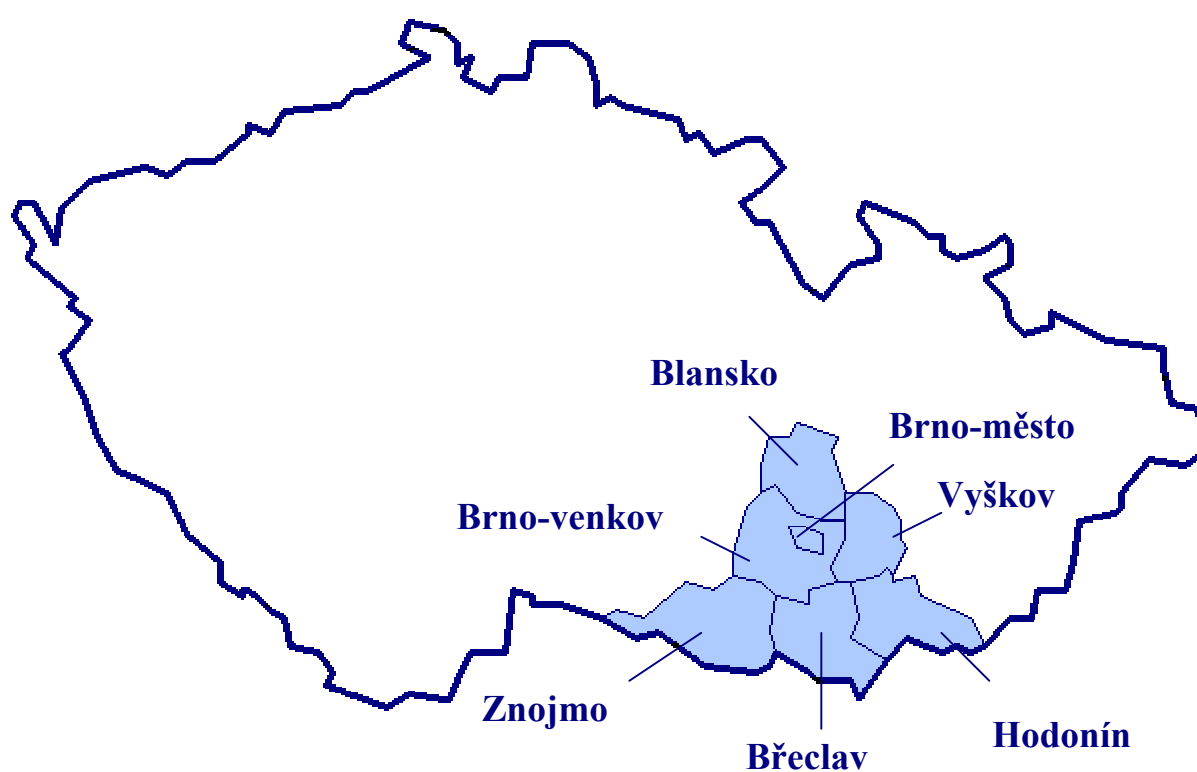


**ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2002**  
*HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2002*

**KRAJ**  
*REGION*

**JIHOMORAVSKÝ**



Použití krátkých výtahů z této publikace v dalších pracích je dovoleno za předpokladu úplného citování zdroje. Pro publikaci grafů, map nebo většího objemu informací z této ročenky je nutný souhlas Ústavu zdravotnických informací a statistiky České republiky, Palackého náměstí 4, P.O.BOX 60, 128 01 Praha 2 nebo Jihomoravského krajského odboru, ÚZIS ČR.

*Brief extracts from this publication, with exception of figures and maps, may be reproduced provided the source is fully acknowledged. Proposals for reproducing figures, maps or larger extracts should be addressed to the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic, Palackeho namesti 4, P.O.BOX 60, 128 01 Prague 2, Czech Republic or to by Regional Unit of IHIS CR for Jihomoravský region.*

Vydal Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky  
*Published by Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic*

© ÚZIS ČR, 2003

© Translation IHIS CR

ISBN 80-7280-290-9

## PŘEDMLUVA

Zdravotnická ročenka Jihomoravského kraje s údaji za rok 2002 má za úkol poskytnout všem uživatelům ucelenou informaci o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel v kraji. Vychází především z údajů Národního zdravotnického informačního systému, z demografických dat Českého statistického úřadu a z údajů České správy sociálního zabezpečení.

Všechny krajské ročenky mají jednotnou koncepci, po obsahové stránce se však mohou lišit podrobnějším členěním tabulek a vloženými grafy. Popis tabulek je v českém a anglickém jazyce.

Publikace je členěna do čtyř kapitol obsahujících přehled o demografickém složení obyvatelstva, o zdravotním stavu obyvatelstva, o síti a činnosti zdravotnických zařízení a informace o pracovnících. Demografické údaje a údaje o zdravotním stavu jsou uváděny podle místa trvalého pobytu na území ČR, s výjimkou pracovní neschopnosti, kde je územní členění podle sídla zaměstnavatele. Diabetes mellitus, dispenzarizovaná onemocnění a duševní onemocnění jsou uváděny také podle sídla zdravotnického zařízení. Data o síti a činnosti zdravotnických zařízení, o pracovnících a zdravotnickém vzdělávání jsou publikována souhrnně za zdravotnická zařízení rezortu zdravotnictví, obrany, vnitra a spravedlnosti. Sběr a zpracování dat ze zdravotnických zařízení rezortu obrany, vnitra a spravedlnosti zajišťuje ÚZIS ČR od roku 1997; informace o lékářích a farmaceutech sleduje od roku 1962 také z rezortu školství a od roku 1999 z rezortu práce a sociálních věcí. V textové části jsou komentovány údaje souhrnně za rezort zdravotnictví, obrany, vnitra a spravedlnosti, samostatně je pak upozorněno na některé údaje z rezortu zdravotnictví. Údaje o zdravotnických zařízeních a pracovnících jsou uváděny podle sídla zdravotnického zařízení.

V souvislosti se sčítáním lidu, domů a bytů (SLDB), které se uskutečnilo k 1.3.2001, byly v době zpracování loňské publikace (s daty za rok 2001) k dispozici pouze předběžné počty obyvatel a odhad věkového složení za Českou republiku a kraje vycházející z předběžných výsledků. Relativní ukazatele byly napočteny na výše uvedené údaje a byly považovány za předběžné. Věková struktura obyvatel v okresech nebyla k dispozici, pro výpočet relativních ukazatelů bylo použito věkové struktury k 31.12.2000. V letošní publikaci jsou údaje týkající se roku 2001 zpětně přepočítány na definitivní počty obyvatel v roce 2001. Údaje roku 2002 jsou přepočteny na obyvatele se stavem k 1.7.2002, případně k 31.12.2002.

Přestože publikujeme pouze souhrnná data o kapacitě a činnosti zdravotnických zařízení, vyskytuje se zařízení či oddělení, které je v okrese nebo kraji ojedinělé; v takovém případě se jedná o individuální údaj podléhající ochraně ve smyslu zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů, k jehož uveřejnění je nutný písemný souhlas statutárního orgánu. Děkujeme touto cestou všem ředitelům zdravotnických zařízení, kteří nám dali k publikování souhlas. Bez jejich vstřícnosti a pochopení by publikace mohla jen obtížně podat pravdivý pohled na zdravotnictví v kraji.

Zpracoval ÚZIS ČR  
Jihomoravský krajský odbor  
Výstavní 17/19, 603 00 Brno  
tel: 543184164  
e-mail: [pazourkova@uzis.cz](mailto:pazourkova@uzis.cz)  
<http://www.uzis.cz>

**Obsah**  
*Contents*

<b>DEMOGRAFIE</b>	
<i>DEMOGRAPHY</i> .....	9
<b>Grafická část:</b>	
<i>Charts:</i>	
Věková struktura obyvatelstva	
<i>Age structure of population</i> .....	18
Struktura potratů podle druhu	
<i>Structure of abortions by category</i> .....	30
<b>Tabulková část:</b>	
<i>Tables:</i>	
1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji	
<i>Population by age in region</i> .....	12
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech	
<i>Population by age in districts</i> .....	14
1.2 Pohyb obyvatelstva	
<i>Movement of population</i> .....	19
1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech	
<i>Mid year population and movement of population in districts</i> .....	20
1.4 Živě narození podle věku matky	
<i>Live births by age of mother</i> .....	22
1.5 Specifická úmrtnost	
<i>Specific mortality rate</i> .....	23
1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - males</i> .....	24
1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy	
<i>Deaths and mortality rate by causes of death - females</i> .....	25
1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Deaths till 1 year by causes of death</i> .....	26
1.7.2 Úmrtnost do 1 roku podle příčin smrti	
<i>Mortality rate till 1 year by causes of death</i> .....	27
1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by age, category and method</i> .....	28
1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení	
<i>Abortions by district, category and method</i> .....	29
<b>ZDRAVOTNÍ STAV</b>	
<i>HEALTH STATUS</i> .....	31
<b>Grafická část:</b>	
<i>Charts:</i>	
Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory	
<i>Notified cases of malignant neoplasms</i> .....	45

**Tabulková část:**

*Tables:*

2.1.1	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2001) - males</i> .....	36
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2001) - females</i> .....	40
2.2	Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi <i>Notified cases of venereal diseases</i> .....	46
2.3	Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi v okresech <i>Notified cases of selected infectious diseases in districts</i> .....	48
2.4	Hlášená onemocnění tuberkulózou <i>Notified cases of tuberculosis</i> .....	50
2.5	Léčení diabetici podle druhu léčby <i>Diabetics by the type of treatment</i> .....	52
2.6	Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up (dispensarized) in children and adolescents</i> .....	58
2.7	Nově hlášené vrozené vady <i>Newly notified congenital malformations</i> .....	60
2.8.1	Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz <i>Notified cases of incapacity for work from disease and injury</i> .....	61
2.8.2	Ukončené případy pracovní neschopnosti <i>Terminated cases of incapacity for work</i> .....	62
2.9	Nově hlášené nemoci z povolání <i>Newly notified occupational diseases</i> .....	69
2.10.1	Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči <i>Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care</i> .....	70
2.10.2	Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany <i>Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drugs addicts</i> .....	72
2.11	Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu <i>Hospitalized persons by causes of hospitalization and district</i> .....	74
2.12	Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů <i>Survey of selected indices of the health state of population by districts</i> .....	90

**SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

<i>NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS</i> .....	91
--	----

**Tabulková část:**

*Tables:*

3.1	Celkový přehled zdravotnických zařízení <i>General survey of health establishments</i> .....	95
3.2	Přehled zdravotnických zařízení v okresech <i>Survey of health establishments in districts</i> .....	103
3.3.1	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči <i>Physicians and beds in curative and preventive care</i> .....	104

3.3.2	Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních <i>Out-patient care in out-patient and in-patient establishments</i> .....	106
3.4	Oddělení nemocnic podle oborů <i>Hospital departments by branches</i> .....	108
3.5	Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele <i>Bed care in hospitals by founder</i> .....	110
3.6	Lůžková péče ve specializovaných ústavech <i>Bed care in specialized institutes</i> .....	118
3.7	Počet ambulantních ošetření (vyšetření) <i>Number of out-patient examinations</i> .....	120
3.8	Ambulantní péče o děti a dorost <i>Out-patient care of children and adolescents</i> .....	121
3.9	Lékařská péče o ženy <i>Medical care of women</i> .....	121
3.10	Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení <i>Medical apparatus in health establishments</i> .....	122
<b>PRACOVNÍCI</b> <i>MANPOWER</i> .....		127
<b>Grafická část:</b> <i>Charts:</i>		
Struktura pracovníků podle kategorií <i>Structure of personnel by categories</i> .....		138
<b>Tabulková část:</b> <i>Tables:</i>		
4.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele <i>Registered number of employees by categories and by founder</i> .....	130
4.2.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů <i>Registered number of employees by categories and districts</i> .....	134
4.2.1	Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i> .....	136
4.3	Pracovníci v evidenci počtu podle kategorií a druhů zařízení <i>Registered number of employees by categories and types of establishment</i> .....	139
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity - males</i> .....	144
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity - females</i> .....	146
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians by main branch of activity</i> .....	148
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i> .....	150
4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialty certificates of physicians</i> .....	151
4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialty certificates of pharmacists</i> .....	151

4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialty certificates of physicians</i> .....	152
4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialty certificates of pharmacists</i> .....	153
4.7.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií <i>Average monthly salary of employees by category</i> .....	154
4.7.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by category</i> .....	155
4.8.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - celkem <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>total</i> .....	156
4.8.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>physicians</i> .....	157
4.8.3	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - střední zdravotničtí pracovníci <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory</i> - <i>paramedical personnel</i> .....	158

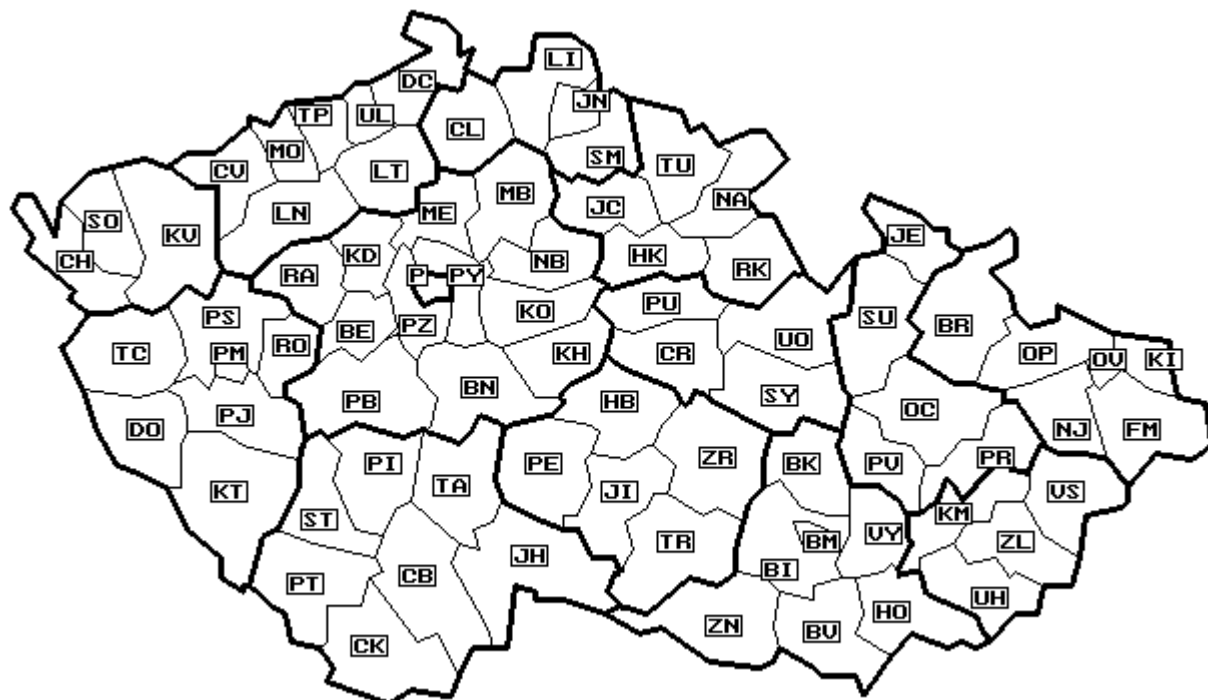
## Značky v tabulkách

<b>Ležatá čárka (-)</b>	v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval
<b>Nula (0; 0,0; 0,00)</b>	znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce
<b>Tečka (.)</b>	na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
<b>Ležatý křížek (x)</b>	značí, že zápis není možný z logických důvodů
<b>Stříška (^)</b>	ke zveřejnění údajů nebyl dán souhlas

## Symbols in the tables

<b>A dash (-)</b>	<i>in place of a number indicates that the phenomenon did not occur</i>
<b>0 or 0,0 or 0,00</b>	<i>indicates that the phenomenon occurred, but the value of calculated indicator is less than half of unit used in table</i>
<b>A dot (.)</b>	<i>in place of a number indicates that the number is not available or cannot be relied on</i>
<b>A skew cross (x)</b>	<i>indicates that the entry is not applicable for logical reasons</i>
<b>A circumflex (^)</b>	<i>publication of data was not approved</i>

**Okresy České republiky**  
*Districts of the Czech Republic*





## 1. KAPITOLA

### **DEMOGRAFIE**

### *DEMOGRAPHY*

## Demografická situace

K 31.12.2002 měl Jihomoravský kraj 1 121 792 obyvatel, 543 427 mužů a 578 365 žen. Ve srovnání s rokem 2001 došlo k poklesu počtu obyvatel o 2 701. Počet zemřelých převyšoval počet živě narozených o 1 870, přirozený přírůstek dosáhl v přepočtu na 1 000 obyvatel hodnoty -1,7. Dále pokračoval i v roce 2002 proces stárnutí populace. Podíl dětí do 14 let činil 15,4 %, v roce 2001 to bylo 15,7 %. Počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let, tzv. index stáří, se zvýšil z 91,7 v roce 2001 na 94,0 v roce 2002.

V Jihomoravském kraji bylo uzavřeno 5 628 sňatků a hrubá míra sňatečnosti, tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel, se proti roku 2001 mírně zvýšila ze 4,9 na 5,0. Proti minulému roku se zvýšil počet rozvodů pouze o 8, bylo rozvedeno 3 110 manželství a hrubá míra rozvodovosti, tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel, se proti roku 2001 zvýšila z 2,7 na 2,8.

V Jihomoravském kraji se v roce 2002 narodilo 10 100 dětí, 10 067 živě a 33 mrtvě. Počet živě narozených dětí byl o 441 vyšší než v roce 2001 a došlo tak ke zvýšení porodnosti. Relace počtu živě narozených na 1 000 obyvatel činila 9,0 (8,6 v roce 2001).

Počet hlášených potratů u žen s českou státní příslušností bydlících v Jihomoravském kraji činil 3 935. V porovnání s rokem 2001 došlo ke snížení počtu potratů. Umělá přerušování těhotenství (UPT) představovala 69 % všech potratů. Celkový počet potratů na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let) klesl ze 14,4 v roce 2001 na 14,0 v roce 2002. Počet UPT na 1 000 žen fertilního věku klesl z 10,3 v roce 2001 na 9,7 v roce 2002. Nejvyšší počet potratů vykazovala věková skupina 30-34 let, a to 14,5 UPT na 1 000 žen příslušné věkové skupiny. Více jak čtvrtina všech UPT byla provedena ženám ve věkové skupině 25-29 let. Na 100 všech narozených připadalo 39,0 potratů celkem a 26,8 UPT. Téměř 43,4 % žen ve věku 15-49 let užívalo hormonální nebo nitroděložní antikoncepci, což znamená mírný vzestup proti roku 2001 (41,1 %).

V roce 2002 zemřelo v Jihomoravském kraji 11 937 osob, 5 986 mužů a 5 951 žena. Hrubá míra úmrtnosti, tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel, činila u mužů 11,0 a u žen 10,3 (celkem 10,6). Ve struktuře úmrtnosti mělo pět nejčastějších příčin smrti - v pořadí podle četnosti to byly nemoci oběhové soustavy, novotvary, poranění a otravy, nemoci trávicí soustavy a nemoci dýchací soustavy - za následek 95,5 % všech úmrtí u mužů a 95,4 % všech úmrtí u žen. U zemřelých mužů byly v 50 % případů příčinou úmrtí nemoci oběhové soustavy (50 % v roce 2001), ve 29,3 % novotvary (28,3 % v roce 2001), v 7,6 % poranění a otravy (8,5 % v roce 2001), v 5,0 % nemoci trávicí soustavy (4,9 % v roce 2001) a ve 3,4 % nemoci dýchací soustavy (4,1 % v roce 2001). Nejčastější příčinou úmrtí u žen byly rovněž nemoci oběhové soustavy, které se podílely na celkovém počtu úmrtí 62,3 % (61,0 % v roce 2001). Následují novotvary s 22,8 % (23,3 % v roce 2001), poranění a otravy se 3,9 % (4,6 % v roce 2001), nemoci dýchací soustavy s 2,8 % (3,3 % v roce 2001) a nemoci trávicí soustavy 3,6 % (3,3 % v roce 2001). Většina úmrtí je trvale způsobena nemocemi oběhové soustavy a novotvary, přičemž věk zemřelých na oběhové choroby je vyšší než věk zemřelých na novotvary a ostatní nejčastější příčiny úmrtí. Podíl zemřelých na nemoci oběhové soustavy zůstal proti roku 2001 stejný u mužů, naopak u žen se zvýšil. Podíl zemřelých na novotvary se zvýšil jak u mužů, tak i u žen. Na poranění a otravy zemřelo více mužů než žen, proti roku 2001 se snížil podíl mužů i podíl žen. Počet úmrtí na nemoci

dýchací soustavy a nemoci trávicí soustavy se u mužů snížil, u žen byla úmrtí na nemoci dýchací soustavy nižší, ale nepatrně se zvýšil počet úmrtí na nemoci trávicí soustavy.

Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. V krajích se počítá za dvouleté období, v Jihomoravském kraji byla v roce 2001 a 2002 střední délka života při narození 72,6 let u mužů a 79,2 let u žen.

Negativním rysem demografického vývoje v Jihomoravském kraji v roce 2002 byl nárůst kojenecké a novorozenecké úmrtnosti. Ve věku do jednoho roku zemřelo 20 chlapců a 19 děvčat, kojenecká úmrtnost, tj. počet zemřelých kojenců na 1 000 živě narozených v příslušném období, činila 3,9 (3,0 v roce 2001). V roce 2002 zemřelo 32 novorozenců (ve věku do 28 dnů), novorozenecká úmrtnost, tj. počet zemřelých novorozenců na 1 000 živě narozených v příslušném období, činila 3,2 (1,6 v roce 2001).

## 1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

*Population by age in region*

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	9 850	0,9	5 051	0,9	4 799	0,8
1-4	37 949	3,4	19 520	3,6	18 429	3,2
5-9	56 472	5,0	28 840	5,3	27 632	4,8
10-14	69 864	6,2	35 828	6,6	34 036	5,9
15-19	74 613	6,6	38 307	7,0	36 306	6,3
20-24	87 888	7,8	44 738	8,2	43 150	7,5
25-29	98 066	8,7	49 915	9,2	48 151	8,3
30-34	77 742	6,9	39 861	7,3	37 881	6,5
35-39	76 448	6,8	39 102	7,2	37 346	6,5
40-44	71 463	6,4	36 136	6,6	35 327	6,1
45-49	83 808	7,5	41 707	7,7	42 101	7,3
50-54	84 377	7,5	41 223	7,6	43 154	7,5
55-59	76 454	6,8	36 597	6,7	39 857	6,9
60-64	55 945	5,0	25 817	4,7	30 128	5,2
65-69	46 307	4,1	20 170	3,7	26 137	4,5
70-74	45 691	4,1	18 231	3,4	27 460	4,7
75-79	37 061	3,3	13 193	2,4	23 868	4,1
80-84	19 879	1,8	6 303	1,2	13 576	2,3
85-89	8 642	0,8	2 415	0,4	6 227	1,1
90-94	3 714	0,3	932	0,2	2 782	0,5
95+	526	0,0	99	0,0	427	0,1
<b>Celkem</b>	<b>1 122 759</b>	<b>100,0</b>	<b>543 985</b>	<b>100,0</b>	<b>578 774</b>	<b>100,0</b>
<i>Total</i>						
0-4	47 799	4,3	24 571	4,5	23 228	4,0
0-14	174 135	15,5	89 239	16,4	84 896	14,7
15-49	x	x	x	x	280 262	48,4
15-64	786 804	70,1	393 403	72,3	393 401	68,0
65+	161 820	14,4	61 343	11,3	100 477	17,4
<b>Celkem 2001</b>	<b>1 126 962</b>		<b>546 419</b>		<b>580 543</b>	

## 1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	10 078	0,9	5 173	1,0	4 905	0,8
1-4	38 032	3,4	19 564	3,6	18 468	3,2
5-9	54 625	4,9	27 890	5,1	26 735	4,6
10-14	69 578	6,2	35 681	6,6	33 897	5,9
15-19	73 745	6,6	37 866	7,0	35 879	6,2
20-24	86 040	7,7	43 816	8,1	42 224	7,3
25-29	99 355	8,9	50 480	9,3	48 875	8,5
30-34	78 827	7,0	40 392	7,4	38 435	6,6
35-39	76 679	6,8	39 228	7,2	37 451	6,5
40-44	70 200	6,3	35 554	6,5	34 646	6,0
45-49	83 045	7,4	41 274	7,6	41 771	7,2
50-54	83 943	7,5	41 122	7,6	42 821	7,4
55-59	78 262	7,0	37 398	6,9	40 864	7,1
60-64	57 348	5,1	26 489	4,9	30 859	5,3
65-69	45 862	4,1	20 072	3,7	25 790	4,5
70-74	45 473	4,1	18 194	3,3	27 279	4,7
75-79	36 993	3,3	13 222	2,4	23 771	4,1
80-84	21 316	1,9	6 714	1,2	14 602	2,5
85-89	8 029	0,7	2 234	0,4	5 795	1,0
90-94	3 811	0,3	963	0,2	2 848	0,5
95+	551	0,0	101	0,0	450	0,1
<b>Celkem</b>	<b>1 121 792</b>	<b>100,0</b>	<b>543 427</b>	<b>100,0</b>	<b>578 365</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>						
0-4	48 110	4,3	24 737	4,6	23 373	4,0
0-14	172 313	15,4	88 308	16,3	84 005	14,5
15-49	x	x	x	x	279 281	48,3
15-64	787 444	70,2	393 619	72,4	393 825	68,1
65+	162 035	14,4	61 500	11,3	100 535	17,4
<b>Total 2001</b>	<b>1 124 493</b>		<b>544 962</b>		<b>579 531</b>	

## 1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

## Population by age in districts

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	<b>Blansko</b>					
0-4	4 693	4,4	2 417	4,6	2 276	4,2
0-14	17 382	16,2	8 878	16,9	8 504	15,5
15-49	x	x	x	x	26 412	48,2
15-64	74 782	69,6	37 803	71,8	36 979	67,5
65+	15 282	14,2	5 996	11,4	9 286	17,0
<b>Celkem</b>	<b>107 446</b>	<b>100,0</b>	<b>52 677</b>	<b>100,0</b>	<b>54 769</b>	<b>100,0</b>
	<b>Brno-město</b>					
0-4	14 810	4,0	7 561	4,3	7 249	3,7
0-14	51 860	14,0	26 387	15,0	25 473	13,0
15-49	x	x	x	x	92 927	47,5
15-64	261 032	70,3	127 112	72,4	133 920	68,4
65+	58 556	15,8	22 182	12,6	36 374	18,6
<b>Celkem</b>	<b>371 448</b>	<b>100,0</b>	<b>175 681</b>	<b>100,0</b>	<b>195 767</b>	<b>100,0</b>
	<b>Brno-venkov</b>					
0-4	7 343	4,6	3 771	4,8	3 572	4,4
0-14	26 033	16,2	13 299	16,9	12 734	15,5
15-49	x	x	x	x	38 795	47,3
15-64	111 429	69,3	56 410	71,6	55 019	67,1
65+	23 292	14,5	9 109	11,6	14 183	17,3
<b>Celkem</b>	<b>160 754</b>	<b>100,0</b>	<b>78 818</b>	<b>100,0</b>	<b>81 936</b>	<b>100,0</b>
	<b>Břeclav</b>					
0-4	5 322	4,3	2 803	4,6	2 519	4,0
0-14	20 046	16,2	10 410	17,2	9 636	15,3
15-49	x	x	x	x	31 552	50,0
15-64	87 607	71,0	44 188	73,2	43 419	68,8
65+	15 818	12,8	5 794	9,6	10 024	15,9
<b>Celkem</b>	<b>123 471</b>	<b>100,0</b>	<b>60 392</b>	<b>100,0</b>	<b>63 079</b>	<b>100,0</b>
	<b>Hodonín</b>					
0-4	6 695	4,2	3 455	4,4	3 240	4,0
0-14	25 593	16,1	13 228	17,0	12 365	15,2
15-49	x	x	x	x	40 261	49,7
15-64	111 873	70,3	56 724	72,8	55 149	68,0
65+	21 589	13,6	8 017	10,3	13 572	16,7
<b>Celkem</b>	<b>159 055</b>	<b>100,0</b>	<b>77 969</b>	<b>100,0</b>	<b>81 086</b>	<b>100,0</b>
	<b>Vyškov</b>					
0-4	3 758	4,3	1 886	4,4	1 872	4,2
0-14	13 991	16,2	7 122	16,8	6 869	15,6
15-49	x	x	x	x	21 484	48,7
15-64	60 240	69,6	30 636	72,1	29 604	67,1
65+	12 339	14,3	4 708	11,1	7 631	17,3
<b>Celkem</b>	<b>86 570</b>	<b>100,0</b>	<b>42 466</b>	<b>100,0</b>	<b>44 104</b>	<b>100,0</b>

**1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech***Population by age in districts*

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	<b>Znojmo</b>					
0-4	5 178	4,5	2 678	4,8	2 500	4,3
0-14	19 230	16,9	9 915	17,7	9 315	16,1
15-49	x	x	x	x	28 831	49,7
15-64	79 841	70,0	40 530	72,4	39 311	67,7
65+	14 944	13,1	5 537	9,9	9 407	16,2
<b>Celkem</b>	114 015	100,0	55 982	100,0	58 033	100,0

## 1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

## Population by age in districts

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
<b>Blansko</b>						
0-4	4 660	4,3	2 410	4,6	2 250	4,1
0-14	17 197	16,0	8 802	16,7	8 395	15,3
15-49	x	x	x	x	26 343	48,1
15-64	74 939	69,7	37 872	71,9	37 067	67,7
65+	15 318	14,3	6 022	11,4	9 296	17,0
<b>Total</b>	<b>107 454</b>	<b>100,0</b>	<b>52 696</b>	<b>100,0</b>	<b>54 758</b>	<b>100,0</b>
<b>Brno-město</b>						
0-4	15 093	4,1	7 720	4,4	7 373	3,8
0-14	51 308	13,8	26 088	14,9	25 220	12,9
15-49	x	x	x	x	92 282	47,3
15-64	260 639	70,3	126 984	72,4	133 655	68,5
65+	58 558	15,8	22 216	12,7	36 342	18,6
<b>Total</b>	<b>370 505</b>	<b>100,0</b>	<b>175 288</b>	<b>100,0</b>	<b>195 217</b>	<b>100,0</b>
<b>Brno-venkov</b>						
0-4	7 419	4,6	3 807	4,8	3 612	4,4
0-14	25 972	16,1	13 274	16,8	12 698	15,4
15-49	x	x	x	x	38 899	47,3
15-64	111 957	69,4	56 590	71,6	55 367	67,3
65+	23 340	14,5	9 130	11,6	14 210	17,3
<b>Total</b>	<b>161 269</b>	<b>100,0</b>	<b>78 994</b>	<b>100,0</b>	<b>82 275</b>	<b>100,0</b>
<b>Břeclav</b>						
0-4	5 290	4,3	2 782	4,6	2 508	4,0
0-14	19 733	16,0	10 258	17,0	9 475	15,0
15-49	x	x	x	x	31 452	49,9
15-64	87 702	71,1	44 191	73,3	43 511	69,1
65+	15 830	12,8	5 810	9,6	10 020	15,9
<b>Total</b>	<b>123 265</b>	<b>100,0</b>	<b>60 259</b>	<b>100,0</b>	<b>63 006</b>	<b>100,0</b>
<b>Hodonín</b>						
0-4	6 708	4,2	3 461	4,5	3 247	4,0
0-14	25 250	15,9	13 049	16,8	12 201	15,1
15-49	x	x	x	x	40 063	49,5
15-64	111 693	70,4	56 593	72,9	55 100	68,1
65+	21 659	13,7	8 039	10,3	13 620	16,8
<b>Total</b>	<b>158 602</b>	<b>100,0</b>	<b>77 681</b>	<b>100,0</b>	<b>80 921</b>	<b>100,0</b>
<b>Vyškov</b>						
0-4	3 787	4,4	1 895	4,5	1 892	4,3
0-14	13 848	16,0	7 036	16,6	6 812	15,4
15-49	x	x	x	x	21 478	48,7
15-64	60 441	69,8	30 762	72,4	29 679	67,2
65+	12 347	14,3	4 702	11,1	7 645	17,3
<b>Total</b>	<b>86 636</b>	<b>100,0</b>	<b>42 500</b>	<b>100,0</b>	<b>44 136</b>	<b>100,0</b>

