

HOSPITALIZOVANÍ ČR 1992

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

© ÚZIS ČR, 1994

ISSN 1210 - 8731

OBSAH

	strana
Úvod	5
1. Rozbor:	
1.1 Hospitalizovaní v ČR v roce 1992	6
1.2 Hospitalizovaní v krajích ČR v roce 1992	8
1.3 Vývoj hospitalizovanosti v ČR v letech 1981 - 1992.....	8
2. Grafy:	
2.1 Věkové složení obyvatelstva ČR	10
2.2 Věkové složení hospitalizovaných v ČR.....	11
2.3 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných v ČR.....	12
2.4 Počet hospitalizovaných na 1000 obyvatel v ČR	13
2.5 Struktura hospitalizovaných podle sedmnácti tříd diagnóz v ČR - muži.....	14
2.6 Struktura hospitalizovaných podle sedmnácti tříd diagnóz v ČR - ženy.....	15
2.7 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení v ČR.....	16
3. Tabulková část - ČR:	
3.1 Slovní označení sedmnácti tříd diagnóz (9.revize MKN) použitých při zpracování hospitalizace.....	17
3.2 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věkových skupin - muži	18
3.3 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věkových skupin - ženy	20
3.4 Hospitalizovaní v ČR podle oddělení	22
3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště).....	23
3.6 Seznam vybraných diagnóz	58
3.7 Hospitalizovaní v ČR podle vybraných diagnóz a pohlaví.....	60
4. Tabulková část - kraje:	
4.1 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - muži.....	62
4.2 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - ženy.....	64
4.3 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - celkem.....	66
4.4 Počet případů hospitalizovaných podle kraje bydliště a sedmnácti tříd diagnóz - absolutně a na 1000 obyvatel	68
4.5 Hospitalizovaní podle kraje ošetření a kraje bydliště	70

Úvod

Publikace "Hospitalizovaní 1992" patří do řady Zdravotnická statistika ČR, kterou vydává ÚZIS ČR už od roku 1960. V publikaci jsou údaje za všechny hospitalizované pacienty v ČR na všech odděleních nemocnic, LDN, v léčebnách TRN, v psychiatrických léčebnách a ve Výzkumném ústavu psychiatrickém. Počínaje rokem 1981 probíhá zpracování informací o hospitalizovaných přibližně s pětiletou periodicitou (předešlé publikace vyšly v letech 1981 a 1986).

Za jeden případ hospitalizace se v této statistice považuje každé ukončení hospitalizace na jednom oddělení, ať již byla ukončena propuštěním nebo úmrtím, či přeložením na jiné oddělení nemocnice. Pro přepočty na obyvatelstvo byly použity definitivní počty obyvatel za rok 1992.

Zdrojem informací pro zpracování údajů o hospitalizovaných v roce 1992 byl "Záznam hospitalizace" - tiskopis SEVT 14 023 0, případně přední strana tiskopisů SEVT 14 048 0 či SEVT 14 769 1 - který vyplňovala všechna oddělení nemocnic a odborné léčebné ústavy.

V roce 1992 byli do souboru započítáni všichni hospitalizovaní pacienti ošetření na území ČR (vč. Slováků a cizinců), jejichž pobyt v nemocnici byl ukončen ve sledovaném roce bez ohledu na to, v kterém roce začal.

V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o hospitalizaci v nemocnici Motol v Praze (nedodala údaje). Jejich počet (40456 případů) tvoří přibližně 2 % z celkového počtu hospitalizovaných ČR.

V počtu ošetřovacích dnů je započítána celková doba hospitalizace, i když její počátek je dřívější než sledovaný rok.

Praha 1994

1.1 Hospitalizování v ČR v roce 1992

V roce 1992 bylo v ČR hospitalizováno více než 1,792 miliónů osob. Muži se na případech hospitalizace podíleli jen 41 %, neboť u žen jsou do hospitalizace započítány i porody a potraty. Pokud porody a UPT (dg 650 a 635) odečteme, činil by poměr hospitalizovaných mužů 44 % a žen 56 %.

Počet pacientů přepočtený na lůžkový fond v příslušném kraji činí nejvíce v Severočeském kraji - 23,5 pacientů na lůžko, dále v kraji Jihomoravském - 22,5 p/1 a v Jihočeském - 22 p/1. Nejnižší je v Praze, jen 16,3 p/1.

Počet všech hospitalizovaných na 1000 obyvatel v ČR byl celkem průměrně 173,69.

Počet ošetrovacích dnů činil téměř 21,2 miliónů a tedy průměrná ošetrovací doba byla v ČR 11,8 dne.

Více než 71 % pacientů bylo hospitalizováno na čtyřech základních odděleních nemocnic. To znamená, že na interních odděleních bylo hospitalizováno 21,3 % pacientů, na chirurgických 19 %, na ženských odděleních (vč. porodů) 18,9 % a na dětských odděleních 12 % ze všech hospitalizovaných.

Nejdélejší průměrná ošetrovací doba byla na geriatrických odděleních, kde činila 47,4 dne, na psychiatrických odděleních 33,1 dne a rehabilitačních 25,8 dne. Velké procento dětí je hospitalizováno vedle dětských oddělení na foniatrických, kde tvoří 57,2 % všech pacientů, infekčních (44,6 %), ORL (40,1 %) a na odd. plastické chirurgie (29,9 %). Naopak pacienti starší 65 let jsou nejčastěji hospitalizováni na odděleních geriatrických, kde tvoří 79,9 % všech případů, na interních odděleních (52,0 %), odděleních očních (46,6 %) a na odděleních TRN (41,1 %).

Třicet čtyři diagnóz překročilo četnost výskytu hodnotu 100 případů na 100 000 obyvatel. Tyto nemoci lze rozdělit do čtyř skupin :

1) nemoci dětského věku

Název diagnózy	Počet případů			Prům.oš. doba	Nemocn. letalita	Prům. věk
	na 100 000 obyvatel	M	Ž			
464 Laryngitis n. tracheitis acuta	126	8 068	4 956	7,0	0,5	7,7
466 Bronchitis n. bronchiol. ac.	164	10 077	6 804	11,0	3,1	8,4
474 Chr.nem.mandlí+aden.tkáně	325	17 457	16 039	3,8	0,0	9,1

2) ženské nemoci

Název diagnózy	Počet případů			Prům.oš. doba	Nemocn. letalita	Prům. věk
	na 100 000 obyvatel	M	Ž			
218 Leiomyom dělohy	113	0	11 638	11,9	0,3	45,0
626 Por.mens.+j.abn.krv.z ž.p.ús.	222	0	22 912	3,7	0,2	39,8
627 Menopauz+postmenop.por.	114	0	11 772	3,6	0,7	52,3
634 Samovolný potrat	104	0	10 759	5,2	0,1	25,9
640 Krvácení v časn.těhotenství	123	0	12 688	11,1	0,0	24,0
646 J.komplik.těhoten.,nezař.j.	121	0	12 447	9,7	0,0	23,5
635 Legálně indukovaný potrat	407	0	42 004	2,5	0,0	27,3
650 Spontánní porod	916	0	94 492	7,7	0,0	23,9

3) nemoci stáří (nad 60 let)

Název diagnózy	Počet případů			Prům.oš. doba	Nemocn. letalita	Prům. věk
	na 100 000 obyvatel	M	Ž			
162 ZN trachey, bronchu, plic	114	9 737	2 040	19,3	244,0	61,5
250 Cukrovka - diabetes mel.	231	10 082	13 739	18,5	47,2	61,8
366 Zákal čočky - cataracta	170	7 403	10 175	11,1	0,6	68,7
410 Akutní infarkt myokardu	257	15 849	10 709	16,9	154,2	65,3
413 Angina pectoris	127	6 698	6 455	11,4	10,9	64,0
414 Chron. isch. - jiné formy	522	24 212	29 637	14,6	89,9	70,8
427 Srdeční arytmie	107	5 144	5 922	9,8	29,8	62,7
435 Přechod. mozk. ischemie	102	4 501	6 035	14,1	41,2	69,3
436 Ak. nepřes. urč. cév. nem. moz.	201	10 023	10 714	18,7	264,5	70,4
440 Ateroskleróza	193	11 470	8 446	20,7	128,4	70,4
491 Bronchitis chronica	141	8 526	5 987	18,1	47,8	62,5
715 Osteoartróza a příb. nem.	121	4 390	8 078	20,4	4,2	61,9
820 Zlom. krčku steh. kostí	104	3 594	7 087	29,0	153,0	71,1

4) nemoci osob mladšího věku (do 60 let)

Název diagnózy	Počet případů			Prům.oš. doba	Nemocn. letalita	Prům. věk
	na 100 000 obyvatel	M	Ž			
454 Varixy dol. končetin	139	3 774	10 614	15,9	3,5	48,4
485 Bronchopneumonie, pův. NS	175	10 322	7 757	14,4	106,0	36,7
540 Akutní apendicitis	194	9 661	10 389	8,3	2,7	22,3
550 Tříselná kýla - hernia inguin.	213	17 750	4 227	8,0	4,0	38,3
574 Cholelithiasis - žluč. kameny	330	9 909	24 094	11,9	12,7	55,1
592 Kameny ledv. neb. moč. vod.	117	6 599	5 473	10,4	3,6	51,1
722 Nem. meziobratl. plotének	215	10 675	11 482	16,4	1,2	47,6
724 Nemoci zad jiné a NS	141	5 967	8 584	16,2	2,1	50,0
789 Příznaky břišní+pánevní j.	119	5 081	7 204	6,2	5,6	27,3
850 Otfes mozku	236	15 970	8 379	5,7	4,0	28,3

1.2 Hospitalizovaní v krajích ČR v roce 1992

V roce 1992 bylo ve všech krajích ČR hospitalizováno více než 1,792 miliónů osob. Nejvyšší počet ošetřených byl v kraji Jihomoravském - více než 20 % z celkového počtu hospitalizovaných v ČR a v kraji Severočeském - více než 18 %. Nejnižší počet hospitalizovaných byl v krajích Jihočeském a Západočeském (7,3 %) a dále v Praze (9,3 %).

Nejvyšší procento osob ošetřených mimo kraj bydliště vykazuje trvale Praha (14,4 %) a Středočeský kraj (10,8 %). Nejnižší pak kraj Severomoravský - pouze 2,3 %. U ostatních krajů se procenta pohybují v rozmezí od 3,6 % do 4,5 %. Pokud ale vezmeme v úvahu součet hospitalizovaných v Praze a Středočeském kraji v porovnání k ošetřeným ve zbývajících krajích, činí jejich součet u trvale bydlících v Praze 95,5 % a ve Středočeském kraji 96,57 %, což se nijak nevymyká výše uvedenému průměru. Praha poskytuje největší část své lůžkové kapacity pacientům ze Středočeského kraje (9,9 %) a dále z Východočeského kraje (1,2 %). Středočeský kraj hospitalizoval 7,3 % pacientů trvale bydlících v Praze a 1,3 % z Východočeského kraje.

Mezi hospitalizované pacienty v ČR jsou zahrnuti i pacienti s trvalým bydlištěm na Slovensku a cizinci. Z celkového počtu 39996 pacientů ze Slovenska byla převážná část (66,4 %) hospitalizována v Severočeském kraji, 10,3 % v Praze a 9,4 % v Jihomoravském kraji. Cizinců bylo ošetřeno v českých krajích 5100, z toho nejvíce v Praze (28,3 % z jejich celkového počtu) a 15,1 % v Jihomoravském kraji.

Procento hospitalizovaných obyvatel kraje v poměru k počtu obyvatel v příslušném kraji je nejvyšší v kraji Východočeském (18,6 %), Jihočeském (18,4 %) a Severočeském (18,1 %). Nejnižší je v kraji Praha - jen 13,1 %.

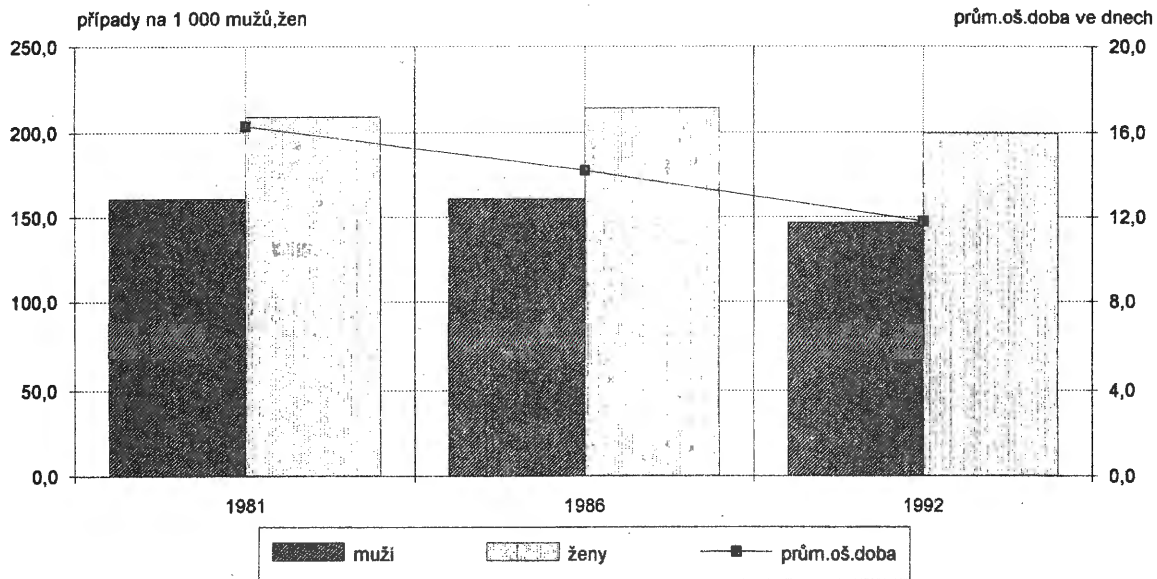
1.3 Vývoj hospitalizovanosti v ČR v letech 1981 - 1992.

V roce 1981 bylo hospitalizováno celkem 1 912 787 osob, z toho 803 212 mužů a 1 109 575 žen. V roce 1986 se počet zvýšil na 1 946 799 pacientů (807 819 mužů a 1 138 980 žen). Zato v roce 1992 poklesl počet hospitalizovaných na 1 792 111 osob, z toho 733 879 mužů a 1 058 232 žen. Pokles je zřejmý, i když započítáme do hospitalizovaných 40 456 pacientů z nemocnice v Motole, kteří jinak v publikaci uvedeni nejsou. (Počet by činil 1 832 567 případů.)

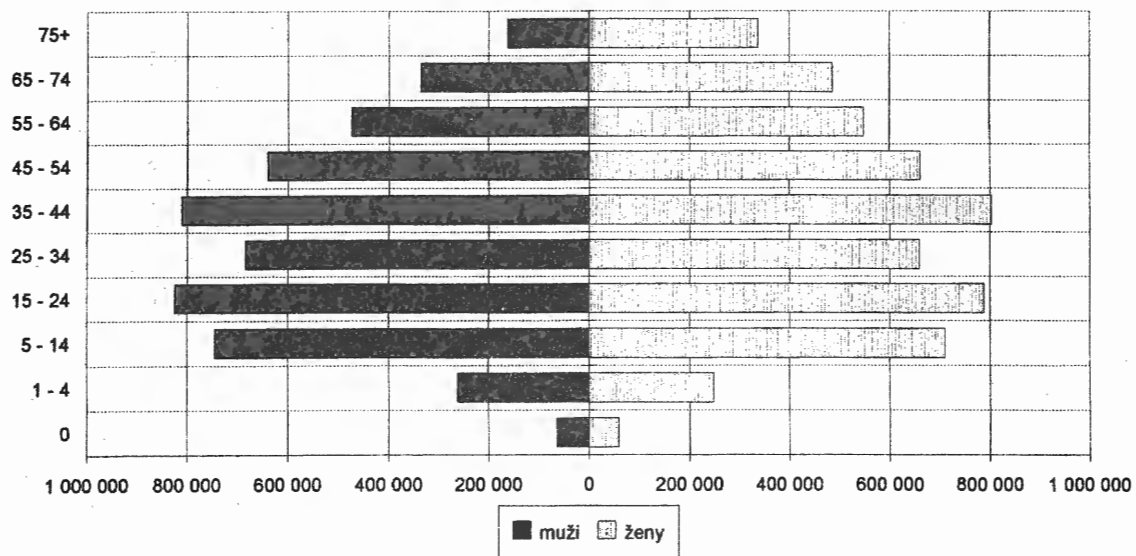
Průměrná ošetrovací doba se postupně snižovala z 16,3 dne v roce 1981 na 14,2 dne v roce 1986 a na 11,8 dne v roce 1992.

V roce 1992 se také snížila hospitalizovanost na 1000 mužů (resp. žen). Ta činila v roce 1981 160,8 u mužů a 209,0 u žen. V roce 1986 se nepatrně zvýšila na 160,9 u mužů a 214,1 u žen. Zato v roce 1992 poklesla jak u mužů - na 146,5 tak i u žen - na 199,3.

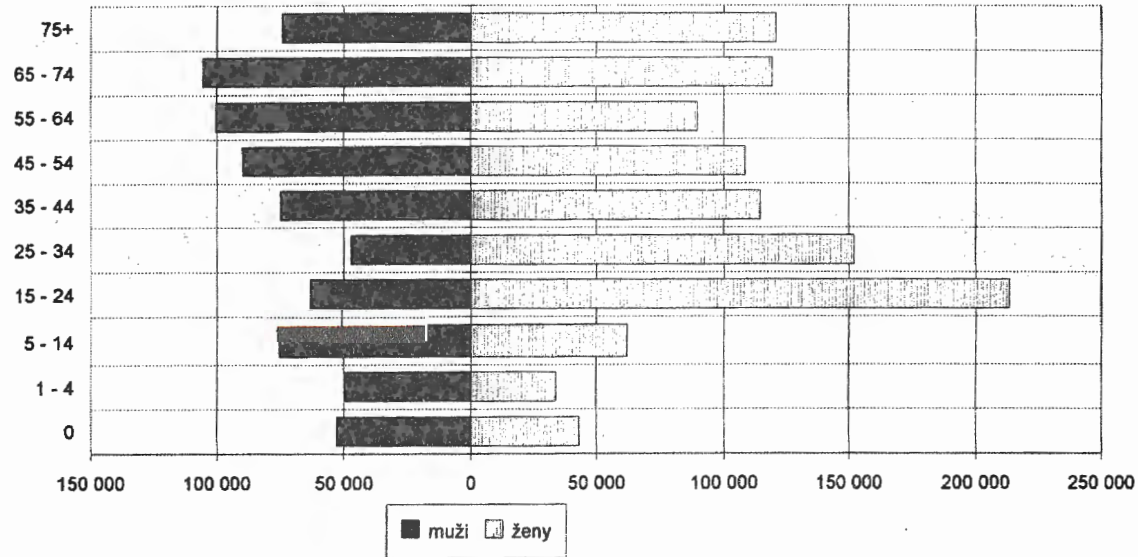
1.3 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1981 - 1992



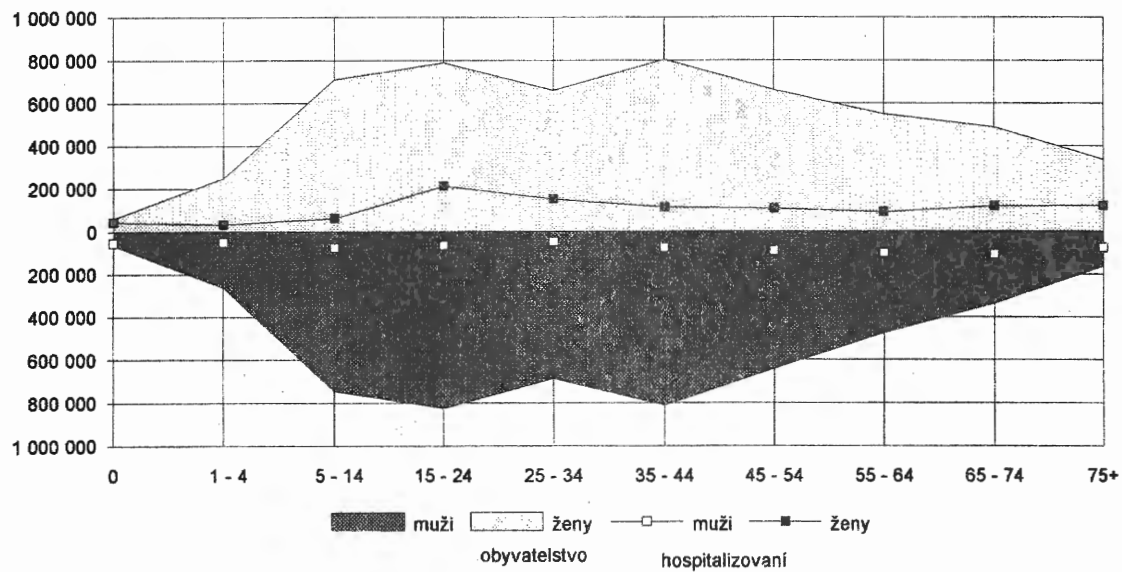
2.1 Věkové složení obyvatelstva v ČR v roce 1992



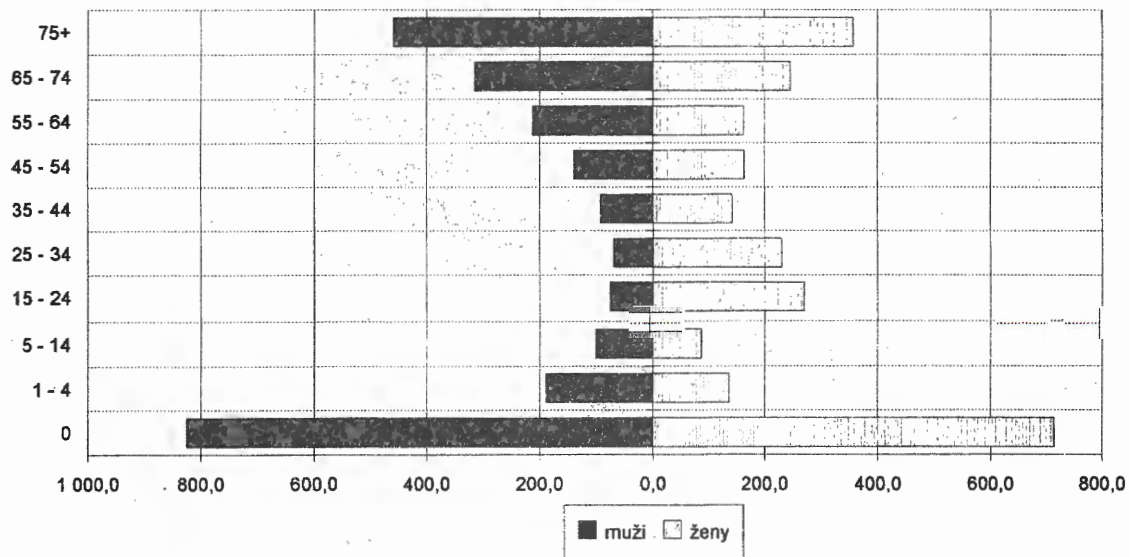
2.2 Věkové složení hospitalizovaných v ČR v roce 1992



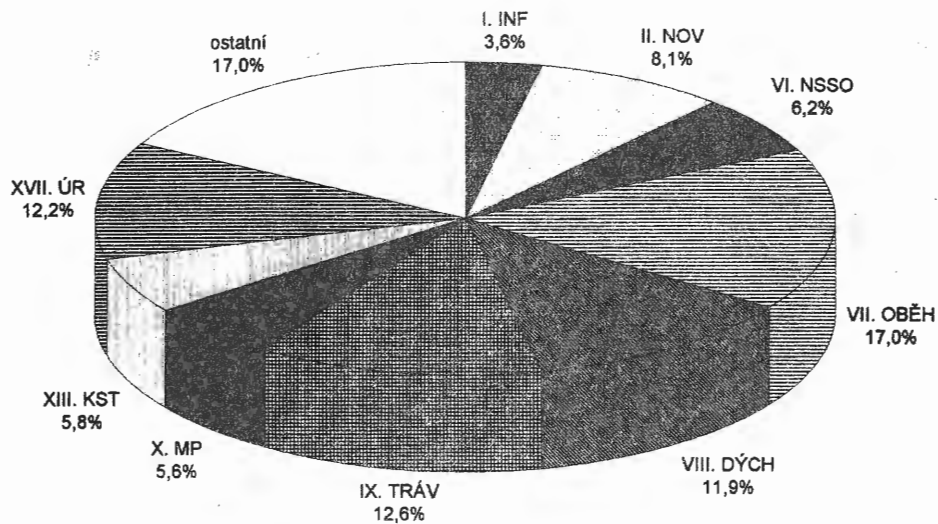
2.3 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných v ČR



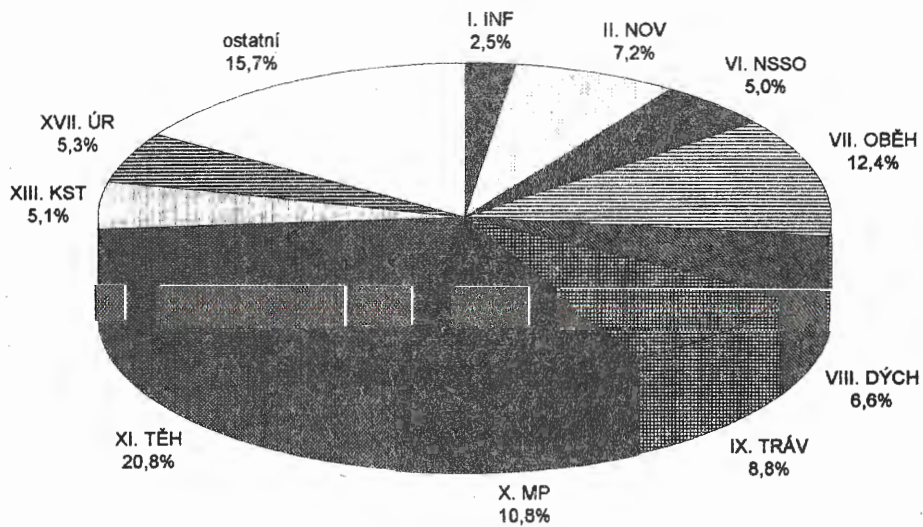
2.4 Počet hospitalizovaných v ČR na 1000 obyvatel



