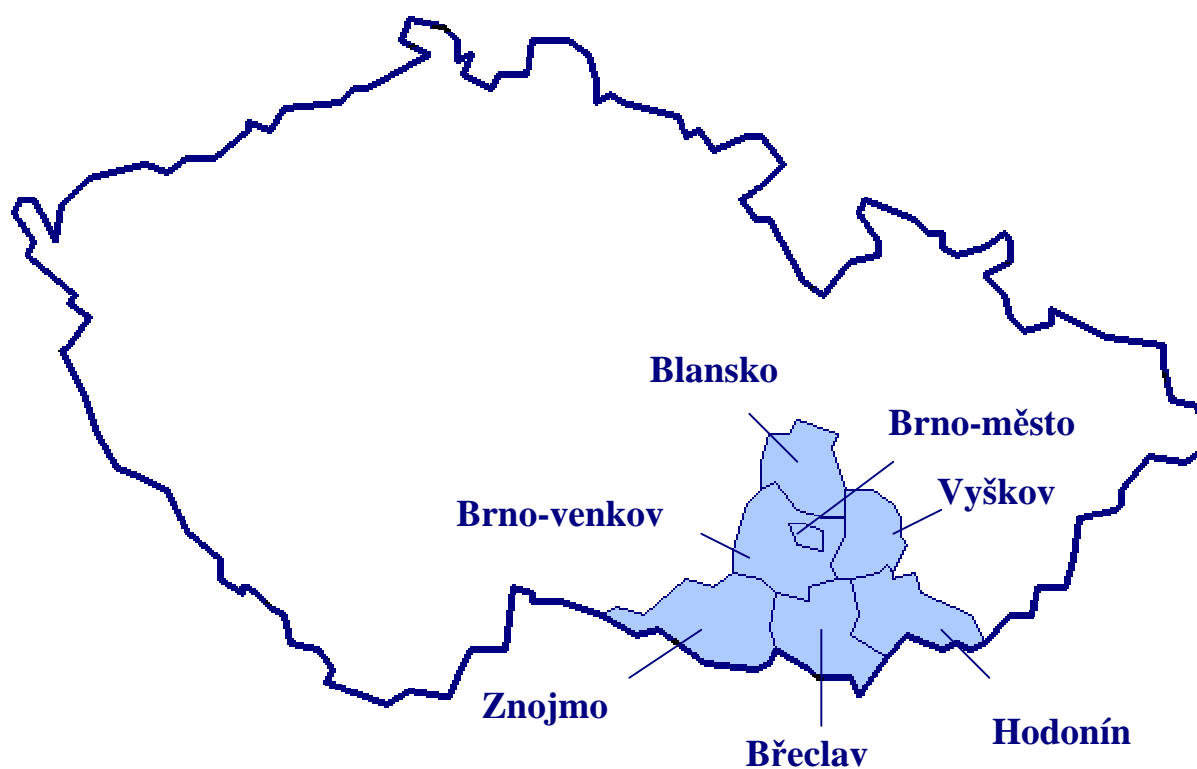


ZDRAVOTNICKÁ ROČENKA 2003
HEALTH STATISTICS YEARBOOK 2003

KRAJ
REGION

JIHOMORAVSKÝ



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

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

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

© ÚZIS ČR, 2005

© Translation IHIS CR

ISBN 80-7280-378-6

PŘEDMLUVA

Zdravotnická ročenka Jihomoravského kraje s údaji za rok 2003 má za úkol poskytnout všem uživatelům ucelenou informaci o zdravotnictví a zdravotním stavu obyvatel v kraji. Vychází především z údajů Národního zdravotnického informačního systému, z demografických dat Českého statistického úřadu a z údajů České správy sociálního zabezpečení.

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

Publikace je členěna do pěti kapitol, čtyři kapitoly obsahují přehled o demografickém složení obyvatelstva a jeho zdravotním stavu, o síti a činnosti zdravotnických zařízení a informace o pracovnících, závěrečná pátá kapitola informuje o financování a výdajích na zdravotnictví v ČR. Demografické údaje a údaje o zdravotním stavu jsou uváděny podle místa trvalého pobytu na území ČR, s výjimkou pracovní neschopnosti, kde je územní členění podle sídla zaměstnavatele. K výjimkám patří také údaje o diabetes mellitus, dispenzarizovaných nemocech, duševních onemocněních a antikoncepci, které jsou čerpány z výkazu o činnosti a kde je územní členění podle sídla zdravotnického zařízení. Od letošního vydání ročenky jsou vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte uváděny podle roku narození dítěte, tj. za děti živě narozené v roce 2002; v předchozích ročenkách byly uvedeny vrozené vady podle roku zjištění. Nově jsou zahrnuty děti s vrozenou vadou, za které nebylo vyplněno Hlášení vrozené vady, ale vada byla uvedena ve Zprávě o novorozenci. Z Národního onkologického registru jsou poslední dostupná data za rok 2002 s nápočtem na obyvatele k 1.7.2002; údaje za zhoubné novotvary jsou předběžné. Data o síti a činnosti zdravotnických zařízení, o pracovnících a zdravotnickém vzdělávání jsou publikována za všechna zdravotnická zařízení bez ohledu na zřizovatele, v Jihomoravském kraji za zdravotnická zařízení rezortu zdravotnictví, obrany, vnitra a spravedlnosti, v členění podle sídla zdravotnického zařízení. Sběr a zpracování dat ze zdravotnických zařízení rezortu obrany, vnitra a spravedlnosti zajišťuje ÚZIS ČR od roku 1997; informace o lékařích a farmaceutech sleduje od roku 1962 také z rezortu školství a od roku 1999 z rezortu práce a sociálních věcí. Všechny relativní ukazatele jsou přepočteny na obyvatele se stavem k 1.7.2003, případně k 31.12.2003. Před každou kapitolou je textová část s komentářem.

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

Zpracoval ÚZIS ČR
Jihomoravský krajský odbor
Výstavní 17/19, 603 00 Brno
telefon 543 184 164
e-mail: pazourkova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Obsah Contents

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY	9
------------------	---

Grafická část:

Charts:

Věková struktura obyvatelstva <i>Age structure of population</i>	18
Struktura potratů podle druhu <i>Structure of abortions by category</i>	30

Tabulková část:

Tables:

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

HEALTH STATUS	31
---------------------	----

Grafická část:

Charts:

Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary <i>Notified cases of malignant neoplasms</i>	45
--	----

Tabulková část:

Tables:

2.1.1	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2002) - males</i>	36
2.1.2	Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy <i>Notified cases of selected malignant neoplasms (year 2002) - 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 under treatment by the type of treatment</i>	52
2.6	Dispenzarizovaná onemocnění u dětí a dorostu <i>Diseases followed up (dispenzarized) in children and adolescents</i>	58
2.7	Nově hlášené vrozené vady (rok 2002) <i>Newly notified congenital malformations (year 2002)</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:

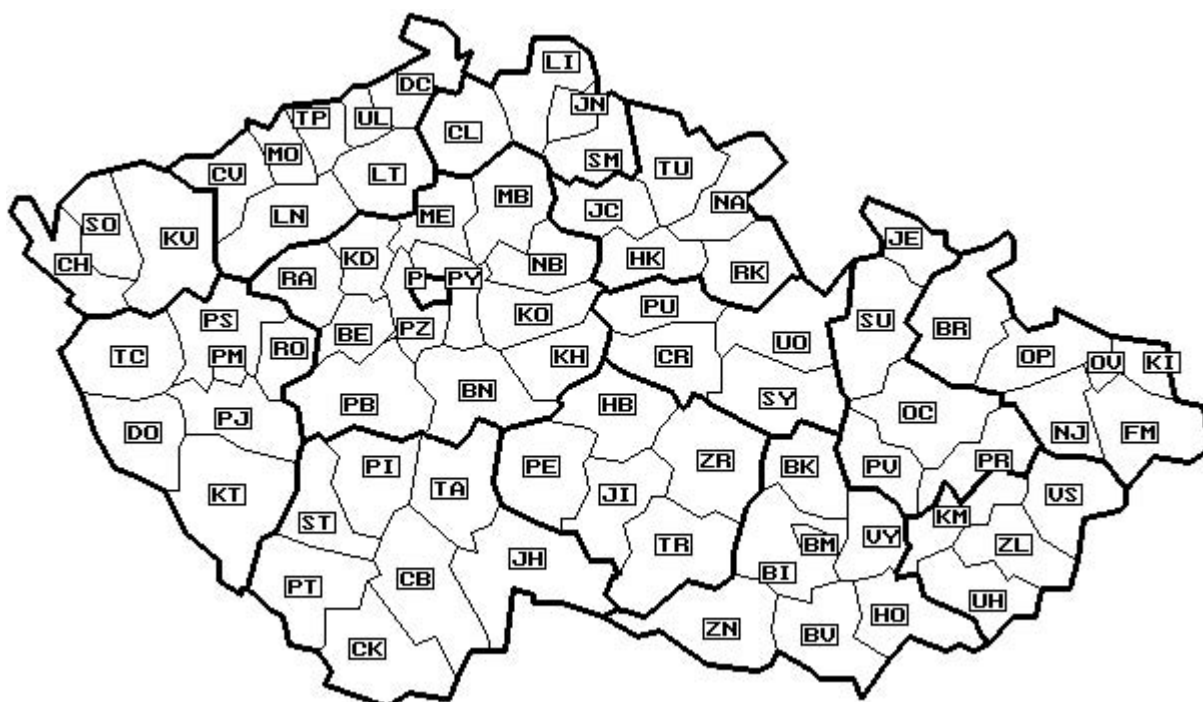
Tables:

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>		138
Tabulková část: <i>Tables:</i>		
4.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a zřizovatele <i>Registered number of employees by categories and by founder</i>	130
4.2.1	Pracovníci v evidenčním počtu podle kategorií a okresů <i>Registered number of employees by categories and districts</i>	134
4.2.1	Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů <i>Contractual workers by categories and districts</i>	136
4.3	Pracovníci v evidenci počtu podle kategorií a druhů zařízení <i>Registered number of employees by categories and types of establishment</i>	139
4.4.1	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - muži <i>Physicians by main branch of activity - males</i>	144
4.4.2	Lékaři podle hlavního oboru činnosti - ženy <i>Physicians by main branch of activity - females</i>	146
4.4.3	Lékaři podle hlavního oboru činnosti <i>Physicians by main branch of activity</i>	148
4.5	Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Stomatologists (natural persons) by main branch of activity</i>	150
4.6	Farmaceuti (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti <i>Pharmacists (natural persons) by main branch of activity</i>	151
4.7.1	Dosažené atestace <i>Specialty certificates</i>	152

4.7.2	Dosažené nástavbové atestace <i>Subspecialty certificates</i>	153
4.8.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií <i>Average monthly salary of employees by category</i>	156
4.8.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by category</i>	157
4.9.1	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - celkem <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory - total</i>	158
4.9.2	Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři <i>Average monthly salary of employees under the Sector of Health by territory - physicians</i>	159
4.9.3	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 - paramedical personnel</i>	160
EKONOMICKÉ UKAZATELE		
	<i>FINANCIAL DATA</i>	163
Grafická část:		
<i>Charts:</i>		
Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2003		
	<i>Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in Czech Republic in 1995-2003</i>	166
Tabulková část:		
<i>Tables:</i>		
5.1	Financování zdravotnictví v ČR <i>Financing of the health services in CR</i>	165
5.2	Výdaje na zdravotnictví v ČR <i>Expenditure on health services in the CR</i>	166

Okresy České republiky
Districts of the Czech Republic



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>

1. KAPITOLA

DEMOGRAFIE

DEMOGRAPHY

Demografická situace

K 31.12.2003 měl Jihomoravský kraj 1 122 570 obyvatel, 544 425 mužů a 578 145 žen. Ve srovnání s rokem 2002 došlo k nárůstu počtu obyvatel o 778. Počet zemřelých převyšoval počet živě narozených o 2 074, přirozený přírůstek dosáhl v přepočtu na 1 000 obyvatel hodnoty -1,8. Podíl dětské populace na celkovém počtu obyvatel klesl z 15,4 % v roce 2002 na 15,0 % v roce 2003. Počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let, tzv. index stáří, se zvýšil z 94,0 v roce 2002 na 96,7 v roce 2003.

Bylo uzavřeno 5 441 sňatků a hrubá míra sňatečnosti, tj. počet sňatků na 1 000 obyvatel, se proti roku 2002 mírně snížila, z 5,0 na 4,9. Po výrazném poklesu počtu rozvodů v důsledku legislativní úpravy v zákoně o rodině v roce 1999, se počet rozvodů v ČR opět zvyšuje. Proti minulému roku se v Jihomoravském kraji počet zvýšil o 83, bylo rozvedeno 3 193 manželství a hrubá míra rozvodovosti, tj. počet rozvodů na 1 000 obyvatel, zůstala stejná, tj. 2,8.

V Jihomoravském kraji se v roce 2003 narodilo 10 032 dětí, 10 007 živě a 25 mrtvě. Počet živě narozených dětí byl o 60 menší než v roce 2002 a došlo tak ke snížení porodnosti. Relace počtu živě narozených na 1 000 obyvatel činila 8,9 (9,0 v roce 2002).

Počet hlášených potratů u žen s českou státní příslušností bydlících v Jihomoravském kraji činil 3 957. V porovnání s rokem 2002 došlo k nepatrnému zvýšení počtu potratů. Umělá přerušování těhotenství (UPT) představovala 66 % všech potratů. Celkový počet potratů na 1 000 žen fertilního věku (15-49 let) se zvýšil ze 14,04 v roce 2002 na 14,20 v roce 2003. Počet UPT na 1 000 žen fertilního věku klesl z 9,7 v roce 2002 na 9,4 v roce 2003. Nejvyšší počet potratů vykazovala stejná věková skupina 30-34 let, tak jako v roce 2002, a to 14,9 UPT na 1 000 žen příslušné věkové skupiny. Více jak čtvrtina všech UPT byla provedena ženám ve věkové skupině 25-29 let. Na 100 všech narozených připadalo 39,5 potratů celkem a 26,3 UPT. Téměř 47,4 % žen ve věku 15-49 let užívalo hormonální nebo nitroděložní antikoncepci, což znamená vzestup proti roku 2002 (43,4 %).

V roce 2003 zemřelo v Jihomoravském kraji 12 081 osob, 5 986 mužů a 6 095 žen. Hrubá míra úmrtnosti, tj. počet zemřelých na 1 000 obyvatel, činila u mužů 11,0 a u žen 10,5 (celkem 10,8). Struktura příčin smrti zůstává dlouhodobě stabilní. V pořadí podle četnosti - nemoci oběhové soustavy, novotvary, poranění a otravy, nemoci trávicí soustavy a nemoci dýchací soustavy. U zemřelých mužů byly v 50,5 % případů příčinou úmrtí nemoci oběhové soustavy (50 % v roce 2002), ve 27,7 % novotvary (29,3 % v roce 2002), v 8,3 % poranění a otravy (7,6 % v roce 2002), v 5,0 % nemoci trávicí soustavy (5,0 % v roce 2002) a ve 3,5 % nemoci dýchací soustavy (3,4 % v roce 2002). Nejčastější příčinou úmrtí u žen byly rovněž nemoci oběhové soustavy, které se podílely na celkovém počtu úmrtí 60,5 % (62,3 % v roce 2002). Následují novotvary s 23,5 % (22,8 % v roce 2002), poranění a otravy se 4,5 % (3,9 % v roce 2002), nemoci dýchací soustavy s 3,5 % (2,8 % v roce 2002) a nemoci trávicí soustavy 2,9 % (3,6 % v roce 2002). Většina úmrtí je trvale způsobena nemocemi oběhové soustavy a novotvary, přičemž věk zemřelých na oběhové choroby je vyšší než věk zemřelých na novotvary a ostatní nejčastější příčiny úmrtí. Podíl zemřelých na nemoci oběhové soustavy se mírně proti roku 2002 zvýšil u mužů, naopak u žen se snížil. Podíl zemřelých na novotvary se snížil u mužů, naopak u žen se zvýšil.

Na poranění a otravy zemřelo více mužů než žen, proti roku 2002 se podíl této příčiny smrti na celkovém počtu úmrtí zvýšil u mužů i žen. Počet úmrtí na nemoci dýchací soustavy a nemoci trávicí soustavy u mužů zůstal stejný jako v roce 2002, u žen byl počet úmrtí na nemoci dýchací soustavy vyšší, ale snížil se počet úmrtí na nemoci trávicí soustavy.

Střední délka života při narození vyjadřuje počet let, kterých se průměrně dožije novorozenec za předpokladu zachování úmrtnostní situace z období jejího výpočtu. V Jihomoravském kraji se v posledních třech letech téměř nemění, v roce 2003 činila u mužů 72,5 let, u žen 79,3 let.

Kojenecká a novorozenecká úmrtnost se proti roku 2002 snížila. Ve věku do jednoho roku zemřelo 23 chlapců a 14 děvčat, kojenecká úmrtnost, tj. počet zemřelých kojenců na 1 000 živě narozených v příslušném období, činila 3,7 (3,9 v roce 2002). V roce 2003 zemřelo 27 novorozenců, novorozenecká úmrtnost, tj. počet zemřelých novorozenců (ve věku do 28 dnů) na 1 000 živě narozených v příslušném období, činila 2,7 (3,2 v roce 2002).

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
0	10 046	0,9	5 159	0,9	4 887	0,8
1-4	38 276	3,4	19 710	3,6	18 566	3,2
5-9	52 687	4,7	26 892	4,9	25 795	4,5
10-14	69 162	6,2	35 463	6,5	33 699	5,8
15-19	73 335	6,5	37 639	6,9	35 696	6,2
20-24	84 459	7,5	43 083	7,9	41 376	7,2
25-29	99 539	8,9	50 654	9,3	48 885	8,5
30-34	81 077	7,2	41 532	7,6	39 545	6,8
35-39	76 342	6,8	39 140	7,2	37 202	6,4
40-44	70 661	6,3	35 839	6,6	34 822	6,0
45-49	81 992	7,3	40 761	7,5	41 231	7,1
50-54	83 656	7,5	41 066	7,6	42 590	7,4
55-59	79 010	7,0	37 718	6,9	41 292	7,1
60-64	59 183	5,3	27 436	5,0	31 747	5,5
65-69	45 765	4,1	20 023	3,7	25 742	4,5
70-74	45 057	4,0	18 120	3,3	26 937	4,7
75-79	36 916	3,3	13 239	2,4	23 677	4,1
80-84	22 657	2,0	7 139	1,3	15 518	2,7
85-89	7 437	0,7	2 062	0,4	5 375	0,9
90-94	3 843	0,3	947	0,2	2 896	0,5
95+	569	0,1	114	0,0	455	0,1
Celkem	1 121 669	100,0	543 736	100,0	577 933	100,0
<i>Total</i>						
0-4	48 322	4,3	24 869	4,6	23 453	4,1
0-14	170 171	15,2	87 224	16,0	82 947	14,4
15-49	x	x	x	x	278 757	48,2
15-64	789 254	70,4	394 868	72,6	394 386	68,2
65+	162 244	14,5	61 644	11,3	100 600	17,4
Celkem 2000	1 136 689		550 999		585 690	
Celkem 2001	1 126 962		546 419		580 543	
Celkem 2002	1 122 759		543 985		578 774	

1.1.1 Věková struktura obyvatelstva v kraji

Population by age in region

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
0	10 012	0,9	5 144	0,9	4 868	0,8
1-4	38 547	3,4	19 867	3,6	18 680	3,2
5-9	50 818	4,5	25 932	4,8	24 886	4,3
10-14	68 826	6,1	35 270	6,5	33 556	5,8
15-19	73 001	6,5	37 413	6,9	35 588	6,2
20-24	82 942	7,4	42 351	7,8	40 591	7,0
25-29	99 812	8,9	50 848	9,3	48 964	8,5
30-34	83 405	7,4	42 686	7,8	40 719	7,0
35-39	76 080	6,8	39 080	7,2	37 000	6,4
40-44	71 165	6,3	36 144	6,6	35 021	6,1
45-49	81 009	7,2	40 282	7,4	40 727	7,0
50-54	83 425	7,4	41 039	7,5	42 386	7,3
55-59	79 827	7,1	38 072	7,0	41 755	7,2
60-64	61 058	5,4	28 407	5,2	32 651	5,6
65-69	45 731	4,1	20 011	3,7	25 720	4,4
70-74	44 680	4,0	18 069	3,3	26 611	4,6
75-79	36 902	3,3	13 291	2,4	23 611	4,1
80-84	24 014	2,1	7 568	1,4	16 446	2,8
85-89	6 856	0,6	1 896	0,3	4 960	0,9
90-94	3 873	0,3	928	0,2	2 945	0,5
95+	587	0,1	127	0,0	460	0,1
Celkem	1 122 570	100,0	544 425	100,0	578 145	100,0
<i>Total</i>						
0-4	48 559	4,3	25 011	4,6	23 548	4,1
0-14	168 203	15,0	86 213	15,8	81 990	14,2
15-49	x	x	x	x	278 610	48,2
15-64	791 724	70,5	396 322	72,8	395 402	68,4
65+	162 643	14,5	61 890	11,4	100 753	17,4
<i>Total 2000</i>	1 135 586		550 476		585 110	
<i>Total 2001</i>	1 124 493		544 962		579 531	
<i>Total 2002</i>	1 121 792		543 427		578 365	

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

Population by age in districts

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
Blansko						
0-4	4 652	4,3	2 390	4,5	2 262	4,1
0-14	17 035	15,8	8 728	16,6	8 307	15,2
15-49	x	x	x	x	26 302	48,0
15-64	75 053	69,8	37 930	71,9	37 123	67,8
65+	15 427	14,3	6 071	11,5	9 356	17,1
Celkem	107 515	100,0	52 729	100,0	54 786	100,0
Brno-město						
0-4	15 302	4,1	7 848	4,5	7 454	3,8
0-14	50 597	13,7	25 746	14,7	24 851	12,8
15-49	x	x	x	x	91 877	47,2
15-64	260 591	70,5	127 127	72,6	133 464	68,6
65+	58 527	15,8	22 244	12,7	36 283	18,6
Celkem	369 715	100,0	175 117	100,0	194 598	100,0
Brno-venkov						
0-4	7 475	4,6	3 848	4,8	3 627	4,4
0-14	25 823	15,9	13 199	16,6	12 624	15,3
15-49	x	x	x	x	39 159	47,4
15-64	112 945	69,7	57 130	71,9	55 815	67,5
65+	23 381	14,4	9 145	11,5	14 236	17,2
Celkem	162 149	100,0	79 474	100,0	82 675	100,0
Břeclav						
0-4	5 253	4,3	2 764	4,6	2 489	4,0
0-14	19 416	15,8	10 086	16,7	9 330	14,8
15-49	x	x	x	x	31 364	49,8
15-64	87 878	71,4	44 300	73,6	43 578	69,3
65+	15 854	12,9	5 842	9,7	10 012	15,9
Celkem	123 148	100,0	60 228	100,0	62 920	100,0
Hodonín						
0-4	6 648	4,2	3 442	4,4	3 206	4,0
0-14	24 840	15,7	12 843	16,6	11 997	14,9
15-49	x	x	x	x	39 883	49,4
15-64	111 799	70,6	56 696	73,1	55 103	68,2
65+	21 722	13,7	8 049	10,4	13 673	16,9
Celkem	158 361	100,0	77 588	100,0	80 773	100,0
Vyškov						
0-4	3 818	4,4	1 906	4,5	1 912	4,3
0-14	13 683	15,8	6 934	16,3	6 749	15,3
15-49	x	x	x	x	21 484	48,6
15-64	60 724	70,0	30 937	72,7	29 787	67,4
65+	12 333	14,2	4 697	11,0	7 636	17,3
Celkem	86 740	100,0	42 568	100,0	44 172	100,0

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

Věková skupina	1.7.					
	celkem		muži		ženy	
	počet	%	počet	%	počet	%
	Znojmo					
0-4	5 174	4,5	2 671	4,8	2 503	4,3
0-14	18 777	16,5	9 688	17,3	9 089	15,7
15-49	x	x	x	x	28 688	49,5
15-64	80 264	70,4	40 748	72,7	39 516	68,1
65+	15 000	13,2	5 596	10,0	9 404	16,2
Celkem	114 041	100,0	56 032	100,0	58 009	100,0

1.1.2 Věková struktura obyvatelstva v okresech

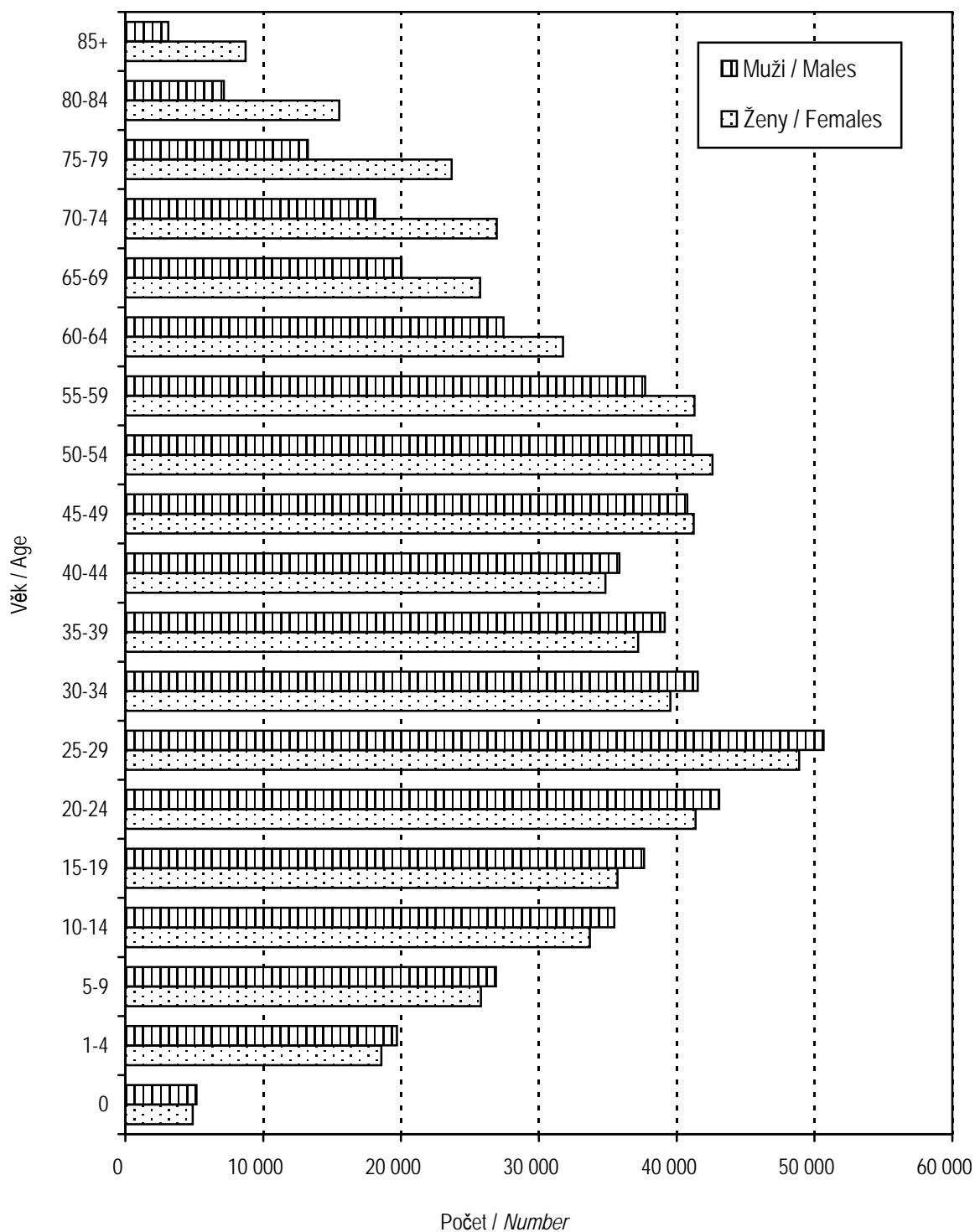
Population by age in districts

Age group	31.12.					
	total		males		females	
	number	%	number	%	number	%
Blansko						
0-4	4 643	4,3	2 370	4,5	2 273	4,1
0-14	16 873	15,7	8 653	16,4	8 220	15,0
15-49	x	x	x	x	26 310	47,9
15-64	75 221	69,9	37 991	72,0	37 230	67,8
65+	15 542	14,4	6 119	11,6	9 423	17,2
<i>Total</i>	107 636	100,0	52 763	100,0	54 873	100,0
Brno-město						
0-4	15 533	4,2	7 985	4,6	7 548	3,9
0-14	49 988	13,5	25 452	14,5	24 536	12,6
15-49	x	x	x	x	91 609	47,1
15-64	260 937	70,6	127 468	72,7	133 469	68,7
65+	58 634	15,9	22 335	12,7	36 299	18,7
<i>Total</i>	369 559	100,0	175 255	100,0	194 304	100,0
Brno-venkov						
0-4	7 532	4,6	3 890	4,9	3 642	4,4
0-14	25 716	15,8	13 160	16,4	12 556	15,1
15-49	x	x	x	x	39 458	47,5
15-64	114 081	69,9	57 778	72,1	56 303	67,7
65+	23 456	14,4	9 195	11,5	14 261	17,2
<i>Total</i>	163 253	100,0	80 133	100,0	83 120	100,0
Břeclav						
0-4	5 217	4,2	2 747	4,6	2 470	3,9
0-14	19 114	15,5	9 913	16,5	9 201	14,6
15-49	x	x	x	x	31 313	49,8
15-64	88 076	71,6	44 393	73,8	43 683	69,5
65+	15 883	12,9	5 877	9,8	10 006	15,9
<i>Total</i>	123 073	100,0	60 183	100,0	62 890	100,0
Hodonín						
0-4	6 590	4,2	3 424	4,4	3 166	3,9
0-14	24 424	15,5	12 630	16,3	11 794	14,6
15-49	x	x	x	x	39 722	49,3
15-64	111 869	70,8	56 745	73,3	55 124	68,4
65+	21 791	13,8	8 061	10,4	13 730	17,0
<i>Total</i>	158 084	100,0	77 436	100,0	80 648	100,0
Vyškov						
0-4	3 849	4,4	1 916	4,5	1 933	4,4
0-14	13 524	15,6	6 832	16,0	6 692	15,1
15-49	x	x	x	x	21 516	48,6
15-64	61 010	70,2	31 093	73,0	29 917	67,6
65+	12 317	14,2	4 690	11,0	7 627	17,2
<i>Total</i>	86 851	100,0	42 615	100,0	44 236	100,0

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

<i>Age group</i>	31.12.					
	<i>total</i>		<i>males</i>		<i>females</i>	
	<i>number</i>	<i>%</i>	<i>number</i>	<i>%</i>	<i>number</i>	<i>%</i>
	Znojmo					
0-4	5 195	4,6	2 679	4,8	2 516	4,3
0-14	18 564	16,3	9 573	17,1	8 991	15,5
15-49	x	x	x	x	28 682	49,4
15-64	80 530	70,6	40 854	72,9	39 676	68,3
65+	15 020	13,2	5 613	10,0	9 407	16,2
<i>Total</i>	114 114	100,0	56 040	100,0	58 074	100,0

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



1.2 Pohyb obyvatelstva

Movement of population

Ukazatel <i>Index</i>			2003	2002	2001
Sňatky <i>Marriages</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	5 441 4,9	5 628 5,0	5 602 4,9
Rozvody <i>Divorces</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	3 193 2,8	3 110 2,8	3 102 2,7
Živě narození <i>Live births</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	10 007 8,9	10 067 9,0	9 626 8,5
Mrtvě narození <i>Still births</i>	absolutně na 1 000 narozených	<i>number</i> <i>per 1 000 births</i>	25 2,5	33 3,3	18 1,9
Potraty celkem <i>Abortions total</i>	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	3 957 39,4	3 935 39,0	4 103 42,5
z toho: UPT o.w.: LIA	absolutně na 100 narozených	<i>number</i> <i>per 100 births</i>	2 627 26,2	2 704 26,8	2 921 30,3
Zemřelí celkem <i>Deaths</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	12 081 10,8	11 937 10,6	11 656 10,3
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>	37 3,7	39 3,9	29 3,0
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>	27 2,7	32 3,2	15 1,6
Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	- 2 074 - 1,8	- 1 870 - 1,7	- 2 030 - 1,8
Přírůstek stěhováním <i>Migration increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	2 852 2,5	- 831 - 0,7	- 1 464 - 1,3
Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	absolutně na 1 000 obyvatel	<i>number</i> <i>per 1 000 inhabitants</i>	778 0,7	- 2 701 - 2,4	- 3 494 - 3,1
Střední délka života při naroz. ¹⁾ <i>Life expectancy at birth</i> ¹⁾	muži ženy	<i>males</i> <i>females</i>	72,5 79,3	72,6 79,2	72,3 79,0

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

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 <i>o.w.: LIA</i>	% žen užívajících antikoncepci ¹⁾ <i>% of women using contraception ¹⁾</i>
ČR	10 201 651	4,8	3,2	4,1	2,7	47,2
Jihomoravský kraj	1 121 669	4,9	2,8	3,7	2,3	47,4
Blansko	107 515	4,6	2,8	3,3	1,9	33,2
Brno-město	369 715	5,5	3,3	3,9	2,6	67,6
Brno-venkov	162 149	4,7	2,4	3,1	1,7	34,2
Břeclav	123 148	4,5	2,5	3,9	2,6	35,2
Hodonín	158 361	4,3	2,4	3,6	2,3	44,1
Vyškov	86 740	4,5	2,9	3,7	2,5	39,2
Znojmo	114 041	4,8	3,0	4,1	2,6	38,0