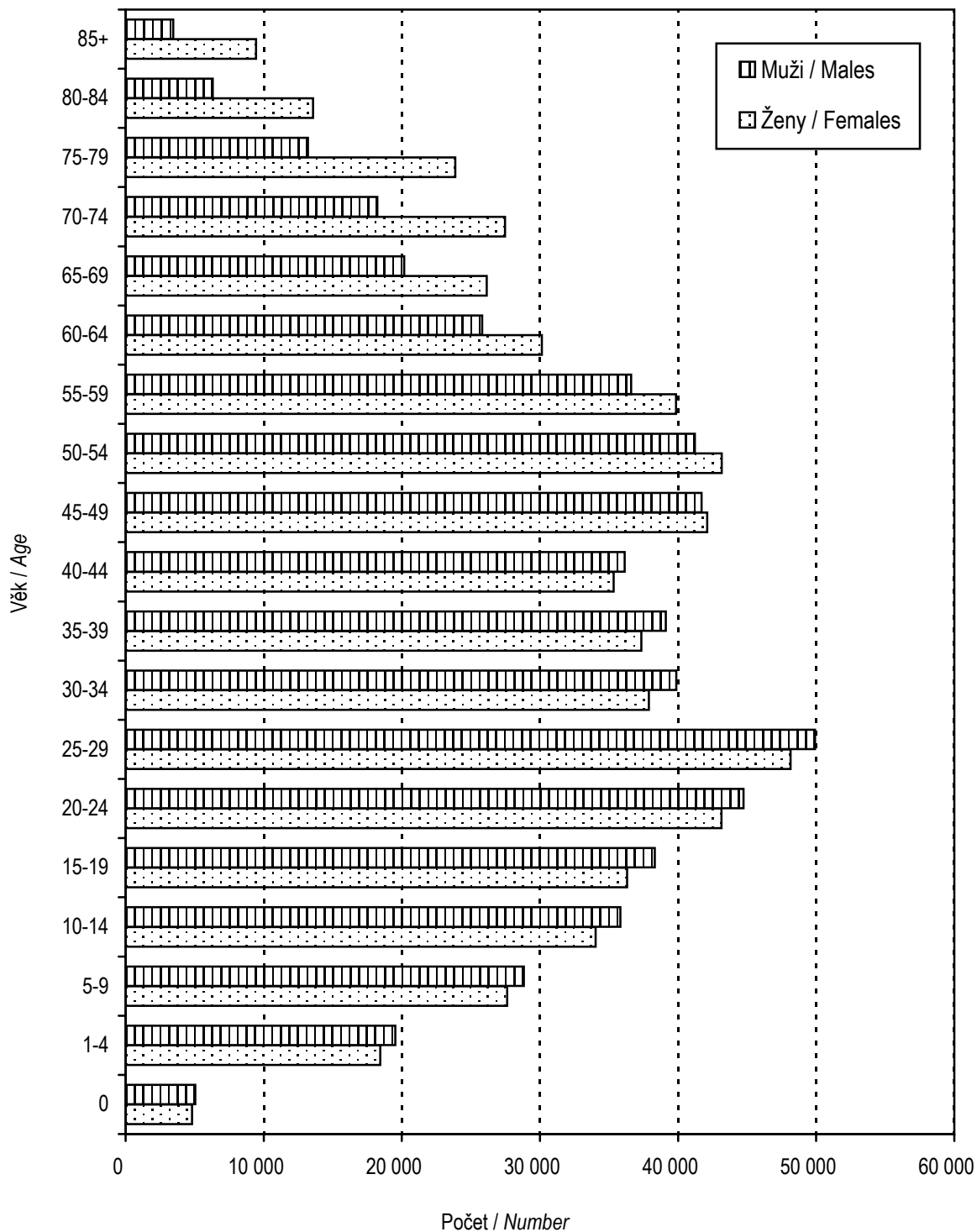


## 1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

*Population by age in districts*

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
	<b>Znojmo</b>					
0-4	5 153	4,5	2 662	4,8	2 491	4,3
0-14	19 005	16,7	9 801	17,5	9 204	15,9
15-49	x	x	x	x	28 764	49,5
15-64	80 073	70,2	40 627	72,5	39 446	67,9
65+	14 983	13,1	5 581	10,0	9 402	16,2
<b>Total</b>	114 061	100,0	56 009	100,0	58 052	100,0

**Věková struktura obyvatelstva k 1.7.**  
*Age structure of population to 1.7.*



## 1.2 Pohyb obyvatelstva

### Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2002	2001	2000
Sňatky	absolutně	<i>number</i>	5 628	5 602	6 053
<i>Marriages</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	5,0	4,9	5,3
Rozvody	absolutně	<i>number</i>	3 110	3 102	2 915
<i>Divorces</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	2,8	2,7	2,6
Živě narození	absolutně	<i>number</i>	10 067	9 626	9 567
<i>Live births</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	9,0	8,5	8,4
Mrtvě narození	absolutně	<i>number</i>	33	18	25
<i>Still births</i>	na 1 000 narozených	<i>per 1 000 births</i>	3,3	1,9	2,6
Potraty celkem	absolutně	<i>number</i>	3 935	4 103	4 355
<i>Abortions total</i>	na 100 narozených	<i>per 100 births</i>	39,0	42,5	45,4
z toho: UPT	absolutně	<i>number</i>	2 704	2 921	2 958
o.w.: LIA	na 100 narozených	<i>per 100 births</i>	26,8	30,3	30,8
Zemřelí celkem	absolutně	<i>number</i>	11 937	11 656	12 070
<i>Deaths</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	10,6	10,3	10,6
Zemřelí do 1 roku	absolutně	<i>number</i>	39	29	31
<i>Deaths under 1 year of age</i>	na 1 000 živě narozených	<i>per 1 000 live births</i>	3,9	3,0	3,2
Zemřelí do 28 dnů	absolutně	<i>number</i>	32	15	23
<i>Deaths under 28 days of age</i>	na 1 000 živě narozených	<i>per 1 000 live births</i>	3,2	1,6	2,4
Přirozený přírůstek	absolutně	<i>number</i>	- 1 870	- 2 030	- 2 503
<i>Natural increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	- 1,7	- 1,8	- 2,2
Přírůstek stěhováním	absolutně	<i>number</i>	- 831	- 1 464	800
<i>Migration increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	- 0,7	- 1,3	0,7
Celkový přírůstek	absolutně	<i>number</i>	- 2 701	- 3 494	- 1 703
<i>Total increase</i>	na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>	- 2,4	- 3,1	- 1,5
Střední délka života při naroz. <sup>1)</sup>	muži	<i>males</i>	72,6	72,3	71,9
<i>Life expectancy at birth</i> <sup>1)</sup>	ženy	<i>females</i>	79,2	79,0	78,7

<sup>1)</sup> Střední délka života při narození za kraje se počítá za období dvou let (předchozí a uvedený)

<sup>1)</sup> *Life expectancy at birth is calculated for two years (previous and stated)*

## 1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

*Mid year population and movement of population in districts*

Území <i>Territory</i>	Počet obyvatel k 1.7. <i>Number of inhabitants to 1.7.</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>	z toho UPT o.w.: <i>LIA</i>	% žen užívajících antikoncepci <sup>1)</sup> <i>% of women using contraception <sup>1)</sup></i>
						na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>
ČR	10 200 774	5,2	3,1	4,0	2,8	44,8
Jihomoravský kraj	1 122 759	5,0	2,8	3,5	2,4	43,4
Blansko	107 446	4,7	2,4	3,8	2,4	27,7
Brno-město	371 448	5,6	3,4	3,7	2,6	59,5
Brno-venkov	160 754	4,7	2,5	2,9	1,8	30,4
Břeclav	123 471	4,5	2,6	3,5	2,7	32,3
Hodonín	159 055	4,6	2,1	3,3	2,3	42,3
Vyškov	86 570	5,3	2,4	3,3	2,2	36,7
Znojmo	114 015	4,7	2,9	3,7	2,8	42,5

<sup>1)</sup> Napočteno na ženy ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> Calculated per females at age 15-49

## 1.3 Střední stav a pohyb obyvatelstva v okresech

*Mid year population and movement of population in districts*

Území <i>Territory</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Úmrtnost <i>Mortality rate</i>		
		celkem <i>total</i>	do 1 roku <i>till 1 year</i>	do 28 dnů <i>till 28 days</i>				na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i>	kojenecká <i>infant</i>	novoroz. <i>neonatal</i>
ČR	92 786	108 243	385	251	9,1	10,6	-1,5	4,1	2,7	
Jihomoravský kraj	10 067	11 937	39	32	9,0	10,6	-1,7	3,9	3,2	
Blansko	943	1 203	5	5	8,8	11,2	-2,4	5,3	5,3	
Brno-město	3 427	4 083	15	12	9,2	11,0	-1,8	4,4	3,5	
Brno-venkov	1 467	1 733	5	4	9,1	10,8	-1,7	3,4	2,7	
Břeclav	1 005	1 229	-	-	8,1	10,0	-1,8	-	-	
Hodonín	1 404	1 609	7	6	8,8	10,1	-1,3	5,0	4,3	
Vyškov	809	967	4	2	9,3	11,2	-1,8	4,9	2,5	
Znojmo	1 012	1 113	3	3	8,9	9,8	-0,9	3,0	3,0	

## 1.4 Živě narození podle věku matky

*Live births by age of mother*

Věk matky <i>Age of mother</i>	Živě narození <i>Live births</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i>		
	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls
-14	3	2	1	0,0	0,0	0,0
15-19	336	164	172	9,3	4,5	4,7
20-24	2 382	1 213	1 169	55,2	28,1	27,1
25-29	4 646	2 375	2 271	96,5	49,3	47,2
30-34	1 983	1 051	932	52,3	27,7	24,6
35-39	609	308	301	16,3	8,2	8,1
40-44	105	56	49	3,0	1,6	1,4
45-49	3	3	-	0,1	0,1	-
50+	-	-	-	x	x	x
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	10 067	5 172	4 895	35,9	18,5	17,5
<b>Total <sup>1)</sup></b>						
<b>Celkem 2001 <sup>1)</sup></b>	9 626	4 928	4 698	33,9	17,3	16,5
<b>Úhrnná plodnost</b>				1,2		
<b>Total fertility rate</b>						
<b>Úhrnná plodnost 2001</b>				1,1		

<sup>1)</sup> Napočteno na 1 000 žen ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> Calculated per 1 000 females at age 15-49

### 1.5 Specifická úmrtnost

*Specific mortality rate*

Věková skupina <i>Age group</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
0	39	20	19	4,0	4,0	4,0
1-4	12	6	6	0,3	0,3	0,3
5-9	11	8	3	0,2	0,3	0,1
10-14	10	8	2	0,1	0,2	0,1
15-19	27	20	7	0,4	0,5	0,2
20-24	54	39	15	0,6	0,9	0,3
25-29	65	45	20	0,7	0,9	0,4
30-34	71	49	22	0,9	1,2	0,6
35-39	101	72	29	1,3	1,8	0,8
40-44	158	109	49	2,2	3,0	1,4
45-49	278	205	73	3,3	4,9	1,7
50-54	512	382	130	6,1	9,3	3,0
55-59	684	463	221	8,9	12,7	5,5
60-64	801	538	263	14,3	20,8	8,7
65-69	969	597	372	20,9	29,6	14,2
70-74	1 558	871	687	34,1	47,8	25,0
75-79	2 123	1 029	1 094	57,3	78,0	45,8
80-84	1 890	761	1 129	95,1	120,7	83,2
85+	2 574	764	1 810	199,8	221,7	191,8
<b>Celkem</b> <i>Total</i>	11 937	5 986	5 951	10,6	11,0	10,3
<b>Celkem 2001</b>	11 656	5 762	5 894	10,3	10,5	10,1

### 1.6.1 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - muži

*Deaths and mortality rate by causes of death - males*

Název kapitoly, diagnózy	Kód diagnózy (MKN-10)	Zemřelí		Standardi- zovaná úmrtnost
		absolutně	na 100 000 mužů	
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	6	1,1	1,0
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	2	0,4	0,3
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	-	-	-
II. Novotvary	C00-D48	1 751	321,9	314,7
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	417	76,7	73,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	7	1,3	1,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	56	10,3	9,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	7	1,3	1,2
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	80	14,7	14,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	2 999	551,3	567,9
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	14	2,6	2,6
esenciální (primární) hypertenze	I10	2	0,4	0,3
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	38	7,0	6,8
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	860	158,1	156,2
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	396	72,8	73,9
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	165	30,3	29,9
cévní nemoci mozku	I60-I69	786	144,5	153,0
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	206	37,9	40,1
z toho: chřipka	J10-J11	-	-	-
zánět plic	J12-J18	112	20,6	22,6
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	302	55,5	54,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	1	0,2	0,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	2	0,4	0,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	64	11,8	11,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	14	2,6	4,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnormality	Q00-Q99	6	1,1	1,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	28	5,1	5,2
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	457	84,0	81,7
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	124	22,8	21,5
<b>Celkem</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>5 986</b>	<b>1 100,4</b>	<b>1 109,9</b>
<b>Celkem 2001</b>		<b>5 762</b>	<b>1 047,8</b>	<b>1 073,5</b>



## 1.6.2 Zemřelí a úmrtnost podle příčin smrti - ženy

## Deaths and mortality rate by causes of death - females

Name of chapter, diagnosis	Code of diagnosis (ICD-10)	Deaths		Standardized mortality rate
		number	per 100 000 females	
I. Certain infectious and parasitic diseases	A00-B99	14	2,4	1,6
ow. : respiratory tuberculosis	A15-A16	2	0,3	0,2
other tuberculosis	A17-A19	2	0,3	0,2
viral encephalitis	A83-A86	-	-	-
other viral infections of the central nervous system	A80-A82, A87-A89	-	-	-
viral hepatitis	B15-B19	1	0,2	0,1
II. Neoplasms	C00-D48	1 356	234,3	162,0
o.w. : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	112	19,4	13,7
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	5	0,9	0,6
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	68	11,7	7,0
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	3	0,5	0,5
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	64	11,1	8,5
VII. Diseases of the eye and adnexa	H00-H59	-	-	-
VIII. Diseases of the ear and mastoid process	H60-H95	-	-	-
IX. Diseases of the circulatory system	I00-I99	3 711	641,2	374,3
o.w. : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	11	1,9	1,2
essential (primary) hypertension	I10	4	0,7	0,4
other hypertensive diseases	I11-I15	56	9,7	5,6
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	688	118,9	71,2
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	528	91,2	52,8
other forms of heart disease	I30-I52	141	24,4	16,0
cerebrovascular diseases	I60-I69	1 165	201,3	115,5
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	166	28,7	17,6
o.w. : influenza	J10-J11	2	0,3	0,2
pneumonia	J12-J18	107	18,5	11,2
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	212	36,6	25,6
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	1	0,2	0,2
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	1	0,2	0,2
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	69	11,9	7,3
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	-	-	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	13	2,2	4,3
XVII. Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.	Q00-Q99	5	0,9	1,4
XVIII. Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC	R00-R99	32	5,5	3,6
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	231	39,9	29,0
o.w. : intentional self-harm	X60-X84	26	4,5	4,1
<b>Total</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>5 951</b>	<b>1 028,2</b>	<b>644,2</b>
<b>Total 2001</b>		<b>5 894</b>	<b>1 010,6</b>	<b>634,0</b>

## 1.7.1 Zemřelí do 1 roku podle příčin smrti

*Deaths till 1 year by causes of death*

Název kapitoly, diagnózy	Kód dg. (MKN-10)	Celkem	Chlapci	Dívky
I. Některé infekční a parazitární nemoci	A00-B99	-	-	-
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	-	-	-
z toho: zánět plic	J12-J18	-	-	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	27	14	13
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	6	2	4
poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhot. a nízkou porodní hmotností, NJ	P07	-	-	-
postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu	P03, P10-P15	-	-	-
respirační poruchy specifické pro perinatální období	P20-P28	14	7	7
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	-	-	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	7	4	3
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	-	-	-
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	4	2	2
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56, Q60-Q64	2	1	1
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	2	2	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		3	-	3
<b>Celkem</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>19</b>
<b>Celkem 2001</b>		<b>29</b>	<b>17</b>	<b>12</b>

### 1.7.2 Úmrtnost do 1 roku \*) podle příčin smrti

*Mortality rate till 1 year \*) by causes of death*

<i>Name of chapter, diagnosis</i>	<i>Code of dg. (ICD-10)</i>	<i>Total</i>	<i>Boys</i>	<i>Girls</i>
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00-B99	-	-	-
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00-J99	-	-	-
o.w. : <i>pneumonia</i>	J12-J18	-	-	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	2,68	2,71	2,66
o.w. : <i>fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes</i>	P02	-	-	-
<i>slow fetal growth and fetal malnutrition</i>	P05	0,60	0,39	0,82
<i>disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified</i>	P07	-	-	-
<i>fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma</i>	P03, P10-P15	-	-	-
<i>respiratory disorders specific to the perinatal period</i>	P20-P28	1,39	1,35	1,43
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	-	-	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	0,70	0,77	0,61
o.w. : <i>anencephaly and similar malformations</i>	Q00	-	-	-
<i>spina bifida</i>	Q05	-	-	-
<i>other congenital malformations of the nervous sys.</i>	Q01-Q04, Q06-Q07	-	-	-
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,40	0,39	0,41
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	-	-	-
<i>other congenital malformations of the digestive sys.</i>	Q38-Q45	-	-	-
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56, Q60-Q64	0,20	0,19	0,20
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)</i>	V01-Y98	0,20	0,39	-
o.w. : <i>inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,30	-	0,61
<b>Total</b>	<b>A00-Y98</b>	<b>3,87</b>	<b>3,87</b>	<b>3,88</b>
<b>Total 2001</b>		<b>3,01</b>	<b>3,45</b>	<b>2,55</b>

\*) Zemřeli do 1 roku na 1 000 živě narozených

\*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

### 1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

*Abortions by age, category and method*

Věková skupina <i>Age group</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
<b>absolutně number</b>								
-14	-	1	-	1	1	-	-	1
15-19	49	218	53	271	17	-	3	323
20-24	211	402	112	514	54	-	14	739
25-29	412	541	126	667	90	-	52	1 131
30-34	242	470	80	550	93	-	23	815
35-39	130	430	73	503	75	-	16	649
40-44	70	151	26	177	145	-	2	249
45-49	7	13	6	19	14	-	-	26
50+	-	2	-	2	1	-	-	2
<b>Celkem</b>	1 121	2 228	476	2 704	490	-	110	3 935
<b>na 1 000 žen per 1 000 females</b>								
15-19	1,35	6,00	1,46	7,46	0,47	-	0,08	8,90
20-24	4,89	9,32	2,60	11,91	1,25	-	0,32	17,13
25-29	8,56	11,24	2,62	13,85	1,87	-	1,08	23,49
30-34	6,39	12,41	2,11	14,52	2,46	-	0,61	21,51
35-39	3,48	11,51	1,95	13,47	2,01	-	0,43	17,38
40-44	1,98	4,27	0,74	5,01	4,10	-	0,06	7,05
45-49	0,17	0,31	0,14	0,45	0,33	-	-	0,62
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	4,00	7,95	1,70	9,65	1,75	-	0,39	14,04
<b>Celkem 2001 <sup>1)</sup></b>	3,80	8,02	2,27	10,28	2,16	-	0,36	14,44
<b>na 100 narozených per 100 births</b>								
-14	-	33,33	-	33,33	33,33	-	-	33,33
15-19	14,58	64,88	15,77	80,65	5,06	-	0,89	96,13
20-24	8,82	16,81	4,68	21,49	2,26	-	0,59	30,89
25-29	8,84	11,61	2,71	14,32	1,93	-	1,12	24,28
30-34	12,17	23,63	4,02	27,65	4,68	-	1,16	40,98
35-39	21,17	70,03	11,89	81,92	12,21	-	2,61	105,70
40-44	66,67	143,81	24,76	168,57	138,10	-	1,90	237,14
45-49	233,33	433,33	200,00	633,33	466,67	-	-	866,67
<b>Total</b>	11,10	22,06	4,71	26,77	4,85	-	1,09	38,96
<b>Total 2001</b>	11,20	23,61	6,68	30,29	6,38	-	1,06	42,54

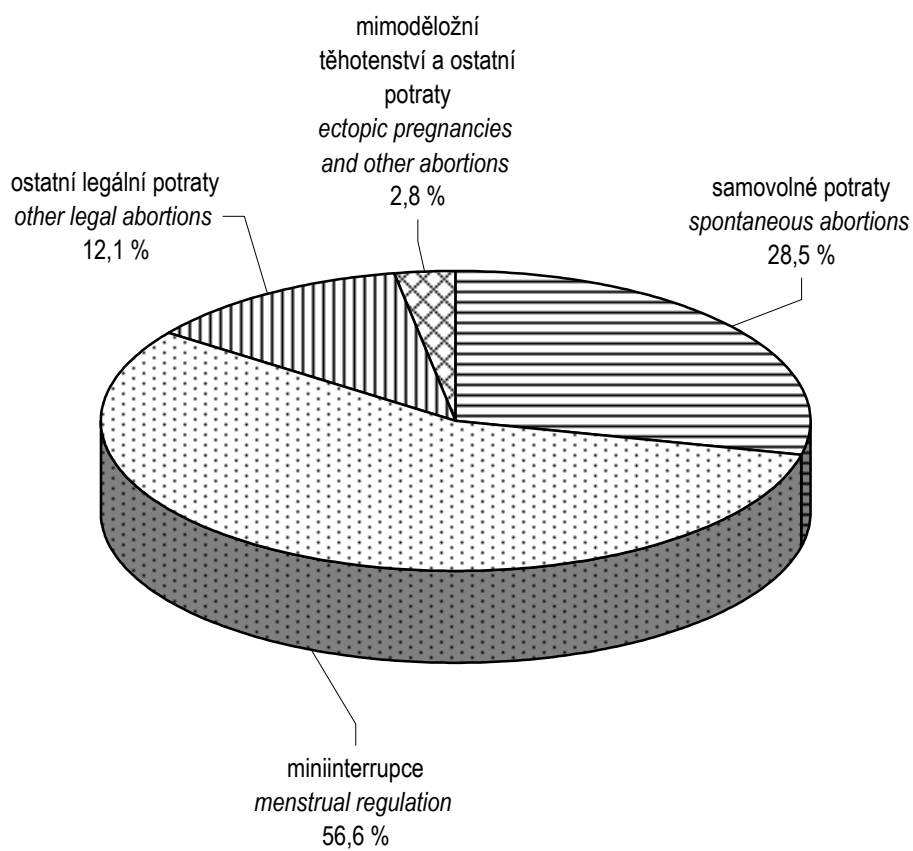
<sup>1)</sup> Na 1 000 žen ve věku 15-49 let<sup>1)</sup> Per 1 000 females at age 15-49

### 1.8.2 Potraty podle okresu, druhu a způsobu provedení

*Abortions by district, category and method*

Území <i>Territory</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
<b>absolutně number</b>								
ČR	10 853	23 322	5 528	28 850	5 429	23	1 266	40 992
Jihomoravský kraj	1 121	2 228	476	2 704	490	-	110	3 935
Blansko	136	210	44	254	41	-	15	405
Brno-město	385	774	187	961	133	-	32	1 378
Brno-venkov	172	239	49	288	51	-	14	474
Břeclav	100	267	62	329	76	-	9	438
Hodonín	148	314	48	362	72	-	19	529
Vyškov	85	165	29	194	34	-	11	290
Znojmo	95	259	57	316	83	-	10	421
<b>na 100 narozených per 100 births</b>								
ČR	11,66	25,06	5,94	31,01	5,83	0,02	1,36	44,06
Jihomoravský kraj	11,10	22,06	4,71	26,77	4,85	-	1,09	38,96
Blansko	14,38	22,20	4,65	26,85	4,33	-	1,59	42,81
Brno-město	11,20	22,52	5,44	27,96	3,87	-	0,93	40,09
Brno-venkov	11,70	16,26	3,33	19,59	3,47	-	0,95	32,24
Břeclav	9,89	26,41	6,13	32,54	7,52	-	0,89	43,32
Hodonín	10,49	22,25	3,40	25,66	5,10	-	1,35	37,49
Vyškov	10,49	20,37	3,58	23,95	4,20	-	1,36	35,80
Znojmo	9,36	25,52	5,62	31,13	8,18	-	0,99	41,48

**Struktura potratů podle druhu**  
*Structure of abortions by category*



2. KAPITOLA

**ZDRAVOTNÍ STAV**

*HEALTH STATUS*

## Zdravotní stav

Zdrojem pro hodnocení zdravotního stavu populace jsou povinná hlášení, výkazy a další informace získané v rámci Národního zdravotnického informačního systému.

Podle předběžných údajů Národního onkologického registru České republiky bylo v roce 2001 hlášeno v Jihomoravském kraji 6 372 nových onemocnění zhoubnými novotvory a novotvory in situ, což představuje nárůst o 21 hlášení oproti roku 2000. Z tohoto počtu bylo 3 137 nově hlášených onemocnění u mužů a 3 235 u žen. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel kraje podle pohlaví vzrostl oproti roku 2000 počet onemocnění u mužů z 556,3 na 574,1 případu a u žen poklesl z 561,0 na 557,2 případu. Nejčastěji se vyskytujícím zhoubným novotvarem u obou pohlaví byl opět jiný zhoubný novotvar kůže, který představoval téměř 22 % všech nově hlášených případů. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel podle pohlaví to bylo u mužů 127,0 případu a u žen 122,5 případu. Nejzávažnějším zhoubným novotvarem u mužů je zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce. V Jihomoravském kraji v roce 2001 nově onemocnělo 411 mužů, tj. v přepočtu na 100 tisíc mužů 75,2 případu (ČR 84,1). Významné místo u mužů zaujímají zhoubné novotvary pohlavního a močového ústrojí. V roce 2001 bylo nově hlášeno 364 případů onemocnění zhoubným novotvarem prostaty; v přepočtu na 100 tisíc mužů to činilo 66,6 případu. Zhoubný novotvar prsu je nejzávažnějším onkologickým onemocněním u žen. V roce 2001 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno 562 nových onemocnění (96,8 na 100 tisíc žen), což je oproti roku 2000 o 6 více. Na celkovém počtu nově hlášených zhoubných novotvarů u žen se podílí 17,4 %. Další významnou skupinu tvoří gynekologické zhoubné novotvary. Počtem 414 nově hlášených onemocnění (71,3 na 100 tisíc žen) se řadí hned za zhoubný novotvar prsu. Z celkového počtu těchto nádorů bylo 184 zhoubných novotvarů těla děložního, 138 zhoubných novotvarů vaječníků a 87 zhoubných novotvarů hrdla děložního. Nejčastějším zhoubným novotvarem trávicí soustavy u obou pohlaví jsou kolorektální zhoubné novotvary. Počtem 400 nových onemocnění se u mužů dostaly za zhoubný novotvar průdušky a plíce a počtem 297 nových onemocnění u žen za zhoubný novotvar prsu a gynekologické zhoubné novotvary. Podíl nově hlášených zhoubných novotvarů tlustého střeva na celkovém počtu kolorektálních novotvarů představuje 55,2% u mužů a 59,3 % u žen.

Z povinně hlášených pohlavních nemocí se v roce 2002 v Jihomoravském kraji, stejně jako v minulých letech v celé České republice, nevyskytoval žádný případ lymfogranuloma venerum ani ulcus molle. V roce 2002 bylo v kraji nahlášeno celkem 103 případů gonokokových infekcí, z toho 80 případů u mužů (14,7 na 100 tisíc mužů) a 23 případů u žen (4,0 na 100 tisíc žen). V relaci na 100 tisíc mužů byla nejčastěji tato infekce zaznamenána u mužů v okresech Břeclav (29,8) a Brno-město (26,2). V Jihomoravském kraji bylo v roce 2002 nahlášeno 40 případů syfilis, 16 mužů a 24 žen. Vrozená syfilis nebyla hlášena v kraji žádná, přičemž v celé ČR bylo zaznamenáno 7 případů.

V roce 2002 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno celkem 18 000 případů onemocnění přenosnými nemocemi, což představuje jeden případ na každých 62 obyvatel. K nejčastěji povinně hlášeným přenosným nemocím patřily salmonelózy (A02), jimiž onemocnělo 4 831 osob (430,3). Přepočet na 100 tisíc obyvatel u jednotlivých diagnóz je uveden v závorce za absolutním počtem případů nebo za místem výskytu. Druhou nejčastěji hlášenou přenosnou nemocí byly plané neštovice (B01) s počtem 3 377 onemocnění (300,8), tj. o 37 případů více než v roce 2001. Okres Hodonín zaznamenal nejvýraznější pokles, a to o 50 %. Spálou



(A38) onemocnělo v kraji 495 osob (44,1) a nejvíce případů bylo evidováno v okrese Brno-město (219 případů). Počet nakažených dávivým kašlem (A37.0-A37.1) se zvedl z 216 v roce 2001 na 276. Zarděnky (B06) se vyskytly u 269 osob, což představuje nárůst o 241 případ oproti roku 2001. Virová encefalitida přenosná klíšťaty (A84) se vyskytla u 47 osob (4,2), přičemž nad republikovým průměrem, který činil 6,3 případu na 100 tisíc obyvatel, se umístily okresy Blansko (7,4) a Brno-město (6,7). Akutní virová hepatitida typu A (B15) byla zjištěna v 7 případech (0,6) a akutní virová hepatitida typu B (B16) v 15 případech (1,3). Jinou virovou hepatitidou (B17-B19) onemocnělo 72 osob (6,4). Bakteriální meningitida (G00) byla nahlášena v 25 případech, onemocnění shigellosis (A03) v 6 případech.

Do Registru tuberkulózy bylo v roce 2002 v kraji nahlášeno 127 nových onemocnění, z nich 79 bylo bakteriologicky ověřených. Celkem onemocnělo 85 mužů a 42 žen. Z nově hlášených onemocnění bylo 110 případů tuberkulózy dýchacího ústrojí a 17 případů jiné tuberkulózy.

Koncem roku 2002 bylo v Jihomoravském kraji v evidenci diabetologických ordinací a praktických lékařů pro dospělé 69 160 diabetiků, 31 965 mužů a 37 195 žen, což představuje 6,2 % obyvatel kraje při teoretickém předpokladu evidence léčených podle místa bydliště. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 6 165 evidovaných diabetiků; 5 882 na 100 tisíc mužů a 6 431 na 100 tisíc žen. V okresech se tato relace pohybovala u mužů od 3 562 v okrese Vyškov do 7 513 v okrese Brno-město a u žen od 4 257 v okrese Vyškov do 7 714 v okrese Brno-město. Pouze dietou bylo léčeno 31,1 % diabetiků, perorální antidiabetika užívalo 46,9 % diabetiků, na insulin bylo odkázáno 12,3 % diabetiků a kombinovanou léčbou (insulin+PAD) bylo léčeno 9,7 % diabetiků.

V roce 2002 bylo v kraji nahlášeno 303 živě narozených dětí s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku, v tom 110 dívek a 193 chlapci. Bylo tak podchyceno do jednoho roku věku u živě narozených dětí 370 vrozených vad, z toho 224 u chlapců a 146 u dívek. Nejvíce bylo vrozených srdečních vad, které tvořily 31,9 % všech hlášených vad a byly zjištěny u 59 dívek a 59 chlapců. V ambulancích dětských a dorostových lékařů v kraji bylo dispenzarizováno pro nemoci a vrozené vady 47 734 dětí (0-14 let) a 19 723 mladistvých (15-19 let). Nejčastější příčinou dispenzarizace dětí i dorostu jsou nemoci dýchací soustavy a poruchy vidění.

Pracovní neschopnost sleduje Český statistický úřad na státním statistickém výkazu Nem Úr 1-01 o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz za příslušný rok. Z jeho zdrojů publikujeme počet případů na 100 pojištěnců, průměrné trvání jednoho případu a průměrné procento pracovní neschopnosti. V Jihomoravském kraji v roce 2002 činilo průměrné procento pracovní neschopnosti 7,222, přičemž nejvyšší bylo v okrese Hodonín (8,058) a nejnižší v okrese Vyškov (6,502). Druhým zdrojem údajů o pracovní neschopnosti je Česká správa sociálního zabezpečení, která vede evidenci všech onemocnění a úrazů, které zapříčinily alespoň jednodenní pracovní neschopnost ukončenou v daném roce. Podle této statistiky činil celkový počet ukončených případů pracovní neschopnosti 392 tisíc. V úhrnu za všechny diagnózy trvala průměrně jedna pracovní neschopnost 32,8 dne u mužů a 33,7 dne u žen. Průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti z výkazu Nem Úr 1-01 se nepatrně liší, protože zde se jedná o neukončené případy, v daném období hlášené.

V Jihomoravském kraji bylo v roce 2002 provedeno celkem 256 874 ambulantních psychiatrických ošetření-vyšetření, 208 na tisíc mužů a 248 na tisíc žen. Celkem navštívilo

psychiatrické ambulance ve sledovaném roce 42 944 pacientů, z toho 23 962 ženy. Nejčastějším léčeným onemocněním byly neurotické poruchy. Na pracovištích zajišťujících ambulantní péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno celkem 3 102 pacientů užívajících psychoaktivní látky, z nich alkohol požívalo 2 085 osob, přičemž 70 % bylo na alkoholu závislých. Z 1 017 osob, které užívaly drogy, byla závislost zjištěna u 68 %.

V roce 2002 bylo uskutečněno 253 973 případů hospitalizace obyvatel Jihomoravského kraje ve všech nemocnicích České republiky. Ženy se na hospitalizacích podílely 56,2 %. Na tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 226 hospitalizací; 204 na 1 000 mužů a 247 na 1 000 žen. Průměrná doba hospitalizace na všechny diagnózy dosahovala 8,2 dne stejně jako v minulém roce, 8,3 dne u mužů a 8,1 dne u žen. Nejdelší průměrná ošetrovací doba byla při hospitalizacích s diagnózou duševní poruchy a poruchy chování a činila 19,4 dne u mužů a 21,3 dne u žen. Největší počet hospitalizací byl u obou pohlaví pro nemoci oběhové soustavy. U mužů následovaly hospitalizace pro nemoci trávicí soustavy a poranění a otravy. U žen to byly hospitalizace v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělím a nemoci trávicí soustavy.