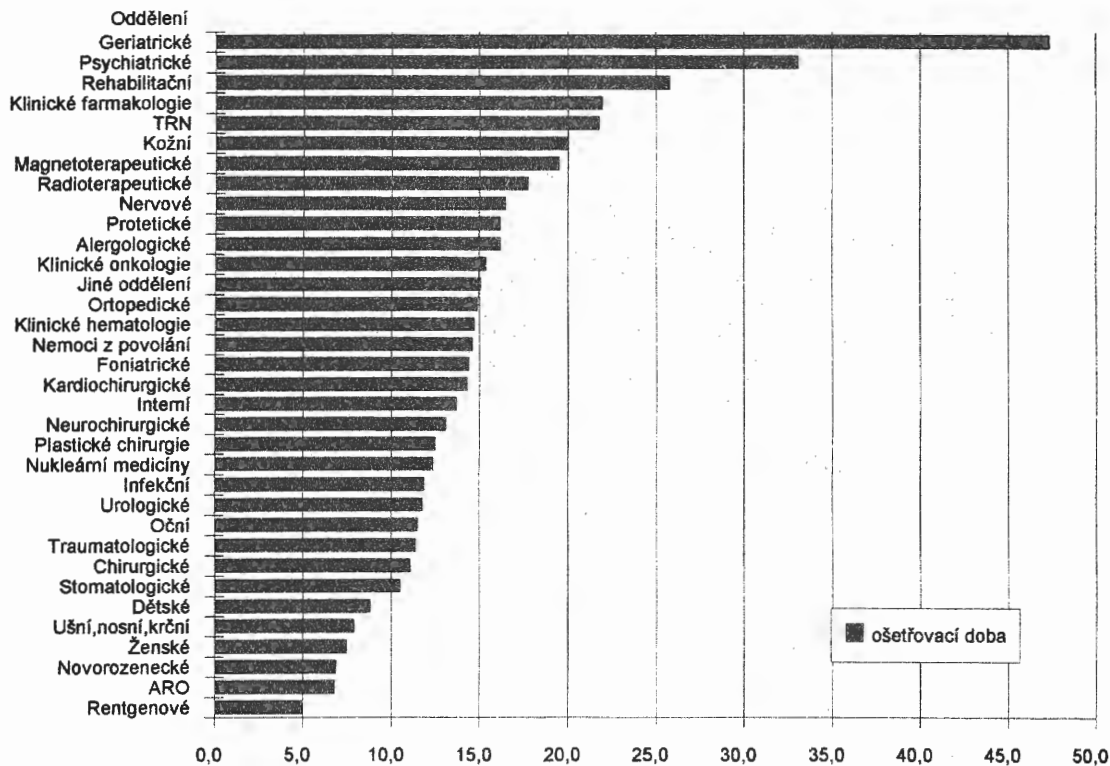
2.5 Struktura hospitalizovaných podle 17 tříd diagnóz ČR 1992 - muži



2.6 Struktura hospitalizovaných podle 17 tříd diagnóz
ČR 1992 - ženy



2.7 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení v ČR 1992



3.1 Slovní označení sedmnácti tříd diagnóz (9.revize MKN) použitých při zpracování hospitalizace

Třída MKN	Název třídy
I.	Infekční a parazitární nemoci
II.	Novotvary
III.	Nemoci žláz s vnitřní sekrecí, výživy a přeměny látek a poruchy imunity
IV.	Nemoci krve a krevtvořných orgánů
V.	Duševní poruchy
VI.	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů
VII.	Nemoci oběhové soustavy
VIII.	Nemoci dýchací soustavy
IX.	Nemoci trávicí soustavy
X.	Nemoci močové a pohlavní soustavy
XI.	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně
XIV.	Vrozené vady
XV.	Některá onemocnění vzniklá v perinatálním období
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy
XVII.	Poranění a otravy
V	Dodatková klasifikace

3.2 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věk. skupin - muži

1/2

Třída základních diagnóz	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75+	Celkem	
I.	a	1 998	4 416	5 912	4 838	1 963	1 834	1 640	1 381	1 345	1 083	26 410
	b	22 747	37 350	53 652	53 873	27 683	34 867	33 146	28 154	27 731	19 703	338 906
	c	11,4	8,5	9,1	11,1	14,1	19,0	20,2	20,4	20,6	18,2	12,8
II.	a	106	387	1 077	1 581	1 757	4 185	9 122	15 214	16 875	9 401	59 705
	b	813	5 866	12 220	20 944	22 916	63 883	150 579	254 952	285 683	155 928	973 784
	c	7,7	15,2	11,3	13,2	13,0	15,3	16,5	16,8	16,9	16,6	16,3
III.	a	190	171	670	689	534	1 269	1 976	2 726	3 201	1 777	13 203
	b	2 735	2 312	7 048	7 604	5 640	16 161	30 970	54 724	69 309	38 277	234 780
	c	14,4	13,5	10,5	11,0	10,6	12,7	15,7	20,1	21,7	21,5	17,8
IV.	a	487	380	1 241	382	171	307	368	527	710	669	5 242
	b	4 703	3 770	9 582	3 537	1 929	3 982	5 581	7 252	10 591	10 653	61 580
	c	9,7	9,9	7,7	9,3	11,3	13,0	15,2	13,8	14,9	15,9	11,7
V.	a	161	382	2 460	1 506	1 584	2 072	1 425	795	474	352	11 211
	b	1 406	4 290	58 213	29 755	33 460	46 525	34 378	21 361	12 484	9 228	251 100
	c	8,7	11,2	23,7	19,8	21,1	22,5	24,1	26,9	26,3	26,2	22,4
VI.	a	1 807	3 215	5 508	3 409	3 038	4 991	6 096	6 621	6 848	4 308	45 841
	b	22 182	39 758	77 277	37 976	35 867	59 907	74 449	83 174	85 134	52 331	568 055
	c	12,3	12,4	14,0	11,1	11,8	12,0	12,2	12,6	12,4	12,1	12,4
VII.	a	119	101	730	1 627	2 556	8 923	18 750	28 476	34 834	28 448	124 564
	b	1 331	1 018	6 776	16 672	26 875	109 256	247 348	414 042	535 274	465 470	1 824 062
	c	11,2	10,1	9,3	10,2	10,5	12,2	13,2	14,5	15,4	14,4	14,6
VIII.	a	8 977	22 381	16 889	6 209	3 351	4 669	5 264	6 389	7 007	5 844	86 980
	b	104 138	148 646	107 587	55 372	32 919	57 051	76 903	101 044	118 485	94 706	896 851
	c	11,6	6,6	6,4	8,9	9,8	12,2	14,6	15,8	16,9	16,2	10,3
IX.	a	2 953	4 944	9 628	7 878	7 473	13 481	14 402	12 869	11 687	7 164	92 479
	b	24 930	32 010	68 316	64 058	71 856	148 947	166 988	152 212	144 874	90 879	965 070
	c	8,4	6,5	7,1	8,1	9,6	11,0	11,6	11,8	12,4	12,7	10,4
X.	a	1 186	2 140	4 182	3 059	2 094	3 542	4 160	6 517	8 635	5 761	41 276
	b	14 432	16 430	38 525	27 298	19 411	35 720	46 336	82 536	127 634	89 944	498 266
	c	12,2	7,7	9,2	8,9	9,3	10,1	11,1	12,7	14,8	15,6	12,1

3.2 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věk. skupin - muži

2/2

Třída základních diagnóz		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75+	Celkem
XII.	a	577	866	1 639	3 021	1 953	2 313	2 016	1 535	1 379	1 096	16 395
	b	6 092	9 060	17 951	41 053	29 133	38 267	37 752	31 680	30 580	27 243	268 811
	c	10,6	10,5	11,0	13,6	14,9	16,5	18,7	20,6	22,2	24,9	16,4
XIII.	a	174	455	1 978	3 518	4 889	9 745	9 835	6 373	4 021	1 694	42 682
	b	2 412	4 800	23 764	40 941	62 194	136 576	148 374	104 180	74 585	33 452	631 278
	c	13,9	10,5	12,0	11,6	12,7	14,0	15,1	16,3	18,5	19,7	14,8
XIV.	a	1 678	2 160	3 242	874	183	168	133	100	77	51	8 666
	b	19 585	21 344	32 412	11 143	2 086	1 661	1 990	1 241	1 047	809	93 318
	c	11,7	9,9	10,0	12,7	11,4	9,9	15,0	12,4	13,6	15,9	10,8
XV.	a	9 690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 690
	b	122 385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122 385
	c	12,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6
XVI.	a	1 086	1 995	4 592	2 511	1 663	2 310	2 707	2 522	2 419	1 708	23 513
	b	10 309	13 846	29 843	16 482	10 025	17 324	27 107	29 623	34 331	24 494	213 384
	c	9,5	6,9	6,5	6,6	6,0	7,5	10,0	11,7	14,2	14,3	9,1
XVII.	a	965	4 411	13 337	20 098	12 729	13 367	9 837	6 574	4 598	3 898	89 814
	b	8 238	29 141	92 992	178 995	125 203	147 640	130 365	96 093	76 072	66 545	951 284
	c	8,5	6,6	7,0	8,9	9,8	11,0	13,3	14,6	16,5	17,1	10,6
Klasifikace V	a	20 716	1 264	2 409	2 092	1 431	1 862	1 951	1 884	1 626	973	36 208
	b	134 812	8 387	17 559	15 836	11 631	16 754	18 440	20 798	19 724	13 544	277 485
	c	6,5	6,6	7,3	7,6	8,1	9,0	9,5	11,0	12,1	13,9	7,7
Třídy celkem	a	52 870	49 668	75 494	63 292	47 369	75 038	89 682	100 503	105 736	74 227	733 879
	b	503 250	378 028	653 717	621 539	518 828	934 521	1 230 706	1 483 066	1 653 538	1 193 206	9 170 399
	c	9,5	7,6	8,7	9,8	11,0	12,5	13,7	14,8	15,6	16,1	12,5

a = počet případů

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba

3.3 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věk. skupin - ženy

1/2

Třída základních diagnóz		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75+	Celkem
I.	a	1 535	3 256	5 488	5 324	1 755	1 637	1 577	1 515	1 972	2 256	26 315
	b	17 151	26 807	50 820	56 496	21 015	23 233	25 261	28 396	39 046	46 688	334 913
	c	11,2	8,2	9,3	10,6	12,0	14,2	16,0	18,7	19,8	20,7	12,7
II.	a	86	344	909	2 392	3 598	12 350	16 641	13 445	15 263	10 900	75 928
	b	1 430	4 051	9 910	23 313	39 494	148 304	218 750	211 101	262 347	196 544	1 115 244
	c	16,6	11,8	10,9	9,7	11,0	12,0	13,1	15,7	17,2	18,0	14,7
III.	a	152	147	637	863	840	1 527	2 432	3 379	5 744	4 411	20 132
	b	2 012	1 760	7 700	8 706	9 431	18 226	31 578	54 814	107 952	87 990	330 169
	c	13,2	12,0	12,1	10,1	11,2	11,9	13,0	16,2	18,8	19,9	16,4
IV.	a	334	314	1 085	485	247	547	601	567	1 029	1 504	6 713
	b	3 679	3 109	7 553	4 683	2 401	5 999	7 364	8 471	17 018	25 902	86 179
	c	11,0	9,9	7,0	9,7	9,7	11,0	12,3	14,9	16,5	17,2	12,8
V.	a	138	343	1 532	1 567	1 539	2 275	1 938	1 191	1 174	916	12 613
	b	1 334	3 376	26 179	30 702	37 341	56 289	52 771	34 047	35 055	27 417	304 511
	c	9,7	9,8	17,1	19,6	24,3	24,7	27,2	28,6	29,9	29,9	24,1
VI.	a	1 443	2 556	4 853	3 147	2 904	5 411	6 865	6 966	10 044	8 424	52 613
	b	17 542	28 860	71 650	35 577	34 529	67 986	85 208	87 637	126 843	106 906	662 738
	c	12,2	11,3	14,8	11,3	11,9	12,6	12,4	12,6	12,6	12,7	12,6
VII.	a	97	97	433	1 156	3 413	8 007	12 250	19 222	36 602	49 502	130 779
	b	1 027	1 019	4 594	11 283	28 639	81 120	152 335	281 528	611 989	963 168	2 136 702
	c	10,6	10,5	10,6	9,8	8,4	10,1	12,4	14,6	16,7	19,5	16,3
VIII.	a	5 581	14 589	13 436	7 658	3 765	4 140	4 394	4 393	5 347	6 068	69 371
	b	61 957	93 519	88 217	65 874	33 947	45 051	58 492	69 740	91 621	104 081	712 499
	c	11,1	6,4	6,6	8,6	9,0	10,9	13,3	15,9	17,1	17,2	10,3
IX.	a	1 722	3 058	9 282	11 293	7 620	11 237	11 718	11 519	13 458	11 768	92 675
	b	15 903	19 848	65 559	83 956	65 311	112 397	125 702	142 136	182 570	165 951	979 333
	c	9,2	6,5	7,1	7,4	8,6	10,0	10,7	12,3	13,6	14,1	10,6
X.	a	819	1 589	3 664	19 427	20 124	23 166	25 186	8 963	7 371	3 974	114 283
	b	11 041	18 634	41 151	142 043	140 876	156 370	144 753	80 559	85 570	54 827	875 824
	c	13,5	11,7	11,2	7,3	7,0	6,7	5,7	9,0	11,6	13,8	7,7

3.3 Hospitalizovaní v ČR podle sedmnácti tříd diagnóz a věk. skupin - ženy

2/2

Třída základních diagnóz		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75+	Celkem
XI.	a	-	-	181	123 778	77 964	17 659	590	-	-	-	220 172
	b	-	-	1 270	973 532	566 762	95 272	3 016	-	-	-	1 639 852
	c	-	-	7,0	7,9	7,3	5,4	5,1	-	-	-	7,4
XII.	a	435	722	1 506	3 107	1 401	1 952	1 833	1 534	1 786	1 838	16 114
	b	4 336	7 198	17 820	40 955	18 790	30 023	31 742	30 272	42 672	49 943	273 751
	c	10,0	10,0	11,8	13,2	13,4	15,4	17,3	19,7	23,9	27,2	17,0
XIII.	a	161	338	2 208	3 165	3 628	10 949	12 824	7 648	8 335	4 510	53 766
	b	2 037	3 763	27 541	35 987	47 271	160 888	195 169	130 348	164 699	97 985	865 688
	c	12,7	11,1	12,5	11,4	13,0	14,7	15,2	17,0	19,8	21,7	16,1
XIV.	a	1 285	862	2 046	959	388	283	201	124	126	81	6 355
	b	16 438	10 113	22 431	10 690	4 352	4 082	2 472	1 778	1 630	1 471	75 457
	c	12,8	11,7	11,0	11,1	11,2	14,4	12,3	14,3	12,9	18,2	11,9
XV.	a	8 071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 071
	b	103 841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103 841
	c	12,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,9
XVI.	a	905	1 519	5 212	3 614	1 770	2 256	2 296	2 306	2 739	2 783	25 400
	b	8 421	10 797	34 352	21 473	11 655	16 814	20 274	25 407	34 620	37 455	221 268
	c	9,3	7,1	6,6	5,9	6,6	7,5	8,8	11,0	12,6	13,5	8,7
XVII.	a	739	3 262	7 034	7 748	4 350	5 669	5 202	4 978	6 372	10 457	55 811
	b	6 042	20 602	49 032	59 585	36 699	54 254	61 426	79 880	131 295	268 475	767 290
	c	8,2	6,3	7,0	7,7	8,4	9,6	11,8	16,0	20,6	25,7	13,7
Klasifikace V	a	19 728	1 164	2 832	17 681	16 776	5 456	2 080	1 935	2 063	1 406	71 121
	b	126 419	7 197	21 774	121 782	106 774	36 544	18 579	20 878	25 417	25 911	511 275
	c	6,4	6,2	7,7	6,9	6,4	6,7	8,9	10,8	12,3	18,4	7,2
Třídy celkem	a	43 231	34 160	62 338	213 364	152 082	114 521	108 628	89 685	119 425	120 798	1 058 232
	b	400 610	260 653	547 553	1 726 637	1 205 287	1 112 852	1 234 892	1 286 992	1 960 344	2 260 714	11 996 534
	c	9,3	7,6	8,8	8,1	7,9	9,7	11,4	14,4	16,4	18,7	11,3

a = počet případů

b = počet ošetřovacích dnů

c = průměrná ošetřovací doba

3.4 Hospitalizovaní v ČR podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů	ošetřovacích dnů		0 - 14	65 +	0 - 14	65 +
Interní	381 335	5 241 575	13,7	3 777	198 408	1,0	52,0
Klinické farmakologie	250	5 492	22,0	0	95	0,0	38,0
Geriatrické	12 479	591 119	47,4	74	9 973	0,6	79,9
Infekční	43 689	521 813	11,9	19 479	4 672	44,6	10,7
Alergologické	1 415	22 914	16,2	12	348	0,8	24,6
TRN	33 626	734 440	21,8	139	13 834	0,4	41,1
Nervové	63 815	1 055 917	16,5	2 474	13 872	3,9	21,7
Psychiatrické	13 255	438 302	33,1	1 143	1 798	8,6	13,6
Nemoci z povolání	3 128	45 554	14,6	7	395	0,2	12,6
Dětské	215 562	1 890 417	8,8	181 995	341	84,4	0,2
Magnetoterapeutické	118	2 303	19,5	0	49	0,0	41,5
Ženské	338 665	2 549 495	7,5	3 728	8 411	1,1	2,5
Novorozenecké	2 013	13 978	6,9	1 987	0	98,7	0,0
Chirurgické	341 090	3 776 198	11,1	47 305	81 917	13,9	24,0
Neurochirurgické	6 329	83 182	13,1	237	678	3,7	10,7
Plastické chirurgie	7 053	88 341	12,5	2 109	770	29,9	10,9
Kardiologické	651	9 306	14,3	167	172	25,7	26,4
Traumatologické	2 714	30 826	11,4	210	548	7,7	20,2
ARO	14 735	99 820	6,8	851	4 197	5,8	28,5
Ortopedické	55 787	830 312	14,9	5 031	10 728	9,0	19,2
Urologické	43 934	517 457	11,8	2 083	17 671	4,7	40,2
Ušní, nosní, krční	86 241	678 881	7,9	34 592	7 946	40,1	9,2
Foniatrické	1 660	23 822	14,4	950	80	57,2	4,8
Oční	52 668	605 374	11,5	5 908	24 525	11,2	46,6
Stomatologické	7 676	80 304	10,5	356	1 124	4,6	14,6
Kožní	32 016	639 288	20,0	1 713	9 023	5,4	28,2
Klinické onkologie	2 731	42 107	15,4	1	861	0,0	31,5
Radioterapeutické	13 517	239 998	17,8	108	4 245	0,8	31,4
Klinické hematologie	344	5 073	14,7	0	130	0,0	37,8
Rentgenové	90	450	5,0	0	16	0,0	17,8
Protetické	1 245	20 162	16,2	216	260	17,3	20,9
Rehabilitační	9 541	245 798	25,8	1 082	1 895	11,3	19,9
Nukleární medicíny	1 671	20 738	12,4	27	546	1,6	32,7
Jiné oddělení	1 068	16 177	15,1	0	658	0,0	61,6
Celkem	1 792 111	21 166 933	11,8	317 761	420 186	17,7	23,4

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

1/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
Infekční a parazitární nemoci													
002	Břišní tyfus, paratyfus	10	8	0	39,6	83	289	0,0	20,7	3	6	1	55,6
003	Salmonelové infekce jiné	3 277	3 250	63	22,1	32 535	33 779	6,4	10,2	7	8	36	5,5
004	Shigellosis, dysent.bacillaris	232	246	5	16,1	2 944	2 840	0,6	12,1	10	11	1	2,1
005	Aliment.intoxik.bakteriální	54	50	1	27,7	321	320	0,1	6,2	3	3	0	0,0
006	Amébová úplavice	12	13	0	18,7	157	151	0,0	12,3	5	14	0	0,0
007	Protozoár.střev.nemoci jiné	51	71	1	19,6	566	855	0,1	11,6	9	10	1	8,2
008	Střevní infekce způs.jin.org.	599	501	11	13,8	5 342	4 709	1,0	9,1	6	7	2	1,8
009	Infekce střevní nepřes.určené	3 801	3 345	69	16,7	30 120	26 130	5,5	7,9	5	6	40	5,6
010	Prim.tuberkulózní infekce	18	19	0	39,0	762	368	0,1	30,5	9	14	2	54,1
011	TBC plic	1 024	471	14	57,8	44 454	19 101	6,2	42,5	4	33	87	58,2
012	Jiná TBC dýchacího ústrojí	65	82	1	58,3	2 949	3 951	0,7	46,9	14	42	6	40,8
013	TBC mozkomíš.plen a CNS	7	9	0	45,8	188	207	0,0	24,7	21	18	1	62,5
014	TBC střev, pobřiš., uzlin okruží	7	13	0	49,1	63	256	0,0	16,0	1	10	2	100,0
015	TBC kostí a kloubů	39	53	1	62,0	1 326	2 145	0,3	37,7	7	27	3	32,6
016	TBC urogenitálního ústrojí	33	32	1	55,8	698	793	0,1	22,9	8	14	1	15,4
017	TBC jiných orgánů	43	140	2	57,3	1 139	4 075	0,5	28,5	9	20	4	21,9
018	TBC miliární	11	12	0	57,1	337	531	0,1	37,7	3	16	4	173,9
021	Tularémie	9	9	0	38,9	127	238	0,0	20,3	7	15	0	0,0
023	Brucellosis,vlnivá horečka	0	1	0	69,0	0	12	0,0	12,0	12	12	0	0,0
025	Melioidosis	0	11	0	41,8	0	89	0,0	8,1	9	9	0	0,0
026	Horečka z kryšto kousnutí	0	1	0	43,0	0	7	0,0	7,0	7	7	0	0,0
027	Jiné zoonotic.bakter.nemoci	12	28	0	26,3	150	364	0,0	12,9	10	9	0	0,0
031	Nem.způs. j.mykobakteriemi	82	30	1	46,5	5 031	1 440	0,6	57,8	3	52	2	17,9
032	Záškrt - diphtheria	1	7	0	27,8	10	58	0,0	8,5	4	7	0	0,0
033	Dávnivý kašel - pertussis	6	11	0	5,8	56	102	0,0	9,3	4	9	0	0,0
034	Streptokok. angína a spála	2 750	2 447	50	8,2	16 028	14 648	3,0	5,9	4	5	0	0,0
035	Růže - erysipelas	1 529	2 197	36	60,5	22 056	39 163	5,9	16,4	10	13	31	8,3
036	Meningokokové infekce	48	33	1	15,0	766	441	0,1	14,9	1	12	7	86,4
037	Tetanus	1	7	0	48,0	4	22	0,0	3,3	1	2	1	125,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
038	Septikémie	310	305	6	47,8	5 572	5 941	1,1	18,7	1	13	160	260,2
039	Aktinomykotické infekce	34	39	1	43,0	723	865	0,2	21,8	11	18	1	13,7
040	Bakteriální nemoci jiné	37	36	1	40,7	669	609	0,1	17,5	1	10	4	54,8
041	Bakt.infekce při on. ZJ a NS lok.	49	43	1	40,4	932	531	0,1	15,9	6	9	6	65,2
045	Poliomyelitis acuta	3	6	0	11,0	19	49	0,0	7,6	4	5	0	0,0
046	Pomalá virová infekce CNS	21	17	0	30,6	268	252	0,1	13,7	8	8	8	210,5
047	Meningitis zp.enterovirem	94	86	2	23,0	1 349	1 172	0,2	14,0	1	14	1	5,6
048	Enterovir.nemocí CNS jiné	2	5	0	26,1	6	57	0,0	9,0	1	8	0	0,0
049	Jiné vir.nem.CNS ne členovci	284	182	5	24,7	4 563	3 124	0,7	16,5	15	15	4	8,6
050	Variola - neštovice	1	0	0	57,0	3	0	0,0	3,0	3	3	0	0,0
051	Krav.neštovice + paravakinie	1	0	0	0,0	4	0	0,0	4,0	4	4	0	0,0
052	Plané neštovice - varicella	309	256	5	8,6	2 913	2 402	0,5	9,4	7	8	1	1,8
053	Pásový opar - herpes zoster	637	1 027	16	60,8	9 569	16 749	2,6	15,8	9	14	14	8,4
054	Prostý opar - herpes simplex	227	229	4	27,8	2 830	2 405	0,5	11,5	8	9	1	2,2
055	Spalničky - morbilli	90	60	1	16,0	780	419	0,1	8,0	7	7	0	0,0
056	Zarděnky - rubeola	37	24	1	16,1	246	159	0,0	6,6	4	6	0	0,0
057	Jiné virové nem.s vyrážkou	183	153	3	10,2	1 525	1 273	0,3	8,3	4	6	1	3,0
061	Dengue	0	1	0	0,0	0	15	0,0	15,0	15	15	0	0,0
062	Vir.zánět mozku,přen.komáry	15	7	0	30,6	227	144	0,0	16,9	5	12	0	0,0
063	Vir.zánět mozku přen.klíšťaty	172	123	3	35,8	3 072	2 240	0,5	18,0	13	16	0	0,0
064	Vir.zánět moz.př.j.NS členovci	10	18	0	25,8	174	269	0,0	15,8	2	10	0	0,0
065	Hemor.horečka přen.členovci	13	413	4	26,5	88	2 946	0,3	7,1	2	5	0	0,0
066	J.vir. nem.přenášané členovci	6	10	0	39,1	31	187	0,0	13,6	7	7	0	0,0
070	Virový zánět jater,hepatitis vir.	1 298	1 187	24	32,2	33 015	29 237	6,0	25,1	22	22	24	9,7
071	Vzteklina - rabies	63	57	1	30,9	499	426	0,1	7,7	5	6	0	0,0
072	Epidem.zánět příušnic-parot.ep.	135	142	3	35,8	884	927	0,2	6,5	3	4	3	10,8
073	Ornitóza	3	10	0	27,3	33	155	0,0	14,5	8	13	0	0,0
074	Specif. nem.zp.vir.Coxsackie	67	51	1	9,1	706	413	0,1	9,5	5	7	0	0,0
075	Infekční mononukleóza	1 997	2 032	39	14,0	27 171	27 168	5,3	13,5	9	12	1	0,2
076	Trachom	7	5	0	21,8	144	51	0,0	16,3	15	16	0	0,0

