

# ZDRAVOTNICTVÍ KRAJŮ ČR VE STATISTICKÝCH ÚDAJÍCH

---



Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky  
Praha, září 2000

Tato publikace mapuje „zdravotnickou“ oblast v letech 1996 až 1998 v územním členění podle nových krajů, které platí od 1.1.2000. Publikace se skládá z kapitol: Demografie, Zdravotní stav, Síť zdravotnických zařízení a Ekonomické ukazatele. Kapitoly obsahují rozbor, tabulky a grafickou část. Jsou zde prezentovány poslední dostupné údaje, tzn. většinou z roku 1998, někde i za rok 1996 (demografie, zdravotní stav, ekonomické ukazatele), kapitola o síti a činnosti zdravotnických zařízení obsahuje údaje z roku 1999. To umožňuje získat přehled o tom, která zdravotnická zařízení a jaké služby existují na území nových krajů.

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 publikace je nutný souhlas Ústavu zdravotnických informací a statistiky České republiky, Palackého nám. 4, P.O.BOX 60, 128 01 Praha 2, stránky na internetu <http://www.uzis.cz>.

© ÚZIS ČR, 2000

ISBN: 80-7280-021-3

Náklad: 500

## Obsah

Mapa krajů a okresů ČR včetně zkratk názvů.....	6
Seznam použitých zkratk .....	8
<b>1. ÚVOD.....</b>	<b>9</b>
<b>2. DEMOGRAFIE</b>	
Demografická situace .....	11
<b>Tabulková část:</b>	
2.1.1 Pohyb obyvatelstva - absolutní údaje .....	16
2.1.2 Pohyb obyvatelstva - relativní údaje.....	18
2.2 Věková struktura obyvatelstva .....	20
2.3.1 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži .....	22
2.3.2 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy .....	24
<b>Grafická část:</b>	
Standardizovaná úmrtnost mužů podle příčin smrti - rok 1998 .....	26
Standardizovaná úmrtnost žen podle příčin smrti - rok 1998 .....	26
Úmrtnost dětí ve věku do 1 roku - rok 1998 .....	27
Index stáří - rok 1998 .....	27
<b>3. ZDRAVOTNÍ STAV</b>	
Zdravotní stav populace.....	28
<b>Tabulková část:</b>	
3.1 Počet hlášených onemocnění na zhoubné novotvary .....	34
3.2 Vybrané ukazatele kvality hlášení zhoubných novotvarů .....	35
3.3 Počet hlášených onemocnění na vybrané zhoubné novotvary .....	36
3.4 Počet zemřelých na zhoubné novotvary .....	38
3.5.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců - muži .....	40
3.5.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců - ženy .....	41
3.6.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti - muži .....	42
3.6.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti - ženy .....	43
3.7 Počet hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců.....	44
3.8 Počty případů hospitalizace na 100 000 obyvatel.....	45
3.9.1 Hospitalizace podle vybraných kapitol MKN-10 - muži.....	46
3.9.2 Hospitalizace podle vybraných kapitol MKN-10 - ženy.....	47
3.10 Hlášená onemocnění TBC bakteriologicky ověřená i neověřená.....	48
3.11 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi.....	49
3.12 Výskyt jiných vybraných onemocnění .....	50

**Grafická část:**

Podíl vybraných skupin diagnóz na standardizované úmrtnosti pro oběhové nemoci - muži, ženy - rok 1998 .....	51
Podíl vybraných ZN na standardizované úmrtnosti pro zhoubné novotvary - muži, ženy - rok 1998.....	52
Podíl vybraných vnějších příčin smrti na standardizované úmrtnosti pro poranění a otravy - muži, ženy - rok 1998.....	53
Podíl vybraných tříd nemocí na celkové hospitalizaci podle bydliště - muži, ženy - rok 1998.....	54
Podíl vybraných tříd nemocí na celkové pracovní neschopnosti podle sídla závodu - muži, ženy - rok 1998 .....	55
Míra hospitalizace - rok 1998 .....	56
Průměrné procento pracovní neschopnosti - rok 1998 .....	56

**4. SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

Síť zdravotnických zařízení (rezort zdravotnictví) v roce 1999.....	57
---	----

**Tabulková část:**

4.1 Léčebně-preventivní péče k 31.12.1999 .....	61
4.2 Počet zdravotnických zařízení k 31.12.1999 .....	62
4.3 Lékaři k 31.12.1999 .....	64
4.4 Střední zdravotnický personál k 31.12.1999 .....	66
4.5 Lůžka (místa) ve zdravotnických zařízeních k 31.12.1999 .....	68
4.6.1 Lékaři v ambulantní péči k 31.12.1999 .....	70
4.6.2 Lékaři na 10 000 obyvatel v ambulantní péči k 31.12.1999 .....	72
4.7 Praktičtí lékaři a jejich činnost - rok 1998.....	74
4.8.1 Lékaři v lůžkové části nemocnic - rok 1999.....	76
4.8.2 Lékaři v lůžkové části nemocnic na 10 000 obyvatel - rok 1999 .....	78
4.9 Lůžkový fond nemocnic a jeho využití - rok 1999.....	80

**Grafická část:**

Vybrané relace u praktického lékaře pro dospělé - rok 1998 .....	81
Vybrané relace u praktického lékaře pro děti a dorost - rok 1998.....	82
Vybrané relace u praktického lékaře gynekologa - rok 1998 .....	83
Vybrané relace u praktického lékaře stomatologa - rok 1998 .....	84
Počet ambulantních ošetření na 1 obyvatele v letech 1997-1999 .....	85
Lékaři v nemocnicích k 31.12.1999.....	86
SZP u lůžka v nemocnicích k 31.12.1999 .....	86
Lůžka v nemocnicích k 31.12.1999.....	87
Hospitalizovaní v nemocnicích k 31.12.1999 .....	87
Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích k 31.12.1999 .....	88
Využití lůžek v nemocnicích k 31.12.1999 .....	88

## 5. EKONOMICKÉ UKAZATELE

Ekonomické ukazatele .....	89
----------------------------	----

### Tabulková část:

5.1	Hospodářský výsledek a nákladová rentabilita zdravotnických zařízení .....	92
5.2	Počty zaměstnanců a náklady a výnosy ve zdravotnictví.....	93
5.3	Průměrné mzdy ve zdravotnictví (v Kč).....	94
5.4	Průměrné počty zaměstnanců, mzdy a míra registrované nezaměstnanosti.....	95
5.5	Tržby z průmyslové činnosti, pořízené hmotné investice, stavební práce (v mil. Kč) .....	96
5.6	Hmotný investiční majetek, tržby od zdravotních pojišťoven, dotace od zřizovatelů - rok 1998 (v mil. Kč).....	97
5.7	Lékařská péče - rok 1998 (v mil. Kč).....	97
5.8	Hrubý domácí produkt - rok 1996.....	98

### Grafická část:

Náklady na 1 standardizovaného pojištěnce VZP ČR.....	98
HDP v běžných cenách - rok 1996.....	99
Tržby z průmyslové činnosti, pořízené hmotné investice, stavební práce - rok 1998.....	99
Průměrné měsíční mzdy (na přepočtené stavy) v národním hospodářství a ve zdravotnictví - rok 1998 .....	100
Nákladová rentabilita zdravotnických zařízení a nemocnic - rok 1998.....	100

## Mapa krajů a okresů ČR včetně zkratk názvů

### Zkratky názvů krajů a okresů České republiky

**PHA .... HI. m. Praha**

**STČ ..... Středočeský kraj**

BN ..... Benešov

BE ..... Beroun

KD ..... Kladno

KH ..... Kutná Hora

ME ..... Mělník

MB ..... Mladá Boleslav

NB ..... Nymburk

PH ..... Praha-východ

PZ ..... Praha-západ

PB ..... Příbram

RA ..... Rakovník

**BUD .... Budějovický kraj**

CB ..... České Budějovice

CK ..... Český Krumlov

JH ..... Jindřichův Hradec

PI ..... Písek

PT ..... Prachatice

ST ..... Strakonice

TA ..... Tábor

**PLZ ..... Plzeňský kraj**

DO ..... Domažlice

KT ..... Klatovy

PJ ..... Plzeň-jih

PM ..... Plzeň-město

PS ..... Plzeň-sever

RO ..... Rokycany

TC ..... Tachov

**KVR .... Karlovarský kraj**

CH ..... Cheb

KV ..... Karlovy Vary

SO ..... Sokolov

**UST ..... Ústecký kraj**

DC ..... Děčín

CV ..... Chomutov

LT ..... Litoměřice

LN ..... Louny

MO ..... Most

TP ..... Teplice

UL ..... Ústí nad Labem

**LIB ..... Liberecký kraj**

CL ..... Česká Lípa

JN ..... Jablonec nad Nisou

LI ..... Liberec

SM ..... Semily

**KRH .... Královéhradecký kraj**

HK ..... Hradec Králové

JC ..... Jičín

NA ..... Náchod

RK ..... Rychnov nad Kněžnou

TU ..... Trutnov

**PAR ..... Pardubický kraj**

CR ..... Chrudim

PA ..... Pardubice

SY ..... Svitavy

UO ..... Ústí nad Orlicí

**JHL .... Jihlavský kraj**

HB ..... Havlíčkův Brod

JI ..... Jihlava

PE ..... Pelhřimov

TR ..... Třebíč

ZR ..... Žďár nad Sázavou

**BRN .... Brněnský kraj**

BK ..... Blansko  
BM ..... Brno-město  
BO ..... Brno-venkov  
BV ..... Břeclav  
HO ..... Hodonín  
VY ..... Vyškov  
ZN ..... Znojmo

**OLM .... Olomoucký kraj**

JE ..... Jeseník  
OL ..... Olomouc  
PV ..... Prostějov  
PR ..... Přerov  
SU ..... Šumperk

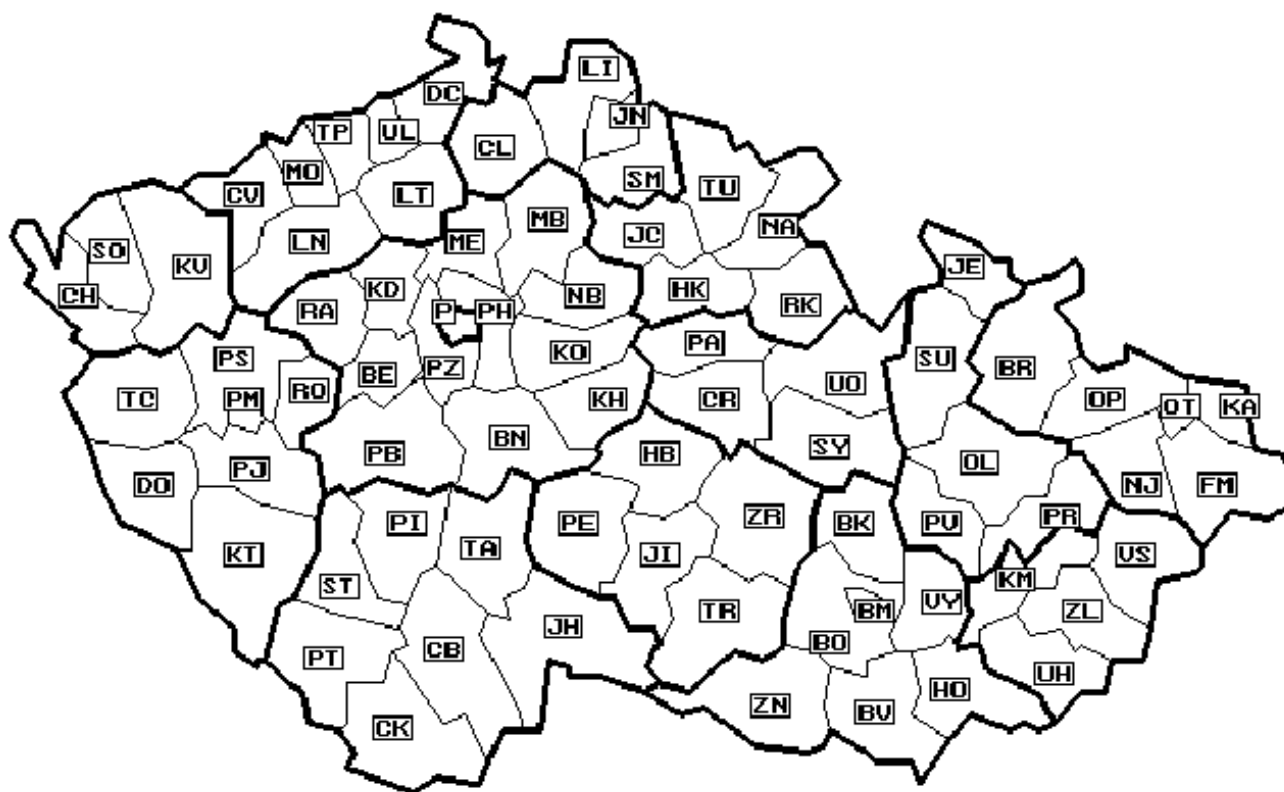
**ZLN .... Zlínský kraj**

KM ..... Kroměříž  
UH ..... Uherské Hradiště  
VS ..... Vsetín  
ZL ..... Zlín

**OST .... Ostravský kraj**

BR ..... Bruntál  
FM ..... Frýdek-Místek  
KA ..... Karviná  
NJ ..... Nový Jičín  
OP ..... Opava  
OT ..... Ostrava-město

*Mapa okresů České republiky*



## Seznam použitých zkratek

AIM	- akutní infarkt myokardu
AR	- anesteziologicko - resuscitační oddělení
ČSÚ	- Český statistický úřad
DCO	- Death Certificate Only (hlášené pouze na základě Listu o prohlídce mrtvého)
HDP	- hrubý domácí produkt
HMÚ	- hrubá míra úmrtnosti
ICHS	- ischemická choroba srdeční
MKN-10	- Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů 10. revize, v ČR platná od 1.1.1994
MZ	- Ministerstvo zdravotnictví
Nis	- novotvary in situ
NJ	- nezařazené jinde
NS	- nespecifikováno
OÚ	- okresní úřad
PL	- praktický lékař
PN	- pracovní neschopnost
SMR	- standardizovaná míra úmrtnosti
SVLS	- společné vyšetřovací a léčebné složky
SZO	- Světová zdravotnická organizace
SZP	- střední zdravotničtí pracovníci
TRN, TBC	- tuberkulóza a respirační nemoci
UPT	- umělé přerušení těhotenství
VZP	- Všeobecná zdravotní pojišťovna
ZN	- zhoubný novotvar



## 1. ÚVOD

Ústavním zákonem č. 347/1997 Sb. rozhodl Parlament České republiky s účinností od 1.1.2000 o vytvoření vyšších územně samosprávních celků – krajů. Bylo ustanoveno 14 krajů s poměrně velkým rozptylem jak v počtu obyvatel a rozloze, tak i v zabezpečení a dostupnosti zdravotnických služeb.

V předkládané publikaci jsme se pokusili zmapovat „zdravotnickou“ oblast v letech 1996–1998 v územním členění nových krajů, tak jak platí od 1.1.2000 a poskytnout tak potřebné údaje všem zainteresovaným osobám. Publikace se skládá z následujících kapitol: Demografie, Zdravotní stav, Síť zdravotnických zařízení a Ekonomické ukazatele. Každá kapitola pak obsahuje rozbor, tabulky a grafickou část. V tabulkách jsou prezentovány poslední dostupné údaje, tzn. většinou z roku 1998 a tam, kde jsme to považovali za užitečné, jsou uvedeny údaje i za rok 1996 (demografie, zdravotní stav, ekonomické ukazatele). Údaje o hrubém domácím produktu a údaje z Registru zhoubných novotvarů a o síti a činnosti zdravotnických zařízení jsou poslední dostupné.

V souvislosti se zavedením vyšších územně samosprávních celků připravuje Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky novou podobu Prezentčního programu okresních zdravotnických ukazatelů (DPS). Tento program vyvinutý ve spolupráci se Světovou zdravotnickou organizací a původně určený pro prezentaci zdravotnických ukazatelů v okresech bude upraven tak, aby umožnil porovnávat vybrané ukazatele nejen v okresech, ale i v nově vytvořených krajích. Prezentční program obsahuje cca 400 ukazatelů a pro nové kraje budou k dispozici údaje již od roku 1996.

V publikaci byla použita data z Národního zdravotnického informačního systému a data Českého statistického úřadu.



## 2. DEMOGRAFIE

### Demografická situace

Rozlohou i počtem obyvatel se „nové“ kraje mezi sebou liší výrazněji než tomu bylo u krajů „původních“. Co se rozlohy týká, největšími jsou kraje Středočeský a Budějovický, oba s výměrou území nad 10 tisíc km<sup>2</sup>. Tyto dva kraje dohromady tvoří 27 % celkové rozlohy České republiky. Nejmenšími kraji jsou, s výjimkou Hl. m. Prahy s rozlohou 496 km<sup>2</sup>, kraje Liberecký a Karlovarský s rozlohou přesahující pouze 3 tisíce km<sup>2</sup>.

Nejlidnatějšími kraji, v pořadí podle počtu obyvatel, jsou Ostravský, Hl. m. Praha, Brněnský a Středočeský. Uvedené kraje přesahují 1 milion obyvatel a celkově v nich žije 46 % celkového počtu obyvatel v České republice. Naproti tomu dva kraje – Karlovarský a Liberecký – nemají ani půl milionu obyvatel.

Hustotou 2 414 obyvatel na 1 km<sup>2</sup> se mezi ostatními kraji zcela vymyká Hl. m. Praha. Na 2. místě je kraj Ostravský s 231 obyvateli na 1 km<sup>2</sup>. Nad republikovým průměrem (131 obyvatel na 1 km<sup>2</sup>) jsou dále kraje (sestupně seříděné) Brněnský, Ústecký, Zlínský a Liberecký. Kraje s nejnižší hustotou jsou Budějovický (62) a Plzeňský (73).

Podíl městského obyvatelstva se v jednotlivých krajích, s výjimkou Hl. m. Prahy se 100 %, pohybuje od 55,7 % ve Středočeském kraji do 82,2 % v kraji Karlovarském.

Jeden ze základních rysů současného demografického vývoje v České republice – tj., že umírá více osob než se jich narodí – je patrný ve všech krajích. Od roku 1996, s výjimkou kraje Karlovarského se zanedbatelným přírůstkem 11 osob v roce 1998, zaznamenávají všechny kraje zápornou hodnotu přirozeného přírůstku.

Přestože většina krajů vykazuje kladný přírůstek stěhováním, je vliv migrace v jednotlivých regionech nevýznamný. Relativně vysoký migrační přírůstek vykazuje Středočeský kraj. Ten je způsoben stěhováním obyvatel Prahy do vnějších oblastí pražské aglomerace na území Středočeského kraje.

V roce 1998 převýšil přírůstek stěhováním úbytek obyvatel přirozenou měnou, vedle Středočeského kraje, ještě v krajích Budějovickém, Libereckém a Ústeckém. Celkový přírůstek dosáhl ve Středočeském kraji 2 501 osob, v ostatních krajích se pohyboval od 64 do 982 osob.

Dalším výrazným rysem demografického vývoje je stárnutí populace. V důsledku nízkého počtu narozených dětí začala populace České republiky výrazně stárnout „zespodu“ věkové pyramidy. Výrazně nejstarší ze všech krajů je pražská populace. Podíl dětí ve věku 0–14 let v Hl. m. Praze již v roce 1998 nedosáhl 15 % a podíl osob ve věku 65 let a více převýšil 16 %. V ostatních krajích se podíl dětské populace pohybuje mezi 16,7 % – 18,5 % a podíl osob ve věku 65 let a více mezi 11,5 % – 14,4 %.

Index stáří (počet osob ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0–14 let) v Hl. m. Praze již překročil 100 a republikovou hodnotu (79,41 v roce 1998) převyšuje o 42 %. Relativně nejmladší je obyvatelstvo krajů Karlovarského, Ústeckého a Ostravského, kde index stáří nedosahoval 70.

Průměrný věk činil k 1.7.1998 u mužů 36,4 let, u žen 39,6 let a za obě pohlaví dohromady 38,0 let. Republiková hodnota je nejvýrazněji překročena v Hl. m. Praze, a to za obě pohlaví o 2,5 let, u mužů o 2,1 let a u žen o 2,6 let. Naopak nejnižší průměrný věk je v krajích Karlovarském a Ostravském (oba 36,9 let).

#### Průměrný věk k 1.7.1998

Území	Muži	Ženy	Celkem	Území	Muži	Ženy	Celkem
Hl.m.Praha	38,5	42,2	40,5	Pardubický	36,1	39,2	37,7
Středočeský	36,9	40,1	38,5	Jihlavský	35,8	38,8	37,3
Budějovický	36,1	39,1	37,7	Brněnský	36,4	39,9	38,2
Plzeňský	37,0	39,9	38,5	Olomoucký	36,0	39,2	37,6
Karlovarský	35,4	38,3	36,9	Zlínský	35,9	39,2	37,6
Ústecký	35,6	38,5	37,0	Ostravský	35,4	38,5	36,9
Liberecký	35,8	38,9	37,4				
Královéhradecký	36,6	39,9	38,3	<b>ČR</b>	36,4	39,6	38,0

Po roce 1990 se sňatečnost v České republice začíná měnit, dochází k stále častějšímu odkládání vstupu do manželství. Hrubá míra sňatečnosti (počet sňatků na 1 000 obyvatel) zaznamenala pokles ve všech krajích. V rámci České republiky nejsou v úrovni sňatečnosti velké regionální rozdíly. V roce 1998 se hrubá míra sňatečnosti pohybovala od 5,0 v kraji Brněnském do 5,9 v kraji Karlovarském.

K negativním rysům demografického vývoje v České republice se řadí úroveň rozvodovosti, která v rámci Evropy patří k nejvyšším. Na rozdíl od sňatečnosti jsou v úrovni rozvodovosti mezi jednotlivými krajími značné rozdíly. Hrubá míra rozvodovosti se v roce 1998 pohybovala v intervalu od 1,89 do 4,32 rozvodů na 1 000 obyvatel. Ke krajům s nejvyšší rozvodovostí patří kraje Ústecký a Karlovarský, ve kterých jsou začleněny okresy s nejvyšší rozvodovostí v ČR, dále kraj Liberecký a Hl. m. Praha. Naopak nejméně rozvodů na 1 000 obyvatel připadá krajích Jihlavském a Zlínském, kde jsou kumulovány okresy s tradičně nízkou rozvodovostí.

Nejcharakterističtějším rysem současného demografického vývoje je pokles porodnosti. V roce 1994 se na území České republiky poprvé narodilo nejméně dětí za celé období, za které je porodnost na území České republiky sledována, tj. od roku 1785. Počet živě narozených dětí na 1 000 obyvatel je ve všech krajích od roku 1996 menší než 10. Trvale

nejnižší porodnost ze všech krajů je v Hl. m. Praze, což souvisí s věkovou skladbou pražské populace.

Podíl dětí narozených mimo manželství se v 90. letech výrazně zvýšil, v roce 1998 dosáhl již 19 %. Tento nárůst souvisí s větším rozšířením neformálních partnerských soužití. U podílu mimomanželsky narozených dětí můžeme sledovat velice výrazné regionální rozdíly. V kraji Jihlavském a Zlínském činí tento podíl zhruba polovinu republikové hodnoty. Naproti tomu v krajích Karlovarském a Ústeckém se mimo manželství rodí více než 1/3 dětí.

Procento živě narozených s nízkou porodní hmotností a živě narozených mimo manželství a potraty na 1 000 žen ve věku 15-49 let - rok 1998

Území	% živě narozených		Potraty		
	s porod. hmot. do 2 500 g	mimo manželství	celkem	samovolné	UPT
			na 1 000 žen ve věku 15-49 let		
Hl.m.Praha	6,6	19,0	18,2	2,4	15,6
Středočeský	6,3	16,1	19,5	3,4	15,5
Budějovický	5,3	16,4	20,8	4,5	15,6
Plzeňský	6,6	19,4	21,6	4,4	16,5
Karlovarský	6,6	36,3	22,8	3,8	18,5
Ústecký	7,8	34,8	26,2	5,3	20,2
Liberecký	6,7	25,7	24,1	4,2	19,3
Královéhradecký	5,3	17,8	21,5	3,4	17,3
Pardubický	5,9	13,1	20,3	4,2	15,3
Jihlavský	5,2	10,0	17,3	4,8	11,8
Brněnský	5,0	14,3	17,7	4,2	13,0
Olomoucký	4,9	16,9	19,6	4,2	14,8
Zlínský	4,9	9,6	17,7	4,5	12,6
Ostravský	5,4	21,0	20,8	5,1	15,2
<b>ČR</b>	5,9	19,0	20,3	4,1	15,6

Výrazným pozitivním rysem populačního vývoje je úbytek potratů. Celkový počet umělých přerušení těhotenství (UPT) byl v roce 1998 nejnižší za celou dobu sledování a představoval 38 % jejich počtu v roce 1990. U ukazatelů potratovosti přetrvává územní diference, která souvisí s rozdílnou úrovní rozvodovosti a podílem mimomanželsky narozených dětí. Nejvíce potratů na 1 000 žen ve věku 15-49 let připadá v krajích Ústeckém, Libereckém a Karlovarském. Relace počtu umělých přerušení těhotenství na 100 narozených dětí je nejvyšší kromě výše uvedených krajů ještě v Hl. m. Praze.

V roce 1998 připadalo v těchto krajích na 100 narozených dětí přes 50 UPT. Nejnižší hodnoty ukazatelů potratovosti zůstávají v Jihlavském, Brněnském a Zlínském kraji.

Po roce 1990 můžeme konstatovat výrazný pokles úmrtnosti. V roce 1998 poprvé od roku 1967 klesl absolutní počet zemřelých pod 110 tisíc. Regionální rozdíly v hrubé míře úmrtnosti (počet zemřelých na 1 000 obyvatel) jsou ovlivněny hlavně rozdílnou věkovou strukturou obyvatelstva. Z toho vyplývá, že republikovou hodnotu tohoto ukazatele převyšují Hl. m. Praha, kraj Středočeský a Plzeňský. Republiková hodnota je rovněž překročena v Ústeckém kraji, který je poměrně „mladým“ krajem, ale zahrnuje okresy (Chomutov, Most a Teplice), které patří mezi okresy s nejkratší střední délkou života v České republice.

#### Hrubá míra úmrtnosti (HMÚ) a standardizovaná úmrtnost (SMR) - rok 1998

Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí	Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí
Hl.m.Praha	11,45	14.	813,0	1.	Pardubický	10,41	7.	899,0	5.
Středočeský	11,32	13.	942,0	9.	Jihlavský	10,18	3.	882,8	4.
Budějovický	10,26	4.	907,2	6.	Brněnský	10,44	8.	861,0	2.
Plzeňský	11,09	11.-12.	944,0	10.	Olomoucký	10,46	9.	923,8	8.
Karlovarský	9,56	1.	994,2	13.	Zlínský	10,40	6.	823,4	7.
Ústecký	11,09	11.-12.	1 088,1	14.	Ostravský	10,05	2.	982,9	12.
Liberecký	10,31	5.	949,3	11.					
Královéhradecký	10,58	10.	869,2	3.	<b>ČR</b>	10,64		922,2	

Porovnáme-li standardizovanou úmrtnost (přepočtenou na 100 000 obyvatel evropské standardní populace), která eliminuje vliv věkové struktury, nejnižší hodnoty dosahuje Hl. m. Praha, pod republikovou hodnotou (922,2 v roce 1998) jsou dále kraje (vzestupně seříděné) Brněnský, Královéhradecký, Jihlavský a Pardubický. Výrazně nejvyšší standardizovaná úmrtnost je v kraji Ústeckém, kde převyšuje republikovou hodnotu téměř o 1/5.

Kojenecká úmrtnost (počet zemřelých do 1 roku věku na 1 000 živě narozených) v 90. letech významně klesla, v roce 1998 se dostala na hodnotu 5,2 ‰. Vývoj kojenecké úmrtnosti v jednotlivých krajích, vzhledem k malému počtu zemřelých kojenců, provázejí výkyvy. Trvale nízkou úroveň kojenecké úmrtnosti však můžeme sledovat v Hl. m. Praze, Brněnském a Zlínském kraji. Naopak nejvyšší zůstává v kraji Ústeckém, kde se projevuje nepříznivá úroveň kojenecké úmrtnosti především v okrese Teplice.

U některých demografických ukazatelů existuje mezi jednotlivými kraji značná diference. Největší regionální rozdíly jsou v podílu mimomanželsky narozených dětí. S tím souvisí i územní rozdíly v rozvodovosti a potratovosti. Dříve výrazné rozdíly v porodnosti se zásadně zmenšily. Věková struktura krajů, s výjimkou Hl. m. Prahy, se výrazně neliší. Celkový přírůstek obyvatelstva, kromě Prahy a částečně Středočeského kraje, je nepodstatný, ve většině krajů počet obyvatel stagnuje.

Zcela „atypickým“ krajem zůstává Hl. m. Praha, který se v mnoha ukazatelích zcela vymyká republikovému průměru. V řadě ukazatelů (rozvodovost, podíl dětí narozených mimo manželství, umělá přerušování těhotenství, hrubá míra úmrtnosti, kojenecká úmrtnost) figuruje však na „prvním, resp. předních“ místech kraj Ústecký.

## 2.1.1 Pohyb obyvatelstva - absolutní údaje

Území, kraj	Sňatky	Rozvody	Potraty		Narození	
			celkem	UPT	živě	mrtvě
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	6 512	4 418	5 561	4 754	9 026	28
Středočeský	5 808	3 663	5 409	4 311	9 529	24
Budějovický	3 467	1 687	3 328	2 498	5 612	24
Plzeňský	3 007	1 622	3 005	2 294	4 693	16
Karlovarský	1 807	1 143	1 829	1 481	2 925	12
Ústecký	4 525	3 571	5 626	4 336	7 939	20
Liberecký	2 467	1 624	2 692	2 150	3 975	16
Královéhradecký	3 071	1 647	2 989	2 407	4 989	14
Pardubický	2 727	1 354	2 614	1 972	4 747	19
Jihlavský	2 707	987	2 264	1 541	4 926	20
Brněnský	5 741	3 130	5 113	3 755	9 716	25
Olomoucký	3 416	1 871	3 236	2 444	5 651	14
Zlínský	3 098	1 364	2 707	1 934	5 174	11
Ostravský	6 674	4 282	6 925	5 058	11 633	51
<b>ČR</b>	<b>55 027</b>	<b>32 363</b>	<b>53 298</b>	<b>40 935</b>	<b>90 535</b>	<b>294</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	6 469	4 096	6 414	5 694	8 842	27
Středočeský	5 720	3 608	5 859	4 862	9 386	37
Budějovický	3 429	1 900	3 615	2 801	5 553	18
Plzeňský	2 872	1 888	3 353	2 647	4 732	10
Karlovarský	1 615	1 291	2 039	1 684	2 756	22
Ústecký	4 430	3 378	5 989	4 756	7 781	31
Liberecký	2 410	1 674	2 781	2 308	4 039	11
Královéhradecký	2 895	1 780	3 171	2 569	5 019	19
Pardubický	2 724	1 496	2 712	2 143	4 648	17
Jihlavský	2 697	1 220	2 547	1 871	4 914	17
Brněnský	5 610	3 151	5 749	4 387	9 786	31
Olomoucký	3 213	1 806	3 746	2 921	5 628	21
Zlínský	2 984	1 506	2 798	2 216	5 239	20
Ostravský	6 828	4 319	7 411	5 647	12 123	36
<b>ČR</b>	<b>53 896</b>	<b>33 113</b>	<b>58 184</b>	<b>46 506</b>	<b>90 446</b>	<b>317</b>



## 2.1.1 Pohyb obyvatelstva - absolutní údaje

Zemřelí			Přirozený přírůstek	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek	Území, kraj
celkem	do 1 roku	do 28 dnů				
<b>Rok 1998</b>						
13 705	44	23	-4 679	-2 506	-7 185	Hl.m.Praha
12 530	51	31	-3 001	5 502	2 501	Středočeský
6 426	29	20	-814	878	64	Budějovický
6 129	19	12	-1 436	720	-716	Plzeňský
2 914	15	13	11	-99	-88	Karlovarský
9 167	56	40	-1 228	2 210	982	Ústecký
4 423	18	10	-448	591	143	Liberecký
5 847	28	17	-858	487	-371	Královéhradecký
5 305	20	10	-558	276	-282	Pardubický
5 319	31	18	-393	44	-349	Jihlavský
11 886	42	22	-2 170	1 619	-551	Brněnský
6 727	30	18	-1 076	91	-985	Olomoucký
6 229	22	12	-1 055	413	-642	Zlínský
12 920	67	43	-1 287	-738	-2 025	Ostravský
109 527	472	289	-18 992	9 488	-9 504	<b>ČR</b>
<b>Rok 1996</b>						
14 490	38	23	-5 648	771	-4 877	Hl.m.Praha
13 384	46	24	-3 998	2 469	-1 529	Středočeský
6 564	41	32	-1 011	677	-334	Budějovický
6 278	26	17	-1 546	608	-938	Plzeňský
3 089	14	5	-333	81	-252	Karlovarský
9 073	69	44	-1 292	1 752	460	Ústecký
4 453	21	16	-414	568	154	Liberecký
5 983	31	16	-964	519	-445	Královéhradecký
5 400	27	18	-752	487	-265	Pardubický
5 393	29	21	-479	495	16	Jihlavský
12 401	58	34	-2 615	1 238	-1 377	Brněnský
6 817	39	25	-1 189	372	-817	Olomoucký
6 309	21	15	-1 070	656	-414	Zlínský
13 148	87	57	-1 025	-564	-1 589	Ostravský
112 782	547	347	-22 336	10 129	-12 207	<b>ČR</b>

## 2.1.2 Pohyb obyvatelstva - relativní údaje

Území, kraj	Sňatky	Rozvody	Potraty		Narození	
			celkem	UPT	živě	mrtvě
	na 1 000 obyvatel		na 100 narozených		na 1 000 obyvatel	na 1 000 narozených
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	5,44	3,69	61,42	52,51	7,54	3,09
Středočeský	5,25	3,31	56,62	45,13	8,61	2,51
Budějovický	5,53	2,69	59,05	44,32	8,96	4,26
Plzeňský	5,44	2,93	63,81	48,72	8,49	3,40
Karlovarský	5,93	3,75	62,27	50,43	9,59	4,09
Ústecký	5,47	4,32	70,69	54,48	9,61	2,51
Liberecký	5,75	3,78	67,45	53,87	9,26	4,01
Královéhradecký	5,56	2,98	59,74	48,11	9,03	2,80
Pardubický	5,35	2,66	54,85	41,38	9,32	3,99
Jihlavský	5,18	1,89	45,77	31,16	9,43	4,04
Brněnský	5,04	2,75	52,49	38,55	8,53	2,57
Olomoucký	5,31	2,91	57,12	43,14	8,78	2,47
Zlínský	5,17	2,28	52,21	37,30	8,64	2,12
Ostravský	5,19	3,33	59,27	43,29	9,05	4,36
<b>ČR</b>	5,35	3,14	58,68	45,07	8,79	3,24
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	5,36	3,39	72,32	64,20	7,32	3,04
Středočeský	5,17	3,26	62,18	51,60	8,49	3,93
Budějovický	5,47	3,03	64,89	50,28	8,86	3,23
Plzeňský	5,18	3,40	70,71	55,82	8,53	2,11
Karlovarský	5,29	4,23	73,40	60,62	9,03	7,92
Ústecký	5,37	4,09	76,66	60,88	9,43	3,97
Liberecký	5,62	3,90	68,67	56,99	9,41	2,72
Královéhradecký	5,23	3,21	62,94	50,99	9,06	3,77
Pardubický	5,34	2,93	58,14	45,94	9,12	3,64
Jihlavský	5,16	2,33	51,65	37,94	9,40	3,45
Brněnský	4,92	2,76	58,56	44,69	8,58	3,16
Olomoucký	4,98	2,80	66,31	51,71	8,72	3,72
Zlínský	4,97	2,51	53,20	42,14	8,73	3,80
Ostravský	5,30	3,35	60,95	46,44	9,41	2,96
<b>ČR</b>	5,22	3,21	64,11	51,24	8,77	3,49

## 2.1.2 Pohyb obyvatelstva - relativní údaje

celkem na 1 000 obyvatel	Zemřelí		Přirozený přírůstek	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek	Území, kraj
	do 1 roku	do 28 dnů				
	na 1 000 živě narozených		na 1 000 obyvatel			
<b>Rok 1998</b>						
11,45	4,87	2,55	-3,91	-2,09	-6,00	Hl.m.Praha
11,32	5,35	3,25	-2,71	4,97	2,26	Středočeský
10,26	5,17	3,56	-1,30	1,40	0,10	Budějovický
11,09	4,05	2,56	-2,60	1,30	-1,30	Plzeňský
9,56	5,13	4,44	0,04	-0,32	-0,29	Karlovarský
11,09	7,05	5,04	-1,49	2,67	1,19	Ústecký
10,31	4,53	2,52	-1,04	1,38	0,33	Liberecký
10,58	5,61	3,41	-1,55	0,88	-0,67	Královéhradecký
10,41	4,21	2,11	-1,10	0,54	-0,55	Pardubický
10,18	6,29	3,65	-0,75	0,08	-0,67	Jihlavský
10,44	4,32	2,26	-1,91	1,42	-0,48	Brněnský
10,46	5,31	3,19	-1,67	0,14	-1,53	Olomoucký
10,40	4,25	2,32	-1,76	0,69	-1,07	Zlínský
10,05	5,76	3,70	-1,00	-0,57	-1,58	Ostravský
10,64	5,21	3,19	-1,84	0,92	-0,92	<b>ČR</b>
<b>Rok 1996</b>						
12,00	4,30	2,60	-4,68	0,64	-4,04	Hl.m.Praha
12,10	4,90	2,56	-3,61	2,23	-1,38	Středočeský
10,48	7,38	5,76	-1,61	1,08	-0,53	Budějovický
11,31	5,49	3,59	-2,79	1,10	-1,69	Plzeňský
10,12	5,08	1,81	-1,09	0,27	-0,83	Karlovarský
11,00	8,87	5,65	-1,57	2,12	0,56	Ústecký
10,38	5,20	3,96	-0,96	1,32	0,36	Liberecký
10,81	6,18	3,19	-1,74	0,94	-0,80	Královéhradecký
10,59	5,81	3,87	-1,47	0,96	-0,52	Pardubický
10,31	5,90	4,27	-0,92	0,95	0,03	Jihlavský
10,87	5,93	3,47	-2,29	1,09	-1,21	Brněnský
10,56	6,93	4,44	-1,84	0,58	-1,27	Olomoucký
10,51	4,01	2,86	-1,78	1,09	-0,69	Zlínský
10,20	7,18	4,70	-0,80	-0,44	-1,23	Ostravský
10,93	6,05	3,84	-2,17	0,98	-1,18	<b>ČR</b>

## 2.2 Věková struktura obyvatelstva

Území, kraj	Absolutní počet obyvatel			
	věková skupina			celkem
	0-14	15-64	65+	
<b>k 1.7.1998</b>				
Hl.m.Praha	173 314	828 448	195 186	1 196 948
Středočeský	186 055	762 183	158 962	1 107 200
Budějovický	110 760	432 299	83 533	626 592
Plzeňský	92 160	382 916	77 783	552 859
Karlovarský	54 627	215 266	35 057	304 950
Ústecký	147 629	579 176	99 699	826 504
Liberecký	76 343	297 801	54 946	429 090
Královéhradecký	95 589	377 882	79 290	552 761
Pardubický	90 702	348 573	70 219	509 494
Jihlavský	96 424	355 615	70 447	522 486
Brněnský	195 193	781 583	161 688	1 138 464
Olomoucký	112 885	444 074	86 429	643 388
Zlínský	105 903	413 143	79 995	599 041
Ostravský	235 335	895 144	154 687	1 285 166
<b>ČR</b>	<b>1 772 919</b>	<b>7 114 103</b>	<b>1 407 921</b>	<b>10 294 943</b>
<b>k 1.7.1996</b>				
Hl.m.Praha	185 631	827 332	194 336	1 207 299
Středočeský	194 181	755 320	156 512	1 106 013
Budějovický	116 478	428 863	81 277	626 618
Plzeňský	97 333	381 346	76 225	554 904
Karlovarský	57 394	213 884	33 810	305 088
Ústecký	154 548	572 685	97 955	825 188
Liberecký	80 019	294 996	54 061	429 076
Královéhradecký	99 722	376 141	77 834	553 697
Pardubický	94 992	346 674	68 227	509 893
Jihlavský	101 561	352 728	68 680	522 969
Brněnský	206 658	774 572	159 197	1 140 427
Olomoucký	119 400	441 050	84 969	645 419
Zlínský	112 244	410 317	77 742	600 303
Ostravský	247 377	890 329	150 753	1 288 459
<b>ČR</b>	<b>1 867 538</b>	<b>7 066 237</b>	<b>1 381 578</b>	<b>10 315 353</b>