**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males*

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně <sup>1)</sup>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1	-	-	-	-	-	-	-	1
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	1	1	-	2	-	-	-	-	-
35-39	3	3	1	1	-	2	-	-	-
40-44	3	3	-	4	-	2	2	-	1
45-49	5	6	-	1	-	2	5	-	20
50-54	4	14	1	12	-	11	11	-	45
55-59	10	22	3	20	-	7	13	-	65
60-64	12	20	6	22	-	12	10	-	72
65-69	19	44	9	19	-	8	6	1	61
70-74	19	41	6	26	1	20	3	-	55
75-79	11	36	7	15	-	8	2	-	59
80-84	9	16	8	8	-	2	1	-	17
85+	6	15	2	5	-	3	-	-	14
<b>Celkem</b>	<b>103</b>	<b>221</b>	<b>43</b>	<b>135</b>	<b>1</b>	<b>77</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>410</b>
	na 100 000 mužů								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	2,1	-	-	-	-	-	-	-	2,1
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	2,6	2,6	-	5,1	-	-	-	-	-
35-39	7,7	7,7	2,6	2,6	-	5,2	-	-	-
40-44	8,0	8,0	-	10,6	-	5,3	5,3	-	2,7
45-49	11,8	14,2	-	2,4	-	4,7	11,8	-	47,2
50-54	9,6	33,6	2,4	28,8	-	26,4	26,4	-	108,0
55-59	28,8	63,3	8,6	57,6	-	20,1	37,4	-	187,1
60-64	48,7	81,2	24,4	89,3	-	48,7	40,6	-	292,4
65-69	92,5	214,1	43,8	92,5	-	38,9	29,2	4,9	296,9
70-74	103,6	223,5	32,7	141,7	5,5	109,0	16,4	-	299,8
75-79	83,5	273,3	53,2	113,9	-	60,7	15,2	-	448,0
80-84	166,7	296,4	148,2	148,2	-	37,1	18,5	-	314,9
85+	160,3	400,6	53,4	133,5	-	80,1	-	-	373,9
<b>Celkem</b>	<b>18,9</b>	<b>40,4</b>	<b>7,9</b>	<b>24,7</b>	<b>0,2</b>	<b>14,1</b>	<b>9,7</b>	<b>0,2</b>	<b>75,0</b>
<b>Celkem 2000</b>	<b>16,0</b>	<b>39,7</b>	<b>11,4</b>	<b>23,0</b>	<b>0,7</b>	<b>15,4</b>	<b>7,8</b>	<b>0,4</b>	<b>80,2</b>
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	17,5	22,5	5,7	12,7	0,3	16,3	5,6	0,2	77,2
Na světový standard	11,4	14,4	3,6	8,4	0,2	11,1	4,1	0,2	52,7

<sup>1)</sup> Předběžná data

**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males*

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number <sup>1)</sup></i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	6
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	4
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	13
25-29	4	3	-	-	-	-	-	-	27
30-34	4	2	-	-	-	-	-	-	28
35-39	2	4	-	7	-	-	-	1	40
40-44	6	9	-	3	-	-	-	1	68
45-49	7	17	1	4	-	-	-	8	116
50-54	4	38	7	16	-	-	-	4	242
55-59	7	82	24	25	-	-	-	11	385
60-64	13	71	38	20	-	1	-	19	396
65-69	10	101	61	21	-	-	-	21	451
70-74	9	129	89	16	1	-	-	20	530
75-79	10	119	76	14	-	-	-	19	447
80-84	4	64	38	10	1	1	-	8	216
85+	4	55	30	5	-	-	-	3	165
<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>694</b>	<b>364</b>	<b>141</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>115</b>	<b>3 137</b>
	<i>per 100 000 males</i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	19,3
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	27,7
25-29	8,2	6,2	-	-	-	-	-	-	55,7
30-34	10,2	5,1	-	-	-	-	-	-	71,5
35-39	5,2	10,3	-	18,0	-	-	-	2,6	103,1
40-44	16,0	23,9	-	8,0	-	-	-	2,7	180,8
45-49	16,5	40,1	2,4	9,4	-	-	-	18,9	273,7
50-54	9,6	91,2	16,8	38,4	-	-	-	9,6	580,7
55-59	20,1	236,0	69,1	71,9	-	-	-	31,7	1 107,9
60-64	52,8	288,3	154,3	81,2	-	4,1	-	77,2	1 608,1
65-69	48,7	491,5	296,9	102,2	-	-	-	102,2	2 194,9
70-74	49,1	703,1	485,1	87,2	5,5	-	-	109,0	2 888,6
75-79	75,9	903,6	577,1	106,3	-	-	-	144,3	3 394,1
80-84	74,1	1 185,6	704,0	185,3	18,5	18,5	-	148,2	4 001,5
85+	106,8	1 469,0	801,3	133,5	-	-	-	80,1	4 407,1
<b>Total</b>	<b>15,4</b>	<b>127,0</b>	<b>66,6</b>	<b>25,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>-</b>	<b>21,0</b>	<b>574,1</b>
<b>Total 2000</b>	<b>11,1</b>	<b>122,9</b>	<b>53,7</b>	<b>23,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>27,0</b>	<b>556,3</b>
	<b>Standardized mortality rate</b>								
<b>Per European standard</b>	<b>3,3</b>	<b>1,8</b>	<b>28,7</b>	<b>13,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>9,5</b>	<b>296,9</b>
<b>Per world standard</b>	<b>2,2</b>	<b>1,0</b>	<b>16,6</b>	<b>8,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>6,1</b>	<b>196,9</b>

<sup>1)</sup> Preliminary data

### 2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001) - muži

*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males*

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně <sup>1)</sup>								
ČR <sup>2)</sup>	940	2 342	583	1 227	24	719	429	13	4 187
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	103	221	43	135	1	77	53	1	410
Blansko	8	22	6	18	-	14	2	-	28
Brno-město	25	59	13	37	1	24	15	-	141
Brno-venkov	13	37	5	17	-	16	11	-	59
Břeclav	21	25	4	15	-	8	10	1	42
Hodonín	21	30	11	23	-	5	6	-	64
Vyškov	5	20	2	13	-	4	5	-	41
Znojmo	10	28	2	12	-	6	4	-	35
	na 100 000 mužů								
ČR <sup>2)</sup>	18,9	47,0	11,7	24,6	0,5	14,4	8,6	0,3	84,1
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	18,9	40,4	7,9	24,7	0,2	14,1	9,7	0,2	75,0
Blansko	15,2	41,7	11,4	34,1	-	26,5	3,8	-	53,0
Brno-město	14,1	33,2	7,3	20,8	0,6	13,5	8,4	-	79,3
Brno-venkov	16,6	47,3	6,4	21,7	-	20,4	14,1	-	75,4
Břeclav	34,5	41,1	6,6	24,7	-	13,1	16,4	1,6	69,0
Hodonín	26,8	38,3	14,0	29,3	-	6,4	7,7	-	81,6
Vyškov	11,8	47,2	4,7	30,7	-	9,4	11,8	-	96,7
Znojmo	17,9	50,0	3,6	21,4	-	10,7	7,1	-	62,5

<sup>1)</sup> Předběžná data

<sup>2)</sup> V ČR a kraji započtení bezdomovci

**2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - muži**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - males*

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	
	<i>number <sup>1)</sup></i>								
ČR <sup>2)</sup>	718	6 282	2 915	1 275	59	22	3	1 396	28 783
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	84	694	364	141	2	2	-	115	3 137
Blansko	9	70	52	21	-	-	-	13	335
Brno-město	38	213	119	45	2	-	-	34	966
Brno-venkov	10	84	40	20	-	-	-	15	441
Břeclav	1	113	36	13	-	-	-	16	398
Hodonín	15	106	54	11	-	-	-	10	432
Vyškov	5	55	35	16	-	-	-	13	273
Znojmo	6	53	28	15	-	2	-	14	292
	<i>per 100 000 males</i>								
ČR <sup>2)</sup>	14,4	126,2	58,5	25,6	1,2	0,4	0,1	28,0	578,1
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	15,4	127,0	66,6	25,8	0,4	0,4	-	21,0	574,1
Blansko	17,1	132,6	98,5	39,8	-	-	-	24,6	634,7
Brno-město	21,4	119,9	67,0	25,3	1,1	-	-	19,1	543,5
Brno-venkov	12,8	107,3	51,1	25,6	-	-	-	19,2	563,5
Břeclav	1,6	185,7	59,2	21,4	-	-	-	26,3	654,1
Hodonín	19,1	135,2	68,9	14,0	-	-	-	12,8	551,0
Vyškov	11,8	129,7	82,5	37,7	-	-	-	30,7	643,8
Znojmo	10,7	94,6	50,0	26,8	-	3,6	-	25,0	521,4

<sup>1)</sup> Preliminary data

<sup>2)</sup> The total for CR and region includes homeless

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females*

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	<b>absolutně <sup>1)</sup></b>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	2	3	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	1	2	-	-	-	-	-	-
40-44	1	4	-	-	-	-	-	-	1
45-49	1	8	2	-	1	-	-	-	4
50-54	6	9	1	4	1	2	-	-	10
55-59	2	14	7	8	-	-	1	-	8
60-64	7	19	3	7	-	3	2	-	11
65-69	5	18	5	14	2	7	1	-	17
70-74	17	35	3	14	1	6	2	-	19
75-79	16	27	11	11	1	3	3	-	18
80-84	7	23	4	4	-	2	5	-	10
85+	7	15	6	8	1	10	3	-	13
<b>Celkem</b>	<b>71</b>	<b>176</b>	<b>44</b>	<b>70</b>	<b>7</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>111</b>
	<b>na 100 000 žen</b>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	5,4	8,1	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2,7	5,4	-	-	-	-	-	-
40-44	2,7	10,9	-	-	-	-	-	-	2,7
45-49	2,3	18,7	4,7	-	2,3	-	-	-	9,4
50-54	13,7	20,5	2,3	9,1	2,3	4,6	-	-	22,8
55-59	5,3	37,1	18,5	21,2	-	-	2,6	-	21,2
60-64	24,3	65,9	10,4	24,3	-	10,4	6,9	-	38,2
65-69	18,6	66,9	18,6	52,0	7,4	26,0	3,7	-	63,2
70-74	61,1	125,8	10,8	50,3	3,6	21,6	7,2	-	68,3
75-79	66,4	112,0	45,6	45,6	4,1	12,4	12,4	-	74,7
80-84	61,0	200,5	34,9	34,9	-	17,4	43,6	-	87,2
85+	68,9	147,6	59,1	78,7	9,8	98,4	29,5	-	128,0
<b>Celkem</b>	<b>12,2</b>	<b>30,3</b>	<b>7,6</b>	<b>12,1</b>	<b>1,2</b>	<b>5,7</b>	<b>2,9</b>	<b>-</b>	<b>19,1</b>
<b>Celkem 2000</b>	<b>12,1</b>	<b>30,4</b>	<b>7,0</b>	<b>13,8</b>	<b>0,9</b>	<b>8,2</b>	<b>3,1</b>	<b>-</b>	<b>24,2</b>
	<b>Standardizovaná úmrtnost</b>								
<b>Na evropský standard</b>	<b>8,1</b>	<b>14,1</b>	<b>3,6</b>	<b>5,7</b>	<b>0,4</b>	<b>3,6</b>	<b>2,1</b>	<b>0,0</b>	<b>14,0</b>
<b>Na světový standard</b>	<b>5,1</b>	<b>9,0</b>	<b>2,5</b>	<b>3,6</b>	<b>0,3</b>	<b>2,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>9,5</b>

<sup>1)</sup> Předběžná data



**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females*

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number <sup>1)</sup></i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	1
10-14	-	-	-	-	-	1	-	3
15-19	-	-	-	-	-	2	-	6
20-24	1	-	-	2	1	1	-	28
25-29	1	6	1	2	-	2	-	66
30-34	3	4	9	5	1	3	-	77
35-39	4	9	16	7	-	4	-	72
40-44	9	13	35	10	3	3	-	114
45-49	8	34	70	12	11	12	-	222
50-54	8	55	61	5	15	18	1	276
55-59	12	60	79	15	29	18	-	320
60-64	7	57	60	8	29	18	1	306
65-69	12	57	64	5	27	11	1	341
70-74	9	108	58	8	33	14	1	441
75-79	6	144	48	5	24	17	1	454
80-84	-	71	32	2	10	10	-	251
85+	1	93	29	1	1	4	-	256
<b>Total</b>	81	711	562	87	184	138	5	3 235
	<i>per 100 000 females</i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	4,3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	3,4
10-14	-	-	-	-	-	2,9	-	8,7
15-19	-	-	-	-	-	5,4	-	16,1
20-24	2,2	-	-	4,4	2,2	2,2	-	62,2
25-29	2,1	12,9	2,1	4,3	-	4,3	-	141,8
30-34	8,1	10,8	24,2	13,5	2,7	8,1	-	207,4
35-39	10,8	24,3	43,1	18,9	-	10,8	-	194,0
40-44	24,5	35,3	95,1	27,2	8,2	8,2	-	309,8
45-49	18,7	79,6	163,9	28,1	25,8	28,1	-	519,9
50-54	18,3	125,5	139,2	11,4	34,2	41,1	2,3	629,7
55-59	31,8	158,9	209,2	39,7	76,8	47,7	-	847,3
60-64	24,3	197,8	208,3	27,8	100,7	62,5	3,5	1 062,1
65-69	44,6	211,8	237,9	18,6	100,3	40,9	3,7	1 267,4
70-74	32,3	388,2	208,5	28,8	118,6	50,3	3,6	1 585,0
75-79	24,9	597,6	199,2	20,7	99,6	70,5	4,1	1 884,0
80-84	-	619,0	279,0	17,4	87,2	87,2	-	2 188,3
85+	9,8	915,4	285,4	9,8	9,8	39,4	-	2 519,7
<b>Total</b>	14,0	122,5	96,8	15,0	31,7	23,8	0,9	557,2
	<i>Standardized mortality rate</i>							
<b>Per European standard</b>	2,9	0,8	28,1	4,9	2,6	11,5	1,0	167,4
<b>Per world standard</b>	2,1	0,5	19,0	3,7	1,7	8,0	0,7	112,2
<b>Total 2000</b>	9,6	120,5	94,9	18,6	30,2	30,6	1,2	561,0

<sup>1)</sup> Preliminary data

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females*

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně <sup>1)</sup>								
ČR <sup>2)</sup>	716	1 893	401	768	40	397	184	5	1 330
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	71	176	44	70	7	33	17	-	111
Blansko	5	13	5	11	-	6	1	-	13
Brno-město	23	54	8	15	3	8	5	-	45
Brno-venkov	8	23	5	10	1	5	1	-	14
Břeclav	4	26	8	8	2	4	1	-	6
Hodonín	14	28	15	11	1	3	4	-	17
Vyškov	6	15	3	6	-	3	4	-	8
Znojmo	11	17	-	9	-	4	1	-	8
	na 100 000 žen								
ČR <sup>2)</sup>	13,7	36,1	7,6	14,6	0,8	7,6	3,5	0,1	25,4
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	12,2	30,3	7,6	12,1	1,2	5,7	2,9	-	19,1
Blansko	9,1	23,7	9,1	20,0	-	10,9	1,8	-	23,7
Brno-město	11,6	27,3	4,0	7,6	1,5	4,0	2,5	-	22,8
Brno-venkov	9,8	28,3	6,1	12,3	1,2	6,1	1,2	-	17,2
Břeclav	6,3	41,0	12,6	12,6	3,2	6,3	1,6	-	9,5
Hodonín	17,2	34,4	18,4	13,5	1,2	3,7	4,9	-	20,9
Vyškov	13,6	34,1	6,8	13,6	-	6,8	9,1	-	18,2
Znojmo	19,0	29,3	-	15,5	-	6,9	1,7	-	13,8

<sup>1)</sup> Předběžná data

<sup>2)</sup> V ČR a kraji započtení bezdomovci

**2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2001) - ženy**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001) - females*

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	
	<i>number <sup>1)</sup></i>							
ČR <sup>2)</sup>	686	6 214	4 904	1 003	1 613	1 126	57	29 484
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	81	711	562	87	184	138	5	3 235
Blansko	5	54	47	3	19	15	-	309
Brno-město	35	229	219	33	64	50	1	1 135
Brno-venkov	10	77	91	10	22	27	2	436
Břeclav	8	112	70	9	13	8	1	383
Hodonín	13	98	69	21	28	16	-	453
Vyškov	2	53	30	2	12	8	1	215
Znojmo	8	88	36	9	26	14	-	304
	<i>per 100 000 females</i>							
ČR <sup>2)</sup>	13,1	118,5	93,5	19,1	30,8	21,5	1,1	562,1
Jihomoravský kraj <sup>2)</sup>	14,0	122,5	96,8	15,0	31,7	23,8	0,9	557,2
Blansko	9,1	98,4	85,6	5,5	34,6	27,3	-	563,0
Brno-město	17,7	115,9	110,9	16,7	32,4	25,3	0,5	574,6
Brno-venkov	12,3	94,7	111,9	12,3	27,1	33,2	2,5	536,1
Břeclav	12,6	176,8	110,5	14,2	20,5	12,6	1,6	604,6
Hodonín	16,0	120,4	84,8	25,8	34,4	19,7	-	556,6
Vyškov	4,5	120,3	68,1	4,5	27,2	18,2	2,3	488,2
Znojmo	13,8	151,7	62,0	15,5	44,8	24,1	-	524,0

<sup>1)</sup> Preliminary data

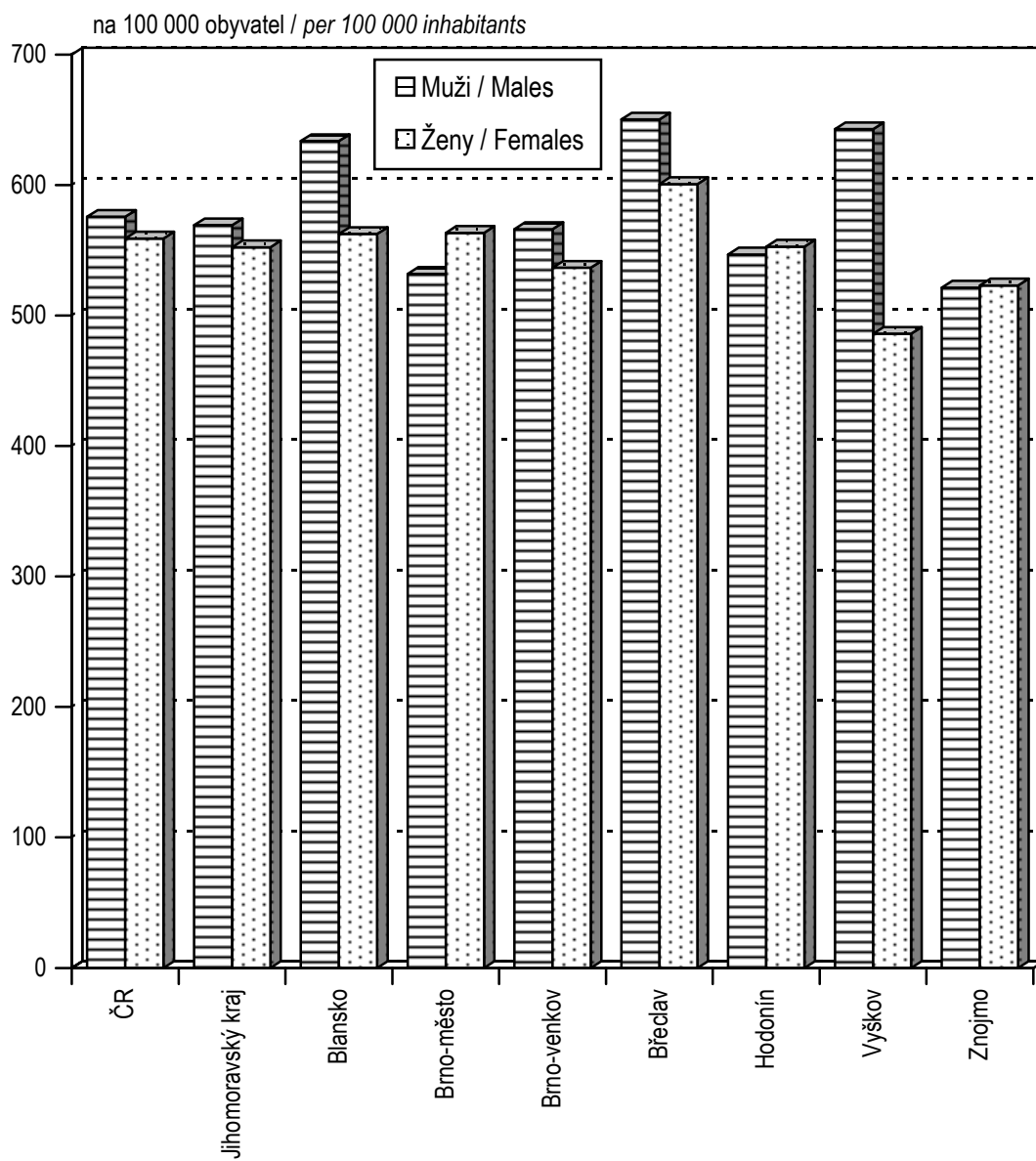
<sup>2)</sup> The total for CR and region includes homeles

**Slovní označení kódů diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.1**

*Verbal indication of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.1*

C16	ZN žaludku	<i>MN of stomach</i>
C18	ZN tlustého střeva	<i>MN of colon</i>
C19	ZN rektosigmoideálního spojení	<i>MN of rectosigmoid junction</i>
C20	ZN konečníku-recta	<i>MN of rectum</i>
C21	ZN řiti a řitního kanálu	<i>MN of anus and anal canal</i>
C23	ZN žlučníku	<i>MN of gallbladder</i>
C24	ZN jiných a neurčených částí žlučových cest	<i>MN of other and unspecified parts of biliary tract</i>
C25	ZN slinivky břišní	<i>MN of pancreas</i>
C32	ZN hrtanu	<i>Mn of larynx</i>
C33	ZN průdušnice-trachey	<i>MN of trachea</i>
C34	ZN průdušky-bronchu a plíce	<i>MN of bronchus and lung</i>
C43	Zhoubný melanom kůže	<i>Malignant melanoma of skin</i>
C44	Jiný ZN kůže	<i>Other MN of skin</i>
C50	ZN prsu	<i>MN of breast</i>
C53	ZN hrdla děložního-cervicis uteri	<i>MN of cervix uteri</i>
C54	ZN těla děložního	<i>MN of corpus uteri</i>
C56	ZN vaječníku	<i>MN of ovary</i>
C57	ZN jiných a neurčených ženských pohlavních orgánů	<i>MN of other and unspecified female genital organs</i>
C61	ZN předstojné žlázy-prostaty	<i>MN of prostate</i>
C64	ZN ledviny mimo pánevičku	<i>MN of kidney, except renal pelvis</i>
C65	ZN ledvinné pánevičky	<i>MN of renal pelvis</i>
C66	ZN močovodu-ureteru	<i>MN of ureter</i>
C68	ZN jiných a neurčených močových orgánů	<i>MN of other and unspecified urinary organs</i>
C67	ZN močového měchýře	<i>MN of bladder</i>
C00-C97	zhoubné novotvary	<i>malignant neoplasms</i>
D00-D09	novotvary in situ	<i>neoplasms in situ</i>

**Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2001)**  
*Notified cases of malignant neoplasms (year 2001)*



## 2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

*Notified cases of venereal diseases*

Věková skupina Age group	Syfilis										Gonokoková infekce (A54)	
	vrozená (A50)		časná (A51)		pozdní (A52)		jiná (A53)		celkem		muži	ženy
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy		
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	4
20-24	-	-	-	5	-	-	2	4	2	9	24	8
25-29	-	-	1	3	-	-	2	3	3	6	20	6
30-34	-	-	-	1	1	-	1	2	2	3	11	2
35-39	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	7	1
40-44	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	-
45-49	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3	2
50-54	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	5	-
55-59	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
60-64	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-
<b>Celkem</b>	-	-	4	10	3	1	9	13	16	24	80	23
<b>na 100 000 obyvatel</b>												
<b>per 100 000 inhabitants</b>												
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	2,8	-	2,8	18,3	11,0
20-24	-	-	-	11,6	-	-	4,5	9,3	4,5	20,9	53,6	18,5
25-29	-	-	2,0	6,2	-	-	4,0	6,2	6,0	12,5	40,1	12,5
30-34	-	-	-	2,6	2,5	-	2,5	5,3	5,0	7,9	27,6	5,3
35-39	-	-	2,6	-	-	-	2,6	2,7	5,1	2,7	17,9	2,7
40-44	-	-	-	2,8	-	-	2,8	-	2,8	2,8	5,5	-
45-49	-	-	4,8	-	-	-	-	-	4,8	-	7,2	4,8
50-54	-	-	-	-	2,4	-	2,4	-	4,9	-	12,1	-
55-59	-	-	-	-	2,7	-	-	-	2,7	-	2,7	-
60-64	-	-	-	-	-	-	3,9	-	3,9	-	-	-
65+	-	-	-	-	-	1,0	-	2,0	-	3,0	-	-
<b>Total</b>	-	-	0,7	1,7	0,6	0,2	1,7	2,2	2,9	4,1	14,7	4,0
<b>Celkem 2001</b>	-	-	1,6	1,0	0,4	0,5	0,9	1,2	2,9	2,7	14,5	3,4

## 2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

*Notified cases of venereal diseases*

Území Territory	Syphilis										Gonococcal infection (A54)	
	congenit.(A50)		early (A51)		late (A52)		other (A53)		total		males	females
	males	females	males	females	males	females	males	females	males	females		
ČR <sup>1)</sup>	4	3	153	151	70	84	269	242	496	480	634	277
Jihomoravský kraj	-	-	4	10	3	1	9	13	16	24	80	23
Blansko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Brno-město	-	-	2	5	2	-	3	3	7	8	46	8
Brno-venkov	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	4	2
Břeclav	-	-	-	2	1	1	-	1	1	4	18	8
Hodonín	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
Vyškov	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	1
Znojmo	-	-	2	3	-	-	2	6	4	9	10	2
	<b>na 100 000 obyvatel</b> <b>per 100 000 inhabitants</b>											
ČR <sup>1)</sup>	0,1	0,1	3,1	2,9	1,4	1,6	5,4	4,6	10,0	9,2	12,8	5,3
Jihomoravský kraj	-	-	0,7	1,7	0,6	0,2	1,7	2,2	2,9	4,1	14,7	4,0
Blansko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Brno-město	-	-	1,1	2,6	1,1	-	1,7	1,5	4,0	4,1	26,2	4,1
Brno-venkov	-	-	-	-	-	-	2,5	1,2	2,5	1,2	5,1	2,4
Břeclav	-	-	-	3,2	1,7	1,6	-	1,6	1,7	6,3	29,8	12,7
Hodonín	-	-	-	-	-	-	1,3	-	1,3	-	1,3	1,2
Vyškov	-	-	-	-	-	-	2,4	4,5	2,4	4,5	2,4	2,3
Znojmo	-	-	3,6	5,2	-	-	3,6	10,3	7,1	15,5	17,9	3,4

<sup>1)</sup> V ČR započtení cizinci a bezdomovci

<sup>1)</sup> The total for CR includes foreigners and homeless

### 2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

*Notified cases of selected infectious diseases in districts*

Území <i>Territory</i>	Jiné infekce způsobené salmonelami <i>Other salmonella infections</i> A02	Shigellosis <i>Shigellosis</i> A03	Dávivý kašel <i>Whooping cough</i> A37.0-A37.1	Spála <i>Scarlatina</i> A38	Virová encefalitida přen. klíšťaty <i>Tick-borne viral encephalitis</i> A84	Plané neštovice <i>Chickenpox</i> B01
	<b>absolutně number</b>					
ČR	27 964	286	442	3 405	647	33 474
Jihomoravský kraj	4 831	6	276	495	47	3 377
Blansko	335	-	15	45	8	442
Brno-město	1 605	3	179	219	25	1 547
Brno-venkov	766	1	24	49	5	344
Břeclav	659	-	12	38	3	504
Hodonín	598	-	36	53	2	271
Vyškov	373	1	9	25	1	211
Znojmo	495	1	1	66	3	58
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR	274,1	2,8	4,3	33,4	6,3	328,2
Jihomoravský kraj	430,3	0,5	24,6	44,1	4,2	300,8
Blansko	311,8	-	14,0	41,9	7,4	411,4
Brno-město	432,1	0,8	48,2	59,0	6,7	416,5
Brno-venkov	476,5	0,6	14,9	30,5	3,1	214,0
Břeclav	533,7	-	9,7	30,8	2,4	408,2
Hodonín	376,0	-	22,6	33,3	1,3	170,4
Vyškov	430,9	1,2	10,4	28,9	1,2	243,7
Znojmo	434,2	0,9	0,9	57,9	2,6	50,9
<b>Celkem 2001</b>	<b>491,5</b>	<b>0,5</b>	<b>19,1</b>	<b>33,0</b>	<b>4,8</b>	<b>294,8</b>



### 2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

*Notified cases of selected infectious diseases in districts*

Území <i>Territory</i>	Zarděnky <i>Rubella</i>	Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i>	Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i>	Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i>	Epidemický zánět průdušnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	<b>absolutně number</b>					
ČR	3 156	127	413	1 008	748	165
Jihomoravský kraj	269	7	15	72	13	25
Blansko	4	2	-	2	-	3
Brno-město	144	2	10	30	6	9
Brno-venkov	24	3	-	14	1	5
Břeclav	10	-	2	6	1	1
Hodonín	29	-	-	14	2	4
Vyškov	36	-	1	3	3	1
Znojmo	22	-	2	3	-	2
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR	30,9	1,2	4,0	9,9	7,3	1,6
Jihomoravský kraj	24,0	0,6	1,3	6,4	1,2	2,2
Blansko	3,7	1,9	-	1,9	-	2,8
Brno-město	38,8	0,5	2,7	8,1	1,6	2,4
Brno-venkov	14,9	1,9	-	8,7	0,6	3,1
Břeclav	8,1	-	1,6	4,9	0,8	0,8
Hodonín	18,2	-	-	8,8	1,3	2,5
Vyškov	41,6	-	1,2	3,5	3,5	1,2
Znojmo	19,3	-	1,8	2,6	-	1,8
<b>Celkem 2001</b>	<b>2,5</b>	<b>4,0</b>	<b>1,8</b>	<b>6,3</b>	<b>0,6</b>	<b>1,5</b>

## 2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

## Notified cases of tuberculosis

Věková skupina Age group	Tuberkulóza dýchacího ústrojí			Jiná tuberkulóza		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	<b>absolutně number</b>					
0-4	1	1	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	1	1	-
20-24	7	5	2	-	-	-
25-29	10	8	2	3	2	1
30-34	4	3	1	-	-	-
35-39	3	1	2	1	-	1
40-44	7	5	2	2	1	1
45-49	18	15	3	1	1	-
50-54	11	9	2	-	-	-
55-59	11	10	1	1	1	-
60-64	7	5	2	-	-	-
65-69	5	5	-	1	-	1
70-74	5	1	4	1	1	-
75+	21	9	12	6	1	5
<b>Celkem</b>	<b>110</b>	<b>77</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Bakteriologicky ověřeno</b>	<b>75</b>	<b>53</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
0-4	2,1	4,1	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	1,3	2,6	-
20-24	8,0	11,2	4,6	-	-	-
25-29	10,2	16,0	4,2	3,1	4,0	2,1
30-34	5,1	7,5	2,6	-	-	-
35-39	3,9	2,6	5,4	1,3	-	2,7
40-44	9,8	13,8	5,7	2,8	2,8	2,8
45-49	21,5	36,0	7,1	1,2	2,4	-
50-54	13,0	21,8	4,6	-	-	-
55-59	14,4	27,3	2,5	1,3	2,7	-
60-64	12,5	19,4	6,6	-	-	-
65-69	10,8	24,8	-	2,2	-	3,8
70-74	10,9	5,5	14,6	2,2	5,5	-
75+	30,1	39,2	25,6	8,6	4,4	10,7
<b>Total</b>	<b>9,8</b>	<b>14,2</b>	<b>5,7</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>
<b>Bacteriologically verified</b>	<b>6,7</b>	<b>9,7</b>	<b>3,8</b>	<b>0,4</b>	<b>-</b>	<b>0,7</b>
<b>Celkem 2001</b>	<b>9,2</b>	<b>11,8</b>	<b>6,7</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>1,7</b>

