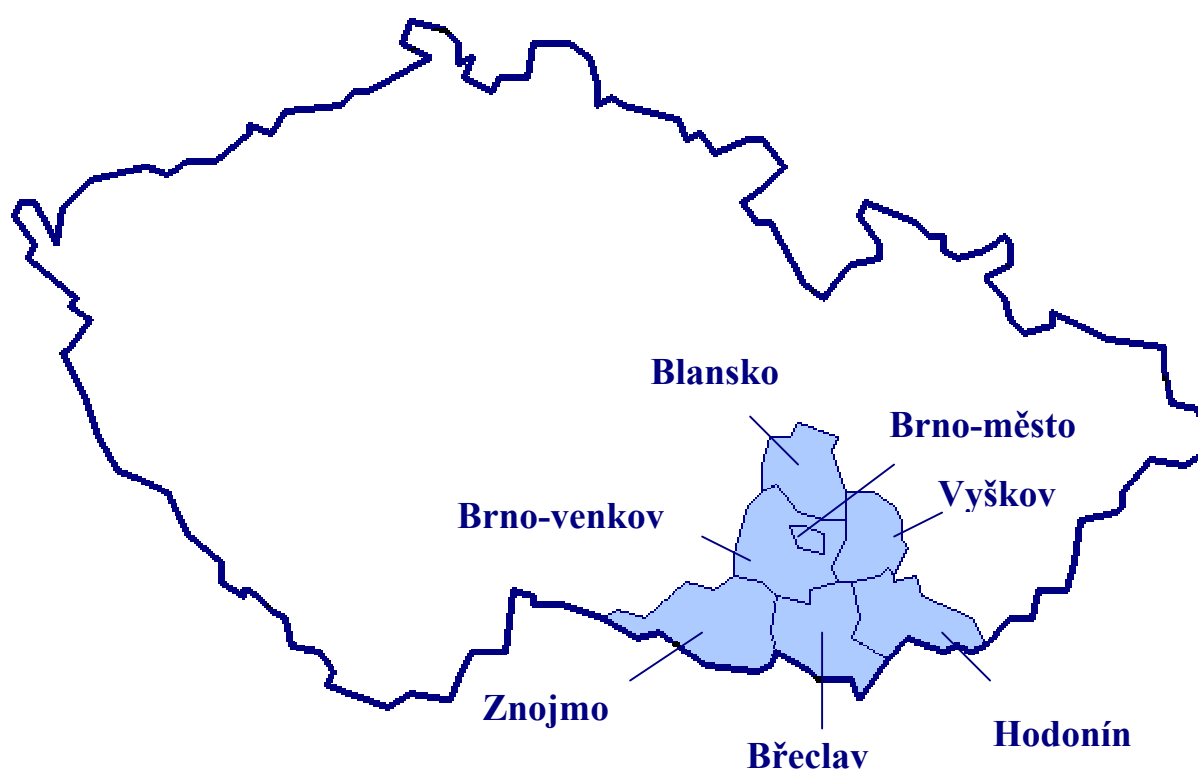


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2001
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2001

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 pracoviště pro Jihomoravský kraj, 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 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, 2002

© Translation IHIS CR

ISBN 80-7280-155-4

PŘEDMLUVA

Zdravotnická ročenka Jihomoravského kraje s údaji za rok 2001 má za úkol poskytnout všem uživatelům ucelenou informaci o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel v kraji. Vychází především z údajů Národního zdravotnického informačního systému a z demografických dat Českého statistického úřadu.

V souvislosti s Ústavním zákonem č. 347/1997 Sb., o vytvoření vyšších územních správních celků, ve znění pozdějších předpisů, podle kterého je Česká republika od 1.1.2000 dělena na 14 krajů, je za každý kraj vydávána samostatná ročenka. 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. Údaje jsou uváděny za kraj, případně s dalším členěním do okresů, pro srovnání je doplněn údaj za Českou republiku. Zdravotnická zařízení přímo řízená MZ jsou započtena do okresů, kde sídlí. Každá kapitola je uvedena stručným komentářem.

Data v kapitolách Síť a činnost zdravotnických zařízení a Pracovníci a zdravotnické 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. V souvislosti se sčítáním lidu, domů a bytů (SLDB), které se uskutečnilo k 1.3.2001, byly v době zpracování publikace k dispozici předběžné počty obyvatel. Odhad věkového složení za Českou republiku a kraje vychází z těchto předběžných výsledků. Relativní ukazatele jsou napočteny na výše uvedené údaje. Věková struktura obyvatel v okresech není k dispozici, proto je uvedena a pro nápočty použita věková struktura k 31.12.2000.

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
pracoviště pro Jihomoravský kraj
Výstavní 17/19, 603 00 Brno
tel: 543184164
e-mail: pazourkova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Obsah
Contents

DEMOGRAFIE	
<i>DEMOGRAPHY</i>	9
Grafická část:	
<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
Tabulková část:	
<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
ZDRAVOTNÍ STAV	
<i>HEALTH STATUS</i>	31
Grafická část:	
<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 1999) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - males</i>	36
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 1999) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 1999) - 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
PRACOVNÍCI <i>MANPOWER</i>		127
Grafická část: <i>Charts:</i>		
Struktura pracovníků podle kategorií <i>Structure of personnel by categories</i>		136
Tabulková část: <i>Tables:</i>		
4.1	Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení <i>Personnel by categories and by founder of establishment</i>	130
4.2	Pracovníci podle kategorií a okresů <i>Personnel by categories and districts</i>	134
4.3	Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení <i>Personnel by categories and types of establishment</i>	137
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity - males</i>	142
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity - females</i>	144
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians by main branch of activity</i>	146
4.5	Farmaceuti podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists by main branch of activity</i>	148
4.6.1	Dosažené atestace u lékařů <i>Specialties of physicians</i>	149
4.6.2	Dosažené atestace u farmaceutů <i>Specialties of pharmacists</i>	149
4.6.3	Dosažené nástavbové atestace u lékařů <i>Subspecialties of physicians</i>	150

4.6.4	Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů <i>Subspecialties of pharmacists</i>	151
4.7.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií <i>Average monthly salary of employees by category</i>	152
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>	153
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>	154
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>	155
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>	156

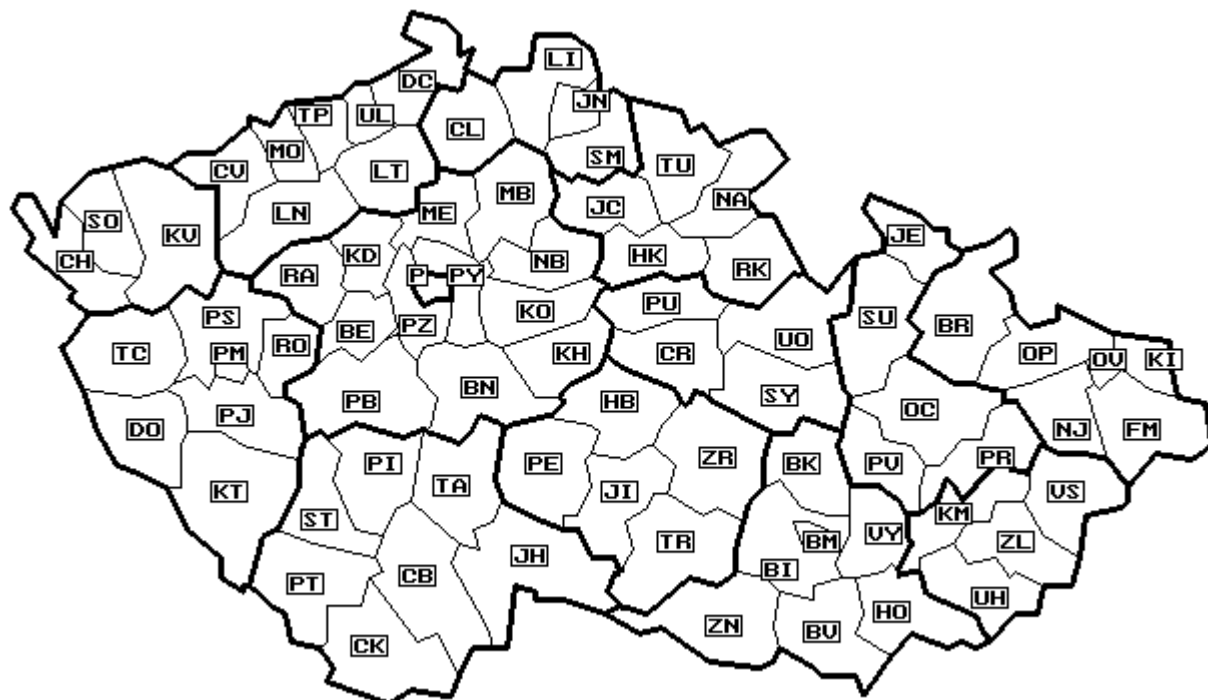
Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

K 31.12.2001 měl Jihomoravský kraj 1 130 676 obyvatel, 548 477 mužů a 582 199 žen. Ve srovnání s rokem 2000 došlo k poklesu počtu obyvatel o 4 910. Počet zemřelých převyšoval počet živě narozených o 2 030, přirozený přírůstek dosáhl v přepočtu na 1 000 obyvatel hodnoty -1,8. Dále pokračoval i v roce 2001 proces stárnutí populace. Podíl dětí do 14 let činil 15,7 %, v roce 2000 to bylo 16 %. Počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let, tzv. index stárání, se zvýšil z 89,7 v roce 2000 na 91,7 v roce 2001.

V Jihomoravském kraji bylo uzavřeno 5 602 sňatků a hrubá míra sňatečnosti, tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel, se snížila z 5,3 v roce 2000 na 4,9 v roce 2001. Proti minulému roku se zvýšil počet rozvodů, bylo rozvedeno 3 102 manželství a hrubá míra rozvodovosti, tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel, vzrostla z 2,6 v roce 2000 na 2,7 v roce 2001.

V Jihomoravském kraji se v roce 2001 narodilo 9 644 dětí, 9 626 živě a 18 mrtvě. Počet živě narozených dětí byl o 59 vyšší než v roce 2000 a tak dochází ke zvýšení porodnosti. Relace počtu živě narozených na 1 000 obyvatel činila 8,5 a nepatrně vzrostla proti roku 2000 (8,4).

Počet hlášených potratů u žen s českou státní příslušností bydlících v Jihomoravském kraji činil 4 103. V porovnání s rokem 2000 došlo ke snížení počtu potratů. Umělá přerušování těhotenství (UPT) představovala 71 % všech potratů. Celkový počet potratů na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let) klesl z 15,2 v roce 2000 na 14,4 v roce 2001. Počet UPT na 1 000 žen fertilního věku zůstal stejný jako v roce 2000 (10,3). Nejvyšší hodnotu vykazovala věková skupina 30-34 let, a to 16,3 UPT na 1 000 žen. Více jak čtvrtina všech UPT byla provedena ženám ve věkové skupině 25-29 let. Na 100 všech narozených připadalo 42,5 potratů celkem a 30,3 UPT. Téměř 41 % žen ve věku 15-49 let užívalo hormonální nebo nitroděložní antikoncepci, což znamená mírný vzestup proti roku 2000 (38 %).

V roce 2001 zemřelo v Jihomoravském kraji 11 656 osob, 5 762 mužů a 5 894 žen. Hrubá míra úmrtnosti, tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel, činila 10,3 (u mužů 10,5 a u žen 10,1). 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 95,9 % všech úmrtí u mužů a 95,4 % všech úmrtí u žen. U zemřelých mužů byly v 50 % případů příčinou úmrtí nemoci oběhové soustavy (51,4 v roce 2000), ve 28,3 % novotvary (28,1 v roce 2000), v 8,5 % poranění a otravy (8,4 v roce 2000), ve 4,9 % nemoci trávicí soustavy (4,4 v roce 2000) a ve 4,1 % nemoci dýchací soustavy (3,7 v roce 2000). Nejčastější příčinou úmrtí u žen jsou rovněž nemoci oběhové soustavy, které se podílely na celkovém počtu úmrtí 61 % (61,2 v roce 2000). Následující novotvary s 23,3 % (23,4 v roce 2000), poranění a otravy se 4,6 % (4,1 v roce 2000), nemoci dýchací a nemoci trávicí soustavy shodně po 3,3 % (shodně i v roce 2000 po 3,4 %). Většina úmrtí je trvale způsobena chorobami oběhové soustavy a novotvary, přičemž průměrný věk zemřelých na oběhové choroby je vyšší než průměrný věk zemřelých na novotvary a ostatní nejčastější příčiny úmrtí. Podíl zemřelých na nemoci oběhové soustavy klesá jak u mužů, tak i u žen. Podíl zemřelých na novotvary vzrostl u mužů, u žen se nepatrně snížil. Na poranění a otravy zemřelo více mužů jak žen, proti roku 2000 vzrostl podíl mužů i žen. Počet úmrtí na nemoci dýchací soustavy a trávicí soustavy u mužů vzrostl, u žen jsou úmrtí na nemoci dýchací a trávicí soustavy shodná a jsou nižší proti roku 2000.

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 2000 a 2001 střední délka života při narození 72,3 let u mužů a 79,0 let u žen.

Pozitivním rysem demografického vývoje v Jihomoravském kraji v roce 2001 byl pokles kojenecké úmrtnosti. na 1 000 živě narozených v příslušném období zemřelo 3,0 kojenců (do 1 roku věku), propočtem na rok 2000 to bylo 3,2 kojenců. Ve věku do jednoho roku zemřelo 17 chlapců a 12 děvčat. Novorozenecká úmrtnost tj. počet zemřelých novorozenců (do 28 dnů) na 1 000 živě narozených v příslušném období, činila 1,6 (2,4 v roce 2000).

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji (odhad)

Population by age in region (estimate)

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	9 556	0,8	4 909	0,9	4 647	0,8
1-4	38 428	3,4	19 755	3,6	18 673	3,2
5-9	60 964	5,4	31 217	5,7	29 747	5,1
10-14	70 748	6,3	36 182	6,6	34 566	5,9
15-19	76 816	6,8	39 458	7,2	37 358	6,4
20-24	92 735	8,2	47 330	8,6	45 405	7,8
25-29	96 052	8,5	49 047	8,9	47 005	8,1
30-34	76 948	6,8	39 586	7,2	37 362	6,4
35-39	76 313	6,8	39 101	7,1	37 212	6,4
40-44	74 792	6,6	37 839	6,9	36 953	6,3
45-49	85 437	7,6	42 655	7,8	42 782	7,3
50-54	85 721	7,6	41 799	7,6	43 922	7,5
55-59	72 915	6,5	34 976	6,4	37 939	6,5
60-64	53 505	4,7	24 648	4,5	28 857	4,9
65-69	47 575	4,2	20 640	3,8	26 935	4,6
70-74	46 222	4,1	18 358	3,3	27 864	4,8
75-79	37 330	3,3	13 181	2,4	24 149	4,1
80-84	17 061	1,5	5 470	1,0	11 591	2,0
85-89	9 926	0,9	2 790	0,5	7 136	1,2
90-94	3 622	0,3	902	0,2	2 720	0,5
95+	479	0,0	91	0,0	388	0,1
Celkem	1 129 044	100,0	549 934	100,0	583 211	100,0
Total						
0-4	58 609	5,2	24 664	4,5	23 320	4,0
0-14	179 696	15,9	92 063	16,7	87 633	15,0
15-49	x	x	x	x	284 077	48,7
15-64	791 234	70,1	396 439	72,1	394 795	67,7
65+	162 215	14,4	61 432	11,2	100 783	17,3
Celkem 2000	1 136 689		550 999		585 690	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji (odhad)

Population by age in region (estimate)

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	9 627	0,9	4 930	0,9	4 697	0,8
1-4	38 233	3,4	19 648	3,6	18 585	3,2
5-9	58 782	5,2	30 060	5,5	28 722	4,9
10-14	70 467	6,3	36 095	6,6	34 372	5,9
15-19	75 772	6,7	38 897	7,1	36 875	6,3
20-24	90 690	8,1	46 217	8,4	44 473	7,6
25-29	97 782	8,7	49 890	9,1	47 892	8,2
30-34	77 355	6,9	39 749	7,2	37 606	6,5
35-39	76 658	6,8	39 299	7,2	37 359	6,4
40-44	73 223	6,5	37 048	6,8	36 175	6,2
45-49	84 841	7,5	42 353	7,7	42 488	7,3
50-54	85 281	7,6	41 596	7,6	43 685	7,5
55-59	74 888	6,6	35 936	6,6	38 952	6,7
60-64	54 710	4,9	25 226	4,6	29 484	5,1
65-69	46 919	4,2	20 397	3,7	26 522	4,6
70-74	46 081	4,1	18 353	3,3	27 728	4,8
75-79	37 304	3,3	13 242	2,4	24 062	4,1
80-84	18 536	1,6	5 919	1,1	12 617	2,2
85+	9 321	0,8	2 609	0,5	6 712	1,2
90-94	3 699	0,3	918	0,2	2 781	0,5
95+	507	0,0	95	0,0	412	0,1
Celkem	1 126 470	100,0	548 477	100,0	582 199	100,0
Total						
0-4	47 860	4,2	24 578	4,5	23 282	4,0
0-14	177 109	15,7	90 733	16,5	86 376	14,8
15-49	x	x	x	x	282 868	48,6
15-64	791 200	70,2	396 211	72,2	394 989	67,8
65+	162 367	14,4	61 533	11,2	100 834	17,3
Total 2000	1 135 586		550 476		585 110	

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)

Population by age in districts (year 2000)

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	Blansko					
0-4	4 899	4,5	2 519	4,8	2 380	4,3
0-14	18 182	16,9	9 319	17,6	8 863	16,1
15-49	x	x	x	x	26 738	48,7
15-64	74 390	69,0	37 585	71,1	36 805	67,0
65+	15 216	14,1	5 957	11,3	9 259	16,9
Celkem	107 788	100,0	52 861	100,0	54 927	100,0
	Brno-město					
0-4	14 859	3,9	7 510	4,1	7 349	3,6
0-14	56 321	14,7	28 684	15,8	27 637	13,7
15-49	x	x	x	x	97 001	48,1
15-64	267 344	69,8	130 397	71,8	136 947	68,0
65+	59 369	15,5	22 487	12,4	36 882	18,3
Celkem	383 034	100,0	181 568	100,0	201 466	100,0
	Brno-venkov					
0-4	7 203	4,5	3 725	4,8	3 478	4,3
0-14	26 415	16,6	13 506	17,3	12 909	15,9
15-49	x	x	x	x	38 727	47,7
15-64	109 344	68,7	55 347	71,1	53 997	66,5
65+	23 371	14,7	9 029	11,6	14 342	17,7
Celkem	159 130	100,0	77 882	100,0	81 248	100,0
	Břeclav					
0-4	5 498	4,4	2 895	4,7	2 603	4,1
0-14	21 311	17,1	10 995	18,0	10 316	16,2
15-49	x	x	x	x	32 243	50,6
15-64	87 879	70,3	44 464	72,6	43 415	68,1
65+	15 769	12,6	5 752	9,4	10 017	15,7
Celkem	124 959	100,0	61 211	100,0	63 748	100,0
	Hodonín					
0-4	6 953	4,3	3 592	4,5	3 361	4,1
0-14	27 299	17,0	14 050	17,8	13 249	16,2
15-49	x	x	x	x	40 871	49,9
15-64	112 137	69,7	56 965	72,1	55 172	67,3
65+	21 517	13,4	7 989	10,1	13 528	16,5
Celkem	160 953	100,0	79 004	100,0	81 949	100,0
	Vyškov					
0-4	3 772	4,4	1 862	4,4	1 910	4,3
0-14	14 700	17,0	7 455	17,6	7 245	16,4
15-49	x	x	x	x	21 674	49,0
15-64	59 557	68,7	30 254	71,2	29 303	66,2
65+	12 444	14,4	4 759	11,2	7 685	17,4
Celkem	86 701	100,0	42 468	100,0	44 233	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)

Population by age in districts (year 2000)

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
Blansko						
0-4	4 808	4,5	2 493	4,7	2 315	4,2
0-14	17 989	16,7	9 228	17,5	8 761	15,9
15-49	x	x	x	x	26 726	48,6
15-64	74 554	69,2	37 649	71,2	36 905	67,2
65+	15 266	14,2	5 975	11,3	9 291	16,9
Total	107 809	100,0	52 852	100,0	54 957	100,0
Brno-město						
0-4	14 846	3,9	7 520	4,2	7 326	3,6
0-14	55 346	14,5	28 144	15,5	27 202	13,5
15-49	x	x	x	x	96 457	48,0
15-64	267 181	70,0	130 380	72,0	136 801	68,1
65+	59 335	15,5	22 475	12,4	36 860	18,4
Total	381 862	100,0	180 999	100,0	200 863	100,0
Brno-venkov						
0-4	7 157	4,5	3 693	4,7	3 464	4,3
0-14	26 203	16,4	13 373	17,1	12 830	15,8
15-49	x	x	x	x	38 759	47,6
15-64	109 841	68,9	55 618	71,3	54 223	66,6
65+	23 371	14,7	9 046	11,6	14 325	17,6
Total	159 415	100,0	78 037	100,0	81 378	100,0
Břeclav						
0-4	5 443	4,4	2 861	4,7	2 582	4,1
0-14	20 960	16,8	10 836	17,7	10 124	15,9
15-49	x	x	x	x	32 177	50,5
15-64	88 187	70,6	44 636	72,9	43 551	68,4
65+	15 804	12,6	5 765	9,4	10 039	15,8
Total	124 951	100,0	61 237	100,0	63 714	100,0
Hodonín						
0-4	6 865	4,3	3 557	4,5	3 308	4,0
0-14	26 793	16,7	13 784	17,5	13 009	15,9
15-49	x	x	x	x	40 859	49,9
15-64	112 421	69,9	57 122	72,4	55 299	67,6
65+	21 533	13,4	7 981	10,1	13 552	16,6
Total	160 747	100,0	78 887	100,0	81 860	100,0
Vyškov						
0-4	3 750	4,3	1 851	4,4	1 899	4,3
0-14	14 501	16,7	7 341	17,3	7 160	16,2
15-49	x	x	x	x	21 639	48,9
15-64	59 796	69,0	30 414	71,6	29 382	66,5
65+	12 418	14,3	4 751	11,2	7 667	17,3
Total	86 715	100,0	42 506	100,0	44 209	100,0

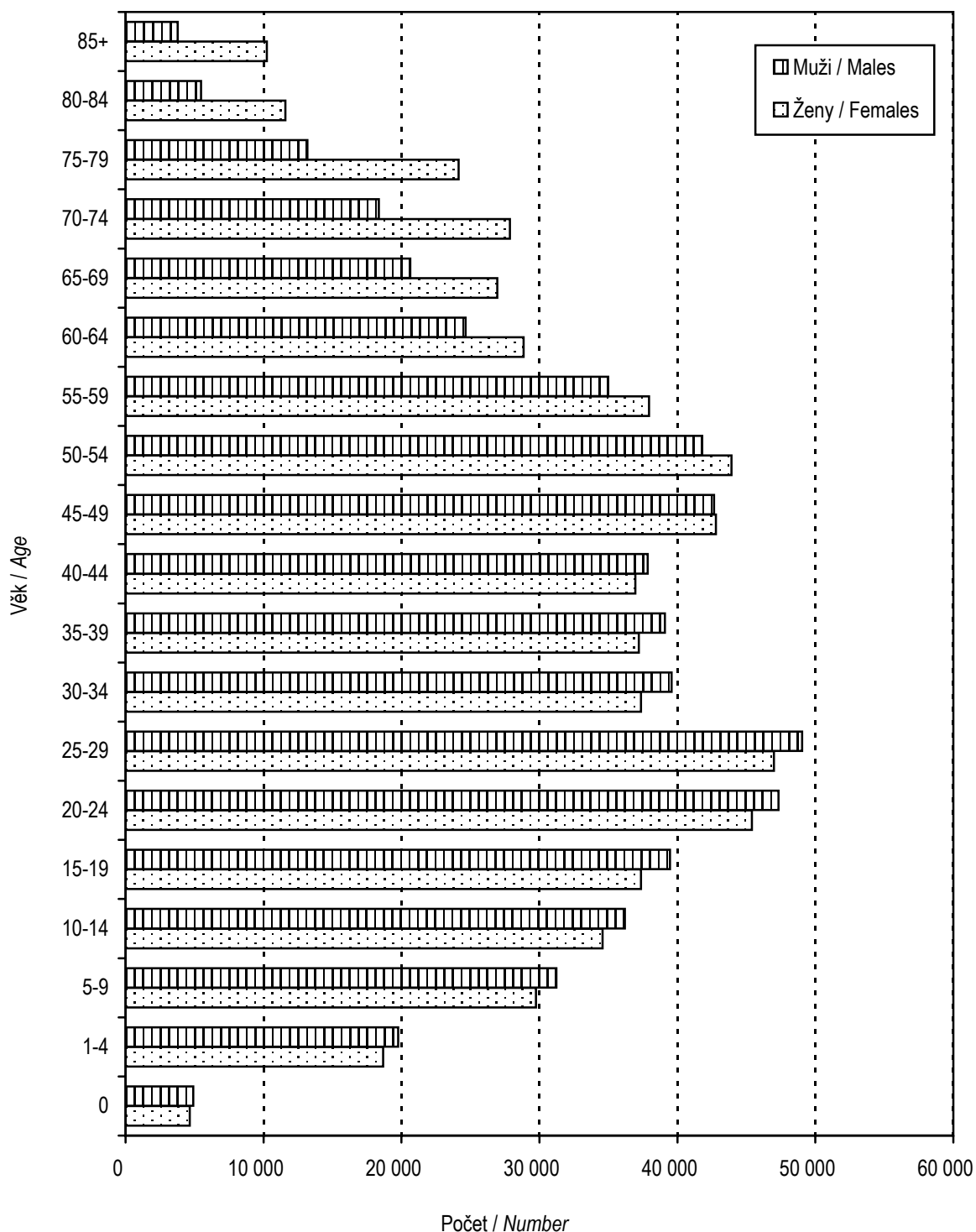
1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)*Population by age in districts (year 2000)*

