

# **HOSPITALIZOVANÍ 1993**

---

**ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR**

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
Praha 2, Palackého nám. 4

© ÚZIS ČR, 1996  
ISSN 1210-8731

1993

## Obsah

	strana
Úvod .....	4
1. Hospitalizovaní v ČR v roce 1993 .....	5
<b>2. Grafy:</b>	
2.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1981 - 1993 .....	8
2.2 Věkové složení obyvatelstva .....	9
2.3 Věkové složení hospitalizovaných .....	10
2.4 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných .....	11
2.5 Počet hospitalizovaných na 1000 obyvatel .....	12
2.6 Struktura hospitalizovaných podle tříd základních diagnóz - muži .....	13
2.7 Struktura hospitalizovaných podle tříd základních diagnóz - ženy .....	14
2.8 Význam zkratk použitých v grafech 2.6 a 2.7 .....	15
2.9 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení .....	16
<b>3. Tabulková část - ČR:</b>	
3.1 Slovní označení tříd základních diagnóz (9.revize MKN) použitých při zpracování hospitalizace .....	17
3.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových skupin - muži .....	18
3.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových skupin - ženy .....	20
3.4 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových skupin - celkem ...	22
3.5 Hospitalizovaní podle oddělení .....	24
3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště) .....	25
3.7 Seznam vybraných diagnóz .....	64
3.8 Hospitalizovaní podle vybraných diagnóz a pohlaví .....	66
<b>4. Tabulková část - regiony:</b>	
4.1 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - muži .....	68
4.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - ženy .....	70
4.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - celkem .....	72
4.4 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu bydliště .....	74
4.5 Hospitalizovaní podle regionu ošetření a bydliště .....	76
4.6 Hospitalizovaní podle místa bydliště a místa ošetření .....	77

## Úvod

Publikace "Hospitalizovaní 1993" 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. V letech 1981, 1986 a 1992 bylo zpracování informací o hospitalizovaných stoprocentní, v mezidobích se pravidelně sledovaly jen vybrané obory. Od roku 1993 probíhá stoprocentní zpracování každoročně. Zpravodajskými jednotkami byla všechna lůžková zdravotnická zařízení - právní subjekty ( státní i nestátní ).

Záznam hospitalizace byl v roce 1993 zařazen do Programu statistických zjišťování resortu zdravotnictví. V souvislosti se zavedením Všeobecné zdravotní pojišťovny byla vypracována nová zdravotnická dokumentace. Byl stanoven povinný obsah, který byl definován datovým rozhraním pro magnetické nosiče dat.

Zdrojem informací pro zpracování údajů o hospitalizovaných v roce 1993 byly tyto vstupní formuláře:

- obecný Záznam hospitalizace ( tiskopis SEVT 14 023 0) a nová dokumentace
- tiskopis NZIS 002 Záznam hospitalizace ( Speciální záznam hospitalizace pro operační obory - SEVT 14 048 0 a Speciální záznam hospitalizace pro psychiatrii - SEVT 14 769 1 byly v roce 1993 zrušeny).

Pro sběr formulářů a zpracování platila metodika vydaná ÚZIS ČR :

- Pokyny pro vyplňování a sběr vstupních dat č.29 a pro novou dokumentaci
- Metodika NZIS č.34 s dodatkem, která byla od 1.7.1993 nahrazena Metodikou NZIS č.38.

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. Sledují se případy hospitalizovaných osob včetně narozených. V roce 1993 byli do souboru započítáni všichni hospitalizovaní pacienti ošetření na území ČR (vč.cizinců a bezdomovců), jejichž pobyt v nemocnici byl ukončen ve sledovaném roce bez ohledu na to, v kterém roce začal.

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

Pro přepočty na obyvatelstvo byly použity definitivní počty obyvatel za rok 1993.

V tabulkách nejsou zahrnuty údaje o hospitalizovaných v nemocnici Motol v Praze (nedodala údaje).

Praha 1996

## 1. Hospitalizovaní v ČR v roce 1993

V roce 1993 bylo v ČR hospitalizováno více než 1,879 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 počet hospitalizovaných mužů 44 % a žen 56 %.

Počet všech hospitalizovaných na 1000 obyvatel v ČR byl celkem průměrně 181,91.

Počet ošetrovacích dnů činil více než 21,8 miliónů a tedy průměrná ošetrovací doba byla v ČR 11,6 dne.

Téměř 70 % pacientů bylo hospitalizováno na čtyřech základních odděleních nemocnic. To znamená, že na interních odděleních bylo hospitalizováno 20,4 % pacientů, na chirurgických 18,6 %, na ženských odděleních (vč. porodů) 17,7 % a na dětských odděleních 13,1 % ze všech hospitalizovaných.

Nejdéší průměrná ošetrovací doba byla na geriatrických odděleních, kde činila 43,1 dne, na psychiatrických odděleních 30,7 dne a magnetoterapeutických 28,6 dne. Velké procento dětí do 14 let je hospitalizováno vedle dětských oddělení na foniatrických, kde tvoří 62,2 % všech pacientů, infekčních (43 %), ORL (39,8 %). Naopak pacienti starší 65 let jsou nejčastěji hospitalizováni na odděleních geriatrických, kde tvoří 80,2 % všech případů, na interních odděleních (54,7 %), odděleních očních (50,4 %) a na odděleních TRN (42,9 %).

Třicet sedm 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. věk	Prům. oš. doba	Nemoc. letalita
	muži	ženy	na 100 tis. obyvatel			
464 Laryngitís n. tracheitís acuta	8 825	4 983	134	6,9	7,0	1,2
466 Bronchitís n. bronchiol. ac.	9 589	6 129	152	9,3	11,2	3,1
474 Chr.nem.mandlí+aden.tkáně	19 851	17 661	363	9,0	3,9	0,1

## 2) ženské nemoci

Název diagnózy	Počet případů			Prům. věk	Prům. oš. doba	Nemoc. letalita
	muži	ženy	na 100 tis. obyvatel			
174 ZN ženského prsu	0	1 1254	109	59,3	17,2	85,8
218 Leiomyom dělohy	0	1 2449	121	45,3	11,8	0,9
622 Nezánět.nem.dělož.čípku	0	1 1179	108	38,9	7,1	0,0
626 Por.mens.+j.abn.krv.z ž.p.ús.	0	2 2893	222	40,5	4,1	0,1
627 Menopauz+postmenop.por.	0	1 2798	124	52,6	3,9	0,3
640 Krvácení v časn.těhotenství	0	1 1838	115	24,1	11,3	0,0
646 J.komplik.těhoten.,nezař.j.	0	1 2353	120	23,9	9,8	0,0
635 Legálně indukovaný potrat	0	2 7276	264	27,3	2,7	0,0
650 Spontánní porod	0	9 7243	941	24,1	7,9	0,1

## 3) nemoci osob mladšího věku (do 60 let)

Název diagnózy	Počet případů			Prům. věk	Prům. oš. doba	Nemoc. letalita
	muži	ženy	na 100 tis. obyvatel			
401 Esenciální hypertenze	4 614	6 101	104	56,0	11,3	12,3
454 Varixy dol.končetin	3 656	9 938	132	49,2	15,4	2,4
485 Bronchopneumonie,přv.NS	9 691	7 149	163	40,8	14,9	108,3
540 Akutní apendicitis	9 361	10 472	192	22,4	8,5	2,0
550 Tříselná kýla - hernia inguin.	17 651	4 297	212	39,3	8,1	3,6
574 Cholelithiasis - žluč.kameny	10 914	26 434	362	54,7	11,1	10,1
592 Kameny ledv.neb močovod.	7 846	6 637	140	51,1	9,6	2,7
722 Nem.meziobratl.ploštěnek	11 674	13 036	239	47,8	15,8	1,1
724 Nemoci zad jiné a NS	6 252	9 503	153	50,7	15,9	1,3
789 Příznaky brňšní+pánevnj.j.	5 531	8 471	136	26,7	6,3	4,7
850 Otřes mozku	16 364	9 195	247	29,2	6,0	3,5

## 4) nemoci stáří (nad 60 let)

Název diagnózy	Počet případů			Prům. věk	Prům. oš. doba	Nemoc. letalita
	muži	ženy	na 100 tis. obyvatel			
162 ZN trachey,bronchu,plic	10 978	2 410	130	61,5	18,6	214,9
250 Cukrovka - diabetes mel.	10 341	13 753	233	62,1	17,7	43,6
366 Zákal čočky - cataracta	9 341	13 740	223	69,1	9,5	0,2
410 Akutní infarkt myokardu	15 473	10 637	253	65,8	16,5	156,7
413 Angina pectoris	7 129	7 194	139	64,5	11,5	11,1
414 Chron.isch. - jiné formy	26 345	31 827	563	70,7	14,2	85,1
427 Srdeční arytmie	6 029	6 500	121	62,7	10,2	28,0
435 Přechod.mozk.ischemie	4 384	6 029	101	69,8	14,4	43,2
436 Ak.nepřes.urč.cév.nem.moz.	10 596	11 575	215	70,7	17,7	236,8
440 Ateroskleróza	12 193	9 588	211	70,6	19,6	124,2
491 Bronchitis chronica	8 432	6 339	143	63,5	17,9	47,1
600 Hyperplasia prostatae	10 455	0	101	70,0	15,6	11,7
715 Osteoartróza a přib. nem.	4 889	9 753	142	62,5	20,2	3,6
820 Zlom.krčku steh.kostí	3 636	7 939	112	71,7	27,1	131,1

V roce 1993 bylo nejvíce ošetřených osob v Jihomoravském regionu - více než 21 % z celkového počtu hospitalizovaných v ČR. Za ním následuje region Severomoravský s více než 17 %. Nejnižší počet hospitalizovaných byl v regionu Jihočeském (7,4 %).

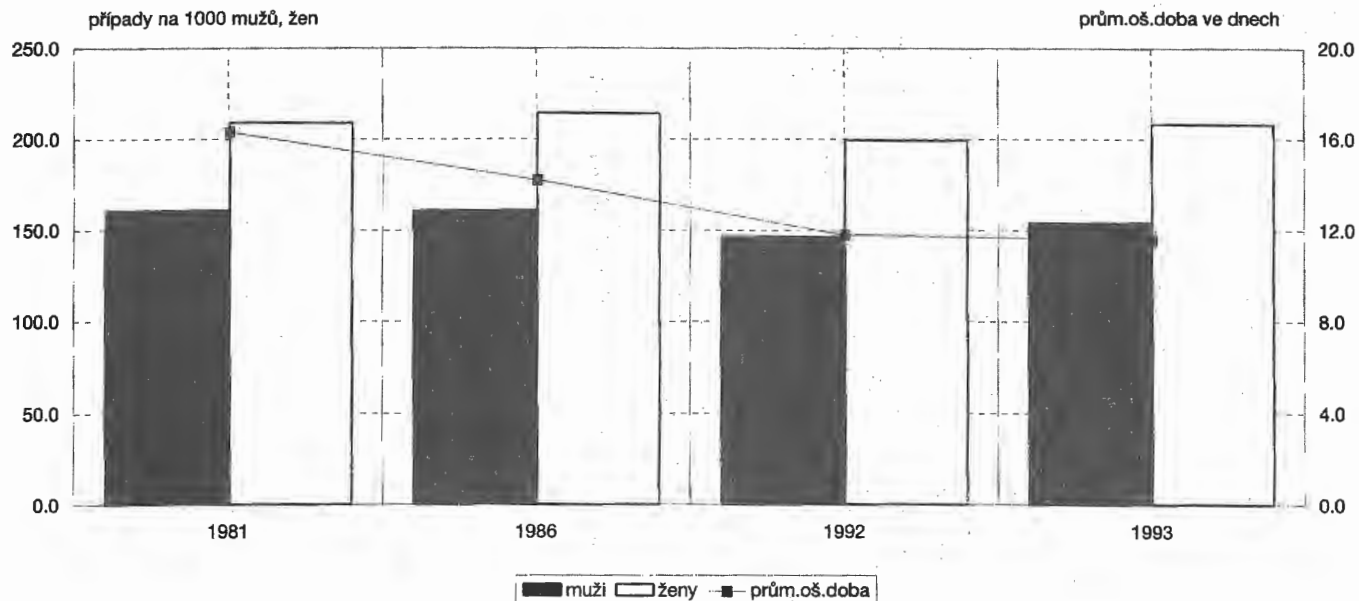
Nejvyšší procento osob ošetřených mimo region bydliště vykazuje trvale Praha (16,4 %) a Středočeský region (10,0 %). Nejnižší pak region Severomoravský - pouze 2,5 %. U ostatních se procenta pohybují v rozmezí od 3,2 % do 4,2 %. Pokud ale vezmeme v úvahu součet hospitalizovaných v Praze a středních Čechách v porovnání k ošetřeným ve zbývajících regionech, činí jejich součet u trvale bydlících v Praze 95,8 % a ve Středočeském regionu 97,3 %, což se nijak nevymyká výše uvedenému průměru. Praha poskytuje největší část své lůžkové kapacity pacientům ze Středočeského regionu (7,3 %) a dále z Jižních Čech (1,5 %). Ve Středočeském regionu bylo hospitalizováno 12,2 % pacientů trvale bydlících v Praze a 1,3 % z Východočeského regionu.

Mezi hospitalizované pacienty v ČR jsou zahrnuti i cizinci, bezdomovci a 5 857 osob, u nichž nebylo bydliště udáno. Z celkového počtu 8645 cizinců byla převážná část (25,7 %) hospitalizována v Praze, 21,9 % v Jihomoravském regionu a 17,3 % v regionu Severomoravském. Bezdomovců bylo ošetřeno v ČR 176, z toho nejvíce v Praze (28,4 % z jejich celkového počtu) a 17,3 % v Severomoravském regionu. Osob s neudaným bydlištěm bylo též hospitalizováno nejvíce v Praze a v Severomoravském regionu.

V roce 1993 se zvýšila oproti minulému roku hospitalizovanost na 1000 mužů (resp. žen) a to u mužů ze 146,5 na 154,1 a u žen ze 199,3 na 208,2.

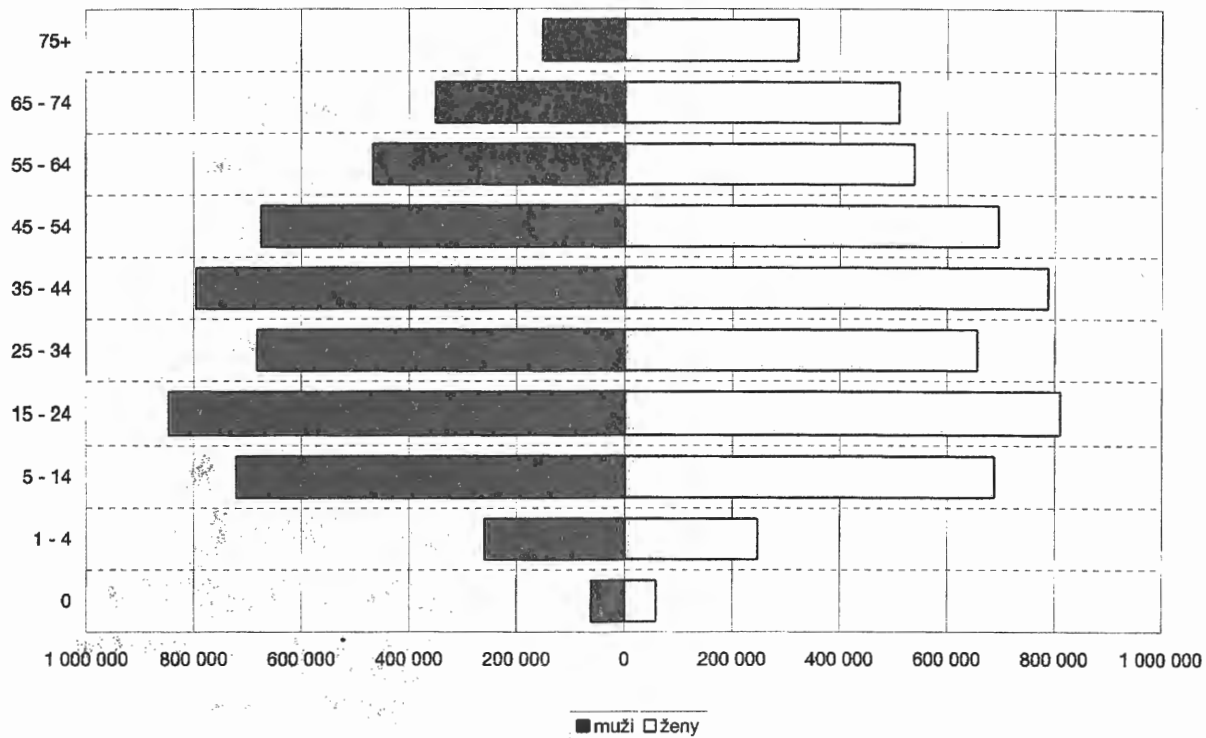
Průměrná ošetrovací doba se stále postupně snižuje a v roce 1993 činila již jen 11,6 dne.

## 2.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1981 - 1993

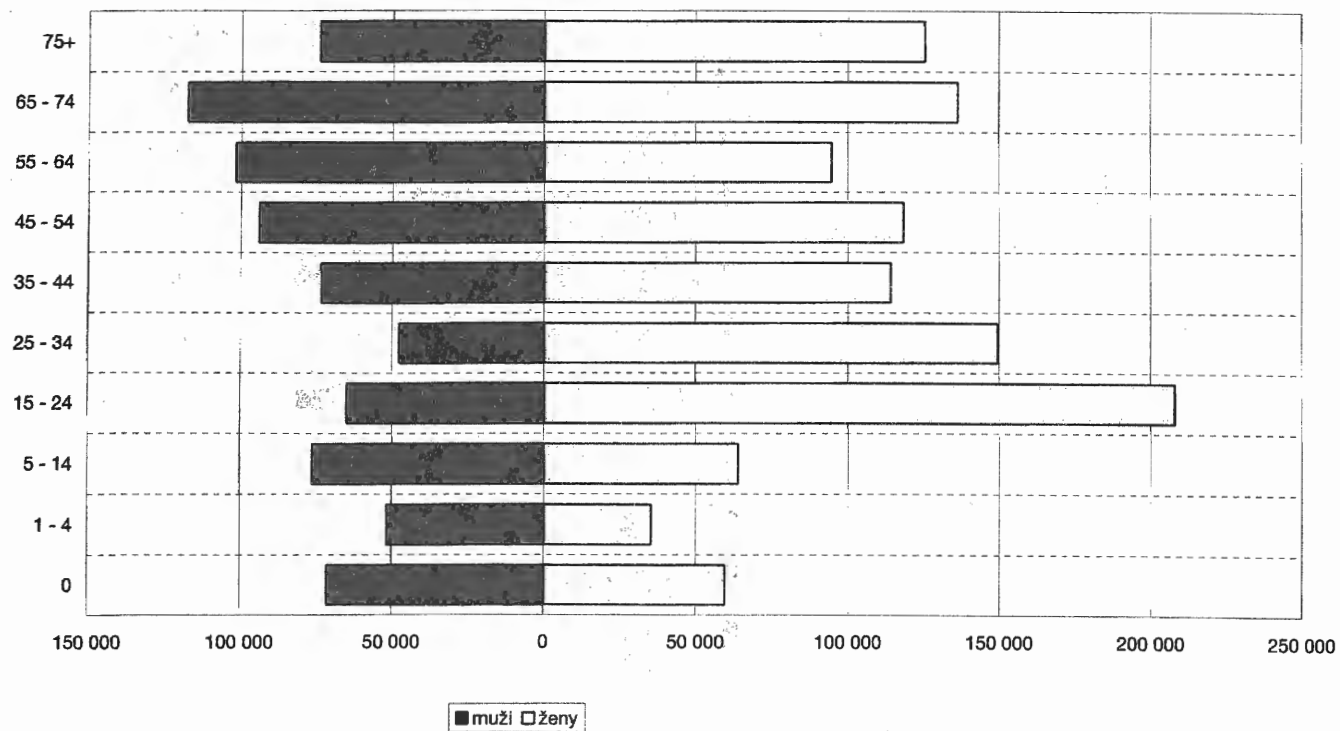




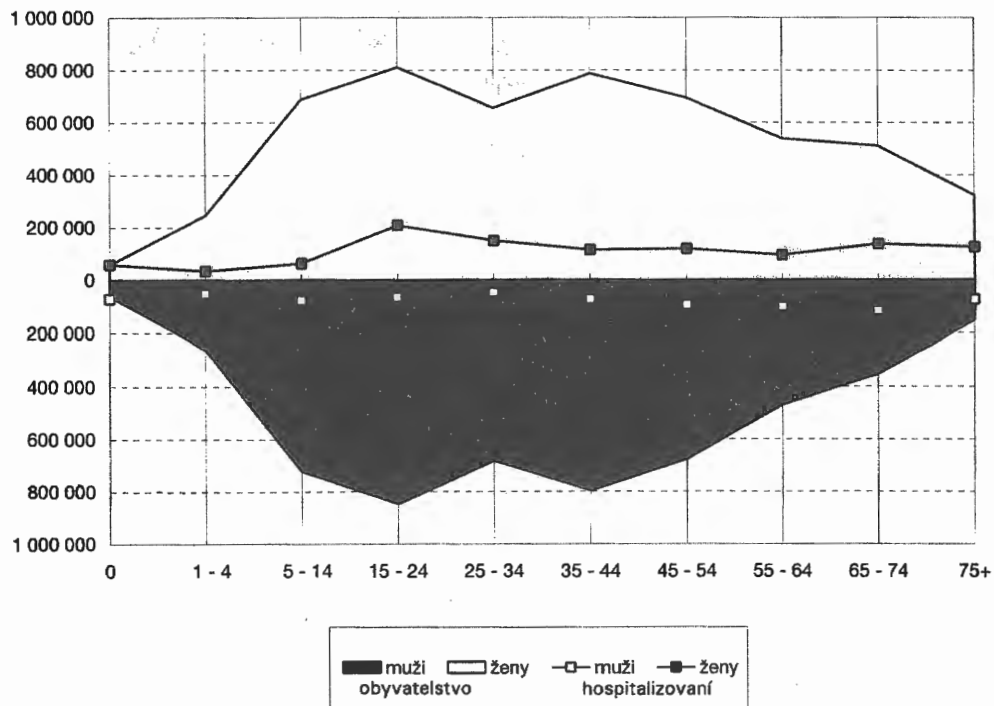
## 2.2 Věkové složení obyvatelstva v roce 1993



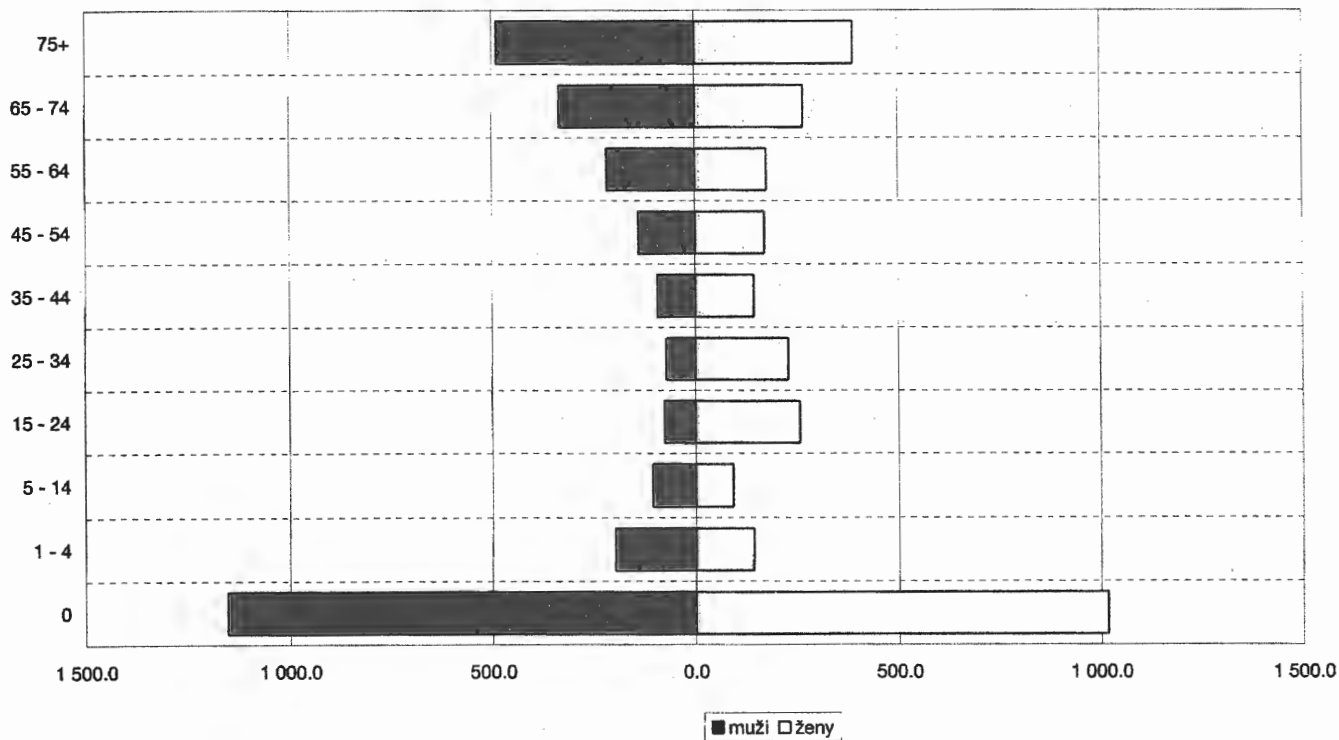
## 2.3 Věkové složení hospitalizovaných v roce 1993



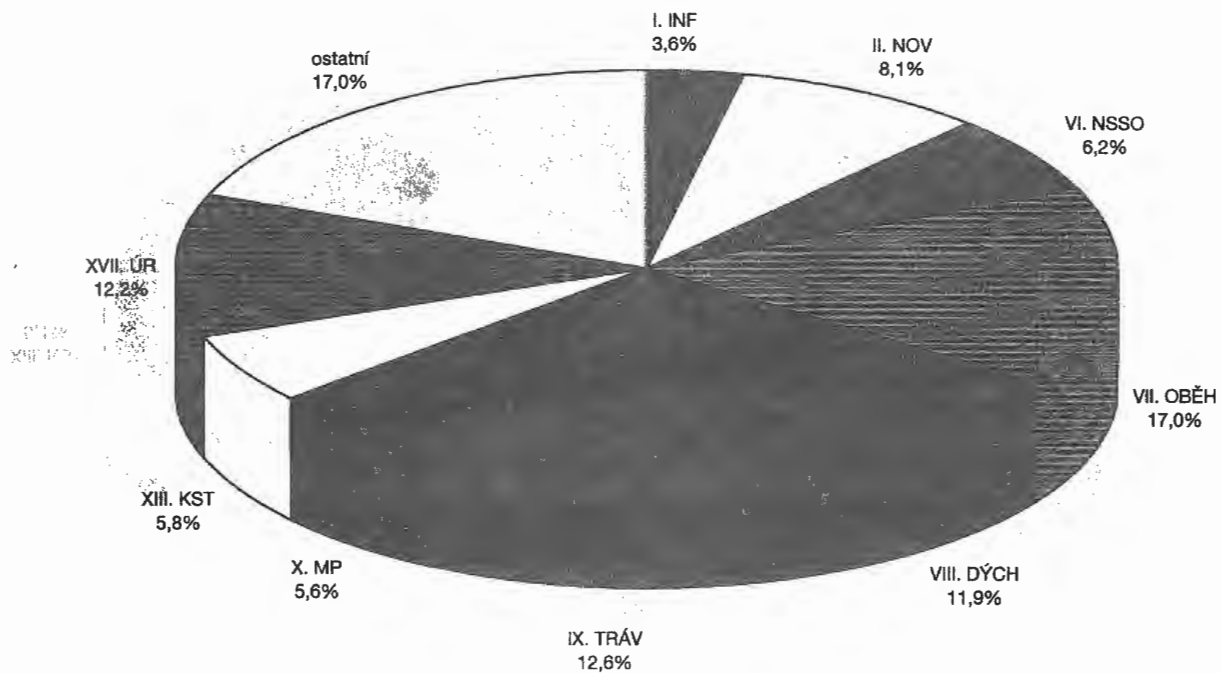
## 2.4 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných v roce 1993