## 2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

*Notified cases of tuberculosis*

Území <i>Territory</i>	<i>Tuberculosis of the respiratory system</i>			<i>Other tuberculosis</i>		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	<b>absolutně number</b>					
ČR <sup>1)</sup>	1 037	709	328	163	63	100
Jihomoravský kraj <sup>1)</sup>	110	77	33	17	8	9
Blansko	12	9	3	4	3	1
Brno-město	46	37	9	4	2	2
Brno-venkov	19	11	8	2	1	1
Břeclav	5	4	1	3	1	2
Hodonín	11	6	5	3	1	2
Vyškov	4	2	2	-	-	-
Znojmo	10	5	5	1	-	1
	<b>na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants</b>					
ČR <sup>1)</sup>	10,2	14,3	6,3	1,6	1,3	1,9
Jihomoravský kraj <sup>1)</sup>	9,8	14,2	5,7	1,5	1,5	1,6
Blansko	11,2	17,1	5,5	3,7	5,7	1,8
Brno-město	12,4	21,1	4,6	1,1	1,1	1,0
Brno-venkov	11,8	14,0	9,8	1,2	1,3	1,2
Břeclav	4,0	6,6	1,6	2,4	1,7	3,2
Hodonín	6,9	7,7	6,2	1,9	1,3	2,5
Vyškov	4,6	4,7	4,5	-	-	-
Znojmo	8,8	8,9	8,6	0,9	-	1,7

<sup>1)</sup> V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci<sup>1)</sup> The total for CR and region includes foreigners and homeless

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12.					
	Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Jihomoravský kraj</b>						
Jen dietou	21 505	9 936	11 569	1 917,0	1 828,4	2 000,3
PAD	32 409	15 075	17 334	2 889,0	2 774,1	2 997,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	13 869	6 268	7 601	1 236,3	1 153,4	1 314,2
biguanidy	6 764	3 074	3 690	603,0	565,7	638,0
kombinovanou léčbou PAD	11 776	5 733	6 043	1 049,7	1 055,0	1 044,8
Inzulínem	8 510	3 983	4 527	758,6	732,9	782,7
v tom: 1 až 2 dávky denně	4 226	1 887	2 339	376,7	347,2	404,4
3 a více dávek denně	4 100	2 009	2 091	365,5	369,7	361,5
inzulínovou pumpou	184	87	97	16,4	16,0	16,8
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	6 736	2 971	3 765	600,5	546,7	651,0
Celkem	69 160	31 965	37 195	6 165,1	5 882,1	6 431,1
Celkem 2001	67 017	30 709	36 308	5 927,2	5 599,0	6 236,4
<b>Blansko</b>						
Jen dietou	2 535	1 145	1 390	2 359,1	2 172,8	2 538,4
PAD	2 594	1 204	1 390	2 414,1	2 284,8	2 538,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 166	547	619	1 085,1	1 038,0	1 130,4
biguanidy	472	189	283	439,3	358,7	516,8
kombinovanou léčbou PAD	956	468	488	889,7	888,1	891,2
Inzulínem	567	284	283	527,7	538,9	516,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	370	188	182	344,3	356,8	332,4
3 a více dávek denně	197	96	101	183,3	182,2	184,4
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	375	169	206	349,0	320,7	376,2
Celkem	6 071	2 802	3 269	5 649,9	5 317,3	5 969,9
<b>Brno-město</b>						
Jen dietou	9 538	4 468	5 070	2 574,3	2 548,9	2 597,1
PAD	12 873	6 028	6 845	3 474,4	3 438,9	3 506,4
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	5 959	2 727	3 232	1 608,3	1 555,7	1 655,6
biguanidy	2 157	1 076	1 081	582,2	613,8	553,7
kombinovanou léčbou PAD	4 757	2 225	2 532	1 283,9	1 269,3	1 297,0
Inzulínem	3 250	1 524	1 726	877,2	869,4	884,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 312	640	672	354,1	365,1	344,2
3 a více dávek denně	1 787	817	970	482,3	466,1	496,9
inzulínovou pumpou	151	67	84	40,8	38,2	43,0
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	2 566	1 149	1 417	692,6	655,5	725,9
Celkem	28 227	13 169	15 058	7 618,5	7 512,8	7 713,5

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	<b>Jihomoravský kraj</b>		
<i>Diet only</i>	310,9	310,8	311,0
<i>PAD</i>	468,6	471,6	466,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	200,5	196,1	204,4
<i>biguanides</i>	97,8	96,2	99,2
<i>combined PAD therapy</i>	170,3	179,4	162,5
<i>Insulin</i>	123,0	124,6	121,7
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	61,1	59,0	62,9
<i>3 and more doses daily</i>	59,3	62,8	56,2
<i>by insulin pump</i>	2,7	2,7	2,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	97,4	92,9	101,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	<b>Blansko</b>		
<i>Diet only</i>	417,6	408,6	425,2
<i>PAD</i>	427,3	429,7	425,2
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	192,1	195,2	189,4
<i>biguanides</i>	77,7	67,5	86,6
<i>combined PAD therapy</i>	157,5	167,0	149,3
<i>Insulin</i>	93,4	101,4	86,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	60,9	67,1	55,7
<i>3 and more doses daily</i>	32,4	34,3	30,9
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	61,8	60,3	63,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	<b>Brno-město</b>		
<i>Diet only</i>	337,9	339,3	336,7
<i>PAD</i>	456,1	457,7	454,6
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	211,1	207,1	214,6
<i>biguanides</i>	76,4	81,7	71,8
<i>combined PAD therapy</i>	168,5	169,0	168,1
<i>Insulin</i>	115,1	115,7	114,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	46,5	48,6	44,6
<i>3 and more doses daily</i>	63,3	62,0	64,4
<i>by insulin pump</i>	5,3	5,1	5,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	90,9	87,3	94,1
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12.					
	Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
<b>Brno-venkov</b>						
Jen dietou	2 077	880	1 197	1 287,9	1 114,0	1 454,9
PAD	4 418	2 134	2 284	2 739,5	2 701,5	2 776,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 746	808	938	1 082,7	1 022,9	1 140,1
biguanidy	821	289	532	509,1	365,9	646,6
kombinovanou léčbou PAD	1 851	1 037	814	1 147,8	1 312,8	989,4
Inzulínem	1 395	615	780	865,0	778,5	948,0
v tom: 1 až 2 dávky denně	929	380	549	576,1	481,0	667,3
3 a více dávek denně	466	235	231	289,0	297,5	280,8
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	649	319	330	402,4	403,8	401,1
Celkem	8 539	3 948	4 591	5 294,9	4 997,8	5 580,1
<b>Břeclav</b>						
Jen dietou	1 956	847	1 109	1 586,8	1 405,6	1 760,1
PAD	3 114	1 485	1 629	2 526,3	2 464,4	2 585,5
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 482	630	852	1 202,3	1 045,5	1 352,3
biguanidy	735	390	345	596,3	647,2	547,6
kombinovanou léčbou PAD	897	465	432	727,7	771,7	685,6
Inzulínem	622	309	313	504,6	512,8	496,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	247	107	140	200,4	177,6	222,2
3 a více dávek denně	370	199	171	300,2	330,2	271,4
inzulínovou pumpou	5	3	2	4,1	5,0	3,2
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	855	434	421	693,6	720,2	668,2
Celkem	6 547	3 075	3 472	5 311,3	5 103,0	5 510,6
<b>Hodonín</b>						
Jen dietou	3 234	1 569	1 665	2 039,1	2 019,8	2 057,6
PAD	3 838	1 700	2 138	2 419,9	2 188,4	2 642,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 378	636	742	868,8	818,7	916,9
biguanidy	1 015	430	585	640,0	553,5	722,9
kombinovanou léčbou PAD	1 445	634	811	911,1	816,2	1 002,2
Inzulínem	1 129	536	593	711,8	690,0	732,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	286	109	177	180,3	140,3	218,7
3 a více dávek denně	817	410	407	515,1	527,8	503,0
inzulínovou pumpou	26	17	9	16,4	21,9	11,1
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 226	535	691	773,0	688,7	853,9
Celkem	9 427	4 340	5 087	5 943,8	5 587,0	6 286,4

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
<b>Brno-venkov</b>			
<i>Diet only</i>	243,2	222,9	260,7
<i>PAD</i>	517,4	540,5	497,5
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	204,5	204,7	204,3
<i>biguanides</i>	96,1	73,2	115,9
<i>combined PAD therapy</i>	216,8	262,7	177,3
<i>Insulin</i>	163,4	155,8	169,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	108,8	96,3	119,6
<i>3 and more doses daily</i>	54,6	59,5	50,3
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	76,0	80,8	71,9
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
<b>Břeclav</b>			
<i>Diet only</i>	298,8	275,4	319,4
<i>PAD</i>	475,6	482,9	469,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	226,4	204,9	245,4
<i>biguanides</i>	112,3	126,8	99,4
<i>combined PAD therapy</i>	137,0	151,2	124,4
<i>Insulin</i>	95,0	100,5	90,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	37,7	34,8	40,3
<i>3 and more doses daily</i>	56,5	64,7	49,3
<i>by insulin pump</i>	0,8	1,0	0,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	130,6	141,1	121,3
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
<b>Hodonín</b>			
<i>Diet only</i>	343,1	361,5	327,3
<i>PAD</i>	407,1	391,7	420,3
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	146,2	146,5	145,9
<i>biguanides</i>	107,7	99,1	115,0
<i>combined PAD therapy</i>	153,3	146,1	159,4
<i>Insulin</i>	119,8	123,5	116,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	30,3	25,1	34,8
<i>3 and more doses daily</i>	86,7	94,5	80,0
<i>by insulin pump</i>	2,8	3,9	1,8
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	130,1	123,3	135,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12.					
	Diabetics under treatment to 31.12.					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	<b>Vyškov</b>					
Jen dietou	382	176	206	440,9	414,1	466,7
PAD	1 820	817	1 003	2 100,7	1 922,4	2 272,5
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	422	213	209	487,1	501,2	473,5
biguanidy	290	142	148	334,7	334,1	335,3
kombinovanou léčbou PAD	1 108	462	646	1 278,9	1 087,1	1 463,7
Inzulínem	620	281	339	715,6	661,2	768,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	435	188	247	502,1	442,4	559,6
3 a více dávek denně	184	93	91	212,4	218,8	206,2
inzulínovou pumpou	1	-	1	1,2	-	2,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	571	240	331	659,1	564,7	750,0
<b>Celkem</b>	<b>3 393</b>	<b>1 514</b>	<b>1 879</b>	<b>3 916,4</b>	<b>3 562,4</b>	<b>4 257,3</b>
	<b>Znojmo</b>					
Jen dietou	1 783	851	932	1 563,2	1 519,4	1 605,5
PAD	3 752	1 707	2 045	3 289,5	3 047,7	3 522,7
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 716	707	1 009	1 504,5	1 262,3	1 738,1
biguanidy	1 274	558	716	1 116,9	996,3	1 233,4
kombinovanou léčbou PAD	762	442	320	668,1	789,2	551,2
Inzulínem	927	434	493	812,7	774,9	849,2
v tom: 1 až 2 dávky denně	647	275	372	567,2	491,0	640,8
3 a více dávek denně	279	159	120	244,6	283,9	206,7
inzulínovou pumpou	1	-	1	0,9	-	1,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	494	125	369	433,1	223,2	635,6
<b>Celkem</b>	<b>6 956</b>	<b>3 117</b>	<b>3 839</b>	<b>6 098,5</b>	<b>5 565,2</b>	<b>6 613,0</b>



## 2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

### Diabetics by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	total	males	females
	<b>Vyškov</b>		
<i>Diet only</i>	112,6	116,2	109,6
<i>PAD</i>	536,4	539,6	533,8
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	124,4	140,7	111,2
<i>biguanides</i>	85,5	93,8	78,8
<i>combined PAD therapy</i>	326,6	305,2	343,8
<i>Insulin</i>	182,7	185,6	180,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	128,2	124,2	131,5
<i>3 and more doses daily</i>	54,2	61,4	48,4
<i>by insulin pump</i>	0,3	-	0,5
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	168,3	158,5	176,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	<b>Znojmo</b>		
<i>Diet only</i>	256,3	273,0	242,8
<i>PAD</i>	539,4	547,6	532,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	246,7	226,8	262,8
<i>biguanides</i>	183,2	179,0	186,5
<i>combined PAD therapy</i>	109,5	141,8	83,4
<i>Insulin</i>	133,3	139,2	128,4
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	93,0	88,2	96,9
<i>3 and more doses daily</i>	40,1	51,0	31,3
<i>by insulin pump</i>	0,1	-	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	71,0	40,1	96,1
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

## 2.6 Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu

*Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents*

Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)	Dispenzarizovaná onemocnění Dispenzarized diseases			
	absolutně number		na 100 000 dětí (dorostu) per 100 000 children (adolescents)	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	children (0 - 14 years)	adolescents (15 - 19 years)
A00-B99	1 498	611	869,3	828,5
C00-D48	201	86	116,6	116,6
D50-D89	1 894	540	1 099,2	732,3
E00-E90	2 844	1 658	1 650,5	2 248,3
E10-E14	192	169	111,4	229,2
E66-E68	1 717	1 028	996,4	1 394,0
F00-F99	1 978	830	1 147,9	1 125,5
F50.0-F50.1	41	102	23,8	138,3
F70-F79	1 052	386	610,5	523,4
G00-G99, H00-H59, H60-H95	12 249	5 667	7 108,6	7 684,6
G40-G41	993	412	576,3	558,7
G80	663	168	384,8	227,8
H53-H54	8 047	3 884	4 670,0	5 266,8
H90-H91	478	201	277,4	272,6
I00-I99	1 164	734	675,5	995,3
I10	84	425	48,7	576,3
J00-J99	11 507	3 611	6 678,0	4 896,6
J45	3 885	1 379	2 254,6	1 870,0
K00-K93	1 194	441	692,9	598,0
L00-L99	5 999	1 987	3 481,5	2 694,4
M00-M99	2 164	1 764	1 255,9	2 392,0
N00-N99	2 639	1 117	1 531,5	1 514,7
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 859	779	1 078,9	1 056,3
Q00-Q89	2 403	677	1 394,6	918,0
Q20-Q28	881	231	511,3	313,2
Q65	279	77	161,9	104,4
<b>Celkem</b>	<b>47 734</b>	<b>19 723</b>	<b>27 701,9</b>	<b>26 744,9</b>
<i>Total</i>				
<b>Celkem 2001</b>	<b>46 748</b>	<b>18 946</b>	<b>26 395,0</b>	<b>25 004,0</b>

**Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.6**

*Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.6*

A00-B99	I. Některé infekční a parazitární nemoci vč. následků	<i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
C00-D48	II. Novotvary	<i>Neoplasms</i>
D50-D89	III. Nemoci krve, krevtvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	<i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E90	IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10-E14	z toho: diabetes mellitus	<i>o.w. : diabetes mellitus</i>
E66-E68	obezita, jiné hyperalimentace a její následky	<i>obesity and other hyperalimentation</i>
F00-F99	V. Poruchy duševní a poruchy chování	<i>Mental and behavioural disorders</i>
F50.0-F50.1	z toho: mentální anorexie	<i>o.w. : anorexia nervosa</i>
F70-F79	mentální retardace	<i>mental retardation</i>
G00-G99, H00-H59	VI.-VIII. Nemoci nervové soustavy, oka a očních adnex a ucha a bradavkového výběžku	<i>Diseases of the nervous system, the eye &amp; the adnexa and the ear &amp; mastoid process</i>
G40-G41	z toho: epilepsie a status epilepticus	<i>o.w. : epilepsy and status epilepticus</i>
G80	dětská mozková obrna	<i>infantile cerebral palsy</i>
H53-H54	poruchy vidění, slabozrakost, slepota	<i>visual disturbances and blindness</i>
H90-H91	poruchy sluchu, nedoslýchavost, hluchota	<i>hearing loss</i>
I00-I99	IX. Nemoci oběhové soustavy	<i>Diseases of the circulatory system</i>
I10	z toho: juvenilní hypertenze	<i>o.w. : juvenile hypertension</i>
J00-J99	X. Nemoci dýchací soustavy	<i>Diseases of the respiratory system</i>
J45	z toho: astma	<i>o.w. : asthma</i>
K00-K93	XI. Nemoci trávicí soustavy	<i>Diseases of the digestive system</i>
L00-L99	XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	<i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
M00-M99	XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
N00-N99	XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	<i>Diseases of the genitourinary system</i>
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	z toho: infekce močové soustavy	<i>o.w. : infections of urinary system</i>
Q00-Q89	XVII. Vrozené vady, deformace	<i>Congenital malformations, deformations</i>
Q20-Q28	z toho: vrozené vady oběhové soustavy	<i>o.w. : congenital malformations of the circulatory system</i>
Q65	vrozené deformity kyčle	<i>congenital deformities of hip</i>

## 2.7 Nově hlášené vrozené vady \*)

*Newly notified congenital malformations \*)*

Druh vady	Type of malformation	Kód dg. (MKN-10) Code of dg. (ICD-10)	Nově hlášené vrozené vady / <i>Newly notified congenital malformations</i>									
			absolutně number			na 10 000 živě narozených per 10 000 live births			podíl v promile proportion in ‰			
			celkem	chlapci	dívky	celkem	chlapci	dívky	total	boys	girls	
Anencephalie	<i>Anencephaly</i>	Q00.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocoele	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	1	1	-	0,99	1,93	-	2,7	4,5	-	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	2	2	-	1,99	3,87	-	5,4	8,9	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	118	59	59	117,21	114,08	120,53	318,9	263,4	404,1	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	4	2	2	3,97	3,87	4,09	10,8	8,9	13,7	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	3	1	2	2,98	1,93	4,09	8,1	4,5	13,7	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	1	1	-	0,99	1,93	-	2,7	4,5	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	1	-	1	0,99	-	2,04	2,7	-	6,8	-
Hypospadiie	<i>Hypospadias</i>	Q54	28	28	x	27,81	54,14	x	75,7	125,0	x	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	4	3	1	3,97	5,80	2,04	10,8	13,4	6,8	-
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	5	3	2	4,97	5,80	4,09	13,5	13,4	13,7	-
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	2	1	1	1,99	1,93	2,04	5,4	4,5	6,8	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	1	-	1	0,99	-	2,04	2,7	-	6,8	-
Omphalocoele	<i>Omphalocoele</i>	Q79.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	1	-	1	0,99	-	2,04	2,7	-	6,8	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	6	4	2	5,96	7,73	4,09	16,2	17,9	13,7	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		193	119	74	191,72	230,09	151,17	521,6	531,3	506,8	-
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>		370	224	146	367,54	433,10	298,26	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		303	193	110	300,98	373,16	224,72				
Živě nar. s vroz. vadou 2001	<i>Live births with cong. malf. 2001</i>		276	177	99	286,72	359,17	210,73				

\*) Vrozené vady zjištěné do 1 roku života

\*) *Congenital malformations diagnosed within the 1st year of life*

### 2.8.1 Hlášené případy pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz

*Notified cases of incapacity for work from disease and injury*

	Celkem <i>Total</i>	z toho / o.w.		
		nemoc <i>disease</i>	pracovní úrazy <i>occupational injuries</i>	ostatní úrazy <i>other injuries</i>
<b>počet případů na 100 pojištěnců</b> <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
<b>Muži</b>	77,73	70,71	2,59	4,43
<b>Ženy</b>	86,28	83,39	0,94	1,95
<b>Celkem</b>	81,78	76,72	1,81	3,25
<b>Celkem 2001</b>	86,59	81,60	1,85	3,14
<b>průměrné trvání 1 případu</b> <i>average duration of 1 case</i>				
<b>Muži</b>	32,25	31,39	42,91	39,77
<b>Ženy</b>	32,21	31,80	44,56	43,78
<b>Celkem</b>	32,23	31,60	43,32	40,91
<b>Celkem 2001</b>	30,16	29,51	42,56	39,74
<b>průměrné procento pracovní neschopnosti</b> <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<b>Males</b>	6,867	6,080	0,305	0,482
<b>Females</b>	7,615	7,266	0,114	0,234
<b>Total</b>	7,222	6,643	0,214	0,365
<b>Total 2001</b>	7,154	6,597	0,215	0,342

## 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

*Terminated cases of incapacity for work*

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
A00-B99	1 627,8	1 528,9	1 737,5	22,3	21,9	22,7
A00-A08	340,1	311,4	371,8	16,3	15,7	16,9
A09	525,5	511,7	540,8	14,7	14,1	15,3
A15-A16	4,1	5,4	2,6	213,5	199,1	247,0
A17-A19	1,2	1,2	1,3	220,7	110,7	330,7
B15-B19	9,1	10,8	7,3	102,6	100,4	106,2
C00-D48	795,1	520,2	1 100,0	84,6	83,6	85,1
C00-C97	231,9	228,1	236,2	166,7	146,6	188,2
D00-D09	11,0	5,8	16,7	60,4	71,1	56,3
D10-D36	526,7	263,9	818,1	49,6	30,4	56,4
D37-D48	25,6	22,4	29,1	71,4	73,0	70,0
D50-D89	65,7	33,6	101,4	69,3	85,4	63,4
E00-E90	238,0	185,2	296,5	77,5	81,2	74,9
E10	48,7	66,8	28,7	82,4	85,0	75,9
E11-E14	60,7	78,7	40,6	68,8	70,8	64,6
F00-F99	885,8	620,5	1 180,0	71,5	73,5	70,3
F10	65,5	93,8	34,2	83,7	85,5	78,5
F11-F19	8,9	13,5	3,9	60,8	46,4	116,6
F30-F39	140,6	94,2	192,1	97,5	94,0	99,4
F40-F48	593,1	341,1	872,4	58,9	55,1	60,6
G00-G99	782,2	656,0	922,0	61,0	62,8	59,7
G00-G09	5,7	6,9	4,3	87,7	78,7	104,0
G35-G37	40,6	27,4	55,2	84,7	93,3	79,9
G40-G41	76,5	94,5	56,5	62,2	68,6	50,4
G43-G44	172,1	88,4	264,8	26,8	29,6	25,7
H00-H59	658,6	693,4	620,0	28,4	28,8	28,0
H00-H01, H10-H11	404,0	439,5	364,5	17,1	16,9	17,4
H60-H95	448,2	472,3	421,4	27,8	29,1	26,2
H65-H70	190,3	195,6	184,4	26,5	28,6	24,0
I00-I99	2 313,4	2 475,1	2 134,2	65,3	72,9	55,5
I00-I02	2,0	3,1	0,9	25,5	24,4	30,0
I05-I09	5,1	6,9	3,0	81,8	88,6	64,6
I10	701,0	765,6	629,4	56,3	58,5	53,2
I11-I15	81,4	86,4	75,7	59,0	57,8	60,4
I20	51,3	78,7	21,0	96,7	101,9	75,1
I21-I22	39,6	66,4	9,8	194,9	193,9	202,7
I23-I25	180,8	267,8	84,3	106,9	115,4	77,2
I26	13,8	16,2	11,1	101,1	114,6	79,2
I60-I69	82,6	110,4	51,8	132,0	139,4	114,7
I70	36,3	59,4	10,7	91,9	97,4	58,1
I71-I78	23,1	25,9	20,1	74,9	85,2	60,3

## 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

### Terminated cases of incapacity for work

Code of diagnosis (ICD-10)	No. of cases of incapacity for work per 100 000 sickness insured			Average duration of 1 case		
	total	males	females	total	males	females
J00-J99	35 155,1	32 860,6	37 699,1	18,8	18,6	19,1
J03	4 308,7	4 201,2	4 427,9	16,9	16,6	17,2
J00-J02, J04-J06	19 993,1	18 093,5	22 099,3	18,0	17,7	18,3
J10-J11	6 618,9	6 476,0	6 777,3	17,8	17,5	18,2
J12-J18	145,5	160,1	129,2	46,0	51,2	38,8
J40-J44	315,5	313,0	318,3	36,6	37,7	35,4
J45-J46	176,5	142,4	214,4	48,0	46,8	49,0
K00-K93	5 502,9	5 365,0	5 655,9	28,9	30,3	27,3
K25-K27	271,7	330,3	206,7	54,2	54,0	54,5
K29	374,3	346,9	404,8	26,5	28,1	25,1
K20-K22, K28, K30-K31	1 952,3	1 848,0	2 067,8	24,1	24,1	24,2
K35-K38	175,5	139,3	215,6	38,4	40,8	36,6
K40-K46	264,4	388,6	126,6	52,5	52,1	54,2
K50-K52	731,2	748,2	712,4	20,1	19,8	20,5
K80	283,6	185,2	392,8	45,8	46,5	45,3
K81-K83	58,8	34,7	85,6	43,7	49,3	41,1
L00-L99	1 602,3	1 638,1	1 562,5	27,6	27,9	27,3
L00-L08	702,2	807,3	585,7	24,8	25,4	23,8
L20-L30	507,6	423,7	600,7	29,1	30,4	28,0
M00-M99	15 200,7	16 777,2	13 452,7	48,2	45,6	51,8
M05-M13	516,6	647,9	371,0	48,3	41,9	60,6
M30-M35	25,8	17,0	35,5	37,9	31,0	41,6
M40-M48, M53-M54	10 044,9	11 021,3	8 962,4	45,7	43,2	49,2
M50-M51	1 035,6	1 062,3	1 005,9	53,9	51,5	56,7
M60-M79	1 705,1	1 939,5	1 445,3	45,3	42,5	49,5
N00-N99	3 120,3	1 239,9	5 205,3	31,2	36,4	29,8
N00-N01	5,3	4,2	6,4	62,4	60,9	63,5
N02-N08	19,5	20,8	18,0	40,3	38,2	43,0
N20-N23	281,0	335,0	221,2	34,4	35,1	33,3
N40	33,5	63,7	x	51,4	51,4	x
N41-N50	107,5	204,5	x	38,7	38,7	x
N60-N64	33,5	4,2	65,9	45,5	45,3	45,6
N70	97,8	x	206,2	37,4	x	37,4
N71-N76	134,5	x	283,7	32,9	x	32,9
N80-N98	901,9	x	1 901,8	32,1	x	32,1
O00-O99	573,4	x	1 209,1	92,0	x	92,0
O00	21,3	x	44,9	46,4	x	46,4
O03	18,5	x	38,9	33,0	x	33,0
O04	25,8	x	54,3	9,2	x	9,2
O20-O29	402,1	x	848,0	111,6	x	111,6
Q00-Q99	3,4	3,1	3,9	63,6	52,6	73,4
R00-R99	1 655,4	1 484,1	1 845,4	35,3	36,3	34,4

## 2.8.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti

*Terminated cases of incapacity for work*

Kód diagnózy (MKN-10)	Počet případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců			Průměrné trvání jednoho případu		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
S00-T98	8 158,4	11 032,5	4 971,7	42,9	42,0	45,1
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	1 643,7	2 083,8	1 155,6	41,6	41,5	41,8
S06	273,5	341,9	197,7	54,8	57,0	50,4
S02	50,1	73,3	24,4	49,5	52,1	40,6
S12, S22, S32, T08	173,7	255,5	83,0	76,2	71,3	92,8
S72	30,2	42,4	16,7	177,0	177,6	175,5
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 137,6	1 424,3	819,8	77,0	75,6	79,8
T20-T32	243,1	294,8	185,7	27,5	28,6	25,7
T36-T50	13,2	9,3	17,5	43,3	42,9	43,6
T51-T65	24,8	27,4	21,8	22,5	25,4	18,5
Z00-Z99	741,6	98,0	1 455,1	90,9	33,8	95,2
<b>Celkem</b>	79 528,5	77 683,7	81 573,8	33,2	32,8	33,7
<i>Total</i>						
<b>Celkem 2001</b>	85 121,8	83 106,5	87 344,4	30,8	30,7	30,9



**Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2**

*Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2*

A00-B99	Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
A00-A08	z toho: ostatní střevní infekční nemoci <i>o.w. : other intestinal infectious diseases</i>
A09	průjem-diarrhoea a gastroenteritida (inf. pův.) <i>diarrhoea and gastroenteritis of presumed infectious origin</i>
A15-A16	tuberkulóza dýchacího ústrojí <i>respiratory tuberculosis</i>
A17-A19	jiná tuberkulóza / <i>other tuberculosis</i>
B15-B19	virová hepatitida / <i>viral hepatitis</i>
C00-D48	Novotvary / <i>Neoplasms</i>
C00-C97	z toho: zhoubné novotvary <i>o.w. : malignant neoplasms</i>
D00-D09	novotvary in situ / <i>in situ neoplasms</i>
D10-D36	nezhoubné novotvary / <i>benign neoplasms</i>
D37-D48	novotvary nejistého nebo neznámého chování <i>neoplasms of uncertain or unknown behaviour</i>
D50-D89	Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood, blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
E00-E90	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
E10	z toho: diabetes mellitus závislý na insulinu <i>o.w. : insulin-dependent diabetes mellitus</i>
E11-E14	ostatní diabetes mellitus / <i>other diabetes mellitus</i>
F00-F99	Poruchy duševní a poruchy chování / <i>Mental and behavioural disorders</i>
F10	z toho: poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním alkoholu <i>o.w. : mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i>
F11-F19	ostatní poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním psychoaktivních látek <i>other mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use</i>
F30-F39	afektivní poruchy (poruchy nálady) / <i>mood (affective) disorders</i>
F40-F48	neurotické, stresové a somatoformní poruchy <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders</i>
G00-G99	Nemoci nervové soustavy / <i>Diseases of the nervous system</i>
G00-G09	z toho: zánětlivé nemoci centrální nervové soustavy <i>o.w. : inflammatory diseases of the central nervous system</i>
G35-G37	demyelinizující nemoci centrální nervové soustavy <i>demyelinating diseases of the central nervous system</i>

**Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2**

*Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2*

G40-G41	epilepsie a status epilepticus / <i>epilepsy and status epilepticus</i>
G43-G44	migréna a jiné syndromy bolesti hlavy <i>migraine and other headache syndromes</i>
H00-H59	Nemoci oka a očních adnex / <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
H00-H01, H10-H11	z toho: záněty očních víček a onemocnění spojivky <i>o.w. : inflammation of eyelid and disorders of conjunctiva</i>
H60-H95	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
H65-H70	z toho: záněty středního ucha a bradavk. výběžku a onemocnění Eustachovy trubice <i>o.w. : otitis media, mastoiditis and disorders of Eustachian tube</i>
I00-I99	Nemoci oběhové soustavy / <i>Diseases of the circulatory system</i>
I00-I02	z toho: akutní revmatická horečka <i>o.w. : acute rheumatic fever</i>
I05-I09	chronické revmatické choroby srdeční <i>chronic rheumatic heart diseases</i>
I10	esenciální (primární) hypertenze / <i>essential (primary) hypertension</i>
I11-I15	ostatní hypertenzní nemoci / <i>other hypertensive diseases</i>
I20	angina pectoris / <i>angina pectoris</i>
I21-I22	akutní a pokračující infarkt myokardu <i>acute and subsequent myocardial infarction</i>
I23-I25	ostatní ischemické nemoci srdeční / <i>other ischaemic heart diseases</i>
I26	plicní embolie / <i>pulmonary embolism</i>
I60-I69	cévní nemoci mozku / <i>cerebrovascular diseases</i>
I70	ateroskleróza / <i>atherosclerosis</i>
I71-I78	ostatní nemoci tepen, tepének a vlásečnic <i>other diseases of arteries, arterioles and capillaries</i>
J00-J99	Nemoci dýchací soustavy / <i>Diseases of the respiratory system</i>
J03	z toho: akutní zánět mandlí <i>o.w. : acute tonsillitis</i>
J00-J02, J04-J06	ostatní akutní infekce horních dýchacích cest <i>other acute upper respiratory infections</i>
J10-J11	chřipka / <i>influenza</i>
J12-J18	zánět plic / <i>pneumonia</i>
J40-J44	chronická bronchitida, rozedma plic a jiné chronické obstrukční plicní nemoci <i>chronic bronchitis, emphysema and other chronic obstructive pulmonary diseases</i>
J45-J46	astma a astmatický stav / <i>asthma and status asthmaticus</i>

**Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2**

*Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2*

K00-K93	Nemoci trávicí soustavy / <i>Diseases of the digestive system</i>
K25-K27	z toho: žaludeční, dvanáctníkový a peptický NS vřed o.w. : <i>gastric, duodenal and peptic NOS ulcer</i>
K29	zánět žaludku a dvanáctníku / <i>gastritis and duodenitis</i>
K20-K22, K28, K30-K31	ostatní nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku <i>other diseases of oesophagus, stomach and duodenum</i>
K35-K38	nemoci appendixu / <i>diseases of appendix</i>
K40-K46	kýly / <i>hernia</i>
K50-K52	neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva <i>noninfective enteritis and colitis</i>
K80	žlučové kameny / <i>cholelithiasis</i>
K81-K83	ostatní nemoci žlučníku a žlučových cest <i>other disorders of gallbladder and biliary tract</i>
L00-L99	Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
L00-L08	z toho: infekce kůže a podkožního vaziva o.w. : <i>infections of the skin and subcutaneous tissue</i>
L20-L30	dermatitis a ekzém / <i>dermatitis and eczema</i>
M00-M99	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
M05-M13	z toho: zánětlivé polyartropatie o.w. : <i>inflammatory polyarthropathies</i>
M30-M35	systemová onemocnění pojivové tkáně <i>systemic connective tissue disorders</i>
M40-M48, M53-M54	dorzopatie / <i>dorsopathies</i>
M50-M51	onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének <i>cervical and other intervertebral disc disorders</i>
M60-M79	onemocnění měkké tkáně / <i>soft tissue disorders</i>
N00-N99	Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>
N00-N01	z toho: akutní a rychle postupující nefritický syndrom o.w. : <i>acute and rapidly progressive nephritic syndrome</i>
N02-N08	ostatní nemoci glomerulů / <i>other glomerular diseases</i>
N20-N23	uroliáza / <i>urolithiasis</i>
N40	zbytnění prostaty / <i>hyperplasia of prostate</i>
N41-N50	ostatní nemoci mužských pohlavních orgánů <i>other diseases of male genital organs</i>
N60-N64	nemoci prsu / <i>disorders of breast</i>

**Slovní označení skupin diagnóz (MKN-10) pro tabulku 2.8.2**

*Verbal indication of groups of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.8.2*

N70	<i>zánět vejcovodů a vaječníků / <b>salpingitis and oophoritis</b></i>
N71-N76	<i>ostatní zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů <b>other inflammatory diseases of female pelvic organs</b></i>
N80-N98	<i>nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí <b>noninflammatory disorders of female genital tract</b></i>
O00-099	<i>Těhotenství, porod, šestinedělí / <b>Pregnancy, childbirth and the puerperium</b></i>
O00	<i>z toho: mimoděložní těhotenství <b>o.w. : ectopic pregnancy</b></i>
O03	<i>samovolný potrat / <b>spontaneous abortion</b></i>
O04	<i>lékařský potrat / <b>medical abortion</b></i>
O20-O29	<i>jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím <b>other maternal disorders predominantly related to pregnancy</b></i>
Q00-Q99	<i>Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <b>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</b></i>
R00-R99	<i>Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde <b>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</b></i>
S00-T98	<i>Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin <b>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</b></i>
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	<i>z toho: vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů <b>o.w. : dislocation, sprain, and strain of joints and ligaments</b></i>
S06	<i>nitrolební poranění / <b>intracranial injury</b></i>
S02	<i>zlomenina kostí lebky a obličeje / <b>fracture of skull and facial bones</b></i>
S12, S22, S32, T08	<i>zlomenina krku, žebra, hrudní kosti a páteře, beder. páteře a pánve a páteře neurč. úrovně <b>fracture of neck and of rib(s), sternum and thoracic spine and of lumbar spine and pelvis and of spine, level unspecified</b></i>
S72	<i>zlomenina kosti stehenní / <b>fracture of femur</b></i>
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	<i>zlomenina jiné části končetiny / <b>fracture of other part of limb</b></i>
T20-T32	<i>popáleniny a poleptání / <b>burns and corrosions</b></i>
T36-T50	<i>otrava léky, léčivými, návykovými a biologickými látkami <b>poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</b></i>
T51-T65	<i>toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství <b>toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</b></i>
Z00-Z99	<i>Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami <b>Factors influencing health status and contact with health services</b></i>

## 2.9 Nově hlášené nemoci z povolání

### Newly notified occupational diseases

Nemoci z povolání (NzP) <i>Occupational diseases</i>	Nově hlášené případy <i>Newly notified cases</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 pojištěnců <i>per 100 000 sickness insured</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i>	3	2	1	0,61	0,77	0,43
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	13	10	3	2,64	3,86	1,28
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	3	3	-	0,61	1,16	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	3	3	-	0,61	1,16	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	7	4	3	1,42	1,54	1,28
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobřišnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	31	13	18	6,29	5,02	7,70
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	4	4	-	0,81	1,54	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	1	1	-	0,20	0,39	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	1	1	-	0,20	0,39	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiale <i>asthma bronchiale</i>	25	7	18	5,07	2,70	7,70
ostatní	1	1	-	0,20	0,39	-
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	24	9	15	4,87	3,47	6,42
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	42	4	38	8,52	1,54	16,26
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b> <i>Total</i>	113	38	75	22,93	14,66	32,09
<b>Celkem 2001</b>	85	41	44	17,14	15,76	18,65

### 2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

*Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care*

Ukazatel	Kód dg. (MKN-10)	Absolutně Number			
		muži	ženy	celkem	z toho: nově zjištěná onemocnění
Počet vyšetření ve sledovaném roce		113 265	143 609	256 874	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce <sup>1)</sup>		18 982	23 962	42 944	.
Léčená onemocnění <sup>2)</sup>					
organické duševní poruchy	F00-F09	1 738	2 660	4 398	1 351
poruchy vyvolané alkoholem	F10	1 631	503	2 134	609
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	479	163	642	276
schizofrenie	F20-F29	1 947	2 282	4 229	401
afektivní poruchy	F30-F39	2 182	4 679	6 861	1 346
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	7 165	12 966	20 131	5 797
z toho: sexuální dysfunkce	F52	988	254	1 242	570
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	1 339	654	1 993	813
z toho: patologické hráčství	F63.0	87	6	93	43
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	464	52	516	183
mentální retardace	F70-F79	834	664	1 498	284
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	1 915	1 070	2 985	1 283
neurčené duševní poruchy	F99	116	83	199	112
neplodnost	N46, N97	61	20	81	22
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	5	x	5	5
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby <sup>3)</sup>		.	.	321	.