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 <i>Territory</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>			Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Úmrtnost <i>Mortality rate</i>		
		celkem <i>total</i>	do 1 roku <i>till 1 year</i>	do 28 dnů <i>till 28 days</i>				na 1 000 obyvatel <i>per 1 000 inhab.</i>	kojenecká <i>infant</i>	novoroz. <i>neonatal</i>
ČR	93 685	111 288	365	221	9,2	10,9	-1,7	3,9	2,4	
Jihomoravský kraj	10 007	12 081	37	27	8,9	10,8	-1,8	3,7	2,7	
Blansko	974	1 121	4	3	9,1	10,4	-1,4	4,1	3,1	
Brno-město	3 367	4 117	9	7	9,1	11,1	-2,0	2,7	2,1	
Brno-venkov	1 498	1 798	5	3	9,2	11,1	-1,9	3,3	2,0	
Břeclav	1 034	1 300	5	2	8,4	10,6	-2,2	4,8	1,9	
Hodonín	1 281	1 603	8	7	8,1	10,1	-2,0	6,2	5,5	
Vyškov	771	971	1	1	8,9	11,2	-2,3	1,3	1,3	
Znojmo	1 082	1 171	5	4	9,5	10,3	-0,8	4,6	3,7	

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	-	2	0,0	-	0,0
15-19	300	154	146	8,4	4,3	4,1
20-24	2 035	1 039	996	49,2	25,1	24,1
25-29	4 673	2 425	2 248	95,6	49,6	46,0
30-34	2 241	1 131	1 110	56,7	28,6	28,1
35-39	640	326	314	17,2	8,8	8,4
40-44	107	63	44	3,1	1,8	1,3
45-49	9	8	1	0,2	0,2	0,0
50+	-	-	-	x	x	x
Celkem ¹⁾ <i>Total ¹⁾</i>	10 007	5 146	4 861	35,9	18,5	17,4
Celkem 2000 ¹⁾	9 567	4 909	4 698	33,9	17,1	16,3
Celkem 2001 ¹⁾	9 626	4 928	4 698	33,9	17,3	16,5
Total 2002 ¹⁾	10 067	5 172	4 895	35,9	18,5	17,5
Úhrnná plodnost <i>Total fertility rate</i>				1,2		
Úhrnná plodnost 2000				1,1		
Úhrnná plodnost 2001				1,1		
Total fertility rate 2002				1,2		

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	37	23	14	3,7	4,5	2,9
1-4	5	3	2	0,1	0,2	0,1
5-9	8	4	4	0,2	0,1	0,2
10-14	9	7	2	0,1	0,2	0,1
15-19	27	16	11	0,4	0,4	0,3
20-24	42	34	8	0,5	0,8	0,2
25-29	48	32	16	0,5	0,6	0,3
30-34	69	49	20	0,9	1,2	0,5
35-39	98	72	26	1,3	1,8	0,7
40-44	133	97	36	1,9	2,7	1,0
45-49	322	225	97	3,9	5,5	2,4
50-54	496	345	151	5,9	8,4	3,5
55-59	710	485	225	9,0	12,9	5,4
60-64	788	528	260	13,3	19,2	8,2
65-69	971	618	353	21,2	30,9	13,7
70-74	1 485	811	674	33,0	44,8	25,0
75-79	2 045	982	1 063	55,4	74,2	44,9
80-84	2 181	859	1 322	96,3	120,3	85,2
85+	2 607	796	1 811	220,0	254,9	207,5
Celkem <i>Total</i>	12 081	5 986	6 095	10,8	11,0	10,5
Celkem 2000	12 070	6 077	5 993	10,6	11,0	10,2
Celkem 2001	11 656	5 762	5 894	10,3	10,5	10,1
Total 2002	11 937	5 986	5 951	10,6	11,0	10,3

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	20	3,7	4,0
z toho: tbc dýchacího ústrojí	A15-A16	4	0,7	0,6
jiná tbc	A17-A19	-	-	-
virová encefalitida	A83-A86	-	-	-
ost. virové infekce centrální nervové soust.	A80-A82, A87-A89	-	-	-
virová hepatitida	B15-B19	3	0,6	0,5
II. Novotvary	C00-D48	1 661	305,5	294,4
z toho: ZN průdušnice, průdušky a plíce	C33-C34	417	76,7	73,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	D50-D89	5	0,9	1,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E00-E90	62	11,4	10,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	F00-F99	19	3,5	3,3
VI. Nemoci nervové soustavy	G00-G99	84	15,4	14,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	H00-H59	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	H60-H95	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	I00-I99	3 022	555,8	582,3
z toho: chronické revmatické choroby srdeční	I05-I09	10	1,8	1,7
esenciální (primární) hypertenze	I10	1	0,2	0,2
jiné hypertenzní nemoci	I11-I15	26	4,8	4,9
akutní a pokračující infarkt myokardu	I21-I22	742	136,5	134,0
ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23-I25	494	90,9	96,7
jiné formy srdečního onemocnění	I30-I52	142	26,1	26,0
cévní nemoci mozku	I60-I69	820	150,8	162,0
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	211	38,8	39,7
z toho: chřipka	J10-J11	2	0,4	0,6
zánět plic	J12-J18	101	18,6	19,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	302	55,5	53,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	L00-L99	2	0,4	0,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	M00-M99	1	0,2	0,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	N00-N99	51	9,4	9,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	O00-O99	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	9	1,7	2,8
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnormality	Q00-Q99	5	0,9	1,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klin. a labor. nálezy NJ	R00-R99	34	6,3	7,0
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	498	91,6	90,0
z toho: úmyslné sebepoškození	X60-X84	133	24,5	23,3
Celkem	A00-Y98	5 986	1 100,9	1 115,6
Celkem 2000		6 077	1 102,9	1 130,0
Celkem 2001		5 762	1 047,8	1 073,5
Celkem 2002		5 986	1 100,4	1 109,9

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	15	2,6	1,8
<i>o.w.</i> : respiratory tuberculosis	A15-A16	2	0,3	0,2
other tuberculosis	A17-A19	-	-	-
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	1 434	248,1	169,4
<i>o.w.</i> : MN of trachea, bronchus and lung	C33-C34	119	20,6	14,9
III. Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders immune mechanism	D50-D89	8	1,4	0,9
IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases	E00-E90	71	12,3	7,6
V. Mental and behavioural disorders	F00-F99	3	0,5	0,3
VI. Diseases of the nervous system	G00-G99	85	14,7	10,0
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	3 690	638,5	370,6
<i>o.w.</i> : chronic rheumatic heart diseases	I05-I09	10	1,7	0,9
essential (primary) hypertension	I10	5	0,9	0,5
other hypertensive diseases	I11-I15	28	4,8	2,6
acute and subsequent myocardial infarction	I21-I22	561	97,1	58,0
other ischaemic heart diseases	I20, I23-I25	646	111,8	64,2
other forms of heart disease	I30-I52	121	20,9	13,8
cerebrovascular diseases	I60-I69	1 181	204,3	116,6
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	212	36,7	22,4
<i>o.w.</i> : influenza	J10-J11	3	0,5	0,3
pneumonia	J12-J18	143	24,7	14,7
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	179	31,0	22,1
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	L00-L99	1	0,2	0,1
XIII. Dis. of the musculoskeletal system and connective tissue	M00-M99	5	0,9	0,6
XIV. Diseases of the genitourinary system	N00-N99	64	11,1	6,5
XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium	O00-O99	-	-	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	10	1,7	3,3
XVII. Congenital malform., deformations and chrom. abnormal.	Q00-Q99	4	0,7	1,1
XVIII. Symptoms, signs and abnor. clin. and labor. findings, NEC	R00-R99	41	7,1	4,6
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury & poisoning)	V01-Y98	273	47,2	33,7
<i>o.w.</i> : intentional self-harm	X60-X84	28	4,8	4,6
Total	A00-Y98	6 095	1 054,6	655,5
<i>Total 2000</i>		<i>5 993</i>	<i>1 023,2</i>	<i>648,7</i>
<i>Total 2001</i>		<i>5 894</i>	<i>1 010,6</i>	<i>634,0</i>
<i>Total 2002</i>		<i>5 951</i>	<i>1 028,2</i>	<i>644,2</i>

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	1	-	1
X. Nemoci dýchací soustavy	J00-J99	3	2	1
z toho: zánět plic	J12-J18	1	1	-
XI. Nemoci trávicí soustavy	K00-K93	2	2	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	P00-P96	19	9	10
z toho: postižení plodu a novorozence komplikacemi lůžka, pupečníku a blan	P02	-	-	-
pomalý růst a podvýživa plodu	P05	5	1	4
poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhot. a nízkou porodní hmotností, NJ	P07	-	-	-
postižení jinými komplikacemi porodní činnosti a porodu a poranění za porodu	P03, P10-P15	-	-	-
respirační poruchy specifické pro perinatální období	P20-P28	10	6	4
krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50-P61	2	-	2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	Q00-Q99	6	4	2
z toho: anencephalie a podobné vrozené vady	Q00	1	1	-
spina bifida	Q05	-	-	-
jiné vrozené vady nervové soustavy	Q01-Q04, Q06-Q07	1	1	-
vrozené vady oběhové soustavy	Q20-Q28	1	-	1
vrozené vady dýchací soustavy	Q30-Q34	-	-	-
jiné vrozené vady trávicí soustavy	Q38-Q45	-	-	-
vrozené vady pohlavních orgánů a močové soustavy	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	V01-Y98	3	3	-
z toho: vdechnutí nebo polknutí potravy jako příčina ucpání dýchacích cest	W79	-	-	-
Ostatní (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		3	3	-
Celkem	A00-Y98	37	23	14
Celkem 2000		31	13	18
Celkem 2001		29	17	12
Celkem 2002		39	20	19

1.7.2 Úmrtnost do 1 roku *) podle příčin smrti

Mortality rate till 1 year *) by causes of death

Name of chapter, diagnosis	Code of dg. (ICD-10)	Total	Boys	Girls
I. Certain infectious and parasitic diseases	A00-B99	0,10	-	0,21
X. Diseases of the respiratory system	J00-J99	0,30	0,39	0,21
o.w. : pneumonia	J12-J18	0,10	0,19	-
XI. Diseases of the digestive system	K00-K93	0,20	0,39	-
XVI. Certain conditions originating in the perinatal period	P00-P96	1,90	1,75	2,06
o.w. : fetus and newborn affected by complications of placenta, cord and membranes	P02	-	-	-
slow fetal growth and fetal malnutrition	P05	0,50	0,19	0,82
disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified	P07	-	-	-
fetus and newborn affected by other compl. of labour and delivery and birth trauma	P03, P10-P15	-	-	-
respiratory disorders specific to the perinatal period	P20-P28	1,00	1,17	0,82
haemorrhagic and haematological disorders of fetus and newborn	P50-P61	0,20	-	0,41
XVII. Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	Q00-Q99	0,60	0,78	0,41
o.w. : anencephaly and similar malformations	Q00	0,10	0,19	-
spina bifida	Q05	-	-	-
other congenital malformations of the nervous sys.	Q01-Q04, Q06-Q07	0,10	0,19	-
congenital malformations of the circulatory system	Q20-Q28	0,10	-	0,21
congenital malformations of the respiratory system	Q30-Q34	-	-	-
other congenital malformations of the digestive sys.	Q38-Q45	-	-	-
congenital malformations of genital organs and the urinary system	Q50-Q56, Q60-Q64	-	-	-
XX. External causes of morbidity and mortality (= XIX. Injury and poisoning)	V01-Y98	0,30	0,58	-
o.w. : inhalation and ingestion of food causing obstruction of respiratory tract	W79	-	-	-
Others (II. - IX., XII. - XV., XVIII.)		0,30	0,58	-
Total	A00-Y98	3,70	4,47	2,88
<i>Total 2000</i>		<i>3,24</i>	<i>2,65</i>	<i>3,86</i>
<i>Total 2001</i>		<i>3,01</i>	<i>3,45</i>	<i>2,55</i>
<i>Total 2002</i>		<i>3,87</i>	<i>3,87</i>	<i>3,88</i>

*) Zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

*) Deaths till 1 year per 1 000 live born

1.8.1 Potraty podle věku, druhu a způsobu provedení

Abortions by age, category and method

Věková skupina <i>Age group</i>	Samovolné potraty <i>Spontaneous abortions</i>	Umělá přerušeni těhotenství <i>Legally induced abortions</i>				Ostatní potraty <i>Other abortions</i>	Mimoděložní těhotenství <i>Ectopic pregnancies</i>	Potraty celkem <i>Abortions total</i>
		miniinter- rupce <i>menstrual regulations</i>	jiná legální <i>others</i>	celkem <i>total</i>	z toho ze zdrav. důvodů <i>o.w.: therap. abortions</i>			
absolutně <i>number</i>								
-14	-	1	2	3	3	-	-	3
15-19	40	183	54	237	12	-	1	278
20-24	207	369	114	483	44	-	11	701
25-29	452	519	160	679	116	-	36	1 167
30-34	295	480	108	588	82	-	31	914
35-39	150	348	71	419	59	-	20	589
40-44	77	171	29	200	156	-	2	279
45-49	6	15	2	17	11	-	1	24
50+	-	1	-	1	1	-	1	2
Celkem	1 227	2 087	540	2 627	484	-	103	3 957
na 1 000 žen <i>per 1 000 females</i>								
15-19	1,12	5,13	1,51	6,64	0,34	-	0,03	7,79
20-24	5,00	8,92	2,76	11,67	1,06	-	0,27	16,94
25-29	9,25	10,62	3,27	13,89	2,37	-	0,74	23,87
30-34	7,46	12,14	2,73	14,87	2,07	-	0,78	23,11
35-39	4,03	9,35	1,91	11,26	1,59	-	0,54	15,83
40-44	2,21	4,91	0,83	5,74	4,48	-	0,06	8,01
45-49	0,15	0,36	0,05	0,41	0,27	-	0,02	0,58
Celkem ¹⁾	4,40	7,49	1,94	9,42	1,74	-	0,37	14,20
Celkem 2000 ¹⁾	4,40	8,62	1,71	10,33	2,01	0,01	0,47	15,21
Celkem 2001 ¹⁾	3,80	8,02	2,27	10,28	2,16	-	0,36	14,44
Celkem 2002 ¹⁾	4,00	7,95	1,70	9,65	1,75	-	0,39	14,04
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
-14	-	50,00	100,00	150,00	150,00	-	-	150,00
15-19	13,29	60,80	17,94	78,74	3,99	-	0,33	92,36
20-24	10,14	18,07	5,58	23,65	2,15	-	0,54	34,33
25-29	9,65	11,09	3,42	14,50	2,48	-	0,77	24,93
30-34	13,13	21,36	4,81	26,17	3,65	-	1,38	40,68
35-39	23,36	54,21	11,06	65,26	9,19	-	3,12	91,74
40-44	71,96	159,81	27,10	186,92	145,79	-	1,87	260,75
45-49	66,67	166,67	22,22	188,89	122,22	-	11,11	266,67
Total	12,23	20,80	5,38	26,19	4,82	-	1,03	39,44
Total 2000	13,13	25,74	5,10	30,84	6,01	0,03	1,41	45,40
Total 2001	11,20	23,61	6,68	30,29	6,38	-	1,06	42,54
Total 2002	11,10	22,06	4,71	26,77	4,85	-	1,09	38,96

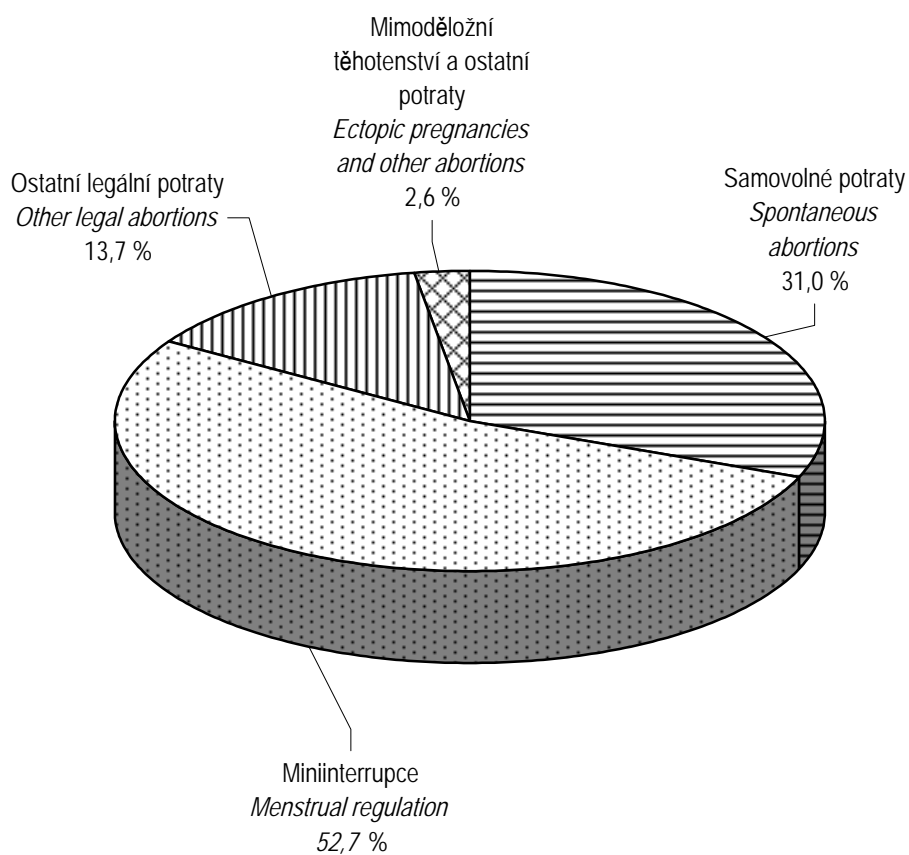
¹⁾ Na 1 000 žen ve věku 15-49 let¹⁾ Per 1 000 females at age 15-49

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 <i>number</i>								
ČR	11 235	21 575	5 547	27 122	5 214	54	1 233	39 644
Jihomoravský kraj	1 227	2 087	540	2 627	484	-	103	3 957
Blansko	118	171	36	207	25	-	14	339
Brno-město	389	719	231	950	149	-	24	1 363
Brno-venkov	188	217	60	277	52	-	11	476
Břeclav	156	274	48	322	78	-	4	482
Hodonín	165	309	55	364	65	-	23	552
Vyškov	89	178	38	216	41	-	9	314
Znojmo	122	219	72	291	74	-	18	431
na 100 narozených <i>per 100 births</i>								
ČR	11,96	22,96	5,90	28,87	5,55	0,06	1,31	42,19
Jihomoravský kraj	12,23	20,80	5,38	26,19	4,82	-	1,03	39,44
Blansko	12,10	17,54	3,69	21,23	2,56	-	1,44	34,77
Brno-město	11,54	21,32	6,85	28,17	4,42	-	0,71	40,42
Brno-venkov	12,52	14,45	3,99	18,44	3,46	-	0,73	31,69
Břeclav	15,06	26,45	4,63	31,08	7,53	-	0,39	46,53
Hodonín	12,83	24,03	4,28	28,30	5,05	-	1,79	42,92
Vyškov	11,51	23,03	4,92	27,94	5,30	-	1,16	40,62
Znojmo	11,21	20,13	6,62	26,75	6,80	-	1,65	39,61

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 2002 hlášeno v Jihomoravském kraji 6 850 nových onemocnění zhoubnými novotvory a novotvory in situ, což představuje nárůst o 478 hlášení oproti roku 2001. Z tohoto počtu bylo 3 322 nově hlášených onemocnění u mužů a 3 528 u žen. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel kraje podle pohlaví vzrostl oproti roku 2001 počet onemocnění u mužů z 574,1 na 610,7 případu a u žen vzrostl z 557,2 na 609,6 případu. Nejčastěji se vyskytujícím zhoubným novotvarem u obou pohlaví byl opět jiný zhoubný novotvar kůže, který představoval téměř 23 % všech nově hlášených případů. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel podle pohlaví to bylo u mužů 143,4 případu a u žen 134,6 případu. Nejzávažnějším zhoubným novotvarem u mužů byl dosud zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce. Od roku 2002 se ale na první místo zařadily kolorektální zhoubné novotvory s počtem 447 nových onemocnění. Na druhé místo se dostal velmi rozšířený zhoubný novotvar průdušnice, průdušky a plíce. V Jihomoravském kraji v roce 2002 nově onemocnělo 422 mužů, tj. v přepočtu na 100 tisíc mužů 77,5 případu (ČR 87,3). Významné místo u mužů zauímají zhoubné novotvory pohlavního a močového ústrojí. V roce 2002 bylo nově hlášeno 392 případů onemocnění zhoubným novotvarem prostaty; v přepočtu na 100 tisíc mužů to činilo 72,1 případu. Zhoubný novotvar prsu je nejzávažnějším onkologickým onemocněním u žen. V roce 2002 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno 589 nových onemocnění (101,8 na 100 tisíc žen), což je oproti roku 2001 o 27 více. Na celkovém počtu nově hlášených zhoubných novotvarů u žen se podílí 16,7 %. Další významnou skupinu tvoří gynekologické zhoubné novotvory. Počtem 454 nově hlášených onemocnění (78,4 na 100 tisíc žen) se řadí hned za zhoubný novotvar prsu. Z celkového počtu těchto nádorů bylo 209 zhoubných novotvarů těla děložního, 151 zhoubných novotvarů vaječníků a 87 zhoubných novotvarů hrdla děložního. Nejčastější zhoubné novotvory trávicí soustavy - kolorektální zhoubné novotvory se počtem 335 nových onemocnění u žen dostaly za zhoubný novotvar prsu a gynekologické zhoubné novotvory. Podíl nově hlášených zhoubných novotvarů tlustého střeva na celkovém počtu kolorektálních novotvarů představuje 53,0 % u mužů a 58,5 % u žen.

Z povinně hlášených pohlavních nemocí se v roce 2003 v Jihomoravském kraji, stejně jako v minulých letech v celé České republice, nevyskytoval žádný případ lymfogranuloma venerum ani ulcus molle. V roce 2003 byly v kraji nahlášeny celkem 122 případy gonokokových infekcí, z toho 92 případy u mužů (16,9 na 100 tisíc mužů) a 30 případů u žen (5,2 na 100 tisíc žen). V relaci na 100 tisíc mužů byla nejčastěji tato infekce zaznamenána u mužů v okresech Brno-město (36,5) a Znojmo (14,3). Dále bylo v kraji nahlášeno 45 případů syfilis, 24 u mužů a 21 u žen. Vrozená syfilis se vyskytla v kraji jedna, přičemž v celé ČR bylo zaznamenáno 6 případů.

V roce 2003 bylo v Jihomoravském kraji hlášeno celkem 15 287 případů onemocnění přenosnými nemocemi, což představuje jeden případ na každých 73 obyvatel. K nejčastěji povinně hlášeným přenosným nemocím patřily salmonelózy (A02), jimiž onemocnělo 3 850 osob (343,2). 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 3 062 onemocnění (273,0), tj. o 315 případů

méně než v roce 2002. Okres Brno-město zaznamenal nejvýraznější pokles, a to o 59 %. Spálou (A38) onemocnělo v kraji 510 osob (45,5) a nejvíce případů bylo evidováno v okrese Brno-město (252 případů). Počet nakažených dávivým kašlem (A37.0-A37.1) se zvedl z 276 v roce 2002 na 317. Zarděnky (B06) se vyskytly pouze u jedné osoby, v roce 2002 to bylo 269 případů. Virová encefalitida přenosná klíšťaty (A84) se vyskytla u 64 osob (5,7), přičemž nad republikovým průměrem, který činil 5,9 případu na 100 tisíc obyvatel, se umístily okresy Brno-venkov (9,9) a Brno-město (9,5). Akutní virová hepatitida typu A (B15) byla zjištěna ve 12 případech (1,1) a akutní virová hepatitida typu B (B16) ve 27 případech (2,4). Jinou virovou hepatitidou (B17-B19) onemocnělo 81 osob (7,2). Bakteriální meningitida (G00) byla nahlášena v 17 případech, onemocnění shigellosis (A03) ve 14 případech.

Do Registru tuberkulózy bylo v roce 2003 v kraji nahlášeno 124 nových onemocnění, z nich 78 bylo bakteriologicky ověřených. Celkem onemocnělo 85 mužů a 39 žen. Z nově hlášených onemocnění bylo 112 případů tuberkulózy dýchacího ústrojí a 12 případů jiné tuberkulózy.

Koncem roku 2003 bylo v Jihomoravském kraji v evidenci diabetologických ordinací a praktických lékařů pro dospělé 68 909 diabetiků, 31 816 mužů a 37 093 žen, což představuje 6,1 % obyvatel kraje při teoretickém předpokladu evidence léčených podle místa bydliště. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 6 138 evidovaných diabetiků; 5 844 na 100 tisíc mužů a 6 416 na 100 tisíc žen. V okresech se tato relace pohybovala u mužů od 3 243 v okrese Vyškov do 7 612 v okrese Brno-město a u žen od 4 096 v okrese Vyškov do 7 892 v okrese Brno-město. Pouze dietou bylo léčeno 30,7 % diabetiků, perorální antidiabetika užívalo 46,9 % diabetiků, na insulin bylo odkázáno 11,3 % diabetiků a kombinovanou léčbou (insulin+PAD) bylo léčeno 11,1 % diabetiků.

Od letošního vydání ročenky jsou vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte uváděny podle roku narození dítěte, tj. za děti živě narozené v roce 2002; v předchozích ročenkách byly uvedeny vrozené vady podle roku zjištění. Nově jsou také zahrnuty děti s vrozenou vadou, za které nebylo odevzdáno Hlášení vrozené vady, ale vada byla uvedena ve Zprávě o novorozenci. V roce 2002 se v kraji živě narodilo 333 dětí s vrozenou vadou, v tom 127 dívek a 206 chlapců. Za děti narozené v roce 2002 bylo podchyceno do jednoho roku jejich věku 432 vrozených vad, z toho 263 u chlapců a 169 u dívek. Nejvíce bylo vrozených srdečních vad, které tvořily 28,9 % všech hlášených vad a byly zjištěny u 63 dívek a 62 chlapců.

V ambulancích dětských a dorostových lékařů v kraji bylo dispenzarizováno pro nemoci a vrozené vady 48 884 dětí (0-14 let) a 20 524 mladistvých (15-19 let). Nejčastější příčinou dispenzarizace dětí i dorostu jsou nemoci dýchací soustavy a poruchy vidění.

Pracovní neschopnost sleduje Český statistický úřad na státním statistickém výkazu Nem Úr 1-01 o pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz za příslušný rok. Z jeho zdrojů publikujeme počet případů na 100 pojištěnců, průměrné trvání jednoho případu a průměrné procento pracovní neschopnosti. V Jihomoravském kraji v roce 2003 činilo průměrné procento pracovní neschopnosti 7,162, přičemž nejvyšší bylo v okrese Hodonín (7,767) a nejnižší v okrese Vyškov (6,445). 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 394 tisíc. V úhrnu za

všechny diagnózy trvala průměrně jedna pracovní neschopnost 32,6 dne u mužů a 32,8 dne u žen. Průměrné trvání jednoho případu pracovní neschopnosti z výkazu Nem Úr 1-01 se nepatrně liší, protože se jedná o případy v daném období hlášené, ale některé k 31.12. daného roku neukončené.

V Jihomoravském kraji bylo v roce 2003 provedeno celkem 279 986 ambulantních psychiatrických ošetření-vyšetření, 209 na tisíc mužů a 288 na tisíc žen. Celkem navštívilo psychiatrické ambulance ve sledovaném roce 45 978 pacientů, z toho 27 081 žena. Nejčastějším léčeným onemocněním byly neurotické poruchy. Na pracovištích zajišťujících ambulantní péči o alkoholiky a toxikomany bylo evidováno celkem 3 210 pacientů užívajících psychoaktivní látky, z nich alkohol požívalo 2 288 osob, přičemž 75 % bylo na alkoholu závislých. Z 922 osob, které užívaly drogy, byla závislost zjištěna také u 75 %.

V roce 2003 bylo uskutečněno 257 577 případů hospitalizace obyvatel Jihomoravského kraje ve všech nemocnicích České republiky. Ženy se na hospitalizacích podílely 56,2 %. Na tisíc obyvatel kraje připadalo v průměru 230 hospitalizací; 207 na 1 000 mužů a 251 na 1 000 žen. Průměrná doba hospitalizace na všechny diagnózy dosahovala 8,1 dne, shodně 8,1 dne u mužů a 8,1 dne u žen. Nejdelší průměrná ošetrovací doba byla při hospitalizacích s diagnózou duševní poruchy a poruchy chování a činila 18,1 dne u mužů a 24,3 dne u žen. Největší počet hospitalizací byl u obou pohlaví pro nemoci oběhové soustavy. U mužů následovaly hospitalizace pro nemoci trávicí soustavy a poranění a otravy. U žen to byly hospitalizace v souvislosti s těhotenstvím, porodem a šestinedělím a nemoci močové a pohlavní soustavy.

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - 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	-	1	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	1	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	1	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	2	-	-	-	2	1	-	2
40-44	-	1	-	3	-	1	-	-	-
45-49	4	7	2	3	-	2	6	1	17
50-54	4	11	3	18	-	7	9	-	38
55-59	10	13	7	11	-	10	8	-	76
60-64	8	31	10	24	2	13	8	-	61
65-69	15	34	7	22	2	12	5	-	74
70-74	14	49	14	20	1	20	6	1	72
75-79	8	43	17	20	1	22	4	-	50
80-84	17	25	4	9	-	12	2	-	18
85+	7	18	3	7	-	4	-	-	12
Celkem	87	237	67	137	6	105	49	2	420
	na 100 000 mužů								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	5,1	-	-	-	5,1	2,6	-	5,1
40-44	-	2,8	-	8,3	-	2,8	-	-	-
45-49	9,6	16,8	4,8	7,2	-	4,8	14,4	2,4	40,8
50-54	9,7	26,7	7,3	43,7	-	17,0	21,8	-	92,2
55-59	27,3	35,5	19,1	30,1	-	27,3	21,9	-	207,7
60-64	31,0	120,1	38,7	93,0	7,7	50,4	31,0	-	236,3
65-69	74,4	168,6	34,7	109,1	9,9	59,5	24,8	-	366,9
70-74	76,8	268,8	76,8	109,7	5,5	109,7	32,9	5,5	394,9
75-79	60,6	325,9	128,9	151,6	7,6	166,8	30,3	-	379,0
80-84	269,7	396,6	63,5	142,8	-	190,4	31,7	-	285,6
85+	203,1	522,3	87,1	203,1	-	116,1	-	-	348,2
Celkem	16,0	43,6	12,3	25,2	1,1	19,3	9,0	0,4	77,2
Celkem 1999	18,0	38,3	10,5	26,5	1,3	15,6	10,7	0,2	76,8
Celkem 2000	16,0	39,7	11,4	23,0	0,7	15,4	7,8	0,4	80,2
Celkem 2001	18,9	40,4	7,9	24,7	0,2	14,1	9,7	0,2	75,0
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	13,0	25,6	9,7	15,6	0,2	19,3	4,8	0,4	73,1
Na světový standard	8,2	15,7	6,1	10,2	0,1	12,5	3,3	0,3	49,4

¹⁾ Předběžná data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - 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	-	-	-	-	-	-	-	-	3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15-19	-	-	-	-	-	-	-	1	3
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	9
25-29	-	4	-	1	-	-	-	1	33
30-34	4	3	-	1	-	-	-	-	22
35-39	3	7	-	1	-	-	-	1	30
40-44	1	10	-	4	-	-	-	-	49
45-49	5	29	3	9	-	-	-	6	137
50-54	5	62	11	21	1	-	-	15	275
55-59	11	89	25	15	1	-	-	11	375
60-64	5	91	45	26	1	-	-	13	418
65-69	11	104	44	23	-	-	-	16	457
70-74	13	122	109	26	1	-	-	31	578
75-79	6	143	81	14	1	-	-	16	500
80-84	5	81	50	7	-	-	-	15	289
85+	3	35	24	1	-	-	-	6	141
<i>Total</i>	72	780	392	149	5	-	-	132	3 322
	<i>per 100 000 males</i>								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	12,2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4
15-19	-	-	-	-	-	-	-	2,6	7,8
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	20,1
25-29	-	8,0	-	2,0	-	-	-	2,0	66,1
30-34	10,0	7,5	-	2,5	-	-	-	-	55,2
35-39	7,7	17,9	-	2,6	-	-	-	2,6	76,7
40-44	2,8	27,7	-	11,1	-	-	-	-	135,6
45-49	12,0	69,5	7,2	21,6	-	-	-	14,4	328,5
50-54	12,1	150,4	26,7	50,9	2,4	-	-	36,4	667,1
55-59	30,1	243,2	68,3	41,0	2,7	-	-	30,1	1 024,7
60-64	19,4	352,5	174,3	100,7	3,9	-	-	50,4	1 619,1
65-69	54,5	515,6	218,1	114,0	-	-	-	79,3	2 265,7
70-74	71,3	669,2	597,9	142,6	5,5	-	-	170,0	3 170,4
75-79	45,5	1 083,9	614,0	106,1	7,6	-	-	121,3	3 789,9
80-84	79,3	1 285,1	793,3	111,1	-	-	-	238,0	4 585,1
85+	87,1	1 015,7	696,5	29,0	-	-	-	174,1	4 091,7
<i>Total</i>	13,2	143,4	72,1	27,4	0,9	-	-	24,3	610,7
<i>Total 1999</i>	11,1	138,1	54,8	23,6	1,1	0,4	-	26,7	579,9
<i>Total 2000</i>	11,1	122,9	53,7	23,6	0,7	0,4	0,2	27,0	556,3
<i>Total 2001</i>	15,4	127,0	66,6	25,8	0,4	0,4	-	21,0	574,1
	<i>Standardized mortality rate</i>								
<i>Per European standard</i>	4,1	2,4	34,8	15,1	0,2	0,0	0,2	11,2	314,5
<i>Per world standard</i>	2,8	1,4	20,0	10,2	0,1	0,0	0,1	6,9	206,6