## 2.2 Věková struktura obyvatelstva

Podíl z celkového počtu obyvatel v %			Index stáří 100*(65+/(0-14))	Území, kraj
věková skupina				
0-14	15-64	65+		
<b>k 1.7.1998</b>				
14,48	69,21	16,31	112,62	Hl.m.Praha
16,80	68,84	14,36	85,44	Středočeský
17,68	68,99	13,33	75,42	Budějovický
16,67	69,26	14,07	84,40	Plzeňský
17,91	70,59	11,50	64,18	Karlovarský
17,86	70,08	12,06	67,53	Ústecký
17,79	69,40	12,81	71,97	Liberecký
17,29	68,36	14,34	82,95	Královéhradecký
17,80	68,42	13,78	77,42	Pardubický
18,45	68,06	13,48	73,06	Jihlavský
17,15	68,65	14,20	82,83	Brněnský
17,55	69,02	13,43	76,56	Olomoucký
17,68	68,97	13,35	75,54	Zlínský
18,31	69,65	12,04	65,73	Ostravský
17,22	69,10	13,68	79,41	<b>ČR</b>
<b>k 1.7.1996</b>				
15,38	68,53	16,10	104,69	Hl.m.Praha
17,56	68,29	14,15	80,60	Středočeský
18,59	68,44	12,97	69,78	Budějovický
17,54	68,72	13,74	78,31	Plzeňský
18,81	70,11	11,08	58,91	Karlovarský
18,73	69,40	11,87	63,38	Ústecký
18,65	68,75	12,60	67,56	Liberecký
18,01	67,93	14,06	78,05	Královéhradecký
18,63	67,99	13,38	71,82	Pardubický
19,42	67,45	13,13	67,62	Jihlavský
18,12	67,92	13,96	77,03	Brněnský
18,50	68,34	13,16	71,16	Olomoucký
18,70	68,35	12,95	69,26	Zlínský
19,20	69,10	11,70	60,94	Ostravský
18,10	68,50	13,39	73,98	<b>ČR</b>

## 2.3.1 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži

Kapitola (MKN-10)	Hl.m.Praha	Středočeský	Budějovický	Plzeňský	Karlovarský
<b>Rok 1998</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	3,0	3,4	7,1	3,4	4,3
II. Novotvary	301,0	329,0	331,7	358,7	360,5
III. Nemoci krve, krevetvor. orgánů a poruchy imunity	0,7	1,3	1,0	1,3	0,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	10,9	13,2	17,0	19,5	22,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	0,3	-	0,7	2,6	-
VI. Nemoci nervové soustavy	10,3	9,0	12,1	15,3	10,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	531,7	655,6	564,2	614,9	606,4
X. Nemoci dýchací soustavy	40,6	38,2	59,4	46,2	67,6
XI. Nemoci trávicí soustavy	42,1	47,0	49,8	41,5	48,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	-	-	-	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soust. a poj. tkáně	0,2	0,2	-	-	-
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	9,3	13,5	18,1	8,4	23,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	x	x	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	4,8	4,2	6,1	3,4	3,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnorm.	1,6	3,7	5,5	2,0	4,9
XVIII. Příznaky, znaky a abnorm. nálezy nezařaz. jinde	13,4	7,9	4,5	6,2	12,9
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	86,1	88,5	82,7	80,8	95,9
<b>Celkem</b>	<b>1 056,7</b>	<b>1 215,3</b>	<b>1 160,4</b>	<b>1 204,7</b>	<b>1 262,0</b>
<b>Rok 1996</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	5,5	3,1	3,8	7,4	6,8
II. Novotvary	316,4	353,7	353,0	352,5	395,5
III. Nemoci krve, krevetvor. orgánů a poruchy imunity	2,0	1,6	-	2,8	-
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	5,6	10,9	3,7	6,7	11,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	1,4	1,8	-	-	-
VI. Nemoci nervové soustavy	9,1	7,9	8,1	9,2	11,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	582,2	747,5	640,2	650,5	704,3
X. Nemoci dýchací soustavy	38,0	32,2	51,2	67,7	110,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	48,7	52,8	47,9	36,3	54,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,4	0,3	0,3	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soust. a poj. tkáně	0,4	0,4	0,4	0,3	-
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	10,0	18,0	22,6	23,6	25,9
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	x	x	x	x	x
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	4,8	3,2	5,4	5,2	4,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnorm.	1,6	1,6	3,5	1,8	4,5
XVIII. Příznaky, znaky a abnorm. nálezy nezařaz. jinde	15,9	7,2	6,8	3,3	5,2
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	96,1	100,2	92,5	93,5	120,5
<b>Celkem</b>	<b>1 138,8</b>	<b>1 343,0</b>	<b>1 239,9</b>	<b>1 261,3</b>	<b>1 454,1</b>

## 2.3.1 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - muži

Ústecký	Liberecký	Králové- hradecký	Pardubický	Jihlavský	Brněnský	Olomoucký	Zlínský	Ostravský	ČR	Kapitola (MKN-10)
<b>Rok 1998</b>										
3,9	2,1	1,8	2,1	1,7	1,7	3,3	2,9	4,1	3,1	I.
398,2	351,9	309,3	298,9	288,6	315,0	342,0	304,0	354,9	329,9	II.
2,0	2,2	0,3	1,2	0,4	1,0	-	0,7	0,6	0,9	III.
23,3	19,2	15,8	17,6	17,5	6,3	19,2	4,2	15,3	14,5	IV.
0,5	0,4	-	0,4	2,5	1,1	1,0	1,7	2,8	1,0	V.
10,7	13,3	10,7	11,1	15,7	8,9	14,8	8,1	12,5	11,4	VI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VII.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VIII.
721,7	618,9	576,6	597,8	613,2	594,4	614,1	660,4	661,2	615,6	IX.
46,3	34,4	50,8	67,1	51,1	44,3	66,7	50,0	80,1	51,9	X.
51,0	65,5	39,0	47,6	43,2	47,4	55,3	63,9	65,7	50,5	XI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XII.
-	-	-	0,4	-	0,2	0,3	0,7	0,5	0,2	XIII.
16,9	20,7	20,6	20,7	18,8	13,9	14,3	17,1	14,3	15,1	XIV.
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	XV.
8,0	3,2	5,5	5,9	6,3	4,2	3,8	4,2	3,8	4,8	XVI.
5,1	2,4	4,0	2,0	3,1	1,6	2,5	1,8	5,3	3,2	XVII.
11,3	3,1	6,0	5,4	8,2	9,1	6,7	5,2	6,3	8,1	XVIII.
117,7	100,4	81,2	96,8	70,1	85,0	107,8	100,5	96,9	91,8	XX.
1 417,2	1 238,1	1 122,1	1 175,2	1 140,6	1 134,7	1 252,3	1 226,0	1 325,1	1 202,8	<b>Celkem</b>
<b>Rok 1996</b>										
5,3	5,8	1,3	1,8	1,9	0,7	2,2	2,6	2,1	3,3	I.
403,0	360,6	335,2	304,2	312,4	318,0	305,6	311,7	349,6	338,5	II.
2,1	-	0,8	0,6	1,2	0,8	0,3	0,3	0,4	1,0	III.
11,7	7,8	14,0	9,1	2,7	3,6	6,8	8,9	6,8	7,5	IV.
0,3	1,0	0,6	0,8	0,4	0,8	1,2	1,0	-	0,7	V.
12,7	7,6	7,5	8,5	10,9	8,8	17,8	13,0	21,6	11,3	VI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VII.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VIII.
732,0	647,1	593,9	640,8	638,3	653,9	661,0	731,0	693,1	666,1	IX.
59,8	35,2	53,4	69,5	66,8	52,9	48,4	35,8	110,7	56,5	X.
71,0	48,5	35,5	45,2	40,7	52,1	47,5	64,3	59,2	51,3	XI.
-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	0,2	0,2	XII.
0,6	-	-	-	-	0,5	0,9	0,3	-	0,3	XIII.
18,1	18,5	21,1	16,5	20,3	18,6	16,3	11,9	14,5	17,1	XIV.
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	XV.
8,3	5,3	6,6	5,1	6,7	5,7	6,1	2,9	5,8	5,4	XVI.
2,4	3,0	4,3	3,2	2,4	3,6	5,0	3,1	3,6	3,0	XVII.
5,0	5,2	4,7	5,9	3,3	3,1	5,3	1,9	2,9	6,1	XVIII.
100,1	101,2	94,6	92,2	94,9	96,2	105,4	102,3	105,8	99,3	XX.
1 433,0	1 247,1	1 174,0	1 203,9	1 203,4	1 219,7	1 230,4	1 291,9	1 376,6	1 268,5	<b>Celkem</b>

## 2.3.2 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy

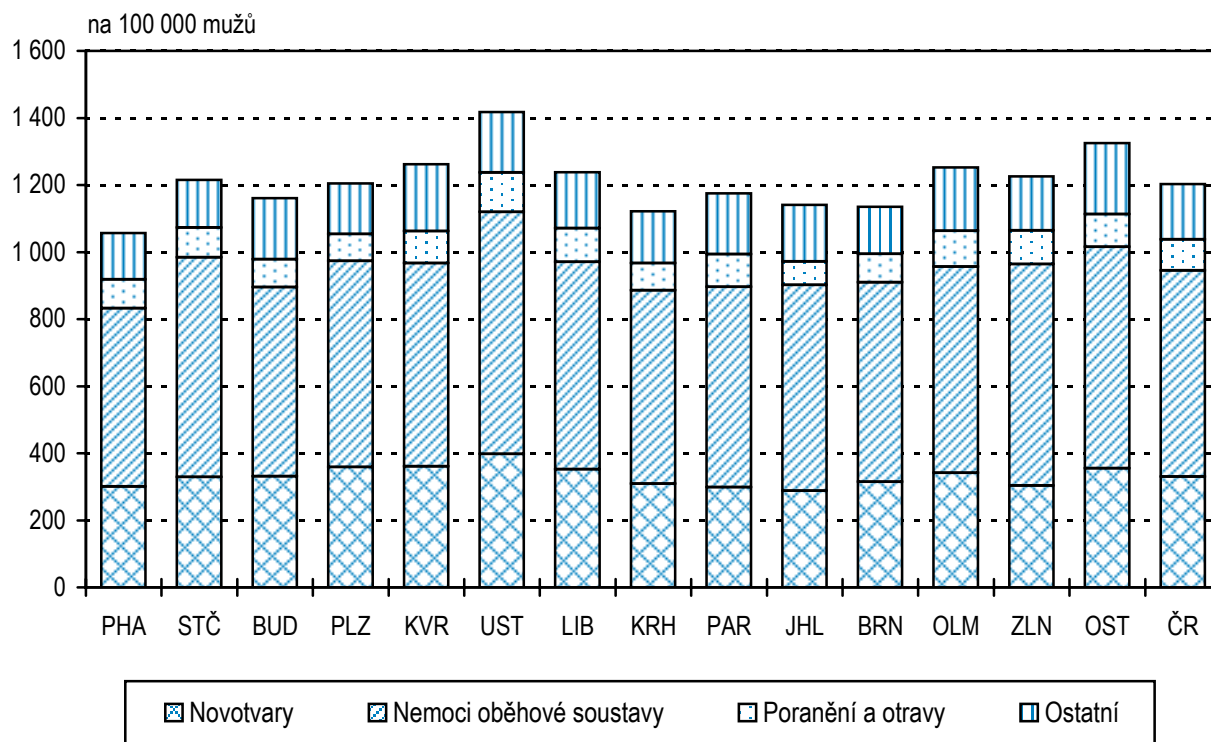
Kapitola (MKN-10)	Hl.m.Praha	Středočeský	Budějovický	Plzeňský	Karlovarský
<b>Rok 1998</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	1,5	1,0	3,5	2,7	4,5
II. Novotvary	192,4	177,0	193,6	191,3	204,1
III. Nemoci krve, krevetvor. orgánů a poruchy imunity	1,1	0,2	0,8	1,0	-
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	7,2	10,7	15,2	13,6	11,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	0,2	-	0,5	0,6	0,6
VI. Nemoci nervové soustavy	7,3	8,8	7,3	12,9	11,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	359,2	444,5	385,0	438,9	428,1
X. Nemoci dýchací soustavy	19,1	15,3	27,2	17,9	29,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	22,5	18,6	22,2	24,2	27,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	-	0,1	0,2	-	-
XIII. Nemoci svalové a kosterní soust. a poj. tkáně	0,4	0,1	0,5	0,6	-
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6,9	10,7	9,8	8,3	10,3
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	-	0,2	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	3,0	4,1	2,3	1,4	2,3
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnorm.	2,6	2,3	2,3	2,5	7,0
XVIII. Příznaky, znaky a abnorm. nálezy nezařaz. jinde	7,3	3,3	8,2	3,6	8,8
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	37,9	39,7	33,2	35,8	39,0
<b>Celkem</b>	<b>669,0</b>	<b>737,1</b>	<b>712,3</b>	<b>755,7</b>	<b>786,2</b>
<b>Rok 1996</b>					
I. Některé infekční a parazitární nemoci	3,3	0,9	1,0	2,0	2,7
II. Novotvary	192,1	172,8	173,5	196,8	208,5
III. Nemoci krve, krevetvor. orgánů a poruchy imunity	1,8	1,1	0,5	1,4	0,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	6,9	8,8	3,8	7,2	6,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	0,4	0,8	-	-	2,4
VI. Nemoci nervové soustavy	8,4	5,7	6,7	5,9	3,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	-	-	-	-	-
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	-	-	-	-	-
IX. Nemoci oběhové soustavy	382,3	485,4	425,3	454,7	461,6
X. Nemoci dýchací soustavy	21,8	13,2	22,8	35,6	46,0
XI. Nemoci trávicí soustavy	27,2	25,1	20,3	16,5	23,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	0,2	0,1	-	-	0,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soust. a poj. tkáně	0,4	0,5	-	-	1,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	6,6	12,1	20,2	20,7	25,1
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	-	0,4	-	-	-
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	4,0	4,4	9,7	4,8	1,1
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosom. abnorm.	1,2	3,8	4,9	2,3	4,1
XVIII. Příznaky, znaky a abnorm. nálezy nezařaz. jinde	8,7	6,8	3,5	2,9	6,7
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (= XIX. Poranění a otravy)	44,3	40,0	41,6	42,3	38,3
<b>Celkem</b>	<b>710,3</b>	<b>782,4</b>	<b>734,2</b>	<b>793,4</b>	<b>832,9</b>



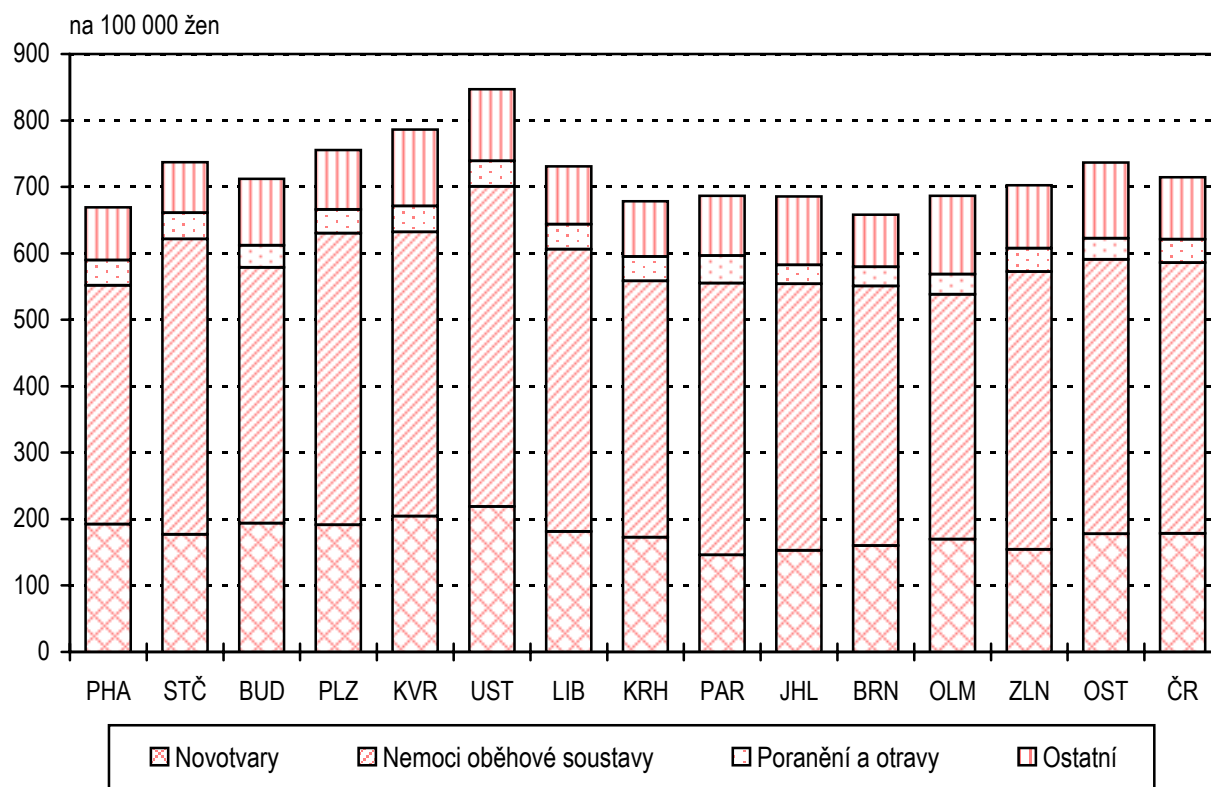
## 2.3.2 Standardizovaná úmrtnost podle příčin smrti - ženy

Ústecký	Liberecký	Králové- hradecký	Pardubický	Jihlavský	Brněnský	Olomoucký	Zlínský	Ostravský	ČR	Kapitola (MKN-10)
<b>Rok 1998</b>										
1,6	1,8	0,2	1,1	1,1	0,7	1,4	1,1	2,4	1,6	I.
218,7	181,3	172,5	145,8	152,9	160,0	169,7	154,3	177,8	178,5	II.
1,2	0,7	0,3	1,2	0,2	0,5	0,3	0,5	0,6	0,6	III.
18,8	18,1	10,5	9,8	10,9	5,6	13,6	7,7	15,8	11,5	IV.
-	-	0,3	-	-	0,2	0,7	0,6	0,6	0,3	V.
10,0	7,3	8,3	9,4	13,6	6,2	20,0	7,0	10,6	9,6	VI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VII.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VIII.
482,0	424,9	385,7	409,3	401,3	390,9	368,3	418,0	412,7	407,3	IX.
22,3	13,9	23,6	27,1	22,3	19,1	29,1	31,5	32,4	22,9	X.
28,2	23,0	17,7	23,9	22,1	24,0	28,4	25,8	30,4	24,1	XI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	XII.
0,2	1,1	0,7	-	0,6	0,1	0,2	1,0	0,1	0,3	XIII.
11,5	11,1	9,4	10,1	10,8	7,7	11,3	12,6	10,4	9,6	XIV.
-	-	-	0,4	0,4	0,2	-	0,3	-	0,1	XV.
5,5	1,6	4,1	0,7	6,1	3,4	4,7	2,6	4,7	3,6	XVI.
3,1	3,3	2,6	2,1	3,7	3,0	2,3	1,3	2,3	2,7	XVII.
4,7	4,8	5,7	3,9	11,4	7,6	5,5	2,8	3,3	5,6	XVIII.
38,6	37,4	36,6	41,5	28,2	28,8	30,5	35,3	32,2	35,1	XX.
846,8	730,8	678,6	686,8	685,8	658,3	686,4	702,5	736,9	714,3	<b>Celkem</b>
<b>Rok 1996</b>										
2,1	0,8	0,5	0,7	0,8	1,1	0,9	0,7	1,4	1,4	I.
207,8	183,6	173,1	163,9	171,3	172,5	167,4	154,0	182,1	179,7	II.
1,9	1,0	0,7	1,8	0,2	1,3	0,7	0,8	0,6	1,1	III.
14,9	7,2	11,2	11,0	3,0	2,6	4,5	3,5	5,4	6,8	IV.
0,2	0,5	0,4	-	0,4	0,4	-	0,4	-	0,3	V.
10,7	5,6	7,2	7,3	8,1	7,0	18,8	10,6	12,6	8,9	VI.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VII.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VIII.
490,1	448,3	386,1	420,4	413,2	403,1	434,7	446,2	425,1	430,5	IX.
29,9	20,2	36,7	36,2	31,4	30,2	26,4	14,6	55,4	29,0	X.
32,2	25,7	20,6	26,1	12,7	25,1	28,6	26,6	25,9	24,8	XI.
-	0,3	-	-	0,7	0,1	-	0,2	0,4	0,1	XII.
0,5	0,6	0,3	-	0,4	0,4	-	0,5	0,2	0,3	XIII.
16,4	10,8	14,0	11,7	7,4	11,7	7,2	6,9	8,4	11,7	XIV.
0,3	-	0,4	-	-	-	-	-	0,1	0,1	XV.
7,4	4,9	4,6	4,2	4,5	4,2	5,6	4,2	6,4	5,2	XVI.
4,2	1,5	1,8	2,7	2,6	2,5	3,1	2,1	3,7	2,9	XVII.
3,2	2,7	4,3	2,4	2,0	1,9	2,0	1,6	2,6	4,1	XVIII.
47,4	46,1	43,7	44,3	33,1	41,0	41,2	39,3	41,9	42,3	XX.
869,4	760,2	706,0	733,0	692,1	705,6	741,7	712,6	772,9	750,0	<b>Celkem</b>

### Standardizovaná úmrtnost mužů podle příčin smrti - rok 1998

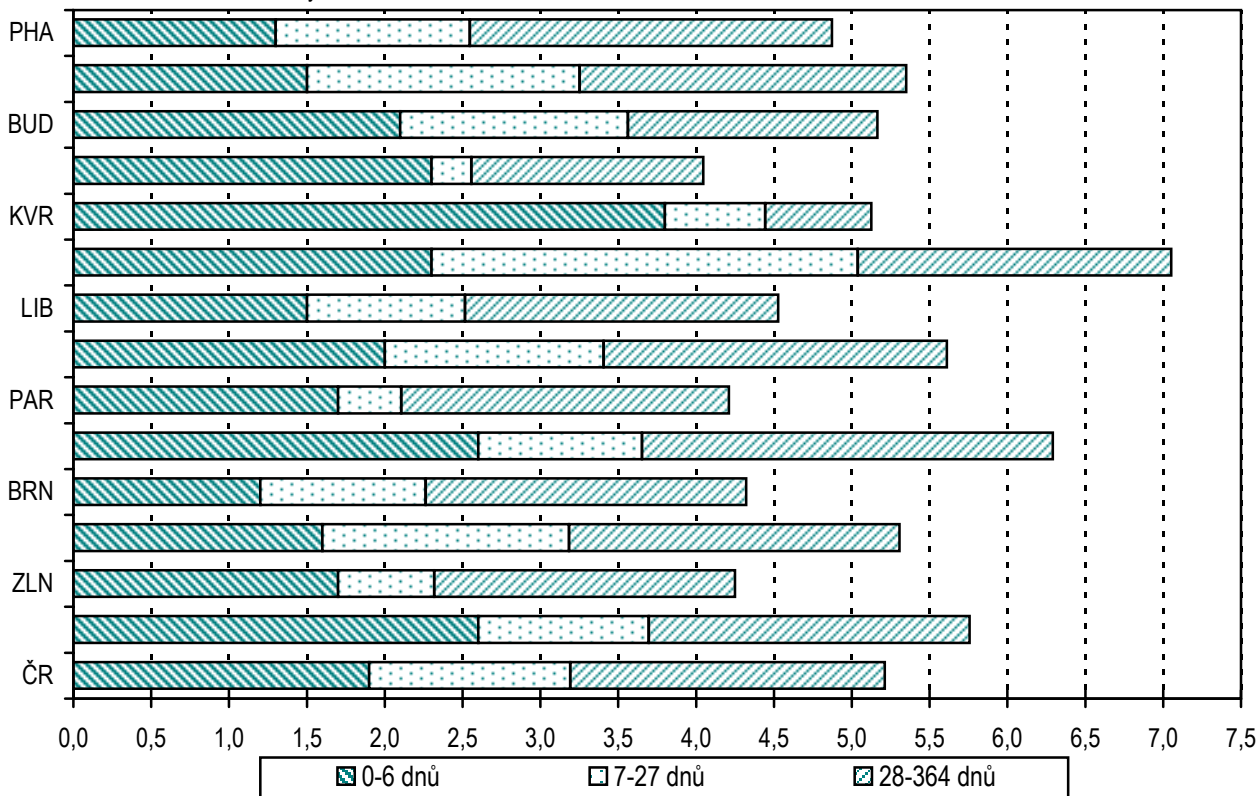


### Standardizovaná úmrtnost žen podle příčin smrti - rok 1998

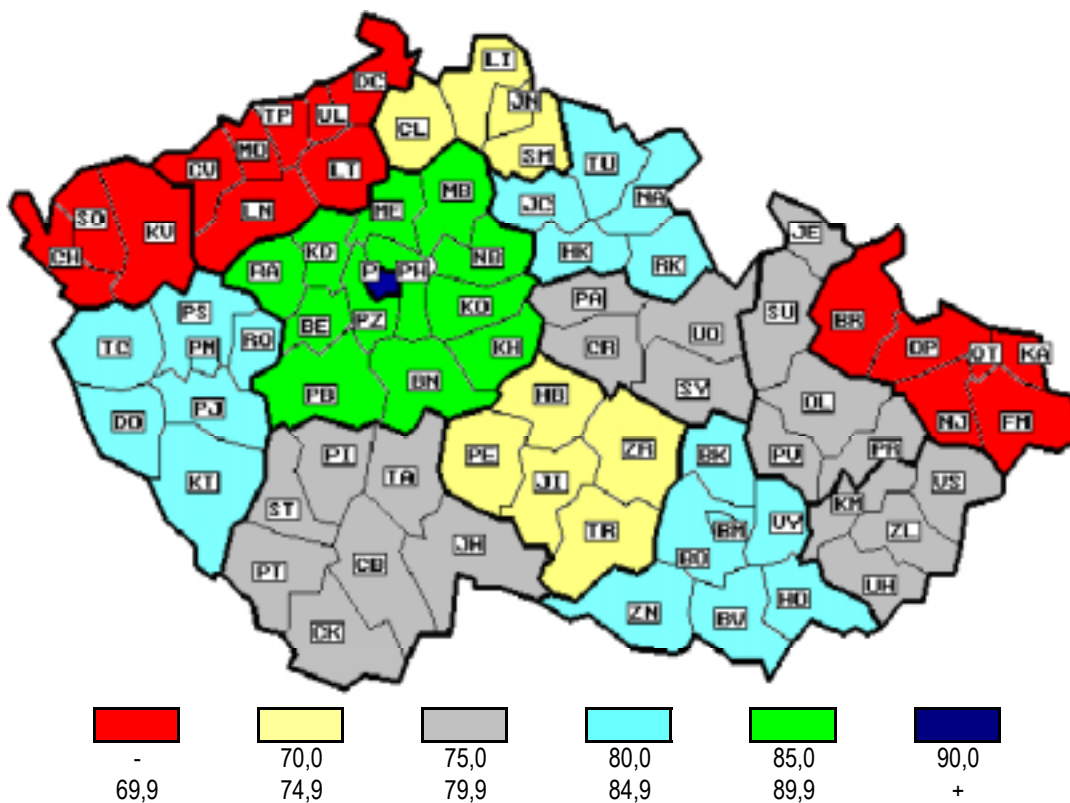


### Úmrtnost dětí ve věku do 1 roku - rok 1998

na 1 000 živě narozených



### Index stáří - rok 1998



### 3. ZDRAVOTNÍ STAV

#### Zdravotní stav populace

Zdravotní stav nelze jednoduše a zcela výstižně vyjádřit jedním ukazatelem. Pro popis a analýzu je zpravidla potřebný celý komplex ukazatelů. V demografické části bylo konstatováno, že v České republice dochází k prodlužování střední délky života. Z hlediska zdravotního stavu je důležité, zda získané roky života jsou prožívány ve zdraví. Informace o zdravotním stavu je možno zkoumat na základě příčin úmrtí, hospitalizace, pracovní neschopnosti a u vybraných onemocnění, např. zhoubné novotvary, přenosné a pohlavní nemoci, na základě hlášení incidence. Globální přehled o úmrtnosti v jednotlivých krajích byl popsán v kapitole Demografie. Situace v hospitalizaci je následující: Celkový počet hospitalizací pro všechny diagnózy se pohyboval od 19 tisíc hospitalizací na 100 tisíc obyvatel ve Zlínském kraji, po 24,5 tisíce v kraji Ústeckém. Častější byla hospitalizace žen. Maxima podle pohlaví dosáhl opět Ústecký kraj (27,6 tisíc hospitalizací žen a 21,2 tisíc mužů). Děti byly nejčastěji přijímány do nemocnic v Pardubickém, Středočeském a Ústeckém kraji, kde počet dětských hospitalizací v přepočtu na 100 tisíc dětí přerostl 2 tisíce.

Dalším dílčím zdrojem, který popisuje zdravotní stav obyvatel produktivního věku a který v sobě zahrnuje jak zdravotní tak sociálně zdravotní situaci je pracovní neschopnost – t.j. nemocnost, pro kterou bylo vydáno potvrzení o pracovní neschopnosti. Celková hlášená pracovní neschopnost byla nejvyšší v Jihlavském kraji (88 na 100 pojištěnců), kde byl i nejvyšší podíl pracovní neschopnosti pro nemoc. Nejvíce nepracovních úrazů bylo důvodem pracovní neschopnosti ve Zlínském a Ostravském kraji (téměř 5 na 100 pojištěnců). Pracovních úrazů bylo nejvíce v Budějovickém a Plzeňském kraji (3 na 100 pojištěnců). Nejnižší průměrné procento pracovní neschopnosti bylo v Praze (4,42). Východ republiky se pohyboval nad 6 % s maximem ve Zlínském kraji (6,82 %).

#### **Nemoci oběhové soustavy**

Nejčastější příčinou úmrtí ve vyspělých zemích jsou nemoci oběhové soustavy. V České republice představují více než polovinu všech úmrtí. V roce 1998 měly za následek přes 60 tisíc zemřelých. Po očištění od vlivu různého věkového složení obyvatel v jednotlivých krajích určuje ukazatel standardizované úmrtnosti (SMR) pořadí krajů uvedené v následující tabulce. Nejnižší standardizovanou úmrtnost mělo Hl. m. Praha, nejvyšší měl Ústecký kraj, před něj se zařadil kraj Středočeský. Nejvyšší podíl na úmrtnosti pro oběhové nemoci mají ischemické choroby srdeční (ICHS), cévní nemoci mozku a ateroskleróza. Nejvíce osob zemřelo na ICHS a cévní onemocnění mozku v Ústeckém kraji, ateroskleróza byla nejčastěji diagnostikována u zemřelých ve Středočeském kraji.

Hrubá míra úmrtnosti (HMÚ) a standardizovaná úmrtnost (SMR) na oběhové nemoci  
- rok 1998

Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí	Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí
Hl.m.Praha	627,8	13.	431,4	1.	Pardubický	584,5	7.	492,5	7.
Středočeský	659,2	14.	532,6	13.	Jihlavský	585,7	8.	491,5	6.
Budějovický	535,3	3.	463,8	2.	Brněnský	601,5	12.	477,1	5.
Plzeňský	614,4	12.	514,3	10.	Olomoucký	545,9	4.	469,9	4.
Karlovarský	478,4	1.	510,6	9.	Zlínský	599,3	11.	518,2	12.
Ústecký	593,3	10.	583,7	14.	Ostravský	529,7	2.	516,7	11.
Liberecký	560,5	5.	507,6	8.					
Královéhradecký	591,6	9.	467,6	3.	<b>ČR</b>	586,7		495,7	

Z hlediska pracovní neschopnosti nepředstavují oběhové nemoci nejzávažnější problém. Na celkovém počtu případů se nemoci oběhové soustavy podílejí necelými 3 % a na počtu prostonaných dnů zhruba 5 %.

V příčinách hospitalizace hrají nemoci oběhové soustavy významnější roli – u mužů tvoří 18 % a u žen 14 % všech případů hospitalizace. Rozdíl u mužů v hospitalizovanosti mezi kraji s nejvyšší a nejnižší hodnotou je 1 000 případů na 100 000 mužů (Ústecký kraj 3 948 a Zlínský kraj 2 933 případů na 100 000 mužů), u žen je situace velmi podobná.

**Novotvary**

Na druhém místě jako příčina úmrtnosti jsou dlouhodobě novotvary. V roce 1998 zemřelo na nádory zhruba 28 tisíc osob. Nejvyšší hrubá míra úmrtnosti byla v Hl. m. Praze (310,4 úmrtí na 100 tisíc obyvatel). Umístění Hl. m. Prahy jako nejhorší není překvapivé neboť Hl. m. Praha je "věkově nejstarším" krajem a incidence nádorů se zvyšuje s přibývajícím věkem. Standardizovaná úmrtnost byla nejvyšší v Ústeckém kraji a následovaly kraje Karlovarský a Plzeňský. Severozápad republiky má tedy standardizovanou úmrtnost výrazně horší oproti jihovýchodní části našeho území.

## Hrubá míra úmrtnosti (HMÚ) a standardizovaná úmrtnost (SMR) na novotvary - rok 1998

Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí	Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí
Hl.m.Praha	310,4	14.	234,7	6.	Pardubický	235,1	2.	207,5	1.
Středočeský	283,5	11.	241,3	8.	Jihlavský	233,3	1.	209,7	2.
Budějovický	280,4	10.	250,9	10.	Brněnský	261,1	5.	223,6	5.
Plzeňský	300,4	12.	256,9	12.	Olomoucký	266,6	6.	239,7	7.
Karlovarský	268,6	8.	267,7	13.	Zlínský	236,4	3.	213,5	3.
Ústecký	300,7	13.	289,4	14.	Ostravský	255,5	4.	247,7	9.
Liberecký	269,6	9.	251,6	11.					
Královéhradecký	267,4	7.	228,2	4.	<b>ČR</b>	272,1		239,7	

V závislosti na zpracování dat v Národním onkologickém registru ČR a jejich dohledávání jsou poslední dostupná data za incidenci zhoubných nádorů za rok 1997.

V České republice je každoročně od počátku 90. let nově hlášeno více než 50 tisíc onemocnění zhoubnými novotvarami a novotvarami in situ. V přepočtu na 100 tisíc obyvatel to v roce 1997 bylo 560,2 onemocnění. Hlášená incidence na 100 tisíc obyvatel byla vyrovnaná, pohybovala se u většiny krajů v intervalu zhruba od 530 do 600. Nad touto hranicí byl hlášen výskyt ve dvou krajích - Brněnském a Plzeňském (téměř 650 onemocnění). Ve 2 krajích byl počet hlášených novotvarů nižší (Pardubický hodnotou 515 a Zlínský kraj s výrazně nejnižší hodnotou 433 proti ostatním krajům). Toto pořadí může částečně ovlivnit hlásící disciplína. Často se používá ukazatel incidence nádorů bez dg. „Jiný ZN kůže“ (z důvodu značné odlišnosti od ostatních ZN - poměrně vysoká četnost, ale velmi nízká míra fatality, malé procento metastáz). V průměru se incidence po odečtení této diagnózy sníží zhruba o 100 onemocnění na 100 tisíc obyvatel.

K nejzávažnějším ZN patří pro obě pohlaví kolorektální ZN, ZN plic, ZN prostaty u mužů a ZN prsu u žen. Vzhledem k rychlému celosvětovému nárůstu je velká pozornost věnována i zhoubnému melanomu kůže. Výskyt konkrétních diagnóz v jednotlivých krajích většinou koreluje s celkovou incidencí, ale existují i překvapivé rozdíly. Například Královéhradecký kraj dosáhl smutného prvenství v incidenci i úmrtnosti zhoubného novotvaru prostaty mužů a incidenci zhoubného novotvaru prsu u žen; v Pardubickém kraji byla u žen 2. nejvyšší incidence a ve Zlínském kraji u mužů dokonce nejhorší incidence zhoubného melanomu kůže, druhý nejnižší výsledek u zhoubného novotvaru tlustého střeva u mužů v Hl. m. Praze, největší výskyt ZN plic v Karlovarském a Ústeckém kraji. Exaktní zjištění příčin uvedených rozdílů není jednoduché, vliv má řada faktorů od životního stylu, rozmístění specialistů, kvality diagnostiky, přes životní a pracovní prostředí až po úroveň hlásící povinnosti.

Nejvyšší počet ukončených pracovních neschopností na 100 tisíc pojištěnců pro novotvary u mužů měl Karlovarský kraj a u žen kraj Pardubický, nejméně s diagnózou

novotvarů byli nemocní muži i ženy v Hl. m. Praze. Vzhledem k rozložení jednotlivých diagnóz, je pracovních neschopností žen z důvodu onemocnění zhoubným novotvarem 2-3x více než u mužů. Pro novotvary bylo zaznamenáno více než 200 tisíc hospitalizací. Z celkového počtu to bylo zhruba 9 %. V krajích se počet hospitalizací na 100 tisíc obyvatel pohyboval u mužů od 1 642 v Plzeňském kraji po 2 094 v Brněnském a 2 038 v Ústeckém kraji. U žen byla míra hospitalizace nejnižší v Pardubickém kraji (1 680) a nejvyšší v Hl. m. Praze (2 445).

### Poranění a otravy

Třetí nejčastější příčina smrti – vnější příčiny, resp. poranění a otravy (dále poranění a otravy) představují vzhledem k odlišnostem od jiných zdravotních problémů velmi specifickou skupinu. Neočekávaně postihují i osoby bez zdravotních potíží. Poranění a otravy si častěji přivodí muži než ženy. Specifická úmrtnost pro tuto příčinu roste s přibývajícím věkem, přesto je věkovou strukturou obyvatelstva ovlivněna méně než u novotvarů a oběhových nemocí. Celkem v roce 1998 na poranění a otravy zemřelo 7 013 osob. Nejvyšší podíl na těchto úmrtích měly pády, úmyslné sebepoškození (sebevraždy) a dopravní nehody.

Hrubá míra úmrtnosti (HMÚ) a standardizovaná úmrtnost (SMR) na vnější příčiny smrti - rok 1998

Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí	Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí
Hl.m.Praha	73,9	12.	60,9	6.	Pardubický	75,0	13.	69,1	13.
Středočeský	71,1	8.	64,0	8.	Jihlavský	54,0	1.	49,5	1.
Budějovický	61,9	3.	56,9	3.	Brněnský	61,7	2.	55,4	2.
Plzeňský	62,8	4.	57,7	4.	Olomoucký	72,1	10.-11.	66,3	9.
Karlovarský	67,2	7.	66,7	10.	Zlínský	72,1	10.-11.	67,4	11.
Ústecký	77,8	14.	75,9	14.	Ostravský	64,1	5.	62,4	7.
Liberecký	71,3	9.	67,5	12.					
Královéhradecký	66,2	6.	58,3	5.	<b>ČR</b>	68,1		62,4	

Nejvyšší hrubá míra úmrtnosti i standardizovaná úmrtnost byla v Ústeckém kraji, dále následoval kraj Pardubický. Poranění a otravy zavinily nejméně úmrtí v Jihlavském, Brněnském a Budějovickém kraji. U mužů se SMR pohybovala od 70,1 úmrtí na 100 000 obyvatel v Jihlavském kraji po 117,7 v kraji Ústeckém. U žen byly rozdíly mezi kraji menší. Nejnižší SMR byla dosažena v Jihlavském a Brněnském kraji (28,2 a 28,8), nejvyšší v Pardubickém kraji (41,5).