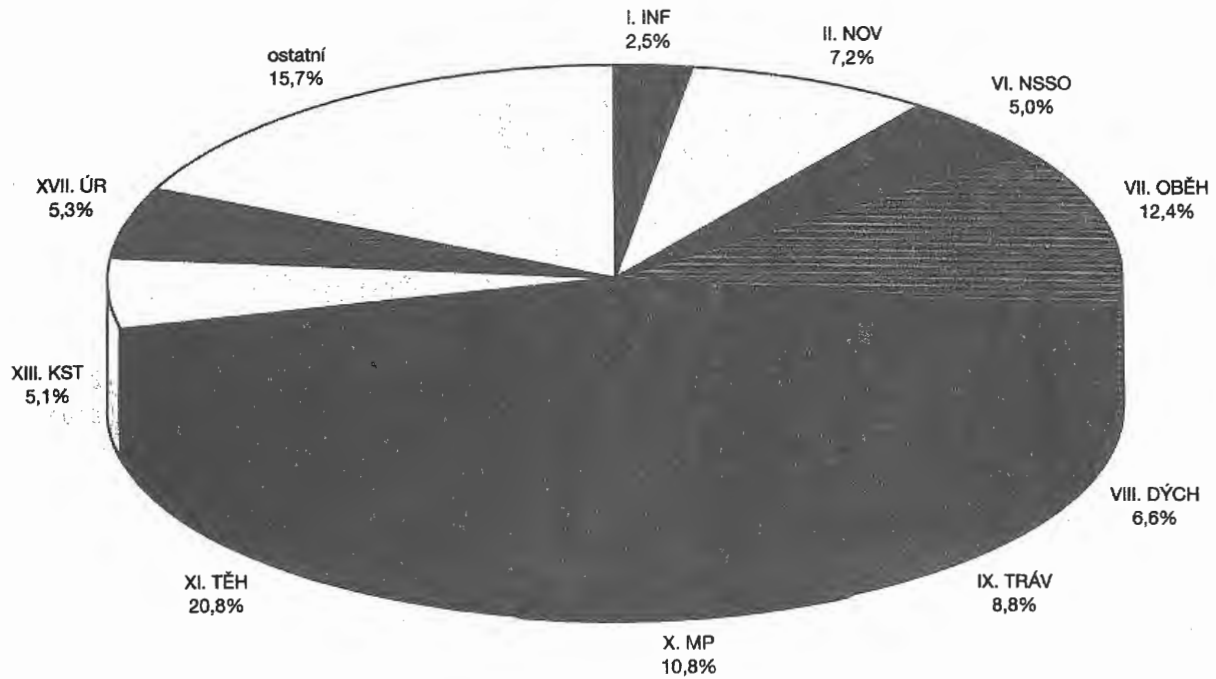
## 2.5 Počet hospitalizovaných v roce 1993 na 1000 obyvatel



## 2.6 Struktura hospitalizovaných podle tříd základních diagnóz 1993 - muži



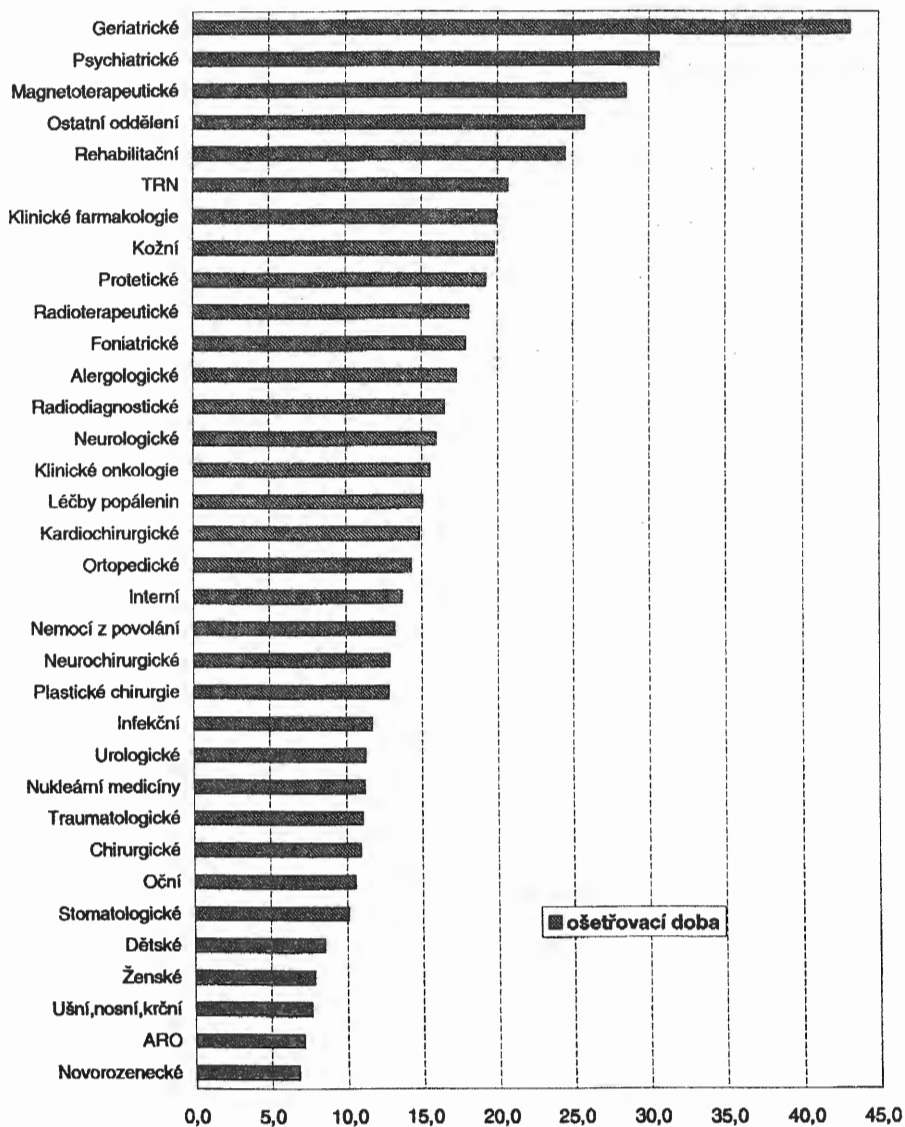
## 2.7 Struktura hospitalizovaných podle tříd základních diagnóz 1993 - ženy



## 2.8 Význam zkratk použitých v grafech 2.6 a 2.7

Třída MKN 9	Název třídy
I. INF	Infekční a parazitární nemoci
II. NOV	Novotvary
VI.NSSO	Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů
VII.OBĚH	Nemoci oběhové soustavy
VIII.DÝCH	Nemoci dýchací soustavy
IX.TRÁV	Nemoci trávicí soustavy
X.MP	Nemoci močové a pohlavní soustavy
XI.TĚH	Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí
XIII.KST	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně
XVII.ÚR	Poranění a otravy

## 2.9 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení





### 3.1 Slovní označení tříd základních 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 krevetvorných 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 vzniká v perinatálním období
XVI.	Příznaky a znaky nemocí a nedostatečně charakterizované stavy
XVII.	Poranění a otravy
V	Dodatková klasifikace

## 3.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových 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 - 84	85+	Celkem
I.	a	1 915	4 479	6 066	4 695	1 958	1 849	1 826	1 484	1 456	805	203	26 736
	b	20 923	38 334	55 948	56 413	27 578	32 773	36 385	30 159	28 030	16 284	3 831	346 658
	c	10,93	8,56	9,22	12,02	14,08	17,72	19,93	20,32	19,25	20,23	18,87	12,97
II.	a	83	460	1 079	1 850	1 960	4 920	10 674	16 647	19 298	8 335	1 208	66 514
	b	1 053	5 690	13 413	21 700	24 612	74 116	174 589	279 015	316 565	133 983	19 492	1 064 228
	c	12,69	12,37	12,43	11,73	12,56	15,06	16,36	16,76	16,40	16,07	16,14	16,00
III.	a	204	215	693	663	568	1 202	2 164	2 674	3 288	1 528	196	13 395
	b	3 851	2 492	6 844	6 691	6 305	15 273	34 670	50 035	65 960	30 980	3 682	226 783
	c	18,88	11,59	9,88	10,09	11,10	12,71	16,02	18,71	20,06	20,27	18,79	16,93
IV.	a	312	528	1 212	338	144	290	404	454	669	528	116	4 995
	b	3 011	4 713	9 479	3 441	1 423	3 877	5 585	6 714	10 172	7 570	1 660	57 645
	c	9,65	8,93	7,82	10,18	9,88	13,37	13,82	14,79	15,20	14,34	14,31	11,54
V.	a	296	433	2 357	1 530	1 595	1 884	1 454	726	489	262	58	11 084
	b	2 338	4 804	58 197	27 951	34 226	42 494	34 118	18 761	12 274	7 184	1 559	243 906
	c	7,90	11,09	24,69	18,27	21,46	22,56	23,46	25,84	25,10	27,42	26,88	22,01
VI.	a	1 804	3 315	5 732	3 675	2 918	4 899	6 191	6 821	7 753	4 083	664	47 855
	b	21 863	35 506	79 883	40 634	34 180	56 561	75 087	79 123	87 391	45 541	8 140	563 909
	c	12,12	10,71	13,94	11,06	11,71	11,55	12,13	11,60	11,27	11,15	12,26	11,78
VII.	a	101	133	798	1 776	2 409	8 305	19 183	28 444	38 007	23 063	4 987	127 206
	b	1 189	1 236	7 137	16 873	25 084	97 510	248 965	406 716	571 321	366 282	80 143	1 822 456
	c	11,77	9,29	8,94	9,50	10,41	11,74	12,98	14,30	15,03	15,88	16,07	14,33
VIII.	a	7 786	23 590	17 700	6 465	3 314	4 454	5 282	6 172	7 349	4 636	1 215	87 963
	b	93 548	151 769	108 320	57 139	31 927	51 331	69 734	95 134	122 375	74 900	18 869	875 046
	c	12,01	6,43	6,12	8,84	9,63	11,52	13,20	15,41	16,65	16,16	15,53	9,95
IX.	a	2 970	4 684	9 220	7 934	6 985	12 549	14 225	12 556	12 756	5 941	1 043	90 863
	b	25 793	29 730	67 245	66 506	65 799	134 457	159 939	149 005	156 432	78 247	13 050	946 203
	c	8,68	6,35	7,29	8,38	9,42	10,71	11,24	11,87	12,26	13,17	12,51	10,41
X.	a	1 183	2 321	4 258	3 310	2 225	3 538	4 804	7 037	10 137	5 052	780	44 645
	b	13 441	17 150	38 260	28 361	18 694	33 609	49 869	83 637	144 563	75 710	10 986	514 280
	c	11,36	7,39	8,99	8,57	8,40	9,50	10,38	11,89	14,26	14,99	14,08	11,52

### 3.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových 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 - 84	85+	Celkem
XII.	a	626	893	1 429	2 866	1 738	2 024	1 953	1 480	1 494	836	172	15 511
	b	6 806	8 700	15 073	37 022	25 690	33 009	36 184	29 700	31 497	20 700	3 838	248 219
	c	10,87	9,74	10,55	12,92	14,78	16,31	18,53	20,07	21,08	24,76	22,31	16,00
XIII.	a	85	494	2 048	4 324	5 148	9 909	10 585	6 316	4 732	1 664	201	45 506
	b	959	5 037	23 973	46 383	61 403	132 643	154 227	102 870	86 199	31 680	3 717	649 091
	c	11,28	10,20	11,71	10,73	11,93	13,39	14,57	16,29	18,22	19,04	18,49	14,26
XIV.	a	1 835	2 230	3 105	781	161	175	132	110	78	28	3	8 638
	b	18 915	19 744	30 238	10 479	2 070	2 178	1 887	1 208	1 019	294	75	88 107
	c	10,31	8,85	9,74	13,42	12,86	12,45	14,30	10,98	13,06	10,50	25,00	10,20
XV.	a	11 610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11 611
	b	135 243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	135 276
	c	11,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,00	11,65
XVI.	a	1 127	2 127	4 821	2 716	1 737	2 433	2 865	2 612	2 762	1 382	338	24 920
	b	10 410	15 539	30 673	17 811	12 053	18 535	27 200	30 996	39 055	19 281	3 713	225 266
	c	9,24	7,31	6,36	6,56	6,94	7,62	9,49	11,87	14,14	13,95	10,99	9,04
XVII.	a	844	4 544	13 149	19 933	13 091	13 266	10 498	6 381	5 213	3 008	857	90 784
	b	6 170	30 691	94 983	180 055	128 082	148 411	130 974	91 447	82 761	53 090	13 370	960 034
	c	7,31	6,75	7,22	9,03	9,78	11,19	12,48	14,33	15,88	17,65	15,60	10,57
Klasifikace V	a	38 685	1 234	2 665	2 203	1 625	1 793	1 872	1 900	1 916	920	209	55 022
	b	255 212	7 511	20 038	15 990	12 921	15 786	17 272	18 057	20 299	11 002	3 021	397 109
	c	6,60	6,09	7,52	7,26	7,95	8,80	9,23	9,50	10,59	11,96	14,45	7,22
Třídy celkem	a	71 466	51 680	76 332	65 059	47 576	73 490	94 112	101 814	117 397	62 071	12 251	773 248
	b	620 725	378 646	659 704	633 449	512 047	892 563	1 256 685	1 472 577	1 775 913	972 728	189 179	9 364 216
	c	8,69	7,33	8,64	9,74	10,76	12,15	13,35	14,46	15,13	15,67	15,44	12,11

a = počet případů  
 b = počet ošetřovacích dnů  
 c = průměrná ošetřovací doba

## 3.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových 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 - 84	85+	Celkem
I.	a	1 458	3 479	5 705	4 881	1 670	1 769	1 868	1 620	2 204	1 655	577	26 986
	b	16 414	28 958	52 688	54 809	21 125	26 677	29 711	28 050	43 183	31 726	10 587	343 928
	c	11,26	8,32	9,24	11,23	12,65	15,08	15,91	17,31	19,59	19,17	18,35	12,79
II.	a	105	348	936	2 617	3 873	13 655	19 461	15 382	18 379	9 180	2 028	85 964
	b	897	4 313	10 861	26 341	42 502	165 720	257 509	243 434	322 508	162 454	36 556	1 273 095
	c	8,54	12,39	11,60	10,07	10,97	12,14	13,23	15,83	17,55	17,70	18,03	14,81
III.	a	134	171	669	842	861	1 614	2 669	3 458	6 148	3 576	639	20 781
	b	1 807	1 774	7 557	8 903	8 177	17 643	31 926	51 706	109 144	69 911	12 924	321 472
	c	13,49	10,37	11,30	10,57	9,50	10,93	11,96	14,95	17,75	19,55	20,23	15,47
IV.	a	189	371	1 192	461	262	593	640	565	1 147	1 090	355	6 865
	b	2 019	3 225	9 096	4 149	2 868	6 080	7 829	7 497	17 300	18 949	5 752	84 764
	c	10,68	8,69	7,63	9,00	10,95	10,25	12,23	13,27	15,08	17,38	16,20	12,35
V.	a	270	373	1 486	1 706	1 477	2 264	2 027	1 175	1 212	576	173	12 739
	b	2 415	3 714	23 794	34 671	32 984	51 137	52 599	30 972	34 780	15 914	5 133	288 113
	c	8,94	9,96	16,01	20,32	22,33	22,59	25,95	26,36	28,70	27,63	29,67	22,62
VI.	a	1 205	2 639	4 933	3 267	2 764	5 306	6 982	7 481	11 994	7 976	1 644	56 191
	b	14 362	29 189	73 999	37 137	32 438	65 246	82 156	87 988	135 773	92 225	19 863	670 376
	c	11,92	11,06	15,00	11,37	11,74	12,30	11,77	11,76	11,32	11,56	12,08	11,93
VII.	a	84	80	419	1 199	3 073	7 282	12 766	19 422	40 457	38 495	12 301	135 578
	b	1 012	819	3 987	11 049	25 392	71 710	155 748	276 663	652 736	699 697	247 937	2 146 750
	c	12,05	10,24	9,52	9,22	8,26	9,85	12,20	14,24	16,13	18,18	20,16	15,83
VIII.	a	4 425	14 962	14 254	7 031	3 271	3 984	4 591	4 369	6 062	4 720	1 667	69 336
	b	51 691	94 416	90 393	59 995	28 998	43 824	59 640	65 535	102 114	82 095	27 515	706 216
	c	11,68	6,31	6,34	8,53	8,87	11,00	12,99	15,00	16,84	17,39	16,51	10,19
IX.	a	1 625	2 981	9 017	11 495	7 451	11 026	12 682	11 834	14 689	9 261	2 790	94 851
	b	14 633	19 966	65 903	86 986	60 953	102 988	130 043	139 361	196 573	133 535	37 970	988 911
	c	9,00	6,70	7,31	7,57	8,18	9,34	10,25	11,78	13,38	14,42	13,61	10,43
X.	a	690	1 618	3 532	19 186	20 173	23 790	27 045	9 617	8 618	3 380	639	118 288
	b	8 965	17 138	37 933	143 733	141 019	166 903	162 387	86 666	99 786	45 914	9 530	919 954
	c	12,99	10,59	10,74	7,49	6,99	7,02	6,00	9,01	11,58	13,58	14,91	7,78

### 3.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových 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 - 84	85+	Celkem
XI.	a	2	3	183	114 707	71 632	14 895	513	2	4	1	1	201 943
	b	5	31	1 298	949 842	563 216	93 295	2 827	3	62	28	4	1 610 611
	c	2,50	10,33	7,09	8,28	7,86	6,26	5,51	1,50	15,50	28,00	4,00	7,98
XII.	a	418	738	1 517	2 911	1 339	1 794	2 016	1 573	1 902	1 541	461	16 210
	b	4 201	7 594	18 220	37 389	17 628	27 750	35 001	30 005	43 799	41 814	12 076	275 477
	c	10,05	10,29	12,01	12,84	13,17	15,47	17,36	19,08	23,03	27,13	26,20	16,99
XIII.	a	80	345	2 160	3 619	3 926	11 236	14 133	8 277	9 956	4 256	628	58 616
	b	1 216	3 335	24 286	38 387	48 979	159 161	213 320	141 041	193 257	89 953	14 118	927 053
	c	15,20	9,67	11,24	10,61	12,48	14,17	15,09	17,04	19,41	21,14	22,48	15,82
XIV.	a	1 293	847	1 766	835	259	234	184	119	108	46	6	5 697
	b	15 447	9 584	19 894	10 474	2 928	2 762	2 023	1 598	1 428	784	134	67 056
	c	11,95	11,32	11,27	12,54	11,31	11,80	10,99	13,43	13,22	17,04	22,33	11,77
XV.	a	9 357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9 360
	b	114 910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	114 936
	c	12,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,67	12,28
XVI.	a	941	1 710	5 926	4 362	2 022	2 493	2 651	2 437	3 337	2 223	729	28 831
	b	8 266	11 900	40 945	27 668	13 481	18 928	23 937	24 932	41 441	32 271	9 599	253 368
	c	8,78	6,96	6,91	6,34	6,67	7,59	9,03	10,23	12,42	14,52	13,17	8,79
XVII.	a	650	3 428	7 186	7 465	4 166	5 841	5 733	5 316	7 704	7 821	3 443	58 753
	b	4 426	21 732	51 183	57 154	34 162	54 943	66 615	79 289	154 277	181 145	83 822	788 748
	c	6,81	6,34	7,12	7,66	8,20	9,41	11,62	14,92	20,03	23,16	24,35	13,42
Klasifikace V	a	36 680	1 310	2 981	21 549	21 331	6 441	2 508	2 107	2 517	1 352	357	99 133
	b	240 385	7 879	22 993	147 016	134 757	43 546	21 577	21 219	28 599	18 050	5 698	691 719
	c	6,55	6,01	7,71	6,82	6,32	6,76	8,60	10,07	11,36	13,35	15,96	6,98
Třídy celkem	a	59 606	35 403	63 862	208 133	149 550	114 217	118 469	94 754	136 438	97 149	28 441	1 106 022
	b	503 071	265 567	555 030	1 735 703	1 211 607	1 118 313	1 334 848	1 315 959	2 176 740	1 716 465	539 244	12 472 547
	c	8,44	7,50	8,69	8,34	8,10	9,79	11,27	13,89	15,95	17,67	18,96	11,28

a = počet případů  
 b = počet ošetřovacích dnů  
 c = průměrná ošetřovací doba

## 3.4 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových skupin - celkem

1/2

Třída základních diagnóz		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+	Celkem
I.	a	3 373	7 958	11 771	9 576	3 628	3 618	3 694	3 104	3 660	2 460	780	53 622
	b	37 337	67 292	108 636	111 222	48 703	59 450	66 096	58 209	71 213	48 010	14 418	690 586
	c	11,07	8,46	9,23	11,61	13,42	16,43	17,89	18,75	19,46	19,52	18,48	12,88
II.	a	188	808	2 015	4 467	5 833	18 575	30 135	32 029	37 677	17 515	3 236	152 478
	b	1 950	10 003	24 274	48 041	67 114	239 836	432 098	522 449	639 073	296 437	56 048	2 337 323
	c	10,37	12,38	12,05	10,75	11,51	12,91	14,34	16,31	16,96	16,92	17,32	15,33
III.	a	338	386	1 362	1 505	1 429	2 816	4 833	6 132	9 436	5 104	835	34 176
	b	5 658	4 266	14 401	15 594	14 482	32 916	66 596	101 741	175 104	100 891	16 606	548 255
	c	16,74	11,05	10,57	10,36	10,13	11,69	13,78	16,59	18,56	19,77	19,89	16,04
IV.	a	501	899	2 404	799	406	883	1 044	1 019	1 816	1 618	471	11 860
	b	5 030	7 938	18 575	7 590	4 291	9 957	13 414	14 211	27 472	26 519	7 412	142 409
	c	10,04	8,83	7,73	9,50	10,57	11,28	12,85	13,95	15,13	16,39	15,74	12,01
V.	a	566	806	3 843	3 236	3 072	4 148	3 481	1 901	1 701	838	231	23 823
	b	4 753	8 518	81 991	62 622	67 210	93 631	86 717	49 733	47 054	23 098	6 692	532 019
	c	8,40	10,57	21,34	19,35	21,88	22,57	24,91	26,16	27,66	27,56	28,97	22,33
VI.	a	3 009	5 954	10 665	6 942	5 682	10 205	13 173	14 302	19 747	12 059	2 308	104 046
	b	36 225	64 695	153 882	77 771	66 618	121 807	157 243	167 111	223 164	137 766	28 003	1 234 285
	c	12,04	10,87	14,43	11,20	11,72	11,94	11,94	11,68	11,30	11,42	12,13	11,86
VII.	a	185	213	1 217	2 975	5 482	15 587	31 949	47 866	78 464	61 558	17 288	262 784
	b	2 201	2 055	11 124	27 922	50 476	169 220	404 713	683 379	1 224 057	1 065 979	328 080	3 969 206
	c	11,90	9,65	9,14	9,39	9,21	10,86	12,67	14,28	15,60	17,32	18,98	15,10
VIII.	a	12 211	38 552	31 954	13 496	6 585	8 438	9 873	10 541	13 411	9 356	2 882	157 299
	b	145 239	246 185	198 713	117 134	60 925	95 155	129 374	160 669	224 489	156 995	46 384	1 581 262
	c	11,89	6,39	6,22	8,68	9,25	11,28	13,10	15,24	16,74	16,78	16,09	10,05
IX.	a	4 595	7 665	18 237	19 429	14 436	23 575	26 907	24 390	27 445	15 202	3 833	185 714
	b	40 426	49 696	133 148	153 492	126 752	237 445	289 982	288 366	353 005	211 782	51 020	1 935 114
	c	8,80	6,48	7,30	7,90	8,78	10,07	10,78	11,82	12,86	13,93	13,31	10,42
X.	a	1 873	3 939	7 790	22 496	22 398	27 328	31 849	16 654	18 755	8 432	1 419	162 933
	b	22 406	34 288	76 193	172 094	159 713	200 512	212 256	170 303	244 329	121 624	20 516	1 434 234
	c	11,96	8,70	9,78	7,65	7,13	7,34	6,66	10,23	13,03	14,42	14,46	8,80

### 3.4 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a věkových skupin - celkem

2/2

Třída základních diagnóz		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+	Celkem
XI.	a	2	3	183	114 707	71 632	14 895	513	2	4	1	1	201 943
	b	5	31	1 298	949 842	563 216	93 295	2 827	3	62	28	4	1 610 611
	c	2,50	10,33	7,09	8,28	7,86	6,26	5,51	1,50	15,50	28,00	4,00	7,98
XII.	a	1 044	1 631	2 946	5 777	3 077	3 818	3 969	3 053	3 396	2 377	633	31 721
	b	11 007	16 294	33 293	74 411	43 318	60 759	71 185	59 705	75 296	62 514	15 914	523 696
	c	10,54	9,99	11,30	12,88	14,08	15,91	17,94	19,56	22,17	26,30	25,14	16,51
XIII.	a	165	839	4 208	7 943	9 074	21 145	24 718	14 593	14 688	5 920	829	104 122
	b	2 175	8 372	48 259	84 770	110 382	291 804	367 547	243 911	279 456	121 633	17 835	1 576 144
	c	13,18	9,98	11,47	10,67	12,16	13,80	14,87	16,71	19,03	20,55	21,51	15,14
XIV.	a	3 128	3 077	4 871	1 616	420	409	316	229	186	74	9	14 335
	b	34 362	29 328	50 132	20 953	4 998	4 940	3 910	2 806	2 447	1 078	209	155 163
	c	10,99	9,53	10,29	12,97	11,90	12,08	12,37	12,25	13,16	14,57	23,22	10,82
XV.	a	20 967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	b	250 153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
	c	11,93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,75
XVI.	a	2 068	3 837	10 747	7 078	3 759	4 926	5 516	5 049	6 099	3 605	1 067	53 751
	b	18 676	27 439	71 618	45 479	25 534	37 463	51 137	55 928	80 496	51 552	13 312	478 634
	c	9,03	7,15	6,66	6,43	6,79	7,61	9,27	11,08	13,20	14,30	12,48	8,90
XVII.	a	1 494	7 972	20 335	27 398	17 257	19 107	16 231	11 697	12 917	10 829	4 300	149 537
	b	10 596	52 423	146 166	237 209	162 244	203 354	197 589	170 736	237 038	234 235	97 192	1 748 782
	c	7,09	6,58	7,19	8,66	9,40	10,64	12,17	14,60	18,35	21,63	22,60	11,69
Klasifikace V	a	75 365	2 544	5 646	23 752	22 956	8 234	4 380	4 007	4 433	2 272	566	154 155
	b	495 597	15 390	43 031	163 006	147 678	59 332	38 849	39 276	48 898	29 052	8 719	1 088 828
	c	6,58	6,05	7,62	6,66	6,43	7,21	8,87	9,80	11,03	12,79	15,40	7,06
Třidy celkem	a	131 072	87 083	140 194	273 192	197 126	187 707	212 581	196 568	253 835	159 220	40 692	1 879 270
	b	1 123 796	644 213	1 214 734	2 369 152	1 723 654	2 010 876	2 591 533	2 788 536	3 952 653	2 689 193	728 423	21 836 763
	c	8,57	7,40	8,66	8,67	8,74	10,71	12,19	14,19	15,57	16,89	17,90	11,62

a = počet případů

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba

### 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věkových skupinách v %	
	případů	ošetřovacích dnů		0 - 14	65 +	0 - 14	65 +
Interní	383 077	5 257 703	13,72	1 304	209 433	0,34	54,67
Klinické farmakologie	174	3 470	19,94	8	62	4,60	35,63
Geriatrické	11 211	483 646	43,14	19	8 989	0,17	80,18
Infekční	49 059	575 607	11,73	21 094	5 251	43,00	10,70
Alergologické	986	17 045	17,29	52	148	5,27	15,01
TRN	35 754	741 354	20,73	121	15 339	0,34	42,90
Neurologické	69 359	1 108 215	15,98	3 013	15 909	4,34	22,94
Psychiatrické	13 698	420 549	30,70	1 220	1 724	8,91	12,59
Nemoci z povolání	3 623	47 937	13,23	61	568	1,88	15,68
Dětské	245 904	2 100 336	8,54	203 683	323	82,83	0,13
Magnetoterapeutické	91	2 599	28,56	2	33	2,20	36,26
Ženské	333 562	2 633 178	7,89	12 716	9 418	3,81	2,82
Novorozenecké	11 088	75 353	6,80	11 063	24	99,77	0,22
Chirurgické	349 129	3 813 968	10,92	47 381	87 528	13,57	25,07
Neurochirurgické	8 679	112 014	12,91	294	997	3,39	11,49
Plastické chirurgie	7 500	96 194	12,83	2 061	906	27,48	12,08
Kardiochirurgické	1 195	17 768	14,87	23	264	1,92	22,09
Traumatologické	4 035	44 679	11,07	146	837	3,62	20,74
ARO	16 143	115 249	7,14	796	5 167	4,93	32,01
Ortopedické	60 436	865 183	14,32	5 097	12 686	8,43	20,99
Urologické	48 623	548 700	11,28	2 329	19 676	4,79	40,47
Ušní,nosní,krční	89 514	685 991	7,66	35 658	8 639	39,84	9,65
Foniatické	1 316	23 597	17,93	819	50	62,23	3,80
Oční	56 503	596 687	10,56	5 943	28 460	10,52	50,37
Stomatologické	7 610	77 116	10,13	393	1 075	5,16	14,13
Kožní	30 292	601 055	19,84	1 597	9 206	5,27	30,39
Klinické onkologie	8 610	133 948	15,56	18	2 061	0,21	23,94
Radioterapeutické	17 617	319 202	18,12	72	5 307	0,41	30,12
Radiodiagnostické	229	3 784	16,52	-	67	-	29,26
Protetické	489	9 422	19,27	86	124	17,59	25,36
Rehabilitační	10 518	257 942	24,52	797	2 505	7,58	23,82
Nukleární medicíny	2 030	22 806	11,23	7	649	0,34	31,97
Léčby popálenin	644	9 706	15,07	186	79	28,88	12,27
Ostatní oddělení	572	14 760	25,80	290	243	50,70	42,48
<b>Celkem</b>	<b>1 879 270</b>	<b>21 836 763</b>	<b>11,62</b>	<b>358 349</b>	<b>453 747</b>	<b>19,07</b>	<b>24,14</b>



### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

1/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
<b>Infekční a parazitární nemoci</b>													
002	Břišní tyfus, paratyfus	7	11	-	42,4	116	299	-	23,1	3	10	-	-
003	Salmonelové infekce jiné	3 684	3 716	72	23,3	37 432	38 157	7,3	10,2	7	9	47	6,4
004	Shigellosis, dysent. bacillaris	191	197	4	14,4	2 546	2 495	0,5	13,0	8	12	1	2,6
005	Aliment. intoxik. bakteriální	45	41	1	28,2	235	217	-	5,3	3	4	3	34,9
006	Amébová úplavice	4	8	-	18,6	160	85	-	20,4	6	8	-	-
007	Protozoár. střev. nemoci jiné	40	53	1	21,3	522	697	0,1	13,1	9	11	-	-
008	Střevní infekce zpř. jin. org.	552	507	10	12,2	4 663	5 316	1,0	9,4	5	7	1	0,9
009	Infekce střevní nepřes. určené	3 697	3 385	69	18,9	29 480	28 000	5,6	8,1	6	7	32	4,5
010	Prim. tuberkulózní infekce	19	19	-	36,4	383	434	0,1	21,5	12	12	4	105,3
011	TBC plic	952	477	14	57,1	42 167	18 796	5,9	42,7	3	36	67	46,9
012	Jiná TBC dýchacího ústrojí	73	70	1	55,9	2 892	2 909	0,6	40,6	10	30	5	35,0
013	TBC mozkomíš. plen a CNS	5	3	-	55,9	89	117	-	25,8	18	18	1	125,0
014	TBC střev, pobřiš., uzlin okruží	9	13	-	53,7	183	633	0,1	37,1	6	14	3	136,4
015	TBC kostí a kloubů	32	32	1	55,6	842	1 207	0,2	32,0	21	21	1	15,6
016	TBC urogenitálního ústrojí	42	38	1	53,6	863	1 140	0,2	25,0	4	14	-	-
017	TBC jiných orgánů	48	115	2	51,3	1 337	2 960	0,4	26,4	15	16	5	30,7
018	TBC mlíčné	7	12	-	66,9	301	579	0,1	46,3	1	15	6	315,8
020	Mor - pestis	-	2	-	58,5	-	21	-	10,5	9	9	-	-
021	Tularémie	16	12	-	40,5	326	212	0,1	19,2	21	21	-	-
023	Brucellosis, vinná horečka	2	-	-	32,0	33	-	-	16,5	8	8	-	-
025	Melioidosis	-	2	-	17,5	-	8	-	4,0	2	2	-	-
026	Horečka z krysího kousnutí	-	3	-	41,7	-	37	-	12,3	2	2	-	-
027	Jiné zoonotíc. bakter. nemoci	23	20	-	33,9	304	325	0,1	14,6	8	11	-	-
030	Lepra - malomocenství	2	-	-	31,0	75	-	-	37,5	10	10	-	-
031	Nem. zpř. s. mykobakteriemi	82	36	1	53,7	5 314	1 892	0,7	61,1	71	60	3	25,4

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

2/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
032	Záškrt - diphtheria	3	4	-	39,6	23	43	-	9,4	6	10	-	-
033	Dávivý kašel - pertussis	43	31	1	6,7	611	548	0,1	15,7	7	13	-	-
034	Streptokok. angína a spála	2 960	2 783	56	7,7	18 901	17 693	3,5	6,4	7	6	-	-
035	Růže - erysipelas	1 469	2 202	36	60,8	21 825	39 775	6,0	16,8	11	13	28	7,6
036	Meningokokové infekce	62	52	1	21,4	818	782	0,2	14,0	1	12	15	131,6
037	Tetanus	4	6	-	38,1	26	236	-	26,2	1	9	-	-
038	Septikémie	381	292	7	49,3	6 652	5 402	1,2	17,9	2	13	180	267,5
039	Aktinomykotické infekce	37	41	1	42,1	782	675	0,1	18,7	7	13	2	25,6
040	Bakteriální nemoci jiné	40	34	1	45,6	919	454	0,1	18,6	3	10	5	67,6
041	Bakt.infekce při on. ZJ a NS lok.	52	51	1	37,7	963	797	0,2	17,1	9	11	8	77,7
045	Poliomyelitis acuta	13	8	-	17,5	116	99	-	10,2	7	9	-	-
046	Pomalá virová infekce CNS	8	14	-	20,1	57	149	-	9,4	7	7	-	-
047	Meningitis zp.enterovirem	133	90	2	21,1	1 937	1 370	0,3	14,8	13	15	-	-
048	Enterovir.nemoci CNS jiné	3	6	-	29,8	25	92	-	13,0	4	12	1	111,1
049	Jiné vir.nem.CNS ne členovci	431	332	7	24,6	6 797	5 322	1,2	15,9	16	15	3	3,9
050	Variola - neštovice	-	1	-	20,0	-	3	-	3,0	3	3	-	-
051	Krav.neštovice + paravakcinie	3	2	-	16,6	73	24	-	19,4	11	16	-	-
052	Plané neštovice - varicella	502	362	8	9,3	4 356	3 369	0,7	8,9	6	8	-	-
053	Pásový opar - herpes zoster	668	1 080	17	61,9	10 245	17 192	2,7	15,7	8	14	12	6,9
054	Prostý opar - herpes simplex	212	220	4	24,0	2 144	2 749	0,5	11,3	7	9	1	2,3
055	Spalničky - morbilli	14	4	-	18,1	127	44	-	9,5	10	10	-	-
056	Zardénky - rubeola	4	10	-	26,9	23	131	-	11,0	3	6	-	-
057	Jiné virové nem.s vyrážkou	171	183	3	9,2	1 257	1 254	0,2	7,1	5	6	-	-
061	Dengue	-	1	-	19,0	-	21	-	21,0	21	21	-	-
062	Vir.zánět mozku,přen.komáry	8	3	-	30,6	70	51	-	11,0	2	4	-	-
063	Vir.zánět mozku přen.klíšťaty	417	309	7	36,8	7 309	5 304	1,2	17,4	21	17	2	2,8
064	Vir.zánět moz.př.j.NS členovci	8	4	-	33,7	76	43	-	9,9	1	4	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

3/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
065 Hemor.horečka přen.členovci	4	30	-	31,9	326	245	0,1	16,8	3	4	-	-
066 J.vir. nem.přenášené členovci	19	11	-	44,9	291	150	-	14,7	3	12	-	-
070 Virový zánět jater,hepatitis vir.	1 342	1 117	24	33,6	33 895	27 385	5,9	24,9	22	22	23	9,4
071 Vzteklna - rabies	13	15	-	22,5	202	112	-	11,2	4	11	1	35,7
072 Epidem.zánět příušnic-parot.ep.	108	85	2	23,0	1 083	800	0,2	9,7	8	9	1	5,2
073 Ornitóza	5	1	-	23,0	73	17	-	15,0	8	17	-	-
074 Specif. nem.zp.vir.Coxsackie	58	33	1	10,1	472	281	0,1	8,3	9	7	-	-
075 Infekční mononukleóza	2 004	2 109	40	14,5	27 841	27 926	5,4	13,6	11	12	-	-
076 Trachom	5	2	-	40,0	78	43	-	17,3	1	19	-	-
077 Jiné nem.spojiv.zp.v.-chlám.	12	10	-	50,2	139	135	-	12,5	15	10	-	-
078 Jiné nem.zpús.viry a chlám.	618	792	14	23,3	4 284	5 025	0,9	6,6	2	4	-	-
079 Vir.infekce při on: ZJ NS lokal.	1 278	1 193	24	16,7	9 811	9 707	1,9	7,9	4	7	5	2,0
080 Epid.skvrnivka-typh.ex.	1	-	-	1,0	2	-	-	2,0	2	2	-	-
081 Skvrnivka jiná	1	-	-	-	6	-	-	6,0	6	6	-	-
082 Rickettsiízy přenášené klíšťaty	7	15	-	42,6	75	179	-	11,5	4	10	-	-
083 Jiné rickettsiízy	2	-	-	7,5	17	-	-	8,5	6	6	-	-
084 Malárie	12	3	-	24,9	115	17	-	8,8	10	9	-	-
085 Leishmaniosis	2	-	-	47,0	13	-	-	6,5	5	5	-	-
087 Návrtná horečka - typh.recur.	12	17	-	18,7	139	258	-	13,7	12	12	-	-
088 Jiné nemoci př.členovci	512	849	13	37,5	8 650	12 752	2,1	15,7	15	15	1	0,7
090 Syfilis vrozená	12	17	-	18,7	232	323	0,1	19,1	1	20	-	-
091 Syfilis čerstvá s příznaky	44	50	1	28,2	754	1 049	0,2	19,2	21	17	-	-
092 Syfilis čerstvá latentní	35	66	1	28,6	715	1 207	0,2	19,0	21	18	-	-
093 Syfilis kardiovaskulární	1	5	-	49,7	2	67	-	11,5	1	4	-	-
094 Neurosyfilis	15	4	-	56,6	279	57	-	17,7	3	18	1	52,6
095 Jiné for.pozd.syfilis s příznaky	1	1	-	33,0	5	16	-	10,5	5	5	-	-
096 Syfilis pozdní,latentní	7	10	-	57,9	143	315	-	26,9	18	18	-	-

Hospitalizovaní 1993

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

4/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo-dus	me-dián	abso-lutně	letalita
097 Syfilis jiná a NS	3	11	-	35,5	56	137	-	13,8	10	13	1	71,4
098 Gonokokové infekce	581	530	11	21,2	4 489	5 440	1,0	8,9	8	8	-	-
099 Pohlavní nemoci jiné	9	4	-	29,9	155	47	-	15,5	10	11	-	-
100 Leptospiróza	41	11	1	38,9	754	284	0,1	20,0	15	19	2	38,5
101 Vincentova angína	6	11	-	27,6	76	119	-	11,5	8	8	-	-
102 Frambézie , framboesia	2	2	-	40,5	25	66	-	22,8	2	3	-	-
104 Jiné spirochetové infekce	47	67	1	43,7	704	1 012	0,2	15,1	4	14	-	-
110 Dermatofytóza	306	231	5	44,3	5 049	3 284	0,8	15,5	9	14	-	-
111 Dermatomykóza jiná a NS	166	116	3	42,7	3 370	2 029	0,5	19,1	15	15	-	-
112 Kandidóza	46	81	1	37,0	528	1 077	0,2	12,6	7	10	1	7,9
114 Kokcidioidomykóza	6	3	-	65,8	123	8	-	14,6	2	5	-	-
115 Histoplazmóza	2	2	-	58,0	21	22	-	10,8	2	7	2	500,0
116 Blastomykotické infekce	3	2	-	51,8	48	42	-	18,0	12	12	-	-
117 Jiné mykózy	26	19	-	46,2	586	453	0,1	23,1	12	15	2	44,4
118 Dermatomykózy paraz. houb.	1	2	-	59,7	20	19	-	13,0	7	12	-	-
121 Jiné infekce trematody	3	9	-	59,2	52	109	-	13,4	7	13	1	83,3
122 Echinokokóza	16	13	-	44,2	125	153	-	9,6	9	8	1	34,5
123 Jiné infekce cestody	12	19	-	36,3	79	842	0,1	29,7	3	6	-	-
124 Trichinóza	1	15	-	32,8	11	1 144	0,1	72,2	93	93	-	-
125 Filariáza a drakontiaza	1	-	-	83,0	3	-	-	3,0	3	3	-	-
126 Ankylostomiáza+nekatoriáza	3	3	-	33,7	37	33	-	11,7	2	12	1	166,7
127 Jiné střev.helmintiázy	186	224	4	12,2	1 743	1 697	0,3	8,4	5	7	1	2,4
128 Jiné a NS helmintiázy	26	66	1	36,4	301	897	0,1	13,0	11	11	1	10,9
129 Střevní parazitismus NS	2	12	-	22,1	13	128	-	10,1	10	10	-	-
130 Toxoplazmóza	214	451	6	21,8	3 771	8 025	1,1	17,7	21	19	2	3,0
131 Trichomoníáza	6	15	-	20,8	58	150	-	9,9	4	7	-	-
132 Zavšivení - pedic.,phthiriasis	16	15	-	21,4	151	154	-	9,8	11	10	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

5/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
133 Akariáza (svrab aj.)	1 339	1 140	24	24,8	11 718	9 644	2,1	8,6	5	7	2	0,8
134 Jiná napadení,infestace	7	7	-	35,9	93	99	-	13,7	9	11	-	-
135 Sarkoidóza	136	296	4	48,1	2 796	5 919	0,8	20,2	14	15	2	4,6
136 J.a NS inf.a paraz.nemoci	31	45	1	39,3	506	697	0,1	15,8	11	11	5	65,8
137 Pozdní následky TBC	15	5	-	46,0	311	229	0,1	27,0	4	21	-	-
138 Pozd.násl.ak.poliomyelitidy	3	1	-	50,5	43	20	-	15,8	4	18	-	-
139 Poz.násl.j.inf.+paraz.nemoci	12	21	-	35,1	192	383	0,1	17,4	7	15	4	121,2
<b>I. Infekční a parazit.nemoci</b>	<b>26 582</b>	<b>26 781</b>	<b>517</b>	<b>26,7</b>	<b>344 024</b>	<b>342 586</b>	<b>66,5</b>	<b>12,9</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>496</b>	<b>9,3</b>

#### Novotvary

140 Zhoubný novotvar rtu	153	68	2	68,2	2 068	913	0,3	13,5	10	11	5	22,6
141 Zhoubný novotvar jazyka	601	129	7	55,2	13 417	2 443	1,5	21,7	3	12	73	100,0
142 ZN vel. slinných žláz	139	138	3	59,9	2 582	2 904	0,5	19,8	8	13	28	101,1
143 ZN dásně , gingivy	86	18	1	60,8	2 122	304	0,2	23,3	4	15	6	57,7
144 ZN ústní spodiny	340	47	4	54,1	6 233	1 063	0,7	18,9	3	11	36	93,0
145 ZN j.nebo NS části úst	106	57	2	56,5	2 165	933	0,3	19,0	7	12	11	67,5
146 ZN orofaryngu	550	115	6	55,6	11 206	2 883	1,4	21,2	3	13	70	105,3
147 ZN nazofaryngu	221	69	3	54,0	3 930	1 159	0,5	17,5	8	10	22	75,9
148 ZN hypofaryngu	252	30	3	55,4	5 023	570	0,5	19,8	3	11	28	99,3
149 ZN j.neb.NS rtu, úst.dut. hlt.	45	11	1	55,4	825	165	0,1	17,7	8	11	10	178,6
150 ZN jícnu	832	174	10	62,1	13 820	3 107	1,6	16,8	5	12	217	215,7
151 ZN žaludku	2 459	1 906	42	67,2	39 765	31 080	6,9	16,2	15	13	1 064	243,8
152 ZN tenkého střeva+duodena	118	130	2	61,5	1 805	1 883	0,4	14,9	2	12	40	161,3
153 ZN tlustého střeva	4 125	3 946	78	65,3	66 800	67 750	13,0	16,7	5	13	1 208	149,7
154 ZN konečníku nebo řiti	5 142	3 592	85	65,1	89 351	65 196	15,0	17,7	5	12	1 157	132,5
155 ZN jater n.intrhep.žl.cest	545	463	10	64,0	9 292	8 310	1,7	17,5	3	13	336	333,3
156 ZN žlučníku n.exhep.žl.cest	457	1 006	14	68,6	7 959	18 542	2,6	18,1	7	14	547	373,9

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

6/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
157 ZN pankreatu	1 245	1 097	23	65,8	20 659	19 694	3,9	17,2	3	14	780	333,0
158 ZN retroper. nebo pobříšnice	155	151	3	55,9	1 826	2 530	0,4	14,2	4	10	60	196,1
159 ZN jiné nebo nepř.urč.lok.	224	346	6	68,2	3 497	5 531	0,9	15,8	3	12	237	415,8
160 ZN nos.dut.nebo ost.dutin	183	83	3	56,7	3 164	2 020	0,5	19,5	8	11	30	112,8
161 ZN hrtanu	1 922	159	20	59,0	46 209	3 296	4,8	23,8	3	15	176	84,6
162 ZN trachey, bronchu, plic	10 978	2 410	130	61,5	201 859	47 623	24,1	18,6	8	14	2 877	214,9
163 ZN pleury - pohrudnice	144	98	2	59,9	2 927	2 214	0,5	21,2	5	14	46	190,1
164 ZN brzlíku srdce n.mediaстіna	183	103	3	50,0	3 051	1 581	0,4	16,2	8	12	24	83,9
165 ZN j.n.NS lok.dých.ústrojí	94	49	1	59,0	1 529	622	0,2	15,0	4	10	33	230,8
170 ZN kostí n.kloub.chrupavky	449	320	7	44,1	8 791	6 409	1,5	19,8	3	12	71	92,3
171 ZN pojiv.nebo j.měkké tkáně	428	359	8	53,6	7 010	6 114	1,3	16,7	4	10	56	71,2
172 ZN melanom kůže	1 016	1 067	20	57,5	14 237	16 529	3,0	14,8	4	10	184	88,3
173 ZN kůže jiný	1 521	1 528	30	70,3	21 997	22 694	4,3	14,7	8	10	66	21,6
174 ZN ženského prsu	-	11 254	109	59,3	-	193 395	18,7	17,2	8	12	966	85,8
175 ZN mužského prsu	84	-	1	61,4	1 741	-	0,2	20,7	8	14	8	95,2
179 ZN NS části dělohy	-	135	1	64,9	-	2 524	0,2	18,7	8	12	33	244,4
180 ZN děložního čípku	-	3 834	37	52,3	-	75 952	7,4	19,8	8	12	268	69,9
181 ZN placenty	-	104	1	32,6	-	1 116	0,1	10,7	7	8	1	9,6
182 ZN děložního těla	-	3 351	32	63,4	-	62 063	6,0	18,5	12	14	218	65,1
183 ZN vaječ.nebo j.adn.dělohy	-	6 228	60	56,8	-	76 127	7,4	12,2	3	8	414	66,5
184 ZN j.nebo NS žens.pohl.org.	-	696	7	68,1	-	13 923	1,3	20,0	3	15	97	139,4
185 ZN prostaty	4 591	-	44	71,0	78 661	-	7,6	17,1	8	12	529	115,2
186 ZN varlete - testis	1 598	-	15	34,6	20 595	-	2,0	12,9	8	9	38	23,8
187 ZN pyje nebo j.muž.pohl.org.	194	-	2	60,3	3 537	-	0,3	18,2	8	13	22	113,4
188 ZN močového měchýře	5 475	1 469	67	66,8	67 779	19 586	8,5	12,6	3	8	396	57,0
189 ZN ledviny,moč.org.j.NS	2 471	1 909	42	61,8	39 963	33 213	7,1	16,7	2	14	574	131,1
190 ZN oka	97	97	2	57,0	1 296	1 376	0,3	13,8	5	10	11	56,7

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

7/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis. obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	modus	mediana	absolutně	letalita	
191	ZN mozku	1 456	1 255	26	48,9	27 841	24 984	5,1	19,5	3	13	289	106,6
192	ZN j.nebo NS části CNS	94	104	2	50,3	1 613	2 202	0,4	19,3	2	14	26	131,3
193	ZN štítné žlázy	241	662	9	56,2	2 993	9 176	1,2	13,5	8	9	65	72,0
194	ZN j.žláz s vnitř.sekr.	72	93	2	38,8	1 382	1 509	0,3	17,5	8	11	17	103,0
195	ZN j.nebo nepř.urč.lokal.	206	292	5	61,2	3 219	4 821	0,8	16,1	3	12	117	234,9
196	Sek.nebo NS ZN míz.uzlin	214	165	4	59,1	4 108	2 746	0,7	18,1	8	13	24	63,3
197	Sek.ZN dých.n.tráv.soustavy	191	227	4	62,9	3 413	3 992	0,7	17,7	2	13	86	205,7
198	Sek.ZN j.určené lokalizace	395	337	7	59,9	6 857	6 386	1,3	18,1	16	15	72	98,4
199	ZN bez určení lokalizace	475	470	9	62,8	8 443	8 135	1,6	17,5	5	12	328	347,1
200	Lymfosarkom a retikulosarkom	692	484	11	53,7	9 528	7 680	1,7	14,6	8	9	81	68,9
201	Hodgkinova nemoc	1 183	1 018	21	42,0	15 976	15 183	3,0	14,2	2	9	118	53,6
202	Jiný ZN lymf.a histiocyt.tkáně	1 434	1 118	25	57,3	21 130	18 092	3,8	15,4	3	9	228	89,3
203	Mnoh.myelom a imunopro. ZN	873	981	18	65,1	13 960	15 219	2,8	15,7	5	10	208	112,2
204	Lymfatická leukémie	851	594	14	49,0	14 751	10 476	2,4	17,5	5	10	170	117,6
205	Myeloidní leukémie	732	743	14	51,5	11 609	11 852	2,3	15,9	4	9	226	153,2
206	Monocytární leukémie	48	33	1	65,6	974	559	0,1	18,9	8	12	17	209,9
207	Jiná určená leukémie	37	52	1	62,5	542	691	0,1	13,9	5	8	13	146,1
208	Leukémie NS buněčného typu	97	87	2	54,5	1 031	940	0,2	10,7	2	7	42	228,3
210	BN rtu, úst. dut. n. hltanu	308	368	7	50,5	2 951	3 726	0,6	9,9	8	8	1	1,5
211	BN tráv.soušt. jiné části	898	729	16	60,0	8 786	7 790	1,6	10,2	3	7	12	7,4
212	BN dých.neb.nitrohr.orgánů	292	249	5	44,9	3 114	2 454	0,5	10,3	3	8	2	3,7
213	BN kostí n.kloub.chrupavky	648	663	13	27,3	7 919	7 525	1,5	11,8	8	9	3	2,3
214	Lipom	651	1 016	16	45,8	4 166	7 028	1,1	6,7	3	5	-	-
215	J.BN poj.nebo j.měk.tkáně	443	609	10	37,9	3 968	5 196	0,9	8,7	3	6	2	1,9
216	BN kůže	726	1 016	17	39,6	5 850	7 985	1,3	7,9	3	6	3	1,7
217	BN prsu	166	1 946	20	41,2	987	9 828	1,0	5,1	3	4	1	0,5
218	Leiomyom dělohy	-	12 449	121	45,3	-	147 517	14,3	11,8	12	12	11	0,9

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

8/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
219 Jiný BN dělohy	-	1 516	15	47,3	-	6 384	0,6	4,2	2	2	-	-
220 BN vaječniku	-	2 703	26	38,5	-	29 942	2,9	11,1	11	10	4	1,5
221 BN j.žen.pohlav.orgánu	-	264	3	43,9	-	1 928	0,2	7,3	5	6	3	11,4
222 BN muž. pohlav.orgánu	90	-	1	43,6	764	-	0,1	8,5	2	5	2	22,2
223 BN ledviny nebo j. moč.org.	733	338	10	61,1	5 345	2 588	0,8	7,4	3	5	6	5,6
224 BN oka	29	49	1	40,5	246	433	0,1	8,7	3	8	-	-
225 BN mozku n.j.části nerv. soust.	710	1 159	18	49,9	11 132	20 128	3,0	16,7	3	12	53	28,4
226 BN štítné žlázy	14	93	1	48,5	140	959	0,1	10,3	7	9	1	9,3
227 BN žláz s vnitř.sekrecí j.	88	140	2	50,9	1 202	2 079	0,3	14,4	9	12	4	17,5
228 Hemang.n.lymfang.jakékol.lok.	200	338	5	25,7	1 794	3 464	0,5	9,8	3	8	-	-
229 BN jiné nebo NS lokál.	85	135	2	44,7	757	1 296	0,2	9,3	3	7	1	4,5
230 Ca in situ trávicí soustavy	89	71	2	64,8	1 049	1 051	0,2	13,1	5	9	26	162,5
231 Ca in situ dých. soustavy	15	12	-	61,0	312	200	-	19,0	14	14	3	111,1
232 Ca in situ kůže	21	37	1	65,6	319	486	0,1	13,9	10	11	2	34,5
233 Ca in s.prsu, moč.n. pohl.ústr.	48	499	5	45,4	529	6 312	0,7	12,5	11	11	11	20,1
234 Ca in situ j.n. NS lokál.	9	8	-	60,5	491	270	0,1	44,8	9	23	3	176,5
235 NNP trávicí n.dých.soustavy	455	448	9	63,8	6 112	6 203	1,2	13,6	2	10	83	91,9
236 NNP moč. nebo pohl.ústrojí	152	226	4	57,6	1 497	2 664	0,4	11,0	4	7	9	23,8
237 NNP žláz vn.sekr.n. nerv. soust.	203	205	4	45,0	3 060	2 657	0,6	14,0	2	10	21	51,5
238 NNP j.n. NS lok.n.tkáně	382	507	9	56,3	5 123	5 410	1,0	11,8	4	8	49	55,1
239 Novotvar neurč.morfologie	323	379	7	56,7	4 591	4 500	0,9	13,0	3	9	67	95,4
<b>II. Novotvary</b>	<b>66 292</b>	<b>85 633</b>	<b>1 471</b>	<b>57,2</b>	<b>1 060 265</b>	<b>1 267 983</b>	<b>225,4</b>	<b>15,3</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>15 583</b>	<b>102,6</b>

## Nemoci žláz s vnitřní sekrecí

240 Struma prostá nebo NS	152	775	9	48,5	1 587	7 560	0,9	9,9	8	9	2	2,2
241 Struma uzlová netoxická	219	1 423	16	51,0	2 228	13 883	1,6	9,8	8	8	3	1,8
242 Tyreotox. se strum.nebo bez ní	247	1 443	16	50,4	3 484	17 214	2,0	12,2	8	10	15	8,9



### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

9/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
243 Hypotyreóza vrozená	20	44	1	24,7	343	631	0,1	15,2	4	13	-	-
244 Hypotyreóza získaná	64	301	4	58,4	1 267	5 604	0,7	18,8	17	15	17	46,6
245 Zánět štítné žlázy	28	145	2	43,0	410	1 948	0,2	13,6	8	11	-	-
246 Nemoci štítné žlázy jiné	26	99	1	44,4	291	1 103	0,1	11,2	8	9	1	8,0
250 Cukrovka, diabetes mellitus	10 341	13 753	233	62,1	188 061	238 857	41,3	17,7	8	12	1 050	43,6
251 Por.sekrece pankreatu jiné	182	236	4	56,3	2 008	2 830	0,5	11,6	5	9	17	40,7
252 Nemoci paratyreoidey	27	126	1	45,6	388	1 455	0,2	12,0	7	8	-	-
253 Nem.hypofýzy+hypotalamu	134	165	3	36,9	1 940	1 755	0,4	12,4	2	7	9	30,1
254 Nemoci brzlíku	17	23	-	42,5	284	320	0,1	15,1	6	9	1	25,0
255 Nemoci nadledvin	104	204	3	39,3	1 195	2 561	0,4	12,2	8	9	7	22,7
256 Ovariální dysfunkce	-	77	1	30,8	-	793	0,1	10,3	3	8	1	13,0
257 Poruchy činnosti varlat	7	-	-	24,4	154	-	-	22,0	3	7	-	-
258 Polyglandulár.dysfunkce	15	6	-	48,4	284	71	-	16,9	1	11	1	47,6
259 Nem.Žláz s vnitř.sekr. jiné	67	100	2	19,1	438	1 243	0,2	10,1	2	4	1	6,0
261 Nutriční marasmus	18	30	-	64,1	568	433	0,1	20,9	1	11	20	416,7
262 J.těžká proteinokal.podvýž.	18	20	-	48,8	370	220	0,1	15,5	3	10	3	78,9
263 J.n.NS proteinokal.podvýž.	37	38	1	38,7	584	678	0,1	16,8	2	13	8	106,7
264 Karence vitamínu A	5	3	-	24,9	42	48	-	11,3	3	8	-	-
265 Karence thiam.neb.niacinu	4	3	-	79,1	58	18	-	10,9	2	12	-	-
266 Karence j.složek B komplexu	6	12	-	28,9	63	64	-	7,1	2	4	-	-
267 Karence kys. askorbové	-	5	-	22,2	-	26	-	5,2	1	3	-	-
268 Karence vitamínu D	62	60	1	14,1	1 016	915	0,2	15,8	4	10	1	8,2
269 Karence nutriční jiné	32	49	1	42,1	432	693	0,1	13,9	3	11	12	148,1
270 Por.transp+metab.aminokys.	153	154	3	11,2	1 863	1 580	0,3	11,2	5	8	8	26,1
271 Por.transp+metab.uhlovod.	68	52	1	14,2	872	493	0,1	11,4	2	8	1	8,3
272 Poruchy metab. lipidů	151	130	3	36,4	1 636	1 613	0,3	11,6	2	8	1	3,6
273 Por.metab.plazmat. proteinů	25	27	1	57,9	337	455	0,1	15,2	7	13	-	-

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

10/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
274	Dna - arthritida urica	177	65	2	59,2	2 405	805	0,3	13,3	8	11	2	8,3
275	Poruchy metab. minerálů	69	154	2	43,1	1 004	1 914	0,3	13,1	12	10	6	26,9
276	Por. rovnováhy tek., elek. acidb.	161	209	4	57,9	1 627	2 018	0,4	9,9	1	7	114	308,1
277	Poruchy metab. jiné a NS	322	182	5	21,1	3 530	1 913	0,5	10,8	9	9	9	17,9
278	Otylost+hyperalimentace	241	504	7	37,0	3 651	7 792	1,1	15,4	9	13	4	5,4
279	Por.mechanismu imunity	131	114	2	30,6	1 575	1 272	0,3	11,6	2	5	3	12,2
<b>III.</b>	<b>Nem.žláz s vnitř.sekr.a por.im.</b>	<b>13 330</b>	<b>20 731</b>	<b>330</b>	<b>56,7</b>	<b>225 995</b>	<b>320 778</b>	<b>52,9</b>	<b>16,1</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>1 317</b>	<b>38,7</b>
<b>Nemoci krve a krevtovorných orgánů</b>													
280	Anémie z nedostatku železa	1 159	2 413	35	52,2	15 345	33 433	4,7	13,7	9	11	66	18,5
281	Anémie kareční jiné	235	424	6	67,0	3 848	7 229	1,1	16,8	16	15	16	24,3
282	Anémie hemolytické dědičné	64	108	2	19,7	745	829	0,2	9,2	2	6	1	5,8
283	Anémie hemolytické získané	80	155	2	49,7	1 269	2 533	0,4	16,2	2	12	6	25,5
284	Anémie aplastická	193	258	4	52,7	2 273	3 267	0,5	12,3	2	8	31	68,7
285	Anémie jiné a NS	535	727	12	63,3	5 980	10 180	1,6	12,8	2	9	46	36,5
286	Koagulační vady	411	224	6	28,5	4 258	2 019	0,6	9,9	1	7	16	25,2
287	Purpura+krvácivé stavy jiné	590	628	12	26,8	8 650	9 892	1,8	15,2	8	11	13	10,7
288	Nemoci bílých krvinek	107	122	2	49,6	1 753	1 684	0,3	15,0	1	11	13	56,8
289	Nem.krve+krvetv.org.jiné	1 607	1 795	33	24,3	13 300	13 560	2,6	7,9	4	5	60	17,6
<b>IV.</b>	<b>Nem.krve a krevtvor.orgánů</b>	<b>4 981</b>	<b>6 854</b>	<b>115</b>	<b>41,8</b>	<b>57 421</b>	<b>84 626</b>	<b>13,8</b>	<b>12,0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>268</b>	<b>22,6</b>
<b>Duševní poruchy</b>													
290	Sen+presen.org.psych.onemoc.	365	693	10	75,1	9 706	22 953	3,2	30,9	3	19	121	114,4
291	Psychózy alkoholické	286	67	3	44,4	4 199	1 039	0,5	14,8	3	10	3	8,5
292	Psychózy toxické	41	25	1	32,9	331	324	0,1	9,9	3	5	1	15,2
293	Psychot.onem.org.přechodná	109	86	2	49,1	1 763	1 533	0,3	16,9	2	10	-	-
294	Psychot.onem.org.chronická	65	60	1	59,0	2 193	1 370	0,3	28,5	2	18	3	24,0
295	Psychózy schizofrení	1 244	1 466	26	37,7	42 716	50 193	9,0	34,3	2	28	9	3,3

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

11/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita	
296	Psychózy afektivní	793	1 424	21	51,6	31 412	55 868	8,4	39,4	5	32	11	5,0
297	Paranoidní stavy	120	378	5	52,5	3 275	12 033	1,5	30,7	2	27	3	6,0
298	Psychózy neorgan.jiné	86	178	3	43,6	1 667	3 861	0,5	20,9	2	13	3	11,4
299	Psychózy vznikající v dětství	20	15	-	35,6	377	236	0,1	17,5	2	15	-	-
300	Neurotické poruchy	1 824	3 433	51	36,5	28 505	57 411	8,3	16,3	7	9	4	0,8
301	Poruchy osobnosti	578	498	10	31,2	12 271	12 121	2,4	22,7	2	14	-	-
302	Sexuál.úchytky+poruchy	32	27	1	33,2	412	345	0,1	12,8	7	9	-	-
303	Závislost na alkoholu	1 071	480	15	40,8	24 913	10 609	3,4	22,9	2	9	13	8,4
304	Závislost na návyk.látkách	79	66	1	35,0	881	1 273	0,2	14,9	2	7	-	-
305	Zneuž.návyk.látek bez závisl.	562	274	8	31,3	2 026	1 405	0,3	4,1	2	2	2	2,4
306	Somat.poruchy psychogen.	319	511	8	28,5	2 665	4 703	0,7	8,9	4	7	-	-
307	Zvláštní příznaky a syndromy	1 327	1 150	24	10,8	20 219	18 183	3,7	15,5	8	10	1	0,4
308	Akutní reakce na stress	193	292	5	34,7	1 439	2 507	0,4	8,1	2	4	-	-
309	Adaptační reakce	264	428	7	32,9	3 783	6 492	1,0	14,8	3	8	2	2,9
310	Duš.poruchy po pošk.mozku	231	215	4	45,8	6 358	5 785	1,2	27,2	6	19	3	6,7
311	Depres.poruchy nezař.jinde	82	155	2	49,6	2 059	2 504	0,4	19,3	9	12	-	-
312	Poruchy chování nezař.jinde	276	139	4	15,2	10 819	3 532	1,4	34,6	4	29	-	-
313	Poruchy emocí v dětství	39	65	1	11,7	782	927	0,2	16,4	13	13	-	-
314	Hyperkinet.syndrom v dětství	278	48	3	9,3	10 554	1 052	1,1	35,6	31	29	-	-
315	Opožděv.ve vývoji specifická	395	224	6	5,8	11 247	4 679	1,5	25,7	26	19	-	-
316	Psych.poruchy s j. nemocemi	14	19	-	47,2	141	366	-	15,4	12	11	-	-
317	Duševní zaostalost lehká	133	99	2	21,4	2 917	1 456	0,4	18,8	3	10	-	-
318	Jiná přes.urč.duš.zaostalost	81	86	2	16,5	1 453	1 155	0,3	15,6	3	7	1	6,0
319	Duševní zaostalost NS	85	77	2	10,5	1 223	939	0,2	13,3	1	5	3	18,5
V.	Duševní poruchy	10 992	12 678	229	35,4	242 306	286 854	51,2	22,4	2	12	183	7,7

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

12/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
<b>Nemoci nervové soustavy a smyslových orgánů</b>													
320	Meningit.bakteriální	436	329	7	23,2	7 490	6 599	1,4	18,4	1	16	32	41,8
321	Meningit.vyvol.j.organismy	132	91	2	22,3	1 764	1 229	0,3	13,4	2	12	3	13,5
322	Mening.z neurčené příčiny	129	130	3	27,3	1 756	1 546	0,3	12,7	1	11	4	15,4
323	Encef., myel.n. encefalomyel.	232	231	4	28,8	3 716	4 929	0,8	18,7	2	16	12	25,9
324	Intrakran.n.intrasp.absces	83	40	1	46,2	1 479	540	0,2	16,4	2	11	12	97,6
325	Flebitis n.thrflab.nitr.žil.splavů	7	3	-	41,6	46	75	-	12,1	5	7	-	-
326	Pozd.násl.nitrolební hlízy	13	8	-	36,4	310	125	-	20,7	2	10	1	47,6
330	Moz.degen.ob.proj.v dětství	47	43	1	20,2	798	512	0,1	14,6	8	8	3	33,3
331	Mozkové degenerace jiné	356	307	6	36,4	6 818	5 804	1,2	19,0	8	12	46	69,4
332	Parkinsonova nemoc	351	304	6	65,3	5 960	6 302	1,2	18,7	15	15	19	29,0
333	Extrapiramidové nemoci jiné	168	217	4	49,0	2 314	3 083	0,5	14,0	8	11	6	15,6
334	Spinocerebelární nemoci	69	60	1	41,0	1 080	994	0,2	16,1	14	14	6	46,5
335	Nemoci buněk předních rohů	167	122	3	49,5	3 611	2 432	0,6	20,9	15	15	27	93,4
336	Nemoci míchy jiné	300	210	5	55,4	5 492	4 784	1,0	20,1	15	16	16	31,4
337	Nem.autonom.nervové soust.	74	80	1	41,8	861	942	0,2	11,7	8	9	-	-
340	Sclerosis multiplex	1 023	2 433	33	42,5	20 421	43 917	6,2	18,6	10	16	44	12,7
341	Jiné demyel.nemoci CNS	71	117	2	45,0	1 427	2 060	0,3	18,5	2	12	7	37,2
342	Hemiplegie	73	80	1	53,9	1 249	1 518	0,3	18,1	9	14	10	65,4
343	Dětská mozková obrna	936	655	15	7,7	13 221	9 352	2,2	14,2	12	12	8	5,0
344	Paralytické syndromy jiné	222	227	4	41,0	3 911	3 818	0,7	17,2	12	12	9	20,0
345	Epilepsie-padoucnice	5 652	4 097	94	26,5	52 319	43 408	9,3	9,8	2	7	20	2,1
346	Migréna	426	920	13	33,6	4 619	10 578	1,5	11,3	8	9	9	6,7
347	Kataplexsie+narkolepsie	19	33	1	43,1	158	366	0,1	10,1	2	7	-	-
348	Nemoci mozku jiné	774	768	15	42,2	10 017	10 193	2,0	13,1	2	10	143	92,7
349	Nemoci nerv.soust.j.+NS	444	434	8	39,4	5 807	6 155	1,2	13,6	2	10	14	15,9

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

13/39

Základní diagnóza		Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dlán	abso- lutně	letalita
350	Nemoci trojklan. nervu	164	356	5	59,2	2 195	5 926	0,8	15,6	8	13	1	1,9
351	Nemoci lícního nervu	672	816	14	40,5	12 520	15 491	2,7	18,8	15	16	3	2,0
352	Nem.mozkových nervů jiných	91	121	2	56,8	1 481	2 292	0,4	17,8	8	15	2	9,4
353	Nem.nerv.kořenů+pletení	775	801	15	49,6	14 751	15 006	2,9	18,9	10	16	6	3,8
354	Mononeurit.h.k.+multiplex	780	1 507	22	49,2	7 489	11 184	1,8	8,2	5	6	-	-
355	Mononeuritis dol.končetiny	101	109	2	47,2	1 862	2 052	0,4	18,6	2	14	2	9,5
356	Neuropatie perif.dědič.n.idi.	132	93	2	48,4	2 541	1 841	0,4	19,5	10	15	3	13,3
357	Neuropatie zánět+toxická	486	453	9	53,1	10 058	10 270	2,0	21,6	11	17	7	7,5
358	Myoneurální poruchy	203	297	5	48,3	3 125	4 816	0,8	15,9	4	11	9	18,0
359	Sval.dystrofie+myopatie jiné	182	136	3	29,4	3 009	2 641	0,5	17,8	8	14	9	28,3
360	Nemoci očního bulbu	278	273	5	53,3	3 581	3 211	0,7	12,3	8	10	1	1,8
361	Odchlípení a defekty sítnice	598	674	12	57,5	6 763	7 617	1,4	11,3	7	10	2	1,6
362	Nemoci sítnice jiné	1 611	2 419	39	61,4	18 471	27 720	4,5	11,5	10	10	1	0,2
363	Choroidititis retinal.nemoci	213	277	5	44,1	2 745	3 482	0,6	12,7	8	10	-	-
364	Nemoci iris+corpus ciliare	605	599	12	50,2	7 203	7 622	1,4	12,3	11	11	-	-
365	Glaukom-zelený zákal	3 015	5 103	79	63,1	26 444	43 515	6,8	8,6	5	7	3	0,4
366	Zákal čočky-katarakta	9 341	13 740	223	69,1	85 978	133 546	21,2	9,5	8	8	5	0,2
367	Poruchy refrakce+akomodace	266	558	8	38,1	2 626	6 650	0,9	11,5	8	10	-	-
368	Poruchy vidění	466	487	9	18,7	13 090	15 019	2,7	29,5	40	25	-	-
369	Slepota a slabozrakost	36	33	1	43,1	425	491	0,1	13,3	12	9	-	-
370	Keratititis-zánět rohovky	601	499	11	51,3	7 511	6 836	1,4	13,0	8	10	1	0,9
371	Rohovkové zákal+y.j.nemoci	535	423	9	50,8	6 722	5 113	1,1	12,4	8	9	1	1,0
372	Nemoci spojivky	505	492	10	39,5	4 268	4 196	0,8	8,5	7	7	-	-
373	Záněty očních víček	146	185	3	43,3	1 242	1 555	0,3	8,5	3	6	-	-
374	Nemoci víček jiné	480	784	12	56,3	3 620	5 049	0,8	6,9	2	6	1	0,8
375	Nemoci slzného ústrojí	186	294	5	46,3	1 488	2 699	0,4	8,7	8	8	-	-
376	Onemocnění očné	157	126	3	38,5	1 730	1 293	0,3	10,7	8	9	-	-

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			14/39 Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abs- olutně	letalita
377 Nem.zrakového nervu+drah	403	502	9	46,3	5 485	6 795	1,2	13,6	9	12	-	-
378 Strabismus+por.pohybů oka j.	1 869	1 963	37	10,1	29 794	31 512	5,9	16,0	4	8	1	0,3
379 Nemoci oka jiné	457	560	10	55,9	4 722	6 381	1,1	10,9	4	9	-	-
380 Nemoci zevního ucha	535	466	10	30,5	5 185	4 364	0,9	9,5	8	8	1	1,0
381 Zánět stf.ucha nehn+Eust.tr.	1 329	996	23	11,2	12 275	8 931	2,1	9,1	3	7	-	-
382 Zánět stf.ucha hnisavý+NS	2 746	2 128	47	17,0	34 424	26 146	5,9	12,4	8	10	-	-
383 Mastoiditis+přibuz.nemoci	194	156	3	18,5	2 422	2 074	0,4	12,8	9	11	3	8,6
384 Nemoci bubínku	122	164	3	33,6	1 238	1 751	0,3	10,5	11	9	-	-
385 Nem.stf.ucha+brad.výběž.j.	74	78	1	35,5	861	981	0,2	12,1	12	11	2	13,2
386 Vertig.sy+nem.vest.ús.j	763	1 129	18	52,7	7 982	12 539	2,0	10,8	10	10	1	0,5
387 Otoskleróza	86	184	3	41,8	978	2 401	0,3	12,5	10	11	-	-
388 Nemoci ucha jiné	264	305	6	41,8	2 824	3 333	0,6	10,8	10	10	2	3,5
389 Poruchy sluchu	3 937	3 820	75	47,0	43 229	42 957	8,3	11,1	10	10	3	0,4
VI. N.nerv.souet.a smysl.orgánů	47 608	56 045	1 003	46,7	561 001	668 759	119,0	11,9	8	9	521	5,0

## Nemoci oběhové soustavy

390 Revm.horeč.,srdce nepostíž.	51	61	1	35,0	926	1 073	0,2	17,8	15	15	-	-
391 Revm.horeč.s postíž.srdce	53	58	1	46,4	1 196	1 203	0,2	21,6	6	15	8	72,1
392 Revmatická chorea	6	9	-	44,1	52	167	-	14,6	4	11	-	-
393 Perikarditis revmat.chronická	22	22	-	45,9	297	276	0,1	13,0	9	10	-	-
394 Nemoci dvojčipé chlopně	335	967	13	60,0	4 423	13 916	1,8	14,1	8	11	108	82,9
395 Nem.aortální chlopně revmat.	532	296	8	58,4	7 161	4 294	1,1	13,8	7	11	57	68,8
396 Nem.chlopně mtr.i aort.	257	474	7	63,4	3 871	7 562	1,1	15,6	10	12	77	105,3
397 J.postíž.srdce.nitroblány	24	25	-	52,9	600	507	0,1	22,6	4	20	3	61,2
398 Revm.nemoci srdce jiné	13	39	1	53,4	115	599	0,1	13,7	9	9	4	76,9
401 Esenciální hypertenze	4 614	6 101	104	56,0	49 700	70 995	11,7	11,3	8	9	132	12,3
402 Hypertenzní kardiopatie	268	507	8	59,6	2 951	6 478	0,9	12,2	10	10	12	15,5

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

15/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
403	Hypertenzní nefropatie	64	91	2	58,3	927	1 282	0,2	14,3	10	12	5	32,3
404	Hypert.kardiop+nefropatie	61	61	1	62,0	772	959	0,2	14,2	3	10	14	114,8
405	Hypertenze sekundární	113	123	2	50,7	1 520	1 346	0,3	12,1	8	10	9	38,1
410	Akutní infarkt myokardu	15 473	10 637	253	65,8	251 460	180 367	41,8	16,5	1	16	4 091	156,7
411	Akut.+subak.for.isch.jiné	2 308	2 185	43	66,4	29 822	31 380	5,9	13,6	10	12	216	48,1
412	Infarkt myok.starší 8 týdnů	1 390	1 030	23	66,3	18 119	15 966	3,3	14,1	8	11	205	84,7
413	Angina pectoris	7 129	7 194	139	64,5	78 732	86 175	16,0	11,5	8	10	159	11,1
414	Chron.isch.jiné formy	26 345	31 827	563	70,7	344 726	481 371	80,0	14,2	8	11	4 953	85,1
415	Ak.postiž.srdce u onem.plic	1 867	2 280	40	64,0	30 890	40 309	6,9	17,2	1	16	716	172,7
416	Chronické cor pulmonale	620	348	9	65,5	9 682	5 921	1,5	16,1	15	13	253	261,4
417	Nemoci plic.oběhu jiné	41	39	1	61,2	464	492	0,1	12,0	4	8	14	175,0
420	Pericarditis acuta	314	220	5	48,6	5 019	4 048	0,9	17,0	8	14	16	30,0
421	Endokardit.ak.n. subak.	141	101	2	52,3	3 975	2 817	0,7	28,1	2	24	15	62,0
422	Myokarditis akutní	179	159	3	32,9	3 268	2 565	0,6	17,3	14	14	6	17,8
423	Nemoci perikardu jiné	90	82	2	53,7	1 447	1 528	0,3	17,3	4	12	2	11,6
424	Nemoci endokardu jiné	197	169	4	58,6	2 589	2 819	0,5	14,8	10	12	20	54,6
425	Kardiomyopatie	499	232	7	49,5	7 773	3 369	1,1	15,2	5	12	48	65,7
426	Poruchy ved.srd.vzruchu	742	681	14	65,4	7 841	7 419	1,5	10,7	8	8	43	30,2
427	Srdeční arytmie	6 029	6 500	121	62,7	60 682	67 130	12,4	10,2	5	8	351	28,0
428	Selhání srdce	3 129	3 425	63	71,7	45 923	50 668	9,3	14,7	10	12	1 104	168,4
429	Nepřes.popsané srd.nem.	397	211	6	54,1	2 947	2 429	0,5	8,8	5	6	31	51,0
430	Subarachnoidal.krvácení	562	720	12	52,1	8 513	12 635	2,0	16,5	1	12	202	157,6
431	Intracerebrál.krvácení	1 488	1 160	26	60,1	21 518	18 744	3,9	15,2	1	8	982	370,8
432	Nitrolební krvác.j.+NS	258	145	4	56,6	3 028	1 817	0,5	12,0	1	8	85	210,9
433	Okluze+stěn.mimoleb.tep	1 058	575	16	62,4	14 485	8 576	2,2	14,1	2	10	78	47,8
434	Okluze mozkových tepen	5 003	4 871	96	69,2	86 544	91 979	17,3	18,1	10	13	2 139	216,6
435	Přechodná mozk.ischemie	4 384	6 029	101	69,8	60 597	89 815	14,6	14,4	9	11	450	43,2

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

16/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
436 Ak.nepr.urč.cév.nem.moz	10 596	11 575	215	70,7	178 249	214 346	38,0	17,7	9	13	5 249	236,8
437 Nepr.urč.cév.onem.moz.j.	2 586	3 597	60	72,8	46 088	79 461	12,2	20,3	10	13	961	155,4
438 Pozd.násl.cév.onem.moz.	842	824	16	70,4	19 773	22 641	4,1	25,5	10	15	246	147,7
440 Ateroskleróza	12 193	9 588	211	70,6	202 204	225 120	41,4	19,6	10	12	2 705	124,2
441 Aneurysma aorty	454	160	6	66,4	4 888	1 964	0,7	11,2	1	7	144	234,5
442 Aneurysmata jiná	231	127	3	56,2	3 282	1 643	0,5	13,8	2	10	17	47,5
443 Nemoci periferních tepen j.	1 236	533	17	60,3	19 230	7 625	2,6	15,2	10	11	52	29,4
444 Arteriál,embolie n.trombóza	786	783	15	68,1	12 080	11 695	2,3	15,2	2	11	235	149,8
446 Polyarterit.nodosa + přib.nem.	61	66	1	48,1	1 354	1 656	0,3	23,7	8	14	4	31,5
447 Nemoci tepen+tepének jiné	272	162	4	53,9	4 052	2 583	0,6	15,3	2	13	18	41,5
448 Nemoci vlásečnic	46	44	1	41,2	523	414	0,1	10,4	3	8	2	22,2
451 Zánět žil	3 561	4 931	82	58,0	50 977	72 209	11,9	14,5	9	12	135	15,9
452 Trombóza vrátnice	26	35	1	44,6	255	433	0,1	11,3	8	9	3	49,2
453 Žilní embolie+trombózy jiné	427	584	10	58,9	5 836	8 577	1,4	14,3	12	13	54	53,4
454 Varices dolních končetin	3 656	9 938	132	49,2	62 301	146 950	20,3	15,4	5	8	32	2,4
455 Hemoroidy	2 148	1 851	39	47,6	18 108	15 330	3,2	8,4	8	8	3	0,8
456 Žilní městky lokál.jiných	1 028	166	12	30,5	7 794	1 624	0,9	7,9	4	7	63	52,8
457 Neinfekč.nem.mízních cest	96	213	3	40,4	1 121	2 794	0,4	12,7	4	9	1	3,2
458 Hypotenze	176	250	4	50,1	1 393	2 090	0,3	8,2	4	7	6	14,1
459 Nemoci oběhové soustavy j.	176	169	3	53,1	1 952	1 940	0,4	11,3	2	8	7	20,3
<b>VII. Nem.oběhové soustavy</b>	<b>126 653</b>	<b>135 250</b>	<b>2 535</b>	<b>65,5</b>	<b>1 816 015</b>	<b>2 142 091</b>	<b>383,1</b>	<b>15,1</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>26 545</b>	<b>101,4</b>
<b>Nemoci dýchací soustavy</b>												
460 Nasopharyngitis acuta	1 949	1 718	35	7,2	16 370	14 998	3,0	8,6	5	7	2	0,5
461 Sinusitis acuta	2 034	1 756	37	22,5	21 138	18 010	3,8	10,3	8	9	2	0,5
462 Pharyngitis acuta	1 251	1 083	23	11,1	10 247	9 058	1,9	8,3	8	7	3	1,3
463 Tonsillitis acuta	3 969	3 779	75	13,3	35 920	34 882	6,9	9,1	8	8	4	0,5



### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

17/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
464 Laryngit.nebo trachei. acuta	8 825	4 983	134	6,9	60 880	35 934	9,4	7,0	4	6	17	1,2
465 Ak.inf.hor.dýchacích cest	870	806	16	24,5	8 922	8 512	1,7	10,4	8	8	16	9,5
466 Bronchitís n.bronchiol.acuta	9 589	6 129	152	9,3	105 869	70 198	17,0	11,2	9	9	48	3,1
470 Vybočení nosní přepážky	1 520	600	21	29,8	11 887	4 677	1,6	7,8	8	8	-	-
471 Nosní polypy	1 771	1 243	29	49,2	11 159	8 270	1,9	6,4	3	5	4	1,3
472 Chr.zánět hlt.n.nosohltanu	219	352	6	41,3	1 849	3 171	0,5	8,8	3	8	-	-
473 Chr.zánět vedl.nos.dutin	752	839	15	38,1	7 004	8 054	1,5	9,5	8	8	1	0,6
474 Chr.nem.mandlí+aden.tkáně	19 851	17 661	363	9,0	73 020	75 145	14,3	3,9	3	3	3	0,1
475 Abscessus peritonsillaris	2 083	1 403	34	29,0	18 356	12 202	3,0	8,8	8	8	3	0,9
476 Chr.laryngit.n.laryngotracheit.	728	581	13	47,0	6 525	5 689	1,2	9,3	3	8	3	2,3
477 Alergická rýma	204	263	5	31,2	1 408	1 956	0,3	7,2	2	6	-	-
478 Nem.hor.cest dýchacích jiné	1 297	1 199	24	40,2	10 347	10 305	2,0	8,3	3	7	6	2,4
480 Vir.zánět plic-pneumonie	505	389	9	23,3	6 367	5 073	1,1	12,8	10	10	45	50,3
481 Pneumokokový zánět plic	189	121	3	40,9	2 741	1 752	0,4	14,5	9	11	15	48,4
482 Zánět plic bakteriální jiný	516	361	8	54,8	8 751	6 100	1,4	16,9	10	14	105	119,7
483 Zánět plic zp.j.urč.původcem	106	86	2	49,7	1 713	1 280	0,3	15,6	9	14	19	99,0
484 Zánět plic při inf.nem.zař.jinde	40	27	1	45,6	559	313	0,1	13,0	3	10	6	89,6
485 Bronchopneumonie, pův. NS	9 691	7 149	163	40,8	143 243	107 742	24,3	14,9	10	12	1 824	108,3
486 Pneumonie, původce NS	784	585	13	53,5	12 509	10 010	2,2	16,4	11	13	157	114,7
487 Chřipka-influenza	1 139	1 120	22	21,3	9 875	9 870	1,9	8,7	5	7	9	4,0
490 Bronchitís NS ak.n.chr.	798	921	17	59,5	10 789	13 640	2,4	14,2	9	12	55	32,0
491 Bronchitís chronica	8 432	6 339	143	63,5	150 164	114 515	25,6	17,9	10	14	696	47,1
492 Rozedma plic,emph.pulm.	408	208	6	66,2	6 985	3 423	1,0	16,9	9	13	69	112,0
493 Astma	3 549	4 629	79	39,7	43 224	64 619	10,4	13,2	8	10	79	9,7
494 Bronchiektazie	82	78	2	55,6	1 604	1 502	0,3	19,4	12	16	6	37,5
495 Alveolitís exogen.alerg.	44	37	1	57,2	694	481	0,1	14,5	2	12	6	74,1
496 Obstr.dých.cest chr.n.j.	771	433	12	65,4	12 982	7 124	1,9	16,7	14	14	96	79,7