<sup>1)</sup> Tj. počet pacientů

<sup>2)</sup> Pacient je započítán ve všech skupinách onemocnění, pro která byl ve sledovaném roce léčen

<sup>3)</sup> Tj. počet prvních vyšetření ve sledovaném roce u pacientů v ochranné léčbě

### 2.10.1 Duševní onemocnění a psychiatrická vyšetření v ambulantní péči

*Mental diseases and psychiatric examinations in out-patient care*

Index	Code of dg. (ICD-10)	Na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants			
		males	females	total	o.w.: newly notified cases
<b>No. of examinations in pursued year - total</b>		20 821,3	24 812,6	22 878,8	.
<b>No. of the first examinations in pursued year <sup>1)</sup></b>		3 489,4	4 140,1	3 824,9	.
<b>Cases treated <sup>2)</sup></b>					
<i>organic mental disorders</i>	<b>F00-F09</b>	319,5	459,6	391,7	120,3
<i>disorders due to use of alcohol</i>	<b>F10</b>	299,8	86,9	190,1	54,2
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	<b>F11-F19</b>	88,1	28,2	57,2	24,6
<i>schizophrenia</i>	<b>F20-F29</b>	357,9	394,3	376,7	35,7
<i>affective disorders</i>	<b>F30-F39</b>	401,1	808,4	611,1	119,9
<i>neurotic disorders</i>	<b>F40-F48,F50-F59</b>	1 317,1	2 240,3	1 793,0	516,3
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	<b>F52</b>	181,6	43,9	110,6	50,8
<i>disorders of personality</i>	<b>F60-F63,F68,F69</b>	246,1	113,0	177,5	72,4
<i>o.w.: pathological gambling</i>	<b>F63.0</b>	16,0	1,0	8,3	3,8
<i>sexual disorders</i>	<b>F64-F66</b>	85,3	9,0	46,0	16,3
<i>mental retardation</i>	<b>F70-F79</b>	153,3	114,7	133,4	25,3
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	<b>F80-F98</b>	352,0	184,9	265,9	114,3
<i>unspecified mental disorders</i>	<b>F99</b>	21,3	14,3	17,7	10,0
<i>infertility</i>	<b>N46, N97</b>	11,2	3,5	7,2	2,0
<i>congenital malformations of male genital</i>	<b>Q53-Q55</b>	0,9	x	0,4	0,4
<b>Persons admitted to out-patient protective treatment <sup>3)</sup></b>		.	.	28,6	.

<sup>1)</sup> I.e. number of patients

<sup>2)</sup> Patients is counted in all groups of diseases for which he was treated in the given year

<sup>3)</sup> I.e. number of the first examinations in pursued year of patients in out-patient protective treatment

**2.10.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany \*)**  
*Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts \*)*

Psychoaktivní látka	Věková skupina					Celkem	z toho: se závislostí
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Alkohol <i>Alcohol</i>	-	52	345	656	1 032	2 085	1 460
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	26	95	20	7	148	131
z toho: heroin o.w.: <i>heroin</i>	-	24	77	12	1	114	110
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	21	84	66	10	4	185	76
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	1	14	40	78	133	84
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	-	-	-	1	1	1
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	1	7	20	34	62	48
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	2	-	-	2	2
Stimulancia <i>Stimulants</i>	6	111	149	34	4	304	240
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	5	99	129	23	4	260	215
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	10	8	1	-	19	5
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	5	17	4	1	1	28	10
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	58	79	28	4	169	116



**2.10.2 Pacienti užívající psychoaktivní látky evidovaní na ambulantních pracovištích zajišťujících péči o alkoholiky a toxikomany \*)**  
*Patients using psychoactive substances and registered in out-patient facilities for care of alcoholics and drug addicts \*)*

Psychoactive substance	Age group					Total	o.w.: dependent
	0-14	15-19	20-29	30-39	40+		
Tabák Tobacco	-	-	3	7	18	28	24
Jiné Other	-	-	1	-	-	1	1
Drogy celkem Drugs, total	32	307	421	141	116	1 017	689
Celkový počet pacientů Total no. of patients	32	359	766	797	1 148	3 102	2 149

\*) Pacienti "živé kartotéky" (tj. pacienti se záznamem v dokumentaci ne starším jeden rok); pokud lze stanovit preferenci užívané látky, je pacient užívající více návykových látek uveden pouze jednou podle převládající užívané látky

\*) Patients in "live registry" (i.e., patients with record not older than one year); patient using more than one drug is entered only once, by prevalent drug if prevalence of one drug can be established

**2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)**  
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
<b>Jihomoravský kraj</b>						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	6 667	3 221	3 446	593,8	592,1	595,4
II. Novotvary	23 448	10 700	12 748	2 088,4	1 967,0	2 202,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	1 495	570	925	133,2	104,8	159,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	5 050	2 016	3 034	449,8	370,6	524,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	3 573	1 834	1 739	318,2	337,1	300,5
VI. Nemoci nervové soustavy	8 471	3 928	4 543	754,5	722,1	784,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	6 085	2 408	3 677	542,0	442,7	635,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 507	1 325	1 182	223,3	243,6	204,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	37 713	18 903	18 810	3 359,0	3 474,9	3 250,0
X. Nemoci dýchací soustavy	17 353	9 731	7 622	1 545,6	1 788,8	1 316,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	26 824	13 066	13 758	2 389,1	2 401,9	2 377,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	4 922	2 340	2 582	438,4	430,2	446,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	19 794	8 626	11 168	1 763,0	1 585,7	1 929,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	19 516	6 507	13 009	1 738,2	1 196,2	2 247,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	15 099	x	15 099	1 344,8	x	2 608,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	2 098	1 131	967	186,9	207,9	167,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	1 624	858	766	144,6	157,7	132,3
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	10 427	4 645	5 782	928,7	853,9	999,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	21 682	12 532	9 150	1 931,1	2 303,7	1 580,9
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	19 625	6 875	12 750	1 747,9	1 263,8	2 202,9
<b>Celkem</b>	<b>253 973</b>	<b>111 216</b>	<b>142 757</b>	<b>22 620,4</b>	<b>20 444,7</b>	<b>24 665,4</b>
<b>Celkem 2001</b>	<b>247 023</b>	<b>108 277</b>	<b>138 746</b>	<b>21 799,8</b>	<b>19 689,1</b>	<b>23 790,0</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

**2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)**  
*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Jihomoravský kraj</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,8	8,6	8,9
II. <i>Neoplasms</i>	9,4	9,4	9,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,7	8,2	9,1
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,0	11,9	10,4
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,3	19,4	21,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,3	8,5	8,1
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,0	5,1	5,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,8	7,5	8,2
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,8	9,9	11,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,5	7,6	7,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,2	7,2	7,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,5	12,0	11,1
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,6	8,6	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,7	7,2	4,9
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	10,7	10,2	11,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,1	6,5	5,6
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,3	6,2	6,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,7	6,7	9,1
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,7	5,3	4,4
<b>Total</b>	8,2	8,3	8,1
<b>Total 2001</b>	8,2	8,4	8,1

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Blansko</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	481	236	245	447,7	448,0	447,3
II. Novotvary	2 022	881	1 141	1 881,9	1 672,5	2 083,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	143	71	72	133,1	134,8	131,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	512	231	281	476,5	438,5	513,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	216	118	98	201,0	224,0	178,9
VI. Nemoci nervové soustavy	1 839	863	976	1 711,6	1 638,3	1 782,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	533	204	329	496,1	387,3	600,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	101	57	44	94,0	108,2	80,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 130	2 036	2 094	3 843,8	3 865,1	3 823,3
X. Nemoci dýchací soustavy	1 463	823	640	1 361,6	1 562,4	1 168,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 398	1 187	1 211	2 231,8	2 253,4	2 211,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	445	237	208	414,2	449,9	379,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 493	653	840	1 389,5	1 239,6	1 533,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 730	578	1 152	1 610,1	1 097,3	2 103,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 524	x	1 524	1 418,4	x	2 782,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	186	108	78	173,1	205,0	142,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	124	69	55	115,4	131,0	100,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	906	412	494	843,2	782,1	902,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 152	1 298	854	2 002,9	2 464,1	1 559,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 846	667	1 179	1 718,1	1 266,2	2 152,7
<b>Celkem</b>	<b>24 244</b>	<b>10 729</b>	<b>13 515</b>	<b>22 563,9</b>	<b>20 367,5</b>	<b>24 676,4</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Blansko</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,8	9,5	10,1
II. <i>Neoplasms</i>	9,8	9,5	10,1
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,4	9,2	11,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,4	10,9	9,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	15,9	15,1	16,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,5	9,4	9,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,8	4,9	4,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,6	6,4	7,0
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,0	9,5	10,5
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,5	7,8	7,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,5	7,3	7,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	13,2	13,5	12,7
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,1	8,8	11,1
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,7	8,6	5,7
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,3	x	5,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,5	12,8	14,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	6,3	5,2
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,5	6,6	6,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,8	7,1	8,9
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,3	6,0	5,0
<b>Total</b>	<b>8,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
<b>Brno-město</b>						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	2 414	1 191	1 223	649,9	677,9	624,7
II. Novotvary	8 072	3 455	4 617	2 173,1	1 966,6	2 358,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	440	168	272	118,5	95,6	138,9
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 640	636	1 004	441,5	362,0	512,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 296	635	661	348,9	361,5	337,6
VI. Nemoci nervové soustavy	2 229	1 004	1 225	600,1	571,5	625,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	2 170	832	1 338	584,2	473,6	683,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	580	308	272	156,1	175,3	138,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	12 170	6 101	6 069	3 276,4	3 472,8	3 100,1
X. Nemoci dýchací soustavy	4 773	2 647	2 126	1 285,0	1 506,7	1 086,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	8 542	4 084	4 458	2 299,6	2 324,7	2 277,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 606	729	877	432,4	415,0	448,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	5 125	2 207	2 918	1 379,7	1 256,3	1 490,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6 000	2 220	3 780	1 615,3	1 263,7	1 930,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	4 551	x	4 551	1 225,2	x	2 324,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	942	503	439	253,6	286,3	224,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	524	274	250	141,1	156,0	127,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	3 373	1 488	1 885	908,1	847,0	962,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	7 271	3 912	3 359	1 957,5	2 226,8	1 715,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 897	1 728	2 169	1 049,1	983,6	1 107,9
<b>Celkem</b>	<b>77 615</b>	<b>34 122</b>	<b>43 493</b>	<b>20 895,3</b>	<b>19 422,7</b>	<b>22 216,7</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Brno-město</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,3	8,4	8,1
II. <i>Neoplasms</i>	8,4	8,5	8,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,0	8,7	9,2
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,0	10,5	9,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,0	20,7	21,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,3	8,6	8,0
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,4	4,4	4,4
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,6	7,1	8,1
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,3	9,5	11,2
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,5	7,6	7,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,0	6,8	7,1
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,5	11,1	10,1
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	9,6	8,7	10,2
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,9	7,3	5,0
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,3	x	5,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,2	8,4	10,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,2	6,8	5,6
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,2	6,0	6,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,8	6,4	9,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,1	4,7
<b>Total</b>	8,0	8,0	8,0

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Brno-venkov</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	851	419	432	529,4	531,6	527,2
II. Novotvary	3 203	1 485	1 718	1 992,5	1 884,1	2 096,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	182	70	112	113,2	88,8	136,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	725	289	436	451,0	366,7	532,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	383	201	182	238,3	255,0	222,1
VI. Nemoci nervové soustavy	907	427	480	564,2	541,8	585,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	640	273	367	398,1	346,4	447,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	223	111	112	138,7	140,8	136,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 219	2 514	2 705	3 246,6	3 189,6	3 301,4
X. Nemoci dýchací soustavy	2 426	1 408	1 018	1 509,1	1 786,4	1 242,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 807	1 798	2 009	2 368,2	2 281,2	2 451,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	604	301	303	375,7	381,9	369,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 436	1 082	1 354	1 515,4	1 372,8	1 652,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 634	918	1 716	1 638,5	1 164,7	2 094,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 052	x	2 052	1 276,5	x	2 504,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	369	201	168	229,5	255,0	205,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	220	113	107	136,9	143,4	130,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 546	659	887	961,7	836,1	1 082,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 995	1 774	1 221	1 863,1	2 250,8	1 490,2
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 177	923	1 254	1 354,2	1 171,1	1 530,5
<b>Celkem</b>	<b>33 599</b>	<b>14 966</b>	<b>18 633</b>	<b>20 900,9</b>	<b>18 988,0</b>	<b>22 740,9</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného



## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Brno-venkov</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,5	8,3	8,7
II. <i>Neoplasms</i>	8,8	9,1	8,6
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,6	7,7	10,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,5	11,3	10,0
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,3	21,0	19,6
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,0	7,2	6,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,6	4,6	4,6
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,2	7,0	7,5
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,8	9,6	10,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,0	7,0	7,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,8	7,1	6,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,1	12,5	9,7
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	11,1	10,2	11,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,8	7,1	5,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	10,5	11,0	10,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,9	5,5	6,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,4	6,6	6,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,0	6,8	7,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,2	5,1	5,2
<b>Total</b>	7,9	8,1	7,7

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace					
	Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Břeclav</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	637	314	323	515,9	519,9	512,1
II. Novotvary	2 829	1 448	1 381	2 291,2	2 397,7	2 189,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	168	54	114	136,1	89,4	180,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	533	186	347	431,7	308,0	550,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	319	154	165	258,4	255,0	261,6
VI. Nemoci nervové soustavy	1 036	477	559	839,1	789,8	886,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	481	179	302	389,6	296,4	478,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	332	185	147	268,9	306,3	233,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 517	2 184	2 333	3 658,3	3 616,4	3 698,5
X. Nemoci dýchací soustavy	2 214	1 263	951	1 793,1	2 091,3	1 507,6
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 859	1 852	2 007	3 125,4	3 066,6	3 181,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	779	355	424	630,9	587,8	672,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 324	1 058	1 266	1 882,2	1 751,9	2 007,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 666	776	1 890	2 159,2	1 284,9	2 996,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 553	x	1 553	1 257,8	x	2 462,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	173	89	84	140,1	147,4	133,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	211	102	109	170,9	168,9	172,8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 130	534	596	915,2	884,2	944,8
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 418	1 451	967	1 958,4	2 402,6	1 533,0
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 245	778	2 467	2 628,1	1 288,3	3 911,0
<b>Celkem</b>	<b>31 424</b>	<b>13 439</b>	<b>17 985</b>	<b>25 450,5</b>	<b>22 252,9</b>	<b>28 511,9</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Břeclav</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,5	9,2	9,8
II. <i>Neoplasms</i>	9,4	9,1	9,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,2	9,6	10,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	13,3	13,5	13,2
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	29,0	25,9	31,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,1	9,0	7,4
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,0	5,4	4,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	8,7	8,6	8,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	13,0	11,7	14,3
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,3	7,2	7,4
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,8	8,0	7,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,2	11,6	10,9
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,7	7,5	9,7
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,5	7,7	4,6
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	10,8	11,2	10,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,3	7,3	5,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,1	7,1	7,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,3	6,5	8,3
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	3,5	5,1	3,0
<b>Total</b>	8,3	8,6	8,1

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Hodonin					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 223	551	672	768,9	706,7	828,7
II. Novotvary	3 214	1 542	1 672	2 020,7	1 977,7	2 062,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	308	109	199	193,6	139,8	245,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	669	262	407	420,6	336,0	501,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	502	287	215	315,6	368,1	265,2
VI. Nemoci nervové soustavy	1 117	557	560	702,3	714,4	690,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	663	255	408	416,8	327,1	503,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	532	282	250	334,5	361,7	308,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 040	2 577	2 463	3 168,7	3 305,2	3 037,5
X. Nemoci dýchací soustavy	3 100	1 727	1 373	1 949,0	2 215,0	1 693,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 494	1 765	1 729	2 196,7	2 263,7	2 132,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	705	324	381	443,2	415,5	469,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	3 881	1 738	2 143	2 440,0	2 229,1	2 642,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 867	954	1 913	1 802,5	1 223,6	2 359,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 299	x	2 299	1 445,4	x	2 835,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	205	113	92	128,9	144,9	113,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	251	124	127	157,8	159,0	156,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 531	702	829	962,6	900,4	1 022,4
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	3 254	1 932	1 322	2 045,8	2 477,9	1 630,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 657	1 271	2 386	2 299,2	1 630,1	2 942,6
<b>Celkem</b>	<b>38 512</b>	<b>17 072</b>	<b>21 440</b>	<b>24 213,0</b>	<b>21 895,9</b>	<b>26 441,1</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Hodonín</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	7,7	8,2	7,3
II. <i>Neoplasms</i>	9,6	9,7	9,5
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	5,7	6,2	5,4
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	8,6	10,1	7,6
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	12,9	13,7	11,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,3	6,4	6,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,5	5,9	5,2
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	8,8	8,2	9,3
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,2	8,8	9,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,8	7,0	6,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,6	6,8	6,3
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,7	11,6	11,8
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	7,9	7,4	8,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	4,6	5,7	4,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,1	x	6,1
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	12,9	10,6	15,8
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,8	6,4	5,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,0	6,1	5,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	6,5	6,0	7,3
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,3	4,6	4,1
<b>Total</b>	7,2	7,4	7,0

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace					
	Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Vyškov</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	399	193	206	460,9	454,5	467,1
II. Novotvary	1 775	782	993	2 050,4	1 841,5	2 251,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	131	47	84	151,3	110,7	190,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	366	163	203	422,8	383,8	460,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	285	118	167	329,2	277,9	378,7
VI. Nemoci nervové soustavy	657	288	369	758,9	678,2	836,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	434	182	252	501,3	428,6	571,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	252	136	116	291,1	320,3	263,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 755	1 449	1 306	3 182,4	3 412,1	2 961,2
X. Nemoci dýchací soustavy	1 448	775	673	1 672,6	1 825,0	1 525,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 112	1 101	1 011	2 439,6	2 592,7	2 292,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	302	166	136	348,9	390,9	308,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 623	692	931	1 874,8	1 629,5	2 110,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 643	395	1 248	1 897,9	930,2	2 829,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 340	x	1 340	1 547,9	x	3 038,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	105	50	55	121,3	117,7	124,7
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	108	65	43	124,8	153,1	97,5
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	936	389	547	1 081,2	916,0	1 240,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 559	933	626	1 800,9	2 197,1	1 419,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 320	736	1 584	2 679,9	1 733,2	3 591,5
<b>Celkem</b>	<b>20 550</b>	<b>8 660</b>	<b>11 890</b>	<b>23 738,0</b>	<b>20 392,8</b>	<b>26 959,0</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	<b>Vyškov</b>		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,7	8,0	11,3
II. <i>Neoplasms</i>	11,2	11,1	11,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,1	7,9	11,4
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	15,2	15,4	15,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,6	15,0	26,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,7	11,2	8,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,7	5,0	4,6
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,8	6,5	7,3
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	12,9	11,1	14,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	9,7	9,5	10,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	8,0	7,5	8,5
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	15,2	15,4	15,0
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	11,2	9,2	12,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,6	9,2	5,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,6	x	6,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,4	10,9	8,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,3	5,5	7,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,4	6,8	7,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	11,5	8,7	15,5
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	6,0	7,0	5,5
<b>Total</b>	9,6	9,4	9,7

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Kapitola (MKN 10)	Počet případů hospitalizace					
	Cases of hospitalization					
	absolutně number			na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	<b>Znojm</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	662	317	345	580,6	566,3	594,5
II. Novotvary	2 333	1 107	1 226	2 046,2	1 977,4	2 112,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	123	51	72	107,9	91,1	124,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	605	249	356	530,6	444,8	613,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	572	321	251	501,7	573,4	432,5
VI. Nemoci nervové soustavy	686	312	374	601,7	557,3	644,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 164	483	681	1 020,9	862,8	1 173,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	487	246	241	427,1	439,4	415,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 882	2 042	1 840	3 404,8	3 647,6	3 170,6
X. Nemoci dýchací soustavy	1 929	1 088	841	1 691,9	1 943,5	1 449,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 612	1 279	1 333	2 290,9	2 284,7	2 297,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	481	228	253	421,9	407,3	436,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 912	1 196	1 716	2 554,0	2 136,4	2 956,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 976	666	1 310	1 733,1	1 189,7	2 257,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 780	x	1 780	1 561,2	x	3 067,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	118	67	51	103,5	119,7	87,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	186	111	75	163,1	198,3	129,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 005	461	544	881,5	823,5	937,4
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 033	1 232	801	1 783,1	2 200,7	1 380,2
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 483	772	1 711	2 177,8	1 379,0	2 948,3
<b>Celkem</b>	<b>28 029</b>	<b>12 228</b>	<b>15 801</b>	<b>24 583,6</b>	<b>21 842,7</b>	<b>27 227,6</b>

\*) Podle kraje a okresu trvalého bydliště hospitalizovaného



## 2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu \*)

*Hospitalized persons by causes of hospitalization and district \*)*

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech Average duration of stay in days		
	celkem	muži	ženy
	Znojmo		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,7	9,9	11,4
II. <i>Neoplasms</i>	11,3	11,7	11,1
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,6	8,7	8,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,9	15,5	11,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,3	20,8	21,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,9	8,4	9,4
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	6,3	6,0	6,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,5	7,4	7,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	12,4	10,6	14,5
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	8,1	8,5	7,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	7,7	8,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,7	11,5	11,9
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,1	9,1	10,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,3	6,2	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,4	x	5,4
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	15,8	15,3	16,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,1	6,8	5,2
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,2	4,9	5,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	6,6	9,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,5	5,0	4,2
<b>Total</b>	8,8	8,9	8,7

\*) By region of permanent residence of hospitalized person

## 2.12 Přehled vybraných ukazatelů zdravotního stavu obyvatelstva podle okresů

*Survey of selected indices of the health state of population by districts*

Území <i>Territory</i>	Počet potratů na 100 narozených <i>Number of abortions per 100 births</i>	Živě naroz. s vroz. vadou <sup>1)</sup> na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malformation <sup>1)</sup> per 10 000 live births</i>	Hlášené případy pracovní neschopnosti <i>Notified cases of incapacity for work</i>		Standardizovaná úmrtnost <i>Standardized mortality rate</i>		Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel <i>Number of notified cases per 100 000 inhabitants</i>					Léčení diabetici na 100 000 obyvatel <i>Treated diabetics per 100 000 inhabit.</i>
			průměrné procento <i>average percentage</i>	počet na 100 poj. <i>no. of cases per 100 insur.</i>	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	zhoubné novotvary <sup>2)</sup> <i>malignant neoplasms <sup>2)</sup></i>		pohlavní nemoci <sup>3)</sup> <i>venereal diseases <sup>3)</sup></i>		tuberku- lóza <sup>4)</sup> <i>TB <sup>4)</sup></i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	44,06	335,50	6,772	80,37	1 146,2	685,8	578,1	562,1	9,6	8,9	11,8	6 538,4
Jihomoravský	38,96	300,98	7,222	81,78	1 109,9	644,2	574,1	557,2	3,6	9,2	11,3	6 165,1
Blansko	42,81	424,18	7,678	85,20	1 183,7	721,8	634,7	563,0	-	0,9	14,9	5 649,9
Brno-město	40,09	259,70	7,011	80,90	1 029,0	632,0	543,5	574,6	4,0	14,5	13,5	7 618,5
Brno-venkov	32,24	190,87	7,654	81,40	1 089,6	652,1	563,5	536,1	1,9	3,7	13,1	5 294,9
Břeclav	43,32	278,61	7,364	83,58	1 230,6	609,8	654,1	604,6	4,0	21,1	6,5	5 311,3
Hodonín	37,49	242,17	8,058	82,07	1 192,4	632,5	551,0	556,6	0,6	1,3	8,8	5 943,8
Vyškov	35,80	754,02	6,502	84,44	1 165,1	676,2	643,8	488,2	3,5	2,3	4,6	3 916,4
Znojmo	41,48	227,27	6,689	79,85	1 095,5	627,6	521,4	524,0	11,4	10,5	9,6	6 098,5
<b>Celkem 2001</b>	<b>42,54</b>	<b>286,72</b>	<b>7,155</b>	<b>86,59</b>	<b>1 073,5</b>	<b>634,0</b>	<b>556,3</b>	<b>561,0</b>	<b>2,8</b>	<b>8,8</b>	<b>10,7</b>	<b>5 927,2</b>

<sup>1)</sup> Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života

<sup>2)</sup> Předběžná data za rok 2001; zhoubné novotvary a novotvary in situ; v ČR a kraji započtení bezdomovci

<sup>3)</sup> V ČR započtení cizinci a bezdomovci

<sup>4)</sup> V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci

<sup>1)</sup> *Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life*

<sup>2)</sup> *Preliminary data from 2001; malignant neoplasms and neoplasms in situ; the total for CR and region includes homeless*

<sup>3)</sup> *The total for CR includes foreigners and homeless*

<sup>4)</sup> *The total for CR and region includes foreigners and homeless*

### 3. KAPITOLA

## **SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

## *NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS*

## Sít' zdravotnických zařízení

Ke konci roku 2002 existovalo v kraji 2 806 zdravotnických zařízení, ve kterých pracovalo 4 714,43 lékařů a 12 953,97 středních zdravotnických pracovníků v přepočteném počtu. Z celkového počtu náleželo do rezortu zdravotnictví 2 786 zdravotnických zařízení (99,3 %), 4 587,30 lékařů (97,3 %) a 12 600,72 středních zdravotnických pracovníků (97,3 %).

V ambulantní péči poskytované pacientům v samostatných ambulantních zařízeních a v ambulantních částech lůžkových zařízení pracovalo 3 352,88 lékařů v přepočteném počtu. Ambulantní lékaři tvořili 71 % z celkového počtu lékařů. Přepočtený počet středních zdravotnických pracovníků činil 6 546,09, tj. 51 % z jejich celkového počtu. Na jeden úvazek lékaře v ambulantní péči připadalo 1,95 úvazku středních zdravotnických pracovníků. Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo v průměru 29,89 úvazku ambulantního lékaře, tzn., že na jedno ambulantní lékařské místo připadalo v průměru 335 obyvatel.

Praktických lékařů pro dospělé bylo v Jihomoravském kraji koncem roku 2002 evidováno 613,51. Na jeden úvazek lékaře připadalo v průměru 1 548 osob starších 15-ti let. V samostatných ordinacích bylo vykázáno 528,03 úvazku, což je 86 % všech praktických lékařů pro dospělé.

Ambulantních lékařů pro děti a dorost bylo v Jihomoravském kraji koncem roku evidováno 272,51 (přepočtený počet). Z ambulantních pediatrií celkem bylo 241,99 praktických lékařů pro děti a dorost. V samostatných ordinacích bylo evidováno 230,44 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře pro děti a dorost připadalo v průměru 1 017 dětí a mladistvých ve věku 0-19 let.

Koncem roku 2002 bylo v kraji vykázáno 161,15 ambulantních gynekologů. Z nich bylo 123,31 praktických lékařů. V samostatných ordinacích bylo evidováno 112,34 praktických lékařů gynekologů. Na jeden úvazek praktického lékaře gynekologa připadalo v průměru 4 690 žen.

Přepočtený počet ambulantních stomatologů v Jihomoravském kraji koncem roku činil 756,34. Z celkového počtu všech ambulantních stomatologů bylo 661,72 praktických lékařů. Samostatné ordinace praktického lékaře stomatologa vykazovaly 632,64 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře stomatologa připadalo v průměru 1 695 obyvatel.

Sít' zařízení ústavní péče tvořilo v kraji koncem roku 23 nemocnic, 8 odborných léčebných ústavů (včetně lázní a ozdravoven) a dvě lůžková zařízení, z toho jedno pro pacienty s preterminálním nebo terminálním stádiem onemocnění, tzv. hospic.

Nemocnice disponovaly celkem 8 243 lůžky a 69 místy (na rozdíl od lůžek jsou místa využívána pacienty jen část dne) a pracovalo v nich 2 130,12 lékařů a 7 884,86 středních zdravotnických pracovníků.