¹⁾ Preliminary data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - 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	2	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	1	1	1	-	1	1	-	-	1
40-44	1	3	1	2	-	1	-	-	2
45-49	-	4	1	3	-	-	-	-	5
50-54	2	13	1	5	1	1	1	-	13
55-59	7	12	3	9	1	1	-	-	13
60-64	10	13	5	13	-	3	1	-	13
65-69	5	18	6	11	1	5	4	-	19
70-74	14	48	6	18	2	8	3	-	20
75-79	13	31	10	10	1	4	3	-	20
80-84	9	31	2	9	-	8	3	-	8
85+	16	22	3	12	1	3	3	-	6
Celkem	80	196	39	92	8	35	18	-	120
	na 100 000 žen								
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	2,7	2,7	2,7	-	2,7	2,7	-	-	2,7
40-44	2,8	8,5	2,8	5,7	-	2,8	-	-	5,7
45-49	-	9,5	2,4	7,1	-	-	-	-	11,9
50-54	4,6	30,1	2,3	11,6	2,3	2,3	2,3	-	30,1
55-59	17,6	30,1	7,5	22,6	2,5	2,5	-	-	32,6
60-64	33,2	43,1	16,6	43,1	-	10,0	3,3	-	43,1
65-69	19,1	68,9	23,0	42,1	3,8	19,1	15,3	-	72,7
70-74	51,0	174,8	21,8	65,5	7,3	29,1	10,9	-	72,8
75-79	54,5	129,9	41,9	41,9	4,2	16,8	12,6	-	83,8
80-84	66,3	228,3	14,7	66,3	-	58,9	22,1	-	58,9
85+	169,6	233,1	31,8	127,2	10,6	31,8	31,8	-	63,6
Celkem	13,8	33,9	6,7	15,9	1,4	6,0	3,1	-	20,7
Celkem 1999	12,6	33,8	8,7	15,9	1,5	7,7	3,2	0,2	18,9
Celkem 2000	12,1	30,4	7,0	13,8	0,9	8,2	3,1	-	24,2
Celkem 2001	12,2	30,3	7,6	12,1	1,2	5,7	2,9	-	19,1
	Standardizovaná úmrtnost								
Na evropský standard	7,3	14,0	3,3	5,1	0,6	4,1	2,1	0,1	13,6
Na světový standard	4,8	8,7	2,2	3,2	0,4	2,7	1,4	0,1	9,1

¹⁾ Předběžná data

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females

Age group	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	D00-D09
	<i>number ¹⁾</i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	1
5-9	-	-	-	-	-	-	-	1
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	2	2	-	-	-	-	-	7
20-24	2	2	1	-	-	-	-	30
25-29	-	2	2	5	-	1	-	85
30-34	1	3	6	6	1	2	-	74
35-39	3	6	11	8	2	5	1	81
40-44	5	19	34	7	6	3	-	130
45-49	9	30	51	12	9	19	1	204
50-54	10	50	78	10	17	26	-	301
55-59	11	67	94	13	24	22	-	358
60-64	6	71	63	4	41	15	-	328
65-69	11	82	51	6	31	8	2	366
70-74	9	126	67	4	32	19	1	493
75-79	10	131	69	3	31	16	-	489
80-84	12	97	38	4	12	10	2	317
85+	2	91	24	5	3	5	-	263
Total	93	779	589	87	209	151	7	3 528
	<i>per 100 000 females</i>							
0-4	-	-	-	-	-	-	-	4,3
5-9	-	-	-	-	-	-	-	3,6
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	5,5	5,5	-	-	-	-	-	19,3
20-24	4,6	4,6	2,3	-	-	-	-	69,5
25-29	-	4,2	4,2	10,4	-	2,1	-	176,5
30-34	2,6	7,9	15,8	15,8	2,6	5,3	-	195,3
35-39	8,0	16,1	29,5	21,4	5,4	13,4	2,7	216,9
40-44	14,2	53,8	96,2	19,8	17,0	8,5	-	368,0
45-49	21,4	71,3	121,1	28,5	21,4	45,1	2,4	484,5
50-54	23,2	115,9	180,7	23,2	39,4	60,2	-	697,5
55-59	27,6	168,1	235,8	32,6	60,2	55,2	-	898,2
60-64	19,9	235,7	209,1	13,3	136,1	49,8	-	1 088,7
65-69	42,1	313,7	195,1	23,0	118,6	30,6	7,7	1 400,3
70-74	32,8	458,8	244,0	14,6	116,5	69,2	3,6	1 795,3
75-79	41,9	548,9	289,1	12,6	129,9	67,0	-	2 048,8
80-84	88,4	714,5	279,9	29,5	88,4	73,7	14,7	2 335,0
85+	21,2	964,4	254,3	53,0	31,8	53,0	-	2 787,2
Total	16,1	134,6	101,8	15,0	36,1	26,1	1,2	609,6
<i>Total 1999</i>	<i>7,8</i>	<i>126,0</i>	<i>96,3</i>	<i>22,2</i>	<i>33,6</i>	<i>20,1</i>	<i>1,2</i>	<i>573,9</i>
<i>Total 2000</i>	<i>9,6</i>	<i>120,5</i>	<i>94,9</i>	<i>18,6</i>	<i>30,2</i>	<i>30,6</i>	<i>1,2</i>	<i>561,0</i>
<i>Total 2001</i>	<i>14,0</i>	<i>122,5</i>	<i>96,8</i>	<i>15,0</i>	<i>31,7</i>	<i>23,8</i>	<i>0,9</i>	<i>557,2</i>
	<i>Standardized mortality rate</i>							
<i>Per European standard</i>	1,9	0,5	24,6	5,8	3,4	9,4	0,9	161,2
<i>Per world standard</i>	1,2	0,3	16,3	4,2	2,2	6,5	0,7	108,3

¹⁾ Preliminary data

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C25	C32	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR ²⁾	938	2 534	648	1 384	27	822	457	5	4 341
Jihomoravský kraj ²⁾	87	237	67	137	6	105	49	2	420
Blansko	10	21	5	12	1	8	3	-	31
Brno-město	25	73	23	43	3	48	16	1	133
Brno-venkov	11	38	10	15	1	9	12	-	64
Břeclav	11	30	9	23	-	12	3	-	57
Hodonín	12	28	14	19	-	16	7	-	57
Vyškov	10	19	1	15	-	8	3	-	30
Znojmo	8	28	5	10	1	4	4	1	48
	na 100 000 mužů								
ČR ²⁾	18,9	51,0	13,1	27,9	0,5	16,6	9,2	0,1	87,4
Jihomoravský kraj ²⁾	16,0	43,6	12,3	25,2	1,1	19,3	9,0	0,4	77,2
Blansko	19,0	39,9	9,5	22,8	1,9	15,2	5,7	-	58,8
Brno-město	14,2	41,6	13,1	24,5	1,7	27,3	9,1	0,6	75,7
Brno-venkov	14,0	48,2	12,7	19,0	1,3	11,4	15,2	-	81,2
Břeclav	18,2	49,7	14,9	38,1	-	19,9	5,0	-	94,4
Hodonín	15,4	35,9	18,0	24,4	-	20,5	9,0	-	73,1
Vyškov	23,5	44,7	2,4	35,3	-	18,8	7,1	-	70,6
Znojmo	14,3	50,0	8,9	17,9	1,8	7,1	7,1	1,8	85,7

¹⁾ Předběžná data

²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.1 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - muži
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - males

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)								C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C61	C64	C65	C66	C68	C67	
	<i>number</i> ¹⁾								
ČR ²⁾	748	7 197	3 291	1 546	75	24	6	1 497	31 588
Jihomoravský kraj ²⁾	72	780	392	149	5	-	-	132	3 322
Blansko	5	77	50	20	1	-	-	14	311
Brno-město	28	249	122	57	1	-	-	37	1 083
Brno-venkov	16	105	43	19	-	-	-	20	451
Břeclav	8	103	28	14	1	-	-	11	406
Hodonín	3	112	71	8	-	-	-	26	471
Vyškov	5	74	30	9	2	-	-	11	266
Znojmo	7	60	48	22	-	-	-	13	333
	<i>per 100 000 males</i>								
ČR ²⁾	15,1	145,0	66,3	31,1	1,5	0,5	0,1	30,2	636,3
Jihomoravský kraj ²⁾	13,2	143,4	72,1	27,4	0,9	-	-	24,3	610,7
Blansko	9,5	146,2	94,9	38,0	1,9	-	-	26,6	590,4
Brno-město	15,9	141,7	69,4	32,4	0,6	-	-	21,1	616,5
Brno-venkov	20,3	133,2	54,6	24,1	-	-	-	25,4	572,2
Břeclav	13,2	170,6	46,4	23,2	1,7	-	-	18,2	672,3
Hodonín	3,8	143,6	91,1	10,3	-	-	-	33,3	604,1
Vyškov	11,8	174,3	70,6	21,2	4,7	-	-	25,9	626,4
Znojmo	12,5	107,2	85,7	39,3	-	-	-	23,2	594,8

¹⁾ Preliminary data

²⁾ The total for CR and region includes homeless

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females

Území	Kód diagnózy (MKN-10)								
	C16	C18	C19	C20	C21	C23	C24	C33	C34
	absolutně ¹⁾								
ČR ²⁾	697	1 938	433	793	53	434	211	5	1 339
Jihomoravský kraj ²⁾	80	196	39	92	8	35	18	-	120
Blansko	3	21	5	8	-	10	-	-	8
Brno-město	26	71	11	32	3	12	6	-	48
Brno-venkov	15	19	8	11	-	7	5	-	14
Břeclav	7	19	3	8	-	3	-	-	17
Hodonín	12	15	9	21	-	1	1	-	14
Vyškov	8	20	-	8	2	1	2	-	8
Znojmo	9	31	3	4	3	1	4	-	11
	na 100 000 žen								
ČR ²⁾	13,3	37,0	8,3	15,1	1,0	8,3	4,0	0,1	25,6
Jihomoravský kraj ²⁾	13,8	33,9	6,7	15,9	1,4	6,0	3,1	-	20,7
Blansko	5,5	38,3	9,1	14,6	-	18,3	-	-	14,6
Brno-město	13,3	36,3	5,6	16,3	1,5	6,1	3,1	-	24,5
Brno-venkov	18,3	23,2	9,8	13,4	-	8,5	6,1	-	17,1
Břeclav	11,1	30,1	4,8	12,7	-	4,8	-	-	27,0
Hodonín	14,8	18,5	11,1	25,9	-	1,2	1,2	-	17,3
Vyškov	18,1	45,3	-	18,1	4,5	2,3	4,5	-	18,1
Znojmo	15,5	53,4	5,2	6,9	5,2	1,7	6,9	-	19,0

¹⁾ Předběžná data

²⁾ V ČR a kraji započtení bezdomovci

2.1.2 Hlášená onemocnění zhoubnými novotvary (rok 2002) - ženy
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002) - females

Territory	Code of diagnosis (ICD-10)							C00-C97 D00-D09
	C43	C44	C50	C53	C54	C56	C57	
	<i>number ¹⁾</i>							
ČR ²⁾	800	6 621	5 224	1 065	1 646	1 203	72	31 100
Jihomoravský kraj ²⁾	93	779	589	87	209	151	7	3 528
Blansko	10	65	62	10	14	23	-	333
Brno-město	30	262	235	33	71	53	1	1 320
Brno-venkov	17	92	82	11	37	26	-	513
Břeclav	9	113	64	12	22	11	1	373
Hodonín	10	111	64	10	37	25	1	432
Vyškov	5	59	41	6	17	4	2	257
Znojmo	12	77	41	5	11	9	2	300
	<i>per 100 000 females</i>							
ČR ²⁾	15,3	126,4	99,8	20,3	31,4	23,0	1,4	593,9
Jihomoravský kraj ²⁾	16,1	134,6	101,8	15,0	36,1	26,1	1,2	609,6
Blansko	18,3	118,7	113,2	18,3	25,6	42,0	-	608,0
Brno-město	15,3	133,8	120,0	16,9	36,3	27,1	0,5	674,3
Brno-venkov	20,7	112,3	100,1	13,4	45,2	31,7	-	626,1
Břeclav	14,3	179,1	101,5	19,0	34,9	17,4	1,6	591,3
Hodonín	12,3	136,9	78,9	12,3	45,6	30,8	1,2	532,8
Vyškov	11,3	133,8	93,0	13,6	38,5	9,1	4,5	582,7
Znojmo	20,7	132,7	70,6	8,6	19,0	15,5	3,4	516,9

¹⁾ Preliminary data

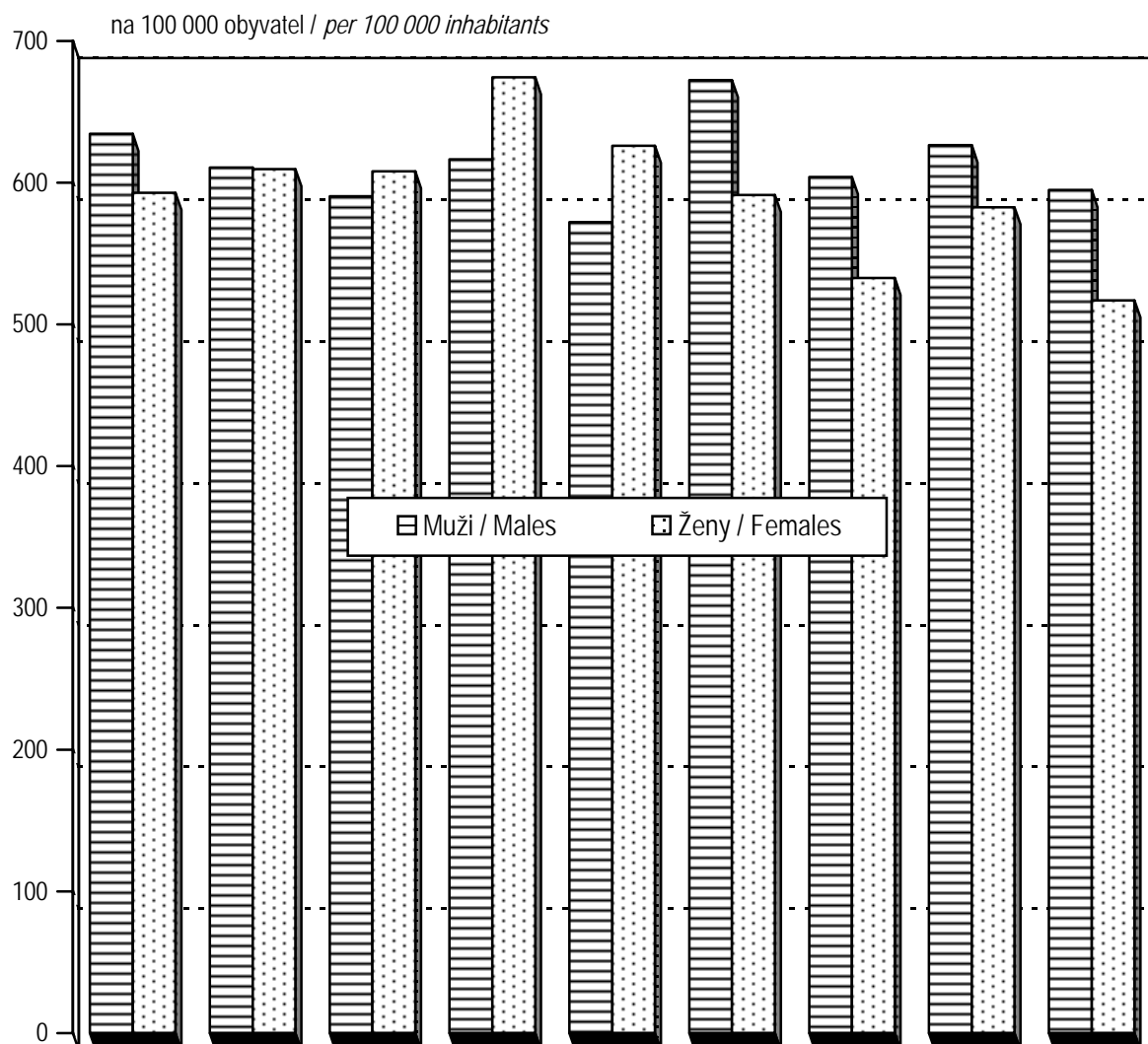
²⁾ The total for CR and region includes homeless

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 2002)
Notified cases of malignant neoplasms (year 2002)



2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Věková skupina <i>Age group</i>	Syfilis										Gonokoková infekce (A54)	
	vrozená (A50)		časná (A51)		pozdní (A52)		jiná (A53)		celkem		muži	ženy
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy		
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	9	8
20-24	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	24	10
25-29	-	-	2	1	-	-	2	6	4	7	29	4
30-34	-	-	2	-	-	-	-	3	2	3	12	2
35-39	-	-	1	1	-	-	6	1	7	2	10	3
40-44	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3
45-49	-	-	2	-	-	-	1	-	3	-	1	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
65+	1	-	-	-	3	6	-	-	4	6	-	-
Celkem	1	-	7	2	4	6	12	13	24	21	92	30
	na 100 000 obyvatel											
	<i>per 100 000 inhabitants</i>											
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	2,8	-	2,8	23,9	22,4
20-24	-	-	-	-	2,3	-	2,3	-	4,6	-	55,7	24,2
25-29	-	-	3,9	2,0	-	-	3,9	12,3	7,9	14,3	57,3	8,2
30-34	-	-	4,8	-	-	-	-	7,6	4,8	7,6	28,9	5,1
35-39	-	-	2,6	2,7	-	-	15,3	2,7	17,9	5,4	25,5	8,1
40-44	-	-	-	-	-	-	2,8	5,7	2,8	5,7	8,4	8,6
45-49	-	-	4,9	-	-	-	2,5	-	7,4	-	2,5	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,7	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	3,6	-	3,6	-	-	-
65+	1,6	-	-	-	4,9	6,0	-	-	6,5	6,0	-	-
Total	0,2	-	1,3	0,3	0,7	1,0	2,2	2,2	4,4	3,6	16,9	5,2
Celkem 2000	-	-	0,7	0,9	0,9	0,7	1,1	3,1	2,7	4,6	17,6	4,3
Celkem 2001	-	-	1,6	1,0	0,4	0,5	0,9	1,2	2,9	2,7	14,5	3,4
Total 2002	-	-	0,7	1,7	0,6	0,2	1,7	2,2	2,9	4,1	14,7	4,0

2.2 Hlášená onemocnění pohlavními nemocemi

Notified cases of venereal diseases

Území Territory	<i>Syphilis</i>										<i>Gonococcal infection (A54)</i>	
	<i>congenit. (A50)</i>		<i>early (A51)</i>		<i>late (A52)</i>		<i>other (A53)</i>		<i>total</i>		<i>males</i>	<i>females</i>
	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>males</i>	<i>females</i>	<i>males</i>	<i>females</i>		
ČR ¹⁾	6	5	115	117	41	91	238	236	400	449	686	344
Jihomoravský kraj	1	-	7	2	4	6	12	13	24	21	92	30
Blansko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Brno-město	1	-	3	1	-	-	5	1	9	2	64	19
Brno-venkov	-	-	1	-	1	-	1	1	3	1	7	1
Břeclav	-	-	1	-	3	6	5	7	9	13	6	3
Hodonín	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	2	-
Vyškov	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2	1
Znojmo	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	8	5
	<i>na 100 000 obyvatel</i> <i>per 100 000 inhabitants</i>											
ČR ¹⁾	0,1	0,1	2,3	2,2	0,8	1,7	4,8	4,5	8,1	8,6	13,8	6,6
Jihomoravský kraj	0,2	-	1,3	0,3	0,7	1,0	2,2	2,2	4,4	3,6	16,9	5,2
Blansko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,7	1,8
Brno-město	0,6	-	1,7	0,5	-	-	2,9	0,5	5,1	1,0	36,5	9,8
Brno-venkov	-	-	1,3	-	1,3	-	1,3	1,2	3,8	1,2	8,8	1,2
Břeclav	-	-	1,7	-	5,0	9,5	8,3	11,1	14,9	20,7	10,0	4,8
Hodonín	-	-	1,3	-	-	-	1,3	1,2	2,6	1,2	2,6	-
Vyškov	-	-	2,3	2,3	-	-	-	-	2,3	2,3	4,7	2,3
Znojmo	-	-	-	-	-	-	-	5,2	-	5,2	14,3	8,6

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	26 899	381	444	4 288	606	35 719
Jihomoravský kraj	3 850	14	317	510	64	3 062
Blansko	217	-	28	17	5	304
Brno-město	1 007	10	104	252	35	973
Brno-venkov	614	1	48	51	16	746
Břeclav	597	-	2	24	2	174
Hodonín	619	-	129	38	1	553
Vyškov	238	1	3	21	1	283
Znojmo	558	2	3	107	4	29
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR	263,7	3,7	4,4	42,0	5,9	350,1
Jihomoravský kraj	343,2	1,2	28,3	45,5	5,7	273,0
Blansko	201,8	-	26,0	15,8	4,7	282,8
Brno-město	272,4	2,7	28,1	68,2	9,5	263,2
Brno-venkov	378,7	0,6	29,6	31,5	9,9	460,1
Břeclav	484,8	-	1,6	19,5	1,6	141,3
Hodonín	390,9	-	81,5	24,0	0,6	349,2
Vyškov	274,4	1,2	3,5	24,2	1,2	326,3
Znojmo	489,3	1,8	2,6	93,8	3,5	25,4
Celkem 2000	553,9	1,6	22,0	30,8	3,6	447,0
Celkem 2001	491,5	0,5	19,1	33,0	4,8	294,8
<i>Total 2002</i>	430,3	0,5	24,6	44,1	4,2	300,8

2.3 Hlášená onemocnění vybranými infekčními nemocemi v okresech

Notified cases of selected infectious diseases in districts

Území <i>Territory</i>	Zarděnky <i>Rubella</i>	Akutní virová hepatitida A <i>Viral hepatitis A</i>	Akutní virová hepatitida B <i>Viral hepatitis B</i>	Virová hepatitida ostatní <i>Viral hepatitis other</i>	Epidemický zánět průdušnic <i>Mumps</i>	Bakteriální meningitida <i>Bacterial meningitis</i>
	B06	B15	B16	B17-B19	B26	G00
	absolutně <i>number</i>					
ČR	28	114	370	1 035	753	163
Jihomoravský kraj	1	12	27	81	9	17
Blansko	-	-	4	8	-	1
Brno-město	-	7	17	36	6	6
Brno-venkov	-	1	4	15	-	3
Břeclav	-	-	1	3	-	1
Hodonín	1	2	-	7	3	5
Vyškov	-	-	-	11	-	1
Znojmo	-	2	1	1	-	-
	na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>					
ČR	0,3	1,1	3,6	10,1	7,4	1,6
Jihomoravský kraj	0,1	1,1	2,4	7,2	0,8	1,5
Blansko	-	-	3,7	7,4	-	0,9
Brno-město	-	1,9	4,6	9,7	1,6	1,6
Brno-venkov	-	0,6	2,5	9,3	-	1,9
Břeclav	-	-	0,8	2,4	-	0,8
Hodonín	0,6	1,3	-	4,4	1,9	3,2
Vyškov	-	-	-	12,7	-	1,2
Znojmo	-	1,8	0,9	0,9	-	-
Celkem 2000	1,7	3,7	3,8	6,2	0,4	2,3
Celkem 2001	2,5	4,0	1,8	6,3	0,6	1,5
Total 2002	24,0	0,6	1,3	6,4	1,2	2,2

2.4 Hlášená onemocnění tuberkulózou

Notified cases of tuberculosis

Věková skupina <i>Age group</i>	Tuberkulóza dýchacího ústrojí			Jiná tuberkulóza		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	absolutně <i>number</i>					
0-4	1	-	1	-	-	-
5-9	1	-	1	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	1	1	-
20-24	1	1	-	-	-	-
25-29	6	6	-	-	-	-
30-34	5	4	1	-	-	-
35-39	13	9	4	-	-	-
40-44	7	6	1	-	-	-
45-49	14	12	2	1	-	1
50-54	20	14	6	1	-	1
55-59	8	8	-	2	1	1
60-64	10	9	1	1	1	-
65-69	2	2	-	3	1	2
70-74	7	4	3	1	1	-
75+	17	5	12	2	-	2
Celkem	112	80	32	12	5	7
Bakteriologicky ověřeno	72	55	17	6	3	3
	na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>					
0-4	2,1	-	4,3	-	-	-
5-9	1,9	-	3,9	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	1,4	2,7	-
20-24	1,2	2,3	-	-	-	-
25-29	6,0	11,8	-	-	-	-
30-34	6,2	9,6	2,5	-	-	-
35-39	17,0	23,0	10,8	-	-	-
40-44	9,9	16,7	2,9	-	-	-
45-49	17,1	29,4	4,9	1,2	-	2,4
50-54	23,9	34,1	14,1	1,2	-	2,3
55-59	10,1	21,2	-	2,5	2,7	2,4
60-64	16,9	32,8	3,1	1,7	3,6	-
65-69	4,4	10,0	-	6,6	5,0	7,8
70-74	15,5	22,1	11,1	2,2	5,5	-
75+	23,8	21,3	25,0	2,8	-	4,2
Total	10,0	14,7	5,5	1,1	0,9	1,2
Bacteriologically verified	6,4	10,1	2,9	0,5	0,6	0,5
Celkem 2000	9,2	12,0	6,7	2,1	2,2	2,0
Celkem 2001	9,2	11,8	6,7	1,5	1,3	1,7
Total 2002	9,8	14,2	5,7	1,5	1,3	1,6

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⁾	1 011	687	324	151	55	96
Jihomoravský kraj ¹⁾	112	80	32	12	5	7
Blansko	8	3	5	3	2	1
Brno-město	52	41	11	1	-	1
Brno-venkov	3	3	-	1	1	-
Břeclav	8	5	3	-	-	-
Hodonín	15	10	5	3	2	1
Vyškov	10	7	3	1	-	1
Znojmo	10	5	5	3	-	3
	na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants					
ČR ¹⁾	9,9	13,8	6,2	1,5	1,1	1,8
Jihomoravský kraj ¹⁾	10,0	14,7	5,5	1,1	0,9	1,2
Blansko	7,4	5,7	9,1	2,8	3,8	1,8
Brno-město	14,1	23,4	5,7	0,3	-	0,5
Brno-venkov	1,9	3,8	-	0,6	1,3	-
Břeclav	6,5	8,3	4,8	-	-	-
Hodonín	9,5	12,9	6,2	1,9	2,6	1,2
Vyškov	11,5	16,4	6,8	1,2	-	2,3
Znojmo	8,8	8,9	8,6	2,6	-	5,2

¹⁾ V ČR a kraji započtení cizinci a bezdomovci¹⁾ The total for CR and region includes foreigners and homeless

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment 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	21 161	9 820	11 341	1 885,0	1 803,7	1 961,6
PAD	32 305	14 759	17 546	2 877,8	2 710,9	3 034,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	13 371	5 996	7 375	1 191,1	1 101,3	1 275,6
biguanidy	6 988	3 240	3 748	622,5	595,1	648,3
kombinovanou léčbou PAD	11 946	5 523	6 423	1 064,2	1 014,5	1 111,0
Inzulínem	7 762	3 691	4 071	691,4	678,0	704,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	3 403	1 612	1 791	303,1	296,1	309,8
3 a více dávek denně	4 128	1 966	2 162	367,7	361,1	374,0
inzulínovou pumpou	231	113	118	20,6	20,8	20,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	7 681	3 546	4 135	684,2	651,3	715,2
Celkem	68 909	31 816	37 093	6 138,5	5 844,0	6 415,9
Celkem 2000	66 581	30 412	36 169	5 863,1	5 524,7	6 181,6
Celkem 2001	67 017	30 709	36 308	5 927,2	5 599,0	6 236,4
Total 2002	69 160	31 965	37 195	6 165,1	5 882,1	6 431,1
Blansko						
Jen dietou	2 523	1 149	1 374	2 344,0	2 177,7	2 504,0
PAD	2 619	1 207	1 412	2 433,2	2 287,6	2 573,2
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 096	506	590	1 018,2	959,0	1 075,2
biguanidy	540	226	314	501,7	428,3	572,2
kombinovanou léčbou PAD	983	475	508	913,3	900,3	925,8
Inzulínem	604	295	309	561,2	559,1	563,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	358	178	180	332,6	337,4	328,0
3 a více dávek denně	246	117	129	228,5	221,7	235,1
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	399	176	223	370,7	333,6	406,4
Celkem	6 145	2 827	3 318	5 709,1	5 357,9	6 046,7
Brno-město						
Jen dietou	9 476	4 346	5 130	2 564,1	2 479,8	2 640,2
PAD	12 584	5 869	6 715	3 405,1	3 348,8	3 455,9
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	5 742	2 719	3 023	1 553,7	1 551,5	1 555,8
biguanidy	2 177	993	1 184	589,1	566,6	609,4
kombinovanou léčbou PAD	4 665	2 157	2 508	1 262,3	1 230,8	1 290,8
Inzulínem	3 569	1 704	1 865	965,7	972,3	959,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	1 304	612	692	352,9	349,2	356,1
3 a více dávek denně	2 070	999	1 071	560,1	570,0	551,2
inzulínovou pumpou	195	93	102	52,8	53,1	52,5
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	3 046	1 421	1 625	824,2	810,8	836,3
Celkem	28 675	13 340	15 335	7 759,2	7 611,8	7 892,3

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
Jihomoravský kraj			
<i>Diet only</i>	307,1	308,6	305,7
<i>PAD</i>	468,8	463,9	473,0
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	194,0	188,5	198,8
<i>biguanides</i>	101,4	101,8	101,0
<i>combined PAD therapy</i>	173,4	173,6	173,2
<i>Insulin</i>	112,6	116,0	109,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	49,4	50,7	48,3
<i>3 and more doses daily</i>	59,9	61,8	58,3
<i>by insulin pump</i>	3,4	3,6	3,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	111,5	111,5	111,5
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Blansko			
<i>Diet only</i>	410,6	406,4	414,1
<i>PAD</i>	426,2	427,0	425,6
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	178,4	179,0	177,8
<i>biguanides</i>	87,9	79,9	94,6
<i>combined PAD therapy</i>	160,0	168,0	153,1
<i>Insulin</i>	98,3	104,4	93,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	58,3	63,0	54,2
<i>3 and more doses daily</i>	40,0	41,4	38,9
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	64,9	62,3	67,2
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
Brno-město			
<i>Diet only</i>	330,5	325,8	334,5
<i>PAD</i>	438,8	440,0	437,9
<i>incl.: derivates of sulphonilurea</i>	200,2	203,8	197,1
<i>biguanides</i>	75,9	74,4	77,2
<i>combined PAD therapy</i>	162,7	161,7	163,5
<i>Insulin</i>	124,5	127,7	121,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	45,5	45,9	45,1
<i>3 and more doses daily</i>	72,2	74,9	69,8
<i>by insulin pump</i>	6,8	7,0	6,7
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	106,2	106,5	106,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	Brno-venkov					
Jen dietou	1 561	704	857	956,2	878,5	1 031,0
PAD	3 905	1 849	2 056	2 392,0	2 307,4	2 473,5
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 379	578	801	844,7	721,3	963,7
biguanidy	720	318	402	441,0	396,8	483,6
kombinovanou léčbou PAD	1 806	953	853	1 106,3	1 189,3	1 026,2
Inzulínem	649	310	339	397,5	386,9	407,8
v tom: 1 až 2 dávky denně	428	214	214	262,2	267,1	257,5
3 a více dávek denně	221	96	125	135,4	119,8	150,4
inzulínovou pumpou	-	-	-	-	-	-
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	839	408	431	513,9	509,2	518,5
Celkem	6 954	3 271	3 683	4 259,6	4 082,0	4 430,9
	Břeclav					
Jen dietou	2 084	962	1 122	1 693,3	1 598,5	1 784,1
PAD	2 905	1 322	1 583	2 360,4	2 196,6	2 517,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 289	532	757	1 047,3	884,0	1 203,7
biguanidy	758	368	390	615,9	611,5	620,1
kombinovanou léčbou PAD	858	422	436	697,1	701,2	693,3
Inzulínem	466	225	241	378,6	373,9	383,2
v tom: 1 až 2 dávky denně	178	84	94	144,6	139,6	149,5
3 a více dávek denně	286	140	146	232,4	232,6	232,2
inzulínovou pumpou	2	1	1	1,6	1,7	1,6
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	891	488	403	724,0	810,9	640,8
Celkem	6 346	2 997	3 349	5 156,3	4 979,8	5 325,2
	Hodonín					
Jen dietou	3 189	1 570	1 619	2 017,3	2 027,5	2 007,5
PAD	4 484	1 970	2 514	2 836,5	2 544,0	3 117,3
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 693	786	907	1 070,9	1 015,0	1 124,6
biguanidy	1 108	447	661	700,9	577,3	819,6
kombinovanou léčbou PAD	1 683	737	946	1 064,6	951,8	1 173,0
Inzulínem	1 124	511	613	711,0	659,9	760,1
v tom: 1 až 2 dávky denně	290	126	164	183,4	162,7	203,4
3 a více dávek denně	804	367	437	508,6	473,9	541,9
inzulínovou pumpou	30	18	12	19,0	23,2	14,9
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	1 304	617	687	824,9	796,8	851,9
Celkem	10 101	4 668	5 433	6 389,6	6 028,2	6 736,7

