	16	59	30	29	546	436,1	45,7
817 – Laboratoř klinické cytologie	9	8	1	9	8	1	9	8	1	44	20,4	50,8
818 – Laboratoř hematologická	102	34	68	111	35	76	141	51	90	1 485	1220,4	45,1
820 – Laboratoř provádějící screening karcinomu děložního hrdla	32	28	4	32	28	4	35	31	4	108	63,1	56,3
881 – Ambulance klinické biochemie	23	2	21	23	2	21	24	2	22	36	8,9	56,4

Část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – nelékařské odbornosti, souhrnný přehled

Odbornost	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
901 – Pracoviště klinické psychologie	470	403	67	477	406	71	576	463	113	687	563,2	51,5
902 – Samostatné pracoviště fyzioterapeutů	1 132	973	159	1 155	986	169	1 382	1 157	225	5 820	5068,8	43,0
903 – Pracoviště klinické logopedie	313	269	44	320	273	47	397	339	58	468	398,0	46,0
913 – Prac. ošetřovat. a rehabilit. péče v pobyt. zařiz. sociál. služeb	611	611	0	643	643	0	779	779	0	1 201	1101,1	49,8
914 – Samostatné pracoviště psychiatrických sester	3	3	0	3	3	0	3	3	0	13	9,3	44,7
916 – Samostatné pracoviště nutričních terapeutů	15	0	15	15	0	15	15	0	15	96	79,9	40,3
917 – Samostatné pracoviště ergoterapeutů	14	6	8	14	6	8	18	6	12	41	29,4	36,8
919 – Samostatné pracoviště adiktologů	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0,7	40,2
921 – Samostatné pracoviště porodních asistentek	22	22	0	22	22	0	23	23	0	30	15,6	51,0
925 – Pracoviště domácí péče – SZP	369	343	26	387	360	27	440	412	28	3 110	2169,4	46,0
927 – Samostatné pracoviště ortoptistů	45	33	12	45	33	12	47	35	12	51	40,1	54,2

Část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – další, výše neuvedené odbornosti, souhrnný přehled

Odbornost	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS
004 – Pracoviště zvláštní ambulantní péče v ZZ ústavní péče	166	164	2	180	177	3	190	187	3
007 – Pracoviště koronera	6	6	0	8	8	0	21	21	0
091 – Pracoviště péče o dárce krvetvorných buněk	1	1	0	1	1	0	1	1	0
303 – Pracoviště dorostového lékařství	6	4	2	6	4	2	6	4	2
307 – Pracoviště gerontopsychiatrie	1	0	1	1	0	1	1	0	1

406 – Pracoviště korektivní dermatologie	5	3	2	5	3	2	5	3	2
5R1 – Pracoviště–operační sály chirurgie	1	0	1	1	0	1	1	0	1
703 – Pracoviště audiologie	2	0	2	2	0	2	2	0	2
720 – Pracoviště paliativní medicíny	4	3	1	4	3	1	4	3	1
822 – Laboratoř mykologická	2	1	1	2	1	1	2	1	1
904 – Samostatné prac. jiných zdrav. pracovníků – vysokoškoláků	4	2	2	4	2	2	4	2	2
905 – Samostatné pracoviště zrakových terapeutů	2	2	0	2	2	0	2	2	0
926 – Odbornost pro pilotní program paliativní péče	7	6	1	8	7	1	9	8	1

Část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – ambulantní specialisté, krajský přehled

PAS = segment ambulantní péče

PLS = segment ústavní péče

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity; úvazek pracovníka je zastropen max. na 1,0 úvazku na jedno IČP, resp. IČZ i IČ)

Průměrný věk je vážen hodnotou PPP příslušného pracovníka na dané odbornosti.

Odbornost 015 – Pracoviště čelistní ortopedie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	73	73	0	73	73	0	82	82	0	89	65,5	49,0
Středočeský kraj	28	28	0	28	28	0	30	30	0	29	23,4	52,9
Jihočeský kraj	16	16	0	16	16	0	18	18	0	17	14,3	48,9
Plzeňský kraj	20	20	0	20	20	0	24	24	0	27	20,2	50,9
Karlovarský kraj	9	9	0	9	9	0	10	10	0	9	5,2	55,0
Ústecký kraj	19	19	0	19	19	0	19	19	0	19	14,1	52,3
Liberecký kraj	8	8	0	8	8	0	9	9	0	9	6,3	56,2
Královéhradecký kraj	20	20	0	20	20	0	24	24	0	25	18,5	49,5
Pardubický kraj	14	14	0	14	14	0	14	14	0	14	11,1	47,9
Kraj Vysočina	18	18	0	18	18	0	19	19	0	19	14,3	54,0
Jihomoravský kraj	50	50	0	50	50	0	57	57	0	55	38,6	46,8
Olomoucký kraj	20	20	0	20	20	0	22	22	0	35	23,6	51,6
Moravskoslezský kraj	34	34	0	34	34	0	37	37	0	36	30,3	50,8
Zlínský kraj	12	12	0	12	12	0	14	14	0	14	12,7	54,0
Celkem	333	333	0	341	341	0	379	379	0	368	298,0	50,4

Odbornost 101 – Pracoviště interního lékařství

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	190	168	22	190	168	22	312	225	87	732	322,1	54,2
Středočeský kraj	112	91	21	113	91	22	154	96	58	186	86,0	53,2
Jihočeský kraj	53	44	9	53	44	9	76	53	23	99	50,3	53,5
Plzeňský kraj	63	53	10	63	53	10	90	63	27	94	53,8	55,8
Karlovarský kraj	32	28	4	33	28	5	42	30	12	47	17,6	55,9
Ústecký kraj	59	52	7	63	52	11	100	66	34	104	43,6	57,8
Liberecký kraj	33	26	7	34	26	8	42	27	15	56	25,8	51,8
Královéhradecký kraj	52	45	7	52	45	7	84	51	33	65	37,9	57,7
Pardubický kraj	50	45	5	54	45	9	74	53	21	85	41,1	54,6
Kraj Vysočina	57	48	9	57	48	9	69	49	20	65	32,1	56,8
Jihomoravský kraj	119	99	20	119	99	20	165	117	48	279	137,7	54,1
Olomoucký kraj	54	45	9	55	46	9	87	58	29	145	60,4	52,3
Moravskoslezský kraj	124	105	19	125	106	19	173	122	51	187	82,1	55,9
Zlínský kraj	37	29	8	37	29	8	50	36	14	61	40,4	55,2
Celkem	1 023	868	155	1 048	880	168	1 518	1 046	472	2 191	1030,8	54,6

Odbornost 102 – Pracoviště angiologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	26	16	10	26	16	10	32	18	14	87	40,3	49,2
Středočeský kraj	10	8	2	11	9	2	12	10	2	23	9,7	49,6
Jihočeský kraj	5	3	2	5	3	2	5	3	2	8	3,3	50,6
Plzeňský kraj	2	1	1	2	1	1	3	2	1	3	0,8	64,1
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	5	3	2	5	3	2	5	3	2	7	3,4	49,9
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1,1	43,9
Královéhradecký kraj	3	1	2	3	1	2	4	1	3	4	1,8	53,9
Pardubický kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	0,5	62,6
Kraj Vysočina	3	1	2	3	1	2	4	2	2	3	0,6	52,9
Jihomoravský kraj	14	10	4	14	10	4	15	10	5	27	15,3	49,1
Olomoucký kraj	3	1	2	3	1	2	6	1	5	12	4,2	43,4
Moravskoslezský kraj	13	8	5	13	8	5	16	10	6	24	13,8	45,3
Zlínský kraj	5	4	1	5	4	1	5	4	1	6	3,6	49,7
Celkem	92	57	35	93	58	35	110	65	45	198	98,2	48,8

Odbornost 103 – Pracoviště diabetologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	60	48	12	60	48	12	77	58	19	175	87,6	51,7
Středočeský kraj	56	40	16	56	40	16	65	42	23	81	43,6	52,1
Jihočeský kraj	23	18	5	23	18	5	26	19	7	40	20,2	53,1
Plzeňský kraj	26	20	6	26	20	6	32	25	7	31	19,0	54,9
Karlovarský kraj	12	11	1	12	11	1	12	11	1	12	8,4	59,3
Ústecký kraj	33	29	4	37	29	8	40	32	8	40	25,7	55,6
Liberecký kraj	16	12	4	17	12	5	18	13	5	18	10,6	51,0
Královéhradecký kraj	25	20	5	25	20	5	29	23	6	24	16,8	53,8
Pardubický kraj	21	18	3	22	18	4	28	23	5	26	12,6	54,8
Kraj Vysočina	23	17	6	23	17	6	24	18	6	23	15,2	55,1
Jihomoravský kraj	46	35	11	46	35	11	51	37	14	59	39,3	51,3
Olomoucký kraj	28	22	6	28	22	6	32	23	9	44	24,2	51,5
Moravskoslezský kraj	50	34	16	50	34	16	60	37	23	66	43,3	51,3
Zlínský kraj	26	23	3	26	23	3	26	23	3	31	24,2	52,7
Celkem	443	345	98	451	347	104	520	384	136	650	390,5	52,7

Odbornost 104 – Pracoviště endokrinologie (mimo laboratorní činnosti)

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	48	39	9	48	39	9	58	41	17	151	84,4	50,4
Středočeský kraj	22	17	5	22	17	5	22	17	5	25	13,0	50,8
Jihočeský kraj	10	8	2	10	8	2	11	8	3	13	7,3	56,1
Plzeňský kraj	10	8	2	10	8	2	11	8	3	11	7,8	54,8
Karlovarský kraj	5	4	1	5	4	1	5	4	1	5	2,4	50,9
Ústecký kraj	17	15	2	20	15	5	25	18	7	22	13,5	52,6
Liberecký kraj	9	6	3	10	6	4	12	7	5	12	7,6	53,6
Královéhradecký kraj	9	6	3	9	6	3	12	7	5	20	9,4	46,1
Pardubický kraj	7	6	1	7	6	1	9	8	1	9	5,3	51,8
Kraj Vysočina	13	7	6	13	7	6	15	7	8	14	8,7	53,3
Jihomoravský kraj	16	10	6	16	10	6	19	12	7	28	19,9	48,4
Olomoucký kraj	8	6	2	8	6	2	10	7	3	16	9,4	50,5
Moravskoslezský kraj	19	11	8	19	11	8	23	11	12	27	20,0	49,6
Zlínský kraj	14	12	2	14	12	2	14	12	2	17	11,8	52,4
Celkem	207	155	52	211	155	56	246	167	79	364	220,6	50,8

Odbornost 105 – Pracoviště gastroenterologie a hepatologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	40	28	12	40	28	12	54	32	22	172	90,4	51,1
Středočeský kraj	26	10	16	26	10	16	31	10	21	82	46,3	48,4
Jihočeský kraj	14	6	8	14	6	8	17	6	11	43	23,4	46,9
Plzeňský kraj	15	7	8	15	7	8	17	9	8	21	16,6	53,0
Karlovarský kraj	7	6	1	8	6	2	9	7	2	7	5,4	56,4
Ústecký kraj	22	17	5	26	17	9	34	20	14	46	30,7	52,7
Liberecký kraj	10	3	7	10	3	7	10	3	7	23	13,4	52,1
Královéhradecký kraj	10	5	5	10	5	5	17	5	12	47	24,6	48,6
Pardubický kraj	6	5	1	10	5	5	13	8	5	19	13,1	53,2
Kraj Vysočina	15	9	6	15	9	6	15	9	6	25	16,9	50,1
Jihomoravský kraj	26	10	16	26	10	16	29	10	19	70	45,4	52,0
Olomoucký kraj	15	9	6	15	9	6	18	9	9	30	19,1	51,6
Moravskoslezský kraj	31	15	16	31	15	16	45	23	22	72	45,9	51,2
Zlínský kraj	14	8	6	14	8	6	14	8	6	30	20,0	49,4
Celkem	251	138	113	260	138	122	323	159	164	662	411,2	50,8

Odbornost 106 – Pracoviště geriatric

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	14	6	8	14	6	8	14	6	8	18	6,3	54,7
Středočeský kraj	4	0	4	4	0	4	4	0	4	8	1,7	47,0
Jihočeský kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	4	1,5	58,8
Plzeňský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0,1	65,5
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	0,3	54,0
Liberecký kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0,3	68,7
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	3	1	2	3	1	2	4	1	3	2	0,9	71,9
Kraj Vysočina	2	1	1	2	1	1	2	1	1	3	0,5	55,3
Jihomoravský kraj	4	2	2	4	2	2	4	2	2	10	2,7	53,4
Olomoucký kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	10	1,9	52,1
Moravskoslezský kraj	5	2	3	5	2	3	7	2	5	7	1,8	42,8
Zlínský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	0,4	57,2
Celkem	46	17	29	46	17	29	49	17	32	69	18,2	53,8

Odbornost 107 – Pracoviště kardiologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	78	62	16	78	62	16	113	74	39	326	170,4	52,5
Středočeský kraj	41	27	14	41	27	14	48	31	17	99	51,7	51,0
Jihočeský kraj	19	14	5	19	14	5	22	14	8	53	34,6	50,2
Plzeňský kraj	17	9	8	17	9	8	22	10	12	41	31,8	50,2
Karlovarský kraj	7	5	2	7	5	2	10	6	4	8	6,5	55,1
Ústecký kraj	21	17	4	25	17	8	32	20	12	39	26,5	53,3
Liberecký kraj	17	10	7	17	10	7	23	11	12	31	19,0	52,0
Královéhradecký kraj	16	12	4	16	12	4	30	14	16	41	26,5	50,5
Pardubický kraj	10	8	2	15	9	6	18	11	7	32	24,7	52,4
Kraj Vysočina	17	11	6	17	11	6	22	12	10	37	20,9	49,1
Jihomoravský kraj	38	24	14	38	24	14	55	28	27	146	79,4	50,9
Olomoucký kraj	21	14	7	21	14	7	29	14	15	57	35,0	51,7
Moravskoslezský kraj	42	28	14	42	28	14	58	33	25	112	66,8	49,5
Zlínský kraj	16	10	6	16	10	6	19	10	9	31	20,7	51,3
Celkem	359	250	109	369	252	117	501	288	213	1 014	614,5	51,4

Odbornost 108 – Pracoviště nefrologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	19	12	7	21	14	7	33	19	14	104	35,3	50,2
Středočeský kraj	7	5	2	10	8	2	13	11	2	15	4,9	55,1
Jihočeský kraj	8	2	6	8	2	6	9	2	7	16	7,0	53,8
Plzeňský kraj	5	3	2	5	3	2	5	3	2	11	4,4	49,6
Karlovarský kraj	3	2	1	3	2	1	7	6	1	9	2,3	53,9
Ústecký kraj	6	5	1	10	8	2	12	9	3	20	7,2	51,7
Liberecký kraj	5	2	3	5	2	3	6	2	4	8	2,2	53,6
Královéhradecký kraj	5	1	4	5	1	4	7	1	6	9	2,8	48,8
Pardubický kraj	6	5	1	6	5	1	8	7	1	15	4,4	53,6
Kraj Vysočina	7	2	5	7	2	5	8	2	6	8	3,0	49,5
Jihomoravský kraj	15	7	8	15	7	8	20	11	9	38	18,1	47,8
Olomoucký kraj	5	2	3	5	2	3	8	2	6	18	6,1	54,8
Moravskoslezský kraj	11	5	6	13	7	6	16	8	8	22	7,6	51,2
Zlínský kraj	6	2	4	6	2	4	6	2	4	7	3,0	55,2
Celkem	98	45	53	119	65	54	158	85	73	295	108,3	51,0

Odbornost 109 – Pracoviště revmatologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	33	27	6	33	27	6	39	29	10	76	42,4	54,2
Středočeský kraj	21	15	6	21	15	6	21	15	6	24	12,8	53,6
Jihočeský kraj	15	12	3	15	12	3	17	13	4	19	11,0	55,6
Plzeňský kraj	12	8	4	12	8	4	12	8	4	10	5,1	57,2
Karlovarský kraj	4	4	0	4	4	0	4	4	0	6	4,7	56,0
Ústecký kraj	11	9	2	12	9	3	18	13	5	16	11,0	54,9
Liberecký kraj	6	5	1	6	5	1	6	5	1	6	5,4	51,2
Královéhradecký kraj	7	5	2	7	5	2	9	6	3	9	4,3	51,3
Pardubický kraj	7	6	1	7	6	1	10	9	1	8	5,5	50,4
Kraj Vysočina	10	7	3	10	7	3	10	7	3	8	7,2	55,5
Jihomoravský kraj	25	21	4	25	21	4	30	25	5	31	27,4	52,8
Olomoucký kraj	12	9	3	12	9	3	15	11	4	25	13,1	55,5
Moravskoslezský kraj	26	20	6	26	20	6	30	24	6	30	22,3	53,9
Zlínský kraj	8	7	1	8	7	1	8	7	1	12	9,5	55,7
Celkem	196	154	42	198	155	43	229	176	53	273	181,5	54,1

Odbornost 128 – Pracoviště hemodialýzy

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	7	3	4	9	5	4	18	10	8	101	53,5	45,0
Středočeský kraj	4	3	1	7	6	1	10	9	1	46	24,3	47,3
Jihočeský kraj	7	0	7	7	0	7	7	0	7	18	13,9	47,9
Plzeňský kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	15	8,5	44,1
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	4	4	0	20	11,3	44,7
Ústecký kraj	4	3	1	8	6	2	10	8	2	38	21,4	49,6
Liberecký kraj	3	0	3	3	0	3	5	0	5	10	10,6	43,9
Královéhradecký kraj	5	1	4	5	1	4	5	1	4	16	10,9	45,3
Pardubický kraj	4	4	0	5	5	0	6	6	0	25	17,7	53,4
Kraj Vysočina	5	0	5	5	0	5	5	0	5	12	8,6	45,7
Jihomoravský kraj	9	3	6	9	3	6	12	5	7	45	27,0	45,5
Olomoucký kraj	4	1	3	4	1	3	6	1	5	20	15,7	45,0
Moravskoslezský kraj	8	1	7	10	3	7	12	4	8	42	22,9	46,3
Zlínský kraj	6	2	4	6	2	4	6	2	4	10	7,6	50,2
Celkem	60	13	47	82	34	48	109	51	58	399	253,8	46,6

Odbornost 201 – Pracoviště fyziatrie a rehabilitačního lékařství

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	80	65	15	81	65	16	111	91	20	182	121,1	53,9
Středočeský kraj	47	29	18	48	29	19	55	31	24	77	39,2	52,9
Jihočeský kraj	32	22	10	32	22	10	34	24	10	39	25,2	56,0
Plzeňský kraj	27	17	10	27	17	10	31	18	13	37	27,2	53,8
Karlovarský kraj	14	10	4	15	10	5	19	12	7	22	10,6	57,5
Ústecký kraj	29	26	3	33	26	7	43	31	12	50	33,1	56,6
Liberecký kraj	26	20	6	27	20	7	29	21	8	30	20,6	53,7
Královéhradecký kraj	32	28	4	32	28	4	55	45	10	40	25,9	58,4
Pardubický kraj	22	17	5	26	17	9	39	19	20	41	18,8	54,6
Kraj Vysočina	11	6	5	11	6	5	18	11	7	12	8,5	56,0
Jihomoravský kraj	44	26	18	44	26	18	60	32	28	88	52,1	53,1
Olomoucký kraj	31	23	8	31	23	8	45	31	14	50	32,1	53,6
Moravskoslezský kraj	60	40	20	60	40	20	84	53	31	85	56,8	53,4
Zlínský kraj	17	9	8	17	9	8	20	12	8	35	18,9	48,4
Celkem	468	335	133	484	338	146	643	431	212	743	490,2	54,1

Odbornost 202 – Pracoviště klinické hematologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	14	5	9	14	5	9	26	8	18	87	44,1	50,0
Středočeský kraj	12	3	9	12	3	9	12	3	9	24	10,4	46,1
Jihočeský kraj	7	2	5	7	2	5	7	2	5	13	7,1	51,0
Plzeňský kraj	6	1	5	6	1	5	7	1	6	13	9,5	51,9
Karlovarský kraj	3	2	1	4	2	2	4	2	2	6	2,2	46,7
Ústecký kraj	3	1	2	7	1	6	9	1	8	15	6,1	45,4
Liberecký kraj	5	0	5	6	0	6	7	0	7	13	6,3	49,3
Královéhradecký kraj	5	1	4	5	1	4	11	1	10	19	7,4	49,3
Pardubický kraj	1	0	1	5	0	5	5	0	5	8	3,7	51,3
Kraj Vysočina	5	0	5	5	0	5	5	0	5	15	7,0	45,6
Jihomoravský kraj	14	1	13	14	1	13	20	1	19	68	30,2	47,7
Olomoucký kraj	6	1	5	6	1	5	10	1	9	29	13,4	49,7
Moravskoslezský kraj	15	3	12	15	3	12	20	4	16	43	22,1	48,3
Zlínský kraj	5	1	4	5	1	4	5	1	4	13	6,0	50,8
Celkem	101	21	80	111	21	90	148	25	123	357	175,4	48,9

Odbornost 203 – Pracoviště přenosných nemocí

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	4	0	4	4	0	4	7	0	7	30	12,8	48,1
Středočeský kraj	3	0	3	3	0	3	4	0	4	5	2,9	50,5
Jihočeský kraj	4	0	4	4	0	4	5	0	5	10	4,3	55,4
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	1,7	47,9
Ústecký kraj	3	2	1	3	2	1	7	4	3	10	3,8	57,5
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	4	0	4	2	1,1	45,3
Královéhradecký kraj	4	1	3	4	1	3	7	1	6	3	1,5	64,6
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	4	0	4	4	0	4	6	0	6	3	1,2	53,3
Jihomoravský kraj	8	3	5	8	3	5	18	3	15	27	9,9	49,5
Olomoucký kraj	2	0	2	2	0	2	3	0	3	5	1,9	52,4
Moravskoslezský kraj	5	0	5	5	0	5	12	0	12	11	5,2	59,9
Zlínský kraj	4	0	4	4	0	4	6	0	6	7	1,7	58,2
Celkem	46	6	40	46	6	40	84	8	76	115	47,9	52,3

Odbornost 204 – Pracoviště tělovýchovného lékařství

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Středočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,9	57,0
Jihočeský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1,2	61,4
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	1,1	56,8
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	4	2,7	66,2
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,9	53,2
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	9	6	3	9	6	3	9	6	3	13	6,7	61,0

Odbornost 205 – Pracoviště pneumologie a ftizeologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	44	35	9	44	35	9	61	42	19	134	86,2	56,8
Středočeský kraj	34	24	10	34	24	10	45	28	17	54	39,1	54,5
Jihočeský kraj	15	10	5	15	10	5	22	11	11	27	18,0	52,0
Plzeňský kraj	21	17	4	21	17	4	27	23	4	24	17,8	56,6
Karlovarský kraj	9	8	1	9	8	1	10	8	2	10	7,6	52,8
Ústecký kraj	19	16	3	21	16	5	29	16	13	40	29,2	51,7
Liberecký kraj	10	6	4	11	6	5	14	6	8	13	8,2	52,5
Královéhradecký kraj	13	10	3	13	10	3	23	13	10	22	15,9	51,6
Pardubický kraj	15	12	3	17	12	5	27	17	10	24	16,0	55,0
Kraj Vysočina	16	10	6	16	10	6	21	11	10	24	16,1	57,1
Jihomoravský kraj	32	22	10	32	22	10	45	24	21	63	43,4	53,3
Olomoucký kraj	13	9	4	13	9	4	21	9	12	33	23,3	54,7
Moravskoslezský kraj	32	21	11	32	21	11	49	30	19	46	33,9	54,8
Zlínský kraj	15	10	5	15	10	5	18	11	7	26	17,4	51,8
Celkem	278	200	78	293	210	83	412	249	163	530	372,0	54,5

Odbornost 206 – Pracoviště klinické farmakologie (mimo laboratorní činnosti)

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	1	5	6	1	5	6	1	5	10	5,4	52,6
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	68,5
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	75,5
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1,2	57,3
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,5	43,5
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	4	3,3	37,0
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	43,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	12	1	11	12	1	11	12	1	11	20	11,8	49,8

Odbornost 207 – Pracoviště alergologie a klinické imunologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	78	68	10	78	68	10	106	89	17	191	125,3	55,1
Středočeský kraj	39	32	7	39	32	7	42	34	8	52	37,7	55,0
Jihočeský kraj	19	15	4	19	15	4	20	16	4	19	13,9	57,5
Plzeňský kraj	17	14	3	17	14	3	18	14	4	21	16,4	57,3
Karlovarský kraj	9	9	0	9	9	0	10	10	0	11	5,9	63,2
Ústecký kraj	26	24	2	27	24	3	29	25	4	42	29,8	53,7
Liberecký kraj	17	13	4	18	13	5	23	18	5	24	18,8	53,4
Královéhradecký kraj	21	19	2	21	19	2	27	25	2	29	25,2	52,9
Pardubický kraj	14	12	2	16	12	4	21	16	5	18	13,5	56,2
Kraj Vysočina	17	15	2	17	15	2	21	17	4	21	17,0	56,0
Jihomoravský kraj	35	30	5	35	30	5	49	42	7	71	55,8	50,9
Olomoucký kraj	16	14	2	16	14	2	21	18	3	34	25,2	54,5
Moravskoslezský kraj	49	39	10	49	39	10	58	45	13	57	48,5	52,8
Zlínský kraj	16	14	2	16	14	2	18	14	4	24	17,7	52,4
Celkem	369	314	55	377	318	59	463	383	80	588	450,6	54,2

Odbornost 208 – Pracoviště lékařské genetiky

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	14	9	5	14	9	5	23	13	10	52	35,4	49,9
Středočeský kraj	3	2	1	3	2	1	4	3	1	5	2,5	63,8
Jihočeský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	9	5,8	51,9
Plzeňský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	6	3,7	50,7
Karlovarský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	6	2,2	58,9
Ústecký kraj	2	1	1	2	1	1	3	2	1	3	3,3	43,9
Liberecký kraj	1	1	0	1	1	0	2	2	0	3	1,4	52,5
Královéhradecký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	5	4,2	41,8
Pardubický kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	3	1,7	47,5
Kraj Vysočina	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,6	57,5
Jihomoravský kraj	5	3	2	5	3	2	6	3	3	15	11,0	52,6
Olomoucký kraj	4	3	1	4	3	1	4	3	1	11	4,8	45,1
Moravskoslezský kraj	8	7	1	8	7	1	8	7	1	11	7,8	48,4
Zlínský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	9	2,5	50,8
Celkem	50	33	17	52	35	17	65	42	23	128	86,7	50,1

Odbornost 209 – Pracoviště neurologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	105	91	14	105	91	14	143	110	33	306	198,2	52,2
Středočeský kraj	54	43	11	55	43	12	75	50	25	90	60,4	50,2
Jihočeský kraj	32	26	6	32	26	6	46	29	17	53	33,9	54,2
Plzeňský kraj	27	22	5	27	22	5	36	27	9	36	25,1	56,9
Karlovarský kraj	14	11	3	15	11	4	24	16	8	20	16,5	52,4
Ústecký kraj	38	33	5	42	33	9	61	38	23	73	50,0	52,3
Liberecký kraj	28	23	5	29	23	6	34	23	11	34	24,8	56,2
Královéhradecký kraj	25	21	4	25	21	4	51	29	22	40	25,1	53,3
Pardubický kraj	27	25	2	30	25	5	45	34	11	39	24,7	52,4
Kraj Vysočina	31	24	7	31	24	7	40	28	12	41	27,8	53,0
Jihomoravský kraj	69	53	16	69	53	16	95	65	30	153	102,2	53,0
Olomoucký kraj	42	35	7	44	37	7	66	46	20	82	50,9	52,9
Moravskoslezský kraj	73	58	15	74	59	15	103	71	32	109	73,6	53,0
Zlínský kraj	25	21	4	25	21	4	30	23	7	46	30,5	52,3
Celkem	583	480	103	603	489	114	849	589	260	1 085	743,5	52,8

Odbornost 301 – Pracoviště pediatrie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	16	7	9	16	7	9	31	8	23	89	35,3	50,9
Středočeský kraj	14	2	12	14	2	12	34	2	32	41	14,5	53,2
Jihočeský kraj	12	5	7	12	5	7	22	6	16	33	9,7	50,3
Plzeňský kraj	11	3	8	11	3	8	24	4	20	13	5,0	56,5
Karlovarský kraj	3	0	3	4	0	4	8	0	8	7	2,3	43,9
Ústecký kraj	7	1	6	11	1	10	30	1	29	32	7,7	49,3
Liberecký kraj	5	1	4	6	1	5	12	1	11	13	4,1	55,9
Královéhradecký kraj	7	3	4	7	3	4	25	3	22	9	3,5	52,0
Pardubický kraj	2	0	2	6	0	6	11	0	11	27	7,1	46,6
Kraj Vysočina	5	0	5	5	0	5	17	0	17	14	2,9	48,7
Jihomoravský kraj	13	5	8	13	5	8	25	5	20	40	12,0	55,0
Olomoucký kraj	6	1	5	6	1	5	18	1	17	35	11,6	44,7
Moravskoslezský kraj	14	4	10	14	4	10	30	4	26	30	7,6	47,8
Zlínský kraj	5	0	5	5	0	5	9	0	9	13	4,9	47,8
Celkem	119	32	87	130	32	98	296	35	261	393	128,1	50,5

Odbornost 302 – Pracoviště dětské kardiologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	15	10	5	15	10	5	17	11	6	28	16,7	57,6
Středočeský kraj	8	4	4	8	4	4	8	4	4	10	4,4	55,9
Jihočeský kraj	4	2	2	4	2	2	4	2	2	3	1,8	60,8
Plzeňský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	1,6	60,9
Karlovarský kraj	2	2	0	2	2	0	3	3	0	2	1,1	64,0
Ústecký kraj	7	5	2	8	5	3	10	7	3	10	7,3	55,9
Liberecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2,8	58,6
Královéhradecký kraj	5	1	4	5	1	4	6	2	4	5	1,5	53,2
Pardubický kraj	4	3	1	4	3	1	5	4	1	3	2,4	51,7
Kraj Vysočina	5	4	1	5	4	1	5	4	1	5	3,3	50,8
Jihomoravský kraj	11	6	5	11	6	5	13	8	5	19	10,7	54,6
Olomoucký kraj	5	2	3	5	2	3	6	2	4	7	3,2	58,0
Moravskoslezský kraj	12	4	8	12	4	8	14	4	10	13	10,3	51,8
Zlínský kraj	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3,2	56,1
Celkem	89	49	40	91	50	41	103	58	45	114	70,2	55,6

Odbornost 304 – Pracoviště neonatologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	1,4	50,0
Středočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	1,5	37,6
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0,1	56,5
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,4	69,5
Kraj Vysočina	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	1,3	38,3
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,3	55,5
Celkem	15	0	15	15	0	15	17	0	17	14	5,0	45,2

Odbornost 305 – Pracoviště psychiatrie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	155	142	13	155	142	13	198	174	24	340	221,5	53,8
Středočeský kraj	52	47	5	52	47	5	66	59	7	97	61,8	51,4
Jihočeský kraj	30	24	6	30	24	6	42	31	11	48	34,5	51,6
Plzeňský kraj	34	29	5	34	29	5	56	47	9	67	40,4	53,5
Karlovarský kraj	12	11	1	12	11	1	17	15	2	16	10,9	52,7
Ústecký kraj	32	29	3	34	30	4	50	42	8	52	36,9	50,7
Liberecký kraj	22	21	1	23	22	1	23	22	1	25	18,8	54,5
Královéhradecký kraj	31	28	3	31	28	3	42	34	8	35	26,1	51,3
Pardubický kraj	24	22	2	26	22	4	42	34	8	34	21,4	53,2
Kraj Vysočina	27	24	3	27	24	3	39	32	7	34	24,9	57,5
Jihomoravský kraj	71	63	8	73	65	8	83	68	15	106	72,9	53,7
Olomoucký kraj	34	28	6	35	29	6	42	32	10	62	40,3	51,0
Moravskoslezský kraj	49	41	8	52	44	8	72	58	14	80	56,2	49,7
Zlínský kraj	25	23	2	25	23	2	27	25	2	37	24,1	51,0
Celkem	578	513	65	609	540	69	799	673	126	998	690,5	52,7

Odbornost 306 – Pracoviště dětské psychiatrie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	24	20	4	24	20	4	29	22	7	44	21,4	56,4
Středočeský kraj	6	5	1	6	5	1	9	8	1	7	4,4	46,9
Jihočeský kraj	7	4	3	7	4	3	7	4	3	9	6,0	51,0
Plzeňský kraj	8	7	1	8	7	1	8	7	1	9	4,6	52,5
Karlovarský kraj	3	3	0	3	3	0	4	4	0	4	2,4	49,7
Ústecký kraj	7	6	1	7	6	1	7	6	1	8	4,9	50,2
Liberecký kraj	5	4	1	5	4	1	5	4	1	5	3,5	54,7
Královéhradecký kraj	7	6	1	7	6	1	7	6	1	6	4,6	59,8
Pardubický kraj	5	5	0	5	5	0	6	6	0	5	3,1	58,2
Kraj Vysočina	9	7	2	9	7	2	10	8	2	9	3,7	53,7
Jihomoravský kraj	12	11	1	12	11	1	13	11	2	19	12,2	51,1
Olomoucký kraj	11	9	2	11	9	2	11	9	2	12	8,8	53,9
Moravskoslezský kraj	9	7	2	9	7	2	9	7	2	11	6,4	52,3
Zlínský kraj	6	4	2	6	4	2	6	4	2	8	3,4	58,3
Celkem	117	96	21	119	98	21	131	106	25	152	89,3	53,7

Odbornost 308 – Pracoviště léčby alkoholismu a jiných toxikomanií

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	9	7	2	9	7	2	10	8	2	14	8,1	56,6
Středočeský kraj	5	4	1	5	4	1	5	4	1	6	3,0	62,5
Jihočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	1,7	50,8
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,2	62,5
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,3	76,5
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	43,5
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	52,5
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,1	64,5
Kraj Vysočina	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1,2	40,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	55,5
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,3	44,5
Celkem	26	16	10	26	16	10	27	17	10	32	16,1	55,9

Odbornost 309 – Pracoviště sexuologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	14	10	4	14	10	4	15	10	5	23	9,5	58,6
Středočeský kraj	4	3	1	4	3	1	4	3	1	4	0,7	59,1
Jihočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	1,2	59,3
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	43,5
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,1	55,5
Ústecký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1,4	56,3
Liberecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	1,7	55,5
Královéhradecký kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3	1,5	63,8
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	53,5
Kraj Vysočina	2	1	1	2	1	1	3	2	1	2	0,7	62,0
Jihomoravský kraj	8	5	3	8	5	3	9	5	4	15	7,9	52,8
Olomoucký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1,8	51,7
Moravskoslezský kraj	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	0,8	52,9
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	49	29	20	49	29	20	52	30	22	64	27,5	56,3

Odbornost 401 – Pracoviště pracovního lékařství

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	3	3	6	3	3	7	3	4	18	11,7	51,9
Středočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	2,5	67,5
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	5	4,1	57,2
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	9	8,5	55,7
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	5	3,8	61,0
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1,1	61,6
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	5	4,5	53,7
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	6	4,9	51,7
Olomoucký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	9	6,4	55,5
Moravskoslezský kraj	5	2	3	5	2	3	6	2	4	20	13,8	53,5
Zlínský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1,0	56,5
Celkem	27	9	18	27	9	18	31	9	22	83	62,4	55,0

Odbornost 402 – Pracoviště klinické onkologie (bez radiační onkologie)

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	16	8	8	16	8	8	36	8	28	130	61,9	51,7
Středočeský kraj	14	3	11	14	3	11	17	5	12	34	18,7	48,5
Jihočeský kraj	10	3	7	10	3	7	11	3	8	21	11,6	52,1
Plzeňský kraj	4	2	2	4	2	2	7	3	4	8	5,2	58,9
Karlovarský kraj	3	2	1	3	2	1	5	2	3	5	3,5	56,3
Ústecký kraj	2	0	2	5	0	5	6	0	6	10	6,7	58,4
Liberecký kraj	3	0	3	3	0	3	5	0	5	8	4,7	53,0
Královéhradecký kraj	5	1	4	5	1	4	11	1	10	14	8,5	49,3
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	5	5	0	6	3,6	60,9
Kraj Vysočina	6	2	4	6	2	4	6	2	4	10	8,5	51,4
Jihomoravský kraj	11	1	10	11	1	10	21	1	20	73	41,1	49,2
Olomoucký kraj	7	4	3	7	4	3	8	4	4	18	12,3	49,9
Moravskoslezský kraj	11	6	5	11	6	5	16	11	5	25	19,1	52,5
Zlínský kraj	6	2	4	6	2	4	7	2	5	10	7,2	52,6
Celkem	99	35	64	102	35	67	161	47	114	363	212,5	51,5

Odbornost 403 – Pracoviště radioterapie a radiační onkologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	7	1	6	7	1	6	8	1	7	58	37,4	50,9
Středočeský kraj	2	0	2	2	0	2	3	0	3	5	2,8	51,3
Jihočeský kraj	3	1	2	3	1	2	4	1	3	11	5,3	48,9
Plzeňský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	8	7,8	46,0
Karlovarský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1,1	59,0
Ústecký kraj	1	0	1	2	0	2	5	0	5	9	5,0	47,8
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	5	4,3	47,2
Královéhradecký kraj	5	2	3	5	2	3	8	2	6	16	9,2	45,6
Pardubický kraj	2	1	1	3	2	1	5	3	2	12	8,1	51,9
Kraj Vysočina	3	0	3	3	0	3	5	0	5	8	4,9	48,0
Jihomoravský kraj	3	1	2	3	1	2	8	1	7	32	24,6	44,4
Olomoucký kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	16	12,4	50,4
Moravskoslezský kraj	2	1	1	2	1	1	3	1	2	13	10,3	51,4
Zlínský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	10	7,4	54,8
Celkem	40	12	28	42	13	29	62	14	48	203	140,6	49,1

Odbornost 404 – Pracoviště dermatovenerologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	114	106	8	114	106	8	145	129	16	230	173,3	52,2
Středočeský kraj	50	44	6	50	44	6	61	49	12	71	53,8	53,4
Jihočeský kraj	31	27	4	31	27	4	35	29	6	38	32,3	52,2
Plzeňský kraj	27	24	3	27	24	3	31	28	3	24	22,4	55,5
Karlovarský kraj	15	13	2	15	13	2	20	17	3	16	12,9	54,3
Ústecký kraj	32	30	2	35	30	5	44	33	11	46	37,7	58,1
Liberecký kraj	18	16	2	18	16	2	18	16	2	17	14,2	50,6
Královéhradecký kraj	24	22	2	24	22	2	38	32	6	28	22,7	58,2
Pardubický kraj	21	20	1	23	20	3	33	28	5	23	17,2	56,0
Kraj Vysočina	24	20	4	24	20	4	27	21	6	23	20,0	56,1
Jihomoravský kraj	66	56	10	67	57	10	84	67	17	112	93,9	52,5
Olomoucký kraj	37	33	4	38	34	4	43	34	9	51	41,9	52,4
Moravskoslezský kraj	65	58	7	65	58	7	81	68	13	82	68,9	53,8
Zlínský kraj	25	22	3	25	22	3	28	23	5	34	29,5	53,5
Celkem	534	477	57	556	493	63	688	574	114	771	640,5	53,5

Odbornost 405 – Pracoviště dětské dermatologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	2	0	2	2	0	2	2	0	2	5	4,0	45,6
Středočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	1,1	45,2
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1,9	56,3
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	7	2	5	7	2	5	7	2	5	10	6,9	48,4

Odbornost 407 – Pracoviště nukleární medicíny

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	8	2	6	8	2	6	10	3	7	49	44,4	49,1
Středočeský kraj	3	0	3	3	0	3	3	0	3	13	9,8	53,2
Jihočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	9	5,0	43,5
Plzeňský kraj	2	0	2	2	0	2	4	0	4	14	14,0	43,9
Karlovarský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	2,0	39,0
Ústecký kraj	1	0	1	2	0	2	4	0	4	7	5,4	41,3
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	3,0	57,5
Královéhradecký kraj	3	0	3	3	0	3	5	0	5	12	12,4	52,8
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	2,0	49,5
Kraj Vysočina	4	0	4	4	0	4	4	0	4	7	5,7	50,7
Jihomoravský kraj	6	1	5	6	1	5	8	1	7	24	23,6	51,1
Olomoucký kraj	2	0	2	2	0	2	3	0	3	13	11,3	51,1
Moravskoslezský kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	11	7,4	52,0
Zlínský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	5	4,5	50,1
Celkem	41	5	36	42	5	37	53	6	47	168	150,6	49,5

Odbornost 409 – Pracoviště dětské neurologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	20	13	7	20	13	7	26	13	13	45	31,3	58,2
Středočeský kraj	11	8	3	11	8	3	12	9	3	11	7,1	58,6
Jihočeský kraj	9	5	4	9	5	4	9	5	4	8	5,1	54,8
Plzeňský kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	4	2,0	56,8
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	8	6	2	11	7	4	13	9	4	8	6,9	56,5
Liberecký kraj	4	2	2	4	2	2	5	3	2	5	2,6	57,9
Královéhradecký kraj	7	5	2	7	5	2	8	5	3	6	2,9	57,3
Pardubický kraj	4	3	1	5	3	2	7	4	3	5	4,0	55,8
Kraj Vysočina	5	3	2	5	3	2	5	3	2	7	2,6	49,1
Jihomoravský kraj	12	9	3	12	9	3	15	10	5	22	17,1	46,8
Olomoucký kraj	6	4	2	7	5	2	8	6	2	8	4,1	56,0
Moravskoslezský kraj	18	11	7	18	11	7	23	14	9	18	13,4	56,9
Zlínský kraj	4	2	2	4	2	2	4	2	2	6	3,8	55,8
Celkem	111	71	40	117	74	43	139	84	55	151	102,9	55,3

Odbornost 501 – Pracoviště chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	114	97	17	115	98	17	146	109	37	365	196,4	56,0
Středočeský kraj	66	50	16	66	50	16	114	54	60	183	87,7	55,3
Jihočeský kraj	35	27	8	35	27	8	54	32	22	106	63,2	53,4
Plzeňský kraj	34	25	9	34	25	9	66	48	18	66	43,1	58,2
Karlovarský kraj	22	18	4	23	18	5	31	22	9	42	24,1	57,7
Ústecký kraj	52	46	6	56	46	10	95	54	41	114	62,8	55,7
Liberecký kraj	26	19	7	27	19	8	42	19	23	56	29,1	54,1
Královéhradecký kraj	41	34	7	41	34	7	58	41	17	64	41,1	58,8
Pardubický kraj	36	31	5	41	32	9	58	37	21	79	47,4	55,9
Kraj Vysočina	33	27	6	33	27	6	44	28	16	51	26,7	57,9
Jihomoravský kraj	69	50	19	69	50	19	96	55	41	230	112,4	54,7
Olomoucký kraj	34	27	7	34	27	7	63	35	28	127	67,4	54,7
Moravskoslezský kraj	62	46	16	62	46	16	98	55	43	117	65,2	57,7
Zlínský kraj	33	27	6	33	27	6	44	31	13	62	39,7	56,4
Celkem	654	523	131	669	526	143	1 009	620	389	1 622	906,2	55,9

Odbornost 502 – Pracoviště dětské chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	11	8	3	11	8	3	16	9	7	37	20,3	48,2
Středočeský kraj	4	2	2	4	2	2	5	2	3	9	3,5	50,2
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	58,5
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	2	1	1	2	1	1	3	1	2	3	1,5	58,9
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	67,5
Královéhradecký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	2	0,3	64,0
Pardubický kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1,0	74,5
Kraj Vysočina	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0,2	64,5
Jihomoravský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	15	4,9	49,8
Olomoucký kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	0,8	53,5
Moravskoslezský kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	7	2,1	51,2
Zlínský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	0,3	51,8
Celkem	36	16	20	36	16	20	43	17	26	82	35,1	50,4

Odbornost 503 – Pracoviště úrazové chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	3	0	3	3	0	3	4	0	4	23	8,4	51,1
Středočeský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	7	3,2	45,8
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	16	12,2	41,5
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1,3	61,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	2	0	2	4	0	4	5	0	5	12	2,2	53,1
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	4	0	4	4	0,5	59,2
Královéhradecký kraj	2	0	2	2	0	2	3	0	3	2	0,3	59,5
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,7	42,1
Kraj Vysočina	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	56,5
Jihomoravský kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	29	7,1	43,8
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	3	0	3	11	6,8	46,0
Moravskoslezský kraj	3	1	2	3	1	2	5	1	4	3	1,3	53,7
Zlínský kraj	3	0	3	3	0	3	4	0	4	11	5,6	49,7
Celkem	26	2	24	28	2	26	38	2	36	123	49,7	46,9

Odbornost 504 – Pracoviště cévní chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	1	5	6	1	5	6	1	5	18	6,8	48,8
Středočeský kraj	6	3	3	6	3	3	6	3	3	9	2,4	53,6
Jihočeský kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	5	1,5	44,3
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,3	61,5
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	5	3	2	6	3	3	7	4	3	9	2,1	54,3
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0,3	57,0
Královéhradecký kraj	7	4	3	7	4	3	10	6	4	7	4,4	62,8
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	50,5
Kraj Vysočina	4	1	3	4	1	3	4	1	3	2	0,3	47,9
Jihomoravský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,6	46,5
Olomoucký kraj	5	2	3	5	2	3	5	2	3	10	3,8	54,7
Moravskoslezský kraj	4	1	3	4	1	3	4	1	3	8	2,3	53,1
Zlínský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	4	0,6	60,0
Celkem	47	18	29	48	18	30	52	21	31	73	26,3	53,4

Odbornost 505 – Pracoviště kardiologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	4	0	4	4	0	4	9	0	9	22	6,6	52,7
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	1,3	43,2
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	2,1	46,8
Moravskoslezský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	1,0	51,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	10	0	10	10	0	10	17	0	17	31	11,0	50,3

Odbornost 506 – Pracoviště neurochirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	1	5	6	1	5	9	1	8	45	8,9	48,1
Středočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,2	68,5
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	1,5	38,9
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	3	0	3	8	1,9	39,2
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	3	0	3	3	0	3	4	0	4	13	2,6	50,6
Olomoucký kraj	3	2	1	3	2	1	4	2	2	5	1,4	52,4
Moravskoslezský kraj	4	2	2	4	2	2	6	2	4	12	2,7	45,9
Zlínský kraj	2	1	1	2	1	1	3	1	2	5	1,1	50,7
Celkem	25	7	18	25	7	18	38	7	31	90	20,3	47,3

Odbornost 507 – Pracoviště hrudní chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	2	0	2	2	0	2	3	0	3	7	1,5	55,1
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	0,1	51,5
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	35,5
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,7	62,5
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	44,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	7	1	6	7	1	6	9	1	8	12	2,5	55,5

Odbornost 601 – Pracoviště plastické chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	10	4	6	10	4	6	12	4	8	44	23,1	48,5
Středočeský kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	5	1,3	62,9
Jihočeský kraj	2	1	1	2	1	1	3	2	1	4	3,3	51,2
Plzeňský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	0,2	66,5
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	0,3	44,5
Pardubický kraj	4	3	1	4	3	1	4	3	1	6	3,3	53,8
Kraj Vysočina	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1,3	45,5
Jihomoravský kraj	3	1	2	3	1	2	4	1	3	32	8,6	51,1
Olomoucký kraj	3	0	3	3	0	3	4	0	4	10	4,2	44,8
Moravskoslezský kraj	9	6	3	9	6	3	9	6	3	13	7,4	52,2
Zlínský kraj	4	2	2	4	2	2	4	2	2	7	2,0	57,9
Celkem	45	20	25	45	20	25	50	21	29	124	55,0	50,3

Odbornost 602 – Pracoviště popáleninové medicíny

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	1,3	63,2
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,7	73,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	3	0	3	3	0	3	4	0	4	5	2,1	66,8

Odbornost 603 – Pracoviště gynekologie a porodnictví

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	209	197	12	210	198	12	314	266	48	492	364,6	53,2
Středočeský kraj	140	124	16	140	124	16	195	139	56	232	152,8	54,5
Jihočeský kraj	88	81	7	88	81	7	120	101	19	127	96,1	55,0
Plzeňský kraj	74	66	8	74	66	8	116	93	23	102	72,1	55,4
Karlovarský kraj	40	37	3	41	37	4	54	46	8	50	36,0	53,6
Ústecký kraj	107	101	6	112	102	10	157	118	39	146	118,5	54,6
Liberecký kraj	52	47	5	53	47	6	61	49	12	71	57,1	54,4
Královéhradecký kraj	66	58	8	66	58	8	103	79	24	95	72,8	56,0
Pardubický kraj	55	52	3	59	52	7	99	83	16	78	61,6	54,0
Kraj Vysočina	65	60	5	65	60	5	89	77	12	89	64,5	54,6
Jihomoravský kraj	156	143	13	156	143	13	211	188	23	274	189,8	54,1
Olomoucký kraj	77	71	6	77	71	6	113	97	16	139	96,3	55,7
Moravskoslezský kraj	157	144	13	159	146	13	236	201	35	230	179,0	54,3
Zlínský kraj	69	63	6	69	63	6	81	69	12	103	76,4	55,3
Celkem	1 344	1 235	109	1 369	1 248	121	1 949	1 606	343	2 164	1637,6	54,3

Odbornost 604 – Pracoviště dětské gynekologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	17	14	3	17	14	3	17	14	3	23	6,0	53,5
Středočeský kraj	9	5	4	9	5	4	9	5	4	9	1,4	54,0
Jihočeský kraj	3	0	3	3	0	3	3	0	3	3	0,3	48,0
Plzeňský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3	0,8	56,7
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,6	46,5
Ústecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	0,5	52,9
Liberecký kraj	4	3	1	4	3	1	4	3	1	3	0,8	65,2
Královéhradecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	0,3	63,8
Pardubický kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	0,8	42,1
Kraj Vysočina	4	3	1	4	3	1	4	3	1	3	0,5	62,1
Jihomoravský kraj	7	6	1	7	6	1	7	6	1	12	2,7	49,1
Olomoucký kraj	8	6	2	8	6	2	9	6	3	9	1,7	56,6
Moravskoslezský kraj	11	8	3	11	8	3	11	8	3	10	2,5	49,9
Zlínský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	4	0,8	50,1
Celkem	79	57	22	79	57	22	80	57	23	88	19,6	52,8

Odbornost 605 – Pracoviště čelistní a obličejové chirurgie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	4	0	4	4	0	4	5	0	5	5	3,2	63,7
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	1,2	55,8
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	3	0,3	53,1
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	9	0	9	9	0	9	10	0	10	11	4,7	61,1

Odbornost 606 – Pracoviště ortopedie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	93	78	15	93	78	15	131	104	27	279	146,1	52,3
Středočeský kraj	56	42	14	57	42	15	79	51	28	99	49,8	52,4
Jihočeský kraj	26	20	6	26	20	6	37	24	13	47	30,2	54,1
Plzeňský kraj	28	22	6	28	22	6	40	30	10	35	27,0	58,2
Karlovarský kraj	19	17	2	19	17	2	25	21	4	22	11,8	55,6
Ústecký kraj	34	31	3	38	31	7	56	41	15	61	33,6	53,8
Liberecký kraj	24	20	4	25	20	5	30	22	8	34	18,4	55,4
Královéhradecký kraj	35	31	4	35	31	4	58	47	11	37	23,8	56,3
Pardubický kraj	34	31	3	37	31	6	52	39	13	51	28,4	56,4
Kraj Vysočina	27	21	6	27	21	6	40	28	12	42	20,2	52,7
Jihomoravský kraj	69	57	12	69	57	12	94	71	23	125	77,9	53,3
Olomoucký kraj	31	26	5	31	26	5	45	34	11	61	36,0	53,3
Moravskoslezský kraj	67	54	13	67	54	13	88	66	22	91	58,6	54,8
Zlínský kraj	25	20	5	25	20	5	35	28	7	39	25,4	53,3
Celkem	557	459	98	577	470	107	810	606	204	941	587,1	53,8

Odbornost 607 – Pracoviště ortopedické protetiky

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	5	1	6	5	1	6	5	1	7	4,1	60,6
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,8	67,5
Plzeňský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	57,5
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	2	1	1	2	1	1	3	1	2	3	0,7	53,5
Liberecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,3	79,5
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	62,5
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	3	1,0	58,7
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	15	10	5	15	10	5	16	10	6	17	8,9	60,9

Odbornost 613 – Pracoviště akreditovaného centra asistované reprodukce

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	11	8	3	11	8	3	12	9	3	44	21,1	45,4
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	9	3,4	52,7
Plzeňský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	9	4,3	46,3
Karlovarský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	5	1,5	51,2
Ústecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	1,4	45,2
Liberecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	2,3	50,5
Královéhradecký kraj	2	1	1	2	1	1	3	1	2	9	5,1	48,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	1,1	44,8
Jihomoravský kraj	6	5	1	6	5	1	6	5	1	34	10,5	47,4
Olomoucký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	11	3,1	47,9
Moravskoslezský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	9	1,2	51,9
Zlínský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	2,9	41,9
Celkem	33	26	7	35	28	7	37	29	8	137	57,9	46,9