Odborné léčebné ústavy zahrnující léčebny pro dlouhodobě nemocné, psychiatrickou léčebnu, odborné léčebné ústavy pro děti a ozdravovnu měly k dispozici celkem 1 382 lůžka. Z těchto lůžek připadalo 59 % psychiatrické léčebně (817 lůžek), 31 % léčebnám pro dlouhodobě nemocné (423 lůžka) a po 5 % odborným léčebným ústavům pro děti (72 lůžka) a ozdravovně (70 lůžek). Ve jmenovaných ústavech pracovalo 66,13 lékařů a 497,47 středních zdravotnických pracovníků (přepočtený počet). K odborným léčebným ústavům se

dále řadí lázeňská léčebna s 200 lůžky, 3,86 lékaři a 18,16 středními zdravotnickými pracovníky.

K lůžkovým zařízením v kraji patří další dvě zařízení s 57 lůžky, z toho hospic měl 50 lůžek, na kterých poskytovalo pacientům péči 3,50 lékařů a 29,23 středních zdravotnických pracovníků.

Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo koncem roku 2002 v průměru 73,5 lůžek nemocničních a 12,8 lůžek v odborných léčebných ústavech (bez lázní). V úhrnu připadalo na 10 000 obyvatel kraje 88,1 lůžek ve všech zařízeních ústavní péče.

Zvláštní zdravotnická zařízení (kojenecké ústavy a dětské domovy, dětská centra a stacionáře pro děti, stacionáře pro dospělé, jesle, záchytné stanice) vykazovala koncem roku v Jihomoravském kraji celkem 821 místo, pracovalo zde 16,03 lékařů a 239,17 středních zdravotnických pracovníků. Ke zvláštním zdravotnickým zařízením náleží ještě 42 zařízení dopravní a záchranné služby se 35,26 úvazky lékařů a 138,05 úvazky SZP.

Obyvatelé kraje měli koncem roku k dispozici 261 lékárnou včetně detašovaných pracovišť (188 lékáren a 73 na detašovaných pracovištích) a 16 výdejen zdravotnických prostředků. Na jednu lékárnou včetně detašovaných pracovišť připadalo v průměru 4 298 obyvatel.

Hygienická služba v Jihomoravském kraji byla k 31.12.2002 zabezpečována 52,76 lékaři a 210,55 SZP (vždy přepočtený počet).

### **Činnost lůžkových zařízení**

Ve všech nemocnicích Jihomoravského kraje bylo v roce 2002 hospitalizováno 260 994 osob. Počet ošetřovacích dnů v nemocnicích dosáhl počtu 2 326 031 (nejsou započteny ošetřovací dny, kde nebyl dán souhlas k publikování). Využití nemocničních lůžek činilo v průměru 282,5 dne. Průměrný pobyt pacienta na nemocničním lůžku trval 8,9 dne. Nejdelší průměrnou ošetřovací dobu v nemocnicích vykazovala oddělení následné a ošetřovatelské péče, a to 39,7 dne. Mezi oddělení s tradičně dlouhou průměrnou ošetřovací dobou patří dále geriatrie s 29,9 dne, psychiatrie s 23,0 dne a foniatrie s 20,0 dne.

V léčebnách pro dlouhodobě nemocné v Jihomoravském kraji bylo hospitalizováno 2 539 pacientů. Pacienti zde strávili 142 306 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 56,0 dne. Každé lůžko bylo v průměru obsazeno 336,4 dne. V psychiatrické léčebně v Jihomoravském kraji bylo v roce 2002 hospitalizováno 3 448 pacientů. Počet ošetřovacích dnů činil 280 970. Průměrná ošetřovací doba byla 81,5 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 343,9 dne. Do ostatních odborných dětských léčebných ústavů v Jihomoravském kraji bylo přijato 907 dětí a bylo zde vykázáno 21 683 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 23,9 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 301,2 dne. V ozdravovnách se léčilo 1 072 dětí a jejich doba pobytu činila v průměru 20,2 dne. V zařízení pro pacienty s preterminálním nebo terminálním stádiem onemocnění, v tzv. hospici, bylo přijato 497 pacientů. Počet ošetřovacích dnů činil 16 397 dnů, průměrná ošetřovací doba byla 33,0 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 327,9 dne. V dalším lůžkovém zařízení pacienti strávili 408 ošetřovacích dnů, průměrná ošetřovací doba činila 1,8 dne a každé lůžko bylo v průměru obsazeno 79,1 dne.

## **Činnost ambulantních zařízení**

Ambulantním pacientům bylo v ambulantních zařízeních a v ambulantních částech lůžkových zařízení v Jihomoravském kraji v roce 2002 poskytnuto 17 792 647 ambulantních ošetření-vyšetření. Na jednoho obyvatele připadlo 15,9 ošetření za rok.

Nejvíce ošetření vykázaly ordinace praktických lékařů pro dospělé, a to 6 016 060. Představuje to 5,4 ošetření na jednoho obyvatele kraje. Stomatologové provedli 2 394 165 ošetření, v přepočtu připadá na jednoho obyvatele 2,1 ošetření. Pediatři a dorostoví lékaři poskytli dětem a dorostu celkem 1 760 943 ošetření, což činilo v přepočtu 7,1 ošetření na jedno dítě a mladistvého ve věku 0-19 let (1,6 ošetření na jednoho obyvatele).

Při lékařské službě první pomoci bylo poskytnuto 222 502 ošetření. Na celkovém počtu pohotovostních ošetření se dospělí pacienti podíleli 73,1 %, dětem bylo poskytnuto 15,7 % ošetření a stomatologové provedli 11,2 % ošetření.

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

*General survey of health establishments*

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <sup>1)</sup> <i>Establishments</i> <sup>1)</sup>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians</i> (WTE)	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals</i> (WTE)	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
<b>Jihomoravský kraj</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	23	2 130,12	7 884,86	8 243	69
Odborné léčebné ústavy	10	75,49	556,86	1 639	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	16,30	150,83	423	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	46,48	311,44	817	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	2	2,85	25,20	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	1	3,86	18,16	200	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,00	70	-
hospic	1	3,50	29,23	50	-
další lůžková zařízení	1	2,00	12,00	7	-
Samostatná ambulantní zařízení	2 495	2 404,77	3 343,96	-	55
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	17	162,82	328,89	-	3
zdravotnická střediska	17	53,05	85,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	525	528,03	481,93	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	234	230,44	222,02	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	606	632,64	587,65	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	120	112,34	107,47	-	4
samost. ord. odborného lékaře specialisty	609	627,01	699,60	-	23
ostatní ambulantní zařízení	367	58,44	830,60	-	25
Zvláštní zdravotnická zařízení	63	51,29	377,22	-	821
kojenecké ústavy a dětské domovy	3	5,61	111,77	-	186
dětské stacionáře a dětská centra	8	2,92	70,15	-	299
jesle a další dětská zařízení	3	-	17,75	-	100
stacionáře pro dospělé	6	7,30	33,50	-	223
dopravní a záchranná zdravotnická služba	42	35,26	138,05	-	-
ostatní	1	0,20	6,00	-	13
Zařízení lékárenské péče	204	-	580,52	x	x
lékárny	188	-	580,52	x	x
výdejny	16	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	8	52,76	210,55	x	x
Ostatní <sup>2)</sup>	3	-	-	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>2 806</b>	<b>4 714,43</b>	<b>12 953,97</b>	<b>9 882</b>	<b>945</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>2)</sup> Ostatní - zahrnuje rovněž mimorezortní zařízení, v kraji i okresech

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

<sup>2)</sup> Other - include also establishments outside the Sector of Health, both in region and districts

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení <sup>1)</sup> Establish- ments <sup>1)</sup>	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Blansko</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	128,22	456,87	532	8
Odborné léčebné ústavy	4	7,65	76,13	262	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	4,30	40,93	120	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	2	2,85	25,20	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,00	70	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	201	170,55	203,80	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	3	7,00	5,70	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	49	47,70	47,23	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	21	21,05	20,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	51	51,80	42,47	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	10	8,40	8,40	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	36	34,30	36,25	-	-
ostatní ambulantní zařízení	31	0,30	43,00	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	6	7,00	21,00	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	6	7,00	21,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	17	-	45,97	x	x
lékárny	17	-	45,97	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	5,80	20,75	x	x
Ostatní	2	-	-	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>233</b>	<b>319,22</b>	<b>824,52</b>	<b>794</b>	<b>8</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments



### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení <sup>1)</sup> Establish- ments <sup>1)</sup>	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Brno-město</b>					
<b>Hospitals (bed and out-patient care)</b>	12	1 408,32	4 846,81	4 487	34
<b>Specialized therapeutic institutes</b>	3	58,48	412,92	1 067	-
institutes for long-term patients	1	10,00	89,48	243	-
inst. for TB and respiratory dis. for adults	-	-	-	-	-
psychiatric institute for adults	1	46,48	311,44	817	-
rehabilitation institutes for adults	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for adults	-	-	-	-	-
inst. for TB and respiratory dis. for children	-	-	-	-	-
psychiatric institutes for children	-	-	-	-	-
other special therapeutic inst. for children	-	-	-	-	-
balneologic institutes for adults	-	-	-	-	-
balneologic institutes for children	-	-	-	-	-
convalescent homes	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
other	1	2,00	12,00	7	-
<b>Independent establishments of out-patient care</b>	1 118	1 201,32	1 766,51	-	44
policlinics, joint out-patient establishments	12	144,12	269,18	-	3
health service centres	4	23,65	34,90	-	-
general practitioners (GP) for adults	195	197,93	158,23	-	-
GP for children and adolescents	76	76,33	72,31	-	-
independent stomatologists	270	286,80	269,67	-	-
independent gynaecologists	52	55,85	52,68	-	4
independent specialists	332	365,20	417,56	-	23
other	177	51,44	491,98	-	14
<b>Special health establishments</b>	22	30,13	239,31	-	579
institutes for infants and homes for children	1	4,11	82,00	-	112
day clinics and centres for children	5	0,52	32,81	-	131
crèches & other establishments for children	3	-	17,75	-	100
day clinics for adults	6	7,30	33,50	-	223
medical transport & emergency service	6	18,00	67,25	-	-
other	1	0,20	6,00	-	13
<b>Establishments of pharmaceutical service</b>	92	-	305,57	x	x
pharmacies	77	-	305,57	x	x
medical goods dispensaries	15	-	-	x	x
other	-	-	-	x	x
<b>Establishments of public health service</b>	3	33,96	125,46	x	x
<b>Other</b>	1	-	-	x	x
<b>Health establishments - grand total</b>	1 251	2 732,21	7 696,58	5 554	657

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení <sup>1)</sup> Establish- ments <sup>1)</sup>	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Brno-venkov</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	58,23	263,63	338	-
Odborné léčebné ústavy	2	5,50	49,65	110	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,00	20,42	60	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	1	3,50	29,23	50	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	293	241,17	302,68	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	3,00	3,00	-	-
zdravotnická střediska	2	4,50	10,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	69	69,93	67,41	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	34	32,62	31,07	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	68	70,60	58,85	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	14	11,50	10,30	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	55	48,42	55,36	-	-
ostatní ambulantní zařízení	50	0,60	66,19	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	4	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	23	-	48,96	x	x
lékárny	23	-	48,96	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>324</b>	<b>304,90</b>	<b>664,92</b>	<b>448</b>	<b>-</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

*General survey of health establishments*

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <sup>1)</sup> <i>Establish- ments <sup>1)</sup></i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
<b>Břeclav</b>					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	3	129,88	603,67	801	10
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	-	-	-	-	-
<i>institutes for long-term patients</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	228	218,58	307,96	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	3	13,50	54,51	-	-
<i>health service centres</i>	3	6,20	10,20	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	52	54,15	55,35	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	27	27,00	25,85	-	-
<i>independent stomatologists</i>	51	54,66	55,88	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	12	10,20	9,70	-	-
<i>independent specialists</i>	55	51,87	55,67	-	-
<i>other</i>	25	1,00	40,80	-	-
<i>Special health establishments</i>	8	-	-	-	-
<i>institutes for infants and homes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics and centres for children</i>	-	-	-	-	-
<i>crèches &amp; other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport &amp; emergency service</i>	8	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	20	-	38,24	x	x
<i>pharmacies</i>	20	-	38,24	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	2,00	16,00	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<b><i>Health establishments - grand total</i></b>	<b>260</b>	<b>350,46</b>	<b>965,87</b>	<b>801</b>	<b>10</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení <sup>1)</sup> Establish- ments <sup>1)</sup>	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
<b>Hodonín</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	172,21	759,22	864	10
Odborné léčebné ústavy	1	3,86	18,16	200	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	1	3,86	18,16	200	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	296	252,57	348,34	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	2	2,20	4,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	71	69,52	69,80	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	35	32,44	32,04	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	75	76,33	72,73	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	17	12,59	12,59	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	59	58,07	60,63	-	-
ostatní ambulantní zařízení	37	1,42	96,55	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	6,86	52,04	-	54
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	1,30	20,97	-	39
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	-	-	15
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	5,56	31,07	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	28	-	67,29	x	x
lékárny	27	-	67,29	x	x
výdejny	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	3,00	17,75	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>332</b>	<b>438,50</b>	<b>1 262,80</b>	<b>1 064</b>	<b>64</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

*General survey of health establishments*

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <sup>1)</sup> <i>Establishments <sup>1)</sup></i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
	<b>Vyškov</b>				
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	91,65	353,93	520	-
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	-	-	-	-	-
<i>institutes for long-term patients</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	169	144,71	200,62	-	11
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	2	8,50	18,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	37	35,50	34,58	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	16	16,00	16,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	39	40,38	33,38	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	6	6,00	5,00	-	-
<i>independent specialists</i>	40	34,65	33,73	-	-
<i>other</i>	29	3,68	59,93	-	11
<i>Special health establishments</i>	16	4,90	27,53	-	53
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,20	8,80	-	35
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	2,00	-	18
<i>crèches &amp; other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport &amp; emergency service</i>	14	4,70	16,73	-	-
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	12	-	33,18	x	x
<i>pharmacies</i>	12	-	33,18	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	1	4,00	14,59	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<b>Health establishments - grand total</b>	<b>199</b>	<b>245,26</b>	<b>629,85</b>	<b>520</b>	<b>64</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

*General survey of health establishments*

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <sup>1)</sup> <i>Establish- ments <sup>1)</sup></i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
<b>Znojmno</b>					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	141,61	600,73	701	7
Odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
radioterapeutické ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	190	175,87	214,05	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	2,20	2,20	-	-
zdravotnická střediska	1	1,00	2,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	52	53,30	49,33	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	25	25,00	24,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	52	52,07	54,67	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	9	7,80	8,80	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	32	34,50	40,40	-	-
ostatní ambulantní zařízení	18	-	32,15	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	2,40	37,34	-	135
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	1	2,40	35,34	-	135
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	-	2,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	12	-	41,31	x	x
lékárny	12	-	41,31	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	4,00	16,00	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
<b>Zdravotnická zařízení celkem</b>	<b>207</b>	<b>323,88</b>	<b>909,43</b>	<b>701</b>	<b>142</b>

<sup>1)</sup> Do počtu zařízení nejsou zahrnuty počty detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Detached units are not included in total number of establishments

### 3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

#### Survey of health establishments in districts

Území <sup>1)</sup> Territory <sup>1)</sup>	Ambulantní péče <sup>2)</sup> Out-patient care <sup>2)</sup>		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Public health services		Odborné léčebné ústavy <sup>4)</sup> Specialized therapeutic institutes <sup>4)</sup>	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka <sup>3)</sup> beds <sup>3)</sup>		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka <sup>3)</sup> beds <sup>3)</sup>
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabit.	absolutně number	
ČR	28 481,74	27,91	8 742,52	8,57	66 668	65,34	645,74	0,63	1 038,15	23 352
Jihomoravský kraj	3 352,88	29,89	1 190,14	10,61	8 243	73,48	52,76	0,47	71,63	1 439
Blansko	223,31	20,78	75,46	7,02	532	49,51	5,80	0,54	7,65	262
Brno-město	1 872,78	50,55	744,99	20,11	4 487	121,10	33,96	0,92	58,48	1 067
Brno-venkov	261,21	16,20	38,19	2,37	338	20,96	-	-	5,50	110
Břeclav	266,45	21,62	82,01	6,65	801	64,98	2,00	0,16	-	-
Hodonín	322,84	20,36	101,94	6,43	864	54,48	3,00	0,19	-	-
Vyškov	182,21	21,03	54,15	6,25	520	60,02	4,00	0,46	-	-
Znojmo	224,08	19,65	93,40	8,19	701	61,46	4,00	0,35	-	-

<sup>1)</sup> Zařízení přímo řízená MZ započtena do okresů podle sídla

<sup>2)</sup> Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

<sup>3)</sup> Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

<sup>4)</sup> Včetně ambulantní části ; bez lázeňských léčeben

<sup>1)</sup> Establishments administered by MH included by location

<sup>2)</sup> Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments

<sup>3)</sup> Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots

<sup>4)</sup> Including out-patient parts; excluding balneologie institutes

## 3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

*Physicians and beds in curative and preventive care*

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interna (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	487,51	4,35	1 424	12,69
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	11,60	0,10	159	1,42
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	38,40	0,34	285	2,54
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	38,52	0,34	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	58,02	0,52	250	2,23
Neurologie	<i>Neurology</i>	153,46	1,37	437	3,90
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	123,18	1,10	1 011	9,01
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,80	0,04	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	6,10	0,05	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	358,52	3,20	642	5,72
Ženské	<i>Gynaecology</i>	234,29	2,09	696	6,20
Chirurgie	<i>Surgery</i>	282,72	2,52	1 264	11,27
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	23,91	0,21	95	0,85
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	45,24	0,40	133	1,19
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	^	x	^	x
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	29,31	0,26	177	1,58
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology &amp; resuscitation</i>	198,63	1,77	109	0,97
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	113,39	1,01	299	2,67
Urologie	<i>Urology</i>	56,18	0,50	167	1,49
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	111,18	0,99	238	2,12
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	7,52	0,07	24	0,21
Oční	<i>Eye diseases</i>	112,15	1,00	170	1,52
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	761,04	6,78	40	0,36
Kožní	<i>Dermatology</i>	98,70	0,88	188	1,68
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	42,70	0,38	150	1,34
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	16,40	0,15	68	0,61
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	13,41	0,12	-	-
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	7,00	0,06	-	-
Záchranná služba <sup>1)</sup>	<i>Emergency service <sup>1)</sup></i>	7,22	0,06	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	613,51	5,47	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	24,83	0,22	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	22,33	0,20	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	167,19	1,49	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	21,93	0,20	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	69,40	0,62	293	2,61
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	20,08	0,18	13	0,12
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	51,05	0,46	-	-



**3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči***Physicians and beds in curative and preventive care*

Oddělení	Department	Lékaři Physicians		Lůžka Beds	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	10,70	0,10	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	2,00	0,02	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	1,20	0,01	6	0,05
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	29,77	0,27	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	3,86	0,03	200	1,78
Následná a ošetrovatelská péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	50,93	0,45	1 181	10,53
Ostatní	<i>Other</i>	51,02	0,45	70	0,62
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	4 580,90	40,84	9 789	87,26
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	51,29	0,46	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	4 632,19	41,29	9 789	87,26

<sup>1)</sup> Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;  
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (35,26 lékařů)

<sup>1)</sup> Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;  
other emergency services is included in special establishments (35.26 physicians)

### 3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

*Out-patient care in out-patient and in-patient establishments*

Oddělení <sup>1)</sup>	Department <sup>1)</sup>	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	273,20	506,91
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	1,80	1,19
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	8,40	17,67
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	38,52	68,61
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	26,84	63,12
Neurologie	<i>Neurology</i>	79,76	106,84
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	63,97	32,29
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,80	6,29
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	6,10	5,00
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	272,51	288,93
Ženské	<i>Gynaecology</i>	161,15	208,69
Chirurgie	<i>Surgery</i>	97,84	260,31
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	3,00	11,00
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	19,39	45,40
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology &amp; resuscitation</i>	116,44	146,05
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	56,18	75,06
Urologie	<i>Urology</i>	26,13	57,01
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	70,65	102,12
Foniatric	<i>Speech therapy</i>	6,42	7,70
Oční	<i>Eye diseases</i>	81,78	106,26
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	756,34	1 178,47
Kožní	<i>Dermatology</i>	70,77	92,53
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	17,80	44,38
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	10,00	32,50
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	13,41	17,15
Lékařská genetik	<i>Medical genetics</i>	7,00	26,90
Záchranná služba <sup>2)</sup>	<i>Emergency service <sup>2)</sup></i>	7,22	48,14
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	613,51	580,98
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	24,83	318,56
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	22,33	92,67
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	167,19	395,36
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	21,93	137,03
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	44,55	561,49
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	17,08	51,50
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	51,05	94,39

### 3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

*Out-patient care in out-patient and in-patient establishments*

Oddělení <sup>1)</sup>	Department <sup>1)</sup>	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	10,70	11,00
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	2,00	6,50
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	29,77	136,45
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	192,47
Ostatní	<i>Other</i>	50,52	411,17
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>3 352,88</b>	<b>6 546,09</b>

<sup>1)</sup> Pracoviště je započteno vždy k oddělení, pod kterým realizuje činnost

<sup>1)</sup> *The units are included in departments under which their is performed*

<sup>2)</sup> Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

<sup>2)</sup> *Includes emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

### 3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

*Hospital departments by branches*

Oddělení	Počet oddělení No. of departments	Lékaři <sup>1)</sup> Physicians <sup>1)</sup>		Lůžka Beds	
		absolutně number	na 100 lůžek per 100 beds	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants
Interna	19	214,31	15,05	1 424	12,69
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	2	9,80	6,16	159	1,42
Infekční	6	30,00	10,53	285	2,54
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	6	30,08	14,46	208	1,85
Neurologie	10	70,32	18,03	390	3,48
Psychiatrie	4	22,74	9,44	241	2,15
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	9	65,63	13,18	498	4,44
Ženské	11	73,14	10,51	696	6,20
Samost. novorozenecké úseky	2	20,38	14,15	144	1,28
Chirurgie	18	184,88	14,63	1 264	11,27
Neurochirurgie	2	20,91	22,01	95	0,85
Plastická chirurgie	2	25,35	20,12	126	1,12
Kardiochirurgie	^	^	x	^	x
Traumatologie	1	29,31	16,56	177	1,58
Anesteziologicko-resuscitační	15	82,19	75,40	109	0,97
Ortopedie	7	57,21	19,13	299	2,67
Urologie	5	30,05	17,99	167	1,49
Ušní, nosní, krční	8	40,53	17,03	238	2,12
Foniatric	1	1,10	4,58	24	0,21
Oční	6	30,37	17,86	170	1,52
Stomatologie	2	4,70	11,75	40	0,36
Kožní	8	27,93	14,86	188	1,68
Klinická onkologie	6	24,90	16,60	150	1,34
Radioterapie	3	6,40	9,41	68	0,61
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	8	23,10	8,78	263	2,34
Nukleární medicína	1	3,00	23,08	13	0,12
Intenzivní péče	1	1,20	20,00	6	0,05
Následná a ošetrovatelská péče	11	31,13	4,40	708	6,31
Ostatní	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>174</b>	<b>1 160,66</b>	<b>14,24</b>	<b>8 150</b>	<b>72,65</b>

<sup>1)</sup> Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části

<sup>1)</sup> Physicians in bed departments only

### 3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

*Hospital departments by branches*

Department	SZP celkem <sup>2)</sup> Paramedical totals <sup>2)</sup>		z toho SZP u lůžka o.w.: paramedicals at bed	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka No. of beds per 1 paramedical at bed
	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants		
<b>Internal</b>	787,57	7,02	768,07	1,85
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	58,37	0,52	54,00	2,94
<i>Infectious diseases</i>	117,57	1,05	111,57	2,55
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	83,00	0,74	76,00	2,74
<i>Neurology</i>	218,63	1,95	208,13	1,87
<i>Psychiatry</i>	88,71	0,79	84,71	2,85
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	329,91	2,94	320,41	1,55
<i>Gynaecology</i>	344,92	3,07	292,42	2,38
<i>Independent newborns sections</i>	107,47	0,96	106,47	1,35
<i>Surgery</i>	805,86	7,18	723,26	1,75
<i>Neurosurgery</i>	106,35	0,95	104,35	0,91
<i>Plastic surgery</i>	86,00	0,77	84,00	1,50
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	^	x
<i>Traumatology</i>	128,17	1,14	99,50	1,78
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	334,13	2,98	320,93	0,34
<i>Orthopaedics</i>	166,11	1,48	162,11	1,84
<i>Urology</i>	91,54	0,82	82,60	2,02
<i>Otolaryngology</i>	115,00	1,03	100,00	2,38
<i>Speech therapy</i>	7,50	0,07	7,50	3,20
<i>Eye diseases</i>	68,40	0,61	55,60	3,06
<i>Stomatology</i>	14,50	0,13	13,50	2,96
<i>Dermatology</i>	69,27	0,62	62,27	3,02
<i>Clinical oncology</i>	86,75	0,77	80,75	1,86
<i>X-ray therapy</i>	24,00	0,21	21,00	3,24
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation &amp; physical medicine</i>	97,80	0,87	75,80	3,47
<i>Nuclear medicine</i>	6,00	0,05	5,00	2,60
<i>Intensive care</i>	14,00	0,12	14,00	0,43
<i>Aftercare &amp; nursing care</i>	208,32	1,86	202,32	3,50
<i>Other</i>	-	-	-	-
<b>Total</b>	4 565,85	40,70	4 236,27	1,92

<sup>2)</sup> Uvedeni pouze SZP v lůžkové části<sup>2)</sup> Paramedicals in bed departments only

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
	<b>Celkem</b>			
Interna	50 961	453,89	2 813	55,20
Geriatric	1 731	15,42	306	176,78
Infekční	7 541	67,16	55	7,29
TBC a respiračních nemocí	5 649	50,31	470	83,20
Neurologie	12 597	112,20	206	16,35
Psychiatrie	3 030	26,99	5	1,65
Dětské	22 233	198,02	27	1,21
Ženské	32 513	289,58	54	1,66
Samost. novorozenecké úseky	6 370	56,74	28	4,40
Chirurgie	53 291	474,64	884	16,59
Neurochirurgie	3 931	35,01	73	18,57
Plastická chirurgie	4 688	41,75	11	2,35
Kardiochirurgie	^	x	^	x
Traumatologie	7 109	63,32	20	2,81
Anesteziologicko-resuscitační	4 783	42,60	695	145,31
Ortopedie	11 681	104,04	13	1,11
Urologie	7 922	70,56	43	5,43
Ušní, nosní, krční	12 280	109,37	23	1,87
Foniatric	363	3,23	-	-
Oční	8 016	71,40	-	-
Stomatologie	1 639	14,60	1	0,61
Kožní	4 600	40,97	3	0,65
Klinická onkologie	5 782	51,50	131	22,66
Radioterapie	1 060	9,44	65	61,32
Rehabilitace a fyzikální medicína	4 659	41,50	7	1,50
Nukleární medicína	186	1,66	-	-
Intenzivní péče	436	3,88	40	91,74
Následná a ošetrovatelská péče	5 500	48,99	973	176,91
<b>Celkem</b> <sup>1)</sup>	<b>260 994</b>	<b>2 324,58</b>	<b>6 946</b>	<b>26,61</b>

<sup>1)</sup> Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

<i>Department</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i></b>
	<i>Total</i>		
<i>Internal</i>	424 652	8,3	297,9
<i>Geriatrics</i>	51 725	29,9	325,3
<i>Infectious diseases</i>	64 219	8,5	225,3
<i>TB and respiratory diseases</i>	65 176	11,5	311,9
<i>Neurology</i>	118 659	9,4	306,6
<i>Psychiatry</i>	69 836	23,0	289,8
<i>Paediatrics</i>	125 501	5,6	250,0
<i>Gynaecology</i>	176 915	5,4	253,9
<i>Independent newborns sections</i>	42 509	6,7	295,2
<i>Surgery</i>	362 361	6,8	287,4
<i>Neurosurgery</i>	29 870	7,6	314,4
<i>Plastic surgery</i>	30 737	6,6	243,9
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	x
<i>Traumatology</i>	60 003	8,4	339,0
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	30 152	6,3	283,5
<i>Orthopaedics</i>	89 091	7,6	289,7
<i>Urology</i>	50 866	6,4	304,3
<i>Otolaryngology</i>	63 771	5,2	267,9
<i>Speech therapy</i>	7 242	20,0	301,8
<i>Eye diseases</i>	40 350	5,0	237,4
<i>Stomatology</i>	10 056	6,1	251,4
<i>Dermatology</i>	51 357	11,2	273,2
<i>Clinical oncology</i>	44 548	7,7	291,8
<i>X-ray therapy</i>	19 116	18,0	281,1
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	74 922	16,1	285,1
<i>Nuclear medicine</i>	2 668	14,3	205,2
<i>Intensive care</i>	1 625	3,7	270,8
<i>Aftercare and nursing care</i>	218 104	39,7	316,8
<i>Total</i> <sup>1)</sup>	2 326 031	8,9	282,5

<sup>1)</sup> Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000 hospitalized persons</i>
<b>Ministerstvo zdravotnictví</b>				
Interna	19 306	171,95	955	49,47
Geriatric	1 041	9,27	130	124,88
Infekční	4 920	43,82	32	6,50
TBC a respiračních nemocí	2 113	18,82	226	106,96
Neurologie	5 075	45,20	74	14,58
Psychiatrie	1 674	14,91	1	0,60
Dětské	4 483	39,93	22	4,91
Ženské	13 490	120,15	31	2,30
Samost. novorozenecké úseky	5 463	48,66	28	5,13
Chirurgie	17 150	152,75	214	12,48
Neurochirurgie	3 931	35,01	73	18,57
Plastická chirurgie	4 688	41,75	11	2,35
Kardiochirurgie	^	x	^	x
Traumatologie	7 109	63,32	20	2,81
Anesteziologicko-resuscitační	2 372	21,13	208	87,69
Ortopedie	6 856	61,06	6	0,88
Urologie	4 591	40,89	18	3,92
Ušní, nosní, krční	5 992	53,37	13	2,17
Oční	4 765	42,44	-	-
Stomatologie	1 192	10,62	-	-
Kožní	2 387	21,26	1	0,42
Klinická onkologie	5 782	51,50	131	22,66
Radioterapie	528	4,70	3	5,68
Rehabilitace a fyzikální medicína	1 587	14,13	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	1 614	14,38	369	228,62
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>119 386</b>	<b>1 063,33</b>	<b>2 566</b>	<b>21,49</b>

<sup>1)</sup> Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů



### 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

<i>Department</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i></b>
<b>Ministry of Health</b>			
<i>Internal</i>	147 132	7,6	300,6
<i>Geriatrics</i>	14 873	14,3	338,0
<i>Infectious diseases</i>	39 116	8,0	235,6
<i>TB and respiratory diseases</i>	25 201	11,9	311,1
<i>Neurology</i>	50 405	9,9	310,2
<i>Psychiatry</i>	36 212	21,6	304,3
<i>Paediatrics</i>	32 638	7,3	263,2
<i>Gynaecology</i>	78 278	5,8	276,6
<i>Independent newborns sections</i>	37 940	6,9	316,2
<i>Surgery</i>	110 055	6,4	279,1
<i>Neurosurgery</i>	29 870	7,6	314,4
<i>Plastic surgery</i>	30 737	6,6	243,9
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	x
<i>Traumatology</i>	60 003	8,4	339,0
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	14 445	6,1	286,9
<i>Orthopaedics</i>	54 808	8,0	284,5
<i>Urology</i>	31 885	6,9	318,9
<i>Otolaryngology</i>	29 970	5,0	267,6
<i>Eye diseases</i>	23 555	4,9	235,6
<i>Stomatology</i>	7 643	6,4	273,0
<i>Dermatology</i>	24 096	10,1	261,9
<i>Clinical oncology</i>	44 548	7,7	291,8
<i>X-ray therapy</i>	11 399	21,6	300,0
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	22 424	14,1	295,1
<i>Aftercare and nursing care</i>	66 838	41,4	334,2
<b>Total <sup>1)</sup></b>	1 024 071	8,6	283,2

<sup>1)</sup> Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
<b>Okresní úřad</b>				
Interna	19 758	175,98	1 045	52,89
Geriatric	691	6,15	176	254,70
Infekční	2 034	18,12	23	11,31
TBC a respiračních nemocí	3 063	27,28	192	62,68
Neurologie	5 068	45,14	107	21,11
Psychiatrie	342	3,05	2	5,85
Dětské	15 227	135,62	5	0,33
Ženské	13 198	117,55	20	1,52
Chirurgie	23 544	209,70	444	18,86
Anesteziologicko-resuscitační	1 943	17,31	385	198,15
Ortopedie	3 925	34,96	2	0,51
Urologie	3 331	29,67	25	7,51
Ušní, nosní, krční	5 479	48,80	10	1,83
Foniatric	363	3,23	-	-
Oční	2 455	21,87	-	-
Stomatologie	447	3,98	1	2,24
Kožní	1 409	12,55	2	1,42
Radioterapie	532	4,74	62	116,54
Rehabilitace a fyzikální medicína	2 225	19,82	7	3,15
Následná a ošetrovatelská péče	2 862	25,49	324	113,21
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>99 986</b>	<b>890,54</b>	<b>2 832</b>	<b>28,32</b>