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	Znojmo					
0-4	5 354	6,2	2 782	5,0	2 572	5,8
0-14	20 091	23,2	10 321	18,4	9 770	22,1
15-49	x	x	x	x	29 016	65,6
15-64	78 883	91,0	40 037	71,5	38 846	87,8
65+	15 150	17,5	5 647	10,1	9 503	21,5
Celkem	114 124	131,6	56 005	131,9	58 119	131,4

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech (rok 2000)*Population by age in districts (year 2000)*

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
	Znojmo					
0-4	5 285	6,1	2 762	4,9	2 523	5,7
0-14	19 811	22,8	10 188	18,2	9 623	21,8
15-49	x	x	x	x	29 031	65,7
15-64	79 171	91,3	40 149	71,7	39 022	88,3
65+	15 105	17,4	5 621	10,0	9 484	21,5
Total	114 087	131,6	55 958	131,6	58 129	131,5

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



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

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

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

¹⁾ *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 ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
						na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhabitants</i>
ČR	10 287 482	5,1	3,1	4,1	3,0	42,2
Jihomoravský kraj	1 133 145	4,9	2,7	3,6	2,6	41,1
Blansko	108 043	4,8	2,3	3,5	2,2	23,9
Brno-město	378 262	5,4	3,4	3,8	2,7	55,0
Brno-venkov	160 302	4,9	2,4	3,1	2,2	29,2
Břeclav	124 945	4,5	2,6	3,7	2,7	32,1
Hodonín	160 328	4,3	2,5	3,5	2,7	37,3
Vyškov	86 784	4,8	2,4	3,8	2,9	33,8
Znojmo	114 481	5,0	2,2	3,8	2,7	43,5

¹⁾ Napočteno na ženy ve věku 15-49 let¹⁾ 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 Territory	Živě narození Live births	Zemřelí Deaths			Živě narození Live births	Zemřelí Deaths	Přirozený přírůstek Natural increase	Úmrtnost Mortality rate			
		celkem total	do 1 roku till 1 year	do 28 dnů till 28 days				na 1 000 obyvatel per 1 000 inhab.		kojenecká infant	novoroz. neonatal
ČR	90 715	107 755	360	212	8,8	10,5	-1,7	4,0	2,3		
Jihomoravský kraj	9 626	11 656	29	15	8,5	10,3	-1,8	3,0	1,6		
Blansko	904	1 117	3	2	8,4	10,3	-2,0	3,3	2,2		
Brno-město	3 240	3 963	11	4	8,6	10,5	-1,9	3,4	1,2		
Brno-venkov	1 445	1 667	4	3	9,0	10,4	-1,4	2,8	2,1		
Břeclav	1 002	1 178	3	3	8,0	9,4	-1,4	3,0	3,0		
Hodonín	1 268	1 649	5	2	7,9	10,3	-2,4	3,9	1,6		
Vyškov	739	887	-	-	8,5	10,2	-1,7	-	-		
Znojmo	1 028	1 195	3	1	9,0	10,4	-1,5	2,9	1,0		

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	<i>total</i>	<i>boys</i>	<i>girls</i>
-14	2	1	1	x	x	x
15-19	358	174	184	9,6	4,7	4,9
20-24	2 607	1 338	1 269	57,4	29,5	27,9
25-29	4 270	2 188	2 082	90,8	46,5	44,3
30-34	1 744	884	860	46,7	23,7	23,0
35-39	561	295	266	15,1	7,9	7,1
40-44	81	48	33	2,2	1,3	0,9
45-49	3	-	3	0,1	-	0,1
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾	9 626	4 928	4 698	33,9	17,3	16,5
Total ¹⁾						
Celkem 2000 ¹⁾	9 567	4 909	4 658	33,4	17,1	16,3
Úhrnná plodnost				1,1		
Total fertility rate						
Úhrnná plodnost 2000				1,1		

¹⁾ Napočteno na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ 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	29	17	12	3,0	3,5	2,6
1-4	5	1	4	0,1	0,1	0,2
5-9	9	6	3	0,1	0,2	0,1
10-14	9	6	3	0,1	0,2	0,1
15-19	29	19	10	0,4	0,5	0,3
20-24	67	53	14	0,7	1,1	0,3
25-29	59	40	19	0,6	0,8	0,4
30-34	66	54	12	0,9	1,4	0,3
35-39	84	53	31	1,1	1,4	0,8
40-44	154	101	53	2,1	2,7	1,4
45-49	338	248	90	4,0	5,8	2,1
50-54	523	365	158	6,1	8,7	3,6
55-59	644	434	210	8,8	12,4	5,5
60-64	747	480	267	14,0	19,5	9,3
65-69	971	621	350	20,4	30,1	13,0
70-74	1 554	841	713	33,6	45,8	25,6
75-79	2 078	963	1 115	55,7	73,1	46,2
80-84	1 491	581	910	87,4	106,2	78,5
85+	2 799	879	1 920	199,5	232,4	187,4
Celkem <i>Total</i>	11 656	5 762	5 894	10,3	10,5	10,1
Celkem 2000	12 070	6 077	5 993	10,6	11,0	10,2

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	11	2,0	1,9
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	1	0,2	0,2
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	1	0,2	0,2
II. Novotvary	C00-D48	1 629	296,2	297,6
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plice	C33-C34	426	77,5	77,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	3	0,5	0,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	51	9,3	9,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	8	1,5	1,3
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	77	14,0	13,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	2 882	524,1	550,2
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	14	2,5	2,4
esenciální (primární) hypertenze	I10	2	0,4	0,3
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	40	7,3	7,6
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	818	148,7	150,8
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	368	66,9	70,4
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	130	23,6	23,3
cévní nemoci mozku	I60-I69	787	143,1	152,9
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	237	43,1	43,5
z toho: chřipka	J10-J11	-	-	-
zánět plic	J12-J18	124	22,5	23,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	285	51,8	50,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	-	-	-
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	49	8,9	9,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	7	1,3	2,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnormality	Q00-Q99	11	2,0	3,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	20	3,6	4,2
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	492	89,5	85,9
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	136	24,7	24,0
Celkem	A00-Y98	5 762	1 047,8	1 073,5
Celkem 2000		6 077	1 102,9	1 130,0

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	13	2,2	1,6
ow. : respiratory tuberculosis	A15-A16	1	0,2	0,2
other tuberculosis	A17-A19	1	0,2	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	1 375	235,8	168,1
o.w. : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	109	18,7	13,9
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	3	0,5	0,5
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	78	13,4	8,2
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	7	1,2	1,0
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	65	11,1	7,8
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	3 596	616,6	356,1
o.w. : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	16	2,7	1,9
essential (primary) hypertension	I10	4	0,7	0,4
other hypertensive diseases	I11-I15	46	7,9	5,1
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	736	126,2	75,4
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	524	89,8	50,5
other forms of heart disease	I30-I52	128	21,9	14,3
cerebrovascular diseases	I60-I69	1 065	182,6	102,9
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	192	32,9	20,6
o.w. : influenza	J10-J11	1	0,2	0,1
pneumonia	J12-J18	126	21,6	13,0
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	192	32,9	22,3
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	-	-	-
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	1	0,2	0,2
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	67	11,5	7,4
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	2	0,3	0,3
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	6	1,0	2,1
XVII. Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.	Q00-Q99	6	1,0	2,1
XVIII. Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC	R00-R99	21	3,6	2,1
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	270	46,3	33,0
o.w. : intentional self-harm	X60-X84	29	5,0	4,1
Total	A00-Y98	5 894	1 010,6	634,0
Total 2000		5 993	1 023,2	648,7

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	3	2	1
z toho: zánět plic	J12-J18	1	1	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	13	7	6
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	2	2	-
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	7	4	3
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	1	1	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	11	6	5
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	-	-	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	2	1	1
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	4	3	1
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	3	-	3
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	-	-	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		2	2	-
Celkem	A00-Y98	29	17	12
Celkem 2000		31	13	18

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	0,31	0,41	0,21
<i>o.w. : pneumonia</i>	J12-J18	0,10	0,20	-
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	K00-K93	-	-	-
XVI. <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00-P96	1,35	1,42	1,28
<i>o.w. : fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes</i>	P02	-	-	-
<i>slow fetal growth and fetal malnutrition</i>	P05	0,21	0,41	-
<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	0,73	0,81	0,64
<i>haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn</i>	P50-P61	0,10	0,20	-
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00-Q99	1,14	1,22	1,06
<i>o.w. : anencephaly and similar malformations</i>	Q00	-	-	-
<i>spina bifida</i>	Q05	-	-	-
<i>other congenital malformations of the nervous sys.</i>	Q01-Q04, Q06-Q07	0,21	0,20	0,21
<i>congenital malformations of the circulatory system</i>	Q20-Q28	0,42	0,61	0,21
<i>congenital malformations of the respiratory system</i>	Q30-Q34	-	-	-
<i>other congenital malformations of the digestive sys.</i>	Q38-Q45	0,31	-	0,64
<i>congenital malformations of genital organs and the urinary system</i>	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. <i>External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)</i>	V01-Y98	-	-	-
<i>o.w. : inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract</i>	W79	-	-	-
<i>Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)</i>		0,21	0,41	-
Total	A00-Y98	3,01	3,45	2,55
Total 2000		3,24	2,65	3,86

*) 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 přerušení 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>			
absolutně number								
-14	1	1	-	1	-	-	-	2
15-19	49	175	78	253	18	-	3	305
20-24	248	432	148	580	78	-	17	845
25-29	375	577	169	746	127	-	41	1 162
30-34	208	506	102	608	102	-	27	843
35-39	132	393	96	489	86	-	12	633
40-44	50	174	41	215	181	-	2	267
45-49	17	19	10	29	23	-	-	46
50+	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	1 080	2 277	644	2 921	615	-	102	4 103
na 1 000 žen per 1 000 females								
15-19	1,31	4,68	2,09	6,77	0,48	-	0,08	8,16
20-24	5,46	9,51	3,26	12,77	1,72	-	0,37	18,61
25-29	7,98	12,28	3,60	15,87	2,70	-	0,87	24,72
30-34	5,57	13,54	2,73	16,27	2,73	-	0,72	22,56
35-39	3,55	10,56	2,58	13,14	2,31	-	0,32	17,01
40-44	1,35	4,71	1,11	5,82	4,90	-	0,05	7,23
45-49	0,40	0,44	0,23	0,68	0,54	-	-	1,08
Celkem ¹⁾	3,80	8,02	2,27	10,28	2,16	-	0,36	14,44
Celkem 2000 ¹⁾	4,40	8,62	1,71	10,33	2,01	0,01	0,47	15,21
na 100 narozených per 100 births								
-14	50,00	50,00	x	x	-	-	-	100,00
15-19	13,61	48,61	21,67	70,28	5,00	-	0,83	84,72
20-24	9,50	16,55	5,67	22,21	2,99	-	0,65	32,36
25-29	8,77	13,49	3,95	17,44	2,97	-	0,96	27,16
30-34	11,93	29,01	5,85	34,86	5,85	-	1,55	48,34
35-39	23,40	69,68	17,02	86,70	15,25	-	2,13	112,23
40-44	60,98	212,20	50,00	262,20	220,73	-	2,44	325,61
45-49	566,67	633,33	333,33	966,67	766,67	-	-	1 533,33
Total	11,20	23,61	6,68	30,29	6,38	-	1,06	42,54
Total 2000	13,13	25,74	5,10	30,84	6,01	0,03	1,41	45,40

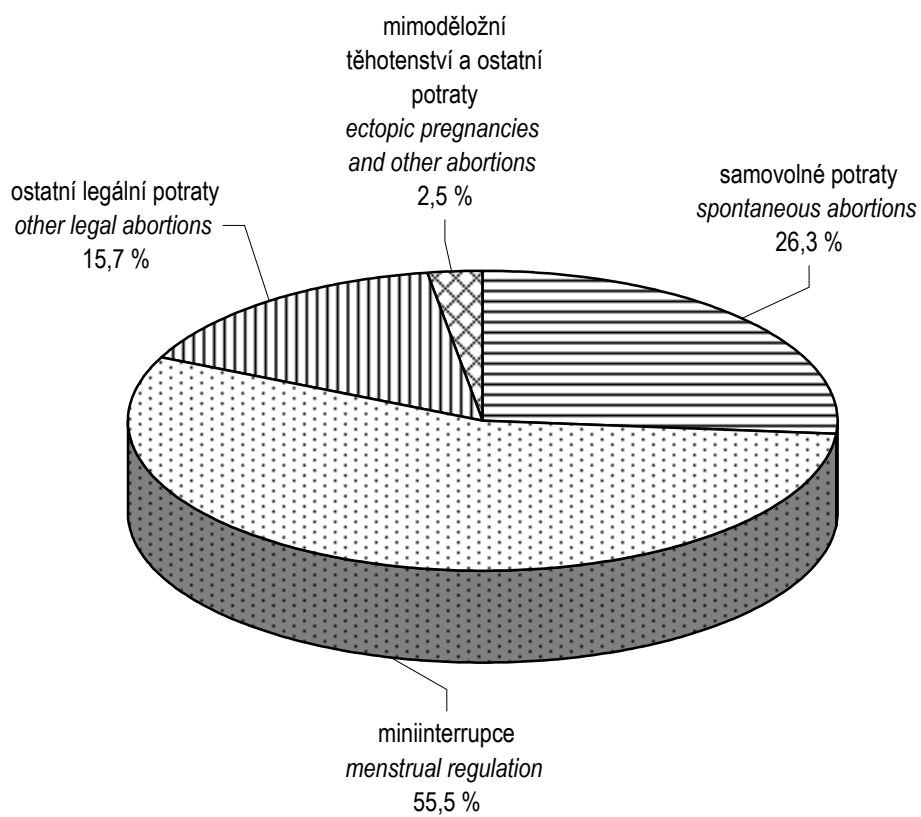
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

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 přerušení 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>			
absolutně number								
ČR	10 769	24 483	5 875	30 358	5 877	2	1 352	42 481
Jihomoravský kraj	1 080	2 277	644	2 921	615	-	102	4 103
Blansko	136	194	43	237	57	-	8	381
Brno-město	380	754	257	1 011	188	-	28	1 419
Brno-venkov	136	274	74	348	58	-	18	502
Břeclav	125	254	80	334	76	-	6	465
Hodonín	127	351	74	425	95	-	17	569
Vyškov	61	210	44	254	58	-	14	329
Znojmo	115	240	72	312	83	-	11	438
na 100 narozených per 100 births								
ČR	11,84	26,91	6,46	33,37	6,46	0,00	1,49	46,69
Jihomoravský kraj	11,20	23,61	6,68	30,29	6,38	-	1,06	42,54
Blansko	15,01	21,41	4,75	26,16	6,29	-	0,88	42,05
Brno-město	11,71	23,23	7,92	31,15	5,79	-	0,86	43,72
Brno-venkov	9,39	18,92	5,11	24,03	4,01	-	1,24	34,67
Břeclav	12,44	25,27	7,96	33,23	7,56	-	0,60	46,27
Hodonín	10,01	27,66	5,83	33,49	7,49	-	1,34	44,84
Vyškov	8,22	28,30	5,93	34,23	7,82	-	1,89	44,34
Znojmo	11,19	23,35	7,00	30,35	8,07	-	1,07	42,61

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 2000 hlášeno v Jihomoravském kraji 6 351 nových onemocnění zhoubnými novotvory a novotvory in situ, což představuje pokles o 211 hlášení oproti roku 1999. Z tohoto počtu bylo 3 065 nově hlášených onemocnění u mužů a 3 286 u žen. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel kraje podle pohlaví poklesl oproti roku 1999 počet onemocnění u mužů z 579,9 na 556,3 případu a u žen z 573,9 na 561,0 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 122,9 případu a u žen 120,5 případu. Nejzávažnějším zhoubným novotvarem u mužů je zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce. V Jihomoravském kraji v roce 2000 nově onemocnělo 444 mužů, tj. v přepočtu na 100 tisíc mužů 80,6 případu (ČR 87,9). Významné místo u mužů zaujímají zhoubné novotvary pohlavního a močového ústrojí. V roce 2000 bylo nově hlášeno 296 případů onemocnění zhoubným novotvarem prostaty; v přepočtu na 100 tisíc mužů to činilo 53,7 případu. Zhoubný novotvar prsu je nejzávažnějším onkologickým onemocněním u žen. V roce 2000 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno 556 nových onemocnění, (94,9 na 100 tisíc žen), což je oproti roku 1999 o 9 méně. Na celkovém počtu nově hlášených zhoubných novotvarů u žen se podílí téměř 17 %. Další významnou skupinu tvoří gynekologické zhoubné novotvary. Počtem 472 nově hlášených onemocnění (80,6 na 100 tisíc žen) se řadí hned za zhoubný novotvar prsu. Z celkového počtu těchto nádorů bylo 179 zhoubných novotvarů vaječníků, 177 zhoubných novotvarů těla děložního a 109 zhoubných novotvarů hrdla děložního. Nejčastějším zhoubným novotvarem trávicí soustavy u obou pohlaví jsou kolorektální zhoubné novotvary, které u žen proti roku 1999 zaznamenaly pokles o 15 %. Počtem 413 nových onemocnění se u mužů dostaly za zhoubný novotvar průdušky a plíce a počtem 305 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 53 % u mužů a 58,4 % u žen.

Z povinně hlášených pohlavních nemocí se v roce 2001 v Jihomoravském kraji, stejně jako v minulých letech v celé České republice, nevyskytoval žádný případ lymfogranuloma venerum ani ulcus molle. V roce 2001 bylo v kraji nahlášeno celkem 100 případů gonokokových infekcí, z toho 80 případů u mužů (14,5 na 100 tisíc mužů) a 20 případů u žen (3,4 na 100 tisíc žen). V relaci na 100 tisíc mužů byla nejčastěji tato infekce zaznamenána u mužů v okresech Břeclav (37,7) a Brno-město (25,2). V Jihomoravském kraji bylo v roce 2001 nahlášeno 32 případů syfilis, 16 mužů a 16 žen. Vrozená syfilis nebyla hlášena v kraji žádná, přičemž v celé ČR bylo zaznamenáno 13 případů.

V roce 2001 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno celkem 18 078 případů onemocnění přenosnými nemocemi, což představuje jeden případ na každých 63 obyvatel. K nejčastěji povinně hlášeným přenosným nemocím patřily salmonelózy (A02), jimiž onemocnělo 5 569 osob (491,5). 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 3 340 onemocnění (294,8), tj. o 1 741 případů

méně než v roce 2000. Okres Brno-město zaznamenal nejvýraznější pokles, a to o 39 %. Spálou (A38) onemocnělo 374 osob (33,0), kdy nejvíce případů bylo evidováno v okrese Brno-město (173 případů). V roce 2001 klesl počet nakažených dávivým kašlem (A37.0-A37.1) z 250 v roce 2000 na 216. Virová encefalitida přenosná klíšťaty (A84) se vyskytla u 54 osob (4,8), přičemž nad republikovým průměrem, který činil 6,2 případu na 100 tisíc obyvatel, se umístily okresy Brno-město (7,7) a Znojmo (7,0). Akutní virová hepatitida typu A (B15) byla zjištěna ve 45 případech (4,0) a akutní virová hepatitida typu B (B16) ve 20 případech (1,8). Jinou virovou hepatidou (B17-B19) onemocnělo 71 osob (6,3). Zarděnky (B06) se vyskytly u 28 osob, což představuje nárůst o 9 případů oproti roku 2000. Bakteriální meningitida (G00) byla nahlášena v 17 případech, onemocnění shigellosis (A03) v 6 případech.

Do Registru tuberkulózy bylo v roce 2001 v kraji nahlášeno 121 nových onemocnění, z nich 64 bylo bakteriologicky ověřených. Celkem onemocnělo 72 mužů a 49 žen. Z nově hlášených onemocnění bylo 104 případů tuberkulózy dýchacího ústrojí a 17 případů jiné tuberkulózy.

Koncem roku 2001 bylo v Jihomoravském kraji v evidenci diabetologických ordinací a praktických lékařů pro dospělé 67 017 diabetiků, 30 709 mužů a 36 308 žen, což představuje 5,9 % obyvatel kraje při teoretickém předpokladu evidence léčených podle místa bydliště. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 5 927 evidovaných diabetiků; 5 599 na 100 tisíc mužů a 6 236 na 100 tisíc žen. V okresech se tato relace pohybovala u mužů od 3 625 v okrese Vyškov do 6 939 v okrese Brno-město a u žen od 4 383 v okrese Vyškov do 7 093 v okrese Brno-město. Pouze dietou bylo léčeno 32,5 % diabetiků, perorální antidiabetika užívalo 45,9 % diabetiků, na insulin bylo odkázáno 12,6 % diabetiků a kombinovanou léčbou (insulin+PAD) bylo léčeno 9 % diabetiků.

V roce 2001 bylo v kraji nahlášeno 276 živě narozených dětí s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku, z toho bylo 64 % chlapců. Ve stejném roce bylo podchyceno u živě narozených dětí do jednoho roku věku 354 vrozených vad, z toho 228 u chlapců a 126 u dívek. Nejčastěji se objevovaly vrozené vady srdeční, které tvořily více než 30 % všech hlášených vad. V ambulancích dětských a dorostových lékařů v kraji bylo dispenzarizováno pro nemoci a vrozené vady 46 748 dětí (0-14 let) a 18 946 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 průměrné procento pracovní neschopnosti. V Jihomoravském kraji v roce 2001 činilo průměrné procento pracovní neschopnosti 7,154, přičemž nejvyšší bylo v okrese Hodonín (8,164) a nejnižší v okrese Vyškov (6,397). 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 422 tisíc. V úhrnu za všechny diagnózy trvala průměrně jedna pracovní neschopnost 30,7 dne u mužů a 30,9 dne u žen.

V Jihomoravském kraji bylo v roce 2001 provedeno celkem 243 117 ambulantních psychiatrických ošetření-vyšetření, 196 na tisíc mužů a 232 na tisíc žen. Celkem navštívilo psychiatrické ambulance ve sledovaném roce 42 855 pacientů, z toho 24 956 žen.

Nejčastějším léčeným onemocněním byly neurotické poruchy. Na pracovištích zajišťujících ambulantní péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno celkem 3 614 pacientů užívajících psychoaktivní látky, z nich alkohol požívalo 2 343 osob, přičemž 66 % bylo na alkoholu závislých. Z 1 271 osob, které užívaly drogy, byla závislost zjištěna u 60 %.

V roce 2001 bylo evidováno 271 510 případů hospitalizace obyvatel Jihomoravského kraje ve všech nemocnicích České republiky. Ženy se na hospitalizacích podílely 55 %. Na tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 240 hospitalizací; 222 na muže a 257 na ženy. Průměrná doba hospitalizace na všechny diagnózy dosahovala 8,6 dne u mužů a 8,2 dne u žen. Nejdelší průměrná ošetrovací doba byla při hospitalizacích s diagnózou duševní poruchy a poruchy chování, a to 20,8 dne u mužů a 20,9 dne u žen. Největší počet hospitalizací byl u obou pohlaví pro nemoci oběhové soustavy. U mužů následovaly nemoci trávicí soustavy a poranění a otravy. U žen následovaly hospitalizace v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělím a v souvislosti s novotvay.