Na konci 90. let byl počet pracovních neschopností pro poranění nebo otravy vyšší než 415 tisíc případů. V roce 1998 na 100 tisíc pojištěnců připadlo nejvíce pracovních neschopností u mužů v Jihlavském (14 289) a Budějovickém (14 732) kraji, u žen to bylo

v Libereckém kraji (7 154). Průměrné trvání pracovní neschopnosti bylo u mužů i u žen delší než 1 měsíc. Nejdéle byli v pracovní neschopnosti pro poranění a otravy muži ve Zlínském a Ostravském kraji (39 dnů) a ženy v Brněnském a Ostravském kraji (41 dnů).

Hospitalizováno pro poranění a otravy bylo v nemocnicích v roce 1998 celkem 185,5 tisíc osob. Z krajů byla nejvyšší hospitalizovanost mužů na 100 tisíc obyvatel v Pardubickém kraji (2 536) a u žen v Ústeckém kraji (1 620).

### Ostatní příčiny

Ačkoliv nemoci oběhové soustavy, novotvary, poranění a otravy představují více než 85 % všech úmrtí, i ostatní nemoci ovlivňují výrazným způsobem zdraví obyvatelstva. Na tyto ostatní nemoci v roce 1998 zemřelo více než 14 tisíc osob. Nejvyšší hrubá míra úmrtnosti byla v Olomouckém kraji a standardizovaná úmrtnost v kraji Ostravském.

Hrubá míra úmrtnosti (HMÚ) a standardizovaná úmrtnost (SMR) u ostatních nemocí  
- rok 1998

Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí	Území	HMÚ	Pořadí	SMR	Pořadí
Hl.m.Praha	132,9	7.	104,0	1.	Pardubický	146,6	11.	129,9	8.
Středočeský	117,9	1.	104,1	2.	Jihlavský	145,0	10.	132,1	9.
Budějovický	147,9	12.	135,6	10.	Brněnský	119,7	2.	104,9	3.
Plzeňský	131,0	4.	115,1	4.-5.	Olomoucký	161,0	14.	147,9	12.
Karlovarský	141,4	9.	148,9	13.	Zlínský	132,0	5.	124,3	7.
Ústecký	137,3	8.	139,1	11.	Ostravský	156,0	13.	156,4	14.
Liberecký	129,4	3.	122,6	6.					
Královéhradecký	132,6	6.	115,1	4.-5.	<b>ČR</b>	137,0		124,4	

Parazitární a infekční nemoci nejsou již dnes ve velké většině smrtelnou hrozbou, ale přesto na ně i dnes lidé umírají. V roce 1998 na ně zemřelo 266 osob. Většina úmrtí se týkala tuberkulózy a ostatních bakteriálních nemocí (především dg. Jiné septikémie). Nejvíce úmrtí bylo zaznamenáno v Karlovarském kraji (SMR: 4,3) a Budějovickém kraji (SMR: 5,1), ve kterém byla výrazně vyšší standardizovaná úmrtnost u mužů - 7,1.



Nejčastějším infekčním onemocněním kromě planých neštovic byly salmonelózy. Jejich výskyt byl výrazně vyšší v roce 1998 v krajích Pardubickém (652/100 tisíc obyvatel), Jihlavském (660,5/100 tisíc obyvatel) a Brněnském (702/100 tisíc obyvatel). Výskyt hepatitidy A, B i ostatních, v poslední době podle odborníků často spojovaný s intravenózní aplikací drog, byl nejvyšší v Hl. m. Praze, Středočeském, Plzeňském a Ústeckém kraji.

Epidemiologická situace tuberkulózy je v České republice považována podle kritérií SZO za příznivou, hranicí je 20 onemocnění tbc na 100 000 obyvatel. Situace je však v krajích rozdílná. Nad hranicí 20 onemocnění na 100 tisíc obyvatel se nacházely v roce 1998 Plzeňský a Karlovarský kraj; těsně na hranici byl kraj Ostravský. Nejlepší situace byla v Olomouckém kraji (10,4). Úmrtnost na tbc je velmi nízká. Celkem zemřelo 126 osob (SMR: 1,0), většina zemřelých nebyla pro tbc evidována.

Další skupinou přenosných onemocnění jsou nemoci pohlavní. I zde se projevily velké rozdíly mezi jednotlivými kraji. Gonokokové infekce byly nejčastěji hlášeny v Karlovarském a Libereckém kraji (na 100 tisíc obyvatel 29,2 a 33,8 onemocnění). To odpovídá i problémům s prostitucí v této oblasti. Nejmenší výskyt byl ve Zlínském kraji (3,3). Oproti gonokokovým infekcím, jejichž výskyt se v porovnání s počátkem 90. let výrazně snížil, patrně i poklesem hlásící disciplíny, počet syfilis stále narůstá. Nejvyšší počet byl hlášen v Karlovarském a Ústeckém kraji (více než 15 onemocnění na 100 tisíc obyvatel). Vyšší výskyt mělo ještě Hl. m. Praha, ostatní kraje se pohybovaly v rozmezí 1,7 ve Zlínském kraji po 7,2 v kraji Plzeňském. Celkově byla incidence vyšší v českých zemích oproti Moravě.

Závažnou civilizační chorobou je diabetes mellitus. K 31.12.1998 bylo evidováno v České republice více než 609 tisíc diabetiků, tato choroba postihuje tedy zhruba 6 % naší populace. Podíl žen je vyšší než mužů. Nejvíce evidovaných diabetiček v přepočtu na 100 tisíc obyvatel bylo ve Zlínském kraji (7 614,2) a nejméně v Libereckém kraji a Plzeňském kraji. Mužů bylo pro diabetes mellitus evidováno také nejvíce ve Zlínském kraji (6 410,7), nejméně v kraji Karlovarském, ale také Plzeňském a Libereckém.

Dlouhodobě roste význam nemocí pohybového ústrojí. Tyto nemoci jsou po onemocněních dýchací soustavy 2. nejčastější příčinou pracovní neschopnosti. V roce 1998 bylo mužům pro nemoci svalové a kosterní soustavy vydáno více než 13,2 tisíc potvrzení pracovních neschopností a ženám 13,1 tisíc na 100 tisíc pojištěnců. Nejvíce byli postiženi problémy s pohybovým ústrojím muži v Olomouckém a Ostravském kraji (více než 16 tisíc na 100 tisíc pojištěnců) a ženy v Libereckém kraji (15,8 tisíc). Nejlepší situace byla v Hl. m. Praze (muži i ženy přes 5 tisíc případů pracovní neschopnosti na 100 tisíc pojištěnců).

## 3.1 Počet hlášených onemocnění na zhoubné novotvary

Území, kraj	Zhoubné novotvary a novotvary in situ				
	celkem		bez C44 na 100 000 obyvatel		
	absolutně	na 100 000 obyv.	celkem	muži	ženy
<b>Rok 1997</b>					
Hl.m.Praha	6 857	570,2	471,7	465,2	477,4
Středočeský	5 988	541,7	444,0	472,2	417,1
Budějovický	3 697	590,0	457,4	477,0	438,6
Plzeňský	3 598	649,6	531,3	529,9	532,7
Karlovarský	1 683	552,1	476,3	487,2	465,9
Ústecký	4 505	545,6	460,5	466,6	454,6
Liberecký	2 343	546,1	446,6	461,3	432,7
Královéhradecký	3 001	542,4	439,8	446,5	433,4
Pardubický	2 625	515,0	412,2	435,5	389,9
Jihlavský	2 758	527,7	410,0	439,1	381,6
Brněnský	7 398	649,5	504,1	514,4	494,4
Olomoucký	3 877	601,5	441,1	483,5	401,0
Zlínský	2 600	433,5	337,1	356,3	318,9
Ostravský	6 793	528,0	419,6	449,4	391,1
<b>ČR</b>	<b>57 723</b>	<b>560,2</b>	<b>448,8</b>	<b>465,2</b>	<b>433,3</b>
<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	6 427	532,3	453,9	457,9	450,3
Středočeský	5 737	518,7	442,6	473,9	412,8
Budějovický	3 569	569,6	449,7	478,5	422,0
Plzeňský	3 477	626,6	521,4	542,9	500,8
Karlovarský	1 633	535,3	465,8	469,9	461,8
Ústecký	4 355	527,8	440,4	462,0	419,6
Liberecký	2 338	544,9	438,6	448,0	429,7
Královéhradecký	2 808	507,1	411,6	421,8	402,0
Pardubický	2 708	531,1	436,4	462,0	411,8
Jihlavský	2 721	520,3	414,0	442,6	386,2
Brněnský	6 803	596,5	463,0	476,8	450,0
Olomoucký	3 798	588,5	441,4	485,8	399,4
Zlínský	3 125	520,6	422,0	438,1	406,6
Ostravský	6 800	527,8	425,2	452,7	398,8
<b>ČR</b>	<b>56 299</b>	<b>545,8</b>	<b>444,3</b>	<b>465,3</b>	<b>424,5</b>

C44 - dg. Jiný zhoubný novotvar kůže

## 3.2 Vybrané ukazatele kvality hlášení zhoubných novotvarů

Území, kraj	Procento z hlášených onemocnění ZN a NiS				
	na základě DCO celkem	na základě pitvy celkem	morfologicky potvrzené		
			celkem	muži	ženy
<b>Rok 1997</b>					
Hl.m.Praha	20,3	7,7	67,9	65,4	70,2
Středočeský	8,0	3,6	75,4	72,3	78,8
Budějovický	2,6	4,2	80,2	79,0	81,3
Plzeňský	3,6	5,0	83,1	80,5	85,5
Karlovarský	2,0	5,1	79,8	77,1	82,5
Ústecký	3,2	2,5	79,8	77,6	81,9
Liberecký	5,4	2,0	76,0	74,9	77,1
Královéhradecký	3,8	1,6	75,7	72,5	78,9
Pardubický	3,2	4,4	80,1	78,8	81,4
Jihlavský	0,9	4,8	81,2	80,1	82,3
Brněnský	3,6	3,3	80,1	80,0	80,2
Olomoucký	0,1	3,6	85,8	84,1	87,6
Zlínský	0,9	4,0	82,3	80,5	84,2
Ostravský	0,4	4,3	82,7	80,9	84,6
<b>ČR</b>	5,0	4,1	79,0	77,2	80,8
<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	20,6	8,5	66,1	62,0	69,8
Středočeský	10,1	3,7	72,3	68,9	76,3
Budějovický	3,2	4,1	79,4	77,9	81,1
Plzeňský	2,8	5,2	80,7	79,5	81,7
Karlovarský	0,8	4,8	80,7	78,1	83,4
Ústecký	3,0	3,1	78,7	76,4	81,3
Liberecký	6,2	2,1	77,7	75,9	79,4
Královéhradecký	3,1	1,8	74,1	69,8	78,6
Pardubický	4,5	4,0	75,7	73,4	78,2
Jihlavský	1,2	4,6	80,8	80,9	80,8
Brněnský	4,1	3,4	79,9	80,0	79,7
Olomoucký	1,3	2,6	83,2	81,9	84,6
Zlínský	0,4	5,2	81,9	81,2	82,7
Ostravský	0,3	4,1	82,9	82,1	83,8
<b>ČR</b>	4,4	4,1	78,2	76,3	80,1

DCO (Death certificate only) - hlášení pouze na základě Listu o prohlídce mrtvého  
NiS - Novotvary in situ

## 3.3 Počet hlášených onemocnění na vybrané zhoubné novotvary

Území, kraj	Zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel					
	tlustého střeva		rekta, rektosigm. spojení a řiti		melanom kůže	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
	<b>Rok 1997</b>					
Hl.m.Praha	38,7	38,5	38,4	25,2	13,4	18,3
Středočeský	42,8	31,3	45,8	22,8	9,1	11,7
Budějovický	53,0	42,9	42,9	23,8	10,1	13,2
Plzeňský	57,9	46,7	47,6	29,0	10,3	13,4
Karlovarský	52,3	31,5	47,6	21,8	10,1	9,0
Ústecký	51,4	33,7	36,1	26,4	9,1	9,7
Liberecký	39,8	32,7	41,7	23,6	9,6	7,3
Královéhradecký	36,1	36,2	36,1	19,3	11,5	10,5
Pardubický	41,7	28,4	34,1	20,7	8,0	14,6
Jihlavský	49,2	27,2	39,5	26,8	10,5	12,8
Brněnský	45,9	36,6	36,8	23,8	12,7	12,3
Olomoucký	42,1	35,6	37,3	23,9	14,0	13,6
Zlínský	41,4	33,8	36,6	20,5	16,4	10,1
Ostravský	41,3	29,5	35,9	22,7	10,8	8,1
<b>ČR</b>	44,6	34,6	39,3	23,7	11,3	12,0
	<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	39,5	39,7	28,8	23,4	14,9	14,3
Středočeský	43,9	33,2	42,6	23,6	5,7	8,8
Budějovický	50,4	34,1	35,8	22,6	14,3	11,3
Plzeňský	50,5	48,3	53,8	26,8	7,7	13,4
Karlovarský	44,2	39,8	35,5	21,8	6,7	7,7
Ústecký	42,8	29,7	31,4	19,7	7,9	11,6
Liberecký	32,1	36,8	30,2	25,0	10,5	13,6
Královéhradecký	33,5	32,3	36,8	26,0	11,2	10,9
Pardubický	34,1	40,7	38,5	20,3	13,6	10,7
Jihlavský	32,9	38,1	41,1	28,7	14,7	13,2
Brněnský	33,0	32,8	35,9	21,1	13,8	14,3
Olomoucký	36,3	33,8	41,8	22,3	15,6	10,2
Zlínský	33,2	33,5	39,0	23,1	11,3	9,7
Ostravský	37,8	36,0	38,3	24,1	11,3	7,4
<b>ČR</b>	38,9	35,8	37,5	23,3	11,5	11,3

## 3.3 Počet hlášených onemocnění na vybrané zhoubné novotvary

Zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel					Území, kraj
plic		prsu - ženy	cervixu - ženy	prostaty - muži	
muži	ženy				
<b>Rok 1997</b>					
92,9	33,4	93,6	22,7	58,8	Hl.m.Praha
110,1	20,3	86,7	20,8	46,5	Středočeský
98,9	15,0	79,6	21,6	53,4	Budějovický
107,4	19,1	89,8	17,7	59,8	Plzeňský
122,6	33,4	86,1	32,8	36,2	Karlovarský
115,0	31,6	85,2	26,1	39,6	Ústecký
97,2	22,7	88,1	20,0	59,4	Liberecký
82,6	21,1	99,5	16,5	60,3	Královéhradecký
90,2	19,2	74,1	11,5	55,7	Pardubický
68,6	14,0	68,4	12,8	54,6	Jihlavský
85,8	20,3	90,7	22,5	55,7	Brněnský
98,0	14,8	78,5	14,8	59,4	Olomoucký
66,1	15,0	78,0	19,5	56,5	Zlínský
91,4	19,6	81,4	17,8	47,7	Ostravský
94,6	21,8	85,1	19,9	52,9	<b>ČR</b>
<b>Rok 1996</b>					
98,4	39,1	94,9	21,0	54,7	Hl.m.Praha
116,8	19,2	83,7	21,4	44,1	Středočeský
114,8	21,6	82,1	17,9	60,2	Budějovický
120,5	17,3	87,8	16,9	53,8	Plzeňský
140,6	34,7	74,5	25,7	34,8	Karlovarský
114,3	29,4	74,8	29,2	40,6	Ústecký
96,8	24,5	79,4	24,0	56,5	Liberecký
85,2	16,9	89,2	21,8	48,7	Královéhradecký
82,6	20,3	92,1	11,1	54,5	Pardubický
91,5	16,6	67,2	15,1	57,4	Jihlavský
94,4	18,9	98,4	25,0	59,2	Brněnský
94,0	19,0	76,9	15,1	69,5	Olomoucký
82,4	14,0	77,0	23,1	48,2	Zlínský
96,8	21,0	76,4	23,4	45,1	Ostravský
101,4	22,8	83,8	21,3	51,8	<b>ČR</b>

## 3.4 Počet zemřelých na zhoubné novotvary

Území, kraj	Zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel					
	celkem		plic		prostaty - muži	prsu - ženy
	muži	ženy	muži	ženy		
<b>Rok 1997</b>						
Hl.m.Praha	321,8	284,5	87,0	28,7	24,1	48,1
Středočeský	345,0	242,4	108,6	19,1	22,4	38,3
Budějovický	322,4	236,5	96,6	18,2	27,3	36,7
Plzeňský	366,0	250,6	109,2	17,7	26,9	41,4
Karlovarský	333,1	233,3	120,0	34,1	18,1	28,9
Ústecký	330,8	236,2	109,5	29,7	17,3	31,3
Liberecký	309,0	237,5	94,8	29,1	28,7	33,6
Královéhradecký	294,3	238,7	82,2	19,3	30,5	34,8
Pardubický	263,1	207,8	81,4	16,1	20,5	34,6
Jihlavský	299,6	212,0	72,5	13,2	27,5	33,6
Brněnský	305,5	227,2	75,1	18,0	24,1	42,2
Olomoucký	283,1	211,1	80,1	14,2	23,9	29,6
Zlínský	234,8	206,4	68,8	11,1	27,4	38,4
Ostravský	294,4	210,2	83,1	16,6	17,2	29,5
<b>ČR</b>	309,0	233,4	89,7	20,2	23,4	36,7
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	337,0	281,3	91,9	37,2	28,9	46,8
Středočeský	337,8	230,1	99,4	18,0	21,9	38,3
Budějovický	311,9	220,2	97,6	18,8	20,5	31,0
Plzeňský	328,7	245,4	92,9	16,9	25,8	36,0
Karlovarský	332,7	227,4	122,5	29,5	23,4	32,8
Ústecký	332,3	237,5	107,4	30,2	17,8	35,9
Liberecký	313,9	225,1	98,7	20,4	27,8	34,0
Královéhradecký	313,9	226,1	76,6	15,8	27,9	35,8
Pardubický	277,1	209,6	71,0	18,4	24,9	33,0
Jihlavský	282,5	214,4	74,4	14,0	26,0	38,1
Brněnský	297,5	229,6	82,6	17,7	27,7	33,1
Olomoucký	274,1	210,7	81,0	14,2	21,7	33,2
Zlínský	277,0	192,6	72,2	12,3	23,6	31,5
Ostravský	288,2	212,9	87,6	18,4	19,0	31,6
<b>ČR</b>	309,8	230,3	89,4	20,8	23,8	35,7

## 3.4 Počet zemřelých na zhoubné novotvary

Zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel						Území, kraj
tlustého střeva		rekta, rektosigm. spojení a řiti		melanom kůže		
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	
<b>Rok 1997</b>						
28,2	27,1	25,9	15,1	3,5	4,3	Hl.m.Praha
31,3	23,8	24,1	12,7	4,4	2,5	Středočeský
32,5	26,6	25,4	15,3	3,6	2,8	Budějovický
33,6	27,2	28,0	15,6	4,4	2,1	Plzeňský
28,1	23,8	22,8	10,9	2,0	1,9	Karlovarský
31,4	22,1	20,8	15,2	3,5	2,6	Ústecký
23,0	18,6	17,2	15,4	3,8	3,2	Liberecký
24,6	23,2	16,0	14,4	3,0	1,8	Královéhradecký
15,6	12,3	21,7	10,8	2,4	1,5	Pardubický
19,4	17,8	24,8	14,7	1,6	1,1	Jihlavský
22,7	19,9	21,2	13,1	4,0	2,6	Brněnský
23,6	22,3	17,9	16,0	3,2	2,1	Olomoucký
19,2	18,2	18,1	9,1	3,8	2,3	Zlínský
25,6	22,2	21,6	17,6	3,8	2,0	Ostravský
26,1	22,3	22,1	14,3	3,5	2,5	<b>ČR</b>
<b>Rok 1996</b>						
29,5	28,7	21,8	18,0	4,4	3,8	Hl.m.Praha
30,2	22,4	25,6	15,7	4,4	2,1	Středočeský
26,7	23,8	21,8	12,8	3,9	1,6	Budějovický
36,1	25,0	23,6	15,5	5,2	3,9	Plzeňský
28,1	28,3	22,8	12,2	2,0	1,3	Karlovarský
27,2	18,8	24,3	12,3	2,7	1,4	Ústecký
21,1	27,7	21,1	13,2	3,8	2,7	Liberecký
21,2	19,7	24,5	11,6	4,5	2,1	Královéhradecký
21,7	22,6	16,8	12,3	3,2	2,3	Pardubický
23,3	18,5	27,5	14,0	3,9	3,0	Jihlavský
20,3	19,7	19,0	12,9	4,7	3,7	Brněnský
23,3	20,5	17,5	13,0	2,2	1,2	Olomoucký
22,2	16,6	18,1	14,3	4,8	2,3	Zlínský
20,2	19,1	21,1	13,4	3,2	2,4	Ostravský
25,0	22,0	21,8	14,0	3,9	2,5	<b>ČR</b>

## 3.5.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců - muži

Území, kraj	Počet ukončených případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	18 471,1	1 372,8	5 143,4	3 267,1	326,5	5 649,0
Středočeský	30 160,6	2 055,4	11 175,9	4 843,5	348,6	11 316,3
Budějovický	35 450,5	1 972,0	13 351,6	4 786,3	420,5	14 731,7
Plzeňský	34 573,4	2 063,1	12 086,2	5 343,2	393,5	13 383,6
Karlovarský	33 819,2	2 389,2	14 310,3	5 999,5	464,3	13 437,5
Ústecký	31 018,4	2 399,9	12 849,0	5 344,3	404,5	11 846,8
Liberecký	34 787,3	2 315,2	15 589,9	5 991,1	344,0	13 614,6
Královéhradecký	32 903,4	1 926,0	12 778,8	5 472,2	421,2	12 328,5
Pardubický	34 109,9	1 918,1	13 531,3	5 137,9	452,2	13 802,6
Jihlavský	36 669,7	1 964,6	13 020,6	4 610,7	386,6	14 289,2
Brněnský	35 228,5	2 017,0	13 002,2	4 931,5	335,9	11 423,2
Olomoucký	37 623,3	2 433,9	16 309,3	5 280,5	443,4	13 025,5
Zlínský	32 738,6	2 094,5	15 367,1	5 038,4	320,5	12 703,4
Ostravský	33 629,8	2 647,0	16 379,0	6 830,9	342,5	12 662,7
<b>ČR</b>	<b>33 830,2</b>	<b>2 187,5</b>	<b>13 791,3</b>	<b>5 383,4</b>	<b>379,7</b>	<b>12 703,0</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	27 346,3	1 695,9	6 655,6	4 388,9	366,7	7 744,6
Středočeský	39 160,5	2 177,9	12 527,0	5 540,1	377,8	12 848,7
Budějovický	43 852,3	2 288,7	14 701,7	5 859,6	454,6	17 731,4
Plzeňský	45 738,5	2 322,3	13 502,1	6 300,9	449,8	15 937,5
Karlovarský	45 294,9	2 676,8	15 914,8	7 095,3	525,5	15 975,6
Ústecký	40 744,1	2 600,6	14 583,2	6 593,4	452,5	14 720,5
Liberecký	44 937,1	2 432,5	16 496,9	6 787,1	437,4	16 170,1
Královéhradecký	41 133,7	1 942,9	13 557,2	6 323,3	376,6	13 634,2
Pardubický	45 675,5	2 356,9	14 596,4	6 388,9	452,4	16 152,1
Jihlavský	44 532,1	2 106,3	13 958,8	5 287,2	395,1	16 320,8
Brněnský	42 518,7	2 206,6	14 102,2	5 940,0	347,9	13 988,7
Olomoucký	42 427,4	2 536,9	16 933,0	6 244,3	481,4	14 735,1
Zlínský	38 954,4	2 199,8	16 624,3	5 850,4	337,2	15 288,9
Ostravský	41 035,7	2 961,9	18 892,3	8 496,9	421,7	16 123,4
<b>ČR</b>	<b>39 980,1</b>	<b>2 284,9</b>	<b>13 879,4</b>	<b>6 121,4</b>	<b>406,8</b>	<b>14 029,5</b>



## 3.5.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců - ženy

Území, kraj	Počet ukončených případů pracovní neschopnosti na 100 000 pojištěnců					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	26 638,9	1 329,1	5 027,1	3 984,9	767,5	3 264,1
Středočeský	38 763,7	2 259,4	11 361,6	5 191,7	987,8	5 274,4
Budějovický	45 768,4	2 059,6	13 502,8	5 474,7	981,7	6 640,9
Plzeňský	44 624,5	2 337,0	11 715,3	5 784,6	1 024,1	6 156,5
Karlovarský	44 302,2	2 832,5	14 381,2	6 389,5	774,0	6 616,1
Ústecký	39 389,9	2 390,5	13 292,8	5 354,9	850,4	5 796,4
Liberecký	45 830,2	2 462,4	15 790,0	6 803,2	990,1	7 153,8
Královéhradecký	43 174,3	2 152,4	13 388,5	6 353,8	982,3	6 271,1
Pardubický	44 146,8	2 198,3	14 161,1	5 670,0	1 051,3	6 514,7
Jihlavský	46 911,0	2 250,3	12 781,0	5 292,9	913,6	6 603,1
Brněnský	42 707,8	2 094,0	11 143,0	5 059,4	981,1	5 008,9
Olomoucký	44 628,9	2 291,1	14 120,4	5 409,7	1 040,9	5 478,6
Zlínský	41 719,6	2 259,9	14 646,7	5 511,9	943,8	5 617,5
Ostravský	36 476,7	2 306,4	14 173,0	5 692,3	1 013,4	5 464,5
<b>ČR</b>	<b>34 515,9</b>	<b>1 859,1</b>	<b>10 801,2</b>	<b>4 578,4</b>	<b>797,8</b>	<b>4 797,6</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	37 642,5	1 681,9	6 228,9	4 926,1	898,8	4 695,7
Středočeský	49 469,1	2 425,4	12 299,1	5 843,7	1 126,5	6 363,2
Budějovický	53 687,3	2 372,8	14 531,2	6 316,0	1 081,7	7 845,2
Plzeňský	55 318,1	2 534,0	12 982,8	6 345,1	1 186,1	7 494,1
Karlovarský	55 261,8	3 073,3	15 168,2	7 196,9	963,0	7 877,7
Ústecký	50 453,9	2 609,4	14 653,0	6 648,7	1 043,6	6 985,7
Liberecký	56 539,2	2 538,8	16 165,0	7 450,9	11 191,1	8 444,2
Královéhradecký	51 978,5	2 296,6	13 452,7	6 880,6	957,1	7 100,4
Pardubický	56 903,4	2 496,0	14 957,9	7 140,7	1 127,8	7 540,5
Jihlavský	52 241,4	2 379,4	13 731,2	5 646,6	978,2	7 311,0
Brněnský	48 774,8	2 227,9	11 978,8	5 792,7	1 133,5	6 298,3
Olomoucký	49 339,5	2 619,9	15 210,4	6 230,7	1 225,2	6 724,9
Zlínský	48 171,5	2 504,2	15 447,6	6 318,0	1 023,7	6 970,4
Ostravský	43 912,7	2 799,1	15 714,2	6 795,7	1 092,8	6 990,1
<b>ČR</b>	<b>48 504,6</b>	<b>2 375,1</b>	<b>12 868,9</b>	<b>6 179,1</b>	<b>1 062,5</b>	<b>6 682,5</b>

## 3.6.1 Ukončené případy pracovní neschopnosti - muži

Území, kraj	Průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti ve dnech					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	15,0	56,9	35,6	25,0	66,7	36,5
Středočeský	14,8	61,7	32,6	23,6	74,8	33,9
Budějovický	14,5	66,5	31,7	23,8	65,9	33,1
Plzeňský	15,0	63,6	31,1	23,0	57,1	34,3
Karlovarský	14,0	56,0	29,6	23,4	78,5	31,8
Ústecký	14,5	66,1	35,5	25,4	76,9	36,0
Liberecký	15,9	61,3	35,2	24,9	63,0	38,8
Královéhradecký	14,6	62,8	32,9	22,3	54,5	35,5
Pardubický	14,1	68,1	34,2	24,7	66,3	35,4
Jihlavský	15,3	64,4	33,3	25,3	55,2	32,6
Brněnský	17,9	65,8	38,7	30,6	57,4	37,9
Olomoucký	15,3	65,2	37,3	26,5	86,0	36,8
Zlínský	17,3	68,8	39,2	28,3	84,2	39,2
Ostravský	17,0	60,0	36,3	25,5	71,0	39,0
<b>ČR</b>	15,7	63,8	35,1	25,5	68,5	36,1
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	16,4	58,1	35,6	26,1	58,6	36,3
Středočeský	16,1	64,5	33,0	25,1	56,0	34,9
Budějovický	15,0	63,3	31,0	22,9	49,5	31,9
Plzeňský	16,4	64,3	32,4	25,4	54,6	35,8
Karlovarský	14,5	60,0	30,6	24,9	55,9	33,3
Ústecký	14,9	62,9	34,7	25,8	64,5	34,8
Liberecký	16,0	64,5	34,1	25,0	43,9	37,2
Královéhradecký	14,8	64,0	32,6	21,6	43,8	33,6
Pardubický	14,5	60,7	33,5	22,7	49,8	34,0
Jihlavský	15,2	62,8	32,4	23,5	52,5	31,2
Brněnský	18,6	67,1	38,8	30,3	48,4	37,7
Olomoucký	15,8	65,0	35,5	25,0	62,7	35,2
Zlínský	17,9	64,6	37,2	27,8	62,3	38,0
Ostravský	18,2	62,5	37,4	25,3	60,8	38,0
<b>ČR</b>	16,3	63,1	34,9	25,5	55,6	35,5

## 3.6.2 Ukončené případy pracovní neschopnosti - ženy

Území, kraj	Průměrné trvání 1 případu pracovní neschopnosti ve dnech					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	15,6	45,5	40,8	22,8	65,6	38,7
Středočeský	16,2	45,9	40,5	22,0	61,3	36,4
Budějovický	15,7	46,3	40,6	21,8	67,5	35,3
Plzeňský	16,3	45,0	39,1	21,3	60,7	37,4
Karlovarský	15,2	40,6	35,7	20,6	69,4	33,9
Ústecký	16,1	46,4	44,2	24,2	70,5	36,9
Liberecký	17,0	47,1	43,9	22,6	53,9	39,2
Královéhradecký	15,4	44,7	41,8	20,6	59,1	38,0
Pardubický	15,4	47,7	43,0	21,6	68,1	36,1
Jihlavský	17,1	48,2	40,4	23,1	64,7	36,0
Brněnský	19,7	52,3	47,8	28,8	60,9	41,2
Olomoucký	16,6	49,1	46,2	23,7	74,0	39,2
Zlínský	19,6	52,9	49,2	25,9	71,1	39,8
Ostravský	19,0	51,3	46,6	28,4	75,1	40,8
<b>ČR</b>	17,2	48,1	43,8	24,1	66,2	38,1
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	17,4	43,2	40,0	23,7	58,6	39,5
Středočeský	17,9	49,6	41,7	23,2	56,5	38,7
Budějovický	16,7	43,6	37,8	21,1	58,7	35,3
Plzeňský	18,4	46,8	40,3	25,3	68,0	39,7
Karlovarský	15,9	45,7	36,8	22,0	59,2	34,9
Ústecký	16,5	48,6	44,1	23,4	57,4	38,3
Liberecký	17,6	44,4	41,2	23,3	54,9	41,0
Královéhradecký	16,4	43,5	40,4	20,6	51,4	37,5
Pardubický	16,4	45,7	41,7	20,5	58,2	38,1
Jihlavský	17,4	45,2	39,2	22,0	56,7	35,0
Brněnský	20,7	53,1	48,3	28,1	59,9	42,1
Olomoucký	17,4	48,4	44,2	22,0	67,8	38,6
Zlínský	20,2	51,6	46,9	25,0	60,2	41,7
Ostravský	20,6	53,7	46,6	27,8	69,3	42,4
<b>ČR</b>	18,1	48,1	42,9	24,0	60,4	39,2

## 3.7 Počet hlášených případů pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců

Území, kraj	Počty případů hlášené pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců				Prům. procento prac. neschopnosti celkem
	nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	celkem	
<b>Rok 1998</b>					
Hl.m.Praha	60,53	1,35	1,70	63,58	4,42
Středočeský	68,99	2,33	3,18	74,51	5,18
Budějovický	77,55	3,07	3,69	84,30	5,80
Plzeňský	75,37	3,03	4,00	82,41	5,62
Karlovarský	79,41	2,41	3,50	85,32	5,60
Ústecký	74,31	2,31	2,73	79,35	5,83
Liberecký	81,59	2,56	3,22	87,37	6,60
Královéhradecký	79,71	2,69	3,14	85,55	6,07
Pardubický	76,39	2,60	3,86	82,85	5,85
Jihlavský	81,23	2,99	3,80	88,02	6,17
Brněnský	77,12	2,01	3,07	82,20	6,41
Olomoucký	77,40	2,22	3,75	83,37	6,33
Zlínský	76,34	2,18	4,91	83,43	6,82
Ostravský	76,26	2,14	4,88	83,28	6,69
<b>ČR</b>	73,64	2,24	3,35	79,23	5,82
<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	62,34	1,20	1,50	65,05	4,37
Středočeský	73,67	2,33	3,36	79,36	5,44
Budějovický	87,64	3,22	3,93	94,79	6,08
Plzeňský	84,89	2,97	4,41	92,27	6,23
Karlovarský	87,44	2,40	3,85	93,69	6,03
Ústecký	83,81	2,44	2,83	89,08	6,20
Liberecký	91,02	2,55	4,34	97,91	6,75
Královéhradecký	90,59	2,77	3,41	96,77	6,39
Pardubický	85,37	2,66	3,80	91,83	6,10
Jihlavský	86,74	2,96	4,19	93,89	6,18
Brněnský	80,20	1,95	3,11	85,26	6,47
Olomoucký	82,00	2,14	3,90	88,04	6,35
Zlínský	81,85	2,24	5,52	89,61	6,94
Ostravský	81,53	2,27	5,62	89,42	7,12
<b>ČR</b>	79,94	2,27	3,63	85,83	6,05

## 3.8 Počty případů hospitalizace na 100 000 obyvatel

Území, kraj	Počet případů hospitalizace			
	celkem	děti	muži	ženy
<b>Rok 1998</b>				
Hl.m.Praha	20 526,6	1 401,8	18 512,7	21 449,9
Středočeský	20 464,7	2 042,1	17 947,0	22 865,4
Budějovický	20 119,3	1 804,8	17 871,6	22 283,4
Plzeňský	20 412,1	1 888,0	18 079,7	22 647,9
Karlovarský	21 925,2	1 980,7	19 294,6	24 446,1
Ústecký	24 492,4	2 007,1	21 224,3	27 632,1
Liberecký	21 201,4	1 886,2	18 504,1	23 756,4
Královéhradecký	20 072,5	1 776,4	17 408,8	22 592,5
Pardubický	20 706,8	2 086,0	18 518,5	22 803,2
Jihlavský	21 807,5	1 638,8	19 229,1	24 323,5
Brněnský	22 109,1	1 566,9	19 990,1	24 098,5
Olomoucký	20 633,4	1 766,7	18 456,9	22 693,6
Zlínský	19 794,5	1 976,6	17 563,4	21 914,0
Ostravský	20 706,4	1 728,2	18 532,3	22 785,2
<b>ČR</b>	<b>21 087,9</b>	<b>1 839,0</b>	<b>18 715,4</b>	<b>23 335,0</b>
<b>Rok 1996</b>				
Hl.m.Praha	18 583,5	1 936,6	16 363,1	20 423,6
Středočeský	20 847,6	1 920,4	18 351,1	23 156,5
Budějovický	20 498,0	1 590,9	17 898,2	22 914,8
Plzeňský	19 247,1	1 874,0	17 430,8	20 887,1
Karlovarský	21 625,9	1 817,3	18 745,6	24 229,7
Ústecký	24 330,8	2 036,3	20 745,9	27 702,6
Liberecký	22 380,4	1 842,1	18 931,4	25 501,2
Královéhradecký	20 854,2	1 717,8	17 759,6	23 679,3
Pardubický	22 753,4	2 241,2	20 139,5	25 165,0
Jihlavský	22 446,6	1 704,4	19 420,7	25 374,1
Brněnský	22 574,6	1 664,6	20 029,5	24 915,6
Olomoucký	20 954,8	1 604,7	18 743,3	23 010,2
Zlínský	20 260,1	1 518,1	17 909,5	22 461,5
Ostravský	21 848,1	1 692,6	19 538,5	24 035,9
<b>ČR</b>	<b>21 304,7</b>	<b>1 793,0</b>	<b>18 721,4</b>	<b>23 674,7</b>

Děti - 0-14 let

Muži, ženy včetně dětí

## 3.9.1 Hospitalizace podle vybraných kapitol MKN-10 - muži

Území, kraj	Počet případů na 100 000 mužů					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	1 537,4	3 814,4	959,3	2 486,2	1 873,8	1 980,7
Středočeský	1 970,7	3 498,2	1 010,7	2 196,4	1 650,9	2 114,1
Budějovický	1 641,7	3 424,0	1 206,1	1 837,6	1 772,2	2 165,8
Plzeňský	1 704,8	3 682,4	1 011,9	2 103,6	1 641,6	1 982,4
Karlovarský	1 791,9	3 185,1	1 268,5	2 324,0	1 806,0	2 285,1
Ústecký	2 054,0	3 948,0	1 529,0	2 336,0	2 038,7	2 450,6
Liberecký	1 563,7	3 296,5	1 106,2	2 138,6	1 677,7	2 463,4
Královéhradecký	1 549,9	3 166,9	1 116,0	2 011,8	1 686,9	2 250,3
Pardubický	1 573,3	3 212,0	961,6	2 337,5	1 716,1	2 536,9
Jihlavský	1 801,2	3 085,9	1 358,7	2 044,2	1 842,3	2 189,1
Brněnský	1 866,8	3 372,9	1 425,1	2 413,0	2 094,2	2 237,4
Olomoucký	1 994,5	3 176,5	1 357,8	2 144,4	1 740,1	2 086,9
Zlínský	1 755,8	2 932,8	1 113,3	2 065,9	1 749,6	2 113,8
Ostravský	1 992,0	3 292,6	1 213,8	2 159,7	1 820,1	2 149,6
<b>ČR</b>	<b>1 800,7</b>	<b>3 412,1</b>	<b>1 190,4</b>	<b>2 212,5</b>	<b>1 816,5</b>	<b>2 190,5</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	1 526,1	3 555,7	676,2	2 124,2	1 709,4	1 674,0
Středočeský	2 229,3	3 373,7	957,7	2 281,4	1 667,6	2 163,0
Budějovický	1 769,9	3 222,9	1 110,5	1 949,4	1 773,1	2 090,6
Plzeňský	1 903,5	3 702,3	846,9	1 888,0	1 763,8	2 047,6
Karlovarský	1 904,3	3 257,8	1 174,7	2 241,0	1 753,7	2 109,8
Ústecký	2 321,1	3 504,2	1 563,2	2 262,0	1 830,4	2 379,7
Liberecký	1 641,7	3 286,7	1 202,7	2 371,9	1 628,7	2 533,4
Královéhradecký	1 742,9	3 018,7	1 182,4	2 219,0	1 694,6	2 167,7
Pardubický	1 912,6	3 598,7	1 099,7	2 611,7	1 794,7	2 629,3
Jihlavský	2 017,4	3 057,6	1 274,2	2 246,1	1 851,2	2 199,6
Brněnský	1 988,2	3 282,8	1 458,4	2 568,8	1 999,6	2 324,8
Olomoucký	2 046,5	3 120,8	1 381,3	2 250,6	1 711,8	2 251,8
Zlínský	1 803,8	2 935,2	1 228,9	2 042,9	1 606,1	2 232,7
Ostravský	2 083,2	3 262,4	1 336,2	2 413,1	1 888,4	2 277,4
<b>ČR</b>	<b>1 943,0</b>	<b>3 316,9</b>	<b>1 174,9</b>	<b>2 266,5</b>	<b>1 778,8</b>	<b>2 195,2</b>