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Brno-venkov		
<i>Diet only</i>	224,5	215,2	232,7
<i>PAD</i>	561,5	565,3	558,2
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	198,3	176,7	217,5
<i>biguanides</i>	103,5	97,2	109,2
<i>combined PAD therapy</i>	259,7	291,3	231,6
<i>Insulin</i>	93,3	94,8	92,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	61,5	65,4	58,1
<i>3 and more doses daily</i>	31,8	29,3	33,9
<i>by insulin pump</i>	-	-	-
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	120,6	124,7	117,0
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Břeclav		
<i>Diet only</i>	328,4	321,0	335,0
<i>PAD</i>	457,8	441,1	472,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	203,1	177,5	226,0
<i>biguanides</i>	119,4	122,8	116,5
<i>combined PAD therapy</i>	135,2	140,8	130,2
<i>Insulin</i>	73,4	75,1	72,0
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	28,0	28,0	28,1
<i>3 and more doses daily</i>	45,1	46,7	43,6
<i>by insulin pump</i>	0,3	0,3	0,3
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	140,4	162,8	120,3
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Hodonín		
<i>Diet only</i>	315,7	336,3	298,0
<i>PAD</i>	443,9	422,0	462,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	167,6	168,4	166,9
<i>biguanides</i>	109,7	95,8	121,7
<i>combined PAD therapy</i>	166,6	157,9	174,1
<i>Insulin</i>	111,3	109,5	112,8
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	28,7	27,0	30,2
<i>3 and more doses daily</i>	79,6	78,6	80,4
<i>by insulin pump</i>	3,0	3,9	2,2
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	129,1	132,2	126,4
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Druh léčby	Léčení diabetici k 31.12. <i>Diabetics under treatment to 31.12.</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	Vyškov					
Jen dietou	450	182	268	518,1	427,1	605,8
PAD	1 821	727	1 094	2 096,7	1 706,0	2 473,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	381	147	234	438,7	344,9	529,0
biguanidy	270	131	139	310,9	307,4	314,2
kombinovanou léčbou PAD	1 170	449	721	1 347,1	1 053,6	1 629,9
Inzulínem	346	142	204	398,4	333,2	461,2
v tom: 1 až 2 dávky denně	176	78	98	202,6	183,0	221,5
3 a více dávek denně	169	64	105	194,6	150,2	237,4
inzulinovou pumpou	1	-	1	1,2	-	2,3
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	577	331	246	664,4	776,7	556,1
Celkem	3 194	1 382	1 812	3 677,6	3 243,0	4 096,2
	Znojmo					
Jen dietou	1 878	907	971	1 645,7	1 618,5	1 672,0
PAD	3 987	1 815	2 172	3 493,9	3 238,8	3 740,1
v tom: deriváty sulfonylmočoviny	1 791	728	1 063	1 569,5	1 299,1	1 830,4
biguanidy	1 415	757	658	1 240,0	1 350,8	1 133,0
kombinovanou léčbou PAD	781	330	451	684,4	588,9	776,6
Inzulínem	1 004	504	500	879,8	899,4	861,0
v tom: 1 až 2 dávky denně	669	320	349	586,3	571,0	601,0
3 a více dávek denně	332	183	149	290,9	326,6	256,6
inzulinovou pumpou	3	1	2	2,6	1,8	3,4
Kombin. léčbou (inzulín+PAD)	625	105	520	547,7	187,4	895,4
Celkem	7 494	3 331	4 163	6 567,1	5 944,0	7 168,4

2.5 Léčení diabetici podle druhu léčby

Diabetics under treatment by the type of treatment

Type of treatment	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.		
	podíl v promile proportion in ‰		
	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Vyškov		
<i>Diet only</i>	140,9	131,7	147,9
<i>PAD</i>	570,1	526,0	603,8
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	119,3	106,4	129,1
<i>biguanides</i>	84,5	94,8	76,7
<i>combined PAD therapy</i>	366,3	324,9	397,9
<i>Insulin</i>	108,3	102,7	112,6
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	55,1	56,4	54,1
<i>3 and more doses daily</i>	52,9	46,3	57,9
<i>by insulin pump</i>	0,3	-	0,6
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	180,7	239,5	135,8
<i>Total</i>	1 000,0	1 000,0	1 000,0
	Znojmo		
<i>Diet only</i>	250,6	272,3	233,2
<i>PAD</i>	532,0	544,9	521,7
<i>incl.: derivatives of sulphonilurea</i>	239,0	218,6	255,3
<i>biguanides</i>	188,8	227,3	158,1
<i>combined PAD therapy</i>	104,2	99,1	108,3
<i>Insulin</i>	134,0	151,3	120,1
<i>incl.: 1 - 2 doses daily</i>	89,3	96,1	83,8
<i>3 and more doses daily</i>	44,3	54,9	35,8
<i>by insulin pump</i>	0,4	0,3	0,5
<i>Combined therapy (insulin+PAD)</i>	83,4	31,5	124,9
<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) <i>Code of diagnosis (ICD-10)</i>	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	1 888	696	1 122,5	953,4
C00-D48	201	77	119,5	105,5
D50-D89	1 906	506	1 133,2	693,1
E00-E90	2 945	1 737	1 750,9	2 379,4
E10-E14	199	125	118,3	171,2
E66-E68	1 781	1 105	1 058,8	1 513,7
F00-F99	2 068	821	1 229,5	1 124,6
F50.0-F50.1	32	112	19,0	153,4
F70-F79	989	350	588,0	479,4
G00-G99, H00-H59, H60-H95	12 476	5 717	7 417,2	7 831,4
G40-G41	994	419	591,0	574,0
G80	646	191	384,1	261,6
H53-H54	8 203	4 182	4 876,8	5 728,7
H90-H91	435	215	258,6	294,5
I00-I99	1 198	718	712,2	983,5
I10	98	415	58,3	568,5
J00-J99	11 460	4 073	6 813,2	5 579,4
J45	3 831	1 504	2 277,6	2 060,2
K00-K93	1 321	644	785,4	882,2
L00-L99	6 089	1 992	3 620,0	2 728,7
M00-M99	2 312	1 683	1 374,5	2 305,4
N00-N99	2 571	1 115	1 528,5	1 527,4
N10-N12, N13.6, N15, N28.8, N30, N34, N39.0	1 748	738	1 039,2	1 010,9
Q00-Q89	2 449	745	1 456,0	1 020,5
Q20-Q28	920	257	547,0	352,0
Q65	255	74	151,6	101,4
Celkem <i>Total</i>	48 884	20 524	29 062,5	28 114,7
Celkem 2000	46 206	18 181	25 443,4	23 562,4
Celkem 2001	46 748	18 946	26 395,0	25 004,0
<i>Total 2002</i>	47 734	19 723	27 701,9	26 744,9

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, 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	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 (rok 2002) *)

Newly notified congenital malformations (year 2002) *)

Druh vady	Type of malformation	Kód dg. (MKN-10) Code of dg. (ICD-10)	Nově hlášené vrozené vady / Newly notified congenital malformations										
			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, kraniorachischisis	<i>Anencephaly, craniorachischisis</i>	Q00.0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encephalocele	<i>Encephalocele</i>	Q01	2	2	-	1,99	3,87	-	4,6	7,6	-	-	-
Vrozený hydrocefalus	<i>Congenital hydrocephalus</i>	Q03	1	1	-	0,99	1,93	-	2,3	3,8	-	-	-
Spina bifida - rozštěp páteře	<i>Spina bifida</i>	Q05	3	3	-	2,98	5,80	-	6,9	11,4	-	-	-
Vrozené vady srdeční	<i>Congen. malformations of heart</i>	Q20-Q26	125	62	63	124,17	119,88	128,70	289,4	235,7	372,8	-	-
Rozštěp patra	<i>Cleft palate</i>	Q35	5	2	3	4,97	3,87	6,13	11,6	7,6	17,8	-	-
Rozštěp rtu	<i>Cleft lip</i>	Q36	4	1	3	3,97	1,93	6,13	9,3	3,8	17,8	-	-
Vrozené vady jícnu	<i>Cong. malformat. of oesophagus</i>	Q39	2	2	-	1,99	3,87	-	4,6	7,6	-	-	-
Vroz. chybění ... tl. střeva	<i>Cong. absence ... of large intestine</i>	Q42	1	-	1	0,99	-	2,04	2,3	-	5,9	-	-
Hypospadie	<i>Hypospadias</i>	Q54	30	30	x	29,80	58,00	x	69,4	114,1	x	-	-
Ageneze ledviny	<i>Renal agenesis</i>	Q60.0,1	6	5	1	5,96	9,67	2,04	13,9	19,0	5,9	-	-
Redukční defekty končetiny	<i>Reduction defects of limb</i>	Q71-Q73	7	4	3	6,95	7,73	6,13	16,2	15,2	17,8	-	-
Vrozená brániční kýla	<i>Congenital diaphragmatic hernia</i>	Q79.0	1	-	1	0,99	-	2,04	2,3	-	5,9	-	-
Omphalocele	<i>Omphalocele</i>	Q79.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroschisis	<i>Gastroschisis</i>	Q79.3	1	-	1	0,99	-	2,04	2,3	-	5,9	-	-
Downův syndrom	<i>Down's syndrom</i>	Q90	8	5	3	7,95	9,67	6,13	18,5	19,0	17,8	-	-
Turnerův syndrom	<i>Turner's syndrom</i>	Q96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatní	<i>Other</i>		236	146	90	234,43	282,29	183,86	546,3	555,1	532,5	-	-
Celkem	<i>Total</i>		432	263	169	429,12	508,51	345,25	1 000,0	1 000,0	1 000,0	-	-
Živě nar. s vrozenou vadou	<i>Live births with congen. malform.</i>		333	206	127	330,78	398,30	259,45	770,8	783,3	751,5	-	-
Živě nar. s vroz. vadou 2000	<i>Live births with cong. malf. 2000</i>		276	164	112	288,49	334,08	240,45				-	-
Živě nar. s vroz. vadou 2001	<i>Live births with cong. malf. 2001</i>		297	191	106	308,54	387,58	225,63				-	-

*) Vrozené vady zjištěné do 1 roku života dítěte, od letošního vydání ročenky jsou uváděny podle roku narození dítěte (v předchozích publikacích podle roku zjištění vady) a jsou zahrnuty i živě narozené děti s vrozenou vadou (resp. vrozené vady), za které nebylo odevzdáno Hlášení vrozené vady, ale vada byla uvedena na Zprávě o novorozenci.

*) Congenital malformations diagnosed within the 1st year of life, starting with the present edition of the Yearbook classified by the year of the child's births (in preceding editions by the year of diagnosis) and now including also live births with congenital malformation (or congenital malformations) that had not been reported by Notification of congenital malformation but were stated in Report on neonate.

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 / <i>o.w.</i>		
		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	76,75	70,22	2,40	4,14
Ženy	86,69	83,96	0,89	1,85
Celkem	81,49	76,77	1,68	3,05
Celkem 2000	86,15	81,03	1,85	3,27
Celkem 2001	86,59	81,60	1,85	3,14
Celkem 2002	81,78	76,72	1,81	3,25
průměrné trvání 1 případu <i>average duration of 1 case</i>				
Muži	32,30	31,31	44,52	42,02
Ženy	31,86	31,43	45,20	45,37
Celkem	32,08	31,37	44,69	42,99
Celkem 2000	29,56	28,85	41,91	40,08
Celkem 2001	30,16	29,51	42,56	39,74
Celkem 2002	32,23	31,60	43,32	40,91
průměrné procento pracovní neschopnosti <i>mean percentage of incapacity for work</i>				
<i>Males</i>	6,792	6,023	0,292	0,476
<i>Females</i>	7,568	7,228	0,110	0,230
<i>Total</i>	7,162	6,598	0,205	0,359
<i>Total 2000</i>	6,96	6,388	0,212	0,359
<i>Total 2001</i>	7,154	6,597	0,215	0,342
<i>Total 2002</i>	7,222	6,643	0,214	0,365

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	1 668,7	1 551,9	1 796,8	23,1	22,8	23,3
A00-A08	334,9	307,1	365,5	16,2	15,2	17,2
A09	520,0	500,3	541,5	14,5	14,1	14,8
A15-A16	3,6	5,4	1,7	215,7	244,6	114,5
A17-A19	0,2	-	0,4	262,0	-	262,0
B15-B19	10,3	14,3	5,9	73,5	70,9	80,5
C00-D48	772,2	512,7	1 056,8	86,6	89,7	85,0
C00-C97	225,0	224,1	225,9	173,0	158,7	188,4
D00-D09	11,5	6,2	17,3	65,6	81,1	59,6
D10-D36	507,3	258,5	780,1	49,2	31,0	55,8
D37-D48	28,5	23,9	33,4	78,9	80,0	78,1
D50-D89	51,0	31,2	72,8	69,8	84,6	62,8
E00-E90	232,6	186,3	283,5	80,4	77,6	82,5
E10	49,2	63,7	33,4	97,3	93,7	104,7
E11-E14	67,8	85,6	48,2	62,5	67,8	52,0
F00-F99	833,1	591,0	1 098,7	76,7	78,1	75,8
F10	64,6	94,1	32,2	76,5	73,6	86,0
F11-F19	7,5	10,8	3,8	57,6	64,4	36,2
F30-F39	126,7	88,3	168,8	106,9	99,1	111,4
F40-F48	546,4	313,2	802,1	63,6	63,2	63,7
G00-G99	748,4	620,3	888,9	66,7	68,6	65,2
G00-G09	4,8	4,2	5,5	126,2	124,5	127,5
G35-G37	41,2	26,6	57,1	93,1	94,0	92,7
G40-G41	59,5	74,8	42,7	63,9	67,2	57,5
G43-G44	157,0	75,6	246,2	32,4	41,6	29,3
H00-H59	581,7	636,9	521,2	27,9	28,2	27,4
H00-H01, H10-H11	333,3	362,6	301,2	16,0	15,5	16,7
H60-H95	425,3	449,4	399,0	28,4	28,3	28,5
H65-H70	185,4	197,1	172,6	26,2	25,4	27,1
I00-I99	2 113,2	2 275,2	1 935,5	68,1	76,2	57,6
I00-I02	2,2	3,5	0,8	41,8	46,4	21,0
I05-I09	7,1	7,7	6,3	131,9	179,8	68,1
I10	621,3	707,9	526,3	59,8	60,8	58,4
I11-I15	67,0	71,8	61,8	61,5	59,7	63,8
I20	39,1	56,3	20,3	101,0	108,8	77,2
I21-I22	41,8	68,3	12,7	176,3	176,8	173,5
I23-I25	172,9	259,2	78,3	109,5	117,6	79,8
I26	13,5	13,5	13,5	92,3	86,1	99,2
I60-I69	76,1	97,2	52,9	139,6	143,2	132,5
I70	38,7	63,3	11,8	114,6	121,2	76,4
I71-I78	24,6	29,3	19,5	104,2	117,4	82,5

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	38 398,1	35 763,9	41 287,0	18,1	18,0	18,3
J03	4 237,9	4 113,8	4 374,1	16,7	16,5	16,9
J00-J02, J04-J06	19 990,8	18 077,9	22 088,7	17,6	17,3	17,8
J10-J11	10 061,8	9 658,3	10 504,3	16,7	16,3	17,0
J12-J18	126,9	142,7	109,6	47,5	52,1	41,0
J40-J44	320,6	333,7	306,3	36,7	39,6	33,2
J45-J46	180,4	145,4	218,7	51,7	48,1	54,4
K00-K93	5 187,1	5 011,0	5 380,1	28,8	31,1	26,4
K25-K27	240,9	312,1	162,9	55,5	55,4	55,7
K29	354,9	337,5	374,0	27,1	28,4	25,8
K20-K22, K28, K30-K31	1 829,5	1 683,8	1 989,3	23,7	23,3	24,0
K35-K38	156,2	118,0	198,0	36,6	38,4	35,5
K40-K46	238,5	370,7	93,5	54,1	55,2	49,6
K50-K52	679,0	670,1	688,8	21,0	21,1	21,0
K80	260,9	179,0	350,7	47,2	47,1	47,3
K81-K83	53,7	35,9	73,2	36,1	43,0	32,4
L00-L99	1 365,4	1 382,2	1 347,0	28,4	29,0	27,9
L00-L08	606,7	690,1	515,3	26,6	27,6	25,2
L20-L30	398,3	327,1	476,4	29,8	29,7	29,9
M00-M99	13 469,8	14 895,4	11 906,3	51,2	49,0	54,1
M05-M13	447,3	554,3	330,0	46,3	40,7	56,6
M30-M35	19,4	15,4	23,7	52,3	54,9	50,5
M40-M48, M53-M54	8 832,6	9 713,8	7 866,1	48,8	46,2	52,3
M50-M51	905,0	937,0	869,8	58,1	58,5	57,5
M60-M79	1 540,8	1 762,2	1 298,0	47,0	45,7	49,0
N00-N99	2 898,7	1 162,3	4 803,1	31,4	36,5	30,0
N00-N01	3,6	3,5	3,8	32,0	40,8	23,2
N02-N08	15,3	18,1	12,3	39,3	44,7	30,6
N20-N23	262,7	325,2	194,2	36,4	36,5	36,2
N40	32,1	61,3	x	53,3	53,3	x
N41-N50	91,2	174,4	x	36,4	36,4	x
N60-N64	32,1	2,7	64,3	45,1	53,1	44,7
N70	82,7	x	173,5	37,8	x	37,8
N71-N76	133,8	x	280,5	31,7	x	31,7
N80-N98	933,8	x	1 957,9	32,9	x	32,9
O00-O99	535,9	x	1 123,7	90,9	x	90,9
O00	17,6	x	36,8	43,4	x	43,4
O03	20,0	x	41,9	26,4	x	26,4
O04	24,2	x	50,8	9,7	x	9,7
O20-O29	363,6	x	762,4	112,5	x	112,5
Q00-Q99	4,2	2,3	6,3	97,9	194,0	59,5
R00-R99	1 858,6	1 669,6	2 065,8	33,7	35,4	32,1

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	7 615,2	10 359,2	4 605,9	44,1	43,4	45,8
S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03	1 553,9	1 976,6	1 090,2	42,2	41,9	42,7
S06	259,3	346,4	163,7	57,0	59,5	51,0
S02	54,9	79,1	28,3	41,7	45,6	29,8
S12, S22, S32, T08	164,4	234,9	87,2	72,5	70,7	77,9
S72	31,5	44,4	17,3	176,1	167,6	199,9
S42, S52, S62, S82, S92, T10, T12	1 105,7	1 407,6	774,6	79,8	79,2	80,8
T20-T32	233,3	302,1	157,8	27,5	28,3	26,0
T36-T50	11,1	6,6	16,1	54,4	32,1	64,4
T51-T65	23,8	27,8	19,5	20,7	25,0	14,2
Z00-Z99	785,9	108,4	1 529,0	93,3	38,5	97,6
Celkem	79 545,3	77 209,3	82 107,3	32,7	32,6	32,8
<i>Total</i>						
Celkem 2000	85 803,1	83 870,1	87 964,6	30,3	30,2	30,5
Celkem 2001	85 121,8	83 106,5	87 344,4	30,8	30,7	30,9
<i>Total 2002</i>	<i>79 528,5</i>	<i>77 683,7</i>	<i>81 573,8</i>	<i>33,2</i>	<i>32,8</i>	<i>33,7</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

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 <i>o.w. : 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 <i>o.w. : 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 <i>o.w. : inflammatory polyarthropathies</i>
M30-M35	systémová 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 <i>o.w. : 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, léčivy, 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	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
NzP způsobené chemickými látkami <i>Occupational diseases caused by chemicals</i>	4	4	-	0,81	1,54	-
NzP způsobené fyzikálními faktory <i>Occupational diseases caused by physical factors</i>	27	18	9	5,45	6,94	3,81
z toho: porucha sluchu způsobená hlukem <i>o.w.: disorder of ears due to noise</i>	3	3	-	0,61	1,16	-
nemoci z vibrací <i>diseases due to vibration</i>	10	10	-	2,02	3,86	-
nemoci z dlouhodobého nadměrného jednostranného zatížení <i>dis. due to long-term excessive one-sided load</i>	14	5	9	2,82	1,93	3,81
NzP týkající se dých. cest, plic, pohrudnice a pobřišnice <i>Occupational diseases of lung, pleura and peritoneum</i>	37	19	18	7,47	7,33	7,62
z toho: silikóza <i>o.w.: silicosis</i>	8	8	-	1,61	3,09	-
z toho: uhlokopská pneumokonióza <i>o.w.: coal-miner pneumoconiosis</i>	-	-	-	-	-	-
azbestóza <i>asbestosis</i>	-	-	-	-	-	-
rakovina plic z radioaktivních látek <i>cancer of lung from ionizing radiation</i>	-	-	-	-	-	-
astma bronchiální a alergická onemocnění horních cest dýchacích <i>asthma bronchiale and allergic diseases of upper respiratory tract</i>	29	11	18	5,85	4,24	7,62
<i>ostatní</i>	-	-	-	-	-	-
NzP kožní <i>Occupational diseases of skin</i>	20	9	11	4,04	3,47	4,65
NzP přenosné a parazitární <i>Infectious and parasitic occupational diseases</i>	22	6	16	4,44	2,31	6,77
NzP způsobené ostatními faktory <i>Occupational diseases caused by other factors</i>	1	-	1	0,20	-	0,42
Celkem <i>Total</i>	111	56	55	22,40	21,60	23,27
Celkem 2000	90	50	40	18,05	19,00	17,00
Celkem 2001	85	41	44	17,14	15,76	18,65
Total 2002	113	38	75	22,93	14,66	32,09

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 <i>Number</i>			
		muži	ženy	celkem	z toho: nově zjištěná onemocnění
Počet vyšetření ve sledovaném roce		113 378	166 608	279 986	.
Počet prvních vyšetření ve sledovaném roce ¹⁾		18 897	27 081	45 978	.
Léčená onemocnění ²⁾					
organické duševní poruchy	F00-F09	1 850	2 947	4 797	1 588
poruchy vyvolané alkoholem	F10	1 846	577	2 423	937
poruchy vyvolané ostatními psychoaktivními látkami	F11-F19	461	180	641	317
schizofrenie	F20-F29	1 959	2 327	4 286	422
afektivní poruchy	F30-F39	2 819	5 328	8 147	1 599
neurotické poruchy	F40-F48,F50-F59	6 609	13 344	19 953	7 393
z toho: sexuální dysfunkce	F52	504	256	760	367
poruchy osobnosti	F60-F63,F68,F69	1 289	833	2 122	702
z toho: patologické hráčství	F63.0	101	7	108	47
sexuální poruchy/deviace	F64-F66	251	37	288	50
mentální retardace	F70-F79	743	665	1 408	291
vývojové poruchy v dětství a adolescenci	F80-F98	1 983	961	2 944	1 530
neurčené duševní poruchy	F99	49	56	105	20
neploidnost	N46, N97	71	17	88	82
vývojové poruchy mužských pohlavních orgánů	Q53-Q55	4	x	4	2
Osoby přijaté do ambulantní ochranné léčby ³⁾		.	.	253	.

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.: newly notified cases</i>
<i>No. of examinations in pursued year - total</i>		20 851,7	28 828,3	24 961,6	.
<i>No. of the first examinations in pursued year ¹⁾</i>		3 475,4	4 685,8	4 099,1	.
<i>Cases treated ²⁾</i>					
<i>organic mental disorders</i>	F00-F09	340,2	509,9	427,7	141,6
<i>disorders due to use of alcohol</i>	F10	339,5	99,8	216,0	83,5
<i>dis. due to use of other psychoactive substances</i>	F11-F19	84,8	31,1	57,1	28,3
<i>schizophrenia</i>	F20-F29	360,3	402,6	382,1	37,6
<i>affective disorders</i>	F30-F39	518,5	921,9	726,3	142,6
<i>neurotic disorders</i>	F40-F48,F50-F59	1 215,5	2 308,9	1 778,9	659,1
<i>o.w.: sexual dysfunction</i>	F52	92,7	44,3	67,8	32,7
<i>disorders of personality</i>	F60-F63,F68,F69	237,1	144,1	189,2	62,6
<i>o.w.: pathological gambling</i>	F63.0	18,6	1,2	9,6	4,2
<i>sexual disorders</i>	F64-F66	46,2	6,4	25,7	4,5
<i>mental retardation</i>	F70-F79	136,6	115,1	125,5	25,9
<i>disorders of development in childhood and adolescence</i>	F80-F98	364,7	166,3	262,5	136,4
<i>unspecified mental disorders</i>	F99	9,0	9,7	9,4	1,8
<i>infertility</i>	N46, N97	13,1	2,9	7,8	7,3
<i>congenital malformations of male genital</i>	Q53-Q55	0,7	x	0,4	0,2
<i>Persons admitted to out-patient protective treatment ³⁾</i>		.	.	22,6	.

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>	-	54	367	731	1 136	2 288	1 711
Opiáty a opioidy <i>Opiates and opioids</i>	-	22	106	22	4	154	140
z toho: heroin <i>o.w.: heroine</i>	-	20	95	16	-	131	129
Canabinoidy <i>Cannabinoids</i>	8	69	63	12	-	152	83
Sedativa, hypnotika <i>Sedatives, hypnotics</i>	-	1	23	46	75	145	105
z toho: barbituráty <i>o.w.: barbiturates</i>	-	-	-	-	-	-	-
benzodiazepiny <i>benzodiazepines</i>	-	1	9	23	39	72	60
Kokain <i>Cocaine</i>	-	-	1	1	-	2	2
Stimulancia <i>Stimulants</i>	-	93	137	35	5	270	240
z toho: metamfetamin <i>o.w.: metamphetamine</i>	-	84	118	35	5	242	217
Halucinogeny <i>Hallucinogens</i>	-	8	10	-	-	18	9
Prchavá rozpustidla <i>Volatile solvents</i>	4	13	3	1	-	21	7
Kombinace drog <i>Combined drugs</i>	-	45	67	32	11	155	100

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 *)*

<i>Psychoactive substance</i>	<i>Age group</i>					<i>Total</i>	<i>o.w.: dependent</i>
	<i>0-14</i>	<i>15-19</i>	<i>20-29</i>	<i>30-39</i>	<i>40+</i>		
Tabák <i>Tobacco</i>	-	-	-	1	4	5	5
Jiné <i>Other</i>	-	-	-	-	-	-	-
Drogy celkem <i>Drugs, total</i>	12	251	410	150	99	922	691
Celkový počet pacientů <i>Total no. of patients</i>	12	305	777	881	1 235	3 210	2 402

*) 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
Jihomoravský kraj						
I. Některé infekční a parazitární nemoci	6 502	3 222	3 280	579,7	592,6	567,5
II. Novotvary	24 215	11 043	13 172	2 158,8	2 030,9	2 279,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	1 457	573	884	129,9	105,4	153,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 963	2 043	2 920	442,5	375,7	505,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	3 620	1 776	1 844	322,7	326,6	319,1
VI. Nemoci nervové soustavy	8 713	3 992	4 721	776,8	734,2	816,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	6 136	2 483	3 653	547,0	456,7	632,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 334	1 156	1 178	208,1	212,6	203,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	37 851	19 016	18 835	3 374,5	3 497,3	3 259,0
X. Nemoci dýchací soustavy	17 198	9 666	7 532	1 533,3	1 777,7	1 303,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	26 547	12 977	13 570	2 366,7	2 386,6	2 348,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	5 110	2 445	2 665	455,6	449,7	461,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	20 574	9 101	11 473	1 834,2	1 673,8	1 985,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	20 373	6 601	13 772	1 816,3	1 214,0	2 383,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	14 975	x	14 975	1 335,1	x	2 591,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 563	851	712	139,3	156,5	123,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	1 643	886	757	146,5	162,9	131,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	11 367	5 001	6 366	1 013,4	919,7	1 101,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	22 150	12 811	9 339	1 974,7	2 356,1	1 615,9
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	20 286	7 129	13 157	1 808,6	1 311,1	2 276,6
Celkem	257 577	112 772	144 805	22 963,7	20 740,2	25 055,7
Celkem 2000	251 353	110 335	141 018	22 112,7	20 024,5	24 077,2
Celkem 2001	247 023	108 277	138 746	21 799,8	19 689,1	23 790,0
Celkem 2002	253 973	111 216	142 757	22 620,4	20 444,7	24 665,4

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Jihomoravský kraj		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,7	8,8	8,5
II. <i>Neoplasms</i>	8,8	8,8	8,7
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	8,2	8,0	8,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,0	11,4	10,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	21,3	18,1	24,3
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,4	8,4	8,5
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,9	4,8	5,0
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,6	7,3	7,8
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	11,0	9,9	12,2
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,4	7,4	7,5
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,0	7,1	7,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,6	11,5	11,6
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,1	8,3	9,7
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,5	6,9	4,8
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,9	13,4	14,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,5	5,4	5,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,4	6,3	6,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	6,9	9,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,8	5,3	4,6
<i>Total</i>	8,1	8,1	8,1
<i>Total 2000</i>	8,0	8,1	7,9
<i>Total 2001</i>	8,2	8,4	8,1
<i>Total 2002</i>	8,2	8,3	8,1

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Blansko					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	481	242	239	447,4	459,0	436,2
II. Novotvary	2 080	928	1 152	1 934,6	1 759,9	2 102,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	137	59	78	127,4	111,9	142,4
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	536	209	327	498,5	396,4	596,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	216	116	100	200,9	220,0	182,5
VI. Nemoci nervové soustavy	2 052	927	1 125	1 908,6	1 758,0	2 053,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	468	205	263	435,3	388,8	480,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	91	41	50	84,6	77,8	91,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 085	2 059	2 026	3 799,5	3 904,9	3 698,0
X. Nemoci dýchací soustavy	1 464	821	643	1 361,7	1 557,0	1 173,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 316	1 173	1 143	2 154,1	2 224,6	2 086,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	505	249	256	469,7	472,2	467,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 632	736	896	1 517,9	1 395,8	1 635,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 631	559	1 072	1 517,0	1 060,1	1 956,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 487	x	1 487	1 383,1	x	2 714,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	179	100	79	166,5	189,6	144,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	147	79	68	136,7	149,8	124,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	997	420	577	927,3	796,5	1 053,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 122	1 251	871	1 973,7	2 372,5	1 589,8
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	1 882	695	1 187	1 750,5	1 318,1	2 166,6
Celkem	24 508	10 869	13 639	22 795,0	20 612,9	24 895,0

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Blansko		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,3	9,4	9,3
II. <i>Neoplasms</i>	9,0	9,4	8,6
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,8	10,1	11,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,8	10,7	10,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	17,8	19,2	16,2
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,3	9,3	9,4
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,6	4,7	4,6
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,3	6,8	7,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	9,8	9,6	10,1
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	8,0	7,5	8,7
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,7	7,8	7,6
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	15,6	14,9	16,3
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,7	8,8	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,4	9,0	5,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,6	x	5,6
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,4	13,6	13,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	4,7	4,9	4,5
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,0	6,2	5,9
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,3	7,8	9,0
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,3	5,7	5,0
<i>Total</i>	8,4	8,7	8,1

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Brno-město					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	2 489	1 293	1 196	673,2	738,4	614,6
II. Novotvary	8 663	3 748	4 915	2 343,2	2 140,3	2 525,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	449	190	259	121,4	108,5	133,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	1 628	623	1 005	440,3	355,8	516,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1 302	640	662	352,2	365,5	340,2
VI. Nemoci nervové soustavy	2 309	1 038	1 271	624,5	592,7	653,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	2 291	855	1 436	619,7	488,2	737,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	579	279	300	156,6	159,3	154,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	12 105	5 963	6 142	3 274,1	3 405,2	3 156,3
X. Nemoci dýchací soustavy	5 076	2 805	2 271	1 372,9	1 601,8	1 167,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	8 548	4 149	4 399	2 312,1	2 369,3	2 260,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 574	754	820	425,7	430,6	421,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	5 194	2 346	2 848	1 404,9	1 339,7	1 463,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6 350	2 212	4 138	1 717,5	1 263,2	2 126,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	4 588	x	4 588	1 241,0	x	2 357,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	593	307	286	160,4	175,3	147,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	536	274	262	145,0	156,5	134,6
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	3 891	1 712	2 179	1 052,4	977,6	1 119,7
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	7 611	4 090	3 521	2 058,6	2 335,6	1 809,4
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	4 425	2 027	2 398	1 196,9	1 157,5	1 232,3
Celkem	80 201	35 305	44 896	21 692,7	20 160,8	23 071,2

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Brno-město		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,4	8,5	8,2
II. <i>Neoplasms</i>	7,9	7,7	8,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	7,5	7,2	7,7
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,7	10,7	10,7
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	22,5	20,0	25,0
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,8	8,8	8,7
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,6	4,4	4,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,2	7,0	7,4
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,8	9,8	11,8
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,3	7,3	7,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,0	6,9	7,0
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,3	10,5	10,2
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	9,6	8,6	10,4
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,4	6,6	4,7
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,3	x	5,3
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	13,9	13,2	14,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,0	5,2	4,9
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,6	6,6	6,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,9	6,9	9,1
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,0	4,9
<i>Total</i>	8,0	8,0	8,1

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Brno-venkov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	836	439	397	515,6	552,4	480,2
II. Novotvary	3 095	1 425	1 670	1 908,7	1 793,0	2 020,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	158	60	98	97,4	75,5	118,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	713	308	405	439,7	387,5	489,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	348	146	202	214,6	183,7	244,3
VI. Nemoci nervové soustavy	952	438	514	587,1	551,1	621,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	587	245	342	362,0	308,3	413,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	186	93	93	114,7	117,0	112,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 297	2 693	2 604	3 266,7	3 388,5	3 149,7
X. Nemoci dýchací soustavy	2 256	1 306	950	1 391,3	1 643,3	1 149,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 509	1 737	1 772	2 164,1	2 185,6	2 143,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	641	306	335	395,3	385,0	405,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 528	1 176	1 352	1 559,1	1 479,7	1 635,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 543	873	1 670	1 568,3	1 098,5	2 020,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 056	x	2 056	1 268,0	x	2 486,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	252	148	104	155,4	186,2	125,8
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	216	114	102	133,2	143,4	123,4
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 641	725	916	1 012,0	912,2	1 108,0
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	3 084	1 833	1 251	1 902,0	2 306,4	1 513,2
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 331	912	1 419	1 437,6	1 147,5	1 716,4
Celkem	33 229	14 977	18 252	20 492,9	18 845,2	22 076,8

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Brno-venkov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,5	8,9	8,1
II. <i>Neoplasms</i>	8,4	8,7	8,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	10,5	12,5	9,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	10,8	11,4	10,3
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	17,8	15,3	19,6
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,0	8,1	7,9
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	4,5	4,4	4,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,8	6,0	7,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	10,3	9,9	10,6
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	6,8	6,7	6,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,7	6,7	6,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,5	11,1	10,0
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	10,7	9,6	11,7
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,8	6,9	5,2
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,4	x	5,4
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	12,2	11,8	12,6
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,6	5,6	5,5
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6,2	6,1	6,3
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,5	6,7	8,7
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	5,4	5,7	5,2
<i>Total</i>	7,9	8,0	7,9