Odbornost 701 – Pracoviště otorinolaryngologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	91	83	8	91	83	8	132	116	16	232	171,8	52,9
Středočeský kraj	53	44	9	54	45	9	73	53	20	71	53,6	53,0
Jihočeský kraj	27	22	5	27	22	5	34	25	9	36	26,3	56,3
Plzeňský kraj	30	26	4	30	26	4	38	34	4	33	29,5	56,9
Karlovarský kraj	15	13	2	16	13	3	19	14	5	23	14,5	55,7
Ústecký kraj	33	31	2	37	31	6	46	37	9	58	38,1	55,4
Liberecký kraj	24	21	3	24	21	3	26	21	5	28	19,3	53,5
Královéhradecký kraj	27	23	4	27	23	4	37	28	9	30	21,6	56,6
Pardubický kraj	20	18	2	23	18	5	36	24	12	28	22,1	53,5
Kraj Vysočina	22	17	5	22	17	5	28	21	7	24	14,5	57,7
Jihomoravský kraj	64	52	12	65	53	12	77	57	20	103	69,6	53,5
Olomoucký kraj	35	30	5	35	30	5	41	31	10	45	35,2	57,3
Moravskoslezský kraj	53	43	10	53	43	10	70	53	17	75	56,2	52,5
Zlínský kraj	29	25	4	29	25	4	31	25	6	43	29,7	54,6
Celkem	516	442	74	533	450	83	688	539	149	807	601,9	54,1

Odbornost 702 – Pracoviště foniatrie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	23	17	6	23	17	6	27	18	9	34	19,5	54,8
Středočeský kraj	9	6	3	9	6	3	10	7	3	10	3,9	54,1
Jihočeský kraj	5	4	1	5	4	1	5	4	1	5	3,8	53,0
Plzeňský kraj	2	2	0	2	2	0	3	3	0	3	2,1	54,2
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,2	66,5
Ústecký kraj	7	6	1	8	6	2	9	7	2	9	4,5	54,3
Liberecký kraj	5	5	0	5	5	0	5	5	0	7	3,4	50,7
Královéhradecký kraj	7	6	1	7	6	1	7	6	1	8	3,7	59,4
Pardubický kraj	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	1,2	50,0
Kraj Vysočina	7	3	4	7	3	4	7	3	4	6	4,1	65,8
Jihomoravský kraj	14	10	4	14	10	4	17	11	6	20	13,4	53,0
Olomoucký kraj	4	3	1	4	3	1	5	4	1	5	4,3	56,0
Moravskoslezský kraj	8	6	2	8	6	2	9	7	2	12	7,0	50,0
Zlínský kraj	6	5	1	6	5	1	6	5	1	6	2,1	60,4
Celkem	98	73	25	101	74	27	113	81	32	125	73,1	54,7

Odbornost 704 – Pracoviště dětské otorinolaryngologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	4	2	2	4	2	2	6	4	2	28	13,5	48,9
Středočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,6	76,5
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	0,3	62,7
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	43,5
Kraj Vysočina	5	5	0	5	5	0	6	6	0	6	0,8	64,9
Jihomoravský kraj	5	4	1	5	4	1	6	5	1	14	8,3	49,0
Olomoucký kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	4	1,2	53,2
Moravskoslezský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	1,1	60,1
Zlínský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	4	0,7	43,6
Celkem	26	19	7	26	19	7	30	23	7	62	27,4	50,4

Odbornost 705 – Pracoviště oftalmologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	110	101	9	112	103	9	159	142	17	340	235,8	49,9
Středočeský kraj	63	56	7	63	56	7	81	65	16	103	77,4	51,3
Jihočeský kraj	39	34	5	39	34	5	47	39	8	71	57,0	50,7
Plzeňský kraj	37	32	5	38	33	5	57	49	8	67	47,2	50,3
Karlovarský kraj	25	23	2	28	25	3	29	25	4	32	26,2	52,6
Ústecký kraj	42	41	1	47	42	5	63	52	11	78	59,5	52,3
Liberecký kraj	30	29	1	30	29	1	34	32	2	47	32,2	52,3
Královéhradecký kraj	31	29	2	32	30	2	55	47	8	69	54,5	51,8
Pardubický kraj	23	22	1	25	23	2	43	38	5	44	31,9	50,5
Kraj Vysočina	31	27	4	31	27	4	41	32	9	45	32,8	53,6
Jihomoravský kraj	82	75	7	82	75	7	104	89	15	169	132,5	49,9
Olomoucký kraj	50	45	5	50	45	5	63	54	9	80	71,3	50,2
Moravskoslezský kraj	77	69	8	77	69	8	104	89	15	128	103,2	53,4
Zlínský kraj	41	37	4	42	38	4	49	45	4	77	59,0	49,5
Celkem	659	599	60	696	629	67	929	798	131	1 227	1020,5	50,9

Odbornost 706 – Pracoviště urologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	56	46	10	57	46	11	73	56	17	147	97,7	50,5
Středočeský kraj	39	26	13	39	26	13	49	28	21	55	33,3	52,8
Jihočeský kraj	15	10	5	15	10	5	21	11	10	29	18,2	51,1
Plzeňský kraj	16	14	2	16	14	2	26	22	4	20	15,2	53,6
Karlovarský kraj	9	7	2	10	7	3	13	9	4	11	8,1	51,1
Ústecký kraj	21	17	4	25	17	8	37	24	13	36	24,1	50,4
Liberecký kraj	13	8	5	14	8	6	15	8	7	18	12,2	48,2
Královéhradecký kraj	19	14	5	19	14	5	32	21	11	30	17,2	53,3
Pardubický kraj	9	8	1	13	8	5	22	11	11	18	12,1	51,5
Kraj Vysočina	17	11	6	17	11	6	22	11	11	22	13,9	49,6
Jihomoravský kraj	42	29	13	42	29	13	55	38	17	86	53,7	50,2
Olomoucký kraj	19	15	4	19	15	4	28	19	9	45	27,4	50,9
Moravskoslezský kraj	38	27	11	38	27	11	51	33	18	50	38,6	55,2
Zlínský kraj	16	12	4	16	12	4	19	14	5	29	19,1	49,1
Celkem	325	241	84	340	244	96	463	305	158	573	390,6	51,3

Odbornost 707 – Pracoviště dětské urologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	7	3	4	7	3	4	7	3	4	17	5,3	52,7
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,7	46,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	0,5	51,0
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	1,5	57,7
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	47,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	13	4	9	13	4	9	14	4	10	24	9,0	52,3

Odbornost 708 – Pracoviště anesteziologie a intenzivní medicíny

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	41	23	18	41	23	18	82	40	42	402	320,8	44,6
Středočeský kraj	21	6	15	21	6	15	40	6	34	118	62,9	46,0
Jihočeský kraj	11	4	7	11	4	7	16	4	12	73	47,3	42,1
Plzeňský kraj	8	1	7	8	1	7	9	1	8	22	13,2	48,3
Karlovarský kraj	6	2	4	7	2	5	11	3	8	8	3,9	51,8
Ústecký kraj	13	6	7	17	6	11	28	7	21	68	43,5	46,7
Liberecký kraj	7	0	7	8	0	8	13	0	13	56	38,6	39,2
Královéhradecký kraj	12	5	7	12	5	7	22	10	12	83	57,9	42,7
Pardubický kraj	6	4	2	10	4	6	16	5	11	44	34,3	42,4
Kraj Vysočina	9	3	6	9	3	6	16	3	13	23	15,2	49,1
Jihomoravský kraj	24	7	17	24	7	17	40	7	33	221	153,5	42,4
Olomoucký kraj	8	2	6	8	2	6	16	2	14	99	63,1	45,0
Moravskoslezský kraj	28	12	16	28	12	16	44	14	30	76	31,3	48,7
Zlínský kraj	9	2	7	9	2	7	12	2	10	37	19,9	44,5
Celkem	202	77	125	213	77	136	365	104	261	1 298	905,4	44,2

Odbornost 710 – Pracoviště algeziologie – léčby bolesti

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	1,0	42,3
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,6	43,5
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1,0	51,5
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,2	47,5
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0,9	47,1
Zlínský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,8	56,5
Celkem	6	4	2	6	4	2	6	4	2	9	4,5	48,2

Odbornost 780 – Pracoviště hyperbarické a letecké medicíny

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	1,2	57,0
Středočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	5	1,9	53,3
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	3	1,5	65,9
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	46,5
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	5	4	1	5	4	1	5	4	1	12	5,6	56,3

Odbornosti _J_ – Pracoviště jednodenní péče

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	9	8	5	11	10	5	15	13	7	69	22,9	51,9
Středočeský kraj	9	2	8	10	3	8	12	4	10	90	20,9	49,6
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	2	1	2	2	1	2	4	2	4	16	8,9	49,3
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1	15	3,2	48,7
Liberecký kraj	2	0	2	2	0	2	3	0	3	12	1,7	49,3
Královéhradecký kraj	1	1	2	1	1	2	2	2	7	9	2,0	52,1
Pardubický kraj	2	1	2	2	1	2	4	3	3	5	1,0	59,2
Kraj Vysočina	2	0	2	2	0	2	2	0	2	18	1,4	47,7
Jihomoravský kraj	5	4	2	5	4	2	9	6	4	49	12,6	51,7
Olomoucký kraj	2	2	0	2	2	0	4	4	0	26	4,4	51,5
Moravskoslezský kraj	3	3	1	3	3	1	3	3	1	16	5,3	54,1
Zlínský kraj	2	1	1	2	1	1	5	4	2	21	3,7	49,9
Celkem	40	24	29	43	27	29	65	42	44	340	88,2	51,0

Odbornosti _Z_ – Pracoviště péče na zákrokovém sálku

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Lékaři		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	2	2	0	2	2	0	2	2	0	9	2,0	45,0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	0,3	65,0
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	0,4	50,4
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	4	4	0	4	4	0	4	4	0	9	2,0	46,4
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	4	4	0	4	4	0	4	4	0	11	1,0	43,7
Kraj Vysočina	5	5	0	5	5	0	5	5	0	6	0,9	50,4
Jihomoravský kraj	6	6	0	6	6	0	6	6	0	26	4,4	50,1
Olomoucký kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0	8	1,5	53,8
Moravskoslezský kraj	9	9	0	9	9	0	9	9	0	20	2,0	51,8
Zlínský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	14	1,2	49,0
Celkem	36	36	0	37	37	0	37	37	0	105	15,7	49,3

část C – Ambulantní péče k 31. 12. 2015 – nelékařské a další vybrané odbornosti, krajský přehled

PAS = segment ambulantní péče

PLS = segment ústavní péče

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity; úvazek pracovníka je zastropen max. na 1,0 úvazku na jedno IČP, resp. IČZ i IČ)

Průměrný věk je vážen hodnotou PPP příslušného pracovníka na dané odbornosti.

Odbornost 901 – Pracoviště klinické psychologie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníční pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	116	101	15	116	101	15	151	119	32	232	183,9	52,3
Středočeský kraj	38	33	5	38	33	5	41	36	5	48	34,3	51,3
Jihočeský kraj	22	18	4	22	18	4	23	19	4	25	20,3	55,4
Plzeňský kraj	14	13	1	14	13	1	17	15	2	21	15,4	53,0
Karlovarský kraj	12	11	1	12	11	1	15	14	1	14	12,4	52,9
Ústecký kraj	21	17	4	23	17	6	24	17	7	30	23,6	52,8
Liberecký kraj	18	18	0	18	18	0	18	18	0	11	9,7	45,5
Královéhradecký kraj	14	12	2	14	12	2	20	14	6	15	11,3	51,3
Pardubický kraj	15	12	3	17	12	5	24	18	6	24	16,3	46,5
Kraj Vysočina	20	15	5	20	15	5	20	15	5	21	17,3	54,0
Jihomoravský kraj	59	47	12	59	47	12	71	51	20	92	74,8	49,7
Olomoucký kraj	34	30	4	34	30	4	37	32	5	56	47,0	48,7
Moravskoslezský kraj	66	58	8	66	58	8	85	68	17	83	73,0	53,0
Zlínský kraj	24	21	3	24	21	3	30	27	3	35	23,9	51,5
Celkem	470	403	67	477	406	71	576	463	113	687	563,2	51,5

Odbornost 902 – Samostatné pracoviště fyzioterapeutů

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníční pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	177	156	21	178	156	22	233	201	32	1 168	1010,8	41,5
Středočeský kraj	119	96	23	120	96	24	131	103	28	555	464,1	44,3
Jihočeský kraj	76	65	11	76	65	11	88	76	12	335	301,5	44,4
Plzeňský kraj	43	32	11	43	32	11	49	36	13	274	239,3	40,4
Karlovarský kraj	33	29	4	33	29	4	36	32	4	122	89,0	43,4
Ústecký kraj	105	103	2	108	103	5	122	114	8	405	362,8	46,3
Liberecký kraj	62	55	7	62	55	7	69	62	7	249	218,5	42,5
Královéhradecký kraj	73	66	7	73	66	7	97	86	11	315	290,4	45,4
Pardubický kraj	73	64	9	76	64	12	90	73	17	333	267,2	43,7
Kraj Vysočina	47	41	6	47	41	6	55	49	6	200	175,9	43,8
Jihomoravský kraj	93	74	19	93	74	19	109	81	28	550	478,0	41,3
Olomoucký kraj	64	54	10	64	54	10	89	73	16	386	315,4	42,4
Moravskoslezský kraj	120	98	22	120	98	22	146	112	34	731	656,9	43,5
Zlínský kraj	62	53	9	62	53	9	68	59	9	236	199,0	41,5
Celkem	1 132	973	159	1 155	986	169	1 382	1 157	225	5 820	5068,8	43,0

Odbornost 903 – Pracoviště klinické logopedie

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníční pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	55	45	10	55	45	10	71	55	16	87	67,5	44,7
Středočeský kraj	34	30	4	34	30	4	41	37	4	54	42,8	42,8
Jihočeský kraj	21	19	2	21	19	2	26	24	2	28	26,3	50,3
Plzeňský kraj	17	17	0	17	17	0	17	17	0	19	17,4	48,8
Karlovarský kraj	7	7	0	7	7	0	9	9	0	8	8,2	57,2
Ústecký kraj	17	15	2	19	15	4	22	18	4	23	21,6	49,4
Liberecký kraj	11	8	3	11	8	3	11	8	3	14	11,9	45,2
Královéhradecký kraj	17	15	2	17	15	2	22	20	2	27	21,9	44,6
Pardubický kraj	16	14	2	17	14	3	19	16	3	23	17,3	42,0
Kraj Vysočina	9	7	2	9	7	2	11	9	2	16	13,3	47,2
Jihomoravský kraj	28	22	6	28	22	6	50	41	9	65	47,0	42,6
Olomoucký kraj	24	23	1	24	23	1	26	25	1	40	33,6	48,0
Moravskoslezský kraj	49	40	9	49	40	9	59	48	11	60	54,4	47,9
Zlínský kraj	12	11	1	12	11	1	13	12	1	17	15,0	44,4
Celkem	313	269	44	320	273	47	397	339	58	468	398,0	46,0

Odbornost 913 – Prac.ošetřovat. a rehabilit.péče v pobyt.zařiz.sociál.služeb

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníční pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	32	32	0	34	34	0	40	40	0	102	88,0	49,3
Středočeský kraj	103	103	0	104	104	0	109	109	0	173	142,8	47,9
Jihočeský kraj	46	46	0	51	51	0	57	57	0	109	101,1	48,0
Plzeňský kraj	27	27	0	30	30	0	39	39	0	46	41,9	50,2
Karlovarský kraj	26	26	0	26	26	0	26	26	0	40	33,9	50,7
Ústecký kraj	52	52	0	52	52	0	79	79	0	79	75,0	50,6
Liberecký kraj	25	25	0	25	25	0	25	25	0	29	26,4	50,5
Královéhradecký kraj	47	47	0	48	48	0	58	58	0	69	64,4	49,4
Pardubický kraj	31	31	0	31	31	0	34	34	0	35	34,0	49,7
Kraj Vysočina	37	37	0	38	38	0	41	41	0	63	59,1	49,6
Jihomoravský kraj	61	61	0	62	62	0	74	74	0	153	143,5	50,8
Olomoucký kraj	40	40	0	40	40	0	50	50	0	115	110,9	50,7
Moravskoslezský kraj	71	71	0	72	72	0	88	88	0	125	112,1	51,4
Zlínský kraj	27	27	0	30	30	0	59	59	0	74	68,0	49,6
Celkem	611	611	0	643	643	0	779	779	0	1 201	1101,1	49,8

Odbornost 914 – Samostatné pracoviště psychiatrických sester

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	3	3	0	3	3	0	3	3	0	13	9,3	44,7
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	3	3	0	3	3	0	3	3	0	13	9,3	44,7

Odbornost 916 – Samostatné pracoviště nutričních terapeutů

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	6	0	6	6	0	6	6	0	6	50	41,6	41,0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	11	10,3	42,2
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	3,0	46,5
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	15	11,3	38,8
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0,1	49,5
Moravskoslezský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	7	4,7	35,7
Zlínský kraj	2	0	2	2	0	2	2	0	2	9	8,9	36,8
Celkem	15	0	15	15	0	15	15	0	15	96	79,9	40,3

Odbornost 917 – Samostatné pracoviště ergoterapeutů

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	5	3	2	5	3	2	5	3	2	13	8,5	30,6
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3	2,6	35,6
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	58,5
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	3	2	1	3	2	1	4	2	2	10	4,0	36,7
Olomoucký kraj	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1,0	41,5
Moravskoslezský kraj	3	1	2	3	1	2	6	1	5	13	12,4	39,1
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	14	6	8	14	6	8	18	6	12	41	29,4	36,8

Odbornost 919 – Samostatné pracoviště adiktologů

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0,7	40,2
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Celkem	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0,7	40,2

Odbornost 921 – Samostatné pracoviště porodních asistentek

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0,0	0,0
Středočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,1	50,5
Jihočeský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	1	1,0	63,5
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0,4	55,5
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	1	1,0	41,5
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	4	4	0	4	4	0	4	4	0	2	1,0	55,4
Olomoucký kraj	8	8	0	8	8	0	9	9	0	16	9,0	49,3
Moravskoslezský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	1,4	44,3
Zlínský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1,8	60,0
Celkem	22	22	0	22	22	0	23	23	0	30	15,6	51,0

Odbornost 925 – Pracoviště domácí péče – SZP

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotničtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	54	49	5	54	49	5	59	54	5	744	442,5	47,7
Středočeský kraj	29	25	4	29	25	4	42	38	4	289	229,9	45,2
Jihočeský kraj	33	32	1	33	32	1	34	32	2	193	133,7	46,2
Plzeňský kraj	23	22	1	23	22	1	26	25	1	150	130,8	47,1
Karlovarský kraj	14	13	1	14	13	1	14	13	1	87	63,9	47,5
Ústecký kraj	28	25	3	28	25	3	31	28	3	306	164,1	47,1
Liberecký kraj	16	14	2	17	14	3	22	19	3	131	74,9	45,7
Královéhradecký kraj	24	24	0	24	24	0	27	27	0	147	108,9	45,6
Pardubický kraj	24	23	1	24	23	1	26	25	1	175	116,2	45,3
Kraj Vysočina	13	12	1	15	14	1	18	17	1	144	113,6	44,7
Jihomoravský kraj	25	21	4	31	27	4	34	30	4	238	185,8	45,1
Olomoucký kraj	22	20	2	22	20	2	30	28	2	155	120,7	45,0
Moravskoslezský kraj	52	51	1	52	51	1	56	55	1	284	206,5	44,9
Zlínský kraj	21	21	0	21	21	0	21	21	0	100	78,0	44,9
Celkem	369	343	26	387	360	27	440	412	28	3 110	2169,4	46,0

Odbornost 927 – Samostatné pracoviště ortoptistů

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)			Zdravotníčtí pracovníci		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Počet	PPP	Prům. věk
Hlavní město Praha	8	5	3	8	5	3	8	5	3	8	5,7	58,7
Středočeský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	1,1	58,5
Jihočeský kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	4	2,2	53,7
Plzeňský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1,0	56,7
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1,0	60,5
Ústecký kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	1	0,5	49,5
Liberecký kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	3	2	1	3	2	1	5	4	1	5	3,2	57,3
Pardubický kraj	3	2	1	3	2	1	3	2	1	5	2,9	56,1
Kraj Vysočina	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1,8	46,1
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	6	5	1	6	5	1	6	5	1	8	7,8	54,9
Moravskoslezský kraj	4	3	1	4	3	1	4	3	1	7	7,0	53,9
Zlínský kraj	6	4	2	6	4	2	6	4	2	7	5,9	47,5
Celkem	45	33	12	45	33	12	47	35	12	51	40,1	54,2

Odbornost 004 – Pracoviště zvláštní ambulantní péče v ZZ ústavní péče

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS
Hlavní město Praha	19	19	0	19	19	0	26	26	0
Středočeský kraj	21	20	1	22	20	2	22	20	2
Jihočeský kraj	12	12	0	13	13	0	13	13	0
Plzeňský kraj	11	11	0	11	11	0	11	11	0
Karlovarský kraj	8	8	0	8	8	0	8	8	0
Ústecký kraj	21	21	0	27	27	0	27	27	0
Liberecký kraj	9	8	1	11	10	1	11	10	1
Královéhradecký kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0
Pardubický kraj	8	8	0	11	11	0	11	11	0
Kraj Vysočina	8	8	0	8	8	0	9	9	0
Jihomoravský kraj	12	12	0	12	12	0	12	12	0
Olomoucký kraj	8	8	0	8	8	0	9	9	0
Moravskoslezský kraj	18	18	0	18	18	0	19	19	0
Zlínský kraj	9	9	0	9	9	0	9	9	0
Celkem	166	164	2	180	177	3	190	187	3

Odbornost 007 – Pracoviště koronera

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS
Hlavní město Praha	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Karlovarský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	14	14	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zlínský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Celkem	6	6	0	8	8	0	21	21	0

část D – Lůžková péče k 31. 12. 2015 – akutní lůžková péče, souhrnný přehled

Obor primariátu	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)	Celke m	Standar ní	Intenzivní, resuscitač ní
1_1 – interní lékařství	110	122	336	9 740	8 674	1 066
1_6 – geriatric	9	9	12	358	358	0
1_7 – kardiologie	17	17	46	1 064	809	255
1_9 – revmatologie	3	3	3	89	89	0
2_1 – rehabilitační lékařství	58	63	67	1 692	1 692	0
2_2 – klinická hematologie	7	7	16	240	158	82
2_3 – přenosné nemoci	26	26	48	1 071	998	73
2_5 – tuberkulóza a respirační nemoci	33	34	46	1 097	1 053	44
2_9 – neurologie	63	70	130	2 759	2 457	302
3_1 – pediatrie	77	85	262	4 001	3 432	569
3_4 – neonatologie	15	15	39	787	534	253
3_5 – psychiatrie	27	29	35	1 234	1 226	8
4_2 – klinická onkologie (bez radiační onkologie)	18	18	34	1 028	970	58
4_3 – radioterapie a radiační onkologie	9	10	10	289	289	0
4_4 – dermatovenerologie	25	26	27	524	524	0
4_7 – nukleární medicína	5	5	5	87	87	0
5_1 – chirurgie	105	116	331	8 085	7 047	1 038
5_3 – traumatologie (úrazová chirurgie)	11	11	25	640	602	38
5_5 – kardiouchirurgie	12	12	37	576	340	236
5_6 – neurochirurgie	16	16	39	679	540	139
6_1 – plastická chirurgie	9	9	16	326	303	23
6_2 – popáleninová medicína	2	2	6	86	65	21
6_3 – gynekologie a porodnictví	89	99	175	4 773	4 541	232

6_5 – čelistní a obličejová chirurgie	9	9	12	147	143	4
6_6 – ortopedie	67	72	114	2 790	2 624	166
6_7 – ortopedická protetika	1	1	1	30	30	0
7_1 – otorinolaryngologie	43	47	60	1 097	1 067	30
7_2 – foniatrie	1	1	1	20	20	0
7_5 – oftalmologie	27	28	29	395	395	0
7_6 – urologie	41	45	60	1 306	1 251	55
7_8 – anesteziologie a resuscitace	81	91	115	872	0	872

Pracovníci na primáriátech						
Lékaři				Sestry		
Počet	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
3 799	2 847,9	875,1	41,2	10 442	9 735,0	41,0
87	61,9	10,2	45,5	273	254,4	43,8
618	471,7	191,0	40,9	1 705	1 596,1	40,3
37	25,6	7,4	42,7	70	61,0	45,5
395	319,3	83,1	44,0	1 178	1 105,3	44,8
164	133,8	33,0	41,5	526	508,2	41,4
280	231,0	31,7	43,5	850	818,8	44,7
373	307,4	86,7	41,4	926	880,5	43,8
1 105	839,0	227,9	41,0	2 614	2 454,7	41,6
1 362	1 020,4	194,6	41,2	4 041	3 723,8	44,7
224	175,1	9,4	41,7	986	886,6	42,9
321	260,8	72,9	41,5	831	788,8	45,2
434	352,0	150,4	42,7	1 120	1 083,9	42,2
123	103,0	56,7	44,2	375	367,0	45,7
265	199,8	72,7	40,9	474	442,0	46,8
49	40,9	26,4	48,0	116	109,8	48,7
2 746	2 155,5	428,9	44,7	9 271	8 725,1	41,3
221	193,3	45,4	41,1	690	656,2	38,9
342	290,2	57,6	46,2	1 328	1 240,4	38,7
255	223,2	20,4	42,8	993	931,8	38,3
128	91,8	26,3	45,2	346	330,8	43,5
34	27,7	2,6	45,5	135	122,6	43,1
1 549	1 131,0	234,7	40,8	4 674	4 340,9	43,9
109	64,7	2,3	39,7	172	157,7	44,6
931	734,4	134,2	42,8	2 249	2 135,5	41,8
5	4,3	0,3	38,9	14	14,0	43,9
582	467,8	139,3	41,8	1 098	1 048,5	44,9
9	5,1	1,0	41,5	15	14,3	51,2
423	333,9	148,7	40,6	710	665,9	46,3
506	399,7	104,6	41,2	1 153	1 094,5	42,8
1 823	1 532,0	695,6	42,1	5 588	5 149,3	39,2

část D – Lůžková péče k 31. 12. 2015 – následná lůžková péče a ostatní zařízení lůžkové péče, souhrnný přehled

Typ	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Počet	PPP	Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
OLÚ psychiatrické	23	24	157	8818	605	494,8	43,9	4756	4615,3	44,9
OLÚ rehabilitační	28	28	39	2865	220	145,9	48,1	1555	1399,4	43,8
OLÚ pneumologie a ftizeologie (TRN)	12	12	15	840	61	35,2	51,6	319	251,0	48,1
OLÚ ostatní	9	10	10	518	58	35,7	55,0	230	210,4	44,6
Ošetrovatelská lůžka	67	71	82	3581	199	92,5	53,3	2033	1822,4	44,1
Léčebny dlouhodobě nemocných (LDN)	124	133	155	10724	902	528,5	50,4	5738	5362,1	43,8
Hospice	18	18	18	453	131	35,4	55,3	415	354,0	44,4
Spinální jednotka	7	7	7	155	44	25,5	46,0	175	157,5	40,5
Následná intenzivní péče (NIP)	23	23	25	297	147	72,7	48,2	1037	910,4	38,5
Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)	20	20	20	187	33	10,7	54,9	310	265,5	41,5

část D – Lůžková péče k 31. 12. 2015 – akutní lůžková péče, krajský přehled

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity; úvazek pracovníka je zastropen max. na 1,0 úvazku na jedno IČP, resp. IČZ i IČ)

Průměrný věk je vážen hodnotou PPP příslušného pracovníka v daném oboru činnosti.

ZAMB P = začleněné ambulantní pracoviště v rámci primariátu

Poznámka: začlenění jednotlivých pracovišť v akutní lůžkové péči je dle tzv. hlavních oborů činnosti daného primariátu

Obor 1_1 – interní lékařství

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	11	11	47	1 293	1 144	149
Středočeský kraj	17	17	41	1 214	1 079	135
Jihočeský kraj	7	7	19	559	512	47
Plzeňský kraj	8	8	20	630	578	52
Karlovarský kraj	3	4	7	192	170	22
Ústecký kraj	7	11	28	779	699	80
Liberecký kraj	6	7	15	376	330	46
Královéhradecký kraj	6	6	27	664	578	86
Pardubický kraj	1	5	12	356	316	40
Kraj Vysočina	5	5	13	503	452	51
Jihomoravský kraj	15	15	37	1 039	928	111
Olomoucký kraj	6	6	20	562	503	59
Moravskoslezský kraj	15	15	39	1 043	920	123
Zlínský kraj	5	5	11	530	465	65
Celkem	110	122	336	9 740	8 674	1 066

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
686	470,4	193,3	41,1	1 507	1 393,2	40,5
441	301,8	83,4	40,4	1 169	1 020,4	41,3
202	155,2	50,6	39,7	529	514,7	41,3
278	215,2	60,9	42,9	743	716,7	41,6
71	55,1	3,6	40,8	228	196,1	38,3
232	176,4	35,5	42,9	733	692,7	42,8
153	111,1	23,7	43,2	435	397,1	40,6
244	190,5	45,6	42,5	777	715,0	40,4
115	87,7	23,3	40,5	380	356,6	39,1
162	125,0	34,8	40,6	514	480,6	42,3
456	332,8	127,1	41,6	1 265	1 190,4	40,6
255	178,8	60,6	40,8	403	376,8	43,2
391	310,0	87,7	40,5	1 136	1 095,4	40,7
160	138,0	45,2	40,0	632	589,3	39,9
3 799	2 847,9	875,1	41,2	10 442	9 735,0	41,0

Obor 1_6 – geriatric

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	3	82	82	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	1	1	1	46	46	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	1	1	1	4	4	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	1	1	2	74	74	0
Olomoucký kraj	1	1	1	40	40	0
Moravskoslezský kraj	2	2	3	82	82	0
Zlínský kraj	1	1	1	30	30	0
Celkem	9	9	12	358	358	0

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
22	13,9	1,7	42,8	79	75,2	48,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
5	5,0	0,0	43,5	28	28,0	44,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
5	3,3	0,0	53,7	16	13,7	36,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
19	12,4	3,0	42,7	57	50,8	41,3
7	7,0	2,5	54,1	11	10,5	45,4
22	16,0	2,7	45,7	56	52,0	43,6
7	4,3	0,4	43,8	26	24,3	39,0
87	61,9	10,2	45,5	273	254,4	43,8

Obor 1_7 – kardiologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	6	6	16	387	266	121
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	3	62	48	14
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	1	1	1	15	15	0
Ústecký kraj	1	1	2	53	39	14
Liberecký kraj	1	1	3	52	29	23
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	1	1	3	69	54	15
Kraj Vysočina	1	1	2	52	44	8
Jihomoravský kraj	2	2	8	162	131	31
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	3	3	8	212	183	29
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	17	17	46	1 064	809	255

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
281	212,5	87,5	42,4	742	693,8	41,1
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
34	30,1	14,1	38,8	80	80,0	41,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15	13,2	0,0	35,9	30	23,4	41,3
17	15,2	4,9	37,1	83	80,8	39,2
28	24,0	6,6	37,0	88	84,1	38,1
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
26	15,2	0,0	37,4	102	86,4	39,4
16	14,4	2,0	37,3	68	59,0	38,9
103	66,5	46,4	42,8	246	236,8	41,1
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
106	80,9	29,6	40,2	266	251,9	38,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
618	471,7	191,0	40,9	1 705	1 596,1	40,3

Obor 1_9 – revmatologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	2	77	77	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	1	1	1	12	12	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	3	3	3	89	89	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	
	celkem	z toho ZAMB			Průměrný věk	Průměrný věk
31	20,4	5,7	43,4	57	49,2	46,1
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
6	5,2	1,6	40,0	13	11,8	42,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
37	25,6	7,4	42,7	70	61,0	45,5

Obor 2_1 – rehabilitační lékařství

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	7	7	7	164	164	0
Středočeský kraj	5	5	5	133	133	0
Jihočeský kraj	3	3	3	86	86	0
Plzeňský kraj	2	2	3	104	104	0
Karlovarský kraj	3	3	3	65	65	0
Ústecký kraj	2	5	5	135	135	0
Liberecký kraj	3	4	4	87	87	0
Královéhradecký kraj	4	4	5	133	133	0
Pardubický kraj	1	2	2	46	46	0
Kraj Vysočina	5	5	5	106	106	0
Jihomoravský kraj	8	8	10	246	246	0
Olomoucký kraj	2	2	2	58	58	0
Moravskoslezský kraj	10	10	10	259	259	0
Zlínský kraj	3	3	3	70	70	0
Celkem	58	63	67	1 692	1 692	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
47	32,4	17,1	47,4	92	77,5	42,1
36	31,5	2,8	39,2	163	143,9	42,2
17	13,7	1,4	43,3	47	45,6	44,3
18	16,1	2,3	46,1	48	46,4	47,6
14	12,8	2,5	43,5	51	47,5	42,1
29	24,1	6,8	42,0	81	80,0	46,6
22	16,2	3,9	43,8	70	67,9	44,2
30	26,5	3,3	45,0	96	88,5	46,6
11	8,0	0,5	44,5	31	27,6	49,2
21	17,3	2,1	42,8	65	62,8	47,3
63	48,2	19,7	44,2	168	162,4	44,8
12	10,6	3,2	41,4	19	17,6	44,6
59	48,9	11,6	46,0	198	191,5	45,6
18	13,2	5,7	42,2	49	46,1	42,9
395	319,3	83,1	44,0	1 178	1 105,3	44,8

Obor 2_2 – klinická hematologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	4	66	36	30
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	1	1	2	33	18	15
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	1	1	4	65	52	13
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0
Olomoucký kraj	1	1	3	34	18	16
Moravskoslezský kraj	2	2	3	42	34	8
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	7	7	16	240	158	82

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
54	42,7	16,8	44,6	153	148,4	42,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
18	17,1	1,1	41,9	63	63,0	43,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
38	27,1	3,9	38,2	129	122,5	40,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
29	26,5	7,4	40,2	96	94,0	40,2
25	20,5	3,9	41,1	85	80,3	41,2
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
164	133,8	33,0	41,5	526	508,2	41,4

Obor 2_3 – přenosné nemoci

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	6	188	174	14
Středočeský kraj	1	1	1	20	20	0
Jihočeský kraj	2	2	3	62	56	6
Plzeňský kraj	1	1	2	33	30	3
Karlovarský kraj	1	1	1	20	20	0
Ústecký kraj	1	1	4	75	60	15
Liberecký kraj	1	1	1	26	26	0
Královéhradecký kraj	1	1	3	47	42	5
Pardubický kraj	1	1	1	50	50	0
Kraj Vysočina	3	3	4	84	80	4
Jihomoravský kraj	5	5	11	229	215	14
Olomoucký kraj	2	2	2	43	43	0
Moravskoslezský kraj	3	3	7	146	134	12
Zlínský kraj	2	2	2	48	48	0
Celkem	26	26	48	1 071	998	73

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
53	34,8	8,9	45,2	153	150,5	45,4
5	4,2	1,3	38,4	17	14,5	38,7
19	14,4	2,0	47,6	51	49,2	44,6
13	10,6	0,0	45,7	28	26,5	49,2
5	4,3	1,7	47,8	17	17,0	52,1
18	16,7	1,5	38,2	78	77,0	40,0
8	5,6	0,8	41,2	13	13,0	44,0
17	12,2	0,3	46,3	47	41,9	44,4
12	11,6	0,0	41,7	31	27,5	42,1
18	15,1	0,0	42,1	66	62,8	47,5
56	49,7	8,6	43,4	190	184,4	44,3
13	9,6	1,9	44,7	18	15,3	44,9
35	32,9	3,6	42,9	110	108,3	44,4
10	9,5	1,1	42,9	32	31,0	48,9
280	231,0	31,7	43,5	850	818,8	44,7

Obor 2_5 – tuberkulóza a respirační nemoci

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	4	4	8	237	218	19
Středočeský kraj	2	2	2	45	45	0
Jihočeský kraj	3	3	4	77	77	0
Plzeňský kraj	1	1	2	47	41	6
Karlovarský kraj	1	1	1	20	20	0
Ústecký kraj	1	2	3	93	93	0
Liberecký kraj	1	1	1	29	29	0
Královéhradecký kraj	1	1	2	31	25	6
Pardubický kraj	1	1	1	36	36	0
Kraj Vysočina	2	2	2	42	42	0
Jihomoravský kraj	5	5	8	149	142	7
Olomoucký kraj	3	3	4	95	89	6
Moravskoslezský kraj	5	5	5	125	125	0
Zlínský kraj	3	3	3	71	71	0
Celkem	33	34	46	1 097	1 053	44

Pracovníci na primáriátech						
Lékaři				Sestry		
Počet	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
77	62,9	20,6	42,8	211	202,2	42,0
17	13,2	5,4	40,6	49	44,8	47,9
24	17,7	3,0	38,9	49	46,8	43,9
25	20,2	0,0	39,5	61	58,5	44,1
5	3,9	0,0	47,5	19	17,5	51,7
24	19,0	2,6	39,0	75	74,5	46,4
6	6,0	1,0	40,5	17	16,2	47,8
17	14,7	4,8	38,2	50	46,5	38,3
10	7,9	2,0	47,2	27	26,2	45,6
13	9,8	1,3	42,8	43	41,1	48,3
53	46,5	21,6	41,8	141	127,3	41,0
30	28,2	11,1	41,7	52	50,1	44,6
40	33,8	5,3	42,1	68	64,9	47,4
32	23,6	8,0	39,6	65	64,0	42,1
373	307,4	86,7	41,4	926	880,5	43,8

Obor 2_9 – neurologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	8	8	18	404	343	61
Středočeský kraj	7	7	11	224	201	23
Jihočeský kraj	5	5	8	156	144	12
Plzeňský kraj	3	3	4	104	98	6
Karlovarský kraj	2	2	4	69	56	13
Ústecký kraj	2	6	10	228	199	29
Liberecký kraj	2	2	3	54	50	4
Královéhradecký kraj	4	4	9	146	132	14
Pardubický kraj	1	4	6	160	148	12
Kraj Vysočina	4	4	5	125	117	8
Jihomoravský kraj	8	8	17	362	319	43
Olomoucký kraj	4	4	9	208	190	18
Moravskoslezský kraj	10	10	21	403	360	43
Zlínský kraj	3	3	5	116	100	16
Celkem	63	70	130	2 759	2 457	302

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
273	187,9	87,0	42,5	532	486,2	41,2
86	69,0	18,3	39,4	211	191,1	42,7
63	44,9	8,3	41,2	141	132,4	41,4
50	42,3	3,4	41,6	81	80,8	44,8
26	20,0	1,3	37,9	78	72,4	38,9
63	50,1	15,0	41,5	192	187,8	42,4
15	12,3	1,4	38,9	39	37,5	41,5
53	36,5	3,4	42,1	159	147,6	41,7
34	31,5	5,6	39,3	113	102,6	39,2
39	30,8	5,9	42,5	96	91,7	43,0
157	119,8	45,5	41,0	395	369,3	41,4
83	53,6	10,6	39,4	102	99,0	43,8
131	106,4	14,5	41,5	357	345,8	41,0
42	34,1	7,7	37,0	119	110,7	41,4
1 105	839,0	227,9	41,0	2 614	2 454,7	41,6

Obor 3_1 – pediatrie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	5	5	12	273	204	69
Středočeský kraj	9	9	26	411	364	47
Jihočeský kraj	7	7	20	282	248	34
Plzeňský kraj	6	6	12	174	161	13
Karlovarský kraj	3	4	9	150	130	20
Ústecký kraj	6	10	31	450	380	70
Liberecký kraj	4	4	13	186	160	26
Královéhradecký kraj	4	4	16	263	223	40
Pardubický kraj	1	4	12	216	190	26
Kraj Vysočina	5	5	18	253	214	39
Jihomoravský kraj	7	7	26	343	284	59
Olomoucký kraj	5	5	19	320	283	37
Moravskoslezský kraj	10	10	34	482	414	68
Zlínský kraj	5	5	14	198	177	21
Celkem	77	85	262	4 001	3 432	569

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
183	107,6	49,1	44,5	357	321,0	44,2
122	89,3	17,2	41,4	349	314,2	46,1
101	78,0	9,0	38,5	278	257,3	45,3
67	54,0	4,0	42,3	231	214,5	42,8
40	33,4	2,3	40,9	169	145,8	46,5
153	110,0	14,6	41,3	452	432,2	44,9
51	39,4	5,1	42,0	185	170,0	46,3
89	64,8	3,3	40,0	328	285,9	44,3
62	49,1	4,7	37,9	166	155,1	42,0
65	51,9	5,3	38,5	239	225,2	44,3
122	94,1	32,8	44,9	376	351,7	45,7
107	75,7	19,9	41,3	214	193,9	44,0
151	126,2	19,8	39,6	510	484,9	44,1
65	47,0	7,8	39,8	190	172,3	44,8
1 362	1 020,4	194,6	41,2	4 041	3 723,8	44,7

Obor 3_4 – neonatologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	3	3	6	182	139	43
Středočeský kraj	2	2	4	42	30	12
Jihočeský kraj	1	1	4	85	56	29
Plzeňský kraj	2	2	4	98	60	38
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	1	3	62	45	17
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	3	3	10	148	103	45
Olomoucký kraj	1	1	3	46	35	11
Moravskoslezský kraj	1	1	3	70	26	44
Zlínský kraj	1	1	2	54	40	14
Celkem	15	15	39	787	534	253

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMB				
50	40,2	3,5	42,0	250	219,0	42,3
18	9,7	0,0	39,3	46	39,0	39,6
32	21,2	1,5	37,8	83	78,5	44,6
24	22,2	0,0	41,4	108	96,6	40,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
14	12,6	0,0	37,9	77	70,3	45,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
29	24,1	2,5	50,3	163	149,8	45,3
18	10,2	0,4	42,9	46	40,8	43,7
31	26,6	1,2	38,9	137	123,7	43,2
9	8,4	0,3	42,9	79	69,0	39,4
224	175,1	9,4	41,7	986	886,6	42,9

Obor 3_5 – psychiatrie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	7	7	7	319	319	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	2	2	2	65	65	0
Plzeňský kraj	2	2	2	96	96	0
Karlovarský kraj	1	1	1	52	52	0
Ústecký kraj	1	2	3	86	83	3
Liberecký kraj	1	1	2	76	76	0
Královéhradecký kraj	3	3	5	111	111	0
Pardubický kraj	1	2	2	80	80	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	4	4	6	174	169	5
Olomoucký kraj	2	2	2	87	87	0
Moravskoslezský kraj	3	3	3	88	88	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	27	29	35	1 234	1 226	8

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
99	77,2	33,6	42,9	214	198,8	45,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15	13,4	5,7	42,6	55	52,8	44,8
22	18,8	1,5	40,7	74	71,8	43,6
10	8,7	0,0	42,1	26	24,6	42,5
15	12,8	2,5	41,1	64	63,5	46,9
14	11,5	0,8	36,8	45	43,5	48,5
36	26,8	1,5	40,7	88	84,8	44,7
15	13,8	1,5	40,3	27	26,3	46,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
45	36,2	11,2	42,1	135	125,3	45,8
26	21,5	8,3	41,7	34	34,0	46,8
27	20,2	6,2	39,1	69	63,6	42,4
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
321	260,8	72,9	41,5	831	788,8	45,2

Obor 4_2 – klinická onkologie (bez radiační onkologie)

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	4	4	8	258	228	30
Středočeský kraj	1	1	2	44	40	4
Jihočeský kraj	1	1	2	67	63	4
Plzeňský kraj	1	1	1	90	90	0
Karlovarský kraj	1	1	1	40	40	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	1	1	2	44	44	0
Královéhradecký kraj	1	1	2	62	62	0
Pardubický kraj	1	1	1	46	46	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	3	3	8	189	175	14
Olomoucký kraj	1	1	1	54	54	0
Moravskoslezský kraj	2	2	4	96	96	0
Zlínský kraj	1	1	2	38	32	6
Celkem	18	18	34	1 028	970	58

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
138	107,3	60,8	45,7	349	336,0	41,8
15	9,1	0,0	36,3	29	27,5	42,1
25	20,0	7,1	45,1	52	50,7	45,9
28	27,4	8,8	39,1	84	82,5	41,9
7	6,5	2,0	45,5	24	24,0	51,2
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
18	16,7	7,2	44,1	50	50,0	46,5
24	21,5	9,1	39,5	87	83,9	41,4
17	7,1	0,0	39,6	29	27,0	42,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
96	78,1	27,4	41,2	223	210,5	39,9
27	23,4	15,8	43,4	42	42,0	44,3
28	24,1	7,7	41,4	80	79,5	40,9
12	10,9	4,5	39,4	71	70,4	42,9
434	352,0	150,4	42,7	1 120	1 083,9	42,2

Obor 4_3 – radioterapie a radiační onkologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	2	37	37	0
Středočeský kraj	1	1	1	20	20	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	2	2	95	95	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	2	2	2	48	48	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	1	1	1	46	46	0
Jihomoravský kraj	2	2	2	43	43	0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	9	10	10	289	289	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
25	19,5	13,4	48,5	66	64,0	46,9
6	5,8	3,0	44,6	24	23,0	50,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
22	20,5	9,0	43,9	102	99,9	47,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
16	10,6	2,7	42,8	40	37,8	46,6
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
17	13,2	3,8	43,5	49	48,4	44,5
37	33,4	24,9	42,7	94	93,9	42,1
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
123	103,0	56,7	44,2	375	367,0	45,7

Obor 4_4 – dermatovenerologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	4	4	5	102	102	0
Středočeský kraj	3	3	3	47	47	0
Jihočeský kraj	1	1	1	20	20	0
Plzeňský kraj	1	1	1	24	24	0
Karlovarský kraj	1	1	1	20	20	0
Ústecký kraj	1	2	2	36	36	0
Liberecký kraj	1	1	1	26	26	0
Královéhradecký kraj	1	1	1	15	15	0
Pardubický kraj	1	1	1	20	20	0
Kraj Vysočina	2	2	2	35	35	0
Jihomoravský kraj	3	3	3	65	65	0
Olomoucký kraj	3	3	3	57	57	0
Moravskoslezský kraj	2	2	2	36	36	0
Zlínský kraj	1	1	1	21	21	0
Celkem	25	26	27	524	524	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
81	52,1	31,9	40,9	109	100,8	47,4
17	15,3	6,5	38,7	46	38,1	48,1
9	8,0	5,1	41,6	19	19,0	46,0
19	15,0	0,0	43,3	29	28,9	48,0
7	5,2	1,3	38,5	11	9,0	47,6
15	12,8	2,6	38,4	23	22,5	49,4
5	5,0	0,0	39,7	14	13,5	46,1
11	7,5	0,2	48,3	21	18,4	47,9
5	3,8	0,3	46,8	21	21,0	43,1
11	8,9	0,0	40,5	28	27,2	48,8
33	24,1	8,9	42,2	75	67,5	43,9
31	23,8	6,7	37,9	25	25,0	48,8
14	12,0	6,2	43,0	37	36,2	45,7
8	6,6	3,1	38,4	16	15,0	48,1
265	199,8	72,7	40,9	474	442,0	46,8

Obor 4_7 – nukleární medicína

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	1	1	1	34	34	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	1	12	12	0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	1	1	1	13	13	0
Olomoucký kraj	1	1	1	10	10	0
Moravskoslezský kraj	1	1	1	18	18	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	5	5	5	87	87	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
17	12,8	10,6	50,4	38	35,2	49,2
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
9	7,4	4,0	40,8	21	21,0	46,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
5	4,3	1,3	52,2	17	13,6	48,1
11	10,0	8,2	48,5	17	17,0	44,5
7	6,5	2,3	47,7	23	23,0	53,2
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
49	40,9	26,4	48,0	116	109,8	48,7

Obor 5_1 – chirurgie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	11	11	41	1 018	807	211
Středočeský kraj	13	13	28	756	686	70
Jihočeský kraj	7	7	17	458	398	60
Plzeňský kraj	7	7	18	486	435	51
Karlovarský kraj	3	4	6	196	185	11
Ústecký kraj	6	10	30	678	603	75
Liberecký kraj	6	7	17	362	310	52
Královéhradecký kraj	6	6	19	464	430	34
Pardubický kraj	1	5	11	314	274	40
Kraj Vysočina	6	6	22	490	425	65
Jihomoravský kraj	14	14	42	1 050	924	126
Olomoucký kraj	6	6	22	488	415	73
Moravskoslezský kraj	14	14	41	867	756	111
Zlínský kraj	6	6	17	458	399	59
Celkem	105	116	331	8 085	7 047	1 038

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
442	363,1	106,0	45,7	1 487	1 387,4	40,0
248	164,9	32,4	44,4	812	724,1	41,7
145	106,0	27,0	43,9	558	536,0	41,8
165	123,0	19,3	43,4	577	544,9	41,5
62	41,3	5,6	45,2	253	225,0	42,6
208	164,8	33,8	44,9	760	730,9	43,3
130	101,2	14,1	43,4	462	428,1	39,7
156	119,9	4,5	46,2	483	450,7	40,7
91	70,9	10,5	44,5	328	303,5	39,9
156	123,2	13,3	44,7	490	461,9	41,2
346	282,6	65,4	44,5	1 258	1 210,9	41,1
182	133,3	37,0	45,5	385	354,0	41,6
300	247,9	34,2	44,4	898	863,2	42,4
145	113,5	25,8	44,0	530	504,6	41,3
2 746	2 155,5	428,9	44,7	9 271	8 725,1	41,3

Obor 5_3 – traumatologie (úrazová chirurgie)

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	5	174	165	9
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	2	82	74	8
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	1	2	60	60	0
Liberecký kraj	1	1	1	30	30	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	1	1	1	34	34	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	2	2	8	143	132	11
Olomoucký kraj	1	1	2	32	28	4
Moravskoslezský kraj	1	1	3	51	45	6
Zlínský kraj	1	1	1	34	34	0
Celkem	11	11	25	640	602	38

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
56	48,0	16,4	42,0	169	157,0	41,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
34	31,4	15,3	40,5	101	99,4	38,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
14	12,8	1,1	42,9	32	32,0	38,8
16	11,2	0,4	38,6	50	48,4	36,6
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
8	8,0	0,0	38,8	53	45,3	37,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
47	40,4	6,2	39,4	137	132,4	36,8
16	13,0	2,8	41,1	29	29,0	39,8
20	18,6	1,1	46,0	83	78,6	39,4
10	10,0	2,1	39,3	36	34,0	40,3
221	193,3	45,4	41,1	690	656,2	38,9

Obor 5_5 – kardiologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	5	5	13	270	154	116
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	3	39	19	20
Plzeňský kraj	1	1	2	29	13	16
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	1	1	4	53	37	16
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	1	1	8	90	56	34
Olomoucký kraj	1	1	2	32	24	8
Moravskoslezský kraj	2	2	5	63	37	26
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	12	12	37	576	340	236

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
170	136,9	28,8	44,6	630	583,9	37,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20	14,5	3,1	48,1	88	86,2	36,4
17	16,5	0,0	45,0	89	83,9	34,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
27	23,1	0,0	44,2	104	89,9	38,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
60	52,2	14,9	51,7	227	215,6	43,8
19	19,0	7,8	45,8	57	54,5	38,3
29	28,0	3,0	45,6	134	126,4	39,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
342	290,2	57,6	46,2	1 328	1 240,4	38,7

Obor 5_6 – neurochirurgie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	4	4	10	180	133	47
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	2	26	21	5
Plzeňský kraj	1	1	2	53	42	11
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	1	1	38	38	0
Liberecký kraj	1	1	4	72	59	13
Královéhradecký kraj	1	1	4	77	66	11
Pardubický kraj	1	1	1	22	22	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	2	2	6	88	62	26
Olomoucký kraj	1	1	2	34	25	9
Moravskoslezský kraj	2	2	6	76	59	17
Zlínský kraj	1	1	1	13	13	0
Celkem	16	16	39	679	540	139

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
70	58,6	9,1	44,3	282	262,6	38,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15	11,7	1,5	35,7	24	24,0	40,2
19	17,0	0,0	44,1	79	76,1	36,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
13	10,9	1,9	37,0	23	21,0	40,3
25	23,2	2,3	40,0	90	84,5	35,8
28	25,7	0,3	43,9	120	114,0	41,5
7	5,6	0,0	39,9	19	18,2	36,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
35	28,8	1,8	47,4	172	156,9	35,7
12	12,0	0,9	40,2	49	47,3	37,2
27	23,2	1,6	41,5	121	114,9	39,8
7	6,5	1,1	44,7	14	12,5	45,1
255	223,2	20,4	42,8	993	931,8	38,3

Obor 6_1 – plastická chirurgie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	4	84	75	9
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	1	1	1	12	12	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	1	1	1	52	52	0
Královéhradecký kraj	1	1	1	15	15	0
Pardubický kraj	1	1	1	24	24	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	2	2	7	121	107	14
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	1	1	1	18	18	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	9	9	16	326	303	23

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
41	24,9	16,5	44,1	95	90,5	47,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
7	6,8	0,0	48,1	16	16,0	43,6
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
11	8,9	0,0	48,4	41	37,9	43,0
12	6,6	0,0	44,1	14	13,5	46,1
7	5,9	1,9	39,0	20	19,2	33,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
44	33,5	7,2	46,7	140	134,0	41,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
6	5,2	0,6	40,5	20	19,8	50,5
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
128	91,8	26,3	45,2	346	330,8	43,5

Obor 6_2 – popáleninová medicína

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	1	1	3	56	41	15
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	1	1	3	30	24	6
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	2	2	6	86	65	21

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
18	14,6	1,9	47,6	85	75,7	42,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
16	13,2	0,7	43,2	50	46,9	43,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
34	27,7	2,6	45,5	135	122,6	43,1