## 3.9.2 Hospitalizace podle vybraných kapitol MKN-10 - ženy

Území, kraj	Počet případů na 100 000 žen					
	Nemoci dýchacího ústrojí	Oběhové nemoci	Nemoci svalové soustavy	Nemoci trávicího ústrojí	Novotvary	Poranění a otravy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	1 100,8	3 469,4	1 187,4	2 320,4	2 445,3	1 398,2
Středočeský	1 487,2	3 241,9	1 312,5	2 212,0	2 004,0	1 342,5
Budějovický	1 259,3	3 015,7	1 398,4	1 867,6	1 753,0	1 330,7
Plzeňský	1 266,5	3 531,3	1 224,0	2 049,8	1 832,3	1 339,8
Karlovarský	1 320,3	2 846,1	1 452,6	2 283,6	1 941,3	1 299,8
Ústecký	1 576,1	3 634,3	1 956,9	2 285,4	2 355,9	1 619,5
Liberecký	1 189,0	2 921,2	1 504,4	2 192,8	1 854,3	1 576,6
Královéhradecký	1 153,4	2 809,5	1 602,2	2 044,1	1 876,8	1 412,1
Pardubický	1 167,5	3 059,4	1 305,5	2 205,5	1 680,2	1 585,2
Jihlavský	1 417,3	2 942,8	1 639,3	2 096,1	1 845,4	1 337,5
Brněnský	1 387,1	3 316,8	1 800,3	2 511,1	2 186,2	1 424,9
Olomoucký	1 428,9	2 882,0	1 582,9	2 148,1	1 963,5	1 361,5
Zlínský	1 322,9	2 804,0	1 360,0	1 959,3	1 895,8	1 240,9
Ostravský	1 390,2	3 002,1	1 498,6	2 066,3	2 154,0	1 322,7
<b>ČR</b>	<b>1 337,2</b>	<b>3 177,6</b>	<b>1 495,9</b>	<b>2 195,3</b>	<b>2 063,7</b>	<b>1 403,2</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	1 186,3	3 400,2	907,0	2 118,8	2 351,9	1 307,6
Středočeský	1 664,8	3 374,8	1 233,5	2 357,5	1 833,2	1 374,3
Budějovický	1 410,7	3 051,1	1 321,1	2 061,7	1 797,0	1 342,7
Plzeňský	1 397,2	3 576,6	1 092,2	1 911,4	1 962,2	1 329,2
Karlovarský	1 411,8	2 942,3	1 427,2	2 444,6	2 090,0	1 303,2
Ústecký	1 771,2	3 275,5	1 980,2	2 263,5	2 074,7	1 593,3
Liberecký	1 283,2	2 965,7	1 783,2	2 598,2	2 038,7	1 659,8
Královéhradecký	1 358,0	2 824,4	1 698,8	2 299,5	1 913,7	1 480,5
Pardubický	1 468,4	3 232,4	1 472,6	2 693,5	2 078,3	1 719,0
Jihlavský	1 637,1	3 082,1	1 561,2	2 296,9	1 911,1	1 415,1
Brněnský	1 516,7	3 263,6	1 804,9	2 677,5	2 401,0	1 527,9
Olomoucký	1 506,7	3 052,9	1 702,3	2 216,0	1 942,9	1 442,5
Zlínský	1 378,6	2 907,9	1 552,3	1 857,0	1 884,9	1 250,0
Ostravský	1 474,5	3 181,2	1 543,3	2 354,0	2 131,4	1 367,7
<b>ČR</b>	<b>1 468,7</b>	<b>3 196,7</b>	<b>1 482,7</b>	<b>2 299,8</b>	<b>2 065,8</b>	<b>1 427,1</b>

## 3.10 Hlášená onemocnění TBC bakteriologicky ověřená i neověřená

Území, kraj	Hlášená onemocnění TBC				
	celkem		dýchacího ústrojí	nově zjištěná	nově zjišť. dých. ústrojí
	absolutně	na 100 000 obyv.	na 100 000 obyv.	na 100 000 obyv.	na 100 000 obyv.
	<b>Rok 1998</b>				
Hl.m.Praha	217	18,1	15,8	17,1	14,9
Středočeský	186	16,8	13,6	16,0	12,9
Budějovický	86	13,7	11,5	13,6	11,3
Plzeňský	137	24,8	22,6	24,6	22,4
Karlovarský	76	24,9	23,3	24,6	23,0
Ústecký	152	18,4	15,6	18,3	15,5
Liberecký	68	15,8	13,3	15,6	13,1
Královéhradecký	94	17,0	15,2	16,3	14,5
Pardubický	90	17,7	14,5	17,1	14,1
Jihlavský	86	16,5	12,1	15,9	11,5
Brněnský	168	14,8	12,6	13,9	12,0
Olomoucký	67	10,4	7,9	9,9	7,6
Zlínský	85	14,2	11,7	13,5	11,0
Ostravský	261	20,3	17,6	19,5	16,7
<b>ČR</b>	1 805	17,5	14,9	16,9	14,4
	<b>Rok 1996</b>				
Hl.m.Praha	309	25,6	22,5	24,9	21,9
Středočeský	202	18,3	15,1	17,5	14,3
Budějovický	68	10,9	8,6	11,0	8,8
Plzeňský	152	27,4	24,0	27,2	23,8
Karlovarský	59	19,3	15,7	19,3	15,7
Ústecký	175	21,2	18,3	20,8	18,1
Liberecký	51	11,9	10,3	11,0	9,3
Královéhradecký	101	18,2	15,4	17,7	14,8
Pardubický	102	20,0	16,5	19,2	15,9
Jihlavský	63	12,0	10,1	12,0	10,1
Brněnský	189	16,6	13,5	15,9	12,9
Olomoucký	71	11,0	8,5	11,0	8,5
Zlínský	80	13,3	11,8	12,7	11,2
Ostravský	313	24,3	20,5	23,2	19,5
<b>ČR</b>	1 936	18,8	15,9	18,2	15,3



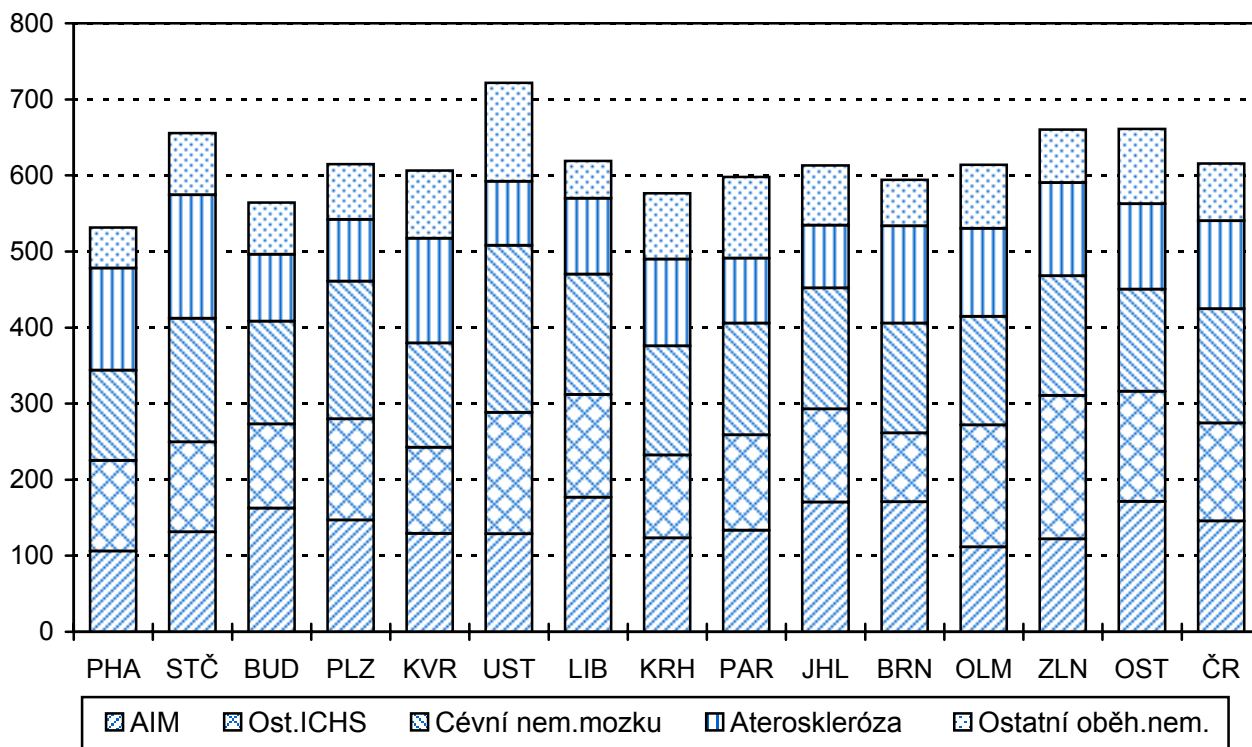
## 3.11 Hlášená onemocnění vybranými přenosnými nemocemi

Území, kraj	Počet hlášených onemocnění na 100 000 obyvatel				
	Salmonelózy	Dysenterie	Hepatitis A	Hepatitis B	Jiná hepatitis
<b>Rok 1998</b>					
Hl.m.Praha	320,48	4,76	23,39	8,02	10,44
Středočeský	441,74	4,52	10,66	7,41	7,14
Budějovický	550,76	1,92	9,26	3,03	5,90
Plzeňský	343,13	3,98	11,58	2,17	2,89
Karlovarský	414,49	2,95	6,23	4,59	3,94
Ústecký	366,36	23,47	9,56	6,29	7,26
Liberecký	347,25	3,73	6,06	6,29	6,99
Královéhradecký	454,27	3,08	6,33	6,15	2,71
Pardubický	652,22	2,55	3,14	5,69	1,96
Jihlavský	660,50	3,45	4,59	4,98	0,77
Brněnský	702,26	2,20	2,55	2,99	5,71
Olomoucký	423,38	0,93	7,77	4,04	2,80
Zlínský	465,74	5,51	5,17	6,01	2,50
Ostravský	500,25	3,03	5,84	6,85	5,21
<b>ČR</b>	439,48	4,41	6,06	4,65	4,16
<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	253,38	5,30	30,90	9,86	10,35
Středočeský	365,73	11,03	68,62	10,76	5,24
Budějovický	526,16	3,99	8,78	4,31	1,92
Plzeňský	381,15	3,96	12,25	1,98	1,26
Karlovarský	495,92	2,29	17,37	8,19	1,64
Ústecký	327,08	25,93	27,39	8,97	3,88
Liberecký	329,55	4,20	10,49	9,32	2,56
Královéhradecký	314,43	4,52	9,75	7,77	1,81
Pardubický	402,44	6,08	5,49	5,88	1,77
Jihlavský	716,29	2,10	6,50	4,97	0,19
Brněnský	643,36	8,59	20,08	5,61	2,19
Olomoucký	519,35	1,08	4,49	3,87	1,08
Zlínský	485,25	11,99	2,83	2,67	2,50
Ostravský	571,46	6,67	8,77	4,73	3,41
<b>ČR</b>	452,20	7,77	20,19	6,59	3,50

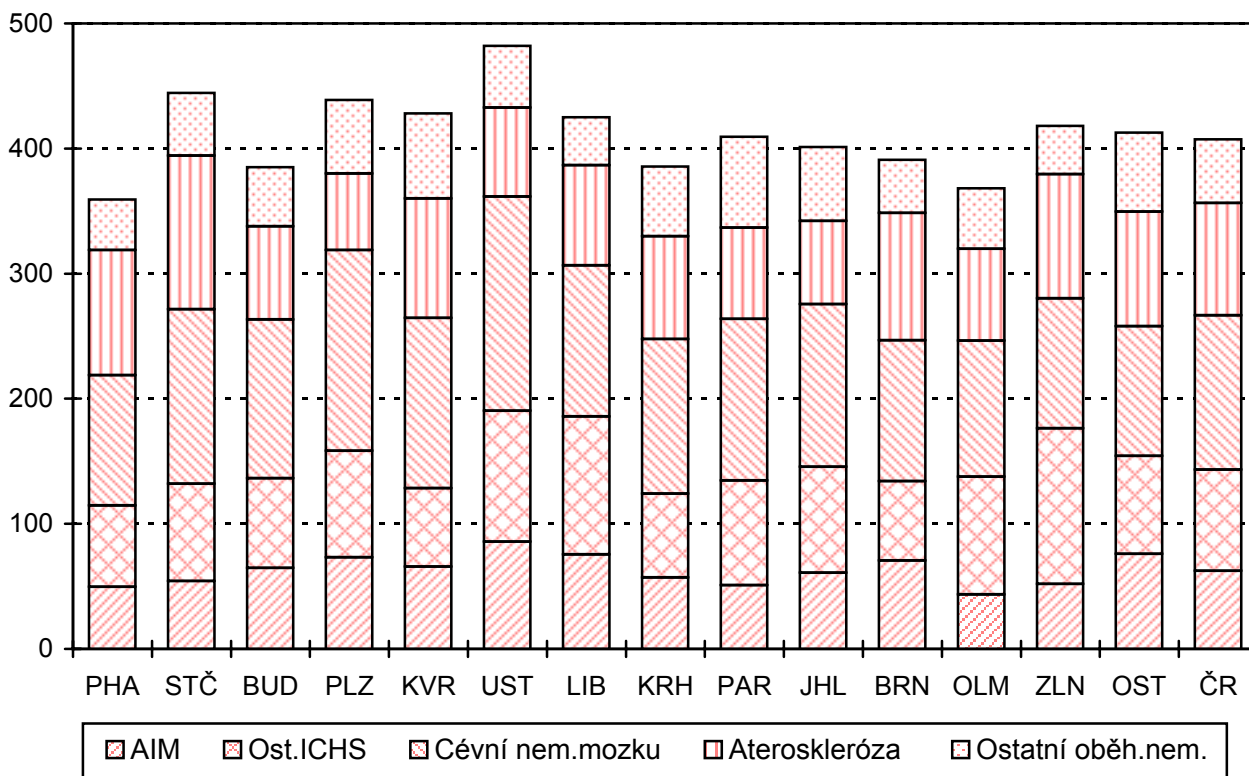
## 3.12 Výskyt jiných vybraných onemocnění

Území, kraj	Hlášená onemocnění na 100 000 obyv.		Evidovani s diabetes mellitus na 100 000 obyv.	
	Gonokoková infekce	Syfilis	muži	ženy
	<b>Rok 1998</b>		<b>Rok 1998</b>	
Hl.m.Praha	13,4	9,4	5 741,3	6 286,3
Středočeský	5,0	4,0	5 653,1	6 549,5
Budějovický	4,5	4,5	5 403,0	6 633,8
Plzeňský	8,9	7,2	4 589,7	5 393,7
Karlovarský	29,2	15,1	4 357,8	5 619,0
Ústecký	16,5	15,5	5 826,7	7 286,4
Liberecký	33,8	5,4	4 562,2	5 449,0
Královéhradecký	6,9	4,3	5 298,5	5 933,0
Pardubický	4,3	2,0	5 017,2	6 121,9
Jihlavský	5,6	3,1	5 063,4	6 125,0
Brněnský	7,3	3,2	5 366,7	6 364,2
Olomoucký	4,8	2,8	4 948,6	5 933,5
Zlínský	3,3	1,7	6 410,7	7 614,2
Ostravský	8,9	2,2	5 757,9	6 631,5
<b>ČR</b>	10,3	6,7	5 420,9	6 384,5
	<b>Rok 1996</b>		<b>Rok 1996</b>	
Hl.m.Praha	13,5	6,7	5 040,2	5 515,1
Středočeský	7,7	2,6	5 886,7	6 808,2
Budějovický	10,9	2,2	4 917,7	6 163,0
Plzeňský	11,5	4,1	4 841,9	5 860,1
Karlovarský	26,5	7,9	5 080,5	6 210,9
Ústecký	22,8	21,2	5 388,3	6 775,4
Liberecký	20,5	7,2	4 415,6	5 447,7
Královéhradecký	5,8	1,6	5 048,0	5 523,1
Pardubický	5,9	2,7	5 383,0	6 508,1
Jihlavský	1,3	0,6	4 600,7	5 687,0
Brněnský	8,0	2,0	4 897,8	6 001,0
Olomoucký	7,3	3,9	4 595,1	5 571,6
Zlínský	2,7	1,8	6 383,1	7 417,5
Ostravský	11,0	2,8	5 055,3	6 025,2
<b>ČR</b>	11,6	5,3	5 147,8	6 117,7

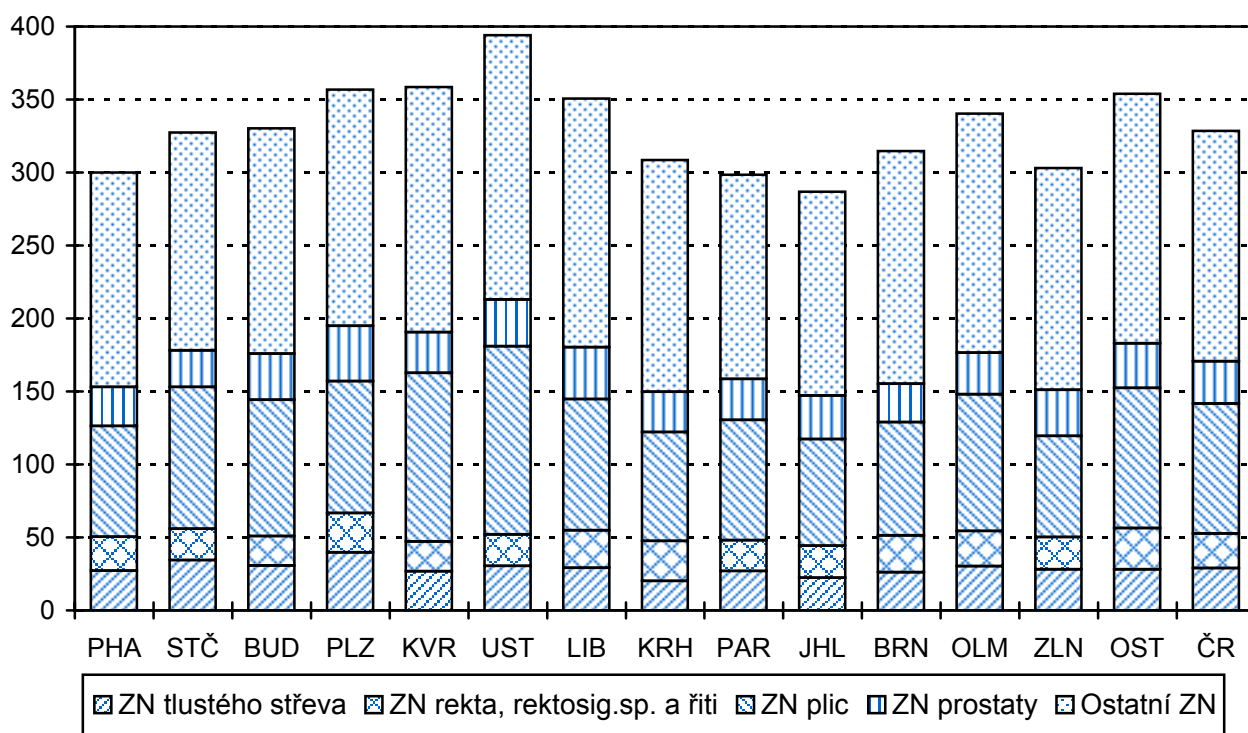
**Podíl vybraných skupin diagnóz na standardizované úmrtnosti pro oběhové nemoci - muži, rok 1998**



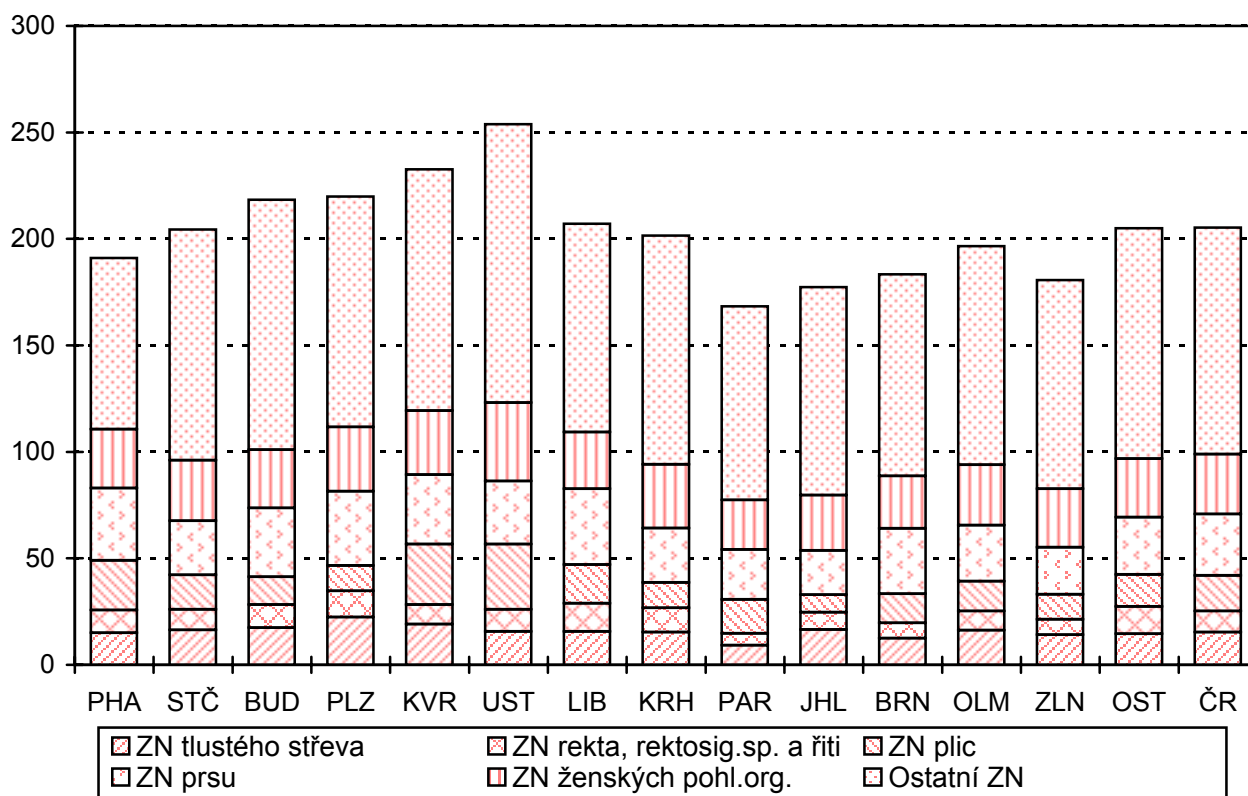
**Podíl vybraných skupin diagnóz na standardizované úmrtnosti pro oběhové nemoci - ženy, rok 1998**



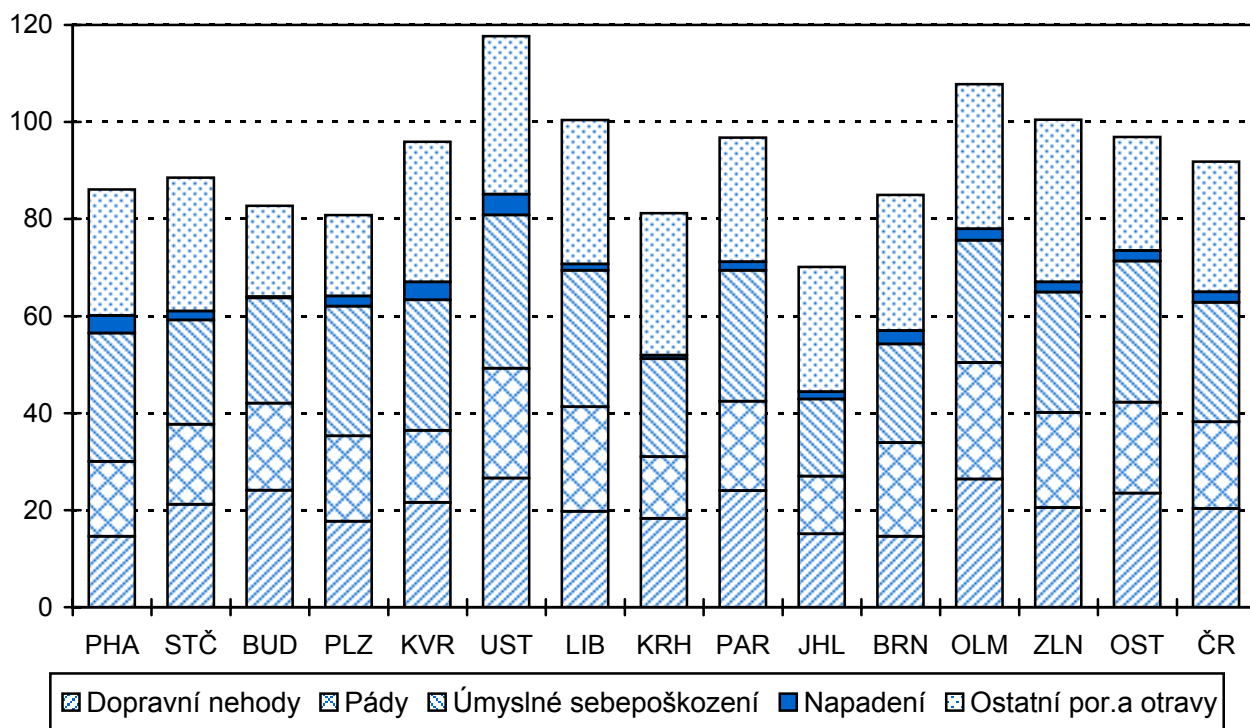
**Podíl vybraných ZN na standardizované úmrtnosti  
pro zhoubné novotvary - muži, rok 1998**



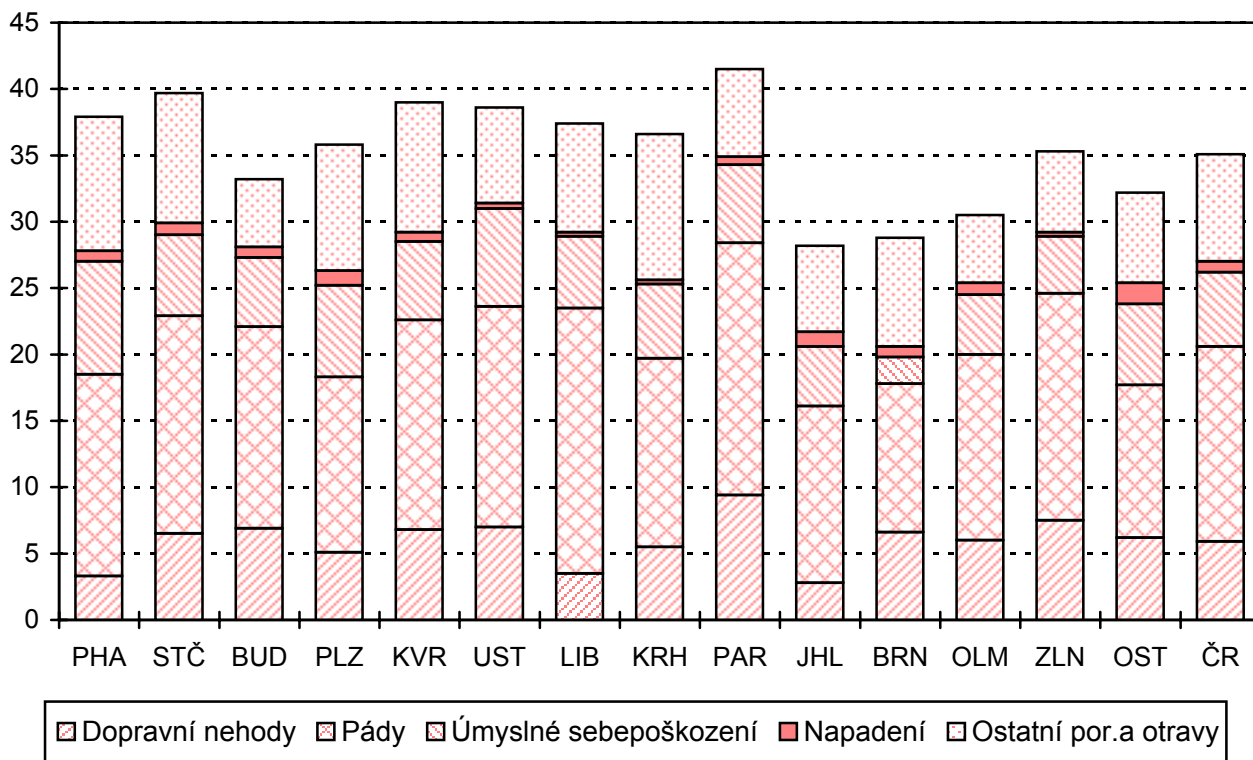
**Podíl vybraných ZN na standardizované úmrtnosti  
pro zhoubné novotvary - ženy, rok 1998**



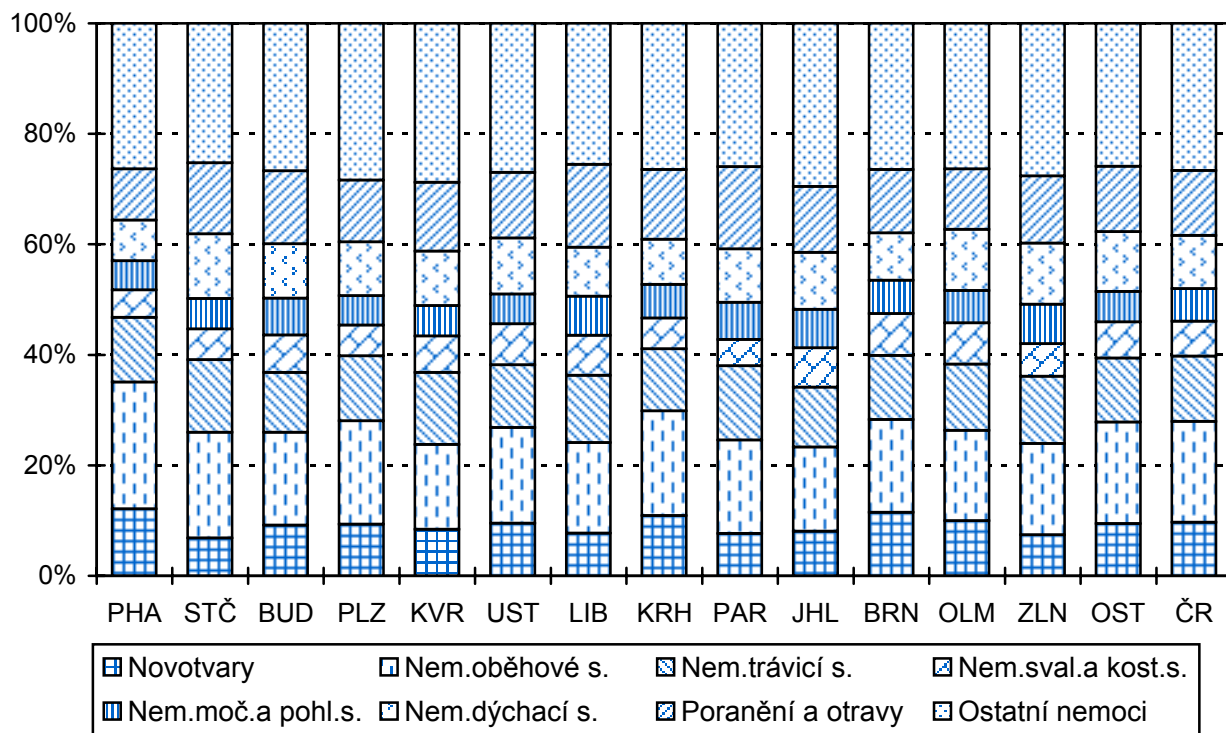
**Podíl vybraných vnějších příčin smrti na standardizované úmrtnosti pro poranění a otravy - muži, rok 1998**



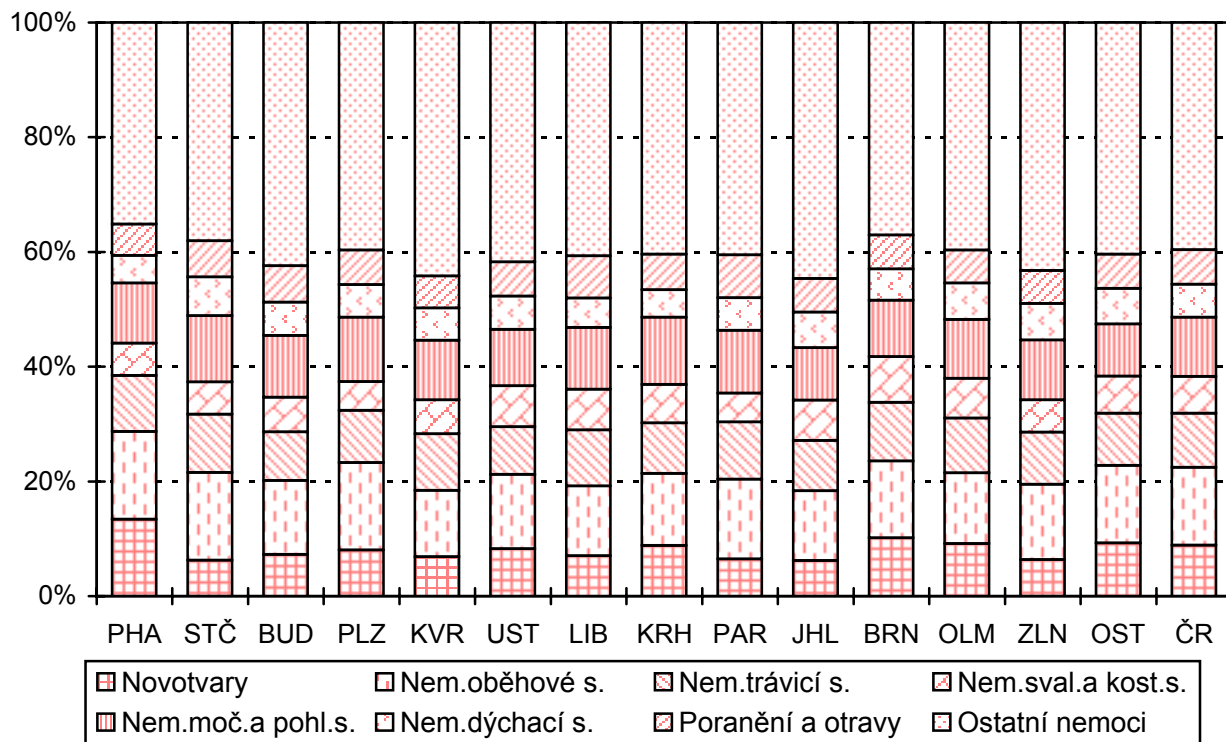
**Podíl vybraných vnějších příčin smrti na standardizované úmrtnosti pro poranění a otravy - ženy, rok 1998**



**Podíl vybraných tříd nemocí na celkové hospitalizaci  
podle bydliště - muži, rok 1998**

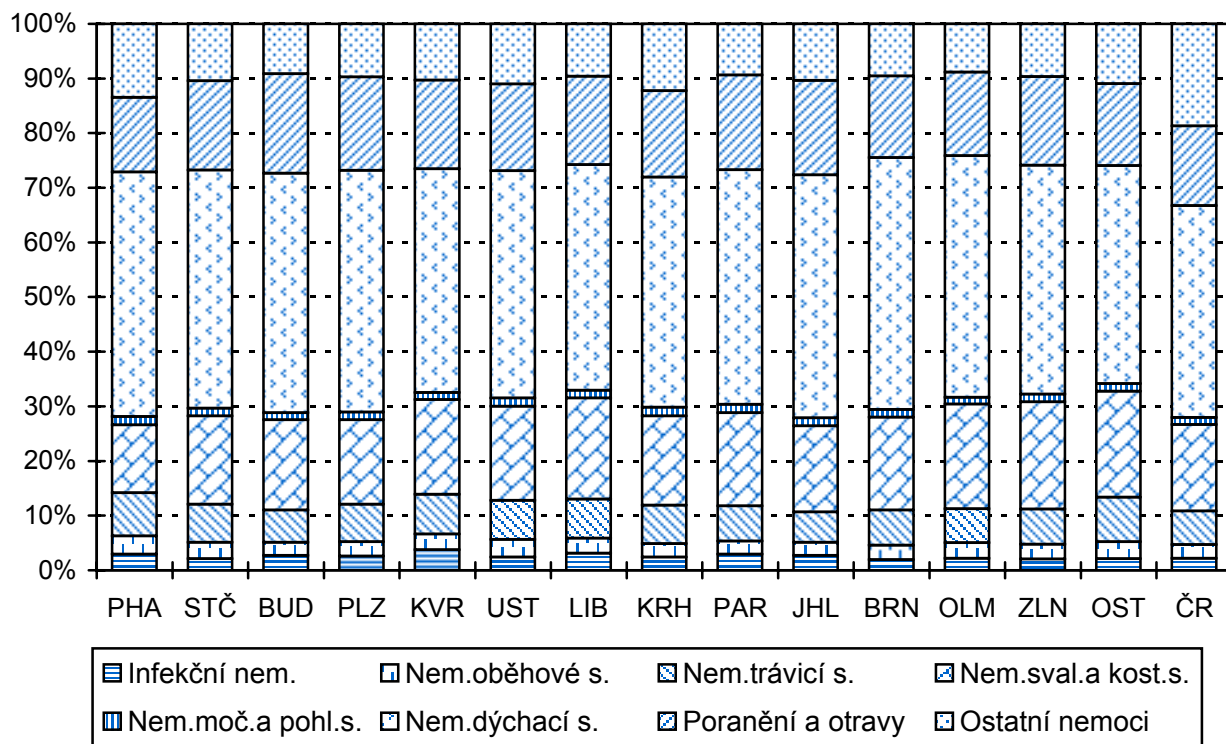


**Podíl vybraných tříd nemocí na celkové hospitalizaci  
podle bydliště - ženy, rok 1998**

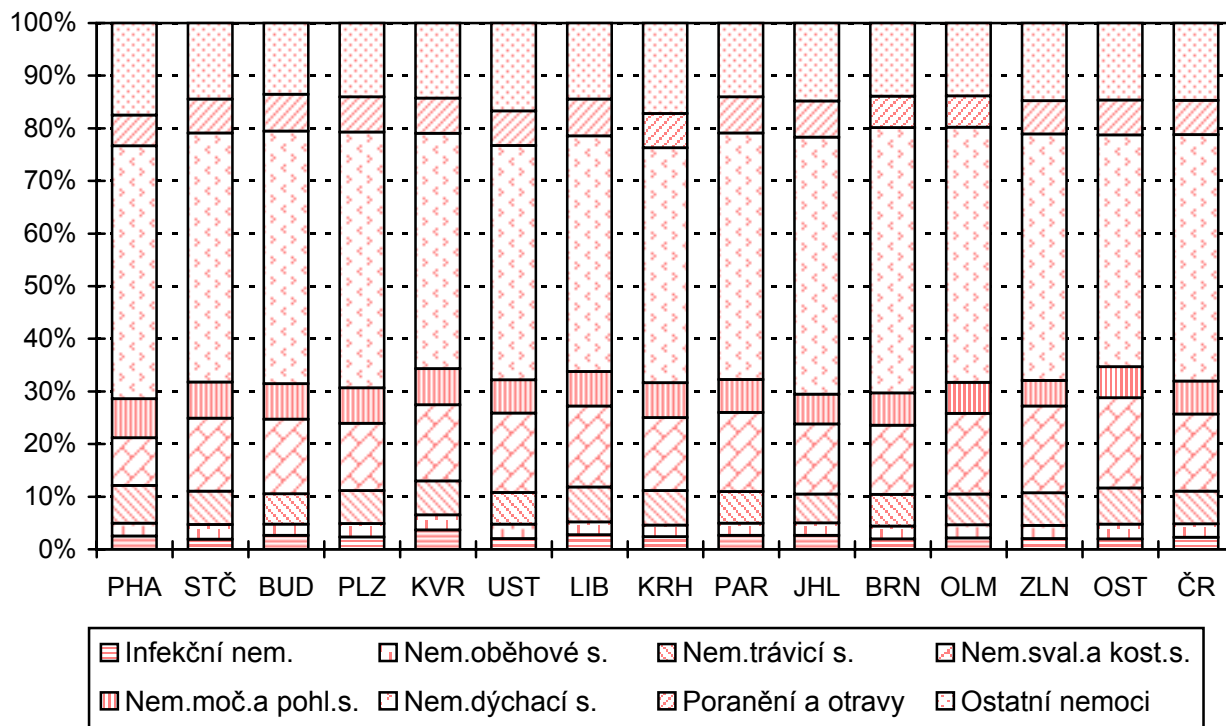




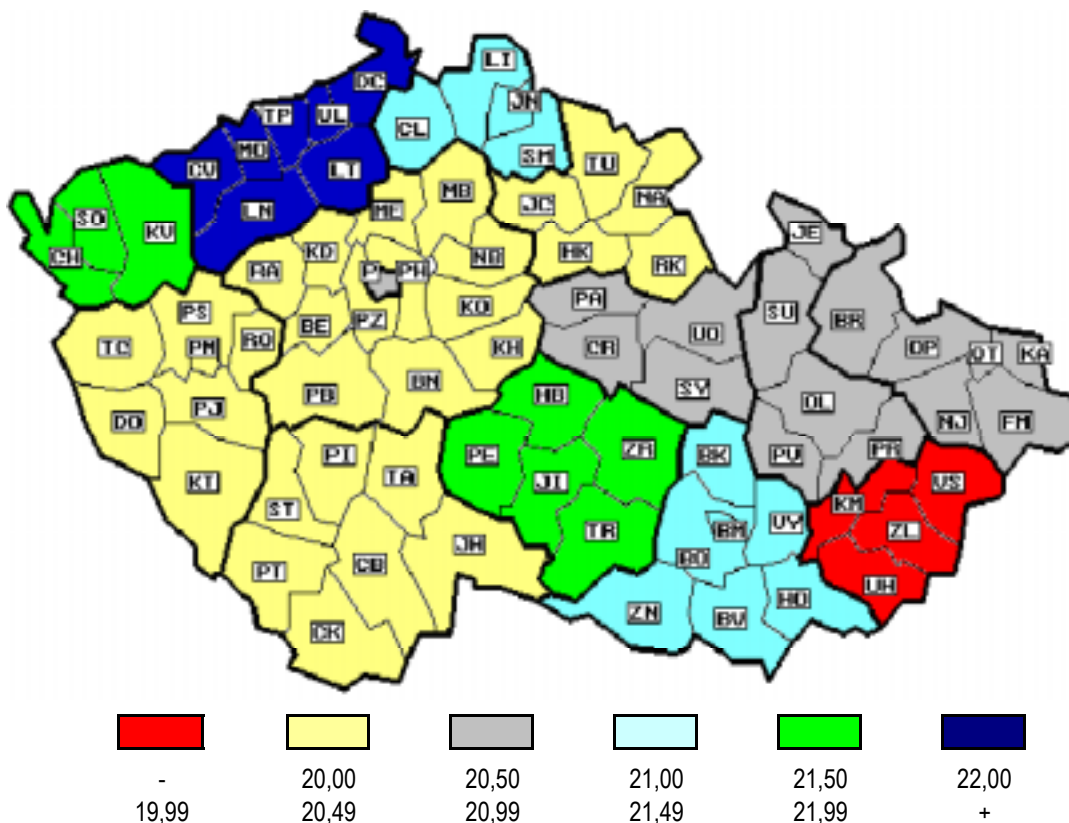
**Podíl vybraných tříd nemocí na celkové pracovní neschopnosti podle sídla závodu - muži, rok 1998**