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	total	males	females
	Břeclav					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	345	164	181	280,2	272,3	287,7
II. Novotvary	2 665	1 465	1 200	2 164,1	2 432,4	1 907,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	179	73	106	145,4	121,2	168,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	531	212	319	431,2	352,0	507,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	330	159	171	268,0	264,0	271,8
VI. Nemoci nervové soustavy	938	420	518	761,7	697,4	823,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	465	203	262	377,6	337,1	416,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	296	141	155	240,4	234,1	246,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	4 363	2 155	2 208	3 542,9	3 578,1	3 509,2
X. Nemoci dýchací soustavy	2 030	1 159	871	1 648,4	1 924,4	1 384,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 790	1 786	2 004	3 077,6	2 965,4	3 185,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	797	369	428	647,2	612,7	680,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	2 367	1 054	1 313	1 922,1	1 750,0	2 086,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 765	870	1 895	2 245,3	1 444,5	3 011,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 583	x	1 583	1 285,4	x	2 515,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	115	73	42	93,4	121,2	66,8
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	203	123	80	164,8	204,2	127,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 340	598	742	1 088,1	992,9	1 179,3
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 412	1 454	958	1 958,6	2 414,2	1 522,6
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 267	752	2 515	2 652,9	1 248,6	3 997,1
Celkem	30 781	13 230	17 551	24 995,1	21 966,5	27 894,2

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Břeclav		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	8,6	8,8	8,4
II. <i>Neoplasms</i>	9,0	8,8	9,3
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,6	7,2	11,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	11,6	10,3	12,4
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	38,3	27,8	48,0
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	9,1	9,5	8,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,0	5,3	4,7
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	8,6	8,4	8,7
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	14,9	10,7	19,0
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,1	7,2	6,9
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,4	7,6	7,2
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	10,6	10,5	10,6
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	7,8	7,5	8,0
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,2	6,9	4,4
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,5	x	5,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	15,7	14,8	17,2
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	7,5	6,1	9,7
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,1	6,9	7,2
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	7,4	6,5	8,8
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	3,5	5,2	3,0
<i>Total</i>	8,5	8,3	8,6

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Hodonín					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1 199	527	672	757,1	679,2	832,0
II. Novotvary	3 227	1 511	1 716	2 037,7	1 947,5	2 124,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	295	97	198	186,3	125,0	245,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	598	266	332	377,6	342,8	411,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	474	274	200	299,3	353,1	247,6
VI. Nemoci nervové soustavy	1 125	521	604	710,4	671,5	747,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	654	268	386	413,0	345,4	477,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	449	245	204	283,5	315,8	252,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	5 188	2 652	2 536	3 276,1	3 418,1	3 139,7
X. Nemoci dýchací soustavy	2 839	1 563	1 276	1 792,7	2 014,5	1 579,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	3 570	1 711	1 859	2 254,3	2 205,2	2 301,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	729	348	381	460,3	448,5	471,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	4 032	1 695	2 337	2 546,1	2 184,6	2 893,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 883	955	1 928	1 820,5	1 230,9	2 386,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 100	x	2 100	1 326,1	x	2 599,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	172	90	82	108,6	116,0	101,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	257	156	101	162,3	201,1	125,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 516	679	837	957,3	875,1	1 036,2
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	3 190	1 937	1 253	2 014,4	2 496,5	1 551,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	3 349	1 148	2 201	2 114,8	1 479,6	2 724,9
Celkem	37 846	16 643	21 203	23 898,6	21 450,5	26 250,1

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

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

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Vyškov					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	438	222	216	505,0	521,5	489,0
II. Novotvary	1 817	754	1 063	2 094,8	1 771,3	2 406,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	124	45	79	143,0	105,7	178,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	364	158	206	419,6	371,2	466,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	276	100	176	318,2	234,9	398,4
VI. Nemoci nervové soustavy	638	307	331	735,5	721,2	749,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	325	155	170	374,7	364,1	384,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	269	129	140	310,1	303,0	316,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	2 999	1 500	1 499	3 457,5	3 523,8	3 393,6
X. Nemoci dýchací soustavy	1 517	835	682	1 748,9	1 961,6	1 544,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 128	1 076	1 052	2 453,3	2 527,7	2 381,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	333	171	162	383,9	401,7	366,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 626	706	920	1 874,6	1 658,5	2 082,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 888	450	1 438	2 176,6	1 057,1	3 255,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 247	x	1 247	1 437,6	x	2 823,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	83	44	39	95,7	103,4	88,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	127	73	54	146,4	171,5	122,2
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	959	366	593	1 105,6	859,8	1 342,5
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	1 575	926	649	1 815,8	2 175,3	1 469,3
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 371	758	1 613	2 733,5	1 780,7	3 651,6
Celkem	21 104	8 775	12 329	24 330,2	20 614,1	27 911,3

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Vyškov		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	10,4	10,1	10,7
II. <i>Neoplasms</i>	10,5	10,9	10,2
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	9,5	8,3	10,3
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	14,9	17,4	13,0
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	23,4	15,5	27,8
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	7,9	8,0	7,8
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,3	5,2	5,3
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	6,2	6,3	6,1
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	12,3	10,3	14,3
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	9,1	9,0	9,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	7,9	7,8	7,9
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	15,6	12,9	18,3
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	10,1	9,1	10,8
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	6,9	9,5	6,1
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	6,5	x	6,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	17,3	18,6	15,7
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,4	4,8	6,2
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	7,3	6,9	7,6
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	11,4	8,5	15,6
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	6,0	6,5	5,8
Total	9,3	9,1	9,5

*) By district 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 <i>Cases of hospitalization</i>					
	absolutně <i>number</i>			na 100 000 obyvatel <i>per 100 000 inhabitants</i>		
	celkem	muži	ženy	<i>total</i>	<i>males</i>	<i>females</i>
	Znojmo					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	714	335	379	626,1	597,9	653,3
II. Novotvary	2 668	1 212	1 456	2 339,5	2 163,0	2 510,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy mechanismu imunity	115	49	66	100,8	87,5	113,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	593	267	326	520,0	476,5	562,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	674	341	333	591,0	608,6	574,0
VI. Nemoci nervové soustavy	699	341	358	612,9	608,6	617,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	1 346	552	794	1 180,3	985,2	1 368,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	464	228	236	406,9	406,9	406,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 814	1 994	1 820	3 344,4	3 558,7	3 137,4
X. Nemoci dýchací soustavy	2 016	1 177	839	1 767,8	2 100,6	1 446,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 686	1 345	1 341	2 355,3	2 400,4	2 311,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	531	248	283	465,6	442,6	487,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	3 195	1 388	1 807	2 801,6	2 477,2	3 115,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	2 313	682	1 631	2 028,2	1 217,2	2 811,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 914	x	1 914	1 678,3	x	3 299,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	169	89	80	148,2	158,8	137,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	157	67	90	137,7	119,6	155,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	1 023	501	522	897,0	894,1	899,9
XIX. Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin	2 156	1 320	836	1 890,5	2 355,8	1 441,2
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdravotními službami	2 661	837	1 824	2 333,4	1 493,8	3 144,3
Celkem	29 908	12 973	16 935	26 225,7	23 152,8	29 193,7

*) Podle okresu trvalého bydliště hospitalizovaného

2.11 Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a okresu *)

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

Chapter (ICD-10)	Průměrná ošetrovací doba ve dnech <i>Average duration of stay in days</i>		
	celkem	muži	ženy
	Znojmo		
I. <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	9,0	8,5	9,4
II. <i>Neoplasms</i>	10,3	10,6	10,0
III. <i>Diseases of blood, blood-forming organs and certain disorders the immune mechanism</i>	7,3	7,3	7,2
IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	12,9	14,2	11,9
V. <i>Mental and behavioural disorders</i>	17,2	14,5	19,9
VI. <i>Diseases of the nervous system</i>	8,6	7,7	9,4
VII. <i>Diseases of eye and adnexa</i>	5,2	5,0	5,4
VIII. <i>Diseases of ear and mastoid process</i>	7,5	7,1	7,8
IX. <i>Diseases of the circulatory system</i>	11,7	10,9	12,7
X. <i>Diseases of the respiratory system</i>	7,9	7,7	8,3
XI. <i>Diseases of the digestive system</i>	6,9	7,0	6,7
XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	11,9	11,7	12,0
XIII. <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	8,7	8,0	9,2
XIV. <i>Diseases of the genitourinary system</i>	5,0	6,5	4,4
XV. <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	5,5	x	5,5
XVI. <i>Certain conditions orig. in the perinatal period</i>	16,4	15,0	18,0
XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	5,9	5,1	6,4
XVIII. <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5,1	4,7	5,5
XIX. <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	8,7	6,9	11,4
XXI. <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	4,9	5,1	4,8
Total	8,2	8,3	8,2

*) By district 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. malforma- tion 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⁾ <i>malignant neoplasms ²⁾</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	42,19	402,11	6,814	81,66	1 164,8	703,5	636,3	593,9	8,3	10,1	11,4	6 726,4
Jihomoravský	39,44	330,78	7,162	81,49	1 115,6	655,5	610,5	609,6	4,0	10,9	11,1	6 138,5
Blansko	34,77	434,78	7,531	80,79	1 113,0	660,4	590,4	608,0	-	3,7	10,2	5 709,1
Brno-město	40,42	291,80	6,956	80,63	1 004,5	642,4	616,5	674,3	3,0	22,4	14,3	7 759,2
Brno-venkov	31,69	245,40	7,635	80,89	1 115,9	703,0	572,2	626,1	2,5	4,9	2,5	4 259,6
Břeclav	46,53	308,46	7,533	84,71	1 239,0	700,1	672,3	591,3	17,9	7,3	6,5	5 156,3
Hodonín	42,92	270,66	7,767	84,29	1 253,6	594,2	604,1	532,8	1,9	1,3	11,4	6 389,6
Vyškov	40,62	778,74	6,445	83,94	1 182,0	666,6	626,4	582,7	2,3	3,5	12,7	3 677,6
Znojmo	39,61	237,15	6,737	79,00	1 150,4	663,4	594,8	516,9	2,6	11,4	11,4	6 567,1

¹⁾ Živě narození s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku života (narození v r. 2002)

²⁾ Předběžná data za rok 2002; zhoubné novotvary a novotvary in situ; v ČR a kraji započtení bezdomovci

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 (born in 2002)*

²⁾ *Preliminary data from 2002; malignant neoplasms and neoplasms in situ; the total for CR and region includes homeless*

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

⁴⁾ *The total for CR and region includes homeless and foreigners*

3. KAPITOLA

SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS

Sít' zdravotnických zařízení

Výraznějších změn doznalo v roce 2003 rozdělení zdravotnických zařízení na státní a nestátní sektor. V souladu s reformou veřejné správy byla od 1. ledna 2003 zdravotnická zařízení dosud spravovaná okresními úřady (v loňském roce to bylo 41 zařízení) převedena do kompetence krajů. V důsledku toho posílil nestátní sektor. Strukturální změnu zaznamenala i hygienická služba, která se rozdělila na krajské hygienické stanice se sídlem v krajských městech a s územními pracovišti v bývalých okresních městech a na zdravotní ústavy se sídlem v krajských městech a s pobočkami v bývalých okresních městech.

Ke konci roku 2003 existovalo v kraji 2 856 zdravotnických zařízení, bez detašovaných pracovišť, ve kterých pracovalo 4 730,46 lékařů a 12 844,70 středních zdravotnických pracovníků v přepočteném počtu. Z celkového počtu náleželo do rezortu zdravotnictví 2 838 zdravotnických zařízení (99,4 %), 4 607,99 lékařů (97,4 %) a 12 478,95 středních zdravotnických pracovníků (97,2 %).

V ambulantní péči poskytované pacientům v samostatných ambulancích a v ambulancích částech lůžkových zařízení pracovalo 3 400,84 lékařů v přepočteném počtu. Ambulantní lékaři tvořili 72 % z celkového počtu lékařů. Přepočtený počet středních zdravotnických pracovníků činil 6 611,72, tj. 51 % z jejich celkového počtu. Na jeden úvazek lékaře v ambulantní péči připadalo 1,94 úvazku středních zdravotnických pracovníků. Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo v průměru 30,30 úvazku ambulantního lékaře, tzn., že na jedno ambulantní lékařské místo připadalo v průměru 330 obyvatel.

Praktických lékařů pro dospělé bylo v Jihomoravském kraji koncem roku 2003 evidováno 614,47. Na jeden úvazek lékaře připadalo v průměru 1 553 osob starších 15-ti let. V samostatných ordinacích bylo vykázáno 529,56 úvazku, což je 86 % všech praktických lékařů pro dospělé.

Ambulantních lékařů pro děti a dorost bylo v Jihomoravském kraji koncem roku evidováno 272,03 (přepočtený počet). Z ambulantních pediatrií celkem bylo 242,96 praktických lékařů pro děti a dorost. V samostatných ordinacích bylo evidováno 230,41 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře pro děti a dorost připadalo v průměru 993 dětí a mladistvých ve věku 0-19 let.

Koncem roku 2003 bylo v kraji vykázáno 172,52 ambulantních gynekologů. Z nich bylo 126,29 praktických lékařů. V samostatných ordinacích bylo evidováno 114,44 praktických lékařů gynekologů. Na jeden úvazek praktického lékaře gynekologa připadalo v průměru 4 578 žen.

Přepočtený počet ambulantních stomatologů v Jihomoravském kraji koncem roku činil 760,91. Z celkového počtu všech ambulantních stomatologů bylo 661,32 praktických lékařů. Samostatné ordinace praktického lékaře stomatologa vykazovaly 633,55 lékařů. Na jeden úvazek praktického lékaře stomatologa připadalo v průměru 1 697 obyvatel.

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

Nemocnice disponovaly celkem 8 227 lůžky a 72 místy (na rozdíl od lůžek jsou místa využívána pacienti jen část dne) a pracovalo v nich 2 145,67 lékařů a 7 880,87 středních zdravotnických pracovníků.

Odborné léčebné ústavy zahrnující léčebny pro dlouhodobě nemocné, psychiatrickou léčebnu, odborné léčebné ústavy pro děti a ozdravovnu měly k dispozici celkem 1 392 lůžka. Z těchto lůžek připadalo 59 % psychiatrické léčebně (827 lůžek), 30 % léčebnám pro dlouhodobě nemocné (423 lůžka) a po 5 % odborným léčebným ústavům pro děti (72 lůžka) a ozdravovně (70 lůžek). Ve jmenovaných ústavech pracovalo 65,31 lékařů a 503,61 středních zdravotnických pracovníků (přepočtený počet). K odborným léčebným ústavům se dále řadí lázeňská léčebna s 200 lůžky, 3,89 lékaři a 17,57 středními zdravotnickými pracovníky.

K lůžkovým zařízením v kraji patří další dvě zařízení. Podrobnější údaje nejsou k dispozici, jelikož tato dvě zařízení nedala souhlas k publikování.

Na 10 000 obyvatel Jihomoravského kraje připadalo koncem roku 2003 v průměru 73,3 lůžek nemocničních a 12,9 lůžek v odborných léčebných ústavech (bez lázní). V úhrnu připadalo na 10 000 obyvatel kraje 88,0 lůžek ve všech zařízeních ústavní péče.

Zvláštní zdravotnická zařízení (kojenecké ústavy a dětské domovy, dětská centra a stacionáře pro děti, stacionáře pro dospělé, jesle, záchranné stanice) vykazovala koncem roku v Jihomoravském kraji celkem 837 míst, pracovalo zde 16,80 lékařů a 244,33 středních zdravotnických pracovníků. Ke zvláštním zdravotnickým zařízením náleží ještě 42 zařízení dopravní a záchranné služby se 47,76 úvazky lékařů a 133,51 úvazky SZP.

Obyvatelé kraje měli koncem roku k dispozici 265 lékáren včetně odloučených pracovišť (200 lékáren a 65 na odloučených pracovištích) a 15 výdejen zdravotnických prostředků (14 výdejen a 1 na odloučeném pracovišti). Na jednu lékárnou včetně detašovaných pracovišť připadalo v průměru 4 236 obyvatel.

Hygienická služba v Jihomoravském kraji nedala souhlas k publikování, proto nelze podrobnější informace poskytnout.

Činnost lůžkových zařízení

Ve všech nemocnicích Jihomoravského kraje bylo v roce 2003 hospitalizováno 268 660 osob. Počet ošetřovacích dnů v nemocnicích dosáhl počtu 2 363 448 (nejsou započteny ošetřovací dny, kde nebyl dán souhlas k publikování). Využití nemocničních lůžek činilo v průměru 286,7 dne. Průměrný pobyt pacienta na nemocničním lůžku trval 8,8 dne. Nárůst na oddělení následné a ošetřovatelské péče v nemocnicích je doprovázen nejdelší průměrnou ošetřovací dobou, a to 40,0 dne. K dalším oddělením, kde sledujeme tradiční nárůst v nejdelší ošetřovací době patří geriatrické s 30,7 dne, psychiatrie 23,9 a radioterapie s 20,6 dne.

V léčebnách pro dlouhodobě nemocné v Jihomoravském kraji bylo hospitalizováno 2 555 pacientů. Pacienti zde strávili 145 142 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 56,8 dne. Každé lůžko bylo v průměru obsazeno 342,9 dne. S prodlužující se střední délkou života se současně prodlužuje i doba, kterou je starší člověk nucen strávit na nemocničním lůžku, obdobný trend byl zaznamenán i v loňském roce. V psychiatrické léčebně bylo v roce 2003 hospitalizováno 3 718 pacientů. Počet ošetřovacích dnů činil 285 542. Průměrná

ošetřovací doba byla 76,8 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 346,3 dne. Tato skutečnost může být ovlivněna rozšířením psychických problémů populace. Do ostatních odborných dětských léčebných ústavů v Jihomoravském kraji bylo přijato 940 dětí a bylo zde vykázáno 22 000 ošetřovacích dnů. Průměrná ošetřovací doba činila 23,4 dne a každé lůžko bylo v průměru využito 305,6 dne. V ozdravovnách se léčilo 1 039 dětských pacientů a jejich doba pobytu činila v průměru 20,5 dne. Ústavní péči doplňují dvě lůžková zařízení, jejichž kapacitní údaje jsou srovnatelné s rokem 2002, ale podrobnější informace nelze uvést, protože nebyl dán souhlas k publikování.

Činnost ambulantních zařízení

Ambulantním pacientům bylo v ambulantních zařízeních a v ambulantních částech lůžkových zařízení v Jihomoravském kraji v roce 2003 poskytnuto 17 888 796 ambulantních ošetření-vyšetření. Na jednoho obyvatele připadalo 16,0 ošetření za rok.

Nejvíce ošetření vykázaly ordinace praktických lékařů pro dospělé, a to 5 952 991. Představuje to 5,3 ošetření na jednoho obyvatele kraje a každý obyvateľ kraje starší 15-ti let navštívil během roku 6 krát svého praktického lékaře. Stomatologové provedli 2 412 770 ošetření, v přepočtu připadá na jednoho obyvatele 2,2 ošetření. Pediatři a dorostoví lékaři poskytli dětem a dorostu celkem 1 762 757 ošetření, což činilo v přepočtu 7,2 ošetření na jedno dítě a mladistvého ve věku 0-19 let (1,6 ošetření na jednoho obyvatele).

Všechna ošetření lékařské služby první pomoci (LSPP) byla provedena v rezortu zdravotnictví. Při LSPP bylo poskytnuto 195 564 ošetření. Na celkovém počtu pohotovostních ošetření se dospělí pacienti podíleli 73,7 %, dětem bylo poskytnuto 14,3 % ošetření a stomatologové provedli 12,0 % ošetření.

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>
Jihomoravský kraj					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	23	2 145,67	7 880,87	8 227	72
Odborné léčebné ústavy	10	69,20	521,18	1 592	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	3	16,00	150,60	423	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	1	45,35	319,95	827	-
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	3,46	22,60	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	1	3,89	17,57	200	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,46	70	-
hospic	1	^	^	^	-
další lůžková zařízení	1	^	^	^	-
Samostatná ambulantní zařízení	2 542	2 433,33	3 348,90	-	55
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	21	178,05	332,70	-	3
zdravotnická střediska	15	49,75	75,55	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	526	529,56	481,86	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	232	230,41	221,77	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	602	633,55	584,12	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	121	114,44	107,09	-	1
samost. ord. odborného lékaře specialisty	639	637,85	697,47	-	26
ostatní ambulantní zařízení	386	59,72	848,34	-	25
Zvláštní zdravotnická zařízení	63	64,56	377,84	-	837
kojenecké ústavy a dětské domovy	3	6,81	111,05	-	195
dětské stacionáře a dětská centra	8	2,92	72,33	-	303
jesle a další dětská zařízení	3	-	18,45	-	110
stacionáře pro dospělé	6	6,87	36,50	-	216
dopravní a záchranná zdravotnická služba	42	47,76	133,51	-	-
ostatní	1	0,20	6,00	-	13
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	280	-	591,83	x	x
lékárny a výdejny léků	265	-	591,83	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	15	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	2	^	^	x	x
Ostatní ²⁾	2	0,25	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	2 922	4 730,46	12 844,70	9 876	964

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

²⁾ Ostatní - zahrnuje rovněž mimorezortní zařízení, v kraji i okresech

¹⁾ Included detached units

²⁾ 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 <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>
Blansko					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	125,47	459,78	530	9
Odborné léčebné ústavy	4	7,96	74,49	262	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	4,00	41,43	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	3,46	22,60	72	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	1	0,50	10,46	70	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	206	175,25	207,48	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	3	7,00	5,45	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	49	47,70	46,59	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	21	20,65	20,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	48	51,80	38,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	10	9,00	9,00	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	40	38,80	44,69	-	-
ostatní ambulantní zařízení	35	0,30	43,00	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	6	8,90	24,00	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	6	8,90	24,00	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	25	-	49,47	x	x
lékárny a výdejny léků	25	-	49,47	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	-	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	1	0,25	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	244	317,83	815,22	792	9

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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>
Brno-město					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	12	1 430,33	4 896,65	4 530	36
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	3	55,35	406,20	1 070	-
<i>institutes for long-term patients</i>	1	10,00	86,25	243	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	1	45,35	319,95	827	-
<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>	1	^	^	^	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	1 146	1 216,00	1 753,99	-	44
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	15	157,52	265,81	-	3
<i>health service centres</i>	4	23,65	34,90	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	198	201,43	162,75	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	77	77,24	72,72	-	-
<i>independent stomatologists</i>	268	287,90	264,60	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	53	57,25	51,50	-	1
<i>independent specialists</i>	346	358,39	399,58	-	26
<i>other</i>	185	52,62	502,13	-	14
<i>Special health establishments</i>	21	36,60	238,52	-	592
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	5,11	81,33	-	122
<i>day clinics and centres for children</i>	5	1,42	33,99	-	131
<i>crèches & other establishments for children</i>	3	-	18,45	-	110
<i>day clinics for adults</i>	6	6,87	36,50	-	216
<i>medical transport & emergency service</i>	5	23,00	62,25	-	-
<i>other</i>	1	0,20	6,00	-	13
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	117	-	304,91	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	103	-	304,91	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	14	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	2	^	^	x	x
<i>Other</i>	1	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	1 302	2 751,88	7 695,12	5 607	672

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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>Paramedics (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Brno-venkov					
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	2	59,29	254,34	315	-
Odborné léčebné ústavy	2	2,00	22,92	60	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	1	2,00	22,92	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	^	^	^	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	297	240,55	296,99	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	1	3,00	3,00	-	-
zdravotnická střediska	1	3,00	8,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	69	69,68	67,22	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	33	32,47	31,32	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	68	68,70	55,30	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	14	11,55	10,30	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	59	51,55	53,66	-	-
ostatní ambulantní zařízení	52	0,60	67,69	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	3	-	-	-	-
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	-	-	-	-	-
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	3	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	30	-	51,48	X	X
lékárny a výdejny léků	30	-	51,48	X	X
výdejny zdravotnických prostředků	-	-	-	X	X
ostatní	-	-	-	X	X
Zařízení hygienické služby	-	-	-	X	X
Ostatní	-	-	-	X	X
Zdravotnická zařízení celkem	334	305,69	654,96	425	-

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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>Paramedics (WTE)</i>	Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
Břeclav					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	3	131,66	605,72	801	10
<i>Specialized therapeutic institutes</i>	-	-	-	-	-
<i>institutes for long-term patients</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institute for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>rehabilitation institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>inst. for TB and respiratory dis. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>psychiatric institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>other special therapeutic inst. for children</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>balneologic institutes for children</i>	-	-	-	-	-
<i>convalescent homes</i>	-	-	-	-	-
<i>hospic</i>	-	-	-	-	-
<i>other</i>	-	-	-	-	-
<i>Independent establishments of out-patient care</i>	230	216,28	299,71	-	-
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	2	10,95	41,19	-	-
<i>health service centres</i>	2	2,40	3,20	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	53	55,30	55,60	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	26	26,00	24,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	52	56,36	65,58	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	13	10,50	9,70	-	-
<i>independent specialists</i>	56	53,77	58,14	-	-
<i>other</i>	26	1,00	42,30	-	-
<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 ¹⁾</i>	30	-	39,80	x	x
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	30	-	39,80	x	x
<i>medical device dispensaries</i>	-	-	-	x	x
<i>other</i>	-	-	-	x	x
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	x	x
<i>Other</i>	-	-	-	x	x
<i>Health establishments - grand total</i>	271	347,94	945,23	801	10

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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	166,11	736,58	852	10
Odborné léčebné ústavy	1	3,89	17,57	200	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	1	3,89	17,57	200	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	302	256,56	353,73	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	-	-	-	-	-
zdravotnická střediska	2	2,20	3,50	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	71	68,15	68,74	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	35	33,75	31,98	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	75	76,55	71,75	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	17	12,94	12,09	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	62	61,35	64,05	-	-
ostatní ambulantní zařízení	40	1,62	101,62	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	4	7,66	44,45	-	53
kojenecké ústavy a dětské domovy	1	1,50	20,92	-	38
dětské stacionáře a dětská centra	1	-	-	-	15
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	2	6,16	23,53	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	44	-	65,81	x	x
lékárny a výdejny léků	43	-	65,81	x	x
výdejny zdravotnických prostředků	1	-	-	x	x
ostatní	-	-	-	x	x
Zařízení hygienické služby	-	-	-	x	x
Ostatní	-	-	-	x	x
Zdravotnická zařízení celkem	353	434,22	1 218,14	1 052	63

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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>
Vyškov					
<i>Hospitals (bed and out-patient care)</i>	1	91,30	348,71	498	-
<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	148,84	205,87	-	11
<i>policlinics, joint out-patient establishments</i>	1	0,43	4,00	-	-
<i>health service centres</i>	2	10,50	18,00	-	-
<i>general practitioners (GP) for adults</i>	36	36,00	33,83	-	-
<i>GP for children and adolescents</i>	17	17,00	18,00	-	-
<i>independent stomatologists</i>	38	39,84	33,84	-	-
<i>independent gynaecologists</i>	6	6,00	6,00	-	-
<i>independent specialists</i>	40	35,49	33,95	-	-
<i>other</i>	29	3,58	58,25	-	11
<i>Special health establishments</i>	16	9,90	34,53	-	57
<i>institutes for infants and homes for children</i>	1	0,20	8,80	-	35
<i>day clinics and centres for children</i>	1	-	2,00	-	22
<i>crèches & other establishments for children</i>	-	-	-	-	-
<i>day clinics for adults</i>	-	-	-	-	-
<i>medical transport & emergency service</i>	14	9,70	23,73	-	-
<i>other</i>	-	-	-	X	X
<i>Establishments of pharmaceutical service ¹⁾</i>	17	-	34,68	X	X
<i>pharmacies and drug dispensaries</i>	17	-	34,68	X	X
<i>medical device dispensaries</i>	-	-	-	X	X
<i>other</i>	-	-	-	X	X
<i>Establishments of public health service</i>	-	-	-	X	X
<i>Other</i>	-	-	-	X	X
<i>Health establishments - grand total</i>	203	250,04	623,79	498	68

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť¹⁾ Included detached units

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>
	Znojmno				
Nemocnice (lůžková a ambulantní část)	1	141,51	579,09	701	7
Odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
léčebny pro dlouhodobě nemocné	-	-	-	-	-
léčebny TBC a respir. nemocí pro dospělé	-	-	-	-	-
psychiatrické léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
rehabilitační ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
radioterapeutické ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	-	-	-	-	-
dětské psychiatrické léčebny	-	-	-	-	-
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	-	-	-	-	-
lázeňské léčebny pro dospělé	-	-	-	-	-
dětské lázeňské léčebny	-	-	-	-	-
ozdravovny	-	-	-	-	-
hospic	-	-	-	-	-
další lůžková zařízení	-	-	-	-	-
Samostatná ambulantní zařízení	192	179,85	231,13	-	-
polikliniky, sdružená ambulantní zařízení	2	6,15	18,70	-	-
zdravotnická střediska	1	1,00	2,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro dospělé	50	51,30	47,13	-	-
samost. ord. prakt. lékaře pro děti a dorost	23	23,30	23,00	-	-
samost. ord. prakt. lékaře stomatologa	53	52,40	55,05	-	-
samost. ord. prakt. lékaře gynekologa	8	7,20	8,50	-	-
samost. ord. odborného lékaře specialisty	36	38,50	43,40	-	-
ostatní ambulantní zařízení	19	-	33,35	-	-
Zvláštní zdravotnická zařízení	5	1,50	36,34	-	135
kojenecké ústavy a dětské domovy	-	-	-	-	-
dětské stacionáře a dětská centra	1	1,50	36,34	-	135
jesle a další dětská zařízení	-	-	-	-	-
stacionáře pro dospělé	-	-	-	-	-
dopravní a záchranná zdravotnická služba	4	-	-	-	-
ostatní	-	-	-	-	-
Zařízení lékárenské péče ¹⁾	17	-	45,68	X	X
lékárny a výdejny léků	17	-	45,68	X	X
výdejny zdravotnických prostředků	-	-	-	X	X
ostatní	-	-	-	X	X
Zařízení hygienické služby	-	-	-	X	X
Ostatní	-	-	-	X	X
Zdravotnická zařízení celkem	215	322,86	892,24	701	142

¹⁾ Včetně odloučených pracovišť

¹⁾ Included detached units

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)				Odborné léčebné ústavy (lůžková část) ⁴⁾ Specialized therapeutic institutes (bed care) ⁴⁾	
	lékaři physicians		lékaři physicians		lůžka ³⁾ beds ³⁾		lékaři physicians	lůžka beds
	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	28 907,39	28,31	8 954,22	8,77	66 492	65,12	947,89	23 035
Jihomoravský kraj	3 400,84	30,30	1 185,55	10,56	8 227	73,29	62,77	1 449
Blansko	226,44	21,04	74,28	6,90	530	49,24	7,96	262
Brno-město	1 896,13	51,31	757,59	20,50	4 530	122,58	48,96	1 077
Brno-venkov	260,86	15,98	38,98	2,39	315	19,30	5,85	110
Břeclav	270,28	21,96	77,66	6,31	801	65,08	-	-
Hodonín	320,96	20,30	101,71	6,43	852	53,90	-	-
Vyškov	186,89	21,52	53,25	6,13	498	57,34	-	-
Znojmo	239,28	20,97	82,08	7,19	701	61,43	-	-

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⁾ Bez lázeňských léčeben

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⁾ Excluding balneologie institutes

3.3.1 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči

Physicians and beds in curative and preventive care

Oddělení	Department	Lékaři <i>Physicians</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	number	per 10 000 inhabitants
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	504,03	4,49	1 394	12,42
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	13,01	0,12	159	1,42
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	38,35	0,34	287	2,56
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	36,20	0,32	-	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	58,80	0,52	250	2,23
Neurologie	<i>Neurology</i>	157,69	1,40	442	3,94
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	124,51	1,11	1 007	8,97
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,00	0,04	-	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	5,75	0,05	-	-
Dětské vč. dorostového	<i>Paediatrics</i>	350,63	3,12	630	5,61
Ženské	<i>Gynaecology</i>	251,35	2,24	688	6,13
Chirurgie	<i>Surgery</i>	285,95	2,55	1 253	11,16
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	24,00	0,21	95	0,85
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	41,38	0,37	138	1,23
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	^	x	^	x
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	29,21	0,26	176	1,57
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	195,45	1,74	104	0,93
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	114,77	1,02	299	2,66
Urologie	<i>Urology</i>	59,23	0,53	167	1,49
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	109,98	0,98	226	2,01
Foniatrie	<i>Speech therapy</i>	10,52	0,09	24	0,21
Oční	<i>Eye diseases</i>	114,99	1,02	170	1,51
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	764,51	6,81	40	0,36
Kožní	<i>Dermatology</i>	99,05	0,88	188	1,67
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	55,42	0,49	150	1,34
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	17,35	0,15	68	0,61
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	5,96	0,05	-	-
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	10,05	0,09	-	-
Záchranná služba ¹⁾	<i>Emergency service ¹⁾</i>	6,80	0,06	-	-
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	614,47	5,47	-	-
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	30,99	0,28	-	-
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	19,65	0,18	-	-
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	165,30	1,47	-	-
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
Transfúzní služba (vč. kr. skladů)	<i>Blood transfusion ser. (incl. blood stor.)</i>	23,56	0,21	-	-
Rehabilitace a fyzikál. medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	71,79	0,64	318	2,83
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	21,29	0,19	13	0,12
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	50,04	0,45	-	-

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

Oddělení	Department	Lékaři <i>Physicians</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		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>	2,00	0,02	-	-
Intenzivní péče	<i>Intensive care</i>	6,10	0,05	16	0,14
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	28,55	0,25	-	-
Balneologie a fyziatrie	<i>Balneology and physiatry</i>	3,89	0,03	200	1,78
Následná a ošetrovatelská péče	<i>Aftercare and nursing care</i>	50,24	0,45	1 211	10,79
Ostatní	<i>Other</i>	35,05	0,31	70	0,62
Ambulantní a lůžková péče	<i>Out-patient and in-patient care</i>	4 623,56	41,19	9 783	87,15
Péče ve zvláštních zdravot. zařízeních	<i>Special health establishment</i>	64,56	0,58	-	-
Léčebně preventivní péče celkem	<i>Curative and preventive care total</i>	4 688,12	41,76	9 783	87,15