Obor 6_3 – gynekologie a porodnictví

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	9	9	31	940	810	130
Středočeský kraj	12	12	18	503	493	10
Jihočeský kraj	7	7	14	295	275	20
Plzeňský kraj	6	6	7	268	264	4
Karlovarský kraj	3	4	5	133	130	3
Ústecký kraj	6	10	19	433	419	14
Liberecký kraj	4	5	9	185	178	7
Královéhradecký kraj	5	5	10	242	233	9
Pardubický kraj	1	5	6	215	212	3
Kraj Vysočina	5	5	7	212	209	3
Jihomoravský kraj	9	9	17	430	421	9
Olomoucký kraj	4	4	8	241	238	3
Moravskoslezský kraj	12	12	17	446	432	14
Zlínský kraj	6	6	7	230	227	3
Celkem	89	99	175	4 773	4 541	232

Pracovníci na primáriátech						
Lékaři				Sestry		
Počet	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
345	236,1	79,2	41,9	1 235	1 131,9	43,7
178	121,6	28,4	39,8	493	427,9	44,5
87	65,0	13,2	39,8	264	255,5	44,8
87	61,6	7,5	40,0	255	248,1	42,0
41	30,7	1,3	40,3	118	106,9	44,5
108	86,9	15,7	41,8	386	358,8	44,9
53	37,1	5,8	39,2	157	143,8	44,5
94	64,6	8,3	41,6	222	203,1	43,5
66	50,1	4,4	39,9	156	142,9	39,6
68	50,2	6,2	39,9	168	159,4	46,1
125	91,2	19,5	40,8	425	405,6	43,9
92	65,7	15,2	40,5	161	146,1	43,4
152	117,5	17,5	40,4	396	381,0	44,4
80	52,7	12,7	41,6	246	229,9	44,0
1 549	1 131,0	234,7	40,8	4 674	4 340,9	43,9

Obor 6_5 – čelistní a obličejová chirurgie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	2	2	5	62	58	4
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	1	1	1	4	4	0
Plzeňský kraj	1	1	1	13	13	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	1	1	13	13	0
Liberecký kraj	1	1	1	8	8	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	1	1	1	14	14	0
Olomoucký kraj	1	1	1	13	13	0
Moravskoslezský kraj	1	1	1	20	20	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	9	9	12	147	143	4

Pracovníci na primáriátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
39	23,3	1,1	41,4	73	69,0	44,4
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
10	4,5	1,2	40,4	14	10,4	43,7
10	4,8	0,0	41,0	14	12,9	49,7
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
9	7,7	0,0	34,1	14	14,0	43,9
6	4,4	0,0	34,3	11	8,8	43,3
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15	5,0	0,0	41,7	13	10,2	35,6
6	3,9	0,0	43,0	9	9,0	48,1
14	11,1	0,0	39,0	24	23,5	46,8
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
109	64,7	2,3	39,7	172	157,7	44,6

Obor 6_6 – ortopedie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	7	7	22	508	452	56
Středočeský kraj	9	9	13	305	289	16
Jihočeský kraj	5	5	7	159	142	17
Plzeňský kraj	2	2	3	137	129	8
Karlovarský kraj	2	2	3	49	46	3
Ústecký kraj	3	6	8	180	174	6
Liberecký kraj	4	5	7	147	139	8
Královéhradecký kraj	3	3	7	151	147	4
Pardubický kraj	1	2	2	74	74	0
Kraj Vysočina	6	6	6	158	158	0
Jihomoravský kraj	8	8	13	334	312	22
Olomoucký kraj	3	3	5	184	178	6
Moravskoslezský kraj	9	9	12	291	274	17
Zlínský kraj	5	5	6	113	110	3
Celkem	67	72	114	2 790	2 624	166

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
178	132,2	43,3	44,2	435	415,4	40,0
112	77,8	8,4	41,2	282	258,6	42,9
49	37,8	9,4	43,8	152	148,7	40,5
39	33,7	1,4	42,2	134	128,3	41,6
16	11,8	0,0	44,2	43	42,1	43,7
49	39,0	5,9	44,3	142	138,1	45,0
44	32,4	2,0	42,8	114	105,1	42,9
49	39,1	1,9	43,7	145	136,5	41,5
25	19,0	1,0	43,0	59	52,1	43,3
55	44,1	5,6	41,5	100	98,7	42,4
110	91,1	24,6	42,9	294	280,3	39,5
57	49,9	9,4	39,3	63	57,5	45,6
113	92,7	12,8	42,2	197	191,3	43,6
46	34,1	8,5	44,3	89	82,9	42,8
931	734,4	134,2	42,8	2 249	2 135,5	41,8

Obor 6_7 – ortopedická protetika

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	0	0	0	0	0	0
Středočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0
Ústecký kraj	1	1	1	30	30	0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	0	0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0
Celkem	1	1	1	30	30	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
5	4,3	0,3	38,9	14	14,0	43,9
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
5	4,3	0,3	38,9	14	14,0	43,9

Obor 7_1 – otorinolaryngologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	7	7	12	220	202	18
Středočeský kraj	6	6	6	102	102	0
Jihočeský kraj	2	2	2	41	41	0
Plzeňský kraj	1	1	1	50	50	0
Karlovarský kraj	1	1	1	20	20	0
Ústecký kraj	1	3	3	56	56	0
Liberecký kraj	2	2	2	31	31	0
Královéhradecký kraj	2	2	3	67	67	0
Pardubický kraj	1	3	4	78	78	0
Kraj Vysočina	2	2	2	30	30	0
Jihomoravský kraj	7	7	11	181	169	12
Olomoucký kraj	4	4	5	76	76	0
Moravskoslezský kraj	5	5	5	106	106	0
Zlínský kraj	2	2	3	39	39	0
Celkem	43	47	60	1 097	1 067	30

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
176	129,3	68,3	42,6	301	289,5	44,5
50	40,0	11,7	40,2	113	104,7	47,2
22	17,2	5,0	42,6	51	47,1	42,4
18	15,8	0,0	47,7	52	50,0	44,6
6	5,8	0,0	40,1	16	15,5	54,7
23	18,0	3,8	40,5	45	44,7	46,7
13	11,5	1,4	39,2	30	28,5	47,9
28	23,9	0,1	43,4	68	65,6	43,4
33	26,7	6,7	38,6	53	49,5	43,8
14	12,8	0,3	47,4	20	19,5	44,0
88	75,9	25,0	42,1	190	178,1	44,1
43	33,3	5,4	44,2	48	46,6	41,7
51	43,1	8,0	38,2	72	71,0	46,9
18	14,7	3,7	37,6	40	38,4	45,4
582	467,8	139,3	41,8	1 098	1 048,5	44,9

Obor 7_5 – oftalmologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	5	5	5	88	88	0
Středočeský kraj	4	4	4	58	58	0
Jihočeský kraj	1	1	1	12	12	0
Plzeňský kraj	1	1	1	20	20	0
Karlovarský kraj	1	1	1	10	10	0
Ústecký kraj	1	1	1	18	18	0
Liberecký kraj	1	1	1	15	15	0
Královéhradecký kraj	1	1	1	18	18	0
Pardubický kraj	1	2	2	17	17	0
Kraj Vysočina	2	2	2	20	20	0
Jihomoravský kraj	4	4	5	82	82	0
Olomoucký kraj	2	2	2	18	18	0
Moravskoslezský kraj	2	2	2	14	14	0
Zlínský kraj	1	1	1	5	5	0
Celkem	27	28	29	395	395	0

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
128	93,3	73,4	42,2	175	168,1	46,9
52	41,9	12,7	40,5	87	77,9	48,6
13	9,9	5,2	41,5	18	18,0	48,3
23	18,0	0,0	43,2	44	40,5	46,0
12	10,3	0,0	32,9	27	25,9	41,9
12	11,1	4,8	37,8	25	23,7	42,9
11	9,3	0,0	37,1	17	16,2	46,9
20	16,2	4,0	39,2	50	47,4	44,5
24	17,5	2,1	42,1	34	31,9	46,7
16	13,1	2,3	39,0	23	22,0	47,0
60	50,4	28,4	41,6	104	93,4	45,3
26	19,3	13,0	39,3	33	31,2	48,3
23	19,4	2,3	38,3	56	53,7	44,0
5	4,1	0,6	35,5	17	16,0	49,7
423	333,9	148,7	40,6	710	665,9	46,3

Obor 7_6 – urologie

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	6	6	13	237	209	28
Středočeský kraj	4	4	5	95	91	4
Jihočeský kraj	2	2	3	74	69	5
Plzeňský kraj	1	1	1	69	69	0
Karlovarský kraj	1	1	1	25	25	0
Ústecký kraj	2	4	4	114	114	0
Liberecký kraj	2	2	3	44	41	3
Královéhradecký kraj	4	4	5	98	98	0
Pardubický kraj	1	3	3	74	74	0
Kraj Vysočina	2	2	2	41	41	0
Jihomoravský kraj	5	5	8	155	144	11
Olomoucký kraj	3	3	3	77	77	0
Moravskoslezský kraj	6	6	6	145	145	0
Zlínský kraj	2	2	3	58	54	4
Celkem	41	45	60	1 306	1 251	55

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
128	87,4	37,6	40,8	297	275,3	42,7
33	26,4	4,6	41,7	82	77,3	41,8
23	20,0	6,9	40,1	66	63,9	42,6
27	19,2	0,0	38,8	63	61,8	42,5
7	7,0	1,0	39,4	23	22,5	41,6
30	25,1	4,9	40,6	95	88,4	45,6
19	14,8	1,8	39,3	39	38,8	43,1
33	25,5	4,4	46,6	99	93,3	43,7
25	18,2	3,0	42,3	45	43,8	38,1
14	12,8	3,5	42,9	25	25,0	44,8
56	53,2	15,9	39,0	157	148,7	41,5
37	24,7	9,9	44,3	37	35,5	44,9
58	49,3	7,5	41,9	76	72,5	44,9
19	16,2	3,6	39,6	49	47,7	42,7
506	399,7	104,6	41,2	1 153	1 094,5	42,8

Obor 7_8 – anesteziologie a resuscitace

Kraj	Počet poskytovatelů péče na lůžkových pracovištích			Počet lůžek		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Celkem	Standardní	Intenzivní, resuscitační
Hlavní město Praha	8	8	14	175	0	175
Středočeský kraj	9	9	10	71	0	71
Jihočeský kraj	6	6	6	38	0	38
Plzeňský kraj	4	4	6	37	0	37
Karlovarský kraj	2	3	4	28	0	28
Ústecký kraj	2	6	7	67	0	67
Liberecký kraj	4	5	5	30	0	30
Královéhradecký kraj	6	6	7	48	0	48
Pardubický kraj	1	5	5	31	0	31
Kraj Vysočina	5	5	5	27	0	27
Jihomoravský kraj	12	12	18	141	0	141
Olomoucký kraj	6	6	8	46	0	46
Moravskoslezský kraj	11	11	15	101	0	101
Zlínský kraj	5	5	5	32	0	32
Celkem	81	91	115	872	0	872

Pracovníci na primariátech						
Počet	Lékaři			Sestry		
	PPP		Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
	celkem	z toho ZAMBP				
430	367,9	254,4	42,1	1 303	1 213,0	38,2
141	111,0	41,9	42,7	463	404,2	39,9
79	64,3	33,0	42,4	223	211,9	37,2
68	56,5	0,3	43,2	172	164,3	41,0
54	41,0	1,1	40,4	155	139,8	38,0
110	85,1	24,1	43,6	380	360,1	41,4
62	53,8	33,4	39,8	156	140,6	38,8
105	83,8	47,2	43,5	281	252,8	38,1
62	52,9	29,5	41,8	171	153,2	38,6
76	64,8	11,0	43,0	273	254,2	40,0
282	251,8	134,7	40,7	779	740,4	38,9
125	102,7	54,7	43,0	274	256,4	39,2
200	160,5	17,6	42,8	821	730,4	40,8
48	36,1	12,7	39,2	142	128,2	38,1
1 823	1 532,0	695,6	42,1	5 588	5 149,3	39,2

část D – Lůžková péče k 31. 12. 2015 – následná lůžková péče, krajský přehled

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity)

Průměrný věk je počítán na základě PPP.

OLÚ psychiatrické (odbornosti 3U5, 3U6, 3U7, 3U8)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	2	3	33	1 279	128	106,2	41,7	715	649,2	46,1
Středočeský kraj	1	1	15	603	33	29,0	44,5	313	308,4	44,9
Jihočeský kraj	4	4	6	404	35	22,2	46,9	211	203,2	46,6
Plzeňský kraj	1	1	2	1 210	66	53,3	45,3	702	690,7	45,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	4	4	19	717	47	38,0	39,6	408	392,9	45,0
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	1	1	56	6	1,9	44,2	43	39,9	48,1
Pardubický kraj	1	1	1	36	3	2,1	49,8	20	18,4	46,7
Kraj Vysočina	4	4	31	1 325	101	83,5	43,6	771	759,5	41,8
Jihomoravský kraj	1	1	21	714	41	35,9	45,6	315	308,6	46,9
Olomoucký kraj	2	2	9	652	41	33,2	46,8	353	349,4	46,6
Moravskoslezský kraj	1	1	8	863	55	42,9	46,8	438	431,6	44,9
Zlínský kraj	1	1	11	959	49	46,6	42,8	467	463,6	44,3
Celkem	23	24	157	8 818	605	494,8	43,9	4 756	4 615,3	44,9

OLÚ rehabilitační (odbornost 2U1)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	6	6	6	296	33	18,7	45,6	230	190,2	44,0
Středočeský kraj	5	5	5	485	41	27,6	44,5	238	221,3	44,9
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	1	1	1	46	5	3,4	54,8	24	18,8	54,1
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	2	2	6	299	18	13,0	52,4	163	157,4	43,8
Pardubický kraj	3	3	6	599	40	27,3	51,4	289	281,2	43,8
Kraj Vysočina	1	1	1	39	4	2,8	64,4	25	21,4	44,2
Jihomoravský kraj	3	3	3	175	11	10,0	47,0	121	117,0	41,6
Olomoucký kraj	3	3	3	206	20	10,2	45,7	81	67,9	43,9
Moravskoslezský kraj	4	4	8	720	48	32,8	47,1	384	324,4	42,9

kraj										
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Celkem	28	28	39	2 865	220	145,9	48,1	1 555	1 399,4	43,8

OLÚ pneumologie a ftizeologie (TRN) (odbornost 2U5)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	1	1	2	35	4	1,6	52,4	15	13,8	54,4
Středočeský kraj	1	1	1	40	3	2,8	57,6	17	15,7	52,2
Jihočeský kraj	1	1	1	50	3	3,0	49,5	18	18,0	39,9
Plzeňský kraj	1	1	1	130	12	7,3	43,7	51	51,0	50,6
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	1	1	1	72	4	3,4	52,0	24	24,0	49,5
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	2	2	4	207	11	8,9	53,2	69	68,8	44,1
Kraj Vysočina	1	1	1	70	6	3,1	57,2	26	25,5	50,8
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	2	2	2	106	11	4,0	53,8	56	23,3	46,3
Moravskoslezský kraj	2	2	2	130	7	1,2	55,7	43	11,0	55,0
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Celkem	12	12	15	840	61	35,2	51,6	319	251,0	48,1

OLÚ ostatní (odbornosti 1U1, 2U9, 3U1)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Středočeský kraj	2	2	2	144	22	11,4	51,7	53	43,3	41,5
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	1	1	1	70	7	3,5	51,4	28	27,4	49,3
Královéhradecký kraj	1	1	1	30	3	1,3	63,1	13	11,5	55,3
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	2	3	3	129	9	5,8	52,1	56	50,7	43,5
Olomoucký kraj	1	1	1	47	6	6,0	67,3	31	31,0	48,1
Moravskoslezský kraj	1	1	1	62	5	2,8	58,6	25	24,0	40,7

Zlínský kraj	1	1	1	36	6	5,1	49,7	24	22,7	41,7
Celkem	9	10	10	518	58	35,7	55,0	230	210,4	44,6

Ošetřovatelská lůžka (odbornosti 9F9, 9H9)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	10	10	16	493	38	15,3	52,2	281	241,2	45,8
Středočeský kraj	13	14	14	916	42	24,7	51,8	518	461,5	45,9
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	2	2	2	60	4	1,3	47,0	34	29,7	43,3
Karlovarský kraj	4	4	4	257	11	6,6	62,4	131	116,6	41,1
Ústecký kraj	5	7	7	215	16	7,4	51,5	130	116,5	42,6
Liberecký kraj	2	2	2	80	6	2,9	48,1	52	50,5	42,2
Královéhradecký kraj	8	8	10	392	24	10,8	52,1	230	204,4	43,3
Pardubický kraj	1	1	1	85	6	2,1	35,9	39	38,5	41,1
Kraj Vysočina	1	1	1	15	1	0,2	78,5	14	8,0	38,9
Jihomoravský kraj	4	4	4	233	12	4,9	53,1	120	116,8	45,1
Olomoucký kraj	4	4	5	199	7	3,0	58,7	116	103,3	41,3
Moravskoslezský kraj	11	11	13	577	29	12,9	57,6	322	300,2	43,7
Zlínský kraj	3	3	3	59	3	0,6	55,2	47	35,3	45,5
Celkem	67	71	82	3 581	199	92,5	53,3	2 033	1 822,4	44,1

Léčebny dlouhodobě nemocných (LDN) (odbornost 9U7)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	15	15	18	1 343	117	76,9	51,4	665	618,6	46,0
Středočeský kraj	13	14	15	1 054	97	53,7	49,9	581	529,6	44,5
Jihočeský kraj	10	10	12	717	73	37,2	49,5	401	380,4	43,3
Plzeňský kraj	8	8	8	687	57	35,3	49,2	326	310,1	43,5
Karlovarský kraj	6	6	6	356	35	15,1	50,0	201	176,8	41,3
Ústecký kraj	11	14	15	1 073	93	49,6	52,7	582	546,4	44,0
Liberecký kraj	5	6	9	481	35	24,3	48,5	283	270,0	43,8
Královéhradecký kraj	5	5	6	439	34	20,1	58,6	228	215,3	46,1
Pardubický kraj	7	10	10	794	59	34,2	49,9	422	391,6	43,0
Kraj Vysočina	8	8	10	716	51	36,2	49,6	437	396,2	43,1
Jihomoravský kraj	9	9	11	904	96	45,2	50,4	473	448,0	43,8
Olomoucký kraj	5	5	8	559	38	25,4	48,4	288	268,7	42,6
Moravskoslezský kraj	15	15	19	930	73	44,9	50,4	492	470,5	42,8
Zlínský kraj	8	8	8	671	50	30,4	47,2	361	340,1	42,7

Celkem	124	133	155	10 724	902	528,5	50,4	5 738	5 362,1	43,8
---------------	------------	------------	------------	---------------	------------	--------------	-------------	--------------	----------------	-------------

Hospice (odbornost 9U9)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	3	3	3	68	9	5,5	60,4	54	45,9	50,0
Středočeský kraj	1	1	1	30	10	2,0	58,1	34	27,4	43,0
Jihočeský kraj	1	1	1	30	7	2,2	64,6	19	16,3	45,5
Plzeňský kraj	1	1	1	28	3	2,4	52,3	26	25,3	47,8
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	2	2	2	41	14	4,3	57,5	45	42,0	45,3
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Královéhradecký kraj	1	1	1	30	7	2,6	48,7	22	16,6	46,8
Pardubický kraj	1	1	1	27	10	1,7	48,7	21	14,2	28,1
Kraj Vysočina	1	1	1	10	9	1,4	62,8	16	14,9	43,1
Jihomoravský kraj	2	2	2	70	30	4,8	43,5	63	57,0	43,5
Olomoucký kraj	1	1	1	30	3	1,8	63,9	18	16,9	50,4
Moravskoslezský kraj	2	2	2	60	16	3,9	58,3	66	58,5	42,4
Zlínský kraj	2	2	2	29	13	2,9	52,3	31	19,0	40,2
Celkem	18	18	18	453	131	35,4	55,3	415	354,0	44,4

Následná péče celkem

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zaříze ní (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Poče t	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	28	36	78	3 514	310	224,0	46,8	1 860	1 758,7	45,9
Středočeský kraj	29	35	53	3 272	242	151,2	48,6	1 747	1 607,1	45,0
Jihočeský kraj	15	16	20	1 201	122	64,6	49,1	647	617,9	44,4
Plzeňský kraj	13	13	14	2 115	139	99,6	46,5	1 138	1 106,7	44,9
Karlovarský kraj	9	9	10	613	44	21,7	53,8	329	293,4	41,2
Ústecký kraj	21	27	44	2 092	164	102,7	48,0	1 180	1 116,6	44,4
Liberecký kraj	8	10	13	703	51	34,1	49,1	387	371,8	44,3
Královéhradecký kraj	13	15	25	1 246	88	49,7	54,6	679	645,0	44,9
Pardubický kraj	11	15	23	1 748	124	76,3	50,4	860	812,7	43,1
Kraj Vysočina	13	13	45	2 175	170	127,1	46,3	1 261	1 225,4	42,5
Jihomoravský kraj	19	21	44	2 225	195	106,6	48,2	1 142	1 098,1	44,6
Olomoucký kraj	14	14	29	1 799	118	83,6	49,8	908	860,5	44,6
Moravskoslezský kraj	28	29	53	3 342	234	141,4	49,8	1 766	1 620,2	43,6

Zlínský kraj	11	11	25	1 754	113	85,4	45,2	918	880,7	43,6
Celkem	230	264	476	799	103	368,0	48,3	810	014,7	44,3

Část D – Lůžková péče k 31. 12. 2015 – ostatní zařízení lůžkové péče, krajský přehled

PPP = přepočtený počet pracovníků (dle úvazkové kapacity)
Průměrný věk je počítán na základě PPP.

Spinální jednotka (odbornosti 2S1 a 5S9)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Počet	PPP	Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
Hlavní město Praha	1	1	1	16	5	4,5	44,1	19	18,0	34,6
Středočeský kraj	1	1	1	40	4	2,8	44,8	60	50,5	44,4
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Plzeňský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	1	1	1	15	5	3,5	51,4	17	16,3	34,2
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	1	1	24	5	3,0	56,1	20	19,8	44,2
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	1	1	15	13	5,5	39,9	20	19,0	34,6
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	2	2	2	45	12	6,2	45,4	39	33,9	41,8
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Celkem	7	7	7	155	44	25,5	46,0	175	157,5	40,5

Následná intenzivní péče (NIP) (odbornost 7D8)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Počet	PPP	Průměrný věk	Počet	PPP	Průměrný věk
Hlavní město Praha	4	4	6	75	33	19,5	49,2	274	235,2	35,6
Středočeský kraj	6	6	6	66	36	15,4	53,1	228	193,8	41,7
Jihočeský kraj	1	1	1	8	4	1,8	38,5	25	24,5	33,2
Plzeňský kraj	2	2	2	16	7	3,6	46,3	48	46,3	42,6
Karlovarský kraj	1	1	1	30	16	6,1	42,8	117	87,0	38,3
Ústecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Liberecký kraj	1	1	1	15	9	4,5	52,6	64	57,7	36,8
Královéhradecký kraj	1	1	1	8	8	2,2	42,4	34	27,8	36,4

Pardubický kraj	1	1	1	10	2	2,0	36,0	29	29,0	36,7
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Jihomoravský kraj	1	1	1	22	6	4,4	61,0	67	62,2	34,7
Olomoucký kraj	2	2	2	20	18	7,2	43,0	65	62,5	42,6
Moravskoslezský kraj	1	1	1	10	5	2,0	44,0	28	28,0	41,4
Zlínský kraj	2	2	2	17	7	4,1	40,7	61	56,4	40,3
Celkem	23	23	25	297	147	7,2	48,2	1 037	910,4	38,5

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP) (odbornost 7U8)

Kraj	Počet			Počet lůžek	Pracovníci na pracovištích					
	Subjekt y (IČ)	Zařízení í (IČZ)	Pracovišt ě (IČP)		Lékaři			Sestry		
					Počet	PPP	Průměrn ý věk	Počet	PPP	Průměrn ý věk
Hlavní město Praha	3	3	3	44	6	3,2	59,8	52	50,9	39,7
Středočeský kraj	4	4	4	38	5	1,9	52,6	69	55,0	42,6
Jihočeský kraj	2	2	2	10	2	0,5	50,0	20	15,0	42,0
Plzeňský kraj	1	1	1	10	1	0,5	59,5	16	14,8	46,8
Karlovarský kraj	1	1	1	20	6	1,1	50,6	39	23,2	34,5
Ústecký kraj	1	1	1	10	4	0,5	45,5	13	13,0	38,7
Liberecký kraj	3	3	3	19	4	1,2	52,8	41	37,7	42,2
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Pardubický kraj	1	1	1	10	1	0,5	63,5	19	16,8	37,4
Kraj Vysočina	1	1	1	5	1	0,3	48,5	10	9,0	48,4
Jihomoravský kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Olomoucký kraj	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Moravskoslezský kraj	2	2	2	13	2	0,7	48,8	20	19,5	45,9
Zlínský kraj	1	1	1	8	1	0,4	58,5	11	10,6	45,9
Celkem	20	20	20	187	33	10,7	54,9	310	265,5	41,5

část E – Lázně a ozdravovny k 31. 12. 2015

Kraj	Lázně			Ozdravovny		
	Počet		Počet lůžek	Počet		Počet lůžek
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)		Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	
Hlavní město Praha	0	0	0	0	0	0
Středočeský kraj	2	2	701	0	0	0
Jihočeský kraj	4	4	817	0	0	0
Plzeňský kraj	1	1	211	0	0	0
Karlovarský kraj	12	13	3 717	0	0	0
Ústecký kraj	3	3	814	0	0	0
Liberecký kraj	2	2	650	0	0	0
Královéhradecký kraj	2	3	811	1	5	285
Pardubický kraj	1	1	453	0	0	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0

Jihomoravský kraj	1	1	240	0	0	0
Olomoucký kraj	5	5	1 091	0	0	0
Moravskoslezský kraj	3	3	1 063	0	0	0
Zlínský kraj	3	3	1 603	0	0	0
Celkem	40	41	12 171	1	5	285

část F – Lékařská služba první pomoci, zdravotnická záchranná služba a dopravní zdravotní služba k 31. 12. 2015

PAS = segment ambulantní péče

PLS = segment ústavní péče

Odbornost 003 – Pracoviště LSPP

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS
Hlavní město Praha	12	5	7	12	5	7	19	10	9
Středočeský kraj	8	2	7	8	2	7	14	7	13
Jihočeský kraj	16	8	8	16	8	8	23	9	14
Plzeňský kraj	7	3	4	7	3	4	12	8	4
Karlovarský kraj	3	0	3	3	0	3	6	0	6
Ústecký kraj	14	9	5	15	9	6	21	12	9
Liberecký kraj	7	1	6	8	1	7	11	2	9
Královéhradecký kraj	5	0	5	7	0	7	14	0	14
Pardubický kraj	3	2	1	7	2	5	11	2	9
Kraj Vysočina	8	3	5	8	3	5	12	3	9
Jihomoravský kraj	11	0	11	11	0	11	15	0	15
Olomoucký kraj	3	1	2	3	1	2	12	4	8
Moravskoslezský kraj	10	2	8	10	2	8	18	2	16
Zlínský kraj	5	1	5	5	1	5	6	4	6
Celkem	113	37	76	122	37	85	204	63	141

Odbornost 019 – Pracoviště stomatologické LSPP

Kraj	Počet subjektů (IČ)			Počet ZZ (IČZ)			Počet pracovišť (IČP)		
	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS	Celkem	PAS	PLS
Hlavní město Praha	4	4	0	4	4	0	4	4	0
Středočeský kraj	5	5	0	5	5	0	5	5	0
Jihočeský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0
Plzeňský kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Karlovarský kraj	2	2	0	2	2	0	2	2	0
Ústecký kraj	2	1	1	2	1	1	2	1	1
Liberecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Královéhradecký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Pardubický kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0
Kraj Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský kraj	4	4	0	4	4	0	4	4	0
Olomoucký kraj	1	1	0	1	1	0	1	1	0

Moravskoslezský kraj	7	7	0	7	7	0	7	7	0
Zlínský kraj	3	3	0	3	3	0	3	3	0
Celkem	35	34	1	35	34	1	35	34	1

Odbornosti dopravní a záchranné služby

Kraj	Odbornost 709 – Pracoviště zdravotnické záchranné služby (RZP+RLP)			Odbornost 799 – Pracoviště poskytující přepravu pacientů neodkladné péče (PPNP)			Odbornost 989 – Pracoviště dopravy raněných, nemocných a rodiček		
	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)	Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)	Pracoviště (IČP)
Hlavní město Praha	1	1	2	4	4	4	25	25	26
Středočeský kraj	1	1	44	6	6	43	67	69	70
Jihočeský kraj	1	1	36	1	1	26	32	32	43
Plzeňský kraj	2	2	24	1	1	23	20	20	21
Karlovarský kraj	1	1	13	1	1	13	4	5	5
Ústecký kraj	1	1	21	2	2	8	41	41	46
Liberecký kraj	1	1	14	1	1	4	19	19	20
Královéhradecký kraj	1	1	15	1	1	15	39	39	39
Pardubický kraj	1	1	16	1	1	16	38	41	43
Kraj Vysočina	1	1	21	1	1	21	32	32	32
Jihomoravský kraj	1	1	24	1	1	22	42	42	45
Olomoucký kraj	1	1	15	1	1	15	31	31	32
Moravskoslezský kraj	1	1	31	2	2	32	47	47	48
Zlínský kraj	1	1	14	1	1	14	41	41	41
Celkem	15	15	290	23	24	256	472	484	511

část G – Přehled o nákladné zdravotnícké technice k 31. 12. 2015

Název	Kód(y) přístroje dle číselníku	Počet smluvních ZZ využívající přístroj		Počet nasmlouvaných přístrojů	
		Subjekty (IČ)	Zařízení (IČZ)		
Počítačový tomograf	A000000581	112	120	151	
Magnetická rezonance	B000000727	55	57	77	
Angiografické a kardioangiografické přístroje	C000000042–5, C000000556–7	69	76	168	
Terapeutické ozařovače	Lineární urychlovač	D000000318	20	21	43
	Cesiový ozařovač	D000000434	7	7	9
	Kobaltový zářič	D000000435	10	11	12
	RTG přístroj ozařovací	D000000569, D000000735	27	28	34
RTG simulátor pro radioterapii	E000000587	26	28	42	
RTG jednotka/přístroj/tomograf	F000000558, F000000563–582, F000000588	402	441	1 749	
Gamakamera	G000000243–8	41	42	123	
PET kamera	H000000441	5	5	5	
Litotryptor (neinvazivní na principu rázové vlny)	I000000321, I000000324	29	30	40	
Hyperbarická komora	J000000271	12	12	15	
Mammografický RTG přístroj	K000000330, K000000560, K000000561	90	101	149	
Hemodialyzační přístroj	L000000387, L000000487–9	75	99	1 578	
Plánovací 3D systém pro radioterapii	M000000276, M000000445–6, M000000698	26	27	77	
RTG celotělový dvoufotonový kostní denzitometr	N000000104	50	51	63	
Přístroje pro chirurgickou robotiku	R000000552	6	6	9	
PET/CT	T000000499	7	7	8	
Přístroje pro radiochirurgii	CyberKnife	U000000316	1	1	1
	Gama nůž	U000000432–3	3	3	4
Peroperační MR	W000000440	2	2	2	

část H – Centra – Počet center se zvláštní smlouvou s VZP ČR k 31. 12. 2015 v členění dle diagnostických skupin

Diagnostická skupina	dg.s k.	Celkem	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj
Akromegalie	AKR	4	1	0	0	0	0	0	0
Antivirotika	VIR	7	1	0	1	1	0	1	0
Astma	AST	8	2	0	1	1	0	0	0
Autoinflamatorní onemocnění	AIO	1	1	0	0	0	0	0	0
Bechtěrevova choroba	BEC	26	3	0	1	1	2	3	1
Colitis ulcerosa	CUL	28	10	2	1	1	1	1	1
Crohnova choroba	CRO	28	10	2	1	1	1	1	1
Centrální venózní okluze	CVO	13	4	0	1	1	0	1	1
Digitální ulcerace u systémové sklerodermie	DUL	5	1	0	0	1	0	0	0
Dermatoonkologie	DO N	2	1	0	0	0	0	0	0
Duodopa	DU O	3	1	0	0	0	0	0	0
Endokrinní oftalmopatie	EO	1	1	0	0	0	0	0	0
Fabryho choroba	FAC	1	1	0	0	0	0	0	0
Gaucherova choroba	GAC	1	1	0	0	0	0	0	0
Gastro–intestinální stromální tumor	GIS	6	2	0	0	1	0	0	0
Hematologie	HE M	17	4	1	1	1	0	1	1
Hematoonkologie	HO N	17	4	1	1	1	0	1	1
Hepatocelulární karcinom	NHC	18	4	0	1	1	0	1	1
Chronická obstrukční plicní nemoc	PNE	1	1	0	0	0	0	0	0
Idiopatická plicní fibróza	IPF	12	4	0	1	1	0	1	0
Juvenilní artritida	JA	4	3	0	0	0	0	0	0
Non Hodgkinský lymfom v síti KOC	KOC	15	4	0	1	1	0	1	1
Léčba bolesti	BOL	7	3	0	0	1	0	0	0
Léčba hereditárního angioedému	HAE	4	1	0	0	1	0	0	0
Melanom	MEL	19	5	0	1	1	0	1	1
Metabolické vady	MV	1	1	0	0	0	0	0	0
Nádory hlavy a krku	NHK	18	4	0	1	1	0	1	1
Nádory kolorekta	MK O	19	5	0	1	1	0	1	1
Nádory ledvin	NLE	19	5	0	1	1	0	1	1
Nádory močového ústrojí	NU R	18	4	0	1	1	0	1	1
Nádory ovarií	NO V	18	5	0	1	1	0	1	1
Nádory plic	NPL	10	4	0	0	1	0	0	0
Nádory prsu	NPR	18	5	0	1	1	0	1	1
Nádory štítné žlázy	NSZ	5	1	0	0	1	0	0	0
Nádory žaludku	NZA	19	5	0	1	1	0	1	1
Narkolepsie s kataplexií	NAK	2	1	0	0	0	0	0	0
Nieman–Pickova choroba	PIC	1	1	0	0	0	0	0	0

Nukleární medicína	NUK	11	3	0	1	1	0	1	0
Oftalmologie	OFT	12	3	0	1	1	0	1	1
Oftalmologie – diabetes mellitus	OD M	14	5	0	1	1	0	1	1
Osteoporóza	OP O	12	4	0	1	1	0	0	0
Osteosarkom	OSA	7	2	0	0	1	0	0	0
Pankreatické neuroendokrinní tumory	NPA	4	1	0	0	0	0	0	0
Plicní arteriální hypertenze	PAH	3	2	0	0	0	0	0	0
Psoriatická artritida	PAR	26	3	0	1	1	2	3	1
Psoriáza těžká	PSO	14	4	0	1	1	0	1	0
Revmatoidní artritida	RA	26	3	0	1	1	2	3	1
Roztroušená skleróza	RS	15	4	0	1	1	0	1	0
Sarkomy měkké tkáně	SAR	18	4	0	1	1	0	1	1
Synagis – kardio	SYK	2	1	0	0	0	0	0	0
Synagis – nedonošenci	SYN	12	3	0	1	1	0	2	0
Synagis – pneumo	SYP	6	1	0	0	1	0	1	0
Zhoubné nádory prostaty	ZNP	18	4	0	1	1	0	1	1
Vitreomakulární trakce	VM T	11	4	0	1	1	0	1	0
Počet ZZ (bez rozlišení diagnostické skupiny)		57	14	3	2	1	3	5	1

Diagnostická skupina	dg. sk.	Celkem	Královéhradecký kraj	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj
Akromegalie	AKR	4	1	0	0	1	1	0	0
Antivirotika	VIR	7	1	0	0	1	0	1	0
Astma	AST	8	1	0	0	1	1	1	0
Autoinflatorní onemocnění	AIO	1	0	0	0	0	0	0	0
Bechtěrevova choroba	BEC	26	1	1	1	3	1	5	3
Colitis ulcerosa	CUL	28	2	1	1	3	1	2	1
Crohnova choroba	CRO	28	2	1	1	3	1	2	1
Centrální venózní okluze	CVO	13	1	1	0	1	1	1	0
Digitální ulcerace u systémové sklerodermie	DUL	5	1	0	0	1	1	0	0
Dermatoonkologie	DON	2	0	0	0	1	0	0	0
Duodopa	DUO	3	0	0	0	1	1	0	0
Endokrinní oftalmopatie	EO	1	0	0	0	0	0	0	0
Fabryho choroba	FAC	1	0	0	0	0	0	0	0
Gaucherova choroba	GAC	1	0	0	0	0	0	0	0
Gastro–intestinální stromální tumor	GIS	6	1	0	0	1	1	0	0

Hematologie	HE M	17	1	0	1	1	1	4	0
Hematoonkologie	HO N	17	1	0	1	1	1	4	0
Hepatocelulární karcinom	NH C	18	1	1	1	3	1	2	1
Chronická obstrukční plicní nemoc	PN E	1	0	0	0	0	0	0	0
Idiopatická plicní fibróza	IPF	12	1	0	0	1	1	1	1
Juvenilní artritida	JA	4	0	0	0	1	0	0	0
Non Hodgkinský lymfom v síti KOC	KO C	15	1	1	1	1	0	2	1
Léčba bolesti	BO L	7	0	0	0	2	1	0	0
Léčba hereditárního angioedému	HA E	4	1	0	0	1	0	0	0
Melanom	ME L	19	1	1	1	3	1	2	1
Metabolické vady	MV	1	0	0	0	0	0	0	0
Nádory hlavy a krku	NH K	18	1	1	1	3	1	2	1
Nádory kolorekta	MK O	19	1	1	1	3	1	2	1
Nádory ledvin	NLE	19	1	1	1	3	1	2	1
Nádory močového ústrojí	NU R	18	1	1	1	3	1	2	1
Nádory ovarií	NO V	18	1	1	1	2	1	2	1
Nádory plic	NP L	10	1	0	0	2	1	1	0
Nádory prsu	NP R	18	1	1	1	2	1	2	1
Nádory štítné žlázy	NSZ	5	1	0	0	1	1	0	0
Nádory žaludku	NZ A	19	1	1	1	3	1	2	1
Narkolepsie s kataplexií	NA K	2	0	0	0	1	0	0	0
Nieman–Pickova choroba	PIC	1	0	0	0	0	0	0	0
Nukleární medicína	NU K	11	1	0	0	2	1	1	0
Oftalmologie	OF T	12	1	1	0	1	1	1	0
Oftalmologie – diabetes mellitus	OD M	14	1	1	0	1	1	1	0
Osteoporóza	OP O	12	1	1	0	1	1	1	1
Osteosarkom	OS A	7	1	0	0	2	1	0	0
Pankreatické neuroendokrinní tumory	NP A	4	1	0	0	1	1	0	0
Plicní arteriální hypertenze	PA H	3	0	0	0	0	1	0	0
Psoriatická artritida	PA R	26	1	1	1	3	1	5	3
Psoriáza těžká	PS	14	1	0	1	2	1	1	1

	O								
Revmatoidní artritida	RA	26	1	1	1	3	1	5	3
Roztroušená skleróza	RS	15	1	1	1	2	1	1	1
Sarkomy měkké tkáně	SA R	18	1	1	1	3	1	2	1
Synagis – kardio	SYK	2	0	0	0	1	0	0	0
Synagis – nedonošenci	SY N	12	1	0	0	1	1	1	1
Synagis – pneumo	SYP	6	1	0	0	1	1	0	0
Zhoubné nádory prostaty	ZN P	18	1	1	1	3	1	2	1
Vitreomakulární trakce	VM T	11	1	0	0	1	1	1	0
Počet ZZ (bez rozlišení diagnostické skupiny)		57	2	3	2	6	1	9	5

Kapitola 4 – Náklady na zdravotní péči

Náklady na zdravotní péči se rozumí čerpání základního fondu zdravotního pojištění na základě vykázaných výkonů zdravotních služeb poskytnutých poskytovateli zdravotních služeb.

V **tabulce T 4.1a** údaje uvedené u jednotlivých krajů ČR zahrnují náklady na zdravotní služby vykázané poskytovateli zdravotních služeb dle jejich sídla působnosti, nikoliv dle trvalého bydliště pacienta/pojištěnce VZP, a dohadné položky k nákladům na zdravotní služby.

Segment „**Stomatologie**“ zahrnuje náklady na zdravotní péči v oboru zubní lékařství.

Segment „**Ambulance**“ zahrnuje náklady na zdravotní péči vykázanou ambulantními poskytovateli zdravotních služeb (odbornosti praktických lékařů, specialistů, dále diagnostická zdravotní péče, rehabilitační péče, domácí péče, doprava ambulantních zdravotnických pracovníků, lékařská služba první pomoci, zvláštní ambulantní péče).

Segment „**Hospitalizace**“ zahrnuje náklady na zdravotní péči vykázanou lůžkovými poskytovateli zdravotních služeb (nemocnice, odborné léčebné ústavy, léčebny pro dlouhodobě nemocné, ošetrovatelská lůžka, hospice) včetně zdravotní péče poskytované v těchto zařízeních ambulantně.

Segment „**Doprava a ostatní**“ zahrnuje vykázané náklady na dopravu pacientů/pojištěnců VZP (dopravní zdravotní služba, zdravotnická záchranná služba, přeprava pacientů neodkladné péče, z ostatních nákladů dárcovství kostní dřeně a náklady na očkovací látky).

V řádku „**Doplatky**“ je zahrnuta částka, kterou VZP vrací pojištěncům při překročení ochranného limitu 2 500 Kč, resp. 5 000 Kč u plateb započitatelných regulačních poplatků a doplatků za léky. Tyto náklady se za celou VZP evidují na Ústředí.

Tabulka T 4.1b obsahuje časovou řadu nákladů po segmentech za roky 2011 až 2015.

Tabulka T 4.2 obsahuje celkové náklady na zdravotní péči v členění dle věkové skupiny a pohlaví pojištěnce v letech 2013 až 2015. **Tabulky T 4.2a, T 4.2b, T 4.2c** obsahují navíc členění po krajích v roce 2015. Náklady jsou vypočteny podle § 4 vyhlášky č. 644/2004 Sb., tj. přes mechanismus nákladových indexů. Ohodnocení péče je jednotné pro všechny zdravotní pojišťovny. Náklady takto vypočtené se liší od nákladů evidovaných v účetnictví.

ambulantní ZZ							13 824 198	13 824 198
lůžková ZZ							6 869 413	6 869 413
Zdravotnické prostředky	175 780	148 976	494 688	219 402	362 185	159 473	-8 000	4 380 566
z toho								
ambulantní ZZ							2 780 666	2 780 666
lůžková ZZ							1 599 900	1 599 900
Doplatky	0	0	0	0	0	0	64 100	64 100
Celkem	7 294 912	6 973 416	17 256 189	7 155 737	10 697 633	7 175 218	314 963	146 854 380

T 4.1b – Náklady na zdravotní péči v členění dle segmentu péče v letech 2011 až 2015 (v tis. Kč)

	2011	2012	2013	2014	2015
Stomatologie	5 894 907	5 726 380	5 699 042	5 592 754	5 743 834
Ambulance	28 590 626	28 912 289	29 387 252	29 861 815	30 609 062
Hospitalizace	76 932 668	76 595 619	73 531 274	77 295 941	79 876 313
z toho					0
nemocnice	70 588 772	70 310 987	67 646 883	70 437 392	72 799 235
z toho					0
NIP	417 614	464 714	503 639	612 679	702 995
DIOP	114 918	108 461	111 626	113 406	115 107
začleněný OLÚ	110 487	115 259	119 721	147 919	176 947
začleněná LDN	1 720 794	1 835 090	1 796 213	2 121 315	2 071 414
začleněná OL	414 849	439 425	458 139	563 837	504 815
začleněný hospic	0	4 132	7 245	9 185	7 541
OLÚ	4 213 977	4 156 579	3 998 822	4 622 024	4 742 690
LDN	1 626 875	1 617 249	1 387 112	1 655 790	1 706 932
OL	400 548	404 329	396 866	471 731	514 932
hospic	102 496	106 475	101 591	109 004	112 524
Doprava a ostatní	2 541 843	3 023 332	3 038 001	3 223 138	3 289 540
Péče v zahraničí	397 023	510 586	553 027	531 637	691 969
Lázně	1 717 797	1 406 819	825 769	1 293 507	1 493 679
Ozdravovny	11 381	9 334	7 721	10 098	11 706
Léky	22 153 215	23 062 461	21 787 381	20 891 329	20 693 611
z toho					0
ambulantní ZZ	15 446 588	15 687 209	14 824 728	13 990 868	13 824 198
lůžková ZZ	6 706 627	7 375 252	6 962 653	6 900 461	6 869 413
Zdravotnické prostředky	4 279 956	4 185 668	4 011 207	4 201 899	4 380 566
z toho					0
ambulantní ZZ	3 139 128	2 690 808	2 568 577	2 684 516	2 780 666
lůžková ZZ	1 140 828	1 494 860	1 442 630	1 517 383	1 599 900
Doplatky	349 429	313 044	81 750	186 281	64 100
Celkem	142 868 845	143 745 533	138 922 425	143 088 399	146 854 380

T 4.2 – Celkové náklady na zdravotní péči v členění dle věkové skupiny a pohlaví pojištěnce v letech 2013 – 2015 (v tis. Kč)

Věková skupina	2013			2014		
	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem
0-4 roky	2 684 526	2 244 554	4 929 080	2 810 636	2 315 831	5 126 468
5-9 let	1 240 794	1 011 212	2 252 006	1 347 179	1 109 782	2 456 960
10-14 let	1 118 573	1 097 165	2 215 738	1 179 886	1 128 883	2 308 769
15-19 let	1 220 388	1 416 492	2 636 880	1 279 419	1 452 600	2 732 019
20-24 let	1 442 116	1 807 133	3 249 249	1 526 917	1 862 531	3 389 449
25-29 let	1 814 947	2 524 221	4 339 168	1 934 873	2 651 790	4 586 663
30-34 let	2 225 222	3 076 154	5 301 377	2 297 949	3 173 655	5 471 605
35-39 let	2 841 340	3 399 266	6 240 607	3 098 427	3 568 739	6 667 166
40-44 let	2 746 241	2 850 108	5 596 349	3 099 321	3 196 035	6 295 357
45-49 let	3 269 747	3 239 429	6 509 176	3 425 498	3 401 726	6 827 224
50-54 let	3 767 873	3 686 076	7 453 950	4 137 516	3 903 961	8 041 477
55-59 let	6 065 651	5 201 369	11 267 019	6 189 741	5 281 651	11 471 392
60-64 let	7 836 012	6 357 399	14 193 411	8 298 368	6 699 813	14 998 180
65-69 let	8 543 752	7 674 330	16 218 082	9 251 015	8 131 794	17 382 809
70-74 let	6 584 527	6 812 700	13 397 227	7 461 269	7 720 042	15 181 311
75-79 let	4 875 145	6 262 392	11 137 537	5 168 697	6 702 202	11 870 898
80-84 let	3 626 620	5 954 024	9 580 644	4 002 645	6 625 645	10 628 290
85 let a více	2 110 999	5 267 306	7 378 305	2 495 069	6 298 533	8 793 601
Celkem	64 014 475	69 881 330	133 895 805	69 004 423	75 225 215	144 229 637

Věková skupina	2015		
	muži	ženy	Celkem
0-4 roky	2 792 844	2 362 599	5 155 443
5-9 let	1 379 153	1 112 642	2 491 795
10-14 let	1 188 535	1 118 020	2 306 555
15-19 let	1 225 955	1 356 844	2 582 799
20-24 let	1 485 006	1 769 879	3 254 885
25-29 let	1 877 052	2 619 055	4 496 107
30-34 let	2 247 954	3 094 136	5 342 090
35-39 let	3 167 905	3 553 061	6 720 966
40-44 let	3 230 839	3 404 605	6 635 443
45-49 let	3 395 516	3 352 529	6 748 045
50-54 let	4 355 960	4 088 986	8 444 945
55-59 let	5 857 918	4 991 943	10 849 861
60-64 let	8 142 692	6 690 406	14 833 098
65-69 let	9 443 836	8 313 286	17 757 122
70-74 let	7 897 585	8 061 638	15 959 223
75-79 let	5 351 417	6 794 111	12 145 528
80-84 let	3 973 579	6 514 971	10 488 549
85 let a více	2 633 674	6 464 249	9 097 923
Celkem	69 647 421	75 662 960	145 310 380

Poznámka: Náklady jsou vypočteny podle § 4 vyhlášky č. 644/2004 Sb., tj. přes mechanismus nákladových indexů. Ohodnocení péče je jednotné pro všechny ZP. Náklady takto vypočtené se liší od nákladů evidovaných v účetnictví.