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	1	-	-	-	-	-	-	-	1
30-34	-	2	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	1	1	-	-	1	1	-	2
40-44	2	2	-	1	-	1	2	-	5
45-49	2	4	4	9	-	3	5	-	25
50-54	6	25	7	9	-	8	8	1	40
55-59	7	17	6	18	3	12	12	-	60
60-64	13	27	10	21	-	8	5	-	70
65-69	12	31	11	19	-	8	3	-	85
70-74	12	48	10	18	-	24	6	-	85
75-79	15	34	10	21	-	12	1	1	44
80-84	11	16	2	7	-	8	-	-	18
85+	7	12	2	4	1	-	-	-	7
Celkem	88	219	63	127	4	85	43	2	442
	na 100 000 mužů ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	2,1	-	-	-	-	-	-	-	2,1
30-34	-	5,1	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2,6	2,6	-	-	2,6	2,6	-	5,2
40-44	5,1	5,1	-	2,5	-	2,5	5,1	-	12,7
45-49	4,7	9,3	9,3	21,0	-	7,0	11,6	-	58,2
50-54	14,5	60,3	16,9	21,7	-	19,3	19,3	2,4	96,4
55-59	20,9	50,9	17,9	53,8	9,0	35,9	35,9	-	179,5
60-64	55,3	114,8	42,5	89,3	-	34,0	21,3	-	297,7
65-69	56,7	146,6	52,0	89,8	-	37,8	14,2	-	401,9
70-74	65,4	261,5	54,5	98,0	-	130,7	32,7	-	463,0
75-79	113,4	257,0	75,6	158,7	-	90,7	7,6	7,6	332,6
80-84	233,6	339,8	42,5	148,7	-	169,9	-	-	382,2
85+	167,7	287,4	47,9	95,8	24,0	-	-	-	167,7
Celkem	16,0	39,7	11,4	23,0	0,7	15,4	7,8	0,4	80,2
Celkem 1999	18,0	38,3	10,5	26,5	1,3	15,6	10,7	0,2	76,8
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	18,9	27,4	6,1	12,9	0,8	15,7	5,8	0,5	75,4
Na světový standard	12,3	17,4	3,9	8,4	0,6	10,6	4,2	0,3	52,6

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	5
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15-19	-	1	-	-	-	-	-	-	9
20-24	1	2	-	-	-	-	-	-	12
25-29	1	2	-	-	-	-	-	1	18
30-34	2	3	-	-	-	-	-	1	27
35-39	-	4	-	3	-	-	-	1	26
40-44	3	7	-	4	-	-	-	2	59
45-49	6	26	-	3	-	1	-	6	148
50-54	10	43	9	11	-	-	-	8	265
55-59	7	48	7	13	2	1	-	15	291
60-64	9	63	21	22	-	-	-	11	357
65-69	8	103	59	25	2	-	-	20	465
70-74	6	145	74	19	-	-	-	36	576
75-79	5	125	72	21	-	-	1	23	449
80-84	2	42	26	6	-	-	-	12	177
85+	1	63	28	3	-	-	-	13	174
Total	61	677	296	130	4	2	1	149	3 065
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	16,1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3
15-19	-	2,5	-	-	-	-	-	-	22,5
20-24	2,0	4,1	-	-	-	-	-	-	24,4
25-29	2,1	4,2	-	-	-	-	-	2,1	38,2
30-34	5,1	7,6	-	-	-	-	-	2,5	68,4
35-39	-	10,4	-	7,8	-	-	-	2,6	67,3
40-44	7,6	17,8	-	10,2	-	-	-	5,1	149,9
45-49	14,0	60,5	-	7,0	-	2,3	-	14,0	344,7
50-54	24,1	103,7	21,7	26,5	-	-	-	19,3	638,9
55-59	20,9	143,6	20,9	38,9	6,0	3,0	-	44,9	870,5
60-64	38,3	267,9	89,3	93,6	-	-	-	46,8	1 518,2
65-69	37,8	487,1	279,0	118,2	9,5	-	-	94,6	2 198,9
70-74	32,7	789,8	403,1	103,5	-	-	-	196,1	3 137,6
75-79	37,8	944,8	544,2	158,7	-	-	7,6	173,8	3 393,5
80-84	42,5	891,9	552,1	127,4	-	-	-	254,8	3 758,8
85+	24,0	1 509,0	670,7	71,9	-	-	-	311,4	4 167,7
Total	11,1	122,9	53,7	23,6	0,7	0,4	0,2	27,0	556,3
Total 1999	11,1	138,1	54,8	23,6	1,1	0,4	-	26,7	579,9
	Standardized mortality rate								
<i>Per European standard</i>	3,5	1,7	28,5	12,5	0,6	0,0	0,4	13,0	309,7
<i>Per world standard</i>	2,4	1,0	16,3	8,1	0,4	0,0	0,2	7,9	206,5

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR	946	2 226	570	1 299	26	741	413	9	4 386
Jihomoravský kraj	88	219	63	127	4	85	43	2	442
Blansko	15	19	5	8	-	9	-	-	43
Brno-město	27	65	20	36	3	30	13	-	139
Brno-venkov	12	20	8	21	-	13	5	1	78
Břeclav	10	21	11	15	-	10	10	-	40
Hodonín	10	39	8	21	-	14	6	1	60
Vyškov	7	23	4	11	-	6	4	-	33
Znojmo	7	32	7	15	1	3	5	-	48
	na 100 000 mužů ¹⁾								
ČR	18,9	44,5	11,4	26,0	0,5	14,8	8,3	0,2	87,7
Jihomoravský kraj	16,0	39,7	11,4	23,0	0,7	15,4	7,8	0,4	80,2
Blansko	28,4	35,9	9,5	15,1	-	17,0	-	-	81,3
Brno-město	14,9	35,8	11,0	19,8	1,7	16,5	7,2	-	76,6
Brno-venkov	15,4	25,7	10,3	27,0	-	16,7	6,4	1,3	100,2
Břeclav	16,3	34,3	18,0	24,5	-	16,3	16,3	-	65,3
Hodonín	12,7	49,4	10,1	26,6	-	17,7	7,6	1,3	75,9
Vyškov	16,5	54,2	9,4	25,9	-	14,1	9,4	-	77,7
Znojmo	12,5	57,1	12,5	26,8	1,8	5,4	8,9	-	85,7

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - males

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	
	<i>number</i> ¹⁾								
ČR	680	5 996	2 593	1 274	60	20	5	1 343	28 269
Jihomoravský kraj	61	677	296	130	4	2	1	149	3 065
Blansko	9	74	50	26	2	-	-	19	355
Brno-město	21	244	108	29	2	1	-	46	979
Brno-venkov	6	82	32	19	-	-	1	22	442
Břeclav	7	95	20	17	-	-	-	15	344
Hodonín	9	89	32	15	-	-	-	19	418
Vyškov	6	34	30	8	-	-	-	9	231
Znojmo	3	59	23	16	-	1	-	19	294
	<i>per 100 000 males</i> ¹⁾								
ČR	13,6	119,9	51,9	25,5	1,2	0,4	0,1	26,9	565,5
Jihomoravský kraj	11,1	122,9	53,7	23,6	0,7	0,4	0,2	27,0	556,3
Blansko	17,0	140,0	94,6	49,2	3,8	-	-	35,9	671,6
Brno-město	11,6	134,4	59,5	16,0	1,1	0,6	-	25,3	539,2
Brno-venkov	7,7	105,3	41,1	24,4	-	-	1,3	28,2	567,5
Břeclav	11,4	155,2	32,7	27,8	-	-	-	24,5	562,0
Hodonín	11,4	112,7	40,5	19,0	-	-	-	24,0	529,1
Vyškov	14,1	80,1	70,6	18,8	-	-	-	21,2	543,9
Znojmo	5,4	105,3	41,1	28,6	-	1,8	-	33,9	525,0

¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	1	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2	1	1	-	1	-	-	1
40-44	-	3	1	2	-	-	1	-	6
45-49	3	6	2	7	-	-	2	-	6
50-54	1	8	-	3	1	4	1	-	7
55-59	4	20	3	9	2	1	1	-	15
60-64	1	19	6	14	-	4	-	-	17
65-69	7	28	5	10	1	7	2	-	23
70-74	14	26	8	8	-	11	2	-	28
75-79	19	28	8	13	-	6	3	-	18
80-84	9	17	4	6	1	3	2	-	11
85+	13	20	3	8	-	11	4	-	10
Celkem	71	178	41	81	5	48	18	-	142
	na 100 000 žen ¹⁾								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	5,4	2,7	2,7	-	2,7	-	-	2,7
40-44	-	7,8	2,6	5,2	-	-	2,6	-	15,5
45-49	6,9	13,9	4,6	16,2	-	-	4,6	-	13,9
50-54	2,3	18,2	-	6,8	2,3	9,1	2,3	-	16,0
55-59	11,0	54,8	8,2	24,7	5,5	2,7	2,7	-	41,1
60-64	3,6	68,2	21,5	50,2	-	14,4	-	-	61,0
65-69	25,1	100,4	17,9	35,9	3,6	25,1	7,2	-	82,5
70-74	49,7	92,4	28,4	28,4	-	39,1	7,1	-	99,5
75-79	78,6	115,8	33,1	53,8	-	24,8	12,4	-	74,5
80-84	91,0	171,9	40,5	60,7	10,1	30,3	20,2	-	111,3
85+	117,0	180,0	27,0	72,0	-	99,0	36,0	-	90,0
Celkem	12,1	30,4	7,0	13,8	0,9	8,2	3,1	-	24,2
Celkem 1999	12,6	33,8	8,7	15,9	1,5	7,7	3,2	0,2	18,9
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	7,1	14,9	3,9	5,7	0,5	5,8	1,8	0,0	15,1
Na světový standard	4,6	9,9	2,5	3,7	0,4	3,8	1,1	0,0	10,3

¹⁾ Předběžná data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory (rok 2000) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	3
10-14	-	-	-	-	-	-	-	3
15-19	1	-	-	-	-	2	-	6
20-24	-	-	-	2	-	1	-	23
25-29	2	7	1	6	-	4	-	70
30-34	2	2	7	13	-	2	-	62
35-39	1	13	14	9	1	11	-	98
40-44	1	16	38	15	4	11	-	138
45-49	2	32	44	7	7	16	1	188
50-54	9	41	81	10	20	18	-	266
55-59	8	65	76	13	23	27	1	343
60-64	6	62	51	5	29	20	-	302
65-69	5	95	59	11	31	18	1	383
70-74	4	112	56	5	27	19	2	454
75-79	5	122	62	8	20	18	1	455
80-84	5	58	29	3	7	4	1	210
85+	5	81	38	2	8	8	-	279
Total	56	706	556	109	177	179	7	3 286
	<i>per 100 000 females</i> ¹⁾							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	12,7
5-9	-	-	-	-	-	-	-	9,5
10-14	-	-	-	-	-	-	-	8,7
15-19	2,6	-	-	-	-	5,3	-	15,8
20-24	-	-	-	4,3	-	2,1	-	49,0
25-29	4,4	15,5	2,2	13,3	-	8,9	-	154,9
30-34	5,4	5,4	18,7	34,8	-	5,4	-	166,0
35-39	2,7	35,3	38,0	24,4	2,7	29,9	-	266,0
40-44	2,6	41,4	98,4	38,8	10,4	28,5	-	357,3
45-49	4,6	74,0	101,7	16,2	16,2	37,0	2,3	434,5
50-54	20,5	93,4	184,6	22,8	45,6	41,0	-	606,2
55-59	21,9	178,2	208,4	35,6	63,1	74,0	2,7	940,5
60-64	21,5	222,5	183,1	17,9	104,1	71,8	-	1 084,0
65-69	17,9	340,6	211,5	39,4	111,1	64,5	3,6	1 373,1
70-74	14,2	397,9	198,9	17,8	95,9	67,5	7,1	1 612,7
75-79	20,7	504,7	256,5	33,1	82,7	74,5	4,1	1 882,2
80-84	50,6	586,6	293,3	30,3	70,8	40,5	10,1	2 124,0
85+	45,0	729,0	342,0	18,0	72,0	72,0	-	2 511,0
Total	9,6	120,5	94,9	18,6	30,2	30,6	1,2	561,0
Total 1999	7,8	126,0	96,3	22,2	33,6	20,1	1,2	573,9
	Standardized mortality rate							
<i>Per European standard</i>	2,5	0,5	30,7	4,7	4,6	10,0	1,2	169,5
<i>Per world standard</i>	1,8	0,3	20,1	3,4	3,0	6,8	0,7	113,2

1) Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR	711	1 810	411	733	41	460	188	6	1 289
Jihomoravský kraj	71	178	41	81	5	48	18	-	142
Blansko	3	14	3	7	-	4	1	-	12
Brno-město	22	58	9	27	-	20	6	-	65
Brno-venkov	8	25	7	7	-	8	1	-	18
Břeclav	7	17	5	9	1	3	3	-	7
Hodonín	8	27	5	10	1	5	3	-	19
Vyškov	9	9	1	12	2	3	3	-	12
Znojmo	14	28	11	9	1	5	1	-	9
	na 100 000 žen ¹⁾								
ČR	13,5	34,3	7,8	13,9	0,8	8,7	3,6	0,1	24,4
Jihomoravský kraj	12,1	30,4	7,0	13,8	0,9	8,2	3,1	-	24,2
Blansko	5,5	25,5	5,5	12,7	-	7,3	1,8	-	21,8
Brno-město	10,9	28,8	4,5	13,4	-	9,9	3,0	-	32,3
Brno-venkov	9,8	30,8	8,6	8,6	-	9,8	1,2	-	22,2
Břeclav	11,0	26,7	7,8	14,1	1,6	4,7	4,7	-	11,0
Hodonín	9,8	32,9	6,1	12,2	1,2	6,1	3,7	-	23,2
Vyškov	20,3	20,3	2,3	27,1	4,5	6,8	6,8	-	27,1
Znojmo	24,1	48,2	18,9	15,5	1,7	8,6	1,7	-	15,5

¹⁾ Předběžná data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2000) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000) - females

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number ¹⁾</i>							
ČR	672	5 805	4 627	1 023	1 559	1 199	71	28 545
Jihomoravský kraj	56	706	556	109	177	179	7	3 286
Blansko	4	65	51	6	19	19	-	309
Brno-město	25	245	211	48	56	78	2	1 212
Brno-venkov	7	82	73	10	23	21	1	428
Břeclav	6	107	52	4	22	11	2	338
Hodonín	5	89	77	17	25	27	1	433
Vyškov	5	61	36	4	20	12	-	254
Znojmo	4	57	56	20	12	11	1	312
	<i>per 100 000 females ¹⁾</i>							
ČR	12,7	110,1	87,7	19,4	29,6	22,7	1,3	541,3
Jihomoravský kraj	9,6	120,5	94,9	18,6	30,2	30,6	1,2	561,0
Blansko	7,3	118,3	92,9	10,9	34,6	34,6	-	562,6
Brno-město	12,4	121,6	104,7	23,8	27,8	38,7	1,0	601,6
Brno-venkov	8,6	100,9	89,8	12,3	28,3	25,8	1,2	526,8
Břeclav	9,4	167,8	81,6	6,3	34,5	17,3	3,1	530,2
Hodonín	6,1	108,6	94,0	20,7	30,5	32,9	1,2	528,4
Vyškov	11,3	137,9	81,4	9,0	45,2	27,1	-	574,2
Znojmo	6,9	98,1	96,4	34,4	20,6	18,9	1,7	536,8

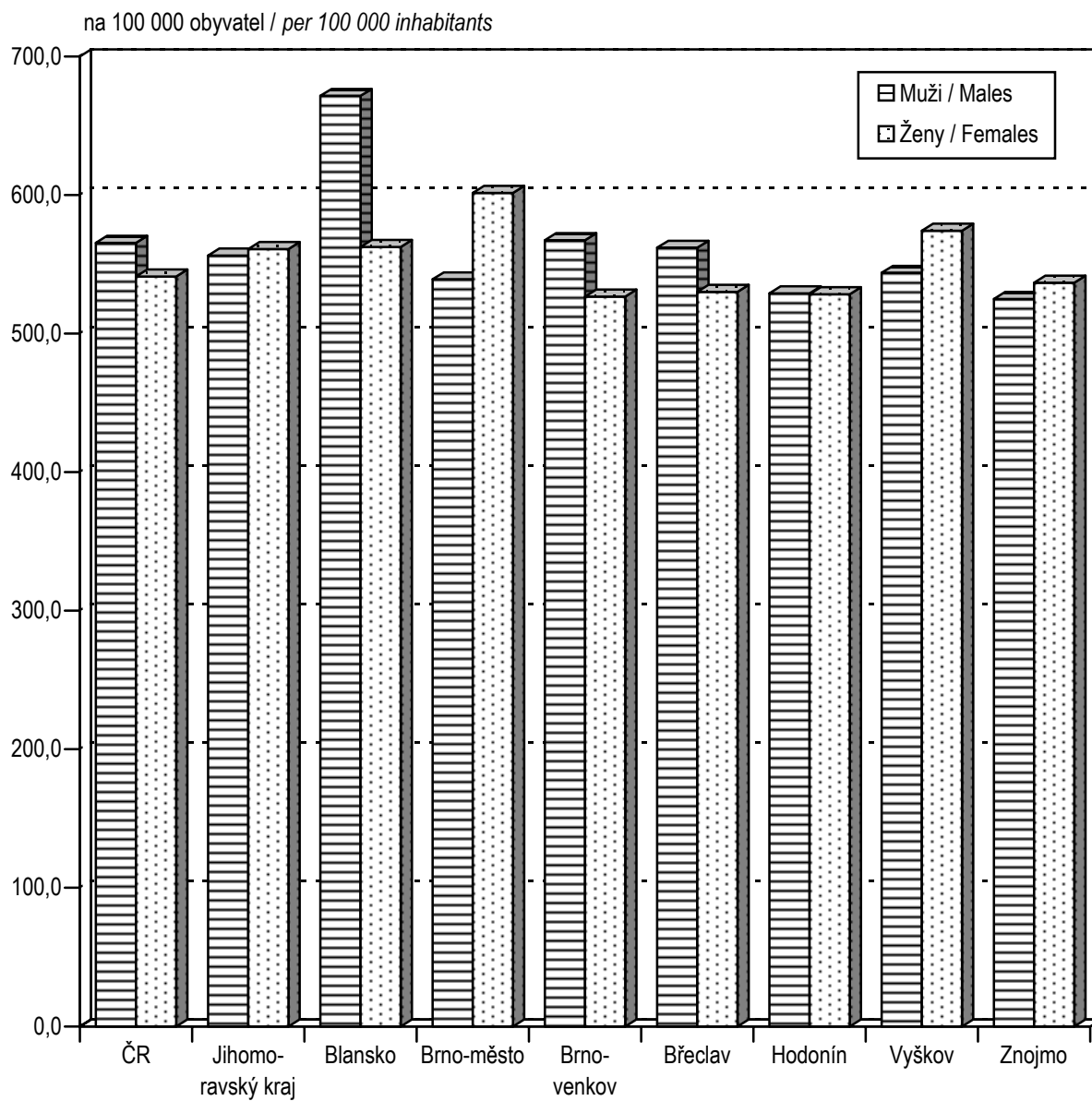
¹⁾ Preliminary data

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 novotvary (rok 2000)
Notified cases of malignant neoplasms (year 2000)



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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5
20-24	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	20	9
25-29	-	-	2	3	-	-	3	4	5	7	27	3
30-34	-	-	2	-	1	-	1	-	4	-	14	1
35-39	-	-	2	2	-	2	-	-	2	4	8	1
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
45-49	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
50-54	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2	-
55-59	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Celkem	-	-	9	6	2	3	5	7	16	16	80	20
na 100 000 obyvatel												
per 100 000 inhabitants												
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,7	13,4
20-24	-	-	2,1	-	-	-	-	4,4	2,1	4,4	42,3	19,8
25-29	-	-	4,1	6,4	-	-	6,1	8,5	10,2	14,9	55,0	6,4
30-34	-	-	5,1	-	2,5	-	2,5	-	10,1	-	35,4	2,7
35-39	-	-	5,1	5,4	-	5,4	-	-	5,1	10,7	20,5	2,7
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
45-49	-	-	-	-	-	-	2,3	-	2,3	-	2,3	2,3
50-54	-	-	2,4	-	-	-	-	2,3	2,4	2,3	4,8	-
55-59	-	-	2,9	2,6	-	-	-	-	2,9	2,6	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	1,6	1,0	-	-	1,6	1,0	-	-
Total	-	-	1,6	1,0	0,4	0,5	0,9	1,2	2,9	2,7	14,5	3,4
Celkem 2000	-	-	0,7	0,9	0,9	0,7	1,1	3,1	2,7	4,6	17,6	4,3

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 ¹⁾	10	3	205	200	100	83	479	296	794	582	627	253
Jihomoravský kraj	-	-	9	6	2	3	5	7	16	16	80	20
Blansko	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
Brno-město	-	-	6	5	1	2	2	2	9	9	45	9
Brno-venkov	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2	5	1
Břeclav	-	-	2	-	-	-	-	1	2	1	23	8
Hodonín	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-
Vyškov	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1
Znojmo	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	-
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants											
ČR ¹⁾	0,2	0,1	4,1	3,8	2,0	1,6	9,5	5,6	15,8	11,0	12,5	4,8
Jihomoravský kraj	-	-	1,6	1,0	0,4	0,5	0,9	1,2	2,9	2,7	14,5	3,4
Blansko	-	-	-	-	-	1,8	-	-	-	1,8	1,9	1,8
Brno-město	-	-	3,3	2,5	0,6	1,0	1,1	1,0	5,0	4,5	25,1	4,5
Brno-venkov	-	-	1,3	-	-	-	1,3	2,4	2,5	2,4	6,4	1,2
Břeclav	-	-	3,3	-	-	-	-	1,6	3,3	1,6	37,5	12,6
Hodonín	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	1,2	2,5	-
Vyškov	-	-	-	-	2,3	-	-	-	2,3	-	7,0	2,3
Znojmo	-	-	-	-	-	-	3,6	3,4	3,6	3,4	1,8	-

¹⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ 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
	absolutně number					
ČR	33 594	354	237	2 808	633	35 343
Jihomoravský kraj	5 569	6	216	374	54	3 340
Blansko	393	-	15	10	4	401
Brno-město	1 755	2	130	173	29	1 361
Brno-venkov	904	3	34	38	6	540
Břeclav	950	-	3	17	3	302
Hodonín	538	-	24	42	3	537
Vyškov	373	-	9	28	1	140
Znojmo	656	1	1	66	8	59
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	326,6	3,4	2,3	27,3	6,2	343,6
Jihomoravský kraj	491,5	0,5	19,1	33,0	4,8	294,8
Blansko	363,7	-	13,9	9,3	3,7	371,1
Brno-město	464,0	0,5	34,4	45,7	7,7	359,8
Brno-venkov	563,9	1,9	21,2	23,7	3,7	336,9
Břeclav	760,3	-	2,4	13,6	2,4	241,7
Hodonín	335,6	-	15,0	26,2	1,9	334,9
Vyškov	429,8	-	10,4	32,3	1,2	161,3
Znojmo	573,0	0,9	0,9	57,7	7,0	51,5
Jihomoravský kraj	553,9	1,6	22,0	30,8	3,6	447,0

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 příušnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	absolutně number					
ČR	894	325	457	931	107	209
Jihomoravský kraj	28	45	20	71	7	17
Blansko	-	1	2	12	3	3
Brno-město	13	37	9	29	2	5
Brno-venkov	1	4	2	17	-	3
Břeclav	4	1	2	4	-	2
Hodonín	7	-	2	6	1	3
Vyškov	3	-	1	2	1	1
Znojmo	-	2	2	1	-	-
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	8,7	3,2	4,4	9,0	1,0	2,0
Jihomoravský kraj	2,5	4,0	1,8	6,3	0,6	1,5
Blansko	-	0,9	1,9	11,1	2,8	2,8
Brno-město	3,4	9,8	2,4	7,7	0,5	1,3
Brno-venkov	0,6	2,5	1,2	10,6	-	1,9
Břeclav	3,2	0,8	1,6	3,2	-	1,6
Hodonín	4,4	-	1,2	3,7	0,6	1,9
Vyškov	3,5	-	1,2	2,3	1,2	1,2
Znojmo	-	1,7	1,7	0,9	-	-
Jihomoravský kraj	1,7	3,7	3,8	6,2	0,4	2,3

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Věková skupina Age group	Tuberkulóza dýchacího ústrojí			Jiná tuberkulóza		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	absolutně number					
0-4	1	-	1	-	-	-
5-9	1	1	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	2	2	-	1	1	-
25-29	4	1	3	2	2	-
30-34	6	4	2	1	-	1
35-39	4	2	2	2	1	1
40-44	8	6	2	1	1	-
45-49	8	4	4	-	-	-
50-54	16	13	3	-	-	-
55-59	11	9	2	1	1	-
60-64	8	6	2	1	-	1
65-69	4	3	1	-	-	-
70-74	6	5	1	4	1	3
75+	25	9	16	4	-	4
Celkem	104	65	39	17	7	10
Bakteriologicky ověřeno	55	39	16	9	3	6
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
0-4	2,1	-	4,3	-	-	-
5-9	1,6	3,2	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-
20-24	2,2	4,2	-	1,1	2,1	-
25-29	4,2	2,0	6,4	2,1	4,1	-
30-34	7,8	10,1	5,4	1,3	-	2,7
35-39	5,2	5,1	5,4	2,6	2,6	2,7
40-44	10,7	15,9	5,4	1,3	2,6	-
45-49	9,4	9,4	9,3	-	-	-
50-54	18,7	31,1	6,8	-	-	-
55-59	15,1	25,7	5,3	1,4	2,9	-
60-64	15,0	24,3	6,9	1,9	-	3,5
65-69	8,4	14,5	3,7	-	-	-
70-74	13,0	27,2	3,6	8,7	5,4	10,8
75+	36,5	40,1	34,8	5,8	-	8,7
Total	9,2	11,8	6,7	1,5	1,3	1,7
Bacteriologically verified	4,9	7,1	2,7	0,8	0,5	1,0
Celkem 2000	9,2	12,0	6,7	2,1	2,2	2,0

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>
	absolutně number					
ČR ¹⁾	1 185	799	386	165	56	109
Jihomoravský kraj ¹⁾	104	65	39	17	7	10
Blansko	16	10	6	3	1	2
Brno-město	47	30	17	7	4	3
Brno-venkov	12	5	7	2	1	1
Břeclav	4	2	2	-	-	-
Hodonín	5	1	4	4	-	4
Vyškov	9	7	2	1	1	-
Znojmo	7	6	1	-	-	-
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	11,5	15,9	7,3	1,6	1,1	2,1
Jihomoravský kraj ¹⁾	9,2	11,8	6,7	1,5	1,3	1,7
Blansko	14,8	18,9	10,9	2,8	1,9	3,6
Brno-město	12,4	16,7	8,6	1,9	2,2	1,5
Brno-venkov	7,5	6,4	8,6	1,2	1,3	1,2
Břeclav	3,2	3,3	3,1	-	-	-
Hodonín	3,1	1,3	4,9	2,5	-	4,9
Vyškov	10,4	16,4	4,5	1,2	2,3	-
Znojmo	6,1	10,7	1,7	-	-	-

¹⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ 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
Jihomoravský kraj						
Jen dietou	21 808	9 853	11 955	1 928,8	1 796,4	2 053,4
PAD	30 748	14 106	16 642	2 719,4	2 571,8	2 858,5
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	13 100	5 925	7 175	1 158,6	1 080,3	1 232,4
biguanidy	6 529	3 084	3 445	577,4	562,3	591,7
kombinovanou léčbou PAD	11 119	5 097	6 022	983,4	929,3	1 034,4
Inzulínem	8 429	4 029	4 400	745,5	734,6	755,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	4 526	2 048	2 478	400,3	373,4	425,6
3 a více dávek denně	3 750	1 912	1 838	331,7	348,6	315,7
inzulínovou pumpou	153	69	84	13,5	12,6	14,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	6 032	2 721	3 311	533,5	496,1	568,7
Celkem	67 017	30 709	36 308	5 927,2	5 599,0	6 236,4
Celkem 2000	66 581	30 412	36 169	5 863,1	5 524,7	6 181,6
Blansko						
Jen dietou	2 499	1 074	1 425	2 314,1	2 028,3	2 589,0
PAD	2 573	1 252	1 321	2 382,6	2 364,5	2 400,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 335	641	694	1 236,2	1 210,6	1 260,9
biguanidy	336	178	158	311,1	336,2	287,1
kombinovanou léčbou PAD	902	433	469	835,3	817,7	852,1
Inzulínem	606	297	309	561,2	560,9	561,4
v tom: 1 až 2 dávky denně	406	197	209	376,0	372,0	379,7
3 a více dávek denně	200	100	100	185,2	188,9	181,7
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	359	160	199	332,4	302,2	361,6
Celkem	6 037	2 783	3 254	5 590,3	5 255,8	5 912,1
Brno-město						
Jen dietou	9 409	4 340	5 069	2 500,6	2 432,6	2 562,0
PAD	11 707	5 501	6 206	3 111,3	3 083,3	3 136,6
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	5 037	2 353	2 684	1 338,7	1 318,9	1 356,5
biguanidy	1 890	901	989	502,3	505,0	499,9
kombinovanou léčbou PAD	4 780	2 247	2 533	1 270,4	1 259,4	1 280,2
Inzulínem	3 168	1 509	1 659	842,0	845,8	838,5
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 470	678	792	390,7	380,0	400,3
3 a více dávek denně	1 577	782	795	419,1	438,3	401,8
inzulínovou pumpou	121	49	72	32,2	27,5	36,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	2 130	1 030	1 100	566,1	577,3	556,0
Celkem	26 414	12 380	14 034	7 020,0	6 939,0	7 093,0