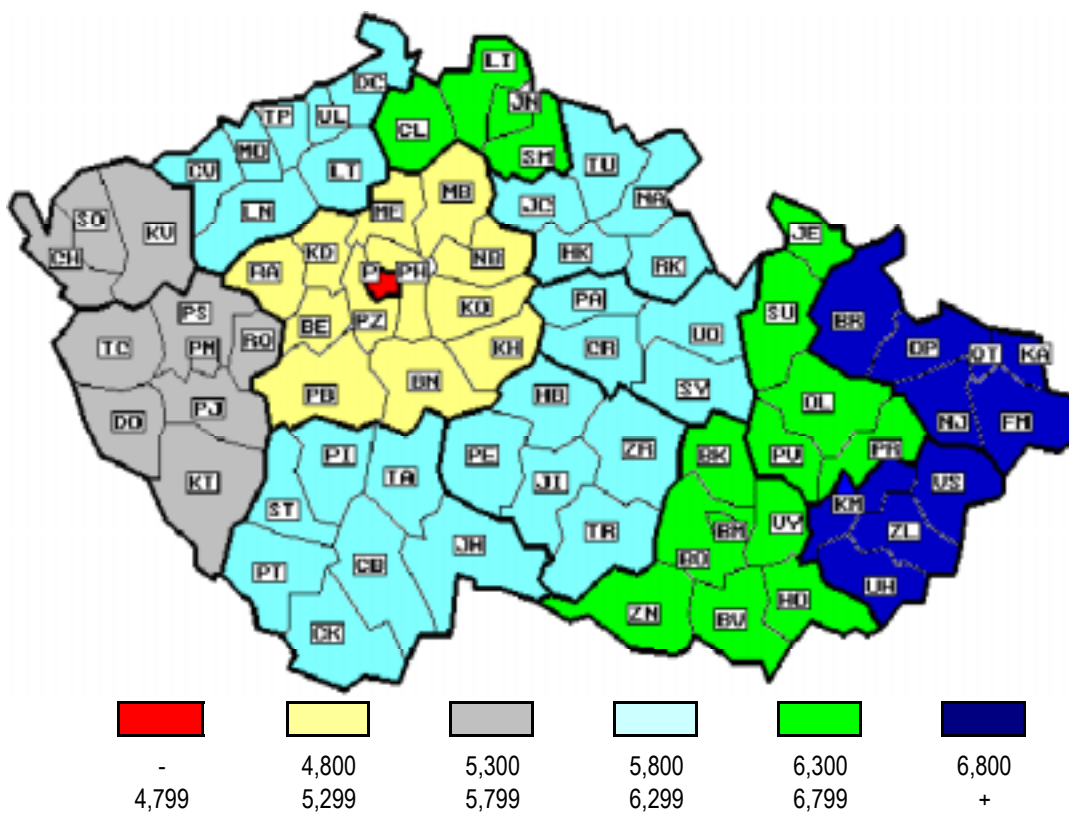
**Podíl vybraných tříd nemocí na celkové pracovní neschopnosti podle sídla závodu - ženy, rok 1998**



Míra hospitalizace - rok 1998



Průměrné procento pracovní neschopnosti - rok 1998





## 4. SÍŤ A ČINNOST ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

### Síť zdravotnických zařízení (rezort zdravotnictví) v roce 1999

Síť zdravotnických zařízení, jejich personální zabezpečení a lůžková kapacita vykazuje v novém územním uspořádání značnou nevyváženost. Mimo jiné se na tom podílí i výrazná odlišnost nových územních celků co do rozlohy a počtu obyvatel.

V rezortu zdravotnictví pracovalo koncem roku celkem 36 854,58 lékařů (přepočtený počet). V republikovém průměru (vč. Hl. m. Prahy) připadalo na 1 lékaře 279 obyvatel, po odečtení Hl. m. Prahy 303 obyvatel. Středních zdravotnických pracovníků pracovalo v rezortu zdravotnictví koncem roku 104 489,81, na 1 SZP připadalo v republikovém průměru 98 obyvatel, po odečtení Hl. m. Prahy 104 obyvatel. Nejvyšší personální zabezpečení zdravotní péče vykazují (vedle Hl. m. Prahy) Brněnský a Olomoucký kraj, nejhroší situace je ve Zlínském, Pardubickém a Jihlavském kraji. Středočeský kraj, který vykazuje nejvyšší počet obyvatel na 1 lékaře a na 1 SZP, má z důvodu blízkosti Hl. m. Prahy relace zkreslené. Lze konstatovat, že kraje, které mají na svém území bývalá krajská města, se s výjimkou Ústeckého řadí k personálně dobře či lépe vybaveným oblastem. Ty oblasti, které se v roli kraje ocitly nově, mají personální vybavenost výrazně horší.

Ambulantní péči zajišťovalo v ČR koncem roku 26 563,60 lékařů, tj. 72 % všech lékařů v rezortu zdravotnictví. Odečteme-li 2 791,44 lékařů ze společných vyšetřujících a léčebných složek (SVLS)<sup>1</sup>, je republikový průměr počtu ambulantních lékařů na 10 000 obyvatel včetně Hl. m. Prahy 23,15 a bez Hl. m. Prahy 21,27. Výrazně vyšší zajištění ambulantní péče, než odpovídá republikovému průměru, vykazují opět kraje s původními krajskými městy na svém území: Brněnský (25,12 lékařů na 10 000 obyvatel), Královéhradecký (23,73), Plzeňský (23,55) a samozřejmě Hl. m. Praha (37,53), převyšující republikový průměr o více než polovinu. Výjimkou je kraj Ostravský a Ústecký, oba kraje s vysokou nezaměstnaností a špatným životním prostředím, což je pro privátní sektor, který v ambulantní péči již představuje téměř 75 %, činí neatraktivními.

Vyšší než republikový průměr bez Hl. m. Prahy je zajištění ambulantní péče v Olomouckém (22,72) a Budějovickém kraji (21,89). Výrazně pod republikovým průměrem (vč. i bez Hl. m. Prahy) je relace ambulantních lékařů na 10 000 obyvatel v nově ustavených krajích: Zlínský (20,62), Ostravský (20,58), Pardubický (20,35), Liberecký (20,09), Karlovarský (19,93), Ústecký (19,28) a Jihlavský (19,19). Nejnižší zabezpečení ambulantních služeb vykazuje Středočeský kraj (18,62), který však zejména v přilehlých okresech těží z blízkosti hlavního města.

<sup>1</sup> klinická farmakologie, klinická biochemie, klinická hematologie, radiodiagnostika, protetika, transfúzní služba, rehabilitace a fyzikální medicína, nukleární medicína, patologie, soudní lékařství, epidemiologie, mikrobiologie, tkáňové stanice, krevní sklady a ostatní SVLS

Hl. m. Praha vykazuje bezkonkurenčně nejvyšší zabezpečení ambulantní péče ve všech oborech, s výjimkou oboru infekčního a praktických lékařů pro dospělé, kdy je na 1. místě vystřídána Brněnským krajem. Brněnský kraj má dobré zabezpečení ambulantní péče i v ostatních oborech, s výjimkou TBC a respiračních nemocí, neurologie a gynekologie. V horní polovině sestupně seřazené škály počtu ambulantních lékařů na 10 000 obyvatel se umísťují vždy: Královéhradecký kraj (kromě urologie a gynekologie), Plzeňský kraj (kromě urologie, plastické chirurgie a imunologie vč. alergologie) a Olomoucký kraj (až na infekci, pediatrii a chirurgii). Naopak výrazně pod republikovým průměrem se na posledních třech pozicích střídají nejčastěji: kraj Středočeský (na posledním místě v ČR vůbec v oboru interním, neurologii, ortopedii, urologii a stomatologii), Zlínský (na posledním místě v oboru infekčním a psychiatrickém, na předposledním místě v oboru dětském, chirurgickém a ortopedickém), a Liberecký (na posledním místě v oboru očním a TRN, na předposledním místě pak v oboru psychiatrickém, infekčním, klinické imunologie vč. alergologie a urologickém).

Pokud jde o primární péči (tj. praktičtí lékaři pro dospělé, děti a dorost, gynekologové a stomatologové) jsou rozdíly mezi nově ustavenými kraji s výjimkou gynekologů méně kontrastní.

**Praktičtí lékaři pro dospělé** – republikovému průměru 1 578 registrovaných pacientů na 1 lékaře zhruba odpovídá Budějovický a Zlínský kraj, méně než 1 500 registrovaných na 1 lékaře vykazuje Brněnský kraj a Hl. m. Praha. Nejvyšší počet zaregistrovaných na 1 úvazek lékaře odpovídá Ostravskému (1 725) a Ústeckému (1 696) kraji. Ústecký kraj vykazuje současně nejvyšší počet ošetření na 1 lékaře a den (51,7), u Ostravského kraje odpovídá tento ukazatel republikovému průměru. S výjimkou Hl. m. Prahy však má Ostravský kraj nejnižší počet ošetření na 1 registrovaného pacienta za rok (6,0). Nejvyváženější návštěvnost vzhledem k počtu registrovaných odpovídá Královéhradeckému kraji.

Rozdíl mezi maximálním a minimálním počtem registrovaných pacientů na 1 praktického lékaře pro dospělé (Ostravský kraj – Hl. m. Praha) je 317 osob.

**Praktičtí lékaři pro děti a dorost** - v průměru za ČR připadalo koncem roku 1999 na 1 úvazek praktického lékaře pediatra 1 038 osob ve věku 0–19 let. Republikovému průměru odpovídá zaregistrovanost v Olomouckém, Budějovickém a Libereckém kraji. Výrazně nižší hodnoty tohoto ukazatele vykazují kraje: Královéhradecký (1 002), Středočeský (1 000), Karlovarský (999), Brněnský (979) a Hl. m. Praha (866). Nejvyšší počet registrovaných pacientů na 1 lékaře vykazuje opět Ostravský (1 190) a Ústecký kraj (1 126).

Rozdíl mezi maximálním a minimálním počtem registrovaných pacientů na 1 praktického lékaře pro děti a dorost (Ostravský kraj – Hl. m. Praha) je 324 osob.

**Praktičtí lékaři gynekologové** – zabezpečení léčebně preventivní péče o ženy je v novém územním uspořádání velmi nevyvážené. Rozdíl mezi minimálním a maximálním počtem registrovaných žen na 1 lékaře je 1 552 osob. Republikovému průměru 3 362 registrovaných na 1 praktického gynekologa se nejvíce přibližují kraje Středočeský, Karlovarský, Liberecký a Ostravský. Hodnota sledovaného ukazatele v těchto krajích se pohybuje v intervalu 3 403 – 3 435 osob na 1 lékaře. Výrazně lepší zajištění gynekologické péče než odpovídá republikovému průměru má Brněnský kraj (3 094) a Hl. m. Praha (2 753). Nejvíce registrovaných žen na 1 lékaře (tj. nejhorší zabezpečení žen gynekologickou péčí) vykazuje Zlínský (4 305) a Královéhradecký kraj (4 151). Oba kraje vykazují výrazně vyšší počet ošetření na 1 lékaře a den, než je republikový průměr, ale současně nejnižší počet ošetření na 1 registrovanou pacientku za rok (2,0) ze všech krajů.

**Praktičtí lékaři stomatologové** – také zajištění stomatologické péče vykazuje v novém územním uspořádání značné výkyvy. V hodnotách blízkých republikovému průměru (1 745 registrovaných pacientů na 1 lékaře včetně Prahy, 1 797 bez hl. města) se pohybují regiony: Budějovický a Královéhradecký. Výrazně vyšší personální zajištění stomatologické péče odpovídá Plzeňskému kraji (1 598) a Hl. m. Praha (1 477). Nejvyšší počet registrovaných na 1 úvazek stomatologa je opět v Ústeckém (2 043) a Ostravském kraji (1 946). Počet ošetření na 1 lékaře a den odpovídá v obou krajích spíše středním hodnotám a průměrným počtem ošetření na 1 registrovaného pacienta jsou oba kraje na nejnižších hodnotách v ČR vůbec (Ostravský – 1,9, Ústecký – 1,8). Rozdíl mezi maximálním a minimálním počtem zaregistrovaných pacientů na 1 stomatologa (Ústecký kraj - Hl. m. Praha) je 566 osob.

V ambulantní péči celkem připadalo na 1 obyvatele České republiky v průměru za rok 14,5 ambulantních ošetření–vyšetření. Od roku 1996 do roku 1998 tento ukazatel (v souvislosti se zavedením paušálního vyplácení PL) plynule klesal, v roce 1999 se pokles zastavil. Nejvyšší návštěvnost ambulantních zdravotnických zařízení je v Hl. m. Praze (17,7 ošetření–vyšetření na 1 obyvatele, ostatní kraje se pohybují v intervalu 12,8 (Středočeský kraj) až 15,4 (Brněnský kraj). V Hl. m. Praze jde zejména o návštěvy ambulantních specialistů, protože počet ošetření na 1 registrovaného pacienta PL pro dospělé je v Praze nejnižší z celé republiky.

V nemocnicích (lůžková část) pracovalo k 31.12.1999 celkem 7 946,80 lékařů a 31 137,57 středních zdravotnických pracovníků u lůžka. Nejvyšší personální zabezpečení lůžek vykazuje Hl. m. Praha (11,54 lékařů a 43,56 SZP u lůžka na 10 000 obyvatel) a Brněnský kraj (9,62 lékařů a 36,44 SZP u lůžka). Mezi oběma kraji je však výrazný odstup. Nejnižší personální zajištění lůžek odpovídá Zlínskému, Pardubickému a Středočeskému kraji. Všechny tři jmenované regiony mají i nejnižší nemocniční lůžkovou kapacitu, zhruba o 30 lůžek na 10 000 obyvatel méně, než Hl. m. Praha.

Stejná situace je i v počtu hospitalizovaných na 10 000 obyvatel. Maximum odpovídá Hl. m. Praze (2 258) a Brněnskému kraji (2 249), minimum Středočeskému kraji (1 609) a mezi Zlínský a Pardubický kraj se na předposlední místo vklínil kraj Plzeňský (1 642). Plzeňský kraj vykazuje nejnižší využití lůžek ze všech krajů vůbec (235,1 dne) a současně nejdelší ošetrovací dobu (9,1 dne). Nad republikovým průměrem (včetně i bez Hl. m. Prahy) je využití nemocničních lůžek v Brněnském, Olomouckém, Libereckém, Ostravském, Jihlavském a Budějovickém kraji, s výjimkou Hl. m. Prahy však vždy pod 250 dní z roku. Kromě Plzeňského kraje jsou nemocniční lůžka využívána méně než 240 dní z roku ještě ve Zlínském a Karlovarském kraji.

Využití lůžek v České republice od roku 1996 klesá, od stejného roku klesá i počet hospitalizovaných na 10 000 obyvatel. Do té doby se zkracovala ošetrovací doba, ale počet hospitalizovaných rostl, takže objem poskytované lůžkové péče se téměř neměnil. Nyní je zjevné, že se nemocnice snaží sladit objem poskytované lůžkové péče s objemem prostředků, které jim paušálně přidělují zdravotní pojišťovny.

Co se týče oborově členěné lůžkové kapacity nemocnic, vykazuje Hl. m. Praha nejvyšší relace lůžek na 10 000 obyvatel ve všech oborech, s výjimkou oboru očního, kožního a nemocničních lůžek následné ošetrovatelské péče. Přitom Praha vykazuje trvale nejvyšší index stáří – v roce 1998 připadalo v Hl. m. Praze na 100 dětí 113 osob starších 65 let (ve Středočeském kraji, který je na druhém místě, jen 85 osob). Pardubický kraj, kterému přísluší v novém územním uspořádání nejmenší vybavenost nemocničními lůžky vůbec, je na posledních třech nejnižších hodnotách v počtu lůžek na 10 000 obyvatel ve všech oborech, s výjimkou nervového, urologického, a lůžek následné ošetrovatelské péče. U úzce specializovaných oborů, které jsou zastoupeny převážně v bývalých krajských nemocnicích přímo řízených ministerstvem zdravotnictví, je nevyváženost nově ustavených krajů obzvlášť výrazná (radiační onkologie, plastická chirurgie, traumatologie, kardiochirurgie).

Dostupnost a vyváženost zabezpečení ambulantní i lůžkové péče se v novém územním uspořádání velmi liší. Tyto disproporce bude nutno do budoucna velmi citlivě řešit.

## 4.1 Léčebně-preventivní péče k 31.12.1999

Území, kraj	Lékaři v rezortu celkem		Lékaři - ambulantní péče	
	absolutně	na 10 000 obyvatel	absolutně	na 10 000 obyvatel
Hl.m.Praha	6 852	57,73	5 054	42,58
Středočeský	3 212	28,90	2 269	20,42
Budějovický	2 102	33,58	1 529	24,42
Plzeňský	2 045	37,06	1 479	26,80
Karlovarský	1 022	33,52	678	22,25
Ústecký	2 515	30,41	1 769	21,39
Liberecký	1 328	30,95	961	22,40
Královéhradecký	2 023	36,67	1 474	26,72
Pardubický	1 516	29,80	1 129	22,19
Jihlavský	1 571	30,12	1 098	21,07
Brněnský	4 502	39,59	3 243	28,51
Olomoucký	2 259	35,19	1 621	25,25
Zlínský	1 760	29,42	1 336	22,33
Ostravský	4 147	32,36	2 923	22,81
<b>ČR</b>	<b>36 855</b>	<b>35,86</b>	<b>26 564</b>	<b>25,84</b>
Území, kraj	Lékaři - lůžková část nemocnic		Nemocniční lůžka	
	absolutně	na 10 000 obyvatel	absolutně	na 10 000 obyvatel
Hl.m.Praha	1 370	11,54	9 908	83,48
Středočeský	663	5,96	5 995	53,94
Budějovický	442	7,06	3 883	62,02
Plzeňský	408	7,39	3 469	62,86
Karlovarský	196	6,43	1 863	61,12
Ústecký	610	7,37	6 204	75,00
Liberecký	314	7,32	2 658	61,96
Královéhradecký	455	8,24	4 026	72,98
Pardubický	292	5,74	2 648	52,05
Jihlavský	342	6,56	3 174	60,87
Brněnský	1 094	9,62	8 185	71,97
Olomoucký	487	7,59	3 695	57,55
Zlínský	306	5,11	3 325	55,57
Ostravský	968	7,55	8 332	65,02
<b>ČR</b>	<b>7 947</b>	<b>7,73</b>	<b>67 365</b>	<b>65,54</b>

## 4.2 Počet zdravotnických zařízení k 31.12.1999

Druh zdravotnických zařízení	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Nemocnice</b>	23	26	10	10	7	19	10
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	5	9	6	3	3	4	5
Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí		1		1			1
Psychiatrické léčebny - dospělí	2	2	2	1		2	
Rehabilitační ústavy - dospělí		1					
Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí	4	3					1
Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí			1			1	
Dětské psychiatrické léčebny		3					1
Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy		3	4	1	17	2	2
Lázeňské léčebny - dospělí		1			4		
Dětské lázeňské léčebny			1			1	2
Ozdravovny			1				
Hospic	1		1	1			
Další lůžková zařízení	1	2				1	
<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>	13	25	15	7	24	11	12
Polikliniky, sdružená amb. zařízení	43	12	17	9	4	3	3
Zdravotnická střediska	28	18	7	21	6	5	10
Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé	490	456	282	234	117	314	186
Samost. ord. prakt. lék. pro děti a dorost	242	244	144	105	64	158	98
Samost. ord. prakt. lék. stomatologa	832	490	337	319	134	372	218
Samost. ord. prakt. lék. gynekologa	136	108	75	57	37	93	44
Samost. ord. odbor. lékaře specialisty	938	409	291	311	161	348	211
Ostatní ambulantní zařízení	468	300	240	163	129	274	153
<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>	3 177	2 037	1 393	1 219	652	1 567	923
Kojenecké ústavy a dětské domovy	2	6		2	2	4	1
Dětské stacionáře a centra	3	3		5	1	7	6
Jesle a další dětská zařízení	10	4	3	4	1	13	3
Stacionáře pro dospělé	2	1	3	1	1	1	
Dopravní a záchranná zdrav. služba	12	19	23	29	9	32	10
Ostatní	9	2	2	1	1	1	3
<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>	38	35	31	42	15	58	23
Lékárny	209	173	99	89	51	137	68
Výdejny	22	13	9	14	13	20	18
Ostatní	1			1			
<b>Zařízení lékárenské péče celkem</b>	232	186	108	104	64	157	86
<b>Hygienická služba</b>	3	13	8	8	4	8	4
<b>Ostatní</b>	77	1	5	1	12	1	
<b>Celkem</b>	3 563	2 323	1 570	1 391	778	1 821	1 058

## 4.2 Počet zdravotnických zařízení k 31.12.1999

Území, kraj								Druh zdravotnických zařízení
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlav- ský	Brněn- ský	Olo- moucký	Zlínský	Ostrav- ský	ČR	
15	12	7	24	9	8	23	203	<b>Nemocnice</b>
6	7	4	4	4	4	10	74	Léčebny pro dlouhodobě nemocné
		2		1		3	9	Léčebny Tbc a respir. nem.-dospělí
		2	1	2	1	1	16	Psychiatrické léčebny - dospělí
	1	1				1	4	Rehabilitační ústavy - dospělí
	2			2			12	Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí
						1	1	Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí
		1			1		4	Dětské psychiatrické léčebny
1	1	1	2	1	1	2	13	Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy
3	1		1	6	6	2	48	Lázeňské léčebny - dospělí
							5	Dětské lázeňské léčebny
6		1	1	2	1		15	Ozdravovny
1			2				6	Hospic
					2	1	7	Další lůžková zařízení
17	12	12	11	18	16	21	214	<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>
7	9	12	20	3	1	9	152	Polikliniky, sdružená amb. zařízení
13	3	7	7			6	131	Zdravotnická střediska
236	217	213	523	293	281	534	4 376	Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé
123	98	101	226	140	122	246	2 111	Sam. ord. prakt. lék. pro děti a dorost
308	236	243	613	356	329	612	5 399	Samost. ord. prakt. lék. stomatologa
52	47	51	112	64	57	128	1 061	Samost. ord. prakt. lék. gynekologa
298	238	225	532	293	260	560	5 075	Samost. ord. odbor. lékaře specialisty
207	206	151	342	330	262	450	3 675	Ostatní ambulantní zařízení
1 244	1 054	1 003	2 375	1 479	1 312	2 545	21 980	<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>
3	3	1	3	4	2	5	38	Kojenecké ústavy a dětské domovy
2	2	4	9	4	3	8	57	Dětské stacionáře a centra
5	3	4	3	5	7	4	69	Jesle a další dětská zařízení
1			5		1	4	20	Stacionáře pro dospělé
27	10	16	47	21	25	23	303	Dopravní a záchranná zdravot. služba
1	1		1	1	1	5	29	Ostatní
39	19	25	68	35	39	49	516	<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>
105	81	75	170	100	91	178	1 626	Lékárny
4	6	2	16	13	2	24	176	Výdejny
				2			4	Ostatní
109	87	77	186	115	93	202	1 806	<b>Zařízení lékárenské péče celkem</b>
6	4	5	8	5	4	6	86	<b>Hygienická služba</b>
2	1		3	8	4	3	118	<b>Ostatní</b>
1 432	1 189	1 129	2 675	1 669	1 476	2 849	24 923	<b>Celkem</b>

## 4.3 Lékaři k 31.12.1999 \*)

Druh zdravotnických zařízení	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Nemocnice</b>	2 984,10	1 160,46	775,06	762,03	314,35	1 063,42	504,48
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	27,22	28,37	27,20	11,77	6,68	10,39	7,11
Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí		16,44		11,20			6,00
Psychiatrické léčebny - dospělí	86,88	34,15	9,00	55,36		27,97	
Rehabilitační ústavy - dospělí		8,82					
Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí	21,92	34,50					4,90
Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí							
Dětské psychiatrické léčebny			7,36			4,03	
Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy		7,50					2,80
Lázeňské léčebny - dospělí		15,46	17,36	6,25	96,02	25,00	7,00
Dětské lázeňské léčebny		2,60			9,75		
Ozdravovny			1,40				0,24
Hospic	2,10		0,35	1,50			
Další lůžková zařízení	5,30	30,36				4,16	
<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>	143,42	178,20	62,67	86,08	112,45	71,55	28,05
Polikliniky, sdružená amb. zařízení	445,76	63,99	55,90	65,04	46,44	39,15	3,77
Zdravotnická střediska	58,20	27,84	16,34	36,71	5,09	9,16	14,72
Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé	500,64	448,11	284,02	234,35	118,25	315,35	183,88
Samost. ord. prakt. lék. pro děti a dorost	240,57	231,85	140,15	101,55	63,46	158,67	95,00
Samost. ord. prakt. lék. stomatologa	903,28	496,64	343,81	333,88	148,31	379,27	219,80
Samost. ord. prakt. lék. gynekologa	162,73	96,60	68,28	43,86	32,84	79,12	42,70
Samost. ord. odbor. lékaře specialisty	1 038,43	348,52	268,98	282,11	130,16	306,03	188,99
Ostatní ambulantní zařízení	70,07	15,95	15,00	19,99	15,23	24,75	20,23
<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>	3 419,68	1 729,50	1 192,48	1 117,49	559,78	1 311,50	769,09
Kojenecké ústavy a dětské domovy	4,70	4,10		3,00	1,56	5,05	1,00
Dětské stacionáře a centra	1,95			3,14		0,10	0,50
Jesle a další dětská zařízení							
Stacionáře pro dospělé	3,95	0,75	3,69	2,00		0,75	
Dopravní a záchranná zdrav. služba	43,75	57,43	24,61	26,22	7,30	17,78	6,10
Ostatní	30,90		3,00				
<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>	85,25	62,28	31,30	34,36	8,86	23,68	7,60
Lékárny	1,82		0,50				
Výdejny	1,83			0,01	0,05		
Ostatní							
<b>Zařízení lékárenské péče celkem</b>	3,65		0,50	0,01	0,05		
<b>Hygienická služba</b>	176,37	78,74	40,12	43,21	13,55	45,08	18,58
<b>Ostatní</b>	39,68	3,00	0,20	2,00	12,58		
<b>Celkem</b>	6 852,15	3 212,18	2 102,33	2 045,18	1 021,62	2 515,23	1 327,80

\*) přepočtený počet



## 4.3 Lékaři k 31.12.1999 \*)

Území, kraj								Druh zdravotnických zařízení
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlav- ský	Brněn- ský	Olo- moucký	Zlínský	Ostrav- ský	ČR	
882,30	545,40	573,27	1 999,87	861,83	568,62	1 727,76	14 722,95	<b>Nemocnice</b>
13,04	15,69	11,70	17,58	13,35	8,03	21,09	219,22	Léčebny pro dlouhodobě nemocné
		10,00		5,40		13,44	62,48	Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí
		63,58	44,63	28,55	42,66	48,38	441,16	Psychiatrické léčebny - dospělí
	2,40	2,00				14,29	27,51	Rehabilitační ústavy - dospělí
	20,98			8,34			90,64	Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí
						1,00	1,00	Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí
		3,00			0,80		15,19	Dětské psychiatrické léčebny
0,64	17,88	2,00	3,10	4,75	1,40	3,00	43,07	Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy
29,26	9,00		3,00	35,44	24,60	33,00	301,39	Lázeňské léčebny - dospělí
							12,35	Dětské lázeňské léčebny
2,43		0,30	0,50	0,50	0,30		5,67	Ozdravovny
1,41			3,59				8,95	Hospic
					7,50	4,51	51,83	Další lůžková zařízení
46,78	65,95	92,58	72,40	96,33	85,29	138,71	1 280,46	<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>
38,03	59,62	52,75	200,45	65,38	2,00	88,22	1 226,50	Polikliniky, sdružená amb. zařízení
31,98	8,90	14,10	20,10			8,41	251,55	Zdravotnická střediska
234,72	214,52	211,66	526,96	296,49	281,46	529,10	4 379,51	Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé
119,40	93,08	101,29	224,24	137,89	119,99	244,55	2 071,69	Sam. ord. prakt. lék. pro děti a dorost
318,83	241,98	247,04	650,46	362,88	354,31	652,60	5 653,09	Samost. ord. prakt. lék. stomatologa
39,79	37,90	42,24	107,38	69,96	53,97	117,99	995,36	Samost. ord. prakt. lék. gynekologa
243,00	206,99	193,30	532,11	277,41	246,79	490,40	4 753,22	Samost. ord. odbor. lékaře specialisty
20,48	10,10	2,90	67,03	33,23	9,80	26,07	350,83	Ostatní ambulantní zařízení
1 046,23	873,09	865,28	2 328,73	1 243,24	1 068,32	2 157,34	19 681,75	<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>
1,38	2,84	0,50	5,30	5,00	0,71	5,50	40,64	Kojenecké ústavy a dětské domovy
1,00	0,03	1,40	3,20	2,14		4,70	18,16	Dětské stacionáře a centra
	0,22						0,22	Jesle a další dětská zařízení
0,32			6,20		0,50	1,41	19,57	Stacionáře pro dospělé
13,38	6,00	20,65	25,00	23,86	15,70	37,00	324,78	Dopravní a záchranná zdrav. služba
0,60	1,00		0,20			2,20	37,90	Ostatní
16,68	10,09	22,55	39,90	31,00	16,91	50,81	441,27	<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>
							2,32	Lékárny
							1,89	Výdejny
								Ostatní
							4,21	<b>Zařízení lékárenské péče celkem</b>
30,74	21,56	16,93	61,31	27,00	20,95	72,34	666,48	<b>Hygienická služba</b>
							57,46	<b>Ostatní</b>
2 022,73	1 516,09	1 570,61	4 502,21	2 259,40	1 760,09	4 146,96	36 854,58	<b>Celkem</b>

\*) přepočtený počet

## 4.4 Střední zdravotnický personál k 31.12.1999 \*)

Druh zdravotnických zařízení	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Nemocnice</b>	9 917,82	4 680,39	3 181,02	2 842,49	1 320,00	4 627,33	2 147,89
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	198,85	209,33	160,24	107,66	47,72	79,63	78,95
Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí		60,98		47,87			18,00
Psychiatrické léčebny - dospělí	380,49	218,79	40,71	323,08		156,08	
Rehabilitační ústavy - dospělí		79,53					
Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí	65,42	165,05					21,17
Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí							
Dětské psychiatrické léčebny			66,46			23,00	
Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy		47,25					32,51
Lázeňské léčebny - dospělí		72,30	110,14	21,00	460,51	126,22	29,01
Dětské lázeňské léčebny		24,53			104,74		
Ozdravovny			11,00			16,94	16,00
Hospic	10,50		6,00	11,00			
Další lůžková zařízení	8,00	72,92				13,20	
<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>	663,26	950,68	394,55	510,61	612,97	415,07	195,64
Polikliniky, sdružená amb. zařízení	881,42	154,59	149,64	119,37	120,78	85,90	40,66
Zdravotnická střediska	68,44	65,39	21,00	53,17	12,00	20,75	22,99
Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé	456,08	437,18	284,12	237,34	115,47	316,63	177,30
Samost. ord. prakt. lék. pro děti a dorost	229,22	230,51	128,01	106,61	65,29	163,34	95,57
Samost. ord. prakt. lék. stomatologa	913,34	470,75	395,01	349,92	155,91	359,88	213,54
Samost. ord. prakt. lék. gynekologa	161,92	119,37	85,89	53,93	39,81	97,03	43,19
Samost. ord. odbor. lékaře specialisty	1 093,32	367,96	372,64	369,78	171,56	391,81	232,70
Ostatní ambulantní zařízení	1 119,52	550,07	490,61	403,20	250,93	707,24	289,77
<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>	4 923,26	2 395,82	1 926,92	1 693,32	931,75	2 142,58	1 115,72
Kojenecké ústavy a dětské domovy	81,00	106,93		68,06	76,87	128,23	39,00
Dětské stacionáře a centra	9,50	15,69		19,35	6,70	38,81	38,40
Jesle a další dětská zařízení	43,00	21,00	29,71	8,00	2,00	40,50	21,00
Stacionáře pro dospělé	3,00	0,94	10,12	1,00	2,00	2,00	
Dopravní a záchranná zdrav. služba	127,75	232,05	138,10	83,63	41,69	139,27	54,90
Ostatní	67,30		4,00	5,00	4,13	8,00	6,00
<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>	331,55	376,61	181,93	185,04	133,39	356,81	159,30
Lékárny	624,51	392,69	236,60	220,48	113,71	369,20	140,57
Výdejny	11,08	17,14	9,11	4,25	8,94	16,20	14,88
Ostatní				1,00			
<b>Zařízení lékárenské péče celkem</b>	635,59	409,83	245,71	225,73	122,65	385,40	155,45
<b>Hygienická služba</b>	392,31	263,88	118,99	168,19	75,68	188,31	63,96
<b>Ostatní</b>	89,57	7,83	4,00	4,41	63,50		
<b>Celkem</b>	16 953,36	9 085,04	6 053,12	5 629,79	3 259,94	8 115,50	3 837,96

\*) přepočtený počet

## 4.4 Střední zdravotnický personál k 31.12.1999 \*)

Území, kraj								Druh zdravotnických zařízení
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlav- ský	Brněn- ský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
3 488,76	2 152,74	2 366,59	7 495,18	3 226,66	2 510,57	6 852,26	56 809,70	<b>Nemocnice</b>
137,18	127,34	85,25	150,57	112,45	115,96	229,86	1 840,99	Léčebny pro dlouhodobě nemocné
		53,82		28,00		83,66	292,33	Léč. Tbc a respir. nem. - dospělí
		478,81	289,50	172,35	366,70	304,05	2 730,56	Psychiatrické léčebny - dospělí
	37,59	22,76				122,34	262,22	Rehabilitační ústavy - dospělí
	139,86			50,41			441,91	Ost. odbor. léčeb. ústavy - dospělí
						7,25	7,25	Dětské léčebny Tbc a respir. nem.
		16,00			31,50		136,96	Dětské psychiatrické léčebny
8,50	155,55	20,00	25,98	29,08	8,00	29,00	355,87	Ost. dětské odbor. léčeb. ústavy
237,47	50,00		17,00	271,50	136,80	256,18	1 788,13	Lázeňské léčebny - dospělí
							129,27	Dětské lázeňské léčebny
54,12		6,00	11,50	3,00	4,00		122,56	Ozdravovny
11,38			33,97				72,85	Hospic
					34,50	3,50	132,12	Další lůžková zařízení
448,65	510,34	682,64	528,52	666,79	697,46	1 035,84	8 313,02	<b>Odb. léčebné ústavy celkem</b>
81,00	157,54	136,34	380,28	85,67	2,00	260,16	2 655,35	Polikliniky, sdružená amb. zařízení
47,13	6,30	16,10	22,29			10,46	366,02	Zdravotnická střediska
230,00	209,47	211,13	472,78	281,97	266,41	524,93	4 220,81	Sam. ord. prakt. lék. pro dospělé
116,54	94,04	101,10	215,13	134,83	117,59	252,45	2 050,23	Sam.ord.prakt.lék. pro děti a dorost
314,73	262,13	249,16	633,72	329,36	334,97	631,63	5 614,05	Sam. ord. prakt. lék. stomatologa
44,78	39,55	50,30	99,77	71,23	59,39	145,88	1 112,04	Samost. ord. prakt. lék. gynekologa
272,98	242,57	214,01	581,58	297,94	294,29	667,74	5 570,88	Sam. ord. odbor. lékaře specialisty
406,28	397,83	294,65	789,99	588,72	485,80	829,72	7 604,33	Ostatní ambulantní zařízení
1 513,44	1 409,43	1 272,79	3 195,54	1 789,72	1 560,45	3 322,97	29 193,71	<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>
40,51	65,07	12,70	108,01	66,00	35,50	142,57	970,45	Koj. ústavy a dětské domovy
12,00	10,42	41,78	95,56	21,69	23,00	68,43	401,33	Dětské stacionáře a centra
24,60	7,50	17,00	12,00	23,47	30,00	24,94	304,72	Jesle a další dětská zařízení
1,00			16,44		1,00	8,00	45,50	Stacionáře pro dospělé
83,71	38,45	90,82	99,76	144,75	102,35	250,81	1 628,04	Dopravní a záchr. zdravot. služba
3,00	5,00		5,00	2,00	4,00	31,20	144,63	Ostatní
164,82	126,44	162,30	336,77	257,91	195,85	525,95	3 494,67	<b>Zvláštní zdrav. zařízení celkem</b>
205,40	158,39	169,96	546,22	199,48	206,93	484,41	4 068,55	Lékárny
6,00	5,59	1,00	1,42	11,87		11,07	118,55	Výdejny
							1,00	Ostatní
211,40	163,98	170,96	547,64	211,35	206,93	495,48	4 188,10	<b>Zař. lékárenské péče celkem</b>
133,45	78,78	90,23	219,69	95,70	79,18	333,92	2 302,27	<b>Hygienická služba</b>
				1,70	0,72	16,61	188,34	<b>Ostatní</b>
5 960,52	4 441,71	4 745,51	12 323,34	6 249,83	5 251,16	12 583,03	104 489,81	<b>Celkem</b>