2/35

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

3/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
077	Jiné nem.spojiv.zp.v.+chlám.	4	12	0	37,8	37	132	0,0	10,6	8	8	0	0,0
078	Jiné nem.zpús.viry a chlám.	546	683	12	23,9	3 685	3 865	0,7	6,1	2	4	0	0,0
079	Vir.infekce při on. ZJ NS lokal.	1 149	1 048	21	16,3	9 106	8 868	1,7	8,2	4	6	1	0,5
082	Rickettsiízy přenášené klíšťaty	4	5	0	47,3	67	87	0,0	17,1	12	12	0	0,0
083	Jiné rickettsiízy	5	2	0	35,7	69	24	0,0	13,3	15	15	0	0,0
084	Malárie	11	3	0	28,9	172	29	0,0	14,4	5	13	0	0,0
085	Leishmaniosis	6	4	0	37,1	156	21	0,0	17,7	15	15	0	0,0
087	Návratná horečka - typh.recur.	6	7	0	31,5	119	61	0,0	13,8	1	10	0	0,0
088	Jiné nemoci př.členovci	275	371	6	36,8	4 658	6 050	1,0	16,6	10	14	1	1,5
090	Syfilis vrozená	7	11	0	24,6	66	184	0,0	13,9	5	9	1	55,8
091	Syfilis čerstvá s příznaky	54	64	1	32,1	1 103	1 372	0,2	21,0	32	19	0	0,0
092	Syfilis čerstvá latentní	42	40	1	29,5	852	804	0,2	20,2	11	18	0	0,0
093	Syfilis kardiovaskulární	0	4	0	33,8	0	93	0,0	23,3	8	9	0	0,0
094	Neurosyfilis	7	5	0	61,8	154	83	0,0	19,8	1	13	1	83,3
095	Jiné for.pozd.syfilis s příznaky	5	2	0	51,1	290	28	0,0	45,4	14	14	0	0,0
096	Syfilis pozdní,latentní	8	13	0	55,8	157	185	0,0	16,3	12	13	0	0,0
097	Syfilis jiná a NS	4	14	0	35,4	46	207	0,0	14,1	2	9	0	0,0
098	Gonokokové infekce	1 166	1 071	22	21,2	7 871	9 997	1,7	8,0	7	7	1	0,4
099	Pohlavní nemoci jiné	19	5	0	31,7	205	81	0,0	11,9	7	10	0	0,0
100	Leptospiróza	29	12	0	34,5	426	236	0,1	16,1	2	15	0	0,0
101	Vincentova angína	14	7	0	26,2	151	158	0,0	14,7	7	9	0	0,0
102	Frambézie , framboesia	4	1	0	66,2	86	3	0,0	17,8	3	10	0	0,0
104	Jiné spirochetové infekce	26	28	1	40,6	533	624	0,1	21,4	16	16	1	18,5
110	Dermatofytóza	308	222	5	43,6	5 390	3 684	0,9	17,1	14	14	2	3,8
111	Dermatomykóza jiná a NS	261	195	4	41,8	4 382	3 078	0,7	16,4	7	14	1	2,2
112	Kandidóza	43	96	1	39,2	695	1 236	0,2	13,9	7	10	2	14,4
114	Kokcidioidomykóza	0	11	0	52,9	0	234	0,0	21,3	3	10	1	90,9
115	Histoplazmóza	1	4	0	58,2	11	57	0,0	13,6	4	11	0	0,0
116	Blastomykotické infekce	1	1	0	44,5	6	3	0,0	4,5	3	3	0	0,0
117	Jiné mykózy	24	25	0	40,8	502	335	0,1	17,1	10	12	1	20,4

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

4/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
118	Dermatomykózy paraz. houb.	1	0	0	75,0	8	0	0,0	8,0	8	8	0	0,0
121	Jiné infekce trematody	2	3	0	53,6	23	45	0,0	13,6	7	14	0	0,0
122	Echinokokóza	6	4	0	48,9	124	40	0,0	16,4	3	10	0	0,0
123	Jiné infekce cestody	15	16	0	34,9	111	114	0,0	7,3	4	5	1	32,3
124	Trichinóza	1	5	0	39,8	8	71	0,0	13,2	4	6	0	0,0
126	Ankylostomiáza+nekatoriáza	2	3	0	62,4	20	23	0,0	8,6	3	8	0	0,0
127	Jiné střev. helmintiázy	168	261	4	12,4	1 397	2 120	0,3	8,2	4	7	0	0,0
128	Jiné a NS helmintiázy	36	43	1	32,4	519	589	0,1	14,0	12	12	0	0,0
129	Střevní parazitismus NS	10	7	0	15,8	102	55	0,0	9,2	5	8	0	0,0
130	Toxoplazmóza	261	452	7	20,9	4 657	7 851	1,2	17,5	22	19	0	0,0
131	Trichomoníáza	5	16	0	28,5	93	167	0,0	12,4	21	11	2	95,2
132	Zavšivení - pedic. phthiriasis	8	4	0	21,1	52	41	0,0	7,8	4	5	0	0,0
133	Akariáza (svrab aj.)	986	798	17	26,6	8 473	6 841	1,5	8,6	4	7	0	0,0
134	Jiná napadení, infestace	8	10	0	19,6	49	58	0,0	5,9	2	2	1	55,6
135	Sarkoidóza	134	275	4	47,8	2 835	6 340	0,9	22,4	9	17	5	12,2
136	J.a NS inf.a paraz.nemoci	33	33	1	34,6	786	450	0,1	18,7	2	11	4	60,6
137	Pozdní následky TBC	5	6	0	41,2	75	81	0,0	14,2	6	9	1	90,9
138	Pozd.násl.ak.poliomyelitidy	4	7	0	43,5	77	112	0,0	17,2	9	13	0	0,0
139	Poz.násl.j.inf.+paraz.nemoci	18	11	0	39,3	233	211	0,0	15,3	7	10	0	0,0
I.	Infekční a parazit.nemoci	25 558	25 541	495	26,4	326 864	324 297	63,1	12,7	7	9	488	9,6

Novotvary

140	Zhoubný novotvar rtu	158	64	2	67,1	2 517	1 153	0,4	16,5	8	10	13	58,6
141	Zhoubný novotvar jazyka	427	125	5	56,5	8 698	2 627	1,1	20,5	7	12	74	134,1
142	ZN vel. slinných žláz	184	117	3	62,2	3 898	2 363	0,6	20,8	7	14	35	116,3
143	ZN dásně , gingivy	74	22	1	61,6	1 534	416	0,2	20,3	2	16	10	104,2
144	ZN ústní spodiny	289	19	3	53,7	5 936	430	0,6	20,7	5	14	34	110,4
145	ZN j.nebo NS části úst	150	69	2	57,7	2 782	1 501	0,4	19,6	4	13	21	95,9
146	ZN orofaryngu	382	76	4	55,7	8 757	1 544	1,0	22,5	7	14	47	102,6
147	ZN nazofaryngu	201	65	3	53,1	2 940	1 004	0,4	14,8	4	9	20	75,2

**3.5 Hospitalizování v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)**

Počet obyvatel: 10317807

5/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
148	ZN hypofaryngu	172	22	2	55,9	3 627	437	0,4	20,9	2	14	37	190,7
149	ZN j.neb.NS rtu, úst.dut.,hlt.	39	11	0	59,0	756	186	0,1	18,8	4	14	8	160,0
150	ZN jícnu	752	176	9	62,7	13 345	3 311	1,6	17,9	7	13	225	242,5
151	ZN žaludku	2 360	1 768	40	67,6	38 370	31 132	6,7	16,8	14	14	1 061	257,0
152	ZN tenkého střeva+duodena	109	98	2	61,7	1 885	2 057	0,4	19,0	6	16	45	217,4
153	ZN tlustého střeva	3 597	3 374	68	66,0	61 917	59 920	11,8	17,5	4	14	1 207	173,1
154	ZN konečníku nebo řiti	4 344	3 265	74	65,3	76 825	60 524	13,3	18,1	4	13	1 179	154,9
155	ZN jater n.intrhep.žl.cest	471	404	8	64,6	7 236	6 797	1,4	16,0	1	12	341	389,7
156	ZN žlučníku n.exhep.žl.cest	462	920	13	68,5	7 738	16 550	2,4	17,6	8	14	522	377,7
157	ZN pankreatu	1 222	1 040	22	65,3	20 729	20 224	4,0	18,1	1	14	809	357,6
158	ZN retroper. nebo pobřišnice	107	112	2	56,5	2 184	1 956	0,4	18,9	4	14	54	247,6
159	ZN jiné nebo nepř.urč.lok.	256	396	6	68,6	4 002	6 611	1,0	16,3	2	12	310	475,5
160	ZN nos.dut.nebo ost.dutin	140	74	2	59,7	3 093	1 476	0,4	21,4	4	15	14	65,4
161	ZN hrtanu	1 642	121	17	59,0	40 437	2 600	4,2	24,4	4	15	147	83,4
162	ZN trachey, bronchu, plic	9 737	2 040	114	61,5	186 017	41 197	22,0	19,3	4	14	2 873	244,0
163	ZN pleury - pohrudnice	102	49	1	59,4	2 210	1 079	0,3	21,8	8	15	28	185,4
164	ZN brzlíku srdce n.mediaстина	132	113	2	55,7	2 166	1 683	0,4	15,7	4	11	40	163,3
165	ZN j.n.NS lok.dých.ústrojí	77	123	2	48,1	1 438	1 367	0,3	14,0	4	8	31	155,0
170	ZN kosti n.kloub.chrupavky	397	289	7	44,1	8 323	6 028	1,4	20,9	7	14	57	83,1
171	ZN pojiv.nebo j.měkké tkáně	330	277	6	52,3	4 966	4 587	0,9	15,7	4	10	52	85,7
172	ZN melanom kůže	890	730	16	57,0	11 352	10 885	2,2	13,7	4	10	189	116,7
173	ZN kůže jiný	1 490	1 502	29	70,1	20 898	21 426	4,1	14,1	9	10	48	16,0
174	ZN ženského prsu	0	9 114	88	59,7	0	147 145	14,3	16,1	7	11	893	98,0
175	ZN mužského prsu	66	0	1	58,9	963	0	0,1	14,6	7	11	9	136,4
179	ZN NS části dělohy	0	108	1	65,9	0	2 278	0,2	21,1	15	13	22	203,7
180	ZN děložního čípku	0	3 275	32	52,2	0	60 050	5,8	18,3	3	12	266	81,2
181	ZN placenty	0	79	1	32,9	0	952	0,1	12,1	10	10	2	25,3
182	ZN děložního těla	0	2 896	28	63,6	0	51 498	5,0	17,8	11	14	188	64,9
183	ZN vaječ. nebo j.adn.dělohy	0	4 793	46	56,5	0	60 321	5,8	12,6	4	9	391	81,6
184	ZN j.nebo NS žens.pohl.org.	0	654	6	67,9	0	12 938	1,3	19,8	4	13	104	159,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
185	ZN prostaty	4 197	0	41	71,0	74 441	0	7,2	17,7	8	13	486	115,8
186	ZN varlete - testis	1 002	0	10	35,5	13 806	0	1,3	13,8	7	10	40	39,9
187	ZN pyje nebo j.muž.pohl.org.	191	0	2	57,8	3 059	0	0,3	16,0	8	11	17	89,0
188	ZN močového měchýře	4 401	1 225	55	66,6	54 888	16 159	6,9	12,6	2	8	366	65,1
189	ZN ledviny,moč.org.j.NS	2 375	1 590	38	61,8	40 110	28 738	6,7	17,4	14	14	593	149,6
190	ZN oka	98	76	2	54,1	1 338	979	0,2	13,3	8	11	15	86,2
191	ZN mozku	1 142	911	20	47,6	21 231	18 827	3,9	19,5	3	13	253	123,2
192	ZN j.nebo NS části CNS	98	95	2	48,1	1 753	1 968	0,4	19,3	14	14	12	62,2
193	ZN štítné žlázy	248	586	8	54,9	3 551	8 054	1,1	13,9	8	9	68	81,5
194	ZN j.žláz s vnitř.sekr.	77	76	1	40,8	1 027	1 011	0,2	13,3	3	9	13	85,0
195	ZN j.nebo nepř.urč.lokal.	185	245	4	63,0	3 822	4 006	0,8	18,2	4	14	125	290,7
196	Sek.nebo NS ZN miz.uzlin	196	130	3	56,2	3 850	1 880	0,6	17,6	7	12	18	55,2
197	Sek.ZN dých.n.tráv.soustavy	185	252	4	63,6	3 091	4 670	0,8	17,8	8	14	96	219,7
198	Sek.ZN j.určené lokalizace	340	320	6	59,0	6 045	5 830	1,2	18,0	15	15	70	106,1
199	ZN bez určení lokalizace	390	464	8	64,4	7 405	8 426	1,5	18,5	1	13	344	402,8
200	Lymfosarkom a retikulosarkom	484	378	8	56,1	6 462	5 976	1,2	14,4	2	8	92	106,7
201	Hodgkinova nemoc	878	683	15	40,7	12 875	10 476	2,3	15,0	2	11	78	50,0
202	Jiný ZN lymf.a histiocyt.tkáně	1 088	757	18	59,2	15 937	13 183	2,8	15,8	7	10	170	92,1
203	Mnoh.myelom a imunopro. ZN	760	895	16	63,7	11 004	14 400	2,5	15,3	7	10	178	107,6
204	Lymfatická leukémie	912	557	14	48,7	16 599	10 210	2,6	18,2	5	9	177	120,5
205	Myeloidní leukémie	594	568	11	48,6	10 017	8 585	1,8	16,0	4	9	191	164,4
206	Monocytární leukémie	33	28	1	68,3	447	506	0,1	15,6	1	11	8	131,1
207	Jiná určená leukémie	54	52	1	62,0	801	684	0,1	14,0	2	10	18	169,8
208	Leukémie NS buněčného typu	97	72	2	51,8	1 289	1 039	0,2	13,8	1	7	41	242,6
210	BN rtu, úst. dut. n. hltanu	277	302	6	46,9	2 727	2 917	0,5	9,7	8	9	2	3,5
211	BN tráv.soust. jiné části	862	698	15	61,0	7 693	7 959	1,5	10,0	2	7	20	12,8
212	BN dých.neb.nitrohr.orgánů	318	250	6	42,1	3 451	2 624	0,6	10,7	4	8	3	5,3
213	BN kostí n.klob.chrupavky	596	539	11	26,2	6 848	5 983	1,2	11,3	7	9	2	1,8
214	Lipom	670	1 019	16	46,9	4 928	7 074	1,2	7,1	3	5	1	0,6
215	J.BN poj.nebo j.měk.tkáně	409	574	10	38,4	3 612	5 731	0,9	9,5	3	7	3	3,1

6/35

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

7/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
216	BN kůže	688	823	15	40,9	5 527	6 521	1,2	8,0	2	7	2	1,3
217	BN prsu	146	1 699	18	41,5	762	8 883	0,9	5,2	2	4	1	0,5
218	Leiomyom dělohy	0	11 638	113	45,0	0	138 304	13,4	11,9	11	11	3	0,3
219	Jiný BN dělohy	0	1 536	15	47,4	0	6 149	0,6	4,0	2	2	2	1,3
220	BN vaječniku	0	2 291	22	36,9	0	24 443	2,4	10,7	9	10	4	1,7
221	BN j.žen.pohlav.orgánu	0	231	2	41,8	0	2 184	0,2	9,5	2	7	0	0,0
222	BN muž.pohlav.orgánu	98	0	1	31,5	708	0	0,1	7,2	2	5	0	0,0
223	BN ledviny nebo j. moč.org.	713	370	10	61,3	4 825	2 982	0,8	7,2	2	4	4	3,7
224	BN oka	45	41	1	40,9	459	323	0,1	9,1	8	8	0	0,0
225	BN mozku n.j.části nerv. soust.	583	956	15	49,2	9 325	17 107	2,6	17,2	1	13	40	26,0
226	BN štítné žlázy	12	108	1	44,2	204	1 124	0,1	11,1	8	9	0	0,0
227	BN žláz s vnitř. sekrecí j.	81	127	2	50,9	1 197	1 771	0,3	14,3	2	12	5	24,0
228	Hemang. n. lymfang. jakékol. lok.	229	325	5	27,6	2 043	3 398	0,5	9,8	2	7	1	1,8
229	BN jiné nebo NS lokál.	78	118	2	44,1	743	1 005	0,2	8,9	3	7	0	0,0
230	Ca in situ trávicí soustavy	98	95	2	64,2	1 665	1 714	0,3	17,5	2	13	18	93,3
231	Ca in situ dých. soustavy	23	10	0	59,0	415	113	0,1	16,0	10	14	5	151,5
232	Ca in situ kůže	32	26	1	67,6	306	483	0,1	13,6	12	10	2	34,5
233	Ca in s.prsu, moč.n. pohl. ústr.	56	370	4	47,2	623	5 093	0,6	13,4	10	11	22	51,6
234	Ca in situ j.n. NS lokál.	5	9	0	54,4	87	135	0,0	15,9	5	11	2	142,9
235	NNP trávicí n.dých.soustavy	484	388	8	62,3	6 834	5 457	1,2	14,1	3	10	72	82,6
236	NNP moč. nebo pohl.ústrojí	145	281	4	59,1	1 436	2 963	0,4	10,3	10	8	12	28,2
237	NNP žláz vn.sekr.n. nerv. soust.	157	171	3	43,4	2 372	2 510	0,5	14,9	6	10	14	42,7
238	NNP j.n. NS lok.n.tkáňe	325	561	9	57,3	4 324	6 004	1,0	11,7	2	7	65	73,4
239	Novotvar neurč.morfologie	340	444	8	56,6	4 627	5 081	0,9	12,4	3	9	65	82,9
II.	Novotvary	58 254	74 340	1 285	57,3	950 138	1 089 895	197,7	15,4	2	11	15 245	115,0
Nemoci žláz s vnitřní sekrecí													
240	Struma prostá nebo NS	79	464	5	48,0	824	4 705	0,5	10,2	8	9	1	1,8
241	Struma uzlová netoxická	149	1 136	12	51,3	1 690	11 871	1,3	10,6	8	9	7	5,4
242	Tyreotox. se strum.nebo bez ní	194	1 191	13	49,5	2 901	16 604	1,9	14,1	7	11	3	2,2

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

8/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
243	Hypotyreóza vrozená	19	25	0	21,0	480	418	0,1	20,4	16	15	2	45,5
244	Hypotyreóza získaná	57	291	3	59,7	1 076	5 307	0,6	18,3	11	16	10	28,7
245	Zánět štítné žlázy	33	164	2	44,6	417	2 334	0,3	14,0	9	11	1	5,1
246	Nemoci štítné žlázy jiné	31	88	1	49,5	412	885	0,1	10,9	8	9	1	8,4
250	Cukrovka, diabetes mellitus	10 082	13 739	231	61,8	193 597	246 063	42,6	18,5	9	13	1 124	47,2
251	Por.sekrece pankreatu jiné	212	246	4	57,1	2 221	2 818	0,5	11,0	1	8	7	15,3
252	Nemoci paratyreoidey	38	121	2	44,3	525	1 354	0,2	11,8	11	9	1	6,3
253	Nem.hypofýzy+hypotalamu	184	222	4	31,5	1 755	1 970	0,4	9,2	2	5	3	7,4
254	Nemoci brzlíku	22	16	0	26,0	198	139	0,0	8,9	2	5	0	0,0
255	Nemoci nadledvin	83	184	3	39,1	1 078	2 567	0,4	13,7	10	10	3	11,2
256	Ovariální dysfunkce	0	62	1	33,8	0	665	0,1	10,7	8	9	1	16,1
257	Poruchy činnosti varlat	10	0	0	53,8	156	0	0,0	15,6	1	14	1	100,0
258	Polyglandulár.dysfunkce	6	16	0	44,2	93	203	0,0	13,5	9	10	0	0,0
259	Nem.žláz s vnitř.sekr. jiné	58	76	1	19,1	429	559	0,1	7,4	2	4	2	14,9
260	Kvašňorkor	0	2	0	69,5	0	21	0,0	10,5	9	9	0	0,0
261	Nutriční marasmus	34	42	1	63,4	495	699	0,1	15,7	1	12	31	407,9
262	J.těžká proteinokal.podvýž.	12	30	0	54,8	173	656	0,1	19,7	1	7	5	119,0
263	J.n.NS proteinokal.podvýž.	41	34	1	33,7	505	586	0,1	14,5	7	10	6	80,0
264	Karence vitamínu A	1	0	0	53,0	8	0	0,0	8,0	8	8	0	0,0
265	Karence thiam.neb.niacinu	6	10	0	38,1	55	132	0,0	11,7	1	9	1	62,5
266	Karence j.složek B komplexu	4	7	0	61,2	54	94	0,0	13,5	1	11	0	0,0
267	Karence kys. askorbové	2	2	0	51,5	13	7	0,0	5,0	1	1	0	0,0
268	Karence vitamínu D	58	81	1	18,2	961	1 560	0,2	18,1	3	11	3	21,6
269	Karence nutriční jiné	18	30	0	48,5	257	490	0,1	15,6	1	13	5	104,2
270	Por.transp+metab.aminokys.	49	60	1	15,9	438	736	0,1	10,8	5	6	4	36,7
271	Por.transp+metab.uhlovod.	50	45	1	19,1	888	572	0,1	15,4	3	11	1	10,5
272	Poruchy metab. lipidů	133	77	2	35,6	1 676	916	0,3	12,3	8	9	3	14,3
273	Por.metab.plazmat. proteinů	25	34	1	54,5	388	499	0,1	15,0	10	14	2	33,9
274	Dna - arthrits urica	229	66	3	56,7	2 865	950	0,4	12,9	9	10	0	0,0
275	Poruchy metab. minerálů	91	147	2	41,2	1 776	2 215	0,4	16,8	2	10	6	25,2

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

9/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
276	Por. rovnováhy tek., elek. acidb.	164	187	3	59,1	1 600	2 145	0,4	10,7	1	8	97	276,4
277	Poruchy metab. jiné a NS	349	205	5	21,6	3 730	2 555	0,6	11,3	8	9	19	34,3
278	Otylost+ j. hyperalimntace	271	474	7	37,8	3 739	8 067	1,1	15,8	8	14	4	5,4
279	Por. mechanismu imunity	109	123	2	27,0	1 333	1 491	0,3	12,2	1	6	3	12,9
III.	Nem. žláz s vnitřní sekrecí	12 903	19 697	316	57,0	228 806	322 853	53,5	16,9	8	12	1 357	41,6
Nemoci krve a krevetv. orgánů													
280	Anémie z nedostatku železa	1 076	2 196	32	51,8	14 950	31 477	4,5	14,2	8	12	45	13,8
281	Anémie karencní jiné	332	501	8	66,8	5 954	9 021	1,5	18,0	14	15	21	25,2
282	Anémie hemolytické dědičné	186	128	3	8,8	1 528	1 171	0,3	8,6	4	6	0	0,0
283	Anémie hemolytické získané	125	141	3	47,3	1 880	2 327	0,4	15,8	8	11	20	75,2
284	Anémie aplastická	306	282	6	48,9	3 516	3 694	0,7	12,3	1	8	35	59,5
285	Anémie jiné a NS	560	755	13	62,6	6 517	10 177	1,6	12,7	8	9	49	37,3
286	Koagulační vady	417	143	5	28,4	3 930	1 195	0,5	9,2	1	6	13	23,2
287	Purpura+krvácivé stavy jiné	471	572	10	28,0	7 511	9 332	1,6	16,1	8	12	14	13,4
288	Nemoci bílých krvinek	149	138	3	47,0	2 312	2 306	0,4	16,1	4	10	20	69,7
289	Nem. krve+ krevetv. org. jiné	1 512	1 726	31	23,4	11 756	13 529	2,5	7,8	3	5	67	20,7
IV.	Nem. krve a krevetv. orgánů	5 134	6 582	114	41,5	59 854	84 229	14,0	12,3	3	8	284	24,2
Duševní poruchy													
290	Sen+ přesen. org. psych. onemoc.	372	685	10	75,2	11 261	23 968	3,4	33,3	7	19	156	147,6
291	Psychózy alkoholické	391	75	5	43,5	5 326	1 387	0,7	14,4	1	7	7	15,0
292	Psychózy toxické	30	21	0	36,8	211	258	0,0	9,2	1	3	0	0,0
293	Psychot. onemoc. org. přechodná	94	119	2	52,4	1 365	2 011	0,3	15,8	3	9	3	14,1
294	Psychot. onemoc. org. chronická	56	39	1	53,7	1 652	869	0,2	26,5	8	18	4	42,1
295	Psychózy schizofrenní	1 148	1 360	24	38,2	41 976	48 556	8,8	36,1	1	27	9	3,6
296	Psychózy afektivní	637	1 281	19	52,1	26 743	53 578	7,8	41,9	1	35	13	6,8
297	Paranooidní stavy	137	343	5	52,1	4 218	12 092	1,6	34,0	2	30	1	2,1
298	Psychózy neorgan. jiné	98	150	2	43,9	2 006	3 163	0,5	20,8	1	13	3	12,1
299	Psychózy vznikající v dětství	15	17	0	25,5	342	316	0,1	20,6	1	12	0	0,0
300	Neurotické poruchy	1 632	3 215	47	38,9	24 819	59 142	8,1	17,3	1	10	1	0,2