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
	Jihomoravský kraj		
<i>Diet only</i>	325,4	320,9	329,3
<i>PAD</i>	458,8	459,3	458,4
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	195,5	192,9	197,6
<i>biguanides</i>	97,4	100,4	94,9
<i>combined PAD therapy</i>	165,9	166,0	165,9
<i>Insulin</i>	125,8	131,2	121,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	67,5	66,7	68,2
<i>3 and more doses daily</i>	56,0	62,3	50,6
<i>by insulin pump</i>	2,3	2,2	2,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	90,0	88,6	91,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Blansko		
<i>Diet only</i>	413,9	385,9	437,9
<i>PAD</i>	426,2	449,9	406,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	221,1	230,3	213,3
<i>biguanides</i>	55,7	64,0	48,6
<i>combined PAD therapy</i>	149,4	155,6	144,1
<i>Insulin</i>	100,4	106,7	95,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	67,3	70,8	64,2
<i>3 and more doses daily</i>	33,1	35,9	30,7
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	59,5	57,5	61,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Brno-město		
<i>Diet only</i>	356,2	350,6	361,2
<i>PAD</i>	443,2	444,3	442,2
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	190,7	190,1	191,2
<i>biguanides</i>	71,6	72,8	70,5
<i>combined PAD therapy</i>	181,0	181,5	180,5
<i>Insulin</i>	119,9	121,9	118,2
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	55,7	54,8	56,4
<i>3 and more doses daily</i>	59,7	63,2	56,6
<i>by insulin pump</i>	4,6	4,0	5,1
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	80,6	83,2	78,4
<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
Brno-venkov						
Jen dietou	2 372	995	1 377	1 475,7	1 261,8	1 681,7
PAD	4 086	1 821	2 265	2 542,0	2 309,2	2 766,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 710	777	933	1 063,8	985,3	1 139,5
biguanidy	839	391	448	522,0	495,8	547,1
kombinovanou léčbou PAD	1 537	653	884	956,2	828,1	1 079,6
Inzulínem	1 202	592	610	747,8	750,7	745,0
v tom: 1 až 2 dávky denně	859	407	452	534,4	516,1	552,0
3 a více dávek denně	343	185	158	213,4	234,6	193,0
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	476	204	272	296,1	258,7	332,2
Celkem	8 136	3 612	4 524	5 061,7	4 580,4	5 525,2
Břeclav						
Jen dietou	1 964	847	1 117	1 576,6	1 388,2	1 757,4
PAD	3 063	1 347	1 716	2 458,8	2 207,7	2 699,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 447	593	854	1 161,6	971,9	1 343,6
biguanidy	892	453	439	716,0	742,5	690,7
kombinovanou léčbou PAD	724	301	423	581,2	493,3	665,5
Inzulínem	673	328	345	540,2	537,6	542,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	230	99	131	184,6	162,3	206,1
3 a více dávek denně	440	227	213	353,2	372,0	335,1
inzulínovou pumpou	3	2	1	2,4	3,3	1,6
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	888	457	431	712,8	749,0	678,1
Celkem	6 588	2 979	3 609	5 288,5	4 882,5	5 678,2
Hodonín						
Jen dietou	3 283	1 551	1 732	2 054,0	1 977,6	2 127,6
PAD	3 650	1 539	2 111	2 283,6	1 962,3	2 593,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 408	599	809	880,9	763,7	993,8
biguanidy	967	430	537	605,0	548,3	659,7
kombinovanou léčbou PAD	1 275	510	765	797,7	650,3	939,7
Inzulínem	1 117	544	573	698,8	693,6	703,9
v tom: 1 až 2 dávky denně	339	138	201	212,1	176,0	246,9
3 a více dávek denně	752	390	362	470,5	497,3	444,7
inzulínovou pumpou	26	16	10	16,3	20,4	12,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 137	522	615	711,4	665,6	755,5
Celkem	9 187	4 156	5 031	5 747,8	5 299,1	6 180,1

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
	Brno-venkov		
<i>Diet only</i>	291,5	275,5	304,4
<i>PAD</i>	502,2	504,2	500,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	210,2	215,1	206,2
<i>biguanides</i>	103,1	108,3	99,0
<i>combined PAD therapy</i>	188,9	180,8	195,4
<i>Insulin</i>	147,7	163,9	134,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	105,6	112,7	99,9
<i>3 and more doses daily</i>	42,2	51,2	34,9
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	58,5	56,5	60,1
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Břeclav		
<i>Diet only</i>	298,1	284,3	309,5
<i>PAD</i>	464,9	452,2	475,5
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	219,6	199,1	236,6
<i>biguanides</i>	135,4	152,1	121,6
<i>combined PAD therapy</i>	109,9	101,0	117,2
<i>Insulin</i>	102,2	110,1	95,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	34,9	33,2	36,3
<i>3 and more doses daily</i>	66,8	76,2	59,0
<i>by insulin pump</i>	0,5	0,7	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	134,8	153,4	119,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Hodonín		
<i>Diet only</i>	357,4	373,2	344,3
<i>PAD</i>	397,3	370,3	419,6
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	153,3	144,1	160,8
<i>biguanides</i>	105,3	103,5	106,7
<i>combined PAD therapy</i>	138,8	122,7	152,1
<i>Insulin</i>	121,6	130,9	113,9
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	36,9	33,2	40,0
<i>3 and more doses daily</i>	81,9	93,8	72,0
<i>by insulin pump</i>	2,8	3,8	2,0
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	123,8	125,6	122,2
<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
	Vyškov					
Jen dietou	432	196	236	497,8	460,2	534,0
PAD	1 850	833	1 017	2 131,7	1 955,7	2 301,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	459	222	237	528,9	521,2	536,3
biguanidy	245	112	133	282,3	263,0	300,9
kombinovanou léčbou PAD	1 146	499	647	1 320,5	1 171,6	1 464,0
Inzulínem	739	323	416	851,5	758,3	941,3
v tom: 1 až 2 dávky denně	541	222	319	623,4	521,2	721,8
3 a více dávek denně	196	99	97	225,8	232,4	219,5
inzulínovou pumpou	2	2	-	2,3	4,7	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	460	192	268	530,0	450,8	606,4
Celkem	3 481	1 544	1 937	4 011,0	3 625,0	4 382,9
	Znojmo					
Jen dietou	1 849	850	999	1 615,1	1 511,9	1 714,6
PAD	3 819	1 813	2 006	3 335,9	3 224,8	3 443,0
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 704	740	964	1 488,4	1 316,3	1 654,6
biguanidy	1 360	619	741	1 187,9	1 101,0	1 271,8
kombinovanou léčbou PAD	755	454	301	659,5	807,5	516,6
Inzulínem	924	436	488	807,1	775,5	837,6
v tom: 1 až 2 dávky denně	681	307	374	594,8	546,1	641,9
3 a více dávek denně	242	129	113	211,4	229,5	193,9
inzulínovou pumpou	1	-	1	0,9	-	1,7
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	582	156	426	508,4	277,5	731,2
Celkem	7 174	3 255	3 919	6 266,4	5 789,8	6 726,4

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
	Vyškov		
<i>Diet only</i>	124,1	126,9	121,8
<i>PAD</i>	531,5	539,5	525,0
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	131,9	143,8	122,4
<i>biguanides</i>	70,4	72,5	68,7
<i>combined PAD therapy</i>	329,2	323,2	334,0
<i>Insulin</i>	212,3	209,2	214,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	155,4	143,8	164,7
<i>3 and more doses daily</i>	56,3	64,1	50,1
<i>by insulin pump</i>	0,6	1,3	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	132,1	124,4	138,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Znojmo		
<i>Diet only</i>	257,7	261,1	254,9
<i>PAD</i>	532,3	557,0	511,9
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	237,5	227,3	246,0
<i>biguanides</i>	189,6	190,2	189,1
<i>combined PAD therapy</i>	105,2	139,5	76,8
<i>Insulin</i>	128,8	133,9	124,5
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	94,9	94,3	95,4
<i>3 and more doses daily</i>	33,7	39,6	28,8
<i>by insulin pump</i>	0,1	-	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	81,1	47,9	108,7
<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 <i>Dispenzarized diseases</i>			
	absolutně <i>number</i>		na 100 000 dětí (dorostu) <i>per 100 000 children (adolescents)</i>	
	děti (0 - 14 let)	dorost (15 - 19 let)	children (0 - 14 years)	adolescents (15 - 19 years)
A00-B99	1 680	531	948,6	700,8
C00-D48	201	79	113,5	104,3
D50-D89	1 893	504	1 068,8	665,2
E00-E90	2 807	1 661	1 584,9	2 192,1
E10-E14	171	122	96,6	161,0
E66-E68	1 609	930	908,5	1 227,4
F00-F99	2 152	739	1 215,1	975,3
F50.0-F50.1	29	98	16,4	129,3
F70-F79	1 130	362	638,0	477,7
G00-G99, H00-H59, H60-H95	12 485	5 542	7 049,3	7 314,0
G40-G41	1 071	426	604,7	562,2
G80	710	198	400,9	261,3
H53-H54	8 189	3 824	4 623,7	5 046,7
H90-H91	456	208	257,5	274,5
I00-I99	1 167	697	658,9	919,9
I10	132	439	74,5	579,4
J00-J99	10 407	3 394	5 876,0	4 479,2
J45	3 289	1 301	1 857,0	1 717,0
K00-K93	1 100	507	621,1	669,1
L00-L99	5 596	1 871	3 159,6	2 469,2
M00-M99	2 182	1 751	1 232,0	2 310,9
N00-N99	2 585	995	1 459,6	1 313,1
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 749	672	987,5	886,9
Q00-Q89	2 493	675	1 407,6	890,8
Q20-Q28	941	264	531,3	348,4
Q65	280	82	158,1	108,2
Celkem	46 748	18 946	26 395,0	25 004,0
<i>Total</i>				
Celkem 2000	46 206	18 181	25 443,4	23 562,4

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, krvetvorných 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 & the adnexa and the ear & 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocelé	<i>Encephalocoele</i>	Q01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	4	2	2	4,16	4,06	4,26	11,3	8,8	15,9	
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	1	-	1	1,04	-	2,13	2,8	-	7,9	
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	116	70	46	120,51	142,05	97,91	327,7	307,0	365,1	
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	4	1	3	4,16	2,03	6,39	11,3	4,4	23,8	
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	4	3	1	4,16	6,09	2,13	11,3	13,2	7,9	
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	2	2	-	2,08	4,06	-	5,6	8,8	-	
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	2	2	-	2,08	4,06	-	5,6	8,8	-	
Hypospadié	<i>Hypospadias</i>	Q54	20	20	-	20,78	40,58	-	56,5	87,7	x	
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	2	1	1	2,08	2,03	2,13	5,6	4,4	7,9	
Red. defekty horní končetiny	<i>Reduction defects of upper limb</i>	Q71	2	2	-	2,08	4,06	-	5,6	8,8	-	
Red. defekty dolní končetiny	<i>Reduction defects of lower limb</i>	Q72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	1	1	-	1,04	2,03	-	2,8	4,4	-	
Omphalocelé	<i>Omphalocoele</i>	Q79.2	1	1	-	1,04	2,03	-	2,8	4,4	-	
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	4	2	2	4,16	4,06	4,26	11,3	8,8	15,9	
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ostatní	<i>Other</i>		191	121	70	198,42	245,54	149,00	539,5	530,7	555,6	
Celkem	Total		354	228	126	367,75	462,66	268,20	1 000,0	1 000,0	1 000,0	
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		276	177	99	286,72	359,17	210,73				
Živě nar. s vroz. vadou 2000	<i>Live births with cong. malf. 2000</i>		262	157	105	273,86	319,82	225,42				

*) 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>
počet případů na 100 pojištěnců <i>number of cases per 100 sickness insured</i>				
Muži	82,30	75,33	2,66	4,31
Ženy	91,32	88,52	0,95	1,85
Celkem	86,59	81,60	1,85	3,14
Celkem 2000	86,15	81,03	1,85	3,27
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	29,95	29,00	42,55	38,83
Ženy	30,36	29,99	42,61	42,08
Celkem	30,16	29,51	42,56	39,74
Celkem 2000	29,56	28,85	41,91	40,08
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,754	5,986	0,310	0,458
<i>Females</i>	7,596	7,272	0,111	0,213
<i>Total</i>	7,154	6,597	0,215	0,342
<i>Total 2000</i>	6,959	6,388	0,212	0,359

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	1 519,6	1 449,6	1 596,9	22,3	21,8	22,8
A00-A08	320,5	281,0	364,1	17,4	15,5	18,9
A09	481,4	480,1	482,8	16,1	15,2	17,0
A15-A16	2,8	5,4	-	208,6	208,6	-
A17-A19	1,2	1,2	1,3	153,3	248,7	58,0
B15-B19	13,3	15,0	11,4	72,2	72,5	71,9
C00-D48	767,5	487,4	1 076,3	79,0	83,8	76,5
C00-C97	209,7	209,9	209,4	159,7	150,1	170,2
D00-D09	11,3	5,4	17,8	51,0	42,1	53,9
D10-D36	519,5	249,5	817,3	48,1	31,9	53,5
D37-D48	27,0	22,7	31,8	58,2	50,7	64,2
D50-D89	56,0	27,3	87,8	63,4	75,3	59,3
E00-E90	223,2	187,2	262,8	72,6	72,7	72,5
E10	46,0	54,6	36,5	79,3	87,8	65,2
E11-E14	64,1	90,7	34,8	56,8	60,8	45,5
F00-F99	798,1	563,5	1 056,8	64,5	67,6	62,7
F10	54,0	76,9	28,8	69,8	70,2	68,3
F11-F19	10,1	14,6	5,1	40,9	42,5	35,9
F30-F39	108,3	68,0	152,6	87,3	85,9	88,0
F40-F48	560,0	335,6	807,6	55,0	54,8	55,1
G00-G99	727,2	633,5	830,5	59,2	60,9	57,8
G00-G09	8,5	10,0	6,8	76,2	90,8	52,4
G35-G37	30,2	17,7	44,1	90,0	112,3	80,1
G40-G41	71,4	99,9	39,8	59,2	59,9	57,2
G43-G44	156,0	75,7	244,6	28,2	32,4	26,8
H00-H59	706,0	761,5	644,8	25,6	25,9	25,1
H00-H01, H10-H11	459,0	504,7	408,7	16,3	16,3	16,2
H60-H95	460,9	482,4	437,1	26,2	24,6	28,1
H65-H70	216,7	226,4	206,0	24,4	23,6	25,5
I00-I99	2 130,5	2 255,3	1 992,8	62,8	70,6	53,1
I00-I02	3,6	4,6	2,5	40,1	54,0	12,3
I05-I09	5,6	7,7	3,4	122,0	142,2	71,5
I10	612,9	670,8	549,0	52,9	53,8	51,6
I11-I15	68,3	73,0	63,2	54,2	60,2	46,5
I20	47,0	70,3	21,2	91,3	97,3	69,0
I21-I22	39,7	66,1	10,6	193,4	197,8	163,2
I23-I25	164,5	247,6	72,9	100,7	106,9	77,8
I26	10,7	9,2	12,3	102,1	102,6	101,7
I60-I69	72,8	101,1	41,5	138,2	144,0	122,5
I70	33,1	54,6	9,3	107,9	115,1	61,5
I71-I78	25,8	33,4	17,4	82,7	87,1	73,3

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	41 847,8	39 126,1	44 849,2	18,3	18,0	18,7
J03	4 915,2	4 763,2	5 082,8	16,7	16,4	17,1
J00-J02, J04-J06	22 673,2	20 526,2	25 040,8	17,8	17,3	18,2
J10-J11	9 378,1	9 200,4	9 574,2	17,1	16,5	17,7
J12-J18	166,9	181,1	151,3	39,8	40,4	39,2
J40-J44	358,0	350,6	366,3	36,3	38,9	33,6
J45-J46	192,3	154,1	234,4	42,7	38,2	45,9
K00-K93	5 384,7	5 313,3	5 463,4	28,9	31,0	26,5
K25-K27	310,5	391,3	221,3	46,9	47,7	45,4
K29	369,1	379,4	357,8	27,4	29,0	25,6
K20-K22, K28, K30-K31	1 821,4	1 730,2	1 922,0	24,6	24,5	24,6
K35-K38	179,4	143,8	218,7	37,7	38,9	36,9
K40-K46	266,1	406,3	111,5	50,9	50,6	52,3
K50-K52	675,0	658,5	693,1	20,3	21,1	19,5
K80	287,7	180,7	405,7	46,5	46,6	46,5
K81-K83	64,7	43,1	88,6	39,1	35,5	41,0
L00-L99	1 557,5	1 574,1	1 539,2	27,4	27,9	26,8
L00-L08	694,7	793,8	585,4	25,3	25,8	24,5
L20-L30	475,8	407,5	551,1	29,0	27,9	29,9
M00-M99	14 548,1	16 184,3	12 743,8	46,2	44,2	49,0
M05-M13	503,4	648,9	342,9	42,7	37,9	52,5
M30-M35	28,6	22,7	35,2	49,6	54,8	45,8
M40-M48, M53-M54	9 708,8	10 731,5	8 580,9	44,2	42,0	47,2
M50-M51	973,9	965,6	983,1	51,8	50,6	53,0
M60-M79	1 600,5	1 834,0	1 343,0	42,3	41,1	44,2
N00-N99	3 227,8	1 206,7	5 456,7	30,1	35,5	28,8
N00-N01	4,2	2,3	6,4	51,5	85,8	37,8
N02-N08	22,2	20,0	24,6	31,3	32,3	30,4
N20-N23	301,6	333,7	266,2	34,4	33,8	35,4
N40	25,4	48,4	x	57,0	57,0	x
N41-N50	91,1	173,8	x	39,6	39,6	x
N60-N64	42,1	1,5	86,9	50,2	116,0	48,9
N70	118,1	x	248,4	35,8	x	35,8
N71-N76	139,3	x	292,9	33,1	x	33,1
N80-N98	909,4	x	1 912,3	31,0	x	31,0
O00-O99	586,2	x	1 232,8	88,1	x	88,1
O00	22,4	x	47,1	36,3	x	36,3
O03	18,5	x	39,0	28,6	x	28,6
O04	25,2	x	53,0	9,5	x	9,5
O20-O29	407,2	x	856,3	108,1	x	108,1
Q00-Q99	5,8	5,8	5,9	87,9	88,9	86,8
R00-R99	1 674,1	1 511,5	1 853,4	34,8	36,2	33,5

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	8 221,0	11 245,8	4 885,2	41,9	41,5	42,8
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	1 602,3	2 047,7	1 111,1	41,3	41,6	40,8
S06	272,8	366,3	169,6	55,6	57,8	50,4
S02	53,8	78,0	27,1	44,7	43,7	47,8
S12, S22, S32, T08	169,1	242,6	88,2	74,6	71,5	84,0
S72	26,4	41,9	9,3	184,9	182,1	198,8
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 110,0	1 435,4	751,2	74,0	74,0	74,0
T20-T32	276,0	339,4	206,0	29,2	30,6	26,8
T36-T50	14,9	13,5	16,5	35,1	43,2	27,9
T51-T65	26,2	29,6	22,5	21,6	26,2	14,9
Z00-Z99	679,8	91,1	1 329,0	87,7	32,9	91,8
Celkem	85 121,8	83 106,5	87 344,4	30,8	30,7	30,9
Total						
Celkem 2000	85 803,1	83 870,1	87 964,6	30,3	30,2	30,5

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 obstruktivní 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, dvanáctíkový 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 / salpingitis and oophoritis</i>
N71-N76	<i>ostatní zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů other inflammatory diseases of female pelvic organs</i>
N80-N98	<i>nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí noninflammatory disorders of female genital tract</i>
O00-099	<i>Těhotenství, porod, šestinedělí / Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
O00	<i>z toho: mimoděložní těhotenství o.w. : ectopic pregnancy</i>
O03	<i>samovolný potrat / spontaneous abortion</i>
O04	<i>lékařský potrat / medical abortion</i>
O20-O29	<i>jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím other maternal disorders predominantly related to pregnancy</i>
Q00-Q99	<i>Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
R00-R99	<i>Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>
S00-T98	<i>Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	<i>z toho: vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů o.w. : dislocation, sprain, and strain of joints and ligaments</i>
S06	<i>nitrolební poranění / intracranial injury</i>
S02	<i>zlomenina kostí lebky a obličeje / fracture of skull and facial bones</i>
S12, S22, S32, T08	<i>zlomenina krku, žebra, hrudní kosti a páteře, beder. páteře a pánve a páteře neurč. úrovně fracture of neck and of rib(s), sternum and thoracic spine and of lumbar spine and pelvis and of spine, level unspecified</i>
S72	<i>zlomenina kosti stehenní / fracture of femur</i>
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	<i>zlomenina jiné části končetiny / fracture of other part of limb</i>
T20-T32	<i>popáleniny a poleptání / burns and corrosions</i>
T36-T50	<i>otrava léky, léčivými, návykovými a biologickými látkami poisonings by drugs, medicaments and biolog. substances</i>
T51-T65	<i>toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství toxic effects of substances chiefly nonmedicinal as to source</i>
Z00-Z99	<i>Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami Factors influencing health status and contact with health services</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	0,60	0,77	0,42
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	15	9	6	3,02	3,46	2,54
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	2	2	-	0,40	0,77	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	3	3	-	0,60	1,15	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one - sided load</i>	9	4	5	1,81	1,54	2,12
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobříšnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	29	15	14	5,85	5,77	5,93
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	10	10	-	2,02	3,84	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w. : coal-miner pneumoconiosis</i>	7	7	-	1,41	2,69	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiální <i>asthma bronchiale</i>	19	5	14	3,83	1,92	5,93
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	18	8	10	3,63	3,08	4,24
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	20	7	13	4,03	2,69	5,51
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	-	-	-	-	-	-
Celkem Total	85	41	44	17,14	15,76	18,65
Celkem 2000	90	50	40	18,05	19,00	17,00

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		107 713	135 404	243 117	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		17 899	24 956	42 855	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	1 516	2 351	3 867	1 371
poruchy vyvolané alkoholem	F10	1 821	506	2 327	612
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	426	192	618	312
schizofrenie	F20-F29	1 690	1 964	3 654	329
afektivní poruchy	F30-F39	2 819	5 597	8 416	1 903
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	5 981	12 228	18 209	5 794
z toho: sexuální dysfunkce	F52	491	138	629	171
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	1 885	1 069	2 954	591
z toho: patologické hráčství	F63.0	76	10	86	41
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	202	62	264	20
mentální retardace	F70-F79	954	699	1 653	344
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	2 313	1 006	3 319	1 143
neurčené duševní poruchy	F99	130	138	268	61
neploidnost	N46, N97	280	65	345	80
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	35	x	35	
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	378	.

¹⁾ Tj. počet pacientů

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

³⁾ 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	<i>o.w.:</i> newly notified cases
No. of examinations in pursued year - total		19 586,5	23 217,0	21 455,1	.
No. of the first examinations in pursued year ¹⁾		3 254,8	4 279,1	3 782,0	.
Cases treated ²⁾					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	275,7	403,1	341,3	121,0
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	331,1	86,8	205,4	54,0
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	77,5	32,9	54,5	27,5
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	307,3	336,8	322,5	29,0
<i>affective disorders</i>	F30-F39	512,6	959,7	742,7	167,9
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	1 087,6	2 096,7	1 606,9	511,3
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	89,3	23,7	55,5	15,1
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	342,8	183,3	260,7	52,2
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	13,8	1,7	7,6	3,6
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	36,7	10,6	23,3	1,8
<i>mental retardation</i>	F70-F79	173,5	119,9	145,9	30,4
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	420,6	172,5	292,9	100,9
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	23,6	23,7	23,7	5,4
<i>infertility</i>	N46, N97	50,9	11,1	30,4	7,1
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	6,4	x	3,1	-
Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾		.	.	33,4	.