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních;
zbývající záchranná služba zahrnuta v péči zvláštních zdravotnických zařízení (47,76 lékařů)

¹⁾ Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments;
other emergency services is included in special establishments (47,76 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 <i>Physicians</i>	SZP <i>Paramedicals</i>
Interná (vč. podoborů)	<i>Internal (incl. subbranches)</i>	291,81	491,18
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	-	-
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	2,22	2,29
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	10,42	18,50
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	36,20	46,35
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	29,39	54,78
Neurologie	<i>Neurology</i>	85,24	110,51
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	66,88	30,88
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	4,00	3,81
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	5,75	5,00
Dětské (vč. dorostového)	<i>Paediatrics (incl. adolescents)</i>	272,03	284,83
Ženské	<i>Gynaecology</i>	172,52	214,23
Chirurgie	<i>Surgery</i>	100,61	239,30
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	3,00	11,00
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	14,51	38,99
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Anesteziologicko-resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	119,86	152,80
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	57,40	79,25
Urologie	<i>Urology</i>	28,04	62,32
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	70,11	98,19
Foniatric	<i>Speech therapy</i>	9,42	8,20
Oční	<i>Eye diseases</i>	83,74	108,53
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	760,91	1 177,12
Kožní	<i>Dermatology</i>	71,70	90,70
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	27,51	51,52
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	10,95	35,07
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	5,96	6,75
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	10,05	27,15
Záchranná služba ²⁾	<i>Emergency service ²⁾</i>	6,80	64,77
Praktický lékař pro dospělé	<i>General practitioner for adults</i>	614,47	593,14
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	30,99	337,36
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	19,65	87,75
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	165,30	390,50
Protetika	<i>Prosthetics</i>	-	-
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	23,56	135,61
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	44,71	598,47
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	18,29	48,10
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	50,04	92,92

3.3.2 Ambulantní péče v ambulantních a lůžkových zařízeních

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

Oddělení ¹⁾	<i>Department ¹⁾</i>	Lékaři <i>Physicians</i>	SZP <i>Paramedicals</i>
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	11,70	12,00
Tkáňová stanice	<i>Tissue stations</i>	2,00	8,00
Mikrobiologie	<i>Microbiology</i>	28,55	142,25
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	-	209,09
Ostatní	<i>Other</i>	34,55	442,51
Celkem	<i>Total</i>	3 400,84	6 611,72

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⁾ *Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

Oddělení	Počet oddělení <i>No. of departments</i>	Lékaři ¹⁾ <i>Physicians ¹⁾</i>		Lůžka <i>Beds</i>	
		absolutně <i>number</i>	na 100 lůžek <i>per 100 beds</i>	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel <i>per 10 000 inhabitants</i>
Interna	19	212,22	15,22	1 394	12,42
Kardiologie	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-
Geriatric	2	10,79	6,79	159	1,42
Infekční	6	27,93	9,73	287	2,56
Alergologie	-	-	-	-	-
TBC a respiračních nemocí	6	28,31	13,61	208	1,85
Neurologie	10	69,58	17,62	395	3,52
Psychiatrie	4	22,04	9,71	227	2,02
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-
Dětské	9	58,61	12,06	486	4,33
Ženské	11	78,83	11,46	688	6,13
Samost. novorozenecké úseky	2	19,99	13,88	144	1,28
Chirurgie	18	185,34	14,79	1 253	11,16
Neurochirurgie	2	21,00	22,11	95	0,85
Plastická chirurgie	2	26,37	20,13	131	1,17
Kardiochirurgie	^	^	x	^	x
Traumatologie	1	29,21	16,60	176	1,57
Anesteziologicko-resuscitační	14	75,59	72,68	104	0,93
Ortopedie	7	57,37	19,19	299	2,66
Urologie	5	31,19	18,68	167	1,49
Ušní, nosní, krční	8	39,87	17,64	226	2,01
Foniatric	1	1,10	4,58	24	0,21
Oční	6	31,25	18,38	170	1,51
Stomatologie	2	3,60	9,00	40	0,36
Kožní	8	27,35	14,55	188	1,67
Klinická onkologie	6	27,91	18,61	150	1,34
Radioterapie	3	6,40	9,41	68	0,61
Nefrologie	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-
Protetika	-	-	-	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	8	24,72	8,58	288	2,57
Nukleární medicína	1	3,00	23,08	13	0,12
Intenzivní péče	2	6,10	38,13	16	0,14
Následná a ošetrovatelská péče	12	30,39	4,12	738	6,57
Ostatní	-	-	-	-	-
Celkem	175	1 156,06	14,21	8 134	72,46

¹⁾ Uvedeni pouze lékaři v lůžkové části

¹⁾ *Physicians in bed departments only*

3.4 Oddělení nemocnic podle oborů

Hospital departments by branches

<i>Department</i>	SZP celkem ²⁾ <i>Paramedical totals ²⁾</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>	790,40	7,04	754,40	1,85
<i>Cardiology</i>	-	-	-	-
<i>Rheumatology</i>	-	-	-	-
<i>Diabetology</i>	-	-	-	-
<i>Gastroenterology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical pharmacology</i>	-	-	-	-
<i>Geriatrics</i>	55,12	0,49	53,12	2,99
<i>Infectious diseases</i>	117,45	1,05	112,45	2,55
<i>Allergology</i>	-	-	-	-
<i>TB and respiratory diseases</i>	84,25	0,75	80,25	2,59
<i>Neurology</i>	230,32	2,05	221,82	1,78
<i>Psychiatry</i>	88,86	0,79	84,86	2,67
<i>Occupational diseases</i>	-	-	-	-
<i>Paediatrics</i>	311,43	2,77	302,43	1,61
<i>Gynaecology</i>	329,76	2,94	263,16	2,61
<i>Independent newborns sections</i>	107,27	0,96	104,27	1,38
<i>Surgery</i>	782,08	6,97	694,10	1,81
<i>Neurosurgery</i>	106,16	0,95	104,16	0,91
<i>Plastic surgery</i>	86,21	0,77	84,21	1,56
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	^	x
<i>Traumatology</i>	126,80	1,13	101,80	1,73
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	321,04	2,86	307,80	0,34
<i>Orthopaedics</i>	162,45	1,45	157,45	1,90
<i>Urology</i>	85,42	0,76	79,48	2,10
<i>Otolaryngology</i>	115,00	1,02	101,00	2,24
<i>Speech therapy</i>	6,50	0,06	6,50	3,69
<i>Eye diseases</i>	67,30	0,60	56,50	3,01
<i>Stomatology</i>	11,00	0,10	10,00	4,00
<i>Dermatology</i>	68,06	0,61	56,66	3,32
<i>Clinical oncology</i>	85,73	0,76	78,93	1,90
<i>X-ray therapy</i>	23,90	0,21	22,00	3,09
<i>Nephrology</i>	-	-	-	-
<i>Clinical haematology</i>	-	-	-	-
<i>Prosthetics</i>	-	-	-	-
<i>Rehabilitation & physical medicine</i>	101,00	0,90	89,00	3,24
<i>Nuclear medicine</i>	6,00	0,05	5,00	2,60
<i>Intensive care</i>	29,00	0,26	29,00	0,55
<i>Aftercare & nursing care</i>	210,06	1,87	204,06	3,62
<i>Other</i>	-	-	-	-
<i>Total</i>	4 508,57	40,16	4 164,41	1,95

²⁾ Uvedeni pouze SZP v lůžkové části

²⁾ *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			
Interná	52 878	471,42	2 862	54,12
Geriatric	1 729	15,41	330	190,86
Infekční	7 676	68,43	61	7,95
TBC a respiračních nemocí	5 570	49,66	514	92,28
Neurologie	13 235	117,99	226	17,08
Psychiatrie	2 857	25,47	8	2,80
Dětské	22 614	201,61	18	0,80
Ženské	33 761	300,99	66	1,95
Samost. novorozenecké úseky	6 394	57,00	20	3,13
Chirurgie	56 012	499,36	848	15,14
Neurochirurgie	4 012	35,77	74	18,44
Plastická chirurgie	4 418	39,39	14	3,17
Kardiochirurgie	^	x	^	x
Traumatologie	7 075	63,08	13	1,84
Anesteziologicko-resuscitační	4 586	40,89	690	150,46
Ortopedie	12 430	110,82	13	1,05
Urologie	8 429	75,15	33	3,92
Ušní, nosní, krční	12 002	107,00	23	1,92
Foniatric	349	3,11	-	-
Oční	8 218	73,27	1	0,12
Stomatologie	1 581	14,10	2	1,27
Kožní	4 712	42,01	2	0,42
Klinická onkologie	7 002	62,42	124	17,71
Radioterapie	1 072	9,56	77	71,83
Rehabilitace a fyzikální medicína	5 136	45,79	1	0,19
Nukleární medicína	174	1,55	-	-
Intenzivní péče	1 227	10,94	71	57,86
Následná a ošetrovatelská péče	5 780	51,53	1 017	175,95
Celkem ¹⁾	268 660	2 395,18	7 108	26,46

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>Total</i>		
<i>Internal</i>	426 842	8,1	303,0
<i>Geriatrics</i>	53 010	30,7	333,4
<i>Infectious diseases</i>	67 848	8,8	234,7
<i>TB and respiratory diseases</i>	64 318	11,5	309,2
<i>Neurology</i>	122 593	9,3	310,4
<i>Psychiatry</i>	68 347	23,9	292,2
<i>Paediatrics</i>	123 480	5,5	250,0
<i>Gynaecology</i>	179 626	5,3	259,1
<i>Independent newborns sections</i>	42 895	6,7	297,9
<i>Surgery</i>	363 374	6,5	287,9
<i>Neurosurgery</i>	29 851	7,4	314,2
<i>Plastic surgery</i>	29 924	6,8	232,1
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	x
<i>Traumatology</i>	57 979	8,2	329,4
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	30 312	6,6	298,1
<i>Orthopaedics</i>	89 937	7,2	300,8
<i>Urology</i>	51 883	6,2	310,7
<i>Otolaryngology</i>	62 420	5,2	265,6
<i>Speech therapy</i>	6 798	19,5	283,3
<i>Eye diseases</i>	40 443	4,9	237,9
<i>Stomatology</i>	9 968	6,3	249,2
<i>Dermatology</i>	51 376	10,9	273,3
<i>Clinical oncology</i>	49 001	7,0	326,7
<i>X-ray therapy</i>	22 116	20,6	325,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	80 426	15,7	299,6
<i>Nuclear medicine</i>	2 562	14,7	197,1
<i>Intensive care</i>	5 138	4,2	321,1
<i>Aftercare and nursing care</i>	230 981	40,0	319,4
<i>Total</i> ¹⁾	2 363 448	8,8	286,7

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	19 844	176,91	981	49,44
Geriatric	1 051	9,37	151	143,67
Infekční	4 990	44,49	45	9,02
TBC a respiračních nemocí	2 105	18,77	251	119,24
Neurologie	5 267	46,96	86	16,33
Psychiatrie	1 584	14,12	3	1,89
Dětské	4 906	43,74	14	2,85
Ženské	13 910	124,01	37	2,66
Samost. novorozenecké úseky	5 311	47,35	20	3,77
Chirurgie	17 338	154,57	228	13,15
Neurochirurgie	4 012	35,77	74	18,44
Plastická chirurgie	4 418	39,39	14	3,17
Kardiochirurgie	^	x	^	x
Traumatologie	7 075	63,08	13	1,84
Anesteziologicko-resuscitační	1 930	17,21	201	104,15
Ortopedie	7 136	63,62	10	1,40
Urologie	4 938	44,02	17	3,44
Ušní, nosní, krční	6 061	54,04	6	0,99
Oční	4 697	41,88	1	0,21
Stomatologie	1 216	10,84	1	0,82
Kožní	2 395	21,35	1	0,42
Klinická onkologie	7 002	62,42	124	17,71
Radioterapie	533	4,75	3	5,63
Rehabilitace a fyzikální medicína	1 740	15,51	-	-
Intenzivní péče	773	6,89	33	42,69
Následná a ošetrovatelská péče	1 558	13,89	313	200,90
Celkem ¹⁾	122 622	1 093,21	2 627	21,42

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>Ministry of Health</i>			
<i>Internal</i>	146 664	7,4	299,9
<i>Geriatrics</i>	15 060	14,3	342,3
<i>Infectious diseases</i>	39 746	8,0	239,4
<i>TB and respiratory diseases</i>	25 131	11,9	310,3
<i>Neurology</i>	51 021	9,7	313,0
<i>Psychiatry</i>	35 374	22,3	297,3
<i>Paediatrics</i>	34 116	7,0	275,1
<i>Gynaecology</i>	79 072	5,7	279,4
<i>Independent newborns sections</i>	37 479	7,1	312,3
<i>Surgery</i>	110 519	6,4	272,9
<i>Neurosurgery</i>	29 851	7,4	314,2
<i>Plastic surgery</i>	29 924	6,8	232,1
<i>Cardiosurgery</i>	^	x	x
<i>Traumatology</i>	57 979	8,2	329,4
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	13 880	7,2	310,7
<i>Orthopaedics</i>	54 335	7,6	298,5
<i>Urology</i>	32 694	6,6	326,9
<i>Otolaryngology</i>	29 927	4,9	267,2
<i>Eye diseases</i>	23 794	5,1	237,9
<i>Stomatology</i>	7 842	6,4	280,1
<i>Dermatology</i>	24 595	10,3	267,3
<i>Clinical oncology</i>	49 001	7,0	326,7
<i>X-ray therapy</i>	13 687	25,7	360,2
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	24 397	14,0	299,4
<i>Intensive care</i>	3 361	4,3	336,1
<i>Aftercare and nursing care</i>	67 038	43,0	335,2
<i>Total</i> ¹⁾	1 036 487	8,5	285,9

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			
Interná	20 828	185,69	1 127	54,11
Geriatric	678	6,04	179	264,01
Infectious	2 521	22,48	16	6,35
TBC a respiračních nemocí	3 049	27,18	225	73,79
Neurology	5 557	49,54	94	16,92
Psychiatry	403	3,59	3	7,44
Children's	15 132	134,91	4	0,26
Women's	13 988	124,71	19	1,36
Surgery	25 888	230,80	410	15,84
Anesthesiology-resuscitation	2 156	19,22	392	181,82
Orthopedics	4 327	38,58	3	0,69
Urology	3 492	31,13	16	4,58
Ear, nose, throat	5 208	46,43	15	2,88
Geriatrics	349	3,11	-	-
Ophthalmology	2 648	23,61	-	-
Stomatology	365	3,25	1	2,74
Dermatology	1 476	13,16	1	0,68
Radiation therapy	539	4,81	74	137,29
Rehabilitation and physical medicine	2 486	22,16	1	0,40
Follow-up and nursing care	3 088	27,53	351	113,67
Celkem ¹⁾	104 055	927,68	2 931	28,17

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>Region</i>		
<i>Internal</i>	164 796	7,9	304,6
<i>Geriatrics</i>	37 950	56,0	330,0
<i>Infectious diseases</i>	21 973	8,7	249,7
<i>TB and respiratory diseases</i>	33 447	11,0	312,6
<i>Neurology</i>	46 364	8,3	328,8
<i>Psychiatry</i>	7 185	17,8	239,5
<i>Paediatrics</i>	77 498	5,1	247,2
<i>Gynaecology</i>	74 501	5,3	257,5
<i>Surgery</i>	159 442	6,2	299,7
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	11 644	5,4	291,1
<i>Orthopaedics</i>	25 799	6,0	296,5
<i>Urology</i>	19 189	5,5	286,4
<i>Otolaryngology</i>	27 436	5,3	280,0
<i>Speech therapy</i>	6 798	19,5	283,3
<i>Eye diseases</i>	12 244	4,6	272,1
<i>Stomatology</i>	2 126	5,8	177,2
<i>Dermatology</i>	15 628	10,6	300,5
<i>X-ray therapy</i>	8 429	15,6	281,0
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	35 438	14,3	313,6
<i>Aftercare and nursing care</i>	80 328	26,0	293,2
<i>Total</i> ¹⁾	868 215	8,3	289,5

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>
Město nebo obec				
Interna	7 335	65,39	479	65,30
TBC a respiračních nemocí	417	3,72	38	91,13
Neurologie	1 157	10,31	18	15,56
Ženské	2 818	25,12	2	0,71
Samost. novorozenecké úseky	1 083	9,66	-	-
Chirurgie	5 315	47,38	74	13,92
Anesteziologicko-resuscitační	116	1,03	35	301,72
Kožní	405	3,61	-	-
Rehabilitace a fyzikální medicína	597	5,32	-	-
Nukleární medicína	174	1,55	-	-
Intenzivní péče	454	4,05	38	83,70
Následná a ošetrovatelská péče	664	5,92	103	155,12
Celkem ¹⁾	18 647	166,24	787	42,21
Privátní				
Interna	2 576	22,97	102	39,60
Neurologie	733	6,53	11	15,01
Dětské	2 576	22,97	-	-
Ženské	3 047	27,16	8	2,63
Chirurgie	6 260	55,81	124	19,81
Anesteziologicko-resuscitační	384	3,42	62	161,46
Ortopedie	967	8,62	-	-
Následná a ošetrovatelská péče	471	4,20	250	530,79
Celkem ¹⁾	16 321	145,51	557	34,13

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>City or Municipality</i>			
<i>Internal</i>	65 440	8,9	322,6
<i>TB and respiratory diseases</i>	5 740	13,8	287,0
<i>Neurology</i>	10 069	8,7	287,7
<i>Gynaecology</i>	13 828	4,9	230,5
<i>Independent newborns sections</i>	5 416	5,0	225,7
<i>Surgery</i>	33 366	6,3	311,8
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	1 277	11,0	255,4
<i>Dermatology</i>	6 493	16,0	324,7
<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	8 483	14,2	282,8
<i>Nuclear medicine</i>	2 562	14,7	197,1
<i>Intensive care</i>	1 777	3,9	296,2
<i>Aftercare and nursing care</i>	21 607	32,5	253,8
<i>Total</i> ¹⁾	176 058	9,4	289,6
<i>Private</i>			
<i>Internal</i>	24 472	9,5	339,9
<i>Neurology</i>	7 900	10,8	263,3
<i>Paediatrics</i>	11 866	4,6	210,1
<i>Gynaecology</i>	12 225	4,0	200,4
<i>Surgery</i>	44 840	7,2	283,8
<i>Anaesthesiology and resuscitation</i>	3 511	9,1	292,6
<i>Orthopaedics</i>	9 803	10,1	326,8
<i>Aftercare and nursing care</i>	62 008	131,7	378,1
<i>Total</i> ¹⁾	176 625	10,8	302,7

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	Počet hospitalizovaných <i>Hospitalized persons</i>		Počet zemřelých <i>Deaths</i>	
	absolutně <i>number</i>	na 10 000 obyvatel ¹⁾ <i>per 10 000</i> <i>inhabitants</i> ¹⁾	absolutně <i>number</i>	na 1 000 hospi- talizovaných <i>per 1 000 hospi-</i> <i>talized persons</i>
Léčebny TBC a resp. nem. pro dospělé	-	-	-	-
Léčebny TBC a resp. nem. pro děti	-	-	-	-
Psychiatrické léčebny pro dospělé	3 718	39,1	106	28,5
Psychiatrické léčebny pro děti	-	-	-	-
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	2 555	26,9	767	300,2
Rehabilitační ústavy	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro dosp.	-	-	-	-
Ostatní odborné léčebny pro děti	940	55,2	-	-
Ozdravovny	1 039	61,1	-	-
Hospic	^	x	^	x
Další lůžková zařízení	^	x	^	x

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 ošetrovací 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>	285 542	76,8	346,3
<i>Psychiatric institutes for children</i>	-	-	-
<i>Institutes for long-term patients</i>	145 142	56,8	342,9
<i>Rehabilitation institutes</i>	-	-	-
<i>Other special therapeutic institutes for adults</i>	-	-	-
<i>Other special therapeutic institutes for children</i>	22 000	23,4	305,6
<i>Convalescent homes</i>	21 316	20,5	304,5
<i>Hospic</i>	^	x	x
<i>Other institutitutes with bed capacity</i>	^	x	x

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

Obor ¹⁾	Branch ¹⁾	Celkem <i>Total</i>	
		absolutně <i>number</i>	na 100 obyv. <i>per 100 inhab.</i>
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 214 445	108,3
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	123 204	11,0
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	179 680	16,0
Geriatricie	<i>Geriatrics</i>	13 378	1,2
Infekční nemoci	<i>Infectious diseases</i>	100 529	9,0
Alergologie a klinická imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	305 638	27,2
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	196 976	17,6
Neurologie	<i>Neurology</i>	438 824	39,1
Psychiatrie (vč. sexuologie)	<i>Psychiatry (incl. sexuology)</i>	279 986	25,0
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	14 501	1,3
Pediatricie (vč. dorostového lékařství)	<i>Paediatrics & adolescents</i>	1 762 757	157,2
Gynekologie	<i>Gynaecology</i>	1 176 067	104,8
Chirurgie (vč. cévní a hrudní chir.)	<i>Surgery (incl. vascular and thoracic surgery)</i>	896 084	79,9
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	22 158	2,0
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	-	-
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	-	-
Plastické chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	51 423	4,6
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	410 713	36,6
Urologie	<i>Urology</i>	238 168	21,2
Ušní, nosní, krční (vč. foniatricie)	<i>Otolaryngology (incl. speech therapy)</i>	555 312	49,5
Oční	<i>Eye diseases</i>	569 597	50,8
Kožní	<i>Dermatology</i>	540 618	48,2
Klinická a radiační onkologie	<i>Clinical and X-ray oncology</i>	200 952	17,9
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	17 833	1,6
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	18 628	1,7
Ordinace prakt. lékaře pro dosp.	<i>Gen. practitioners for adults</i>	5 952 991	530,7
LSPP	<i>First medical aid</i>	172 097	15,3
pro dospělé	<i>for adults</i>	144 061	12,8
pro děti	<i>for children</i>	28 036	2,5
Celkem	<i>Total</i>	15 452 559	1 377,6
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	2 412 770	215,1
LSPP stomatologická	<i>First medical aid stomatological</i>	23 467	2,1
Celkem stomatologie	<i>Total stomatology</i>	2 436 237	217,2
Úhrn	<i>Grand total</i>	17 888 796	1 594,8

¹⁾ Činnost pracovišť je započtena do odpovídajícího oboru¹⁾ 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	1 754 877	720,67	100,00	
v tom: v zařízeních	incl.: in establishments	1 729 473	710,24	98,55	
z toho: léčebná	o.w.: curative	1 343 877	551,89	76,58	
preventivní	preventive	341 875	140,40	19,48	
branců	of recruits	10 229	4,20	0,58	
posudková	medical assessment	8 409	3,45	0,48	
- dorost	- adolescents				
v návštěvní službě	in visiting service	25 404	10,43	1,45	

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	Newly admitted pregnant women	13 937	50,0
Počet žen užívajících antikoncepci	Number of women using contraception	132 033	473,9
v tom: nitroděložní	incl.: IUD	15 881	57,0
hormonální	hormonal	116 152	416,9
Gynekologická vyšetření celkem	Gynaecological examinations total	1 176 067	2 035,0 ¹⁾
Gynekologické operace ²⁾	Gyneacological operations ²⁾	18 742	32,4 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 <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	RTG diagnostické přístroje <i>X-ray diagnostic apparatus</i>					
RTG dg skiagrafické stacionární <i>X-ray diag. skiagraphic, stationary</i>	949	74	10 760	15 170	7 674	8 879
RTG dg skiagrafické mobilní <i>X-ray diag. skiagraphic, mobile</i>	432	62	23 638	18 106	625	1 378
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické mobilní s C - ramenem <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic with C-arm</i>	373	48	27 377	23 387	444	493
RTG dg skiaskopicko-skiagrafické konvenční <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, conventional</i>	288	39	35 456	28 784	2 075	4 595
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací II. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category II</i>	76	11	134 361	102 052	2 339	2 702
RTG dg skiaskopicko-skiagrafický s digitalizací I. kategorie <i>X-ray diag. skiascopic-skiagraphic, digital, category I</i>	30	1	340 382	1 122 570	3 394	10 500
RTG dg konvenční angiokomplety <i>X-ray diag., conventional, angiography sets</i>	19	3	537 445	374 190	587	2 319
RTG dg digitální angiokomplety (s DSA) <i>X-ray diag., digital, angiography sets (with DSA)</i>	56	7	182 347	160 367	2 075	1 590
RTG dg speciální kardiokomplety <i>X-ray diag., special, cardiographic sets</i>	24	4	425 477	280 643	2 108	2 028
RTG dg CT konvenční <i>X-ray diag. CT, conventional</i>	29	2	352 119	561 285	3 359	1 029
RTG dg CT spirální <i>X-ray diag. CT, spiral</i>	100	14	102 115	80 184	4 924	6 411
RTG dg radiografické <i>X-ray diag. radiophotographic</i>	24	2	425 477	561 285	2 055	1 661
RTG dg mamografické II. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category II</i>	79	8	129 259	140 321	4 791	4 632
RTG dg mamografické I. kategorie <i>X-ray diag. mammograph, category I</i>	66	6	154 719	187 095	5 638	6 386
RTG dg kostní denzitometry <i>X-ray diag. bone densitometers</i>	52	7	196 374	160 367	2 697	2 451

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
RTG dg výše nespecifikované <i>X-ray diag., not specified above</i>	5	-	2 042 291	-	1 836	-
RTG dg zubní intraorální <i>X-ray diag. dental, intraoral</i>	3 762	406	2 714	2 765	592	525
RTG dg zubní panoramatické <i>X-ray diag. dental, panoramic</i>	312	24	32 729	46 774	1 293	2 077
RTG dg zubní extraorální a nespecifik. <i>X-ray diag. dental, extraoral & unspec.</i>	35	3	291 756	374 190	782	3 384
RTG terapeutické přístroje <i>X-ray therapeutic apparatus</i>						
RTG terapeutické do 100 kV <i>X-ray therapeutic, up to 100 kV</i>	6	-	1 701 909	-	599	-
RTG terapeutické nad 100 kV <i>X-ray therapeutic, over 100 kV</i>	20	2	510 573	561 285	8 051	3 841
RTG simulátor <i>X-ray simulator</i>	15	3	680 764	374 190	4 609	4 999
CT simulátor <i>CT simulator</i>	3	-	3 403 818	-	3 079	-
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	1 458 779	1 122 570	35 813	39 847
Lineární urychlovač s více energiemi X a s elektrony <i>Linear accelerator with more X-ray energies and with electrons</i>	15	2	680 764	561 285	29 723	41 518
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Co-60 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Co-60</i>	28	3	364 695	374 190	16 363	15 216
Radionuklidový ozařovač pro teleterapii Cs-137 <i>Radioisotope irradiator for teletherapy, Cs-137</i>	18	-	567 303	-	3 752	-
Kruhové urychlovače (betatrony) <i>Circular accelerators (betatrons)</i>	1	-	10 211 455	-	-	-

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	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	1 458 779	1 122 570	128	-
Radionuklidový ozařovač AFL brachyterapeutický s HDR <i>Radioisotope irradiator AFL brachytherapeutic with HDR</i>	11	2	928 314	561 285	545	558
Radionuklidový ozařovač výše nespecif. <i>Radioisotope irradiator not spec. above</i>	7	1	1 458 779	1 122 570	1 598	4 077
Scintilační gama kamery - diagnostické přístroje <i>Scintillation gamma cameras - diag.</i>						
Scintilační gama kamera planární <i>Scintillation gamma cameras, planar</i>	48	8	212 739	140 321	2 089	2 182
Scintilační gama kamera SPECT s 1 detektorem <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 1 detector</i>	25	3	408 458	374 190	2 198	2 158
Scintilační gama kamera SPECT s 2 a více detektory <i>Scintillation gamma cameras SPECT with 2 and more detectors</i>	45	6	226 921	187 095	3 247	2 664
PET (pozitronová emisní tomografie) <i>PET (positron emission tomograph)</i>	3	1	3 403 818	1 122 570	1 357	503
Litotryptory - terapeutické přístroje <i>Lithotriptors - therapeutic</i>						
Litotryptory s rtg naváděním <i>Lithotriptors with x-ray guidance</i>	22	3	464 157	374 190	328	429
Litotryptory jen s UZ naváděním <i>Lithotriptors with only ultrasound guidance</i>	13	1	785 497	1 122 570	652	171

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / Number of					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / per 1 apparatus					
	ČR	kraj	ČR	region	ČR	kraj
Ultrazvukové zobrazovací přístroje (sonografy) <i>Ultrasonic scanners (sonographs)</i>						
Ultrazvukové přístroje pro 2D zobrazení <i>Ultrasonic scanners for 2D imaging</i>	1 667	166	6 126	6 762	1 784	1 391
Ultrazvukové přístroje duplexní <i>Ultrasonic scanners, duplex</i>	356	52	28 684	21 588	2 164	2 580
Ultrazvukové přístroje s barevným mapováním <i>Ultrasonic scanners with colour mapping</i>	757	95	13 489	11 817	3 407	3 948
Ultrazvukové kostní denzitometry <i>Ultrasonic bone densitometers</i>	40	1	255 286	1 122 570	670	448
Další přístroje pro radioterapii <i>Other radiotherapy apparatus</i>						
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 2D <i>Radiotherapy planning systems, 2D</i>	20	-	510 573	-	707	-
Systémy pro plánování léčby v radioterap. 3D <i>Radiotherapy planning systems, 3D</i>	30	6	340 382	187 095	925	1 943
Substandardní dozimetrický systém <i>Substandard dosimetry systems</i>	38	7	268 723	160 367	.	.
Skannovací vodní fantom <i>Scanning water phantom</i>	18	2	567 303	561 285	.	.
Vyřezávačka stínících bloků <i>Shielding block cutter</i>	21	2	486 260	561 285	421	1 318
In vivo dozimetrie-polovodičová <i>In vivo dosimeters, semiconductor</i>	17	3	600 674	374 190	.	.
In vivo dozimetrie-TLD <i>In vivo dosimeters, TLD</i>	10	2	1 021 146	561 285	.	.
Multileaf kolimátor <i>Multileaf collimator</i>	7	-	1 458 779	-	.	.
Portal vision <i>Portal vision</i>	5	-	2 042 291	-	.	.
Zařízení pro hypertermii <i>Hyperthermia units</i>	15	3	680 764	374 190	956	437

3.10 Přístrojové vybavení zdravotnických zařízení

Medical apparatus in health establishments

Přístroj <i>Apparatus</i>	Počet / <i>Number of</i>					
	přístrojů <i>apparatus</i>		obyvatel <i>inhabitants</i>		výkonů ¹⁾ <i>performances ¹⁾</i>	
	na 1 přístroj / <i>per 1 apparatus</i>					
	ČR	kraj	ČR	<i>region</i>	ČR	kraj
	Další sledované přístroje <i>Other listed apparatus</i>					
Biochemické analyzátoři (automaty) <i>Biochemical analyzers (automated)</i>	1 523	188	6 705	5 971	.	.
Hemodialyzační přístroje <i>Hemodialysis units</i>	1 316	153	7 759	7 337	.	.
Magnetická rezonance (tomograf MR) <i>Magnetic resonance (MR tomograph)</i>	25	3	408 458	374 190	4 500	4 531
Lasery operační <i>Laser, surgical</i>	205	20	49 812	56 129	793	337
Lasery terapeutické <i>Laser, therapeutic</i>	1 322	137	7 724	8 194	476	410
Ventilátory (pro dlouhodobou umělou ventilaci plic) <i>Ventilators (for long-term lung ventilation)</i>	1 935	271	5 277	4 142	.	.
Hyperbarická komora jednomístná <i>Hyperbaric chamber, one place</i>	11	-	928 314	-	.	.
Hyperbarická komora vícemístná <i>Hyperbaric chamber, multiple</i>	6	-	1 701 909	-	.	.
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>	850	113	12 013	9 934	.	.

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

4. KAPITOLA

PRACOVNÍCI

MANPOWER

Pracovníci ve zdravotnických zařízeních

Koncem roku 2003 pracovalo ve všech zdravotnických zařízeních v Jihomoravském kraji celkem 26 079 zaměstnanců a zaměstnavatelů (evidenční přepočtený počet zaokrouhlený na celky), z toho v organizacích přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví 37 %, v organizacích řízených krajskými úřady 20,1 %, v organizacích spravovaných městem či obcí 6,9 % a 33,4 % pracovníků bylo privátních. Z celkového počtu zaměstnanců a zaměstnavatelů náleželo 97,4 % do rezortu zdravotnictví.

Odborní zdravotničtí pracovníci představovali 83,7 % z celkového počtu zaměstnanců ve zdravotnických zařízeních kraje. Na úhrnném počtu odborných zdravotnických pracovníků (21 823) se podíleli lékaři 21,7% (4 730), farmaceuti 3,1 % (668), střední zdravotničtí pracovníci 58,8 % (12 845), nižší zdravotničtí pracovníci 2,4 % (525), pomocní zdravotničtí pracovníci 10,4 % (2 267) a zdravotničtí pracovníci s jiným VŠ vzděláním a jiní odborní pracovníci s VŠ nebo SŠ vzděláním 3,6 % (788). Z celkového počtu středních zdravotnických pracovníků představovaly sestry 76,5 %. Na jednoho lékaře připadalo 2,7 středního zdravotnického pracovníka, z toho 2,1 sestra. Na 100 tisíc obyvatel kraje připadá v průměru 421 lékař a 1 144 středních zdravotnických pracovníků, z toho 875 sester.