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
301	Poruchy osobnosti	514	474	10	31,0	11 538	11 663	2,2	23,5	1	14	0	0,0
302	Sexuál. úchytky+poruchy	35	18	1	36,5	563	176	0,1	13,9	7	7	1	18,9
303	Závislost na alkoholu	1 236	588	18	41,2	32 238	14 018	4,5	25,4	4	9	22	12,1
304	Závislost na návyk.látkách	119	83	2	32,2	2 023	2 171	0,4	20,8	1	7	0	0,0
305	Zneuž.návyk.látek bez závisl.	635	327	9	32,2	2 607	1 385	0,4	4,1	1	2	3	3,1
306	Somat.poruchy psychogen.	366	561	9	28,4	3 170	5 513	0,8	9,4	4	7	0	0,0
307	Zvláštní příznaky a syndromy	1 375	1 160	25	10,8	20 617	18 559	3,8	15,5	8	10	0	0,0
308	Akutní reakce na stress	214	332	5	30,6	1 400	2 411	0,4	7,0	1	4	1	1,8
309	Adaptační reakce	216	297	5	35,2	4 661	6 418	1,1	21,6	1	14	0	0,0
310	Duš.poruchy po pošk.mozku	171	214	4	53,2	5 396	6 349	1,1	30,5	8	24	6	15,6
311	Depres.poruchy nezař.jinde	63	145	2	51,6	1 047	3 349	0,4	21,1	1	13	2	9,6
312	Poruchy chování nezař.jinde	339	137	5	14,2	11 916	3 656	1,5	32,7	1	26	2	4,2
313	Poruchy emocí v dětství	24	35	1	11,0	418	417	0,1	14,2	1	6	0	0,0
314	Hyperkinet.syndrom v dětství	226	26	2	8,7	8 776	678	0,9	37,5	24	31	0	0,0
315	Opoždřov.ve vývoji specifická	337	179	5	4,9	7 941	3 872	1,1	22,9	26	17	0	0,0
316	Psych.poruchy s j. nemocemi	7	38	0	37,2	156	548	0,1	15,6	3	10	0	0,0
317	Duševní zaostalost lehká	97	73	2	25,9	2 449	1 503	0,4	23,2	3	14	2	11,8
318	Jiná přes.urč.duš.zaostalost	53	57	1	24,5	1 294	1 426	0,3	24,7	11	11	2	18,2
319	Duševní zaostalost NS	35	24	1	19,1	593	268	0,1	14,6	2	8	0	0,0
V.	Duševní poruchy	10 672	12 073	220	36,3	238 722	289 720	51,2	23,2	1	12	238	10,5
Nem. nerv. soust. a smyslových orgánů													
320	Meningitis bakteriální	343	252	6	22,5	5 673	4 037	0,9	16,3	1	16	34	57,1
321	Meningit.vyvol.j.organismy	14	14	0	27,4	201	142	0,0	12,3	2	11	0	0,0
322	Mening.z neurčené příčiny	153	115	3	30,1	1 851	1 568	0,3	12,8	1	11	3	11,2
323	Encef., myel.n. encefalomyel.	176	171	3	29,9	3 560	3 658	0,7	20,8	1	16	9	25,9
324	Intrakran.n.intrasp.absces	68	48	1	46,8	1 224	868	0,2	18,0	1	11	9	77,6
325	Flebitis n.thrleob.nitr.žil.splavů	6	7	0	59,5	106	95	0,0	15,5	5	11	0	0,0
326	Pozd.násl.nitrolební hlízy	12	5	0	50,5	413	165	0,1	34,0	14	22	1	58,8
330	Moz.degen.ob.proj.v dětství	57	38	1	18,9	1 431	581	0,2	21,2	2	13	2	21,1

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

11/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
331	Mozkové degenerace jiné	285	279	5	40,4	5 152	6 155	1,1	20,0	2	11	44	78,0
332	Parkinsonova nemoc	285	250	5	64,5	5 273	4 741	1,0	18,7	14	15	31	57,9
333	Extrapyramidové nemoci jiné	169	183	3	47,3	2 554	3 033	0,5	15,9	11	13	6	17,0
334	Spinocerebelární nemoci	68	70	1	40,0	1 135	1 225	0,2	17,1	14	14	6	43,5
335	Nemoci buněk předních rohů	158	138	3	47,9	2 824	3 188	0,6	20,3	1	15	37	125,0
336	Nemoci míchy jiné	283	201	5	53,7	5 780	4 225	1,0	20,7	9	16	20	41,3
337	Nem. autonom.nervové soust.	53	77	1	41,1	635	1 046	0,2	12,9	7	9	1	7,7
340	Sclerosis multiplex	926	2 205	30	42,6	19 021	42 923	6,0	19,8	14	17	60	19,2
341	Jiné demyel.nemoci CNS	64	94	2	40,3	1 207	1 887	0,3	19,6	9	15	5	31,6
342	Hemiplegie	82	90	2	52,2	2 034	1 882	0,4	22,8	2	15	12	69,8
343	Dětská mozková obrna	820	672	14	8,8	15 220	10 999	2,5	17,6	11	11	9	6,0
344	Paralytické syndromy jiné	240	209	4	43,8	5 689	4 388	1,0	22,4	11	13	12	26,7
345	Epilepsie-padoucnice	5 291	3 821	88	26,0	48 702	39 911	8,6	9,7	1	7	27	3,0
346	Migréna	369	769	11	32,2	4 156	9 161	1,3	11,7	8	10	3	2,6
347	Kataplexie+narkolepsie	30	20	0	44,3	447	241	0,1	13,8	10	10	0	0,0
348	Nemoci mozku jiné	711	663	13	42,1	10 310	9 504	1,9	14,4	1	10	113	82,2
349	Nemoci nerv.soust.j.+NS	377	407	8	42,0	4 633	5 800	1,0	13,3	1	10	15	19,1
350	Nemoci trojklan. nervu	146	359	5	55,7	2 114	5 520	0,7	15,1	10	12	0	0,0
351	Nemoci lícního nervu	668	861	15	41,9	12 091	17 590	2,9	19,4	14	16	2	1,3
352	Nem.mozkových nervů jiných	104	132	2	52,7	1 714	2 428	0,4	17,6	8	15	3	12,7
353	Nem.nerv.kořenů+pletení	604	610	12	48,8	11 043	11 643	2,2	18,7	9	15	5	4,1
354	Mononeurit.h.k.+multiplex	665	1 373	20	48,6	6 994	11 711	1,8	9,2	4	7	0	0,0
355	Mononeuritis dol.končetiny	108	100	2	48,1	2 008	1 824	0,4	18,4	9	15	1	4,8
356	Neuropatie perif.dědič.n.idi.	96	108	2	49,6	1 795	2 009	0,4	18,6	8	16	0	0,0
357	Neuropatie zánět+toxická	533	391	9	52,1	11 294	8 878	2,0	21,8	15	17	12	13,0
358	Myoneurální poruchy	162	247	4	48,2	2 625	3 830	0,6	15,8	7	12	9	22,0
359	Sval.dystrofie+myopatie jiné	150	110	3	32,6	2 467	2 298	0,5	18,3	9	12	9	34,6
360	Nemoci očního bulbu	253	362	6	51,4	2 667	4 181	0,7	11,1	4	9	0	0,0
361	Odchlípení a defekty sítnice	567	637	12	57,1	6 836	8 236	1,5	12,5	9	10	1	0,8
362	Nemoci sítnice jiné	1 456	2 171	35	61,2	18 604	27 982	4,5	12,8	9	11	0	0,0

Hospitalizovaní 1992

3.5 Hospitalizování v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

12/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
363	Chorioiditis retinal.nemoci	256	254	5	43,6	3 491	3 578	0,7	13,9	14	13	0	0,0
364	Nemoci iris+corpus ciliare	749	719	14	49,3	9 797	9 611	1,9	13,2	8	11	2	1,4
365	Glaukom-zelený zákal	3 019	5 286	80	63,5	28 033	48 572	7,4	9,2	7	7	2	0,2
366	Zákal čočky-katarakta	7 403	10 175	170	68,7	79 658	114 981	18,9	11,1	7	10	11	0,6
367	Poruchy refrakce+akomodace	209	488	7	39,0	2 323	6 374	0,8	12,5	8	11	0	0,0
368	Poruchy vidění	365	372	7	22,8	9 427	9 287	1,8	25,4	39	21	0	0,0
369	Slepota a slabozrakost	52	43	1	29,4	1 241	1 039	0,2	24,0	59	16	0	0,0
370	Keratitís-zánět rohovky	677	605	12	49,0	9 067	7 885	1,6	13,2	8	10	0	0,0
371	Rohovkové zákal+y.nemoci	490	392	9	48,1	6 287	5 010	1,1	12,8	8	9	0	0,0
372	Nemoci spojivky	606	592	12	36,2	5 226	4 963	1,0	8,5	6	7	0	0,0
373	Záněty očních víček	211	228	4	40,7	1 273	1 530	0,3	6,4	1	5	0	0,0
374	Nemoci víček jiné	501	932	14	54,8	4 007	6 150	1,0	7,1	7	6	0	0,0
375	Nemoci slzného ústrojí	146	280	4	45,0	1 078	2 705	0,4	8,9	8	8	0	0,0
376	Onemocnění očníce	142	132	3	35,8	1 667	1 539	0,3	11,7	7	10	0	0,0
377	Nem.zrakového nervu+drah	362	465	8	47,3	5 259	6 659	1,2	14,4	10	12	0	0,0
378	Strabismus+por.pohybů oka j.	1 708	1 821	34	11,1	30 294	31 183	6,0	17,4	7	10	0	0,0
379	Nemoci oka jiné	476	576	10	54,0	5 480	6 899	1,2	11,8	7	9	0	0,0
380	Nemoci zevního ucha	687	567	12	29,7	6 338	5 423	1,1	9,4	7	8	1	0,8
381	Zánět stf.ucha nehn+Eust.tr.	1 241	993	22	11,6	11 568	10 115	2,1	9,7	7	8	0	0,0
382	Zánět stf.ucha hnisavý+NS	2 768	2 091	47	17,0	34 459	25 606	5,8	12,4	9	10	2	0,4
383	Mastoiditís+přibuz.nemoci	131	123	2	16,1	1 717	1 704	0,3	13,5	11	12	1	3,9
384	Nemoci bubínku	165	138	3	31,9	1 791	1 647	0,3	11,3	3	9	1	3,3
385	Nem.stf.ucha+brad.výběž.j.	103	95	2	33,3	1 364	1 233	0,3	13,1	9	11	1	5,1
386	Vertigin.syn.d.+nem.vest.ús.j	704	1 067	17	52,1	7 673	12 279	1,9	11,3	9	10	3	1,7
387	Otoskleróza	96	211	3	40,8	1 248	2 692	0,4	12,8	11	11	1	3,3
388	Nemoci ucha jiné	289	306	6	41,0	3 072	3 409	0,6	10,9	9	10	0	0,0
389	Poruchy sluchu	4 240	3 875	79	46,4	46 046	42 731	8,6	10,9	9	10	3	0,4
VI.	N.nerv.soust.a smysl.orgánů	44 348	51 085	925	45,6	550 367	644 357	115,8	12,5	7	10	529	5,5

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

13/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
Nemoci oběhové soustavy													
390	Rev.m.horeč.,srdce nepostiž.	61	66	1	40,2	1 170	1 333	0,2	19,7	14	18	1	7,9
391	Rev.m.horeč.s postiž.srdce	43	52	1	47,2	863	923	0,2	18,8	11	16	4	42,1
392	Revmatická chorea	14	15	0	37,3	254	209	0,0	16,0	17	12	0	0,0
393	Perikarditis revmat.chronická	9	14	0	51,0	141	314	0,0	19,8	7	9	1	43,5
394	Nemoci dvojčipé chlopně	346	976	13	60,2	4 655	14 501	1,9	14,5	7	12	105	79,4
395	Nem.aortální chlopně revmat.	408	263	7	58,0	4 733	3 535	0,8	12,3	5	10	50	74,5
396	Nem.chlopně mitr.i aort.	268	446	7	62,9	3 808	7 880	1,1	16,4	8	13	86	120,4
397	J.postiž.srdče.nitroblány	12	23	0	55,6	363	536	0,1	25,7	9	17	3	85,7
398	Rev.m.nemoci srdce jiné	26	41	1	54,5	355	657	0,1	15,1	2	12	6	89,6
401	Esenciální hypertenze	4 419	5 430	95	54,4	47 414	64 392	10,8	11,4	8	9	113	11,5
402	Hypertenzní kardiopatie	362	412	8	58,8	4 112	5 627	0,9	12,6	9	10	21	27,1
403	Hypertenzní nefropatie	100	73	2	55,5	1 414	948	0,2	13,7	8	11	5	28,9
404	Hypert.kardiop+nefropatie	70	59	1	60,8	894	738	0,2	12,7	7	9	13	100,8
405	Hypertenze sekundární	147	177	3	51,1	2 156	2 160	0,4	13,3	8	10	6	18,5
410	Akutní infarkt myokardu	15 849	10 709	257	65,3	260 170	188 327	43,5	16,9	1	17	4 096	154,2
411	Akut.+subak.for.isch.jiné	2 139	2 142	41	65,2	27 807	30 794	5,7	13,7	10	12	178	41,6
412	Infarkt myok.starší 8 týdnů	1 327	970	22	66,2	16 653	14 711	3,0	13,7	8	10	231	100,6
413	Angina pectoris	6 698	6 455	127	64,0	71 456	78 847	14,6	11,4	7	9	143	10,9
414	Chron.isch.jiné formy	24 212	29 637	522	70,8	326 574	458 387	76,1	14,6	8	11	4 839	89,9
415	Ak.postiž.srdce u onem.plic	1 948	2 118	39	63,7	32 914	37 081	6,8	17,2	1	15	690	169,7
416	Chronické cor pulmonale	732	366	11	65,0	11 803	6 357	1,8	16,5	1	13	282	256,8
417	Nemoci plic.oběhu jiné	35	42	1	60,4	414	537	0,1	12,4	7	10	5	64,9
420	Pericarditis acuta	298	240	5	47,7	4 990	4 576	0,9	17,8	10	14	9	16,7
421	Endokardit.akut.n.subakutní	144	90	2	51,8	3 986	2 289	0,6	26,8	1	19	18	76,9
422	Myokarditis akutní	170	138	3	36,7	2 921	2 613	0,5	18,0	18	16	5	16,2
423	Nemoci perikardu jiné	115	76	2	50,8	1 734	1 287	0,3	15,8	7	12	4	20,9
424	Nemoci endokardu jiné	179	182	3	58,1	2 520	3 142	0,5	15,7	9	12	19	52,6
425	Kardiomyopatie	550	232	8	47,7	8 003	3 403	1,1	14,6	7	12	68	87,0

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

14/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
426	Poruchy vedení srdce,vzruchů	877	769	16	66,1	8 520	8 705	1,7	10,5	1	8	58	35,2
427	Srdeční arytmie	5 144	5 922	107	62,7	47 092	61 677	10,5	9,8	1	8	330	29,8
428	Selhání srdce	3 197	3 300	63	71,4	45 791	50 536	9,3	14,8	1	12	1 213	186,7
429	Nepřes.popsané srdeč.nemoci	238	212	4	55,4	2 784	2 699	0,5	12,2	5	8	30	66,7
430	Subarachnoidální krvácení	622	716	13	51,7	9 821	12 750	2,2	16,9	1	11	181	135,3
431	Intracerebrální krvácení	1 317	957	22	59,2	18 379	15 139	3,2	14,7	1	6	990	435,4
432	Nitrolební krvácení j.+NS	256	122	4	54,3	2 906	1 614	0,4	12,0	1	7	80	211,6
433	Okluze+sten.mimoleb.tepen	952	600	15	62,2	12 935	8 900	2,1	14,1	1	11	110	70,9
434	Okluze mozkových tepen	5 079	4 565	93	68,6	87 532	85 874	16,8	18,0	9	13	2 076	215,3
435	Přechodná mozková ischemie	4 501	6 035	102	69,3	61 192	87 396	14,4	14,1	8	11	434	41,2
436	Akut.nepř.urč.cév.nem.mozku	10 023	10 714	201	70,4	176 122	210 837	37,5	18,7	1	13	5 485	264,5
437	Nepř.urč.cév.onem.mozku j.	2 587	3 689	61	73,2	49 111	88 281	13,3	21,9	9	13	1 047	166,8
438	Pozd.násl.cév.onem.mozku	770	885	16	69,9	20 808	26 492	4,6	28,6	9	16	249	150,5
440	Ateroskleróza	11 470	8 446	193	70,4	201 364	211 308	40,0	20,7	9	12	2 558	128,4
441	Aneurysma aorty	407	171	6	66,8	3 732	2 034	0,6	10,0	1	6	140	242,2
442	Aneurysmata jiná	195	144	3	57,8	2 416	2 295	0,5	13,9	1	10	31	91,4
443	Nemoci periferních tepen j.	1 243	495	17	60,7	18 939	7 721	2,6	15,3	10	11	39	22,4
444	Arteriál,embolie n.trombóza	812	790	16	67,1	12 229	10 766	2,2	14,4	1	10	254	158,6
446	Polyarterit.nodosa + přib.nem.	65	73	1	47,4	858	1 684	0,2	18,4	11	11	2	14,5
447	Nemoci tepen+tepénice jiné	310	166	5	52,2	4 630	2 721	0,7	15,4	2	12	14	29,4
448	Nemoci vlásečnic	33	44	1	45,7	364	544	0,1	11,8	14	10	1	13,0
451	Zánět žil	3 525	4 693	80	57,5	50 632	68 691	11,6	14,5	11	12	111	13,5
452	Trombóza vrátnice	19	20	0	49,5	218	210	0,0	11,0	5	10	2	51,3
453	Žilní embolie+trombózy jiné	417	480	9	59,4	6 446	7 379	1,3	15,4	10	13	45	50,2
454	Varices dolních končetin	3 774	10 614	139	48,4	66 845	161 249	22,1	15,9	8	8	51	3,5
455	Hemoroidy	2 174	1 603	37	47,3	18 672	13 135	3,1	8,4	7	7	7	1,9
456	Žilní městky lokaj.jiných	828	164	10	32,2	6 397	1 494	0,8	8,0	8	7	59	59,5
457	Neinfekč.nem.mízních cest	108	163	3	41,6	1 195	2 710	0,4	14,4	4	9	5	18,5
458	Hypotenze	175	252	4	44,6	1 430	1 925	0,3	7,9	1	6	54	126,5
459	Nemoci oběhové soustavy j.	186	196	4	53,4	2 117	2 343	0,4	11,7	1	7	10	26,2

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

15/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
VII.	Nem.oběhové soustavy	121 985	128 444	2 427	65,1	1 785 754	2 095 213	376,1	15,5	8	11	26 667	106,5
Nemoci dýchací soustavy													
460	Nasopharyngitis acuta	1 831	1 745	35	7,9	15 023	14 943	2,9	8,4	4	7	3	0,8
461	Sinusitis acuta	2 121	1 720	37	22,2	22 699	17 836	3,9	10,6	8	9	3	0,8
462	Pharyngitis acuta	1 089	1 026	20	12,3	9 120	8 899	1,7	8,5	7	7	4	1,9
463	Tonsillitis acuta	3 737	3 577	71	12,5	33 161	31 321	6,2	8,8	7	8	6	0,8
464	Laryngit.nebo trachei. acuta	8 068	4 956	126	7,7	54 641	36 163	8,8	7,0	4	6	7	0,5
465	Ak.inf.hor.dýchacích cest	803	818	16	23,5	8 006	8 314	1,6	10,1	8	8	6	3,7
466	Bronchitis n.bronchiol.acuta	10 077	6 804	164	8,4	112 376	73 627	18,0	11,0	7	9	52	3,1
470	Vybočení nosní přepážky	1 502	606	20	29,9	11 836	5 008	1,6	8,0	7	7	0	0,0
471	Nosní polypy	1 859	1 254	30	48,8	11 666	8 158	1,9	6,4	4	5	3	1,0
472	Chr.zánět hit.n.nosohltanu	262	402	6	40,4	2 290	3 989	0,6	9,5	7	8	1	1,5
473	Chr.zánět vedl.nos.dutin	696	636	13	37,5	7 846	6 820	1,4	11,0	9	9	1	0,8
474	Chr.nem.mandlí+aden.tkáně	17 457	16 039	325	9,1	60 792	67 091	12,4	3,8	2	3	1	0,0
475	Abscessus peritonsillaris	2 020	1 295	32	28,3	18 441	11 638	2,9	9,1	7	8	4	1,2
476	Chr.laryngit.n.laryngotracheit.	669	447	11	46,7	6 461	5 199	1,1	10,4	7	9	0	0,0
477	Alergická rýma	221	226	4	28,0	1 984	1 817	0,4	8,5	4	7	1	2,2
478	Nem.hor.cest dýchacích jiné	1 268	1 245	24	40,2	10 279	10 375	2,0	8,2	3	7	8	3,2
480	Vir.zánět plic-pneumonie	511	422	9	25,2	6 925	5 655	1,2	13,5	8	11	45	48,2
481	Pneumokokový zánět plic	239	178	4	30,8	3 396	2 419	0,6	13,9	11	12	23	55,2
482	Zánět plic bakteriální jiný	555	425	9	49,5	10 304	7 506	1,7	18,2	12	13	123	125,5
483	Zánět plic zp.j.urč.původcem	120	119	2	48,9	1 784	2 034	0,4	16,0	7	13	29	121,3
484	Zánět plic při inf.nem.zař.jinde	14	9	0	38,7	103	123	0,0	9,8	3	9	0	0,0
485	Bronchopneumonie, pův. NS	10 322	7 757	175	36,7	149 578	111 279	25,3	14,4	10	11	1 916	106,0
486	Pneumonie, původce NS	958	665	16	52,8	16 238	11 121	2,7	16,9	10	14	201	123,8
487	Chřipka-influenza	924	922	18	24,8	8 027	8 033	1,6	8,7	4	7	31	16,8
490	Bronchitis NS akut.n.chron.	777	774	15	53,3	11 107	10 485	2,1	13,9	8	12	42	27,1
491	Bronchitis chronica	8 526	5 987	141	62,5	152 909	109 107	25,4	18,1	11	14	693	47,8
492	Rozedma plic-emph.pulm.	408	184	6	63,9	6 990	3 018	1,0	16,9	14	14	54	91,2

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

16/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
493	Astma	3 640	4 911	83	39,4	47 050	69 155	11,3	13,5	9	11	113	13,2
494	Bronchiektázie	83	101	2	48,7	1 511	1 863	0,3	18,3	8	14	8	43,5
495	Alveolitis exogen.alergická	54	36	1	56,5	641	636	0,1	14,2	14	13	6	66,7
496	Obstrukce dých.cest chron.NJ	700	391	11	64,9	11 806	6 686	1,8	16,9	9	13	105	96,2
500	Pneumokonióza uhlíkořpů	294	7	3	56,8	4 820	159	0,5	16,5	9	13	12	39,9
501	Azbestóza	19	5	0	57,8	264	50	0,0	13,1	14	13	1	41,7
502	Pneumokon.zp.křem.prachem	210	19	2	62,2	3 910	500	0,4	19,3	10	15	10	43,7
503	Pneumokon.zp.anorg.pr.jiným	16	3	0	57,9	259	35	0,0	15,5	6	13	0	0,0
504	Pneumopat.zp.vdech.pr.jiného	4	6	0	59,2	78	72	0,0	15,0	7	12	0	0,0
505	Pneumokonióza NS	17	8	0	57,3	253	120	0,0	14,9	7	9	2	80,0
506	Onem.dých.ústr.zp.chem.dýmy	18	6	0	56,0	293	92	0,0	16,0	1	12	1	41,7
507	Pneumon.zp.pev.n.tek.látkami	60	42	1	22,5	635	347	0,1	9,6	1	7	16	156,9
508	Onem.dých.ústrojů.zp.j.vněj.čin.	41	29	1	50,2	656	593	0,1	17,8	2	12	6	85,7
510	Empým	187	58	2	55,1	4 969	1 557	0,6	26,6	1	20	18	73,5
511	Pleuritis-zánět pohrudnice	632	433	10	58,5	12 523	8 885	2,1	20,1	11	15	38	35,7
512	Pneumotorax	645	218	8	48,9	7 426	2 719	1,0	11,8	1	9	38	44,0
513	Absces plic nebo mezihrudí	105	40	1	50,6	2 618	787	0,3	23,5	1	17	24	165,5
514	Conges.seu.hypostas.pulm.	83	88	2	71,0	921	1 063	0,2	11,6	1	8	95	555,6
515	Fibróza plic po zánětu	115	104	2	53,8	2 396	2 466	0,5	22,2	14	15	12	54,8
516	J.alveol.n.pariet.pneumopatie	157	207	4	49,5	4 153	4 552	0,8	23,9	14	16	29	79,7
517	Postiž.plic při nem.zař.jinde	15	26	0	54,8	263	418	0,1	16,6	10	13	3	73,2
518	Nemoci plic jiné	495	419	9	57,0	6 878	5 098	1,2	13,1	2	7	100	109,4
519	Nemoci dýchací soust.jiné	366	240	6	53,1	5 689	3 890	0,9	15,8	7	11	25	41,3
VIII.	Nemoci dýchací soustavy	84 990	67 635	1 479	26,2	873 994	693 701	151,9	10,3	2	8	3 919	25,7