<sup>1)</sup> Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

<i>Department</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i></b>
<b><i>District Administration</i></b>			
<i>Internal</i>	163 181	8,3	301,6
<i>Geriatrics</i>	36 852	53,3	320,5
<i>Infectious diseases</i>	18 288	9,0	246,7
<i>TB and respiratory diseases</i>	33 894	11,1	313,9
<i>Neurology</i>	44 626	8,8	322,2
<i>Psychiatry</i>	6 854	20,0	228,5
<i>Paediatrics</i>	79 850	5,2	249,6
<i>Gynaecology</i>	72 013	5,5	246,5
<i>Surgery</i>	160 901	6,8	299,0
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	11 126	5,7	278,2
<i>Orthopaedics</i>	24 834	6,3	292,5
<i>Urology</i>	18 981	5,7	282,6
<i>Otolaryngology</i>	27 849	5,1	275,7
<i>Speech therapy</i>	7 242	20,0	301,8
<i>Eye diseases</i>	12 394	5,0	275,4
<i>Stomatology</i>	2 413	5,4	201,1
<i>Dermatology</i>	15 519	11,0	298,4
<i>X-ray therapy</i>	7 717	14,5	257,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	33 142	14,9	293,9
<i>Aftercare and nursing care</i>	76 256	26,6	281,0
<b>Total <sup>1)</sup></b>	<b>853 932</b>	<b>8,5</b>	<b>284,9</b>

<sup>1)</sup> Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

### 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

Oddělení	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospitalizovaných <i>per 1 000</i> <i>hospitalized persons</i>
<b>Kraj, město nebo obec</b>				
Interna	7 243	64,51	504	69,58
TBC a respiračních nemocí	473	4,21	52	109,94
Neurologie	1 113	9,91	12	10,78
Ženské	2 553	22,74	-	-
Samost. novorozenecké úseky	907	8,08	-	-
Chirurgie	5 304	47,24	79	14,89
Anesteziologicko-resuscitační	112	1,00	35	312,50
Kožní	378	3,37	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	543	4,84	-	-
Nukleární medicína	186	1,66	-	-
Intenzivní péče	436	3,88	40	91,74
Následná a ošetrovatelská péče	639	5,69	101	158,06
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>18 021</b>	<b>160,51</b>	<b>823</b>	<b>45,67</b>
<b>Privátní</b>				
Interna	2 512	22,37	114	45,38
Infekční	381	3,39	-	-
Neurologie	745	6,64	9	12,08
Dětské	2 524	22,48	-	-
Ženské	3 272	29,14	3	0,92
Chirurgie	6 190	55,13	133	21,49
Anesteziologicko-resuscitační	356	3,17	67	188,20
Ortopedie	900	8,02	5	5,56
Následná a ošetrovatelská péče	386	3,44	179	463,73
<b>Celkem <sup>1)</sup></b>	<b>16 553</b>	<b>147,43</b>	<b>510</b>	<b>30,81</b>

<sup>1)</sup> Počet hospitalizovaných není součtem hospitalizovaných na odděleních z důvodu překládání pacientů

## 3.5 Lůžková péče v nemocnicích dle zřizovatele

*Bed care in hospitals by founder*

<i>Department</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i></b>	<b>Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i></b>	<b>Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i></b>
<b><i>Region, City or Municipality</i></b>			
<i>Internal</i>	66 790	9,2	305,0
<i>TB and respiratory diseases</i>	6 081	12,9	304,1
<i>Neurology</i>	9 708	8,7	277,4
<i>Gynaecology</i>	12 397	4,9	206,6
<i>Independent newborns sections</i>	4 569	5,0	190,4
<i>Surgery</i>	33 088	6,2	299,7
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 314	11,7	262,8
<i>Dermatology</i>	6 519	17,2	326,0
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	8 091	14,9	269,7
<i>Nuclear medicine</i>	2 668	14,3	205,2
<i>Intensive care</i>	1 625	3,7	270,8
<i>Aftercare and nursing care</i>	20 758	32,5	296,5
<i>Total</i> <sup>1)</sup>	173 608	9,6	283,5
<b><i>Private</i></b>			
<i>Internal</i>	24 695	9,8	343,0
<i>Infectious diseases</i>	3 383	8,9	200,7
<i>Neurology</i>	7 990	10,7	266,3
<i>Paediatrics</i>	13 013	5,2	224,4
<i>Gynaecology</i>	14 227	4,3	230,7
<i>Surgery</i>	42 799	6,9	270,9
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	3 267	9,2	297,0
<i>Orthopaedics</i>	9 449	10,5	315,0
<i>Aftercare and nursing care</i>	54 252	140,5	368,7
<i>Total</i> <sup>1)</sup>	173 075	10,5	296,0

<sup>1)</sup> Number of hospitalized persons is not the sum of patients in departments because of their transfer

## 3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech

*Bed care in specialized institutes*

Druh ústavu	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <sup>1)</sup> <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i> <sup>1)</sup>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospi- talizovaných <i>per 1 000 hospi-</i> <i>talized persons</i>
Léčebny TBC a resp. nem. pro dospělé	-	-	-	-
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	3 448	36,3	120	34,8
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2 539	26,8	691	272,2
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	907	52,1	-	-
Ozdravovny	1 072	9,5	-	-
Hospic	497	4,4	362	728,4
Další lůžková zařízení	221	2,0	-	-

<sup>1)</sup> Napočteno na odpovídající věkové skupiny<sup>1)</sup> Calculated for corresponding age groups

**3.6 Lůžková péče ve specializovaných ústavech***Bed care in specialized institutes*

<i>Type of institute</i>	<b>Počet ošetřovacích dnů</b> <i>Number of days of stay</i>	<b>Průměrná ošetřovací doba</b> <i>Average duration of stay</i>	<b>Roční využití lůžek ve dnech</b> <i>Bed occupancy in days</i>
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-
<i>Inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-
<i>Psychiatric institutes for adults</i>	280 970	81,5	343,9
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	142 306	56,0	336,4
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for children</i>	21 683	23,9	301,2
<i>Convalescent homes</i>	21 694	20,2	309,9
<i>Hospic</i>	16 397	33,0	327,9
<i>Other institutitutes with bed capacity</i>	408	1,8	79,1

### 3.7 Počet ambulantních ošetření (vyšetření) Number of out-patient examinations

Obor <sup>1)</sup>	Branch <sup>1)</sup>	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 168 362	104,1
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	113 273	10,1
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	202 147	18,0
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	6 801	0,6
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	100 174	8,9
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	293 592	26,1
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	197 960	17,6
Neurologie	<i>Neurology</i>	429 869	38,3
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	256 874	22,9
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	13 970	1,2
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics &amp; adolescents</i>	1 760 943	156,8
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	1 155 488	102,9
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	910 879	81,1
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	22 031	2,0
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	45 391	4,0
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	398 825	35,5
Urologie	<i>Urology</i>	220 121	19,6
Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	540 916	48,2
Oční	<i>Eye diseases</i>	590 865	52,6
Kožní	<i>Dermatology</i>	521 237	46,4
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	150 025	13,4
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	38 252	3,4
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	21 925	2,0
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	6 016 060	535,8
LSPP	<i>First medical aid</i>	197 671	17,6
pro dospělé	<i>for adults</i>	162 675	14,5
pro děti	<i>for children</i>	34 996	3,1
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>15 373 651</b>	<b>1 369,3</b>
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	2 394 165	213,2
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	24 831	2,2
<b>Celkem stomatologie</b>	<b>Total stomatology</b>	<b>2 418 996</b>	<b>215,5</b>
<b>Úhrn</b>	<b>Grand total</b>	<b>17 792 647</b>	<b>1 584,7</b>

<sup>1)</sup> Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

<sup>1)</sup> Activity of units included in the appropriate branch



### 3.8 Ambulantní péče o děti a dorost

*Out-patient care of children and adolescents*

Druh vyšetření (ošetření)	Type of examination	Počet vyšetření			
		Number of examinations			
		celkem			
			total		
			absolutně	na 100 osob <sup>1)</sup>	v %
			number	per 100 persons <sup>1)</sup>	in %
<b>Celkem vyšetření</b>	<b>Total examinations</b>		1 752 676	704,60	100,00
<b>v tom: v zařízeních</b>	<b>incl.: in establishments</b>		1 723 622	692,92	98,34
<b>z toho: léčebná</b>	<b>o.w.: curative</b>		1 349 488	542,51	77,00
preventivní	preventive		340 046	136,70	19,40
branců	of recruits		11 395	4,58	0,65
posudková	medical assessment		10 624	4,27	0,61
- dorost	- adolescents				
<b>v návštěvní službě</b>	<b>in visiting service</b>		29 054	11,68	1,66

<sup>1)</sup> Napočteno na děti a dorost (0-19 let)

<sup>1)</sup> Calculated per children and adolescents (0-19 years)

### 3.9 Lékařská péče o ženy

*Medical care of women*

Ukazatel	Index	Celkem	Na 1 000 žen
			ve věku 15-49 let
		Total	Per 1 000 women
			at age 15-49
<b>Nově přijaté těhotné</b>	<b>Newly admitted pregnant women</b>	12 349	44,1
<b>Počet žen užívajících antikoncepci</b>	<b>Number of women using contraception</b>	121 266	434,2
<b>v tom: nitroděložní</b>	<b>incl.: IUD</b>	14 997	53,7
<b>hormonální</b>	<b>hormonal</b>	106 269	380,5
<b>Gynekologická vyšetření celkem</b>	<b>Gynaecological examinations total</b>	1 155 488	1 996,4 <sup>1)</sup>
<b>Gynekologické operace <sup>2)</sup></b>	<b>Gyneacological operations <sup>2)</sup></b>	20 130	34,8 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Napočteno na celkový počet žen

<sup>1)</sup> Calculated per total number of women

<sup>2)</sup> Vč. potratů

<sup>2)</sup> Incl. abortions

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

## Medical apparatus in health establishments

Přístroj Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
			na 1 přístroj / per 1 apparatus			
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
<b>RTG diagnostické přístroje</b> <i>X-ray diagnostic apparatus</i>						
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	979	79	10 422	14 200	7 497	8 642
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	440	63	23 189	17 806	735	1 326
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	359	47	28 421	23 868	520	517
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	347	46	29 404	24 387	1 789	3 998
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	68	9	150 048	124 644	2 342	1 837
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	31	1	329 138	1 121 792	2 836	-
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	24	3	425 136	373 931	239	112
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	52	7	196 217	160 256	2 098	1 566
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	23	3	443 620	373 931	2 022	3 098
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	37	4	275 764	280 448	7 721	2 144
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	86	13	118 643	86 292	4 660	6 137
RTG dg radiografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	32	3	318 852	373 931	1 824	1 128
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	80	10	127 541	112 179	5 259	3 339
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	55	5	185 514	224 358	5 125	8 821
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	51	4	200 064	280 448	2 448	2 504

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

## Medical apparatus in health establishments

Přístroj Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
	na 1 přístroj / per 1 apparatus					
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	7	-	1 457 610	-	1 355	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 645	394	2 799	2 847	575	504
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	285	23	35 801	48 774	1 290	1 611
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral &amp; unspec.</i>	34	3	300 096	373 931	770	3 662
<b>RTG terapeutické přístroje</b> <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	6	-	1 700 545	-	606	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	23	2	443 620	560 896	6 038	3 479
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	3	637 704	373 931	3 987	4 848
CT simulátor <i>CT simulator</i>	3	-	3 401 090	-	793	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
<b>Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače</b> <i>Linear accelerators - therapeutic irradiators</i>						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	1	1 457 610	1 121 792	32 299	34 276
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	14	2	728 805	560 896	25 291	43 754
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	29	3	351 837	373 931	15 972	11 680
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	1	566 848	1 121 792	3 782	5 361
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	2	-	5 101 635	-	3 569	-

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

## Medical apparatus in health establishments

Přístroj Apparatus	Počet / Number of					
	přístrojů apparatus		obyvatel inhabitants		výkonů <sup>1)</sup> performances <sup>1)</sup>	
	na 1 přístroj / per 1 apparatus					
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
<b>Radionuklidové ozařovače</b> <i>Radioisotope irradiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	1	1 457 610	1 121 792	101	-
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	2	927 570	560 896	566	558
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	6	1	1 700 545	1 121 792	872	3 226
<b>Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje</b> <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	51	8	200 064	140 224	2 043	2 099
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	3	408 131	373 931	1 782	1 953
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	41	5	248 860	224 358	2 793	2 879
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	1	-	10 203 269	-	2 265	-
<b>Litotryptory - terapeutické přístroje</b> <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	22	3	463 785	373 931	254	389
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	11	1	927 570	1 121 792	1 210	163

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

*Medical apparatus in health establishments*

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů <sup>1)</sup> <i>performances <sup>1)</sup></i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
<b>Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy)</b> <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 546	155	6 600	7 237	1 810	1 378
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	324	47	31 492	23 868	2 171	2 902
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	672	88	15 183	12 748	3 324	3 471
Ultrazvukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	41	2	248 860	560 896	801	312
<b>Další přístroje pro radioterapii</b> <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	-	510 163	-	636	-
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	24	6	425 136	186 965	954	1 535
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	5	329 138	224 358	.	.
Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	14	2	728 805	560 896	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	17	2	600 192	560 896	405	971
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	12	2	850 272	560 896	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	2	1 020 327	560 896	.	.
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	4	-	2 550 817	-	.	.
Portal vision <i>Portal vision</i>	3	-	3 401 090	-	.	.
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	16	4	637 704	280 448	880	307

## 3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

*Medical apparatus in health establishments*

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů <sup>1)</sup> <i>performances <sup>1)</sup></i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	<b>Další sledované přístroje</b> <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 447	171	7 051	6 560	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 268	148	8 047	7 580	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	22	3	463 785	373 931	3 952	4 346
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	207	19	49 291	59 042	357	338
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 331	134	7 666	8 372	408	388
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 891	250	5 396	4 487	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	10	-	1 020 327	-	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	5	-	2 040 654	-	.	.
Další diagnostické a terapeutické přístroje v pořizovací hodnotě nad 2 miliony, neuvedené výše <i>Other diag. and therapeutic apparatus with purchase cost over 2 million CZK, not listed above</i>	781	104	13 064	10 786	.	.

<sup>1)</sup> Porovnání výkonů je pouze orientační<sup>1)</sup> Comparison of performances is only tentative

## 4. KAPITOLA

### **PRACOVNÍCI**

### *MANPOWER*

## Pracovníci ve zdravotnických zařízeních

Koncem roku 2002 pracovalo ve všech zdravotnických zařízeních v Jihomoravském kraji celkem 25 793 osob (přepočtený počet zaokrouhlený na celky), z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 36,3 %, v organizacích řízených okresními úřady 21,5 %, v organizacích spravovaných městem či obcí 6,9 % a 32,7 % pracovníků bylo privátních. Z celkového počtu pracovníků náleželo 97,4 % do rezortu zdravotnictví.

Odborní zdravotničtí pracovníci představovali 83,8 % z celkového počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních kraje. Na úhrnném počtu odborných zdravotnických pracovníků (21 626) se podíleli lékaři 21,8 % (4 714), farmaceuti 3 % (654), střední zdravotničtí pracovníci 59,9 % (12 954), nižší zdravotničtí pracovníci 2,4 % (522), pomocní zdravotničtí pracovníci 10,2 % (2 208) a zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním a jiní odborní pracovníci s VŠ nebo SŠ vzděláním 2,6 % (573). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků představovaly sestry 75,8 %. Na jednoho lékaře připadalo 2,7 středního zdravotnického pracovníka, z toho 2,1 byly sestry. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 420 lékařů a 1 155 středních zdravotnických pracovníků, z toho 876 sester.

Proti roku 2001 vzrostl celkový počet pracovníků o 0,2 %. Na nárůstu se podíleli především nižší zdravotničtí pracovníci (5,4 %), zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním (5 %) a farmaceuti (3,1 %). K poklesu došlo u lékařů, u jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví se SŠ vzděláním, u technicko-hospodářských pracovníků a u dělníků a provozních pracovníků.

Od roku 2002 se stalo součástí statistického sledování i vykazování smluvních pracovníků. Smluvní pracovníci poskytují v daném zařízení zdravotní péči a nepatří do evidenčního počtu zaměstnanců vykazující jednotky, tzn. že pracují na dohodu o pracovní činnosti nebo o provedení práce, na smlouvu o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku), jako spolupracující rodinný příslušník nebo se jedná o dočasné přidělení k výkonu práce do jiné organizace (např. stáže) dle § 38, odst. 4 Zákoníku práce. Ke konci roku 2002 bylo v kraji vykázáno 290 smluvních pracovníků, z toho nejvyšší podíl představují lékaři (47,3 %). Nejvíce smluvních pracovníků bylo vykázáno v okrese Brno-město (43,9 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel však nejvyšší počet smluvních pracovníků je v okrese Blansko (3,8 %).

V roce 2002 pracovalo v nemocnicích Jihomoravského kraje (včetně ambulantních částí) 14 742 pracovníků, což představuje 57,1 % všech zdravotnických pracovníků v kraji. V samostatných zařízeních ambulantní péče pracovalo 6 477 pracovníků, tj. 25,1 % všech pracovníků. Lékařů (4 714) pracovalo v nemocnicích 45,2 % (2 130) a v samostatných zařízeních ambulantní péče 51 % (2 405). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků (12 954) připadalo na nemocnice 60,9 % (7 885) a na samostatná zařízení ambulantní péče 25,8 % (3 344). V průměru připadaly na jednoho lékaře v nemocnicích 3 sestry, v samostatných zařízeních ambulantní péče 1 sestra, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 8 sester a v psychiatrických léčebnách 6 sester.

Z toho ve zdravotnických zařízeních rezortu obrany, vnitra a spravedlnosti v Jihomoravském kraji pracovalo koncem roku 2002 celkem 671 pracovníků (přepočtený počet zaokrouhlený na celky). Z tohoto počtu odborní zdravotničtí pracovníci činili 81,4 % (546), z nich dále připadalo na lékaře 23,3 %, na farmaceuty 0,5 %, na střední zdravotnické pracovníky 64,7 %, na nižší zdravotnické pracovníky 0,7 %, na pomocné zdravotnické



pracovníky 9 % a na ostatní odborné pracovníky 1,8 %. Z celkového počtu pracovníků ve výše uvedených rezortech pracovalo v nemocnicích 72,4 % a v samostatných zařízeních ambulantní péče 25,6 %.

Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rozpočtových a příspěvkových organizacích rezortu zdravotnictví a obrany v Jihomoravském kraji s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, činila ve sledovaném roce 17 167 Kč, z toho tarifní mzda 9 045 Kč. V rezortu zdravotnictví byla průměrná měsíční mzda 17 191 Kč, z toho tarifní mzda 9 035 Kč. Nejvyšší průměrnou měsíční mzdu v rezortu zdravotnictví měl okres Brno-město, a to 17 817 Kč, což je o 3,6 % více než činil krajský průměr. Průměrný měsíční výdělek lékařů dosáhl 32 557 Kč, z toho tarifní mzda byla 13 326 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli lékaři v okrese Břeclav, a to 34 968 Kč, což je o 7,4 % více než byl průměr kraje. Průměrná měsíční mzda středních zdravotnických pracovníků činila 16 010 Kč, z toho tarifní mzda 9 036 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli střední zdravotničtí pracovníci v okrese Brno-město (16 548 Kč), a to o 3,4 % více než byl průměr v kraji.

Zvýšený růst průměrných mezd v rámci České republiky se projevil v roce 2002 u všech kategorií zaměstnanců ve zdravotnictví v návaznosti na úpravu tarifních mezd zdravotnických pracovníků od 1.3.2002 dle nařízení vlády ČR č. 66/2002 Sb. V roce 2002 činila průměrná měsíční mzda zaměstnanců rozpočtových a příspěvkových organizací s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v ČR v rezortu zdravotnictví 17 018 Kč, což znamená, že proti roku 2001 (14 913 Kč) vzrostla o 14,1 %.

Zdrojem údajů o věkové struktuře, oboru činnosti a kvalifikaci lékařů a farmaceutů je Registr lékařů, zubních lékařů a farmaceutů, který je zpracováván v kraji za rezorty zdravotnictví, školství, obrany, vnitra, spravedlnosti a práce a sociálních věcí. Lékaři a farmaceuti v naší ročenke jsou uváděni jako fyzické osoby pouze jednou, a to podle přiděleného hlavního oboru činnosti, tj. oboru, kde měl daný pracovník nejvyšší úvazek, v případě stejných úvazků podle oboru s vyšší kvalifikací (atestací), v ostatních případech podle oboru, který byl uveden jako první. Na úrovni republiky vydává ÚZIS ČR každoročně publikaci „Lékaři a farmaceuti“, ve které jsou tabulky podle hlavního oboru činnosti doplněny přehledem o tom, kolik lékařů fyzicky zajišťuje daný obor, ať už v hlavním nebo dalším úvazku.

Koncem roku 2002 bylo v Registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů v kraji vedeno celkem 5 243 lékařů (fyzické osoby), z toho bylo 58,1 % žen (3 047). V mimoevidenčním počtu se nacházelo 3,7 % lékařů (21 mužů a 175 žen). Další text pojednává pouze o lékařích v evidenčním počtu. Počet lékařů bez zubních lékařů činil 4 263, z toho bylo 2 326 žen. Nejvíce lékařů mělo jako hlavní obor činnosti všeobecné lékařství (14,3 %), interní lékařství (11,5 %), pediatrii (8,1 %), chirurgii (7,4 %), gynekologii a porodnictví (6 %). Nejpočetnější věkovou skupinou u obou pohlaví je věková skupina 40-49 let, do níž náleží 30,8 % lékařů a 34,6 % všech lékařek. Na celkovém počtu zubních lékařů v kraji (784) se ženy podílely 69,6 %. V nejčetnější věkové skupině 40-49 let se nacházelo 77 mužů a 244 žen, což je téměř polovina všech zubních lékařů v kraji. V Registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů bylo dále v kraji vedeno 781 farmaceutů (fyzické osoby), z toho ženy tvořily 82,6 % (645). V mimoevidenčním počtu bylo evidováno 48 farmaceutů. Většina farmaceutů (94,3 %) měla jako hlavní obor činnosti lékárenství. Nejpočetnější věkovou skupinou byla skupina do 29 let, která zahrnovala více jak třetinu všech farmaceutů.

#### 4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

*Registered number of employees by categories and by founder*

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	okresní úřad <i>District Administration</i>
absolutně / number			
Odborní zdravotničtí pracovníci	21 625,57	7 435,00	4 422,82
lékaři	4 714,43	1 338,29	658,10
farmaceuti	654,39	44,05	14,75
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	44,02	1,60	17,87
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	440,97	219,79	84,46
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	87,55	63,17	10,88
střední zdravotničtí pracovníci	12 953,97	4 692,63	2 947,32
zdravotní sestry	7 869,16	3 084,84	1 896,40
dětské sestry	1 257,74	535,18	281,92
ženské sestry	460,18	123,13	136,44
dietní sestry	87,05	39,52	22,53
ostatní sestry	151,07	31,00	27,62
rehabilitační pracovníci	580,10	154,30	110,36
asistenti hygienické služby	147,55	19,19	126,36
zdravotní laboranti	897,99	421,32	218,91
farmaceutičtí laboranti	586,12	72,26	35,30
radiologičtí laboranti	408,43	190,89	87,91
zubní technici	508,58	21,00	3,57
nižší zdravotničtí pracovníci	522,20	108,78	157,53
ošetřovatelky	249,31	71,78	70,73
pěstounky	4,00	-	3,00
zubní instrumentářky	106,12	2,00	-
maséři	28,00	2,00	7,50
dezinfektoři	3,68	-	1,84
laboratorní pracovníci	16,63	2,00	3,00
pítevní laboranti - preparátoři	1,00	-	1,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	113,46	31,00	70,46
pomocní zdravotničtí pracovníci	2 208,04	966,69	531,91
Učitelé	50,06	47,06	3,00
Vychovatelé	10,00	-	9,00
Technicko-hospodářští pracovníci	1 892,78	927,86	436,21
Dělníci a provozní pracovníci	2 215,02	963,43	672,04
Úhrn	25 793,43	9 373,35	5 543,07

#### 4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

*Registered number of employees by categories and by founder*

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	kraj, město nebo obec <i>Region, City or Municipality</i>	privátní <i>private</i>	ostatní resorty <i>other Sectors</i>
	absolutně / number		
<b>Professional health personnel</b>	1 392,69	7 828,68	546,38
<i>physicians</i>	246,43	2 344,48	127,13
<i>pharmacists</i>	1,00	591,59	3,00
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	6,70	8,85	9,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	15,13	120,59	1,00
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	1,00	12,50	-
<b>paramedical personnel</b>	966,51	3 994,26	353,25
<i>health nurses</i>	562,99	2 026,18	298,75
<i>children's nurses</i>	174,97	265,67	-
<i>women's nurses</i>	42,33	158,28	-
<i>dieticians</i>	17,00	5,00	3,00
<i>other nurses</i>	5,00	87,45	-
<i>rehabilitation workers</i>	80,22	217,22	18,00
<i>assistants of hygienic service</i>	-	2,00	-
<i>medical laboratory assistants</i>	38,00	202,76	17,00
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	1,00	474,56	3,00
<i>X-ray laboratory assistants</i>	45,00	74,63	10,00
<i>dental technicians</i>	-	480,51	3,50
<b>lower health personnel</b>	57,35	194,54	4,00
<i>auxiliary nurses</i>	47,35	57,45	2,00
<i>guardians in crèches</i>	1,00	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	103,12	1,00
<i>masseurs</i>	4,00	13,50	1,00
<i>desinfectors</i>	-	1,84	-
<i>laboratory workers</i>	-	11,63	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	5,00	7,00	-
<i>auxiliary health personnel</i>	98,57	561,87	49,00
<b>Teachers</b>	-	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	1,00	-
<b>Technical and economic personnel</b>	113,57	340,64	74,50
<b>Manual workers and operational personnel</b>	265,88	263,67	50,00
<b>Total</b>	1 772,14	8 433,99	670,88

#### 4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

*Registered number of employees by categories and by founder*

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	okresní úřad <i>District Administration</i>
v % z kategorie / in % of category			
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	34,4	20,5
lékaři	100,0	28,4	14,0
farmaceuti	100,0	6,7	2,3
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	3,6	40,6
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	49,8	19,2
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	72,2	12,4
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	36,2	22,8
zdravotní sestry	100,0	39,2	24,1
dětské sestry	100,0	42,6	22,4
ženské sestry	100,0	26,8	29,6
dietní sestry	100,0	45,4	25,9
ostatní sestry	100,0	20,5	18,3
rehabilitační pracovníci	100,0	26,6	19,0
asistenti hygienické služby	100,0	13,0	85,6
zdravotní laboranti	100,0	46,9	24,4
farmaceutičtí laboranti	100,0	12,3	6,0
radiologičtí laboranti	100,0	46,7	21,5
zubní technici	100,0	4,1	0,7
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	20,8	30,2
ošetřovatelky	100,0	28,8	28,4
pěstounky	100,0	-	75,0
zubní instrumentářky	100,0	1,9	-
maséři	100,0	7,1	26,8
dezinfektoři	100,0	-	50,0
laboratorní pracovníci	100,0	12,0	18,0
pítevní laboranti - preparátoři	100,0	-	100,0
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	27,3	62,1
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	43,8	24,1
Učitelé	100,0	94,0	6,0
Vychovatelé	100,0	-	90,0
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	49,0	23,0
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	43,5	30,3
Úhrn	100,0	36,3	21,5

#### 4.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele

*Registered number of employees by categories and by founder*

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	kraj, město nebo obec <i>Region, City or Municipality</i>	privátní <i>private</i>	ostatní resorty <i>other Sectors</i>
	v % z kategorie / <i>in % of category</i>		
<b>Professional health personnel</b>	6,4	36,2	2,5
<i>physicians</i>	5,2	49,7	2,7
<i>pharmacists</i>	0,2	90,4	0,5
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	15,2	20,1	20,4
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	3,4	27,3	0,2
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	1,1	14,3	-
<b>paramedical personnel</b>	7,5	30,8	2,7
<i>health nurses</i>	7,2	25,7	3,8
<i>children's nurses</i>	13,9	21,1	-
<i>women's nurses</i>	9,2	34,4	-
<i>dieticians</i>	19,5	5,7	3,4
<i>other nurses</i>	3,3	57,9	-
<i>rehabilitation workers</i>	13,8	37,4	3,1
<i>assistants of hygienic service</i>	-	1,4	-
<i>medical laboratory assistants</i>	4,2	22,6	1,9
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	0,2	81,0	0,5
<i>X-ray laboratory assistants</i>	11,0	18,3	2,4
<i>dental technicians</i>	-	94,5	0,7
<b>lower health personnel</b>	11,0	37,3	0,8
<i>auxiliary nurses</i>	19,0	23,0	0,8
<i>guardians in crèches</i>	25,0	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	97,2	0,9
<i>masseurs</i>	14,3	48,2	3,6
<i>desinfectors</i>	-	50,0	-
<i>laboratory workers</i>	-	69,9	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4,4	6,2	-
<i>auxiliary health personnel</i>	4,5	25,4	2,2
<b>Teachers</b>	-	-	-
<b>Schoolmasters</b>	-	10,0	-
<b>Technical and economic personnel</b>	6,0	18,0	3,9
<b>Manual workers and operational personnel</b>	12,0	11,9	2,3
<b>Total</b>	6,9	32,7	2,6

#### 4.2.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů

*Registered number of employees by categories and districts*

Území <i>Territory</i>	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci <sup>1)</sup> <i>other profes. personnel <sup>1)</sup></i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	<b>absolutně</b>				
ČR	39 783,93	5 114,63	6 403,75	111 654,03	84 327,35
Jihomoravský kraj	4 714,43	654,39	572,54	12 953,97	9 825,20
Blansko	319,22	51,85	30,20	824,52	623,02
Brno-město	2 732,21	351,73	433,41	7 696,58	5 779,89
Brno-venkov	304,90	55,42	11,95	664,92	494,28
Břeclav	350,46	54,20	24,70	965,87	750,83
Hodonín	438,50	68,00	34,22	1 262,80	968,58
Vyškov	245,26	33,18	17,26	629,85	486,54
Znojmo	323,88	40,01	20,80	909,43	722,06
	<b>na 10 000 obyvatel</b>				
ČR	39,0	5,0	6,3	109,4	82,6
Jihomoravský kraj	42,0	5,8	5,1	115,5	87,6
Blansko	29,7	4,8	2,8	76,7	58,0
Brno-město	73,7	9,5	11,7	207,7	156,0
Brno-venkov	18,9	3,4	0,7	41,2	30,6
Břeclav	28,4	4,4	2,0	78,4	60,9
Hodonín	27,6	4,3	2,2	79,6	61,1
Vyškov	28,3	3,8	2,0	72,7	56,2
Znojmo	28,4	3,5	1,8	79,7	63,3

<sup>1)</sup> Započtení: zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním, jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví s VŠ nebo SŠ vzděláním a dentisté (bez VŠ vzdělání)

<sup>1)</sup> *I.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

#### 4.2.1 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů

*Registered number of employees by categories and districts*

Území	Pracovníci v evidenčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>			
	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>			
ČR	7 045,58	17 911,94	49 063,81	236 977,67
Jihomoravský kraj	522,20	2 208,04	4 167,86	25 793,43
Blansko	65,83	116,80	241,97	1 650,39
Brno-město	203,33	1 330,40	2 656,48	15 404,14
Brno-venkov	34,73	128,53	148,14	1 348,59
Břeclav	60,11	205,25	194,31	1 854,90
Hodonín	75,40	192,09	358,21	2 429,22
Vyškov	42,00	89,76	308,21	1 365,52
Znojmo	40,80	145,21	260,54	1 740,67
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,9	17,6	48,1	232,3
Jihomoravský kraj	4,7	19,7	37,2	229,9
Blansko	6,1	10,9	22,5	153,6
Brno-město	5,5	35,9	71,7	415,8
Brno-venkov	2,2	8,0	9,2	83,6
Břeclav	4,9	16,7	15,8	150,5
Hodonín	4,8	12,1	22,6	153,2
Vyškov	4,8	10,4	35,6	157,6
Znojmo	3,6	12,7	22,8	152,6

#### 4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

*Contractual workers by categories and districts*

Území <i>Territory</i>	Smluvní pracovníci (přepočtený počet) <i>Contractual workers (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci <sup>1)</sup> <i>other profes. personnel <sup>1)</sup></i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	<b>absolutně</b>				
ČR	1 729,39	83,03	189,16	1 108,42	941,70
Jihomoravský kraj	137,15	8,77	7,75	82,76	64,76
Blansko	15,83	4,00	0,07	17,04	13,99
Brno-město	53,23	2,50	5,32	35,75	26,26
Brno-venkov	21,56	1,50	1,00	9,23	9,23
Břeclav	7,40	0,57	-	6,95	5,95
Hodonín	30,56	0,20	0,86	4,18	2,18
Vyškov	7,07	-	0,50	8,06	5,65
Znojmo	1,50	-	-	1,55	1,50
	<b>na 10 000 obyvatel</b>				
ČR	1,7	0,1	0,2	1,1	0,9
Jihomoravský kraj	1,2	0,1	0,1	0,7	0,6
Blansko	1,5	0,4	0,0	1,6	1,3
Brno-město	1,4	0,1	0,1	1,0	0,7
Brno-venkov	1,3	0,1	0,1	0,6	0,6
Břeclav	0,6	0,0	-	0,6	0,5
Hodonín	1,9	0,0	0,1	0,3	0,1
Vyškov	0,8	-	0,1	0,9	0,7
Znojmo	0,1	-	-	0,1	0,1