¹⁾ I.e. number of patients

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

³⁾ 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>	21	80	459	801	982	2 343	1 550
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	42	65	20	15	142	102
z toho: heroin o.w.: <i>heroine</i>	-	33	43	15	11	102	79
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	27	69	68	13	1	178	51
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	3	22	32	49	111	217	137
z toho: barbituráty o.w.: <i>barbiturates</i>	-	12	7	10	9	38	27
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	3	9	14	33	90	149	94
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	2	-	-	2	2
Stimulancia <i>Stimulants</i>	3	94	115	25	-	237	125
z toho: metamfetamin o.w.: <i>metamphetamine</i>	2	82	69	9	-	162	86
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	26	18	1	-	45	30
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	10	12	34	-	1	57	34
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	12	104	61	35	17	229	156

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	2	23	27	45	65	162	134
Jiné Other	-	-	1	1	-	2	-
Drogy celkem Drugs, total	57	392	423	189	210	1 271	771
Celkový počet pacientů Total no. of patients	78	472	882	990	1 192	3 614	2 321

*) 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
Jihomoravský kraj						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	7 266	3 772	3 494	641,2	685,9	599,1
II. Novotvary	28 319	12 779	15 540	2 499,2	2 323,7	2 664,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	1 642	710	932	144,9	129,1	159,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	5 304	2 019	3 285	468,1	367,1	563,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	4 092	2 300	1 792	361,1	418,2	307,3
VI. Nemoci nervové soustavy	8 526	4 227	4 299	752,4	768,6	737,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	6 198	2 496	3 702	547,0	453,9	634,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 440	1 297	1 143	215,3	235,8	196,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	41 069	21 166	19 903	3 624,3	3 848,8	3 412,7
X. Nemoci dýchací soustavy	17 700	9 979	7 721	1 562,0	1 814,6	1 323,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	29 256	14 516	14 740	2 581,8	2 639,6	2 527,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	5 182	2 556	2 626	457,3	464,8	450,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	21 202	9 774	11 428	1 871,1	1 777,3	1 959,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	20 306	6 518	13 788	1 792,0	1 185,2	2 364,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	15 881	x	15 881	1 401,5	x	2 723,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	3 405	1 810	1 595	300,5	329,1	273,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 606	1 442	1 164	230,0	262,2	199,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	9 025	4 062	4 963	796,5	738,6	851,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	22 716	13 387	9 329	2 004,7	2 434,3	1 599,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	19 375	7 002	12 373	1 709,8	1 273,2	2 121,5
Celkem	271 510	121 812	149 698	23 960,7	22 150,3	25 667,9
Celkem 2000	251 353	110 335	141 018	22 112,7	20 024,5	24 077,2

*) Podle kraje 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
	Jihomoravský kraj		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,1	9,2	9,0
II. <i>Neoplasms</i>	9,9	10,1	9,8
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,4	8,3	10,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,9	12,2	10,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,9	20,8	20,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,7	8,9	8,4
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,4	5,6	5,3
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,4	7,0	7,8
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,6	9,6	11,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,5	7,5	7,6
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,2	7,2	7,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,9	11,9	11,8
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,0	9,5	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	7,4	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,8	x	5,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,2	9,2	9,3
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,9	6,9	6,9
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,3	6,3	6,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,1	7,3	9,2
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,4	4,7
Total	8,4	8,6	8,2
Total 2000	8,0	8,1	7,9

*) 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
	Blansko					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	414	204	210	383,2	384,9	381,5
II. Novotvary	1 948	922	1 026	1 803,0	1 739,7	1 863,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	173	74	99	160,1	139,6	179,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	446	204	242	412,8	384,9	439,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	176	70	106	162,9	132,1	192,6
VI. Nemoci nervové soustavy	1 600	796	804	1 480,9	1 502,0	1 460,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	497	210	287	460,0	396,2	521,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	112	52	60	103,7	98,1	109,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 358	2 210	2 148	4 033,6	4 170,0	3 902,2
X. Nemoci dýchací soustavy	1 396	782	614	1 292,1	1 475,6	1 115,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 358	1 237	1 121	2 182,5	2 334,1	2 036,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	543	268	275	502,6	505,7	499,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 421	649	772	1 315,2	1 224,6	1 402,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 739	595	1 144	1 609,5	1 122,7	2 078,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 523	x	1 523	1 409,6	x	2 766,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	181	88	93	167,5	166,0	168,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	137	79	58	126,8	149,1	105,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	865	375	490	800,6	707,6	890,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 959	1 182	777	1 813,2	2 230,3	1 411,5
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 798	632	1 166	1 664,2	1 192,5	2 118,2
Celkem	23 644	10 629	13 015	21 883,9	20 055,9	23 643,9

*) Podle kraje 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
	Blansko		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,0	10,2	9,7
II. <i>Neoplasms</i>	9,9	10,3	9,6
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	11,4	10,9	11,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,1	12,0	10,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	16,8	15,1	18,0
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	10,4	10,3	10,6
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,2	5,6	4,8
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,2	6,8	7,5
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,7	9,4	10,1
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,2	7,0	7,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,6	7,5	7,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	14,7	14,7	14,7
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,6	9,5	11,6
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,4	8,1	5,5
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,5	x	5,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	7,9	8,3	7,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,0	6,5	5,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,4	6,3	6,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,8	7,3	8,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,3	5,5	5,1
Total	8,4	8,6	8,2

*) 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
Brno-město						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	2 400	1 212	1 188	634,5	675,1	597,8
II. Novotvary	8 079	3 331	4 748	2 135,8	1 855,4	2 389,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	414	166	248	109,4	92,5	124,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 578	565	1 013	417,2	314,7	509,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 302	619	683	344,2	344,8	343,7
VI. Nemoci nervové soustavy	2 115	1 016	1 099	559,1	565,9	553,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 876	713	1 163	496,0	397,1	585,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	509	273	236	134,6	152,1	118,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	11 958	5 791	6 167	3 161,3	3 225,6	3 103,2
X. Nemoci dýchací soustavy	4 837	2 656	2 181	1 278,7	1 479,4	1 097,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	8 709	4 243	4 466	2 302,4	2 363,4	2 247,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 462	682	780	386,5	379,9	392,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	5 018	2 215	2 803	1 326,6	1 233,8	1 410,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5 974	2 039	3 935	1 579,3	1 135,7	1 980,1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	4 547	x	4 547	1 202,1	x	2 288,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 545	795	750	408,4	442,8	377,4
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	503	278	225	133,0	154,8	113,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	2 912	1 321	1 591	769,8	735,8	800,6
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	7 192	3 850	3 342	1 901,3	2 144,5	1 681,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 234	1 424	1 810	855,0	793,2	910,8
Celkem	76 164	33 189	42 975	20 135,3	18 486,4	21 624,8

*) Podle kraje 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
	Brno-město		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,1	9,4	8,8
II. <i>Neoplasms</i>	8,6	9,1	8,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,6	7,7	12,5
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	9,7	11,9	8,5
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,8	20,2	21,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,7	8,9	8,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,7	4,4	4,9
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,1	5,6	6,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,1	9,4	10,9
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,3	7,2	7,4
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,9	6,9	6,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,8	10,6	10,9
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>	5,5	x	5,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	7,9	7,4	8,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,2	6,1	6,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,4	6,2	6,6
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	6,7	9,2
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,0	5,1	5,0
Total	8,1	8,1	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
	Brno-venkov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	807	381	426	503,4	484,4	521,7
II. Novotvary	3 196	1 534	1 662	1 993,7	1 950,4	2 035,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	176	72	104	109,8	91,5	127,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	713	291	422	444,8	370,0	516,8
V. Poruchy duševní a poruchy chování	384	217	167	239,5	275,9	204,5
VI. Nemoci nervové soustavy	749	374	375	467,2	475,5	459,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	573	235	338	357,5	298,8	414,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	189	98	91	117,9	124,6	111,4
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 914	2 477	2 437	3 065,5	3 149,4	2 984,6
X. Nemoci dýchací soustavy	2 360	1 346	1 014	1 472,2	1 711,4	1 241,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	4 100	1 946	2 154	2 557,7	2 474,3	2 638,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	596	297	299	371,8	377,6	366,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 419	1 135	1 284	1 509,0	1 443,1	1 572,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 454	841	1 613	1 530,9	1 069,3	1 975,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 016	x	2 016	1 257,6	x	2 469,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	597	311	286	372,4	395,4	350,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	251	141	110	156,6	179,3	134,7
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 216	555	661	758,6	705,7	809,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 847	1 622	1 225	1 776,0	2 062,3	1 500,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 901	768	1 133	1 185,9	976,5	1 387,6
Celkem	32 458	14 641	17 817	20 248,0	18 615,4	21 820,7

*) Podle kraje 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
	Brno-venkov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,8	9,1	8,5
II. <i>Neoplasms</i>	9,0	9,1	9,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,2	8,4	9,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,4	11,9	11,0
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,4	23,3	19,0
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,6	8,0	7,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,5	6,5	4,8
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,8	6,6	7,1
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,6	9,1	10,2
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,2	7,2	7,0
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,4	6,7	6,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,0	13,0	11,0
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,9	10,3	11,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,6	6,9	4,9
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,4	x	5,4
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	6,8	6,9	6,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,6	7,0	6,1
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,7	5,9	5,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,1	6,7	7,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,5	5,6	5,4
Total	7,9	8,2	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
	Břeclav					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	888	453	435	710,7	739,6	683,0
II. Novotvary	2 671	1 343	1 328	2 137,7	2 192,5	2 085,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	164	68	96	131,3	111,0	150,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	630	236	394	504,2	385,3	618,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	275	151	124	220,1	246,5	194,7
VI. Nemoci nervové soustavy	971	487	484	777,1	795,1	759,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	464	181	283	371,4	295,5	444,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	263	144	119	210,5	235,1	186,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 543	2 122	2 421	3 636,0	3 464,3	3 801,1
X. Nemoci dýchací soustavy	2 405	1 355	1 050	1 924,8	2 212,1	1 648,6
XI. Nemoci trávicí soustavy	4 000	1 907	2 093	3 201,4	3 113,3	3 286,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	720	340	380	576,3	555,1	596,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 182	1 018	1 164	1 746,4	1 662,0	1 827,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 448	704	1 744	1 959,3	1 149,3	2 738,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 563	x	1 563	1 251,0	x	2 454,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	207	122	85	165,7	199,2	133,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	193	106	87	154,5	173,1	136,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	789	369	420	631,5	602,4	659,4
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 309	1 378	931	1 848,0	2 249,7	1 461,7
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 266	740	2 526	2 614,0	1 208,1	3 966,0
Celkem	30 951	13 224	17 727	24 771,7	21 589,1	27 832,4

*) Podle kraje 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
	Břeclav		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,8	8,6	9,1
II. <i>Neoplasms</i>	9,7	9,7	9,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,5	9,3	11,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,2	11,2	12,8
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	24,4	23,4	25,6
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,6	9,3	7,9
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,3	5,9	4,9
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,6	6,3	7,0
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	13,4	11,8	14,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,4	7,4	7,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	8,0	7,8
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	9,7	10,1	9,5
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,2	7,8	8,6
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,7	8,2	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,8	x	5,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	10,0	10,6	9,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	7,7	6,4	9,3
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,8	6,7	6,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,2	6,9	7,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	3,5	5,2	3,0
Total	8,3	8,7	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
	Hodonín					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 042	499	543	649,9	634,2	665,1
II. Novotvary	3 157	1 401	1 756	1 969,1	1 780,5	2 150,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	290	129	161	180,9	163,9	197,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	734	285	449	457,8	362,2	549,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	504	281	223	314,4	357,1	273,1
VI. Nemoci nervové soustavy	1 062	504	558	662,4	640,5	683,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	672	250	422	419,1	317,7	516,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	484	256	228	301,9	325,4	279,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 905	2 568	2 337	3 059,4	3 263,7	2 862,4
X. Nemoci dýchací soustavy	2 955	1 685	1 270	1 843,1	2 141,5	1 555,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 585	1 809	1 776	2 236,0	2 299,1	2 175,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	655	308	347	408,5	391,4	425,0
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	3 432	1 599	1 833	2 140,6	2 032,2	2 245,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 896	903	1 993	1 806,3	1 147,6	2 441,1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 229	x	2 229	1 390,3	x	2 730,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	199	115	84	124,1	146,2	102,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	312	174	138	194,6	221,1	169,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 177	521	656	734,1	662,1	803,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 923	1 844	1 079	1 823,1	2 343,6	1 321,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 325	1 120	2 205	2 073,9	1 423,4	2 700,7
Celkem	36 538	16 251	20 287	22 789,5	20 653,5	24 848,1

*) Podle kraje 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
	Hodonín		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	7,7	7,7	7,7
II. <i>Neoplasms</i>	9,5	9,7	9,4
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	6,5	7,2	5,9
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	9,1	9,1	9,1
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	13,5	12,5	14,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	6,4	6,7	6,1
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,6	5,7	5,5
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	8,6	8,4	8,8
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,2	8,6	9,9
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,1	7,5	6,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,6	6,7	6,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	12,2	11,3	12,9
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	8,3	7,9	8,6
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>	11,1	11,2	10,9
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,1	5,0	5,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,1	6,3	5,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,1	6,6	8,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,5	4,8	4,3
Total	7,3	7,5	7,2

*) 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
	Vyškov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	449	228	221	517,4	535,6	499,8
II. Novotvary	1 711	733	978	1 971,6	1 722,0	2 211,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	143	73	70	164,8	171,5	158,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	330	136	194	380,3	319,5	438,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	247	99	148	284,6	232,6	334,7
VI. Nemoci nervové soustavy	643	315	328	740,9	740,0	741,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	474	180	294	546,2	422,9	664,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	244	120	124	281,2	281,9	280,4
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 923	1 490	1 433	3 368,1	3 500,4	3 240,8
X. Nemoci dýchací soustavy	1 506	829	677	1 735,3	1 947,6	1 531,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 079	1 083	996	2 395,6	2 544,3	2 252,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	314	181	133	361,8	425,2	300,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 561	666	895	1 798,7	1 564,6	2 024,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 576	456	1 120	1 816,0	1 071,3	2 532,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 283	x	1 283	1 478,4	x	2 901,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	181	106	75	208,6	249,0	169,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	124	65	59	142,9	152,7	133,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	829	337	492	955,2	791,7	1 112,7
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 444	858	586	1 663,9	2 015,7	1 325,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 196	712	1 484	2 530,4	1 672,7	3 356,1
Celkem	20 257	8 667	11 590	23 341,9	20 361,3	26 211,0

*) Podle kraje 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
	Vyškov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,0	10,9	9,1
II. <i>Neoplasms</i>	11,2	11,8	10,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,2	7,7	10,8
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	16,8	22,7	12,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	20,6	14,6	24,7
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,6	10,1	9,2
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,2	5,2	5,2
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,4	6,1	6,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	13,1	11,3	14,9
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	8,1	7,7	8,6
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	8,3	8,2	8,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	15,0	12,8	18,1
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	11,4	10,1	12,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	7,1	10,3	5,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,8	x	6,8
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	9,6	9,1	10,4
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	7,2	7,6	6,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,5	6,9	7,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	12,1	9,4	16,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,8	6,4	5,6
Total	9,6	9,6	9,6

*) 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
	Znojmo					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	744	378	366	649,9	672,0	628,6
II. Novotvary	2 200	1 034	1 166	1 921,7	1 838,2	2 002,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	142	56	86	124,0	99,6	147,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	558	228	330	487,4	405,3	566,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	585	318	267	511,0	565,3	458,5
VI. Nemoci nervové soustavy	623	291	332	544,2	517,3	570,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 233	487	746	1 077,0	865,7	1 281,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	464	249	215	405,3	442,7	369,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 640	1 902	1 738	3 179,6	3 381,2	2 984,8
X. Nemoci dýchací soustavy	1 817	1 072	745	1 587,2	1 905,7	1 279,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 497	1 234	1 263	2 181,1	2 193,7	2 169,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	451	227	224	394,0	403,5	384,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 599	1 114	1 485	2 270,2	1 980,4	2 550,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 014	636	1 378	1 759,2	1 130,6	2 366,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 888	x	1 888	1 649,2	x	3 242,4
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	150	80	70	131,0	142,2	120,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	184	106	78	160,7	188,4	134,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	876	405	471	765,2	720,0	808,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 981	1 147	834	1 730,4	2 039,0	1 432,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 365	712	1 653	2 065,8	1 265,7	2 838,8
Celkem	27 011	11 676	15 335	23 594,3	20 756,6	26 335,7

*) Podle kraje 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>	10,0	9,2	10,8
II. <i>Neoplasms</i>	12,3	12,2	12,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,7	10,4	7,6
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,6	12,4	12,8
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,2	17,6	25,4
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,4	7,0	7,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	6,0	5,9	6,1
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,7	7,6	7,9
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	12,4	10,3	14,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	9,1	8,5	9,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,8	7,7	7,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,6	10,6	12,6
XIII. <i>Diseases of the musuloskeletal systém and connective tissue</i>	10,1	9,3	10,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,2	6,9	4,5
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,7	x	5,7
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	15,3	13,2	17,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	6,1	5,8	6,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,6	5,8	5,4
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	6,9	9,2
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,1	5,4	4,9
Total	8,9	8,8	9,0

*) 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 ¹⁾ na 10 000 živě naroz. <i>Live births with congen. malformation ¹⁾ 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 ^{2) 4)} <i>malignant neoplasms ^{2) 4)}</i>		pohlavní nemoci ³⁾ <i>venereal diseases ³⁾</i>		tuberku- lóza ⁴⁾ <i>TB ⁴⁾</i>	
							muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>	syfilis <i>syphilis</i>	gonokok. infekce <i>gonococ. infec.</i>		
ČR	46,69	340,30	6,748	86,16	1 131,9	684,8	565,5	541,3	13,4	8,6	13,1	6 362,6
Jihomoravský	42,54	286,72	7,155	86,59	1 073,5	634,0	556,3	561,0	2,8	8,8	10,7	5 927,2
Blansko	42,05	298,67	7,733	94,47	1 090,2	665,2	671,6	562,6	0,9	1,9	17,6	5 590,3
Brno-město	43,72	203,70	6,889	83,99	983,2	627,1	539,2	601,6	4,8	14,3	14,3	7 020,0
Brno-venkov	34,67	256,06	7,476	87,32	1 068,0	617,6	567,5	526,8	2,5	3,7	8,7	5 061,7
Břeclav	46,27	269,46	7,288	88,12	1 144,3	614,7	562,0	530,2	2,4	24,8	3,2	5 288,5
Hodonín	44,84	362,78	8,164	91,22	1 175,2	671,9	529,1	528,4	0,6	1,2	5,6	5 747,8
Vyškov	44,34	811,91	6,397	87,22	1 057,3	608,3	543,9	574,2	1,2	4,6	11,5	4 011,0
Znojmo	42,61	126,46	6,734	84,79	1 222,9	648,5	525,0	536,8	3,5	0,9	6,1	6 266,4
Celkem 2000	45,40	273,86	6,958	86,16	1 130,0	648,7	579,9	573,9	3,7	10,7	11,3	5 863,1

¹⁾ Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života

²⁾ Předběžná data za rok 2000; zhoubné novotvary a novotvary in situ

³⁾ V ČR započtení cizinci a bezdomovci

⁴⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci

¹⁾ *Live births with congenital malformation diagnosed within the 1st year of life*

²⁾ *Preliminary data from 2000; malignant neoplasms and neoplasms in situ*

³⁾ *The total for CR includes foreigners and homeless*

⁴⁾ *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 2001 existovalo v kraji 2 775 zdravotnických zařízení, ve kterých pracovalo 4 718,73 lékařů a 12 892,65 středních zdravotnických pracovníků v přepočteném počtu. Z celkového počtu náleželo do rezortu zdravotnictví 2 754 zdravotnických zařízení (99,2 %), 4 588,23 lékařů (97,2 %) a 12 527,41 středních zdravotnických pracovníků (97,2 %).

V ambulantní péči poskytované pacientům v ambulantních částech lůžkových zařízení a v samostatných ambulantních zařízeních pracovalo 3 398,04 lékařů v přepočteném počtu. Ambulantní lékaři tvořili 72 % z celkového počtu lékařů. Přepočtený počet středních zdravotnických pracovníků činil 6 582,64, tj. 51 % z jejich celkového počtu. Na jeden úvazek lékaře v ambulantní péči připadalo 1,94 úvazku SZP. Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo v průměru 30,05 úvazku ambulantního lékaře, tzn., že na jedno ambulantní lékařské místo připadalo v průměru 333 obyvatel.

Praktických lékařů pro dospělé bylo v Jihomoravském kraji koncem roku 2001 evidováno 624,24. Na jeden úvazek lékaře připadalo v průměru 1 528 osob starších 15-ti let. V samostatných ordinacích bylo vykázáno 526,60 úvazku, což je 84 % všech praktických lékařů pro dospělé.

Ambulantních lékařů pro děti a dorost bylo v Jihomoravském kraji koncem roku evidováno 278,10 (přepočtený počet). Z ambulantních pediatrií celkem bylo 246,24 praktických lékařů pro děti a dorost. V samostatných ordinacích bylo evidováno 229,24 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře pro děti a dorost připadalo v průměru 1 051 dětí a mladistvých ve věku 0-19 let.

Koncem roku 2001 bylo v kraji vykázáno 171,57 ambulantních gynekologů. Z nich bylo 123,29 praktických lékařů. V samostatných ordinacích bylo evidováno 110,63 praktických lékařů gynekologů. Na jeden úvazek praktického lékaře gynekologa připadalo v průměru 4 722 žen.

Přepočtený počet ambulantních stomatologů v Jihomoravském kraji koncem roku činil 762,42. Z celkového počtu všech ambulantních stomatologů bylo 675,22 praktických lékařů. Samostatné ordinace praktického lékaře stomatologa vykazovaly 639,45 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře stomatologa připadalo v průměru 1 675 obyvatel.

Sít' zařízení ústavní péče tvořilo v kraji koncem roku 24 nemocnic, 8 odborných léčebných ústavů (včetně lázní a ozdravoven) a jedno lůžkové zařízení pro preterminální nebo terminální stádia onemocnění, tzv. hospic.

Nemocnice disponovaly celkem 8 226 lůžky a 67 místy (na rozdíl od lůžek jsou místa využívána pacienty jen část dne) a pracovalo v nich 2 099,84 lékařů a 7 812,08 SZP.

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 5 % (70 lůžek). Ve jmenovaných ústavech pracovalo 66,31 lékařů a 501,90 středních zdravotnických pracovníků (přepočtený počet). K odborným léčebným ústavům se dále řadí lázeňská léčebna se 180 lůžky, 3 lékaři a 16,26 středními zdravotnickými pracovníky.

Lůžková zařízení v kraji doplňuje hospic s 50 lůžky, na kterých poskytuje pacientům péči 3,50 lékařů a 27,23 středních zdravotnických pracovníků.

Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo koncem roku 2001 v průměru 72,8 lůžek nemocničních a 12,2 lůžek v odborných léčebných ústavech (bez lázní). V úhrnu připadalo na 10 000 obyvatel kraje 87,0 lůžek ve všech zařízeních ústavní péče.

Zvláštní zdravotnická zařízení (kojenecké ústavy, dětské domovy, dětská centra, stacionáře pro děti a dospělé, jesle, záchytné stanice) vykazovala koncem roku v Jihomoravském kraji celkem 719 míst, pracovalo zde 13,46 lékařů a 251,14 středních zdravotnických pracovníků. Ke zvláštním zdravotnickým zařízením náleží ještě 42 zařízení dopravní a záchrané služby se 33,26 úvazky lékařů a 116,98 úvazky SZP.

Obyvatelé kraje měli koncem roku k dispozici 242 lékáren včetně detašovaných pracovišť (182 lékáren a 60 na detašovaných pracovištích) a 17 výdejen zdravotnických prostředků. Na jednu lékárnou včetně detašovaných pracovišť připadalo v průměru 4 672 obyvatel.

Hygienická služba v Jihomoravském kraji byla k 31.12.2001 zabezpečována 56,69 lékaři a 215,32 SZP (vždy přepočtený počet).

Činnost lůžkových zařízení

Ve všech nemocnicích v Jihomoravském kraji bylo v roce 2001 hospitalizováno 251 554 osob. Počet ošetřovacích dnů v nemocnicích činil 2 282 757 dnů. Využití nemocničních lůžek činilo v průměru 277,4 dne. Průměrný pobyt pacienta na nemocničním lůžku trval 9,1 dne. Nejdelší průměrnou ošetřovací dobu v nemocnicích vykazovala oddělení následné a ošetřovatelské péče, a to 39,4 dne. Mezi oddělení s tradičně dlouhou průměrnou ošetřovací dobou patří dále geriatrické s 29,3 dne, psychiatrické s 24,1 dne a foniatické s 20,2 dne.

V léčebnách pro dlouhodobě nemocné v Jihomoravském kraji bylo hospitalizováno 2 526 pacientů. Pacienti zde strávili 141 521 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 56,0 dne. Každé lůžko bylo v průměru obsazeno 334,6 dne. V psychiatrické léčebně v Jihomoravském kraji bylo v roce 2001 hospitalizováno 3 468 pacientů. Počet ošetřovacích dnů činil 277 412 dnů. Průměrná ošetřovací doba byla 80,0 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 341,0 dne. Do ostatních odborných dětských léčebných ústavů v Jihomoravském kraji bylo přijato 890 dětí a bylo zde vykázáno 21 156 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 23,8 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 293,8 dne. V ozdravnách se léčilo 1 067 dětí a jejich doba pobytu činila 20,9 dne. V zařízení pro pacienty s preterminálním nebo terminálním stádiem onemocnění, v tzv. hospici, bylo přijato 550 pacientů. Počet ošetřovacích dnů činil 17 725 dnů, průměrná ošetřovací doba byla 32,2 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 272,9 dne.

Ambulantní zdravotnická zařízení

Ambulantním pacientům bylo v ambulantních a lůžkových zdravotnických zařízeních v Jihomoravském kraji v roce 2001 poskytnuto 17 556 401 ambulantních ošetření-vyšetření. Na jednoho obyvatele připadalo 15,5 ošetření.

Nejvíce ošetření vykázaly ordinace praktických lékařů pro dospělé, a to 6 025 922. Představuje to 531,8 ošetření na 100 obyvatel Jihomoravského kraje. Stomatologové provedli 2 420 715 ošetření, v přepočtu připadá na 100 obyvatel 213,6 ošetření. Pediatri a dorostoví lékaři poskytli dětem a dorostu celkem 1 789 176 ošetření, což činilo v přepočtu 157,9 ošetření na 100 obyvatel.

Při lékařské službě první pomoci bylo poskytnuto 236 815 ošetření. Na celkovém počtu pohotovostních ošetření se dospělí pacienti podíleli 73,1 %, dětem bylo poskytnuto 16,3 % ošetření a stomatologové provedli 10,6 % ošetření.