Nemoci trávicí soustavy

520	Poruchy vývoje+erupce zubů	248	263	5	32,8	1 830	1 645	0,3	6,8	7	6	2	3,9
521	Nem.tvrdých zubních tkání	214	291	5	38,3	1 226	1 699	0,3	5,8	2	4	0	0,0
522	Nem.zub.dřené+periap.tkání	344	389	7	43,6	2 712	3 309	0,6	8,2	7	7	0	0,0
523	Nem.gingiv.+paradontu	185	200	4	36,9	1 434	1 773	0,3	8,3	6	7	1	2,6

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

17/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
524	Dentofac.anom+vady skusu	153	327	5	27,2	1 261	2 750	0,4	8,4	8	8	0	0,0
525	Nem.zubů+podpůr.tkání jiné	141	182	3	48,1	1 249	2 069	0,3	10,3	7	8	0	0,0
526	Nemoci čelistí	382	332	7	39,9	3 654	2 923	0,6	9,2	7	7	0	0,0
527	Nemoci slinných žláz	441	522	9	44,0	4 786	5 245	1,0	10,4	8	9	6	6,2
528	Nem.měk.tkání úst,ne dásní	665	682	13	19,6	6 348	6 020	1,2	9,2	7	8	0	0,0
529	Nem.a jiné stavy jazyka	61	80	1	36,8	400	570	0,1	6,9	2	5	0	0,0
530	Nemoci jícnu	893	642	15	49,7	10 576	7 765	1,8	11,9	3	9	33	21,5
531	Žaludeční vřed	2 924	2 054	48	57,2	37 352	29 540	6,5	13,4	8	11	245	49,2
532	Ulcus duodeni	4 102	2 024	59	50,7	48 585	26 256	7,3	12,2	8	10	170	27,8
533	Peptický vřed NS lokál.	222	146	4	51,1	2 456	1 629	0,4	11,1	2	9	11	29,9
534	Gastroejunální vřed	128	65	2	57,4	1 613	768	0,2	12,3	8	10	9	46,6
535	Gastritis+duodenitis	2 125	1 989	40	36,5	16 999	17 425	3,3	8,4	3	6	15	3,6
536	Poruchy funkce žaludku	1 874	2 746	45	42,7	16 027	26 567	4,1	9,2	3	7	39	8,4
537	J.nem.žaludku+duodenitiku	481	510	10	52,4	5 426	5 411	1,1	10,9	8	9	20	20,2
540	Akutní apendicitis	9 661	10 389	194	22,3	82 055	83 958	16,1	8,3	7	7	54	2,7
541	Apendicitis NS	378	675	10	21,8	2 270	4 655	0,7	6,6	3	5	4	3,8
542	Jiná apendicitis	1 387	4 070	53	22,3	11 247	33 108	4,3	8,1	8	7	4	0,7
543	J.nem.červovit.přívěsku	1 009	1 541	25	17,8	4 624	7 121	1,1	4,6	3	4	1	0,4
550	Tříselná kýla-hernia inguinalis	17 750	4 227	213	38,3	145 999	30 168	17,1	8,0	8	8	89	4,0
551	Kýla břiš.dut.j.+gangréna	120	221	3	53,5	1 057	2 597	0,4	10,7	9	9	30	88,0
552	Kýla břiš.dutiny j.+neprůch.	168	553	7	65,3	2 075	6 521	0,8	11,9	7	9	59	81,8
553	Kýla břiš.dutiny j.prostá	2 730	3 698	62	42,3	24 785	37 282	6,0	9,7	8	8	43	6,7
555	Enteritis regionalis	531	664	12	37,7	7 377	9 089	1,6	13,8	3	10	10	8,4
556	Idiopatická proktokolitis	606	614	12	43,7	8 710	8 127	1,6	13,8	2	9	10	8,2
557	Vaskulární insufic.střeva	207	227	4	58,2	2 108	2 091	0,4	9,7	1	5	183	421,7
558	Jiná neinf.gaent.n.kolitis	2 516	2 474	48	15,2	19 677	20 264	3,9	8,0	4	6	20	4,0
560	Neprůchodnost střev, ne kýla	1 670	2 206	38	55,3	19 406	26 998	4,5	12,0	1	9	432	111,5
562	Střevní divertikly	882	1 231	20	65,2	10 082	14 453	2,4	11,6	2	9	25	11,8
564	Funkč.por.trávení nezař.jinde	1 982	2 703	45	44,4	16 297	22 139	3,7	8,2	3	6	28	6,0
565	Ritní trhliny a píštěle	1 086	727	18	41,9	9 926	6 228	1,6	8,9	7	7	3	1,7

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zaměřelých				Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.	na 1000 obyv.		Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita			
												Muži	Ženy	na 1000 obyv.
566	Absces řitní n.konečn.krajiny	892	309	12	43,2	8 103	2 882	1,1	9,1	4	7	9	7,5	
567	Peritonitis-zánět pobříšnice	380	494	8	52,1	5 606	6 443	1,2	13,8	1	9	152	173,9	
568	Jiné nemoci pobříšnice	45	80	1	51,5	516	998	0,1	12,1	7	9	7	56,0	
569	Jiné nemoci střev	1 465	1 620	30	50,9	12 736	15 032	2,7	9,2	2	6	39	12,6	
570	Nekróza jater, ak.+subak.	145	107	2	50,8	1 883	1 583	0,3	13,8	1	9	41	162,7	
571	Chr.nem.jater+cirhóza	6 660	2 809	92	51,3	102 843	47 029	14,5	15,8	1	13	1 074	113,4	
572	Hlíza+násl.chr.nem.jater	238	153	4	53,6	3 720	2 482	0,6	15,9	1	10	82	209,7	
573	Jiné nemoci jater	1 340	942	22	39,8	17 544	12 848	2,9	13,3	8	10	47	20,6	
574	Cholelithiasis-zluč.kameny	9 909	24 094	330	55,1	122 308	283 659	39,3	11,9	9	10	431	12,7	
575	Jiné nemoci žlučníku	1 794	2 764	44	57,0	21 982	31 533	5,2	11,7	8	9	124	27,2	
576	Jiné nemoci žlučových cest	1 078	1 955	29	60,2	14 359	25 462	3,9	13,1	7	10	133	43,9	
577	Nemoci pankreatu	5 628	3 821	92	49,9	76 004	51 509	12,4	13,5	9	11	342	36,2	
578	Žaludeč.nebo střev.krvácení	1 999	1 417	33	56,5	17 019	12 549	2,9	8,7	3	7	295	86,4	
579	Střevní malabsorpce	333	411	7	19,2	4 403	5 738	1,0	13,6	2	9	8	10,8	
IX.	Nem.trávicí soustavy	90 172	90 640	1 752	43,3	940 655	957 910	184,0	10,5	8	8	4 330	23,9	
Nemoci močové a pohlavní soustavy														
580	Akutní zánět ledvin	389	304	7	22,7	8 673	5 490	1,4	20,4	7	15	4	5,8	
581	Nefrotický syndrom	258	191	4	28,4	5 797	4 123	1,0	22,1	9	16	6	13,4	
582	Chronický zánět ledvin	649	456	11	35,8	8 693	6 492	1,5	13,7	4	10	25	22,6	
583	Nefritis n.nefropatie NS	349	400	7	42,4	5 177	6 049	1,1	15,0	4	11	34	45,4	
584	Akutní selhání ledvin	190	146	3	58,1	2 443	2 152	0,4	13,7	1	8	78	232,1	
585	Chronické selhání ledvin	2 235	2 235	43	58,7	36 193	35 595	7,0	16,1	1	11	656	146,8	
586	Selhání ledvin NS	141	106	2	63,3	1 726	1 259	0,3	12,1	1	7	96	388,7	
587	Skleróza ledvin NS	19	27	0	52,7	182	298	0,0	10,4	15	10	3	65,2	
588	Nem.z poruš.funkce ledvin	99	83	2	42,8	1 366	941	0,2	12,7	8	9	6	33,0	
589	Malá ledvina z nezn.příčiny	32	38	1	36,5	358	408	0,1	10,9	3	8	0	0,0	
590	Infekce ledvin	2 931	6 338	90	39,1	39 817	80 847	11,7	13,0	7	10	328	35,4	
591	Hydronefróza	751	866	16	40,2	10 395	11 488	2,1	13,5	3	10	22	13,6	
592	Kameny ledv.nebo močovodu	6 599	5 473	117	51,1	66 429	58 949	12,2	10,4	3	8	44	3,6	

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

19/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
593	Nem. ledvin a močového ústrojí jiné	1 069	1 542	25	34,9	10 606	17 027	2,7	10,6	4	8	18	6,9
594	Kameny v dol. č. močov. ústrojí	318	82	4	61,7	4 483	846	0,5	13,3	2	10	1	2,5
595	Zánět močového měchýře	1 035	2 108	30	38,7	11 461	22 598	3,3	10,8	7	8	8	2,5
596	Nemoci močov. měchýře jiné	310	271	6	50,8	4 108	2 775	0,7	11,8	3	9	3	5,2
597	Ureth. nepřen. pohl. a uret. sy.	138	123	3	38,4	1 479	1 380	0,3	11,0	8	9	1	3,8
598	Zúžení močové trubice	1 452	346	17	56,7	17 452	2 463	1,9	11,1	7	8	12	6,7
599	Nem. močov. trub.+ústr. j.	2 539	3 014	54	33,7	27 003	31 088	5,6	10,5	4	8	52	9,4
600	Hyperplasia prostatická	9 176	0	89	70,2	149 705	0	14,5	16,3	14	14	150	16,3
601	Zánět. nemoci prostaty	223	0	2	44,0	2 119	0	0,2	9,5	8	8	1	4,5
602	Nemoci prostaty jiné	62	0	1	55,0	951	0	0,1	15,3	5	9	2	32,3
603	Vodní kýla-hydrokela	2 481	0	24	31,9	19 679	0	1,9	7,9	7	7	2	0,8
604	Orchitis nebo epididymitis	1 399	0	14	46,8	14 641	0	1,4	10,5	8	9	5	3,6
605	Hypertrofie předkož. + fimóza	3 359	0	33	21,7	19 339	0	1,9	5,8	3	5	2	0,6
606	Mužská neplodnost	61	0	1	27,5	348	0	0,0	5,7	3	3	0	0,0
607	Nemoci pyje-penis	382	0	4	26,0	2 484	0	0,2	6,5	2	5	5	13,1
608	Nem. muž. pohlav. orgánů jiné	1 463	0	14	23,3	11 394	0	1,1	7,8	7	7	1	0,7
610	Nezhoub. dysplazie prsů	77	2 015	20	41,0	604	11 150	1,1	5,6	3	4	0	0,0
611	Nemoci prsů jiné	166	430	6	34,8	1 070	3 485	0,4	7,6	7	7	1	1,7
614	Zánět. n. adnex děl. + pobřišnice	0	9 463	92	28,3	0	102 309	9,9	10,8	8	9	3	0,3
615	Zánět. nem. dělohy ne čípku	0	1 842	18	29,6	0	16 711	1,6	9,1	7	8	0	0,0
616	Zán. n. děl. číp. + pochvy+vulvy	0	2 452	24	31,0	0	16 864	1,6	6,9	4	6	1	0,4
617	Endometrióza	0	682	7	36,2	0	7 484	0,7	11,0	10	10	0	0,0
618	Výhřez pohlavních orgánů	0	4 567	44	57,2	0	60 642	5,9	13,3	14	13	5	1,1
619	Přístělie žen. pohlav. orgánů	0	181	2	43,5	0	2 864	0,3	15,8	1	11	2	11,0
620	Nezář. n. vaj. +vejcov. +šir. vazu	0	5 174	50	32,2	0	47 234	4,6	9,1	9	9	3	0,6
621	Nem. dělohy nezař. jinde	0	1 184	11	46,7	0	8 090	0,8	6,8	2	4	0	0,0
622	Nezář. nem. dělož. čípku	0	9 919	96	38,9	0	66 982	6,5	6,8	1	7	0	0,0
623	Nezář. nemoci pochvy	0	593	6	39,8	0	3 693	0,4	6,2	2	4	0	0,0
624	Nezář. nem. vulvy+hráze	0	963	9	42,0	0	6 572	0,6	6,8	2	5	0	0,0
625	Bolest+přiz. z pohlav. org. jiné	0	3 283	32	31,8	0	24 506	2,4	7,5	3	5	0	0,0

Hospitalizovaní 1992

3.5 Hospitalizování v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
626	Por. mens. + abn. krvác. ž. ús. j	0	22 912	222	39,8	0	85 813	8,3	3,7	1	2	5	0,2
627	Menopauz. + postmenop. poruchy	0	11 772	114	52,3	0	42 845	4,2	3,6	2	2	8	0,7
628	Ženská neplodnost	0	6 306	61	27,3	0	31 302	3,0	5,0	2	3	0	0,0
629	Nemoci žen, pohlav. org. jiné	0	3 181	31	36,6	0	21 450	2,1	6,7	2	4	4	1,3
X.	Nem. močové a pohl. soustavy	40 352	111 068	1 468	41,8	486 175	852 264	129,7	8,8	2	7	1 597	10,5
Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí													
630	Mola hydatidosa	0	160	2	26,3	0	1 234	0,1	7,7	2	6	0	0,0
631	Abnormál. produkt početí jiný	0	90	1	28,2	0	566	0,1	6,3	3	4	0	0,0
632	Zamíklý potrat	0	2 793	27	25,3	0	16 314	1,6	5,8	3	4	1	0,4
633	Mimoděložní těhotenství	0	2 630	25	28,5	0	28 340	2,7	10,8	8	10	0	0,0
634	Samovolný potrat	0	10 759	104	25,9	0	55 862	5,4	5,2	2	4	1	0,1
635	Legálně indukovaný potrat	0	42 004	407	27,3	0	103 873	10,1	2,5	1	2	1	0,0
636	Illegálně indukovaný potrat	0	104	1	30,5	0	562	0,1	5,4	3	3	0	0,0
637	Potrat NS	0	415	4	26,4	0	2 726	0,3	6,6	3	4	0	0,0
638	Nezdařený pokus o potrat	0	42	0	30,2	0	257	0,0	6,1	2	3	0	0,0
639	Kompl. po potr. n. mimodělož. těhot.	0	1 667	16	27,1	0	8 751	0,8	5,2	2	4	0	0,0
640	Krvácení v čas. těhotenství	0	12 688	123	24,0	0	140 264	13,6	11,1	7	8	0	0,0
641	Krv. před por. n. plac. praevia	0	506	5	25,2	0	5 981	0,6	11,8	9	9	1	2,0
642	Hypertenze kompl. těh. por. n. 6N	0	1 373	13	24,8	0	14 097	1,4	10,3	7	7	0	0,0
643	Hyperemesis gravidarum	0	2 032	20	22,1	0	17 597	1,7	8,7	7	7	0	0,0
644	Předčasný n. hrozící porod	0	9 747	94	23,5	0	137 505	13,3	14,1	7	9	0	0,0
645	Prodloužené těhotenství	0	435	4	23,9	0	3 321	0,3	7,6	1	7	0	0,0
646	J. komplikace těhoten. NJ	0	12 447	121	23,5	0	121 151	11,7	9,7	7	7	0	0,0
647	Inf.+par. kompl. těh. por. neb. 6N	0	169	2	22,5	0	1 599	0,2	9,5	6	8	0	0,0
648	J. nem. kompl. těh. porod, 6N	0	2 027	20	24,7	0	16 992	1,6	8,4	2	6	0	0,0
650	Spontánní porod bez kompl.	0	94 492	916	23,9	0	723 962	70,2	7,7	5	6	0	0,0
651	Mnohočetné těhotenství	0	606	6	25,3	0	13 580	1,3	22,4	7	11	0	0,0
652	Nepřav. poloha n. naléh. plodu	0	865	8	24,0	0	9 101	0,9	10,5	7	9	0	0,0
653	Nepoměr	0	318	3	24,4	0	3 778	0,4	11,9	9	10	1	3,1

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

21/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
654	Abn.pánev.org.n.měk.tkání	0	4 224	41	24,9	0	51 275	5,0	12,1	7	9	0	0,0
655	Abnorm.plodu=léč.těhotné	0	469	5	30,2	0	1 813	0,2	3,9	1	2	0	0,0
656	J.stavy plodu+lůž=léč.těhotné	0	1 561	15	24,4	0	18 875	1,8	12,1	7	10	0	0,0
657	Polyhydramnion	0	27	0	25,6	0	245	0,0	9,1	1	8	0	0,0
658	Poruchy plod.obalů+vody jiné	0	253	2	24,7	0	2 498	0,2	9,9	9	8	0	0,0
659	J.indikace výkonů u porodu	0	243	2	25,6	0	2 961	0,3	12,2	9	10	0	0,0
660	Poruchy průběhu porodu	0	344	3	24,3	0	5 053	0,5	14,7	10	10	0	0,0
661	Poruchy vypuzujících sil	0	1 947	19	23,4	0	16 926	1,6	8,7	6	7	2	1,0
662	Prodloužený porod	0	95	1	24,5	0	903	0,1	9,5	8	8	0	0,0
663	Poruchy pupečníku	0	370	4	24,2	0	2 668	0,3	7,2	5	6	0	0,0
664	Porodní poran.hráze n.vulvy	0	1 466	14	24,3	0	10 966	1,1	7,5	6	7	0	0,0
665	Poranění porodní jiné	0	98	1	24,3	0	744	0,1	7,6	6	7	0	0,0
666	Poporodní krvácení	0	388	4	23,6	0	1 823	0,2	4,7	2	4	0	0,0
667	Zadržené lůžko, bílý,nekrv.	0	223	2	23,7	0	1 421	0,1	6,4	6	6	0	0,0
668	Kompl.po pod.anest.n.analg.	0	8	0	25,1	0	77	0,0	9,6	9	9	0	0,0
669	J.kompl.porodu, nezaf. jinde	0	3 787	37	25,0	0	56 002	5,4	14,8	10	11	3	0,8
670	Větší puerperální infekce	0	149	1	23,5	0	1 053	0,1	7,1	5	6	1	6,7
671	Žilní kompl.v těhot.nebo 6N	0	81	1	29,2	0	1 051	0,1	13,0	1	11	0	0,0
672	Horečka neznám.pův.v šestin.	0	58	1	23,8	0	421	0,0	7,3	6	6	0	0,0
673	Porodnická embolie plic	0	11	0	31,8	0	84	0,0	7,6	9	8	0	0,0
674	Kompl.6ned.j.+NS,nezaf. j.	0	235	2	24,5	0	1 521	0,1	6,5	3	5	1	4,3
675	Inf.prsu n.bradav.+porod	0	166	2	24,4	0	1 023	0,1	6,2	4	6	0	0,0
676	J.nem.prsu s porod.+por.lakt.	0	50	0	23,8	0	375	0,0	7,5	4	5	0	0,0
XI.	Komplik.těh., porodu,šestined.	0	214 622	2 080	24,8	0	1 607 191	155,8	7,5	5	6	12	0,1
Nemoci kůže a podkožního vaziva													
680	Furunkl a karbunkl	439	350	8	34,8	4 968	3 686	0,8	11,0	4	8	8	10,1
681	Fleg.n.abs.prstu ruky n.nohy	526	296	8	42,5	7 760	3 381	1,1	13,6	7	9	9	10,9
682	J.flegmóna nebo absces	2 588	1 887	43	44,0	31 826	26 766	5,7	13,1	7	9	79	17,7
683	Lymphadenitis acuta	700	581	12	18,3	7 467	5 833	1,3	10,4	7	9	0	0,0

Hospitalizovaní 1992

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

22/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
684	Impetigo	599	477	10	12,0	6 448	5 237	1,1	10,9	7	9	0	0,0
685	Pilonidální cysta	782	356	11	26,8	9 496	3 664	1,3	11,6	7	9	0	0,0
686	Inf. kůže+podkoží místní jiné	371	323	7	37,9	5 237	4 176	0,9	13,6	6	10	5	7,2
690	Dermatosis erythematosquam.	155	153	3	32,3	2 227	2 084	0,4	14,0	8	11	0	0,0
691	Dermatitis atopica+jiná onem.	1 082	1 210	22	17,1	17 050	18 643	3,5	15,6	8	13	2	0,9
692	Ekzém kontaktní a jiný	2 194	2 394	44	46,7	35 113	36 904	7,0	15,7	8	13	7	1,5
693	Derm.způs.požitou látkou	229	344	6	39,5	2 353	3 349	0,6	10,0	6	8	0	0,0
694	Dermatózy bulózní	195	234	4	52,0	4 728	5 812	1,0	24,6	8	19	8	18,6
695	Erytémová onemocnění	433	850	12	37,5	6 953	13 877	2,0	16,2	9	13	0	0,0
696	Psoriasis a podob.onemocnění	2 245	1 817	39	40,6	56 705	43 702	9,7	24,7	22	22	2	0,5
697	Lišej - lichen	123	200	3	46,2	2 203	3 733	0,6	18,4	9	16	0	0,0
698	Svědění a příbuzná onemoc.	139	164	3	55,4	2 165	2 511	0,5	15,4	9	12	0	0,0
700	Kuří oka a mozoly	41	50	1	46,0	469	575	0,1	11,5	3	7	0	0,0
701	Hypertrof.+atrof.onem.kůže j.	158	385	5	40,9	2 094	4 970	0,7	13,0	4	10	2	3,7
702	Dermatózy jiné	51	50	1	52,1	581	597	0,1	11,7	4	8	0	0,0
703	Nemoci nehtu	140	99	2	30,5	1 087	716	0,2	7,5	2	5	0	0,0
704	Nem. vlasů a vlasových míšků	123	188	3	26,3	1 859	2 903	0,5	15,3	9	14	0	0,0
705	Nemoci potních žláz	28	26	1	34,3	600	342	0,1	17,4	3	12	1	18,5
706	Nemoci mazových žláz	547	399	9	26,5	7 413	4 638	1,2	12,7	3	10	0	0,0
707	Kožní vřed chronický	811	1 129	19	66,1	29 092	47 022	7,4	39,2	21	29	101	52,1
708	Kopřivka - urticaria	530	733	12	32,3	5 697	8 312	1,4	11,1	4	8	0	0,0
709	Nem.kůže+podkož.vaziva jiné	763	1 043	18	39,9	10 371	13 617	2,3	13,3	7	10	3	1,7
XII.	Nem.kůže a podkož.vaziva	15 992	15 738	308	38,5	261 962	267 050	51,3	16,7	7	12	227	7,2

Nemoci kosterní a svalové soustavy

710	Onem.pojiv.tkáně difúzní	208	561	7	43,2	4 479	10 741	1,5	19,8	9	15	20	26,0
711	Artrópatie sdruž.s infekcemi	457	378	8	33,6	7 691	6 274	1,4	16,7	8	13	0	0,0
712	Artrópatie krystalové	98	60	2	55,4	1 416	962	0,2	15,1	9	11	1	6,3
713	Artrópatie při jin.nemocech	37	42	1	42,9	756	752	0,1	19,1	8	13	0	0,0
714	Polyartritis progresivní+jiné	707	2 132	28	51,9	14 036	45 705	5,8	21,0	15	16	34	12,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

23/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
715	Osteoartróza a příbuz.nemoci	4 390	8 078	121	61,9	83 108	170 862	24,6	20,4	18	18	52	4,2
716	Artropatie jiné a NS	295	314	6	39,5	3 855	5 335	0,9	15,1	8	11	2	3,3
717	Vnitř.poruchy kolen.kloubu	4 098	1 980	59	32,5	41 081	22 449	6,2	10,5	7	9	2	0,3
718	Vnitř.poruchy kloubů jiné	494	352	8	33,3	5 908	4 542	1,0	12,4	7	10	0	0,0
719	Poruchy kloubů jiné+NS	716	787	15	33,9	9 728	10 656	2,0	13,6	7	10	2	1,3
720	Spondylitis ankylosans a jiné	299	261	5	48,8	6 313	4 845	1,1	19,9	9	16	7	12,5
721	Spondylóza a příbuz.nemoci	1 643	2 393	39	54,0	24 237	37 802	6,0	15,4	11	12	6	1,5
722	Nemoci meziobratl.plotének	10 675	11 482	215	47,6	172 883	191 272	35,3	16,4	9	14	27	1,2
723	Nemoci krční krajiny jiné	1 882	3 198	49	45,7	28 560	50 820	7,7	15,6	9	13	1	0,2
724	Nemoci zad jiné a NS	5 967	8 584	141	50,0	94 290	141 825	22,9	16,2	9	14	30	2,1
725	Polymyalgia rheumatica	73	112	2	55,7	1 211	2 177	0,3	18,3	9	16	0	0,0
726	Entezopatie perif+přib.synchr.	1 076	1 276	23	43,1	10 940	12 360	2,3	9,9	4	8	0	0,0
727	Nem.synovie,šlach+pouzder.j.	2 178	1 854	39	38,6	19 307	15 920	3,4	8,7	4	7	2	0,5
728	Nem.svalů, vazů + povázek	2 012	842	28	49,2	19 295	10 202	2,9	10,3	7	8	4	1,4
729	Nem.měkkých tkání jiné	307	347	6	36,5	2 658	4 073	0,7	10,3	4	8	1	1,5
730	Osteomyel.periost.+j.infekce	930	508	14	43,4	21 373	13 063	3,3	23,9	10	17	10	7,0
731	Osteitis deform.+osteopat.j.	34	42	1	49,3	466	769	0,1	16,3	10	12	1	13,2
732	Osteochondropatie	640	510	11	23,4	8 909	7 210	1,6	14,0	9	9	1	0,9
733	Nem.kostí a chrupavek jiné	881	1 020	18	43,9	13 635	17 434	3,0	16,3	7	11	13	6,8
734	Plochá noha	71	300	4	45,9	787	3 183	0,4	10,7	5	9	0	0,0
735	Deform.prstů nohy získané	598	3 850	43	47,3	6 507	37 174	4,2	9,8	7	8	1	0,2
736	Deform.končetin získané j.	231	370	6	35,6	3 187	4 804	0,8	13,3	7	10	2	3,3
737	Zkřivení páteře	344	548	9	18,2	4 173	6 716	1,1	12,2	14	11	0	0,0
738	Deformity získané jiné	75	135	2	35,0	1 017	1 958	0,3	14,2	7	10	2	9,5
739	Nealopatická poško.zař.j.	14	16	0	29,4	145	216	0,0	12,0	7	9	0	0,0
XIII.	Nem.sval.a.koster.soustavy	41 430	52 332	909	47,3	611 951	842 101	140,9	15,5	9	12	221	2,4
Vrozené vady													
740	Anencefalus a podobné vady	4	6	0	0,1	18	85	0,0	10,3	1	4	0	0,0
741	Spina bifida	37	60	1	14,1	689	1 074	0,2	18,2	1	10	7	72,2