T 4.2.a – Náklady na zdravotní péči v roce 2015 v členění dle věku a kraje – muži (v tis. Kč)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	425 888	399 128	177 096	162 703	83 579	276 922	143 827	145 635
5-9 let	180 827	180 276	84 454	75 620	43 545	149 192	76 458	62 796
10-14 let	111 670	167 334	86 083	59 702	39 901	129 871	67 185	63 353
15-19 let	133 078	153 641	89 214	85 298	36 360	123 238	66 040	63 922
20-24 let	154 484	178 679	95 522	137 013	48 449	143 062	77 735	82 571
25-29 let	269 277	208 712	113 962	119 061	68 106	182 000	91 830	88 145
30-34 let	386 946	281 011	126 216	129 345	65 602	182 604	98 645	97 329
35-39 let	539 545	419 114	185 580	155 285	91 254	281 595	156 767	144 744
40-44 let	491 180	406 986	179 978	165 932	103 448	295 310	153 179	163 802
45-49 let	466 578	440 849	218 112	172 859	104 946	334 439	171 658	177 403
50-54 let	570 528	532 226	257 745	215 114	151 789	405 539	209 078	212 612
55-59 let	650 036	711 622	373 396	325 184	193 965	553 209	290 587	298 299
60-64 let	984 370	1 022 667	503 213	443 945	277 681	778 232	415 490	422 286
65-69 let	1 206 405	1 233 374	573 013	497 185	308 595	894 288	526 029	500 361
70-74 let	1 063 082	978 328	443 704	410 433	233 827	645 429	399 574	420 728
75-79 let	671 271	643 573	307 986	268 869	171 379	433 124	268 529	276 227
80-84 let	556 574	462 713	235 402	216 772	119 261	293 577	181 335	229 996
85 let a více	460 879	291 586	145 070	142 375	69 770	160 907	104 671	154 615
Celkem	9 322 618	8 711 819	4 195 745	3 782 695	2 211 459	6 262 536	3 498 618	3 604 824

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	163 995	150 095	275 899	101 999	138 415	147 664	2 792 844
5-9 let	93 484	77 862	162 310	44 166	72 664	75 498	1 379 153
10-14 let	73 202	86 587	129 964	40 051	64 025	69 606	1 188 535
15-19 let	80 428	83 099	120 842	52 013	76 589	62 193	1 225 955
20-24 let	97 671	101 615	142 799	61 969	87 367	76 070	1 485 006
25-29 let	102 508	108 987	205 827	91 214	122 919	104 505	1 877 052
30-34 let	127 691	130 001	268 372	85 282	140 862	128 048	2 247 954
35-39 let	160 679	179 865	355 040	124 834	201 843	171 759	3 167 905
40-44 let	166 068	182 572	370 141	137 503	232 552	182 190	3 230 839
45-49 let	175 237	201 853	350 474	163 142	232 537	185 430	3 395 516
50-54 let	240 764	261 538	474 407	209 674	338 717	276 230	4 355 960
55-59 let	330 572	378 702	636 355	260 182	475 351	380 460	5 857 918
60-64 let	495 493	432 875	847 086	398 305	643 149	477 899	8 142 692
65-69 let	565 506	514 143	951 994	452 073	662 056	558 813	9 443 836
70-74 let	456 755	452 319	884 403	372 786	660 972	475 245	7 897 585
75-79 let	308 241	331 547	592 316	283 861	465 507	328 985	5 351 417
80-84 let	248 831	229 162	447 394	226 496	294 695	231 370	3 973 579
85 let a více	169 428	140 889	314 576	162 698	183 459	132 749	2 633 674
Celkem	4 056 555	4 043 712	7 530 200	3 268 249	5 093 677	4 064 713	69 647 421

T 4.2.b – Náklady na zdravotní péči v roce 2015 v členění dle věku a kraje – ženy (v tis. Kč)								
Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	326 476	300 550	158 204	157 666	68 942	234 248	124 004	114 032
5-9 let	132 684	154 170	74 919	60 562	34 789	120 537	63 544	53 227
10-14 let	110 011	138 247	82 741	67 250	34 175	125 616	63 176	59 500
15-19 let	137 700	162 614	93 805	80 193	45 538	156 777	76 781	81 637
20-24 let	197 855	216 008	121 035	101 924	59 611	185 213	106 031	99 968
25-29 let	387 417	328 380	164 060	149 079	85 269	247 410	146 723	129 424
30-34 let	540 460	397 470	198 467	169 119	96 699	255 129	159 735	148 240
35-39 let	589 603	470 902	222 325	186 748	107 958	325 072	198 311	173 425
40-44 let	437 616	414 909	223 180	184 094	107 561	362 288	210 845	183 944
45-49 let	395 767	420 642	242 067	180 412	109 862	317 289	188 049	166 838
50-54 let	512 855	496 646	258 331	204 934	144 583	396 160	215 515	207 395
55-59 let	570 181	574 346	309 954	274 250	160 527	487 358	268 699	256 668

60-64 let	861 638	772 344	404 817	363 737	214 523	675 209	355 224	349 431
65-69 let	1 096 700	978 147	479 883	437 837	288 492	803 746	470 663	434 081
70-74 let	1 068 609	915 196	458 185	405 464	239 442	677 699	392 664	455 286
75-79 let	810 721	768 300	409 075	365 695	233 246	553 731	301 801	373 314
80-84 let	878 882	732 479	395 913	363 109	187 446	491 702	274 333	361 971
85 let a více	1 092 099	726 515	357 731	326 091	173 549	445 333	273 909	380 876
Celkem	10 147 275	8 967 864	4 654 693	4 078 165	2 392 213	6 860 515	3 890 006	4 029 259

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	147 907	159 070	233 924	72 567	126 232	138 778	2 362 599
5-9 let	62 343	67 470	127 672	33 488	58 482	68 753	1 112 642
10-14 let	71 140	81 899	118 480	37 991	60 271	67 524	1 118 020
15-19 let	94 903	95 539	135 858	47 135	74 520	73 843	1 356 844
20-24 let	117 729	118 594	190 310	70 563	93 141	91 895	1 769 879
25-29 let	154 221	160 634	294 431	93 354	129 993	148 660	2 619 055
30-34 let	178 352	175 425	367 096	101 782	138 432	167 731	3 094 136
35-39 let	214 350	195 360	379 051	112 952	177 098	199 906	3 553 061
40-44 let	206 961	211 642	353 933	124 328	184 993	198 311	3 404 605
45-49 let	208 185	223 372	359 234	136 020	204 177	200 614	3 352 529
50-54 let	238 737	254 301	432 375	175 135	287 717	264 303	4 088 986
55-59 let	305 754	290 341	561 391	225 495	380 304	326 674	4 991 943
60-64 let	401 725	371 582	700 298	301 120	510 033	408 725	6 690 406
65-69 let	494 058	447 177	856 526	391 433	656 480	478 063	8 313 286
70-74 let	485 193	442 865	892 757	407 147	717 611	503 519	8 061 638
75-79 let	405 241	396 996	742 838	381 537	604 809	446 807	6 794 111
80-84 let	416 356	381 234	700 959	382 434	533 348	414 807	6 514 971
85 let a více	386 771	334 926	735 044	360 326	524 317	346 760	6 464 249
Celkem	4 589 926	4 408 427	8 182 176	3 454 809	5 461 957	4 545 674	75 662 960

T 4.2.c – Náklady na zdravotní péči v roce 2015 v členění dle věku a kraje – celkem (v tis. Kč)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	752 364	699 677	335 299	320 368	152 521	511 170	267 831	259 667
5-9 let	313 511	334 446	159 374	136 182	78 334	269 729	140 002	116 024
10-14 let	221 681	305 581	168 823	126 952	74 077	255 487	130 361	122 854
15-19 let	270 778	316 255	183 019	165 491	81 899	280 015	142 821	145 559
20-24 let	352 339	394 688	216 557	238 938	108 060	328 274	183 767	182 539
25-29 let	656 694	537 092	278 022	268 140	153 375	429 409	238 553	217 569
30-34 let	927 406	678 481	324 683	298 465	162 301	437 732	258 381	245 569
35-39 let	1 129 148	890 016	407 905	342 033	199 212	606 667	355 078	318 168
40-44 let	928 796	821 895	403 158	350 026	211 009	657 597	364 024	347 746
45-49 let	862 345	861 491	460 179	353 271	214 808	651 727	359 707	344 241
50-54 let	1 083 382	1 028 872	516 076	420 048	296 372	801 698	424 593	420 008
55-59 let	1 220 218	1 285 968	683 349	599 434	354 492	1 040 567	559 286	554 967
60-64 let	1 846 009	1 795 010	908 030	807 682	492 204	1 453 441	770 714	771 716
65-69 let	2 303 105	2 211 521	1 052 897	935 022	597 087	1 698 034	996 692	934 442
70-74 let	2 131 691	1 893 524	901 889	815 898	473 269	1 323 128	792 238	876 014
75-79 let	1 481 992	1 411 873	717 061	634 564	404 625	986 855	570 329	649 541
80-84 let	1 435 456	1 195 192	631 315	579 881	306 706	785 279	455 668	591 967
85 let a více	1 552 978	1 018 101	502 802	468 466	243 319	606 240	378 580	535 491
Celkem	19 469 893	17 679 683	8 850 438	7 860 860	4 603 672	13 123 051	7 388 624	7 634 083

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	311 902	309 165	509 822	174 566	264 647	286 442	5 155 443
5-9 let	155 828	145 332	289 983	77 654	131 147	144 251	2 491 795
10-14 let	144 342	168 485	248 444	78 042	124 295	137 130	2 306 555
15-19 let	175 331	178 639	256 699	99 149	151 108	136 036	2 582 799
20-24 let	215 400	220 209	333 109	132 532	180 508	167 965	3 254 885
25-29 let	256 729	269 621	500 259	184 568	252 911	253 165	4 496 107
30-34 let	306 043	305 426	635 468	187 064	279 294	295 779	5 342 090
35-39 let	375 029	375 226	734 091	237 786	378 941	371 666	6 720 966
40-44 let	373 029	394 214	724 075	261 831	417 544	380 501	6 635 443
45-49 let	383 422	425 224	709 708	299 162	436 714	386 044	6 748 045
50-54 let	479 501	515 838	906 782	384 809	626 434	540 532	8 444 945
55-59 let	636 327	669 042	1 197 746	485 677	855 655	707 134	10 849 861
60-64 let	897 219	804 457	1 547 385	699 425	1 153 182	886 624	14 833 098
65-69 let	1 059 564	961 320	1 808 520	843 506	1 318 536	1 036 876	17 757 122
70-74 let	941 949	895 184	1 777 159	779 933	1 378 583	978 764	15 959 223
75-79 let	713 482	728 543	1 335 154	665 398	1 070 316	775 792	12 145 528
80-84 let	665 186	610 395	1 148 353	608 930	828 043	646 177	10 488 549

85 let a více	556 199	475 816	1 049 620	523 025	707 777	479 509	9 097 923
Celkem	8 646 481	8 452 139	15 712 376	6 723 059	10 555 635	8 610 387	145 310 380

T 4.3 – Průměrné náklady na zdravotní péči na 1 pojištěnce v členění dle věkové skupiny a pohlaví pojištěnce v letech 2013 – 2015 (v Kč)

Věková skupina	2013			2014		
	muži	ženy	Celkem	muži	ženy	Celkem
0-4 roky	17 940	15 777	16 886	19 475	16 944	18 244
5-9 let	9 289	7 985	8 654	9 898	8 572	9 252
10-14 let	9 519	9 922	9 714	10 214	10 445	10 326
15-19 let	8 879	11 073	9 937	10 157	12 371	11 225
20-24 let	7 614	10 539	9 004	8 455	11 414	9 860
25-29 let	8 604	13 670	10 969	9 437	14 805	11 940
30-34 let	9 401	15 541	12 197	10 298	16 920	13 322
35-39 let	10 841	15 062	12 794	11 776	16 228	13 803
40-44 let	12 370	14 913	13 546	13 683	16 220	14 864
45-49 let	15 213	17 265	16 169	16 558	18 877	17 638
50-54 let	19 007	20 619	19 771	20 564	21 712	21 106
55-59 let	26 656	23 990	25 355	28 632	25 844	27 277
60-64 let	34 773	27 447	31 059	37 369	29 639	33 470
65-69 let	43 837	34 254	38 712	47 093	36 471	41 446
70-74 let	51 363	40 257	45 044	54 887	43 703	48 567
75-79 let	56 688	45 416	49 745	60 733	49 587	53 893
80-84 let	56 207	49 040	51 527	62 399	55 645	58 010
85 let a více	55 048	51 692	52 610	62 587	60 362	60 977
Průměr	21 076	22 930	22 004	23 093	25 184	24 138

Věková skupina	2015		
	muži	ženy	Celkem
0-4 roky	19 565	17 482	18 552
5-9 let	9 838	8 317	9 095
10-14 let	10 166	10 194	10 180
15-19 let	10 106	12 027	11 031
20-24 let	8 688	11 455	10 002
25-29 let	9 355	14 919	11 951
30-34 let	10 409	16 944	13 403
35-39 let	12 039	16 638	14 099
40-44 let	13 976	16 603	15 211
45-49 let	16 683	18 973	17 747
50-54 let	21 202	22 375	21 754
55-59 let	28 397	25 860	27 171
60-64 let	37 028	30 052	33 519
65-69 let	47 022	36 924	41 685
70-74 let	56 316	44 570	49 699
75-79 let	61 277	49 918	54 358
80-84 let	63 245	56 112	58 616
85 let a více	63 787	60 938	61 736
Průměr	23 445	25 544	24 493

T 4.3.a – Průměrné náklady na zdravotní péči na 1 pojištěnce v roce 2015 v členění dle věku a kraje – muži (v Kč)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	18 632	23 526	18 566	21 727	19 073	20 906	17 738	20 428
5-9 let	10 370	10 423	8 964	9 773	8 713	10 294	8 936	8 318
10-14 let	9 445	12 031	10 336	9 604	9 134	10 131	9 131	9 643
15-19 let	11 430	11 000	10 176	12 648	8 190	9 553	8 855	8 973
20-24 let	8 124	9 323	8 056	13 946	8 159	8 362	8 071	8 645
25-29 let	9 540	9 521	9 121	10 629	10 455	9 937	8 768	8 492
30-34 let	11 168	11 258	9 620	11 046	10 966	10 405	9 632	9 049
35-39 let	12 850	13 034	11 824	11 346	12 249	12 473	11 761	11 143
40-44 let	14 374	14 198	13 560	14 093	13 895	13 701	12 327	14 335
45-49 let	16 839	18 167	17 092	15 887	15 865	17 914	16 215	16 742
50-54 let	21 509	22 358	19 613	19 859	22 270	21 789	20 386	20 235
55-59 let	27 448	30 073	27 015	29 143	28 261	30 066	28 467	27 200
60-64 let	37 662	39 658	34 803	37 588	37 423	38 254	35 964	35 088
65-69 let	48 731	51 287	44 223	46 511	46 695	46 013	47 494	45 586
70-74 let	57 438	60 442	50 763	54 638	55 086	54 310	57 221	54 542
75-79 let	65 556	64 584	56 234	56 978	61 770	61 347	65 396	57 398
80-84 let	68 964	66 209	57 774	61 511	65 857	65 429	64 020	61 176
85 let a více	72 435	65 182	57 622	62 558	68 353	65 444	59 586	63 090
Celkem	23 673	25 020	22 031	23 674	23 110	23 031	22 293	22 918

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	19 159	17 093	16 874	22 245	20 625	18 361	19 565
5-9 let	10 804	8 553	10 748	9 917	10 352	9 030	9 838
10-14 let	9 596	10 602	10 655	9 710	10 758	9 346	10 166
15-19 let	9 932	9 582	9 503	11 485	11 570	8 144	10 106
20-24 let	8 972	8 525	7 612	8 961	8 529	7 517	8 688
25-29 let	8 750	8 546	9 078	10 987	9 138	8 540	9 355
30-34 let	10 408	10 104	10 421	10 162	9 890	9 506	10 409
35-39 let	10 976	12 039	11 911	11 330	11 676	11 029	12 039
40-44 let	13 153	13 358	14 982	14 336	14 477	13 224	13 976
45-49 let	15 681	16 211	15 814	18 247	16 023	15 194	16 683
50-54 let	20 979	20 438	21 091	22 007	21 652	21 213	21 202
55-59 let	27 868	28 779	27 875	25 810	29 716	27 983	28 397
60-64 let	38 369	33 638	35 697	36 947	38 849	35 375	37 028
65-69 let	50 357	43 123	44 771	45 680	46 622	47 446	47 022
70-74 let	59 051	54 401	54 906	52 535	61 104	56 615	56 316
75-79 let	61 897	59 642	59 906	58 813	63 817	58 427	61 277
80-84 let	66 033	58 494	61 506	64 098	61 071	58 403	63 245
85 let a více	69 624	57 924	62 594	65 215	59 056	53 545	63 787
Celkem	23 496	21 942	22 899	25 318	25 400	22 427	23 445

T 4.3.b – Průměrné náklady na zdravotní péči na 1 pojištěnce v roce 2015 v členění dle věku a kraje – ženy (v Kč)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	15 088	18 396	17 685	21 521	16 562	18 890	16 431	17 280
5-9 let	7 953	9 455	8 223	8 281	7 507	8 699	7 756	7 375
10-14 let	9 914	10 681	10 543	11 163	8 564	10 384	9 140	9 754
15-19 let	12 835	12 496	11 500	12 800	11 018	12 775	10 817	12 510
20-24 let	11 171	12 545	11 129	11 505	11 094	12 088	11 891	11 415
25-29 let	14 460	17 148	14 066	15 067	14 649	15 395	15 212	14 296
30-34 let	17 284	19 117	16 987	16 903	17 255	15 845	15 990	16 522
35-39 let	17 958	18 202	15 820	16 362	15 490	16 281	16 237	15 990
40-44 let	16 753	17 000	15 905	16 321	15 052	17 787	16 901	16 643
45-49 let	17 956	20 669	19 995	18 199	17 477	18 735	18 675	17 249
50-54 let	23 098	24 307	21 351	20 111	23 232	23 204	21 635	21 144
55-59 let	26 185	27 024	23 818	25 822	24 501	27 309	26 612	24 829
60-64 let	33 294	30 706	27 947	30 651	28 819	31 974	28 480	28 424
65-69 let	40 933	38 503	34 445	36 547	38 206	37 248	37 142	35 241
70-74 let	48 118	46 136	41 740	41 893	43 659	44 352	43 796	45 422
75-79 let	55 188	51 945	47 379	48 616	52 619	50 371	48 476	50 455
80-84 let	63 451	57 306	53 868	54 285	61 266	59 045	53 662	55 348
85 let a více	72 401	64 531	56 851	59 537	66 607	63 146	55 893	62 928
Celkem	26 746	26 587	23 839	25 124	24 542	24 978	23 797	25 251

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	18 186	19 085	15 018	16 852	20 277	18 230	17 482
5-9 let	7 536	7 834	8 766	7 828	8 678	8 594	8 317
10-14 let	10 071	10 704	10 161	9 779	10 834	9 878	10 194
15-19 let	12 504	11 718	11 630	11 489	12 334	10 467	12 027
20-24 let	11 861	10 883	11 183	11 643	11 023	10 078	11 455
25-29 let	14 388	14 509	14 897	14 926	13 784	14 542	14 919
30-34 let	16 750	16 050	17 282	16 916	15 592	16 012	16 944
35-39 let	16 742	15 327	15 855	16 684	16 828	15 823	16 638
40-44 let	16 521	16 320	16 139	17 045	16 501	16 184	16 603
45-49 let	19 163	19 871	19 067	20 090	19 032	18 435	18 973
50-54 let	21 593	21 854	21 901	23 351	22 868	21 598	22 375
55-59 let	25 972	23 432	26 160	26 075	26 709	25 062	25 860
60-64 let	29 941	28 338	29 129	29 839	30 276	28 373	30 052
65-69 let	38 185	33 206	35 007	35 714	38 261	34 332	36 924
70-74 let	47 236	40 914	42 728	43 331	46 452	43 448	44 570
75-79 let	50 999	45 914	46 629	48 761	51 781	47 581	49 918
80-84 let	59 955	53 393	51 382	55 510	54 062	52 413	56 112
85 let a více	68 027	56 641	54 552	56 062	56 309	52 984	60 938
Celkem	25 703	23 735	24 807	27 980	28 609	24 687	25 544

T 4.3.c – Průměrné náklady na zdravotní péči na 1 pojištěnce v roce 2015 v členění dle věku a kraje – celkem (v Kč)

Věková skupina	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj	Karlovarský kraj	Ústecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj
0-4 roky	16 908	21 009	18 140	21 625	17 849	19 931	17 108	18 915
5-9 let	9 188	9 953	8 600	9 048	8 133	9 514	8 359	7 857
10-14 let	9 672	11 380	10 437	10 371	8 862	10 254	9 135	9 696
15-19 let	12 104	11 722	10 814	12 721	9 554	11 124	9 812	10 664
20-24 let	9 594	10 848	9 526	12 789	9 553	10 122	9 907	9 970
25-29 let	11 936	13 077	11 509	12 710	12 434	12 488	11 857	11 196
30-34 let	14 069	14 829	13 090	13 745	14 008	13 008	12 772	12 447
35-39 let	15 091	15 338	13 712	13 627	13 815	14 260	13 901	13 349
40-44 let	15 405	15 487	14 766	15 183	14 461	15 686	14 619	15 470
45-49 let	17 334	19 308	18 505	16 989	16 650	18 305	17 414	16 984
50-54 let	22 233	23 258	20 446	19 981	22 729	22 466	21 002	20 674
55-59 let	26 843	28 630	25 465	27 524	26 425	28 709	27 544	26 050
60-64 let	35 489	35 238	31 372	34 111	33 114	35 055	32 079	31 721
65-69 let	44 678	44 720	39 157	41 245	42 168	41 402	41 970	40 116
70-74 let	52 354	52 564	45 740	47 462	48 644	48 709	49 674	49 388
75-79 let	59 447	57 033	50 816	51 840	56 142	54 664	55 201	53 191
80-84 let	65 480	60 453	55 261	56 778	62 973	61 281	57 355	57 476
85 let a více	72 411	64 716	57 071	60 424	67 099	63 740	56 868	62 974
Celkem	25 181	25 791	22 946	24 405	23 833	24 010	23 060	24 093

Věková skupina	Pardubický kraj	Kraj Vysočina	Jihomoravský kraj	Olomoucký kraj	Moravskoslezský kraj	Zlínský kraj	Celkem
0-4 roky	18 685	18 063	15 969	19 633	20 458	18 297	18 552
5-9 let	9 207	8 204	9 775	8 893	9 532	8 817	9 095
10-14 let	9 824	10 651	10 414	9 743	10 795	9 600	10 180
15-19 let	11 176	10 617	10 521	11 486	11 935	9 260	11 031
20-24 let	10 350	9 652	9 310	10 214	9 657	8 731	10 002
25-29 let	11 444	11 317	11 788	12 679	11 053	11 272	11 951
30-34 let	13 355	12 835	13 522	12 982	12 080	12 352	13 403
35-39 let	13 666	13 553	13 666	13 368	13 625	13 176	14 099
40-44 let	14 830	14 800	15 526	15 507	15 309	14 617	15 211
45-49 let	17 398	17 948	17 309	19 042	17 302	16 722	17 747
50-54 let	21 280	21 112	21 469	22 599	22 194	21 399	21 754
55-59 let	26 924	26 186	27 044	25 933	28 300	26 554	27 171
60-64 let	34 074	30 963	32 392	33 510	34 525	31 762	33 519
65-69 let	43 841	37 863	39 547	40 443	42 047	40 341	41 685
70-74 let	52 311	46 773	48 030	47 292	52 486	48 979	49 699
75-79 let	55 198	51 286	51 714	52 596	56 408	51 647	54 358
80-84 let	62 093	55 200	54 903	58 421	56 364	54 411	58 616
85 let a více	68 506	57 015	56 737	58 621	56 996	53 138	61 736
Celkem	24 618	22 842	23 855	26 619	26 965	23 566	24 493

T 4.4 – Náklady v Kč na standardizovaného pojištěnce VZP ČR v letech 2013 – 2015 v členění dle kraje a segmentu

Kraj	Rok	Průměrný počet pojištěnců	Počet standardizovaných pojištěnců	Celkem	Praktičtí lékaři	Stomatologie	Ambulantní specialisté, Nemocnice *)
Hlavní město Praha	2013	755 906	1 500 259	11 914	570	403	7 515
	2014	760 838	1 469 816	13 107	584	418	8 238
	2015	773 200	1 544 938	12 602	578	404	7 841
Středočeský kraj	2013	699 898	1 377 597	11 898	630	442	7 273
	2014	690 610	1 332 889	13 097	652	462	7 998
	2015	685 489	1 381 361	12 799	650	460	7 787
Jihočeský kraj	2013	396 202	775 903	10 531	638	479	6 248
	2014	389 424	749 849	11 739	660	493	7 007
	2015	385 702	776 144	11 403	654	487	6 741
Plzeňský kraj	2013	333 416	660 249	10 901	612	478	6 478
	2014	325 478	632 756	12 235	621	500	7 330
	2015	322 104	654 426	12 012	617	498	7 179
Karlovarský kraj	2013	203 094	390 180	10 935	637	443	6 443
	2014	197 227	373 484	12 370	628	461	7 360
	2015	193 166	384 386	11 977	617	449	6 981
Ústecký kraj	2013	563 861	1 073 548	11 245	683	460	6 779
	2014	551 445	1 032 105	12 593	670	478	7 611
	2015	546 572	1 069 331	12 272	665	480	7 368
Liberecký kraj	2013	326 939	626 277	10 842	649	488	6 671
	2014	322 740	607 184	12 172	667	507	7 460
	2015	320 406	630 180	11 725	656	508	7 096
Královéhradecký kraj	2013	328 910	659 481	10 552	609	469	6 213

	2014	321 993	635 104	11 933	627	488	7 059
	2015	316 860	654 417	11 665	619	484	6 848
Pardubický kraj	2013	360 445	703 778	11 280	644	498	6 571
	2014	354 808	681 233	12 502	662	510	7 255
	2015	351 226	705 289	12 259	655	503	7 079
Kraj Vysočina	2013	375 837	733 162	10 327	636	529	5 964
	2014	371 411	712 047	11 703	646	550	6 817
	2015	370 028	741 478	11 399	644	542	6 615
Jihomoravský kraj	2013	679 001	1 359 853	10 670	609	462	6 412
	2014	663 620	1 306 512	11 963	625	478	7 247
	2015	658 674	1 354 689	11 599	621	470	6 992
Olomoucký kraj	2013	263 977	574 905	10 803	564	462	6 362
	2014	256 338	550 410	12 250	583	481	7 253
	2015	252 564	565 951	11 879	584	462	7 010
Moravskoslezský kraj	2013	422 062	905 026	11 299	560	444	6 803
	2014	400 020	848 489	12 700	565	456	7 691
	2015	391 462	866 453	12 183	561	449	7 288
Zlínský kraj	2013	375 384	752 346	10 261	607	512	5 845
	2014	369 220	726 892	11 526	626	532	6 659
	2015	365 372	752 999	11 435	626	524	6 610
ČR	2013	6 084 931	12 092 566	11 073	616	463	6 650
	2014	5 975 171	11 658 769	12 371	628	480	7 454
	2015	5 932 825	12 082 043	12 027	624	474	7 196

Kraj	Gynekologie	Home care	Léky a ZP	Následná péče, lázně a ozdravovny	Zvláštní ambulantní péče	LSPP	Doprava a ZZS	Ostatní **)
Hlavní město Praha	150	134	2 115	686	74	6	134	127
	164	151	2 108	1 108	75	6	139	117
	163	165	2 002	1 098	87	6	142	115
Středočeský kraj	139	71	2 145	675	88	2	244	188
	157	90	2 173	1 068	89	2	242	164
	158	109	2 113	1 034	98	2	244	141
Jihočeský kraj	159	81	2 036	469	107	2	235	76
	175	88	2 067	812	110	2	252	72
	173	91	1 981	820	125	3	262	68
Plzeňský kraj	124	105	2 067	633	57	6	258	83
	140	112	2 058	1 054	62	5	274	77
	141	113	1 997	1 023	65	5	287	86
Karlovarský kraj	144	120	1 982	622	93	6	340	105
	162	132	2 040	1 033	88	7	366	95
	162	105	1 984	1 096	95	7	375	106
Ústecký kraj	149	92	2 087	574	78	8	243	93
	165	110	2 144	965	85	8	269	88
	165	128	2 068	949	95	6	263	85
Liberecký kraj	150	65	1 929	532	47	1	253	56
	167	75	1 973	908	53	1	271	90
	166	83	1 906	916	57	1	253	84
Královéhradecký kraj	125	109	2 107	562	65	5	207	81
	146	126	2 123	980	70	6	225	83

	147	129	2 072	964	89	6	234	74
Pardubický kraj	140	119	2 218	700	88	4	218	81
	162	130	2 253	1 123	93	4	232	78
	164	130	2 182	1 122	111	4	244	66
Kraj Vysočina	143	69	2 089	557	60	3	214	63
	162	76	2 136	951	62	3	233	67
	159	77	2 056	938	69	3	240	55
Jihomoravský kraj	147	66	2 144	543	25	3	171	87
	162	70	2 185	890	27	3	185	90
	161	71	2 101	877	31	3	187	84
Olomoucký kraj	118	87	2 209	676	56	5	198	65
	131	92	2 250	1 120	65	3	206	68
	134	86	2 158	1 103	79	3	209	51
Moravskoslezský kraj	127	88	2 358	604	52	0	156	108
	141	96	2 372	1 058	55	0	165	101
	141	97	2 263	1 047	66	0	169	102
Zlínský kraj	134	38	2 157	606	68	5	212	78
	152	39	2 170	966	75	5	230	72
	148	39	2 129	960	87	5	235	72
ČR	141	89	2 127	607	67	4	210	100
	157	100	2 154	1 004	71	4	223	96
	157	105	2 076	994	81	4	226	90

*) včetně fyzioterapie, radiodiagnostiky, laboratoří a hemodialýzy

**) včetně nákladů na péči v zahraničí, doplatků (vratek), očkování

Náklady jsou vypočteny podle § 4 vyhlášky č. 644/2004 Sb., tj. přes mechanismus nákladových indexů; náklady takto vypočtené se liší od nákladů evidovaných v účetnictví. Rovněž ve výpočtu použité průměrné počty pojištěnců v jednotlivých skupinách podle věku a pohlaví jsou stanoveny podle § 4 odst. 2 vyhlášky č. 644/2004 Sb.

T 4.5 – Náklady v roce 2015 dle diagnózy

Skupin a diagnó z	Název	Počet unikát ních ošetře ných pojišt ěnců	Nákla dy (v tis. Kč)	Počet hospit alizací v akutní lůžkov é péči	Počet hospit alizací v násled né péči
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00–B99)					
A00– A09	Střevní infekční nemoci	124 218	292 029	10 383	328
A15– A19	Tuberkulóza	4 163	58 707	224	335
A20– A28	Některé bakteriální zoonózy	1 607	3 715	70	4
A30– A49	Jiné bakteriální nemoci	43 085	695 355	12 041	555
A50– A64	Infekce přenášené převážně sexuálním stykem	17 037	39 641	1 217	0
A65– A69	Jiné spirochétové nemoci	51 365	183 363	865	12
A70– A74	Jiné nemoci způsobené chlamydiemi	3 885	11 752	28	2
A75– A79	Rickettsiózy	132	261	2	0
A80– A89	Virové infekce centrální nervové soustavy	2 150	33 465	624	14
A90– A99	Virové horečky a virové hemoragické horečky přenášené členovci	322	553	13	0
B00– B09	Virové infekce charakterizované poškozením kůže a sliznice	156 003	128 500	2 054	31
B15– B19	Virová hepatitida	13 562	169 615	901	3
B20– B24	Onemocnění virem lidské imunodeficiency [HIV]	1 429	253 541	49	0
B25– B34	Jiné virové nemoci	41 781	61 912	2 067	2
B35– B49	Mykózy	105 322	67 067	398	8
B50– B64	Protozoární nemoci	1 153	5 550	34	0
B65– B83	Helmintózy – hlístové nemoci	3 527	3 201	77	0
B85– B89	Zavšivení, napadení roztoči nebo jinými členovci	12 282	9 000	314	5
B90– B94	Následky infekčních a parazitárních nemocí	2 373	6 604	6	29
B95– B98	Bakteriální, virová a jiná infekční agens	1 444	2 497	81	2
B99	Jiné infekční nemoci	5 161	8 031	82	3
II. Novotvary (C00–D48)					
C00–	Zhoubné novotvary – Ret, dutina ústní a hltan	7 008	287	1 520	223

C14			134		
C15–		48	2 819		
C26	Zhoubné novotvary – Trávicí ústrojí	573	767	14 647	2 081
C30–		16	826		
C39	Zhoubné novotvary – Dýchací soustava a nitrohrudní orgány	746	642	6 456	1 351
C40–			60		
C41	Zhoubné novotvary – Kost a kloubní chrupavka	1 750	516	361	26
C43–		66	422		
C44	Melanom a jiné zhoubné novotvary kůže	237	410	4 128	172
C45–			133		
C49	Zhoubné novotvary – Mezotelová a měkká tkáň	2 955	787	666	57
		53	1 954		
C50	Zhoubné novotvary – Prs	559	759	5 121	444
C51–		22	531		
C58	Zhoubné novotvary – Ženské pohlavní orgány	348	027	4 328	480
C60–		43	1 054		
C63	Zhoubné novotvary – Mužské pohlavní orgány	651	704	4 625	389
C64–		30	942		
C68	Zhoubné novotvary – Močové ústrojí	474	894	8 440	561
C69–			263		
C72	Zhoubné novotvary – Oko, mozek a jiné části centrální nervové soustavy	5 030	498	1 727	388
C73–			64		
C75	Zhoubné novotvary – Štítná žláza a jiné žlázy s vnitřní sekrecí	8 263	491	705	22
C76–		14	347		
C80	Zhoubné novotvary nepřesně určených, sekundárních a neurčených lokalizací	837	204	5 695	408
C81–		23	2 709		
C96	Zhoubné novotvary mizní, krvetvorné a příbuzné tkáně	658	504	4 477	320
	Zhoubné novotvary mnohočetných samostatných (primárních) lokalizací	113	1 080	14	6
D00–		14	54		
D09	Novotvary in situ	712	058	1 184	14
D10–		535	1 357		
D36	Nezhoubné novotvary	791	757	17 254	169
D37–		61	743		
D48	Novotvary nejistého nebo neznámého chování	730	128	8 061	299
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50–D89)					
D50–		106	201		
D53	Nutriční anemie	137	384	3 506	121
D55–			100		
D59	Hemolytické anemie	2 871	321	249	5
D60–		27	194		
D64	Aplastické a jiné anemie	118	846	3 563	166
D65–		55	909		
D69	Vady koagulace, purpura a jiné krvácivé stavy	083	287	1 814	33
D70–		28	213		
D77	Jiné nemoci krve a krvetvorných orgánů	601	665	748	18
D80–		45	347		
D89	Některé poruchy mechanismu imunity	112	584	366	24
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)					
E00–		443	717		
E07	Poruchy štítné žlázy	781	648	3 810	50
E10–		554	2 645		
E14	Diabetes mellitus – cukrovka – úplavice cukrová	398	565	11 945	1 761
E15–			36		
E16	Jiné poruchy regulace glukózy a vnitřní sekrece slinivky břišní	6 096	589	1 297	41

E20– E35	Poruchy jiných žláz s vnitřní sekrecí	29 237	131 569	714	14
E40– E46	Podvýživa – malnutrice	7 058	78 172	346	71
E50– E64	Jiné nutriční karence	3 359	8 626	58	12
E65– E68	Obezita a jiné hyperalimentace	38 737	118 669	759	218
E70– E90	Poruchy přeměny látek – metabolismu	337 933	1 201 048	16 271	900
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00–F99)					
F00– F09	Organické duševní poruchy včetně symptomatických	67 162	1 059 798	2 714	5 538
F10– F19	Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek	41 740	845 619	5 637	7 426
F20– F29	Schizofrenie, poruchy schizotypální a poruchy s bludy	38 017	1 574 205	2 119	5 729
F30– F39	Afektivní poruchy (poruchy nálady)	79 816	421 470	1 519	1 769
F40– F48	Neurotické, stresové a somatoformní poruchy	201 051	746 684	3 798	3 170
F50– F59	Syndromy poruch chování, spojené s fyziologickými poruchami a somatickými faktory	17 633	64 278	468	126
F60– F69	Poruchy osobnosti a chování u dospělých	18 904	258 912	858	1 730
F70– F79	Mentální retardace	21 338	394 301	333	1 217
F80– F89	Poruchy psychického vývoje	58 935	216 419	373	134
F90– F98	Poruchy chování a emocí se začátkem obvykle v dětství a v dospívání	34 531	192 537	625	724
F99	Neurčená duševní porucha	4 516	11 492	9	39
VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)					
G00– G09	Zánětlivé nemoci centrální nervové soustavy	2 753	84 378	862	50
G10– G13	Systémové atrofie postihující primárně centrální nervovou soustavu	2 057	73 381	262	123
G20– G26	Extrapiramidové a pohybové poruchy	31 328	291 027	1 240	636
G30– G32	Jiné degenerativní nemoci nervové soustavy	30 580	554 176	795	2 287
G35– G37	Demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy	15 925	1 686 454	1 757	463
G40– G47	Poruchy záchvatové – paroxysmální	152 729	821 983	19 843	640
G50– G59	Onemocnění nervů, nervových kořenů a pletení	127 218	418 545	4 939	453
G60– G64	Polyneuropatie a jiné nemoci periferní nervové soustavy	58 422	212 473	1 305	425
G70– G73	Nemoci myoneurálního spojení a svalů	4 936	90 430	535	75
G80– G83	Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	18 187	438 353	971	1 451
G90– G99	Jiné poruchy nervové soustavy	52 732	399 945	2 298	542

VII. Nemoci oka a očních adnex (H00–H59)					
H00– H06	Nemoci očního víčka, slzného ústrojí a očnice	66 550	47 909	867	1
H10– H13	Onemocnění spojivky	179 000	88 340	112	1
H15– H22	Nemoci skléry, rohovky, duhovky a řasnatého tělesa	28 945	53 721	784	4
H25– H28	Onemocnění čočky	156 692	930 746	3 178	11
H30– H36	Nemoci cévnatky – chorioidey a sítnice – retiny	120 420	445 040	3 136	2
H40– H42	Glaukom	230 163	258 516	2 329	5
H43– H45	Nemoci sklivce a očního bulbu	24 630	44 424	647	2
H46– H48	Nemoci zrakového nervu a zrakových drah	9 643	19 124	358	0
H49– H52	Poruchy očních svalů, binokulárního pohybu, akomodace a refrakce	785 122	555 823	738	44
H53– H54	Poruchy vidění a slepota	109 321	87 307	257	41
H55– H59	Jiné nemoci oka a očních adnex	19 488	11 161	69	0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60–H95)					
H60– H62	Nemoci zevního ucha	171 085	81 996	284	2
H65– H75	Nemoci středního ucha a bradavkového výběžku	207 886	205 403	2 598	5
H80– H83	Nemoci vnitřního ucha	36 713	92 309	4 421	59
H90– H95	Jiná onemocnění ucha	234 771	418 272	2 634	21
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)					
I00– I02	Akutní revmatická horečka	1 281	1 666	5	0
I05– I09	Chronické revmatické choroby srdeční	14 722	142 564	548	11
I10– I15	Hypertenzní nemoci	1 231 654	1 416 931	9 864	1 087
I20– I25	Ischemické nemoci srdeční	416 756	4 168 573	34 184	2 826
I26– I28	Kardiopulmonální nemoc a nemoci plicního oběhu	31 544	484 494	5 635	385
I30– I52	Jiné formy srdečního onemocnění	340 012	5 290 435	66 808	3 320
I60– I69	Cévní nemoci mozku	152 760	2 981 561	27 325	11 172
I70– I79	Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	131 345	2 057 089	17 614	3 613
I80– I89	Nemoci žil, mizních cév a mizních uzlin nezařazené jinde	341 278	1 015 262	14 580	676
I95– I99	Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	18 785	62 527	1 980	61
X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)					
J00–	Akutní infekce horních dýchacích cest	1 230	644	8 179	260

J06		127	376		
J09– J18	Chřipka a zánět plic – pneumonie	258 471	954 322	20 595	2 222
J20– J22	Jiné akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	300 502	313 954	9 972	797
J30– J39	Jiné nemoci horních dýchacích cest	345 523	722 684	18 112	383
J40– J47	Chronické nemoci dolní části dýchacího ústrojí	393 615	1 426 672	14 083	3 908
J60– J70	Nemoci plic způsobené zevními činiteli	5 126	21 897	372	33
J80– J84	Jiné nemoci dýchací soustavy postihující hlavně intersticiium	6 699	137 872	1 065	91
J85– J86	Hnisavé a nekrotické stavy dolní části dýchacího ústrojí	970	39 847	534	27
J90– J94	Jiné nemoci pohrudnice	8 092	104 726	2 178	88
J95– J99	Jiné nemoci dýchací soustavy	30 629	1 329 627	5 262	1 078
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)					
K00– K14	Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	2 525 696	3 265 107	3 631	15
K20– K31	Nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	443 924	1 142 055	18 662	808
K35– K38	Nemoci apendixu – červovitého přívěsku	10 921	166 957	6 518	12
K40– K46	Kýly	56 714	534 562	20 513	119
K50– K52	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva – enteritida a kolitida	75 166	1 139 894	5 510	88
K55– K64	Jiné nemoci střev	170 382	962 409	20 670	486
K65– K67	Nemoci peritonea – pobřišnice	2 949	107 783	883	32
K70– K77	Nemoci jater	80 477	443 199	4 770	476
K80– K87	Nemoci žlučníku, žlučových cest a slinivky břišní	77 468	1 216 363	29 416	462
K90– K93	Jiné nemoci trávicí soustavy	53 493	285 957	3 414	156
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00–L99)					
L00– L08	Infekce kůže a podkožního vaziva	192 529	394 837	6 323	367
L10– L14	Puchýřnatá – bulózní – onemocnění	2 859	12 920	288	19
L20– L30	Dermatitida a ekzém	363 338	288 240	2 567	73
L40– L45	Papuloskvamózní onemocnění	60 616	384 381	1 441	17
L50– L54	Kopřivka – urticaria – a erytém	38 907	66 554	1 070	6
L55– L59	Onemocnění kůže a podkožního vaziva spojené se zářením	29 632	16 027	60	0
L60– L75	Nemoci kožních adnex	146 549	119 915	570	1

L80– L99	Jiné nemoci kůže a podkožního vaziva	143 784	358 197	2 371	661
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00–M99)					
M00– M25	Artropatie	809 125	4 239 396	39 937	5 283
M30– M36	Systémová onemocnění pojivové tkáně	19 299	151 698	1 232	35
M40– M54	Dorzopatie	971 165	3 875 809	33 493	8 679
M60– M79	Onemocnění měkké tkáně	386 746	680 415	8 021	290
M80– M94	Osteopatie a chondropatie	125 454	471 394	2 948	329
M95– M99	Jiná onemocnění svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	5 302	25 841	313	41
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)					
N00– N08	Nemoci glomerulů	20 611	94 282	873	22
N10– N16	Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	61 901	329 960	9 122	156
N17– N19	Selhání ledvin	60 064	4 392 206	6 474	813
N20– N23	Urolitiáza	71 670	315 112	11 776	46
N25– N29	Jiné nemoci ledvin a močovodů	25 971	40 961	300	6
N30– N39	Jiné nemoci močové soustavy	628 446	1 699 156	20 242	1 376
N40– N51	Nemoci mužských pohlavních orgánů	336 993	767 184	13 168	107
N60– N64	Nemoci prsu	143 659	137 356	1 047	3
N70– N77	Zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů	233 336	166 618	2 296	3
N80– N98	Nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí	1 078 259	1 531 986	34 218	21
N99	Jiná onemocnění močové a pohlavní soustavy	7 630	14 551	530	1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00–O99)					
O00– O08	Těhotenství končící potratem	21 805	105 754	11 185	0
O10– O16	Edém, proteinurie a hypertenzní onemocnění (pozdní gestóza) v těhotenství, při porodu a v šestinedělí	3 621	24 482	1 358	0
O20– O29	Jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím	44 477	145 928	6 100	0
O30– O48	Péče o matku ve vztahu k plodu, amniové dutině a možným porodním problémům	45 615	300 331	7 478	0
O60– O75	Komplikace porodu	8 492	65 653	3 874	0
O80– O84	Porod	54 977	735 383	49 667	0
O85– O92	Komplikace spojené převážně s šestinedělím	7 575	8 119	296	0
O94– O99	Jiné porodnické stavy, nezařazené jinde	3 621	8 797	727	0

XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00–P96)					
P00– P04	Postižení plodu a novorozence onemocněním matky a komplikacemi těhotenství a porodu	939	3 608	235	0
P05– P08	Poruchy spojené s délkou těhotenství a s růstem plodu	8 809	686 562	3 661	2
P10– P15	Poranění za porodu	833	3 730	133	3
P20– P29	Respirační a kardiovaskulární poruchy specifické pro perinatální období	3 940	64 461	890	1
P35– P39	Infekce specifické pro perinatální období	3 494	17 945	338	0
P50– P61	Krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	10 798	20 634	1 093	0
P70– P74	Přechodné poruchy endokrinní a přeměny látek specifické pro plod a novorozence	677	4 672	190	0
P75– P78	Poruchy trávicí soustavy plodu a novorozence	191	16 923	51	0
P80– P83	Stavy postihující kůži a regulaci teploty plodu a novorozence	385	1 703	43	0
P90– P96	Jiné poruchy vzniklé v perinatálním období	6 191	23 753	437	2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality (Q00–Q99)					
Q00– Q07	Vrozené vady nervové soustavy	1 407	16 862	102	11
Q10– Q18	Vrozené vady oka, ucha, obličeje a krku	4 594	18 982	1 119	0
Q20– Q28	Vrozené vady oběhové soustavy	28 337	224 282	959	4
Q30– Q34	Vrozené vady dýchací soustavy	505	5 229	89	0
Q35– Q37	Rozštěp rtu a rozštěp patra	1 322	12 161	215	0
Q38– Q45	Jiné vrozené vady trávicí soustavy	2 747	51 468	402	1
Q50– Q56	Vrozené vady pohlavních orgánů	6 660	19 705	1 032	0
Q60– Q64	Vrozené vady močové soustavy	17 588	57 056	430	1
Q65– Q79	Vrozené vady a deformace svalové a kosterní soustavy	50 661	117 906	982	38
Q80– Q89	Jiné vrozené vady	6 344	63 290	223	5
Q90– Q99	Abnormality chromozomů nezařazené jinde	2 226	20 176	56	15
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99)					
R00– R09	Příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	424 801	1 139 038	9 367	276
R10– R19	Příznaky a znaky týkající se trávicí soustavy a břicha	476 833	902 247	8 974	154
R20– R23	Příznaky a znaky týkající se kůže a podkožního vaziva	25 915	34 877	400	3
R25– R29	Příznaky a znaky týkající se nervové, svalové a kosterní soustavy	40 916	160 970	564	1 015
R30– R39	Příznaky a znaky týkající se močové soustavy	142 588	574 806	2 042	52

R40– R46	Příznaky a znaky týkající se vědomí, vnímání, emočního stavu a chování	96 821	322 146	2 967	285
R47– R49	Příznaky a znaky týkající se řeči a hlasu	16 085	34 957	76	3
R50– R69	Celkové příznaky a znaky	487 856	1 203 908	12 622	692
R70– R79	Abnormální nálezy při vyšetření krve bez diagnózy	57 469	58 530	299	16
R80– R82	Abnormální nálezy při vyšetření moči bez diagnózy	6 372	4 238	36	0
R83– R89	Abnormální nálezy při vyšetření jiných tělesných tekutin, látek a tkání bez diagnózy	13 961	15 617	103	1
R90– R94	Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích a při funkčních vyšetřeních bez diagnózy	15 470	60 353	804	63
R95– R99	Nepřesně určené a neznámé příčiny smrti	8 700	32 086	16	1
XIX. Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (S00–T98)					
S00– S09	Poranění hlavy	212 834	924 629	24 496	986
S10– S19	Poranění krku	26 040	131 355	1 816	117
S20– S29	Poranění hrudníku	72 128	307 925	5 936	583
S30– S39	Poranění břicha, dolní části zad, bederní páteře a pánve	57 082	448 706	7 476	1 664
S40– S49	Poranění ramene a paže (nadloktí)	80 235	444 989	7 207	808
S50– S59	Poranění lokte a předloktí	93 125	314 131	6 221	285
S60– S69	Poranění zápěstí a ruky	244 565	326 775	3 882	33
S70– S79	Poranění kyčle a stehna	56 072	1 390 074	13 290	6 198
S80– S89	Poranění kolena a bérce	188 621	792 138	13 976	997
S90– S99	Poranění kotníku a nohy pod ním	209 005	297 713	1 675	115
T00– T07	Poranění postihující více částí těla	8 967	308 717	1 072	184
T08– T14	Poranění neurčené části trupu, končetiny nebo části těla	3 932	12 555	51	13
T15– T19	Účinky cizího tělesa vniklého přirozeným otvorem těla	53 897	43 037	806	2
T20– T32	Popáleniny a poleptání	27 899	136 676	1 431	50
T33– T35	Omrzliny	369	6 553	83	25
T36– T50	Otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami	6 484	62 409	2 647	18
T51– T65	Toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství	19 547	43 433	1 556	4
T66– T78	Jiné a neurčené účinky vnějších příčin	48 157	113 613	1 662	11
T79	Některé časné komplikace úrazů	757	9 067	269	3
T80– T88	Komplikace zdravotní péče nezařazené jinde	23 209	504 131	8 733	351

T90– T98	Následky poranění, otravy a jiných následků vnějších příčin	14 842	78 134	1 201	187
XX. Vnější příčiny nemoci a úmrtnosti (V01–Y98)					
V01– V99	Dopravní nehody	2 296	4 737	0	0
W00– X59	Jiné vnější příčiny náhodných poranění	40 167	39 023	1	11
X60– X84	Úmyslné sebepoškození	1 271	3 298	3	0
X85– Y09	Napadení (útok)	1 248	1 455	0	0
Y10– Y34	Případ (událost) nezjištěného úmyslu	616	1 042	2	0
Y35– Y36	Zákonný zákrok a válečné operace	7	4	0	0
Y40– Y84	Komplikace zdravotní péče	5 033	7 018	5	0
Y85– Y89	Následky vnějších příčin nemoci a úmrtnosti	179	680	0	0
Y90– Y98	Doplňkové faktory týkající se příčin nemoci a úmrtnosti zařazených jinde	265	414	0	0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami (Z00–Z99)					
Z00– Z13	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem prohlídky a vyšetření	4 763 638	6 222 465	11 960	83
Z20– Z29	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k přenosným nemocem	857 534	425 205	233	5
Z30– Z39	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za okolností souvisejících s reprodukcí	482 545	1 195 610	51 812	0
Z40– Z54	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem určitých výkonů a zdravotní péče	293 564	2 744 918	61 549	6 128
Z55– Z65	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k socioekonomickým a psychosociálním okolnostem	6 219	8 409	86	12
Z70– Z76	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za jiných okolností	77 685	58 728	316	236
Z80– Z99	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k rodinné a osobní anamnéze a některým podmínkám, ovlivňujícím zdravotní stav	287 052	1 466 800	1 955	4 559
XXII. Kódy pro speciální účely (U00–U99)					
U00– U49	Provizorní určení pro nové diagnózy nejisté etiologie	36	323	1	0
U80– U89	Bakteriální původce rezistentní na antibiotika	42	122	1	0

Poznámka: náklady bez lázní, ozdraven, kapitace, léčivých přípravků na receptech a vyúčtování cest lékaře v návštěvní službě

Kapitola 5 – Činnost zdravotnických zařízení

Kapitola 5 obsahuje převážně analytická data týkající se činnosti zdravotnických zařízení, a to jak frekvenční, tak i údaje týkající se úhrad.

Údaje zveřejněné v této části byly zpracovány na základě dat vykázaných zdravotnickými zařízeními za pojištěnce VZP.

Část A – Výkony

V **tabulkách T 5.2a, T 5.2b** jsou vybrané léčebné postupy, které jsou z hlediska veřejnosti zajímavé, moderní a které jsou často velmi nákladné. Do jednoho léčebného postupu je shrnuto několik obdobných výkonů ze Seznamu zdravotních výkonů.

V tabulce T 5.2a se počtem léčebných postupů rozumí počet hospitalizací dle metodiky DRG, ve kterých byl uvedený výkon vykázan alespoň jednou. Celkové bodové i korunové ocenění vychází z metodiky DRG a hodnoty bodu 1,03 Kč; pouze v jediném případě, u poskytnutých koronárních stentů, se jedná o fyzický počet poskytnutých koronárních stentů, přičemž v ocenění je zahrnuta pouze cena samotných stentů.

V tabulce T 5.2b je korunové ocenění provedeno podle § 4 vyhlášky č. 644/2004 Sb.; počtem je míněn počet vyšetření u PET, CT, NMR a dialýzy a počet výkonů v případě chemoterapie a radioterapie.

Část B – Léky

Tabulky T 5.3 až T 5.5c ukazují spotřebu léčiv z různých hledisek – **tabulka T 5.3** obsahuje nejčastěji předepisovaná léčiva na recepty v roce 2015, **tabulka T 5.4** nákladově nejvýznamnější léčiva předepsaná na recepty v roce 2015, **tabulka T 5.5c** náklady na anatomicko-terapeutické skupiny léčiv z receptů a ze ZULP v letech 2013 až 2015, **tabulka T 5.5b** náklady na individuálně připravované léčivé přípravky (IPLP) v letech 2013 až 2015.

Část C – Zdravotnické prostředky

Tabulky T 5.6, T 5.6a a T 5.7b vyjadřují náklady na jednotlivé skupiny ZP předepsaných na poukazy a ve vybraných podskupinách v letech 2013 až 2015.

V **tabulkách T 5.8 a T 5.8b** jsou uvedeny náklady na podskupiny ZP vykázaných zdravotnickými zařízeními jako zvlášť účtovaný materiál v rozmezí let 2013 až 2015.

Část D – Lázně a ozdravovny

V **tabulce T 5.9** je uveden přehled počtu pojištěnců VZP odléčených ve smluvních lázeňských zdravotnických zařízeních v členění dle jednotlivých indikačních skupin v rámci komplexní a příspěvkové lázeňské péče, s vyčíslením nákladů na tuto léčbu dle indikačních skupin i dle druhu poskytnuté lázeňské péče v letech 2013 až 2015.

Tabulka T 5.10 uvádí počty odléčených pojištěnců v dětských ozdravovnách a náklady na dětskou ozdravenskou péči v letech 2013 až 2015 v členění dle typu ozdravenského programu.

Náklady v tabulkách 5.9 a 5.10 jsou uvedeny bez kompenzace finančních prostředků za zrušené regulační poplatky.

Část E – Praktičtí lékaři

Tabulky T 5.11 a T 5.11b ukazují počet pojištěnců VZP, kteří byli k 31. 12. 2015 zaregistrováni u praktických lékařů pro dospělé nebo u praktických lékařů pro děti a dorost. Údaje jsou členěny dle krajů a dle pohlaví pojištěnců. Tabulka T 5.11 je doplněna procentem registrovanosti, tj. poměrem mezi počtem registrovaných pojištěnců a celkovým počtem pojištěnců VZP v daném kraji.

Část F – Stomatologové

Tabulka T 5.13 ukazuje v členění dle jednotlivých krajů absolutní počet ošetřených pojištěnců VZP u stomatologa a průměrné úhrady za 1 ošetřeného pojištěnce za poskytnuté zdravotní výkony a protetiku v roce 2015.

Část G – Ambulantní péče

Tabulka T 5.14a obsahuje vybrané ukazatele za rok 2015 vztahující se k ambulantní péči, a to v členění na terénní zdravotnická zařízení a na ambulance v lůžkových zdravotnických zařízeních. Absolutní údaje sledovaných ukazatelů jsou zveřejněny po jednotlivých odbornostech.

Tabulka T 5.14b obsahuje údaje za odbornosti komplementu a radiodiagnostiky.

Tabulka T 5.24b obsahuje náklady na léčivé přípravky poskytované a předepisované v letech 2013 až 2015 v ambulantních zdravotnických zařízeních – centrech se zvláštní smlouvou s VZP a tomu odpovídající počty pojištěnců čerpajících tuto péči, a to v členění dle diagnostických skupin a v členění na zvlášť účtované léčivé přípravky a léčivé přípravky předepisované na recepty.

Část H – Akutní lůžková péče

Tabulky T 5.15 a T 5.16 ukazují základní charakteristiky vztahující se k akutní lůžkové péči v členění dle jednotlivých krajů ČR a dle věkových skupin. V tabulce T 5.15 jsou zahrnuty všechny nemocnice, v tabulkách T 5.16 jsou nemocnice členěny dle typu – A (velké a fakultní nemocnice), B (okresní nemocnice a ostatní nemocnice) a S (specializované nemocnice).

Tabulka T 5.22 obsahuje frekvenci, průměrnou délku hospitalizace a další ukazatele v jednotlivých DRG skupinách.

Tabulka T 5.23 obsahuje počty hospitalizací dle metodiky DRG v členění dle hlavní medicínské kategorie a kraje.

V **tabulce T 5.24a** jsou uvedeny náklady na léčivé přípravky poskytované a předepisované v letech 2013 až 2015 v lůžkových zdravotnických zařízeních – centrech se zvláštní smlouvou s VZP a tomu

odpovídající počty pojištěnců čerpajících tuto péči, a to v členění dle diagnostických skupin a v členění na zvlášť účtované léčivé přípravky a léčivé přípravky předepisované na recepty.

Tabulky T 5.25a a T 5.25b zachycují migraci pojištěnců VZP v akutní lůžkové péči, v prvním případě dle místa hospitalizace, v druhém případě dle místní příslušnosti pojištěnce.

Část I – Následná péče

Tabulky T 5.17 až T 5.20 obsahují základní charakteristiky vztahující se k následné, tj. dlouhodobé péči poskytované v odborných léčebných ústavech, ve spinálních (rehabilitačních) jednotkách, v ZZ následné intenzivní péče (NIP), dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (DIOP), v léčebnách dlouhodobě nemocných, na ošetrovatelských lůžkách a v hospicích, a to v členění dle jednotlivých krajů ČR a dle věkových skupin.