Hospitalizovaní 1993

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

18/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
500 Pneumokonióza uhlíkopů	382	7	4	55,3	5 696	88	0,6	14,9	9	11	10	25,7
501 Azbestóza	10	17	-	63,6	122	359	-	17,8	3	11	1	37,0
502 Pneumokon.zp.křem.prach	139	29	2	62,8	2 825	508	0,3	19,8	14	16	5	29,8
503 Pneumokon.zp.anorg.pr.j.	10	4	-	57,4	126	32	-	11,3	7	9	-	-
504 Pneumopat.zp.vdech.pr.j.	3	6	-	56,3	59	53	-	12,4	1	13	-	-
505 Onem.dých.ús.zp.chem.dýmy	14	2	-	56,8	225	20	-	15,3	6	9	-	-
506 Pneum.zp.pev.nebo tek.látkami	18	10	-	51,5	200	68	-	9,6	3	7	2	71,4
507 Pneumokonióza NS	51	43	1	29,8	616	514	0,1	12,0	5	8	12	127,7
508 Onem.dých.ústr.zp.ús.j.vněj.čin.	28	44	1	50,4	395	578	0,1	13,5	2	10	3	41,7
510 Empyem	197	70	3	51,7	4 818	1 751	0,6	24,6	2	16	20	74,9
511 Pleuritis,zánět pohrud.	653	486	11	58,5	11 312	8 897	2,0	17,7	14	14	42	36,9
512 Pneumotorax	658	232	9	48,5	7 692	2 591	1,0	11,6	4	9	27	30,3
513 Absces plic nebo mezihrudí	96	35	1	52,6	2 362	638	0,3	22,9	15	18	12	91,6
514 Conges.nem.hypostáza pl.	108	101	2	72,4	1 542	1 473	0,3	14,4	2	10	120	574,2
515 Fibróza plic po zánětu	114	117	2	55,9	2 700	2 141	0,5	21,0	7	14	24	103,9
516 J.alveol.n.pariet. PPAT	164	221	4	52,3	3 645	5 043	0,8	22,6	14	16	24	62,3
517 Post.plic při nem.zař.j.	69	63	1	56,1	1 078	990	0,2	15,7	11	11	15	113,6
518 Nemoci plic jiné	525	437	9	57,7	6 638	4 928	1,1	12,0	2	7	94	97,7
519 Nemoci dýchací soust.j.	457	364	8	52,7	6 951	5 444	1,2	15,1	5	10	35	42,6
<b>VIII. Nem.dýchací soustavy</b>	<b>87 662</b>	<b>69 166</b>	<b>1 518</b>	<b>26,5</b>	<b>872 103</b>	<b>704 621</b>	<b>152,6</b>	<b>10,1</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3 745</b>	<b>23,9</b>

## Nemoci trávicí soustavy

520 Poruchy vývoje+erupce zubů	235	285	5	34,0	1 960	2 055	0,4	7,7	3	6	2	3,8
521 Nem.tvrdých zubních tkání	232	267	5	37,0	1 203	1 432	0,3	5,3	2	4	-	-
522 Nem.zub.dřené+periap.tkání	353	355	7	41,5	2 819	2 817	0,5	8,0	8	8	2	2,8
523 Nem.gingiv.+paradontu	148	163	3	36,7	1 209	1 376	0,3	8,3	7	7	-	-
524 Dentofac.anom+vady skusu	239	361	6	27,1	1 966	2 878	0,5	8,1	8	8	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

19/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
525 Nem.zubů+podpůr.tkání jiné	144	195	3	47,4	1 277	1 740	0,3	8,9	3	7	-	-
526 Nemoci čelistí	366	344	7	40,7	3 494	2 861	0,6	9,0	8	8	-	-
527 Nemoci slinných žláz	471	542	10	43,9	4 939	6 050	1,1	10,8	9	9	4	3,9
528 Nem.měk.tkání úst,ne dásní	620	610	12	19,4	5 306	5 186	1,0	8,5	8	8	3	2,4
529 Nem.a jiné stavy jazyka	73	48	1	32,6	505	408	0,1	7,5	2	6	1	8,3
530 Nemoci jícnu	1 040	721	17	48,2	11 550	8 140	1,9	11,2	3	8	46	26,1
531 Žaludeční vřed	3 084	2 216	51	57,7	40 540	31 568	7,0	13,6	8	11	213	40,2
532 Ulcus duodeni	4 144	2 182	61	51,8	49 820	29 332	7,7	12,5	8	10	168	26,6
533 Peptický vřed NS lokál.	264	160	4	56,3	3 281	2 255	0,5	13,1	8	11	12	28,3
534 Gastrojunální vřed	90	71	2	54,5	1 037	947	0,2	12,3	3	10	3	18,6
535 Gastritís+duodenitís	2 171	2 199	42	37,1	17 589	19 606	3,6	8,5	4	6	21	4,8
536 Poruchy funkce žaludku	1 667	2 664	42	45,3	15 844	26 721	4,1	9,8	4	8	24	5,5
537 J.nem.žaludku+dvanaátníku	475	671	11	56,2	5 361	7 966	1,3	11,6	3	9	30	26,2
540 Akutní apendicitís	9 361	10 472	192	22,4	81 211	86 881	16,3	8,5	8	8	40	2,0
541 Apendicitís NS	380	699	10	24,3	2 357	4 685	0,7	6,5	4	5	2	1,9
542 Jiná apendicitís	1 402	4 341	56	22,2	10 990	34 954	4,4	8,0	8	7	5	0,9
543 J.nem.červovit.přívěsku	884	1 406	22	18,7	4 689	7 393	1,2	5,3	3	4	1	0,4
550 Tříselná kýla-hernia inguinalis	17 651	4 297	212	39,3	144 534	32 437	17,1	8,1	9	8	80	3,6
551 Kýla bříš.dut.j.+gangréna	148	286	4	56,8	1 548	3 268	0,5	11,1	8	9	37	85,3
552 Kýla bříš.dutiny j.+neprůch.	193	478	6	64,0	2 104	5 647	0,8	11,6	8	9	53	79,0
553 Kýla bříš.dutiny j.prostá	2 684	3 675	62	41,3	22 980	36 803	5,8	9,4	9	8	45	7,1
555 Enteritís regionalis	604	731	13	38,5	9 761	11 029	2,0	15,6	2	11	13	9,7
556 Idiopatická proktokolitís	590	571	11	43,0	7 933	8 113	1,6	13,8	3	10	13	11,2
557 Vaskulární insufic.střeva	159	245	4	64,0	1 730	3 094	0,5	11,9	2	5	183	453,0
558 Jiná neinf.gaent.n.kolitís	2 561	2 432	48	15,5	20 690	20 188	4,0	8,2	5	6	21	4,2
560 Neprůchodnost střev, ne kýla	1 713	2 204	38	56,1	20 182	27 242	4,6	12,1	2	9	412	105,2
562 Střevní divertikly	794	1 242	20	66,0	8 426	15 163	2,3	11,6	3	9	40	19,6

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

20/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis. obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
564 Funkč.por.trávení nezař.jinde	1 922	2 585	44	44,8	15 052	21 536	3,5	8,1	3	6	36	8,0
565 Řítní trhlíny a píštěle	1 202	726	19	42,4	10 795	6 108	1,6	8,8	8	7	1	0,5
566 Absces řítní n.konečn.krajiny	888	307	12	42,0	7 623	3 057	1,0	8,9	5	7	8	6,7
567 Peritonitis-zánět pobříšnice	375	588	9	54,8	5 105	8 379	1,3	14,0	2	10	164	170,3
568 Jiné nemoci pobříšnice	47	80	1	48,9	478	1 153	0,2	12,8	2	9	5	39,4
569 Jiné nemoci střev	1 651	1 867	34	52,0	13 949	17 183	3,0	8,8	3	6	48	13,6
570 Nekróza jater ak.+subak.	142	124	3	50,9	1 574	1 653	0,3	12,1	3	9	37	139,1
571 Chr.nem.jater+cirhóza	5 972	2 827	85	51,8	91 680	47 315	13,5	15,8	2	12	1 011	114,9
572 Hlíza+násl.chr.nem.jater	227	173	4	53,2	3 980	2 661	0,6	16,6	1	10	90	225,0
573 Jiné nemoci jater	1 320	1 021	23	40,2	16 211	13 330	2,9	12,6	8	10	39	16,7
574 Cholelithiasis-žluč.kameny	10 914	26 434	362	54,7	129 434	284 939	40,1	11,1	9	9	379	10,1
575 Jiné nemoci žlučn.člku	1 663	2 753	43	57,4	21 748	33 102	5,3	12,4	8	10	107	24,2
576 Jiné nemoci žlučových cest	995	1 900	28	60,3	13 587	23 474	3,6	12,8	3	10	113	39,0
577 Nemoci pankreatu	5 624	4 074	94	50,5	78 908	53 225	12,8	13,6	8	11	293	30,2
578 Žaludeč.nebo střev.krvácení	2 101	1 572	36	58,2	17 907	14 704	3,2	8,9	3	7	314	85,5
579 Střevní malabsorpce	356	411	7	16,5	4 477	4 535	0,9	11,7	2	7	7	9,1
<b>IX. Nem.trávicí soustavy</b>	<b>90 339</b>	<b>94 575</b>	<b>1 790</b>	<b>43,9</b>	<b>941 343</b>	<b>986 589</b>	<b>186,6</b>	<b>10,4</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>4 126</b>	<b>22,3</b>

## Nemoci močové a pohlavní soustavy

580 Akutní zánět ledvin	302	281	6	23,7	5 674	5 131	1,0	18,5	8	14	3	5,1
581 Nefrotický syndrom	237	177	4	26,6	5 217	3 758	0,9	21,7	3	17	10	24,2
582 Chronický zánět ledvin	615	467	10	37,7	8 955	6 647	1,5	14,4	5	10	30	27,7
583 Nefritis n.nefropatie NS	287	379	6	42,6	4 271	5 573	1,0	14,8	9	11	28	42,0
584 Akutní selhání ledvin	201	170	4	58,0	2 245	2 442	0,5	12,6	2	8	84	226,4
585 Chronické selhání ledvin	2 583	2 492	49	59,1	38 399	40 306	7,6	15,5	1	11	603	118,8
586 Selhání ledvin NS	148	122	3	64,4	1 453	1 283	0,3	10,1	2	7	101	374,1
587 Skleróza ledvin NS	36	31	1	54,5	586	373	0,1	14,3	2	8	8	119,4

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

21/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
588 Nem.z poruš.funkce ledvin	70	92	2	39,5	713	1 005	0,2	10,6	4	8	7	43,2
589 Malá ledvina z nezn.příčiny	25	37	1	31,0	222	303	0,1	8,5	3	6	-	-
590 Infekce ledvin	2 868	6 316	89	39,3	37 112	80 584	11,4	12,8	8	10	268	29,2
591 Hydronefróza	882	994	18	40,8	11 501	13 201	2,4	13,2	2	10	17	9,1
592 Kameny ledv.nebo močovodu	7 846	6 637	140	51,1	73 394	65 362	13,4	9,6	3	7	39	2,7
593 Nem.ledvin a močovodu jiné	1 133	1 670	27	36,3	11 715	16 662	2,7	10,1	3	8	23	8,2
594 Kameny v dol.č.močov.ústrojí	369	106	5	62,6	5 092	1 137	0,6	13,1	5	10	4	8,4
595 Zánět močového měchýře	1 010	2 333	32	39,0	11 240	23 381	3,4	10,4	8	8	17	5,1
596 Nemoci močov.měchýře jiné	358	274	6	50,1	4 847	3 205	0,8	12,7	3	10	5	7,9
597 Úřeth.něpřeh.pohl.a uret.sy.	159	129	3	44,6	2 262	1 590	0,4	13,4	8	9	2	6,9
598 Zúžení močové trubice	1 646	479	21	57,0	18 514	3 450	2,1	10,3	4	8	8	3,8
599 Nem.močov.trub+ústr.j.	2 806	3 010	56	33,8	28 395	30 373	5,7	10,1	8	8	46	7,9
600 Hyperplasia prostatae	10 455	-	101	70,0	163 155	-	15,8	15,6	8	13	122	11,7
601 Zánět.nemoci prostaty	241	-	2	46,8	2 308	-	0,2	9,6	3	8	1	4,1
602 Nemoci prostaty jiné	63	-	1	53,7	721	-	0,1	11,4	2	8	2	31,7
603 Vodní kýla-hydrokela	2 630	-	25	33,0	20 642	-	2,0	7,8	8	7	-	-
604 Orchitis nebo epididymitis	1 464	-	14	45,2	15 374	-	1,5	10,5	8	9	3	2,0
605 Hypertrofie předkož.+fimóza	3 545	-	34	21,0	20 726	-	2,0	5,8	3	5	-	-
606 Mužská neplodnost	57	-	1	28,9	305	-	-	5,4	4	4	-	-
607 Nemoci pyje-penis	532	-	5	26,7	3 964	-	0,4	7,5	3	5	3	5,6
608 Nem.muž.pohlav.orgánů jiné	1 644	-	16	22,5	11 907	-	1,2	7,2	5	6	10	6,1
610 Nezhoub.dysplazie prsů	108	2 092	21	42,1	736	13 086	1,3	6,3	3	5	1	0,5
611 Nemoci prsů jiné	204	590	8	35,5	1 462	5 213	0,6	8,4	8	7	2	2,5
614 Zánět.n.adnex děl.+pobřišnice	-	8 809	85	28,6	-	97 268	9,4	11,0	8	9	3	0,3
615 Zánět. nem.dělohy ne čípku	-	1 797	17	30,1	-	16 939	1,6	9,4	8	8	-	-
616 Zán.n.děl.číp.+pochvy+vulvy	-	2 466	24	32,7	-	17 562	1,7	7,1	5	6	-	-
617 Endometrióza	-	726	7	36,2	-	7 870	0,8	10,8	11	10	-	-

Hospitalizovaní 1993

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

22/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita	
618	Výhřez pohlavních orgánů	-	4 700	45	58,4	-	64 298	6,2	13,7	12	13	8	1,7
619	Příštěle žen.pohlav.orgánů	-	205	2	47,1	-	2 607	0,3	12,7	2	9	-	-
620	Nezář.n.vaj.+vejčov.+šir.vazu	-	6 037	58	32,6	-	53 098	5,1	8,8	3	8	3	0,5
621	Nem.dělohy nezař.jinde	-	1 158	11	47,6	-	7 614	0,7	6,6	2	3	-	-
622	Nezánět.nem.dělož.čípku	-	11 179	108	36,9	-	79 095	7,7	7,1	2	7	-	-
623	Nezánět.l.nemoci pochvy	-	520	5	39,8	-	3 379	0,3	6,5	2	5	1	1,9
624	Nezánět.nem.vulvy+hráze	-	1 032	10	43,3	-	6 994	0,7	6,8	2	5	-	-
625	Bolest+přiz.z.pohlav.org.jiné	-	4 056	39	32,6	-	30 981	3,0	7,6	4	6	1	0,2
626	Por.mens.+abn.krvác.ž.ús.j.	-	22 893	222	40,5	-	93 704	9,1	4,1	2	3	2	0,1
627	Menopauz.+postmenop.poruchy	-	12 798	124	52,6	-	49 299	4,8	3,9	2	3	4	0,3
628	Ženská neplodnost	-	7 402	72	27,8	-	38 627	3,7	5,2	2	4	1	0,1
629	Nemoci žen.pohlav.org.jiné	-	3 185	31	37,1	-	23 389	2,3	7,3	2	5	3	0,9
X.	<b>Nem.močové a pohl.soustavy</b>	<b>44 524</b>	<b>117 841</b>	<b>1 572</b>	<b>42,5</b>	<b>513 107</b>	<b>916 789</b>	<b>138,4</b>	<b>8,8</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1 473</b>	<b>9,1</b>

## Komplikace těhotenství, porodu a šestinedělí

630	Mola hydatidosa	-	156	2	25,4	-	1 377	0,1	8,8	3	7	-	-
631	Abnormál.produkt početí jiný	-	84	1	26,8	-	498	-	5,9	2	5	-	-
632	Zamklý potrat	-	3 165	31	25,7	-	17 328	1,7	5,5	4	4	1	0,3
633	Mimoděložní těhotenství	-	2 616	25	28,5	-	26 886	2,6	10,3	9	10	-	-
634	Samovolný potrat	-	10 052	97	25,9	-	52 642	5,1	5,2	3	4	-	-
635	Legálně indukovaný potrat	-	27 276	264	27,3	-	72 604	7,0	2,7	2	2	1	-
636	Ilegálně indukovaný potrat	-	64	1	27,0	-	300	-	4,7	2	3	-	-
637	Potrat NS	-	283	3	26,7	-	1 861	0,2	6,6	2	4	-	-
638	Nezdařený pokus o potrat	-	45	-	27,0	-	306	-	6,8	2	5	-	-
639	Kompl.po potr.n.mimoděl.těhot.	-	1 253	12	26,9	-	6 612	0,6	5,3	2	4	-	-
640	Krvácení v čas.n.těhotenství	-	11 838	115	24,1	-	134 167	13,0	11,3	8	8	-	-
641	Krv.před por.n.plac. praevia	-	591	6	24,7	-	6 871	0,7	11,6	9	9	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

23/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
642	Hypertenze kompl.těh.por.n.6N	-	1 346	13	24,8	-	13 317	1,3	9,9	4	8	-	-
643	Hyperemesis gravidarum	-	1 771	17	22,2	-	15 492	1,5	8,7	5	7	1	0,6
644	Předčasný n.hrozící porod	-	9 647	93	23,6	-	136 293	13,2	14,1	7	9	-	-
645	Prodloužené těhotenství	-	615	6	23,9	-	5 629	0,5	9,2	8	8	-	-
646	J.komplikace těhoten. NJ	-	12 353	120	23,9	-	120 641	11,7	9,8	8	7	-	-
647	Inf+par.kompl.těh.por.neb.6N	-	175	2	22,9	-	1 681	0,2	9,6	3	8	-	-
648	J.nem.kompl.těh. porod, 6N	-	1 822	18	24,5	-	14 400	1,4	7,9	3	5	-	-
650	Spontánní porod bez kompl.	-	97 243	941	24,1	-	764 789	74,0	7,9	6	7	7	0,1
651	Mnohočetné těhotenství	-	557	5	25,0	-	13 680	1,3	24,6	7	13	-	-
652	Neprav.poloha n.naléh.plodu	-	867	8	24,4	-	9 843	1,0	11,4	7	9	-	-
653	Nepoměr	-	299	3	24,6	-	3 844	0,4	12,9	9	11	-	-
654	Abn.pánev.org.n.měk.tkání	-	3 875	38	24,9	-	45 123	4,4	11,6	8	9	-	-
655	Abnorm.plodu=léč.těhotné	-	613	6	30,4	-	2 245	0,2	3,7	1	2	1	1,6
656	J.stavy plodu+lůž=léč.těhotné	-	1 897	18	24,4	-	22 438	2,2	11,8	10	10	-	-
657	Polyhydramnion	-	30	-	24,9	-	283	-	9,4	4	8	-	-
658	Poruchy plod.obalú+vody jiné	-	295	3	24,3	-	2 874	0,3	9,7	7	8	-	-
659	J.indikace výkonů u porodu	-	240	2	26,2	-	2 855	0,3	11,9	9	10	-	-
660	Poruchy průběhu porodu	-	404	4	24,8	-	5 194	0,5	12,9	9	10	-	-
661	Poruchy vypuzujících sil	-	2 028	20	23,8	-	16 538	1,6	8,2	6	7	-	-
662	Prodloužený porod	-	107	1	23,6	-	1 068	0,1	10,0	7	9	-	-
663	Poruchy pupečníku	-	322	3	24,7	-	2 288	0,2	7,1	6	6	-	-
664	Porodní poran.hráže n.vulvy	-	1 527	15	24,1	-	11 931	1,2	7,8	6	7	-	-
665	Poranění porodní jiné	-	98	1	23,3	-	786	0,1	8,0	6	7	-	-
666	Poporodní krvácení	-	373	4	24,3	-	2 139	0,2	5,7	2	4	-	-
667	Zadržené lůžko, blány,nekrv.	-	190	2	24,0	-	1 725	0,2	9,1	6	6	-	-
668	Kompl.po pod.anest.n.analg.	-	14	-	24,6	-	148	-	10,6	9	9	-	-
669	J.kompl.porodu, nezař. jinde	-	4 156	40	25,1	-	60 078	5,8	14,5	9	11	1	0,2

Hospitalizovaní 1993

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
670	-	142	1	23,2	-	1 085	0,1	7,6	4	7	-	-
671	-	73	1	28,2	-	789	0,1	10,8	9	9	-	-
672	-	36	-	25,3	-	522	0,1	14,5	8	8	-	-
673	-	14	-	36,0	-	205	-	14,6	9	10	1	71,4
674	-	282	3	23,5	-	1 735	0,2	6,2	2	5	-	-
675	-	152	1	23,7	-	1 011	0,1	6,7	4	6	-	-
676	-	59	1	24,6	-	483	-	8,2	4	6	2	33,9
XI.	<b>Komplik.těh., porodu, šestined.</b>	<b>201 045</b>	<b>1 946</b>	<b>24,7</b>	<b>-</b>	<b>1 604 604</b>	<b>155,3</b>	<b>8,0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>0,1</b>

## Nemoci kůže a podkožního vaziva

680	Furunkl a karbunkl	466	347	8	39,4	5 705	4 223	1,0	12,2	7	8	7	8,6
681	Fleg.n.abs.prstu ruky n.nohy	587	353	9	44,6	8 245	5 288	1,3	14,4	7	9	17	18,1
682	J. flegmóna nebo absces	2 700	2 127	47	44,7	35 185	31 424	6,4	13,8	7	10	68	14,1
683	Lymphadenitis acuta	805	646	14	19,2	8 658	6 838	1,5	10,7	8	9	2	1,4
684	Impetigo	472	404	8	11,7	5 652	4 547	1,0	11,6	7	10	1	1,1
685	Pilonidální cysta	684	315	10	26,7	7 898	2 953	1,1	10,9	10	9	2	2,0
686	Inf.kůže+podkoží jiné	434	334	7	37,5	6 485	4 662	1,1	14,5	8	10	11	14,3
690	Dermatosis erythematosquam.	150	154	3	39,0	2 144	2 133	0,4	14,1	15	12	1	3,3
691	Dermatitis atopica+jiná onem.	830	1 171	19	15,7	11 949	16 785	2,8	14,4	4	12	-	-
692	Ekzém kontaktní a jiný	2 007	2 232	41	47,6	31 494	33 654	6,3	15,4	8	13	5	1,2
693	Derm.zpús.požitou látkou	249	454	7	38,5	2 330	4 789	0,7	10,1	8	8	-	-
694	Dermatózy bulózní	218	226	4	49,4	4 727	5 195	1,0	22,3	8	16	6	13,5
695	Erytémová onemocnění	413	810	12	38,2	5 530	12 196	1,7	14,5	10	12	3	2,5
696	Psoriasis a podob.onemocnění	2 171	1 999	40	40,6	52 901	48 099	9,8	24,2	19	22	3	0,7
697	Lišej - lichen	103	140	2	46,8	1 905	2 740	0,4	19,1	10	16	-	-
698	Svědění a příbuzná onemoc.	106	191	3	55,2	1 685	2 644	0,4	14,6	8	12	-	-
700	Kuř oka a mozoly	50	39	1	49,7	613	381	0,1	11,2	2	8	-	-



### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

25/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis. obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
701 Hypertrof.+atrof.onem.kůže j.	135	377	5	37,5	1 855	4 326	0,6	12,1	4	8	-	-
702 Dermatózy jiné	40	81	1	53,4	455	797	0,1	10,3	6	9	1	8,3
703 Nemoci nehtu	132	114	2	29,0	886	1 058	0,2	7,9	4	6	-	-
704 Nem. vlasů a vlasových míšků	134	195	3	28,1	2 080	2 850	0,5	15,0	10	12	-	-
705 Nemoci potních žláz	30	28	1	30,8	333	411	0,1	12,8	6	9	-	-
706 Nemoci mazových žláz	455	373	8	25,7	5 829	4 534	1,0	12,5	3	10	1	1,2
707 Kožní vřed chronický	808	1 237	20	66,1	27 454	48 904	7,4	37,3	15	29	76	37,2
708 Kopřivka - urticaria	506	724	12	32,7	5 130	8 054	1,3	10,7	8	8	-	-
709 Nem.kůže+podkož.vaziva jiné	754	1 095	18	38,9	9 970	15 429	2,5	13,7	3	10	8	4,3
<b>XII. Nem.kůže a podkož.vaziva</b>	<b>15 439</b>	<b>16 166</b>	<b>306</b>	<b>39,2</b>	<b>247 098</b>	<b>274 914</b>	<b>50,5</b>	<b>16,5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>212</b>	<b>6,7</b>

#### Nemoci kosterní a svalové soustavy

710 Onem.pojiv.tkáně difúzní	236	680	9	42,1	4 933	12 731	1,7	19,3	4	15	17	18,6
711 Artropatie sdruž.s infekcemi	429	422	8	34,7	7 473	7 701	1,5	17,8	9	13	2	2,4
712 Artropatie krystalové	149	68	2	56,3	2 106	1 239	0,3	15,4	8	12	1	4,6
713 Artropatie při jin.nemocech	167	186	3	45,3	2 941	2 967	0,6	16,7	8	13	1	2,8
714 Polyartritis progresivní+jiné	848	2 324	31	50,0	16 838	50 799	6,5	21,3	15	17	24	7,6
715 Osteoartróza a příbuz.nemoci	4 889	9 753	142	62,5	90 307	205 093	28,6	20,2	15	18	52	3,6
716 Artropatie jiné a NS	285	315	6	39,5	4 282	5 298	0,9	16,0	9	12	1	1,7
717 Vnitř.poruchy kolen.kloubu	5 394	2 764	79	32,6	47 286	27 262	7,2	9,1	5	7	5	0,6
718 Vnitř.poruchy kloubů jiné	453	369	8	34,1	5 046	4 334	0,9	11,4	5	9	2	2,4
719 Poruchy kloubů jiné+NS	667	676	13	32,4	7 923	9 108	1,6	12,7	5	10	1	0,7
720 Spondylitis ankylosans a jiné	367	260	6	46,6	7 701	4 987	1,2	20,2	7	16	4	6,4
721 Spondylóza a příbuz.nemoci	1 439	2 416	37	54,6	20 362	36 550	5,5	14,8	10	12	5	1,3
722 Nemoci meziobratl.ploštěnek	11 674	13 036	239	47,8	180 186	210 070	37,8	15,8	10	14	28	1,1
723 Nemoci krční krajiny jiné	2 270	3 808	59	46,4	32 755	56 432	8,6	14,7	10	13	2	0,3
724 Nemoci zad jiné a NS	6 252	9 503	153	50,7	96 457	153 771	24,2	15,9	10	14	20	1,3