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých				Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.	Prům. věk		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
742	Vrozené vady nerv.soust.j.	171	149	3	12,5	2 403	2 204	0,4	14,4	1	9	14	43,8	
743	Vrozené vady oka	63	43	1	19,3	782	432	0,1	11,5	8	9	1	9,4	
744	Vroz.vady ucha, obličej+krku	851	1 426	22	14,5	7 987	12 509	2,0	9,0	9	8	0	0,0	
745	Vroz.vady srd.bulbu+přepážek	275	308	6	15,2	2 882	3 594	0,6	11,1	1	7	24	41,2	
746	Vroz.vady srdce jiné	131	164	3	10,2	1 082	1 250	0,2	7,9	1	5	17	57,6	
747	Vroz.vady oběh.soustavy jiné	130	118	2	15,3	1 264	1 328	0,3	10,5	2	6	9	36,3	
748	Vroz.vady dýchací soustavy	88	99	2	19,4	879	1 098	0,2	10,6	2	7	0	0,0	
749	Rozštěp patra a rtu	665	428	11	7,9	8 296	5 243	1,3	12,4	14	12	2	1,8	
750	Vroz.vady hor.tráv.ústrojí j.	268	105	4	8,8	2 497	994	0,3	9,4	1	7	3	8,0	
751	Vroz.vady tráv.soustavy jiné	217	209	4	14,9	2 960	2 854	0,6	13,6	1	10	14	32,9	
752	Vroz.vady pohlav.ústrojí	3 335	289	35	7,9	27 826	2 485	2,9	8,4	8	7	1	0,3	
753	Vroz.vady močového ústrojí	618	822	14	17,7	8 361	7 878	1,6	11,3	3	7	7	4,9	
754	Vroz.deform. svalstva+kostry	719	857	15	9,9	9 117	12 909	2,1	14,0	7	10	0	0,0	
755	Vroz.vady končetin jiné	391	420	8	10,0	5 539	6 296	1,1	14,6	7	10	3	3,7	
756	Vroz.vady svalstva+kostry j.	176	163	3	13,6	2 443	2 816	0,5	15,5	6	10	10	29,5	
757	Vroz.v.kůže, vlasů, nehtů+prsů	77	181	3	24,6	954	2 177	0,3	12,1	7	9	1	3,9	
758	Vroz.vady chromozomů	78	91	2	7,3	1 859	1 868	0,4	22,1	6	9	14	82,8	
759	Vrozené vady jiné a NS	80	96	2	10,2	1 339	1 985	0,3	18,9	1	8	11	62,5	
XIV.	Vrozené vady	8 374	6 034	140	11,8	89 177	71 079	15,5	11,1	7	8	138	9,6	

Onem.vzniklá v perinat.období

760	Postiž.plodu n.nov.onem.matky	14	23	0	0,0	96	181	0,0	7,5	7	7	0	0,0
761	Postiž.plodu n.nov.=kompl.těhot.	29	45	1	0,0	254	461	0,1	9,7	4	7	0	0,0
762	Pos.p.n.nov.komp.lůž.pup.n.blan	9	9	0	0,0	171	62	0,0	12,9	4	8	1	55,6
763	Post.plodu n.nov.j.kmpl.por.	341	257	6	0,0	3 129	2 199	0,5	8,9	8	8	3	5,0
764	Nízká váha n.podvýživa plodu	741	775	15	0,0	9 822	10 798	2,0	13,6	1	9	10	6,6
765	Zkrác.těhot.n.niz.por.váha	2 863	2 567	53	0,0	55 813	49 833	10,2	19,5	1	13	288	53,0
766	Prod.l.těhot.n.vel.por.váha	356	255	6	0,0	2 493	1 662	0,4	6,8	5	5	1	1,6
767	Poranění plodu za porodu	267	218	5	0,0	1 796	1 718	0,3	7,2	6	6	0	0,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

25/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
768	Nitroděl.hyp.n.porod.asfyxie	1 162	896	20	0,0	11 962	9 437	2,1	10,4	6	8	48	23,3
769	Syndrom respirační tísně	224	123	3	0,0	3 819	2 241	0,6	17,5	1	11	37	106,6
770	J.respirač.nem.plodu n.nov.	385	255	6	0,0	4 482	2 772	0,7	11,3	1	9	25	39,1
771	Inf.specif.pro perinat.období	531	424	9	0,0	5 593	4 334	1,0	10,4	7	8	7	7,3
772	Krvácení plodu n.novorozence	49	27	1	0,0	527	310	0,1	11,0	2	6	8	105,3
773	Hemolyt.nem.plodu n.novor.	363	313	7	0,0	2 928	2 578	0,5	8,1	7	7	2	3,0
774	Žloutenka perinatální jiná	1 252	1 003	22	0,0	9 381	7 202	1,6	7,4	7	7	1	0,4
775	Endokr.+metab.onem.novor.	77	52	1	0,0	823	507	0,1	10,3	4	9	1	7,8
776	Hemat.nem.plodu n.novor.	67	51	1	0,0	726	365	0,1	9,2	7	7	0	0,0
777	Perinat.onem.tráv.soustavy	24	19	0	0,0	236	134	0,0	8,6	7	7	1	23,3
778	Nem.kůže n.regul.tepl.pl.n.no.	102	41	1	0,0	607	343	0,1	6,6	4	6	0	0,0
779	Onem.perinat.j.a neurčená	236	211	4	0,0	1 957	1 853	0,4	8,5	5	6	6	13,4
XV.	Onem.vznik.v perinat.období	9 092	7 564	161	0,0	116 615	98 990	20,9	12,9	5	8	439	26,4
Nedostatečně charakterizované stavy													
780	Čelkové příznaky	3 740	3 746	73	27,8	32 720	33 303	6,4	8,8	4	7	114	15,2
781	Příz.nerv.sval.n.koster.soust.	840	837	16	32,8	8 169	9 276	1,7	10,4	4	8	10	6,0
782	Příz.kůže n.j.povrch.tkáně	228	272	5	33,6	2 004	2 605	0,4	9,2	3	7	5	10,0
783	Příz.výž.přem.lát.n.vývoje	474	527	10	17,6	5 305	5 677	1,1	11,0	4	8	32	32,0
784	Příz.na hlavě nebo krku	1 481	1 492	29	42,6	13 720	13 489	2,6	9,2	4	7	15	5,0
785	Příznaky od oběh.soust.	1 818	1 426	31	55,6	42 235	29 813	7,0	22,2	1	10	432	133,2
786	Příz.dých.soust.+hrud.onemoc.	1 081	828	19	48,2	9 776	7 742	1,7	9,2	3	7	78	40,9
787	Příznaky od trávicí soustavy	3 018	3 778	66	34,9	20 993	27 946	4,7	7,2	3	5	66	9,7
788	Příznaky od močové soustavy	3 723	2 943	65	45,5	27 371	23 570	4,9	7,6	4	6	37	5,6
789	Příz.břišní+pánevní jiné	5 081	7 204	119	27,3	30 920	44 940	7,4	6,2	3	4	69	5,6
790	Nesp.abn.nález vyšetř.krve	208	247	4	38,5	2 494	3 465	0,6	13,1	4	10	10	22,0
791	Nesp.abn.nález vyšetř.moči	232	130	4	20,4	1 692	1 101	0,3	7,7	8	7	1	2,8
792	Nesp.abn.nál.j.těles.látkách	22	19	0	37,8	186	193	0,0	9,2	2	6	8	195,1
793	Nesp.abn.nál.radiol.n.j.vyš.	89	73	2	48,5	1 449	1 121	0,2	15,9	2	11	0	0,0
794	Nesp.abn.výst.funk.vyš.	33	35	1	25,6	268	353	0,1	9,1	2	6	1	14,7

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

26/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
795	Nesp.abn.histolog.+imunolog.	24	20	0	36,8	248	190	0,0	10,0	7	7	2	45,5
796	Nespec.abn.nálezů jiné	113	145	3	38,8	969	990	0,2	7,6	1	6	1	3,9
797	Stař.sešlost bez psychózy	84	145	2	83,1	1 998	1 826	0,4	16,7	1	10	150	655,0
798	Náhlé úmrtí z nezn.příčiny	22	12	0	55,2	150	22	0,0	5,1	1	1	23	676,5
799	Neznám.příč.nemoc.+smrti jiné	722	1 015	17	48,9	7 238	9 517	1,6	9,6	1	6	105	60,4
XVI.	Nedost.charakter.stavy	23 033	24 894	465	36,0	209 905	217 139	41,4	8,9	3	6	1 159	24,2

Poranění a otravy

800	Zlomenina lebeční klenby	824	275	11	29,9	8 494	2 783	1,1	10,3	1	8	36	32,8
801	Zlomenina lebeční spodiny	385	130	5	36,4	4 862	1 564	0,6	12,5	1	10	39	75,7
802	Zlomenina obličejové kosti	3 103	894	39	30,3	28 958	8 238	3,6	9,3	7	7	0	0,0
803	Jiná nebo NS zlom.lebky	53	27	1	34,3	567	218	0,1	9,8	1	5	4	50,0
804	Mnohočet.zl.lebky n.obličejě	71	32	1	32,7	638	373	0,1	9,8	1	6	25	242,7
805	Zlom.páteře bez pošk.míchy	2 339	1 655	39	45,6	47 451	40 386	8,5	22,0	6	15	50	12,5
806	Zlom.páteře s pošk.míchy	380	110	5	39,6	10 160	3 643	1,3	28,2	1	14	25	51,0
807	Zlom.žebra,hруд.,hřt.,trach.	1 730	589	22	54,0	17 460	6 960	2,4	10,5	5	8	70	30,2
808	Zlomenina pánce	839	815	16	50,8	21 734	23 284	4,4	27,2	6	21	56	33,9
809	Zlom.kostí trupu nepřes.urč.	23	8	0	38,0	180	127	0,0	9,9	1	8	0	0,0
810	Zlomenina klíční kosti	824	238	10	29,2	6 020	2 150	0,8	7,7	5	6	2	1,9
811	Zlomenina lopatky	98	44	1	42,1	825	638	0,1	10,3	3	6	1	7,0
812	Zlomenina pažní kosti	2 096	2 072	40	40,5	25 454	30 965	5,5	13,5	4	8	64	15,4
813	Zlom.loket.+vřeten.kosti	3 231	2 191	53	30,0	23 666	20 421	4,3	8,1	3	5	14	2,6
814	Zlom.zápěstních kostí	151	64	2	35,2	1 110	753	0,2	8,7	5	6	2	9,3
815	Zlom.zápřstních kostí	393	71	4	32,4	2 915	846	0,4	8,1	4	5	1	2,2
816	Zlom.článků prstů ruky	493	89	6	31,5	4 280	722	0,5	8,6	6	7	0	0,0
817	Zlom.mnohočet.kostí ruky	23	5	0	37,3	278	22	0,0	10,7	9	9	0	0,0
818	Zlom.hor.konč.nepř.urč.	17	20	0	29,9	331	414	0,1	20,1	7	11	0	0,0
819	Mnoh.zlom.obou HK +žebra	22	8	0	37,3	565	166	0,1	24,4	15	15	0	0,0
820	Zlom.krčku steh.kosti	3 594	7 087	104	71,1	88 924	221 210	30,1	29,0	1	20	1 634	153,0
821	Zlom.j.n.NS č.steh. kosti	2 021	1 472	34	43,5	47 377	44 231	8,9	26,2	2	17	191	54,7

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

27/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
822	Zlomenina čásky	579	464	10	46,4	6 444	6 693	1,3	12,6	7	10	10	9,6
823	Zlom. holenní+lýtčkové kosti	4 690	2 354	68	34,8	77 461	42 846	11,7	17,1	4	10	29	4,1
824	Zlomenina kotníku	2 692	2 688	52	45,2	33 344	37 427	6,9	13,2	4	9	21	3,9
825	Zlom. nárt.+zanárt.kostí	936	293	12	39,6	13 231	4 730	1,7	14,6	7	9	2	1,6
826	Zlom.článků prstů nohy	131	55	2	31,9	1 420	549	0,2	10,6	8	8	2	10,8
827	J.mnoh. n.nepřes.urč.zlom. DK	50	28	1	36,1	1 132	493	0,2	20,8	3	11	2	25,6
828	Mnoh.zl.DK+DK+HK+žebra+hr.k.	54	29	1	37,8	1 155	942	0,2	25,3	2	13	4	48,2
829	Zlomenina kosti NS	22	11	0	33,7	287	161	0,0	13,6	7	8	1	30,3
830	Vymknutí čelisti	62	23	1	43,1	610	459	0,1	12,6	5	5	3	35,3
831	Vymknutí ramene	985	270	12	41,8	7 394	2 570	1,0	7,9	1	5	2	1,6
832	Vymknutí lokte	152	132	3	35,1	864	969	0,2	6,5	2	4	0	0,0
833	Vymknutí zápěstí	58	18	1	37,8	506	109	0,1	8,1	2	6	0	0,0
834	Vymknutí prstů ruky	41	23	1	33,5	357	154	0,0	8,0	5	5	1	15,6
835	Vymknutí kyčle	138	70	2	32,5	2 945	1 419	0,4	21,0	4	17	0	0,0
836	Vymknutí kolena	1 044	406	14	30,1	10 582	4 186	1,4	10,2	5	8	1	0,7
837	Vymknutí kotníku	47	26	1	36,5	610	400	0,1	13,8	5	9	0	0,0
838	Vymknutí nohy	45	14	1	33,2	445	124	0,1	9,6	6	8	0	0,0
839	J. mnoh.n. nepř.urč. vymknutí	117	49	2	33,5	1 454	521	0,2	11,9	2	6	2	12,0
840	Podvrt.+namož.ram.+nadloktí	265	49	3	41,7	2 609	651	0,3	10,4	7	7	3	9,6
841	Podvrt.+namož.lokte+předloktí	36	8	0	34,5	238	69	0,0	7,0	2	5	0	0,0
842	Podvrt.+namož.záp.+ruky	77	50	1	37,0	544	364	0,1	7,1	4	5	0	0,0
843	Podvrt.+namož.kyčle+stehna	120	97	2	50,9	1 409	1 318	0,3	12,6	5	8	5	23,0
844	Podvrt.+namož.kolena+bérce	2 020	969	29	31,9	17 098	8 761	2,5	8,7	3	7	2	0,7
845	Podvrt.+namož.kotníku+nohy	848	296	11	37,8	8 230	3 302	1,1	10,1	4	8	1	0,9
846	Podvrt.+namož.kříž.+beder.krajiny	52	37	1	35,6	557	386	0,1	10,6	3	7	1	11,2
847	Podvrt.+namož.j.NS částí zad	209	122	3	26,3	1 452	919	0,2	7,2	5	5	0	0,0
848	J.a nepř.urč.podvrtnutí	96	66	2	34,1	793	535	0,1	8,2	4	5	1	6,2
850	Ořes mozku	15 970	8 379	236	28,3	89 540	50 432	13,6	5,7	3	4	10	4,0
851	Lacer.neb.contusio cerebr.	1 571	507	20	38,0	22 774	7 282	2,9	14,5	1	9	354	170,4
852	Subar.sdur.neb.exdur.krvácení	1 282	333	16	45,6	14 938	3 824	1,8	11,6	1	8	201	124,5

Hospitalizovaní 1992

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
853	J.n.NS intracran.krvácení	138	39	2	42,4	2 216	391	0,3	14,7	1	8	31	175,1
854	Nitroleb.poranění j.n.NS	102	49	1	31,3	1 170	581	0,2	11,6	1	5	16	106,0
860	Traum.pneum.nebo hemotorax	295	89	4	39,5	3 094	881	0,4	10,4	1	8	15	39,1
861	Poranění srdce nebo plic	98	37	1	35,5	878	279	0,1	8,6	1	7	20	148,1
862	Por.j.n. NS hrudních orgánů	58	24	1	36,6	470	243	0,1	8,7	1	5	3	36,6
863	Por. žaludku nebo střev	131	50	2	32,1	1 512	719	0,2	12,3	1	10	3	16,6
864	Poranění jater	109	49	2	29,9	1 633	590	0,2	14,1	1	10	8	50,6
865	Poranění sleziny	234	96	3	25,1	2 674	1 278	0,4	12,0	1	10	5	15,2
866	Poranění ledvin(y)	375	104	5	27,5	3 353	880	0,4	8,8	3	7	2	4,2
867	Poranění pánevních orgánů	54	31	1	31,3	1 356	337	0,2	19,9	1	8	1	11,8
868	Poranění j.nitrobřiš.orgánů	60	16	1	34,0	713	137	0,1	11,2	1	5	3	39,5
869	Vnitř.por.NS n.nep.ur.orgánů	90	43	1	36,1	1 239	402	0,2	12,3	1	5	34	255,6
870	Otevřená rána očních adnex	157	39	2	30,4	1 306	458	0,2	9,0	7	7	0	0,0
871	Otevřená rána očního bulbu	490	101	6	31,9	6 830	1 465	0,8	14,0	10	12	0	0,0
872	Otevřená rána ucha	107	48	2	28,7	922	414	0,1	8,6	7	8	0	0,0
873	Otevřená rána hlavy jiná	863	317	11	32,9	4 967	1 995	0,7	5,9	3	4	5	4,2
874	Otevřená rána krku	65	22	1	34,4	485	265	0,1	8,6	2	6	0	0,0
875	Otevřená rána hrudníku	136	29	2	31,6	875	194	0,1	6,5	2	4	4	24,2
876	Otevřená rána zad	41	21	1	31,5	224	67	0,0	4,7	4	4	0	0,0
877	Otevřená rána hýždí	33	19	1	27,9	241	320	0,1	10,8	5	5	0	0,0
878	Otevř.rána pohl.org.+amputace	57	78	1	19,9	531	566	0,1	8,1	2	4	1	7,4
879	Ot.rána j+NS místa, ne končet.	206	57	3	32,3	1 800	448	0,2	8,5	3	7	3	11,4
880	Otevř.rána ram.nebo nadloktí	127	46	2	30,3	1 023	415	0,1	8,3	3	5	0	0,0
881	Ot.rána lokte, předloktí+zápěstí	545	115	6	31,4	4 418	987	0,5	8,2	1	6	4	6,1
882	Ot.rána ruky, ne por. prstů	375	73	4	32,5	3 468	682	0,4	9,3	4	7	0	0,0
883	Ot.rána prstu(ů) ruky	1 045	206	12	32,8	10 294	1 824	1,2	9,7	5	7	1	0,8
884	Mnoh.nebo NS otevř.rány HK	79	23	1	21,7	733	165	0,1	8,8	2	5	0	0,0
885	Traum.amputace palce ruky	155	16	2	35,5	2 018	272	0,2	13,4	7	10	0	0,0
886	Tr.amputace j.prstu ruky	369	53	4	36,8	4 851	620	0,5	13,0	7	9	0	0,0
887	Traum.amp.paže nebo ruky	44	11	1	38,0	887	274	0,1	21,1	7	16	0	0,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

29/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
890	Ot.rána kyčle+stehna	199	42	2	31,1	2 150	539	0,3	11,2	3	7	1	4,1
891	Ot.r.kolena,bérce+kotníku	415	239	6	35,7	5 088	4 141	0,9	14,1	9	9	4	6,1
892	Ot.rána nohy, mimo prst(ů)	165	79	2	28,8	1 862	816	0,3	11,0	5	7	0	0,0
893	Ot.rána prstu(ů) nohy	64	15	1	33,2	745	128	0,1	11,1	9	7	0	0,0
894	Mnoh.n.NS otevř.rány DK	36	13	0	31,6	835	336	0,1	23,9	4	12	0	0,0
895	Traum.amputace prstů nohy	35	16	0	34,4	735	321	0,1	20,7	7	12	1	19,6
896	Traum.amputace chodidla	20	5	0	36,5	632	298	0,1	37,2	11	18	0	0,0
897	Tr.amputace DK nad kotníkem	65	19	1	47,8	3 009	790	0,4	45,2	7	30	2	23,8
900	Por.cév hlavy nebo krku	5	11	0	37,9	34	83	0,0	7,3	2	4	0	0,0
901	Poranění cév hrudníku	12	1	0	50,2	195	23	0,0	16,8	1	3	1	76,9
902	Por.cév břicha n.pánve	14	5	0	45,1	277	56	0,0	17,5	1	10	1	52,6
903	Por.cév horní končetiny	29	6	0	38,6	279	42	0,0	9,2	1	4	2	57,1
904	Por.cév DK n.NS míst	32	12	0	41,3	565	290	0,1	19,4	2	11	2	45,5
905	Poz.nás.por.sval.n.poj.tkáně	1 012	555	15	34,8	13 470	7 706	2,1	13,5	7	10	1	0,6
906	Poz.nás.por.kůže n.podkož.vaz.	223	148	4	27,8	2 959	1 549	0,4	12,2	9	9	0	0,0
907	Pozd.násl.por.nerv.soustavy	93	60	1	37,3	1 367	1 016	0,2	15,6	9	9	2	13,1
908	Pozd.násl. j.n. NS poranění	21	10	0	33,2	380	51	0,0	13,9	4	8	0	0,0
909	Pozd.násl. j.n. NS vněj.příčin	14	13	0	39,3	133	165	0,0	11,0	4	8	0	0,0
910	Povr.por.oblič.,krku n.hlavy	406	226	6	22,8	1 821	1 357	0,3	5,0	2	3	1	1,6
911	Povrchní poranění trupu	104	64	2	31,2	589	384	0,1	5,8	3	4	4	23,8
912	Povr.por.ramene n.nadloktí	21	11	0	28,9	185	97	0,0	8,8	2	5	0	0,0
913	Pov.por.lokte,předl.n.zápěstí	15	13	0	38,4	78	83	0,0	5,8	3	4	0	0,0
914	Povrch.por.ruky, ne prstů	9	5	0	38,6	81	32	0,0	8,1	2	4	0	0,0
915	Povrch.por. prstů ruky	17	7	0	30,9	145	59	0,0	8,5	2	5	0	0,0
916	Pov.por.kyčle, stehna n.bér.kotn.	42	38	1	42,4	330	530	0,1	10,8	3	6	1	12,5
917	Povr.por.nohy n. prstů	21	18	0	29,8	114	170	0,0	7,3	1	5	0	0,0
918	Pov.por.oka n.očních adnex	242	96	3	32,5	1 931	672	0,3	7,7	4	6	0	0,0
919	Pov.por.j.mnoha n.NS míst	39	17	1	18,2	185	164	0,0	6,2	2	3	0	0,0
920	Zhmožd.obl.,vl.čas.hlavy n.krku	2 235	1 377	35	24,9	9 362	7 307	1,6	4,6	2	3	8	2,2
921	Zhmožd.oka n.očních adnex	914	207	11	28,5	8 612	1 802	1,0	9,3	7	7	0	0,0