Tabulky T 5.25c a T 5.25d zachycují migraci pojištěnců VZP v následné péči, v prvním případě dle místa hospitalizace, v druhém případě dle místní příslušnosti pojištěnce.

Část J – Dopravní zdravotní služba, zdravotnická záchranná služba, lékařská služba první pomoci

Tabulky T 5.21a, T 5.21b a T 5.21c obsahují vybrané ukazatele u dopravní zdravotní služby v samostatných (nelůžkových) a lůžkových ZZ, dále u zdravotnické záchranné služby, přepravy pacientů neodkladné péče a u lékařské služby první pomoci (v členění lůžková ZZ a ostatní), vše v členění dle krajů.

Část K – Nákladná zdravotnická technika

Tabulka T 5.26 obsahuje frekvenci výkonů a počet ošetřených unikátních pojištěnců v členění dle jednotlivých skupin přístrojů v roce 2015.

část A – Výkony

T 5.2a – Přehled vybraných léčebných postupů v roce 2015

Název	Počet ^{*)}	Počet ošetřených pojištěnců	Počet bodů (v tis.)	Ocenění (v tis. Kč)
TRANSPLANTACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘENĚ, ROZMRAZENÍ A APLIKACE DO CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU	237	224	54 086	78 717
TRANSPLANTACE ALLOGENNÍ KOSTNÍ DŘENĚ	134	131	127 387	200 815
SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH S ALLOGENNÍ TRANSPLANTACÍ KOSTNÍ DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH	215	175	185 754	292 804
SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH NA SPECIALIZOVANÝCH PRACOVIŠTÍCH VČETNĚ AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACE KOSTNÍ DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH	760	525	273 727	402 292
TRANSPLANTACE PANKREATU A LEDVINY	20	20	4 907	7 502
TRANSPLANTACE JATER	111	110	64 336	86 773
TRANSPLANTACE LEDVINY	283	283	56 336	86 904
(VZP) TRANSPLANTACE PLIC	16	16	21 317	30 949
TRANSPLANTACE SRDCE – PRIMOOOPERACE	24	24	14 997	20 170
TRANSPLANTACE SRDCE – REOPERACE	23	23	22 844	32 394
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE	30	30	3 707	5 085
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – REOPERACE	2	2	361	455
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE	31	31	7 059	8 687
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – REOPERACE	3	3	575	718
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE	28	28	6 772	8 770
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – REOPERACE	17	16	7 375	9 387
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE	23	23	7 860	10 042
OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – REOPERACE	32	31	9 352	13 454
VÝKONY NA ZAVŘENÉM SRDCI	95	95	18 363	34 419
MECHANICKÁ SRDEČNÍ PODPORA	139	135	112 480	220 790
JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – PRIMOOOPERACE	3 179	3 179	655 383	931 561
JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – REOPERACE	134	134	48 061	76 775
KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – PRIMOOOPERACE	1 635	1 634	454 683	713 059

KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – REOPERACE	142	142	57 974	90 531
IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI	1 314	1 312	52 276	107 107
PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	3 037	3 033	124 634	336 009
REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE	1 263	1 262	17 489	93 821
PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU THORAKOTOMICKÝM ČI STERNOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM	0	0	0	0
PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVASÁLNÍM PŘÍSTUPEM	1 071	1 071	72 759	413 587
REIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU	385	381	7 641	130 018
PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI	216	215	10 180	40 387
PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)	775	773	42 453	311 844
IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU	134	134	3 600	19 811
PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	7 195	6 446	477 895	1 002 901
SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	21 187	20 077	1 047 949	1 982 919
SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY (EV. BYPASSU)	1 984	1 895	112 536	354 967
NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE VĚNČITÉ TEPNY ČI BYPASSU	6 252	5 801	350 463	779 267
PTCA JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY	7 652	7 069	379 519	844 756
PTCA VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PTCA TĚŽE TEPNY	6 000	5 586	346 083	900 027
z toho: KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PTCA **)	18 096	8 498		378 558
SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	618	577	73 599	122 287
TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1 185	1 058	145 427	279 045
IMPLANTACE TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY NA HORNÍ KONČETINĚ	322	316	9 983	34 674
CERVIKOKAPITÁLNÍ ENDOPROTÉZA	2 095	2 082	101 978	143 987
IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – CERVIKOKAPITÁLNÍ	10	10	1 040	1 611
TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KYČELNÍHO KLOUBU	10 021	9 872	385 234	832 318
REKONSTRUKCE ACETABULA PŘI OPERACI TEP KYČELNÍHO KLOUBU – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU	1 333	1 317	60 372	123 786
REVIZE, ODSTRANĚNÍ TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY, VÝMĚNA ZA NOVOU	1 425	1 382	88 724	204 078
PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – NECEMENTOVANÉ	82	81	8 290	12 452
PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – CEMENTOVANÉ	229	228	19 791	27 241

HEMIARTROPLASTIKA KOLENE – SÁŇOVÁ PROTÉZA	148	146	4 562	11 591
TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KOLENNÍHO KLOUBU	7 798	7 689	285 891	762 795
IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – TOTÁLNÍ	41	41	3 759	8 546
TEP TALOKRURÁLNÍHO KLOUBU	39	39	1 123	3 342
VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ	38 190	37 693	868 720	1 490 132
DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE	3 634	3 617	198 987	230 481
KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCES	209	208	49 779	56 848
KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ	78	77	26 404	29 648
NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ	35	35	7 035	8 153
STEREOTAXE	136	130	11 585	32 708
ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSSFENOIDÁLNÍM PŘÍSTUPEM	149	141	15 610	17 316
KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKON	1 154	1 113	182 920	212 205
KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE	57	55	3 398	40 210
IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY	1	1	30	454
IMPLANTACE ELEKTRONICKÉHO STIMULÁTORU NERVUS VAGUS PRO LÉČBU EPILEPSIE	40	40	838	11 287

*¹) počet hospitalizací dle metodiky DRG, ve kterých byl uvedený výkon vykázán alespoň jednou

**²) fyzický počet poskytnutých koronárních stentů, v ocenění zahrnuta jen cena samotných stentů

T 5.2b – Přehled vybraných léčebných postupů v roce 2015

Název	Počet	Počet ošetřených pojištěnců	Počet bodů (v tis.)	Ocenění (v tis. Kč)
AKUTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA	605	8 924	4 430	5 006
KONTINUÁLNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA (CPD)	63 133		112 187	108 091
AUTOMATIZOVANÁ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA	49 001		211 929	203 453
AKUTNÍ HEMODIALÝZA	17 788		68 127	75 675
CHRONICKÁ HEMODIALÝZA	160 850		589 676	625 281
AKUTNÍ HEMODIALÝZA S POUŽITÍM HCO MEMBRÁNY	175		742	3 803
HEMOFILTRACE	715		4 642	5 106
HEMODIAFILTRACE	458 368		2 747 458	2 657 887
PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ	1 156		2 666	15 384
IZOLOVANÁ ULTRAFILTRACE	154		381	379
CVVH - KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE	9 521		88 773	112 987
CHEMOTERAPIE	397 905	23 390	56 554	2 103 696
RADIOTERAPIE	1 692 897	24 140	1 341 839	1 268 207
VYŠETŘENÍ PET	15 489	12 654	224 918	407 226
VYŠETŘENÍ CT	538 947	384 499	1 228 758	1 435 742
VYŠETŘENÍ NMR	167 089	145 604	1 325 779	1 303 725

část B – Léčivé přípravky

T 5.3 – Nejčastěji předepisované léčivé přípravky na recepty v roce 2015

Pořadové číslo	Kód léku	Název léku	Doplňek	ATC	Počet balení v tis. ks	Náklady v tis. Kč
1	0098219	FURON 40 MG	POR TBL NOB 50X40MG	C03CA01	807	51 292
2	0125114	ANOPYRIN 100 MG	POR TBL NOB 3X20X100MG	B01AC06	745	23 542
3	0002592	MILURIT 100	POR TBL NOB 50X100MG	M04AA01	602	24 480
4	0091788	NEUROL 0,25	POR TBL NOB 30X0,25MG	N05BA12	499	2 456
5	0014075	DETRALEX	POR TBL FLM 60X500MG	C05CA53	431	47 038
6	0155782	GODASAL 100	POR TBL NOB 100X100MG/50MG	B01AC06	421	22 200
7	0012023	VIGANTOL	POR GTT SOL 1X10ML	A11CC05	385	13 321
8	0201992	DETRALEX	POR TBL FLM 120X500MG	C05CA53	383	83 184
9	00149	RIVOTRIL 0,5 MG	POR TBL NOB 50X0,5MG	N03AE0	372	8 790

	57			1		
10	00001 68	HYDROCHLOROTHIAZID LÉČIVA	POR TBL NOB 20X25MG	C03AA0 3	363	11 102
11	00833 18	DIGOXIN 0,125 LÉČIVA	POR TBL NOB 30X0,125MG	C01AA0 5	350	8 726
12	00253 66	HELICID 20 ZENTIVA	POR CPS ETD 90X20MG	A02BC0 1	349	74 396
13	00537 61	NEBILET	POR TBL NOB 28X5MG	C07AB1 2	340	11 123
14	01769 54	ALGIFEN NEO	POR GTT SOL 1X50ML	A03DA 02	337	36 535
15	01919 22	SIOFOR 1000	POR TBL FLM 60X1000MG	A10BA0 2	328	31 199
16	00948 04	MODURETIC	POR TBL NOB 30	C03EA0 1	327	11 006
17	00201 32	CIPRALEX 10 MG	POR TBL FLM 28X10MG I	N06AB 10	324	39 924
18	00171 87	NIMESIL	POR GRA SUS 30X100MG	M01AX 17	319	14 142
19	00443 05	EUPHYLLIN CR N 200	POR CPS PRO 50X200MG	R03DA0 4	313	25 339
20	00002 69	PREDNISON 5 LÉČIVA	POR TBL NOB 20X5MG	H02AB0 7	311	7 702
21	01012 11	PRESTARUM NEO	POR TBL FLM 90X5MG	C09AA0 4	310	44 936
22	00304 34	VEROSPIRON	POR TBL NOB 100X25MG	C03DA0 1	300	52 732
23	00017 10	MILURIT 300	POR TBL NOB 30X300MG	M04AA 01	288	14 061
24	01888 50	STACYL 100 MG ENTEROSOLVENTNÍ TABLETY	POR TBL ENT 100X100MG I	B01AC0 6	287	15 127
25	00019 40	OXAZEPAM LÉČIVA	POR TBL NOB 20X10MG	N05BA 04	284	5 339
26	01078 69	APO-ALLOPURINOL	POR TBL NOB 100X100MG	M04AA 01	282	22 902
27	00038 01	CONCOR COR 2,5 MG	POR TBL FLM 28X2,5MG	C07AB0 7	282	4 609
28	01664 23	RILMENIDIN TEVA 1 MG TABLETY	POR TBL NOB 90X1MG	C02AC0 6	278	87 779
29	00941 14	WARFARIN ORION 5 MG	POR TBL NOB 100X5MG	B01AA0 3	267	49 332
30	00763 80	RHEFLUIN	POR TBL NOB 30	C03EA0 1	267	8 988
31	00691 89	EUTHYROX 50 MIKROGRAMŮ	POR TBL NOB 100X50RG	H03AA 01	260	12 222
32	00024 79	DITHIADEN	POR TBL NOB 20X2MG	R06AX	252	6 874
33	02016 09	ZALDIAR	POR TBL FLM 30X1X37,5MG/325MG	N02AX5 2	243	17 097
34	01890 79	CALCICHEW D3 LEMON 500 MG/400 IU	POR TBL MND 60	A12AX	242	36 618
35	00760 64	ACIDUM FOLICUM LÉČIVA	POR TBL OBD 30X10MG	B03BB0 1	241	21 383
36	01196 72	DICLOFENAC DUO PHARMASWISS 75 MG	POR CPS RDR 30X75MG I	M01AB 05	239	15 865

37	00319 34	VENTOLIN INHALER N	INH SUS PSS 200X100RG	R03AC0 2	238	15 252
38	01874 25	LETROX 50	POR TBL NOB 100X50RG II	H03AA 01	236	11 083
39	00565 03	SIOFOR 500	POR TBL FLM 60X500MG I	A10BA0 2	236	11 283
40	01631 37	VASOCARDIN 50	POR TBL NOB 50X50MG	C07AB0 2	232	6 380
41	00059 51	AMOKSIKLAV 1 G	POR TBL FLM 14	J01CRO 2	229	35 058
42	00949 33	AUGMENTIN 1 G	POR TBL FLM 14 II	J01CRO 2	228	34 921
43	00128 92	AULIN	POR TBL NOB 30X100MG	M01AX 17	226	10 031
44	00541 50	EGILOK 25 MG	POR TBL NOB 60X25MG	C07AB0 2	225	3 711
45	00569 76	TRITACE 2,5 MG	POR TBL NOB 20X2,5MG	C09AA0 5	225	3 601
46	00026 79	BERODUAL N	INH SOL PSS 200DÁV	R03AL0 1	224	45 946
47	01255 99	KALNORMIN	POR TBL PRO 30X1GM	A12BA0 1	222	7 330
48	00171 89	KALIUM CHLORATUM BIOMEDICA	POR TBL ENT 100X500MG	A12BA0 1	220	12 088
49	00148 21	CONDROSULF 800 MG	POR TBL FLM 30X800MG	M01AX 25	219	35 001
50	01221 97	PROTHAZIN	POR TBL FLM 20X1X25MG	R06AD0 2	218	11 872

část B – Léčivé přípravky

T 5.4 – Nákladově nejvýznamnější léčivé přípravky předepsané na recepty v roce 2015

Pořadové číslo	Kód léku	Název léku	Doplňěk	ATC	Počet balení v tis. ks	Náklady v tis. Kč
1	0027 953	LANTUS SOLOSTAR 100 JEDNOTEK/ML	SDR INJ SOL 5X3ML	A10A E04	187	294 199
2	0168 904	XARELTO 20 MG	POR TBL FLM 98X20MG	B01AF 01	28	177 687
3	0180 087	SYMBICORT TURBUHALER 200 MIKROGRAMŮ/ 6 MIKROGRAMŮ/ INHALACE	INH PLV 1X120DÁV	R03A K07	180	173 464
4	0028 223	LYRICA 150 MG	POR CPS DUR 56X150MG	N03A X16	91	150 441
5	0029 740	EUCREAS 50 MG/1000 MG	POR TBL FLM 60 I	A10B D08	115	143 941
6	0045 958	SERETIDE DISKUS 50/500	INH PLV DOS 1X60DÁV	R03A K06	109	141 960
7	0029 328	PRADAXA 110 MG	POR CPS DUR 60X1X110MG	B01AE 07	63	126 681
8	0045 964	SERETIDE DISKUS 50/250	INH PLV DOS 1X60DÁV	R03A K06	124	121 275
9	0193 802	BETMIGA 50 MG	POR TBL PRO 90X50MG	G04B D12	36	115 803
10	0028 217	LYRICA 75 MG	POR CPS DUR 56X75MG	N03A X16	101	113 421
11	0028 151	LEVEMIR 100 JEDNOTEK/ML	INJ SOL PEP 5X3ML FLEXPEN	A10A E05	69	113 063
12	0029 707	ADVAGRAF 1 MG	POR CPS PRO 60X1MG	L04AD 02	34	107 615
13	0047 995	EZETROL 10 MG TABLETY	POR TBL NOB 30X10MG B	C10A X09	98	104 741
14	0168 373	PRADAXA 150 MG	POR CPS DUR 60X1X150MG	B01AE 07	51	103 063
15	0500 140	JANUMET 50 MG/1000 MG	POR TBL FLM 56X50MG/1000MG	A10B D07	89	101 272
16	0028 148	LEVEMIR 100 JEDNOTEK/ML	SDR INJ SOL ZVL 5X3ML	A10A E05	61	96 611
17	0026 789	NOVORAPID PENFILL 100 JEDNOTEK/ML	SDR+IVN INJ SOL 5X3ML	A10A B05	109	92 672
18	0032 393	SPIRIVA	INH PLV CPS 30X18RG	R03B B04	95	90 902
19	0197 787	URIZIA 6 MG/0,4 MG TABLETY S ŘÍZENÝM UVOLŇOVÁNÍM	POR TBL RET 100X6MG/0,4MG	G04C A53	58	89 847
20	0166 423	RILMENIDIN TEVA 1 MG TABLETY	POR TBL NOB 90X1MG	C02A C06	278	87 779
21	9999 997	NESPECIFIKOVANÝ HVLP	XNA	V03	10	86 696
22	0167	PROLIA 60 MG	SDR INJ SOL 1X1ML I	M05B	15	86

	653			X04		113
23	0168 451	TRAJENTA 5 MG	POR TBL FLM 90X5MG	A10B H05	23	83 702
24	0201 992	DETRALEX	POR TBL FLM 120X500MG	C05C A53	383	83 184
25	0184 377	COMBAIR	INH SOL PSS 180DÁVEK	R03A K08	75	82 595
26	0029 710	ADVAGRAF 5 MG	POR CPS PRO 30X5MG	L04AD 02	11	80 150
27	0026 486	ACTRAPID PENFILL 100 MEZINÁRODNÍCH JEDNOTEK/ML	SDR INJ SOL 5X3ML	A10A B01	113	78 791
28	0025 366	HELICID 20 ZENTIVA	POR CPS ETD 90X20MG	A02B C01	349	74 396
29	0047 997	EZETROL 10 MG TABLETY	POR TBL NOB 98X10MG B	C10A X09	20	68 989
30	0026 794	NOVORAPID FLEXPEN 100 JEDNOTEK/ML	SDR+IVN INJ SOL 5X3ML	A10A B05	75	66 817
31	0028 743	JANUVIA 100 MG	POR TBL FLM 98X100MG	A10B H01	17	66 491
32	0014 498	OMNIC TOCAS 0,4	POR TBL PRO 100X0,4MG	G04C A02	147	65 140
33	0096 118	VESSEL DUE F	POR CPS MOL 50X250LSU	B01A B11	99	65 008
34	0092 608	HUMULIN R CARTRIDGE	SDR INJ SOL ZVL 5X3ML	A10A B01	92	64 243
35	0115 401	CLEXANE	SDR+IVN INJ SOL ISP 10X0,4ML	B01A B05	78	63 109
36	0162 012	PRESTARIUM NEO COMBI 10 MG/2,5 MG	POR TBL FLM 90	C09B A04	107	62 629
37	0122 690	PRESTARIUM NEO COMBI 5 MG/1,25 MG	POR TBL FLM 90	C09B A04	204	59 572
38	0168 903	XARELTO 20 MG	POR TBL FLM 28X20MG	B01AF 01	32	58 964
39	0164 888	CALTRATE 600 MG/400 IU D3 POTAHOVANÁ TABLETA	POR TBL FLM 90	A12A X	213	58 041
40	0193 661	FORXIGA 10 MG	POR TBL FLM 90X1X10MG	A10B X09	15	56 395
41	0047 614	THROMBOREDUCTIN 0,5 MG	POR CPS DUR 100X0,5MG	L01XX 35	5	54 923
42	0027 506	LANTUS 100 JEDNOTEK/ML	SDR INJ SOL 5X3ML	A10A E04	34	54 717
43	0149 251	REVELA 800 MG	POR TBL FLM 180X800MG	V03A E02	10	54 375
44	0058 892	XALATAN	OPH GTT SOL 3X2,5ML I	S01EE 01	83	53 147
45	0030 434	VEROSPIRON	POR TBL NOB 100X25MG	C03D A01	300	52 732
46	0201 642	THROMBOREDUCTIN 0,5 MG	POR CPS DUR 100X0,5MG	L01XX 35	5	51 532
47	0028 167	ABILIFY 15 MG	POR TBL NOB 28X15MG	N05A X12	21	51 523
48	0098 219	FURON 40 MG	POR TBL NOB 50X40MG	C03C A01	807	51 292
49	0093 018	SORTIS 20 MG	POR TBL FLM 100X20MG	C10A A05	129	51 288
50	0145	DUODART 0,5 MG/0,4 MG	POR CPS DUR 90	G04C	34	50

988		A52	895
-----	--	-----	-----

část B – Léčivé přípravky

T 5.5c – Náklady na anatomicko-terapeutické skupiny léčiv z receptů a ze ZULP za roky 2013 – 2015

ATC skupina	Název ATC skupiny	2013			2014			2015		
		Náklady v mil. Kč			Náklady v mil. Kč			Náklady v mil. Kč		
		LP na recept	ZULP	Celkem	LP na recept	ZULP	Celkem	LP na recept	ZULP	Celkem
L01	Cytostatika	345,6	330,3	3675,9	351,8	360,8	3712,6	317,5	588,5	3906,0
A10	Léčiva k terapii diabetu	2341,5	0,0	2341,5	2515,7	0,0	2515,7	2696,1	0,0	2696,1
L04	Imunosupresiva	493,1	1767,0	2260,1	520,8	1983,7	2504,5	486,3	2315,6	2801,9
C10	Léčiva ovlivňující hladinu lipidů	1849,5	0,0	1849,5	1289,3	0,0	1289,3	1243,5	0,0	1243,5
C09	Léčiva ovlivňující renin-angiotenzinový systém	1704,8	0,0	1704,8	1474,1	0,0	1474,1	1377,5	0,0	1377,5
R03	Léčiva k terapii onemocnění spojených s obstrukcí dýchacích cest	1593,5	131,9	1625,4	1674,9	20,1	1695,0	1602,7	34,2	1636,9
N06	Psychoanaleptika	1054,8	11,7	1056,5	987,5	1,5	989,0	892,0	1,8	893,8
L03	Imunostimulancia	253,1	1051,5	1304,6	285,6	117,8	2403,5	240,4	1079,4	1319,8
J01	Antibakteriální léčiva pro systémovou aplikaci	658,2	461,8	1120,0	490,8	507,7	998,6	445,5	503,7	949,2
B01	Antikoagulancia, antitrombotika	1045,1	187,0	1232,2	1189,1	207,9	1397,0	1320,7	206,0	1526,7
B05	Krevní náhrady, infuzní a perfuzní roztoky	57,3	898,2	955,5	62,4	895,7	958,1	74,4	910,2	984,6
N05	Psycholeptika	719,8	97,9	817,7	651,7	105,5	757,2	662,1	116,0	778,1
N03	Antiepileptika	833,0	0,3	833,3	870,7	0,1	870,7	925,0	0,1	925,1
A02	Léčiva k terapii onemocnění spojených s poruchou acidity	669,4	0,8	670,2	509,0	1,0	510,0	380,1	1,1	381,2
G04	Urologika	676,2	22,3	698,5	674,7	23,6	698,3	708,5	27,8	736,3
L02	Hormonální léčiva používaná v	351,9	218,	570,	206,3	250,	456,	165,5	286,	451,

	onkologii		5	4		4	7		0	5
B02	Hemostyptika, hemostatika	9,6	625,0	634,6	10,0	662,7	672,8	9,6	756,0	765,6
M05	Léčiva k terapii nemocí kostí	380,5	105,3	485,8	324,1	96,7	420,8	287,4	96,4	383,8
N02	Analgetika	519,0	4,9	523,9	509,5	4,8	514,3	515,9	4,1	520,0
S01	Oftalmologika	379,8	112,2	492,0	362,7	167,3	530,0	333,0	200,2	533,2
H01	Hypofyzární a hypotalamické hormony a analogy	310,2	135,7	445,8	293,8	143,9	437,7	264,0	139,2	403,2
B03	Antianemika	68,8	332,6	401,4	70,7	299,5	370,1	64,6	263,3	327,9
J05	Antivirotika pro systémovou aplikaci	299,6	181,9	481,4	334,3	220,7	555,0	312,9	239,5	552,4
V08	Kontrastní látky	0,0	388,8	388,8	0,0	396,7	396,7	0,0	374,3	374,3
V09	Diagnostická radiofarmaka	0,0	408,8	408,8	0,0	430,7	430,7	0,0	421,0	421,0
C02	Antihypertenziva	323,8	61,4	385,2	269,9	74,5	344,5	254,6	58,5	313,1
C08	Blokátory kalciových kanálů	356,9	0,4	357,3	350,9	0,3	351,2	274,9	0,2	275,1
R06	Antihistaminika pro systémovou aplikaci	349,5	1,5	351,0	333,7	1,3	335,0	266,3	0,9	267,2
C07	Beta-blokátory	351,6	0,1	351,7	346,6	0,1	346,7	319,2	0,0	319,2
A16	Trávicí trakt a metabolismus, jiná léčiva	3,0	399,3	402,3	3,7	427,1	430,8	2,4	429,1	431,5
M01	Protizánětlivá a protirevmatická léčiva	319,7	2,0	321,7	278,6	2,3	280,9	218,5	2,5	221,0
J07	Vakcíny	0,2	318,2	318,4	0,0	287,3	287,3	0,0	261,4	261,4
J06	Hyperimunní séra a imunoglobuliny	33,3	267,8	301,1	42,9	278,9	321,8	52,1	284,1	336,2
N04	Antiparkinsonika	256,7	35,2	291,8	250,7	39,3	290,0	254,4	52,5	306,9
C01	Kardiaka	288,9	3,0	291,9	293,0	3,1	296,1	274,9	2,7	277,6
G03	Pohlavní hormony a modulatory genitálního systému	118,9	79,5	198,4	115,5	49,6	165,0	100,9	45,7	146,6
V06	Celková výživa	196,4	62,5	258,8	224,7	66,8	291,6	252,2	73,4	325,6
C03	Diuretika	233,9	0,1	234,0	257,7	0,1	257,8	236,6	0,1	236,7
A07	Antidiaroeika, střevní protizánětlivá a protiinfekční léčiva	213,7	1,7	215,4	234,1	4,0	238,1	234,0	6,0	240,0
V03	Všechny jiné terapeutické přípravky	92,7	159,0	251,7	148,4	226,7	375,1	157,6	343,3	500,9
J02	Antimykotika pro systémovou aplikaci	42,9	129,6	172,5	62,9	123,9	186,8	78,5	120,5	199,0
H05	Léčiva ovlivňující homeostázu vápníku	75,2	57,5	132,7	86,2	64,7	150,9	87,7	68,1	155,8
A12	Minerální doplňky	108,1	2,6	110,2	140,4	2,3	142,2	150,8	2,1	152,2

				8			7			9
C05	Vazoprotektiva, venofarmaka	104,6	0,0	104,6	120,5	0,0	120,5	133,7	0,0	133,7
H02	Kortikosteroidy pro systémovou aplikaci	62,8	30,6	93,4	64,1	34,7	98,8	64,2	34,8	99,0
R01	Nosní léčiva	101,6	0,0	101,6	74,6	0,0	74,6	67,4	0,0	67,4
N07	Jiná léčiva nervového systému	87,7	3,4	91,1	86,4	2,1	88,5	74,5	41,1	115,6
V01	Alergeny	89,3	0,0	89,3	95,9	0,0	95,9	80,6	0,0	80,6
H03	Léčiva k terapii onemocnění štítné žlázy	103,8	0,0	103,8	107,7	0,0	107,7	105,1	0,0	105,1
C04	Periferní vazodilatancia	44,4	0,0	44,4	37,4	0,0	37,4	28,6	0,0	28,6
M04	Léčiva k terapii dny	102,2	0,0	102,2	109,7	0,0	109,7	105,9	0,0	105,9
D07	Kortikosteroidy, dermatologické přípravky	74,7	0,0	74,7	76,5	0,0	76,5	74,6	0,0	74,6
A04	Antiemetika	72,4	0,0	72,4	72,6	0,0	72,6	56,1	2,6	58,7
M03	Myorelaxancia	27,7	33,0	60,7	26,7	29,2	55,9	20,3	29,8	50,1
R05	Léčiva proti nachlazení a kašli	81,2	2,0	83,2	79,4	2,1	81,5	79,8	3,6	83,4
A05	Léčiva k terapii onemocnění jater a žlučových cest	53,2	0,0	53,2	57,8	0,0	57,8	54,2	0,0	54,2
A09	Digestiva včetně enzymových přípravků	64,9	0,0	64,9	68,7	0,0	68,7	67,7	0,0	67,7
A03	Léčiva k terapii funkčních poruch trávicího traktu	63,4	0,4	63,8	74,9	0,3	75,1	78,9	0,3	79,2
M09	Jiná léčiva pro poruchy muskuloskeletálního systému	47,9	0,0	47,9	48,4	0,0	48,4	49,5	0,0	49,5
A11	Vitaminy	47,2	0,0	47,2	42,9	0,0	42,9	44,1	0,0	44,1
D06	Antibiotika a chemoterapeutika pro použití v dermatologii	49,0	0,0	49,0	67,3	0,0	67,3	64,9	0,0	64,9
D01	Antimykotika pro použití v dermatologii	31,3	0,0	31,3	29,6	0,0	29,6	31,4	0,0	31,4
G01	Gynekologická antiinfektiva a antiseptika	29,5	0,0	29,5	27,8	0,0	27,8	28,4	0,0	28,4
A06	Laxativa	31,8	0,0	31,8	35,8	0,0	35,8	36,8	0,0	36,8
N01	Anestetika	3,2	27,2	30,5	4,9	27,5	32,3	4,6	26,6	31,2
D10	Léčiva k terapii akné	18,0	0,0	18,0	15,5	0,0	15,5	13,5	0,0	13,5
D02	Emolienca a protektiva	11,1	0,0	11,1	11,2	0,0	11,2	11,2	0,0	11,2
D05	Antipsoriatika	21,1	0,0	21,1	23,8	0,0	23,8	24,9	0,0	24,9
V10	Terapeutická radiofarmaka	0,0	12,0	12,0	0,0	14,9	14,9	0,0	20,9	20,9
V04	Diagnostika	0,0	17,2	17,2	0,0	19,2	19,2	0,0	20,2	20,2
M02	Lokální léčiva k terapii bolestí svalů a kloubů	6,2	0,0	6,2	5,6	0,0	5,6	5,3	0,0	5,3
G02	Jiná gynekologika	9,3	4,1	13,4	10,0	3,9	13,9	10,3	3,7	14,0
P01	Antiprotozoika	14,1	0,0	14,1	11,4	0,0	11,4	11,1	0,0	11,1
D11	Jiné dermatologické přípravky	11,2	0,0	11,2	12,5	0,0	12,5	12,2	0,0	12,2
S02	Otologika	9,6	0,0	9,6	10,1	0,0	10,1	10,7	0,0	10,7
R07	Jiná léčiva respiračního systému	0,0	5,9	5,9	0,0	8,5	8,5	0,0	7,0	7,0
B06	Jiné hematologické látky	0,0	10,2	10,2	0,0	12,7	12,7	0,0	12,4	12,4
D08	Antiseptika a dezinficiencia	1,9	0,0	1,9	2,2	0,0	2,2	2,7	0,0	2,7
P03	Antiektoparazitika, vč. skabicid. léčiv, insekticidů a repelentů	5,2	0,0	5,2	6,7	0,0	6,7	7,6	0,0	7,6
S03	Oftalmologika a otologika	3,8	0,0	3,8	2,2	0,0	2,2	2,2	0,0	2,2

D03	Přípravky pro léčbu ran a vředů	1,3	0,0	1,3	1,6	0,0	1,6	0,2	0,0	0,2
P02	Anthelmintika	3,2	0,0	3,2	3,6	0,0	3,6	3,9	0,0	3,9
H04	Pankreatické hormony	1,4	0,0	1,4	1,5	0,0	1,5	1,6	0,0	1,6
J04	Antimykobakteriální léčiva	1,6	0,0	1,6	1,6	0,0	1,6	1,5	0,0	1,5
D04	Antipruriginóza, včetně antihistaminik, anestetik, atd.	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
V07	Jiné neterapeutické přípravky	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
A01	Stomatologické přípravky	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
A14	Anabolika pro systémovou aplikaci	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
A08	Léčiva k terapii obezity, kromě dietetik	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ostatní HVLP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	IPLP – individuálně připravované léčivé přípravky	260,4	30,1	290,6	271,5	28,8	300,3	274,6	27,1	301,7
Celkem		732,9	121,6	854,5	20,8	735,1	634,8	20,7	545,6	831,3

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky

část B – Léčivé přípravky

T 5.5b – Náklady na individuálně připravované léčivé přípravky (IPLP) za roky 2013 – 2015

Podskupina IPLP	Název	2013	2014	2015
		Náklady ZULP + recepty (mil. Kč)	Náklady ZULP + recepty (mil. Kč)	Náklady ZULP + recepty (mil. Kč)
11	Individuálně připravované léky (magistraliter)	260,4	271,5	274,8
12	Transfuzní přípravky a krevetvorné buňky	830,2	826,0	845,1
13	Radiofarmaka	420,8	445,0	441,8
14	Biologický materiál	57,3	62,4	74,4
15	Autologní transfuzní přípravky	5,5	4,9	4,8
Celkem		1 574,2	1 609,8	1 640,9

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky

část C – Zdravotnické prostředky

T 5.6 – Náklady na ZP předepsané na poukazech v letech 2013 – 2015

Podskupina ZP a její název	2013	2014	2015
	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč
01 – Obvazový materiál, náplasti	130,9	141,5	141,2
02 – Pomůcky pro inkontinentní	1 374,9	1 456,0	1 510,2
03 – Pomůcky stomické	470,9	496,0	532,6
04 – Ortopedickoprotetické pomůcky sériově vyráběné	175,9	177,5	181,7
05 – Ortopedickoprotetické pomůcky individuálně zhotovené	319,1	302,6	303,2
06 – Kompresivní punčochy a návleky	72,0	77,6	81,0
07 – Vozíky invalidní včetně příslušenství	106,3	116,6	133,2
08 – Sluchadla včetně příslušenství	96,0	98,8	102,3
09 – Brýle a optické pomůcky	193,4	195,1	197,8
10 – Pomůcky respirační a inhalační	144,2	160,6	175,3
11 – Pomůcky pro diabetiky	497,7	533,7	550,8
12 – Kompenzační pomůcky pro tělesně postižené	139,9	162,8	176,6
13 – Dále nespécifikované pomůcky	162,5	186,9	205,8
14 – Kompenzační pomůcky pro zrakově postižené	1,0	1,0	0,9
15 – Kompenzační pomůcky pro sluchově postižené	0,4	0,3	0,3
16 – Obuv ortopedická	85,0	87,3	91,5
17 – Pomůcky pro laryngektomované	4,0	4,1	4,3
Celkem	3 974,0	4 198,5	4 388,7

část C – Zdravotnické prostředky

T 5.6a – Náklady na ZP předepsané na poukazech v letech 2013 – 2015

Podskupina ZP a její název	2013	2014	2015
	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč
01 - Obvazový materiál, náplasti	130,9	141,5	141,2
- krytí	53,6	60,7	73,4
- obinadla	33,0	34,5	31,7
- kompresy	36,0	38,2	31,0
02 - Pomůcky pro inkontinentní	1 374,9	1 456,0	1 510,2
- kalhotky (absorpční, fixační)	995,7	1 069,3	1 125,3
- vložky absorpční	302,8	306,1	305,4
- podložky absorpční	38,1	44,0	45,0
- pleny absorpční	24,9	22,4	20,3
- sáčky urinální	11,3	12,1	12,2
- kondomy urinální	1,7	1,8	1,7
03 - Pomůcky stomické	470,9	496,0	532,6
- sáčky	317,9	331,6	347,1
- podložky	99,3	98,2	99,7
- příslušenství (proužky, polštářky, pásky, kroužky,	53,7	66,1	85,7

odstraňovače aj.)			
04 - Ortopedicko protetické pomůcky sériově vyráběné	175,9	177,5	181,7
- ortézy a bandáže	151,0	152,3	157,3
- epitézy	11,2	11,4	11,4
- návleky popáleninové	0,1	0,1	0,0
- návleky pahýlové	1,4	1,3	1,2
05 - Ortopedickoprotetické pomůcky individuálně zhotovené	319,1	302,6	303,2
- protézy	158,4	151,7	153,1
- protézy dětské	1,8	1,8	2,2
- ortézy	71,0	68,3	66,0
- ortézy - dětské	47,7	44,1	48,2
- návleky popáleninové	0,4	0,4	0,5
- úpravy a opravy	38,5	35,1	31,8
06 - Kompresní punčochy a návleky	72,0	77,6	81,0
- punčochy	67,9	72,8	76,0
- zakázkově zhotovované ZP	2,1	2,8	3,0
- návleky	1,1	1,1	1,1
- kalhoty	0,7	0,7	0,7
07 - Vozíky invalidní včetně příslušenství	106,3	116,6	133,2
- vozíky (elektrický, mechanický)	73,7	82,1	95,4
- příslušenství	14,4	15,2	18,5
- opravy a úpravy	12,3	13,2	13,6
- kočárky	4,0	3,9	3,3
08 - Sluchadla včetně příslušenství	96,0	98,8	102,3
- sluchadla	83,1	86,7	88,0
- procesory	3,0	1,4	3,8
- tvarovka ušní	5,6	5,8	5,9
- příslušenství	4,3	4,4	4,4
09 - Brýle a optické pomůcky	193,4	195,1	197,8
- čočky brýlové	100,1	101,1	102,4
- čočky kontaktní	3,1	3,2	3,2
- obruby brýlové	74,1	74,7	76,4
- okluzor náplastový	4,6	4,8	4,9
- oční protézy (skleněné, akrylátové)	1,3	1,3	1,3
- lupy	1,1	1,0	0,9
- dalekohledové systémy	0,4	0,4	0,4
- tvrzení, barvení a jiné úpravy optických pomůcek	8,1	8,0	7,9
10 - Pomůcky respirační a inhalační	144,2	160,6	175,3
- přístroje (CPAP, BIPAP aj.)	81,6	94,8	106,2
- koncentrátor kyslíku	43,0	43,8	45,8
- příslušenství	7,1	8,2	9,4
- inhalátory	5,9	6,3	6,6
11 - Pomůcky pro diabetiky	497,7	533,7	550,8
- diagnostické proužky	274,7	296,1	316,5
- inzulínové pumpy	194,3	206,7	199,6
- jehly	20,8	22,3	23,1
- lancety a autolancety	3,7	4,0	4,4
- glukometry	1,3	1,0	0,7
- inzulínová pera	2,1	1,6	1,5
12 - Kompenzační pomůcky pro tělesně postižené	139,9	162,8	176,6
- berle	45,3	46,3	47,8
- chodítka	23,4	29,3	33,4

- sedačky (do vany, do sprchy)	15,4	17,5	19,0
- křesla (klozetová, toaletní)	16,9	19,7	21,1
- polohovací lůžka	11,4	16,6	21,0
- nástavce na WC	12,9	14,2	14,9
- zařízení (vertikalizační, polohovací)	4,5	5,6	6,0
- zvedáky (pojízdné a vanové)	2,8	4,4	4,5
13 - Dále nespecifikované pomůcky	162,5	186,9	205,8
- katétrý	78,5	88,6	98,7
- elastoviskózní roztoky a další roztoky	62,8	76,4	84,9
- matrace a antidekubitní podložky	8,3	8,0	8,9
- paruky	4,1	4,0	3,8
- přístroje lymfodrenážní	1,4	1,6	1,5
14 - Kompenzační pomůcky pro zrakově postižené	1,0	1,0	0,9
- hůl slepecká bílá	0,8	0,9	0,8
- indikátory světla a hladiny	0,1	0,1	0,1
15 - Kompenzační pomůcky pro sluchově postižené	0,4	0,3	0,3
- zesilovač pro indukční poslech	0,3	0,3	0,3
- smyčka indukční	0,0	0,0	0,0
16 - Obuv ortopedická	85,0	87,3	91,5
- obuv	43,5	46,6	38,5
-vložky	41,5	40,7	52,9
17 - Pomůcky pro laryngektomované	4,0	4,1	4,3
- kanyly	1,4	1,4	1,4
- elektrolaryng	0,9	0,9	0,9
- příslušenství	0,8	0,9	0,9
- odsávačky	0,4	0,4	0,5
- cévky odsávací	0,4	0,5	0,6
98 - Nespecifikovaný výrobek PZT	1,1	1,7	2,2

část C – Zdravotnické prostředky

T 5.7b – Počty ZP na poukazech a náklady na ZP na poukazech ve vybraných podskupinách ZP na poukaz v letech 2013 – 2015

Výběr z podskupiny 07 – vozíky invalidní včetně příslušenství

			2013	2014	2015
Typ	Název	Jednotka			
vozík mechanický	Počet	ks	6 425	6 934	7 221
	Úhrada za vozíky a příslušenství	tis. Kč	58 486	68 235	62 100
	Opravy	tis. Kč	3 150	3 210	33 569
	Úhrada celkem	tis. Kč	61 637	71 445	95 669
vozík elektrický	Počet	ks	217	242	308
	Úhrada za vozíky a příslušenství	tis. Kč	28 247	28 237	33 271
	Opravy	tis. Kč	7 966	8 588	8 257
	Úhrada celkem	tis. Kč	36 213	36 825	41 528

část C – Zdravotnické prostředky

T 5.8 – Náklady na ZP vydané na ZUM v letech 2013 – 2015

Podskupina ZP a její název	2013	2014	2015
	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč
01 - Obvazový materiál, náplasti	33,5	23,5	29,0
41 - Implantáty biologické lidského a zvířecího původu	165,2	202,9	244,1
42 - Implantáty spinální, spondylochirurgie	237,5	261,4	262,6
43 - Systémy hydrocefalní drenážní, monitorovací likvorové, čidla	27,6	27,3	27,8
44 - Implantáty pro chirurgii hlavy a krku	182,7	68,9	72,6
53 - Kardiostimulátory, defibrilátory, elektrody, chlopně	1 479,1	1 129,2	1 132,9
54 - Systémy implantabilní neurostimulační, elektrody epileptologické	89,0	77,0	69,2
55 - Cévní protězy	45,3	43,8	43,2
56 - Další chirurgický materiál	39,0	40,5	42,5
59 - Fixační pomůcky	3,7	3,7	3,9
60 - Jehly	48,4	51,3	51,4
62 - Kanyly tracheální, tracheostomické	5,8	5,6	5,9
64 - Implantáty kostní, urologické, mammární	69,7	78,4	80,8
67 - Katetry, dráty, drény, sety, sondy, soupravy, systémy, vodiče, zavaděče	273,2	224,1	215,8
68 - Staplery, prostředky pro laparoskopii	145,4	159,5	165,3
69 - Prostředky pro infuzi, transfuzi a dialýzu	57,6	59,2	64,4
70 - Prostředky pro anesteziologii a resuscitaci	18,0	18,1	17,2
71 - Prostř. pro invaz. použití v perif., intrakran. a neurovask. oblasti	113,4	208,2	255,1
77 - Prostředky pro intenzivní a invazivní kardiologii	1 283,3	1 403,7	1 283,5
78 - Stenty a stentgrafty	998,8	976,3	731,0
80 - Prostředky pro použití v GIT	110,2	114,5	122,5
81 - RTG filmy a radiodiagnostické ZP	5,8	7,3	6,3
82 - Prostředky k laparoskopickým výkonům ZUM obligatorní (paušál)	450,4	464,1	446,3
83 - Porty, katetry implantabilní, katetry centrální žilní	34,6	40,2	42,0
84 - Další osteosyntetický materiál	320,0	327,1	328,4
85 - Oxygenátory	170,1	158,6	153,4
86 - Komponenty pro náhrady kolenního kloubu	444,8	482,9	483,7
87 - Komponenty pro náhrady kyčelního kloubu	413,6	452,5	457,2
88 - Komponenty pro náhrady ostatních kloubů	31,7	37,3	37,7
89 - Cementy kostní	42,3	44,3	43,4
90 - ZP pro robotické výkony	42,3	42,1	40,9
91 - Komponenty pro osteosyntetickou zevní fixaci	11,1	11,4	12,5
92 - Kardiostehy	13,5	13,9	11,9
98 - Nespecifikovaný výrobek PZT	6,8	10,3	18,4
ZUM celkem	7 413,4	7 268,8	7 002,8
Stomatologické výrobky	1 301,2	1 275,3	1 240,9

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

část C – Zdravotnické prostředky

T 5.8b – Náklady na ZP vydané na ZUM v letech 2013 – 2015

	2013	2014	2015
Podskupina ZP a její název	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč	Náklady v mil. Kč
01 - Obvazový materiál, náplasti	33,5	23,5	29,0
- dlahy	10,4	0,1	0,0
- obvazy	5,6	0,5	0,5
- krytí	12,1	17,3	10,0
- NPWT (podtlaková terapie)	12,7	10,2	18,5
41 - Implantáty biologické lidského a zvířecího původu	165,2	202,9	244,1
- chlopně	80,7	86,1	89,8
- sety pro implantaci	66,6	97,5	134,4
- štěpy	7,7	8,4	6,9
- rohovky	4,7	4,6	4,4
- rohovková lamela	3,8	3,2	3,6
42 - Implantáty spinální, spondylochirurgie	237,5	261,4	262,6
43 - Systémy hydrocefalní drenážní, monitorovací likvorové, čidla	27,6	27,3	27,8
- systémy hydrocefalní drenážní	17,9	17,6	18,2
- systémy zevní drenážní a monitorovací	5,1	4,5	4,6
- čidla pro měření nitrolebního tlaku	4,7	5,1	5,0
44 - Implantáty pro chirurgii hlavy a krku	182,7	68,9	72,6
- implantát nitrooční čočka	124,8	33,1	33,0
- implantát kochleární systém	24,8	34,4	37,7
53 - Kardioestimulátory, defibrilátory, elektrody, chlopně	1 479,1	1 129,2	1 132,9
- kardioestimulátor dvoudutinový	359,8	227,6	228,3
- kardioestimulátor jednodutinový	92,0	56,5	51,1
- kardioestimulátor biventrikulární	32,0	32,3	34,0
- defibrilátor jednodutinový	314,3	270,3	243,1
- defibrilátor dvoudutinový	142,2	97,6	113,1
- defibrilátor biventrikulární	438,3	335,1	340,0
- elektrody	43,5	39,9	36,0
- chlopně	19,5	19,0	14,8
54 - Systémy implantabilní neurostimulační, elektrody epileptologické	89,0	77,0	69,2
- neurostimulační implantabilní systémy	86,7	74,5	67,5
- epileptologické elektrody (invazivní, semiinvazivní)	2,3	2,5	1,7
55 - Cévní protézy	45,3	43,8	43,2
- cévní protézy	40,0	38,3	37,9
- záplaty	2,8	2,5	2,1
- membrány	2,0	2,5	2,7
56 - Další chirurgický materiál	39,0	40,5	42,5
- sítky	17,6	19,5	20,3

- lepidlo (tkáňové, biologické)	8,4	7,4	7,5
- návleky na OPMI	5,6	5,5	4,8
59 - Fixační pomůcky	3,7	3,7	3,9
60 - Jehly	48,4	51,3	51,4
- bioptická jehla	44,2	46,4	46,5
- lokalizátor prsních lézí	2,9	3,3	3,5
62 - Kanyly tracheální, tracheostomické	5,8	5,6	5,9
64 - Implantáty kostní, urologické, mammární	69,7	78,4	80,8
- kostní implantáty	23,0	27,7	27,2
- urologické implantáty	38,3	39,5	42,3
- mammární implantáty	2,2	2,5	2,8
67 - Katetry, dráty, drény, sety, sondy, soupravy, systémy, vodiče, zaváděče	273,2	224,1	215,8
- katetry	126,8	85,3	81,9
- dráty	40,1	34,8	35,6
- vodič	13,5	12,9	11,7
- zaváděcí kanyla pro perkutánní použití	12,6	10,7	6,9
68 - Staplery, prostředky pro laparoskopii	145,4	159,5	165,3
- staplery	75,1	78,5	79,9
- zásobníky do staplerů	41,7	48,5	48,8
- trokary	6,3	8,0	10,2
69 - Prostředky pro infuzi, transfuzi a dialýzu	57,6	59,2	64,4
- autotransfuzní set	9,6	11,8	17,8
- katetry	16,2	14,8	16,0
- infuzní pumpy	8,3	9,0	10,3
70 - Prostředky pro anesteziologii a resuscitaci	18,0	18,1	17,2
- tubus endotracheální a endobronchiální	3,6	2,7	2,4
- rourky tracheální a endobronchiální	3,6	3,9	3,9
- set pro inhalaci radioaerosolu	2,7	2,3	1,5
71 - Prostředky pro invazivní použití v periferní, intrakraniální a neurovaskulární oblasti	113,4	208,2	255,1
- balónkový katetr	67,9	119,6	149,6
- embolizační spirála	18,3	23,5	21,7
- vodiče	5,1	6,6	7,2
77 - Prostředky pro intenzivní a invazivní kardiologii	1 283,3	1 403,7	1 283,5
- balónkový katetr	304,2	361,3	234,4
- vodící katetr	80,2	82,2	81,7
- ablační katetr	95,5	104,6	207,4
- ostatní katetry (diagnostický, dilatační, elektrofyziologický aj.)	389,3	388,7	288,5
- vodící drát	101,6	120,0	131,1
- mechanická srdeční podpora	51,9	69,8	65,4
- indeflátory	52,7	47,2	38,6
78 - Stenty a stentgrafty	998,8	976,3	731,0
- stentgraft	66,5	74,6	88,7
- koronární stenty	712,7	667,1	423,4
- ostatní stenty (ureterální, vaskulární aj.)	213,2	227,9	212,3

80 - Prostředky pro použití v GIT	110,2	114,5	122,5
- vodiče (drátěný, nerez, nitinolový atp.)	17,2	15,9	16,5
- balónky (dilatační, extrakční aj.)	16,5	18,1	22,3
- extraktor	13,1	12,9	12,9
81 - RTG filmy a radiodiagnostické ZP	5,8	7,3	6,3
82 - Prostředky k laparoskopickým výkonům ZUM obligatorní (paušál)	450,4	464,1	446,3
- cholecystektomie prostá (DRG 90818)	130,9	134,9	125,2
- asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH) děloha menší než grav.	52,2	62,4	63,4
- hernioplastika jednostranná (DRG 90796)	48,9	62,2	63,2
- appendektomie (DRG 90795)	27,3	32,8	31,8
- adnexektomie (DRG 90809)	16,5	16,1	15,8
83 - Porty, katetry implantabilní, katetry centrální žilní	34,6	40,2	42,0
- porty	14,5	18,6	19,7
- set pro aplikaci cytostatik	6,5	6,0	5,4
- katetry	8,2	11,3	11,9
84 - Další osteosyntetický materiál	320,0	327,1	328,4
- šrouby	113,1	111,0	115,0
- hřebíky a hřebíky	64,6	64,8	66,2
- dlahy	58,9	57,1	59,6
- nástavec shaveru	32,6	38,1	34,8
85 - Oxygenátory	170,1	158,6	153,4
- oxygenátor a příslušenství	118,2	106,4	102,1
- mimotělní oběh	24,3	22,2	23,0
86 - Komponenty pro náhrady kolenního kloubu	444,8	482,9	483,7
87 - Komponenty pro náhrady kyčelního kloubu	413,6	452,5	457,2
88 - Komponenty pro náhrady ostatních kloubů	31,7	37,3	37,7
- náhrada ramenního kloubu	22,7	24,1	26,3
- náhrada loketního kloubu	1,6	1,5	1,7
89 - Cementy kostní	42,3	44,3	43,4
90 - ZP pro robotické výkony	42,3	42,1	40,9
- kauter	22,3	22,8	22,1
- jehelec	7,7	7,2	6,9
- příslušenství	6,0	5,9	5,8
- kleště	5,3	5,6	5,6
91 - Komponenty pro osteosyntetickou zevní fixaci	11,1	11,4	12,5
92 - Kardiostehy	13,5	13,9	11,9
98 - Nespecifikovaný výrobek PZT	6,8	10,3	18,4

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

část D – Lázně a ozdravovny

T 5.9 – Počty odléčených pacientů a náklady lázeňské zdravotní péče dle hlavních indikačních skupin onemocnění a druhů lázeňské péče v letech 2013 – 2015

Indikační skupina	Rok	Komplexní lázeňská péče				Příspěvková lázeňská péče			
		Dospělí pacienti		Děti a dorost		Dospělí pacienti		Děti a dorost	
		Počet	Náklady v tis. Kč	Počet	Náklady v tis. Kč	Počet	Náklady v tis. Kč	Počet	Náklady v tis. Kč
Nemoci onkologické	2013	1 349	29 672	8	295	192	1 895	0	0
	2014	1 633	39 478	8	398	200	2 333	0	0
	2015	2 073	50 800	7	399	227	2 304	0	0
Nemoci oběhového ústrojí	2013	3 588	83 469	26	956	798	6 949	0	0
	2014	4 183	104 307	32	1 357	874	9 399	0	0
	2015	4 247	128 876	36	1 681	817	7 200	0	0
Nemoci trávicího ústrojí	2013	308	6 248	46	1 521	161	1 322	0	0
	2014	384	9 045	62	2 405	120	1 192	0	0
	2015	564	13 256	92	3 792	122	1 020	0	0
Nemoci z poruch výměny látkové a žláz s vnitřní sekrecí	2013	248	5 050	466	13 970	73	598	0	0
	2014	418	9 325	546	20 097	94	991	0	0
	2015	507	11 622	606	23 327	82	731	0	0
Nemoci dýchacího ústrojí	2013	2 801	69 825	489	18 576	348	3 137	3	43
	2014	3 414	94 530	648	28 156	305	3 380	5	101
	2015	3 694	124 659	714	33 268	295	2 730	0	0
Nemoci nervové	2013	3 869	89 517	802	40 958	1 963	18 856	45	872
	2014	5 480	136 811	775	41 658	1 807	21 231	56	1 456
	2015	7 393	207 697	541	31 028	1 473	14 629	21	388
Nemoci pohybového ústrojí	2013	15 587	344 477	316	11 273	3 331	31 336	13	195
	2014	22 703	551 683	334	14 498	3 322	38 304	11	253
	2015	25 603	726 298	319	14 084	2 124	20 421	4	68
Nemoci močového ústrojí	2013	102	2 412	0	0	90	723	0	0
	2014	114	2 837	0	0	69	668	0	0
	2015	157	4 047	0	0	68	565	0	0
Duševní poruchy	2013	662	12 549	0	0	70	503	0	0
	2014	1 070	21 893	0	0	39	337	0	0
	2015	1 164	27 034	0	0	82	544	0	0
Nemoci kožní	2013	362	9 147	59	2 208	112	985	0	0
	2014	507	13 900	55	2 319	58	654	1	21
	2015	690	22 229	58	2 627	15	120	0	0
Nemoci gynekologické	2013	259	5 572	195	5 954	6	65	2	16