\*) přepočtený počet

## 4.5 Lůžka (místa) ve zdravotnických zařízeních k 31.12.1999

Druh zdravotnických zařízení	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
<b>Nemocnice</b>	9 908	5 995	3 883	3 469	1 863	6 204	2 658
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	768	694	506	370	251	347	276
Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí		244		226			110
Psychiatrické léčebny - dospělí	1 393	750	193	1 320		783	
Rehabilitační ústavy - dospělí		206					
Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí	91	402					52
Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí							
Dětské psychiatrické léčebny			200			60	
Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy		329					125
Lázeňské léčebny - dospělí		796	940	364	7 694	1 161	573
Dětské lázeňské léčebny		84			683		
Ozdravovny			154			115	104
Hospic	26		8	24			
Další lůžková zařízení	4	23				6	
<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>	2 282	3 528	2 001	2 304	8 628	2 472	1 240
Polikliniky, sdružená amb. zařízení							
Zdravotnická střediska							
Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé							
Samost. ord. prakt. lék. pro děti a dorost							
Samost. ord. prakt. lék. stomatologa							
Samost. ord. prakt. lék. gynekologa		4					
Samost. ord. odbor. lékaře specialisty							
Ostatní ambulantní zařízení	26			13	25	29	
<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>	26	4		13	25	29	
Kojenecké ústavy a dětské domovy	185	245		142	140	235	80
Dětské stacionáře a centra	60	96		126	50	171	210
Jesle a další dětská zařízení	347	116	127	73	15	333	128
Stacionáře pro dospělé	37	10	21	39	8	11	
Dopravní a záchranná zdrav. služba							
Ostatní	52	17	20	10	10	12	10
<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>	681	484	168	390	223	762	428

## 4.5 Lůžka (místa) ve zdravotnických zařízeních k 31.12.1999

Území, kraj								Druh zdravotnických zařízení
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlav- ský	Brněn- ský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
4 026	2 648	3 174	8 185	3 695	3 325	8 332	67 365	<b>Nemocnice</b>
469	456	282	423	328	353	890	6 413	Léčebny pro dlouhodobě nemocné
		180		110		335	1 205	Léčebny Tbc a respir. nem. - dospělí
		1 459	763	773	1 200	1 015	9 649	Psychiatrické léčebny - dospělí
	102	39				373	720	Rehabilitační ústavy - dospělí
	400			172			1 117	Ostatní odbor. léčeb. ústavy - dospělí
						20	20	Dětské léčebny Tbc a respir. nemocí
		48			50		358	Dětské psychiatrické léčebny
30	500	110	72	170	20	92	1 448	Ostatní dětské odbor. léčeb. ústavy
1 582	575		166	2 348	1 938	1 783	19 920	Lázeňské léčebny - dospělí
							767	Dětské lázeňské léčebny
406		35	70	100	25		1 009	Ozdravovny
30			60				148	Hospic
					26	5	64	Další lůžková zařízení
2 517	2 033	2 153	1 554	4 001	3 612	4 513	42 838	<b>Odborné léčebné ústavy celkem</b>
	6		3				9	Polikliniky, sdružená amb. zařízení
								Zdravotnická střediska
								Samost. ord. prakt. lék. pro dospělé
								Sam. ord. prakt. lék. pro děti a dorost
								Samost. ord. prakt. lék. stomatologa
			4				8	Samost. ord. prakt. lék. gynekologa
			32				32	Samost. ord. odbor. lékaře specialisty
14	22		21	7			157	Ostatní ambulantní zařízení
14	28		60	7			206	<b>Samost. amb. zařízení celkem</b>
107	127	45	180	147	83	267	1 983	Kojenecké ústavy a dětské domovy
42	55	124	322	223	50	214	1 743	Dětské stacionáře a centra
154	43	104	100	145	182	163	2 030	Jesle a další dětská zařízení
8			98		3	23	258	Stacionáře pro dospělé
								Dopravní a záchranná zdrav. služba
8	11		13		12	50	225	Ostatní
319	236	273	713	515	330	717	6 239	<b>Zvláštní zdravot. zařízení celkem</b>

## 4.6.1 Lékaři v ambulantní péči k 31.12.1999 \*)

Obor	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Interní (vč. podoborů)	474,05	159,34	115,03	117,04	44,62	122,46	70,51
Infekční	6,13	2,80	2,83	2,45	2,05	2,39	1,00
Klinická imunologie vč. alergologie	74,68	17,60	9,57	7,76	3,30	5,90	3,30
Tbc a respiračních nemocí	65,32	29,59	14,95	21,76	7,49	26,28	9,10
Nervové	138,89	45,97	30,35	27,16	12,89	37,89	21,94
Psychiatrické (vč. sexuologie)	145,40	40,00	29,45	39,04	14,22	35,47	14,48
Nemoci z povolání	16,79	2,00	1,00	4,60	0,07	1,00	1,00
Dětské (vč. dorostového)	341,70	262,67	163,12	119,19	75,79	197,94	105,99
Ženské	269,62	123,44	82,76	60,07	38,74	104,62	54,00
Chirurgické	214,58	80,21	59,98	47,25	25,63	59,81	35,70
Kardiochirurgické	15,00						
Neurochirurgické	9,24	0,10	0,30	1,50		0,50	0,90
Plast. chirurgie (vč. léčby popálenin)	32,61	3,10	2,95	1,09	1,20	1,30	2,16
Traumatologické	14,00					3,30	0,50
Anesteziologicko-resuscitační (AR)	202,75	50,10	26,78	47,05	24,55	56,29	9,73
Ortopedické	100,75	34,34	25,73	30,60	11,37	34,15	15,51
Urologické	48,22	18,02	14,95	10,24	5,27	17,52	7,17
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	137,08	47,72	25,81	32,06	11,10	35,83	20,16
Oční	145,93	54,72	37,84	36,13	18,25	41,48	18,49
Stomatologické	1 056,49	523,90	370,99	373,69	157,99	399,61	234,98
Kožní	134,93	42,03	28,88	27,31	17,13	34,60	17,50
Radiační onkologie	51,69	16,56	9,98	8,78	3,22	7,77	9,30
Praktičtí lékaři pro dospělé	624,05	500,63	300,02	262,43	127,73	350,53	197,46
ostatní	134,06	14,12	17,30	22,65	4,94	18,33	11,05
<b>Ambulantní péče bez SVLS</b>	<b>4 453,96</b>	<b>2 068,96</b>	<b>1 370,57</b>	<b>1 299,85</b>	<b>607,55</b>	<b>1 594,97</b>	<b>861,93</b>
SVLS celkem	599,87	200,31	158,14	179,13	70,59	174,13	98,92
<b>Ambulantní péče vč. SVLS</b>	<b>5 053,83</b>	<b>2 269,27</b>	<b>1 528,71</b>	<b>1 478,98</b>	<b>678,14</b>	<b>1 769,10</b>	<b>960,85</b>

\*) přepočtený počet

## 4.6.1 Lékaři v ambulantní péči k 31.12.1999 \*)

Území, kraj								Obor
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlavský	Brněnský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
104,34	91,46	79,18	266,91	123,82	89,29	213,00	2 071,05	Interní (vč. podborů)
3,23	2,00	2,13	8,90	2,05	1,30	4,40	43,66	Infekční
16,27	5,09	5,40	30,59	15,15	5,90	20,25	220,76	Klin. imunologie vč. alergologie
16,45	15,01	13,18	24,34	16,53	18,34	34,77	313,11	Tbc a respiračních nemocí
26,37	27,30	25,23	75,64	44,55	26,31	77,89	618,38	Nervové
27,74	20,07	22,18	66,90	37,11	16,34	46,56	554,96	Psychiatrické (vč. sexuologie)
5,26	3,75		4,20	1,30	1,00	11,33	53,30	Nemoci z povolání
134,17	113,09	123,10	271,89	151,07	132,32	283,58	2 475,62	Dětské (vč. dorostového)
63,43	52,98	51,19	162,63	87,27	67,87	154,05	1 372,67	Ženské
55,66	41,80	35,93	90,55	45,37	39,85	84,17	916,49	Chirurgické
2,50						2,45	19,95	Kardiologické
3,35	1,00		2,25	1,70	0,30	3,85	24,99	Neurochirurgické
2,53			10,05	2,30	0,50	8,27	68,06	Plast. chir. (vč. léčby popálenin)
	2,10			2,40	3,00	2,70	28,00	Traumatologické
57,81	35,58	24,37	108,21	22,15	23,27	70,60	759,24	Anesteziologicko-resuscit. (AR)
27,05	24,90	21,16	57,64	32,62	19,15	50,28	485,25	Ortopedické
14,31	10,85	9,27	19,20	13,65	15,46	30,28	234,41	Urologické
29,47	25,16	23,30	75,72	37,45	29,80	68,56	599,22	Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)
48,35	24,79	29,01	74,67	50,15	38,95	88,26	707,02	Oční
347,42	273,43	277,19	749,91	404,83	378,51	708,58	6 257,52	Stomatologické
25,12	18,72	20,58	63,83	31,98	23,30	67,78	553,69	Kožní
14,55	3,70	7,07	25,82	12,60	8,43	14,72	194,19	Radiační onkologie
255,10	228,46	224,33	587,30	306,14	289,62	565,24	4 819,04	Praktičtí lékaři pro dospělé
28,77	13,90	6,68	79,96	16,41	5,18	25,64	398,99	ostatní
1 309,25	1 035,14	1 000,48	2 857,11	1 458,60	1 233,99	2 637,21	23 789,57	<b>Ambulantní péče bez SVLS</b>
164,64	93,54	98,01	385,78	162,52	102,24	286,21	2 774,03	SVLS celkem
1 473,89	1 128,68	1 098,49	3 242,89	1 621,12	1 336,23	2 923,42	26 563,60	<b>Ambulantní péče vč. SVLS</b>

\*) přepočtený počet

## 4.6.2 Lékaři na 10 000 obyvatel v ambulantní péči k 31.12.1999 \*)

Obor	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Interní (vč. podoborů)	3,99	1,43	1,84	2,12	1,46	1,48	1,64
Infekční	0,05	0,03	0,05	0,04	0,07	0,03	0,02
Klinická imunologie vč. alergologie	0,63	0,16	0,15	0,14	0,11	0,07	0,08
Tbc a respiračních nemocí	0,55	0,27	0,24	0,39	0,25	0,32	0,21
Nervové	1,17	0,41	0,48	0,49	0,42	0,46	0,51
Psychiatrické (vč. sexuologie)	1,23	0,36	0,47	0,71	0,47	0,43	0,34
Nemoci z povolání	0,14	0,02	0,02	0,08		0,01	0,02
Dětské (vč. dorostového)	13,87	10,01	10,52	9,20	9,97	9,57	9,96
Ženské	4,29	2,18	2,59	2,13	2,49	2,48	2,45
Chirurgické	1,81	0,72	0,96	0,86	0,84	0,72	0,83
Kardiochirurgické	0,13						
Neurochirurgické	0,08			0,03		0,01	0,02
Plast. chirurgie (vč. léčby popálenin)	0,27	0,03	0,05	0,02	0,04	0,02	0,05
Traumatologické	0,12					0,04	0,01
Anesteziologicko-resuscitační (AR)	1,71	0,45	0,43	0,85	0,81	0,68	0,23
Ortopedické	0,85	0,31	0,41	0,55	0,37	0,41	0,36
Urologické	0,41	0,16	0,24	0,19	0,17	0,21	0,17
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	1,15	0,43	0,41	0,58	0,36	0,43	0,47
Oční	1,23	0,49	0,60	0,65	0,60	0,50	0,43
Stomatologické	8,90	4,71	5,93	6,77	5,18	4,83	5,48
Kožní	1,14	0,38	0,46	0,49	0,56	0,42	0,41
Radiační onkologie	0,44	0,15	0,16	0,16	0,11	0,09	0,22
Praktičtí lékaři pro dospělé	6,14	5,40	5,81	5,69	5,09	5,15	5,59
ostatní	1,13	0,13	0,28	0,41	0,16	0,22	0,26
<b>Ambulantní péče bez SVLS</b>	<b>37,53</b>	<b>18,62</b>	<b>21,89</b>	<b>23,55</b>	<b>19,93</b>	<b>19,28</b>	<b>20,09</b>
SVLS celkem	5,05	1,80	2,53	3,25	2,32	2,11	2,31
<b>Ambulantní péče vč. SVLS</b>	<b>42,58</b>	<b>20,42</b>	<b>24,42</b>	<b>26,80</b>	<b>22,25</b>	<b>21,39</b>	<b>22,40</b>

\*) přepočtený počet



## 4.6.2 Lékaři na 10 000 obyvatel v ambulantní péči k 31.12.1999 \*)

Území, kraj								Obor
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlavský	Brněnský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
1,89	1,80	1,52	2,35	1,93	1,49	1,66	2,02	Interní (vč. podborů)
0,06	0,04	0,04	0,08	0,03	0,02	0,03	0,04	Infekční
0,29	0,10	0,10	0,27	0,24	0,10	0,16	0,21	Klin. imunologie vč. alergologie
0,30	0,30	0,25	0,21	0,26	0,31	0,27	0,30	Tbc a respiračních nemocí
0,48	0,54	0,48	0,67	0,69	0,44	0,61	0,60	Nervové
0,50	0,39	0,43	0,59	0,58	0,27	0,36	0,54	Psychiatrické (vč. sexuologie)
0,10	0,07		0,04	0,02	0,02	0,09	0,05	Nemoci z povolání
10,09	8,91	9,17	9,89	9,51	8,88	8,72	9,96	Dětské (vč. dorostového)
2,24	2,04	1,94	2,77	2,64	2,21	2,35	2,60	Ženské
1,01	0,82	0,69	0,80	0,71	0,67	0,66	0,89	Chirurgické
0,05						0,02	0,02	Kardiochirurgické
0,06	0,02		0,02	0,03	0,01	0,03	0,02	Neurochirurgické
0,05			0,09	0,04	0,01	0,06	0,07	Plast. chir. (vč. léčby popálenin)
	0,04			0,04	0,05	0,02	0,03	Traumatologické
1,05	0,70	0,47	0,95	0,35	0,39	0,55	0,74	Anesteziologicko-resuscit. (AR)
0,49	0,49	0,41	0,51	0,51	0,32	0,39	0,47	Ortopedické
0,26	0,21	0,18	0,17	0,21	0,26	0,24	0,23	Urologické
0,53	0,49	0,45	0,67	0,58	0,50	0,54	0,58	Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)
0,88	0,49	0,56	0,66	0,78	0,65	0,69	0,69	Oční
6,30	5,37	5,32	6,59	6,31	6,33	5,53	6,09	Stomatologické
0,46	0,37	0,39	0,56	0,50	0,39	0,53	0,54	Kožní
0,26	0,07	0,14	0,23	0,20	0,14	0,11	0,19	Radiační onkologie
5,58	5,45	5,26	6,22	5,77	5,86	5,39	5,65	Praktičtí lékaři pro dospělé
0,52	0,27	0,13	0,70	0,26	0,09	0,20	0,39	ostatní
23,73	20,35	19,19	25,12	22,72	20,62	20,58	23,15	<b>Ambulantní péče bez SVLS</b>
2,98	1,84	1,88	3,39	2,53	1,71	2,23	2,70	SVLS celkem
26,72	22,19	21,07	28,51	25,25	22,33	22,81	25,84	<b>Ambulantní péče vč. SVLS</b>

\*) přepočtený počet

## 4.7 Praktičtí lékaři a jejich činnost - rok 1998

Území, kraj	Lékaři (přepočtený počet)	Počet ošetření (absolutně)	Počet ošetření na 1 lékaře a 1 den	Počet registr. pacientů (absolutně)	Počet ošetření na 1 registr. pacienta	Počet registr. pacientů na 1 lékaře
<b>Praktičtí lékaři pro dospělé</b>						
Hl.m.Praha	622,60	4 942 022	36,1	876 804	5,6	1 408,3
Středočeský	495,83	5 115 001	46,9	805 258	6,4	1 624,1
Budějovický	301,94	3 277 276	49,3	480 035	6,8	1 589,8
Plzeňský	266,93	2 706 961	46,1	403 424	6,7	1 511,3
Karlovarský	127,39	1 259 409	44,9	207 496	6,1	1 628,8
Ústecký	349,51	3 977 643	51,7	592 623	6,7	1 695,6
Liberecký	196,79	2 124 288	49,1	319 686	6,6	1 624,5
Královéhradecký	255,88	2 849 093	50,6	430 369	6,6	1 681,9
Pardubický	227,08	2 533 365	50,7	368 755	6,9	1 623,9
Jihlavský	233,05	2 484 987	48,5	377 054	6,6	1 617,9
Brněnský	570,07	5 837 419	46,5	839 630	7,0	1 472,9
Olomoucký	300,14	3 057 676	46,3	453 864	6,7	1 512,2
Zlínský	286,63	3 221 830	51,1	444 782	7,2	1 551,8
Ostravský	556,35	5 716 109	46,7	959 574	6,0	1 724,8
<b>ČR</b>	<b>4 790,19</b>	<b>49 103 079</b>	<b>46,6</b>	<b>7 559 354</b>	<b>6,5</b>	<b>1 578,1</b>
<b>Praktičtí lékaři pro děti a dorost</b>						
Hl.m.Praha	275,46	1 761 633	29,1	238 533	7,4	865,9
Středočeský	241,14	1 849 521	34,9	241 067	7,7	999,7
Budějovický	145,71	1 212 145	37,8	151 079	8,0	1 036,8
Plzeňský	105,80	851 845	36,6	113 999	7,5	1 077,5
Karlovarský	68,75	551 447	36,5	68 710	8,0	999,4
Ústecký	162,68	1 468 079	41,0	183 104	8,0	1 125,5
Liberecký	96,99	775 566	36,3	99 321	7,8	1 024,0
Královéhradecký	121,17	904 015	33,9	121 457	7,4	1 002,4
Pardubický	103,65	860 453	37,7	115 561	7,4	1 114,9
Jihlavský	111,59	935 996	38,1	122 093	7,7	1 094,1
Brněnský	253,42	1 981 933	35,5	248 146	8,0	979,2
Olomoucký	141,47	1 106 710	35,6	149 174	7,4	1 054,5
Zlínský	124,04	1 009 907	37,0	136 408	7,4	1 099,7
Ostravský	250,34	2 231 303	40,5	297 919	7,5	1 190,1
<b>ČR</b>	<b>2 202,21</b>	<b>17 500 553</b>	<b>36,1</b>	<b>2 286 571</b>	<b>7,7</b>	<b>1 038,3</b>

## 4.7 Praktičtí lékaři a jejich činnost - rok 1998

Území, kraj	Lékaři (přepočtený počet)	Počet ošetření (absolutně)	Počet ošetření na 1 lékaře a 1 den	Počet registr. pacientů (absolutně)	Počet ošetření na 1 registr. pacienta	Počet registr. pacientů na 1 lékaře
<b>Praktičtí lékaři gynekologové</b>						
Hl.m.Praha	187,12	1 170 454	28,4	515 157	2,3	2 753,1
Středočeský	102,74	837 573	37,1	352 866	2,4	3 434,6
Budějovický	69,27	587 141	38,5	220 725	2,7	3 186,4
Plzeňský	46,95	431 656	41,8	181 605	2,4	3 868,1
Karlovarský	33,71	248 534	33,5	115 363	2,2	3 422,2
Ústecký	83,10	716 964	39,2	293 204	2,4	3 528,3
Liberecký	47,02	380 796	36,8	160 555	2,4	3 414,6
Královéhradecký	46,92	382 591	37,1	194 770	2,0	4 151,1
Pardubický	41,59	393 854	43,0	165 928	2,4	3 989,6
Jihlavský	45,32	370 386	37,1	158 968	2,3	3 507,7
Brněnský	115,68	817 126	32,1	357 909	2,3	3 094,0
Olomoucký	72,58	566 162	35,5	225 553	2,5	3 107,6
Zlínský	53,31	464 155	39,6	229 513	2,0	4 305,3
Ostravský	137,30	1 091 050	36,1	467 224	2,3	3 402,9
<b>ČR</b>	<b>1 082,61</b>	<b>8 458 442</b>	<b>35,5</b>	<b>3 639 340</b>	<b>2,3</b>	<b>3 361,6</b>
<b>Praktičtí lékaři stomatologové</b>						
Hl.m.Praha	943,09	2 612 350	12,6	1 392 566	1,9	1 476,6
Středočeský	507,31	1 800 237	16,1	969 853	1,9	1 911,8
Budějovický	361,63	1 300 644	16,3	646 748	2,0	1 788,4
Plzeňský	345,60	1 194 376	15,7	552 259	2,2	1 598,0
Karlovarský	154,09	574 513	16,9	290 207	2,0	1 883,4
Ústecký	385,36	1 417 045	16,7	787 277	1,8	2 043,0
Liberecký	222,99	824 469	16,8	420 796	2,0	1 887,1
Královéhradecký	334,82	1 124 809	15,3	577 205	1,9	1 723,9
Pardubický	266,20	1 022 240	17,5	457 479	2,2	1 718,6
Jihlavský	256,62	1 038 272	18,4	478 922	2,2	1 866,3
Brněnský	666,48	2 287 234	15,6	1 077 042	2,1	1 616,0
Olomoucký	368,44	1 273 518	15,7	628 125	2,0	1 704,8
Zlínský	348,88	1 168 797	15,2	594 619	2,0	1 704,4
Ostravský	665,78	2 397 593	16,4	1 295 430	1,9	1 945,7
<b>ČR</b>	<b>5 827,29</b>	<b>20 036 097</b>	<b>15,6</b>	<b>10 168 528</b>	<b>2,0</b>	<b>1 745,0</b>

## 4.8.1 Lékaři v lůžkové části nemocnic - rok 1999 \*)

Obor	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Interní (vč. podoborů)	315,73	168,07	89,32	92,29	41,80	126,58	65,90
Infekční	24,52	8,26	9,34	3,92	2,20	9,98	2,00
Alergologie							
Tbc a respiračních nemocí	38,35	10,68	10,25	11,29	3,00	18,33	3,00
Nervový	77,53	36,03	17,97	16,06	11,20	30,57	13,06
Psychiatrický	31,38		11,07	15,87	3,00	9,96	7,03
Nemoci z povolání	2,70		3,00	3,98			
Dětský vč. novoroz.	119,16	67,82	43,91	40,47	20,50	69,28	25,32
Ženský vč. novoroz.	113,45	78,21	46,86	44,46	21,85	56,39	28,08
Chirurgický	182,99	131,82	69,04	65,74	38,05	96,50	65,36
Neurochirurgický	22,59		4,70	10,12		7,50	4,90
Plast. chirurgie (vč. léčby popálenin)	16,30			4,25			
Kardiochirurgický	47,80						
Traumatologický	9,73					13,02	
AR	52,95	49,99	44,59	13,19	10,00	34,55	43,00
Ortopedický	51,40	28,26	21,00	13,51	10,43	21,62	13,97
Urologický	41,82	15,00	11,49	13,54	6,46	15,18	7,04
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	59,92	23,09	9,10	7,03	8,20	20,12	12,36
Oční	32,23	15,84	14,30	8,15	6,30	20,29	4,31
Stomatologický	15,63		3,36	1,00		2,60	1,00
Kožní	21,38	7,46	6,46	3,42	4,30	10,80	5,50
Radiační onkologie	45,69	4,00	10,00	8,60	6,00	12,01	2,00
Klinická farmakologie				3,38			
Klinická hematologie	15,43			8,00			
Protetický						0,70	
Rehabilitační	5,62		7,20	8,06		14,07	2,00
Nukleární medicíny	3,66		0,70			3,50	
Následná ošetř. péče	11,47	16,39	8,66	2,75	2,70	16,23	8,14
Ostatní	10,35	2,00		9,00			
<b>Lůžková péče celkem</b>	<b>1 369,78</b>	<b>662,92</b>	<b>442,32</b>	<b>408,08</b>	<b>195,99</b>	<b>609,78</b>	<b>313,97</b>

\*) přepočtený počet

## 4.8.1 Lékaři v lůžkové části nemocnic - rok 1999 \*)

Území, kraj								Obor
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlavský	Brněnský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
80,09	61,41	66,75	202,99	97,80	64,84	220,21	1 693,78	Interní (vč. podoborů)
7,28	3,00	5,73	29,65	3,25	7,30	14,96	131,39	Infekční
				7,15			7,15	Alergologie
5,10	2,40	8,10	31,18	11,85	9,30	18,07	180,90	Tbc a respiračních nemocí
13,76	20,78	21,97	56,65	22,75	17,10	62,13	417,56	Nervový
13,31	4,40	3,80	15,60	8,10		4,43	127,95	Psychiatrický
				1,30		2,20	13,18	Nemoci z povolání
36,80	29,35	29,41	81,03	45,81	29,02	93,99	731,87	Dětský vč. novoroz.
43,13	28,94	31,43	79,37	44,82	30,97	89,35	737,31	Ženský vč. novoroz.
79,85	51,04	59,90	173,51	66,58	48,27	162,25	1 290,90	Chirurgický
14,62	2,00		20,91	6,10		16,57	110,01	Neurochirurgický
2,55			26,30	6,00		10,85	66,25	Plast. chir. (vč. léčby popálenin)
16,12			26,49			17,69	108,10	Kardiologický
	5,90		28,91	10,61	5,00	8,50	81,67	Traumatologický
17,76	19,20	23,40	63,00	48,50	20,15	71,98	512,26	AR
18,74	10,73	23,09	55,57	18,90	19,90	38,97	346,09	Ortopedický
13,80	12,63	15,95	30,70	17,90	12,90	29,99	244,40	Urologický
17,46	12,20	10,56	38,96	16,91	11,30	24,72	271,93	Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)
11,64	7,35	13,85	32,10	14,58	13,10	25,25	219,29	Oční
	1,50		4,95	1,75		7,00	38,79	Stomatologický
5,79	3,54	6,62	25,81	10,39	5,50	13,12	130,09	Kožní
8,30	5,22	6,00	41,20	7,10	0,50	18,21	174,83	Radiační onkologie
							3,38	Klinická farmakologie
9,91				10,10			43,44	Klinická hematologie
							0,70	Protetický
11,19	1,80	4,90	14,30	6,77		10,58	86,49	Rehabilitační
			1,50	1,00		1,00	11,36	Nukleární medicíny
6,60	4,72	5,80	11,58	1,00	8,00	5,80	109,84	Následná ošetř. péče
20,84	4,00	5,00	2,20		2,50		55,89	Ostatní
454,64	292,11	342,26	1 094,46	487,02	305,65	967,82	7 946,80	<b>Lůžková péče celkem</b>

\*) přepočtený počet

## 4.8.2 Lékaři v lůžkové části nemocnic na 10 000 obyvatel - rok 1999 \*)

Obor	Území, kraj						
	Hl.m. Praha	Středo- český	Budějo- vický	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký
Interní (vč. podoborů)	2,66	1,51	1,43	1,67	1,37	1,53	1,54
Infekční	0,21	0,07	0,15	0,07	0,07	0,12	0,05
Alergologie							
Tbc a respiračních nemocí	0,32	0,10	0,16	0,20	0,10	0,22	0,07
Nervový	0,65	0,32	0,29	0,29	0,37	0,37	0,30
Psychiatrický	0,26		0,18	0,29	0,10	0,12	0,16
Nemoci z povolání	0,02		0,05	0,07			
Dětský vč. novoroz.	6,99	3,68	4,01	4,44	3,80	4,74	3,35
Ženský vč. novoroz.	1,80	1,38	1,47	1,58	1,40	1,34	1,27
Chirurgický	1,54	1,19	1,10	1,19	1,25	1,17	1,52
Neurochirurgický	0,19		0,08	0,18		0,09	0,11
Plast. chirurgie (vč. léčby popálenin)	0,14			0,08			
Kardiochirurgický	0,40						
Traumatologický	0,08					0,16	
AR	0,45	0,45	0,71	0,24	0,33	0,42	1,00
Ortopedický	0,43	0,25	0,34	0,24	0,34	0,26	0,33
Urologický	0,35	0,13	0,18	0,25	0,21	0,18	0,16
Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)	0,50	0,21	0,15	0,13	0,27	0,24	0,29
Oční	0,27	0,14	0,23	0,15	0,21	0,25	0,10
Stomatologický	0,13		0,05	0,02		0,03	0,02
Kožní	0,18	0,07	0,10	0,06	0,14	0,13	0,13
Radiační onkologie	0,38	0,04	0,16	0,16	0,20	0,15	0,05
Klinická farmakologie				0,06			
Klinická hematologie	0,13			0,14			
Protetický						0,01	
Rehabilitační	0,05		0,11	0,15		0,17	0,05
Nukleární medicíny	0,03		0,01			0,04	
Následná ošetř. péče	0,10	0,15	0,14	0,05	0,09	0,20	0,19
Ostatní	0,09	0,02		0,16			
<b>Lůžková péče celkem</b>	<b>11,54</b>	<b>5,96</b>	<b>7,06</b>	<b>7,39</b>	<b>6,43</b>	<b>7,37</b>	<b>7,32</b>

\*) přepočtený počet

## 4.8.2 Lékaři v lůžkové části nemocnic na 10 000 obyvatel - rok 1999 \*)

Území, kraj								Obor
Králové- hradecký	Pardu- bický	Jihlavský	Brněnský	Olo- moucký	Zlínský	Ostravský	ČR	
1,45	1,21	1,28	1,78	1,52	1,08	1,72	1,65	Interní (vč. podborů)
0,13	0,06	0,11	0,26	0,05	0,12	0,12	0,13	Infekční
				0,11			0,01	Alergologie
0,09	0,05	0,16	0,27	0,18	0,16	0,14	0,18	Tbc a respiračních nemocí
0,25	0,41	0,42	0,50	0,35	0,29	0,48	0,41	Nervový
0,24	0,09	0,07	0,14	0,13		0,03	0,12	Psychiatrický
				0,02		0,02	0,01	Nemoci z povolání
3,89	3,27	3,09	4,21	4,11	2,78	4,05	4,18	Dětský vč. novoroz.
1,52	1,11	1,19	1,35	1,36	1,01	1,36	1,40	Ženský vč. novoroz.
1,45	1,00	1,15	1,53	1,04	0,81	1,27	1,26	Chirurgický
0,27	0,04		0,18	0,10		0,13	0,11	Neurochirurgický
0,05			0,23	0,09		0,08	0,06	Plast. chir. (vč. léčby popálenin)
0,29			0,23	0,00		0,14	0,11	Kardiochirurgický
	0,12		0,25	0,17	0,08	0,07	0,08	Traumatologický
0,32	0,38	0,45	0,55	0,76	0,34	0,56	0,50	AR
0,34	0,21	0,44	0,49	0,29	0,33	0,30	0,34	Ortopedický
0,25	0,25	0,31	0,27	0,28	0,22	0,23	0,24	Urologický
0,32	0,24	0,20	0,34	0,26	0,19	0,19	0,26	Ušní, nosní, krční (vč. foniatrie)
0,21	0,14	0,27	0,28	0,23	0,22	0,20	0,21	Oční
0,00	0,03		0,04	0,03		0,05	0,04	Stomatologický
0,10	0,07	0,13	0,23	0,16	0,09	0,10	0,13	Kožní
0,15	0,10	0,12	0,36	0,11	0,01	0,14	0,17	Radiační onkologie
								Klinická farmakologie
0,18				0,16			0,04	Klinická hematologie
								Protetický
0,20	0,04	0,09	0,13	0,11		0,08	0,08	Rehabilitační
			0,01	0,02		0,01	0,01	Nukleární medicíny
0,12	0,09	0,11	0,10	0,02	0,13	0,05	0,11	Následná ošetř. péče
0,38	0,08	0,10	0,02		0,04		0,05	Ostatní
8,24	5,74	6,56	9,62	7,59	5,11	7,55	7,73	<b>Lůžková péče celkem</b>

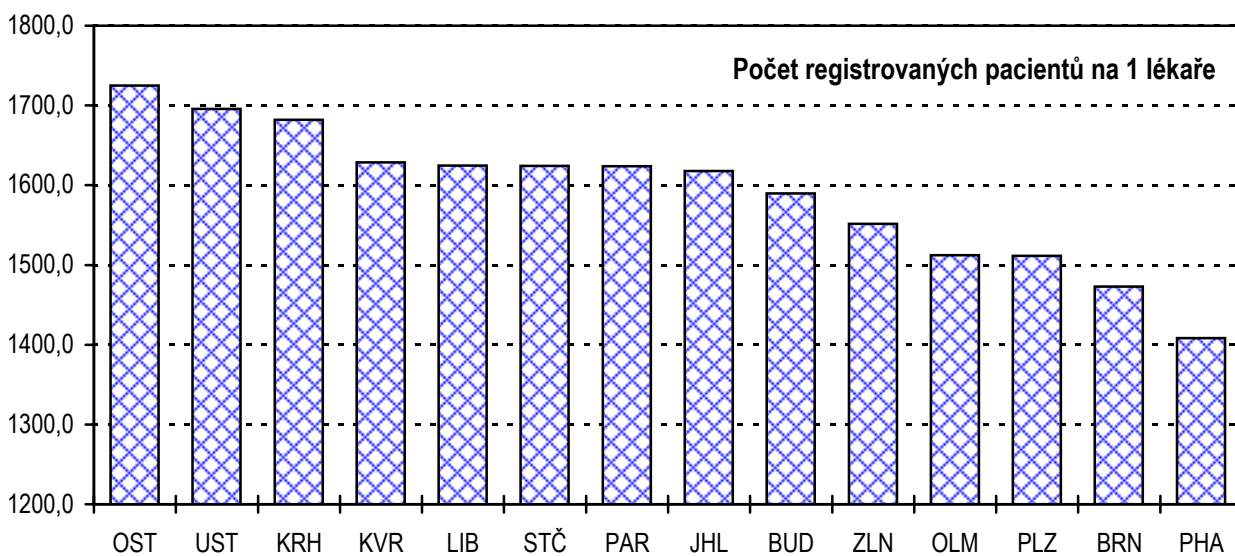
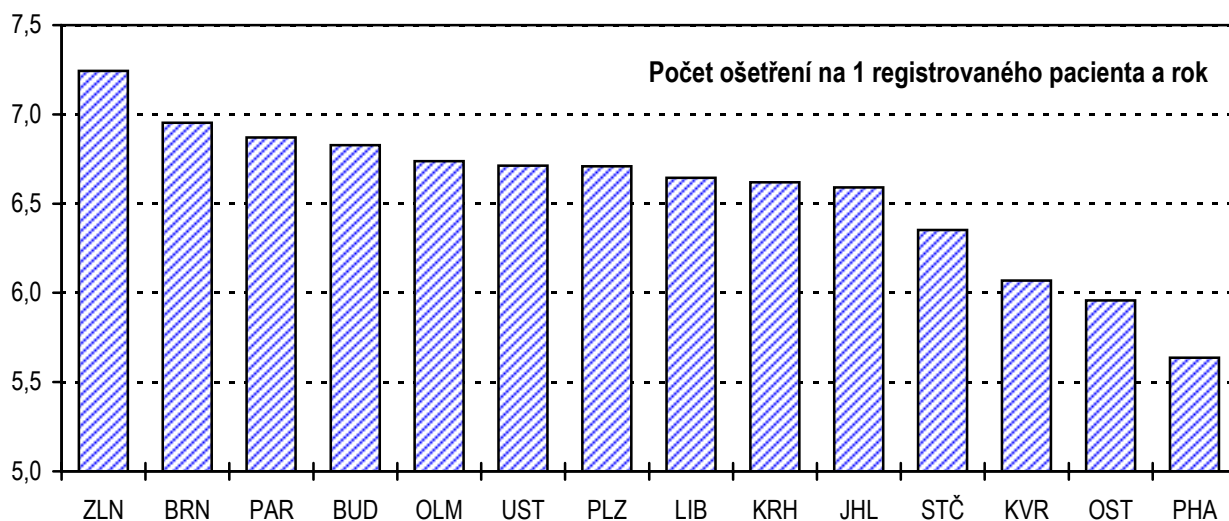
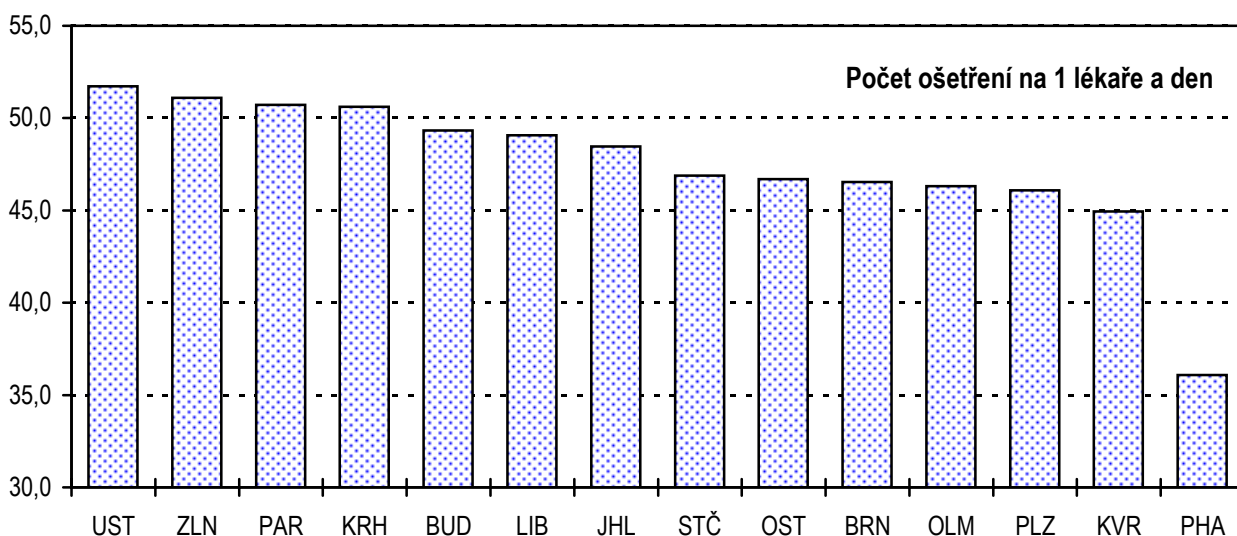
\*) přepočtený počet