Hospitalizovaní 1992

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
922	Zhmoždění trupu	2 662	1 272	38	32,9	15 050	9 483	2,4	6,2	3	4	22	5,6
923	Zhmoždění horní končetiny	146	79	2	38,0	1 293	869	0,2	9,6	4	6	1	4,4
924	Zhmož.DK n.jin.n.NS míst	735	536	12	45,4	6 406	6 858	1,3	10,4	3	7	20	15,7
925	Trž.zhmož., oblič., hlavy n. krku	384	158	5	30,8	2 269	1 188	0,3	6,4	4	5	2	3,7
926	Trž.zhmožděné poran.trupu	67	66	1	21,3	557	428	0,1	7,4	2	5	0	0,0
927	Trž.zhmož.poranění HK	237	45	3	34,5	2 761	454	0,3	11,4	6	8	0	0,0
928	Trž.zhmož.poranění DK	228	87	3	33,7	3 374	1 492	0,5	15,4	4	9	2	6,3
929	Trž.zhm.por.mn.n.NS míst	61	37	1	31,1	530	391	0,1	9,4	1	5	13	132,7
930	Cizí těleso ve vnějším oku	143	32	2	28,4	1 065	227	0,1	7,4	4	6	0	0,0
931	Cizí těleso v uchu	22	21	0	27,3	169	132	0,0	7,0	3	5	1	23,3
932	Cizí těleso v nose	7	16	0	14,1	11	64	0,0	3,3	1	2	0	0,0
933	Cizí těleso v hlt.n.hrtnanu	75	93	2	39,1	334	505	0,1	5,0	2	4	1	6,0
934	Cizí těl.v průduš.n.plicích	103	74	2	18,9	760	502	0,1	7,1	1	4	3	16,9
935	Cizí těl.v ústech,jíc.n.žaludku	344	376	7	37,5	1 792	1 817	0,3	5,0	2	3	6	8,3
936	Cizí těl.v střev.ne konečník	53	29	1	19,8	230	183	0,0	5,0	1	2	1	12,2
937	Cizí těl.v řiti n.konečníku	15	16	0	22,8	86	87	0,0	5,6	2	3	0	0,0
938	Cizí těl.v tráv.ústrojí NS	93	96	2	8,2	358	415	0,1	4,1	2	3	1	5,3
939	Cizí těl.v moč.n.pohl.ústrojí	30	20	0	29,7	390	142	0,1	10,6	1	6	0	0,0
940	Popálenina oka+oč.adnx	684	137	8	32,1	6 843	1 413	0,8	10,1	8	7	1	1,2
941	Popál.obličejje, hlavy+krku	292	140	4	24,0	2 365	1 557	0,4	9,1	6	6	1	2,3
942	Popálenina trupu	234	185	4	24,5	3 192	2 889	0,6	14,5	7	10	6	14,3
943	Popál.HK, ne zápěstí+ruky	156	117	3	24,5	2 050	1 642	0,4	13,5	4	9	1	3,7
944	Popálenina zápěstí+ruky	149	91	2	20,3	1 973	1 121	0,3	12,9	7	9	1	4,2
945	Popálenina dol.končetiny	453	312	7	34,1	7 989	5 868	1,3	18,1	8	13	13	17,0
946	Popáleniny mnoha urč.míst	533	284	8	25,7	10 059	5 879	1,5	19,5	9	12	39	47,7
947	Popáleniny vnitř.orgánů	38	19	1	32,1	235	122	0,0	6,3	2	5	2	35,1
948	Popál.dle rozs.povrchu těla	157	84	2	19,8	2 988	1 489	0,4	18,6	8	12	13	53,9
949	Popáleniny NS	75	52	1	22,1	1 260	984	0,2	17,7	1	12	13	102,4
950	Por.zrak.nervu+zr.drah	120	196	3	35,1	571	851	0,1	4,5	1	2	5	15,8
951	Poranění j.mozk.nervu	8	7	0	39,5	126	77	0,0	13,5	1	10	0	0,0

30/35

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

31/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
952	Por.míchy bez por.páteře	63	17	1	42,2	1 468	272	0,2	21,8	1	10	5	62,5
953	Por.nerv.koř.n.pát.pleteně	38	12	0	40,4	792	252	0,1	20,9	4	9	3	60,0
954	Por.j.nerv.trupu,ne končet.	9	5	0	47,0	209	58	0,0	19,1	1	8	0	0,0
955	Por.nervu pažní plet.+HK	160	61	2	31,1	1 435	608	0,2	9,2	1	7	5	22,6
956	Por.nervu pánevní plet.+DK	30	26	1	32,9	453	231	0,1	12,2	1	7	2	35,7
957	Por.jin. nebo NS nervů	3	4	0	33,0	30	55	0,0	12,1	1	10	0	0,0
958	Časné komplikace úrazů	141	76	2	38,5	1 683	548	0,2	10,3	1	4	59	271,9
959	Poranění jiná a NS	123	67	2	32,2	1 584	735	0,2	12,2	1	6	29	152,6
960	Otrava antibiotiky	67	89	2	17,6	394	370	0,1	4,9	2	2	0	0,0
961	Otrava j.prostř.antiinfekč.	21	30	0	15,4	92	169	0,0	5,1	2	3	0	0,0
962	Otrava hormony+syntetic.náhr.	40	49	1	19,1	148	338	0,0	5,5	1	3	1	11,2
963	Otr.lá.pūs.na celý organismus	102	94	2	16,7	363	401	0,1	3,9	1	2	4	20,4
964	Otr.l.pūs.na složky krve	54	45	1	31,0	302	256	0,1	5,6	3	3	0	0,0
965	Otr.analg.,antipyr.+antirevm.	265	384	6	24,2	1 069	1 483	0,2	3,9	1	2	3	4,6
966	Otr.antikonvulz.+antiparkinson.	52	57	1	23,0	262	337	0,1	5,5	2	3	3	27,5
967	Otravy sedativy+hypnotiky	555	1 098	16	32,6	2 130	3 866	0,6	3,6	1	2	21	12,7
968	Otr.j.l.s tlum.účinkem na CNS	113	168	3	28,0	460	574	0,1	3,7	1	2	4	14,2
969	Otravy psychofarmaky	389	694	10	34,1	1 321	2 709	0,4	3,7	1	2	28	25,9
970	Otravy stimulací CNS	22	22	0	19,5	67	116	0,0	4,2	1	3	0	0,0
971	Otr.l.pūs.na autonom.nerv.s.	52	55	1	21,6	170	195	0,0	3,4	1	3	1	9,3
972	Otr.l.pūs.na oběh.soustavu	107	206	3	43,3	681	1 574	0,2	7,2	1	5	8	25,6
973	Otr.l.pūs.na tráv.soustavu	43	46	1	17,9	232	147	0,0	4,3	2	2	0	0,0
974	Otr.l=metab.vody+miner.+k.m.	20	24	0	15,0	52	140	0,0	4,4	1	2	0	0,0
975	Otr.l.pūs=svaly n.dých.s.	62	82	1	12,3	226	272	0,0	3,5	1	2	0	0,0
976	Otr.l.= kůži+sliz.,ORL,oč.,zub.	43	37	1	13,8	120	132	0,0	3,2	1	2	0	0,0
977	Otr.j.+NS léky+přípravky	180	267	4	24,5	591	1 424	0,2	4,5	1	2	5	11,2
978	Otr.očk.látkami proti bakter.	5	3	0	19,5	44	6	0,0	6,3	1	2	0	0,0
979	Otr.j.očk.+biolog.látkami	13	16	0	19,7	40	49	0,0	3,1	1	2	0	0,0
980	Toxické účinky alkoholu	656	343	10	33,2	2 144	1 078	0,3	3,2	1	1	15	15,0
981	Tox.účinky výrobků z ropy	52	23	1	20,8	245	106	0,0	4,7	1	3	0	0,0

Hospitalizovaní 1992

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
982	Tox. úč. rozpustidel ne ropy	118	47	2	26,7	614	248	0,1	5,2	1	3	1	6,1
983	Tox. úč. lept. i., kys. + žirav.	70	35	1	23,1	429	171	0,1	5,7	2	4	3	28,6
984	Tox. úč. olova + sloučenin	14	3	0	31,5	211	8	0,0	12,9	1	13	0	0,0
985	Tox. účinky jiných kovů	43	26	1	19,5	191	177	0,0	5,3	1	3	2	29,0
986	Tox. úč. kysliči. uhlíkatého	198	191	4	42,4	996	1 099	0,2	5,4	1	2	22	56,6
987	Tox. úč. j. plynů, dýmů + par	74	51	1	34,1	267	314	0,1	4,6	1	2	6	48,0
988	Tox. úč. škodl. i. v potravě	162	153	3	17,3	701	512	0,1	3,9	1	2	1	3,2
989	Tox. úč. j. i. pouz. mimo lékafství	495	328	8	19,0	2 030	1 407	0,3	4,2	1	2	5	6,1
990	Účinky záření NS	12	11	0	45,3	94	176	0,0	11,7	2	7	1	43,5
991	Účinky snížené teploty	95	11	1	52,0	1 639	84	0,2	16,3	1	5	23	217,0
992	Účinky horka a světla	85	70	2	29,1	554	405	0,1	6,2	2	3	1	6,5
993	Účinky tlaku vzduchu	3	8	0	35,2	15	44	0,0	5,4	1	4	0	0,0
994	Účinky j. vnějších příčin	179	64	2	28,6	1 192	218	0,1	5,8	1	3	28	115,2
995	Některé j. nepříz. účinky	1 340	1 563	28	30,3	6 126	8 741	1,4	5,1	1	3	13	4,5
996	Komplikace při urč. výkonu	124	224	3	51,9	2 400	3 645	0,6	17,4	2	11	6	17,2
997	Kompl. urč. tělesné s. nezař. j.	159	145	3	55,0	1 017	1 328	0,2	7,7	1	4	30	98,7
998	Komplikace výkonů, jiné	999	1 392	23	49,4	12 812	15 750	2,8	11,9	2	9	87	36,4
999	Kompl. lék. péče, nezař. j.	66	93	2	33,4	720	906	0,2	10,2	2	8	1	6,3
XVII.	Poranění a otravy	86 276	54 183	1 361	37,0	914 902	744 728	160,9	11,8	2	6	3 743	26,6

Dodatková klasifikace

V01	Kontakt s inf. nemocí	46	115	2	19,6	509	1 048	0,2	9,7	7	8	0	0,0
V02	Přenašeč infekč. nemocí	16	46	1	24,2	216	485	0,1	11,3	6	9	0	0,0
V03	Očkování proti bakt. nemocem	10	26	0	43,6	27	141	0,0	4,7	3	3	0	0,0
V04	Očkování proti vir. nemocem	594	397	10	24,9	4 375	3 030	0,7	7,5	8	7	0	0,0
V05	Očkování = j. jednotl. nemocem	9	6	0	22,9	54	28	0,0	5,5	2	4	0	0,0
V06	Očkování = komb. nemocí	22	29	0	7,0	173	150	0,0	6,3	2	3	0	0,0
V07	Izolace + j. prev. opatření	45	61	1	16,5	273	366	0,1	6,0	5	5	1	9,4
V10	ZN v osobní anamnéze	6	19	0	61,2	19	109	0,0	5,1	2	4	0	0,0
V11	Duš. porucha v os. anamnéze	2	0	0	44,5	18	0	0,0	9,0	7	7	0	0,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

33/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis.obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
V12	Někt.j.nem.v os.anamnéze	18	11	0	44,0	145	119	0,0	9,1	1	4	0	0,0
V13	Nem.jiné v os.anamnéze	7	21	0	31,6	44	138	0,0	6,5	5	5	0	0,0
V14	Alergie na léky v os.anamnéze	89	128	2	20,5	637	837	0,1	6,8	2	5	0	0,0
V15	Ohrož.zdraví j.v os.anamnéze	22	18	0	22,0	77	268	0,0	8,6	1	3	0	0,0
V16	ZN v rodinné anamnéze	3	1	0	43,5	13	9	0,0	5,5	6	6	0	0,0
V17	Něk.chron.onem.v rod.anamn.	1	2	0	41,3	8	9	0,0	5,7	4	5	0	0,0
V18	Něk.j.urč.onem.v rod.anamn.	0	4	0	13,0	0	13	0,0	3,3	1	1	0	0,0
V19	Onem.jiná v rod.anamnéze	0	1	0	23,0	0	3	0,0	3,0	3	3	0	0,0
V20	Zdrav.dozor nad koj.+dětětem	182	238	4	1,4	1 616	1 987	0,3	8,6	4	5	5	11,9
V21	Konstituční vývojové stavy	1	3	0	12,8	13	43	0,0	14,0	3	6	0	0,0
V22	Normální těhotenství	0	676	7	23,6	0	3 243	0,3	4,8	1	3	0	0,0
V23	Lék.dohled nad rizik.těhot.	0	387	4	26,6	0	3 211	0,3	8,3	3	5	0	0,0
V24	Péče a vyšetření po porodu	0	1 037	10	24,0	0	7 829	0,8	7,5	3	6	0	0,0
V25	Řízená antikoncepce	0	1 867	18	35,7	0	11 296	1,1	6,1	4	5	0	0,0
V26	Regulace početí	0	103	1	30,8	0	273	0,0	2,7	1	1	0	0,0
V27	Výsledek porodu	0	15	0	29,2	0	105	0,0	7,0	1	7	0	0,0
V28	Předporodní běžné prohlídky	0	369	4	30,7	0	1 078	0,1	2,9	1	2	0	0,0
V30	Jediné dítě	18 944	18 133	359	0,0	121 832	115 085	23,0	6,4	6	6	0	0,0
V31	Dvojčata, druhé naroz. živé	54	76	1	0,0	500	725	0,1	9,4	8	8	0	0,0
V32	Dvojčata, druhé naroz. mrtvé	2	3	0	0,0	19	13	0,0	6,4	4	5	0	0,0
V33	Dvojčata NS	26	38	1	0,0	259	363	0,1	9,7	7	9	0	0,0
V34	Mnohočet.porod, ost.děti živé	1	0	0	0,0	15	0	0,0	15,0	15	15	0	0,0
V35	Mnohočet.porod, ost. děti mrtvé	1	0	0	0,0	6	0	0,0	6,0	6	6	0	0,0
V40	Potíže s duš.stavem+chováním	6	6	0	34,7	33	150	0,0	15,3	3	5	1	83,3
V41	Potíže se smysly+j.funkcemi	14	8	0	42,8	74	56	0,0	5,9	4	4	0	0,0
V42	Orgán, tkáň nahraz. transpl.	62	39	1	38,1	1 159	693	0,2	18,3	14	14	0	0,0
V43	Orgán, tkáň nahr. j. prostř.	75	89	2	62,7	2 064	2 381	0,4	27,1	30	29	0	0,0
V44	Umělé vyústění	9	8	0	54,5	134	164	0,0	17,5	11	11	0	0,0
V45	Jiné stavy po chirurg.oper.	162	143	3	56,8	1 975	2 126	0,4	13,4	2	10	4	13,1
V46	Závislost na přístrojích j.	51	80	1	71,4	571	918	0,1	11,4	10	11	1	7,6

3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz

(dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10317807

34/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
V47	Potíže j.s vnitř.orgány	15	19	0	29,5	77	172	0,0	7,3	3	5	0	0,0
V48	Potíže s hlavou, krkem, trupem	2	3	0	14,6	12	13	0,0	5,0	6	6	0	0,0
V49	Potíže s končetinami+j.	5	6	0	56,1	63	108	0,0	15,5	9	17	0	0,0
V50	Spec.chir.výkon,ne léčba	68	492	5	30,3	475	3 661	0,4	7,4	7	7	0	0,0
V51	Násl.péče=plastická operace	298	329	6	31,0	3 911	3 655	0,7	12,1	7	9	1	1,6
V52	Přílož.+adapt.protet.pomůcky	234	160	4	49,3	5 123	2 914	0,8	20,4	4	16	2	5,1
V53	Přílož.+adapt.j.pomůcky	274	268	5	70,4	2 896	3 181	0,6	11,2	9	9	2	3,7
V54	Ortoped.následná péče j.	1 718	1 109	27	39,7	15 534	11 269	2,6	9,5	3	6	0	0,0
V55	Ošetřov.uměl.vyuštění	31	28	1	42,0	383	481	0,1	14,6	2	11	0	0,0
V56	Pravid.dialyzační léčení	34	29	1	45,3	375	478	0,1	13,5	4	10	0	0,0
V57	Péče s použ.rehab.výkonů	537	536	10	48,7	12 681	13 962	2,6	24,8	11	18	4	3,7
V58	Následná péče jiná + NS	1 008	1 176	21	56,7	10 888	17 444	2,7	13,0	8	8	48	22,0
V59	Dárci	17	13	0	35,4	201	161	0,0	12,1	7	12	0	0,0
V60	Okolnosti=bydlení+domácnost	253	299	5	47,1	7 497	8 452	1,5	28,9	1	12	23	41,7
V61	Rodinné okolnosti jiné	134	254	4	17,9	1 771	3 088	0,5	12,5	2	5	0	0,0
V62	Psychosociál.okolnosti j.	34	104	1	24,9	547	1 304	0,2	13,4	2	6	0	0,0
V63	Nedostup.j.zdrav.zařízení	12	19	0	25,8	117	275	0,0	12,6	1	8	0	0,0
V64	Výhled.zdr.sl.=neproved.	16	73	1	23,7	133	444	0,1	6,5	1	4	0	0,0
V65	Výhled.zdr.sl.bez nemoci	918	30 234	302	25,9	6 355	196 040	19,6	6,5	2	5	3	0,1
V66	Rekonvalescence	17	27	0	34,8	187	290	0,0	10,8	7	7	0	0,0
V67	Period.prohlídka po léčbě	433	450	9	51,4	3 089	2 972	0,6	6,9	2	4	1	1,1
V68	Návštěva zdr.=administr.	4	9	0	36,4	47	64	0,0	8,5	2	6	0	0,0
V70	Celkové lékařské vyšetření	1 402	1 533	28	21,3	10 799	11 993	2,2	7,8	3	6	9	3,1
V71	Pozorování při susp.nem.	2 866	2 945	56	28,0	19 454	19 966	3,8	6,8	2	5	8	1,4
V72	Spec.prohlídka+vyšetření	4 865	5 716	103	35,9	33 150	40 832	7,2	7,0	2	5	31	2,9
V73	Hrom.prohl.vyhled.vir.nem.	2	4	0	24,2	14	25	0,0	6,5	2	6	0	0,0
V74	Hrom.prohl.vyhl.bakt.nem.	20	24	0	34,9	169	108	0,0	6,3	2	3	0	0,0
V75	Hrom.prohl.vyhled.j.inf.onem.	32	68	1	17,3	239	462	0,1	7,0	4	5	0	0,0
V76	Hrom.prohl.vyhled.ZN	5	8	0	36,1	43	80	0,0	9,5	1	9	0	0,0
V77	Hrom.prohl.vyhl.endokr.,metab.	8	17	0	31,4	93	111	0,0	8,2	3	4	0	0,0

**3.5 Hospitalizovaní v ČR podle tříd a základních diagnóz
(dle místa bydliště)
Počet obyvatel: 10317807**

35/35

ZDG	Základní diagnóza	Počet propuštěných a zemřelých			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
		Muži	Ženy	na 100 tis. obyv.		Muži	Ženy	na 1000 obyv.	Prům.	Modus	Median	Abs	Letalita
V78	Prohl. vyhl. nem. krve+krtv. org.	18	40	1	29,2	98	308	0,0	7,0	3	4	0	0,0
V79	Prohl. vyhl. duš. poruch. záv. výv.	4	6	0	13,4	131	35	0,0	16,6	8	7	0	0,0
V80	Prohl. vyhl. n. nerv., očních, ušních	1	4	0	31,4	17	16	0,0	6,6	2	3	0	0,0
V81	Prohl. vyhl. n. oběh., dých., m-pohl.	0	2	0	43,0	0	9	0,0	4,5	4	4	0	0,0
V82	Prohl. vyhled. j. nemocí	1	5	0	29,0	7	30	0,0	6,2	7	7	0	0,0
XVIII.	Dodatková klasifikace V	35 766	70 212	1 027	19,9	273 434	502 895	75,2	7,3	5	6	144	1,4

Do roku 1986 byly v této sestavě zpracovány případy hospitalizovaných dle místa hospitalizace, tedy v ní byli zahrnuti i Slováci a cizinci. Od roku 1987 jsou v ní zahrnuti hospitalizovaní dle místa bydliště, tudíž Slováci a cizinci zde započítáni nejsou. Jejich počet tvoří v tomto roce asi 2.5 % z celkového počtu hospitalizovaných v ČR.

3.6 Seznam vybraných diagnóz

Třída	č. dg.	
I.	034	Streptokoková angína a spála
II.	151	ZN žaludku
	153	ZN tlustého střeva
	154	ZN konečníku, rektosigm. spojení, řiti
	162	ZN trachey, bronchu, plic
	174	ZN ženského prsu
	180	ZN děložního čípku
	182	ZN děložního těla
	183	ZN vaječníku + adnex dělohy
	185	ZN prostaty
	188	ZN močového měchýře
III.	250	Diabetes mellitus
V.	300	Neurotické poruchy
VI.	345	Epilepsie
	365	Zelený zákal
	366	Zákal čočky
	378	Šilhání
	382	Zánět středního ucha
	389	Poruchy sluchu
VII.	401	Esenciální hypertense
	410	Akutní infarkt myokardu
	411	Jiné akutní a subakutní formy ICHS
	412	Infarkt myokardu starší než 8 týdnů
	413	Angina pectoris
	414	Chronická ICHS - jiné formy
	427	Srdeční arytmie
	434	Okluze mozkových tepen
	435	Přechodná mozková ischemie
	436	Akutní cévní onemocnění mozku - nepřesně určené
	440	Ateroskleróza
	451	Zánět žil
	454	Varixy dolních končetin

VIII.	466	Bronchitis, bronchiolitis acuta
	474	Chron.nemoci mandlí a adenoid. tkáně
	485	Bronchopneumonie původce NS
	491	Bronchitis chronica
IX.	531	Žaludeční vřed
	532	Dvanáctníkový vřed
	540	Akutní apendicitis
	550	Tříselná kýla
	574	Žlučové kameny
	575	Jiné nemoci žlučníku
X.	590	Infekce ledvin
	592	Kameny v ledvině + močovodu
	600	Hyperplasia prostatae
	614	Zánět.nemoci adnex děl., pánev. vaziva, pobřišnice
	622	Nezánětlivé nemoci děložního čípku
	626	Poruchy menstruace + abnormální krvácení
	627	Menopauz. + postmenop. poruchy
XI.	634	Samovolný potrat
	635	Legálně indukovaný potrat
	640	Krvácení v časném těhotenství
	644	Předčasný nebo hrozící porod
	646	Jiné komplikace těhotenství, NJ
	650	Spontánní porod bez komplikací
XII.	692	Kontaktní dermatitis a jiné ekzémy
XIII.	715	Osteoartróza a příbuzné nemoci
	722	Nemoci meziobratlových plotének
	724	Jiné nemoci zad
XVII.	820	Zlomenina krčku stehenní kosti
	823	Zlomenina holenní + lýtkové kosti
	850	Ořes mozku

3.7 Hospitalizovaní v ČR podle vybraných diagnóz a pohlaví

1/2

Číslo vybrané diagnózy	Počet případů		Počet ošetřovacích dnů		Průměrná ošetřovací doba	Poč.přp. na 100 000 obyvatel	Počet zemřelých		Průměrný věk
	M	Ž	M	Ž			absolut.	hospit. letalita	
034	2 750	2 447	16 028	14 648	5,9	50	-	-	8,2
151	2 360	1 768	38 370	31 132	16,8	40	1 061	257,0	67,6
153	3 597	3 374	61 917	59 920	17,5	68	1 207	173,1	66,0
154	4 344	3 265	76 825	60 524	18,1	74	1 179	154,9	65,3
162	9 737	2 040	186 017	41 197	19,3	114	2 873	244,0	61,5
174	-	9 114	-	147 145	16,1	88	893	98,0	59,7
180	-	3 275	-	60 050	18,3	32	266	81,2	52,2
182	-	2 896	-	51 498	17,8	28	188	64,9	63,6
183	-	4 793	-	60 321	12,6	46	391	81,6	56,5
185	4 197	-	74 441	-	17,7	41	486	115,8	71,0
188	4 401	1 225	54 888	16 159	12,6	55	366	65,1	66,6
250	10 082	13 739	193 597	246 063	18,5	231	1 124	47,2	61,8
300	1 632	3 215	24 819	59 142	17,3	47	1	0,2	38,9
345	5 291	3 821	48 702	39 911	9,7	88	27	3,0	26,0
365	3 019	5 286	28 033	48 572	9,2	80	2	0,2	63,5
366	7 403	10 175	79 658	114 981	11,1	170	11	0,6	68,7
378	1 708	1 821	30 294	31 183	17,4	34	-	-	11,1
382	2 768	2 091	34 459	25 606	12,4	47	2	0,4	17,0
389	4 240	3 875	46 046	42 731	10,9	79	3	0,4	46,4
401	4 419	5 430	47 414	64 392	11,4	95	113	11,5	54,4
410	15 847	10 709	260 170	188 327	16,9	257	4 096	154,2	65,3
411	2 139	2 142	27 807	30 794	13,7	41	178	41,6	65,2
412	1 327	970	16 653	14 711	13,7	22	231	100,6	66,2
413	6 698	6 455	71 456	78 847	11,4	127	143	10,9	64,0
414	24 212	29 637	326 574	458 387	14,6	522	4 839	89,9	70,8
427	5 144	5 922	47 092	61 677	9,8	107	330	29,8	62,7
434	5 079	4 565	87 532	85 874	18,0	93	2 076	215,3	68,6
435	4 501	6 035	61 192	87 396	14,1	102	434	41,2	69,3

3.7 Hospitalizovaní v ČR podle vybraných diagnóz a pohlaví

2/2

Číslo vybrané diagnózy	Počet případů		Počet ošetřovacích dnů		Průměrná ošetřovací doba	Poč.příp. na 100 000 obyvatel	Počet zemřelých		Průměrný věk
	M	Ž	M	Ž			absolut.	hospit. letalita	
440	11 470	8 446	201 364	211 308	20,7	193	2 558	128,4	70,4
451	3 525	4 693	50 632	68 691	14,5	80	111	13,5	57,5
454	3 774	10 614	66 845	161 249	15,9	139	51	3,5	48,4
466	10 077	6 804	112 376	73 627	11,0	164	52	3,1	8,4
474	17 457	16 039	60 792	67 091	3,8	325	1	0,0	9,1
485	10 322	7 757	149 578	111 279	14,4	175	1 916	106,0	36,7
491	8 526	5 987	152 909	109 107	18,1	141	693	47,8	62,5
531	2 924	2 054	37 352	29 540	13,4	48	245	49,2	57,2
532	4 102	2 024	48 585	26 256	12,2	59	170	27,8	50,7
540	9 661	10 389	82 055	83 958	8,3	194	54	2,7	22,3
550	17 750	4 227	145 999	30 168	8,0	213	89	4,0	38,3
574	9 909	24 094	122 308	283 659	11,9	330	431	12,7	55,1
575	1 794	2 764	21 982	31 533	11,7	44	124	27,2	57,0
590	2 931	6 338	39 817	80 847	13,0	90	328	35,4	39,1
592	6 599	5 473	66 429	58 949	10,4	117	44	3,6	51,1
600	9 176	-	149 705	-	16,3	89	150	16,3	70,2
614	-	9 463	-	102 309	10,8	92	3	0,3	28,3
622	-	9 919	-	66 982	6,8	96	-	-	38,9
626	-	22 912	-	85 813	3,7	222	5	0,2	39,8
627	-	11 772	-	42 845	3,6	114	8	0,7	52,3
634	-	10 759	-	55 862	5,2	104	1	0,1	25,9
635	-	42 004	-	103 873	2,5	407	1	0,0	27,3
640	-	12 688	-	140 264	11,1	123	-	-	24,0
644	-	9 747	-	137 505	14,1	94	-	-	23,5
646	-	12 447	-	121 151	9,7	121	-	-	23,5
650	-	94 492	-	723 962	7,7	916	-	-	23,9
692	2 194	2 394	35 113	36 904	15,7	44	7	1,5	46,7
715	4 390	8 078	83 108	170 862	20,4	121	52	4,2	61,9
722	10 675	11 482	172 883	191 272	16,4	215	27	1,2	47,6
724	5 967	8 584	94 290	141 825	16,2	141	30	2,1	50,0
820	3 594	7 089	88 924	221 210	29,0	104	1 634	153,0	71,1
823	4 690	2 354	77 461	42 846	17,1	68	29	4,1	34,8
850	15 970	8 379	89 540	50 432	5,7	236	97	4,0	28,3