	2014	347	8 197	202	7 138	4	45	1	12
	2015	554	17 109	111	4 059	8	73	0	0
Celkem	2013	29 135	657 938	2 407	95 711	7 144	66 369	63	1 126
	2014	40 253	992 007	2 662	118 026	6 892	78 535	74	1 843
	2015	46 646	1 333 628	2 484	114 265	5 313	50 338	25	456

část D – Lázně a ozdravovny

T 5.10 – Dětská ozdravenská péče v letech 2013 – 2015

Typ ozdravného programu	2013		2014		2015	
	Počet odléčených pacientů	Náklady na ozdravenskou péči v Kč	Počet odléčených pacientů	Náklady na ozdravenskou péči v Kč	Počet odléčených pacientů	Náklady na ozdravenskou péči v Kč
Životní prostředí	321	3 677 104	325	4 345 024	379	5 136 084
Životní styl	145	1 645 422	138	1 851 894	118	1 625 739
Rekonvalescence	202	2 341 047	267	3 599 261	279	3 738 778
Celkem	668	7 663 573	730	9 796 179	776	10 500 601

část E – Praktičtí lékaři

T 5.11 – Počet pojištěnců VZP registrovaných u praktického lékaře k 31. 12. 2015

Kraj	Počet			Registrovanost v % vzhledem k počtu pojištěnců VZP		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
Hlavní město Praha	356 086	356 988	713 074	89,2	93,0	91,1
Středočeský kraj	333 064	327 704	660 768	95,7	97,4	96,5
Jihočeský kraj	183 693	190 442	374 135	96,4	97,6	97,0
Plzeňský kraj	152 723	157 667	310 390	95,2	97,1	96,2
Karlovarský kraj	91 038	94 132	185 170	95,6	97,1	96,4
Ústecký kraj	261 342	267 133	528 475	96,4	97,6	97,0
Liberecký kraj	151 891	159 983	311 874	96,6	97,8	97,2
Královéhradecký kraj	152 450	156 235	308 685	96,7	97,9	97,3
Pardubický kraj	167 605	174 979	342 584	97,0	98,1	97,5
Kraj Vysočina	179 348	182 312	361 660	97,4	98,3	97,9
Jihomoravský kraj	315 549	321 368	636 917	96,2	97,7	96,9
Olomoucký kraj	124 347	120 254	244 601	96,6	97,9	97,3
Moravskoslezský kraj	190 384	184 101	374 485	95,4	97,0	96,2
Zlínský kraj	175 988	180 349	356 337	97,3	98,3	97,8
Celkem	2 835 508	2 873 647	5 709 155	95,4	97,1	96,2

část E – Praktičtí lékaři

T 5.11b – Počet pojištěnců VZP registrovaných u praktického lékaře pro dospělé a u praktického lékaře pro děti a dorost k 31. 12. 2015

Kraj	Počet pojištěnců VZP registrovaných					
	u PL pro dospělé			u PL pro děti a dorost		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
Hlavní město Praha	296 771	300 904	597 675	59 315	56 084	115 399
Středočeský kraj	275 949	273 563	549 512	57 115	54 141	111 256
Jihočeský kraj	150 460	159 049	309 509	33 233	31 393	64 626
Plzeňský kraj	127 001	133 001	260 002	25 722	24 666	50 388
Karlovarský kraj	74 475	78 733	153 208	16 563	15 399	31 962
Ústecký kraj	212 390	220 852	433 242	48 952	46 281	95 233
Liberecký kraj	123 028	132 614	255 642	28 863	27 369	56 232
Královéhradecký kraj	126 394	131 904	258 298	26 056	24 331	50 387
Pardubický kraj	137 313	146 377	283 690	30 292	28 602	58 894
Kraj Vysočina	147 147	151 920	299 067	32 201	30 392	62 593
Jihomoravský kraj	263 520	271 766	535 286	52 029	49 602	101 631
Olomoucký kraj	108 216	105 147	213 363	16 131	15 107	31 238
Moravskoslezský kraj	167 086	162 207	329 293	23 298	21 894	45 192
Zlínský kraj	147 051	153 152	300 203	28 937	27 197	56 134
Celkem	2 356 801	2 421 189	4 777 990	478 707	452 458	931 165

část F – Stomatologové

T 5.13 – Ukazatele v roce 2015

Kraj	Počet oš. poj. za rok 2015	Úhrada na 1 oš. poj. za rok 2015 v Kč		
		Výkony	ZUM (Protetika)	Celkem
Hlavní město Praha	504 210	1 267,03	285,12	1 552,15
Středočeský kraj	338 586	1 107,87	328,43	1 436,30
Jihočeský kraj	247 697	1 207,49	344,79	1 552,28
Plzeňský kraj	207 707	1 235,62	342,04	1 577,66
Karlovarský kraj	105 542	1 175,84	384,23	1 560,08
Ústecký kraj	309 309	1 231,51	388,59	1 620,10
Liberecký kraj	200 293	1 200,77	322,43	1 523,20
Královéhradecký kraj	206 269	1 211,34	331,61	1 542,95
Pardubický kraj	226 271	1 211,01	344,09	1 555,10
Kraj Vysočina	237 773	1 274,28	332,89	1 607,17
Jihomoravský kraj	394 840	1 280,81	355,34	1 636,16
Olomoucký kraj	158 182	1 315,52	394,38	1 709,90
Moravskoslezský kraj	222 512	1 263,40	407,26	1 670,66
Zlínský kraj	234 991	1 288,21	363,35	1 651,56
Celkem	3 594 182	1 235,26	345,24	1 580,49

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

**část G – Ambulantní
péče**

T 5.14a – Ukazatele v roce 2015 – ambulantní péče v AZZ

Název odbornosti	Odbornost	Počet kontaktů za rok 2015	Počet oš. pojištěnců za rok 2015	Celkový počet bodů za rok 2015	Náklady na léky a ZP za rok 2015 v Kč *)	Počet bodů na 1 oš. poj. VZP za rok 2015	Úhrada za léky a ZP na 1 oš. poj. za rok 2015 v Kč
Pracoviště interního lékařství	101	1 932 900	701 728	653 065 929	914 916 561	931	1 304
Pracoviště angiologie	102	90 378	49 627	101 929 184	83 349 484	2 054	1 680
Pracoviště diabetologie	103	1 035 280	278 832	369 626 338	1 991 908 811	1 326	7 144
Pracoviště endokrinologie (mimo laboratorní činnosti)	104	544 062	243 331	167 420 367	103 845 769	688	427
Pracoviště gastroenterologie a hepatologie	105	355 170	158 640	313 276 064	386 293 131	1 975	2 435
Pracoviště geriatric	106	5 757	1 448	1 812 475	2 925 577	1 252	2 020
Pracoviště kardiologie	107	973 549	378 533	666 115 386	689 481 294	1 760	1 821
Pracoviště nefrologie	108	108 538	36 955	32 932 154	53 477 921	891	1 447
Pracoviště revmatologie	109	391 343	118 706	111 132 265	406 152 105	936	3 422
Pracoviště hemodialýzy	128	387 650	3 824	2 073 143 046	203 425 503	542 140	53 197
Pracoviště fyziatrie a rehabilitačního lékařství	201	522 482	250 378	239 719 337	31 858 253	957	127
Pracoviště klinické hematologie	202	65 485	21 578	15 207 222	95 584 849	705	4 430
Pracoviště přenosných nemocí	203	13 577	5 488	4 577 778	42 479 815	834	7 740
Pracoviště tělovýchovného lékařství	204	1 362	977	378 259	21 350	387	22
Pracoviště tuberkulózy a respiračních nemocí	205	646 890	252 014	298 688 342	691 254 577	1 185	2 743
Pracoviště alergologie a klinické imunologie	207	856 951	316 612	333 371 866	625 766 216	1 053	1 976
Pracoviště lékařské genetiky	208	82 824	49 315	68 347 150	484 853	1 386	10
Pracoviště neurologie	209	1 327 531	474 104	541 796 274	689 259 199	1 143	1 454
Pracoviště pediatrie	301	23 221	7 740	13 348 661	4 258 693	1 725	550
Pracoviště dětské kardiologie	302	54 265	43 522	66 188 418	664 774	1 521	15

Pracoviště dorostového lékařství	303	773	520	241 337	67 625	464	130
Pracoviště psychiatrie	305	1 430 280	290 200	610 099 722	1 207 158 684	2 102	4 160
Pracoviště dětské psychiatrie	306	58 909	17 698	38 877 931	59 206 936	2 197	3 345
Pracoviště léčby alkoholismu a jiných toxikomanií	308	46 253	2 506	9 636 474	3 672 641	3 845	1 466
Pracoviště sexuologie	309	14 516	5 492	8 797 934	3 431 240	1 602	625
Pracoviště pracovního lékařství	401	5 656	2 217	1 783 243	70 606	804	32
Pracoviště klinické onkologie (bez radiační onkologie)	402	135 411	39 550	44 018 331	359 655 098	1 113	9 094
Pracoviště radioterapie a radiační onkologie	403	106 106	17 903	325 307 655	32 419 891	18 171	1 811
Pracoviště dermatovenerologie	404	1 812 576	789 678	465 353 632	257 294 232	589	326
Pracoviště dětské dermatologie	405	3 199	1 854	850 189	640 595	459	346
Pracoviště korektivní dermatologie	406	590	330	230 786	5 123	699	16
Pracoviště nukleární medicíny	407	8 759	7 124	39 365 186	38 755 695	5 526	5 440
Pracoviště dětské neurologie	409	82 162	36 036	47 049 330	24 254 920	1 306	673
Pracoviště chirurgie	501	2 001 709	681 904	654 438 488	121 698 872	960	178
Pracoviště dětské chirurgie	502	17 594	7 947	5 263 917	466 079	662	59
Pracoviště úrazové chirurgie	503	1 648	664	1 066 589	663 816	1 606	1 000
Pracoviště cévní chirurgie	504	20 841	11 290	11 143 198	4 770 267	987	423
Pracoviště neurochirurgie	506	2 839	1 212	860 333	252 688	710	208
Pracoviště hrudní chirurgie	507	766	451	840 026	11 928	1 863	26
Pracoviště plastické chirurgie	601	21 486	7 327	12 916 163	285 401	1 763	39
Pracoviště gynekologie a porodnictví	603	4 399 894	1 452 573	1 624 905 118	228 590 841	1 119	157
Pracoviště dětské gynekologie	604	5 789	2 897	1 942 402	316 126	670	109
Pracoviště ortopedie	606	1 462 431	628 134	439 502 080	318 997 713	700	508
Pracoviště ortopedické protetiky	607	12 909	7 684	4 615 461	59 145 597	601	7 697
Pracoviště akreditovaného centra asistované reprodukce	613	7 286	3 769	97 044 912	54 411 549	25 748	14 437
Pracoviště otorinolaryngologie	701	1 359 960	635 176	493 627 161	121 087 372	777	191

Pracoviště foniatrie	702	104 948	57 297	66 786 171	55 117 340	1 166	962
Pracoviště dětské otorinolaryngologie	704	23 579	11 436	9 432 795	904 733	825	79
Pracoviště oftalmologie	705	2 395 903	1 303 822	1 394 641 981	449 379 375	1 070	345
Pracoviště urologie	706	970 066	349 569	380 962 658	558 171 468	1 090	1 597
Pracoviště dětské urologie	707	2 387	1 313	1 617 816	425 130	1 232	324
Pracoviště anesteziologicko-resuscitační	708	65 976	19 193	52 647 089	30 816 700	2 743	1 606
Pracoviště klinické psychologie	901	277 348	58 672	292 109 412	0	4 979	0
Samostatné pracoviště fyzioterapeutů	902	5 588 148	494 609	1 852 465 465	0	3 745	0
Pracoviště klinické logopedie	903	407 906	57 449	191 695 454	0	3 337	0
Samostatné prac. jiných zdrav. pracovníků – vysokoškoláků	904	1 534	763	542 535	0	711	0
Pracoviště ošetřovatelské a rehabilitační péče v pobytovém zařízení sociálních služeb	913	5 913 013	45 884	962 745 879	0	20 982	0
Samostatné pracoviště psychiatrických sester	914	6 145	212	3 527 260	0	16 638	0
Samostatné pracoviště ergoterapeutů	917	5 798	434	2 441 066	0	5 625	0
Samostatné pracoviště porodních asistentek	921	2 296	1 039	734 615	0	707	0
Pracoviště domácí péče – SZP	925	3 524 247	92 231	976 639 503	0	10 589	0
Samostatné prac. ortoptických sester	927	45 479	6 873	14 593 761	0	2 123	0

*) Náklady na léky (recepty a ZULP) a ZP (poukazy a ZUM)

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

Kapitola IV. – Náklady na zdravotní péči

T 4.5 – Náklady v roce 2015 dle diagnózy

Skupin a diagnó z	Název	Počet unikát ních ošetře ných pojišt ěnců	Nákla dy (v tis. Kč)	Počet hospit alizací v akutní lůžkov é péči	Počet hospit alizací v násled né péči
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00–B99)					
A00– A09	Střevní infekční nemoci	124 218	292 029	10 383	328
A15– A19	Tuberkulóza	4 163	707	224	335
A20– A28	Některé bakteriální zoonózy	1 607	3 715	70	4
A30– A49	Jiné bakteriální nemoci	43 085	695 355	12 041	555
A50– A64	Infekce přenášené převážně sexuálním stykem	17 037	39 641	1 217	0
A65– A69	Jiné spirochétové nemoci	51 365	183 363	865	12
A70– A74	Jiné nemoci způsobené chlamydiemi	3 885	752	28	2
A75– A79	Rickettsiózy	132	261	2	0
A80– A89	Virové infekce centrální nervové soustavy	2 150	465	624	14
A90– A99	Virové horečky a virové hemoragické horečky přenášené členovci	322	553	13	0
B00– B09	Virové infekce charakterizované postižením kůže a sliznice	156 003	128 500	2 054	31
B15– B19	Virová hepatitida	13 562	169 615	901	3
B20– B24	Onemocnění virem lidské imunodeficiency [HIV]	1 429	253 541	49	0
B25– B34	Jiné virové nemoci	41 781	61 912	2 067	2
B35– B49	Mykózy	105 322	67 067	398	8
B50– B64	Protozoární nemoci	1 153	5 550	34	0
B65– B83	Helmintózy – hlístové nemoci	3 527	3 201	77	0
B85– B89	Zavšivení, napadení roztoči nebo jinými členovci	12 282	9 000	314	5
B90– B94	Následky infekčních a parazitárních nemocí	2 373	6 604	6	29
B95– B98	Bakteriální, virová a jiná infekční agens	1 444	2 497	81	2
B99	Jiné infekční nemoci	5 161	8 031	82	3
II. Novotvary (C00–D48)					
C00–	Zhoubné novotvary – Ret, dutina ústní a hltan	7 008	287	1 520	223

C14			134		
C15–		48	2 819		
C26	Zhoubné novotvary – Trávicí ústrojí	573	767	14 647	2 081
C30–		16	826		
C39	Zhoubné novotvary – Dýchací soustava a nitrohruční orgány	746	642	6 456	1 351
C40–			60		
C41	Zhoubné novotvary – Kost a kloubní chrupavka	1 750	516	361	26
C43–		66	422		
C44	Melanom a jiné zhoubné novotvary kůže	237	410	4 128	172
C45–			133		
C49	Zhoubné novotvary – Mezotelová a měkká tkáň	2 955	787	666	57
		53	1 954		
C50	Zhoubné novotvary – Prs	559	759	5 121	444
C51–		22	531		
C58	Zhoubné novotvary – Ženské pohlavní orgány	348	027	4 328	480
C60–		43	1 054		
C63	Zhoubné novotvary – Mužské pohlavní orgány	651	704	4 625	389
C64–		30	942		
C68	Zhoubné novotvary – Močové ústrojí	474	894	8 440	561
C69–			263		
C72	Zhoubné novotvary – Oko, mozek a jiné části centrální nervové soustavy	5 030	498	1 727	388
C73–			64		
C75	Zhoubné novotvary – Štítná žláza a jiné žlázy s vnitřní sekrecí	8 263	491	705	22
C76–		14	347		
C80	Zhoubné novotvary nepřesně určených, sekundárních a neurčených lokalizací	837	204	5 695	408
C81–		23	2 709		
C96	Zhoubné novotvary mizní, krvetvorné a příbuzné tkáně	658	504	4 477	320
	Zhoubné novotvary mnohočetných samostatných (primárních) lokalizací	113	1 080	14	6
D00–		14	54		
D09	Novotvary in situ	712	058	1 184	14
D10–		535	1 357		
D36	Nezhoubné novotvary	791	757	17 254	169
D37–		61	743		
D48	Novotvary nejistého nebo neznámého chování	730	128	8 061	299
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50–D89)					
D50–		106	201		
D53	Nutriční anemie	137	384	3 506	121
D55–			100		
D59	Hemolytické anemie	2 871	321	249	5
D60–		27	194		
D64	Aplastické a jiné anemie	118	846	3 563	166
D65–		55	909		
D69	Vady koagulace, purpura a jiné krvácivé stavy	083	287	1 814	33
D70–		28	213		
D77	Jiné nemoci krve a krvetvorných orgánů	601	665	748	18
D80–		45	347		
D89	Některé poruchy mechanismu imunity	112	584	366	24
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)					
E00–		443	717		
E07	Poruchy štítné žlázy	781	648	3 810	50
E10–		554	2 645		
E14	Diabetes mellitus – cukrovka – úplavice cukrová	398	565	11 945	1 761
E15–			36		
E16	Jiné poruchy regulace glukózy a vnitřní sekrece slinivky břišní	6 096	589	1 297	41

E20– E35	Poruchy jiných žláz s vnitřní sekrecí	29 237	131 569	714	14
E40– E46	Podvýživa – malnutrice	7 058	78 172	346	71
E50– E64	Jiné nutriční karence	3 359	8 626	58	12
E65– E68	Obezita a jiné hyperalimentace	38 737	118 669	759	218
E70– E90	Poruchy přeměny látek – metabolismu	337 933	1 201 048	16 271	900
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00–F99)					
F00– F09	Organické duševní poruchy včetně symptomatických	67 162	1 059 798	2 714	5 538
F10– F19	Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek	41 740	845 619	5 637	7 426
F20– F29	Schizofrenie, poruchy schizotypální a poruchy s bludy	38 017	1 574 205	2 119	5 729
F30– F39	Afektivní poruchy (poruchy nálady)	79 816	421 470	1 519	1 769
F40– F48	Neurotické, stresové a somatoformní poruchy	201 051	746 684	3 798	3 170
F50– F59	Syndromy poruch chování, spojené s fyziologickými poruchami a somatickými faktory	17 633	64 278	468	126
F60– F69	Poruchy osobnosti a chování u dospělých	18 904	258 912	858	1 730
F70– F79	Mentální retardace	21 338	394 301	333	1 217
F80– F89	Poruchy psychického vývoje	58 935	216 419	373	134
F90– F98	Poruchy chování a emocí se začátkem obvykle v dětství a v dospívání	34 531	192 537	625	724
F99	Neurčená duševní porucha	4 516	11 492	9	39
VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)					
G00– G09	Zánětlivé nemoci centrální nervové soustavy	2 753	84 378	862	50
G10– G13	Systémové atrofie postihující primárně centrální nervovou soustavu	2 057	73 381	262	123
G20– G26	Extrapiramidové a pohybové poruchy	31 328	291 027	1 240	636
G30– G32	Jiné degenerativní nemoci nervové soustavy	30 580	554 176	795	2 287
G35– G37	Demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy	15 925	1 686 454	1 757	463
G40– G47	Poruchy záchvatové – paroxysmální	152 729	821 983	19 843	640
G50– G59	Onemocnění nervů, nervových kořenů a pletení	127 218	418 545	4 939	453
G60– G64	Polyneuropatie a jiné nemoci periferní nervové soustavy	58 422	212 473	1 305	425
G70– G73	Nemoci myoneurálního spojení a svalů	4 936	90 430	535	75
G80– G83	Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	18 187	438 353	971	1 451
G90– G99	Jiné poruchy nervové soustavy	52 732	399 945	2 298	542

VII. Nemoci oka a očních adnex (H00–H59)					
H00– H06	Nemoci očního víčka, slzného ústrojí a očnice	66 550	47 909	867	1
H10– H13	Onemocnění spojivky	179 000	88 340	112	1
H15– H22	Nemoci skléry, rohovky, duhovky a řasnatého tělesa	28 945	53 721	784	4
H25– H28	Onemocnění čočky	156 692	930 746	3 178	11
H30– H36	Nemoci cévnatky – chorioidey a sítnice – retiny	120 420	445 040	3 136	2
H40– H42	Glaukom	230 163	258 516	2 329	5
H43– H45	Nemoci sklivce a očního bulbu	24 630	44 424	647	2
H46– H48	Nemoci zrakového nervu a zrakových drah	9 643	19 124	358	0
H49– H52	Poruchy očních svalů, binokulárního pohybu, akomodace a refrakce	785 122	555 823	738	44
H53– H54	Poruchy vidění a slepota	109 321	87 307	257	41
H55– H59	Jiné nemoci oka a očních adnex	19 488	11 161	69	0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60–H95)					
H60– H62	Nemoci zevního ucha	171 085	81 996	284	2
H65– H75	Nemoci středního ucha a bradavkového výběžku	207 886	205 403	2 598	5
H80– H83	Nemoci vnitřního ucha	36 713	92 309	4 421	59
H90– H95	Jiná onemocnění ucha	234 771	418 272	2 634	21
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)					
I00– I02	Akutní revmatická horečka	1 281	1 666	5	0
I05– I09	Chronické revmatické choroby srdeční	14 722	142 564	548	11
I10– I15	Hypertenzní nemoci	1 231 654	1 416 931	9 864	1 087
I20– I25	Ischemické nemoci srdeční	416 756	4 168 573	34 184	2 826
I26– I28	Kardiopulmonální nemoc a nemoci plicního oběhu	31 544	484 494	5 635	385
I30– I52	Jiné formy srdečního onemocnění	340 012	5 290 435	66 808	3 320
I60– I69	Cévní nemoci mozku	152 760	2 981 561	27 325	11 172
I70– I79	Nemoci tepen, tepének a vlásečnic	131 345	2 057 089	17 614	3 613
I80– I89	Nemoci žil, mizních cév a mizních uzlin nezařazené jinde	341 278	1 015 262	14 580	676
I95– I99	Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	18 785	62 527	1 980	61
X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)					
J00–	Akutní infekce horních dýchacích cest	1 230	644	8 179	260

J06		127	376		
J09– J18	Chřipka a zánět plic – pneumonie	258 471	954 322	20 595	2 222
J20– J22	Jiné akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	300 502	313 954	9 972	797
J30– J39	Jiné nemoci horních dýchacích cest	345 523	722 684	18 112	383
J40– J47	Chronické nemoci dolní části dýchacího ústrojí	393 615	1 426 672	14 083	3 908
J60– J70	Nemoci plic způsobené zevními činiteli	5 126	21 897	372	33
J80– J84	Jiné nemoci dýchací soustavy postihující hlavně intersticiium	6 699	137 872	1 065	91
J85– J86	Hnisavé a nekrotické stavy dolní části dýchacího ústrojí	970	39 847	534	27
J90– J94	Jiné nemoci pohrudnice	8 092	104 726	2 178	88
J95– J99	Jiné nemoci dýchací soustavy	30 629	1 329 627	5 262	1 078
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)					
K00– K14	Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	2 525 696	3 265 107	3 631	15
K20– K31	Nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	443 924	1 142 055	18 662	808
K35– K38	Nemoci apendixu – červovitého přívěsku	10 921	166 957	6 518	12
K40– K46	Kýly	56 714	534 562	20 513	119
K50– K52	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva – enteritida a kolitida	75 166	1 139 894	5 510	88
K55– K64	Jiné nemoci střev	170 382	962 409	20 670	486
K65– K67	Nemoci peritonea – pobřišnice	2 949	107 783	883	32
K70– K77	Nemoci jater	80 477	443 199	4 770	476
K80– K87	Nemoci žlučníku, žlučových cest a slinivky břišní	77 468	1 216 363	29 416	462
K90– K93	Jiné nemoci trávicí soustavy	53 493	285 957	3 414	156
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00–L99)					
L00– L08	Infekce kůže a podkožního vaziva	192 529	394 837	6 323	367
L10– L14	Puchýřnatá – bulózní – onemocnění	2 859	12 920	288	19
L20– L30	Dermatitida a ekzém	363 338	288 240	2 567	73
L40– L45	Papuloskvamózní onemocnění	60 616	384 381	1 441	17
L50– L54	Kopřivka – urticaria – a erytém	38 907	66 554	1 070	6
L55– L59	Onemocnění kůže a podkožního vaziva spojené se zářením	29 632	16 027	60	0
L60– L75	Nemoci kožních adnex	146 549	119 915	570	1

L80– L99	Jiné nemoci kůže a podkožního vaziva	143 784	358 197	2 371	661
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00–M99)					
M00– M25	Artropatie	809 125	4 239 396	39 937	5 283
M30– M36	Systémová onemocnění pojivové tkáně	19 299	151 698	1 232	35
M40– M54	Dorzopatie	971 165	3 875 809	33 493	8 679
M60– M79	Onemocnění měkké tkáně	386 746	680 415	8 021	290
M80– M94	Osteopatie a chondropatie	125 454	471 394	2 948	329
M95– M99	Jiná onemocnění svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	5 302	25 841	313	41
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)					
N00– N08	Nemoci glomerulů	20 611	94 282	873	22
N10– N16	Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	61 901	329 960	9 122	156
N17– N19	Selhání ledvin	60 064	4 392 206	6 474	813
N20– N23	Urolitiáza	71 670	315 112	11 776	46
N25– N29	Jiné nemoci ledvin a močovodů	25 971	40 961	300	6
N30– N39	Jiné nemoci močové soustavy	628 446	1 699 156	20 242	1 376
N40– N51	Nemoci mužských pohlavních orgánů	336 993	767 184	13 168	107
N60– N64	Nemoci prsu	143 659	137 356	1 047	3
N70– N77	Zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů	233 336	166 618	2 296	3
N80– N98	Nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí	1 078 259	1 531 986	34 218	21
N99	Jiná onemocnění močové a pohlavní soustavy	7 630	14 551	530	1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00–O99)					
O00– O08	Těhotenství končící potratem	21 805	105 754	11 185	0
O10– O16	Edém, proteinurie a hypertenzní onemocnění (pozdní gestóza) v těhotenství, při porodu a v šestinedělí	3 621	24 482	1 358	0
O20– O29	Jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím	44 477	145 928	6 100	0
O30– O48	Péče o matku ve vztahu k plodu, amniové dutině a možným porodním problémům	45 615	300 331	7 478	0
O60– O75	Komplikace porodu	8 492	65 653	3 874	0
O80– O84	Porod	54 977	735 383	49 667	0
O85– O92	Komplikace spojené převážně s šestinedělím	7 575	8 119	296	0
O94– O99	Jiné porodnické stavy, nezařazené jinde	3 621	8 797	727	0

XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00–P96)					
P00– P04	Postižení plodu a novorozence onemocněním matky a komplikacemi těhotenství a porodu	939	3 608	235	0
P05– P08	Poruchy spojené s délkou těhotenství a s růstem plodu	8 809	686 562	3 661	2
P10– P15	Poranění za porodu	833	3 730	133	3
P20– P29	Respirační a kardiovaskulární poruchy specifické pro perinatální období	3 940	64 461	890	1
P35– P39	Infekce specifické pro perinatální období	3 494	17 945	338	0
P50– P61	Krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	10 798	20 634	1 093	0
P70– P74	Přechodné poruchy endokrinní a přeměny látek specifické pro plod a novorozence	677	4 672	190	0
P75– P78	Poruchy trávicí soustavy plodu a novorozence	191	16 923	51	0
P80– P83	Stavy postihující kůži a regulaci teploty plodu a novorozence	385	1 703	43	0
P90– P96	Jiné poruchy vzniklé v perinatálním období	6 191	23 753	437	2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality (Q00–Q99)					
Q00– Q07	Vrozené vady nervové soustavy	1 407	16 862	102	11
Q10– Q18	Vrozené vady oka, ucha, obličeje a krku	4 594	18 982	1 119	0
Q20– Q28	Vrozené vady oběhové soustavy	28 337	224 282	959	4
Q30– Q34	Vrozené vady dýchací soustavy	505	5 229	89	0
Q35– Q37	Rozštěp rtu a rozštěp patra	1 322	12 161	215	0
Q38– Q45	Jiné vrozené vady trávicí soustavy	2 747	51 468	402	1
Q50– Q56	Vrozené vady pohlavních orgánů	6 660	19 705	1 032	0
Q60– Q64	Vrozené vady močové soustavy	17 588	57 056	430	1
Q65– Q79	Vrozené vady a deformace svalové a kosterní soustavy	50 661	117 906	982	38
Q80– Q89	Jiné vrozené vady	6 344	63 290	223	5
Q90– Q99	Abnormality chromozomů nezařazené jinde	2 226	20 176	56	15
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99)					
R00– R09	Příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	424 801	1 139 038	9 367	276
R10– R19	Příznaky a znaky týkající se trávicí soustavy a břicha	476 833	902 247	8 974	154
R20– R23	Příznaky a znaky týkající se kůže a podkožního vaziva	25 915	34 877	400	3
R25– R29	Příznaky a znaky týkající se nervové, svalové a kosterní soustavy	40 916	160 970	564	1 015
R30– R39	Příznaky a znaky týkající se močové soustavy	142 588	574 806	2 042	52

R40– R46	Příznaky a znaky týkající se vědomí, vnímání, emočního stavu a chování	96 821	322 146	2 967	285
R47– R49	Příznaky a znaky týkající se řeči a hlasu	16 085	34 957	76	3
R50– R69	Celkové příznaky a znaky	487 856	1 203 908	12 622	692
R70– R79	Abnormální nálezy při vyšetření krve bez diagnózy	57 469	58 530	299	16
R80– R82	Abnormální nálezy při vyšetření moči bez diagnózy	6 372	4 238	36	0
R83– R89	Abnormální nálezy při vyšetření jiných tělesných tekutin, látek a tkání bez diagnózy	13 961	15 617	103	1
R90– R94	Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích a při funkčních vyšetřeních bez diagnózy	15 470	60 353	804	63
R95– R99	Nepřesně určené a neznámé příčiny smrti	8 700	32 086	16	1
XIX. Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (S00–T98)					
S00– S09	Poranění hlavy	212 834	924 629	24 496	986
S10– S19	Poranění krku	26 040	131 355	1 816	117
S20– S29	Poranění hrudníku	72 128	307 925	5 936	583
S30– S39	Poranění břicha, dolní části zad, bederní páteře a pánve	57 082	448 706	7 476	1 664
S40– S49	Poranění ramene a paže (nadloktí)	80 235	444 989	7 207	808
S50– S59	Poranění lokte a předloktí	93 125	314 131	6 221	285
S60– S69	Poranění zápěstí a ruky	244 565	326 775	3 882	33
S70– S79	Poranění kyčle a stehna	56 072	1 390 074	13 290	6 198
S80– S89	Poranění kolena a bérce	188 621	792 138	13 976	997
S90– S99	Poranění kotníku a nohy pod ním	209 005	297 713	1 675	115
T00– T07	Poranění postihující více částí těla	8 967	308 717	1 072	184
T08– T14	Poranění neurčené části trupu, končetiny nebo části těla	3 932	12 555	51	13
T15– T19	Účinky cizího tělesa vniklého přirozeným otvorem těla	53 897	43 037	806	2
T20– T32	Popáleniny a poleptání	27 899	136 676	1 431	50
T33– T35	Omrzliny	369	6 553	83	25
T36– T50	Otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami	6 484	62 409	2 647	18
T51– T65	Toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství	19 547	43 433	1 556	4
T66– T78	Jiné a neurčené účinky vnějších příčin	48 157	113 613	1 662	11
T79	Některé časné komplikace úrazů	757	9 067	269	3
T80– T88	Komplikace zdravotní péče nezařazené jinde	23 209	504 131	8 733	351

T90– T98	Následky poranění, otravy a jiných následků vnějších příčin	14 842	78 134	1 201	187
XX. Vnější příčiny nemoci a úmrtnosti (V01–Y98)					
V01– V99	Dopravní nehody	2 296	4 737	0	0
W00– X59	Jiné vnější příčiny náhodných poranění	40 167	39 023	1	11
X60– X84	Úmyslné sebepoškození	1 271	3 298	3	0
X85– Y09	Napadení (útok)	1 248	1 455	0	0
Y10– Y34	Případ (událost) nezjištěného úmyslu	616	1 042	2	0
Y35– Y36	Zákonný zákrok a válečné operace	7	4	0	0
Y40– Y84	Komplikace zdravotní péče	5 033	7 018	5	0
Y85– Y89	Následky vnějších příčin nemoci a úmrtnosti	179	680	0	0
Y90– Y98	Doplňkové faktory týkající se příčin nemoci a úmrtnosti zařazených jinde	265	414	0	0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami (Z00–Z99)					
Z00– Z13	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem prohlídky a vyšetření	4 763 638	6 222 465	11 960	83
Z20– Z29	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k přenosným nemocem	857 534	425 205	233	5
Z30– Z39	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za okolností souvisejících s reprodukcí	482 545	1 195 610	51 812	0
Z40– Z54	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem určitých výkonů a zdravotní péče	293 564	2 744 918	61 549	6 128
Z55– Z65	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k socioekonomickým a psychosociálním okolnostem	6 219	8 409	86	12
Z70– Z76	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za jiných okolností	77 685	58 728	316	236
Z80– Z99	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k rodinné a osobní anamnéze a některým podmínkám, ovlivňujícím zdravotní stav	287 052	1 466 800	1 955	4 559
XXII. Kódy pro speciální účely (U00–U99)					
U00– U49	Provizorní určení pro nové diagnózy nejisté etiologie	36	323	1	0
U80– U89	Bakteriální původce rezistentní na antibiotika	42	122	1	0

Poznámka: náklady bez lázní, ozdraven, kapitace, léčivých přípravků na receptech a vyúčtování cest lékaře v návštěvní službě

část G – Ambulantní péče

T 5.14b – Ukazatele v roce 2015 – komplement a radiodiagnostika v AZZ

Název odbornosti	Odbornost	Počet kontaktů za rok 2015	Počet oš. poj. za rok 2015	Celkový počet bodů za rok 2015	Počet bodů na 1 oš. poj. VZP za rok 2015
Pracoviště transfuzní služby					
Pracoviště klinické biochemie	222	14 009	11 287	4 899 869	434
Pracoviště lékařské mikrobiologie	801	5 408 887	2 101 804	2 199 274 032	1 046
Pracoviště lékařské parazitologie	802	2 040 456	793 685	1 063 028 451	1 339
Pracoviště lékařské virologie	804	13 015	8 646	18 622 396	2 154
Pracoviště s osvědčením pro provádění screeningu nádoru prsu	805	10 849	5 179	28 443 783	5 492
Pracoviště patologické anatomie	806	206 192	202 394	176 146 747	2 870
Pracoviště radiodiagnostiky	807	229 021	193 362	448 856 609	2 321
Pracoviště magnetické rezonance	809	1 434 033	987 455	543 285 491	550
Pracoviště jiného laboratorního oboru	810	72 100	60 694	351 314 198	5 788
Laboratoř alergologická a imunologická	812	0	0	0	0
Laboratoř toxikologická	813	991 186	500 371	1 278 019 278	2 554
Laboratoř nukleární medicíny	814	0	0	0	0
Laboratoř lékařské genetiky	815	72 275	42 058	29 640 983	705
Laboratoř klinické cytologie	816	130 558	47 162	1 021 845 926	21 667
Laboratoř hematologická	817	5 194	3 821	2 679 566	701
Laboratoř provádějící screening karcinomu děložního hrdla	818	1 853 572	1 002 738	173 656 534	173
Laboratoř mykologická	820	1 134 436	1 104 011	242 099 246	219
	822	0	0	0	0

část G – Ambulantní péče

T 5.14b – Ukazatele v roce 2015 – komplement a radiodiagnostika v LZZ

Název odbornosti	Odbornost	Počet kontaktů za rok 2015	Počet oš. poj. za rok 2015	Celkový počet bodů za rok 2015	Počet bodů na 1 oš. poj. VZP za rok 2015
Pracoviště transfuzní služby	222	464 623	236 682	255 837 463	1 081
Pracoviště klinické biochemie	801	7 465 705	1 966 098	4 206 798 556	2 140
Pracoviště lékařské mikrobiologie	802	2 125 969	706 545	1 117 090 100	1 581
Pracoviště lékařské bakteriologie	803	0	0	0	0
Pracoviště lékařské parazitologie	804	7 736	5 933	10 152 844	1 711
Pracoviště lékařské virologie	805	23 920	14 842	31 916 521	2 150
Pracoviště s osvědčením pro provádění screeningu nádoru prsu	806	177 119	173 281	148 315 217	856
Pracoviště patologické anatomie	807	402 322	281 156	952 784 416	3 389
Pracoviště soudního lékařství	808	7 476	7 418	79 590 945	10 729
Pracoviště radiodiagnostiky	809	3 456 623	1 647 963	3 093 330 780	1 877
Pracoviště magnetické rezonance	810	83 858	68 617	499 247 407	7 276
Pracoviště jiného laboratorního oboru	812	5 303	2 622	9 510 862	3 627
Laboratoř alergologická a imunologická	813	316 604	168 123	637 130 975	3 790
Laboratoř toxikologická	814	12 627	8 478	24 957 908	2 944
Laboratoř nukleární medicíny	815	131 060	99 595	100 053 164	1 005
Laboratoř lékařské genetiky	816	96 443	26 732	797 817 983	29 845
Laboratoř klinické cytologie	817	591	480	1 015 775	2 116
Laboratoř hematologická	818	3 355 199	1 115 145	777 199 932	697
Laboratoř provádějící screening karcinomu děložního hrdla	820	28 231	28 046	5 907 930	211
Laboratoř mykologická	822	129	122	10 858	89
Ambulance klinické biochemie	881	15 669	5 388	3 369 905	625

část G – Ambulantní péče

T 5.24b – Náklady na léčivé přípravky poskytované a předepisované v AZZ v letech 2013 – 2015 v centrech se zvláštní smlouvou s VZP dle diagnostických skupin

Název diagnostické skupiny		2013		2014		2015	
		ZULP	Recepty	ZULP	Recepty	ZULP	Recepty
Bechtěrevova choroba	Náklady tis.Kč	68 720	0	69 279	0	73 246	0
	Počet UOP	261	0	282	0	337	0
Crohnova choroba	Náklady tis.Kč	60 034	0	75 773	0	101 463	0
	Počet UOP	202	0	248	0	351	0
Colitis ulcerosa	Náklady tis.Kč	9 045	0	17 304	0	21 403	0
	Počet UOP	31	0	61	0	74	0
Hematologie	Náklady tis.Kč	231	0	0	0	0	0
	Počet UOP	3	0	0	0	0	0
Hematoonkologie	Náklady tis.Kč	9 516	25	10 473	25	12 391	0
	Počet UOP	40	2	47	1	50	0
KOC-NHL (Non Hodgkinský lymfom)	Náklady tis.Kč	2 594	0	1 827	0	306	0
	Počet UOP	13	0	5	0	3	0
Melanom	Náklady tis.Kč	835	0	5 142	0	5 135	0
	Počet UOP	1	0	4	0	5	0
Hepatocelulární karcinom	Náklady tis.Kč	2 291	0	2 283	0	1 925	0
	Počet UOP	11	0	12	0	6	0
Nádory hlavy a krku	Náklady tis.Kč	368	0	117	0	0	0
	Počet UOP	2	0	2	0	0	0
Nádory kolorekta	Náklady tis.Kč	52 337	0	48 953	0	52 643	0
	Počet UOP	154	0	140	0	140	0
Nádory ledvin	Náklady tis.Kč	26 503	0	34 345	0	30 369	0
	Počet UOP	64	0	70	0	59	0
Nádory ovárií	Náklady tis.Kč	357	0	116	0	1 870	0
	Počet UOP	4	0	2	0	9	0
Nádory prsu	Náklady tis.Kč	35 905	0	47 563	0	50 933	0
	Počet UOP	100	0	112	0	116	0
Nádory močového ústrojí	Náklady tis.Kč	233	0	0	0	152	0
	Počet UOP	2	0	0	0	2	0
Nádory žaludku	Náklady tis.Kč	0	0	0	0	301	0
	Počet UOP	0	0	0	0	2	0
Osteoporóza	Náklady tis.Kč	3 306	0	1 999	0	1 948	0
	Počet UOP	46	0	30	0	30	0
Psoriatická artritida	Náklady tis.Kč	25 501	0	25 440	0	28 005	0
	Počet UOP	104	0	106	0	130	0
Revmatoidní artritida	Náklady tis.Kč	106 898	0	105 956	0	114 060	0
	Počet UOP	443	0	461	0	556	0
Sarkomy měkké tkáně	Náklady tis.Kč	273	0	122	0	108	0
	Počet UOP	1	0	1	0	2	0
Zhoubný nádor prostaty	Náklady tis.Kč	484	0	3 879	0	6 542	0
	Počet UOP	2	0	10	0	22	0
Celkem	Náklady tis.Kč	405 434	25	450 571	25	502 800	0
	Počet UOP	-	-	-	-	-	-

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky
 UOP – unikátní ošetřený pojištěnec

část H – Akutní lůžková péče

T 5.15 – Ukazatele v roce 2015

Kraj	Počet hospitalizací	Průměrná doba hospitalizace	ZUM (v tis. Kč)	Body (v tis.)	ZULP (v tis. Kč)	Ostatní Kč (v tis. Kč)	ZUM na 1 hospitalizaci	Body na 1 hospitalizaci	ZULP na 1 hospitalizaci	Ostatní Kč na 1 hospitalizaci
Hlavní město Praha	185 517	7,44	2 060 976	6 800 469	632 960	79 423	11 109	36 657	3 412	428
Středočeský kraj	109 853	6,52	248 192	1 938 889	97 289	24 193	2 259	17 650	886	220
Jihočeský kraj	78 191	6,76	377 052	1 647 447	92 934	22 722	4 822	21 070	1 189	291
Plzeňský kraj	64 779	7,39	328 411	1 622 270	171 803	24 122	5 070	25 043	2 652	372
Karlovarský kraj	32 594	6,29	113 638	623 741	30 204	6 385	3 486	19 137	927	196
Ústecký kraj	106 319	6,41	328 242	2 046 042	94 847	26 318	3 087	19 244	892	248
Liberecký kraj	60 231	6,75	391 889	1 401 214	56 763	13 377	6 506	23 264	942	222
Královéhradecký kraj	62 028	8,18	323 412	1 800 934	140 076	22 923	5 214	29 034	2 258	370
Pardubický kraj	56 826	6,78	107 013	1 107 315	56 761	13 860	1 883	19 486	999	244
Kraj Vysočina	70 872	6,70	166 406	1 247 385	62 332	14 359	2 348	17 601	880	203
Jihomoravský kraj	146 179	7,76	762 964	3 774 936	280 873	51 945	5 219	25 824	1 921	355
Olomoucký kraj	56 210	6,97	380 386	1 425 572	96 832	16 196	6 767	25 362	1 723	288
Moravskoslezský kraj	84 255	7,37	566 809	2 209 709	131 839	21 834	6 727	26 226	1 565	259
Zlínský kraj	66 810	6,68	162 777	1 305 968	79 579	15 621	2 436	19 547	1 191	234
Celkem	1 180 664	7,08	6 318 170	28 951 889	2 025 093	353 276	5 351	24 522	1 715	299

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky

**část H – Akutní lůžková
péče**

**T 5.16 – Ukazatele v roce 2015 dle věkové skupiny a
typu nemocnice**

**Nemocnice typu A – velké a fakultní
nemocnice**

Věková skupina	Počet hospitalizací	Průměrná doba hospitalizace	ZUM (v tis. Kč)	Body (v tis.)	ZULP (v tis. Kč)	Ostatní Kč (v tis. Kč)	ZUM na hospitalizaci	Body na hospitalizaci	ZULP na hospitalizaci	Ostatní Kč na hospitalizaci
0-4 roky	39 225	6,34	30 861	1 245 509	33 853	8 172	787	31 753	863	208
5-9 let	10 889	4,75	11 859	202 970	17 276	1 820	1 089	18 640	1 587	167
10-14 let	7 267	6,16	18 698	184 768	24 788	1 649	2 573	25 426	3 411	227
15-19 let	9 325	6,36	30 755	254 582	30 959	2 676	3 298	27 301	3 320	287
20-24 let	10 752	6,08	38 893	239 979	18 098	3 611	3 617	22 319	1 683	336
25-29 let	17 170	5,97	50 708	340 433	23 393	5 447	2 953	19 827	1 362	317
30-34 let	20 249	5,99	65 276	406 483	28 130	6 694	3 224	20 074	1 389	331
35-39 let	19 912	6,32	101 249	486 872	45 829	7 559	5 085	24 451	2 302	380
40-44 let	16 495	6,54	119 529	452 974	40 562	6 192	7 246	27 461	2 459	375
45-49 let	16 475	6,97	153 873	522 735	54 062	6 621	9 340	31 729	3 281	402
50-54 let	20 070	7,42	243 628	715 442	71 995	9 426	12 139	35 647	3 587	470
55-59 let	25 372	7,74	342 479	957 983	110 542	11 426	13 498	37 757	4 357	450
60-64 let	35 652	8,14	506 822	1 441 653	149 597	17 273	14 216	40 437	4 196	484
65-69 let	42 960	8,46	685 532	1 789 553	171 395	21 195	15 957	41 656	3 990	493
70-74 let	38 636	8,81	608 384	1 633 375	151 627	20 329	15 747	42 276	3 925	526
75-79 let	28 345	9,25	417 908	1 158 038	97 346	15 507	14 744	40 855	3 434	547
80-84 let	24 738	9,76	310 432	934 467	65 706	15 082	12 549	37 775	2 656	610
85 a více let	23 562	10,18	171 385	743 247	49 952	15 520	7 274	31 544	2 120	659
Celkem	407 094	7,68	3 908 269	13 711 063	1 185 108	176 201	9 600	33 680	2 911	433

Nemocnice typu B – okresní nemocnice a ostatní nemocnice

Věková skupina	Počet hospitalizací	Průměrná doba hospitalizace	ZUM (v tis. Kč)	Body (v tis.)	ZULP (v tis. Kč)	Ostatní Kč (v tis. Kč)	ZUM na hospitalizaci	Body na hospitalizaci	ZULP na hospitalizaci	Ostatní Kč na hospitalizaci
0-4 roky	59 217	4,95	534	597 139	1 932	6 330	9	10 084	33	107
5-9 let	13 769	3,61	1 367	127 297	\	1 005	99	9 245	60	73
10-14 let	10 574	4,09	4 994	105 358	973	935	472	9 964	92	88
15-19 let	16 451	4,27	13 363	172 771	2 432	1 896	812	10 502	148	115
20-24 let	21 494	4,61	21 879	231 797	5 801	3 161	1 018	10 784	270	147
25-29 let	29 747	4,92	28 450	347 264	9 449	4 513	956	11 674	318	152
30-34 let	31 441	5,00	32 242	377 724	10 410	4 892	1 025	12 014	331	156
35-39 let	30 367	5,06	49 514	393 858	12 835	5 133	1 631	12 970	423	169
40-44 let	28 102	5,18	63 337	399 528	14 201	4 944	2 254	14 217	505	176
45-49 let	27 639	5,58	72 200	412 907	16 182	5 340	2 612	14 939	585	193
50-54 let	34 147	5,98	102 893	570 721	23 910	7 011	3 013	16 714	700	205
55-59 let	43 173	6,56	150 354	809 431	39 049	9 649	3 483	18 749	904	223
60-64 let	58 601	7,15	217 541	1 242 890	65 392	14 132	3 712	21 209	1 116	241
65-69 let	74 280	7,62	277 805	1 679 361	87 710	19 092	3 740	22 609	1 181	257
70-74 let	72 448	8,08	257 125	1 720 163	92 380	19 480	3 549	23 743	1 275	269
75-79 let	64 112	8,43	177 872	1 531 391	83 000	18 091	2 774	23 886	1 295	282
80-84 let	62 157	8,80	114 029	1 461 014	80 630	18 674	1 835	23 505	1 297	300
85 a více let	59 399	8,75	73 729	1 252 798	67 852	18 387	1 241	21 091	1 142	310
Celkem	737 118	6,75	1 659 229	13 433 411	614 139	162 665	2 251	18 224	833	221

Nemocnice typu S – specializované nemocnice

Věková skupina	Počet hospitalizací	Průměrná doba hospitalizace	ZUM (v tis. Kč)	Body (v tis.)	ZULP (v tis. Kč)	Ostatní Kč (v tis. Kč)	ZUM na hospitalizaci	Body na hospitalizaci	ZULP na hospitalizaci	Ostatní Kč na hospitalizaci
0-4 roky	2 731	6,95	27	113 860	1 091	657	10	41 692	400	241
5-9 let	93	2,29	42	4 458	397	4	452	47 937	4 265	48
10-14 let	51	2,71	120	535	8	3	2 350	10 484	166	58
15-19 let	236	5,61	1 594	9 031	2 467	74	6 755	38 267	10 455	314
20-24 let	725	5,71	7 479	18 932	2 215	249	10 316	26 113	3 055	343
25-29 let	1 499	5,95	9 333	42 996	8 075	507	6 226	28 683	5 387	338
30-34 let	2 301	6,14	17 334	67 331	9 307	753	7 533	29 262	4 045	327
35-39 let	2 158	5,99	12 957	66 353	11 094	730	6 004	30 748	5 141	338
40-44 let	1 618	6,70	27 415	75 569	15 712	624	16 944	46 705	9 711	386
45-49 let	1 670	6,29	34 410	71 006	13 744	620	20 605	42 519	8 230	371
50-54 let	2 353	7,04	51 922	130 821	31 227	965	22 066	55 597	13 271	410
55-59 let	3 002	7,26	69 915	177 895	34 245	1 267	23 290	59 259	11 408	422
60-64 let	3 978	7,65	112 097	253 730	40 743	1 799	28 179	63 783	10 242	452
65-69 let	4 641	7,28	116 315	261 815	21 992	2 008	25 062	56 413	4 739	433
70-74 let	4 149	7,48	115 018	228 446	16 476	1 887	27 722	55 061	3 971	455
75-79 let	2 721	7,53	88 454	157 509	15 940	1 181	32 508	57 887	3 457	434
80-84 let	1 606	7,10	58 912	83 473	8 492	658	36 682	51 976	3 065	410
85 a více let	920	8,00	27 327	43 656	1 901	425	29 703	47 452	2 066	462
Celkem	36 452	7,00	750 672	1 807 414	225 024	14 410	20 593	49 583	6 173	395

ZUM – zvlášť účtovaný materiál

ZULP – zvlášť účtované léčivé přípravky

část H – Akutní lůžková péče

T 5.22 – DRG skupiny dle počtu případů v roce 2015

DRG báze	Název DRG báze	Počet případů	Průměrná délka hospitalizace (dny)
0001	Transplantace srdce a/nebo plic	60	47,3
0002	Transplantace jater	110	30,9
0003	Allogenní transplantace kostní dřeně	134	41,7
0004	Dlouhodobá mechanická ventilace > 240 hodin (11-21 dní)	591	25,8
0005	Dlouhodobá mechanická ventilace > 96 hodin (5-10 dní)	1 638	16,7
0006	Dlouhodobá mechanická ventilace > 1800 hodin (více než 75 dní)	72	143,4
0007	Dlouhodobá mechanická ventilace > 1008 hodin (více než 43 dní) s transplantací srdce, plic, jater, kostní dřeně	4	214,5
0008	Dlouhodobá mechanická ventilace > 1008 hodin (43-75 dní) s ekonomicky náročným výkonem	185	77,0
0009	Dlouhodobá mechanická ventilace > 1008 hodin (43-75 dní)	36	66,9
0010	Dlouhodobá mechanická ventilace > 504 hodin (22-42 dní) s ekonomicky náročným výkonem	934	47,9
0011	Dlouhodobá mechanická ventilace > 504 hodin (22-42 dní)	185	39,1
0012	Dlouhodobá mechanická ventilace > 240 hodin (11-21 dní) s ekonomicky náročným výkonem	1 680	31,8
0013	Dlouhodobá mechanická ventilace > 96 hodin (5-10 dní) s ekonomicky náročným výkonem	1 661	22,9
0014	Autologní transplantace kostní dřeně	237	20,3
0015	Separace kostní dřeně	193	6,4
0016	Časná rehabilitace po poranění nebo onemocnění míchy s ekonomicky závažným výkonem	21	81,0
0017	Časná rehabilitace po poranění nebo onemocnění míchy	17	72,3
0018	Implantace neurostimulátoru pro hlubokou mozkovou stimulaci	45	11,0
0019	Implantace jiných neurostimulátoru a lékové pumpy	87	7,7
0101	Kraniotomie	3 175	12,7
0102	Spinální výkony	735	11,9
0103	Výkony na extrakraniálních cévách	1 178	8,3
0101	Výkony na kraniálních a periferních nervech	1 492	3,4