Proti roku 2002 vzrostl celkový počet zaměstnanců a zaměstnavatelů o 1,1 %. Na nárůstu se podíleli především jiní odborní pracovníci ve zdravotnictví se SŠ vzděláním (158,2 %), jiní odborní pracovníci s VŠ vzděláním (21,6 %), technicko-hospodářští pracovníci (3 %) pomocní zdravotničtí pracovníci (2,7 %) a farmaceuti (2,1 %). K poklesu došlo zejména u zdravotnických pracovníků s jiným VŠ vzděláním (41,9 %) a středních zdravotnických pracovníků (0,8 %). Na počty zaměstnanců podle jednotlivých kategorií měly zásadní vliv změny od 1.1.2003. Činnost ukončily okresní hygienické stanice a Městská hygienická stanice v Brně vznikly místo nich dvě nové organizace - Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (od roku 2003 vytváří samostatnou skupinu „státní správa“) a Zdravotní ústav se sídlem v Brně (zřizovatel MZ). Tato zařízení nemají zdravotnické pracovníky, vykazují pouze odborné pracovníky v kategoriích jiní odborní s VŠ, jiní odborní se SŠ, dále pak THP a dělníky a provozní pracovníky. Do dat nejsou zahrnuty údaje za krajskou hygienickou stanici, která je od roku 2003 součástí státní správy.

Od roku 2002 se stalo součástí statistického sledování i vykazování smluvních pracovníků. Smluvní pracovníci poskytují v daném zařízení zdravotní péči, ale nepatří do evidenčního počtu zaměstnanců vykazující jednotky, tzn. že pracují na dohodu o pracovní činnosti nebo o provedení práce, na smlouvu o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku), jako spolupracující rodinný příslušník nebo se jedná o dočasné přidělení k výkonu práce do jiné organizace (např. stáže) dle § 38, odst. 4 Zákoníku práce. Ke konci roku 2003 bylo v kraji vykázáno 355 smluvních pracovníků, z toho nejvyšší podíl představují lékaři (45,8 %). Nejvíce smluvních pracovníků bylo vykázáno v okrese Brno-město (34,6 %), v přepočtu na 10 000 obyvatel však nejvyšší počet smluvních pracovníků je v okrese Blansko (5,2).

V roce 2003 pracovalo v nemocnicích Jihomoravského kraje (včetně ambulantních částí) 14 844 pracovníků, což představuje 56,9 % všech zdravotnických pracovníků v kraji. V samostatných zařízeních ambulantní péče pracovalo 6 612 pracovníků, tj. 25,4 % všech pracovníků. Lékařů (4 730) pracovalo v nemocnicích 45,4 % (2 146) a v samostatných zařízeních ambulantní péče 51,4 % (2 433). Z celkového počtu středních zdravotnických

pracovníků (12 845) připadalo na nemocnice 61,4 % (7 881) a na samostatná zařízení ambulantní péče 26,1 % (3 349). V průměru připadaly na jednoho lékaře v nemocnicích 3 sestry, v samostatných zařízeních ambulantní péče 1 sestra, v léčebnách pro dlouhodobě nemocné 8 sester a v psychiatrických léčebnách 7 sester. Jedná se vždy o evidenční počet, nejsou zahrnuti smluvní pracovníci.

Z celkového počtu pracovníků pracovalo ve zdravotnických zařízeních rezortu obrany, vnitra a spravedlnosti v Jihomoravském kraji koncem roku 2003 celkem 681 pracovníků (přepočtený počet zaokrouhlený na celky). Z tohoto počtu odborní zdravotničtí pracovníci činili 82,7 % (563), z nich dále připadalo na lékaře 21,7 %, na farmaceuty 0,9 %, na střední zdravotnické pracovníky 64,9 %, na nižší zdravotnické pracovníky 0,4 %, na pomocné zdravotnické pracovníky 10,5 % a na ostatní odborné pracovníky 1,6 %. Z celkového počtu pracovníků ve výše uvedených rezortech pracovalo v nemocnicích 75,2 % a v samostatných zařízeních ambulantní péče 22,6 %.

Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v příspěvkových organizacích rezortu zdravotnictví a obrany v Jihomoravském kraji s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, činila ve sledovaném roce 18 600 Kč, z toho tarifní mzda 10 098 Kč. Proti roku 2002 vzrostla o 8,3 %. V rezortu zdravotnictví byla průměrná měsíční mzda 18 623 Kč, z toho tarifní mzda 10 092 Kč. Nejvyšší průměrnou měsíční mzdu v rezortu zdravotnictví měl okres Brno-město, a to 19 328 Kč, což je o 3,8 % více než činil krajský průměr. Průměrný měsíční výdělek lékařů dosáhl 35 123 Kč, z toho tarifní mzda byla 14 944 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli lékaři v okrese Blansko, a to 36 082 Kč, což je o 2,7 % více než byl průměr kraje. Průměrná měsíční mzda středních zdravotnických pracovníků činila 17 483 Kč, z toho tarifní mzda 10 119 Kč. Nejvyšší průměrnou mzdu měli střední zdravotničtí pracovníci v okrese Blansko (18 134 Kč), a to o 3,7 % více než je průměr v kraji.

V Jihomoravském kraji se růst průměrných mezd ve zdravotnických organizacích v roce 2003 projevil u všech kategorií zaměstnanců. Nejvíce rostly průměrné mzdy u nižších zdravotnických pracovníků (11,6 %), u jiných odborných pracovníků s vysokoškolským vzděláním (10 %), u pedagogických pracovníků (9,8 %), u jiných odborných pracovníků se středoškolským vzděláním (9,7 %) a středních zdravotnických pracovníků (9,2 %). Za Českou republiku činila průměrná měsíční mzda zaměstnanců příspěvkových organizací s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v rezortu zdravotnictví 18 444 Kč, což znamená, že proti roku 2002 (17 018 Kč) vzrostla o 8,4%.

Zdrojem údajů o věkové struktuře, oboru činnosti a kvalifikaci lékařů, zubních lékařů a farmaceutů je Registr lékařů, zubních lékařů a farmaceutů, který byl zpracováván v kraji za rezorty zdravotnictví, školství, obrany, vnitra, spravedlnosti a práce a sociálních věcí. Lékaři, zubní lékaři a farmaceuti v naší ročence 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 (zubních lékařů, farmaceutů) fyzicky zajišťuje daný obor, ať už v hlavním nebo dalším úvazku.

Koncem roku 2003 bylo v Registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů v kraji vedeno celkem 4 473 lékařů (fyzické osoby), z toho bylo 55,7 % žen (2 491), a 807 zubních lékařů,

z toho 70,5 % žen (569). Přechodně neaktivní byla 4 % lékařů (18 mužů a 162 ženy) a 2,2 % zubních lékařek (18). Další text pojednává pouze o lékařích a zubních lékařích v evidenčním počtu. Nejvíce lékařů mělo jako hlavní obor činnosti všeobecné lékařství (14,3 %), interní lékařství (11,5 %), pediatrii (8,1 %), chirurgii (7,3 %), gynekologii a porodnictví (6,1 %). Nejpočetnější věkovou skupinou u obou pohlaví byla věková skupina 40 - 49 let, do níž náleží 28,9 % lékařů a 33,8 % všech lékařek. Na celkovém evidenčním počtu zubních lékařů v kraji (789) se ženy podílely 69,8 %. V nejčtenější věkové skupině 50 - 59 let se nacházelo 91 mužů a 213 žen, což je 38,5 % všech zubních lékařů v kraji.

V Registru lékařů, zubních lékařů a farmaceutů bylo dále vedeno 820 farmaceutů (fyzické osoby), z toho ženy tvořily 82,6 % (677). Dále bylo evidováno 75 farmaceutů (žen) přechodně neaktivních. Většina farmaceutů (94,1 %) měla jako hlavní obor činnosti lékárenství. Nejpočetnější věkovou skupinou byla skupina do 29 let, která zahrnovala více jak třetinu všech farmaceutů.

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	kraj Region
absolutně / number			
Úhrn	26 079,15	9 644,16	5 239,23
Odborní zdravotničtí pracovníci	21 822,97	7 672,54	4 191,59
lékaři	3 973,64	1 281,24	641,16
zubní lékaři	756,82	50,55	2,34
farmaceuti	668,19	48,50	17,00
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	25,58	1,00	2,08
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	536,41	340,84	36,29
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	226,06	198,65	2,88
střední zdravotničtí pracovníci	12 844,70	4 691,92	2 780,44
zdravotní sestry	7 929,50	3 063,67	1 883,83
dětské sestry	1 228,53	530,50	280,72
ženské sestry	455,64	126,33	127,15
dietní sestry	89,36	37,00	23,53
ostatní sestry	119,35	16,60	50,00
rehabilitační pracovníci	605,61	163,19	114,26
asistenti hygienické služby	17,79	17,79	-
zdravotní laboranti	905,06	462,10	175,35
farmaceutičtí laboranti	595,83	74,68	35,13
radiologičtí laboranti	406,02	182,31	87,47
zubní technici	492,01	17,75	3,00
nižší zdravotničtí pracovníci	524,71	92,23	180,90
ošetřovatelky	248,47	84,52	61,42
pěstounky	4,00	-	3,00
zubní instrumentářky	98,22	2,00	-
maséři	41,80	4,00	7,60
dezinfektoři	0,88	-	0,88
laboratorní pracovníci	13,34	1,71	2,00
pitevní laboranti - preparátoři	1,00	-	1,00
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	117,00	-	105,00
pomocní zdravotničtí pracovníci	2 266,86	967,61	528,50
Učitelé	49,51	43,51	5,00
Vychovatelé	10,45	-	9,45
Technicko-hospodářští pracovníci	1 948,76	972,37	390,71
Dělníci a provozní pracovníci	2 247,46	955,74	642,48

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	město nebo obec <i>Region, City or Municipality</i>	privátní <i>private</i>	ostatní resorty <i>other Sectors</i>
	absolutně / number		
<i>Total</i>	1 810,18	8 704,17	681,41
<i>Professional health personnel</i>	1 402,54	7 993,08	563,22
<i>physicians</i>	245,43	1 695,14	110,67
<i>stomatologists</i>	2,00	690,13	11,80
<i>pharmacists</i>	1,00	596,69	5,00
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	6,50	7,00	9,00
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	15,91	143,37	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	2,00	22,53	-
<i>paramedical personnel</i>	952,10	4 054,49	365,75
<i>health nurses</i>	564,65	2 109,10	308,25
<i>children's nurses</i>	156,64	260,67	-
<i>women's nurses</i>	38,63	163,53	-
<i>dieticians</i>	17,33	8,50	3,00
<i>other nurses</i>	4,00	48,75	-
<i>rehabilitation workers</i>	86,13	223,03	19,00
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	38,20	212,41	17,00
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	1,00	482,02	3,00
<i>X-ray laboratory technicians</i>	45,52	78,72	12,00
<i>dental technicians</i>	-	467,76	3,50
<i>lower health personnel</i>	69,30	180,28	2,00
<i>auxiliary nurses</i>	46,80	53,73	2,00
<i>guardians in crèches</i>	1,00	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	96,22	-
<i>masseurs</i>	16,50	13,70	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	9,63	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	5,00	7,00	-
<i>auxiliary health personnel</i>	108,30	603,45	59,00
<i>Teachers</i>	-	1,00	-
<i>Schoolmasters</i>	-	1,00	-
<i>Technical and economic personnel</i>	124,98	387,01	73,69
<i>Manual workers and operational personnel</i>	282,66	322,08	44,50

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	celkem <i>total</i>	v tom zřizovatel / o.w. by founder	
		Ministerstvo zdravotnictví <i>Ministry of Health</i>	kraj Region
	v % z kategorie / in % of category		
Úhrn	100,0	37,0	20,1
Odborní zdravotničtí pracovníci	100,0	35,2	19,2
lékaři	100,0	32,2	16,1
zubní lékaři	100,0	6,7	0,3
farmaceuti	100,0	7,3	2,5
dentisté (bez VŠ vzdělání)	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	100,0	3,9	8,1
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	100,0	63,5	6,8
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	100,0	87,9	1,3
střední zdravotničtí pracovníci	100,0	36,5	21,6
zdravotní sestry	100,0	38,6	23,8
dětské sestry	100,0	43,2	22,9
ženské sestry	100,0	27,7	27,9
dietní sestry	100,0	41,4	26,3
ostatní sestry	100,0	13,9	41,9
rehabilitační pracovníci	100,0	26,9	18,9
asistenti hygienické služby	100,0	100,0	-
zdravotní laboranti	100,0	51,1	19,4
farmaceutičtí laboranti	100,0	12,5	5,9
radiologičtí laboranti	100,0	44,9	21,5
zubní technici	100,0	3,6	0,6
nižší zdravotničtí pracovníci	100,0	17,6	34,5
ošetřovatelky	100,0	34,0	24,7
pěstounky	100,0	-	75,0
zubní instrumentářky	100,0	2,0	-
maséři	100,0	9,6	18,2
dezinfektoři	100,0	-	100,0
laboratorní pracovníci	100,0	12,8	15,0
pítevní laboranti - preparátoři	100,0	-	100,0
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	100,0	-	89,7
pomocní zdravotničtí pracovníci	100,0	42,7	23,3
Učitelé	100,0	87,9	10,1
Vychovatelé	100,0	-	90,4
Technicko-hospodářští pracovníci	100,0	49,9	20,0
Dělníci a provozní pracovníci	100,0	42,5	28,6

4.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a zřizovatele

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Kategorie Category	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>		
	v tom zřizovatel / o.w. by founder		
	město nebo obec <i>Region, City or Municipality</i>	privátní <i>private</i>	ostatní resorty <i>other Sectors</i>
	v % z kategorie / in % of category		
<i>Total</i>	6,9	33,4	2,6
<i>Professional health personnel</i>	6,4	36,6	2,6
<i>physicians</i>	6,2	42,7	2,8
<i>stomatologists</i>	0,3	91,2	1,6
<i>pharmacists</i>	0,1	89,3	0,7
<i>dentists (not university level)</i>	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	25,4	27,4	35,2
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	3,0	26,7	-
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	0,9	10,0	-
<i>paramedical personnel</i>	7,4	31,6	2,8
<i>health nurses</i>	7,1	26,6	3,9
<i>children's nurses</i>	12,8	21,2	-
<i>women's nurses</i>	8,5	35,9	-
<i>dieticians</i>	19,4	9,5	3,4
<i>other nurses</i>	3,4	40,8	-
<i>rehabilitation workers</i>	14,2	36,8	3,1
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	4,2	23,5	1,9
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	0,2	80,9	0,5
<i>X-ray laboratory technicians</i>	11,2	19,4	3,0
<i>dental technicians</i>	-	95,1	0,7
<i>lower health personnel</i>	13,2	34,4	0,4
<i>auxiliary nurses</i>	18,8	21,6	0,8
<i>guardians in crèches</i>	25,0	-	-
<i>chair-side assistants</i>	-	98,0	-
<i>masseurs</i>	39,5	32,8	-
<i>desinfectors</i>	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	-	72,2	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	4,3	6,0	-
<i>auxiliary health personnel</i>	4,8	26,6	2,6
<i>Teachers</i>	-	2,0	-
<i>Schoolmasters</i>	-	9,6	-
<i>Technical and economic personnel</i>	6,4	19,9	3,8
<i>Manual workers and operational personnel</i>	12,6	14,3	2,0

4.2.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Území <i>Territory</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	zubní lékaři <i>stomatologists</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>
	absolutně				
ČR	33 606,91	6 429,69	5 288,56	8 202,42	110 291,01
Jihomoravský kraj	3 973,64	756,82	668,19	788,05	12 844,70
Blansko	259,03	58,80	50,25	16,70	815,22
Brno-město	2 365,43	386,45	349,63	691,50	7 695,12
Brno-venkov	233,99	71,70	62,20	12,75	654,96
Břeclav	287,58	60,36	56,60	13,16	945,23
Hodonín	354,33	79,89	68,15	24,88	1 218,14
Vyškov	203,82	46,22	36,18	12,71	623,79
Znojmo	269,46	53,40	45,18	16,35	892,24
	na 10 000 obyvatel				
ČR	32,9	6,3	5,2	8,0	108,0
Jihomoravský kraj	35,4	6,7	6,0	7,0	114,4
Blansko	24,1	5,5	4,7	1,6	75,7
Brno-město	64,0	10,5	9,5	18,7	208,2
Brno-venkov	14,3	4,4	3,8	0,8	40,1
Břeclav	23,4	4,9	4,6	1,1	76,8
Hodonín	22,4	5,1	4,3	1,6	77,1
Vyškov	23,5	5,3	4,2	1,5	71,8
Znojmo	23,6	4,7	4,0	1,4	78,2

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)*

4.2.1 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a okresů

Employees on payroll and employers by categories and by founder

Území <i>Territory</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočtený počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>				
	z toho sestry <i>o.w. : nurses</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	84 172,05	7 450,18	17 870,04	48 015,51	237 154,32
Jihomoravský kraj	9 822,38	524,71	2 266,86	4 256,18	26 079,15
Blansko	627,72	63,40	121,90	317,22	1 702,52
Brno-město	5 829,70	232,58	1 359,38	2 718,52	15 798,61
Brno-venkov	478,70	41,07	123,43	137,72	1 337,82
Břeclav	744,10	49,61	212,00	187,17	1 811,71
Hodonín	946,92	64,45	209,76	334,34	2 353,94
Vyškov	491,24	37,00	93,45	315,54	1 368,71
Znojmo	704,00	36,60	146,94	245,67	1 705,84
	<i>per 10 000 inhabitants</i>				
ČR	82,4	7,3	17,5	47,0	232,2
Jihomoravský kraj	87,5	4,7	20,2	37,9	232,3
Blansko	58,3	5,9	11,3	29,5	158,2
Brno-město	157,7	6,3	36,8	73,6	427,5
Brno-venkov	29,3	2,5	7,6	8,4	81,9
Břeclav	60,5	4,0	17,2	15,2	147,2
Hodonín	59,9	4,1	13,3	21,1	148,9
Vyškov	56,6	4,3	10,8	36,3	157,6
Znojmo	61,7	3,2	12,9	21,5	149,5

4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

Contractual workers by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Smluvní pracovníci (přepočtený počet) <i>Contractual workers (whole time equivalent)</i>				
	lékaři <i>physicians</i>	zubní lékaři <i>stomatologists</i>	farmaceuti <i>pharmacists</i>	jiní odborní pracovníci ¹⁾ <i>other profes. personnel ¹⁾</i>	střední zdravot. prac. <i>paramedical personnel</i>
	absolutně				
ČR	1 722,82	41,78	76,50	162,55	1 104,58
Jihomoravský kraj	162,24	3,14	9,60	10,12	98,98
Blansko	22,64	0,86	3,30	0,58	17,62
Brno-město	40,52	0,45	2,63	7,54	40,63
Brno-venkov	29,91	-	2,50	0,80	15,25
Břeclav	18,40	-	0,87	0,50	8,00
Hodonín	27,25	0,69	0,20	0,70	3,53
Vyškov	10,82	0,34	0,10	-	7,65
Znojmo	12,70	0,80	-	-	6,30
	na 10 000 obyvatel				
ČR	1,7	0,0	0,1	0,2	1,1
Jihomoravský kraj	1,4	0,0	0,1	0,1	0,9
Blansko	2,1	0,1	0,3	0,1	1,6
Brno-město	1,1	0,0	0,1	0,2	1,1
Brno-venkov	1,8	-	0,2	0,0	0,9
Břeclav	1,5	-	0,1	0,0	0,7
Hodonín	1,7	0,0	0,0	0,0	0,2
Vyškov	1,2	0,0	0,0	-	0,9
Znojmo	1,1	0,1	-	-	0,6

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

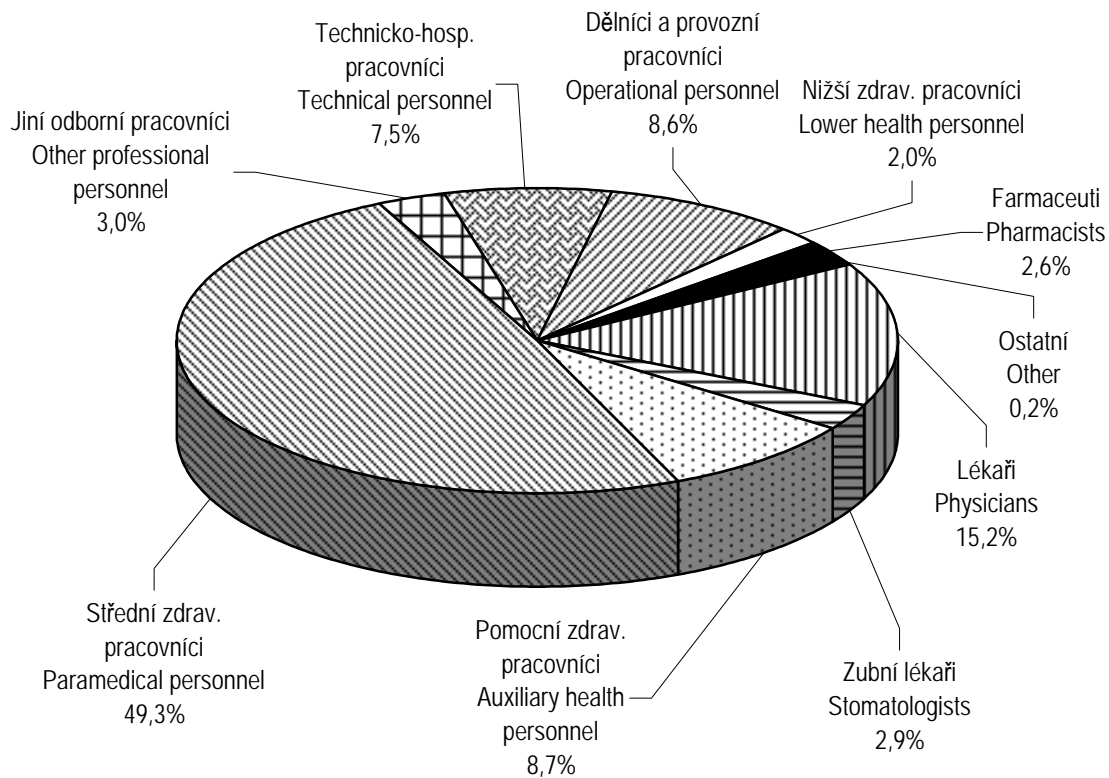
¹⁾ *I.e. health personnel with other university education, other profes. personnel in health services with university or secondary education and dentists (not university level)*

4.2.2 Smluvní pracovníci podle kategorií a okresů

Contractual workers by categories and districts

Území <i>Territory</i>	Smluvní pracovníci (přepočtený počet) <i>Contractual workers (whole time equivalent)</i>				
	z toho sestry <i>o.w. : nurses</i>	nížší 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	938,88	81,57	96,28	703,05	3 989,13
Jihomoravský kraj	82,70	9,50	7,97	53,07	354,62
Blansko	17,37	2,43	1,26	7,35	56,04
Brno-město	27,76	1,00	3,50	26,49	122,76
Brno-venkov	15,20	0,21	0,12	3,66	52,45
Břeclav	7,00	0,50	2,27	2,20	32,74
Hodonín	3,28	-	0,33	5,24	37,94
Vyškov	6,19	5,36	0,49	6,13	30,89
Znojmo	5,90	-	-	2,00	21,80
	<i>per 10 000 inhabitants</i>				
ČR	0,9	0,1	0,1	0,7	3,9
Jihomoravský kraj	0,7	0,1	0,1	0,5	3,2
Blansko	1,6	0,2	0,1	0,7	5,2
Brno-město	0,8	0,0	0,1	0,7	3,3
Brno-venkov	0,9	0,0	0,0	0,2	3,2
Břeclav	0,6	0,0	0,2	0,2	2,7
Hodonín	0,2	-	0,0	0,3	2,4
Vyškov	0,7	0,6	0,1	0,7	3,6
Znojmo	0,5	-	-	0,2	1,9

Struktura zaměstnanců a zaměstnavatelů podle kategorií
Structure of personnel by categories



4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	nemocnice (vč. ambulantní části) <i>hospitals</i> (incl. out-patient care)	léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>institutes for</i> <i>long-term</i> <i>patients</i>	léčebny TBC a respiračních nemocí <i>institutes</i> <i>for TB and</i> <i>respir. dis.</i>	psychiatrické léčebny <i>psychiatric</i> <i>institutes</i>
Úhrn	14 843,77	275,25	-	609,93
Odborní zdravotničtí pracovníci	12 040,26	221,55	-	445,12
lékaři	2 094,05	16,00	-	45,35
zubní lékaři	51,62	-	-	-
farmaceuti	2,00	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	10,00	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	236,80	-	-	14,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	41,52	2,00	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	7 880,87	150,60	-	319,95
zdravotní sestry	5 369,73	130,17	-	286,85
dětské sestry	765,76	-	-	-
ženské sestry	317,15	-	-	-
dietní sestry	73,53	1,00	-	4,00
ostatní sestry	18,50	3,00	-	10,10
rehabilitační pracovníci	316,18	16,43	-	12,00
asistenti hygienické služby	3,50	-	-	-
zdravotní laboranti	662,99	-	-	5,00
farmaceutičtí laboranti	4,00	-	-	-
radiologičtí laboranti	324,78	-	-	2,00
zubní technici	24,75	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	199,52	17,30	-	13,00
ošetřovatelky	151,64	17,30	-	13,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	2,00	-	-	-
maséři	11,00	-	-	-
dezinfektoři	0,88	-	-	-
laboratorní pracovníci	3,00	-	-	-
pitevní laboranti - preparátoři	1,00	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	30,00	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	1 523,88	35,65	-	51,82
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	1 291,39	7,11	-	41,70
Dělníci a provozní pracovníci	1 512,12	46,59	-	123,11

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	rehabilitační ústavy <i>rehabilitation institutes</i>	ozdravovny <i>convalescent homes</i>	lázně <i>spas</i>	ostatní lůžková zařízení <i>other bed establishments</i>
Úhrn	-	29,41	88,66	148,85
Odborní zdravotničtí pracovníci	-	11,96	34,46	106,64
lékaři	-	0,50	3,89	8,31
zubní lékaři	-	-	-	-
farmaceuti	-	-	-	-
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	-	-
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	-	1,00
střední zdravotničtí pracovníci	-	10,46	17,57	65,83
zdravotní sestry	-	-	8,57	42,83
dětské sestry	-	10,46	-	13,60
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	1,00	1,00
ostatní sestry	-	-	-	-
rehabilitační pracovníci	-	-	8,00	8,40
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	-
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	1,00	13,00	9,00
ošetřovatelky	-	-	9,00	9,00
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	1,00	4,00	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	-
pítevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	-	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	-	-	-	22,50
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	2,45	-	3,00
Technicko-hospodářští pracovníci	-	3,00	10,00	16,25
Dělníci a provozní pracovníci	-	12,00	44,20	22,96

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	samostatná ambulantní zařízení <i>indep. establish. of out-patient care</i>	kojen. ústavy a dětské dom. <i>institutes for infants and homes for children</i>	jesle <i>crèches</i>	ostatní dětská zařízení <i>other establishments for children</i>
<i>Total</i>	6 612,67	179,49	32,16	128,97
<i>Professional health personnel</i>	6 216,44	127,69	19,45	83,60
<i>physicians</i>	1 728,13	6,81	-	2,92
<i>stomatologists</i>	705,20	-	-	-
<i>pharmacists</i>	-	-	-	-
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	9,20	2,83	-	2,55
<i>other profes. pers. in health s. with univ. ed.</i>	136,58	-	-	2,20
<i>other profes. pers. in health s. with second. ed.</i>	14,03	-	-	-
<i>paramedical personnel</i>	3 348,90	111,05	18,45	72,33
<i>health nurses</i>	1 956,92	2,92	-	4,00
<i>children's nurses</i>	269,91	92,80	18,45	57,55
<i>women's nurses</i>	138,49	-	-	-
<i>dieticians</i>	-	8,33	-	-
<i>other nurses</i>	48,75	2,00	-	1,00
<i>rehabilitation workers</i>	213,82	4,00	-	9,78
<i>assistants of hygienic service</i>	-	-	-	-
<i>medical laboratory technicians</i>	174,51	1,00	-	-
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	-
<i>X-ray laboratory technicians</i>	79,24	-	-	-
<i>dental technicians</i>	467,26	-	-	-
<i>lower health personnel</i>	165,58	7,00	1,00	3,60
<i>auxiliary nurses</i>	33,53	7,00	-	-
<i>guardians in crèches</i>	-	-	1,00	3,00
<i>chair-side assistants</i>	96,22	-	-	-
<i>masseurs</i>	23,20	-	-	0,60
<i>desinfectors</i>	-	-	-	-
<i>laboratory workers</i>	7,63	-	-	-
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	-
<i>drivers of fast medical aid</i>	5,00	-	-	-
<i>auxiliary health personnel</i>	108,82	-	-	-
<i>Teachers</i>	1,00	5,00	-	-
<i>Schoolmasters</i>	1,00	-	-	4,00
<i>Technical and economic personnel</i>	215,10	10,50	-	4,00
<i>Manual workers and operational personnel</i>	179,13	36,30	12,71	37,37

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	dopravní zdravotní služba <i>transport service</i>	záchranná služba <i>emergency service</i>	ostatní zvláštní zdravotnická zařízení <i>other special health establishments</i>	zařízení lékárenské služby <i>pharmaceutical service</i>
Úhrn	268,68	328,30	94,57	1 720,10
Odborní zdravotničtí pracovníci	219,06	276,27	77,57	1 529,59
lékaři	-	47,76	7,07	-
zubní lékaři	-	-	-	-
farmaceuti	-	-	-	666,19
dentisté	-	-	-	-
zdrav. prac. s jiným VŠ vzděláním	-	-	1,00	-
jiní odb. prac. ve zdrav. s VŠ vzděl.	-	-	5,00	1,00
jiní odb. prac. ve zdrav. se SŠ vzděl.	-	-	6,00	-
střední zdravotničtí pracovníci	-	133,51	42,50	591,83
zdravotní sestry	-	97,51	25,00	-
dětské sestry	-	-	-	-
ženské sestry	-	-	-	-
dietní sestry	-	-	0,50	-
ostatní sestry	-	36,00	-	-
rehabilitační pracovníci	-	-	17,00	-
asistenti hygienické služby	-	-	-	-
zdravotní laboranti	-	-	-	-
farmaceutičtí laboranti	-	-	-	591,83
radiologičtí laboranti	-	-	-	-
zubní technici	-	-	-	-
nižší zdravotničtí pracovníci	-	82,00	10,00	2,00
ošetřovatelky	-	-	8,00	-
pěstounky	-	-	-	-
zubní instrumentářky	-	-	-	-
maséři	-	-	2,00	-
dezinfektoři	-	-	-	-
laboratorní pracovníci	-	-	-	2,00
pitevní laboranti - preparátoři	-	-	-	-
řidiči rychlé lékař. / zdrav. pomoci	-	82,00	-	-
pomocní zdravotničtí pracovníci	219,06	13,00	6,00	268,57
Učitelé	-	-	-	-
Vychovatelé	-	-	-	-
Technicko-hospodářští pracovníci	34,38	27,70	6,00	145,94
Dělníci a provozní pracovníci	15,24	24,33	11,00	44,57

4.3 Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé podle kategorií a druhů zařízení

Employees on payroll and employers by categories and types of establishment

Kategorie <i>Category</i>	Evidenční počet zaměstnanců a zaměstnavatelé (přepočt. počet) <i>Employees on payroll and employers (whole time equivalent)</i>			
	zařízení hygienické služby <i>establishments of public health service</i>	zařízení dalšího vzdělávání <i>institutions for postgradual studies</i>	ostatní zdravotnická zařízení <i>other health establish- ments</i>	úhrn <i>total</i>
<i>Total</i>	553,06	164,03	1,25	26 079,15
<i>Professional health personnel</i>	413,06	-	0,25	21 822,97
<i>physicians</i>	12,60	-	0,25	3 973,64
<i>stomatologists</i>	-	-	-	756,82
<i>pharmacists</i>	-	-	-	668,19
<i>dentists</i>	-	-	-	-
<i>health pers. with other univ. education</i>	-	-	-	25,58
<i>other profes. pers. in health s. with univ. educ.</i>	140,83	-	-	536,41
<i>other profes. pers. in health s. with second. educ.</i>	160,51	-	-	226,06
<i>paramedical personnel</i>	80,85	-	-	12 844,70
<i>health nurses</i>	5,00	-	-	7 929,50
<i>children's nurses</i>	-	-	-	1 228,53
<i>women's nurses</i>	-	-	-	455,64
<i>dieticians</i>	-	-	-	89,36
<i>other nurses</i>	-	-	-	119,35
<i>rehabilitation workers</i>	-	-	-	605,61
<i>assistants of hygienic service</i>	14,29	-	-	17,79
<i>medical laboratory technicians</i>	61,56	-	-	905,06
<i>pharmaceutical laboratory technicians</i>	-	-	-	595,83
<i>X-ray laboratory technicians</i>	-	-	-	406,02
<i>dental technicians</i>	-	-	-	492,01
<i>lower health personnel</i>	0,71	-	-	524,71
<i>auxiliary nurses</i>	-	-	-	248,47
<i>guardians in crèches</i>	-	-	-	4,00
<i>chair-side assistants</i>	-	-	-	98,22
<i>masseurs</i>	-	-	-	41,80
<i>desinfectors</i>	-	-	-	0,88
<i>laboratory workers</i>	0,71	-	-	13,34
<i>dissecting assistants</i>	-	-	-	1,00
<i>drivers of fast medical aid</i>	-	-	-	117,00
<i>auxiliary health personnel</i>	17,56	-	-	2 266,86
<i>Teachers</i>	-	43,51	-	49,51
<i>Schoolmasters</i>	-	-	-	10,45
<i>Technical and economic personnel</i>	74,67	60,02	1,00	1 948,76
<i>Manual workers and operational personnel</i>	65,33	60,50	-	2 247,46