4.1 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - muži

1/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Celkem
I.	a	2 979	2 105	1 577	1 727	4 121	3 263	5 839	4 790	9	26 410
	b	34 916	27 490	22 429	19 293	53 675	35 949	78 068	66 994	92	338 906
	c	11,7	13,1	14,2	11,2	13,0	11,0	13,4	14,0	10,2	12,8
II.	a	6 181	5 861	4 639	4 541	7 830	8 285	10 855	11 447	66	59 705
	b	113 253	97 842	74 798	78 008	116 739	116 926	186 792	188 162	1 264	973 784
	c	18,3	16,7	16,1	17,2	14,9	14,1	17,2	16,4	19,2	16,3
III.	a	1 065	1 416	943	930	1 451	1 896	2 951	2 523	28	13 203
	b	16 617	26 059	19 099	17 026	24 839	30 164	55 135	45 427	414	234 780
	c	15,6	18,4	20,3	18,3	17,1	15,9	18,7	18,0	14,8	17,8
IV.	a	330	555	350	454	701	1 016	925	905	6	5 242
	b	4 868	7 225	4 350	5 436	8 151	8 555	11 318	11 579	98	61 580
	c	14,8	13,0	12,4	12,0	11,6	8,4	12,2	12,8	16,3	11,7
V.	a	1 472	451	765	1 059	1 884	1 725	1 968	1 876	11	11 211
	b	51 057	4 106	13 606	26 007	47 455	32 655	47 170	28 928	116	251 100
	c	34,7	9,1	17,8	24,6	25,2	18,9	24,0	15,4	10,5	22,4
VI.	a	4 587	5 089	2 748	2 829	6 195	5 505	9 545	9 327	16	45 841
	b	56 252	53 794	32 850	34 079	63 219	67 502	130 330	129 839	190	568 055
	c	12,3	10,6	12,0	12,0	10,2	12,3	13,7	13,9	11,9	12,4
VII.	a	12 819	14 617	9 121	9 260	15 380	15 723	24 623	22 666	355	124 564
	b	185 369	207 754	134 752	136 690	218 265	207 654	376 845	351 952	4 781	1 824 062
	c	14,5	14,2	14,8	14,8	14,2	13,2	15,3	15,5	13,5	14,6
VIII.	a	6 758	10 384	6 457	6 342	10 811	11 922	17 167	17 068	71	86 980
	b	71 248	99 327	65 111	69 838	108 820	107 382	194 410	179 591	1 124	896 851
	c	10,5	9,6	10,1	11,0	10,1	9,0	11,3	10,5	15,8	10,3
IX.	a	8 763	10 404	6 307	6 712	11 304	12 567	18 358	17 945	119	92 479
	b	92 034	109 296	69 353	73 229	111 661	119 334	197 255	191 159	1 749	965 070
	c	10,5	10,5	11,0	10,9	9,9	9,5	10,7	10,7	14,7	10,4

4.1 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - muži

2/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Celkem
X.	a	4 106	4 353	3 286	2 606	5 175	5 689	8 020	7 979	62	41 276
	b	52 517	56 279	36 879	32 375	57 917	63 005	101 422	97 019	853	498 266
	c	12,8	12,9	11,2	12,4	11,2	11,1	12,6	12,2	13,8	12,1
XII.	a	1 192	2 008	1 042	1 221	2 048	2 254	3 782	2 842	6	16 395
	b	22 999	27 894	14 528	18 378	31 060	33 791	69 578	50 502	81	268 811
	c	19,3	13,9	13,9	15,1	15,2	15,0	18,4	17,8	13,5	16,4
XIII.	a	3 727	3 646	2 930	3 353	5 950	5 150	9 436	8 393	97	42 682
	b	60 138	50 297	41 919	52 190	77 582	71 310	148 637	127 208	1 997	631 278
	c	16,1	13,8	14,3	15,6	13,0	13,8	15,8	15,2	20,6	14,8
XIV.	a	1 261	422	406	520	829	1 291	2 362	1 574	1	8 666
	b	17 037	4 909	3 533	5 012	7 188	12 809	25 945	16 873	12	93 318
	c	13,5	11,6	8,7	9,6	8,7	9,9	11,0	10,7	12,0	10,8
XV.	a	411	958	793	918	2 082	1 874	2 109	545	-	9 690
	b	6 308	10 415	9 823	10 503	24 118	21 976	29 096	10 146	-	122 385
	c	15,3	10,9	12,4	11,4	11,6	11,7	13,8	18,6	-	12,6
XVI.	a	1 619	3 848	1 854	1 813	2 763	3 560	4 436	3 600	20	23 513
	b	17 370	32 346	16 432	17 305	26 612	30 464	38 007	34 689	159	213 384
	c	10,7	8,4	8,9	9,5	9,6	8,6	8,6	9,6	8,0	9,1
XVII.	a	7 178	10 004	6 370	6 812	12 217	12 850	16 400	17 978	5	89 814
	b	87 227	93 020	64 925	77 325	124 075	128 958	179 986	195 721	47	951 284
	c	12,2	9,3	10,2	11,4	10,2	10,0	11,0	10,9	9,4	10,6
Klasifikace V	a	2 743	3 483	4 020	2 867	4 322	3 465	11 442	3 806	60	36 208
	b	22 625	23 654	27 491	18 867	30 796	26 465	100 128	26 973	486	277 485
	c	8,2	6,8	6,8	6,6	7,1	7,6	8,8	7,1	8,1	7,7
Třídy celkem	a	67 191	79 604	53 608	53 964	95 063	98 035	150 218	135 264	932	733 879
	b	911 835	931 707	651 878	691 561	1 132 172	1 114 899	1 970 122	1 752 762	13 463	9 170 399
	c	13,6	11,7	12,2	12,8	11,9	11,4	13,1	13,0	14,4	12,5

a = počet případů

b = počet ošetřovacích dnů

c = průměrná ošetřovací doba

4.2 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - ženy

1/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Čalkem
I.	a	3 123	2 063	1 653	1 822	4 330	3 251	5 586	4 480	7	26 315
	b	36 224	27 213	22 419	21 322	52 525	37 851	77 091	60 165	103	334 913
	c	11,6	13,2	13,6	11,7	12,1	11,6	13,8	13,4	14,7	12,7
II.	a	8 525	8 367	5 480	6 171	9 853	10 119	13 031	14 357	25	75 928
	b	135 191	114 524	81 646	94 844	137 200	139 204	199 486	212 720	429	1 115 244
	c	15,9	13,7	14,9	15,4	13,9	13,8	15,3	14,8	17,2	14,7
III.	a	1 947	2 105	1 405	1 393	2 132	2 708	4 266	4 147	29	20 132
	b	30 969	37 619	22 999	23 512	33 822	38 988	74 754	67 020	486	330 169
	c	15,9	17,9	16,4	16,9	15,9	14,4	17,5	16,2	16,8	16,4
IV.	a	508	803	415	507	747	1 249	1 255	1 223	6	6 713
	b	8 592	11 396	5 176	6 872	9 509	11 717	16 594	16 162	161	86 179
	c	16,9	14,2	12,5	13,6	12,7	9,4	13,2	13,2	26,8	12,8
V.	a	1 730	585	1 009	1 259	1 916	2 138	1 990	1 982	4	12 613
	b	62 105	6 257	26 382	35 242	43 205	50 328	42 979	37 964	49	304 511
	c	35,9	10,7	26,1	28,0	22,5	23,5	21,6	19,2	12,3	24,1
VI.	a	6 091	5 399	3 271	3 337	7 313	6 144	10 782	10 266	10	52 613
	b	74 663	56 790	38 680	39 824	75 316	76 783	155 601	144 976	105	662 738
	c	12,3	10,5	11,8	11,9	10,3	12,5	14,4	14,1	10,5	12,6
VII.	a	15 041	15 913	9 519	9 587	15 859	15 059	26 592	23 029	180	130 779
	b	247 790	257 774	157 407	165 546	246 360	218 206	438 132	402 790	2 697	2 136 702
	c	16,5	16,2	16,5	17,3	15,5	14,5	16,5	17,5	15,0	16,3
VIII.	a	5 516	8 630	4 819	4 998	9 105	9 645	13 575	13 059	24	69 371
	b	58 722	83 040	51 105	52 444	87 323	87 197	153 202	139 097	369	712 499
	c	10,6	9,6	10,6	10,5	9,6	9,0	11,3	10,7	15,4	10,3
IX.	a	9 465	10 894	6 331	6 657	11 297	12 295	18 414	17 253	69	92 675
	b	99 931	116 773	71 735	74 706	114 789	120 003	199 694	180 656	1 046	979 333
	c	10,6	10,7	11,3	11,2	10,2	9,8	10,8	10,5	15,2	10,6
X.	a	11 341	13 700	8 528	7 992	15 344	14 853	22 974	19 496	55	114 283
	b	88 721	103 485	70 769	67 221	108 081	110 288	176 214	150 013	1 032	875 824
	c	7,8	7,6	8,3	8,4	7,0	7,4	7,7	7,7	18,8	7,7

4.2 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - ženy

2/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Celkem
XI.	a	15 032	26 192	16 262	16 773	32 311	28 746	42 918	41 937	1	220 172
	b	98 087	191 318	131 174	124 936	190 731	229 598	353 557	320 449	2	1 639 852
	c	6,5	7,3	8,1	7,4	5,9	8,0	8,2	7,6	2,0	7,4
XII.	a	1 379	1 720	950	1 231	2 012	2 141	3 869	2 804	8	16 114
	b	29 132	25 568	13 607	19 036	30 425	34 845	71 058	49 954	126	273 751
	c	21,1	14,9	14,3	15,5	15,1	16,3	13,4	17,8	15,8	17,0
XIII.	a	4 753	4 542	3 707	4 050	7 754	6 888	11 936	10 078	58	53 766
	b	83 747	68 817	59 133	69 571	106 099	103 600	206 802	166 655	1 264	865 688
	c	17,6	15,2	16,0	17,2	13,7	15,0	17,3	16,5	21,8	16,1
XIV.	a	1 038	339	315	312	738	902	1 698	1 013	-	6 355
	b	15 342	4 604	3 758	3 393	7 734	9 873	17 895	12 858	-	75 457
	c	14,8	13,6	11,9	10,9	10,5	10,9	10,5	12,7	-	11,9
XV.	a	347	849	609	766	1 788	1 634	1 640	438	-	8 071
	b	5 956	10 519	7 520	9 011	19 246	20 098	22 898	8 593	-	103 841
	c	17,2	12,4	12,3	11,8	10,8	12,3	14,0	19,6	-	12,9
XVI.	a	1 617	4 385	2 070	2 055	2 952	3 772	4 917	3 618	14	25 400
	b	18 358	34 230	17 192	18 365	25 840	32 026	41 719	33 407	131	221 268
	c	11,4	7,8	8,3	8,9	8,8	8,5	8,5	9,2	9,4	8,7
XVII.	a	5 340	6 172	3 943	4 215	7 522	8 164	10 312	10 131	12	55 811
	b	94 986	79 548	52 431	59 069	99 024	102 549	145 317	134 069	297	767 290
	c	17,8	12,9	13,3	14,0	13,2	12,6	14,1	13,2	24,8	13,7
Klasifikace V	a	7 261	7 280	7 901	4 436	7 735	6 270	17 645	12 574	19	71 121
	b	57 853	49 377	50 476	31 097	47 534	46 485	143 219	85 118	116	511 275
	c	8,0	6,8	6,4	7,0	6,1	7,4	8,1	6,8	6,1	7,2
Třídy celkem	a	100 054	119 938	78 187	77 561	140 708	135 978	213 400	191 885	521	1 058 232
	b	1 246 369	1 278 852	883 609	916 011	1 434 763	1 469 639	2 536 212	2 222 666	8 413	11 996 534
	c	12,5	10,7	11,3	11,8	10,2	10,8	11,9	11,6	16,1	11,3

a = počet případů
 b = počet ošetrovacích dnů
 c = průměrná ošetrovací doba

4.3 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - celkem

1/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Celkem
I.	a	6 102	4 168	3 230	3 549	8 451	6 514	11 425	9 270	16	52 725
	b	71 140	54 703	44 848	40 615	106 200	73 800	155 159	127 159	195	673 819
	c	11,7	13,1	13,9	11,4	12,6	11,3	13,6	13,7	12,2	12,8
II.	a	14 706	14 228	10 119	10 712	17 683	18 404	23 886	25 804	91	135 633
	b	248 444	212 366	156 444	172 852	253 939	256 130	386 278	400 882	1 693	2 089 028
	c	16,9	14,9	15,5	16,1	14,4	13,9	16,2	15,5	18,6	15,4
III.	a	3 012	3 521	2 348	2 323	3 583	4 604	7 217	6 670	57	33 335
	b	47 586	63 678	42 098	40 538	58 661	69 152	129 889	112 447	900	564 949
	c	15,8	18,1	17,9	17,5	16,4	15,0	18,0	16,9	15,8	16,9
IV.	a	838	1 358	765	961	1 448	2 265	2 180	2 128	12	11 955
	b	13 460	18 621	9 526	12 308	17 660	20 272	27 912	27 741	259	147 759
	c	16,1	13,7	12,5	12,8	12,2	9,0	12,8	13,0	21,6	12,4
V.	a	3 202	1 036	1 774	2 318	3 800	3 863	3 958	3 858	15	23 824
	b	113 162	10 363	39 988	61 249	90 660	82 983	90 149	66 892	165	555 611
	c	35,3	10,0	22,5	26,4	23,9	21,5	22,8	17,3	11,0	23,3
VI.	a	10 678	10 488	6 019	6 166	13 508	11 649	20 327	19 593	26	98 454
	b	130 915	110 584	71 530	73 903	138 535	144 285	285 931	274 815	295	1 230 793
	c	12,3	10,5	11,9	12,0	10,3	12,4	14,1	14,0	11,3	12,5
VII.	a	27 860	30 530	18 640	18 847	31 239	30 782	51 215	45 695	535	255 343
	b	433 159	465 528	292 159	302 236	464 625	425 860	814 977	754 742	7 478	3 960 764
	c	15,5	15,2	15,7	16,0	14,9	13,8	15,9	16,5	14,0	15,5
VIII.	a	12 274	19 014	11 276	11 340	19 916	21 567	30 742	30 127	95	156 351
	b	129 970	182 367	116 216	122 282	196 143	194 579	347 612	318 688	1 493	1 609 350
	c	10,6	9,6	10,3	10,8	9,8	9,0	11,3	10,6	15,7	10,3
IX.	a	18 228	21 298	12 638	13 369	22 601	24 862	36 772	35 198	188	185 154
	b	191 965	226 069	141 088	147 935	226 450	239 337	396 949	371 815	2 795	1 944 403
	c	10,5	10,6	11,2	11,1	10,0	9,6	10,8	10,6	14,9	10,5

4.3 Hospitalizovaní v krajích ČR podle sedmnácti tříd diagnóz - celkem

2/2

Třída základních diagnóz		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	UP Příbram	Celkem
X.	a	15 447	18 053	11 814	10 598	20 519	20 542	30 994	27 475	117	155 559
	b	141 238	159 764	107 648	99 596	165 998	173 293	277 636	247 032	1 885	1 374 090
	c	9,1	8,8	9,1	9,4	8,1	8,4	9,0	9,0	16,1	8,8
XI.	a	15 032	26 192	16 262	16 773	32 311	28 746	42 918	41 937	1	220 172
	b	98 087	191 318	131 174	124 936	190 731	229 598	353 557	320 449	2	1 639 852
	c	6,5	7,3	8,1	7,4	5,9	8,0	8,2	7,6	2,0	7,4
XII.	a	2 571	3 728	1 992	2 452	4 060	4 395	7 651	5 646	14	32 509
	b	52 131	53 462	28 135	37 414	61 485	68 636	140 636	100 456	207	542 562
	c	20,3	14,3	14,1	15,3	15,1	15,6	18,4	17,8	14,8	16,7
XIII.	a	8 480	8 188	6 637	7 403	13 704	12 038	21 372	18 471	155	96 448
	b	143 885	119 114	101 052	121 761	183 681	174 910	355 439	293 863	3 261	1 496 966
	c	17,0	14,5	15,2	16,4	13,4	14,5	16,6	15,9	21,0	15,5
XIV.	a	2 299	761	721	832	1 567	2 193	4 060	2 587	1	15 021
	b	32 379	9 513	7 291	8 405	14 922	22 682	43 840	29 731	12	168 775
	c	14,1	12,5	10,1	10,1	9,5	10,3	10,8	11,5	12,0	11,2
XV.	a	758	1 807	1 402	1 684	3 870	3 508	3 749	983	-	17 761
	b	12 264	20 934	17 343	19 514	43 364	42 074	51 994	18 739	-	226 226
	c	16,2	11,6	12,4	11,6	11,2	12,0	13,9	19,1	-	12,7
XVI.	a	3 236	8 233	3 924	3 868	5 715	7 332	9 353	7 218	34	48 913
	b	35 728	66 576	33 624	35 670	52 452	62 490	79 726	68 096	290	434 652
	c	11,0	8,1	8,6	9,2	9,2	8,5	8,5	9,4	8,5	8,9
XVII.	a	12 518	16 176	10 313	11 027	19 739	21 014	26 712	28 109	17	145 625
	b	182 213	172 568	117 356	136 394	223 099	231 507	325 303	329 790	344	1 718 574
	c	14,6	10,7	11,4	12,4	11,3	11,0	12,2	11,7	20,2	11,8
Klasifikace V	a	10 004	10 763	11 921	7 303	12 057	9 735	29 087	16 380	79	107 329
	b	80 478	73 031	77 967	49 964	78 330	72 950	243 347	112 091	602	788 760
	c	8,0	6,8	6,5	6,8	6,5	7,5	8,4	6,8	7,6	7,3
Třídy celkem	a	167 245	199 542	131 795	131 525	235 771	234 013	363 618	327 149	1 453	1 792 111
	b	2 158 204	2 210 559	1 535 487	1 607 572	2 566 935	2 584 538	4 506 334	3 975 428	21 876	21 166 933
	c	12,9	11,1	11,7	12,2	10,9	11,0	12,4	12,2	15,1	11,8

a = počet případů

b = počet ošetřovacích dnů

c = průměrná ošetřovací doba

4.4 Počet případů hospitalizovaných podle kraje bydliště a sedmnácti tříd diagnóz

1/2

Třída základních diagnóz	Počet případů	PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM
I.	absolutně	5 632	4 626	3 158	3 555	7 314	6 335	11 094	9 385
	na 1000 obyv.	4,6	4,2	4,5	4,1	6,2	5,1	5,4	4,8
II.	absolutně	13 959	13 618	10 325	10 819	16 249	17 991	24 279	25 354
	na 1000 obyv.	11,5	12,3	14,8	12,6	13,8	14,6	11,8	12,9
III.	absolutně	2 731	3 445	2 303	2 350	3 282	4 496	7 311	6 682
	na 1000 obyv.	2,2	3,1	3,3	2,7	2,8	3,6	3,6	3,4
IV.	absolutně	874	1 313	753	942	1 325	2 188	2 204	2 117
	na 1000 obyv.	0,7	1,2	1,1	1,1	1,1	1,8	1,1	1,1
V.	absolutně	2 233	1 350	1 860	2 294	3 359	3 904	3 933	3 812
	na 1000 obyv.	1,8	1,2	2,7	2,7	2,9	3,2	1,9	1,9
VI.	absolutně	9 437	9 346	6 630	6 526	12 262	11 756	19 605	19 871
	na 1000 obyv.	7,8	8,4	9,5	7,6	10,4	9,5	9,5	10,1
VII.	absolutně	28 681	28 998	18 177	18 735	28 761	30 048	51 295	45 734
	na 1000 obyv.	23,6	26,1	26,0	21,8	24,5	24,3	25,0	23,3
VIII.	absolutně	12 141	18 958	10 835	11 244	17 757	21 182	30 700	29 808
	na 1000 obyv.	10,0	17,1	15,5	13,1	15,1	17,1	15,0	15,2
IX.	absolutně	17 950	20 858	12 031	13 292	20 318	24 190	37 288	34 885
	na 1000 obyv.	14,7	18,8	17,2	15,4	17,3	19,6	18,2	17,7
X.	absolutně	14 812	17 683	11 531	10 684	18 208	20 476	30 615	27 411
	na 1000 obyv.	12,2	15,9	16,5	12,4	15,5	16,6	14,9	13,9
XI.	absolutně	15 939	24 626	15 433	16 812	28 587	28 404	43 384	41 437
	na 1000 obyv.	13,1	22,2	22,1	19,5	24,3	23,0	21,1	21,1
XII.	absolutně	2 424	3 674	2 069	2 459	3 641	4 314	7 421	5 728
	na 1000 obyv.	2,0	3,3	3,0	2,9	3,1	3,5	3,6	2,9
XIII.	absolutně	6 757	9 185	6 653	7 453	12 512	11 868	20 948	18 386
	na 1000 obyv.	5,6	8,3	9,5	8,7	10,6	9,6	10,2	9,3
XIV.	absolutně	1 051	1 134	927	978	1 593	2 253	3 647	2 825
	na 1000 obyv.	0,9	1,0	1,3	1,1	1,4	1,8	1,8	1,4

4.4 Počet případů hospitalizovaných podle kraje bydliště a sedmnácti tříd diagnóz

2/2

Třída základních diagnóz	Počet případů	PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM
XV.	absolutně	689	1 904	1 360	1 665	2 878	3 451	3 708	1 001
	na 1000 obyv.	0,6	1,7	1,9	1,9	2,4	2,8	1,8	0,5
XVI.	absolutně	3 255	7 908	3 736	3 822	5 343	7 281	9 366	7 216
	na 1000 obyv.	2,7	7,1	5,3	4,4	4,5	5,9	4,6	3,7
XVII.	absolutně	12 740	15 948	9 582	10 665	17 473	19 607	26 709	27 735
	na 1000 obyv.	10,5	14,4	13,7	12,4	14,9	15,9	13,0	14,1
Klasifikace V	absolutně	8 022	11 383	11 525	7 513	12 402	9 754	28 862	16 517
	na 1000 obyv.	6,6	10,3	16,5	8,7	10,6	7,9	14,1	8,4
Třídy celkem	absolutně	159 327	195 957	128 888	131 808	213 264	229 498	362 369	325 904
	na 1000 obyv.	130,9	176,5	184,5	153,2	181,4	185,8	176,5	165,7

4.5 Hospitalizovaní podle kraje ošetření a kraje bydliště

Kraj ošetření		Kraj bydliště										
		PHA	STC	JHC	ZPC	SVC	VDC	JHM	SVM	Slováci	Cizinci	Čelkem
Hl. m. Praha	a	136 455	14 343	1 952	1 651	2 827	2 083	1 215	1 167	4 110	1 442	167 245
	b	81,6	8,6	1,2	1,0	1,7	1,2	0,7	0,7	2,5	0,9	100,0
Středočeský	a	15 711	174 895	883	1 109	1 663	2 780	548	468	990	495	199 542
	b	7,9	87,6	0,4	0,6	0,8	1,4	0,3	0,2	0,5	0,2	100,0
Jihočeský	a	1 683	868	123 153	810	391	356	3 836	144	332	222	131 795
	b	1,3	0,7	93,4	0,6	0,3	0,3	2,9	0,1	0,3	0,2	100,0
Západočeský	a	908	539	491	126 687	743	220	251	184	925	577	131 525
	b	0,7	0,4	0,4	96,3	0,6	0,2	0,2	0,1	0,7	0,4	100,0
Severočeský	a	1 408	1 311	190	725	203 561	1 079	213	214	26 560	510	235 771
	b	0,6	0,6	0,1	0,3	86,3	0,5	0,1	0,1	11,3	0,2	100,0
Východočeský	a	1 952	2 589	490	360	3 243	220 314	2 230	845	1 410	580	234 013
	b	0,8	1,1	0,2	0,2	1,4	94,1	1,0	0,4	0,6	0,2	100,0
Jihomoravský	a	750	363	1 471	246	549	1 816	349 343	4 558	3 751	771	363 618
	b	0,2	0,1	0,4	0,1	0,2	0,5	96,1	1,3	1,0	0,2	100,0
Severomoravský	a	398	153	243	169	241	832	4 374	318 321	1 915	503	327 149
	b	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	1,3	97,3	0,6	0,2	100,0

a = absolutně

b = v %

bez UP Příbram