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

26/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abs- olutně	letalita
725 Polymyalgia rheumatica	56	123	2	59,4	967	2 483	0,3	19,3	10	16	1	5,6
726 Entezopatie perif.+přib.synchr.	1 070	1 366	24	44,2	10 249	14 179	2,4	10,0	5	8	1	0,4
727 Nem.synovie,šlach+pouzder j.	2 397	1 973	42	38,6	21 491	16 577	3,7	8,7	3	7	-	-
728 Nem.svalů, vazů + povázek	1 816	886	26	49,0	17 142	9 004	2,5	9,7	5	8	1	0,4
729 Nem.měkkých tkání jiné	323	364	7	37,3	3 280	4 320	0,7	11,1	4	8	2	2,9
730 Osteomyel. perlost. + j. infekce	948	470	14	45,8	22 970	11 040	3,3	24,0	15	17	9	6,3
731 Osteitís deform.+osteopati.j.	45	45	1	46,4	619	718	0,1	14,9	4	12	1	11,1
732 Osteochondropatie	623	514	11	26,1	7 957	6 700	1,4	12,9	5	9	5	4,4
733 Nem.kostí a chrupavek jiné	953	1 165	21	42,7	14 706	19 121	3,3	16,0	8	11	11	5,2
734 Plochá noha	77	341	4	45,0	889	3 548	0,4	10,6	5	9	-	-
735 Deform.prstů nohy získané	583	3 429	39	48,2	6 149	32 537	3,7	9,6	8	8	1	0,2
736 Deform.končetin získané j.	389	410	8	40,9	6 551	5 719	1,2	15,4	3	11	1	1,3
737 Zkřivení páteře	350	640	10	18,8	4 332	7 830	1,2	12,3	12	11	2	2,0
738 Deformity získané jiné	96	145	2	35,2	1 306	2 304	0,3	15,0	9	10	-	-
739 Nealopatická poškoz.nezař.j.	15	14	-	38,5	205	221	-	14,7	10	10	-	-
<b>XIII. Nem.sval.a koster. soustavy</b>	<b>45 260</b>	<b>58 465</b>	<b>1 004</b>	<b>47,6</b>	<b>645 409</b>	<b>924 643</b>	<b>152,0</b>	<b>15,1</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>200</b>	<b>1,9</b>

## Vrozené vady

740 Anencefalus a podobné vady	8	2	-	0,2	81	2	-	8,3	1	6	2	200,0
741 Spina bifida	49	63	1	8,9	1 375	636	0,2	18,0	1	9	3	26,8
742 Vrozené vady nerv.soust.j.	190	169	3	10,2	2 418	3 133	0,5	15,5	4	8	8	22,3
743 Vrozené vady oka	90	58	1	12,6	883	542	0,1	9,6	3	8	1	6,8
744 Vroz.vady ucha, obličej+krku	661	1 007	16	14,2	5 831	8 323	1,4	8,5	8	8	1	0,6
745 Vroz.vady srd.bulbu+přepážek	323	373	7	12,5	2 684	3 594	0,6	9,0	2	7	23	33,0
746 Vroz.vady srdce jiné	189	160	3	10,5	1 725	1 425	0,3	9,0	1	6	25	71,6
747 Vroz.vady oběh.soustavy jiné	149	146	3	13,7	1 651	1 740	0,3	11,5	2	7	5	16,9
748 Vroz.vady dýchací soustavy	98	117	2	14,0	920	1 029	0,2	9,1	3	7	2	9,3

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

27/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo-dus	me-dián	abso-lutně	letalita
749 Rozštěp patra a rtu	641	432	10	8,2	8 033	5 198	1,3	12,3	15	12	-	-
750 Vroz.vady hor.tráv.ústrojí j.	270	114	4	6,3	2 218	1 225	0,3	9,0	3	6	6	15,6
751 Vroz.vady tráv.soustavy jiné	268	179	4	11,8	3 882	2 734	0,6	14,8	9	11	12	26,8
752 Vroz.vady pohlav.ústrojí	3 478	168	35	7,0	27 629	1 806	2,8	8,1	8	7	-	-
753 Vroz.vady močového ústrojí	629	792	14	17,5	7 112	7 375	1,4	10,2	3	7	4	2,8
754 Vroz.deform. svalstva+kostry	788	967	17	10,6	9 863	14 126	2,3	13,7	5	9	2	1,1
755 Vroz.vady končetin jiné	352	400	7	10,3	4 959	6 539	1,1	15,3	5	10	2	2,7
756 Vroz.vady svalstva+kostry j.	167	186	3	12,1	2 967	3 026	0,6	17,0	1	11	17	48,2
757 Vroz.v.kůže, vlasů, nehtů+prsů	73	137	2	19,9	1 038	1 560	0,3	12,4	4	7	1	4,8
758 Vroz.vady chromozomů	69	103	2	7,4	918	1 481	0,2	13,9	3	8	12	69,8
759 Vrozené vady jiné a NS	75	63	1	11,1	987	602	0,2	11,5	2	7	8	58,0
<b>XIV. Vrozené vady</b>	<b>8 567</b>	<b>5 636</b>	<b>137</b>	<b>10,8</b>	<b>87 174</b>	<b>66 096</b>	<b>14,8</b>	<b>10,8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>134</b>	<b>9,4</b>

#### Onemocnění vzniklá v perinatálním období

760 Postiž.plodu n.nov.onem.matky	21	24	-	-	213	188	-	8,9	1	6	-	-
761 Postiž.plodu n.nov.=kompl.těhot.	30	13	-	-	383	103	-	11,3	7	9	1	23,3
762 Pos.p.n.nov.komp.lůž.pup.n.blan	10	6	-	-	99	73	-	10,8	5	6	-	-
763 Post.plodu n.nov.j.kompl.por.	455	348	8	-	4 282	3 294	0,7	9,4	9	9	-	-
764 Nízká váha n.podvýživa plodu	843	913	17	-	10 096	12 414	2,2	12,8	1	9	13	7,4
765 Zkrác.těhot.n.níz.por.váha	2 971	2 694	55	-	54 371	50 487	10,2	18,5	1	12	303	53,5
766 Prodl.těhot.n.vel.por.váha	642	463	11	0,1	4 202	2 823	0,7	6,4	5	6	1	0,9
767 Poranění plodu za porodu	434	304	7	-	2 815	2 204	0,5	6,8	6	6	-	-
768 Nitroděl.hyp.n.porod.astyxie	1 341	985	23	-	12 271	9 131	2,1	9,2	6	8	50	21,5
769 Syndrom respirační tísně	240	152	4	-	5 399	3 884	0,9	23,7	1	12	39	99,5
770 J.respirač.nem.plodu n.nov.	446	293	7	0,1	5 993	4 040	1,0	13,6	10	9	26	35,2
771 Inf.specif.pro perinat.období	573	473	10	-	6 395	5 257	1,1	11,1	6	8	18	17,2
772 Krvácení plodu n.novorozence	43	41	1	-	459	256	0,1	8,5	4	5	6	71,4

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

28/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutné	letalita
773 Hemolyt.nem.plodu n.novor.	430	346	8	-	3 402	2 601	0,6	7,7	7	7	1	1,3
774 Žloutenka perinatální jiná	2 327	1 724	39	-	17 834	13 252	3,0	7,7	6	7	1	0,2
775 Endokr.+metab.onem.novor.	110	57	2	-	1 250	622	0,2	11,2	5	8	-	-
776 Hemat.nem.plodu n.novor.	83	60	1	-	763	568	0,1	9,3	6	7	-	-
777 Perinat.onem.tráv.soustavy	70	50	1	-	832	681	0,1	12,6	7	9	5	41,7
778 Nem.kůže n.regul.tepl.pl.n.no.	134	32	2	-	795	206	0,1	6,0	5	5	1	6,0
779 Onem.perinat.j.a neurčená	377	362	7	0,1	2 991	2 595	0,5	7,6	5	5	5	6,8
XV. Onem.vznik.v perinat.období	11 580	9 340	203	-	134 845	114 679	24,2	11,9	6	8	470	22,5

## Nedostatečně charakterizované stavy

780 Celkové příznaky	4 287	4 403	84	30,2	38 763	39 863	7,6	9,0	5	7	135	15,5
781 Příz.nerv.sval.n.koster.soust.	955	986	19	33,6	9 370	11 066	2,0	10,5	4	8	6	3,1
782 Příz.kůže n.j.povrch.tkáně	200	225	4	36,7	1 967	2 543	0,4	10,6	2	7	8	18,8
783 Příz.výž.přem.lát.n.vývoje	486	497	10	12,6	4 959	5 699	1,0	10,8	8	8	19	19,3
784 Příz.na hlavě nebo krku	1 627	1 674	32	43,3	14 078	15 217	2,8	8,9	4	7	9	2,7
785 Příznaky od oběh.soust.	1 737	1 408	30	55,9	38 330	27 990	6,4	21,1	3	10	366	116,4
786 Příz.dých.soust.+hrud.onemoc.	1 174	976	21	47,6	10 984	9 527	2,0	9,5	4	7	83	38,6
787 Příznaky od trávicí soustavy	3 409	4 549	77	36,2	25 177	36 008	5,9	7,7	3	5	80	10,1
788 Příznaky od močové soustavy	3 501	2 757	61	45,1	26 290	22 578	4,7	7,8	3	6	32	5,1
789 Příz.břišní+pánevní jiné	5 531	8 471	136	26,7	33 691	54 777	8,6	6,3	3	5	66	4,7
790 Nesp.abn.nález vyšetř.krve	179	249	4	36,9	2 122	2 832	0,5	11,6	9	9	6	14,0
791 Nesp.abn.nález vyšetř.moči	182	162	3	21,2	1 438	1 542	0,3	8,7	5	7	1	2,9
792 Nesp.abn.nál.j.těles.látkách	17	12	-	36,9	155	87	-	8,3	3	5	-	-
793 Nesp.abn.nál.radiol.n.j.vyš.	144	80	2	56,2	2 161	1 190	0,3	15,0	4	11	4	17,9
794 Nesp.abn.výsl.funk.vyš.	31	14	-	16,7	271	113	-	8,5	2	5	-	-
795 Nesp.abn.histolog.+imunolog.	21	33	1	33,9	246	310	0,1	10,3	5	8	1	18,5
796 Nespec.abn.nálezy jiné	113	145	2	39,2	1 085	1 374	0,2	9,5	4	7	3	11,6

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

29/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
797	Stař.sešlost bez psychózy	76	136	2	83,5	1 032	2 197	0,3	15,2	1	9	156	735,8
798	Náhlé úmrtí z nezn.příčiny	17	16	-	46,2	111	122	-	7,1	1	3	18	545,5
799	Neznám.příč.nemoc.+smrti jiné	1 068	1 949	29	43,2	11 817	17 863	2,9	9,8	2	6	148	49,1
<b>XVI.</b>	<b>Nedost.charakter.stavy</b>	<b>24 755</b>	<b>28 742</b>	<b>518</b>	<b>35,9</b>	<b>224 047</b>	<b>252 898</b>	<b>46,2</b>	<b>8,9</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1 141</b>	<b>21,3</b>

#### Poranění a otravy

800	Zlomenina lebeční klenby	793	273	10	30,5	8 252	3 132	1,1	10,7	8	8	41	38,5
801	Zlomenina lebeční spodiny	408	109	5	37,6	5 308	2 191	0,7	14,5	1	11	31	60,0
802	Zlomenina obličejové kosti	3 046	848	38	30,2	28 320	7 094	3,4	9,1	4	7	2	0,5
803	Jiná nebo NS zlom.lebky	71	24	1	35,3	647	429	0,1	11,3	8	8	3	31,6
804	Mnohočet.zl.lebky n.obličeje	110	42	1	34,3	1 320	482	0,2	11,9	1	7	29	190,8
805	Zlom.páteře bez pošk.míchy	2 324	1 925	41	46,8	43 855	45 562	8,7	21,0	7	14	45	10,6
806	Zlom.páteře s pošk.míchy	363	104	5	39,9	10 488	2 528	1,3	27,9	1	15	22	47,1
807	Zlom.žebra,hrud.,hrt.,trach.	1 738	626	23	54,4	17 503	7 033	2,4	10,4	5	8	55	23,3
808	Zlomenina páneve	938	872	18	51,1	24 925	22 677	4,6	26,3	6	20	57	31,5
809	Zlom.kostí trupu nepřes.urč.	15	24	-	46,9	228	441	0,1	17,2	7	13	1	25,6
810	Zlomenina klíční kosti	902	267	11	30,2	6 303	2 297	0,8	7,4	3	6	5	4,3
811	Zlomenina lopatky	98	34	1	40,9	1 028	360	0,1	10,5	3	7	-	-
812	Zlomenina pažní kosti	2 228	2 304	44	41,4	26 511	32 714	5,7	13,1	3	8	64	14,1
813	Zlom.loket.+vráten.kosti	3 385	2 516	57	31,5	24 772	22 999	4,6	8,1	4	6	12	2,0
814	Zlom.zápěstních kostí	198	126	3	37,0	1 730	1 538	0,3	10,1	3	7	4	12,3
815	Zlom.záprstních kostí	390	87	5	32,8	2 844	1 083	0,4	8,2	3	6	3	6,3
816	Zlom.článků prstů ruky	501	101	6	32,3	4 119	894	0,5	8,3	3	7	-	-
817	Zlom.mnohočet.kostí ruky	29	8	-	38,5	334	333	0,1	18,0	3	7	-	-
818	Zlom.hor.konč.nepř.urč.	12	9	-	37,4	102	128	-	11,0	5	8	-	-
819	Mnoh.zlom.obou HK +žebra	22	12	-	48,8	590	163	0,1	22,1	3	10	1	29,4
820	Zlom.křčku steh.kosti	3 636	7 939	112	71,7	86 642	226 980	30,4	27,1	3	19	1 517	131,1

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

30/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utné	letalita	
821	Zlom.j.n.NS č.steh. kostí	2 252	1 632	38	43,2	50 612	45 851	9,3	24,8	8	17	184	47,4
822	Zlomenina česky	714	492	12	48,8	9 072	7 601	1,6	13,8	4	10	5	4,1
823	Zlom.holenní+lýtkové kostí	5 091	2 602	74	35,8	78 513	44 625	11,9	16,0	4	10	49	6,4
824	Zlomenina kotníku	3 146	3 390	63	45,6	38 336	46 022	8,2	12,9	5	9	17	2,6
825	Zlom.nárt.+zanárt.kostí	987	269	12	39,1	13 907	3 182	1,7	13,6	5	9	4	3,2
826	Zlom.članků prstů nohy	139	56	2	35,9	2 010	828	0,3	14,6	8	9	2	10,3
827	J.mnoh. n.nepřes.urč.zlom. DK	40	24	1	40,0	766	270	0,1	16,2	5	10	3	46,9
828	Mnoh.zl.DK+DK+HK+žebra+hr.k.	63	26	1	44,4	2 168	894	0,3	34,4	4	22	8	89,9
829	Zlomenina kostí NS	16	9	-	41,0	195	115	-	12,4	6	7	-	-
830	Vymknutí čelisti	39	32	1	43,0	250	412	0,1	9,3	2	5	2	28,2
831	Vymknutí ramene	1 043	322	13	41,0	7 317	3 166	1,0	7,7	3	5	2	1,5
832	Vymknutí lokte	150	146	3	34,8	1 035	955	0,2	6,7	2	4	1	3,4
833	Vymknutí zápěstí	46	6	1	39,0	744	43	0,1	15,1	2	6	-	-
834	Vymknutí prstů ruky	50	20	1	35,3	546	183	0,1	10,4	8	8	-	-
835	Vymknutí kyčle	144	86	2	38,3	3 244	1 824	0,5	22,0	2	17	1	4,3
836	Vymknutí kolena	1 154	473	16	32,0	9 676	4 190	1,3	8,5	6	6	2	1,2
837	Vymknutí kotníku	67	27	1	36,2	934	350	0,1	13,7	7	9	-	-
838	Vymknutí nohy	40	19	1	35,8	465	222	0,1	11,6	5	8	-	-
839	J. mnoh.n. nepř.urč. vymknutí	95	50	1	33,7	1 031	501	0,1	10,6	4	7	2	13,8
840	Podvrt.+namož.ram.+nadloktí	236	59	3	42,1	1 877	768	0,3	9,0	4	7	-	-
841	Podvrt.+namož.lokte+předloktí	44	19	1	32,2	423	95	0,1	8,2	5	5	-	-
842	Podvrt.+namož.záp.+ruky	71	42	1	35,3	553	252	0,1	7,1	5	5	-	-
843	Podvrt.+namož.kyčle+stehna	99	104	2	51,8	1 009	1 640	0,3	13,0	7	8	3	14,8
844	Podvrt.+namož.kolena+bérce	2 427	1 113	34	31,6	20 344	10 662	3,0	8,8	3	7	3	0,8
845	Podvrt.+namož.kotníku+nohy	887	276	11	36,3	8 884	2 997	1,2	10,2	5	8	2	1,7
846	Podvrt.+namož.kříž.+beder.krajiny	53	50	1	41,8	494	577	0,1	10,4	3	7	1	9,7
847	Podvrt.+namož.j.NS částí zad	209	153	4	28,4	1 415	1 004	0,2	6,7	3	5	1	2,8

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

31/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
848 J.a nepř.urč.podvrtnutí	114	55	2	34,9	758	644	0,1	8,3	3	5	-	-
850 Ořes mozku	16 364	9 195	247	29,2	95 947	57 768	14,9	6,0	3	4	89	3,5
851 Lacer.neb.contusio cerebr.	1 759	605	23	37,0	25 749	9 134	3,4	14,8	1	10	380	160,7
852 Subar.sdur.neb.exdur.krvácení	1 471	504	19	46,8	17 645	6 606	2,3	12,3	1	8	224	113,4
853 J.n.NS intracran.krvácení	141	42	2	43,5	1 803	580	0,2	13,0	1	9	34	185,8
854 Nitroleb.poranění j.n.NS	115	57	2	31,2	1 396	672	0,2	12,0	2	6	21	122,1
860 Traum.pneum.nebo hemotorax	291	79	4	39,5	3 200	831	0,4	10,9	1	8	16	43,2
861 Poranění srdce nebo plic	100	23	1	31,1	1 111	175	0,1	10,5	2	8	9	73,2
862 Por.j.n. NS hrudních orgánů	41	17	1	40,1	442	122	0,1	9,7	1	6	9	155,2
863 Por. žaludku nebo střev	104	38	1	34,6	1 508	434	0,2	13,7	10	10	3	21,1
864 Poranění jater	116	32	1	29,1	1 749	482	0,2	15,1	1	11	12	81,1
865 Poranění sleziny	210	95	3	30,0	2 670	1 024	0,4	12,1	2	10	8	26,2
866 Poranění ledvín(y)	324	98	4	27,6	2 862	919	0,4	9,0	5	7	5	11,8
867 Poranění pánevních orgánů	57	24	1	35,9	961	160	0,1	13,8	1	11	2	24,7
868 Poranění j.nitrobrš.orgánů	71	23	1	33,8	632	160	0,1	8,4	2	5	2	21,3
869 Vnitř.por.NS n.nep.ur.orgánů	97	35	1	36,6	1 245	449	0,2	12,8	1	6	42	318,2
870 Otevřená rána očních adnex	118	36	1	30,6	1 083	368	0,1	9,4	6	8	-	-
871 Otevřená rána očního bulbu	550	80	6	33,3	6 615	970	0,7	12,0	6	10	-	-
872 Otevřená rána ucha	86	49	1	31,3	787	563	0,1	10,0	6	7	3	22,2
873 Otevřená rána hlavy jiná	784	335	11	31,5	5 411	2 185	0,7	6,8	3	5	8	7,1
874 Otevřená rána krku	60	23	1	31,7	596	182	0,1	9,4	5	6	-	-
875 Otevřená rána hrudníku	165	18	2	32,8	1 158	115	0,1	7,0	4	4	3	16,4
876 Otevřená rána zad	55	11	1	29,2	369	38	-	6,2	2	5	2	30,3
877 Otevřená rána hýždí	37	17	1	31,9	318	206	0,1	9,7	3	8	-	-
878 Otevř.rána pohl.org.+amputace	59	67	1	17,3	474	334	0,1	6,4	2	5	-	-
879 Ot.rána j+NS místa, ne končet.	217	50	3	31,3	1 901	445	0,2	8,8	6	7	3	11,2
880 Otevř.rána ram.nebo nadloktí	143	31	2	31,0	1 093	341	0,1	8,2	3	5	1	5,7

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

32/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
881	Ot.rána lokte, předloktí+zápěstí	442	129	6	30,4	3 561	1 275	0,5	8,5	2	6	5	8,8
882	Ot.rána ruky, ne por. prstů	353	93	4	32,9	3 272	767	0,4	9,1	3	7	2	4,5
883	Ot.rána prstu(ů) ruky	1 163	227	13	33,5	10 786	2 122	1,2	9,3	3	7	-	-
884	Mnoh.nebo NS otevř.rány HK	62	28	1	26,4	821	224	0,1	11,6	2	6	-	-
885	Traum.amputace palce ruky	135	13	1	38,7	2 182	129	0,2	15,6	4	10	-	-
886	Tr.amputace j.prstu ruky	327	52	4	33,4	4 282	573	0,5	12,8	8	9	-	-
887	Traum.amp.paže nebo ruky	37	17	1	39,6	709	311	0,1	18,9	5	14	2	37,0
890	Ot.rána kyčle+stehna	174	41	2	32,5	2 027	660	0,3	12,5	2	8	-	-
891	Ot.r.kolena,bérce+kotníku	434	205	6	35,3	5 578	3 264	0,9	13,8	6	9	2	3,1
892	Ot.rána nohy, mimo prst(ů)	172	56	2	29,2	2 415	707	0,3	13,7	3	9	-	-
893	Ot.rána prstu(ů) nohy	43	13	1	32,6	616	152	0,1	13,7	2	10	-	-
894	Mnoh.n.NS otevř.rány DK	31	12	-	31,7	648	164	0,1	18,9	3	11	-	-
895	Traum.amputace prstů nohy	34	11	-	34,4	750	145	0,1	19,9	5	11	-	-
896	Traum.amputace chodidla	12	8	-	36,5	214	214	-	21,4	3	7	1	50,0
897	Tr.amputace DK nad kotníkem	78	19	1	46,8	2 520	677	0,3	33,0	3	19	8	82,5
900	Por.cév hlavy nebo krku	9	7	-	39,7	90	81	-	10,7	2	4	2	125,0
901	Poranění cév hrudníku	15	8	-	41,4	248	33	-	12,2	1	2	6	260,9
902	Por.cév břicha n.pánve	27	13	-	37,5	237	182	-	10,5	9	8	4	100,0
903	Por.cév horní končetiny	31	9	-	34,7	368	48	-	10,4	8	8	-	-
904	Por.cév DK n.NS míst	27	12	-	39,1	321	93	-	10,6	1	9	-	-
905	Poz.nás.por.sval.n.poj.tkáně	1 174	535	17	35,0	15 196	7 273	2,2	13,1	8	9	2	1,2
906	Poz.nás.por.kůže n.podkož.vaz.	142	174	3	27,4	1 290	1 750	0,3	9,6	4	8	1	3,2
907	Pozd.násl.por.nerv.soustavy	100	37	1	35,2	1 496	414	0,2	13,9	5	9	4	29,2
908	Pozd.násl. j.n. NS poranění	19	14	-	36,0	214	278	-	14,9	3	6	-	-
909	Pozd.násl. j.n. NS vněj.příčin	22	13	-	37,6	253	139	-	11,2	2	9	-	-
910	Povr.por.oblič.,krku n.hlavy	366	206	6	22,0	2 240	990	0,3	5,6	3	4	4	7,0
911	Povrchní poranění trupu	93	58	1	31,7	570	407	0,1	6,5	3	4	4	26,5



### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

33/39

Základní diagnóza		Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
		muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utné	letalita
912	Povr.por.ramene n.nadloktí	16	13	-	42,1	164	142	-	10,6	4	8	-	-
913	Pov.por.lokte,předl.n.zápěstí	17	6	-	25,0	92	24	-	5,0	3	4	-	-
914	Povrch.por.ruky, ne prstů	23	11	-	29,1	169	103	-	8,0	2	5	1	29,4
915	Povrch.por. prstů ruky	10	3	-	36,4	135	19	-	11,8	10	8	-	-
916	Pov.por.kyčle,stepna n.bér.kotn.	32	37	1	36,5	221	341	0,1	8,1	3	6	-	-
917	Povr.por.nohy n. prstů	18	19	-	26,5	208	275	-	13,1	4	6	-	-
918	Pov.por.oka n.očních adnex	192	79	3	35,2	1 237	543	0,2	6,6	5	6	-	-
919	Pov.por.j.mnoha n.NS míst	26	20	-	21,5	151	131	-	6,1	2	4	-	-
920	Zhmožd.obl.,vl.čas.hlavy n.krku	2 289	1 413	36	25,9	11 213	6 996	1,8	4,9	3	4	8	2,2
921	Zhmožd.oka n.očních adnex	886	184	10	29,0	7 581	1 546	0,9	8,5	5	7	-	-
922	Zhmoždění trupu	2 552	1 399	38	33,4	15 867	10 829	2,6	6,8	3	5	21	5,3
923	Zhmoždění horní končetiny	200	95	3	37,9	1 679	991	0,3	9,1	4	5	1	3,4
924	Zhmož.DK n.jin.n.NS míst	751	598	13	45,7	7 306	7 230	1,4	10,8	3	7	20	14,8
925	Trž.zhmož., oblč., hlavy n. krku	425	144	6	32,2	2 641	965	0,3	6,3	3	5	1	1,8
926	Trž.zhmožděné poran.trupu	82	43	1	22,8	747	298	0,1	8,4	4	6	1	8,0
927	Trž.zhmož.poranění HK	197	51	2	37,7	2 132	444	0,2	10,4	6	8	-	-
928	Trž.zhmož.poranění DK	210	102	3	36,2	3 046	2 010	0,5	16,2	6	9	2	6,4
929	Trž.zhm.por.mn.n.NS míst	55	45	1	25,6	726	295	0,1	10,2	4	5	9	90,0
930	Cizí těleso ve vnějším oku	167	41	2	30,0	1 117	292	0,1	6,8	5	6	-	-
931	Cizí těleso v uchu	23	18	-	26,0	153	100	-	6,2	2	5	-	-
932	Cizí těleso v nose	21	18	-	17,2	102	108	-	5,4	3	3	1	25,6
933	Cizí těleso v hlt.n.hrtanu	77	83	2	36,4	303	361	0,1	4,2	2	3	5	31,3
934	Cizí těl.v průduš.n.plicích	101	84	2	20,2	740	553	0,1	7,0	3	4	3	16,2
935	Cizí těl.v ústech,jíc.n.žaludku	387	439	8	36,6	1 771	1 988	0,4	4,6	2	3	2	2,4
936	Cizí těl.ve střeve.ne konečník	32	28	1	18,0	214	151	-	6,1	2	4	-	-
937	Cizí těl.v řiti n.konečníku	36	13	-	31,0	272	131	-	8,2	2	4	-	-
938	Cizí těl.v tráv.ústroj NS	125	78	2	13,7	618	373	0,1	4,9	2	4	2	9,9

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetřovacích dnů			Ošetřovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis. obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
939 Cizí těl.v moč.n.pohl.ústrojí	13	21	-	32,8	122	93	-	6,3	2	3	-	-
940 Popálenina oka+oč.adnex	526	73	6	34,9	5 058	778	0,6	9,7	7	7	-	-
941 Popál.obličej, hlavy+krku	301	130	4	23,5	2 714	1 269	0,4	9,2	6	7	-	-
942 Popálenina trupu	279	188	5	23,5	3 791	3 104	0,7	14,8	9	10	5	10,7
943 Popál.HK, ne zápěstí+ruky	184	87	3	24,3	2 268	1 374	0,4	13,4	8	10	4	14,8
944 Popálenina zápěstí+ruky	223	94	3	23,8	2 733	1 523	0,4	13,4	7	10	-	-
945 Popálenina dol.končetiny	426	334	7	34,9	7 680	5 683	1,3	17,6	11	12	8	10,5
946 Popáleniny mnoha urč.míst	646	336	10	25,8	12 932	6 023	1,8	19,3	6	12	49	49,9
947 Popáleniny vnitř.orgánů	39	28	1	27,1	622	208	0,1	12,4	2	6	3	44,8
948 Popál.dle rozs.povrchu těla	80	47	1	21,5	1 233	870	0,2	16,6	11	12	7	55,1
949 Popáleniny NS	84	39	1	18,2	1 170	839	0,2	16,3	12	12	3	24,4
950 Por.zrak.nervu+zr.drah	102	174	3	34,5	446	1 037	0,1	5,4	2	2	6	21,7
951 Poranění j.mozk.nervu	6	7	-	45,2	112	53	-	12,7	1	8	1	76,9
952 Por.míchy bez por.páteře	36	19	1	35,2	525	300	0,1	15,0	6	9	-	-
953 Por.nerv.koř.n.pát.pleteně	29	11	-	40,9	401	117	0,1	13,0	15	7	2	50,0
954 Por.j.nerv.trupu,ne končet.	3	8	-	51,4	16	96	-	10,2	3	6	1	90,9
955 Por.nervu pažní plet.+HK	181	73	2	32,3	1 693	872	0,2	10,1	3	7	3	11,8
956 Por.nervu pánevní plet.+DK	34	27	1	31,3	562	248	0,1	13,3	5	8	-	-
957 Por.jin. nebo NS nervů	4	3	-	36,7	21	28	-	7,0	2	3	1	142,9
958 Časné komplikace úrazů	151	93	2	36,0	1 214	1 013	0,2	9,1	1	3	51	209,0
959 Poranění jiná a NS	128	47	2	33,6	1 463	696	0,2	12,3	4	6	17	97,1
960 Otrava antibiotiky	67	92	2	15,8	314	444	0,1	4,8	2	3	-	-
961 Otrava j.prostř.antibiotik.	25	21	-	11,9	169	91	-	5,7	2	3	-	-
962 Otrava hormony+syntetick.náhr.	39	49	1	14,1	170	306	-	5,4	2	2	3	34,1
963 Otr.lá.pús.na celý organismus	108	100	2	15,2	380	347	0,1	3,5	2	2	1	4,8
964 Otr.l.pús.na složky krve	48	55	1	31,6	402	306	0,1	6,9	2	4	3	29,1
965 Otr.analg.,antipyr.+antirevm.	242	398	6	25,1	1 033	1 756	0,3	4,4	2	3	5	7,8