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedics (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Jihomoravský kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	24	2 099,84	7 812,08	8 226	67
Odborné léčebné ústavy	9	72,81	545,39	1 612	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	15,30	152,97	423	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	47,41	313,18	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	3,10	25,00	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	1	3,00	16,26	180	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,75	70	-
hospic	1	3,50	27,23	50	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	2 469	2 441,23	3 391,61	-	61
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	17	183,67	359,04	-	3
zdravotnická střediska	18	64,78	102,18	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	527	526,60	486,33	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	231	229,24	216,46	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	606	639,45	601,31	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	119	110,63	105,91	-	4
samost. ord. odborného lékaře specialisty	590	611,56	675,89	-	32
ostatní ambulantní zařízení	361	75,30	844,49	-	22
Zvláštní zdravotnická zařízení	62	46,72	368,12	-	719
kojenecké ústavy a dětské domovy	3	5,84	113,77	-	180
dětské stacionáře a dětská centra	9	2,22	102,87	-	346
jesle a další dětská zařízení	3	-	16,00	-	90
stacionáře pro dospělé	4	5,20	12,50	-	90
dopravní a záchranná zdravotnická služba	42	33,26	116,98	-	-
ostatní	1	0,20	6,00	-	13
Zařízení lékárenské péče	199	-	557,44	x	x
lékárny	182	-	557,44	x	x
výdejny	17	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	8	56,69	215,32	x	x
Ostatní ¹⁾	4	1,44	2,60	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	2 775	4 718,73	12 892,56	9 838	847

¹⁾ Ostatní - zahrnuje rovněž mimorezortní zařízení, v kraji i okresech

¹⁾ 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 Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Blansko					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	122,61	450,80	534	8
Odborné léčebné ústavy	4	7,90	77,43	262	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	4,30	41,68	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	3,10	25,00	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,75	70	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	203	170,35	211,78	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	3	7,00	7,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	49	47,70	47,23	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	21	20,05	20,20	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	51	52,80	46,30	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	10	8,40	8,40	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	36	34,10	36,65	-	-
ostatní ambulantní zařízení	33	0,30	46,00	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	6	6,76	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	6,76	21,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	17	-	46,10	x	x
lékárny	17	-	46,10	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	5,80	21,45	x	x
Ostatní	2	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	235	313,42	828,56	796	8

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Brno-město					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	12	1 395,49	4 795,12	4 502	32
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	2	56,41	403,18	1 060	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	9,00	90,00	243	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	1	47,41	313,18	817	-
<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>	1 094	1 230,80	1 794,35	-	53
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	14	167,67	310,59	-	3
<i>health service centres</i>	5	29,65	42,90	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	191	193,75	158,33	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	72	72,11	65,63	-	-
<i>independent stomatologists</i>	268	287,76	272,84	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	53	54,35	49,23	-	4
<i>independent specialists</i>	320	357,33	401,30	-	32
<i>other</i>	171	68,18	493,53	-	14
<i>Special health establishments</i>	21	28,83	247,77	-	486
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	4,11	85,67	-	110
<i>day clinics and centres for children</i>	6	0,32	61,35	-	183
<i>crèches & other establishments for children</i>	3	-	16,00	-	90
<i>day clinics for adults</i>	4	5,20	12,50	-	90
<i>medical transport & emergency service</i>	6	19,00	66,25	-	-
<i>other</i>	1	0,20	6,00	-	13
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	92	-	306,97	x	x
<i>pharmacies</i>	76	-	306,97	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	16	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	3	37,89	130,53	x	x
<i>Other</i>	1	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	1 225	2 749,42	7 677,92	5 562	571

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Brno-venkov					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	59,73	273,73	338	-
Odborné léčebné ústavy	2	5,50	48,52	110	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,00	21,29	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	27,23	50	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	290	239,89	300,08	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	3,00	3,00	-	-
zdravotnická střediska	2	5,47	10,68	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	69	70,35	68,85	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	34	32,62	31,07	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	69	73,19	59,25	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	12	9,95	10,60	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	52	44,71	51,44	-	-
ostatní ambulantní zařízení	51	0,60	65,19	-	-
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	-	48,71	x	x
lékárny	23	-	48,71	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	321	305,12	671,04	448	-

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Břeclav					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	4	127,85	592,58	767	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	221,04	307,45	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	2	13,00	45,45	-	-
<i>health service centres</i>	3	5,91	10,10	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	53	52,70	57,30	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	26	27,00	24,90	-	-
<i>independent stomatologists</i>	52	54,66	56,88	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	13	12,00	10,45	-	-
<i>independent specialists</i>	55	54,77	55,57	-	-
<i>other</i>	24	1,00	46,80	-	-
<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 & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	8	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	17	-	23,75	x	x
<i>pharmacies</i>	17	-	23,75	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of hygienic service</i>	1	2,00	14,00	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	258	350,89	937,78	767	10

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Hodonín					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	161,94	741,90	862	10
Odborné léčebné ústavy	1	3,00	16,26	180	-
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	3,00	16,26	180	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	296	258,08	363,08	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	3	7,25	13,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	73	70,40	70,39	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	36	35,46	32,66	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	74	76,10	72,90	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	16	12,13	12,18	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	58	55,32	60,11	-	-
ostatní ambulantní zařízení	36	1,42	101,84	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	5,03	39,80	-	45
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	1,53	19,10	-	35
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	3,70	-	10
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	3,50	17,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	26	-	60,22	x	x
lékárny	25	-	60,22	x	x
výdejny	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	1	3,00	17,75	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	330	431,05	1 239,01	1 042	55

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení Type of establishment	Počet zařízení Establish- ments	Lékaři (přep. počet) Physicians (WTE)	SZP (přep. počet) Paramedicals (WTE)	Lůžka Beds	Místa Places
Vyškov					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	88,74	356,38	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	144,98	203,02	-	8
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	-	-	-	-	-
<i>health service centres</i>	2	9,50	18,50	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	37	35,50	32,88	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	18	18,00	18,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	40	40,35	36,65	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	6	6,00	6,00	-	-
<i>independent specialists</i>	38	31,83	30,76	-	-
<i>other</i>	28	3,80	60,23	-	8
<i>Special health establishments</i>	16	4,20	21,73	-	53
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,20	9,00	-	35
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	2,00	-	18
<i>crèches & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	14	4,00	10,73	-	-
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of pharmaceutical service</i>	12	-	33,06	x	x
<i>pharmacies</i>	12	-	33,06	x	x
<i>medical goods dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments for hygienic service</i>	1	4,00	14,59	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	199	241,92	628,78	520	61

3.1 Celkový přehled zdravotnických zařízení

General survey of health establishments

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Establish- ments</i>	Lékaři (přep. počet) <i>Physicians (WTE)</i>	SZP (přep. počet) <i>Paramedicals (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
	Znojmo				
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	143,48	601,57	703	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	189	176,09	211,85	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	-	-	-	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	55	56,20	51,35	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	24	24,00	24,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	52	54,59	56,49	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	9	7,80	9,05	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	31	33,50	40,06	-	-
ostatní ambulantní zařízení	18	-	30,90	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	1,90	37,82	-	135
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	1	1,90	35,82	-	135
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	-	2,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče	12	-	38,63	x	x
lékárny	12	-	38,63	x	x
výdejny	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Hygienická služba	1	4,00	17,00	x	x
Ostatní	1	1,44	2,60	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	207	326,91	909,47	703	142

3.2 Přehled zdravotnických zařízení v okresech

Survey of health establishments in districts

Území ¹⁾ Territory ¹⁾	Ambulantní péče ²⁾ Out-patient care ²⁾		Nemocnice (lůžková část) Hospitals (bed care)				Hygienická služba Hygienic service		Odborné léčebné ústavy ⁴⁾ Specialized therapeutic institutes ⁴⁾	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka ³⁾ beds ³⁾		lékaři physicians		lékaři physicians	lůžka ³⁾ beds ³⁾
	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	28 144,08	27,40	8 428,48	8,21	66 818	65,06	658,06	0,64	1 003,72	23 154
Jihomoravský kraj	3 398,04	30,05	1 152,66	10,19	8 226	72,75	56,69	0,50	69,81	1 432
Blansko	218,51	20,23	74,45	6,89	534	49,45	5,80	0,54	7,90	262
Brno-město	1 910,12	50,76	724,36	19,25	4 502	119,65	37,89	1,01	56,41	1 060
Brno-venkov	260,69	16,22	38,93	2,42	338	21,03	-	-	5,50	110
Břeclav	271,84	21,82	77,05	6,19	767	61,57	2,00	0,16	-	-
Hodonín	328,15	20,53	91,87	5,75	862	53,93	3,00	0,19	-	-
Vyškov	179,88	20,73	53,84	6,20	520	59,92	4,00	0,46	-	-
Znojmo	228,85	19,99	92,16	8,05	703	61,41	4,00	0,35	-	-

¹⁾ Zařízení přímo řízená MZ započtena do okresů podle sídla

²⁾ Samostatná ambulantní zařízení a ambulantní části lůžkových zařízení

³⁾ Bez lůžek dialyzačních, včetně novorozeneckých

⁴⁾ Včetně ambulantní části

¹⁾ Establishments administered by MH included by location

²⁾ Out-patient establishments and out-patient parts of bed establishments

³⁾ Excl. beds for dialysis, incl. newborn cots

⁴⁾ Including out-patient parts

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

Oddělení	Department	Lékaři		Lůžka	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interná (vč. podborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	480,50	4,25	1 427	12,62
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	9,90	0,09	159	1,41
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	37,40	0,33	285	2,52
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	34,95	0,31	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	57,49	0,51	252	2,23
Neurologie	<i>Neurology</i>	149,79	1,32	431	3,81
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	119,79	1,06	1 011	8,94
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,60	0,04	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	4,50	0,04	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	358,63	3,17	652	5,77
Ženské	<i>Gynaecology</i>	250,97	2,22	699	6,18
Chirurgie	<i>Surgery</i>	277,07	2,45	1 288	11,39
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	25,90	0,23	95	0,84
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	45,09	0,40	126	1,11
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	29,39	0,26	93	0,82
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	27,72	0,25	177	1,57
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	191,58	1,69	99	0,88
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	115,56	1,02	312	2,76
Urologie	<i>Urology</i>	56,37	0,50	168	1,49
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	109,70	0,97	238	2,10
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	7,22	0,06	24	0,21
Oční	<i>Eye diseases</i>	115,54	1,02	170	1,50
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	766,97	6,78	40	0,35
Kožní	<i>Dermatology</i>	103,57	0,92	188	1,66
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	40,10	0,35	136	1,20
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	23,50	0,21	86	0,76
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	12,01	0,11	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	6,60	0,06	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	10,45	0,09	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	624,24	5,52	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	26,76	0,24	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	20,89	0,18	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	164,47	1,45	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	24,37	0,22	-	-
Rehabilitace a fyzik. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	66,18	0,59	292	2,58
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	19,08	0,17	13	0,11
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	47,65	0,42	-	-

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>	11,70	0,10	-	-
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	1,49	0,01	6	0,05
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	34,83	0,31	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	3,00	0,03	180	1,59
Následná a ošetrovatelská péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	45,63	0,40	1 121	9,91
Ostatní	<i>Other</i>	52,17	0,46	70	0,62
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	4 615,32	40,82	9 838	87,01
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	46,72	0,41	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	4 662,04	41,23	9 838	87,01

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (33,26 lékařů)

¹⁾ Incl. emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency services is included in special establishments (33.26 physicians)

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	277,77	494,45
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	0,80	0,41
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	9,70	19,40
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	34,95	66,82
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	27,36	63,70
Neurologie	<i>Neurology</i>	80,09	102,31
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	62,01	36,87
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,60	4,50
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	4,50	5,00
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	278,10	296,28
Ženské	<i>Gynaecology</i>	171,57	203,47
Chirurgie	<i>Surgery</i>	96,31	270,52
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	3,00	14,00
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	17,09	38,85
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	116,88	128,30
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	62,31	81,16
Urologie	<i>Urology</i>	27,31	57,37
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	74,29	104,07
Foniatric	<i>Speech therapy</i>	5,72	9,90
Oční	<i>Eye diseases</i>	84,54	109,65
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	762,42	1 189,55
Kožní	<i>Dermatology</i>	76,62	92,61
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	10,40	20,00
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	17,90	51,50
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	12,01	17,79
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	6,60	22,60
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	10,45	56,00
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	624,24	615,05
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	26,76	335,02
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	20,89	103,27
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	164,47	390,91
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	24,37	143,55
Rehabilitace a fyzik. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	41,08	544,27
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	15,08	52,11
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	47,65	94,32

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	Department ¹⁾	Lékaři Physicians	SZP Paramedicals
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	11,70	11,00
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	-	-
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	34,83	139,94
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	180,29
Ostatní	<i>Other</i>	51,67	415,83
Celkem	Total	3 398,04	6 582,64

¹⁾ Pracoviště je započteno vždy k oddělení, pod kterým realizuje činnost

¹⁾ *The units are included in departments under which their is performed*

²⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

²⁾ *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 ¹⁾ Physicians ¹⁾		Lůžka Beds	
		absolutně number	na 100 lůžek per 100 beds	absolutně number	na 10 000 obyvatel per 10 000 inhabitants
Interna	19	202,73	14,21	1 427	12,62
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	2	9,10	5,72	159	1,41
Infekční	6	27,70	9,72	285	2,52
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	6	29,03	13,82	210	1,86
Neurologie	10	66,33	17,27	384	3,40
Psychiatrie	4	21,93	9,10	241	2,13
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	9	60,48	11,91	508	4,49
Ženské	11	79,40	11,36	699	6,18
Samost. novorozenecké úseky	2	20,05	13,92	144	1,27
Chirurgie	18	180,76	14,03	1 288	11,39
Neurochirurgie	2	22,90	24,11	95	0,84
Plastická chirurgie	2	28,00	22,22	126	1,11
Kardiochirurgie	1	29,39	31,60	93	0,82
Traumatologie	1	27,72	15,66	177	1,57
Anesteziologicko-resuscitační	14	74,70	75,45	99	0,88
Ortopedie	7	53,25	17,07	312	2,76
Urologie	5	29,06	17,30	168	1,49
Ušní, nosní, krční	8	35,41	14,88	238	2,10
Foniatric	1	1,50	6,25	24	0,21
Oční	6	31,00	18,24	170	1,50
Stomatologie	2	4,55	11,38	40	0,35
Kožní	8	26,95	14,34	188	1,66
Klinická onkologie	5	29,70	21,84	136	1,20
Radioterapie	4	5,60	6,51	86	0,76
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	8	23,10	8,82	262	2,32
Nukleární medicína	1	4,00	30,77	13	0,11
Intenzivní péče	1	1,49	24,83	6	0,05
Následná a ošetrovatelská péče	10	26,83	4,14	648	5,73
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	173	1 152,66	14,01	8 226	72,75

¹⁾ Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části¹⁾ Physicians in bed departments only

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Department	SZP celkem ¹⁾ <i>Paramedical totals ¹⁾</i>		z toho SZP u lůžka <i>o.w.: paramedicals at bed</i>	Počet lůžek na 1 SZP u lůžka <i>No. of beds per 1 paramedical at bed</i>
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>		
<i>Internal</i>	788,32	6,97	754,32	1,89
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	61,90	0,55	57,90	2,75
<i>Infectious diseases</i>	118,57	1,05	114,57	2,49
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	83,00	0,73	77,00	2,73
<i>Neurology</i>	209,51	1,85	200,51	1,92
<i>Psychiatry</i>	91,07	0,81	86,07	2,80
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	335,78	2,97	324,78	1,56
<i>Gynaecology</i>	345,81	3,06	277,81	2,52
<i>Independent newborns sections</i>	110,43	0,98	106,43	1,35
<i>Surgery</i>	761,90	6,74	674,19	1,91
<i>Neurosurgery</i>	105,95	0,94	103,95	0,91
<i>Plastic surgery</i>	88,50	0,78	87,00	1,45
<i>Cardiosurgery</i>	142,71	1,26	140,71	0,66
<i>Traumatology</i>	115,33	1,02	80,33	2,20
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	316,81	2,80	303,81	0,33
<i>Orthopaedics</i>	170,96	1,51	165,96	1,88
<i>Urology</i>	88,72	0,78	82,72	2,03
<i>Otolaryngology</i>	118,00	1,04	101,00	2,36
<i>Speech therapy</i>	6,50	0,06	6,50	3,69
<i>Eye diseases</i>	71,40	0,63	62,60	2,72
<i>Stomatology</i>	26,75	0,24	21,75	1,84
<i>Dermatology</i>	69,67	0,62	61,67	3,05
<i>Clinical oncology</i>	79,56	0,70	74,56	1,82
<i>X-ray therapy</i>	31,00	0,27	28,00	3,07
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation & physical medicine</i>	92,80	0,82	77,80	3,37
<i>Nuclear medicine</i>	6,00	0,05	5,00	2,60
<i>Intensive care</i>	13,00	0,11	13,00	0,46
<i>Aftercare & nursing aftercare</i>	200,68	1,77	195,68	3,31
<i>Other</i>	-	-	-	-
Total	4 650,63	41,13	4 285,62	1,92

¹⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části¹⁾ 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>
	Celkem			
Interna	49 431	436,23	2 734	55,31
Geriatric	1 722	15,20	325	188,73
Infekční	7 171	63,28	57	7,95
TBC a respiračních nemocí	5 299	46,76	401	75,67
Neurologie	11 908	105,09	212	17,80
Psychiatrie	2 775	24,49	4	1,44
Dětské	22 142	195,40	24	1,08
Ženské	32 029	282,66	48	1,50
Samost. novorozenecké úseky	5 044	44,51	12	2,38
Chirurgie	51 159	451,48	912	17,83
Neurochirurgie	3 718	32,81	93	25,01
Plastická chirurgie	4 343	38,33	19	4,37
Kardiochirurgie	2 138	18,87	^	x
Traumatologie	6 885	60,76	29	4,21
Anesteziologicko-resuscitační	4 064	35,86	620	152,56
Ortopedie	11 154	98,43	13	1,17
Urologie	7 387	65,19	28	3,79
Ušní, nosní, krční	11 857	104,64	29	2,45
Foniatric	353	3,12	-	-
Oční	7 463	65,86	1	0,13
Stomatologie	1 616	14,26	2	1,24
Kožní	4 256	37,56	5	1,17
Klinická onkologie	5 205	45,93	111	21,33
Radioterapie	1 539	13,58	68	44,18
Rehabilitace a fyzikální medicína	4 304	37,98	3	0,70
Nukleární medicína	171	1,51	-	-
Intenzivní péče	440	3,88	31	70,45
Následná a ošetrovatelská péče	5 008	44,20	885	176,72
Celkem ¹⁾	251 554	2 219,96	6 666	26,50

¹⁾ 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>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
	Total		
<i>Internal</i>	421 788	8,5	295,4
<i>Geriatrics</i>	50 419	29,3	317,1
<i>Infectious diseases</i>	60 503	8,4	212,3
<i>TB and respiratory diseases</i>	59 000	11,1	305,1
<i>Neurology</i>	116 662	9,8	303,8
<i>Psychiatry</i>	66 897	24,1	277,6
<i>Paediatrics</i>	126 323	5,7	241,4
<i>Gynaecology</i>	175 314	5,5	244,0
<i>Independent newborns sections</i>	35 426	7,0	274,4
<i>Surgery</i>	361 512	7,1	278,7
<i>Neurosurgery</i>	29 395	7,9	309,4
<i>Plastic surgery</i>	28 700	6,6	227,8
<i>Cardiosurgery</i>	^	^	^
<i>Traumatology</i>	57 985	8,4	327,6
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	27 001	6,6	278,6
<i>Orthopaedics</i>	89 287	8,0	282,6
<i>Urology</i>	49 777	6,7	294,6
<i>Otolaryngology</i>	60 510	5,1	254,2
<i>Speech therapy</i>	7 134	20,2	297,3
<i>Eye diseases</i>	39 675	5,3	233,4
<i>Stomatology</i>	10 759	6,7	269,0
<i>Dermatology</i>	50 269	11,8	268,1
<i>Clinical oncology</i>	39 717	7,6	292,0
<i>X-ray therapy</i>	24 719	16,1	287,4
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	66 620	15,5	253,3
<i>Nuclear medicine</i>	2 869	16,8	220,7
<i>Intensive care</i>	1 844	4,2	307,3
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	197 211	39,4	310,7
Total ¹⁾	2 257 316	9,0	274,3

¹⁾ 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>
Ministerstvo zdravotnictví				
Interna	18 718	165,19	885	47,28
Geriatric	971	8,57	96	98,87
Infekční	4 822	42,55	34	7,05
TBC a respiračních nemocí	1 940	17,12	144	74,23
Neurologie	4 628	40,84	66	14,26
Psychiatrie	1 534	13,54	1	0,65
Dětské	5 109	45,09	18	3,52
Ženské	12 978	114,53	25	1,93
Samost. novorozenecké úseky	3 959	34,94	12	3,03
Chirurgie	17 651	155,77	241	13,65
Neurochirurgie	3 718	32,81	93	25,01
Plastická chirurgie	4 343	38,33	19	4,37
Kardiochirurgie	2 138	18,87	^	x
Traumatologie	6 885	60,76	29	4,21
Anesteziologicko-resuscitační	1 667	14,71	182	109,18
Ortopedie	6 904	60,93	9	1,30
Urologie	4 083	36,03	10	2,45
Ušní, nosní, krční	5 720	50,48	12	2,10
Oční	4 191	36,99	1	0,24
Stomatologie	1 052	9,28	2	1,90
Kožní	2 107	18,59	2	0,95
Klinická onkologie	5 205	45,93	111	21,33
Radioterapie	1 098	9,69	13	11,84
Rehabilitace a fyzikální medicína	1 511	13,33	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	1 611	14,22	406	252,02
Celkem ¹⁾	114 714	1 012,35	2 411	21,02

¹⁾ 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>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
Ministry of Health			
<i>Internal</i>	144 254	7,7	294,4
<i>Geriatrics</i>	15 000	15,4	340,9
<i>Infectious diseases</i>	39 328	8,2	236,9
<i>TB and respiratory diseases</i>	19 658	10,1	305,4
<i>Neurology</i>	47 798	10,3	295,0
<i>Psychiatry</i>	33 523	21,9	281,7
<i>Paediatrics</i>	36 213	7,1	260,7
<i>Gynaecology</i>	76 006	5,9	253,6
<i>Independent newborns sections</i>	29 600	7,5	281,6
<i>Surgery</i>	111 322	6,3	279,0
<i>Neurosurgery</i>	29 395	7,9	309,4
<i>Plastic surgery</i>	28 700	6,6	227,8
<i>Cardiosurgery</i>	^	^	^
<i>Traumatology</i>	57 985	8,4	327,6
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	11 848	7,1	275,5
<i>Orthopaedics</i>	57 020	8,3	285,1
<i>Urology</i>	30 527	7,5	305,3
<i>Otolaryngology</i>	28 606	5,0	255,4
<i>Eye diseases</i>	22 087	5,3	220,9
<i>Stomatology</i>	7 569	7,2	270,3
<i>Dermatology</i>	23 548	11,2	256,0
<i>Clinical oncology</i>	39 717	7,6	292,0
<i>X-ray therapy</i>	17 597	16,0	314,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	21 484	14,2	282,7
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	61 764	-	-
Total ¹⁾	990 549	8,6	273,5

¹⁾ 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>
Okresní úřad				
Interná	18 861	166,45	1 026	54,40
Geriatric	752	6,64	229	304,52
Infekční	1 368	12,07	20	14,62
TBC a respiračních nemocí	2 891	25,51	210	72,64
Neurologie	5 046	44,53	120	23,78
Psychiatrie	362	3,19	-	-
Dětské	14 613	128,96	6	0,41
Ženské	13 213	116,60	20	1,51
Chirurgie	21 421	189,04	439	20,49
Anesteziologicko-resuscitační	1 950	17,21	352	180,51
Ortopedie	3 305	29,17	1	0,30
Urologie	3 304	29,16	18	5,45
Ušní, nosní, krční	5 355	47,26	16	2,99
Foniatric	353	3,12	-	-
Oční	2 432	21,46	-	-
Stomatologie	564	4,98	-	-
Kožní	1 339	11,82	1	0,75
Radioterapie	441	3,89	55	124,72
Rehabilitace a fyzikální medicína	2 076	18,32	2	0,96
Následná a ošetrovatelská péče	2 474	21,83	223	90,14
Celkem ¹⁾	95 667	844,26	2 738	28,62

¹⁾ 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>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
<i>District Administration</i>			
<i>Internal</i>	163 434	8,7	301,5
<i>Geriatrics</i>	35 419	47,1	308,0
<i>Infectious diseases</i>	12 447	9,1	218,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	33 125	11,5	303,9
<i>Neurology</i>	44 282	8,8	325,6
<i>Psychiatry</i>	7 950	22,0	265,0
<i>Paediatrics</i>	78 913	5,4	238,8
<i>Gynaecology</i>	71 465	5,4	241,5
<i>Surgery</i>	158 791	7,4	282,1
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	10 923	5,6	288,0
<i>Orthopaedics</i>	22 918	6,9	266,5
<i>Urology</i>	19 250	5,8	279,0
<i>Otolaryngology</i>	26 200	4,9	259,4
<i>Speech therapy</i>	7 134	20,2	297,3
<i>Eye diseases</i>	13 175	5,4	292,8
<i>Stomatology</i>	3 190	5,7	265,8
<i>Dermatology</i>	14 718	11,0	285,8
<i>X-ray therapy</i>	7 122	16,1	237,4
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	31 390	15,1	277,8
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	68 950	27,9	293,8
Total ¹⁾	830 796	8,7	278,6

¹⁾ 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>
Kraj, město nebo obec				
Interna	7 037	62,10	523	74,32
TBC a respiračních nemocí	468	4,13	47	100,43
Neurologie	951	8,39	11	11,57
Ženské	2 615	23,08	1	0,38
Samost. novorozenecké úseky	1 086	9,58	-	-
Chirurgie	4 786	42,24	80	16,72
Anesteziologicko-resuscitační	102	0,90	35	343,14
Kožní	398	3,51	2	5,03
Rehabilitace a fyzikální medicína	378	3,34	1	2,65
Nukleární medicína	171	1,51	-	-
Intenzivní péče	440	3,88	31	70,45
Následná a ošetrovatelská péče	571	5,04	85	148,86
Celkem ¹⁾	17 209	151,87	816	47,42
Privátní				
Interna	2 568	22,66	133	51,79
Infekční	643	5,67	3	4,67
Neurologie	739	6,52	13	17,59
Dětské	2 421	21,37	-	-
Ženské	3 224	28,45	2	0,62
Chirurgie	6 074	53,60	136	22,39
Anesteziologicko-resuscitační	346	3,05	51	147,40
Ortopedie	946	8,35	3	3,17
Následná a ošetrovatelská péče	352	3,11	171	485,80
Celkem ¹⁾	16 619	146,66	512	30,81