04			
01			
05	Uvolnění karpálního tunelu	1 007	2,1
01			
06	Jiné výkony při onemocněních a poruchách nervového systému	476	9,1
01			
07	Endovaskulární výkony při mozkovém infarktu	506	9,5
01			
08	Endovaskulární výkony při jiných onemocněních nervového systému	359	6,2
01			
30	Poruchy a poranění míchy	830	11,6
01			
31	Maligní onemocnění, některé infekce a degenerativní poruchy nervového systému	4 753	8,5
01			
32	Roztroušená skleróza a cerebelární ataxie	1 773	5,4
01			
33	Netraumatické intrakraniální krvácení	2 778	10,1
01		16	
34	Cévní mozková příhoda s infarktem	709	9,1
01			
35	Nespecifická cévní mozková příhoda a precerebrální okluze bez infarktu	1 375	6,4
01			
36	Tranzitorní ischemická ataka	4 287	5,7
01			
37	Poruchy kraniálních a periferních nervů	7 171	6,5
01			
38	Bakteriální a tuberkulózní infekce nervového systému	257	14,3
01			
39	Nebakteriální infekce nervového systému, kromě virové meningitidy	1 201	11,0
01			
40	Virová meningitida	304	9,0
01			
41	Netraumatická porucha vědomí a kóma	1 478	7,1
01			
42	Epileptický záchvat	9 337	5,1
01			
43	Migréna a jiné bolesti hlavy	2 232	4,2
01			
44	Kraniální a intrakraniální poranění	3 442	8,7
01		11	
45	Otřes mozku	373	3,2
01		10	
46	Jiné poruchy nervového systému	927	4,7
02			
01	Enukleace a výkony na očnici	383	7,5
02			
02	Extraokulární výkony, kromě očnice	1 631	3,9
02			
03	Intraokulární výkony, kromě čočky	4 736	4,6
02			
04	Výkony na čočce s nebo bez vitrektomie	2 843	3,3
02			
30	Akutní a závažné infekce oka	154	9,4
02			
31	Neurologické a cévní poruchy oka	730	6,2
02			
02	Jiné poruchy oka	3 874	4,4

32			
03 01	Velké výkony na hrtanu a průdušnici	138	22,3
03 02	Jiné velké výkony na hlavě a krku	636	10,7
03 03	Výkony na obličejových kostech, kromě velkých výkonů na hlavě a krku	782	6,4
03 04	Výkony na ústech	1 161	5,5
03 05	Výkony na dutinách a mastoidu	3 158	5,5
03 06	Výkony na slinné žláze	668	5,9
03 07	Náprava rozštěpu rtu a patra	98	6,7
03 08	Výkony na krčních a nosních mandlích	13 294	3,6
03 09	Jiné výkony při poruchách a onemocněních uší, nosu, úst a hrdla	3 960	4,9
03 10	Kochleární implantát	57	8,5
03 30	Maligní onemocnění ucha, nosu, úst a hrdla	1 117	6,5
03 31	Poruchy rovnováhy	6 361	5,5
03 32	Epistaxe	655	5,2
03 33	Epiglottitis, otitis media, infekce horních cest dýchacích, laryngotracheitis	10 755	4,5
03 34	Nemoci zubů a úst	2 801	4,2
03 35	Jiné poruchy uší, nosu, úst a hrdla	4 958	5,2
04 01	Velké hrudní výkony	1 554	12,7
04 02	Menší hrudní výkony	137	10,6
04 03	Jiné výkony při poruchách a onemocněních dýchacího systému	1 175	9,8
04 30	Cystická fibróza	258	11,1
04 31	Respirační selhání	2 754	9,8
04 32	Plicní embolie	5 143	9,5
04 33	Závažné trauma hrudníku	1 692	6,8
04 34	Maligní onemocnění dýchacího systému	5 260	8,8
04 35	Infekce a záněty dýchacího systému	2 848	13,7
04 36	Prostá pneumonie a dávivý kašel	16 885	9,9
04 37	Chronická obstruktivní plicní nemoc	10 822	9,0

04 38	Astma a bronchiolitida	2 639	6,8
04 39	Intersticiální choroba plic	992	9,0
04 40	Pneumotorax a pleurání výpotek	2 334	9,5
04 41	Příznaky, symptomy a jiné diagnózy dýchacího systému	16 632	6,9
05 00	Úmrtí do 5 dní od příjmu při hlavní diagnóze oběhového systému	2 982	2,5
05 01	Srdeční defibrilátor a implantát pro podporu funkce srdce	2 291	7,2
05 02	Výkony na srdeční chlopni se srdeční katetrizací	704	18,6
05 03	Operace a zákroky pro vrozené srdeční vady na otevřeném srdci	161	12,7
05 04	Výkony na srdeční chlopni bez srdeční katetrizace	1 904	14,8
05 05	Koronární bypass se srdeční katetrizací	673	15,7
05 06	Koronární bypass bez srdeční katetrizace	1 650	12,4
05 07	Implantace trvalého kardiostimulátoru u akutního infarktu myokardu, selhání srdce nebo šoku	254	11,3
05 08	Operace a zákroky pro vrozené srdeční vady na zavřeném srdci	37	13,1
05 09	Velké abdominální vaskulární výkony	1 322	12,9
05 10	Jiné perkutánní kardiovaskulární výkony při akutním infarktu myokardu	1 937	5,2
05 11	Implantace trvalého kardiostimulátoru bez akutního infarktu myokardu, selhání srdce nebo šoku	4 047	5,6
05 12	Velké hrudní vaskulární výkony	199	13,9
05 13	Jiné perkutánní kardiovaskulární výkony bez akutního infarktu myokardu	4 654	3,7
05 14	Jiné vaskulární výkony	2 995	11,2
05 15	Amputace kvůli poruše oběhového systému, kromě horních končetin a prstů u nohy	2 067	18,8
05 16	Výměna kardiostimulátoru	1 172	2,5
05 17	Amputace horní končetiny a prstu u nohy pro poruchu oběhového systému	816	15,0
05 18	Kontrola kardiostimulátoru a defibrilátoru, kromě výměny zařízení	247	4,9
05 19	Ligatura a stripping cév	6 305	3,4
05 20	Jiné výkony při onemocněních a poruchách oběhového systému	478	14,9
05 22	Perkutánní koronární angioplastika, >=3 potahované stenty při akutním infarktu myokardu	564	5,5
05 23	Perkutánní koronární angioplastika, <=2 potahované stenty při akutním infarktu myokardu	3 507	4,9
05 24	Perkutánní koronární angioplastika, >=3 nepotahované stenty při akutním infarktu myokardu	154	6,1

05 26	Perkutánní koronární angioplastika, >=3 potahované stenty bez akutního infarktu myokardu	607	4,3
05 27	Perkutánní koronární angioplastika, <=2 potahované stenty bez akutního infarktu myokardu	4 155	3,5
05 28	Perkutánní koronární angioplastika, >=3 nepotahované stenty bez akutního infarktu myokardu	137	5,9
05 29	Selektivní perkutánní katetizační ablace bez akutního infarktu myokardu	2 005	4,3
05 30	Srdeční katetrizace při akutním infarktu myokardu	1 277	5,8
05 31	Srdeční katetrizace při ischemické chorobě srdeční	7 656	2,8
05 32	Srdeční katetrizace při jiných poruchách oběhového systému	7 277	4,8
05 33	Akutní infarkt myokardu	5 402	6,7
05 34	Akutní a subakutní endokarditida	328	19,9
05 35	Srdeční selhání	25 198	10,1
05 36	Hluboká žilní trombóza	3 309	8,0
05 37	Neobjasněná srdeční zástava	499	11,8
05 38	Periferní a jiné vaskulární poruchy	8 975	7,7
05 39	Ateroskleróza	2 740	6,6
05 40	Hypertenze	8 372	5,3
05 41	Vrozené srdeční a chlopenní poruchy	1 080	6,9
05 42	Srdeční arytmie a poruchy vedení	19 711	5,5
05 43	Angina pectoris a bolest na hrudníku	5 419	4,3
05 44	Synkopa a kolaps	6 959	4,8
05 45	Kardiomyopatie	423	8,0
05 46	Selhání, reakce a komplikace srdečního či vaskulárního přístroje či výkonu	253	9,0
05 47	Jiné poruchy oběhového systému	4 789	5,2
05 48	Endovaskulární výkony pro akutní ischemii v oblasti periferních cév	533	8,7
05 49	Endovaskulární výkony pro kritickou ischemii v oblasti periferních cév	369	8,9
05 50	Angioplastika nebo zavedení stentu do periferní cévy	4 797	6,8
06 01	Velké výkony na tlustém a tenkém střevu	8 145	16,2
06 02	Velké výkony na žaludku, jícnu a dvanáctníku	1 396	14,5
06 03	Menší výkony na tlustém a tenkém střevu	1 298	12,1

06 04	Uvolňování srůstů pobřišnice	715	5,1
06 05	Výkony na apendixu	4 461	5,9
06 06	Laparoskopické výkony při tříselné, stehenní, umbilikální nebo epigastrické kýle	4 905	4,3
06 07	Menší výkony na žaludku, jícnu a dvanáctníku	368	7,7
06 08	Laparotomické výkony při tříselné, stehenní, umbilikální nebo epigastrické kýle	13 730	5,2
06 09	Anální a stomické výkony	3 729	4,6
06 10	Jiné výkony při poruchách a onemocněních trávicího systému	1 681	9,3
06 11	Výkony na apendixu při komplikující hlavní diagnóze	1 700	7,6
06 30	Maligní onemocnění trávicího systému	5 128	7,2
06 31	Peptický vřed a gastritida	6 362	6,6
06 32	Poruchy jícnu	2 920	6,1
06 33	Divertikulitida, divertikulóza a zánětlivé onemocnění střeva	5 630	6,4
06 34	Vaskulární insuficience gastrointestinálního systému	178	8,9
06 35	Obstrukce gastrointestinálního systému	2 375	6,4
06 36	Závažné infekce gastrointestinálního systému	355	11,9
06 37	Jiná gastroenteritida a bolest břicha	15 991	4,5
06 38	Jiné poruchy trávicího systému	31 108	5,3
07 01	Výkony na pankreatu, játrech a spojky	858	16,5
07 02	Velké výkony na žlučových cestách	248	20,0
07 03	Cholecystektomie, kromě laparoskopické	1 203	12,3
07 04	Laparoskopická cholecystektomie	10 311	5,8
07 05	Jiné výkony při poruchách a onemocněních hepatobiliárního systému a pankreatu	874	13,2
07 30	Cirhóza a alkoholická hepatitida	2 181	9,7
07 31	Maligní onemocnění hepatobiliárního systému a pankreatu	3 855	7,6
07 32	Poruchy pankreatu, kromě maligního onemocnění	5 474	9,5
07 33	Poruchy jater, kromě maligní cirhózy a alkoholické hepatitidy	4 507	8,7
07 34	Jiné poruchy žlučových cest	11 786	7,3
08 01	Fúze páteře při deformitách a skolióze	85	14,2

08 02	Bilaterální a vícenásobné velké výkony na kloubech dolních končetin	41	16,4
08 03	Fúze páteře, ne pro deformity	2 798	10,3
08 04	Velké výkony replantace dolních končetin a jejich kloubů	10 792	11,5
08 05	Rekonstrukční výkony kraniálních a obličejových kostí	89	8,5
08 06	Velké výkony replantace horních končetin a jejich kloubů	2	21,5
08 07	Amputace při poruchách muskuloskeletálního systému a pojivové tkáně	347	21,4
08 08	Výkony na kyčlích a stehenní kosti, kromě replantace velkých kloubů	8 643	13,1
08 09	Transplantace kůže nebo tkáně pro poruchy muskuloskeletálního systému nebo pojivové tkáně kromě ruky	842	11,5
08 10	Výkony na zádech a krku, kromě fúze páteře	3 268	8,6
08 11	Výkony na kolenu, bérce a hleznu, kromě chodidla	9 924	6,4
08 12	Vyjmutí vnitřního fixačního zařízení	8 531	3,7
08 13	Místní resekce na muskuloskeletálním systému	1 114	6,1
08 14	Výkony na chodidle	3 982	5,1
08 15	Výkony na horních končetinách	12 562	4,9
08 16	Výkony na měkké tkáni	3 900	5,1
08 17	Jiné výkony při poruchách a onemocněních muskuloskeletálního systému a pojivové tkáně	2 869	5,5
08 18	Velké výkony na kolenním kloubu	7 970	11,1
08 19	Artroskopie	17 625	3,5
08 20	Reimplantace endoprotéz kloubů horních a dolních končetin, tumorozní endoprotézy	1 518	15,8
08 30	Zlomeniny kosti stehenní	1 796	8,7
08 31	Zlomenina pánve, nebo dislokace kyčle	1 717	9,0
08 32	Zlomenina nebo dislokace, kromě stehenní kosti a pánve	6 598	4,5
08 33	Maligní onemocnění muskuloskeletálního systému a pojivové tkáně, patologické zlomeniny	1 609	9,4
08 34	Osteomyelitida	289	14,0
08 35	Septická artritida	301	13,1
08 36	Poruchy pojivové tkáně	2 036	9,2
08 37	Konzervativní léčba problémů se zády	29 940	7,0
08 38	Jiná onemocnění kostí a kloubů	2 903	6,9

08 39	Selhání, reakce a komplikace ortopedického přístroje nebo výkonu	929	8,8
08 40	Muskuloskeletální příznaky, symptomy, výrony a méně významné zánětlivé choroby	1 394	5,4
08 41	Jiné poruchy muskuloskeletálního systému a pojivové tkáně	2 841	6,0
09 01	Kožní štěp a/nebo debridement	4 021	8,1
09 02	Výkony na prsech	5 524	5,8
09 03	Jiné výkony při poruchách a onemocněních kůže, podkožní tkáně a prsu	7 249	6,0
09 30	Závažné poruchy kůže	3 462	11,1
09 31	Maligní onemocnění prsů	864	7,2
09 32	Flegmóna	7 825	9,6
09 33	Poranění kůže, podkožní tkáně a prsu	9 861	3,8
09 34	Jiné poruchy kůže a prsu	5 436	7,2
10 01	Výkony na nadledvinkách a podvěsku mozkovém	255	11,1
10 02	Kožní štěp a debridement rány při endokrinních, nutričních a metabolických poruchách	133	15,7
10 03	Výkony pro obezitu	428	6,9
10 04	Amputace dolní končetiny při endokrinních, nutričních a metabolických poruchách	186	18,6
10 05	Výkony na štítné a příštítné žláze, thyroglossální výkony	3 901	5,9
10 06	Jiné výkony při endokrinních, nutričních a metabolických poruchách	164	11,4
10 30	Diabetes, nutriční a jiné metabolické poruchy	10 879	7,3
10 31	Hypovolémie a poruchy elektrolytů	15 375	6,0
10 32	Vrozené poruchy metabolismu	343	7,0
10 33	Jiné endokrinní poruchy	2 281	6,4
11 01	Transplantace ledvin	280	18,4
11 02	Velké výkony na močovém měchýři	303	21,1
11 03	Velké výkony na ledvinách a močových cestách	3 969	9,6
11 04	Dialýza a eliminační metody	2 213	12,3
11 05	Ménší výkony na ledvinách, močových cestách a močovém měchýři	7 804	5,4
11 06	Prostatektomie	23	17,9
11 07	Uretrální a transuretrální výkony	9 765	5,4

11 08	Jiné výkony při poruchách a onemocněních ledvin a močových cest	909	5,5
11 30	Maligní onemocnění ledvin a močových cest a ledvinové selhání	5 714	8,3
11 31	Nefritida	840	6,8
11 32	Infekce ledvin a močových cest	18 893	8,3
11 33	Močové kameny s litotrypsí mimotělní šokovou vlnou	1 739	3,5
11 34	Močové kameny bez extrakorporální litotrypse	5 886	4,0
11 35	Selhání, reakce a komplikace genitouretrálního přístroje, štěpu nebo transplantátu	314	5,1
11 36	Příznaky a symptomy na ledvinách a močových cestách	1 951	4,9
11 37	Jiné poruchy ledvin a močových cest	2 537	4,7
12 01	Velké výkony v oblasti pánve u muže	2 424	10,6
12 02	Výkony na penisu	688	4,9
12 03	Transuretrální prostatektomie	2 372	7,7
12 04	Výkony na varlatech	4 265	4,8
12 05	Cirkumcize	2 917	3,2
12 06	Jiné výkony na mužském reprodukčním systému	245	7,0
12 30	Maligní onemocnění mužského reprodukčního systému	1 648	5,5
12 31	Poruchy mužského reprodukčního systému, kromě maligního onemocnění	5 081	4,0
13 01	Exenterace pánve, radikální hysterektomie a radikální vulvektomie	1 133	12,2
13 02	Výkony na děloze a adnexech pro maligní onemocnění na ováriích a adnexech	179	11,7
13 03	Výkony na děloze a adnexech při maligním onemocnění jinde než na vaječniku a adnexech	733	9,5
13 04	Děložní a adnexální výkony při ca in situ a nezhoubných onemocněních	14 003	6,3
13 05	Gynekologická laparoskopie nebo laparotomická sterilizace	448	4,8
13 06	Rekonstrukční výkony na ženském reprodukčním systému	1 363	6,3
13 07	Vaginální, cervikální a vulvové výkony	2 832	2,9
13 08	Endoskopické přerušení vejcovodu	249	3,2
13 09	Dilatace, kyretáž a kónizace	22 286	2,0
13 10	Jiné výkony při poruchách a onemocněních ženského reprodukčního systému	1 315	5,3
13 30	Maligní onemocnění ženského reprodukčního systému	1 641	6,4

13			
31	Infekce ženského reprodukčního systému	680	5,5
13			
32	Menstruační a jiné poruchy ženského reprodukčního systému	2 622	3,1
14		14	
60	Porod císařským řezem	728	7,4
14			
61	Vaginální porod se sterilizací a/nebo dilatací a kyretáží	1 880	5,8
14			
62	Vaginální porod s výkonem, kromě sterilizace a/nebo dilatace a kyretáže	24	9,0
14		39	
63	Vaginální porod	566	5,3
14			
64	Potrat s dilatací a kyretáží, aspirační kyretáží nebo hysterektomií	8 760	1,8
14			
65	Potrat bez dilatace a kyretáže, aspirační kyretáže nebo hysterektomie	487	2,4
14			
66	Poporodní a popotratové diagnózy s výkonem	301	2,1
14			
67	Poporodní a popotratové diagnózy bez výkonu	77	3,3
14			
68	Mimoděložní těhotenství s výkonem	921	4,1
14			
69	Mimoděložní těhotenství bez výkonu	111	4,7
14			
70	Hrozící potrat	4 511	5,5
14			
71	Falešný porod	533	2,3
14			
72	Jiné předporodní diagnózy s výkonem	1 314	2,6
14			
73	Jiné předporodní diagnózy bez výkonu	7 391	4,8
15			
60	Novorozenec, mrtvý nebo přeložený <= 5 dní	785	1,8
15			
62	Novorozenec, váha při porodu <=1000g, se základním výkonem	36	110,8
15			
63	Novorozenec, váha při porodu <=1000g, bez základního výkonu	195	68,2
15			
64	Novorozenec, váha při porodu 1000-1499g, se základním výkonem	17	89,5
15			
65	Novorozenec, váha při porodu 1000-1499g, bez základního výkonu	436	40,2
15			
66	Novorozenec, váha při porodu 1500-1999g, se základním výkonem	13	56,5
15			
67	Novorozenec, váha při porodu 1500-1999g, bez základního výkonu	1 046	22,5
15			
68	Novorozenec, váha při porodu 2000-2499g, se základním výkonem	18	26,7
15			
69	Novorozenec, váha při porodu 2000-2499g, bez základního výkonu	2 680	10,2
15			
70	Novorozenec, váha při porodu >2499g, se základním výkonem	87	25,7
15			
71	Novorozenec, váha při porodu >2499g, s vážnou anomálií nebo dědičným stavem	512	8,0
15			
72	Novorozenec, váha při porodu > 2499g, se syndromem dýchacích potíží	233	13,1

15 73	Novorozenec, váha při porodu > 2499g, s aspiračním syndromem	78	7,2
15 74	Novorozenec, váha při porodu > 2499g, s vrozenou nebo perinatální infekcí	639	9,6
15 75	Novorozenec, váha při porodu > 2499g, bez základního výkonu	52 454	5,1
16 01	Výkony na slezině	120	13,7
16 02	Jiné výkony pro krevní onemocnění a na krvetvorných orgánech	951	5,4
16 30	Agranulocytóza	482	9,3
16 31	Poruchy srážlivosti	1 785	7,9
16 33	Poruchy červených krvinek, kromě srpkovité chudokrevnosti	7 525	6,9
16 34	Jiné poruchy krve a krvetvorných orgánů	1 087	6,4
17 01	Lymfom a leukémie s velkým výkonem	151	13,4
17 02	Lymfom a leukémie s jiným výkonem	96	9,0
17 03	Myeloproliferativní poruchy a špatně diferencované nádory s velkým výkonem	475	15,1
17 04	Myeloproliferativní poruchy a špatně diferencované nádory s jiným výkonem	1 383	8,9
17 30	Akutní leukémie	481	9,6
17 31	Lymfom a neakutní leukémie	2 845	9,1
17 32	Radioterapie	5 575	18,0
17 33	Chemoterapie	16 591	4,3
17 34	Jiné myeloproliferativní poruchy a diagnóza nediferencovaných nádorů	1 881	7,4
17 35	Chemoterapie při akutní leukémii	663	15,8
18 01	Výkony pro infekční a parazitární nemoci	651	19,9
18 02	Výkony pro pooperační a poúrazové infekce	572	18,2
18 30	Septikémie	6 202	12,7
18 31	Pooperační a poúrazové infekce	1 081	10,2
18 32	Horečka neznámého původu	1 263	6,7
18 33	Virové onemocnění	3 011	5,6
18 34	Jiné infekční a parazitární nemoci	2 833	9,4
19 01	Operační výkony s hlavní diagnózou duševní nemoci	155	12,5
19 30	Schizofrenie	1 257	21,4

19 31	Psychózy	1 151	17,1
19 32	Poruchy osobnosti	757	15,7
19 33	Bipolární poruchy	849	22,5
19 34	Deprese	2 491	16,1
19 35	Akutní reakce, psychosociální poruchy a neurózy kromě depresivních	1 944	9,1
19 36	Organické duševní poruchy a mentální retardace	2 370	12,0
19 37	Vývojové duševní poruchy	948	11,1
19 38	Poruchy příjmu potravy	295	23,9
19 39	Jiné duševní poruchy	506	3,8
19 40	Duševní poruchy s elektrokonvulzivní terapií nebo s repetitivní transkraniální magnetickou stimulací	204	41,6
20 30	Škodlivé užívání alkoholu, léků, drog, závislost na nich, propuštění proti doporučení lékaře	161	1,0
20 31	Závislost na drogách a alkoholu s rehabilitací a/nebo detoxikační terapií	218	18,4
20 32	Škodlivé užívání a závislost na opiátech a/nebo kokainu	113	7,0
20 33	Škodlivé užívání a závislost na alkoholu	3 983	5,1
20 34	Škodlivé užívání a závislost na jiných drogách	1 191	7,5
21 01	Mikrovaskulární přenos tkáně nebo kožní štěp při úrazech	122	21,0
21 02	Jiné výkony při úrazech a komplikacích	890	11,8
21 30	Poranění na nspecifikovaném místě nebo na více místech	249	6,9
21 31	Alergické reakce	1 127	2,9
21 32	Otrava a toxické účinky léků (drog)	4 202	4,2
21 33	Komplikace při léčení	1 418	6,9
21 34	Syndrom týraného dítěte nebo dospělého	11	5,2
21 35	Jiné diagnózy zranění, otravy a toxických účinků	893	4,0
22 50	Popáleniny, převedení do jiného zařízení akutní péče	9	1,0
22 51	Rozsáhlé popáleniny s kožním štěpem	64	33,5
22 52	Nerosáhlé popáleniny skrz celou kůži, s kožním štěpem nebo inhal. poraněním	224	25,8
22 53	Rozsáhlé popáleniny bez kožního štěpu	167	8,2
22 54	Popáleniny omezeného rozsahu postihující všechny vrstvy kůže, bez kožního štěpu nebo inhalačního poranění	106	10,7

22 55	Popáleniny omezeného rozsahu nepostihující všechny vrstvy kůže	704	7,2
23 01	Operační výkon s diagnózou jiného kontaktu se zdravotnickými službami	1 948	5,7
23 30	Rehabilitace	2 857	9,8
23 31	Symptomy a abnormální nálezy	1 123	4,8
23 32	Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	12 715	4,0
23 33	Rehabilitace > 55 dní	27	71,6
23 34	Rehabilitace 49-55 dní	31	51,2
23 35	Rehabilitace 42-48 dní	49	45,4
23 36	Rehabilitace 35-41 dní	97	37,6
23 37	Rehabilitace 28-34 dní	305	30,6
23 38	Rehabilitace 21-27 dní	2 330	22,8
23 39	Rehabilitace 14-20 dní	7 928	16,5
23 40	Rehabilitace 5-13 dní	8 166	10,5
24 02	HIV s výkonem, s další diagnózou související s HIV	37	9,8
24 30	HIV s ventilační nebo nutriční podporou	13	10,2
24 32	HIV s několika závažnými infekcemi souvisejícími s HIV	4	11,0
24 33	HIV s další diagnózou související s HIV, bez několika závažných infekcí souvisejících s HIV, s tuberkulózou	2	66,5
24 34	HIV s další diagnózou související s HIV, bez několika závažných infekcí souvisejících s HIV, bez tuberkulózy	182	10,4
24 35	HIV bez další diagnózy související s HIV	4	24,0
25 01	Kraniotomie, velký výkon na páteři, kyčli a konč. při mnohočetném závažném traumatu	411	18,3
25 02	Jiné výkony při mnohočetném závažném traumatu	421	17,6
25 03	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 1008 hodin (více než 43 dní) s ekonomicky náročným výkonem	2	152,5
25 04	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 504 hodin (22-42 dní) s ekonomicky náročným výkonem	30	48,6
25 05	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 240 hodin (11-21 dní) s ekonomicky náročným výkonem	74	30,8
25 06	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu s kraniotomií > 96 hodin	23	21,0
25 07	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 96 hodin (5-10 dní) s ekonomicky náročným výkonem	79	28,5
25 30	Diagnózy týkající se hlavy, hrudníku a dolních končetin při mnohočetném závažném traumatu	1 301	10,0
25 31	Jiné diagnózy mnohočetného závažného traumatu	211	12,4

25			
32	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 1008 hodin (více než 43 dní)	1	70,0
25			
33	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 504 hodin (22-42 dní)	5	39,4
25			
34	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 240 hodin (11-21 dní)	9	28,6
25			
36	Dlouhodobá mechanická ventilace při polytraumatu > 96 hodin (5-10 dní)	16	18,8
25			
37	Úmrtí do 5 dní od příjmu při polytraumatu	81	2,2
88			
87	Rozsáhlé výkony, které se netýkají hlavní diagnózy	2 402	13,2
88			
88	Prostatické výkony, které se netýkají hlavní diagnózy	82	9,6
88			
89	Výkony omezeného rozsahu, které se netýkají hlavní diagnózy	1 506	9,2
99			
98	Hlavní diagnóza neplatná jako propouštěcí diagnóza	7	19,1
99			
99	Nezařaditelné	181	5,9

DRG báze	Podíl případů (v %)			Podíl případů dle ukončení hospitalizace (v %)				Podíl nekmenovyc h pojištěnců (v %)
	bez komplikac í	s komplikacem i	se závažnými komplikacem i a přidruženými chorobami	propuštění do ambulantní péče	překlad na akutní lůžko jiného ZZ	úmrtí	jiný způsob (soc. péče, následná péče)	
000 1	8,3	28,3	63,3	88,3	1,7	10,0	0,0	83,3
000 2	2,7	40,9	56,4	88,2	5,5	6,4	0,0	69,1
000 3	3,0	17,2	79,9	94,0	0,0	6,0	0,0	65,7
000 4	1,4	9,1	89,5	16,8	18,8	46,9	17,6	10,3
000 5	2,8	10,3	86,9	20,0	21,4	44,1	14,4	13,7
000 6	100,0	0,0	0,0	13,9	43,1	31,9	11,1	27,8
000 7	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0
000 8	100,0	0,0	0,0	11,4	31,9	36,8	20,0	21,6
000 9	100,0	0,0	0,0	19,4	38,9	25,0	16,7	5,6
001 0	100,0	0,0	0,0	11,3	31,4	39,1	18,2	17,6
001 1	100,0	0,0	0,0	11,4	29,7	38,4	20,5	10,8
001 2	1,5	6,0	92,5	15,2	31,3	38,6	15,0	18,6
001 3	3,6	7,3	89,0	18,8	30,5	37,1	13,6	20,2

001 4	14,8	5,1	80,2	99,6	0,0	0,4	0,0	54,9
001 5	42,0	24,4	33,7	98,4	0,0	1,6	0,0	54,9
001 6	0,0	28,6	71,4	14,3	85,7	0,0	0,0	14,3
001 7	0,0	35,3	64,7	5,9	94,1	0,0	0,0	64,7
001 8	100,0	0,0	0,0	88,9	8,9	0,0	2,2	68,9
001 9	100,0	0,0	0,0	96,6	3,4	0,0	0,0	63,2
010 1	52,3	28,9	18,8	56,9	35,1	3,7	4,2	35,5
010 2	45,4	44,5	10,1	78,9	17,1	0,3	3,7	54,8
010 3	69,7	17,7	12,6	89,1	7,0	0,8	3,0	25,2
010 4	97,6	2,0	0,4	99,3	0,5	0,0	0,1	45,0
010 5	95,6	4,2	0,2	99,8	0,1	0,0	0,1	15,3
010 6	69,3	22,3	8,4	83,4	9,2	2,1	5,3	45,2
010 7	100,0	0,0	0,0	29,6	43,3	9,3	17,8	20,8
010 8	100,0	0,0	0,0	83,6	12,0	1,4	3,1	38,7
013 0	40,1	43,6	16,3	59,2	22,0	1,1	17,7	25,2
013 1	55,0	36,2	8,8	65,7	13,0	4,9	16,4	22,7
013 2	73,5	22,4	4,0	95,4	1,4	0,4	2,8	17,3
013 3	38,5	38,6	22,9	25,4	25,1	26,2	23,3	9,9
013 4	48,7	38,1	13,3	52,4	12,1	8,6	26,9	7,3
013 5	61,6	24,8	13,6	63,9	12,9	9,8	13,3	14,9
013 6	75,4	21,0	3,6	88,7	3,9	0,3	7,1	7,4
013 7	76,5	21,2	2,3	93,3	2,0	0,2	4,5	11,9
013 8	35,4	35,0	29,6	50,6	37,7	4,7	7,0	18,3
013 9	54,6	32,0	13,4	71,5	21,6	0,8	6,0	17,9
014 0	63,5	23,4	13,2	81,3	17,1	0,3	1,3	22,7
014 1	51,5	27,5	21,0	67,5	8,5	11,4	12,6	11,2
014 2	68,1	23,7	8,2	86,9	4,4	1,5	7,2	17,3

014 3	85,8	12,6	1,5	97,5	1,3	0,0	1,2	13,6
014 4	51,3	35,0	13,7	59,4	19,8	5,5	15,2	12,4
014 5	81,9	16,6	1,5	94,8	1,1	0,3	3,8	13,7
014 6	75,4	20,7	4,0	85,2	3,9	1,5	9,4	20,8
020 1	81,7	15,1	3,1	98,2	1,0	0,0	0,8	26,1
020 2	92,6	6,6	0,8	98,8	0,2	0,1	0,9	34,5
020 3	89,6	9,8	0,6	99,4	0,2	0,0	0,4	31,5
020 4	87,7	11,7	0,6	96,6	0,2	0,0	3,2	14,2
023 0	84,4	12,3	3,2	97,4	1,3	0,0	1,3	20,1
023 1	81,1	17,1	1,8	98,1	1,0	0,3	0,7	12,2
023 2	84,2	14,5	1,4	96,0	2,0	0,1	1,9	18,4
030 1	30,4	58,7	10,9	94,2	2,9	2,9	0,0	41,3
030 2	66,5	25,3	8,2	96,7	1,3	0,8	1,3	27,7
030 3	79,5	17,3	3,2	99,1	0,6	0,0	0,3	41,6
030 4	81,2	16,8	2,0	98,9	0,4	0,2	0,5	26,7
030 5	84,2	13,3	2,6	99,6	0,2	0,0	0,2	28,6
030 6	79,3	18,6	2,1	99,1	0,3	0,1	0,4	21,9
030 7	94,9	4,1	1,0	100,0	0,0	0,0	0,0	78,6
030 8	93,7	5,5	0,8	99,8	0,1	0,0	0,1	20,6
030 9	84,5	13,2	2,3	98,0	0,8	0,6	0,6	22,4
031 0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	64,9
033 0	44,9	47,0	8,1	78,0	4,0	11,5	6,5	14,5
033 1	78,5	19,8	1,7	95,5	1,1	0,1	3,3	7,5
033 2	78,2	17,6	4,3	95,1	1,7	0,3	2,9	11,5
033 3	80,9	15,1	4,0	96,4	0,9	0,4	2,3	12,7
033 4	71,5	24,8	3,7	95,6	2,4	0,4	1,7	24,6
033 5	75,5	22,6	1,9	97,7	0,9	0,1	1,3	16,0

040									
1	48,9	33,8	17,3	92,1	5,5	1,5	0,9	37,2	
040									
2	53,3	25,5	21,2	89,1	6,6	2,2	2,2	33,6	
040									
3	42,6	34,6	22,9	87,8	4,4	4,4	3,3	28,3	
043									
0	17,4	25,2	57,4	95,0	2,7	2,3	0,0	50,0	
043									
1	100,0	0,0	0,0	45,2	14,9	31,4	8,5	12,1	
043									
2	35,4	25,1	39,6	82,2	3,2	6,9	7,7	7,4	
043									
3	53,3	38,0	8,7	81,6	4,4	1,5	12,5	11,9	
043									
4	28,7	46,7	24,6	62,7	5,7	23,7	7,9	15,2	
043									
5	29,2	36,8	34,0	62,0	11,7	13,0	13,3	11,7	
043									
6	40,2	39,3	20,5	64,4	3,9	17,7	14,0	8,1	
043									
7	45,7	39,3	15,0	80,2	5,1	4,5	10,2	7,4	
043									
8	69,5	20,2	10,2	93,0	1,7	0,8	4,5	12,9	
043									
9	40,7	42,7	16,5	81,7	5,7	7,5	5,1	21,4	
044									
0	46,8	34,0	19,2	77,6	11,3	5,0	6,2	12,8	
044									
1	57,9	31,4	10,7	81,2	2,8	5,5	10,5	10,4	
050									
0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	7,2	
050									
1	50,7	35,7	13,6	92,4	5,4	1,6	0,6	40,5	
050									
2	23,2	49,1	27,7	58,5	24,9	3,7	12,9	45,5	
050									
3	17,4	31,1	51,6	93,8	3,1	0,6	2,5	83,2	
050									
4	34,9	45,6	19,4	54,0	32,2	2,9	10,8	54,3	
050									
5	57,1	25,4	17,5	65,1	26,7	2,7	5,5	32,7	
050									
6	57,7	29,9	12,4	64,5	29,5	0,9	5,1	59,2	
050									
7	100,0	0,0	0,0	86,2	7,1	2,4	4,3	20,1	
050									
8	13,5	27,0	59,5	97,3	0,0	2,7	0,0	67,6	
050									
9	43,3	22,8	33,8	80,0	10,7	6,4	3,0	42,4	
051									
0	61,9	23,3	14,8	58,3	34,6	5,7	1,3	16,7	
051									
1	72,3	22,1	5,6	87,9	8,5	0,3	3,2	16,3	

051 2	38,2	39,2	22,6	64,3	22,1	8,5	5,0	54,8
051 3	76,2	19,0	4,7	95,2	3,6	0,7	0,5	36,0
051 4	55,6	21,7	22,7	82,2	9,1	3,5	5,2	27,9
051 5	32,1	34,0	33,9	41,5	6,0	10,4	42,1	8,4
051 6	78,8	18,8	2,5	96,3	0,7	0,1	2,9	20,0
051 7	46,0	38,5	15,6	81,4	3,7	1,6	13,4	8,3
051 8	57,5	34,0	8,5	94,3	4,5	0,4	0,8	32,8
051 9	94,8	4,2	1,0	99,9	0,0	0,0	0,1	17,9
052 0	38,1	34,5	27,4	75,3	4,6	8,8	11,3	16,3
052 2	67,4	20,7	11,9	64,0	31,2	4,3	0,5	20,7
052 3	70,1	19,7	10,2	69,5	27,9	2,0	0,6	20,2
052 4	52,6	29,9	17,5	53,9	29,9	12,3	3,9	13,6
052 6	74,6	16,8	8,6	94,9	4,0	0,8	0,3	22,7
052 7	75,8	18,6	5,6	95,9	3,2	0,4	0,4	23,8
052 8	54,7	24,8	20,4	86,9	5,8	4,4	2,9	16,8
052 9	75,5	21,4	3,0	98,5	1,2	0,1	0,1	49,5
053 0	58,4	30,5	11,1	57,7	38,1	3,2	1,0	17,9
053 1	78,8	18,4	2,8	93,0	6,5	0,1	0,4	23,9
053 2	61,4	31,8	6,9	91,2	7,3	0,9	0,6	32,9
053 3	58,3	29,0	12,7	53,4	38,2	2,5	6,0	6,6
053 4	16,8	37,2	46,0	42,4	42,1	10,1	5,5	19,2
053 5	38,1	42,7	19,2	75,5	5,4	6,8	12,3	6,4
053 6	66,1	23,3	10,6	88,6	2,1	0,8	8,6	7,0
053 7	12,0	23,6	64,3	19,2	32,5	39,1	9,2	8,8
053 8	60,5	27,2	12,4	80,9	8,9	1,6	8,6	14,5
053 9	54,1	35,5	10,3	76,9	12,7	2,4	7,9	11,8
054 0	74,9	21,3	3,8	91,7	1,4	0,3	6,7	7,9

054									
1	41,0	47,6	11,4	78,5	14,1	1,9	5,5	29,0	
054									
2	66,3	27,9	5,7	87,8	6,9	0,7	4,7	7,5	
054									
3	78,8	18,3	2,9	77,9	19,6	0,3	2,2	7,1	
054									
4	70,6	25,6	3,9	88,8	2,1	0,5	8,6	9,2	
054									
5	40,0	40,9	19,1	79,4	14,7	2,1	3,8	18,4	
054									
6	41,9	30,0	28,1	77,1	15,4	3,6	4,0	26,1	
054									
7	68,1	24,5	7,4	87,7	6,2	1,0	5,2	11,3	
054									
8	64,4	17,4	18,2	81,8	11,8	2,1	4,3	29,3	
054									
9	73,2	17,9	8,9	79,7	12,7	0,3	7,3	22,2	
055									
0	69,8	18,1	12,1	91,9	4,5	0,6	3,0	22,3	
060									
1	44,8	32,0	23,2	85,3	2,3	6,6	5,8	17,5	
060									
2	36,5	22,6	40,8	79,7	3,4	9,6	7,4	19,5	
060									
3	54,1	27,7	18,3	86,3	1,4	5,2	7,2	18,4	
060									
4	83,6	14,0	2,4	99,7	0,0	0,0	0,3	14,8	
060									
5	86,2	10,4	3,4	99,3	0,2	0,2	0,3	13,8	
060									
6	92,9	6,3	0,8	99,6	0,1	0,1	0,3	10,8	
060									
7	73,9	20,1	6,0	98,1	1,9	0,0	0,0	33,4	
060									
8	87,6	10,5	1,9	98,7	0,3	0,2	0,9	14,6	
060									
9	90,7	8,0	1,3	99,1	0,2	0,1	0,6	20,8	
061									
0	59,1	24,6	16,4	82,5	3,3	10,2	4,1	16,1	
061									
1	72,6	20,4	7,0	98,1	0,7	0,4	0,9	11,2	
063									
0	41,9	46,2	11,9	72,2	4,0	15,9	7,9	12,7	
063									
1	61,9	27,4	10,6	87,0	2,0	3,0	8,0	8,6	
063									
2	55,3	33,4	11,3	86,2	2,9	2,7	8,3	15,7	
063									
3	73,2	16,8	10,0	94,9	1,8	0,7	2,7	16,0	
063									
4	51,7	23,0	25,3	64,6	3,4	24,2	7,9	7,3	
063									
5	66,1	23,8	10,1	78,4	6,6	7,0	8,0	11,4	

063 6	34,6	31,3	34,1	76,9	6,8	11,5	4,8	13,2
063 7	81,2	14,0	4,8	94,8	1,2	0,9	3,1	11,3
063 8	70,9	20,6	8,4	89,7	2,0	1,8	6,4	10,6
070 1	43,6	31,0	25,4	92,5	3,3	3,4	0,8	36,6
070 2	31,9	40,7	27,4	85,5	3,6	4,8	6,0	23,0
070 3	50,0	30,4	19,6	91,4	1,3	2,8	4,4	9,6
070 4	84,0	12,9	3,0	99,3	0,2	0,1	0,5	10,9
070 5	45,4	35,8	18,8	78,8	7,2	9,3	4,7	29,2
073 0	34,1	39,1	26,8	75,9	2,7	12,3	9,1	10,5
073 1	41,5	44,8	13,7	68,9	3,2	20,4	7,5	13,2
073 2	62,0	26,5	11,5	91,0	3,0	2,6	3,3	10,3
073 3	51,1	28,9	20,1	83,2	5,5	7,0	4,3	15,0
073 4	65,9	24,0	10,1	90,4	2,9	1,8	5,0	9,1
080 1	81,2	18,8	0,0	96,5	3,5	0,0	0,0	69,4
080 2	78,0	9,8	12,2	24,4	34,1	2,4	39,0	14,6
080 3	67,3	27,7	5,0	80,0	15,8	0,1	4,0	40,2
080 4	81,1	15,6	3,3	30,8	31,1	0,7	37,5	21,2
080 5	87,6	9,0	3,4	94,4	3,4	0,0	2,2	49,4
080 6	50,0	0,0	50,0	100,0	0,0	0,0	0,0	50,0
080 7	44,4	30,3	25,4	63,4	5,8	5,5	25,4	13,8
080 8	57,7	30,9	11,4	24,3	15,9	3,6	56,2	9,8
080 9	75,8	16,9	7,4	92,2	2,7	0,5	4,6	43,3
081 0	79,1	18,3	2,6	75,6	18,7	0,2	5,6	31,2
081 1	90,1	8,8	1,2	93,7	1,7	0,0	4,6	22,1
081 2	89,1	9,8	1,1	97,4	0,7	0,1	1,9	17,2
081 3	89,8	7,5	2,7	96,9	1,1	0,3	1,7	31,8
081 4	90,0	8,7	1,2	98,3	0,7	0,1	0,9	20,0

081 5	88,8	9,6	1,7	94,7	1,4	0,1	3,7	18,1
081 6	91,6	6,6	1,8	97,6	0,6	0,1	1,6	19,3
081 7	89,4	8,5	2,1	94,6	2,8	0,1	2,5	25,8
081 8	85,6	12,0	2,3	30,8	31,9	0,1	37,2	22,1
081 9	95,9	3,5	0,6	99,4	0,2	0,0	0,4	18,8
082 0	69,6	23,5	6,9	43,1	23,2	0,7	33,0	25,8
083 0	58,0	28,3	13,6	26,8	24,1	9,5	39,5	9,2
083 1	68,2	24,5	7,3	40,4	11,3	2,3	46,0	8,3
083 2	82,3	14,7	3,0	80,8	6,3	0,5	12,3	14,7
083 3	46,6	40,5	12,9	66,3	10,4	6,7	16,7	23,3
083 4	43,3	33,6	23,2	74,7	12,1	3,5	9,7	18,0
083 5	58,5	25,2	16,3	78,4	7,6	3,3	10,6	11,0
083 6	53,2	37,8	8,9	91,9	5,0	0,6	2,5	39,7
083 7	79,3	18,2	2,6	88,0	3,9	0,4	7,7	10,2
083 8	73,3	22,6	4,0	88,0	2,3	0,4	9,3	12,4
083 9	68,4	24,9	6,8	77,6	8,9	0,9	12,6	14,4
084 0	81,1	15,8	3,1	89,5	2,0	0,1	8,5	15,9
084 1	83,0	14,1	2,9	90,1	3,9	0,2	5,8	27,1
090 1	78,7	15,7	5,6	94,5	1,1	0,7	3,7	23,8
090 2	90,8	8,4	0,8	99,1	0,3	0,0	0,6	20,3
090 3	82,8	14,4	2,8	96,4	1,0	0,4	2,2	14,8
093 0	56,9	34,0	9,2	83,9	2,9	3,7	9,5	13,6
093 1	38,9	47,2	13,9	63,0	3,1	23,4	10,5	13,8
093 2	51,7	38,3	10,0	89,1	2,2	1,3	7,4	9,9
093 3	81,1	16,7	2,3	88,7	1,9	0,6	8,8	13,4
093 4	69,2	27,6	3,2	95,3	1,0	0,6	3,0	15,1
100 1	65,5	27,5	7,1	78,4	19,6	0,8	1,2	42,4

100 2	48,9	34,6	16,5	78,9	2,3	1,5	17,3	30,8
100 3	85,7	10,3	4,0	99,3	0,0	0,7	0,0	47,2
100 4	27,4	46,2	26,3	67,2	3,8	3,8	25,3	11,8
100 5	77,5	20,2	2,2	99,7	0,2	0,0	0,1	27,2
100 6	57,3	33,5	9,1	92,7	2,4	0,6	4,3	29,9
103 0	62,0	30,6	7,4	84,9	2,6	2,2	10,3	11,6
103 1	34,9	52,9	12,1	80,0	2,0	4,2	13,8	9,9
103 2	55,1	34,7	10,2	87,2	3,2	3,2	6,4	29,7
103 3	68,2	25,5	6,3	88,2	2,9	1,5	7,3	26,6
110 1	22,1	51,8	26,1	100,0	0,0	0,0	0,0	60,0
110 2	41,3	34,7	24,1	94,7	1,3	1,7	2,3	26,7
110 3	71,3	22,1	6,5	97,5	1,0	0,5	1,0	24,6
110 4	32,8	33,4	33,8	72,8	7,7	9,7	9,8	17,7
110 5	75,6	21,1	3,2	97,2	0,9	0,6	1,3	14,3
110 6	65,2	21,7	13,0	87,0	0,0	4,3	8,7	13,0
110 7	74,4	23,1	2,5	98,0	0,5	0,2	1,4	12,4
110 8	70,5	21,7	7,8	92,0	3,2	1,2	3,6	15,2
113 0	38,7	45,3	16,0	67,0	6,7	12,9	13,4	11,4
113 1	68,6	23,9	7,5	89,5	6,9	0,8	2,7	42,5
113 2	36,5	49,8	13,7	75,6	2,6	4,0	17,9	8,2
113 3	89,6	10,0	0,4	99,8	0,1	0,0	0,1	20,6
113 4	80,9	17,1	2,0	91,4	7,4	0,3	1,0	11,3
113 5	37,6	53,2	9,2	93,9	2,2	1,0	2,9	36,6
113 6	72,3	23,7	4,0	90,6	2,8	1,3	5,3	10,8
113 7	73,9	21,5	4,6	95,0	1,8	0,5	2,7	19,4
120 1	76,1	20,6	3,3	99,3	0,2	0,1	0,4	26,9
120 2	93,6	5,8	0,6	99,3	0,1	0,1	0,4	18,8

1203	72,6	24,9	2,4	99,3	0,1	0,2	0,4	12,4
1204	89,0	9,3	1,7	98,2	0,4	0,2	1,2	17,4
1205	93,6	5,8	0,6	99,5	0,0	0,0	0,5	13,9
1206	73,9	22,4	3,7	98,8	0,0	0,4	0,8	26,5
1230	60,6	32,6	6,8	82,6	1,9	9,5	5,9	15,8
1231	81,5	15,6	2,9	98,2	0,5	0,2	1,1	10,0
1301	63,1	30,2	6,7	98,3	0,9	0,4	0,4	33,5
1302	62,6	27,9	9,5	95,5	1,7	1,1	1,7	27,9
1303	76,8	19,0	4,2	98,2	0,3	0,1	1,4	19,6
1304	82,8	15,0	2,2	99,7	0,1	0,0	0,2	15,0
1305	78,8	14,5	6,7	99,3	0,4	0,0	0,2	14,3
1306	85,8	13,8	0,4	99,7	0,1	0,0	0,2	17,5
1307	93,3	5,9	0,8	99,5	0,0	0,0	0,4	15,0
1308	89,2	9,2	1,6	100,0	0,0	0,0	0,0	14,5
1309	94,8	4,5	0,7	99,7	0,0	0,0	0,3	12,2
1310	78,6	17,9	3,4	98,3	0,7	0,5	0,5	20,1
1330	50,5	36,1	13,3	75,8	3,7	14,0	6,5	17,4
1331	80,6	17,2	2,2	96,9	1,5	0,3	1,3	11,3
1332	87,9	10,6	1,5	97,7	1,0	0,1	1,1	14,6
1460	72,9	22,4	4,7	99,7	0,1	0,0	0,1	17,2
1461	74,7	23,2	2,1	99,9	0,0	0,1	0,1	14,9
1462	50,0	37,5	12,5	95,8	4,2	0,0	0,0	12,5
1463	82,5	16,1	1,4	99,8	0,1	0,0	0,1	14,5
1464	94,7	4,3	1,0	99,9	0,0	0,0	0,0	15,6
1465	94,9	4,3	0,8	99,6	0,2	0,0	0,2	16,6
1466	91,7	7,0	1,3	100,0	0,0	0,0	0,0	15,9
1467	96,1	3,9	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	31,2

1468	68,0	5,0	27,0	100,0	0,0	0,0	0,0	16,5
1469	85,6	3,6	10,8	100,0	0,0	0,0	0,0	12,6
1470	85,0	13,2	1,8	96,3	3,6	0,0	0,1	13,2
1471	95,5	3,4	1,1	99,8	0,2	0,0	0,0	13,7
1472	90,7	7,3	2,0	99,4	0,5	0,0	0,1	16,1
1473	85,9	12,6	1,4	95,9	3,9	0,0	0,1	14,0
1560	55,5	21,1	23,3	14,9	77,2	5,4	2,5	17,8
1562	0,0	2,8	97,2	58,3	16,7	19,4	5,6	38,9
1563	1,0	1,0	97,9	69,2	15,4	15,4	0,0	31,3
1564	0,0	0,0	100,0	64,7	23,5	11,8	0,0	47,1
1565	3,7	12,6	83,7	78,9	19,5	1,1	0,5	29,4
1566	0,0	7,7	92,3	46,2	30,8	15,4	7,7	69,2
1567	19,3	36,3	44,4	89,4	9,3	0,3	1,1	25,1
1568	5,6	16,7	77,8	66,7	27,8	5,6	0,0	72,2
1569	48,5	38,3	13,2	97,1	2,0	0,2	0,7	16,6
1570	18,4	25,3	56,3	86,2	10,3	3,4	0,0	60,9
1571	46,3	43,6	10,2	94,1	4,5	0,8	0,6	27,7
1572	100,0	0,0	0,0	93,1	5,6	0,4	0,9	21,9
1573	53,8	30,8	15,4	92,3	6,4	0,0	1,3	15,4
1574	18,0	70,4	11,6	95,5	2,8	0,5	1,3	14,9
1575	82,6	15,5	1,9	99,6	0,2	0,0	0,2	14,0
1601	37,5	17,5	45,0	88,3	5,0	3,3	3,3	25,0
1602	82,3	14,1	3,6	98,1	0,7	0,3	0,8	14,5
1630	21,4	33,2	45,4	88,2	3,5	6,2	2,1	28,4
1631	56,5	30,3	13,2	85,6	4,1	3,8	6,5	13,9
1633	50,2	37,2	12,5	84,4	2,9	2,3	10,4	8,9
1634	68,8	22,6	8,6	92,3	5,2	1,3	1,3	22,4