34/39

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
966	Otr.antikonvulz.+antiparkinson.	47	61	1	24,5	316	410	0,1	6,7	3	4	1	9,3
967	Otravy sedativy+hypnotiky	600	1 106	17	33,4	2 100	4 529	0,6	3,9	2	2	18	10,6
968	Otr.j.l.s tlum.účinkem na CNS	120	192	3	28,1	469	719	0,1	3,8	2	3	1	3,2
969	Otravy psychofarmaky	384	676	10	31,7	1 472	2 672	0,4	3,9	2	3	24	22,6
970	Otravy stimulací CNS	26	14	-	22,3	80	64	-	3,6	2	2	-	-
971	Otr.l.pús.na autonom.nerv.s.	54	57	1	20,6	193	184	-	3,4	2	2	2	18,0
972	Otr.l.pús.na oběh.soustavu	115	188	3	42,8	685	1 654	0,2	7,7	2	4	9	29,7
973	Otr.l.pús.na tráv.soustavu	43	43	1	13,9	165	171	-	3,9	2	3	-	-
974	Otr.l=metab.vody+miner.+k.m.	19	5	-	24,9	71	35	-	4,4	2	2	-	-
975	Otr.l.pús=svaly n.dých.s.	79	82	2	13,7	323	263	0,1	3,6	2	3	1	6,2
976	Otr.l.= kůži+sliz.,ORL,oč.,zub.	23	31	1	14,8	127	129	-	4,7	2	3	-	-
977	Otr.j.-NS léky+přípravky	200	245	4	19,4	923	1 037	0,2	4,4	2	3	5	11,2
978	Otr.očk.látkami proti bakter.	2	3	-	20,4	5	47	-	10,4	3	3	-	-
979	Otr.j.očk.+biolog.látkami	14	14	-	16,9	33	53	-	3,1	3	3	-	-
980	Toxické účinky alkoholu	654	307	9	32,6	1 915	1 026	0,3	3,1	2	2	4	4,2
981	Tox.účinky výrobků z ropy	63	22	1	17,2	240	75	-	3,7	2	3	3	35,3
982	Tox.úč.rozpustidel ne ropy	93	31	1	22,3	494	217	0,1	5,7	2	3	2	16,1
983	Tox.úč.lept.l.,kys.+ žirav.	84	40	1	24,6	537	163	0,1	5,6	2	3	3	24,2
984	Tox.úč.olova+stloučenin	16	5	-	42,5	190	67	-	12,2	3	8	-	-
985	Tox.účinky jiných kovů	19	20	-	25,1	103	73	-	4,5	2	3	2	51,3
986	Tox.úč.kysličk.uhelnatého	230	210	4	44,7	1 131	1 112	0,2	5,1	1	3	21	47,7
987	Tox.úč.j.plynů, dýmů + par	71	55	1	35,5	300	290	0,1	4,7	2	3	5	39,7
988	Tox.úč.škodl.l.v potravě	243	202	4	21,5	1 058	801	0,2	4,2	2	3	4	9,0
989	Tox.úč.j.l.použ.mimo lékařství	386	212	6	17,7	1 622	746	0,2	4,0	2	3	5	8,4
990	Účinky záření NS	8	3	-	40,6	65	26	-	8,3	1	7	-	-
991	Účinky snížené teploty	126	58	2	48,4	2 082	1 035	0,3	16,9	2	9	24	130,4
992	Účinky horka a světla	54	38	1	27,2	318	237	0,1	6,0	3	5	-	-

35/39

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

36/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.cbyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	absol- utně	letalita
993 Účinky tlaku vzduchu	6	8	-	38,5	73	168	-	17,2	4	10	-	-
994 Účinky j. vnějších příčin	175	72	2	26,1	1 031	552	0,2	6,4	3	3	23	93,1
995 Některé j.nepřiz.účinky	1 293	1 533	27	31,6	6 492	9 209	1,5	5,6	2	4	8	2,8
996 Komplikace při urč.výkonu	120	199	3	52,1	2 155	3 294	0,5	17,1	2	13	5	15,7
997 Kompl.urč.tělesné s.nezař.j.	124	148	3	45,4	1 270	1 473	0,3	10,1	2	5	32	117,6
998 Komplikace výkonů, jiné	1 026	1 307	23	48,8	12 516	15 695	2,7	12,1	2	9	81	34,7
999 Kompl.lék.péče, nezař. j.	67	60	1	37,2	487	682	0,1	9,2	2	6	2	15,7
XVII. Poranění a otravy	89 218	58 261	1 428	37,8	944 918	784 887	167,4	11,7	3	7	3 642	24,7

#### V Dodatková klasifikace

V01 Kontakt s inf. nemocí	95	297	4	22,3	834	2 601	0,3	8,8	7	7	-	-
V02 Přenašeč infekč.nemocí	24	99	1	26,1	228	1 032	0,1	10,2	6	7	1	8,1
V03 Očkování proti bakt.nemocem	12	18	-	42,5	34	83	-	3,9	4	4	-	-
V04 Očkování proti vir. nemocem	896	644	15	25,5	7 221	5 132	1,2	8,0	8	8	-	-
V05 Očkování=j.jednotl.nemocem	7	7	-	0,1	27	33	-	4,3	5	5	-	-
V06 Očkování = komb.nemocí	21	14	-	15,2	81	69	-	4,3	2	4	-	-
V07 Izolace + j.prev.opatření	45	122	2	19,9	287	868	0,1	6,9	4	6	-	-
V10 ZN v osobní anamnéze	6	10	-	54,4	20	43	-	3,9	2	3	-	-
V12 Něk.j.nem.v os.anamnéze	9	13	-	28,4	51	112	-	7,4	3	4	-	-
V13 Nem.jiné v os.anamnéze	1	6	-	22,9	20	39	-	8,4	6	8	-	-
V14 Alergie na léky v os.anamnéze	22	56	1	33,9	174	464	0,1	8,2	2	5	-	-
V15 Ohrož.zdraví j.v os.anamnéze	22	10	-	25,8	105	33	-	4,3	2	3	-	-
V16 ZN v rodinné anamnéze	-	2	-	33,0	-	12	-	6,0	5	5	-	-
V18 Něk.j.urč.onem.v rod.anamn.	-	5	-	41,8	-	46	-	9,2	2	7	-	-
V19 Onem.jiná v rod.anamnéze	-	4	-	29,0	-	6	-	1,5	1	1	-	-
V20 Zdrav.dozor nad koj.+dítětem	60	194	2	13,0	410	1 499	0,2	7,5	2	6	-	-
V21 Konstituční vývojové stavy	-	3	-	13,3	-	10	-	3,3	4	4	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

37/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
V22 Normální těhotenství	-	609	6	23,4	-	3 509	0,3	5,8	2	4	-	-
V23 Léč.dohled nad rizik.těhot.	-	443	4	27,7	-	3 821	0,4	8,6	3	5	-	-
V24 Péče a vyšetření po porodu	-	1 502	15	24,0	-	11 719	1,1	7,8	3	6	-	-
V25 Řízená antikoncepce	10	2 239	22	35,9	41	12 591	1,2	5,6	4	5	1	0,4
V26 Regulace početí	-	63	1	30,6	-	136	-	2,2	1	1	-	-
V27 Výsledek porodu	-	30	-	43,0	-	233	-	7,8	5	5	-	-
V28 Předporodní běžné prohlídky	-	319	3	30,5	-	1 087	0,1	3,4	2	2	-	-
V30 Jediné dítě	36 903	35 098	697	0,1	242 836	227 846	45,6	6,5	6	6	10	0,1
V31 Dvojčata, druhé naroz. živé	154	142	3	-	1 331	1 411	0,3	9,3	7	8	2	6,8
V32 Dvojčata, druhé naroz. mrtvé	7	6	-	-	57	79	-	10,5	6	8	-	-
V33 Dvojčata NS	94	87	2	0,5	837	833	0,2	9,2	10	9	2	11,0
V34 Mnohočet.porod, ost.děti živé	1	1	-	-	19	32	-	25,5	19	19	-	-
V35 Mnohočet.porod, ost. děti mrtvé	5	1	-	-	37	6	-	7,2	6	6	-	-
V36 Mnohočet.porod, někt.živé	1	1	-	-	5	7	-	6,0	5	5	-	-
V37 Mnohočet.porod, jiný NS	1	-	-	-	6	-	-	6,0	6	6	-	-
V39 Zdravé děti NS	-	3	-	-	-	13	-	4,3	6	6	-	-
V40 Potíže s duš.stavem+chováním	5	7	-	27,6	28	103	-	10,9	4	7	-	-
V41 Potíže se smysly+j.funkcemi	2	7	-	21,7	39	31	-	7,8	6	6	-	-
V42 Orgán, tkáň nahraz. transpl.	106	47	1	44,6	2 806	1 766	0,4	29,9	9	22	2	13,1
V43 Orgán, tkáň nahr. j. prostř.	104	101	2	62,5	2 300	2 514	0,5	23,5	26	24	1	4,9
V44 Umělé vyústění	13	7	-	49,0	120	74	-	9,7	9	9	-	-
V45 Jiné stavy po chirurg.oper.	177	180	3	53,3	2 261	2 072	0,4	12,1	3	10	7	19,6
V46 Závislost na přístrojích j.	48	44	1	69,7	535	514	0,1	11,4	11	11	1	10,9
V47 Potíže j.s vnitř.orgány	7	7	-	30,6	57	55	-	8,0	4	6	-	-
V48 Potíže s hlavou, krkem, trupem	4	5	-	37,7	40	39	-	8,8	7	7	-	-
V49 Potíže s končetinami+j.	7	10	-	31,8	146	64	-	12,4	2	10	-	-
V50 Spec.chir.výkon,ne léčba	113	386	5	32,5	759	2 485	0,3	6,5	3	5	-	-

## 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

38/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých	
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita
V51 Násl.péče=plastická operace	182	182	4	31,2	2 628	1 853	0,4	12,3	3	9	-	-
V52 Přílož.+adapt.protet.pomůcky	60	53	1	52,3	1 659	1 043	0,3	23,9	17	17	-	-
V53 Přílož.+adapt.j.pomůcky	273	319	6	71,2	3 068	3 778	0,7	11,6	10	10	3	5,1
V54 Ortoped.následná péče j.	1 819	1 135	29	40,1	15 445	11 409	2,6	9,1	3	6	4	1,4
V55 Ošetřov.uměl.výústění	29	30	1	52,6	464	360	0,1	14,0	2	11	-	-
V56 Pravid.dialyzační léčení	15	19	-	35,6	204	182	-	11,4	7	9	-	-
V57 Péče s použ.rehab.výkonů	390	364	7	46,0	7 990	7 981	1,5	21,2	8	17	1	1,3
V58 Následná péče jiná + NS	829	1 080	18	58,0	9 178	15 171	2,4	12,8	5	8	54	28,3
V59 Dárci	11	17	-	32,9	93	207	-	10,7	2	11	-	-
V60 Okolnosti=bydlení+domácnost	173	225	4	40,5	3 884	4 748	0,8	21,7	2	9	23	57,8
V61 Rodinné okolnosti jiné	159	378	5	20,0	1 709	3 425	0,5	9,6	1	4	1	1,9
V62 Psychosociál.okolnosti j.	47	59	1	22,0	516	487	0,1	9,5	5	6	-	-
V63 Nedostup.j.zdrav.zařízení	1	11	-	28,8	2	60	-	5,2	2	4	-	-
V64 Vyhled.zdr.sl.=neproved.	10	25	-	27,9	117	102	-	6,3	2	3	-	-
V65 Vyhled.zdr.sl.bez nemoci	1 104	39 703	395	26,1	6 862	257 666	25,6	6,5	3	5	3	0,1
V66 Rekonvalescence	10	16	-	31,6	104	318	-	16,2	2	9	-	-
V67 Períod.prohlídka po léčbě	493	459	9	52,6	2 858	2 729	0,5	5,9	3	4	2	2,1
V68 Návštěva zdr.=administr.	5	7	-	28,6	55	84	-	11,6	6	7	-	-
V70 Celkové lékařské vyšetření	1 647	1 999	35	23,0	13 066	17 084	2,9	8,3	2	7	14	3,8
V71 Pozorování při susp.nem.	3 267	3 503	66	34,6	23 976	27 312	5,0	7,6	3	5	19	2,8
V72 Spec.prohlídky+vyšetření	5 267	6 228	111	36,5	37 557	46 910	8,2	7,3	3	5	50	4,3
V73 Hrom.prohl.vyhled.vir.nem.	4	6	-	56,5	30	35	-	6,5	2	4	-	-
V74 Hrom.prohl.vyhl.bakt.nem.	13	5	-	25,9	87	60	-	8,2	3	5	-	-
V75 Hrom.prohl.vyhled.j.inf.onem.	31	71	1	18,3	184	496	0,1	6,7	2	5	-	-
V76 Hrom.prohl.vyhled.ZN	11	10	-	35,5	83	82	-	7,9	5	5	-	-
V77 Hrom.prohl.vyhl.endokr., metab.	1	5	-	70,2	9	29	-	6,3	3	3	-	-
V78 Prohl.vyhl.nem.krve+krv.org.	12	16	-	14,9	69	117	-	6,6	5	5	-	-

### 3.6 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a základních diagnóz (dle místa bydliště)

Počet obyvatel: 10 330 607

39/39

Základní diagnóza	Počet hospitalizovaných			Prům. věk	Počet ošetrovacích dnů			Ošetrovací doba			Počet zemřelých		
	muži	ženy	na 100 tis.obyv.		muži	ženy	na 1000 obyv.	průměr	mo- dus	me- dián	abso- lutně	letalita	
V79	Prohl.vyhl.duš.poruch.záv.výv.	4	4	-	32,5	20	36	-	7,0	3	4	-	-
V80	Prohl.vyhl.n.nerv.,očních,ušních	2	2	-	0,5	6	18	-	6,0	3	3	-	-
V82	Prohl.vyhled.j.nemoci	-	3	-	29,0	-	18	-	6,0	8	8	-	-
<b>V</b>	<b>Dodatková klasifikace</b>	<b>54 851</b>	<b>98 783</b>	<b>1 487</b>	<b>16,4</b>	<b>395 675</b>	<b>688 922</b>	<b>105,0</b>	<b>7,1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>201</b>	<b>1,3</b>
	Česká republika celkem	768 633	1 101 992	18 108	40,6	9 312 746	12 433 319	2 105,0	11,6	5	8	60 272	32,2

## 3.7 Seznam vybraných diagnóz

1/2

Třída	Číslo dg	Název dg
I.	34	Streptokoková angína a spála
II.	151	ZN žaludku
	153	ZN tlustého střeva
	154	ZN konečnicku, rektosigm. spojení, řiti
	162	ZN trachey, bronchu, plíc
	174	ZN ženského prsu
	180	ZN děložního čípku
	182	ZN děložního těla
	183	ZN vaječnicku + 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



## 3.7 Seznam vybraných diagnóz

2/2

Třída	Číslo dg	Název dg
VIII.	466	Bronchitís, bronchiolítis acuta
	474	Chron.nemoci mandlí a adenoid. tkáně
	485	Bronchopneumonie původce NS
	491	Bronchitís chronica
IX.	531	Žaludeční vřed
	532	Dvanáctníkový vřed
	540	Akutní apendicitís
	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 dermatitís 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	Otřes mozku

## 3.8 Hospitalizovaní podle vybraných diagnóz a pohlaví

1/2

Číslo vybrané diagnózy	Počet případů absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Průměrná ošetřovací doba			Průměrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem		absolut.	hospit. letalita
034	2 965	2 791	5 756	29	27	56	6,4	6,4	6,4	7,7	-	-
151	2 465	1 906	4 371	24	18	42	16,2	16,3	16,2	67,2	1 067	244,1
153	4 138	3 954	8 092	40	38	78	16,2	17,2	16,7	65,3	1 211	149,7
154	5 151	3 604	8 755	50	35	85	17,4	18,2	17,7	65,1	1 158	132,3
162	11 003	2 412	13 415	107	23	130	18,4	19,7	18,6	61,5	2 879	214,6
174	-	11 277	11 277	-	109	109	-	17,2	17,2	59,3	969	85,9
180	-	3 855	3 855	-	37	37	-	19,8	19,8	52,3	268	69,5
182	-	3 357	3 357	-	32	32	-	18,5	18,5	63,4	219	65,2
183	-	6 244	6 244	-	60	60	-	12,2	12,2	56,8	414	66,3
185	4 597	-	4 597	44	-	44	17,1	-	17,1	71,0	530	115,3
188	5 480	1 470	6 950	53	14	67	12,4	13,3	12,6	66,8	396	57,0
250	10 393	13 778	24 171	101	133	234	18,2	17,4	17,7	62,1	1 051	43,5
300	1 836	3 450	5 286	18	33	51	15,6	16,7	16,3	36,5	4	0,8
345	5 733	4 119	9 852	55	40	95	9,2	10,6	9,8	26,6	20	2,0
365	3 018	5 107	8 125	29	49	79	8,8	8,5	8,6	63,1	3	0,4
366	9 365	13 769	23 134	91	133	224	9,2	9,7	9,5	69,1	5	0,2
378	1 871	1 973	3 844	18	19	37	15,9	16,0	16,0	10,1	1	0,3
382	2 754	2 135	4 889	27	21	47	12,5	12,3	12,4	17,1	-	-
389	3 946	3 825	7 771	38	37	75	11,0	11,2	11,1	47,0	3	0,4
401	4 646	6 123	10 769	45	59	104	10,8	11,7	11,3	56,0	132	12,3
410	15 560	10 678	26 238	151	103	254	16,2	17,0	16,5	65,8	4 109	156,6
411	2 316	2 192	4 508	22	21	44	12,9	14,4	13,6	66,3	216	47,9
412	1 400	1 032	2 432	14	10	24	13,0	15,5	14,1	66,3	205	84,3
413	7 155	7 211	14 366	69	70	139	11,0	12,0	11,5	64,5	159	11,1
414	26 443	31 890	58 333	256	309	565	13,1	15,1	14,2	70,7	4 971	85,2
427	6 062	6 522	12 584	59	63	122	10,0	10,3	10,2	62,6	352	28,0
434	5 017	4 883	9 900	49	47	96	17,3	18,9	18,1	69,2	2 143	216,5
435	4 402	6 048	10 450	43	59	101	13,8	14,9	14,4	69,8	453	43,3
436	10 657	11 604	22 261	103	112	215	16,8	18,5	17,7	70,7	5 267	236,6
440	12 221	9 606	21 827	118	93	211	16,6	23,5	19,6	70,6	2 710	124,2
451	3 569	4 937	8 506	35	48	82	14,3	14,6	14,5	58,0	135	15,9

## 3.8 Hospitalizovaní podle vybraných diagnóz a pohlaví

2/2

Číslo vybrané diagnózy	Počet případů absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Průměrná ošetřovací doba			Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem		absolut.	hospit. letalita
454	3 664	9 948	13 612	35	96	132	17,0	14,8	15,4	49,2	32	2,4
466	9 612	6 143	15 755	93	59	153	11,0	11,5	11,2	9,3	48	3,0
474	19 875	17 679	37 554	192	171	364	3,7	4,3	4,0	9,0	3	0,1
485	9 736	7 180	16 916	94	70	164	14,8	15,1	14,9	40,8	1 831	108,2
491	8 466	6 362	14 828	82	62	144	17,8	18,0	17,9	63,5	697	47,0
531	3 121	2 219	5 340	30	21	52	13,1	14,2	13,6	57,6	213	39,9
532	4 201	2 185	6 386	41	21	62	12,0	13,4	12,5	51,7	168	26,3
540	9 428	10 545	19 973	91	102	193	8,7	8,3	8,5	22,4	40	2,0
550	17 703	4 301	22 004	171	42	213	8,2	7,5	8,1	39,3	80	3,6
574	10 943	26 477	37 420	106	256	362	11,9	10,8	11,1	54,7	379	10,1
575	1 673	2 765	4 438	16	27	43	13,0	12,0	12,4	57,3	107	24,1
590	2 872	6 332	9 204	28	61	89	12,9	12,7	12,8	39,3	268	29,1
592	7 886	6 647	14 533	76	64	141	9,3	9,9	9,6	51,1	39	2,7
600	10 467	-	10 467	101	-	101	15,6	-	15,6	70,0	122	11,7
614	-	8 843	8 843	-	86	86	-	11,0	11,0	28,6	3	0,3
622	-	11 199	11 199	-	108	108	-	7,1	7,1	38,9	-	-
626	-	22 975	22 975	-	222	222	-	4,1	4,1	40,5	2	0,1
627	-	12 814	12 814	-	124	124	-	3,9	3,9	52,6	4	0,3
634	-	10 146	10 146	-	98	98	-	5,2	5,2	25,9	-	-
635	-	27 463	27 463	-	266	266	-	2,7	2,7	27,3	1	0,0
640	-	11 894	11 894	-	115	115	-	11,3	11,3	24,1	-	-
644	-	9 684	9 684	-	94	94	-	14,1	14,1	23,6	-	-
646	-	12 399	12 399	-	120	120	-	9,8	9,8	23,9	-	-
650	-	97 587	97 587	-	945	945	-	7,9	7,9	24,1	7	0,1
692	2 011	2 238	4 249	19	22	41	15,7	15,1	15,4	47,6	5	1,2
715	4 904	9 770	14 674	47	95	142	18,5	21,0	20,2	62,4	52	3,5
722	11 757	13 077	24 834	114	127	240	15,4	16,1	15,8	47,8	28	1,1
724	6 284	9 519	15 803	61	92	153	15,4	16,2	15,9	50,7	20	1,3
820	3 673	7 971	11 644	36	77	113	23,7	28,5	27,0	71,6	1 518	130,4
823	5 213	2 634	7 847	50	25	76	15,3	17,1	15,9	35,7	50	6,4
850	16 690	9 291	25 981	162	90	251	5,9	6,3	6,0	29,2	91	3,5

## 4.1 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - muži

1/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
I.	a	2 732	1 877	1 711	2 070	3 604	3 029	6 538	5 175	26 736
	b	35 108	23 822	25 043	19 911	49 088	35 964	84 919	72 803	346 658
	c	12,85	12,69	14,64	9,62	13,62	11,87	12,99	14,07	12,97
II.	a	5 746	6 686	4 877	5 903	8 313	8 398	13 613	12 978	66 514
	b	102 704	98 920	76 912	90 178	126 476	121 796	218 737	228 505	1 064 228
	c	17,87	14,80	15,77	15,28	15,21	14,50	16,07	17,61	16,00
III.	a	1 093	1 403	855	1 167	1 480	1 854	3 084	2 459	13 395
	b	17 422	23 878	15 326	20 262	26 507	28 922	53 074	41 392	226 783
	c	15,94	17,02	17,93	17,36	17,91	15,60	17,21	16,83	16,93
IV.	a	312	455	382	475	619	883	943	926	4 995
	b	4 502	5 659	4 722	4 598	7 080	8 271	10 839	11 974	57 645
	c	14,43	12,44	12,36	9,68	11,44	9,37	11,49	12,93	11,54
V.	a	1 345	410	690	1 181	2 021	1 486	2 295	1 656	11 084
	b	50 041	3 386	12 145	27 718	48 574	28 649	43 402	29 991	243 906
	c	37,21	8,26	17,60	23,47	24,03	19,28	18,91	18,11	22,01
VI.	a	4 666	5 416	2 870	3 700	5 908	5 650	10 005	9 640	47 855
	b	56 178	51 704	33 574	38 959	58 070	69 238	124 463	131 723	563 909
	c	12,04	9,55	11,70	10,53	9,83	12,25	12,44	13,66	11,78
VII.	a	12 974	15 584	9 357	10 300	15 237	16 165	26 163	21 446	127 206
	b	187 587	212 495	141 224	138 669	209 870	222 678	380 888	328 845	1 822 456
	c	14,46	13,65	15,09	13,46	13,77	13,79	14,56	15,33	14,33
VIII.	a	6 654	11 067	6 636	7 623	10 705	11 531	17 498	16 249	87 963
	b	65 104	104 619	65 650	73 486	106 555	101 493	178 810	179 329	875 046
	c	9,78	9,45	9,89	9,64	9,95	8,80	10,22	11,04	9,95
IX.	a	8 375	10 387	6 381	7 177	11 230	12 334	18 793	16 186	90 863
	b	88 638	106 762	72 680	75 199	114 594	118 537	193 689	176 104	946 203
	c	10,58	10,28	11,39	10,48	10,20	9,61	10,31	10,88	10,41
X.	a	4 151	4 539	3 731	3 523	5 586	5 803	9 177	8 135	44 645
	b	50 932	54 955	42 029	40 811	58 360	66 181	106 825	94 187	514 280
	c	12,27	12,11	11,26	11,58	10,45	11,40	11,64	11,58	11,52

#### 4.1 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - muži

2/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
XII.	a	1 060	1 764	990	1 272	1 973	2 018	4 027	2 407	15 511
	b	20 317	25 022	14 729	19 706	29 469	30 402	68 335	40 239	248 219
	c	19,17	14,18	14,88	15,49	14,94	15,07	16,97	16,72	16,00
XIII.	a	3 757	3 726	3 059	3 553	6 252	5 359	11 054	8 746	45 506
	b	60 022	48 644	42 540	53 911	81 657	73 226	159 544	129 547	649 091
	c	15,98	13,06	13,91	15,17	13,06	13,66	14,43	14,81	14,26
XIV.	a	1 280	493	439	505	808	1 220	2 337	1 556	8 638
	b	15 608	5 485	3 838	3 844	7 072	12 382	24 382	15 496	88 107
	c	12,19	11,13	8,74	7,61	8,75	10,15	10,43	9,96	10,20
XV.	a	968	992	956	1 376	1 474	2 137	2 451	1 257	11 611
	b	11 627	8 584	11 290	13 960	19 831	23 665	30 151	16 168	135 276
	c	12,01	8,65	11,81	10,15	13,45	11,07	12,30	12,86	11,65
XVI.	a	1 531	4 012	2 100	2 697	2 754	3 745	4 598	3 483	24 920
	b	17 328	31 314	18 976	24 836	26 429	34 154	39 347	32 882	225 266
	c	11,32	7,81	9,04	9,21	9,60	9,12	8,56	9,44	9,04
XVII.	a	7 035	10 368	6 557	7 860	11 988	12 950	17 377	16 733	90 784
	b	88 769	100 210	67 981	82 859	124 650	129 176	179 855	186 490	960 034
	c	12,62	9,67	10,37	10,54	10,40	10,04	10,35	11,15	10,57
Klasifikace V	a	3 458	5 207	5 044	5 482	7 798	7 527	13 669	6 837	55 022
	b	26 907	34 102	35 614	37 543	53 384	54 640	107 789	47 130	397 109
	c	7,78	6,55	7,06	6,85	6,85	7,26	7,89	6,89	7,22
Třídy celkem	a	67 137	84 366	56 635	65 864	97 750	102 005	163 622	135 869	773 248
	b	898 794	939 561	684 273	766 450	1 147 704	1 159 574	2 005 049	1 762 811	9 364 216
	c	13,39	11,14	12,08	11,64	11,74	11,37	12,25	12,97	12,11

a = počet případů

b = počet ošetrovacích dnů

c = průměrná ošetrovací doba

## 4.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - ženy

1/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
I.	a	2 855	1 904	1 812	1 972	3 558	3 085	6 985	4 715	26 886
	b	36 581	25 874	26 398	19 933	45 033	36 400	90 303	63 406	343 928
	c	12,81	13,59	14,57	10,11	12,66	11,80	12,93	13,45	12,79
II.	a	8 516	9 560	5 807	7 666	10 604	10 462	16 548	16 801	85 964
	b	138 220	120 171	88 924	109 671	148 654	146 741	253 916	266 798	1 273 095
	c	16,23	12,57	15,31	14,31	14,02	14,03	15,34	15,88	14,81
III.	a	1 921	2 193	1 434	1 576	2 291	2 633	4 449	4 284	20 781
	b	30 760	36 173	24 301	24 038	34 045	38 453	70 352	63 350	321 472
	c	16,01	16,49	16,95	15,25	14,86	14,60	15,81	14,79	15,47
IV.	a	536	727	439	571	786	1 189	1 396	1 221	6 865
	b	8 339	10 859	5 201	6 543	9 682	11 638	17 132	15 370	84 764
	c	15,56	14,94	11,85	11,46	12,32	9,79	12,27	12,59	12,35
V.	a	1 587	579	973	1 491	2 202	1 857	2 368	1 682	12 739
	b	57 801	6 560	22 774	35 441	48 235	40 995	45 587	30 720	288 113
	c	36,42	11,33	23,41	23,77	21,91	22,08	19,25	18,26	22,62
VI.	a	6 488	6 067	3 484	4 137	7 030	6 244	11 751	10 990	56 191
	b	77 186	57 672	40 734	44 700	67 320	74 030	157 010	151 724	670 376
	c	11,90	9,51	11,69	10,80	9,58	11,86	13,36	13,81	11,93
VII.	a	14 990	17 059	10 048	10 968	15 713	16 267	28 336	22 197	135 578
	b	255 270	263 996	171 049	161 589	236 854	240 329	446 021	371 642	2 146 750
	c	17,03	15,48	17,02	14,73	15,07	14,77	15,74	16,74	15,83
VIII.	a	5 717	8 874	5 311	5 909	8 223	8 841	14 059	12 402	69 336
	b	61 098	83 376	58 303	54 939	81 692	81 503	147 022	138 283	706 216
	c	10,69	9,40	10,98	9,30	9,93	9,22	10,46	11,15	10,19
IX.	a	8 992	11 416	6 573	7 536	11 750	13 028	19 533	16 023	94 851
	b	99 800	117 194	77 455	78 598	117 603	123 884	199 507	174 870	988 911
	c	11,10	10,27	11,78	10,43	10,01	9,51	10,21	10,91	10,43
X.	a	11 843	14 737	8 903	9 848	15 576	14 480	24 701	18 200	118 288
	b	92 061	110 090	80 173	77 290	114 384	114 706	184 550	146 700	919 954
	c	7,77	7,47	9,01	7,85	7,34	7,92	7,47	8,06	7,78