¹⁾ 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>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <i>Bed occupandy per year (days)</i>
Region, City or Municipality			
<i>Internal</i>	66 552	9,5	302,5
<i>TB and respiratory diseases</i>	6 217	13,3	310,9
<i>Neurology</i>	9 980	10,5	285,1
<i>Gynaecology</i>	13 694	5,2	228,2
<i>Independent newborns sections</i>	5 826	5,4	242,8
<i>Surgery</i>	30 730	6,4	262,6
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 212	11,9	242,4
<i>Dermatology</i>	6 534	16,4	326,7
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	7 865	20,8	262,2
<i>Nuclear medicine</i>	2 869	16,8	220,7
<i>Intensive care</i>	1 844	4,2	307,3
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	19 707	34,5	281,5
<i>Total ¹⁾</i>	173 030	10,1	279,1
Private			
<i>Internal</i>	24 706	9,6	343,1
<i>Infectious diseases</i>	5 699	8,9	167,6
<i>Neurology</i>	8 708	11,8	290,3
<i>Paediatrics</i>	11 197	4,6	207,4
<i>Gynaecology</i>	14 149	4,4	224,6
<i>Surgery</i>	44 798	7,4	283,5
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	3 018	8,7	274,4
<i>Orthopaedics</i>	9 349	9,9	311,6
<i>Aftercare and nursing aftercare</i>	46 790	132,9	359,9
<i>Total ¹⁾</i>	168 414	10,1	289,4

¹⁾ 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	Hospitalizovaní <i>Hospitalized persons</i>		Zemřelí <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel ¹⁾ <i>per 10 000 inhabitants ¹⁾</i>	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospi- talizovaných <i>per 1 000 hospi- talized persons</i>
Léčebny TBC a resp. nem. pro dospělé	-	-	-	-
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	3 468	36,4	120	34,6
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2 526	26,5	665	263,3
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	890	49,5	-	-
Ozdravovny	1 067	9,4	-	-
Hospic	550	4,9	359	652,7
Další lůžková zařízení	-	-	-	-

¹⁾ Napočteno na odpovídající věkové skupiny¹⁾ Calculated for corresponding age groups

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

<i>Type of institute</i>	Počet ošetřovacích dnů <i>Number of days of stay</i>	Průměrná ošetřovací doba <i>Average duration of stay</i>	Roční využití lůžek ve dnech <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>	277 412	80,0	341,0
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	141 521	56,0	334,6
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special health institutes for children</i>	21 156	23,8	293,8
<i>Convalescent homes</i>	22 267	20,9	318,1
<i>Hospic</i>	17 725	32,2	272,9
<i>Other institut. with bed capacity</i>	-	-	-

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

Obor ¹⁾	Branch ¹⁾	Celkem Total	
		absolutně number	na 100 obyv. per 100 inhab.
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 090 361	96,2
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	101 216	8,9
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	193 900	17,1
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	2 856	0,3
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	89 284	7,9
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	345 661	30,5
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	206 422	18,2
Neurologie	<i>Neurology</i>	383 545	33,8
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	243 117	21,5
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	12 182	1,1
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics & adolescents</i>	1 789 176	157,9
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	1 080 166	95,3
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	900 609	79,5
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	20 587	1,8
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	55 351	4,9
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	389 540	34,4
Urologie	<i>Urology</i>	201 744	17,8
Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	507 225	44,8
Oční	<i>Eye diseases</i>	576 737	50,9
Kožní	<i>Dermatology</i>	498 734	44,0
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	139 125	12,3
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	31 346	2,8
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	14 065	1,2
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	6 025 922	531,8
LSPP	<i>First medical aid</i>	211 764	18,7
pro dospělé	<i>for adults</i>	173 082	15,3
pro děti	<i>for children</i>	38 682	3,4
Celkem	Total	15 110 635	1 333,5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	2 420 715	213,6
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	25 051	2,2
Celkem stomatologie	Total stomatology	2 445 766	215,8
Úhrn	Grand total	17 556 401	1 549,4

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru

¹⁾ 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 ¹⁾	v %	
		number	per 100 persons ¹⁾	in %	
Celkem vyšetření	Total examinations	1 781 798	694,63	100,00	
v tom: v zařízeních	<i>incl.: in establishments</i>	1 750 198	682,31	98,23	
v tom: léčebná	<i>incl.: curative</i>	1 459 760	569,08	81,93	
preventivní	<i>preventive</i>	269 498	105,06	15,13	
branců	<i>of recruits</i>	11 083	4,32	0,62	
posudková	<i>medical assessment</i>	9 857	3,84	0,55	
- dorost	<i>- adolescents</i>				
v návštěvní službě	<i>in visiting service</i>	31 600	12,32	1,77	

¹⁾ Napočteno na děti a dorost (0-19 let)

¹⁾ 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
Nově přijaté těhotné	<i>Newly admitted pregnant women</i>	12 433	44
Počet žen užívajících antikoncepci	<i>Number of women using contraception</i>	116 251	411
v tom: nitroděložní	<i>incl.: IUD</i>	16 340	58
hormonální	<i>hormonal</i>	99 911	353
Gynekologická vyšetření celkem	<i>Gynaecological examinations total</i>	1 080 166	1 852,1 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	<i>Gyneacological operations ²⁾</i>	19 387	33,2 ¹⁾

¹⁾ Napočteno na celkový počet žen

¹⁾ Calculated per total number of women

²⁾ Vč. potratů

²⁾ Incl. abortions

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
RTG diagnostické přístroje X-ray diagnostic apparatus						
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	950	77	10 810	14 684	7 698	8 811
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	443	67	23 182	16 876	565	1 125
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	336	40	30 565	28 267	414	433
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	379	49	27 097	23 075	2 310	4 299
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	57	6	180 171	188 446	2 372	1 132
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	23	-	446 510	-	2 449	-
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	27	3	380 360	376 892	260	125
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	45	6	228 216	188 446	1 956	1 638
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	19	4	540 512	282 669	2 489	2 001
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	49	4	209 586	282 669	6 516	4 002
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	68	12	151 025	94 223	4 645	5 207
RTG dg radiografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	28	3	366 776	376 892	2 561	947
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	76	9	135 128	125 631	4 880	5 112
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	49	4	209 586	282 669	5 244	7 785
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	44	3	233 403	376 892	2 597	6 573

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	7	1	1 467 104	1 130 676	603	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 506	383	2 929	2 952	575	493
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	277	20	37 075	56 534	1 380	2 132
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	28	4	366 776	282 669	610	1 853
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	9	1	1 141 081	1 130 676	588	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	23	2	446 510	565 338	6 322	1 939
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	16	3	641 858	376 892	4 037	4 791
CT simulátor <i>CT simulator</i>	1	-	10 269 726	-	1 074	-
RTG terapeutické výše nespecifikované <i>X-ray therapeutic, not specified above</i>	-	-	-	-	-	-
Lineární urychlovače - terapeutické ozařovače <i>Linear accelerators - therapeutic irradiators</i>						
Lineární urychlovač s jednou energií X <i>Linear accelerator with 1 X-ray energy</i>	7	1	1 467 104	1 130 676	24 665	34 400
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	11	2	933 611	565 338	33 737	38 564
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	30	3	342 324	376 892	15 493	12 354
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	19	1	540 512	1 130 676	3 102	5 059
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	2	-	5 134 863	-	4 931	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
Radionuklidové ozařovače <i>Radioisotope irradiators</i>						
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s LDR/MDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with LDR/MDR</i>	7	1	1 467 104	1 130 676	124	651
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	1	933 611	1 130 676	549	543
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	8	1	1 283 716	1 130 676	4 908	2 149
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	53	8	193 768	141 335	2 361	2 766
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	24	3	427 905	376 892	1 879	1 953
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	33	4	311 204	282 669	2 659	3 548
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	1	-	10 269 726	-	1 929	-
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	20	4	513 486	282 669	303	253
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	10	1	1 026 973	1 130 676	581	176

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 396	138	7 357	8 193	1 835	1 519
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	303	43	33 893	26 295	2 365	3 110
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	565	66	18 177	17 131	3 425	3 618
Ultrazvukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	34	1	302 051	1 130 676	1 047	640
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	24	-	427 905	-	617	-
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	17	5	604 102	226 135	1 011	1 311
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	31	6	331 281	188 446	x	x
Skanovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	13	1	789 979	1 130 676	x	x
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	15	2	684 648	565 338	1 304	635
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	12	3	855 811	376 892	-	-
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	2	1 026 973	565 338	-	-
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	3	-	3 423 242	-	-	-
Portal vision <i>Portal vision</i>	2	-	5 134 863	-	-	-
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	13	-	789 979	-	2 475	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj Unit	Počet / Number of					
	přístrojů units		obyvatel inhabitants		výkonů ¹⁾ performances ¹⁾	
	na 1 přístroj / per 1 unit					
	ČR	kraj	CR	region	ČR	kraj
	Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 357	158	7 568	7 156	-	-
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 119	130	9 178	8 698	-	-
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	19	3	540 512	376 892	3 851	3 881
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	162	19	63 393	59 509	300	267
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 238	125	8 295	9 045	392	265
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 683	250	6 102	4 523	-	-
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	14	-	733 552	-	-	-
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	4	-	2 567 432	-	-	-
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>	721	93	14 244	12 158	x	x

¹⁾ Porovnání výkonů je pouze orientační¹⁾ Comparison of performances is only tentative

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci ve zdravotnických zařízeních

Koncem roku 2001 pracovalo ve všech zdravotnických zařízeních Jihomoravského kraje celkem 25 731 osob (přepočtený počet zaokrouhlený na celky), z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 36 %, v organizacích řízených okresními úřady 21,4 %, v organizacích spravovaných městem či obcí 7,6 % a 32,3 % pracovníků bylo privátních. Z celkového počtu pracovníků náleželo 97,3 % do rezortu zdravotnictví.

Odborní zdravotničtí pracovníci představovali 83,7 % z celkového počtu pracovníků ve zdravotnických zařízeních kraje. Na úhrnném počtu odborných zdravotnických pracovníků (21 531) se podíleli lékaři 21,9 % (4 719), farmaceuti 3 % (635), střední zdravotničtí pracovníci 59,9 % (12 893), nižší zdravotničtí pracovníci 2,3 % (495), pomocní zdravotničtí pracovníci 10,2 % (2 201) a zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním a jiní odborní pracovníci s VŠ nebo SŠ vzděláním 2,7 % (588). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků představovaly sestry 75,9 %. Na jednoho lékaře připadalo 2,7 středního zdravotnického pracovníka, z toho 2,1 byly sestry. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 417 lékařů a 1 140 středních zdravotnických pracovníků, z toho 866 sester.

Proti roku 2000 vzrostl celkový počet pracovníků o 0,8 %. Na nárůstu se podíleli především farmaceuti (+5,2 %), jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví s VŠ vzděláním (+4,8 %) a pomocní zdravotničtí pracovníci (+6 %). Počet lékařů vzrostl o 1,7 %, středních zdravotnických pracovníků o 1,8 %. K poklesu došlo u zdravotnických pracovníků s jiným VŠ vzděláním, u jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví se SŠ vzděláním, u nižších zdravotnických pracovníků a u dělníků a provozních pracovníků.

V roce 2001 pracovalo v nemocnicích Jihomoravského kraje (včetně ambulantních částí) 14 525 pracovníků, což představuje 56,4 % všech zdravotnických pracovníků v kraji. V samostatných zařízeních ambulantní péče pracovalo 6 663 pracovníků, tj. 25,9 % všech pracovníků. Lékařů (4 719) pracovalo v nemocnicích 44,5 % (2 100) a v samostatných zařízeních ambulantní péče 51,8 % (2 443). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků (12 893) připadalo na nemocnice 60,6 % (7 812) a na samostatná zařízení ambulantní péče 26,3 % (3 394). V průměru připadaly na jednoho lékaře v nemocnicích 3 sestry, v samostatných zařízeních ambulantní péče 1 sestra, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 9 sester a v psychiatrických léčebnách 6 sester.

Ve zdravotnických zařízeních rezortu obrany, vnitra a spravedlnosti v Jihomoravském kraji pracovalo koncem roku 2001 celkem 684 pracovníků (přepočtený počet zaokrouhlený na celky). Z tohoto počtu odborní zdravotničtí pracovníci činili 83 % (567), z nich dále připadalo na lékaře 23 %, na farmaceuty 0,5 %, na střední zdravotnické pracovníky 64,4 %, na nižší zdravotnické pracovníky 0,5 %, na pomocné zdravotnické pracovníky 9,2 % a na ostatní odborné pracovníky 2,4 %. Z celkového počtu pracovníků ve výše uvedených rezortech pracovalo v nemocnicích 69,4 % a v samostatných zařízeních ambulantní péče 29 %.

Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rozpočtových a příspěvkových organizacích rezortu zdravotnictví a obrany Jihomoravského kraje s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, činila ve sledovaném roce 15 023 Kč, z toho tarifní mzda 7 781 Kč. V rezortu zdravotnictví byla průměrná měsíční mzda 15 032 Kč. Nejvyšší průměrnou měsíční mzdu v rezortu zdravotnictví měl okres Brno-město, a to 15 548 Kč, což je o 3,4 % více než činil krajský průměr. Průměrný měsíční výdělek lékařů dosáhl

28 363 Kč, z toho tarifní mzda byla 11 488 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli lékaři v okrese Vyškov, a to 29 816 Kč, což je o 5,1 % více než byl průměr kraje. Průměrná měsíční mzda středních zdravotnických pracovníků činila 13 967 Kč, z toho tarifní mzda 7 704 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli střední zdravotničtí pracovníci v okrese Blansko (14 582 Kč), a to o 4,4 % více než byl průměr v kraji.

Zvýšený růst průměrných mezd v rámci České republiky se projevil v roce 2001 téměř u všech kategorií zaměstnanců ve zdravotnictví v návaznosti na úpravu tarifních mezd zdravotnických pracovníků od 1.1.2001 dle nařízení vlády ČR č. 453/2000 Sb. V roce 2001 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 14 913 Kč, což znamená, že proti roku 2000 (12 880 Kč) vzrostla o 15,8 %.

Zdrojem údajů o věkové struktuře, oboru činnosti a kvalifikaci lékařů a farmaceutů je Registr 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 2001 bylo v Registru lékařů a farmaceutů v kraji vedeno celkem 5 203 lékařů (fyzické osoby), z toho bylo 58,2 % žen (3 026). V mimoevidenčním počtu se nacházelo 2,9 % lékařů (11 mužů a 139 žen). Další text pojednává pouze o lékařích v evidenčním počtu. Počet lékařů bez stomatologů činil 4 261, z toho bylo 2 334 žen. Nejvíce lékařů mělo jako hlavní obor činnosti všeobecné lékařství (14,6 %), interní lékařství (11,5 %), pediatrii (8,3 %), chirurgii (7,3 %), gynekologii a porodnictví (6,3 %). Nejpočetnější věkovou skupinou u obou pohlaví je věková skupina 40 - 49 let, zastoupená 33,5 % lékařů a 35,5 % lékařek. Na celkovém počtu stomatologů v kraji (792) se ženy podílely 69,8 %. V nejčetnější věkové skupině 40 - 49 let se nacházelo 94 mužů a 269 žen, což je téměř polovina všech stomatologů v kraji. V Registru lékařů a farmaceutů bylo dále v kraji vedeno 753 farmaceutů (fyzické osoby), z toho ženy tvořily 82,3 % (620). V mimoevidenčním počtu bylo evidováno 51 farmaceutů. Většina farmaceutů (94,7 %) měla jako hlavní obor činnosti lékárenství. Nejpočetnější věkovou skupinou byla skupina do 29 let, která zahrnovala více jak třetinu všech farmaceutů.

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

Personnel by categories and by founder of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)		
	celkem total	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví Ministry of Health	okresní úřad District Administration
absolutně / number			
Odborní zdravotničtí pracovníci	21 530,63	7 410,98	4 365,73
lékaři	4 718,73	1 348,18	642,09
farmaceuti	634,54	43,22	14,37
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	41,94	3,00	18,24
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	453,08	231,31	80,58
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	93,34	65,34	12,87
střední zdravotničtí pracovníci	12 892,56	4 664,32	2 922,65
zdravotní sestry	7 747,59	3 044,23	1 870,64
dětské sestry	1 337,30	545,57	288,40
ženské sestry	471,64	128,11	134,59
dietní sestry	89,05	35,52	25,53
ostatní sestry	140,51	26,00	26,00
rehabilitační pracovníci	557,16	150,12	111,46
asistenti hygienické služby	145,78	20,17	123,41
zdravotní laboranti	913,84	437,60	217,86
farmaceutičtí laboranti	560,11	67,07	33,16
radiologičtí laboranti	414,84	188,43	87,75
zubní technici	514,74	21,50	3,85
nižší zdravotničtí pracovníci	495,46	110,35	140,65
ošetřovatelky	241,43	74,15	69,08
pěstounky	3,00	-	3,00
zubní instrumentářky	107,54	1,20	-
maséři	27,50	3,00	7,00
dezinfektoři	2,11	-	1,87
laboratorní pracovníci	15,88	4,00	4,70
pítevní laboranti - preparátoři	1,00	-	1,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	97,00	28,00	54,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	2 200,98	945,26	534,28
Učitelé	51,96	48,96	2,00
Vychovatelé	12,00	-	8,00
Technicko-hospodářští pracovníci	1 910,92	904,32	437,73
Dělníci a provozní pracovníci	2 225,69	895,27	689,19
Úhrn	25 731,20	9 259,53	5 502,65

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

Personnel by categories and by founder of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (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		
Professional health personnel	1 498,73	7 687,77	567,42
<i>physicians</i>	263,74	2 334,22	130,50
<i>pharmacists</i>	1,00	572,95	3,00
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	1,00	11,70	8,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	22,91	114,28	4,00
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	13,45	1,68
paramedical personnel	1 038,35	3 902,00	365,24
<i>health nurses</i>	579,23	1 945,85	307,64
<i>children's nurses</i>	213,42	289,91	-
<i>women's nurses</i>	42,25	166,69	-
<i>dieticians</i>	19,00	6,00	3,00
<i>other nurses</i>	12,00	76,51	-
<i>rehabilitation workers</i>	80,37	197,21	18,00
<i>assistants of hygienic service</i>	0,20	-	2,00
<i>medical laboratory assistants</i>	41,40	199,98	17,00
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	1,00	456,88	2,00
<i>X-ray laboratory assistants</i>	49,48	77,08	12,10
<i>dental technicians</i>	-	485,89	3,50
lower health personnel	55,35	186,11	3,00
<i>auxiliary nurses</i>	47,35	49,85	1,00
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	105,34	1,00
<i>masseurs</i>	4,00	12,50	1,00
<i>desinfectors</i>	-	0,24	-
<i>laboratory workers</i>	-	7,18	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4,00	11,00	-
<i>auxiliary health personnel</i>	116,38	553,06	52,00
Teachers	-	1,00	-
Schoolmasters	4,00	-	-
Technical and economic personnel	124,52	369,80	74,55
Manual workers and operational personnel	333,00	266,23	42,00
Total	1 960,25	8 324,80	683,97

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

Personnel by categories and by founder of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)		
	celkem total	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví Ministry of Health	okresní úřad District Administration
	v % z kategorie / in % of category		
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,00	34,42	20,28
lékaři	100,00	28,57	13,61
farmaceuti	100,00	6,81	2,26
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,00	7,15	43,49
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,00	51,05	17,78
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,00	70,00	13,79
střední zdravotničtí pracovníci	100,00	36,18	22,67
zdravotní sestry	100,00	39,29	24,14
dětské sestry	100,00	40,80	21,57
ženské sestry	100,00	27,16	28,54
dietní sestry	100,00	39,89	28,67
ostatní sestry	100,00	18,50	18,50
rehabilitační pracovníci	100,00	26,94	20,01
asistenti hygienické služby	100,00	13,84	84,65
zdravotní laboranti	100,00	47,89	23,84
farmaceutičtí laboranti	100,00	11,97	5,92
radiologičtí laboranti	100,00	45,42	21,15
zubní technici	100,00	4,18	0,75
nižší zdravotničtí pracovníci	100,00	22,27	28,39
ošetřovatelky	100,00	30,71	28,61
pěstounky	100,00	-	100,00
zubní instrumentářky	100,00	1,12	-
maséři	100,00	10,91	25,45
dezinfektoři	100,00	-	88,63
laboratorní pracovníci	100,00	25,19	29,60
pítevní laboranti - preparátoři	100,00	-	100,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,00	28,87	55,67
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,00	42,95	24,27
Učitelé	100,00	94,23	3,85
Vychovatelé	100,00	-	66,67
Technicko-hospodářští pracovníci	100,00	47,32	22,91
Dělníci a provozní pracovníci	100,00	40,22	30,97
Úhrn	100,00	35,99	21,39

4.1 Pracovníci podle kategorií a zřizovatele zařízení

Personnel by categories and by founder of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (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>		
Professional health personnel	6,96	35,71	2,64
<i>physicians</i>	5,59	49,47	2,77
<i>pharmacists</i>	0,16	90,29	0,47
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	2,38	27,90	19,07
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	5,06	25,22	0,88
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	-	14,41	1,80
paramedical personnel	8,05	30,27	2,83
<i>health nurses</i>	7,48	25,12	3,97
<i>children's nurses</i>	15,96	21,68	-
<i>women's nurses</i>	8,96	35,34	-
<i>dieticians</i>	21,34	6,74	3,37
<i>other nurses</i>	8,54	54,45	-
<i>rehabilitation workers</i>	14,42	35,40	3,23
<i>assistants of hygienic service</i>	0,14	-	1,37
<i>medical laboratory assistants</i>	4,53	21,88	1,86
<i>pharmaceutical laboratory assistants</i>	0,18	81,57	0,36
<i>X-ray laboratory assistants</i>	11,93	18,58	2,92
<i>dental technicians</i>	-	94,40	0,68
lower health personnel	11,17	37,56	0,61
<i>auxiliary nurses</i>	19,61	20,65	0,41
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	97,95	0,93
<i>masseurs</i>	14,55	45,45	3,64
<i>desinfectors</i>	-	11,37	-
<i>laboratory workers</i>	-	45,21	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4,12	11,34	-
<i>auxiliary health personnel</i>	5,29	25,13	2,36
Teachers	-	1,92	-
Schoolmasters	33,33	-	-
Technical and economic personnel	6,52	19,35	3,90
Manual workers and operational personnel	14,96	11,96	1,89
Total	7,62	32,35	2,66

4.2. Pracovníci podle kategorií a okresů

Personnel by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>
	absolutně				
ČR	39 127,18	4 876,40	6 223,81	109 577,66	82 858,59
Jihomoravský kraj	4 718,73	634,54	588,36	12 892,56	9 786,09
Blansko	313,42	53,13	31,89	828,56	623,15
Brno-město	2 749,42	348,99	449,93	7 677,92	5 759,69
Brno-venkov	305,12	55,62	13,48	671,04	497,12
Břeclav	350,89	43,98	23,00	937,78	743,64
Hodonín	431,05	62,17	32,05	1 239,01	953,91
Vyškov	241,92	33,53	17,51	628,78	483,31
Znojmo	326,91	37,12	20,50	909,47	725,27
	na 10 000 obyvatel				
ČR	38,1	4,7	6,1	106,7	80,7
Jihomoravský kraj	41,7	5,6	5,2	114,0	86,6
Blansko	29,0	4,9	3,0	76,7	57,7
Brno-město	73,1	9,3	12,0	204,1	153,1
Brno-venkov	19,0	3,5	0,8	41,7	30,9
Břeclav	28,2	3,5	1,8	75,3	59,7
Hodonín	27,0	3,9	2,0	77,5	59,7
Vyškov	27,9	3,9	2,0	72,5	55,7
Znojmo	28,6	3,2	1,8	79,4	63,4

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

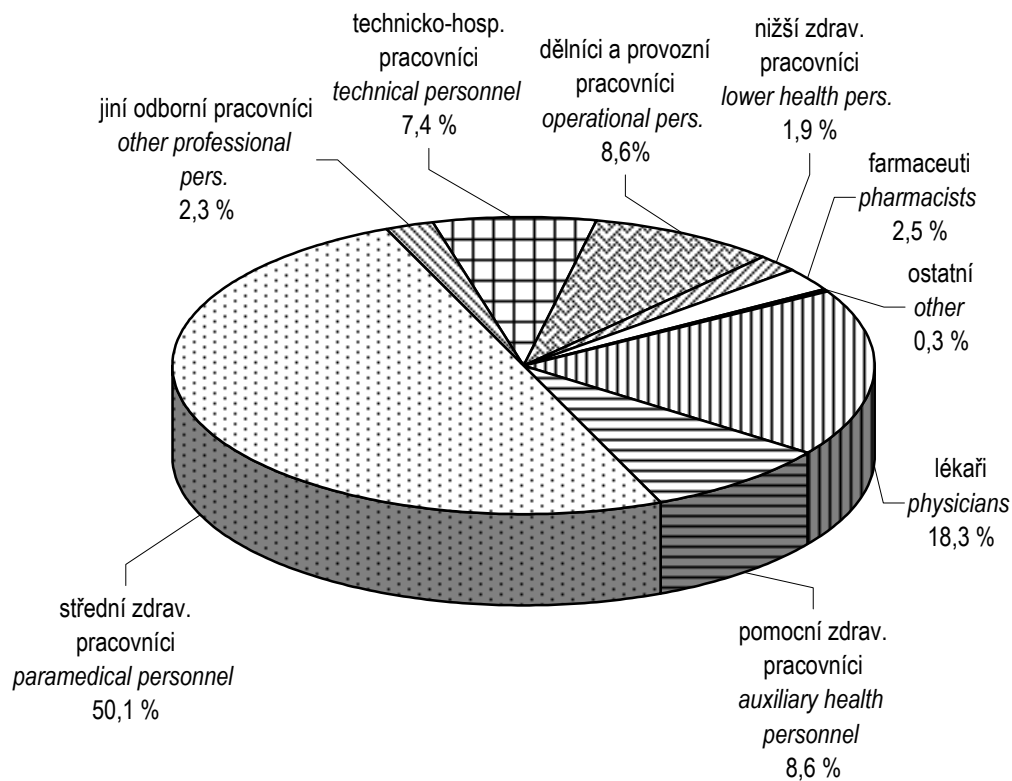
¹⁾ *i.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