## 4.9 Lůžkový fond nemocnic a jeho využití - rok 1999

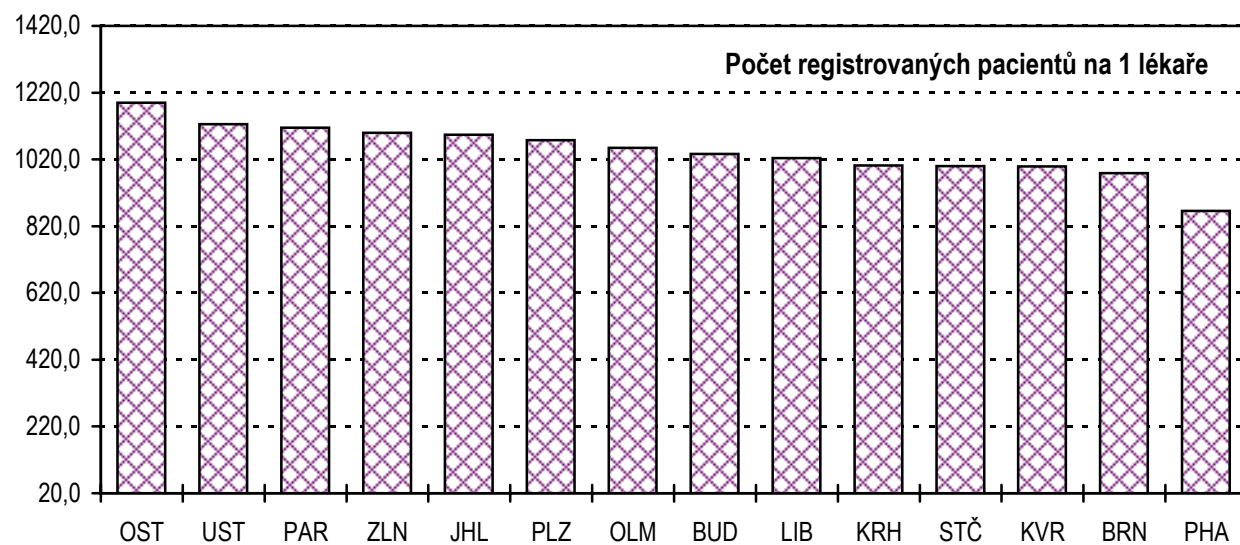
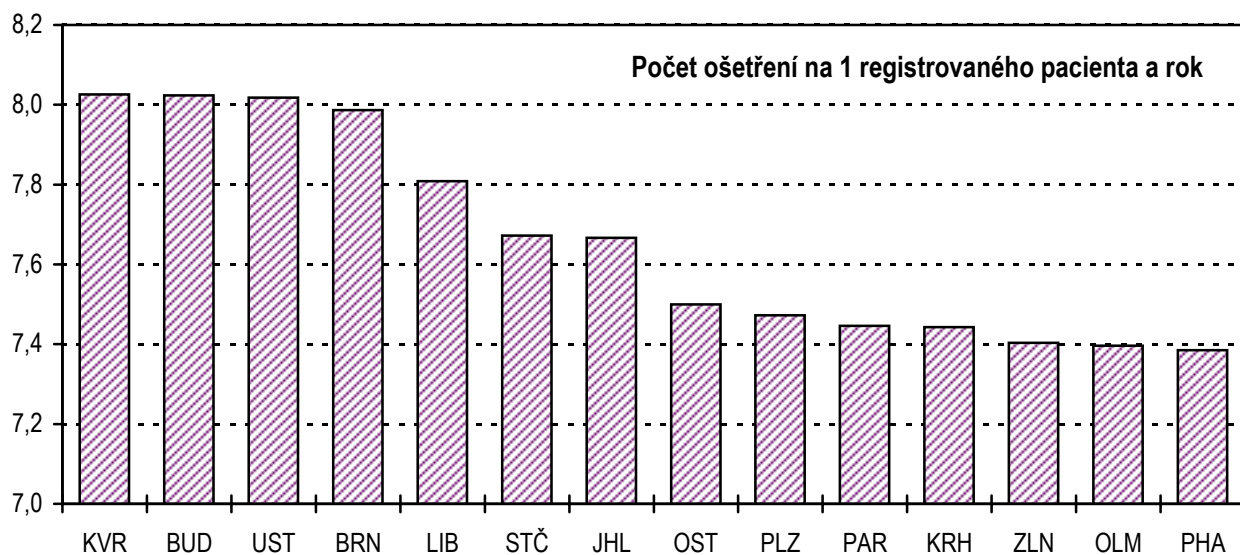
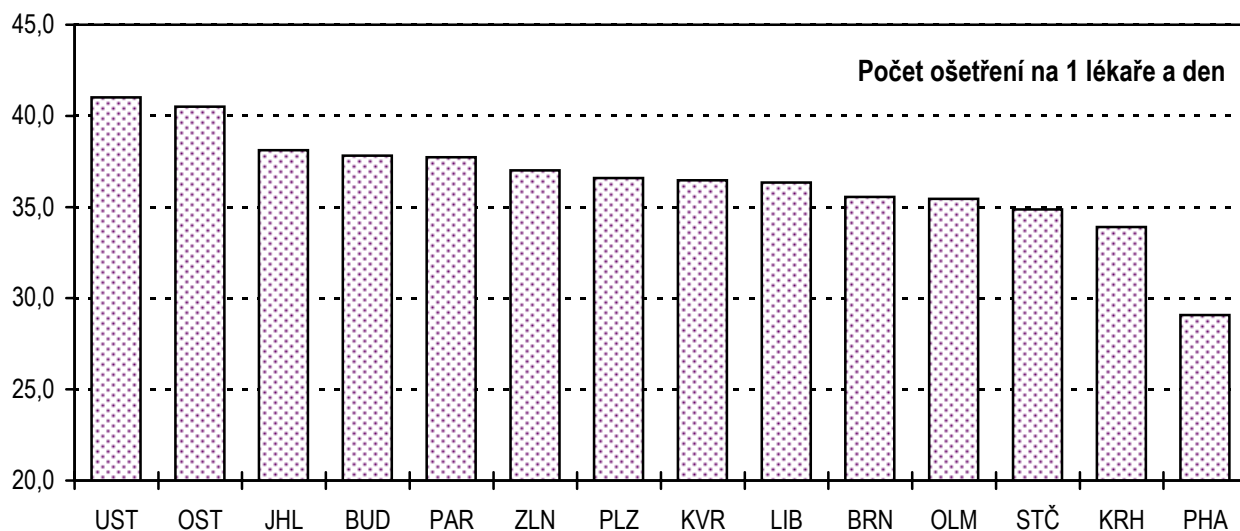
Území, kraj	Počet zařízení	Lékaři (lůžková část)		SZP u lůžka		Lůžka	
		absolutně	na 10 000 obyvatel	absolutně	na 10 000 obyvatel	absolutně	na 10 000 obyvatel
Hl.m.Praha	23	1 369,78	11,54	5 169,99	43,56	9 908	83,48
Středočeský	26	662,92	5,96	2 506,04	22,55	5 995	53,94
Budějovický	10	442,32	7,06	1 931,38	30,85	3 883	62,02
Plzeňský	10	408,08	7,39	1 529,22	27,71	3 469	62,86
Karlovarský	7	195,99	6,43	758,70	24,89	1 863	61,12
Ústecký	19	609,78	7,37	2 598,97	31,42	6 204	75,00
Liberecký	10	313,97	7,32	1 187,92	27,69	2 658	61,96
Královéhradecký	15	454,64	8,24	1 846,69	33,48	4 026	72,98
Pardubický	12	292,11	5,74	1 217,79	23,94	2 648	52,05
Jihlavský	7	342,26	6,56	1 396,51	26,78	3 174	60,87
Brněnský	24	1 094,46	9,62	4 144,40	36,44	8 185	71,97
Olomoucký	9	487,02	7,59	1 741,06	27,12	3 695	57,55
Zlínský	8	305,65	5,11	1 335,06	22,31	3 325	55,57
Ostravský	23	967,82	7,55	3 773,84	29,45	8 332	65,02
<b>ČR</b>	203	7 946,80	7,73	31 137,57	30,30	67 365	65,54
Území, kraj	Hospitalizovaní			Průměrná ošetrovací doba	Využití lůžek ve dnech		
	absolutně	na 10 000 obyvatel	na 1 SZP u lůžka				
Hl.m.Praha	268 018	2 258,22	51,84	9,0	242,2		
Středočeský	178 823	1 609,06	71,36	8,2	241,5		
Budějovický	118 938	1 899,63	61,58	8,2	247,4		
Plzeňský	90 594	1 641,58	59,24	9,1	235,1		
Karlovarský	54 431	1 785,66	71,74	8,1	237,6		
Ústecký	170 085	2 056,28	65,44	9,1	246,0		
Liberecký	80 451	1 875,26	67,72	8,3	249,1		
Královéhradecký	113 752	2 062,03	61,60	8,8	245,9		
Pardubický	86 396	1 698,22	70,94	8,1	243,5		
Jihlavský	95 318	1 827,86	68,25	8,4	248,3		
Brněnský	244 439	2 149,31	58,98	8,8	258,8		
Olomoucký	114 198	1 778,74	65,59	8,1	249,6		
Zlínský	99 299	1 659,58	74,38	8,0	239,0		
Ostravský	243 388	1 899,38	64,49	8,6	249,0		
<b>ČR</b>	1 958 130	1 905,15	62,89	8,6	246,2		



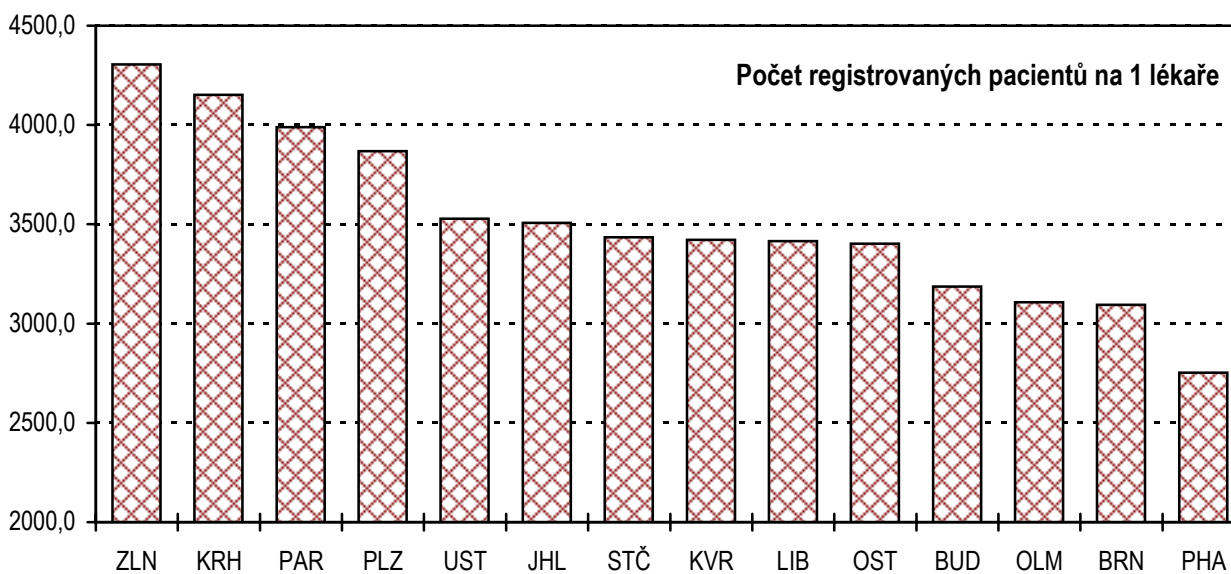
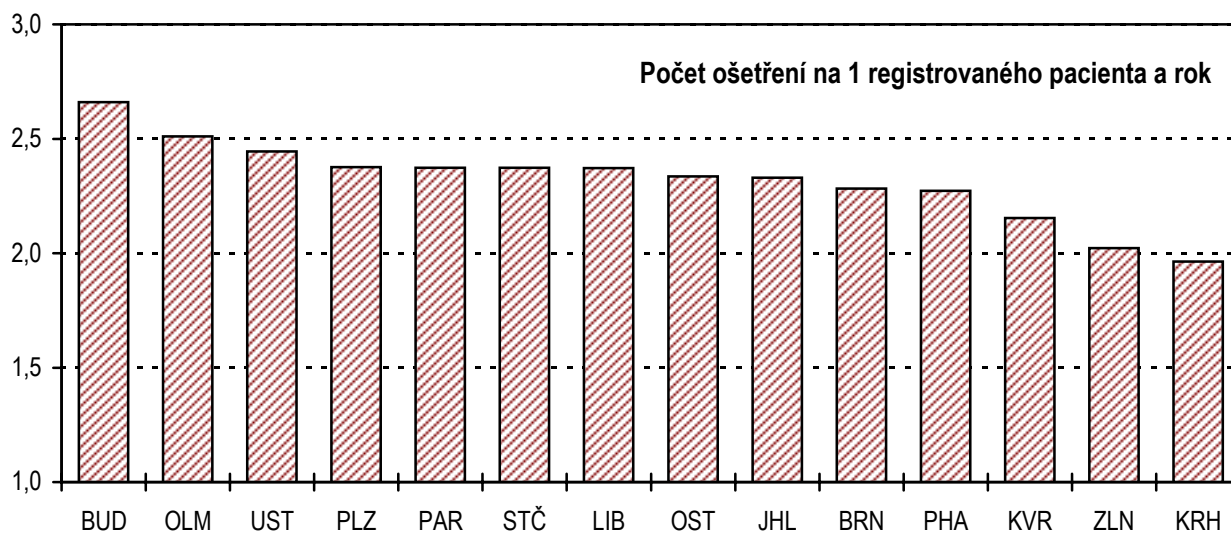
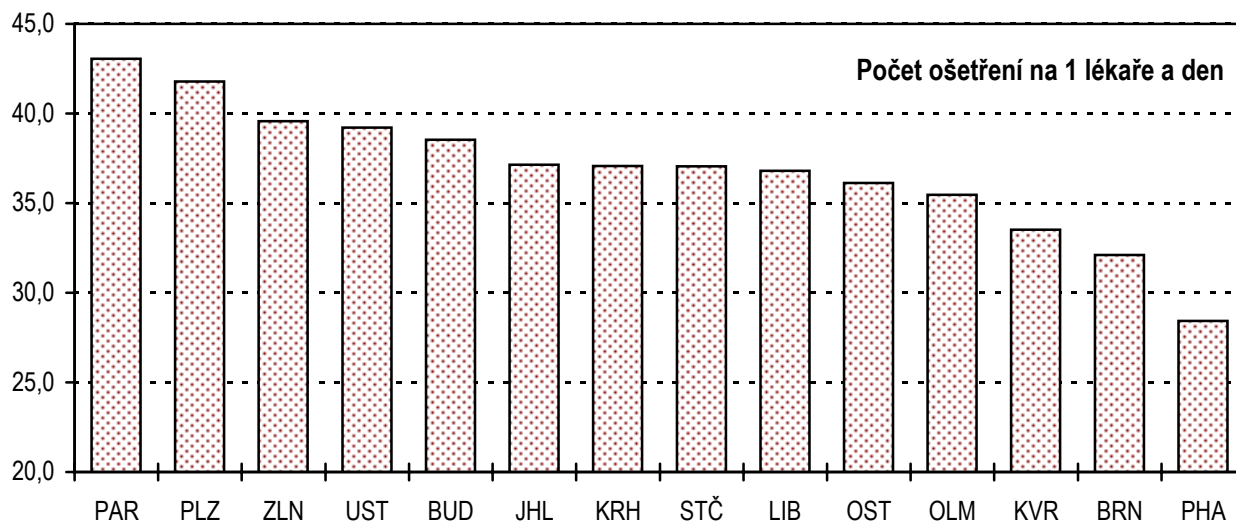
**Vybrané relace u praktického lékaře pro dospělé - rok 1998**



**Vybrané relace u praktického lékaře pro děti a dorost - rok 1998**

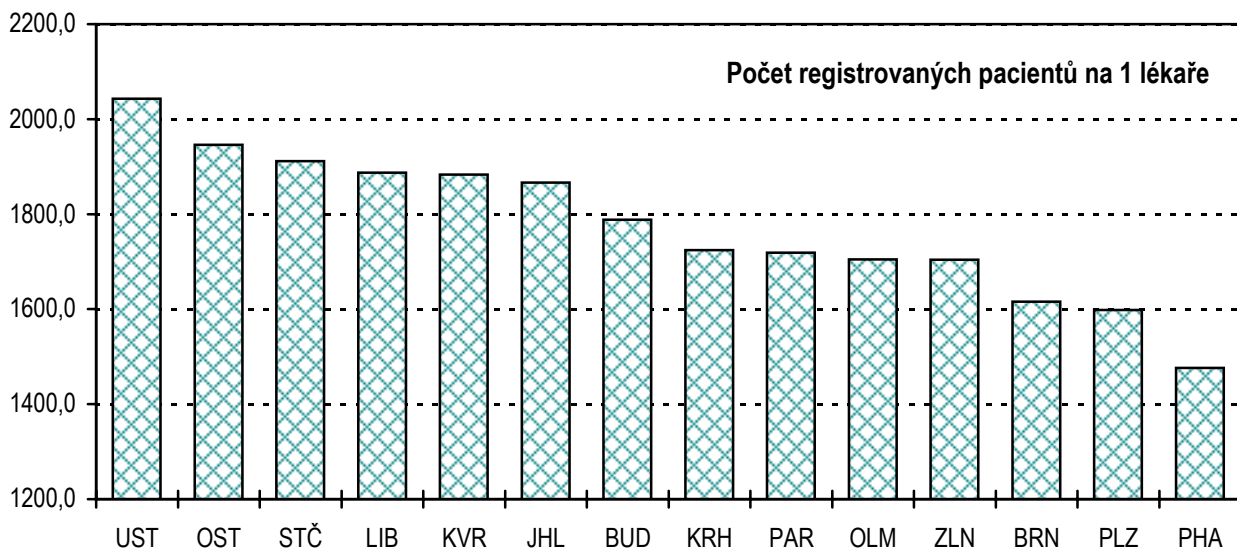
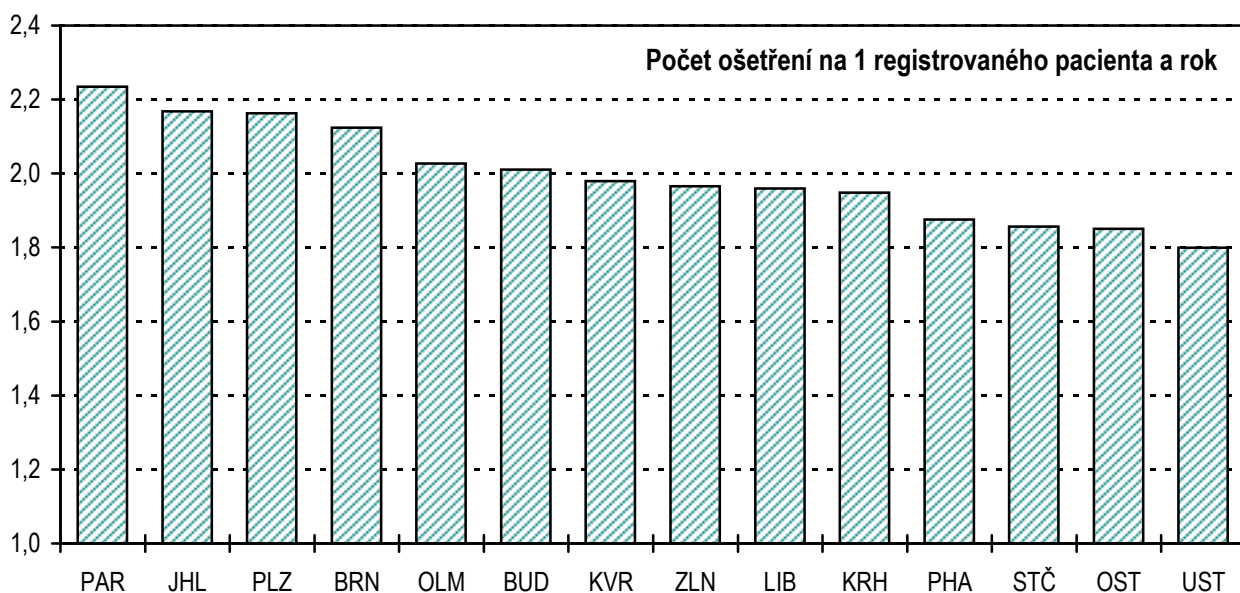
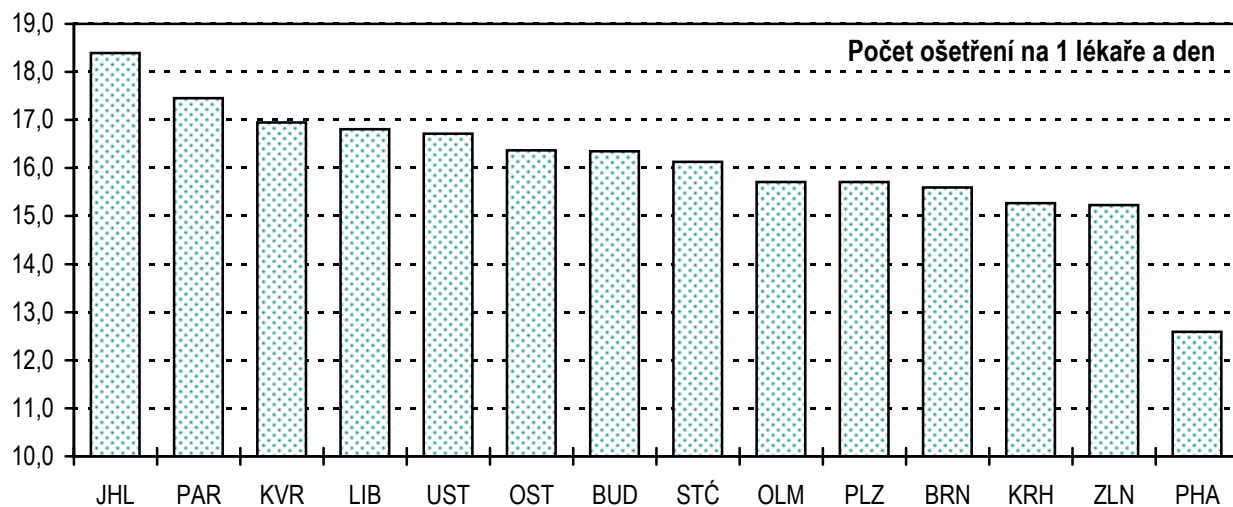


**Vybrané relace u praktického lékaře gynekologa - rok 1998**

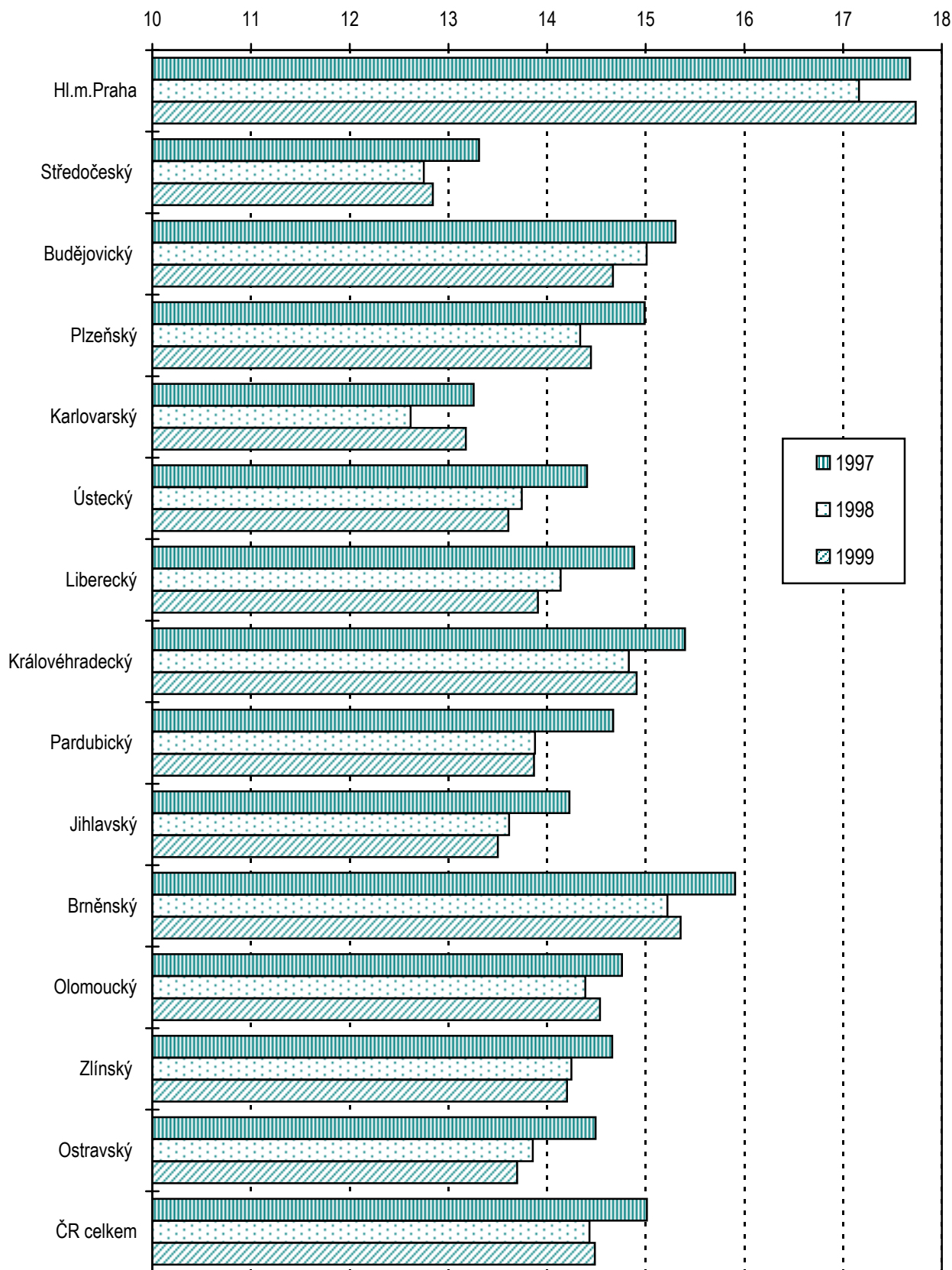




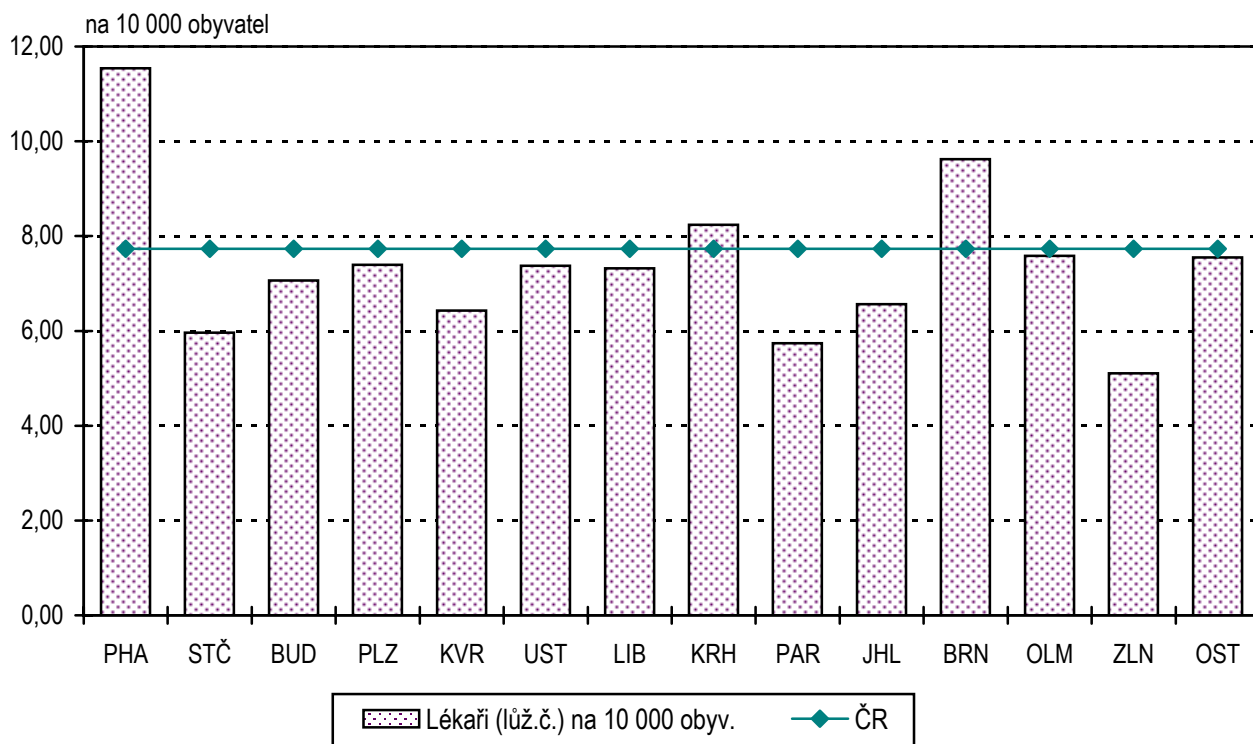
**Vybrané relace u praktického lékaře stomatologa - rok 1998**



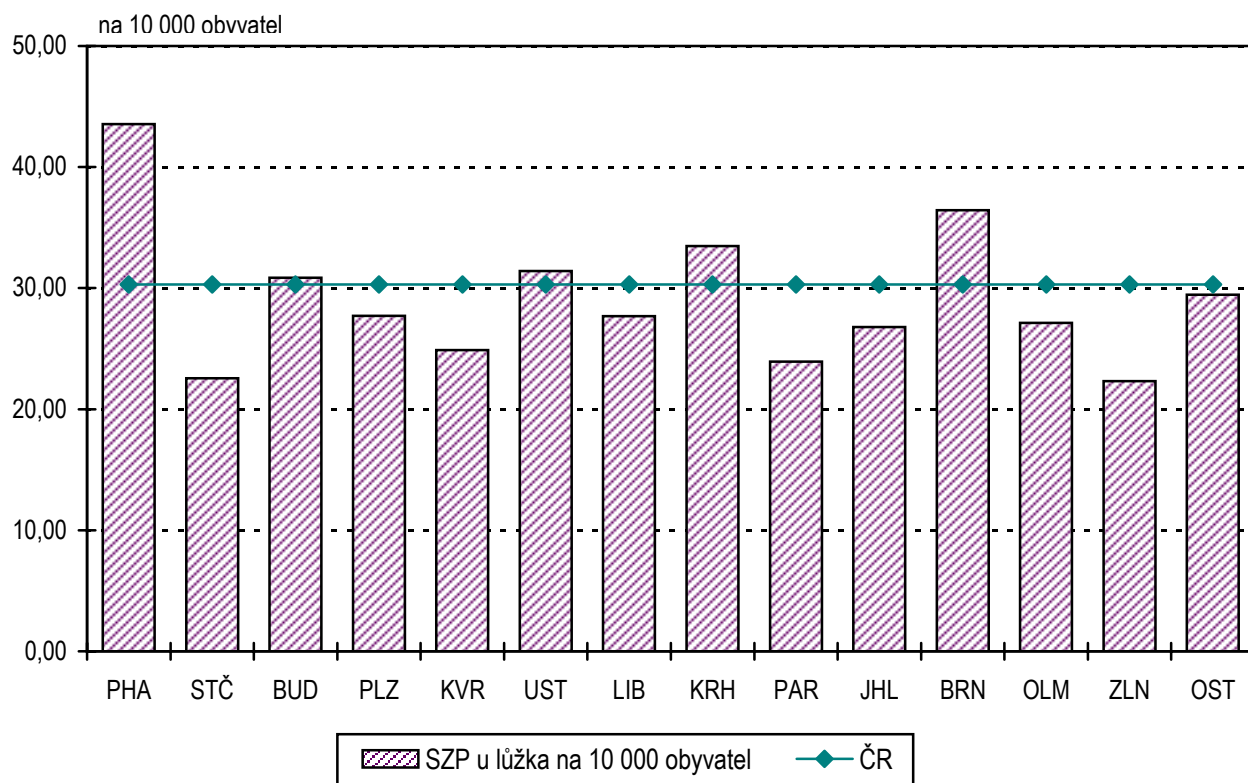
Počet ambulantních ošetření na 1 obyvatele v letech 1997-1999



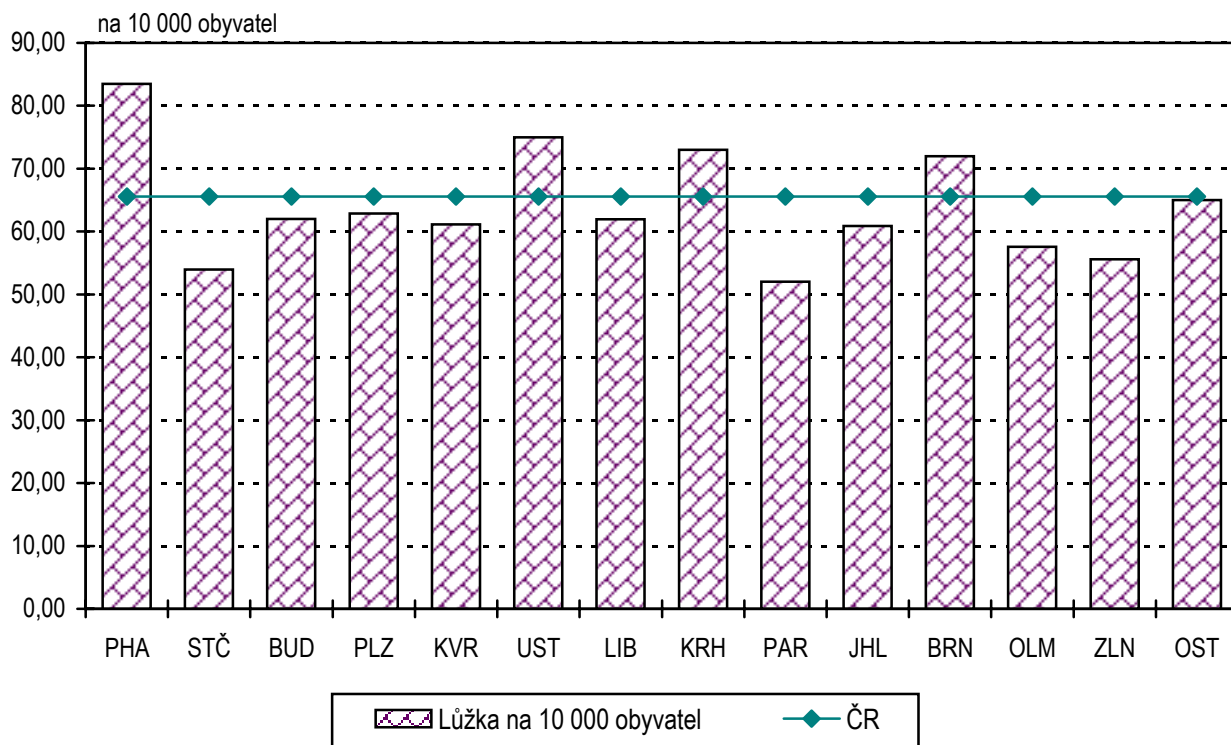
### Lékaři v nemocnicích k 31.12.1999



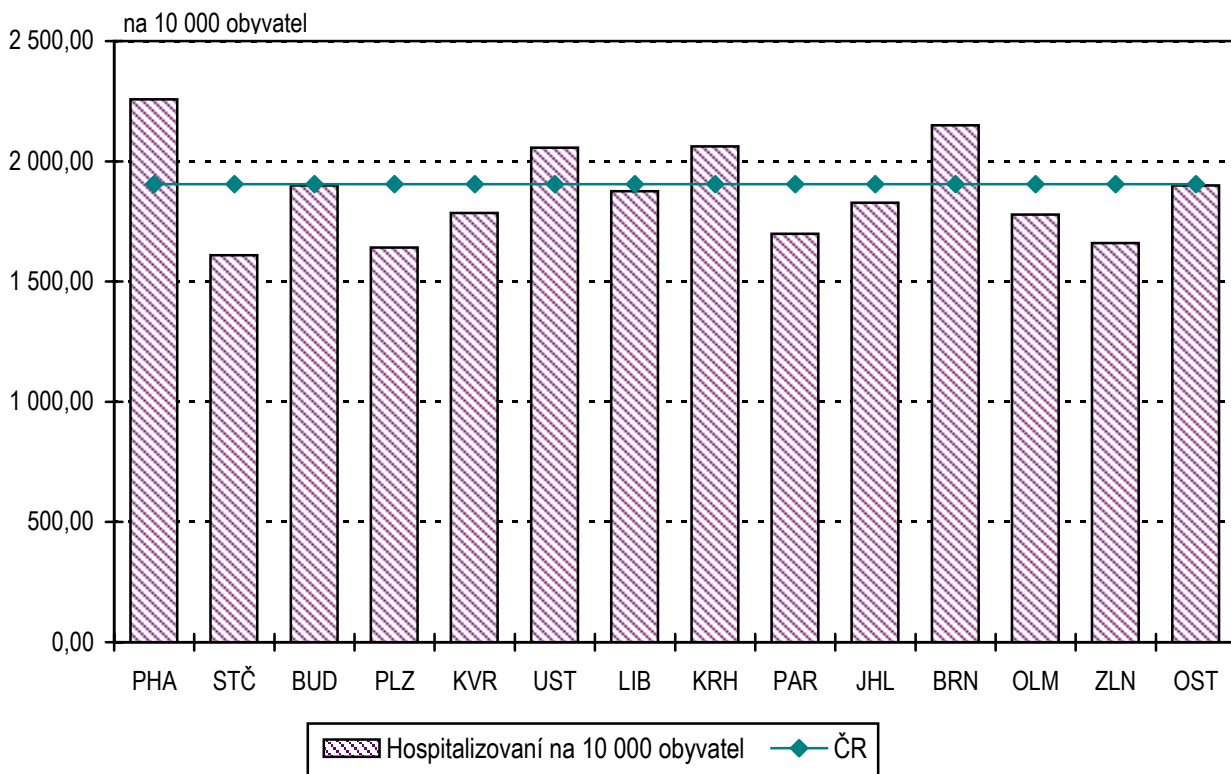
### SZP u lůžka v nemocnicích k 31.12.1999



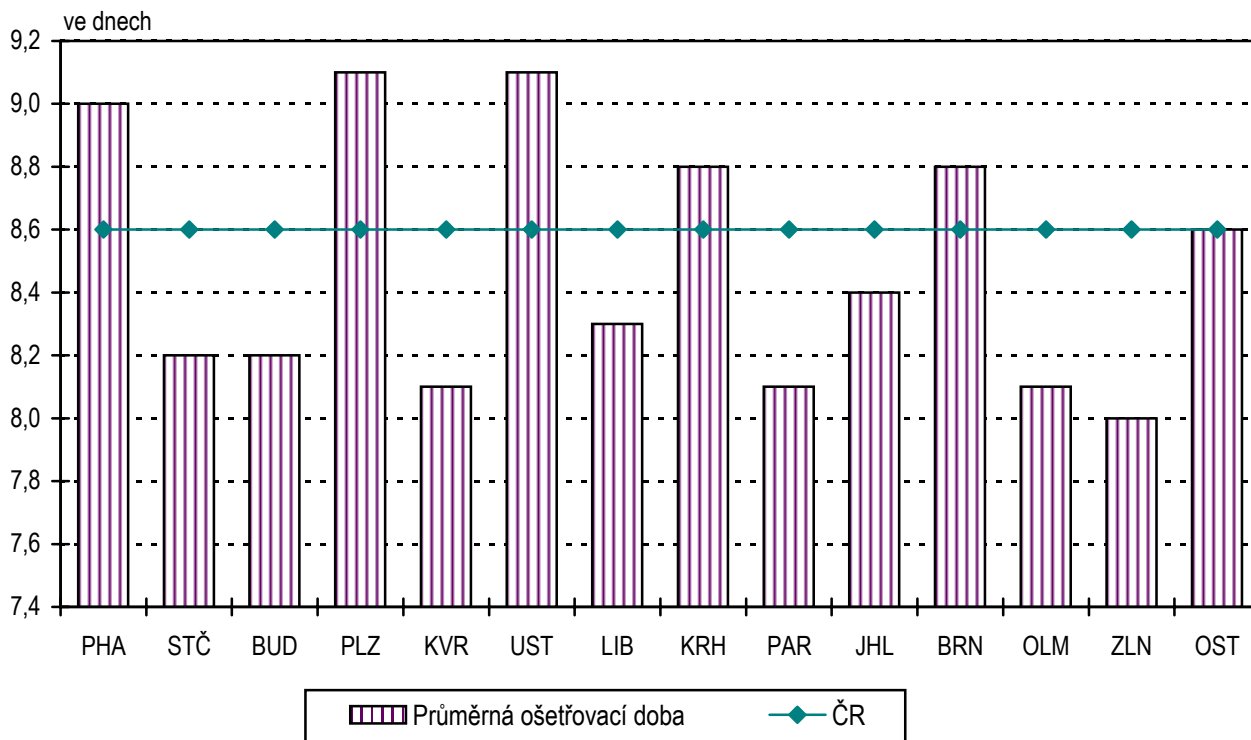
### Lůžka v nemocnicích k 31.12.1999



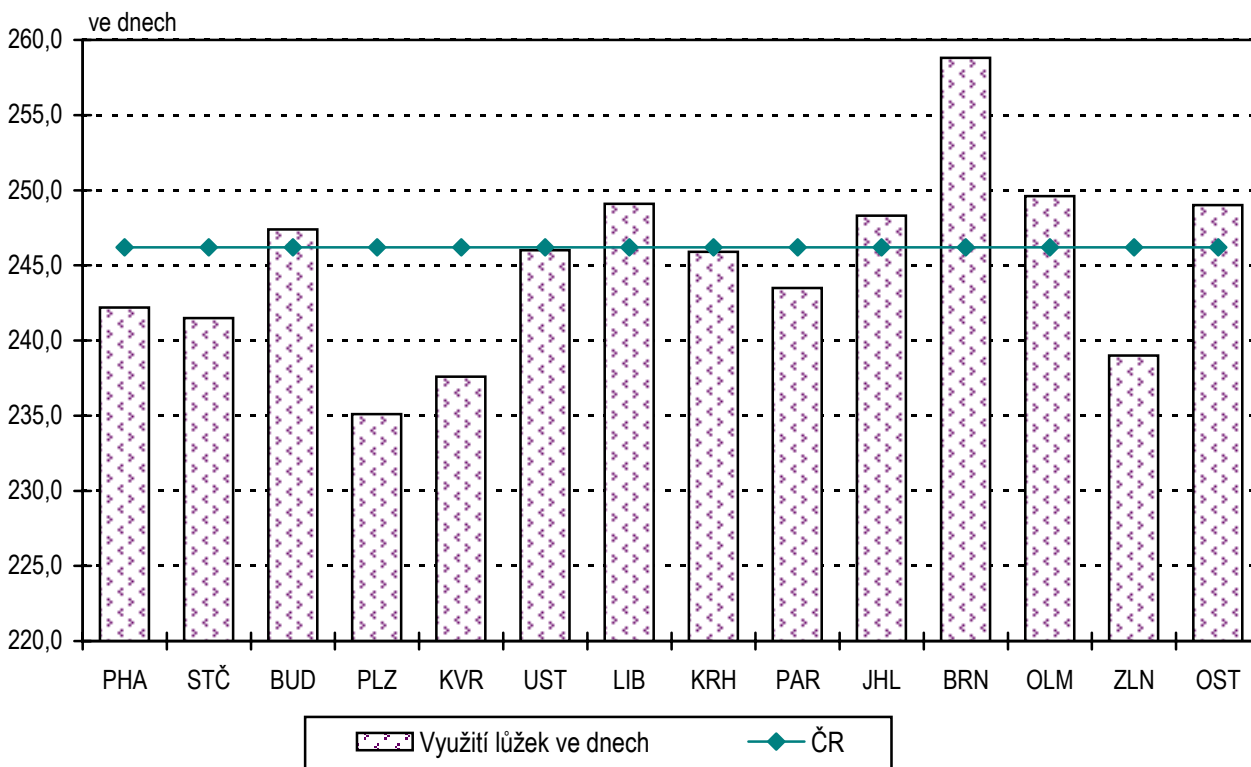
### Hospitalizovaní v nemocnicích k 31.12.1999



**Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích k 31.12.1999**



**Využití lůžek v nemocnicích k 31.12.1999**





## 5. EKONOMICKÉ UKAZATELE

### Ekonomické ukazatele

(Údaje charakterizující úroveň ekonomických aktivit ČR a regionů. Zdrojem těchto údajů je ČSÚ).