## 4.2 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - ženy

2/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
XI.	a	12 688	24 986	14 798	17 739	29 595	24 559	41 642	35 936	201 943
	b	97 275	199 980	132 032	132 255	199 486	213 753	336 493	299 337	1 610 611
	c	7,67	8,00	8,92	7,46	6,74	8,70	8,08	8,33	7,98
XII.	a	1 426	1 761	852	1 363	1 944	2 002	4 400	2 462	16 210
	b	32 393	25 920	12 923	21 243	31 576	32 453	76 059	42 910	275 477
	c	22,72	14,72	15,17	15,59	16,24	16,21	17,29	17,43	16,99
XIII.	a	5 172	5 089	3 916	4 349	8 444	7 181	14 173	10 292	58 616
	b	94 545	75 488	61 063	71 479	116 999	109 492	229 429	168 558	927 053
	c	18,28	14,83	15,59	16,44	13,86	15,25	16,19	16,38	15,82
XIV.	a	1 087	356	268	295	489	722	1 702	778	5 697
	b	14 762	4 378	2 393	3 050	5 337	8 871	19 208	9 057	67 056
	c	13,58	12,30	8,93	10,34	10,91	12,29	11,29	11,64	11,77
XV.	a	897	761	747	987	1 128	1 694	2 115	1 031	9 360
	b	10 847	7 290	8 740	9 848	15 256	19 425	27 948	15 582	114 936
	c	12,09	9,58	11,70	9,98	13,52	11,47	13,21	15,11	12,28
XVI.	a	1 651	4 850	2 437	3 460	3 199	4 331	5 158	3 745	28 831
	b	18 957	40 692	21 706	29 721	29 144	37 053	41 644	34 451	253 368
	c	11,48	8,39	8,91	8,59	9,11	8,56	8,07	9,20	8,79
XVII.	a	5 384	6 605	4 344	4 908	7 541	8 511	11 363	10 097	58 753
	b	92 731	82 216	56 911	65 850	97 287	108 433	149 674	135 646	788 748
	c	17,22	12,45	13,10	13,42	12,90	12,74	13,17	13,43	13,42
Klasifikace V	a	8 379	10 373	9 270	7 592	14 137	12 217	21 997	15 168	99 133
	b	62 842	69 243	63 042	51 801	90 798	86 861	163 271	103 861	691 719
	c	7,50	6,68	6,80	6,82	6,42	7,11	7,42	6,85	6,98
Třídy celkem	a	100 129	127 897	81 416	92 367	144 210	139 303	232 676	188 024	1 106 022
	b	1 281 468	1 337 172	954 122	997 989	1 489 385	1 525 020	2 655 126	2 232 265	12 472 547
	c	12,80	10,46	11,72	10,80	10,33	10,95	11,41	11,87	11,28

a = počet případů  
 b = počet ošetřovacích dnů  
 c = průměrná ošetřovací doba

## 4.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - celkem

1/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
I.	a	5 587	3 781	3 523	4 042	7 162	6 114	13 523	9 890	53 622
	b	71 689	49 696	51 441	39 844	94 121	72 364	175 222	136 209	690 586
	c	12,83	13,14	14,60	9,86	13,14	11,84	12,96	13,77	12,88
II.	a	14 262	16 246	10 684	13 569	18 917	18 860	30 161	29 779	152 478
	b	240 924	219 091	165 836	199 849	275 130	268 537	472 653	495 303	2 337 323
	c	16,89	13,49	15,52	14,73	14,54	14,24	15,67	16,63	15,33
III.	a	3 014	3 596	2 289	2 743	3 771	4 487	7 533	6 743	34 176
	b	48 182	60 051	39 627	44 300	60 552	67 375	123 426	104 742	548 255
	c	15,99	16,70	17,31	16,15	16,06	15,02	16,38	15,53	16,04
IV.	a	848	1 182	821	1 046	1 405	2 072	2 339	2 147	11 860
	b	12 841	16 518	9 923	11 141	16 762	19 909	27 971	27 344	142 409
	c	15,14	13,97	12,09	10,65	11,93	9,61	11,96	12,74	12,01
V.	a	2 932	989	1 663	2 672	4 223	3 343	4 663	3 338	23 823
	b	107 842	9 946	34 919	63 159	96 809	69 644	88 989	60 711	532 019
	c	36,78	10,06	21,00	23,64	22,92	20,83	19,08	18,19	22,33
VI.	a	11 154	11 483	6 354	7 837	12 938	11 894	21 756	20 630	104 046
	b	133 364	109 376	74 308	83 659	125 390	143 268	281 473	283 447	1 234 285
	c	11,96	9,53	11,69	10,67	9,69	12,05	12,94	13,74	11,86
VII.	a	27 964	32 623	19 405	21 268	30 950	32 432	54 499	43 643	262 784
	b	442 857	476 491	312 273	300 258	446 724	463 207	826 909	700 487	3 969 206
	c	15,84	14,61	16,09	14,12	14,43	14,28	15,17	16,05	15,10
VIII.	a	12 371	19 941	11 947	13 532	18 928	20 372	31 557	28 651	157 299
	b	126 202	187 995	123 953	128 425	188 247	182 996	325 832	317 612	1 581 262
	c	10,20	9,43	10,38	9,49	9,95	8,98	10,33	11,09	10,05
IX.	a	17 367	21 803	12 954	14 713	22 980	25 362	38 326	32 209	185 714
	b	188 438	223 956	150 135	153 797	232 197	242 421	393 196	350 974	1 935 114
	c	10,85	10,27	11,59	10,45	10,10	9,56	10,26	10,90	10,42
X.	a	15 994	19 276	12 634	13 371	21 162	20 283	33 878	26 335	162 933
	b	142 993	165 045	122 202	118 101	172 744	180 887	291 375	240 887	1 434 234
	c	8,94	8,56	9,67	8,83	8,16	8,92	8,60	9,15	8,80



### 4.3 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu hospitalizace - celkem

2/2

Třída základních diagnóz		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava	Celkem
XI.	a	12 688	24 986	14 798	17 739	29 595	24 559	41 642	35 936	201 943
	b	97 275	199 980	132 032	132 255	199 486	213 753	336 493	299 337	1 610 611
	c	7,67	8,00	8,92	7,46	6,74	8,70	8,08	8,33	7,98
XII.	a	2 486	3 525	1 842	2 635	3 917	4 020	8 427	4 869	31 721
	b	52 710	50 942	27 652	40 949	61 045	62 855	144 394	83 149	523 696
	c	21,20	14,45	15,01	15,54	15,58	15,64	17,13	17,08	16,51
XIII.	a	8 929	8 815	6 975	7 902	14 696	12 540	25 227	19 038	104 122
	b	154 567	124 132	103 603	125 390	198 656	182 718	388 973	298 105	1 576 144
	c	17,31	14,08	14,85	15,87	13,52	14,57	15,42	15,66	15,14
XIV.	a	2 367	849	707	800	1 297	1 942	4 039	2 334	14 335
	b	30 370	9 863	6 231	6 894	12 409	21 253	43 590	24 553	155 163
	c	12,83	11,62	8,81	8,62	9,57	10,94	10,79	10,52	10,82
XV.	a	1 865	1 753	1 703	2 363	2 602	3 831	4 566	2 288	20 971
	b	22 474	15 874	20 030	23 808	35 087	43 090	58 099	31 750	250 212
	c	12,05	9,06	11,76	10,08	13,48	11,25	12,72	13,88	11,93
XVI.	a	3 182	8 862	4 537	6 157	5 953	8 076	9 756	7 228	53 751
	b	36 285	72 006	40 682	54 557	55 573	71 207	80 991	67 333	478 634
	c	11,40	8,13	8,97	8,86	9,34	8,82	8,30	9,32	8,90
XVII.	a	12 419	16 973	10 901	12 768	19 529	21 377	28 740	26 830	149 537
	b	181 500	182 426	124 892	148 709	221 975	237 609	329 529	322 142	1 748 782
	c	14,61	10,75	11,46	11,65	11,37	11,12	11,47	12,01	11,69
Klasifikace V	a	11 837	15 580	14 314	13 074	21 935	19 744	35 666	22 005	154 155
	b	89 749	103 345	98 656	89 344	144 182	141 501	271 060	150 991	1 088 828
	c	7,58	6,63	6,89	6,83	6,57	7,17	7,60	6,86	7,06
Třídy celkem	a	167 266	212 263	138 051	158 231	241 960	241 308	396 298	323 893	1 879 270
	b	2 180 262	2 276 733	1 638 395	1 764 439	2 637 089	2 684 594	4 660 175	3 995 076	21 836 763
	c	13,03	10,73	11,87	11,15	10,90	11,13	11,76	12,33	11,62

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

## 4.4 Hospitalizovaný podle tříd základních diagnóz a regionu bydliště

1/2

Třída základních diagnóz	Počet případů	Region bydliště								Cizinci	Bezdomovci	Bydliště neudáno	Celkem
		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava				
I.	absolutně	5 213	4 160	3 428	4 095	7 165	5 926	13 263	9 962	259	9	142	53 622
	na 1000 obyv.	428	375	489	475	608	479	644	505	-	-	-	519
II.	absolutně	14 471	14 760	10 734	13 771	19 154	18 917	30 369	29 237	553	3	509	152 478
	na 1000 obyv.	1 188	1 330	1 533	1 599	1 626	1 529	1 476	1 483	-	-	-	1 475
III.	absolutně	2 822	3 349	2 298	2 821	3 866	4 485	7 618	6 688	115	3	111	34 176
	na 1000 obyv.	231	301	328	327	328	362	370	339	-	-	-	330
IV.	absolutně	898	1 126	804	1 023	1 422	2 035	2 374	2 131	25	1	21	11 860
	na 1000 obyv.	73	101	114	118	120	164	115	108	-	-	-	114
V.	absolutně	2 183	1 302	1 743	2 557	4 387	3 419	4 729	3 279	153	6	65	23 823
	na 1000 obyv.	179	117	249	296	372	276	229	166	-	-	-	230
VI.	absolutně	10 165	10 015	6 893	8 358	13 345	12 277	20 937	21 245	393	10	408	104 046
	na 1000 obyv.	834	902	984	970	1 133	992	1 017	1 077	-	-	-	1 007
VII.	absolutně	29 588	29 734	18 858	21 443	31 360	31 770	54 520	43 874	881	35	721	262 784
	na 1000 obyv.	2 429	2 680	2 694	2 490	2 663	2 568	2 650	2 225	-	-	-	2 543
VIII.	absolutně	12 298	19 659	11 330	13 565	19 215	20 087	31 931	28 283	471	18	442	157 299
	na 1000 obyv.	1 009	1 772	1 618	1 575	1 631	1 623	1 552	1 434	-	-	-	1 522
IX.	absolutně	17 633	21 018	12 275	14 713	23 237	24 850	38 824	31 854	800	13	497	185 714
	na 1000 obyv.	1 447	1 894	1 753	1 708	1 973	2 009	1 887	1 615	-	-	-	1 797
X.	absolutně	15 220	18 674	12 233	13 540	21 562	20 538	33 735	26 334	568	4	525	162 933
	na 1000 obyv.	1 249	1 683	1 747	1 572	1 830	1 660	1 640	1 335	-	-	-	1 577

#### 4.4 Hospitalizovaní podle tříd základních diagnóz a regionu bydliště

2/2

Třída základních diagnóz	Počet případů	Region bydliště								Cizinci	Bezdomovci	Bydliště neudáno	Celkem
		Hl. m. Praha	Střední Čechy	Jižní Čechy	Západní Čechy	Severní Čechy	Východní Čechy	Jižní Morava	Severní Morava				
XI.	absolutně	14 548	22 394	13 941	17 636	29 760	24 453	42 184	35 524	898	2	603	201 943
	na 1000 obyv.	1 194	2 019	1 991	2 048	2 527	1 976	2 050	1 802	-	-	-	1 954
XII.	absolutně	2 520	3 346	1 885	2 657	3 964	3 954	8 238	4 948	116	8	85	31 721
	na 1000 obyv.	206	301	269	308	336	319	400	251	-	-	-	307
XIII.	absolutně	6 979	9 701	6 920	8 039	14 938	12 604	25 172	18 974	397	2	396	104 122
	na 1000 obyv.	573	874	988	933	1 268	1 019	1 223	962	-	-	-	1 007
XIV.	absolutně	1 225	1 165	885	922	1 549	2 044	3 696	2 611	132	1	105	14 335
	na 1000 obyv.	100	105	126	107	131	165	179	132	-	-	-	138
XV.	absolutně	1 762	1 818	1 650	2 358	2 657	3 735	4 542	2 340	51	-	58	20 971
	na 1000 obyv.	144	163	235	273	225	301	220	118	-	-	-	202
XVI.	absolutně	3 295	8 513	4 310	6 125	6 060	8 034	9 771	7 222	254	6	161	53 751
	na 1000 obyv.	270	767	615	711	514	649	475	366	-	-	-	520
XVII.	absolutně	13 013	16 008	10 111	12 534	19 444	20 503	28 660	26 547	2 058	54	605	149 537
	na 1000 obyv.	1 068	1 443	1 444	1 455	1 651	1 657	1 393	1 346	-	-	-	1 447
Klasifikace V	absolutně	10 085	15 971	13 790	13 360	22 417	19 700	35 737	22 170	521	1	403	154 155
	na 1000 obyv.	828	1 439	1 970	1 551	1 903	1 592	1 737	1 124	-	-	-	1 492
Třídy celkem	absolutně	163 918	202 713	134 088	159 517	245 502	239 331	396 300	323 223	8 645	176	5 857	1 879 270
	na 1000 obyv.	13 459	18 276	19 156	18 525	20 847	19 349	19 268	16 396	-	-	-	18 191

## 4.5 Hospitalizovaní podle regionu ošetření a bydliště

Region ošetření	Počet hospitalizovaných	Bydlící v regionu ošetření		Bydlící mimo region ošetření		Cizinci		Bezdomovci		Bydliště neudáno	Průměrná ošetrovací doba
		absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %	absolutně	v %		
Hl. m. Praha	167 266	137 008	81,9	26 562	15,9	2 221	1,3	48	-	1 427	13,0
Středočeský	212 263	182 434	85,9	28 204	13,3	917	0,4	30	-	678	10,7
Jihočeský	138 051	128 486	93,1	9 016	6,5	233	0,2	-	-	316	11,9
Západočeský	158 231	154 108	97,4	3 343	2,1	363	0,2	7	-	410	11,2
Severočeský	241 960	235 622	97,4	5 137	2,1	783	0,3	23	-	395	10,9
Východočeský	241 308	229 506	95,1	10 630	4,4	734	0,3	3	-	435	11,1
Jihomoravský	396 298	383 415	96,7	10 092	2,5	1 895	0,5	15	-	881	11,8
Severomoravský	323 893	314 971	97,2	6 058	1,9	1 499	0,5	50	-	1 315	12,3
<b>ČR</b>	<b>1 879 270</b>	<b>1 765 550</b>	<b>93,9</b>	<b>99 042</b>	<b>5,3</b>	<b>8 645</b>	<b>0,5</b>	<b>176</b>	<b>-</b>	<b>5 857</b>	<b>11,6</b>

#### 4.6 Hospitalizovaní podle místa bydliště a místa ošetření

1/4

Okres/region bydliště	Ošetření absolutně			Ošetření v %			Celkem	
	v okrese	v regionu	mimo region	v okrese	v regionu	mimo region	absolutně	na 100 000 obyvatel
Praha 1	1 862	3 446	1 493	27,38	50,67	21,95	6 801	X
Praha 2	2 248	5 618	5 604	16,69	41,71	41,60	13 470	X
Praha 3	1 714	7 809	1 272	15,88	72,34	11,78	10 795	X
Praha 4	383	34 032	4 886	0,97	86,59	12,43	39 301	X
Praha 5	-	7 046	2 998	-	70,15	29,85	10 044	X
Praha 6	1 481	10 977	2 026	10,23	75,79	13,99	14 484	X
Praha 7	-	6 390	1 278	-	83,33	16,67	7 668	X
Praha 8	-	16 095	1 438	-	91,80	8,20	17 533	X
Praha 9	2 743	11 960	3 392	15,16	66,10	18,75	18 095	X
Praha 10	3 435	19 769	2 523	13,35	76,84	9,81	25 727	X
<b>Hl. m. Praha</b>	<b>13 866</b>	<b>123 142</b>	<b>26 910</b>	<b>8,46</b>	<b>75,12</b>	<b>16,42</b>	<b>163 918</b>	<b>13 459</b>
Benešov	15 795	1 105	1 270	86,93	6,08	6,99	18 170	20 698
Beroun	13 065	1 590	1 033	83,28	10,14	6,58	15 688	20 760
Kladno	23 370	1 160	1 474	89,87	4,46	5,67	26 004	17 415
Kolín	14 250	1 297	1 259	84,79	7,72	7,49	16 806	18 566
Kutná Hora	11 611	2 206	1 449	76,06	14,45	9,49	15 266	19 433
Mělník	12 032	3 714	1 995	67,82	20,93	11,25	17 741	18 782
Mladá Boleslav	16 851	1 113	1 975	84,51	5,58	9,91	19 939	17 771
Nymburk	12 374	3 595	1 221	71,98	20,91	7,10	17 190	19 434
Praha - východ	8 347	3 752	3 750	52,67	23,67	23,66	15 849	16 970
Praha - západ	2 277	4 264	2 990	23,89	44,74	31,37	9 531	12 528
Příbram	14 994	3 596	1 284	75,45	18,09	6,46	19 874	18 365
Rakovník	8 276	1 800	579	77,67	16,89	5,43	10 655	19 519
<b>Středočeský</b>	<b>153 242</b>	<b>29 192</b>	<b>20 279</b>	<b>75,60</b>	<b>14,40</b>	<b>10,00</b>	<b>202 713</b>	<b>18 277</b>

## 4.6 Hospitalizovaní podle místa bydliště a místa ošetření

2/4

Okres/region bydliště	Ošetření absolutně			Ošetření v %			Celkem	
	v okrese	v regionu	mimo region	v okrese	v regionu	mimo region	absolutně	na 100 000 obyvatel
České Budějovice	-	27 890	708	-	97,52	2,48	28 598	16 251
Český Krumlov	8 812	3 197	250	71,88	26,08	2,04	12 259	21 131
Jindřichův Hradec	15 535	2 515	963	81,71	13,23	5,06	19 013	20 283
Pelhřimov	13 874	1 245	1 264	84,69	7,60	7,72	16 383	22 096
Písek	12 807	1 516	651	85,53	10,12	4,35	14 974	21 021
Prachatice	6 932	2 229	327	73,06	23,49	3,45	9 488	18 412
Strakonice	11 112	2 150	648	79,88	15,46	4,66	13 910	19 471
Tábor	16 982	1 690	791	87,25	8,68	4,06	19 463	18 737
<b>Jihočeský</b>	<b>86 054</b>	<b>42 432</b>	<b>5 602</b>	<b>64,18</b>	<b>31,64</b>	<b>4,18</b>	<b>134 088</b>	<b>19 157</b>
Domažlice	7 421	3 208	245	68,25	29,50	2,25	10 874	18 556
Cheb	17 817	1 270	518	90,88	6,48	2,64	19 605	22 331
Karlovy Vary	22 611	1 681	1 119	88,98	6,62	4,40	25 411	20 708
Klatovy	14 463	1 030	998	87,70	6,25	6,05	16 491	18 465
Pizeň - město	9 342	22 294	705	28,89	68,93	2,18	32 341	18 768
Pizeň - jih	2 934	6 939	307	28,82	68,16	3,02	10 180	15 044
Pizeň-sever	-	8 595	351	-	96,08	3,92	8 946	12 342
Rokycany	5 955	1 579	438	74,70	19,81	5,49	7 972	17 386
Sokolov	15 249	2 635	539	82,77	14,30	2,93	18 423	19 638
Tachov	6 905	2 180	189	74,46	23,51	2,04	9 274	18 351
<b>Západočeský</b>	<b>102 697</b>	<b>51 411</b>	<b>5 409</b>	<b>64,38</b>	<b>32,23</b>	<b>3,39</b>	<b>159 517</b>	<b>18 525</b>
Česká Lípa	16 116	2 610	900	82,12	13,30	4,59	19 626	18 876
Děčín	25 976	4 501	871	82,86	14,36	2,78	31 348	23 415
Chomutov	21 976	2 331	1 085	86,55	9,18	4,27	25 392	20 384
Jablonec nad Nisou	11 481	3 155	1 704	70,26	19,31	10,43	16 340	18 416
Liberec	28 193	684	1 791	91,93	2,23	5,84	30 668	19 225

#### 4.6 Hospitalizovaní podle místa bydliště a místa ošetření

3/4

Okres/region bydliště	Ošetření absolutně			Ošetření v %			Celkem	
	v okrese	v regionu	mimo region	v okrese	v regionu	mimo region	absolutně	na 100 000 obyvatel
Litoměřice	17 875	4 338	937	77,21	18,74	4,05	23 150	20 292
Louňy	14 649	4 151	775	74,84	21,21	3,96	19 575	22 602
Most	24 178	1 223	572	93,09	4,71	2,20	25 973	21 590
Teplice	23 603	3 724	709	84,19	13,28	2,53	28 036	21 936
Ústí nad Labem	-	24 858	536	-	97,89	2,11	25 394	21 494
<b>Severočeský</b>	<b>184 047</b>	<b>51 575</b>	<b>9 880</b>	<b>74,97</b>	<b>21,01</b>	<b>4,02</b>	<b>245 502</b>	<b>20 847</b>
Havlíčkův Brod	17 104	595	1 519	89,00	3,10	7,90	19 218	20 003
Hrádec Králové	5 171	22 305	652	18,38	79,30	2,32	28 128	17 300
Chrudim	14 349	6 045	1 487	65,58	27,63	6,80	21 881	20 637
Jičín	11 970	2 921	566	77,44	18,90	3,66	15 457	19 747
Náchod	18 995	3 183	491	83,79	14,04	2,17	22 669	20 167
Pardubice	23 345	2 401	1 006	87,26	8,98	3,76	26 752	16 384
Rychnov nad Kněžnou	9 372	2 949	305	74,23	23,36	2,42	12 626	15 942
Semily	14 558	1 429	1 178	84,81	8,33	6,86	17 165	22 606
Svitavy	19 850	1 426	933	89,38	6,42	4,20	22 209	21 597
Trutnov	19 957	2 829	667	85,09	12,06	2,84	23 453	19 222
Ústí nad Orlicí	22 895	5 857	1 021	76,90	19,67	3,43	29 773	21 535
<b>Východočeský</b>	<b>177 566</b>	<b>51 940</b>	<b>9 825</b>	<b>74,19</b>	<b>21,70</b>	<b>4,11</b>	<b>239 331</b>	<b>19 349</b>
Blansko	16 238	4 598	781	75,12	21,27	3,61	21 617	20 037
Brno - město	18 590	55 864	1 148	24,59	73,89	1,52	75 602	19 383
Brno - venkov	10 775	11 924	201	47,05	52,07	0,88	22 900	14 760
Břeclav	18 313	5 450	341	75,97	22,61	1,41	24 104	19 223
Zlín	35 975	1 526	898	93,69	3,97	2,34	38 399	19 404
Hodonín	28 121	3 612	531	87,16	11,20	1,65	32 264	19 938
Jihlava	18 551	1 011	3 045	82,06	4,47	13,47	22 607	20 783

## 4.6 Hospitalizovaní podle místa bydliště a místa ošetření

4/4

Okres/region bydliště	Ošetření absolutně			Ošetření v %			Celkem	
	v okrese	v regionu	mimo region	v okrese	v regionu	mimo region	absolutně	na 100 000 obyvatel
Kroměříž	15 079	3 183	867	78,83	16,64	4,53	19 129	17 590
Prostějov	17 292	1 368	1 752	84,71	6,70	8,58	20 412	18 296
Třebíč	20 626	2 611	1 514	83,33	10,55	6,12	24 751	21 024
Uherské Hradiště	25 073	2 653	449	88,99	9,42	1,59	28 175	19 347
Vyškov	13 948	2 728	230	82,50	16,14	1,36	16 906	19 488
Znojmo	20 460	2 195	342	88,97	9,54	1,49	22 997	20 224
Žďár nad Sázavou	20 034	5 617	786	75,78	21,25	2,97	26 437	21 037
<b>Jihomoravský</b>	<b>279 075</b>	<b>104 340</b>	<b>12 885</b>	<b>70,42</b>	<b>26,33</b>	<b>3,25</b>	<b>396 300</b>	<b>19 268</b>
Bruntál	19 887	3 028	482	85,00	12,94	2,06	23 397	21 229
Frýdek - Místek	28 504	7 298	658	78,18	20,02	1,80	36 460	15 929
Karviná	49 897	6 549	748	87,24	11,45	1,31	57 194	20 005
Nový Jičín	15 884	6 767	484	68,66	29,25	2,09	23 135	14 432
Olomouc	7 737	22 822	1 107	24,43	72,07	3,50	31 666	14 026
Opava	21 387	5 654	454	77,79	20,56	1,65	27 495	15 125
Ostrava - město	27 499	21 451	877	55,19	43,05	1,76	49 827	15 241
Přerov	24 607	2 776	1 024	86,62	9,77	3,60	28 407	20 515
Šumperk	18 808	3 088	954	82,31	13,51	4,18	22 850	13 847
Vsetín	18 177	3 151	1 464	79,75	13,83	6,42	22 792	15 399
<b>Severomoravský</b>	<b>232 387</b>	<b>82 584</b>	<b>8 252</b>	<b>71,90</b>	<b>25,55</b>	<b>2,55</b>	<b>323 223</b>	<b>16 397</b>
<b>ČR</b>	<b>1 228 934</b>	<b>536 616</b>	<b>99 042</b>	<b>65,91</b>	<b>28,78</b>	<b>5,31</b>	<b>1 864 592</b>	<b>18 049</b>

Cizinci	8 645
Bezdomovci	176
Bydliště neudáno	5 857