<sup>1)</sup> Započtení: zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním, jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví s VŠ nebo SŠ vzděláním a dentisté (bez VŠ vzdělání)

<sup>1)</sup> *I.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

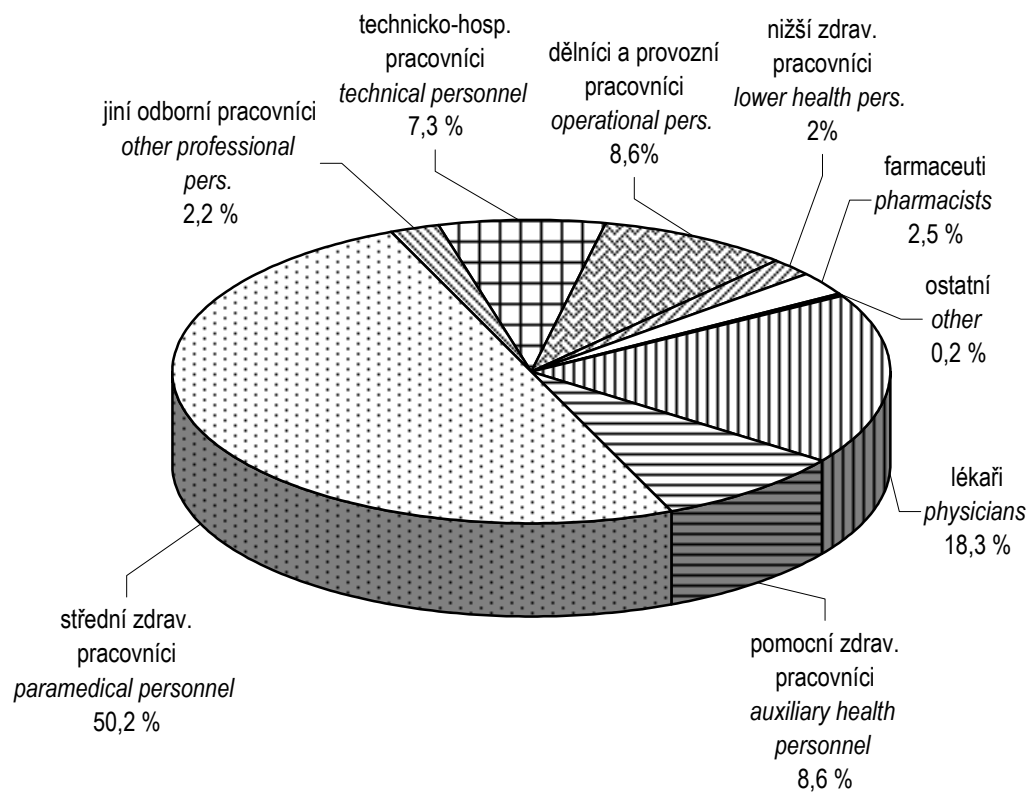


#### 4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

*Contractual workers by categories and districts*

Území	Smluvní pracovníci (přepočtený počet)			
	<i>Contractual workers (whole time equivalent)</i>			
	nižší zdravot. prac. <i>lower health personnel</i>	pomocní zdravot. prac. <i>auxiliary health personnel</i>	ostatní <i>others</i>	celkem <i>total</i>
	<i>number</i>			
ČR	82,01	93,86	659,24	3 945,11
Jihomoravský kraj	4,75	8,62	40,07	289,87
Blansko	0,45	1,20	2,38	40,97
Brno-město	3,20	3,96	23,25	127,21
Brno-venkov	-	-	2,18	35,47
Břeclav	-	2,27	1,20	18,39
Hodonín	-	0,69	3,81	40,30
Vyškov	1,10	0,50	4,25	21,48
Znojmo	-	-	3,00	6,05
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	0,1	0,1	0,6	3,9
Jihomoravský kraj	0,0	0,1	0,4	2,6
Blansko	0,0	0,1	0,2	3,8
Brno-město	0,1	0,1	0,6	3,4
Brno-venkov	-	-	0,1	2,2
Břeclav	-	0,2	0,1	1,5
Hodonín	-	0,0	0,2	2,5
Vyškov	0,1	0,1	0,5	2,5
Znojmo	-	-	0,3	0,5

### Struktura pracovníků podle kategorií Structure of personnel by categories



## 4.3 Pracovníci v evidčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidčním počtu (přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	nemocnice (vč. ambulantní části) hospitals (incl. out-patient care)	léčebny pro dlouhodobě nemocné institutes for long-term patients	léčebny TBC a respiračních nemocí institutes for TB and respir. dis.	psychiatrické léčebny psychiatric institutes
Úhrn	14 741,88	266,20	-	623,73
Odborní zdravotničtí pracovníci	11 972,01	219,41	-	452,47
lékaři	2 130,12	16,30	-	46,48
farmaceuti	2,00	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	29,72	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	207,26	-	-	14,80
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	45,55	1,00	-	12,00
střední zdravotničtí pracovníci	7 884,86	150,83	-	311,44
zdravotní sestry	5 390,87	125,46	-	290,44
dětské sestry	761,83	-	-	-
ženské sestry	324,93	2,00	-	-
dietní sestry	71,05	2,00	-	4,00
ostatní sestry	20,12	4,00	-	-
rehabilitační pracovníci	302,89	17,37	-	10,00
asistenti hygienické služby	3,00	-	-	-
zdravotní laboranti	660,74	-	-	5,00
farmaceutičtí laboranti	2,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	327,86	-	-	2,00
zubní technici	19,57	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	193,67	19,92	-	16,00
ošetřovatelky	148,37	19,92	-	16,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentárky	1,00	-	-	-
maséři	10,00	-	-	-
dezinfektoři	0,84	-	-	-
laboratorní pracovníci	4,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	1,00	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	28,46	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	1 478,83	31,36	-	51,75
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	1 293,58	8,11	-	40,80
Dělníci a provozní pracovníci	1 476,29	38,68	-	130,46

## 4.3 Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidenčním počtu(přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	rehabilitační ústavy rehabilitation institutes	ozdravovny convalescent homes	lázně spas	ostatní lůžková zařízení other bed establishments
Úhrn	-	28,50	90,84	145,01
Odborní zdravotničtí pracovníci	-	11,50	35,02	101,03
lékaři	-	0,50	3,86	8,35
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	-	10,00	18,16	66,43
zdravotní sestry	-	-	9,32	36,83
dětské sestry	-	10,00	-	20,20
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	1,00	1,00
ostatní sestry	-	-	-	-
rehabilitační pracovníci	-	-	7,84	8,40
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	1,00	13,00	6,00
ošetřovatelky	-	1,00	9,00	6,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentárky	-	-	-	-
maséři	-	-	4,00	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	-	-	-	19,25
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	2,00	-	3,00
Technicko-hospodářští pracovníci	-	3,00	11,00	16,35
Dělníci a provozní pracovníci	-	12,00	44,82	24,63

#### 4.3 Pracovníci v evidčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

*Registered number of employees by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci v evidčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>			
	samostatná ambulantní zařízení <i>indep. establish. of out-patient care</i>	kojen. ústavy a dětské dom. <i>institutes for infants and homes for children</i>	jesle <i>crèches</i>	ostatní dětská zařízení <i>other establishments for children</i>
<b>Total</b>	6 477,42	176,89	31,97	138,57
<b>Professional health personnel</b>	6 152,29	127,19	18,75	81,07
<i>physicians</i>	2 404,77	5,61	-	2,92
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	9,55	2,50	-	0,75
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	113,37	0,31	-	3,75
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	9,00	-	-	-
<b>paramedical personnel</b>	3 343,96	111,77	17,75	70,15
<i>health nurses</i>	1 882,03	-	-	0,75
<i>children's nurses</i>	292,19	96,77	17,75	59,00
<i>women's nurses</i>	133,25	-	-	-
<i>dieticians</i>	1,00	7,00	-	-
<i>other nurses</i>	84,45	2,00	-	1,00
<i>rehabilitation workers</i>	206,20	5,00	-	9,40
<i>assistants of hygienic service</i>	2,00	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	171,66	1,00	-	-
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	4,60	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	77,57	-	-	-
<i>dental technicians</i>	489,01	-	-	-
<b>lower health personnel</b>	174,51	7,00	1,00	3,50
<i>auxiliary nurses</i>	36,02	7,00	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	1,00	3,00
<i>chair-side assistants</i>	105,12	-	-	-
<i>masseurs</i>	12,50	-	-	0,50
<i>desinfectors</i>	0,24	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	6,63	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	14,00	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	97,13	-	-	-
<b>Teachers</b>	5,00	3,00	-	-
<b>Schoolmasters</b>	1,00	-	-	4,00
<b>Technical and economic personnel</b>	162,20	10,40	-	14,97
<b>Manual workers and operational personnel</b>	156,93	36,30	13,22	38,53

## 4.3 Pracovníci v evidčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

Registered number of employees by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci v evidčním počtu (přepočtený počet) Registered number of employees (whole time equivalent)			
	dopravní zdravotní služba transport service	záchranná služba emergency service	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení other special health establishments	zařízení lékárenské služby pharmaceutical service
Úhrn	260,93	338,40	93,64	1 692,64
Odborní zdravotničtí pracovníci	214,51	281,61	65,60	1 494,22
lékaři	-	35,26	7,50	-
farmaceuti	-	-	0,30	651,09
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	1,50	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	5,80	1,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	2,00	136,05	39,50	580,52
zdravotní sestry	2,00	103,55	19,50	-
dětské sestry	-	-	-	-
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	-	-
ostatní sestry	-	32,50	7,00	-
rehabilitační pracovníci	-	-	13,00	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	579,52
radiologičtí laboranti	-	-	-	1,00
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	71,00	7,00	6,60
ošetřovatelky	-	-	6,00	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentárky	-	-	-	-
maséři	-	-	1,00	-
dezinfektoři	-	-	-	1,60
laboratorní pracovníci	-	-	-	5,00
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	71,00	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	212,51	39,30	4,00	254,01
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	34,20	29,95	7,00	138,86
Dělníci a provozní pracovníci	12,22	26,84	21,04	59,56

### 4.3 Pracovníci v evidčním počtu podle kategorií a druhů zařízení

*Registered number of employees by categories and types of establishment*

Kategorie Category	Pracovníci v evidčním počtu (přepočtený počet) <i>Registered number of employees (whole time equivalent)</i>			
	zařízení hygienické služby <i>establishments of public health service</i>	zařízení dalšího vzdělávání <i>institutions for postgradual studies</i>	ostatní zdravotnická zařízení <i>other health establish- ments</i>	úhrn <i>total</i>
<b>Total</b>	526,43	158,38	2,00	25 793,43
<b>Professional health personnel</b>	397,89	-	1,00	21 625,57
<i>physicians</i>	52,76	-	-	4 714,43
<i>pharmacists</i>	-	-	1,00	654,39
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	44,02
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	94,68	-	-	440,97
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	18,00	-	-	87,55
<b>paramedical personnel</b>	210,55	-	-	12 953,97
<i>health nurses</i>	8,41	-	-	7 869,16
<i>children's nurses</i>	-	-	-	1 257,74
<i>women's nurses</i>	-	-	-	460,18
<i>dieticians</i>	-	-	-	87,05
<i>other nurses</i>	-	-	-	151,07
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	580,10
<i>assistants of hygienic service</i>	142,55	-	-	147,55
<i>medical laboratory assistants</i>	59,59	-	-	897,99
<i>pharmaceutical lab. assistants</i>	-	-	-	586,12
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	408,43
<i>dental technicians</i>	-	-	-	508,58
<b>lower health personnel</b>	2,00	-	-	522,20
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	249,31
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	4,00
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	106,12
<i>masseurs</i>	-	-	-	28,00
<i>desinfectors</i>	1,00	-	-	3,68
<i>laboratory workers</i>	1,00	-	-	16,63
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	1,00
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	113,46
<i>auxiliary health personnel</i>	19,90	-	-	2 208,04
<b>Teachers</b>	-	42,06	-	50,06
<b>Schoolmasters</b>	-	-	-	10,00
<b>Technical and economic personnel</b>	64,54	56,82	1,00	1 892,78
<b>Manual workers and operational personnel</b>	64,00	59,50	-	2 215,02

**4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži**  
*Physicians (natural persons) by main branch of activity - males*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<b>Celkem</b>	236	520	680	501	197	62	2 196
<b>V evidenčním počtu</b>	236	517	673	495	193	61	2 175
interní lékařství	47	75	51	42	17	5	237
kardiologie	-	5	12	7	2	1	27
revmatologie	-	1	1	1	1	-	4
diabetologie	-	1	3	-	-	1	5
gastroenterologie	-	1	3	5	-	-	9
endokrinologie	-	-	-	2	-	-	2
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	-	1	2	4	1	-	8
infekční nemoci	1	2	5	5	1	-	14
alergologie a klin. imunologie	1	2	1	2	-	-	6
TBC a respirační nemoci	1	4	10	4	-	2	21
neurologie	14	23	24	14	7	1	83
psychiatrie	10	6	9	12	8	1	46
sexuologie	-	1	-	-	1	-	2
nemoci z povolání	-	-	1	-	-	-	1
pediatrie	8	12	26	11	6	1	64
gynekologie a porodnictví	12	25	52	36	9	3	137
neonatologie	1	1	2	1	-	-	5
chirurgie	36	83	76	57	23	3	278
neurochirurgie	4	11	3	3	1	-	22
plastická chirurgie	1	2	8	4	2	1	18
kardiochirurgie	1	3	3	4	-	-	11
traumatologie	-	1	2	3	-	1	7
anesteziologie a resuscitace	21	47	28	11	1	-	108
ortopedie	14	25	42	20	4	4	109
urologie	10	21	19	10	1	-	61
otorinolaryngologie	5	15	16	14	3	1	54
foniatrie	-	1	1	-	1	-	3
oftalmologie	3	12	10	4	4	3	36
stomatologie	16	33	77	84	23	5	238



**4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži**  
*Physicians (natural persons) by main branch of activity - males*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	1	5	5	2	2	1	16
klinická onkologie	5	5	6	5	-	-	21
radioterapie	-	-	4	1	1	-	6
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	5	1	-	2	8
lékařská genetika	-	1	-	1	-	-	2
záchranná služba	1	6	12	3	2	-	24
posudkové lékařství	-	-	2	4	3	7	16
všeobecné lékařství	3	35	87	68	24	7	224
fyziatrie, balneologie	-	1	-	-	1	-	2
nefrologie	-	2	2	-	-	-	4
klinická biochemie	1	-	3	2	4	2	12
klinická hematologie	-	2	1	2	-	1	6
radiodiagnostika	8	22	17	15	8	3	73
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	-	1	1	-	-	2
rehabilitace	1	3	7	5	3	-	19
nukleární medicína	1	1	3	3	4	1	13
patologická anatomie	2	7	9	5	8	1	32
soudní lékařství	4	1	1	2	1	-	9
hygiena	-	1	4	4	2	1	12
epidemiologie	-	-	-	1	-	1	2
mikrobiologie	-	2	4	2	1	1	10
popáleninová medicína	1	3	-	-	-	-	4
funkční diagnostika	-	-	2	2	-	-	4
ostatní	2	6	11	6	13	-	38
Mimo evidenční počet	-	3	7	6	4	1	21

**4.4.2 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy**  
*Physicians (natural persons) by main branch of activity - females*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<b>Celkem</b>	315	712	1 059	742	197	22	3 047
<b>V evidenčním počtu</b>	278	589	1 049	739	196	21	2 872
interní lékařství	59	83	59	39	9	4	253
kardiologie	-	-	9	7	-	-	16
revmatologie	-	-	5	2	1	-	8
diabetologie	-	4	2	8	1	-	15
gastroenterologie	1	4	2	1	1	-	9
endokrinologie	-	5	2	1	4	-	12
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	3	5	12	1	1	1	23
infekční nemoci	3	5	7	11	1	-	27
alergologie a klin. imunologie	1	7	12	10	3	1	34
TBC a respirační nemoci	5	6	12	9	1	-	33
neurologie	16	33	23	15	6	1	94
psychiatrie	11	25	22	22	14	2	96
sexuologie	-	1	2	-	1	-	4
nemoci z povolání	-	1	3	-	1	-	5
pediatrie	17	47	107	90	21	1	283
gynekologie a porodnictví	15	29	30	34	12	-	120
neonatologie	2	5	12	3	-	-	22
chirurgie	5	17	7	5	4	-	38
neurochirurgie	-	1	-	-	-	-	1
plastická chirurgie	-	1	2	3	-	-	6
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	22	48	24	16	4	-	114
ortopedie	-	4	2	3	3	-	12
urologie	3	1	-	2	-	-	6
otorinolaryngologie	13	16	23	13	4	-	69
foniatrie	-	1	1	2	-	-	4
oftalmologie	12	23	30	20	1	3	89
stomatologie	26	55	244	191	28	2	546

#### 4.4.2 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - ženy

*Physicians (natural persons) by main branch of activity - females*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
dermatovenerologie	9	20	35	23	3	2	92
klinická onkologie	10	5	7	2	-	-	24
radioterapie	3	4	2	2	-	-	11
dorostové lékařství	-	-	-	5	1	-	6
tělovýchovné lékařství	-	-	3	3	2	-	8
lékařská genetika	-	-	6	1	-	-	7
záchranná služba	-	4	8	3	1	-	16
posudkové lékařství	1	3	10	11	8	-	33
všeobecné lékařství	5	32	212	101	35	1	386
fyziatrie, balneologie	-	-	-	1	-	-	1
nefrologie	-	1	1	1	-	-	3
klinická biochemie	-	4	6	3	1	-	14
klinická hematologie	-	4	5	4	2	1	16
radiodiagnostika	14	33	36	11	3	1	98
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	2	1	8	4	2	-	17
rehabilitace	3	13	10	15	2	-	43
nukleární medicína	1	1	3	3	-	-	8
patologická anatomie	5	6	5	4	1	-	21
soudní lékařství	-	-	-	3	-	-	3
hygiena	1	5	10	14	2	-	32
epidemiologie	2	3	3	6	-	-	14
mikrobiologie	2	9	10	2	4	-	27
popáleninová medicína	1	2	2	-	-	-	5
funkční diagnostika	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	5	12	13	9	8	1	48
Mimo evidenční počet	37	123	10	3	1	1	175

#### 4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

*Physicians (natural persons) by main branch of activity*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<b>Total</b>	551	1 232	1 739	1 243	394	84	5 243
<b>Registered number of employees</b>	514	1 106	1 722	1 234	389	82	5 047
<i>internal medicine</i>	106	158	110	81	26	9	490
<i>cardiology</i>	-	5	21	14	2	1	43
<i>rheumatology</i>	-	1	6	3	2	-	12
<i>diabetology</i>	-	5	5	8	1	1	20
<i>gastroenterology</i>	1	5	5	6	1	-	18
<i>endocrinology</i>	-	5	2	3	4	-	14
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	3	6	14	5	2	1	31
<i>infectious diseases</i>	4	7	12	16	2	-	41
<i>allergology &amp; clin. immunology</i>	2	9	13	12	3	1	40
<i>TB and respiratory diseases</i>	6	10	22	13	1	2	54
<i>neurology</i>	30	56	47	29	13	2	177
<i>psychiatry</i>	21	31	31	34	22	3	142
<i>sexuology</i>	-	2	2	-	2	-	6
<i>occupational diseases</i>	-	1	4	-	1	-	6
<i>paediatrics</i>	25	59	133	101	27	2	347
<i>gynaecology and obstetrics</i>	27	54	82	70	21	3	257
<i>neonatology</i>	3	6	14	4	-	-	27
<i>surgery</i>	41	100	83	62	27	3	316
<i>neurosurgery</i>	4	12	3	3	1	-	23
<i>plastic surgery</i>	1	3	10	7	2	1	24
<i>cardiosurgery</i>	1	3	3	4	-	-	11
<i>traumatology</i>	-	1	2	3	-	1	7
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	43	95	52	27	5	-	222
<i>orthopaedics</i>	14	29	44	23	7	4	121
<i>urology</i>	13	22	19	12	1	-	67
<i>otolaryngology</i>	18	31	39	27	7	1	123
<i>speech therapy</i>	-	2	2	2	1	-	7
<i>ophthalmology</i>	15	35	40	24	5	6	125
<i>stomatology</i>	42	88	321	275	51	7	784

#### 4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

*Physicians (natural persons) by main branch of activity*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
<i>dermatovenerology</i>	10	25	40	25	5	3	108
<i>clinical oncology</i>	15	10	13	7	-	-	45
<i>X-ray therapy</i>	3	4	6	3	1	-	17
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	5	1	-	6
<i>physical training medicine</i>	-	-	8	4	2	2	16
<i>medical genetics</i>	-	1	6	2	-	-	9
<i>emergency service</i>	1	10	20	6	3	-	40
<i>medical assessors</i>	1	3	12	15	11	7	49
<i>general medicine</i>	8	67	299	169	59	8	610
<i>physiatry, balneology</i>	-	1	-	1	1	-	3
<i>nephrology</i>	-	3	3	1	-	-	7
<i>clinical biochemistry</i>	1	4	9	5	5	2	26
<i>clinical haematology</i>	-	6	6	6	2	2	22
<i>X-ray diagnostics</i>	22	55	53	26	11	4	171
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	2	1	9	5	2	-	19
<i>rehabilitation</i>	4	16	17	20	5	-	62
<i>nuclear medicine</i>	2	2	6	6	4	1	21
<i>pathological anatomy</i>	7	13	14	9	9	1	53
<i>forensic medicine</i>	4	1	1	5	1	-	12
<i>public health service</i>	1	6	14	18	4	1	44
<i>epidemiology</i>	2	3	3	7	-	1	16
<i>microbiology</i>	2	11	14	4	5	1	37
<i>burns medicine</i>	2	5	2	-	-	-	9
<i>functional diagnostics</i>	-	-	2	2	-	-	4
<i>other</i>	7	18	24	15	21	1	86
<i>Employees off registered number</i>	37	126	17	9	5	2	196

#### 4.5 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

*Pharmacists (natural persons) by main branch of activity*

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
	<b>celkem</b> <i>total</i>						
<b>Celkem</b>	275	203	168	68	52	15	781
<b>V evidenčním počtu</b>	261	172	166	67	52	15	733
lékárenství	246	165	161	63	45	11	691
klinická farmacie	2	2	1	-	-	-	5
farmaceutická analytika	3	1	-	2	4	-	10
galenická farmacie	5	1	-	1	1	1	9
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	3	1	-	-	2	2	8
farmaceutická technologie	-	1	3	1	-	-	5
ostatní	2	1	1	-	-	1	5
<b>Mimo evidenční počet</b>	14	31	2	1	-	-	48
	<b>muži</b> <i>males</i>						
<b>Celkem</b>	50	25	25	16	13	7	136
<b>V evidenčním počtu</b>	50	25	25	15	13	7	135
lékárenství	43	22	24	12	7	5	113
klinická farmacie	1	-	-	-	-	-	1
farmaceutická analytika	2	1	-	2	3	-	8
galenická farmacie	2	1	-	1	1	1	6
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	1	-	-	-	2	-	3
farmaceutická technologie	-	1	1	-	-	-	2
ostatní	1	-	-	-	-	1	2
<b>Mimo evidenční počet</b>	-	-	-	1	-	-	1
	<b>ženy</b> <i>females</i>						
<b>Total</b>	225	178	143	52	39	8	645
<b>Registered number of employees</b>	211	147	141	52	39	8	598
<i>pharmacy</i>	203	143	137	51	38	6	578
<i>clinical pharmacy</i>	1	2	1	-	-	-	4
<i>pharmaceutical analytics</i>	1	-	-	-	1	-	2
<i>galenical pharmacy</i>	3	-	-	-	-	-	3
<i>veterinary pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>medicinal plants</i>	2	1	-	-	-	2	5
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	2	1	-	-	3
<i>other</i>	1	1	1	-	-	-	3
<b>Employees off registered number</b>	14	31	2	-	-	-	47

## 4.6.1 Dosažené atestace u lékařů \*)

*Specialty certificates of physicians \*)*

Obor atestace	Branch of Specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Hygiena a epidemiologie	<i>Hygiene and epidemiology</i>	57	14	43	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	233	108	125	129	75	54
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	101	18	83	31	9	22
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	245	135	110	118	83	35
Chirurgie	<i>Surgery</i>	420	361	59	176	167	9
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 004	459	545	212	143	69
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	23	10	13	16	10	6
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	37	14	23	20	7	13
Neurologie	<i>Neurology</i>	167	74	93	86	48	38
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	117	36	81	44	17	27
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	112	100	12	62	59	3
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	114	52	62	40	27	13
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	63	39	24	35	25	10
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	489	99	390	66	30	36
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	129	41	88	74	30	44
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	148	63	85	99	51	48
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	25	9	16	12	7	5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	736	216	520	74	40	34
Urologie	<i>Urology</i>	60	54	6	33	32	1
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	646	236	410	46	32	14
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>4 926</b>	<b>2 138</b>	<b>2 788</b>	<b>1 373</b>	<b>892</b>	<b>481</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) Registered number of employees

## 4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů \*)

*Specialty certificates of pharmacists \*)*

Obor atestace	Branch of Specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	6	2	4	1	-	1
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	4	3	1	2	2	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	4	1	3	-	-	-
Lékárství	<i>Pharmacy</i>	481	86	395	42	17	25
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>495</b>	<b>92</b>	<b>403</b>	<b>45</b>	<b>19</b>	<b>26</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) Registered number of employees

## 4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů \*)

*Subspecialty certificates of physicians \*)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	29	9	20
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	4	-	4
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	10	8	2
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	14	6	8
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	14	5	9
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	12	2	10
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	10	1	9
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	29	6	23
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	12	2	10
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	11	1	10
Foniatrie	<i>Phoniatics</i>	11	3	8
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	49	19	30
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	36	17	19
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology &amp; blood transfusion service</i>	40	13	27
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	3	-	3
Hygiena práce a nemoci z povolání	<i>Work hygiene &amp; occupational diseases</i>	16	6	10
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	8	2	6
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	-	-	-
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	56	43	13
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	40	23	17
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	17	4	13
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	20	13	7
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	21	9	12
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	33	13	20
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	38	15	23
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	20	6	14
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	44	32	12
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	9	6	3
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	6	6	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	17	11	6
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology &amp; orthopaedics</i>	22	21	1
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	46	20	26
Audiologie	<i>Audiological medicine</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	12	12	-
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	1	-	1
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	10	6	4
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	1	1	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	18	4	14
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	19	3	16
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	1	-	1
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	1	-	1
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	3	3	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	2	-	2
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	3	-	3
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism &amp; other addictions</i>	1	-	1



## 4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů \*)

*Subspecialty certificates of physicians \*)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Lékařská bakteriologie	Medical bacteriology	1	-	1
Lékařská genetika	Medical genetics	7	1	6
Alergologie a lékařská imunologie	Allergology and medical immunology	33	7	26
Lékařská parazitologie	Medical parasitology	2	1	1
Lékařská virologie	Medical virology	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	Microbiology of environment	-	-	-
Nefrologie	Nephrology	20	8	12
Neurochirurgie	Neurosurgery	15	14	1
Ortopedická protetika	Prosthetics	1	1	-
Perinatologie	Perinatology	-	-	-
Plastická chirurgie	Plastic surgery	28	20	8
Plicní chirurgie	Thoracic surgery	4	4	-
Sexuologie	Sexuology	12	5	7
Stomatologická chirurgie	Dental surgery	10	8	2
Urgentní medicína	Urgent medicine	14	9	5
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>916</b>	<b>429</b>	<b>487</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) Registered number of employees

## 4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů \*)

*Subspecialty certificates of pharmacists \*)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Organizace a řízení farmacie	Administration and management of pharmacy	3	1	2
Biochemická a toxikologická analytika	Biochemical and toxicological analytics	-	-	-
Biologické a mikrobiol. kontrolní metody	Biological and microbiological control methods	-	-	-
Laboratorní diagnostika	Laboratory diagnostics	-	-	-
Léčivé rostliny	Medical plants	3	2	1
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	Organic, microbiologic and immunologic preparations	-	-	-
Radioaktivní přípravky	Radioactive preparations	2	2	-
Technologie lékových forem	Technology of drug forms	-	-	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	Pharmacology and toxicology of drugs	1	-	1
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	Pharmacology and toxicology of veterinary drugs	2	-	2
Veterinární farmacie	Veterinary pharmacy	1	-	1
Galenická farmacie	Galenical pharmacy	4	1	3
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

\*) V evidenčním počtu

\*) Registered number of employees

#### 4.7.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií \*)

*Average monthly salary of employees by category \*)*

Kategorie		Průměrná měsíční mzda			
		<i>Average monthly salary</i>			
		celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
		absolutně	index 2001 = 100	number	index 2001 = 100
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	17 167	114,3	9 045	116,2
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	18 261	114,5	9 513	116,9
lékaři	<i>physicians</i>	32 442	114,6	13 357	115,8
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	26 936	118,4	11 747	118,9
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	21 566	115,8	12 367	116,9
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	15 261	120,6	9 402	120,2
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	15 981	114,6	9 033	117,3
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	13 895	111,5	7 478	117,2
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	10 508	114,4	6 375	118,3
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	18 479	115,5	10 735	108,9
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	16 320	112,0	8 556	111,5
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	10 026	110,9	6 051	112,2

\*) V příspěvkových organizacích a organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

\*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/92 Sb. in wording of later regulations*

#### 4.7.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií \*)

*Average monthly salary of employees under the Sector of Health by category \*)*

Kategorie	Category	Průměrná měsíční mzda Average monthly salary			
		celkem total		z toho: tarifní mzda o.w.: tariff salary	
		absolutně	index 2001 = 100	number	index 2001 = 100
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	17 191	114,4	9 035	116,3
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	18 286	114,5	9 504	116,9
lékaři	<i>physicians</i>	32 557	114,8	13 326	116,0
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	27 272	119,6	11 770	119,9
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	21 590	115,9	12 355	116,9
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	15 261	120,6	9 402	120,2
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	16 010	114,6	9 036	117,3
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	13 895	111,5	7 478	117,2
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	10 528	114,3	6 374	118,1
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	18 479	115,5	10 735	108,9
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	16 352	112,1	8 535	111,6
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	10 025	111,0	6 046	112,3

\*) V příspěvkových organizacích a organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

\*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/92 Sb. in wording of later regulations*

#### 4.8.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců \*) v rezortu zdravotnictví podle území - celkem

*Average monthly salary of employees \*) under the Sector of Health by territory - total*

Území <i>Territory</i>	Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i>			
	celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
	absolutně	index 2001 = 100	<i>number</i>	index 2001 = 100
ČR	17 018	114,1	8 898	116,0
Jihomoravský kraj	17 191	114,4	9 035	116,3
Blansko	17 221	112,4	8 801	116,0
Brno-město	17 817	114,6	9 092	116,2
Brno-venkov	15 480	114,0	8 887	117,1
Břeclav	17 370	117,4	9 012	118,6
Hodonín	15 199	113,7	8 994	116,7
Vyškov	16 112	111,6	8 851	115,6
Znojmo	15 506	114,0	8 925	115,1

\*) V příspěvkových org. a organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

\*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*

#### 4.8.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců \*) v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři

*Average monthly salary of employees \*) under the Sector of Health by territory - physicians*

Území <i>Territory</i>	Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i>			
	celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
	absolutně	index 2001 = 100	<i>number</i>	index 2001 = 100
ČR	33 270	115,4	13 342	116,7
Jihomoravský kraj	32 557	114,8	13 326	116,0
Blansko	31 941	115,4	13 255	118,7
Brno-město	32 944	114,5	13 501	115,7
Brno-venkov	31 804	115,9	13 027	121,0
Břeclav	34 968	121,1	12 099	117,2
Hodonín	28 328	111,0	13 073	116,3
Vyškov	32 680	109,6	13 166	115,3
Znojmo	31 972	119,5	13 067	116,0

\*) V příspěvkových org. a organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

\*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*

#### 4.8.3 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců \*) v rezortu zdravotnictví podle území - střední zdravotničtí pracovníci

*Average monthly salary of employees \*) under the Sector of Health by territory - paramedical personnel*

Území <i>Territory</i>	Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i>			
	celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
	absolutně	index 2001 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2001 = 100
ČR	16 407	114,6	9 184	117,1
Jihomoravský kraj	16 010	114,6	9 036	117,3
Blansko	16 353	112,1	9 142	116,8
Brno-město	16 548	114,9	8 935	117,5
Brno-venkov	14 875	114,8	9 289	117,5
Břeclav	15 841	115,1	9 174	117,6
Hodonín	14 524	114,6	9 265	117,0
Vyškov	15 636	113,4	9 436	117,2
Znojmo	14 150	114,3	9 065	116,2

\*) V příspěvkových org. a organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/92 Sb. ve znění pozdějších předpisů

\*) *In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/92 Sb. in wording of later regulations*