Souhrnným ukazatelem vyjadřujícím ekonomické efekty země nebo regionu za rok, resp. jejich ekonomický potenciál za rok je **hrubý domácí produkt**.

Za rok 1996 dosáhl 1 550 mld. Kč (v běžný cenách). Dominantně se na jeho tvorbě podílí Hl. m. Praha s 21,8 %. Desetiprocentní podíl převyšují pouze Ostravský kraj s 12,1 % a Brněnský kraj s 10,4 %. Nejnižší podíl na celostátním objemu hrubého domácího produktu (HDP) má Liberecký kraj s 3,5 % a Karlovarský kraj s 2,6 %. Tyto údaje charakterizují váhu kraje v ekonomice ČR.

**HDP na 1 obyvatele** propočtený za jednotlivé kraje vyjadřuje souhrnně dosaženou produktivitu vztaženou k 1 obyvateli. Ve srovnání s průměrným HDP na 1 obyvatele v ČR 144 916 Kč dosahuje úroveň HDP na 1 obyvatele v Hl. m. Praze 185,9 % průměru a v Plzeňském kraji 101,2 %. V ostatních krajích je HDP na 1 obyvatele pod průměrnou úrovní ČR. Nejnižší je ve Středočeském kraji 76,0 % a v Jihlavském kraji 80,0 %.

Úroveň ekonomické aktivity jednotlivých krajů vyjadřují i další ukazatele, které jsou k dispozici, např. tržby z průmyslové činnosti, pořízené hmotné investice, objem stavebních prací podle dodavatelských smluv a pod.

Pokud jde o **tržby z průmyslové činnosti** měl nejvyšší objem tržeb v roce 1998 Ostravský kraj (240 469 mil. Kč), Středočeský kraj (240 010 mil. Kč) a Hl. m. Praha (211 217 mil. Kč). Vysoký objem tržeb průmyslové činnosti má dále Ústecký kraj (163 316 mil. Kč) a Brněnský kraj (144 445 mil. Kč), nejmenší objem pak Karlovarský kraj (32 550 mil. Kč), Jihlavský kraj (58 354 mil. Kč), Liberecký kraj (63 188 mil. Kč) a Pardubický kraj (65 723 mil. Kč).

**Na objemu pořízených hmotných investic** má největší podíl v roce 1998 Hl. m. Praha (23,5 %), Ostravský kraj (11,3 %), Středočeský kraj (10,1 %) a Brněnský kraj (10,0 %). Nejmenší podíl má Karlovarský kraj (2,3 %), Liberecký kraj (3,0 %) a Jihlavský kraj (3,6 %).

Obdobný obraz poskytuje též **objem stavebních prací podle dodavatelských smluv** v roce 1998 s největším podílem Hl. m. Prahy (28,7 %), s vysokým podílem Brněnského kraje (11,5 %), Ostravského kraje (8,8 %) a Budějovického kraje (7,6 %). Nejmenší podíl má opět Karlovarský kraj (1,7 %) a Liberecký kraj (2,6 %).

**Počty zaměstnanců, průměrná měsíční mzda a míra registrované nezaměstnanosti** charakterizují pracovní sílu v jednotlivých krajích.

Z hlediska **průměrných evidenčních počtů zaměstnanců** (fyzických osob) v jednotlivých krajích má výjimečné postavení Hl. m. Praha s 24,4 % počtu zaměstnanců

ČR. Ke krajům s nejvyšším podílem na zaměstnanosti ČR patří též Ostravský kraj (11,1 %), Brněnský kraj (10,1 %) a Středočeský kraj (7,7 %). Nejméně zaměstnanců má Karlovarský kraj (2,4 %) a Liberecký kraj (3,6 %).

**Průměrnou měsíční mzdu** dosaženou v roce 1998 v ČR (12 055 Kč) překračuje výrazně Hl. m. Praha (14 944 Kč). Všechny ostatní kraje mají průměrnou mzdu nižší. Nejvíce se průměru za ČR přibližuje Středočeský kraj (11 947 Kč), Ostravský kraj (11 809 Kč), Plzeňský kraj (11 409 Kč) a Ústecký kraj (11 350 Kč). Nejnižší průměrnou měsíční mzdu má Jihlavský kraj (10 137 Kč) a Olomoucký kraj (10 305 Kč).

Pokud jde o **míru registrované nezaměstnanosti** v roce 1998 ve srovnání s průměrem za ČR (7,48 %) měl nejvyšší míru nezaměstnanosti Ústecký kraj (13,18 %), Ostravský kraj (11,45 %) a Olomoucký kraj (10,2 %). Nejnižší míru nezaměstnanosti měla Hl. m. Praha (2,31 %).

### **Ukazatele ekonomiky zdravotnictví**

(Jsou uváděna souhrnná ekonomická data za sledovaná zdravotnická zařízení zpracovávající statistické výkazy E(MZ)6-04 a E(MZ)1-04. Údaje o počtu pracovníků vycházejí ze statistických výkazů E(MZ)4-01).

**Hmotný investiční majetek** ve zdravotnictví v pořizovacích cenách dosáhl v roce 1998 100,6 mld. Kč. Oproti roku 1996 vzrostla pořizovací hodnota hmotného investičního majetku (HIM) o 25,8 %, což vyjadřuje tendenci k nezbytným investicím ve zdravotnických zařízeních i při omezených finančních zdrojích. Největší podíl na HIM ve zdravotnictví měla v roce 1998 Hl. m. Praha (tj. 23,2 %), Ostravský kraj (tj. 9,8 %) a Brněnský kraj (tj. 11,6 %). Nejmenší podíl pak Pardubický kraj (tj. 2,8 %) a Zlínský kraj (tj. 3,2 %).

**Zdravotnická technika** se v roce 1998 podílela na celkovém HIM zdravotnických zařízení v průměru z 26,3 %. Nad tímto průměrem byly vesměs Hl. m. Praha, Středočeský kraj, Plzeňský kraj, Liberecký kraj, Královéhradecký kraj, Pardubický kraj, Brněnský kraj, Olomoucký kraj a Ostravský kraj.

Objem poskytované zdravotní péče charakterizují tržby zdravotnických zařízení od **zdravotních pojišťoven**. V roce 1998 dosáhly tržby zdravotnických zařízení od zdravotních pojišťoven 45,3 mld. Kč, což představuje vzrůst o 26,6 % oproti roku 1996 (35,8 mld. Kč). V roce 1998 se na celkových tržbách od zdravotních pojišťoven největší měrou podílela Hl. m. Praha (23,9 %), dále Brněnský kraj (13,7 %) a Ostravský kraj (11,7 %).

**Dotace zdravotnickým zařízením od zřizovatelů** vzrostly v roce 1998 na 2,1 mld. Kč oproti 1,9 mld. Kč v roce 1996, tj. o 15,3 %. Nejvíce se na nich v roce 1998 podílela Hl. m. Praha (38,2 %), Brněnský kraj (12,6 %) a Ostravský kraj (8,7 %).

Ke konci roku 1999 pracovalo **ve zdravotnictví** 139 211 **zaměstnanců** oproti 144 341 zaměstnanců v roce 1998. To znamená, že došlo k poklesu o 5 130 zaměstnanců, tj. o 3,6 %. Nejvíce zaměstnanců působilo ke konci roku 1998 ve zdravotnictví Hl. m. Prahy (tj. 19,0 %), v Brněnském kraji (tj. 12,3 %) a v Ostravském kraji (tj. 12,1 %).

z celkového počtu). Nejméně pak v Karlovarském kraji (tj. 2,3 %) a v Libereckém kraji (tj. 3,4 %).

**Náklady zdravotnických zařízení** vzrostly z 66 533 mil. Kč v roce 1996 na 73 974 mil. Kč v roce 1998, tj. o 11,2 %. Vzrostly náklady ve většině krajů, pouze Pardubický a Jihlavský kraj zaznamenal pokles. Rovněž **výnosy** se v období 1996-1998 zvýšily z 62 606 mil. Kč na 73 875 mil. Kč, tj. o 18 %. Ke zvýšení výnosů došlo ve všech krajích. Zatímco záporný **hospodářský výsledek** zdravotnických zařízení dosáhl v roce 1996 úroveň 3,9 mld. Kč, snížil se v roce 1998 na -0,1 mld. Kč, tj. o 3,8 mld. Kč. Nejvíce k tomu přispěl příznivý vývoj v Hl. m. Praze, v Ostravském, Brněnském a Ústeckém kraji. V roce 1998 měly zápornou nákladovou rentabilitu zdravotnických zařízení Hl. m. Praha -2,3 %, Budějovický kraj -3,1 %, Ústecký kraj -0,8 %, Zlínský kraj -1,5 %, Jihlavský kraj -1,0 % a Liberecký kraj -0,4 %.

**Nemocnice** mají nejvýraznější podíl na nákladech i výnosech zdravotnických zařízení. V období 1996-1998 vzrostly jejich náklady o 4,3 %, zvýšily se ve všech krajích s výjimkou Královéhradeckého kraje. Výnosy nemocnic se v tomto období zvýšily o 15,7 %; vzrostly opět ve všech krajích s výjimkou Královéhradeckého kraje.

Záporný hospodářský výsledek nemocnic se snížil ze 3,0 mld. Kč v roce 1996 zhruba na 0,2 mld. Kč. Ke zlepšení došlo ve většině krajů (s výjimkou Karlovarského a Zlínského kraje). 5 krajů vykázalo v roce 1998 kladnou nákladovou rentabilitu, 9 krajů zápornou nákladovou rentabilitu nemocnic.

**Náklady na 1 standardizovaného pojištěnce** Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR se v období 1996-98 zvýšily téměř o 17,9 % a dosáhly v roce 1998 v průměru 5 438 Kč. V jednotlivých krajích jsou velmi diferencované v závislosti na charakteru a nákladovosti léčebné péče daných zejména rozmístěním zdravotnických zařízení zabezpečujících nejnáročnější léčebnou péči. Nejvyšší byly tyto náklady v Hl. m. Praze, Brněnském, Olomouckém a Ostravském kraji.

**Průměrné měsíční mzdy** zaměstnanců ve zdravotnictví (odměňovaných podle zákona č. 143/92 Sb.) se v období 1996-1998 zvýšily o 9,0 %, z toho u lékařů o 8,2 %, u středních zdravotnických pracovníků (SZP) o 7,6 %. Průměrné mzdy zaměstnanců nemocnic se zvýšily o 9,2 %, z toho lékaři o 8,5 % a SZP o 6,5 %. Vývoj průměrných mezd v krajích odráží obecné vývojové tendence ve zdravotnictví. Diferenciace průměrných mezd v jednotlivých krajích je dána příslušnou strukturou zdravotnických zařízení v těchto regionech.

Vybrané ukazatele charakterizují **lékárenskou péči** v krajích: počty lékáren a výdejen a jejich tržby. Počty lékáren a výdejen zahrnují samostatné právní subjekty. Jejich vyšší počty lze zaznamenat v krajích s největšími městskými aglomeracemi a největším počtem obyvatel: v Hl. m. Praze, Středočeském kraji, Brněnském kraji a Ostravském kraji. To podmiňuje též rozsah **tržeb lékáren a výdejen** v jednotlivých krajích. Na celkových tržbách se podílí Hl. m. Praha 16,3 %, Brněnský kraj 13,7 %, Ostravský kraj 11,2 % a Středočeský kraj 8,6 %.

## 5.1 Hospodářský výsledek a nákladová rentabilita zdravotnických zařízení

Území, kraj	Zdravotnická zařízení *)		z toho nemocnice	
	hospodářský výsledek v mil. Kč	nákladová rentabilita v %	hospodářský výsledek v mil. Kč	nákladová rentabilita v %
<b>Rok 1998</b>				
Hl.m.Praha	-381	-2,3	-8	-0,1
Středočeský	-7	-0,1	-24	-0,6
Budějovický	-117	-3,1	-40	-1,4
Plzeňský	8	0,2	20	0,7
Karlovarský	170	4,3	-43	-4,2
Ústecký	-35	-0,8	-87	-2,4
Liberecký	-9	-0,4	-46	-2,5
Královéhradecký	15	0,3	-20	-0,6
Pardubický	52	2,0	12	0,7
Jihlavský	-25	-1,0	-32	-1,6
Brněnský	138	1,6	68	0,9
Olomoucký	8	0,2	17	0,5
Zlínský	-45	-1,5	-85	-4,0
Ostravský	128	1,6	35	0,5
<b>ČR</b>	<b>-99</b>	<b>-0,1</b>	<b>-232</b>	<b>-0,4</b>
<b>Rok 1996</b>				
Hl.m.Praha	-1 600	-12,3	-1 092	-12,4
Středočeský	-154	-3,3	-129	-3,6
Budějovický	-204	-6,0	-147	-5,4
Plzeňský	-139	-4,3	-85	-3,4
Karlovarský	-58	-1,7	-36	-3,8
Ústecký	-411	-9,3	-315	-9,1
Liberecký	-99	-4,8	-94	-5,7
Královéhradecký	-97	-2,2	-115	-3,1
Pardubický	-64	-2,7	-58	-3,3
Jihlavský	-96	-3,7	-72	-3,7
Brněnský	-325	-4,1	-241	-4,1
Olomoucký	-11	-0,3	-19	-0,7
Zlínský	-66	-2,3	-73	-8,0
Ostravský	-556	-6,8	-556	-3,8
<b>ČR</b>	<b>-3 927</b>	<b>-5,9</b>	<b>-3 034</b>	<b>-6,2</b>

\*) nejsou zahrnuta zařízení lékárenské péče

## 5.2 Počty zaměstnanců a náklady a výnosy ve zdravotnictví

Území, kraj	Počty zaměstnanců ve zdravotnictví celkem **)	Náklady na 1 stand. pojištěnce VZP v Kč	Náklady a výnosy zdravotnických zařízení *) (v mil. Kč)		Náklady a výnosy nemocnic (v mil. Kč)	
			náklady	výnosy	náklady	výnosy
<b>Rok 1998</b>						
Hl.m.Praha	26 494	7 884	16 515	16 134	12 733	12 725
Středočeský	12 032	4 145	5 209	5 202	3 928	3 902
Budějovický	7 652	5 033	3 794	3 677	2 871	2 831
Plzeňský	7 586	4 988	3 865	3 873	2 939	2 969
Karlovarský	3 216	5 003	3 945	4 114	1 029	986
Ústecký	10 495	4 744	4 657	4 622	3 692	3 602
Liberecký	4 778	4 610	2 240	2 232	1 829	1 784
Královéhradecký	7 710	6 174	4 303	4 318	3 553	3 534
Pardubický	5 690	4 400	2 548	2 601	1 866	1 878
Jihlavský	6 582	4 617	2 598	2 574	1 968	1 936
Brněnský	17 118	5 942	8 469	8 607	7 449	7 517
Olomoucký	6 857	5 793	4 668	4 676	3 504	3 509
Zlínský	6 152	4 293	2 941	2 895	2 098	2 013
Ostravský	16 849	5 702	8 221	8 349	6 426	6 460
<b>ČR</b>	<b>139 211</b>	<b>5 438</b>	<b>73 974</b>	<b>73 875</b>	<b>55 885</b>	<b>55 648</b>
<b>Rok 1996</b>						
Hl.m.Praha	25 556	4 936	12 977	11 377	10 374	9 277
Středočeský	12 709	4 528	4 690	4 536	3 581	3 453
Budějovický	8 346	4 631	3 406	3 203	2 763	2 617
Plzeňský	7 163	4 793	3 267	3 128	2 545	2 454
Karlovarský	3 455	4 515	3 429	3 371	971	923
Ústecký	11 265	4 496	4 422	4 010	3 484	3 164
Liberecký	5 154	4 410	2 060	1 961	1 707	1 609
Královehradecký	8 379	4 498	4 316	4 219	3 680	3 565
Pardubický	5 985	4 468	2 339	2 275	1 790	1 732
Jihlavský	7 008	4 416	2 630	2 535	1 946	1 873
Brněnský	17 979	4 675	7 961	7 636	6 782	6 518
Olomoucký ***)	6 695	4 571	3 993	3 935	2 983	2 952
Zlínský	6 289	4 414	2 826	2 760	2 005	1 932
Ostravský	18 357	4 788	8 217	7 660	6 525	6 013
<b>ČR</b>	<b>144 341</b>	<b>4 614</b>	<b>66 533</b>	<b>62 606</b>	<b>51 137</b>	<b>48 083</b>

\*) nejsou zahrnuta zařízení lékařské péče

\*\*) přepočtené osoby

\*\*\*) v Olomouckém kraji není zahrnut v nákladech na 1 standardizovaného pojištěnce okres Jeseník

## 5.3 Průměrné mzdy ve zdravotnictví (v Kč)

Území, kraj	Průměrné mzdy v nemocnicích			Průměrné mzdy ve zdravotnictví		
	lékaři	SZP	celkem	lékaři	SZP	celkem
	<b>Rok 1998</b>					
Hl.m.Praha	21 363	11 369	12 298	20 654	11 370	12 212
Středočeský	21 091	10 143	10 685	20 753	10 204	10 627
Budějovický	23 249	10 362	11 150	22 825	10 471	11 209
Plzeňský	21 702	10 353	11 284	20 933	10 457	11 176
Karlovarský	21 698	10 391	10 500	21 240	10 478	10 437
Ústecký	21 402	9 679	10 127	21 210	9 805	10 145
Liberecký	19 749	9 689	10 069	19 975	9 851	10 111
Královéhradecký	23 285	10 525	11 326	23 109	10 535	11 277
Pardubický	20 018	9 577	10 132	20 029	9 618	9 970
Jihlavský	20 651	9 805	10 160	20 251	10 015	10 206
Brněnský	20 474	10 079	10 995	20 059	10 133	10 982
Olomoucký	21 574	10 187	11 253	21 678	10 385	11 270
Zlínský	20 895	9 781	10 283	20 706	9 889	10 281
Ostravský	21 387	9 999	10 372	21 144	10 182	10 457
<b>ČR</b>	21 325	10 294	10 985	20 937	10 371	10 961
	<b>Rok 1996</b>					
Hl.m.Praha	19 754	10 911	11 453	18 564	10 723	11 216
Středočeský	18 945	9 352	9 748	18 824	9 431	9 725
Budějovický	20 133	9 612	9 980	19 940	9 707	10 068
Plzeňský	20 486	10 036	10 547	19 738	10 141	10 463
Karlovarský	20 951	9 959	9 908	20 831	9 955	9 775
Ústecký	19 918	9 126	9 328	19 687	9 244	9 322
Liberecký	18 775	9 322	9 501	18 827	9 348	9 458
Královéhradecký	20 631	9 644	10 083	20 394	9 654	10 555
Pardubický	18 801	9 151	9 469	18 602	9 120	9 261
Jihlavský	19 293	9 143	9 330	18 751	9 321	9 333
Brněnský	18 376	9 324	9 962	18 209	9 445	10 090
Olomoucký	19 599	9 502	10 106	19 537	9 680	10 163
Zlínský	19 006	9 319	9 652	19 120	9 462	9 664
Ostravský	20 379	9 606	9 800	19 770	9 646	9 759
<b>ČR</b>	19 646	9 669	10 063	19 342	9 634	10 054

## 5.4 Průměrné počty zaměstnanců, mzdy a míra registrované nezaměstnanosti

Území, kraj	Průměrné evidenční počty zaměstnanců (fyz. osoby)	Průměrná měsíční mzda v Kč (na přepočtené osoby)	Míra registrované nezaměstnanosti v %
<b>Rok 1998</b>			
Hl.m.Praha	818 119	14 944	2,31
Středočeský	259 518	11 947	6,06
Budějovický	187 728	11 024	5,75
Plzeňský	160 842	11 409	6,09
Karlovarský	81 696	10 668	6,85
Ústecký	209 931	11 350	13,18
Liberecký	121 848	10 833	6,98
Královéhradecký	164 280	10 704	6,06
Pardubický	152 407	10 653	6,62
Jihlavský	143 088	10 137	7,51
Brněnský	340 221	11 129	7,92
Olomoucký	170 977	10 305	10,20
Zlínský	170 548	10 856	6,96
Ostravský	373 572	11 809	11,45
<b>ČR</b>	<b>3 354 775</b>	<b>12 055</b>	<b>7,48</b>
<b>Rok 1996</b>			
Hl.m.Praha	744 946	11 811	0,43
Středočeský	230 086	10 002	2,98
Budějovický	158 904	9 254	2,51
Plzeňský	144 016	9 747	2,63
Karlovarský	72 811	9 114	2,72
Ústecký	198 986	9 819	7,05
Liberecký	112 015	9 038	3,00
Královéhradecký	150 321	8 972	2,61
Pardubický	132 360	8 793	3,38
Jihlavský	126 044	8 633	3,99
Brněnský	299 436	9 404	3,40
Olomoucký	159 652	8 785	5,28
Zlínský	146 257	9 145	3,22
Ostravský	353 976	10 027	5,67
<b>ČR</b>	<b>3 029 805</b>	<b>9 994</b>	<b>3,52</b>

### 5.5 Tržby z průmyslové činnosti, pořízené hmotné investice, stavební práce (v mil. Kč)

Území, kraj	Tržby z průmyslové činnosti	Pořízené hmotné investice celkem	Stavební práce podle dodavatelských smluv
<b>Rok 1998</b>			
Hl.m.Praha	211 217	126 167	54 118
Středočeský	240 010	54 371	10 344
Budějovický	88 193	31 943	14 405
Plzeňský	86 842	27 678	7 151
Karlovarský	32 550	12 478	3 111
Ústecký	163 316	41 958	11 138
Liberecký	63 188	16 257	4 981
Královéhradecký	79 049	23 176	9 920
Pardubický	65 723	22 812	6 926
Jihlavský	58 354	19 290	6 972
Brněnský	144 445	53 843	21 750
Olomoucký	68 083	23 025	9 927
Zlínský	79 269	23 005	11 006
Ostravský	240 469	60 822	16 674
<b>ČR</b>	<b>1 620 708</b>	<b>536 440</b>	<b>188 423</b>
<b>Rok 1996</b>			
Hl.m.Praha	141 395	88 931	52 498
Středočeský	151 448	38 742	8 171
Budějovický	54 334	40 928	11 800
Plzeňský	52 035	21 127	6 340
Karlovarský	22 826	9 650	3 272
Ústecký	136 100	35 052	9 363
Liberecký	40 914	12 411	4 050
Královéhradecký	45 454	17 365	7 551
Pardubický	44 808	15 935	6 351
Jihlavský	37 824	13 777	6 743
Brněnský	78 657	38 502	19 857
Olomoucký	52 093	16 771	8 632
Zlínský	50 307	15 509	11 183
Ostravský	153 364	39 168	13 155
<b>ČR</b>	<b>1 061 559</b>	<b>403 868</b>	<b>168 966</b>



### 5.6 Hmotný investiční majetek, tržby od zdravotních pojišťoven, dotace od zřizovatelů - rok 1998 (v mil. Kč)

Území, kraj	Investiční majetek zdravotnických zařízení		Tržby nemocnic od zdravotních pojišťoven	Dotace nemocnic od zřizovatelů
	hmotný investiční majetek	z toho: zdravotnická technika		
Hl.m.Praha	23 333	7 227	10 342	820
Středočeský	6 123	1 718	3 213	124
Budějovický	5 227	772	2 365	49
Plzeňský	5 178	1 566	2 387	123
Karlovarský	5 465	527	820	48
Ústecký	8 715	2 021	2 924	129
Liberecký	3 822	1 034	1 510	24
Královéhradecký	6 126	1 831	2 845	93
Pardubický	2 852	956	1 488	57
Jihlavský	3 933	930	1 615	49
Brněnský	11 623	4 201	6 205	270
Olomoucký	5 366	1 482	2 636	139
Zlínský	9 595	854	5 304	187
Ostravský	3 246	3 332	1 690	37
<b>ČR</b>	<b>100 603</b>	<b>28 452</b>	<b>45 345</b>	<b>2 147</b>

\*) nejsou zahrnuta zařízení lékárenské péče

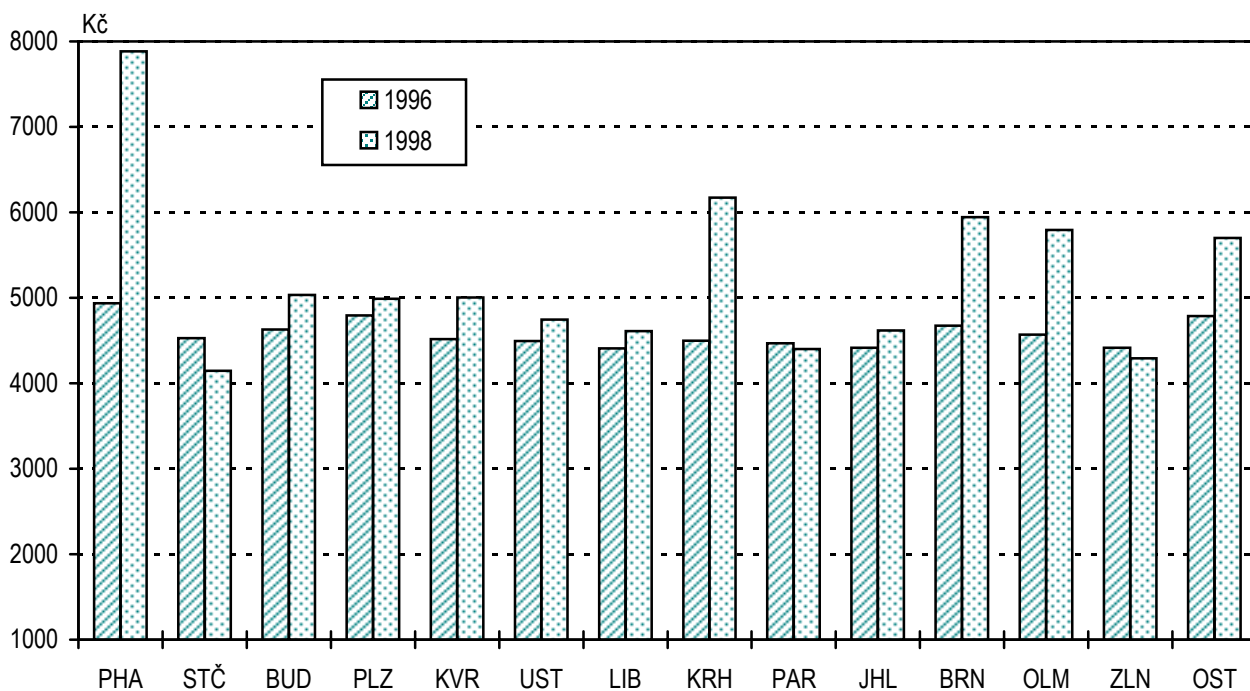
### 5.7 Lékárenská péče v roce 1998 (v mil. Kč)

Území	Počet lékáren	Počet lékáren a výdejen	Tržby za léčiva na recepty od ZP	Tržby lékáren a výdejen za volný prodej	Tržby lékáren a výdejen celkem
Hl.m.Praha	193	214	3 148	1 300	6 163
Středočeský	167	187	1 882	807	3 258
Budějovický	95	108	1 252	444	2 385
Plzeňský	85	103	1 198	447	2 256
Karlovarský	49	62	542	298	1 007
Ústecký	122	136	1 412	518	2 425
Liberecký	66	79	732	302	1 376
Královéhradecký	104	108	1 302	428	2 434
Pardubický	80	89	958	447	1 613
Jihlavský	70	73	919	254	1 433
Brněnský	168	185	2 607	984	5 169
Olomoucký	101	113	1 332	396	2 189
Ostravský	168	190	2 584	838	4 237
Zlínský	87	89	1 082	408	1 943
<b>ČR</b>	<b>1 555</b>	<b>1 736</b>	<b>20 950</b>	<b>7 871</b>	<b>37 888</b>

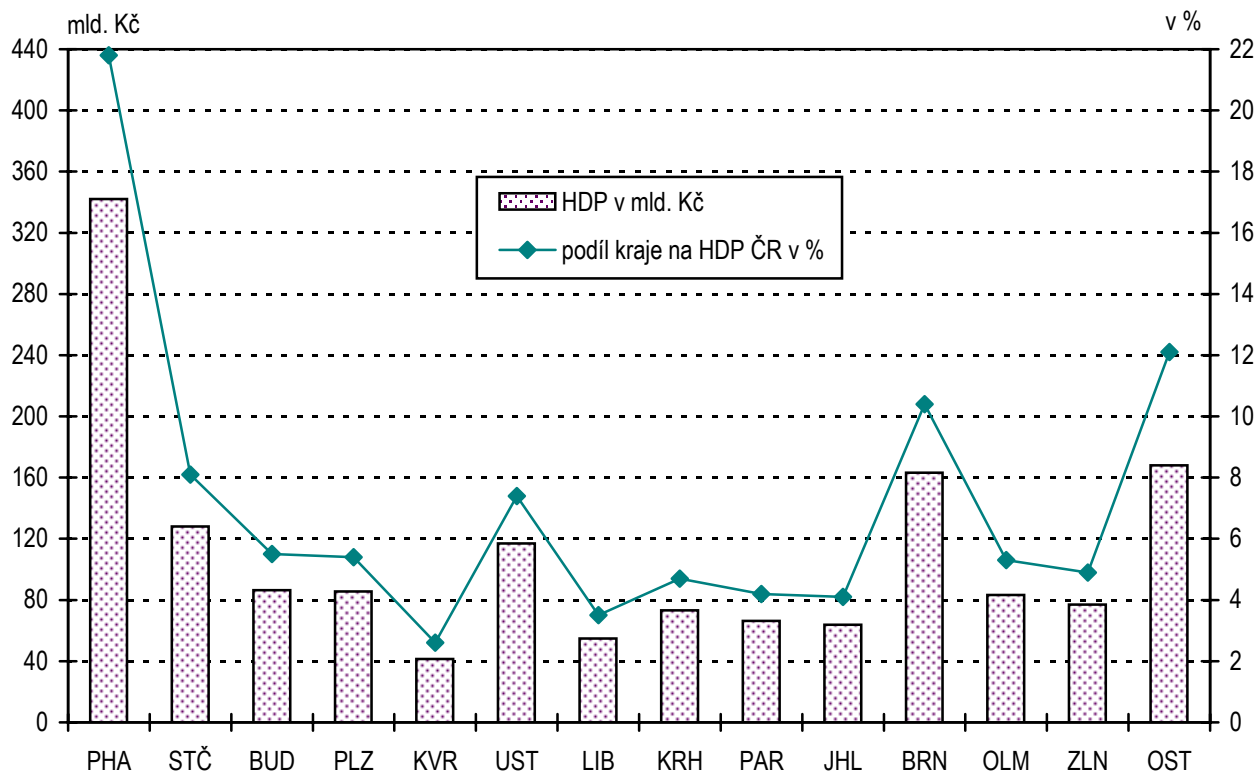
### 5.8 Hrubý domácí produkt - rok 1996

Území, kraj	HDP v běžných cenách v mil. Kč	Podíl kraje na HDP ČR v %	HDP na 1 obyvatele v Kč	HDP na 1 obyvatele kraje v % úrovně ČR
Hl.m.Praha	342 135	21,8	283 389	185,9
Středočeský	128 107	8,1	115 828	76,0
Budějovický	86 387	5,5	137 863	90,4
Plzeňský	85 620	5,4	154 297	101,2
Karlovarský	41 380	2,6	135 632	89,0
Ústecký	116 975	7,4	141 756	93,0
Liberecký	54 860	3,5	127 857	83,9
Královéhradecký	73 237	4,7	132 270	86,8
Pardubický	66 411	4,2	130 244	85,5
Jihlavský	63 784	4,1	121 964	80,0
Brněnský	163 275	10,4	143 170	93,9
Olomoucký	83 203	5,3	128 913	84,6
Zlínský	77 010	4,9	128 285	84,2
Ostravský	167 935	12,1	147 364	96,7
<b>ČR</b>	<b>1 550 319</b>	<b>100,0</b>	<b>144 916</b>	<b>100,0</b>

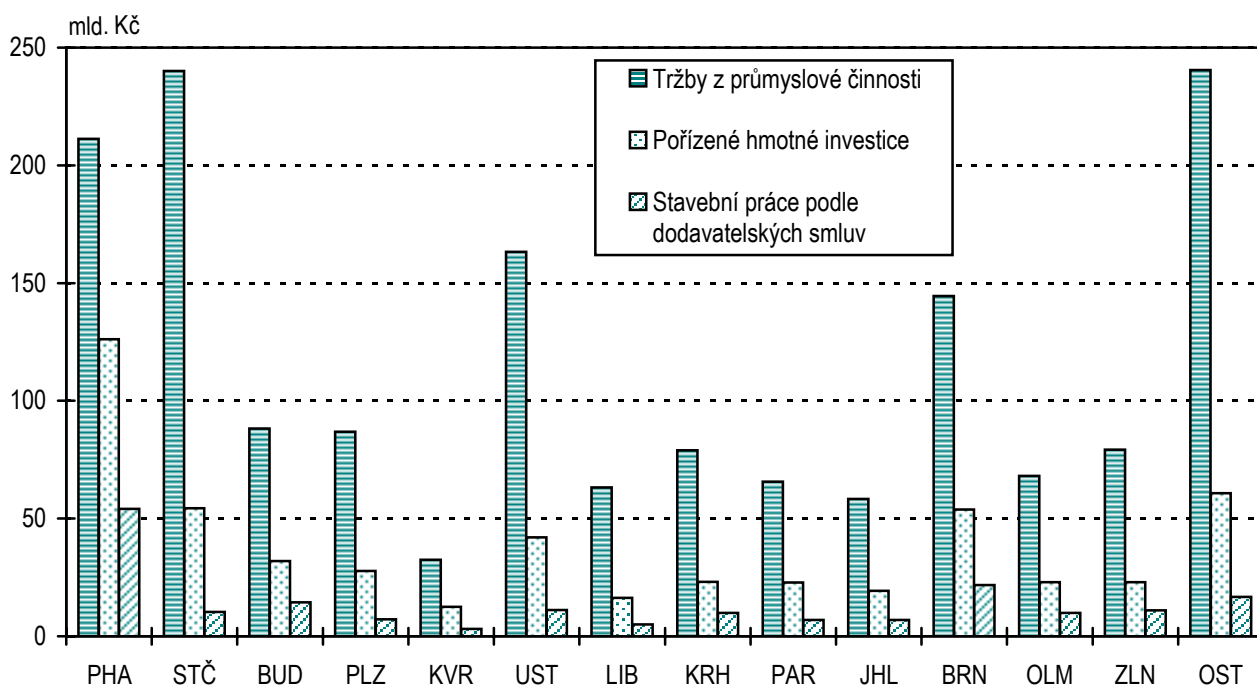
### Náklady na 1 standardizovaného pojištěnce VZP ČR



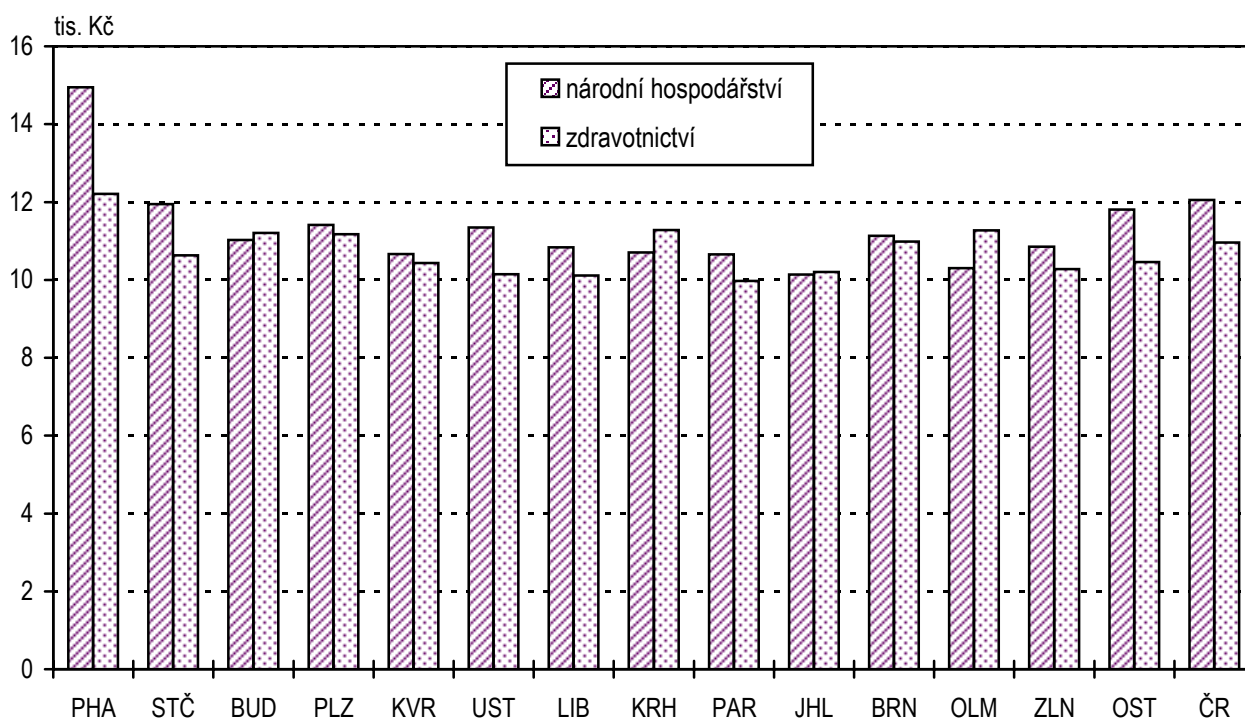
### HDP v běžných cenách - rok 1996



### Tržby z průmyslové činnosti, pořízené hmotné investice, stavební práce - rok 1998



**Průměrné měsíční mzdy (na přepočtené stavy)  
v národním hospodářství a ve zdravotnictví - rok 1998**



**Nákladová rentabilita zdravotnických zařízení - rok 1998**