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

1/2

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	220	496	573	464	164	65	1 982	1 732
Evidenční počet lékařů a lékaři zaměstnavatelé	219	491	568	461	162	63	1 964	1 715
interní lékařství	45	80	47	47	16	9	244	214
kardiologie	-	3	12	9	1	2	27	22
revmatologie	-	-	2	1	1	-	4	4
diabetologie	-	2	3	-	-	1	6	6
gastroenterologie	-	1	5	6	1	-	13	13
endokrinologie	1	1	-	2	-	-	4	4
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	2	-	2	5	1	-	10	7
infekční nemoci	2	2	5	6	1	-	16	14
alergologie a klin. imunologie	-	2	1	3	-	-	6	6
TBC a respirační nemoci	3	3	9	6	-	2	23	21
neurologie	14	22	24	16	5	2	83	76
psychiatrie	8	7	9	11	6	2	43	37
sexuologie	-	1	-	-	1	-	2	2
nemoci z povolání	-	-	1	-	-	-	1	1
pediatrie	4	12	30	11	6	1	64	60
gynekologie a porodnictví	13	25	49	37	11	3	138	128
neonatologie	1	1	1	2	-	-	5	5
chirurgie	30	83	76	58	19	5	271	245
neurochirurgie	6	12	3	3	1	-	25	20
plastická chirurgie	1	3	8	4	2	1	19	19
kardiochirurgie	-	3	3	5	-	-	11	11
traumatologie	3	1	1	3	-	1	9	6
anesteziologie a resuscitace	26	47	24	15	1	-	113	94
ortopedie	15	24	43	20	5	2	109	99
urologie	8	22	18	12	1	-	61	53
otorinolaryngologie	3	16	11	18	3	1	52	48
foniatrie	-	2	1	1	1	-	5	4
oftalmologie	3	11	8	6	4	3	35	33

4.4.1 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži

Physicians (natural persons) by main branch of activity - males

2/2

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
dermatovenerologie	-	4	5	2	-	1	12	12
klinická onkologie	7	6	4	5	-	-	22	18
radioterapie	3	-	4	1	1	-	9	6
dorostové lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
tělovýchovné lékařství	-	-	5	1	-	1	7	7
lékařská genetika	-	2	-	1	-	-	3	2
záchranná služba	1	9	14	4	2	-	30	28
posudkové lékařství	-	1	4	7	2	7	21	16
všeobecné lékařství	3	32	75	75	26	9	220	201
fyziatrie, balneologie	-	1	-	-	1	-	2	2
nefrologie	-	2	2	-	-	-	4	4
klinická biochemie	-	-	2	4	3	3	12	10
klinická hematologie	1	1	-	1	-	1	4	3
radiodiagnostika	9	21	16	17	10	3	76	63
transfúzní služba	-	-	1	2	-	1	4	-
rehabilitace	1	2	8	8	3	-	22	-
nukleární medicína	1	1	4	4	4	-	14	12
patologická anatomie	-	7	8	7	8	1	31	31
soudní lékařství	2	3	1	2	1	-	9	9
hygiena ¹⁾	-	1	1	2	-	-	4	3
epidemiologie	-	-	-	1	-	-	1	1
mikrobiologie	-	2	3	2	2	1	10	10
popáleninová medicína	1	2	3	1	-	-	7	6
funkční diagnostika	-	-	1	3	-	-	4	4
ostatní	2	8	11	4	12	-	37	15
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	1	5	5	3	2	2	18	17

¹⁾ Bez lékařů v krajských hygienických stanicích, protože vykonávají pouze správní činnost a neposkytují zdravotní péči

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

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

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

1/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
<i>Total</i>	286	637	792	563	194	19	2 491	2 109
<i>Physicians - employees on payroll and physicians - employers</i>	253	519	787	560	191	19	2 329	1 979
<i>internal medicine</i>	54	85	56	41	11	3	250	207
<i>cardiology</i>	-	-	8	8	-	-	16	7
<i>rheumatology</i>	-	-	4	2	2	-	8	8
<i>diabetology</i>	-	2	4	7	2	-	15	15
<i>gastroenterology</i>	1	4	3	2	1	-	11	11
<i>endocrinology</i>	-	4	3	1	3	-	11	11
<i>clinical pharmacology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>geriatrics</i>	5	5	9	3	1	-	23	17
<i>infectious diseases</i>	2	6	8	10	2	-	28	25
<i>allergology & clin. immunology</i>	2	7	12	7	4	1	33	32
<i>TB and respiratory diseases</i>	4	7	12	10	2	-	35	33
<i>neurology</i>	16	31	27	11	9	1	95	82
<i>psychiatry</i>	11	25	21	24	16	2	99	85
<i>sexuology</i>	-	1	3	-	1	-	5	5
<i>occupational diseases</i>	-	1	4	-	1	-	6	6
<i>paediatrics</i>	15	37	107	96	29	1	285	271
<i>gynaecology and obstetrics</i>	18	27	31	35	12	1	124	106
<i>neonatology</i>	1	5	13	3	-	-	22	20
<i>surgery</i>	15	17	6	3	3	-	44	28
<i>neurosurgery</i>	-	1	-	-	-	-	1	1
<i>plastic surgery</i>	-	1	2	2	-	-	5	3
<i>cardiosurgery</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>traumatology</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>anaesthes. and resuscitation</i>	24	44	28	12	5	1	114	98
<i>orthopaedics</i>	-	4	1	3	3	-	11	10
<i>urology</i>	3	1	2	1	-	-	7	3
<i>otolaryngology</i>	12	13	21	15	4	1	66	58
<i>speech therapy</i>	-	2	3	2	-	-	7	7
<i>ophthalmology</i>	12	17	34	24	4	2	93	83

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

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

2/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
<i>dermatovenerology</i>	10	24	35	23	3	2	97	92
<i>clinical oncology</i>	11	7	8	1	-	-	27	21
<i>X-ray therapy</i>	4	3	3	2	-	-	12	9
<i>care of adolescents</i>	-	-	-	4	1	-	5	5
<i>physical training medicine</i>	-	-	2	3	3	-	8	8
<i>medical genetics</i>	-	-	6	-	-	-	6	6
<i>emergency service</i>	1	6	7	5	1	-	20	19
<i>medical assessors</i>	-	4	7	11	10	-	32	26
<i>general medicine</i>	4	35	197	120	34	2	392	374
<i>physiatry, balneology</i>	-	-	-	1	-	-	1	1
<i>nephrology</i>	-	1	2	1	-	-	4	3
<i>clinical biochemistry</i>	1	4	7	3	3	-	18	12
<i>clinical haematology</i>	-	5	5	4	1	1	16	15
<i>X-ray diagnostics</i>	13	37	30	13	1	1	95	77
<i>blood transfusion service</i>	2	-	7	5	2	-	16	-
<i>rehabilitation</i>	2	13	12	14	3	-	44	-
<i>nuclear medicine</i>	1	-	4	2	-	-	7	6
<i>pathological anatomy</i>	4	6	6	4	1	-	21	17
<i>forensic medicine</i>	-	-	1	3	-	-	4	4
<i>public health service</i> ¹⁾	-	1	4	4	1	-	10	9
<i>epidemiology</i>	-	1	1	1	1	-	4	2
<i>microbiology</i>	-	10	8	4	4	-	26	20
<i>burns medicine</i>	-	1	4	1	-	-	6	5
<i>functional diagnostics</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>other</i>	5	14	9	9	7	-	44	16
<i>Temporarily inactive physicians</i> ²⁾	33	118	5	3	3	-	162	130

¹⁾ Without physicians in Regional Hygienic Stations because their activity is administrative, not health care provision

²⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži a ženy

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

1/2

Obor Branch	Věková skupina Age group						Celkem Total	z toho: se spec. v oboru o.w.: with spec. in branch
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
Celkem	506	1 133	1 365	1 027	358	84	4 473	3 841
Evidenční počet lékařů a lékařů zaměstnavatelé	472	1 010	1 355	1 021	353	82	4 293	3 694
interní lékařství	99	165	103	88	27	12	494	421
kardiologie	-	3	20	17	1	2	43	29
revmatologie	-	-	6	3	3	-	12	12
diabetologie	-	4	7	7	2	1	21	21
gastroenterologie	1	5	8	8	2	-	24	24
endokrinologie	1	5	3	3	3	-	15	15
klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-	-
geriatrie	7	5	11	8	2	-	33	24
infekční nemoci	4	8	13	16	3	-	44	39
alergologie a klin. imunologie	2	9	13	10	4	1	39	38
TBC a respirační nemoci	7	10	21	16	2	2	58	54
neurologie	30	53	51	27	14	3	178	158
psychiatrie	19	32	30	35	22	4	142	122
sexuologie	-	2	3	-	2	-	7	7
nemoci z povolání	-	1	5	-	1	-	7	7
pediatrie	19	49	137	107	35	2	349	331
gynekologie a porodnictví	31	52	80	72	23	4	262	234
neonatologie	2	6	14	5	-	-	27	25
chirurgie	45	100	82	61	22	5	315	273
neurochirurgie	6	13	3	3	1	-	26	21
plastická chirurgie	1	4	10	6	2	1	24	22
kardiochirurgie	-	3	3	5	-	-	11	11
traumatologie	3	1	1	3	-	1	9	6
anesteziologie a resuscitace	50	91	52	27	6	1	227	192
ortopedie	15	28	44	23	8	2	120	109
urologie	11	23	20	13	1	-	68	56
otorinolaryngologie	15	29	32	33	7	2	118	106
foniatrie	-	4	4	3	1	-	12	11
oftalmologie	15	28	42	30	8	5	128	116

4.4.3 Lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti - muži a ženy

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

2/2

Obor <i>Branch</i>	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
dermatovenerologie	10	28	40	25	3	3	109	104
klinická onkologie	18	13	12	6	-	-	49	39
radioterapie	7	3	7	3	1	-	21	15
dorostové lékařství	-	-	-	4	1	-	5	5
tělovýchovné lékařství	-	-	7	4	3	1	15	15
lékařská genetika	-	2	6	1	-	-	9	8
záchranná služba	2	15	21	9	3	-	50	47
posudkové lékařství	-	5	11	18	12	7	53	42
všeobecné lékařství	7	67	272	195	60	11	612	575
fyziatrie, balneologie	-	1	-	1	1	-	3	3
nefrologie	-	3	4	1	-	-	8	7
klinická biochemie	1	4	9	7	6	3	30	22
klinická hematologie	1	6	5	5	1	2	20	18
radiodiagnostika	22	58	46	30	11	4	171	140
transfúzní služba	2	-	8	7	2	1	20	-
rehabilitace	3	15	20	22	6	-	66	-
nukleární medicína	2	1	8	6	4	-	21	18
patologická anatomie	4	13	14	11	9	1	52	48
soudní lékařství	2	3	2	5	1	-	13	13
hygiena ¹⁾	-	2	5	6	1	-	14	12
epidemiologie	-	1	1	2	1	-	5	3
mikrobiologie	-	12	11	6	6	1	36	30
popáleninová medicína	1	3	7	2	-	-	13	11
funkční diagnostika	-	-	1	3	-	-	4	4
ostatní	7	22	20	13	19	-	81	31
Lékaři přechodně neaktivní ²⁾	34	123	10	6	5	2	180	147

¹⁾ Bez lékařů v krajských hygienických stanicích, protože vykonávají pouze správní činnost a neposkytují zdravotní péči

²⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

4.5 Zubní lékaři (fyzické osoby) podle hlavního oboru činnosti

Stomatologists (natural persons) by main branch of activity

	Věková skupina <i>Age group</i>						Celkem <i>Total</i>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
	<i>celkem / total</i>							
Celkem	43	103	278	305	69	9	807	734
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	40	89	278	304	69	9	789	725
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	3	14	-	1	-	-	18	9
	<i>muži / males</i>							
Celkem	16	32	67	91	27	5	238	212
Evidenční počet zubních lékařů a zubní lékaři zaměstnavatelé	16	32	67	91	27	5	238	212
Zubní lékaři přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>ženy / females</i>							
<i>Total</i>	27	71	211	214	42	4	569	522
<i>Stomatologists - employees on payroll and stomatologists - employers</i>	24	57	211	213	42	4	551	513
<i>Temporarily inactive stomatologists ¹⁾</i>	3	14	-	1	-	-	18	9

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

4.6 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>	z toho: se spec. v oboru <i>o.w.:</i> <i>with spec.</i> <i>in branch</i>
	-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70+		
	<i>celkem / total</i>							
Celkem	275	229	166	86	52	12	820	563
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	256	176	164	85	52	12	745	518
lékárenství	233	172	162	79	46	9	701	513
klinická farmacie	2	-	-	1	-	-	3	1
farmaceutická analytika	6	1	-	2	4	-	13	-
galenická farmacie	5	1	-	1	-	1	8	2
léčivé rostliny	6	-	-	-	2	1	9	-
farmaceutická technologie	-	1	2	2	-	-	5	2
ostatní	4	1	-	-	-	1	6	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	19	53	2	1	-	-	75	45
	<i>muži / males</i>							
Celkem	51	31	25	19	11	6	143	92
Evidenční počet farmaceutů a farmaceuti zaměstnavatelé	51	31	25	19	11	6	143	92
lékárenství	41	28	24	16	6	4	119	87
klinická farmacie	1	-	-	-	-	-	1	1
farmaceutická analytika	2	1	-	2	3	-	8	-
galenická farmacie	2	1	-	1	-	1	5	2
léčivé rostliny	2	-	-	-	2	-	4	-
farmaceutická technologie	-	1	1	-	-	-	2	2
ostatní	3	-	-	-	-	1	4	-
Farmaceuti přechodně neaktivní ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>ženy / females</i>							
<i>Total</i>	224	198	141	67	41	6	677	471
<i>Pharmacists - employees on payroll and pharmacists - employers</i>	205	145	139	66	41	6	602	426
<i>pharmacy</i>	192	144	138	63	40	5	582	426
<i>clinical pharmacy</i>	1	-	-	1	-	-	2	-
<i>pharmaceutical analytics</i>	4	-	-	-	1	-	5	-
<i>galenical pharmacy</i>	3	-	-	-	-	-	3	-
<i>medicinal plants</i>	4	-	-	-	-	1	5	-
<i>pharmaceutical technology</i>	-	-	1	2	-	-	3	-
<i>other</i>	1	1	-	-	-	-	2	-
<i>Temporarily inactive pharmacists ¹⁾</i>	19	53	2	1	-	-	75	45

¹⁾ Z důvodů např. mateřské dovolené, rodičovské dovolené, vojenské služby (vč. civilní)

¹⁾ For reasons of e.g. maternal or parental leave or military service (incl. substitute service)

4.7.1 Dosažené atestace *) Specialty certificates *)

Obor atestace	Branch of specialty	I. stupeň 1st grade			II. stupeň 2nd grade		
		celkem	muži	ženy	total	males	females
Lékaři / Physicians							
Hygiena a epidemiologie	<i>Hygiene and epidemiology</i>	25	7	18	x	x	x
Anestez. a resuscitace	<i>Anaesthes. and resuscitation</i>	245	117	128	134	76	58
Dermatovenerologie	<i>Dermatovenerology</i>	104	13	91	34	9	25
Gynekologie a porodnictví	<i>Gynaecology and obstetrics</i>	244	135	109	117	82	35
Chirurgie	<i>Surgery</i>	420	360	60	181	172	9
Interní lékařství	<i>Internal medicine</i>	1 025	483	542	212	146	66
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	26	11	15	19	10	9
Lékařská mikrobiologie	<i>Medical microbiology</i>	38	14	24	23	7	16
Neurologie	<i>Neurology</i>	173	79	94	84	48	36
Oftalmologie	<i>Ophthalmology</i>	119	35	84	46	18	28
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	115	103	12	60	57	3
Otorinolaryngologie	<i>Otolaryngology</i>	119	53	66	40	27	13
Patologická anatomie	<i>Pathological anatomy</i>	67	42	25	37	26	11
Pediatric	<i>Paediatrics</i>	497	102	395	68	30	38
Psychiatrie	<i>Psychiatry</i>	132	42	90	75	28	47
Radiodiagnostika	<i>X-ray diagnostics</i>	146	66	80	101	53	48
Radioterapie	<i>X-ray therapy</i>	24	9	15	12	7	5
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	7	1	6	-	-	-
Urologie	<i>Urology</i>	59	54	5	34	34	-
Všeobecné lékařství	<i>General medicine</i>	652	235	417	47	34	13
Celkem	<i>Total</i>	4 237	1 961	2 276	1 324	864	460
Zubní lékaři / Stomatologists							
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	726	212	514	73	39	34
Celkem	<i>Total</i>	726	212	514	73	39	34
Farmaceuti / Pharmacists							
Farmaceutická analytika	<i>Pharmaceutical analytics</i>	5	2	3	3	2	1
Farmaceutická technologie	<i>Pharmaceutical technology</i>	4	3	1	2	2	-
Klinická farmacie	<i>Clinical pharmacy</i>	4	1	3	-	-	-
Lékárenství	<i>Pharmacy</i>	516	91	425	50	20	30
Celkem	<i>Total</i>	529	97	432	55	24	31

*) Evidenční počet lékařů, zubních lékařů, farmaceutů
a lékařů, zubní lékařů, farmaceutů zaměstnavatelé

*) *Physicians, stomatologists, pharmacists on payroll
and physicians, stomatologists, pharmacists - employers*

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)

*Subspecialty certificates *)*

1/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
<i>Lékaři / Physicians</i>				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	-	-	-
Dětská dermatovenerologie	<i>Paediatric dermatovenerology</i>	5	-	5
Dětská chirurgie	<i>Paediatric surgery</i>	9	7	2
Dětská kardiologie	<i>Paediatric cardiology</i>	13	6	7
Dětská neurologie	<i>Paediatric neurology</i>	15	6	9
Dětská psychiatrie	<i>Paediatric psychiatry</i>	13	3	10
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	-	-	-
Diabetologie	<i>Diabetology</i>	32	6	26
Dorostové lékařství	<i>Care of adolescents</i>	13	2	11
Epidemiologie	<i>Epidemiology</i>	5	1	4
Foniatrie	<i>Phoniatrics</i>	13	4	9
Fyziatrie, balneologie, léč. rehabilitace	<i>Balneology and medical rehabilitation</i>	53	22	31
Gastroenterologie	<i>Gastroenterology</i>	38	17	21
Hematologie a transfúzní služba	<i>Haematology & blood transfusion service</i>	45	13	32
Hygiena dětí a dorostu	<i>Children's and adolescents' hygiene</i>	-	-	-
Hygiena práce a nemocí z povolání	<i>Work hygiene & occupational diseases</i>	12	4	8
Hygiena všeobecná a komunální	<i>General and communal hygiene</i>	5	1	4
Hyg. výživy a předmětů běžného užívání	<i>Food hygiene and nutrition</i>	-	-	-
Kardiologie	<i>Cardiology</i>	57	44	13
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	48	26	22
Neonatalogie	<i>Neonatology</i>	17	4	13
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	20	14	6
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	-	-	-
Posudkové lékařství	<i>Medical assessors</i>	35	12	23
Přenosné nemoci	<i>Infectious diseases</i>	38	15	23
Revmatologie	<i>Rheumatology</i>	21	7	14
Veřejné zdravotnictví	<i>Public health</i>	34	24	10
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	10	6	4
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	-	-	-
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	15	9	6
Traumatologie pohybového ústrojí	<i>Traumatology & orthopaedics</i>	24	23	1
TBC a respirační nemoci	<i>TB and respiratory diseases</i>	52	22	30
Audiologie	<i>Audiology</i>	-	-	-
Biomedicínská kybernetika	<i>Biomedical cybernetics</i>	-	-	-
Cévní chirurgie	<i>Surgery of vessels</i>	12	11	1

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)

Subspecialty certificates *)

2/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
<i>Lékaři / Physicians</i>				
Dětská gynekologie	<i>Paediatric gynaecology</i>	3	-	3
Dětská otorinolaryngologie	<i>Paediatric otolaryngology</i>	11	6	5
Dětská urologie	<i>Paediatric urology</i>	1	1	-
Endokrinologie	<i>Endocrinology</i>	17	5	12
Geriatric	<i>Geriatrics</i>	20	5	15
Gerontopsychiatrie	<i>Psychogeriatrics</i>	1	-	1
Hygiena záření	<i>Radiation hygiene</i>	1	-	1
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	4	4	-
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	2	-	2
Korektivní dermatologie	<i>Corrective dermatology</i>	3	-	3
Léčení alkoholismu a jiných toxikomanií	<i>Treatm. of alcoholism & other addictions</i>	1	-	1
Lékařská bakteriologie	<i>Medical bacteriology</i>	1	-	1
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	8	1	7
Alergologie a lékařská imunologie	<i>Allergology and medical immunology</i>	32	8	24
Lékařská parazitologie	<i>Medical parasitology</i>	1	1	-
Lékařská virologie	<i>Medical virology</i>	-	-	-
Mikrobiologie životního prostředí	<i>Microbiology of environment</i>	-	-	-
Nefrologie	<i>Nephrology</i>	21	8	13
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	16	15	1
Ortopedická protetika	<i>Prosthetics</i>	1	1	-
Perinatologie	<i>Perinatology</i>	-	-	-
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	29	21	8
Plicní chirurgie	<i>Thoracic surgery</i>	4	4	-
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	13	5	8
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	-	-	-
Urgentní medicína	<i>Urgent medicine</i>	18	12	6
Celkem	<i>Total</i>	862	406	456
<i>Zubní lékaři / Stomatologists</i>				
Čelistní ortopedie	<i>Mandibular orthopaedy</i>	30	9	21
Dětská stomatologie	<i>Paediatric stomatology</i>	10	1	9
Parodontologie	<i>Parodontology</i>	20	9	11
Stomatologická protetika	<i>Dental prosthetics</i>	6	6	-
Stomatologická chirurgie	<i>Dental surgery</i>	10	8	2
Celkem	<i>Total</i>	76	33	43

4.7.2 Dosažené nástavbové atestace *)*Subspecialty certificates *)*

3/3

Obor atestace	Branch of specialty	Celkem Total	Muži Males	Ženy Females
<i>Farmaceuti / Pharmacists</i>				
Organizace a řízení farmacie	<i>Administration and management of pharmacy</i>	3	1	2
Biochemická a toxikologická analytika	<i>Biochemical and toxicological analytics</i>	-	-	-
Biologické a mikrobiologické kontrolní metody	<i>Biological and microbiological control methods</i>	-	-	-
Laboratorní diagnostika	<i>Laboratory diagnostics</i>	-	-	-
Léčivé rostliny	<i>Medical plants</i>	3	2	1
Organopreparáty, mikrobiologické a imunologické přípravky	<i>Organic, microbiologic and immunologic preparations</i>	-	-	-
Radioaktivní přípravky	<i>Radioactive preparations</i>	2	2	-
Technologie lékových forem	<i>Technology of drug forms</i>	-	-	-
Technologie přírodních a syntet. léčiv	<i>Technol. of natural and synthetic drugs</i>	-	-	-
Farmakologie a toxikologie léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of drugs</i>	1	-	1
Farmakologie a toxikologie veterinárních léčiv	<i>Pharmacology and toxicology of veterinary drugs</i>	2	-	2
Veterinární farmacie	<i>Veterinary pharmacy</i>	2	1	1
Galenická farmacie	<i>Galenical pharmacy</i>	4	1	3
Celkem	<i>Total</i>	17	7	10

*) Evidenční počet lékařů, zubních lékařů, farmaceutů a lékařů, zubní lékařů, farmaceutů zaměstnavatelé

*) *Physicians, stomatologists, pharmacists on payroll and physicians, stomatologists, pharmacists - employers*

4.8.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců podle kategorií *)

*Average monthly salary of employees by category *)*

Kategorie	Category	Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i>			
		celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
		absolutně	index 2002 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2002 = 100
Celkem	<i>Total</i>	18 600	108,3	10 098	111,6
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	19 846	108,7	10 639	111,8
lékaři	<i>physicians</i>	35 027	108,0	14 976	112,1
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	28 542	106,0	13 177	112,2
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	23 723	110,0	13 849	112,0
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	16 734	109,7	10 408	110,7
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	17 452	109,2	10 111	111,9
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	15 507	111,6	8 449	113,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	11 385	108,3	7 149	112,2
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	20 283	109,8	12 495	116,4
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	17 202	105,4	9 452	110,5
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	10 777	107,5	6 686	110,5

*) V příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/1992, in wording of later regulations*

4.8.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle kategorií *)

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

Kategorie	Category	Průměrná měsíční mzda <i>Average monthly salary</i>			
		celkem <i>total</i>		z toho: tarifní mzda <i>o.w.: tariff salary</i>	
		absolutně	index 2002 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2002 = 100
Celkem	<i>Total</i>	18 623	108,3	10 092	111,7
odb. zdravotničtí pracovníci celkem	<i>professional health personnel total</i>	19 872	108,7	10 634	111,9
lékaři	<i>physicians</i>	35 123	107,9	14 944	112,1
farmaceuti	<i>pharmacists</i>	28 901	106,0	13 173	111,9
jiní odborní pracovníci s VŠ vzděl.	<i>other profes. personnel with univ. ed.</i>	23 719	109,9	13 840	112,0
jiní odborní pracovníci s SŠ vzděl.	<i>other profes. pers. with second. ed.</i>	16 734	109,7	10 408	110,7
střední zdravotničtí pracovníci	<i>paramedical personnel</i>	17 483	109,2	10 119	112,0
nižší zdravotničtí pracovníci	<i>lower health personnel</i>	15 507	111,6	8 449	113,0
pomocní zdravotničtí pracovníci	<i>auxiliary health personnel</i>	11 378	108,1	7 143	112,1
pedagogičtí pracovníci	<i>pedagogical personnel</i>	20 283	109,8	12 495	116,4
technicko-hospodářští pracovníci	<i>technical and economic personnel</i>	17 208	105,2	9 424	110,4
dělníci a provozní pracovníci	<i>manual workers and operational pers.</i>	10 768	107,4	6 679	110,5

*) V příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

*) *In subsidized organizations and in government components with salaries according to Act no. 143/1992, in wording of later regulations*

4.9.1 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců v rezortu zdravotnictví podle území podle území - celkem

*Average monthly salary of employees *) in 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 2002 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	18 444	108,4	9 903	111,3
Jihomoravský kraj	18 623	108,3	10 092	111,7
Blansko	19 170	111,3	9 991	113,5
Brno-město	19 328	108,5	10 189	112,1
Brno-venkov	16 910	109,2	9 777	110,0
Břeclav	17 965	103,4	10 007	111,0
Hodonín	16 444	108,2	9 881	109,9
Vyškov	17 249	107,1	9 677	109,3
Znojmo	16 953	109,3	10 038	112,5

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations*

4.9.2 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - lékaři

*Average monthly salary of employees *) in 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 2002 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	35 843	107,7	14 822	111,1
Jihomoravský kraj	35 123	107,9	14 944	112,1
Blansko	36 082	113,0	14 621	110,3
Brno-město	35 735	108,5	15 191	112,5
Brno-venkov	35 290	111,0	14 250	109,4
Břeclav	35 524	101,6	13 932	115,1
Hodonín	29 933	105,7	14 299	109,4
Vyškov	34 650	106,0	14 625	111,1
Znojmo	34 387	107,6	14 631	112,0

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations*

4.9.3 Průměrná měsíční mzda zaměstnanců *) v rezortu zdravotnictví podle území - střední zdravotničtí pracovníci

*Average monthly salary of employees *) in 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 2002 = 100	<i>number</i>	<i>index</i> 2002 = 100
ČR	17 830	108,7	10 222	111,3
Jihomoravský kraj	17 483	109,2	10 119	112,0
Blansko	18 134	110,9	10 430	114,1
Brno-město	18 116	109,5	10 060	112,6
Brno-venkov	16 201	108,9	10 221	110,0
Břeclav	16 348	103,2	10 060	109,7
Hodonín	15 917	109,6	10 175	109,8
Vyškov	17 060	109,1	10 410	110,3
Znojmo	15 632	110,5	10 238	112,9

*) V příspěvkových org. a v organ. složkách státu s odměňováním podle zákona 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**) In subsidized org. and in government components with salaries accord. to Act no.143/1992, in wording of later regulations*

5. KAPITOLA

EKONOMICKÉ UKAZATELE

FINANCIAL DATA

Ekonomické ukazatele

Tato kapitola poskytuje stručný přehled o výdajích na zdravotnictví, ať již ze státního rozpočtu, územních rozpočtů, ze systému veřejného zdravotního pojištění a ze soukromých plateb obyvatelstva, dále o spotřebě léčiv a o hospodaření zdravotních pojišťoven. Údaje jsou dostupné jen za celou Českou republiku bez rozčlenění na kraje.

Celkové výdaje na zdravotnictví, tzn. výdaje rozpočtu Ministerstva zdravotnictví, územních rozpočtů, zdravotních pojišťoven a soukromé výdaje obyvatelstva v roce 2003 činily 186 424 mil. Kč, což odpovídá 7,36 % hrubého domácího produktu (HDP) roku 2003. Pro srovnání průměrný údaj za členské země EU před 1.5.2004 činil 8,9 % HDP (údaj za rok 2001 - zdroj Světová zdravotnická organizace). Výdaje na 1 obyvatele dosáhly 18 274 Kč, což znamená nárůst o 10,6 % oproti roku 2002.

Veřejné výdaje na zdravotnictví (bez výdajů ostatních rezortů kromě Ministerstva zdravotnictví) dosáhly 170 367 mil. Kč, z toho státní rozpočet představoval 10 286 mil. Kč, územní rozpočty (kraje, obce) 12 345 mil. Kč a systém veřejného zdravotního pojištění 147 736 mil. Kč.

Spotřeba léků v roce 2003 dle statistik SÚKL vzrostla na 52 216 mil. Kč oproti 48 032 mil. Kč v předcházejícím roce. Hodnota distribuovaných léků na 1 obyvatele činila 5 118 Kč.

Zdravotní pojišťovny v roce 2003 registrovaly průměrný počet 10 313 943 pojištěnců, z toho 67 % u VZP. Výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči činily 142 177 mil. Kč. Na provozní režii zdravotní pojišťovny vydaly 5 249 mil. Kč (3,55 % celkových výdajů). Průměrné příjmy na 1 pojištěnce za rok 2003 dosáhly 14 334 Kč, průměrné výdaje na 1 pojištěnce činily 14 319 Kč. Hospodaření zdravotních pojišťoven je však nutno posuzovat s ohledem na státní pomoc formou převzetí pohledávek za nesplacené zdravotní pojistné ve výši 2 061 mil. Kč Českou konsolidační agenturou.

5.1 Financování zdravotnictví v ČR*)

Financing of the health services in the CR*)

Položka / Indicator	2002	2003
Celkem výdaje na zdravotnictví (veřejné + soukromé) (v mld. Kč), z toho: <i>Total expenditure on health (public + private) (in thous. mil. CZK), out of which:</i>	168,52	186,42
státní rozpočet / <i>state budget</i> (mld. Kč / <i>thous. mil. CZK</i>)	6,40	10,29
územní rozpočty / <i>territorial budgets</i> (mld. Kč / <i>thous. mil. CZK</i>)	10,18	12,35
celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	137,49	147,74
celkové výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>total expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i>	16 520	18 274
Celkem veřejné výdaje (veřejné rozpočty + veřejné pojištění) (mld. Kč) <i>Total public expenditure on health (public budgets + pub. insurance) (thous. mil. CZK)</i>	154,07	170,37
veřejné výdaje na 1 obyvatele Kč / <i>public expenditure per 1 inhabitant in CZK</i>	15 103	16 700
Soukromé výdaje domácností na zdravotnictví (mld. Kč) <i>Private expenditure on health (thous. mil. CZK)</i>	14,45	16,05
soukromé výdaje domácností na zdravotnictví na 1 obyvatele Kč <i>private expenditure on health per 1 inhabitant in CZK</i>	1 417	1 574
Objem distribuovaných léčiv mld. Kč / <i>Volume of distributed medicaments (thous.mil.CZK)</i>	48,03	52,22
objem distribuovaných léků na 1 obyvatele Kč <i>the volume of distributed medicaments per 1 inhabitant in CZK</i>	4 709	5 118
Průměrný počet pojištěnců zdravotních pojišťoven (v tisících) <i>Average number of the insured persons in health insurance corporations (in thous.)</i>	10 333,5	10 313,9
Celkové výdaje zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total expenditure of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	137,49	147,74
z toho výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči (mld. Kč) <i>o. of w. expenditure of health insurance corporations on health care (thous.mil.CZK)</i>	132,53	142,18
z toho výdaje na vydané léky na recepty a ZP na poukazy (mld. Kč) <i>o. of w. for prescribed medicaments and medical aids (thous. mil. CZK)</i>	33,10	36,23
provozní režie zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>general operating costs of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	4,65	5,25
- „ - v % z celkových výdajů	3,39	3,55
- „ - in % of total expenditure		
Celkové příjmy zdravotních pojišťoven (mld. Kč) <i>Total returns of health insurance corporations (thous. mil. CZK)</i>	136,29	147,86
z toho příjmy na zdravotním pojištění celkem (mld. Kč) <i>out of which incomes from health insurance policy (thous. mil. CZK)</i>	134,32	143,43

*) Nezahrnutý výdaje ostatních rezortů mimo rezort zdravotnictví.

Zdroj dat: ČSÚ, MZ ČR, SÚKL

*) *Expenditure of other sectors except the Ministry of Health not included.*

Source of data: CZSO, Ministry of Health, State Institute for Drug Control

5.2 Výdaje na zdravotnictví v ČR *)
*Expenditure on health services in the CR *)*

Rok ^{*)} Year ^{*)}	Podíl veřejných výdajů na HDP (v %) <i>Proportion of public expenditures in GDP (in %)</i>	Podíl celkových výdajů na HDP (v %) <i>Proportion of total expenditures in GDP (in %)</i>
1995	6,36	6,86
1996	6,17	6,66
1997	6,11	6,66
1998	6,08	6,62
1999	6,05	6,61
2000	6,03	6,60
2001	6,27	6,86
2002	6,38	7,00
2003	6,73	7,36

^{*)} Nezahrnuti výdaje ostatních rezortů mimo rezort zdravotnictví.

^{*)} Expenditure of other sectors except the Ministry of Health not included.

^{**)} HDP přepočten dle revize národních účtů zveřejněné ČSÚ 14.9.2004.

^{**)} GDP recalculated as per revision of national accounts published by CZSO on 14.9.2004.

Zdroj dat : ČSÚ, ÚZIS ČR

Source of data : CZSO, IHIS CR

Vývoj podílu výdajů na zdravotnictví na HDP v České republice v letech 1995-2003
Trend of proportion of expenditure on health services in GDP in Czech Republic in 1995-2003