4.2. Pracovníci podle kategorií a okresů

Personnel by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Pracovníci (přepočtený počet) <i>Personnel (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	6 731,69	17 190,49	50 200,52	233 927,75
Jihomoravský kraj	495,46	2 200,98	4 200,57	25 731,20
Blansko	57,71	122,52	245,59	1 652,82
Brno-město	203,31	1 312,14	2 674,48	15 416,19
Brno-venkov	34,05	129,91	154,76	1 363,98
Břeclav	59,19	183,53	210,81	1 809,18
Hodonín	67,63	214,40	342,10	2 388,41
Vyškov	34,27	99,15	299,81	1 354,97
Znojmo	39,30	139,33	273,02	1 745,65
	<i>per 10 000 inhabitants</i>			
ČR	6,6	16,7	48,9	227,8
Jihomoravský kraj	4,4	19,5	37,2	227,6
Blansko	5,3	11,3	22,7	153,1
Brno-město	5,4	34,9	71,1	409,7
Brno-venkov	2,1	8,1	9,6	84,9
Břeclav	4,8	14,7	16,9	145,2
Hodonín	4,2	13,4	21,4	149,4
Vyškov	3,9	11,4	34,5	156,1
Znojmo	3,4	12,2	23,8	152,5

Struktura pracovníků podle kategorií
Structure of personnel by categories



4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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	14 524,91	285,95	-	604,43
Odborní zdravotničtí pracovníci	11 788,89	228,15	-	441,39
lékaři	2 099,84	15,30	-	47,41
farmaceuti	1,60	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	32,79	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	181,85	1,00	-	13,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	36,36	-	-	12,00
střední zdravotničtí pracovníci	7 812,08	152,97	-	313,18
zdravotní sestry	5 289,55	130,04	-	290,18
dětské sestry	780,26	-	-	-
ženské sestry	329,88	2,00	-	-
dietní sestry	70,05	2,00	-	4,00
ostatní sestry	20,00	5,00	-	-
rehabilitační pracovníci	298,18	13,93	-	12,00
asistenti hygienické služby	3,20	-	-	-
zdravotní laboranti	669,70	-	-	5,00
farmaceutičtí laboranti	1,67	-	-	-
radiologičtí laboranti	329,24	-	-	2,00
zubní technici	20,35	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	196,53	20,00	-	10,00
ošetřovatelky	146,16	20,00	-	10,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	11,50	-	-	-
dezinfektoři	0,87	-	-	-
laboratorní pracovníci	5,00	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	1,00	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	32,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	1 427,84	38,88	-	45,80
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	1 257,78	8,11	-	39,20
Dělníci a provozní pracovníci	1 478,24	49,69	-	123,84

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i>	ozdravovny <i>convalescent homes</i>	lázně <i>spas</i>	ostatní lůžková zařízení <i>other bed establishments</i>
Úhrn	-	28,25	86,17	123,76
Odborní zdravotničtí pracovníci	-	12,25	48,79	88,33
lékaři	-	0,50	3,00	6,60
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	1,00
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	-	10,75	16,26	52,23
zdravotní sestry	-	-	9,26	23,83
dětské sestry	-	10,75	-	20,00
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	1,00	-
ostatní sestry	-	-	-	-
rehabilitační pracovníci	-	-	6,00	8,40
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	1,00	11,75	4,00
ošetřovatelky	-	1,00	7,75	4,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	4,00	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	-	-	17,78	23,50
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	1,00	-	3,00
Technicko-hospodářští pracovníci	-	3,00	11,08	14,00
Dělníci a provozní pracovníci	-	12,00	26,30	18,43

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	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>
Total	6 662,79	178,71	29,55	213,29
Professional health personnel	6 296,93	129,90	17,00	115,39
<i>physicians</i>	2 442,67	5,84	-	2,22
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	6,40	1,00	-	0,75
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	152,35	1,79	-	5,05
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	21,98	-	-	-
paramedical personnel	3 394,21	113,77	16,00	102,87
<i>health nurses</i>	1 890,39	-	-	-
<i>children's nurses</i>	325,17	97,77	16,00	87,35
<i>women's nurses</i>	139,76	-	-	-
<i>dieticians</i>	2,00	9,00	-	1,00
<i>other nurses</i>	81,51	2,00	-	1,00
<i>rehabilitation workers</i>	201,13	4,00	-	13,52
<i>assistants of hygienic service</i>	2,00	-	-	-
<i>medical laboratory assistants</i>	173,26	1,00	-	-
<i>pharmaceutical lab. Assistants</i>	1,00	-	-	-
<i>X-ray laboratory assistants</i>	83,60	-	-	-
<i>dental technicians</i>	494,39	-	-	-
lower health personnel	167,30	7,50	1,00	4,50
<i>auxiliary nurses</i>	38,02	7,50	1,00	1,00
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	3,00
<i>chair-side assistants</i>	107,54	-	-	-
<i>masseurs</i>	10,50	-	-	0,50
<i>desinfectors</i>	0,24	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	6,00	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	5,00	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	112,02	-	-	-
Teachers	6,00	2,00	-	1,00
Schoolmasters	-	-	-	8,00
Technical and economic personnel	194,67	9,20	-	13,44
Manual workers and operational personnel	165,19	37,61	12,55	75,46

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (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	261,13	324,00	48,32	1 658,79
Odborní zdravotničtí pracovníci	216,92	262,54	42,32	1 433,59
lékaři	-	33,26	5,40	-
farmaceuti	-	-	1,00	630,94
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	4,42	0,70
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	2,00	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	2,00	114,98	18,50	557,44
zdravotní sestry	2,00	84,98	17,50	-
dětské sestry	-	-	-	-
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	-	-
ostatní sestry	-	30,00	1,00	-
rehabilitační pracovníci	-	-	-	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	557,44
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	2,00	58,00	6,00	3,18
ošetřovatelky	-	-	5,00	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	1,00	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	3,18
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	2,00	58,00	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	212,92	56,30	5,00	240,33
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	33,45	34,70	4,00	160,67
Dělníci a provozní pracovníci	10,76	26,76	2,00	64,53

4.3 Pracovníci podle kategorií a druhů zařízení

Personnel by categories and types of establishment

Kategorie Category	Pracovníci (přepočtený počet) Personnel (whole time equivalent)			
	zařízení hygienické služby establish. of hygienic service	zařízení dalšího vzdělávání institutions for postgradual studies	ostatní zdravotnická zařízení other health establishments	úhrn total
Total	537,27	161,88	2,00	25 731,20
Professional health personnel	406,24	-	2,00	21 530,63
<i>physicians</i>	56,69	-	-	4 718,73
<i>pharmacists</i>	-	-	1,00	634,54
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	41,94
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	92,92	-	-	453,08
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	18,00	-	1,00	93,34
paramedical personnel	215,32	-	-	12 892,56
<i>health nurses</i>	9,86	-	-	7 747,59
<i>children's nurses</i>	-	-	-	1 337,30
<i>women's nurses</i>	-	-	-	471,64
<i>dieticians</i>	-	-	-	89,05
<i>other nurses</i>	-	-	-	140,51
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	557,16
<i>assistants of hygienic service</i>	140,58	-	-	145,78
<i>medical laboratory assistants</i>	64,88	-	-	913,84
<i>pharmaceutical lab. Assistants</i>	-	-	-	560,11
<i>X-ray laboratory assistants</i>	-	-	-	414,84
<i>dental technicians</i>	-	-	-	514,74
lower health personnel	2,70	-	-	495,46
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	241,43
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	3,00
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	107,54
<i>masseurs</i>	-	-	-	27,50
<i>desinfectors</i>	1,00	-	-	2,11
<i>laboratory workers</i>	1,70	-	-	15,88
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	1,00
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	97,00
<i>auxiliary health personnel</i>	20,61	-	-	2 200,98
Teachers	-	42,96	-	51,96
Schoolmasters	-	-	-	12,00
Technical and economic personnel	67,70	59,92	-	1 910,92
Manual workers and operational personnel	63,33	59,00	-	2 225,69

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+	
Celkem	223	515	741	449	189	60	2 177
V evidenčním počtu	223	510	739	447	187	60	2 166
interní lékařství	34	70	62	40	17	3	226
kardiologie	-	3	12	6	2	-	23
revmatologie	-	1	1	1	1	-	4
diabetologie	-	2	1	-	1	-	4
gastroenterologie	-	2	6	2	-	-	10
endokrinologie	-	1	-	2	-	-	3
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	2	1	2	3	1	-	9
infekční nemoci	-	4	5	4	1	-	14
alergologie a klin. imunologie	-	2	1	2	-	-	5
TBC a respirační nemoci	3	3	11	3	1	2	23
neurologie	14	23	24	14	4	2	81
psychiatrie	8	6	9	10	9	-	42
sexuologie	-	-	-	-	1	-	1
nemoci z povolání	-	-	1	-	-	-	1
pediatrie	7	13	28	8	6	1	63
gynekologie a porodnictví	11	26	63	31	9	4	144
neonatologie	1	1	1	1	-	-	4
chirurgie	36	77	80	58	19	5	275
neurochirurgie	7	10	3	2	1	2	25
plastická chirurgie	1	1	7	3	2	1	15
kardiochirurgie	-	5	7	2	1	-	15
traumatologie	1	-	4	1	-	1	7
anesteziologie a resuscitace	15	43	30	10	1	-	99
ortopedie	15	31	34	19	3	4	106
urologie	10	19	21	9	2	-	61
otorinolaryngologie	3	16	19	12	2	1	53
foniatrie	1	-	1	-	2	-	4
oftalmologie	5	10	12	2	4	3	36
stomatologie	11	37	94	72	23	2	239

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	2	3	6	1	2	2	16
klinická onkologie	7	6	6	2	-	-	21
radioterapie	2	-	4	1	1	-	8
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	5	1	-	2	8
lékařská genetika	-	1	-	1	-	-	2
záchranná služba	2	7	10	3	2	-	24
posudkové lékařství	-	-	4	6	6	4	20
všeobecné lékařství	6	33	100	65	22	9	235
fyziatrie, balneologie	-	-	-	-	-	-	-
nefrologie	-	3	1	-	-	-	4
klinická biochemie	-	-	3	2	5	1	11
klinická hematologie	-	2	1	2	-	2	7
radiodiagnostika	4	22	19	16	7	5	73
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	-	-	1	1	-	-	2
rehabilitace	1	5	7	6	2	-	21
nukleární medicína	1	1	5	2	3	1	13
patologická anatomie	2	6	10	5	6	1	30
soudní lékařství	5	-	1	2	1	-	9
hygiena	-	1	4	4	3	-	12
epidemiologie	-	-	-	1	-	1	2
mikrobiologie	2	2	3	3	1	1	12
popáleninová medicína	1	3	-	-	-	-	4
funkční diagnostika	-	-	2	2	-	-	4
ostatní	3	8	8	4	13	-	36
Mimo evidenční počet	-	5	2	2	2	-	11

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+	
Celkem	305	719	1 105	692	188	17	3 026
V evidenčním počtu	280	613	1 097	692	188	17	2 887
interní lékařství	65	88	57	38	13	1	262
kardiologie	-	2	8	5	1	-	16
revmatologie	-	-	5	3	1	-	9
diabetologie	1	1	3	7	1	-	13
gastroenterologie	1	3	2	3	-	-	9
endokrinologie	-	5	2	1	4	-	12
klinická farmakologie	-	1	-	-	-	-	1
geriatrie	2	4	12	2	1	1	22
infekční nemoci	3	4	8	12	-	-	27
alergologie a klin. imunologie	-	7	14	7	2	-	30
TBC a respirační nemoci	4	9	13	8	1	-	35
neurologie	13	36	23	15	4	-	91
psychiatrie	13	21	23	19	14	3	93
sexuologie	-	1	1	-	1	-	3
nemoci z povolání	-	1	4	-	1	-	6
pediatrie	14	56	116	85	19	1	291
gynekologie a porodnictví	18	30	35	32	11	-	126
neonatologie	2	4	12	3	-	-	21
chirurgie	5	15	8	4	5	-	37
neurochirurgie	-	2	-	-	-	-	2
plastická chirurgie	-	1	1	3	-	-	5
kardiochirurgie	-	-	-	-	-	-	-
traumatologie	-	-	-	-	-	-	-
anesteziologie a resuscitace	20	48	23	14	4	-	109
ortopedie	-	4	2	2	3	-	11
urologie	3	1	-	2	-	1	7
otorinolaryngologie	8	15	21	13	6	-	63
foniatrie	-	1	1	2	-	-	4
oftalmologie	10	24	32	18	3	3	90
stomatologie	26	58	269	174	24	2	553

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	10	24	36	20	6	1	97
klinická onkologie	9	1	4	1	-	-	15
radioterapie	5	6	3	3	-	-	17
dorostové lékařství	-	-	1	4	1	-	6
tělovýchovné lékařství	-	1	2	4	1	-	8
lékařská genetika	-	-	7	1	-	-	8
záchranná služba	-	7	6	2	1	-	16
posudkové lékařství	1	2	9	8	8	-	28
všeobecné lékařství	5	33	218	99	30	-	385
fyziatrie, balneologie	-	-	-	-	-	-	-
nefrologie	-	2	2	-	1	-	5
klinická biochemie	-	5	6	5	1	-	17
klinická hematologie	-	5	7	3	2	2	19
radiodiagnostika	13	32	35	12	1	1	94
ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-
transfúzní služba	2	1	9	3	2	1	18
rehabilitace	3	13	9	15	1	-	41
nukleární medicína	1	2	3	3	-	-	9
patologická anatomie	4	5	4	5	-	-	18
soudní lékařství	1	-	1	2	-	-	4
hygiena	2	7	11	13	3	-	36
epidemiologie	1	4	2	6	-	-	13
mikrobiologie	5	9	10	1	4	-	29
popáleninová medicína	1	2	2	-	-	-	5
funkční diagnostika	-	-	-	-	-	-	-
ostatní	9	10	15	10	7	-	51
Mimo evidenční počet	25	106	8	-	-	-	139

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+	
Total	528	1 234	1 846	1 141	377	77	5 203
On payroll	503	1 123	1 836	1 139	375	77	5 053
<i>internal medicine</i>	99	158	119	78	30	4	488
<i>cardiology</i>	-	5	20	11	3	-	39
<i>rheumatology</i>	-	1	6	4	2	-	13
<i>diabetology</i>	1	3	4	7	2	-	17
<i>gastroenterology</i>	1	5	8	5	-	-	19
<i>endocrinology</i>	-	6	2	3	4	-	15
<i>clinical pharmacology</i>	-	1	-	-	-	-	1
<i>geriatrics</i>	4	5	14	5	2	1	31
<i>infectious diseases</i>	3	8	13	16	1	-	41
<i>allergology & clin. immunology</i>	-	9	15	9	2	-	35
<i>TB and respiratory diseases</i>	7	12	24	11	2	2	58
<i>neurology</i>	27	59	47	29	8	2	172
<i>psychiatry</i>	21	27	32	29	23	3	135
<i>sexuology</i>	-	1	1	-	2	-	4
<i>occupational diseases</i>	-	1	5	-	1	-	7
<i>paediatrics</i>	21	69	144	93	25	2	354
<i>gynaecology and obstetrics</i>	29	56	98	63	20	4	270
<i>neonatology</i>	3	5	13	4	-	-	25
<i>surgery</i>	41	92	88	62	24	5	312
<i>neurosurgery</i>	7	12	3	2	1	2	27
<i>plastic surgery</i>	1	2	8	6	2	1	20
<i>cardiosurgery</i>	-	5	7	2	1	-	15
<i>traumatology</i>	1	-	4	1	-	1	7
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	35	91	53	24	5	-	208
<i>orthopaedics</i>	15	35	36	21	6	4	117
<i>urology</i>	13	20	21	11	2	1	68
<i>otolaryngology</i>	11	31	40	25	8	1	116
<i>speech therapy</i>	1	1	2	2	2	-	8
<i>ophthalmology</i>	15	34	44	20	7	6	126
<i>stomatology</i>	37	95	363	246	47	4	792

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>	12	27	42	21	8	3	113
<i>clinical oncology</i>	16	7	10	3	-	-	36
<i>X-ray therapy</i>	7	6	7	4	1	-	25
<i>care of adolescents</i>	-	-	1	4	1	-	6
<i>physical training medicine</i>	-	1	7	5	1	2	16
<i>medical genetics</i>	-	1	7	2	-	-	10
<i>emergency service</i>	2	14	16	5	3	-	40
<i>medical assessors</i>	1	2	13	14	14	4	48
<i>general medicine</i>	11	66	318	164	52	9	620
<i>physiatry, balneology</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>nephrology</i>	-	5	3	-	1	-	9
<i>clinical biochemistry</i>	-	5	9	7	6	1	28
<i>clinical haematology</i>	-	7	8	5	2	4	26
<i>X-ray diagnostics</i>	17	54	54	28	8	6	167
<i>prosthetics</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>blood transfusion service</i>	2	1	10	4	2	1	20
<i>rehabilitation</i>	4	18	16	21	3	-	62
<i>nuclear medicine</i>	2	3	8	5	3	1	22
<i>pathological anatomy</i>	6	11	14	10	6	1	48
<i>forensic medicine</i>	6	-	2	4	1	-	13
<i>hygienic service</i>	2	8	15	17	6	-	48
<i>epidemiology</i>	1	4	2	7	-	1	15
<i>microbiology</i>	7	11	13	4	5	1	41
<i>burns medicine</i>	2	5	2	-	-	-	9
<i>functional diagnostics</i>	-	-	2	2	-	-	4
<i>other</i>	12	18	23	14	20	-	87
<i>On leave</i>	25	111	10	2	2	-	150

4.5 Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Pharmacists (natural persons) by main branch of activity

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+	
	celkem <i>total</i>						
Celkem	265	188	162	71	51	16	753
V evidenčním počtu	240	165	160	71	51	15	702
lékárenství	223	163	155	67	45	12	665
klinická farmacie	3	1	1	-	-	-	5
farmaceutická analytika	3	-	-	2	3	-	8
galenická farmacie	3	1	-	1	1	1	7
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	4	-	-	-	2	1	7
farmaceutická technologie	-	-	3	1	-	-	4
ostatní	4	-	1	-	-	1	6
Mimo evidenční počet	25	23	2	-	-	1	51
	muži <i>males</i>						
Celkem	48	25	25	13	15	7	133
V evidenčním počtu	47	25	25	13	15	6	131
lékárenství	39	24	24	10	10	4	111
klinická farmacie	1	-	-	-	-	-	1
farmaceutická analytika	2	-	-	2	2	-	6
galenická farmacie	2	1	-	1	1	1	6
veterinární farmacie	-	-	-	-	-	-	-
léčivé rostliny	1	-	-	-	2	-	3
farmaceutická technologie	-	-	1	-	-	-	1
ostatní	2	-	-	-	-	1	3
Mimo evidenční počet	1	-	-	-	-	1	2
	ženy <i>females</i>						
Total	217	163	137	58	36	9	620
On payroll	193	140	135	58	36	9	571
<i>pharmacy</i>	184	139	131	57	35	8	554
<i>clinical pharmacy</i>	2	1	1	-	-	-	4
<i>pharmaceutical analytics</i>	1	-	-	-	1	-	2
<i>galenical pharmacy</i>	1	-	-	-	-	-	1
<i>veterinary pharmacy</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>medicinal plants</i>	3	-	-	-	-	1	4
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	2	1	-	-	3
<i>other</i>	2	-	1	-	-	-	3
On leave	24	23	2	-	-	-	49

4.6.1 Dosažené atestace u lékařů *)

*Specialty 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>	59	13	46	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	229	106	123	119	68	51
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	99	15	84	34	9	25
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	254	141	113	121	85	36
Chirurgie	<i>Surgery</i>	426	364	62	178	172	6
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	993	463	530	214	145	69
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	28	11	17	14	8	6
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	41	15	26	21	8	13
Neurologie	<i>Neurology</i>	158	71	87	82	45	37
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	118	34	84	45	17	28
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	109	97	12	60	58	2
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	117	55	62	39	27	12
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	59	36	23	33	24	9
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	485	91	394	67	30	37
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	122	40	82	73	29	44
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	151	69	82	100	55	45
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	23	9	14	12	7	5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	736	218	518	74	41	33
Urologie	<i>Urology</i>	58	53	5	33	32	1
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	652	247	405	45	31	14
Celkem	Total	4 917	2 148	2 769	1 364	891	473

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.2 Dosažené atestace u farmaceutů *)

*Specialty 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	2	-	2
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	4	2	2	2	2	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	3	2	1	-	-	-
Lékárství	<i>Pharmacy</i>	461	77	384	44	15	29
Celkem	Total	474	83	391	48	17	31

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*Subspecialty of physicians *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	28	8	20
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	3	-	3
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	10	8	2
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	14	5	9
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	12	5	7
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	8	2	6
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	11	1	10
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	28	6	22
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	12	2	10
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	11	1	10
Foniatrie	<i>Phoniatrics</i>	12	5	7
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	48	19	29
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	35	17	18
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	40	14	26
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	3	-	3
Hygiena práce a nemoci z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	15	5	10
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	7	2	5
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	1	-	1
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	50	38	12
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	41	25	16
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	17	4	13
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	20	13	7
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	21	10	11
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	35	17	18
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	40	15	25
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	23	7	16
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	47	34	13
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	9	6	3
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	7	7	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	16	10	6
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	21	20	1
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	45	22	23
Audiologie	<i>Audiological medicine</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	11	11	-
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	1	-	1
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	9	5	4
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	1	1	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	16	4	12
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	18	4	14
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	-	-	-
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	1	-	1
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	4	4	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	3	-	3
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	1	-	1

4.6.3 Dosažené nástavbové atestace u lékařů *)

*SubSpecialty of physicians *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Lékařská bakteriologie	Medical bacteriology	-	-	-
Lékařská genetika	Medical genetics	8	1	7
Alergologie a lékařská imunologie	Allergology and medical immunology	28	7	21
Lékařská parazitologie	Medical parasitology	1	-	1
Lékařská virologie	Medical virology	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	Microbiology of environment	-	-	-
Nefrologie	Nephrology	18	7	11
Neurochirurgie	Neurosurgery	15	15	-
Ortopedická protetika	Prosthetics	1	1	-
Perinatologie	Perinatology	-	-	-
Plastická chirurgie	Plastic surgery	29	21	8
Plicní chirurgie	Thoracic surgery	4	4	-
Sexuologie	Sexuology	9	4	5
Stomatologická chirurgie	Dental surgery	11	9	2
Urgentní medicína	Urgent medicine	10	7	3
Celkem	Total	879	426	453

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

4.6.4 Dosažené nástavbové atestace u farmaceutů *)

*SubSpecialty of pharmacists *)*

Obor atestace	Branch of Specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
Organizace a řízení farmacie	Administration and management of pharmacy	2	-	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	1	1	-
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	2	1	1
Galenická farmacie	Galenical pharmacy	4	1	3
Celkem	Total	15	5	10

*) V evidenčním počtu

*) On payroll

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 2000 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2000 = 100
Celkem	Total	15 023	115,8	7 781	116,2
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	15 953	116,8	8 137	118,1
lékaři	<i>physicians</i>	28 310	117,1	11 530	118,0
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	22 754	116,7	9 881	117,8
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	18 620	113,1	10 579	115,3
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	12 655	117,3	7 820	117,5
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	13 945	117,1	7 702	118,5
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	12 464	112,8	6 381	117,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	9 182	114,6	5 391	115,9
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	15 996	112,7	9 860	114,1
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	14 575	107,6	7 670	106,2
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	9 041	109,2	5 392	106,5

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

*) *In subsidized organizations and in government organizations 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 2000 = 100	number	index 2000 = 100
Celkem	Total	15 032	116,0	7 770	116,3
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	15 966	117,0	8 127	118,2
lékaři	<i>physicians</i>	28 363	117,6	11 488	118,4
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	22 812	116,4	9 813	118,8
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	18 623	113,4	10 566	115,4
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	12 655	117,3	7 820	117,5
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	13 967	117,1	7 704	118,5
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	12 464	112,8	6 381	117,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	9 209	114,9	5 395	116,0
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	15 996	112,7	9 860	114,1
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	14 590	107,6	7 651	106,1
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	9 034	109,3	5 385	106,4

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

*) *In subsidized organizations and in government organizations 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 2000 = 100	<i>number</i>	index 2000 = 100
ČR	14 913	115,8	7 668	115,7
Jihomoravský kraj	15 032	116,0	7 770	116,3
Blansko	15 317	114,9	7 588	115,3
Brno-město	15 548	117,2	7 825	116,0
Brno-venkov	13 580	118,0	7 586	118,0
Břeclav	14 792	117,9	7 602	118,0
Hodonín	13 371	109,7	7 705	117,2
Vyškov	14 443	119,9	7 656	116,3
Znojmo	13 607	106,6	7 751	115,5

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

*) *In subsidized org. and in government organ. with salaries according 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 2000 = 100	<i>number</i>	index 2000 = 100
ČR	28 839	116,0	11 437	118,5
Jihomoravský kraj	28 363	117,6	11 488	118,4
Blansko	27 677	117,0	11 165	119,3
Brno-město	28 761	119,3	11 673	118,3
Brno-venkov	27 430	122,2	10 766	115,8
Břeclav	28 869	111,5	10 324	118,9
Hodonín	25 514	106,8	11 241	120,7
Vyškov	29 816	126,1	11 416	118,6
Znojmo	26 752	109,7	11 260	117,2

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

*) *In subsidized org. and in government organ. with salaries according 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 2000 = 100	<i>number</i>	index 2000 = 100
ČR	14 318	117,6	7 845	118,2
Jihomoravský kraj	13 967	117,1	7 704	118,5
Blansko	14 582	115,6	7 826	118,3
Brno-město	14 407	118,5	7 607	118,1
Brno-venkov	12 961	116,3	7 903	119,6
Břeclav	13 768	120,5	7 799	119,4
Hodonín	12 676	112,5	7 917	119,8
Vyškov	13 788	120,3	8 051	119,8
Znojmo	12 383	106,3	7 803	117,9

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

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