170									
1	49,7	27,8	22,5	90,7	5,3	3,3	0,7	29,1	
170									
2	72,9	18,8	8,3	84,4	7,3	5,2	3,1	24,0	
170									
3	46,9	39,2	13,9	91,8	1,9	2,9	3,4	42,7	
170									
4	65,2	24,6	10,2	94,1	2,0	2,0	2,0	33,4	
173									
0	36,2	23,1	40,7	65,5	13,7	17,5	3,3	29,3	
173									
1	26,7	43,1	30,2	77,7	7,9	9,9	4,4	31,6	
173									
2	55,8	37,2	7,0	91,2	2,1	2,8	3,9	35,2	
173									
3	80,0	14,6	5,4	98,9	0,3	0,3	0,6	29,5	
173									
4	48,2	37,0	14,8	70,4	3,5	16,6	9,5	14,9	
173									
5	29,4	31,1	39,5	98,0	0,9	1,1	0,0	61,4	
180									
1	19,5	20,9	59,6	56,7	7,5	22,1	13,7	21,0	
180									
2	40,2	38,1	21,7	89,0	4,5	1,0	5,4	23,4	
183									
0	11,8	36,3	52,0	50,6	6,9	28,0	14,5	11,6	
183									
1	48,0	36,7	15,3	90,2	3,9	1,1	4,8	16,7	
183									
2	65,1	26,4	8,5	86,6	3,5	4,0	5,9	12,2	
183									
3	70,6	22,4	7,0	96,4	0,9	0,4	2,3	11,8	
183									
4	49,1	31,5	19,3	82,9	3,3	4,7	9,1	14,6	
190									
1	69,7	20,0	10,3	91,0	1,9	1,3	5,8	58,1	
193									
0	88,5	8,3	3,3	77,6	16,6	0,2	5,6	15,0	
193									
1	72,4	21,5	6,1	66,4	15,8	1,3	16,5	11,9	
193									
2	92,5	6,7	0,8	90,2	8,7	0,0	1,1	30,3	
193									
3	89,2	6,9	3,9	82,8	11,4	0,2	5,5	16,1	
193									
4	87,7	10,3	2,0	92,1	5,0	0,1	2,9	19,8	
193									
5	85,5	12,6	1,9	92,8	3,6	0,3	3,3	19,4	
193									
6	62,0	32,7	5,2	61,2	9,8	1,9	27,1	12,7	
193									
7	87,1	12,2	0,6	95,5	2,3	0,0	2,2	43,1	
193									
8	81,4	15,3	3,4	74,2	14,9	1,0	9,8	34,2	

1939	89,1	9,1	1,8	88,9	2,2	1,2	7,7	34,8
1940	100,0	0,0	0,0	89,2	7,4	0,0	3,4	22,1
2030	93,2	6,2	0,6	100,0	0,0	0,0	0,0	13,0
2031	92,7	7,3	0,0	70,2	7,8	0,0	22,0	39,4
2032	80,5	15,0	4,4	85,0	10,6	0,0	4,4	20,4
2033	82,2	13,4	4,4	89,0	6,8	0,5	3,7	13,8
2034	88,9	8,5	2,6	81,9	13,0	0,3	4,9	16,3
2101	42,6	39,3	18,0	82,0	4,9	2,5	10,7	32,8
2102	48,0	27,8	24,3	81,5	7,3	4,3	7,0	30,6
2130	53,0	26,5	20,5	57,4	20,9	11,6	10,0	24,5
2131	90,2	7,3	2,5	98,1	0,6	0,2	1,1	14,0
2132	80,4	11,7	7,9	80,4	14,3	0,8	4,5	14,7
2133	69,0	20,1	10,9	90,6	4,2	1,1	4,1	15,4
2134	63,6	36,4	0,0	72,7	0,0	0,0	27,3	18,2
2135	70,1	21,4	8,5	86,5	4,0	3,7	5,8	17,1
2250	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	22,2
2251	100,0	0,0	0,0	89,1	4,7	1,6	4,7	78,1
2252	53,6	31,7	14,7	84,4	5,4	3,1	7,1	49,1
2253	100,0	0,0	0,0	94,0	2,4	1,8	1,8	54,5
2254	69,8	23,6	6,6	73,6	14,2	0,9	11,3	24,5
2255	86,9	11,6	1,4	93,9	3,4	0,0	2,7	25,3
2301	72,6	22,7	4,7	95,8	1,3	0,6	2,3	19,9
2330	57,2	34,2	8,6	83,6	4,3	0,2	11,9	23,0
2331	72,0	23,4	4,5	88,6	2,3	2,2	6,9	11,8
2332	74,6	19,6	5,8	90,4	2,0	2,6	5,0	17,1
2333	100,0	0,0	0,0	59,3	18,5	0,0	22,2	18,5
2334	100,0	0,0	0,0	48,4	22,6	0,0	29,0	6,5

233 5	24,5	67,3	8,2	65,3	18,4	0,0	16,3	16,3
233 6	27,8	46,4	25,8	63,9	21,6	0,0	14,4	15,5
233 7	31,8	47,2	21,0	70,8	13,4	0,0	15,7	13,1
233 8	43,7	44,5	11,8	85,3	6,7	0,0	8,0	20,2
233 9	63,8	29,8	6,4	91,3	3,4	0,0	5,2	14,7
234 0	69,4	25,1	5,6	90,0	3,2	0,0	6,7	15,3
240 2	100,0	0,0	0,0	97,3	0,0	0,0	2,7	29,7
243 0	7,7	30,8	61,5	100,0	0,0	0,0	0,0	15,4
243 2	100,0	0,0	0,0	50,0	25,0	25,0	0,0	0,0
243 3	50,0	0,0	50,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
243 4	3,8	2,7	93,4	95,1	2,2	2,2	0,5	37,4
243 5	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	25,0
250 1	3,9	65,7	30,4	30,7	38,2	1,7	29,4	31,6
250 2	5,2	52,0	42,8	59,9	27,8	0,2	12,1	30,4
250 3	100,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0	0,0	50,0
250 4	100,0	0,0	0,0	0,0	63,3	23,3	13,3	30,0
250 5	4,1	4,1	91,9	9,5	68,9	6,8	14,9	44,6
250 6	4,3	17,4	78,3	13,0	65,2	13,0	8,7	39,1
250 7	2,5	12,7	84,8	22,8	50,6	8,9	17,7	38,0
253 0	4,2	67,7	28,1	60,6	22,1	0,8	16,5	19,8
253 1	7,6	82,0	10,4	52,6	16,1	0,9	30,3	16,1
253 2	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
253 3	100,0	0,0	0,0	20,0	60,0	20,0	0,0	20,0
253 4	0,0	11,1	88,9	11,1	0,0	33,3	55,6	11,1
253 6	0,0	18,8	81,3	6,3	50,0	12,5	31,3	18,8
253 7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	25,9
888 7	48,0	29,5	22,5	78,2	4,8	8,5	8,6	21,1

888 8	69,5	29,3	1,2	98,8	1,2	0,0	0,0	13,4
888 9	66,3	22,6	11,1	91,6	2,3	2,1	3,9	24,8
999 8	100,0	0,0	0,0	85,7	14,3	0,0	0,0	42,9
999 9	100,0	0,0	0,0	90,6	3,3	0,0	6,1	19,9

část H – Akutní lůžková péče

T 5.23 – Počty hospitalizací dle metodiky DRG v členění dle MDC a kraje v roce 2015

MDC	Název hlavní medicínské kategorie (MDC)	VZP ČR	Hlavní město Praha	Středočeský kraj	Jihočeský kraj	Plzeňský kraj
00	PRE-MDC	7 890	1 865	511	293	417
01	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY NERVOVÉHO SYSTÉMU	89 155	13 529	8 141	6 207	5 115
02	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY OČÍ	14 351	3 313	1 646	613	644
03	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY UŠÍ, NOSU, ÚST A KRKU	50 599	8 024	4 467	3 516	2 597
04	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY DÝCHACÍHO SYSTÉMU	71 125	8 973	7 394	4 969	3 798
05	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY OBĚHOVÉHO SYSTÉMU	163 390	28 574	13 485	11 212	9 113
06	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY TRÁVICÍHO SYSTÉMU	112 175	14 500	11 616	7 319	6 000
07	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY HEPATOBILIÁRNÍHO SYSTÉMU A SLINIVKY BŘIŠNÍ	41 297	5 757	4 229	2 969	2 589
08	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY MUSKULOSKELETÁLNÍHO SYSTÉMU A POJIVOVÉ TKÁŇE	149 255	20 605	13 990	9 589	6 658
09	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY KŮŽE, PODKOŽNÍ TKÁŇE A PRSOU	44 242	6 259	3 860	3 133	2 604
10	ENDOKRINNÍ, NUTRIČNÍ A METABOLICKÁ ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY	33 945	6 032	2 994	2 302	1 996
11	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY LEDVIN A MOČOVÝCH CEST	63 140	9 468	5 852	4 350	3 493
12	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY MUŽSKÉHO REPRODUKČNÍHO SYSTÉMU	19 640	3 042	1 396	1 327	662
13	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY ŽENSKÉHO REPRODUKČNÍHO SYSTÉMU	49 484	8 884	4 806	3 320	3 393
14	TĚHOTENSTVÍ, POROD A ŠESTINEDĚLÍ	80 604	14 141	8 835	5 436	4 603
15	NOVOROZENCI	59 229	10 898	6 262	3 973	3 318
16	ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY KRVE, ORGÁNŮ PODÍLEJÍCÍCH SE NA TVORBĚ KRVE A IMUNITY	11 950	1 612	1 370	710	653

17	MYELOPROLIFERATIVNÍ ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY, ŠPATNĚ DIFERENCIOVANÉ NOVOTVARY	30 141	6 499	1 301	1 429	2 697
18	INFEKČNÍ A PARAZITICKÁ ONEMOCNĚNÍ, SYSTÉMOVÁ ČI NEURČENÁ MÍSTA	15 613	2 647	1 545	1 110	720
19	DUŠEVNÍ ONEMOCNĚNÍ A PORUCHY	12 927	2 806	746	812	758
20	UŽÍVÁNÍ ALKOHOLU/DROG A JIMI ZPŮSOBENÉ ORGANICKÉ DUŠEVNÍ PORUCHY	5 666	653	329	272	273
21	ÚRAZY, OTRAVY A TOXICKÉ ÚČINKY LÉKŮ	8 912	1 240	704	606	442
22	POPÁLENINY	1 274	385	46	60	58
23	FAKTORY OVLIVŇUJÍCÍ ZDRAVOTNÍ STAV A JINÝ KONTAKT SE ZDRAVOTNÍMI SLUŽBAMI	37 576	4 223	3 816	2 250	1 757
24	INFEKCE HIV	242	191		3	4
25	MNOHOČETNÉ TRAUMA	2 664	322	181	230	186
88	NESOUVISEJÍCÍ VÝKONY NA OPERAČNÍM SÁLE	3 990	1 043	310	171	224
99	CHYBOVÉ DIAGNOSTICKÉ SKUPINY	188	32	21	10	7

Karlovar ský kraj	Ústec ký kraj	Liberec ký kraj	Královéhrad ecký kraj	Pardubic ký kraj	Kraj Vysočin a	Jihomorav ský kraj	Olomouc ký kraj	Moravskoslezs ký kraj	Zlíns ký kraj
160	651	493	565	381	204	951	456	619	324
1 835	8 662	4 950	4 637	4 546	4 895	10 039	4 637	6 647	315
594	1 068	257	638	699	942	2 023	586	864	464
1 768	4 220	2 095	2 835	2 918	3 239	6 298	2 314	3 164	144
2 185	7 359	3 114	3 392	3 302	4 477	8 020	3 639	6 192	311
4 166	13 353	7 774	7 946	8 028	8 968	18 161	8 248	15 244	118
3 237	10 028	5 655	5 903	5 498	7 628	15 114	5 111	7 524	042
1 338	3 527	2 086	2 079	2 147	2 392	4 760	1 995	3 071	358
3 619	13 002	9 929	7 363	7 332	10 458	18 978	8 729	10 285	718
1 148	4 144	2 070	1 995	1 899	3 163	6 672	2 328	2 667	300
878	2 532	1 625	1 587	1 700	1 930	3 429	1 883	3 078	979
1 629	6 092	3 065	3 730	2 712	3 833	7 836	2 776	4 816	488
397	2 097	1 143	1 240	1 145	1 486	2 238	915	1 583	969
1 776	4 870	2 668	2 458	1 773	2 833	5 000	1 961	2 832	910
2 369	7 688	4 124	4 132	3 882	4 848	9 433	2 870	3 753	490
1 524	4 996	3 210	3 174	2 999	3 614	7 072	2 023	2 756	410
270	1 076	533	593	642	517	1 511	767	987	709
573	2 035	730	2 476	1 130	885	5 926	1 714	1 439	307

530	1 148	566	787	738	1 015	1 967	622	1 315	903
627	1 135	637	1 017	788	202	1 511	565	1 002	321
189	976	300	223	394	150	697	335	452	423
213	942	489	524	507	582	1 307	312	535	509
32	80	59	70	52	38	224	31	99	40
1 372	4 228	2 304	2 167	1 355	2 364	6 031	1 022	2 769	918
	11	1	5	1		14		12	
71	177	152	214	115	121	459	144	158	134
90	214	189	266	133	84	491	198	375	202
4	8	13	12	10	4	17	29	17	4

část H – Akutní lůžková péče

T 5.24a – Náklady na léčivé přípravky poskytované a předepisované v LZZ v letech 2013 – 2015 v centrech se zvláštní smlouvou s VZP dle diagnostických skupin

Název diagnostické skupiny		2013		2014		2015	
		ZULP	Recepty	ZULP	Recepty	ZULP	Recepty
Autoinflatorní onemocnění	Náklady tis.Kč	2 011	0	2 011	0	3 023	0
	Počet UOP	1	0	1	0	1	0
Akromegalie	Náklady tis.Kč	13 029	0	14 908	0	14 483	0
	Počet UOP	18	0	16	0	17	0
Astma	Náklady tis.Kč	30 901	0	19 082	0	31 611	0
	Počet UOP	113	0	127	0	115	0
Bechtěrevova choroba	Náklady tis.Kč	128 653	0	145 907	0	163 948	0
	Počet UOP	484	0	574	0	683	0
Crohnova choroba	Náklady tis.Kč	374 855	0	380 414	0	400 723	0
	Počet UOP	1 166	0	1 279	0	1 440	0
Colitis ulcerosa	Náklady tis.Kč	77 866	0	100 259	0	120 614	0
	Počet UOP	258	0	340	0	430	0
Centrální venózní okluze	Náklady tis.Kč	6 065	0	21 703	0	25 094	1
	Počet UOP	116	0	281	7	346	6
Dermatoonkologie	Náklady tis.Kč	8 508	0	6 667	0	7 284	0
	Počet UOP	18	0	24	0	24	0
Digitální ulcerace u systémové sklerodermie	Náklady tis.Kč	1 811	0	5 244	0	3 366	0
	Počet UOP	10	0	14	0	14	0
Duodopa	Náklady tis.Kč	35 155	117	39 200	167	52 462	142
	Počet UOP	36	24	47	33	69	44
Endokrinní oftalmopatie	Náklady	410	0	321	0	352	0

	tis.Kč						
	Počet UOP	5	0	7	0	7	0
Epilepsie	Náklady tis.Kč	221	0	0	0	0	0
	Počet UOP	31	0	0	0	0	0
Fabryho choroba	Náklady tis.Kč	141 904	0	135 792	0	129 877	0
	Počet UOP	38	0	38	0	39	0
Gaucherova choroba	Náklady tis.Kč	95 147	0	97 896	0	92 262	0
	Počet UOP	22	0	22	0	22	0
GIST (Gastro-intestinální stromální tumor)	Náklady tis.Kč	93 721	0	103 155	0	118 591	0
	Počet UOP	170	0	180	0	209	0
Léčba hereditárního angioedému	Náklady tis.Kč	10 156	0	12 663	0	12 410	0
	Počet UOP	49	0	57	0	65	0
Hematologie	Náklady tis.Kč	22 990	0	24 093	0	27 201	0
	Počet UOP	109	0	131	0	118	0
Hematoonkologie	Náklady tis.Kč	1 074 169	12 232	1 118 173	4 408	1 229 403	23 969
	Počet UOP	2 967	168	3 078	202	3 358	214
Idiopatická plicní fibróza	Náklady tis.Kč	0	0	14 027	19 166	49 963	0
	Počet UOP	0	0	50	53	104	0
Juvenilní artritida	Náklady tis.Kč	22 787	0	26 195	0	25 637	0
	Počet UOP	131	0	146	0	159	0
KOC-NHL (Non Hodgkinský lymfom)	Náklady tis.Kč	34 085	0	34 902	0	32 313	0
	Počet UOP	159	0	160	0	130	0
Melanom	Náklady tis.Kč	23 743	0	112 628	0	160 038	1 218
	Počet UOP	31	0	90	0	142	2
Metabolické vady	Náklady tis.Kč	159 462	0	183 588	0	192 809	0
	Počet UOP	25	0	27	0	29	0
Narkolepsie s kataplexií	Náklady tis.Kč	1 246	0	1 836	0	1 075	0
	Počet UOP	10	0	9	0	10	0
Hepatocelulární karcinom	Náklady tis.Kč	37 733	0	26 377	0	23 503	0
	Počet UOP	95	0	78	0	94	0
Nádory hlavy a krku	Náklady tis.Kč	2 682	0	3 371	0	2 956	0
	Počet UOP	15	0	20	0	15	0
Nádory kolorekta	Náklady tis.Kč	496 769	0	464 249	0	482 635	484
	Počet UOP	1 250	0	1 236	0	1 245	2
Nádory ledvin	Náklady tis.Kč	363 762	0	336 829	0	343 742	0
	Počet UOP	705	0	689	0	695	0

Nádory ovárií	Náklady tis.Kč	10 332	0	4 375	0	26 278	0
	Počet UOP	71	0	50	0	81	0
Pankreatické neuroendokrinní tumory	Náklady tis.Kč	7 612	0	10 839	0	9 407	0
	Počet UOP	13	0	20	0	17	0
Nádory plic	Náklady tis.Kč	179 683	0	188 613	0	171 759	0
	Počet UOP	634	0	653	0	653	0
Nádory prsu	Náklady tis.Kč	364 607	0	438 645	104	617 437	0
	Počet UOP	863	0	1 013	1	1 225	0
Nádory štítné žlázy	Náklady tis.Kč	0	0	0	0	3 761	0
	Počet UOP	0	0	0	0	13	0
Nukleární medicína	Náklady tis.Kč	4 605	0	4 542	0	8 958	0
	Počet UOP	124	0	172	0	261	0
Nádory močového ústrojí	Náklady tis.Kč	1 304	0	4 412	0	3 465	0
	Počet UOP	11	0	15	0	13	0
Nádory žaludku	Náklady tis.Kč	3 488	0	4 401	0	5 853	0
	Počet UOP	16	0	11	0	13	0
Oftalmologie – diabetes mellitus	Náklady tis.Kč	5 533	0	10 047	0	14 026	0
	Počet UOP	60	0	144	0	188	0
Oftalmologie	Náklady tis.Kč	98 805	0	134 077	0	158 744	0
	Počet UOP	1 577	0	1 914	0	2 347	0
Osteoporóza	Náklady tis.Kč	11 678	0	14 027	0	15 552	0
	Počet UOP	177	0	178	0	212	0
Osteosarkom	Náklady tis.Kč	0	0	2 215	0	3 008	0
	Počet UOP	0	0	1	0	2	0
Plicní arteriální hypertenze	Náklady tis.Kč	213 325	15 815	232 826	0	216 852	0
	Počet UOP	298	92	326	0	350	0
Psoriatická artritida	Náklady tis.Kč	35 436	0	36 349	0	41 726	0
	Počet UOP	122	0	139	0	178	0
Nieman-Pickova choroba	Náklady tis.Kč	26 440	0	34 050	0	35 366	158
	Počet UOP	10	0	11	0	11	3
CHOPN (Chronická obstrukční plicní nemoc)	Náklady tis.Kč	15 968	0	26 246	0	20 565	0
	Počet UOP	8	0	11	0	12	0
Psoriáza těžká	Náklady tis.Kč	194 165	0	200 023	0	214 443	0

	Počet UOP	640	0	731	0	819	0
Revmatoidní artritida	Náklady tis.Kč	221 861	0	235 044	0	244 247	0
	Počet UOP	894	0	959	0	1 070	0
Roztroušená skleróza	Náklady tis.Kč	1 143 002	0	1 280 567	947	1 378 689	0
	Počet UOP	4 735	0	5 100	2	5 578	0
Sarkomy měkké tkáně	Náklady tis.Kč	11 737	0	5 752	0	7 853	0
	Počet UOP	20	0	24	0	35	0
Synagis – kardio	Náklady tis.Kč	7 626	0	6 698	0	7 179	0
	Počet UOP	118	0	107	0	114	0
Synagis – nedonošenci	Náklady tis.Kč	22 027	0	24 151	0	30 306	0
	Počet UOP	405	0	453	0	582	0
Synagis – pneumo	Náklady tis.Kč	168	0	1 454	0	2 839	0
	Počet UOP	8	0	24	0	41	0
Antivirotika	Náklady tis.Kč	164 541	29 630	210 014	8 477	229 902	3 315
	Počet UOP	772	353	858	161	974	60
Vitreomakulární trakce	Náklady tis.Kč	0	0	0	0	646	0
	Počet UOP	0	0	0	0	8	0
Zhoubný nádor prostaty	Náklady tis.Kč	13 314	0	64 534	215	85 369	0
	Počet UOP	42	0	141	1	252	0
LP schvalované RL*	Náklady tis.Kč	0	0	0	0	21 115	530
	Počet UOP	0	0	0	0	140	8
Celkem	Náklady tis.Kč	6 017 099	57 794	6 605 391	33 484	7 322 720	29 816
	Počet UOP	-	-	-	-	-	-

ZULP – zvlášť účtované léčivé

přípravky

UOP – unikátní ošetřený

pojištěnec

LP schvalované RL – centrovými LP není léčena žádná vyjmenovaná diagnostická skupina

část H – Akutní lůžková péče

T 5.25a – Migrace pojištěnců VZP – dle místa hospitalizace

Kraj	celkový počet hospitalizací v kraji	počet hospitalizací pojištěnců z jiného kraje	Podíl v %
Hlavní město Praha	185 517	76 248	41,1
Středočeský kraj	109 853	20 744	18,9
Jihočeský kraj	78 191	6 152	7,9
Plzeňský kraj	64 779	7 813	12,1
Karlovarský kraj	32 594	2 363	7,2
Ústecký kraj	106 319	4 983	4,7
Liberecký kraj	60 231	7 803	13,0
Královéhradecký kraj	62 028	10 467	16,9
Pardubický kraj	56 826	4 224	7,4
Kraj Vysočina	70 872	7 311	10,3
Jihomoravský kraj	146 179	17 740	12,1
Olomoucký kraj	56 210	8 221	14,6
Moravskoslezský kraj	84 255	6 731	8,0
Zlínský kraj	66 810	3 786	5,7
Celkem	1 180 664	184 586	15,6

T 5.25b – Migrace pojištěnců VZP – dle místní příslušnosti pojištěnce

Kraj	celkový počet hospitalizací pojištěnců daného kraje	počet hospitalizací pojištěnců daného kraje v jiném kraji	Podíl v %
Hlavní město Praha	126 976	17 707	13,9
Středočeský kraj	136 103	46 994	34,5
Jihočeský kraj	80 460	8 421	10,5
Plzeňský kraj	62 785	5 819	9,3
Karlovarský kraj	38 937	8 706	22,4
Ústecký kraj	122 273	20 937	17,1
Liberecký kraj	61 963	9 535	15,4
Královéhradecký kraj	58 788	7 227	12,3
Pardubický kraj	66 893	14 291	21,4
Kraj Vysočina	76 329	12 768	16,7
Jihomoravský kraj	136 097	7 658	5,6
Olomoucký kraj	54 492	6 503	11,9
Moravskoslezský kraj	84 068	6 544	7,8
Zlínský kraj	74 500	11 476	15,4
Celkem	1 180 664	184 586	15,6

část I – Následná péče

T 5.17 – Počet ošetřených pojištěnců VZP v roce 2015

Kraj	Psychiatrické léčebny	OLÚ – TRN	OLÚ rehabilitace	OLÚ ostatní	Spinální jednotka	NIP	DI OP	LDN	Ošetřovatelská péče	Hospic	Celkem
Hlavní město Praha	4 606	100	2 105	-	-	282	42	4 698	1 867	442	14 142
Středočeský kraj	1 280	168	2 581	545	131	198	13 0	4 173	3 638	158	13 002
Jihočeský kraj	1 233	251	-	-	-	49	32	4 364	-	193	6 122
Plzeňský kraj	2 342	534	-	-	-	51	34	3 424	215	149	6 749
Karlovarský kraj	-	-	-	-	-	129	60	2 002	664	-	2 855
Ústecký kraj	2 135		308	-	-	-	28	5 785	1 966	307	10 529
Liberecký kraj	-	406	-	266	-	55	21	2 896	415	-	4 059
Královéhradecký kraj	149	-	1 726	74	-	18	-	1 687	1 779	299	5 732
Pardubický kraj	120	1 063	4 798	-	116	103	59	3 474	443	293	10 469
Kraj Vysočina	3 872	240	267	-	-	-	17	3 575	32	105	8 108
Jihomoravský kraj	2 033	-	1 015	454	-	40	-	4 169	1 329	470	9 510
Olomoucký kraj	1 334	409	1 080	192	-	61	-	2 811	808	144	6 839
Moravskoslezský kraj	1 883	391	3 738	120	66	16	30	3 320	1 899	232	11 695
Zlínský kraj	2 889	-	-	227	-	127	17	5 923	510	206	9 899
Celkem	23 876	3 562	17 618	1 878	313	1 129	47 0	52 301	15 565	998	119 710

Poznámka: údaje včetně péče poskytnuté v zařízeních následné péče začleněných v rámci nemocnic

část I – Následná péče

T 5.18 – Průměrná délka pobytu pojištěnce VZP v zařízení následné péče v roce 2015

Kraj	Psychiatrické léčebny	OLÚ – TRN	OLÚ rehabilitace	OLÚ ostatní	Spinální jednotka	NIP	DIO P	LD N	Ošetřovatelská péče	Hospic
Hlavní město Praha	65,0	67,5	28,5	-	-	65,3	89,7	71,1	58,3	26,1
Středočeský kraj	111,5	50,3	35,3	42,3	79,1	79,7	83,8	58,2	66,5	34,2
Jihočeský kraj	60,7	25,2	-	-	-	40,0	81,8	37,9	-	28,5
Plzeňský kraj	131,0	44,0	-	-	-	87,1	69,0	53,1	55,1	39,0
Karlovarský kraj	-	-	-	-	-	49,8	68,9	47,2	89,5	-
Ústecký kraj	86,3	-	45,2	-	-	-	80,5	53,9	28,4	25,6
Liberecký kraj	-	44,0	-	65,2	-	116,7	282,7	45,9	47,7	-
Královéhradecký kraj	61,8	-	39,5	45,5	-	109,3	-	65,8	50,9	20,2
Pardubický kraj	60,2	40,8	30,5	-	51,7	27,5	44,1	61,2	55,5	28,5
Kraj Vysočina	90,3	60,0	38,5	-	-	-	101,7	51,5	111,3	26,5
Jihomoravský kraj	87,5	-	38,0	25,3	-	184,4	-	56,1	32,3	29,6
Olomoucký kraj	94,6	42,4	26,9	13,6	-	56,7	-	45,1	46,7	38,1
Moravskoslezský kraj	74,1	52,9	31,4	32,8	85,5	89,4	62,4	46,6	45,2	41,2
Zlínský kraj	73,7	-	-	30,8	-	33,7	157,2	30,3	29,8	33,6
Celkem	85,1	44,5	32,6	36,6	70,3	66,2	86,9	51,0	51,3	29,7

Poznámka: údaje včetně péče poskytnuté v zařízeních následné péče začleněných v rámci nemocnic

část I – Následná péče

T 5.19 – Počet ošetřených pojištěnců VZP v roce 2015 v členění dle věkové skupiny

Věková skupina	Psychiatrické léčebny	OLÚ – TRN	OLÚ rehabilitace	OLÚ ostatní	Spinální jednotka	NIP	DI OP	LDN	Ošetřovatelská péče	Hospic	Celkem
0-4 roky	6	77	166	364	-	-	-	-	-	-	613
5-9 let	139	107	175	701	-	-	-	-	-	-	1 122
10-14 let	492	27	155	481	1	1	2	3	-	-	1 162

15-19 let	747	14	111	105	9	5	1	9	4	-	1 005
20-24 let	1 217	22	155	1,0	9	15	11	40	31	-	1 501
25-29 let	1 568	23	165	2	22	11	7	54	49	4	1 905
30-34 let	1 811	36	219	2	28	10	7	99	75	3	2 290
35-39 let	2 165	46	333	5	23	18	14	184	101	12	2 901
40-44 let	2 010	83	471	5	20	28	17	297	163	23	3 117
45-49 let	1 675	83	628	12	17	25	25	468	197	54	3 184
50-54 let	1 767	132	992	16	26	55	26	877	335	60	4 286
55-59 let	1 719	275	1 496	24	16	61	37	615	521	130	5 894
60-64 let	1 616	411	2 002	29	43	123	70	839	900	234	8 267
65-69 let	1 399	531	2 772	29	47	210	67	438	1 433	337	263
70-74 let	1 081	507	2 829	18	30	192	67	755	1 769	446	694
75-79 let	954	430	2 250	30	10	155	47	484	2 078	438	876
80-84 let	1 218	405	1 568	20	12	150	40	929	3 008	535	885
85 a více let	1 405	309	995	34	-	62	26	623	4 808	719	981
Celkem	22 989	3 518	17 482	1 878	313	121	4	714	15 472	995	946

Poznámka: údaje včetně péče poskytnuté v zařízeních následné péče začleněných v rámci nemocnic

část I – Následná péče

T 5.20 – Průměrná délka pobytu pojištěnce VZP v zařízení následné péče v roce 2015 v členění dle věkové skupiny

Věková skupina	Psychiatrické léčebny	OLÚ – TRN	OLÚ rehabilitace	OLÚ ostatní	Spinální jednotka	NIP	DIO P	LD N	Ošetrovatelská péče	Hospic
0-4 roky	28,5	45,7	65,3	52,7	-	-	-	-	-	-
5-9 let	63,3	38,7	68,5	37,1	-	-	-	-	-	-
10-14 let	61,2	27,7	47,2	28,8	28,0	222,0	338,5	24,3	-	-
15-19 let	53,7	39,9	45,0	26,6	50,9	119,8	365,0	20,7	12,5	-
20-24 let	61,6	52,8	41,1	6,0	88,4	135,0	134,5	32,0	13,9	-
25-29 let	74,5	40,0	41,8	9,5	69,6	139,7	195,3	43,9	18,1	33,8
30-34 let	75,4	63,9	34,9	29,5	68,4	168,9	219,3	35,4	18,6	18,0
35-39 let	78,8	59,8	34,9	20,4	71,1	108,2	119,8	41,7	25,8	43,6
40-44 let	91,3	52,2	36,3	24,2	76,9	62,6	100,1	44,8	34,1	58,9
45-49 let	82,0	57,4	34,3	35,2	70,8	51,5	97,4	45,	31,5	29,1

								3		
50-54 let	95,7	51,0	33,7	28,7	77,2	79,3	157,2	47,6	43,9	32,5
55-59 let	115,8	50,6	32,6	30,6	67,1	64,0	100,9	50,0	44,9	34,1
60-64 let	124,2	46,4	32,4	30,0	62,4	61,3	71,3	49,5	44,5	24,6
65-69 let	113,1	49,6	30,9	47,6	74,6	60,7	76,4	49,7	48,4	20,6
70-74 let	105,4	40,6	29,6	20,5	63,3	69,0	70,3	48,0	47,8	26,9
75-79 let	89,5	41,9	29,8	32,5	73,0	66,6	72,8	49,3	50,5	28,8
80-84 let	81,0	41,2	31,2	26,8	82,9	53,7	61,4	52,8	53,9	29,1
85 a více let	75,8	39,1	36,1	27,7	-	57,0	41,4	54,8	58,6	36,5
Celkem	88,3	45,1	32,9	36,6	70,3	66,7	88,0	51,6	51,6	29,8

Poznámka: údaje včetně péče poskytnuté v zařízeních následné péče začleněných v rámci nemocnic

část I – Následná péče

T 5.25c – Migrace pojištěnců VZP – dle místa hospitalizace

Kraj	celkový počet hospitalizací v kraji	počet hospitalizací pojištěnců z jiného kraje	Podíl v %
Hlavní město Praha	14 964	3 987	26,6
Středočeský kraj	12 653	4 863	38,4
Jihočeský kraj	6 638	1 086	16,4
Plzeňský kraj	8 398	2 869	34,2
Karlovarský kraj	3 041	333	11,0
Ústecký kraj	11 395	1 699	14,9
Liberecký kraj	4 474	800	17,9
Královéhradecký kraj	5 868	1 455	24,8
Pardubický kraj	10 823	3 937	36,4
Kraj Vysočina	8 093	2 996	37,0
Jihomoravský kraj	10 434	933	8,9
Olomoucký kraj	6 744	1 584	23,5
Moravskoslezský kraj	12 333	1 868	15,1
Zlínský kraj	10 623	1 475	13,9
Celkem	126 481	29 885	23,6

T 5.25d – Migrace pojištěnců VZP – dle místní příslušnosti pojištěnce

Kraj	celkový počet hospitalizací pojištěnců daného kraje	počet hospitalizací pojištěnců daného kraje v jiném kraji	Podíl v %
Hlavní město Praha	15 526	4 549	29,3
Středočeský kraj	12 996	5 206	40,1
Jihočeský kraj	7 447	1 895	25,4
Plzeňský kraj	6 260	731	11,7
Karlovarský kraj	4 041	1 333	33,0
Ústecký kraj	11 697	2 001	17,1
Liberecký kraj	5 462	1 788	32,7
Královéhradecký kraj	6 293	1 880	29,9
Pardubický kraj	8 278	1 392	16,8
Kraj Vysočina	6 904	1 807	26,2
Jihomoravský kraj	12 542	3 041	24,2
Olomoucký kraj	6 834	1 674	24,5
Moravskoslezský kraj	11 494	1 029	9,0
Zlínský kraj	10 707	1 559	14,6
Celkem	126 481	29 885	23,6

část J – Dopravní zdravotní služba, zdravotnická záchranná služba, lékařská služba první pomoci

T 5.21a – Dopravní zdravotní služba – ukazatele v roce 2015 v členění dle kraje

Kraj	DZS – lůžková ZZ				DZS – samostatná ZZ			
	Počet převezených pojištěnců (kontakty)	Počet km	Počet bodů	Náklady (v Kč)	Počet převezených pojištěnců (kontakty)	Počet km	Počet bodů	Náklady (v Kč)
Hlavní město Praha	49 010	989 328	14 384 147	23 110 031	128 992	6 936 744	55 400 605	106 314 972
Středočeský kraj	89 945	3 127 183	65 913 500	64 878 801	63 486	2 956 460	62 729 993	55 264 803
Jihočeský kraj	46 213	1 793 645	37 345 092	37 345 092	68 858	3 783 483	77 532 640	70 176 229
Plzeňský kraj	4 745	215 668	4 523 396	4 285 992	113 209	9 481 192	86 748 253	110 062 652
Karlovarský kraj	0	0	0	0	64 924	2 695 295	55 484 802	53 185 219
Ústecký kraj	21 668	927 422	18 892 812	18 561 427	166 759	9 481 350	165 077	126 825 448
Liberecký kraj	38 437	1 224 304	25 501 271	25 501 271	58 195	2 859 773	59 304 449	54 935 533
Královéhradecký kraj	28 220	786 098	16 138 174	17 281 093	89 101	6 315 237	69 424 857	80 566 673

Pardubický kraj	29 409	1 338 785	27 411 662	25 185 558	77 176	2 984 700	63 707 231	56 385 215
Kraj Vysočina	19 416	702 455	14 727 452	14 727 452	81 012	3 551 325	74 621 502	65 876 057
Jihomoravský kraj	45 985	1 652 313	34 741 472	34 723 412	173 680	7 802 865	109 757 552	119 011 272
Olomoucký kraj	40 252	1 318 561	27 727 855	26 619 774	83 736	2 796 545	59 882 857	53 922 340
Moravskoslezský kraj	110 472	2 869 073	60 798 349	60 663 531	50 521	5 407 760	37 584 880	50 076 626
Zlínský kraj	43 709	1 280 268	26 800 738	26 800 738	75 978	3 234 867	68 949 967	63 132 167
Celkem	567 481	18 225 103	374 905 920	379 684 174	1 295 627	70 287 595	997 294 665	1 065 735 206

T 5.21b – Zdravotnická záchranná služba, přeprava pacientů neodkladné péče – ukazatele v roce 2015 v členění dle kraje

Kraj	ZZS				PPNP			
	Počet převezených pojištěnců (kontakty)	Počet km	Počet bodů	Náklady (v Kč)	Počet převezených pojištěnců (kontakty)	Počet km	Počet bodů	Náklady (v Kč)
Hlavní město Praha	77 517	1 206 550	109 533 463	122 555 307	6 665	608 367	35 124 316	38 328 139
Středočeský kraj	76 240	2 670 851	192 568 104	213 043 597	9 328	879 470	55 881 754	61 469 932
Jihočeský kraj	49 619	1 497 392	99 145 574	110 732 787	1 457	169 214	9 406 487	10 348 592
Plzeňský kraj	34 995	1 160 650	81 115 101	90 293 160	2 088	120 738	7 326 044	8 060 543
Karlovarský kraj	26 817	909 116	61 386 186	68 510 396	1 193	132 788	7 542 611	8 298 099
Ústecký kraj	53 715	1 204 035	104 349 639	116 821 734	2 108	195 257	11 217 832	12 362 473
Liberecký kraj	42 481	944 088	81 283 090	90 793 904	1 120	90 630	5 152 641	5 719 431
Královéhradecký kraj	28 198	743 148	61 274 930	68 352 160	1 579	130 855	7 827 698	8 622 629
Pardubický kraj	33 704	1 003 368	79 527 441	88 743 147	1 035	97 537	5 813 057	6 397 346
Kraj Vysočina	32 485	1 128 992	80 844 259	90 124 844	943	111 687	6 199 233	6 819 156
Jihomoravský kraj	56 336	1 479 313	116 712 398	130 588 652	2 082	149 835	8 943 238	9 839 910
Olomoucký kraj	24 024	621 678	46 007 316	51 248 359	1 331	125 070	7 181 283	7 900 572
Moravskoslezský kraj	43 908	987 162	78 180 431	87 309 441	994	72 394	4 320 407	4 891 010
Zlínský kraj	38 757	1 056 215	80 831 949	90 251 865	1 239	118 566	6 737 189	7 411 140
Celkem	618 796	16 612	1 272 759 881	1 419	33 162	3 002	178	196 468

		558		369 353		408	673 790	970
--	--	-----	--	---------	--	-----	------------	-----

T 5.21c – Lékařská služba první pomoci – ukazatele v roce 2015 v členění dle kraje

Kraj	LSPP – lůžková ZZ		LSPP – ostatní	
	Počet ošetřených pojištěnců (kontakty)	Počet km	Počet ošetřených pojištěnců (kontakty)	Počet km
Hlavní město Praha	39 792	0	22 068	0
Středočeský kraj	23 114	0	2 783	0
Jihočeský kraj	23 949	1 081	7 734	645
Plzeňský kraj	9 795	0	10 415	16 083
Karlovarský kraj	14 947	0	0	0
Ústecký kraj	21 150	3 973	21 714	3 733
Liberecký kraj	16 872	0	761	0
Královéhradecký kraj	22 828	0	0	0
Pardubický kraj	12 593	0	6 118	460
Kraj Vysočina	22 116	6 847	2 100	5 270
Jihomoravský kraj	48 758	7 666	207	5 322
Olomoucký kraj	12 391	0	3 267	0
Moravskoslezský kraj	27 076	88 832	653	0
Zlínský kraj	19 873	5 257	4 167	829
Celkem	315 254	113 656	81 987	32 342

část K – Nákladná zdravotnická technika

T 5.26 – Frekvence výkonů a počet ošetřených unikátních pojištěnců v členění dle jednotlivých skupin přístrojů v roce 2015

Název skupiny přístrojů	Počet výkonů	Počet bodů v tis.	Počet unikátních ošetřených pojištěnců
Počítačový tomograf (CT)	667 398	1 228 664	384 481
Magnetická rezonance (MR)	300 001	1 316 208	145 599
Angiografické a kardioangiografické přístroje	178 404	1 112 440	48 325
Terapeutický ozařovač	1 639 065	1 234 138	23 061

RTG simulátor pro radioterapii	48 416	91 797	13 103
RTG jednotka/přístroj	5 294 471	1 216 272	1 894 112
Gama kamera	142 496	203 578	64 602
PET kamera	1 361	21 376	1 206
Litotryptor na principu rázové vlny	3 584	21 467	1 915
Hyperbarická komora	46 734	36 659	1 298
RTG mamografický přístroj	475 690	308 697	426 305
Hemodialyzační, hemodiafiltrační přístroj	648 079	3 498 497	8 612
Plánovací 3D systém pro radioterapii	55 630	56 595	12 416
RTG celotělový dvoufotonový kostní denzitometr	231 163	76 284	88 257
Přístroj PET/CT	14 191	203 499	11 568
Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	2 861	78 839	934
Peroperační MR	168	9 101	162

Přehled kódů výkonů ve skupině přístrojů

Počítačový tomograf (CT)	89361, 89611, 89613, 89615, 89617, 89619
Magnetická rezonance (MR)	56497, 89711, 89713, 89715, 89717, 89719, 89721, 89723, 89725, 89815
Angiografické a kardioangiografické přístroje	17115, 17117, 17125, 17127, 17299, 17300, 17302, 17310, 17314, 17316, 17697, 32520, 32530, 32535, 32540, 32610, 32620, 32630, 32640, 32999, 89195, 89315, 89317, 89319, 89321, 89323, 89331, 89409, 89411, 89415, 89417, 89419, 89423, 89425, 89427, 89429, 89431, 89433, 89435, 89437, 89441, 89449, 89451, 89519, 89521
Terapeutický ozařovač	43111, 43213, 43215, 43311, 43313, 43315, 43611, 43613, 43617, 43633, 43694
RTG simulátor pro radioterapii	43621
RTG jednotka/přístroj	17121, 17123, 17231, 17233, 17303, 17308, 17312, 17610, 17620, 17625, 17629, 17698, 17699, 32510, 43415, 43419, 43421, 43423, 43425, 43431, 43433, 43443, 54810, 55211, 55213, 55217, 55219, 89111, 89113, 89115, 89117, 89119, 89121, 89123, 89125, 89127, 89129, 89131, 89135, 89137, 89139, 89141, 89143, 89145, 89147, 89149, 89151, 89153, 89155, 89157, 89159, 89161, 89163, 89165, 89167, 89169, 89171, 89173, 89175, 89177, 89181, 89183, 89185, 89187, 89189, 89191, 89192, 89193, 89196, 89197, 89198, 89199, 89201, 89213, 89325, 89327, 89329, 89333, 89337, 89443, 89445, 89447, 89453, 89455
Gama kamera	47123, 47125, 47127, 47129, 47131, 47133, 47135, 47137, 47139, 47143, 47147, 47149, 47151, 47153, 47155, 47157, 47159, 47161, 47163, 47165, 47167, 47169, 47171, 47185, 47187, 47189, 47199, 47211, 47213, 47215, 47217, 47219, 47221, 47223, 47225, 47235, 47237, 47239, 47241, 47245, 47247, 47249, 47251, 47253, 47255, 47257, 47259, 47261, 47263, 47265, 47267, 47269, 47275, 47304
PET kamera	47351, 47353
Litotryptor na principu rázové vlny	15510, 76235, 76237

Hyperbarická komora	78841, 78843, 78845
RTG mamografický přístroj	89178, 89180, 89223, 89225, 89339, 89343
Hemodialyzační, hemodiafiltrační přístroj	18521, 18522, 18530, 18550, 18560, 18580, 18590, 78813
Plánovací 3D systém pro radioterapii	43219, 43631, 43635, 43641, 43693
RTG celotělový dvoufotonový kostní denzitometr	63900, 89312
Přístroj PET/CT	47355
Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	43637, 43639, 43696, 43697, 56501
Peroperační MR	56499

Kapitola 6 – Regulační poplatky a doplatky za léky

Regulační poplatky a limity regulačních poplatků a doplatků na léčiva nebo potraviny pro zvláštní lékařské účely (dále PZLÚ) byly zavedeny od 1. ledna 2008 novelou zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění. Pojištěnci v roce 2015 hradili podle platného znění tohoto zákona:

- **devadesátikorunový regulační poplatek**

za využití lékařské pohotovostní služby nebo pohotovostní služby v oboru zubní lékařství (tento regulační poplatek se neplatí, pokud v rámci pohotovostní služby ošetřující lékař shledal, že stav pojištěnce vyžaduje hospitalizaci).

Roční limit regulačních poplatků a doplatků na léčiva nebo PZLÚ je pojištěncům mladším 18 let a pojištěncům starším 65 let stanoven ve výši 2 500 Kč, pro ostatní pojištěnce platí limit ve výši 5 000 Kč.

Do limitu se započítávají tzv. započitatelné doplatky za léčiva nebo PZLÚ. Devadesátikorunové regulační poplatky se do limitu nezapočítávají. Částku, která překročila stanovený limit, zdravotní pojišťovna pojištěnci uhradila.

Podrobné údaje o regulačních poplatcích a doplatcích za léky jsou uvedeny v tabulkách T 6.1 až T 6.6, údaje odpovídají produkčním hodnotám za období leden – prosinec 2015.

Kapitola VI. – Regulační poplatky a doplatky za léky

T 6.1 – Základní ukazatele v roce 2015

Počet pojištěnců k 31. 12. 2015	5 934 118
Počet pojištěnců, kteří zaplatili nějaký doplatek na léky či nějaký regulační poplatek	3 861 635
v % k celkovému počtu pojištěnců VZP	65,08
Počet pojištěnců, kteří zaplatili nějaký doplatek na léky či regulační poplatek započitatelný do limitu	3 594 583
v % k celkovému počtu pojištěnců VZP	60,57
Regulační poplatky započitatelné do limitu (v tis. Kč) – poplatky za recept a poplatky za vyšetření u lékaře	0
Regulační poplatky nezapočitatelné do limitu (v tis. Kč) – poplatky za pohotovostní služby a poplatky za pobyt v LZZ	107 564
Celkem regulační poplatky (v tis. Kč)	107 564
Započitatelné doplatky na léky (v tis. Kč)	1 410 960
Celkem regulační poplatky započitatelné do limitu a započitatelné doplatky na léky (v tis. Kč)	1 410 960
Celkem regulační poplatky a započitatelné doplatky na léky (v tis. Kč)	1 518 524
Průměrná úhrada za regulační poplatky započitatelné do limitu a započitatelné doplatky na 1 pojištěnce (který zaplatil některý ze započitatelných regulačních poplatků) v Kč	392,52
Průměrná úhrada za regulační poplatky a započitatelné doplatky na 1 pojištěnce (který zaplatil některý z regulačních poplatků) v Kč	393,23

Počet pojištěnců, kteří překročili limit	47 117
Celková částka překračující limit (v tis. Kč)	58 855,7
Průměrná částka překračující limit na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč	1 249
Průměrná úhrada	3 902
z toho	
- průměr za započitatelné regulační poplatky v Kč	0
v %	0,00
- průměr za doplatky na léky v Kč	3 902
v %	100,00
Počet pojištěnců, kteří překročili limit 5000 Kč (19-64 let)	2 873
Celková částka překračující limit 5000 Kč (v tis. Kč)	12 480,0
Průměrná částka překračující limit na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč	4 344
Průměrná úhrada	9 344
z toho	
- průměr za započitatelné regulační poplatky v Kč	0
v %	0,00
- průměr za doplatky na léky v Kč	9 344
v %	100,00
Počet pojištěnců, kteří překročili limit 2500 Kč (0-18 let)	370
Celková částka překračující limit 2500 Kč (0-18 let) (v tis. Kč)	1 300,4
Průměrná částka překračující limit na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč	3 515
Průměrná úhrada	6 015
z toho	
- průměr za započitatelné regulační poplatky v Kč	0
v %	0,00
- průměr za doplatky na léky v Kč	6 015
v %	100,00
Počet pojištěnců, kteří překročili limit 2500 Kč (65 let a více)	43 874
Celková částka překračující limit 2500 Kč (65 let a více) (v tis. Kč)	45 075,2
Průměrná částka překračující limit na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč	1 027
Průměrná úhrada	3 527
z toho	
- průměr za započitatelné regulační poplatky v Kč	0
v %	0,00
- průměr za doplatky na léky v Kč	3 527
v %	100,00

T 6.2 – Objem vybraných poplatků a doplatků u pojištěnců VZP ČR v roce 2015

Typ	v tis. Kč	%
regulační poplatky za recept (30 Kč)	0	0,00
regulační poplatky za vyšetření u lékaře (30 Kč)	0	0,00
regulační poplatky za pobyt v LZZ (100 Kč)	0	0,00
regulační poplatky za pohotovostní služby (90 Kč)	107 564	7,08
mezisoučet za poplatky	107 564	7,08
započitatelné doplatky za léky	1 410 960	92,92
Celkem	1 518 524	100,00

T 6.3 – Přehled počtu pojištěnců VZP ČR, kteří v roce 2015 uhradili regulační poplatky či doplatek za léky

Typ	Počet pojištěnců		Průměr na 1 pojištěnce v Kč
	v tis.	% ^{*)}	
regulační poplatky za recept (30 Kč)	0	0,00	0
regulační poplatky za vyšetření u lékaře (30 Kč)	0	0,00	0
regulační poplatky za pobyt v LZZ (100 Kč)	0	0,00	0
regulační poplatky za pohotovostní služby (90 Kč)	907	15,29	119
mezisoučet za poplatky	907	15,29	119
započitatelné doplatky za léky	3 595	60,57	393
Celkem	3 862	65,08	393

^{*)} k celkovému počtu pojištěnců VZP

T 6.4 – Rozložení objemu úhrad započitatelných regulačních poplatků a doplatků za léky v roce 2015 dle věkové skupiny

Věková skupina	objem vybraných ZRP a DL		průměr na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč
	v tis. Kč	%	
0-4 let	21 439	1,52	114
5-9 let	16 117	1,14	122
10-14 let	10 624	0,75	125
15-19 let	15 231	1,08	152
20-24 let	19 145	1,36	149
25-29 let	26 486	1,88	167
30-34 let	34 495	2,44	194
35-39 let	49 722	3,52	225
40-44 let	60 887	4,32	272
45-49 let	68 155	4,83	330
50-54 let	94 191	6,68	402
55-59 let	120 876	8,57	467

60-64 let	152 946	10,84	479
65-69 let	193 224	13,69	557
70-74 let	173 409	12,29	618
75-79 let	138 993	9,85	668
80-84 let	116 799	8,28	689
85 let a více	98 221	6,96	631
Celkem	1 410 960	100,00	393

T 6.5 – Rozložení počtu pojištěnců VZP ČR dle výše uhrazených započitatelných regulačních poplatků a doplatků za léky v roce 2015

interval v Kč	počet pojištěnců k 31. 12. 2015	% z celkového počtu pojištěnců	průměr na 1 pojištěnce se ZRP a DL v Kč
0	2 339 535	39,43	0
do 100	1 373 951	23,15	46
101-500	1 424 182	24,00	239
501-1000	427 296	7,20	706
1001-2000	254 705	4,29	1 383
2001-5000	108 238	1,82	2 777
nad 5000	6 211	0,10	8 459
celkem	5 934 118	100,00	238

T 6.6 – Objem zaplacených poplatků a doplatků v roce 2015 dle příslušnosti pojištěnce ke kraji

Kraj	Počet pojištěnců nad limit	Úhrada v Kč u pojištěnců nad limit	Úhrada VZP – částka náleží pojištěncům	Počet pojištěnců pod limit	Kč pod limit	Počet pojištěnců celkem	Kč celkem	Doplatky	Poplatky započitatelné	Poplatky nezapočitatelné	Doplatky + poplatky
Hlavní město Praha	7 099	29 118 201	10 098 201	475 267	154 642 944	482 366	183 761 145	183 761 145	0	15 045 210	198 806 355
Středočeský kraj	5 834	23 088 654	7 516 154	431 359	143 523 342	437 193	166 611 995	166 611 995	0	12 728 880	179 340 875
Jihočeský kraj	2 551	9 729 490	2 999 490	253 476	76 624 355	256 027	86 353 844	86 353 844	0	7 989 660	94 343 504
Plzeňský kraj	2 518	10 009 901	3 199 901	210 381	67 526 631	212 899	77 536 533	77 536 533	0	6 512 040	84 048 573
Karlovarský kraj	1 041	4 481 774	1 611 774	124 911	37 203 933	125 952	41 685 707	41 685 707	0	4 201 830	45 887 537
Ústecký kraj	3 736	14 560 379	4 647 879	347 357	103 726	351 093	118 287	118 287	0	10 095 300	128 382

					820		200	200			500
Liberecký kraj	2 276	8 398 237	2 480 737	202 853	60 644 344	205 129	69 042 582	69 042 582	0	6 011 190	75 053 772
Královéhradecký kraj	1 963	7 556 329	2 331 329	207 259	64 535 415	209 222	72 091 744	72 091 744	0	5 967 360	78 059 104
Pardubický kraj	2 765	10 452 984	3 130 484	228 943	75 401 243	231 708	85 854 226	85 854 226	0	6 427 440	92 281 666
Kraj Vysočina	2 788	11 511 649	4 069 149	235 423	73 327 698	238 211	84 839 348	84 839 348	0	6 336 720	91 176 068
Jihomoravský kraj	5 501	21 378 736	6 873 736	433 248	146 112 388	438 749	167 491 124	167 491 124	0	10 320 840	177 811 964
Olomoucký kraj	2 681	9 619 830	2 657 330	168 502	59 185 000	171 183	68 804 830	68 804 830	0	3 974 760	72 779 590
Moravskoslezský kraj	3 753	13 858 749	4 096 249	255 394	87 766 135	259 147	101 624 884	101 624 884	0	6 128 640	107 753 524
Zlínský kraj	2 611	10 065 744	3 143 244	240 145	76 908 908	242 756	86 974 652	86 974 652	0	5 824 350	92 799 002
Celkem	47 117	183 830 658	58 855 658	3 814 518	1 227 129 156	3 861 635	1 410 959 814	1 410 959 814	0	107 564 220	1 518 524 034