

Lůžková péče 2009

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

www.uzis.cz

Lůžková péče

K dispozici je publikace s daty za roky 1975–1993.
Od roku 1994 vychází každoročně.

Publikace obsahuje přehled o činnosti lůžkových zařízení v České republice a jednotlivých krajích. Kapacitní údaje o úhrnném lůžkovém fondu, personálním vybavení zařízení, o počtu hospitalizovaných, délce ošetrovací doby a využití maximální a skutečné lůžkové kapacity podle druhu zařízení jsou doplněny vývojovými řadami.

Bed care

*The 1st publication is available with data from 1975–1993.
Since 1994 published annually.*

Contains survey of activity of bed care establishments in the CR and in regions. Data on bed funds, personnel capacity, numbers of hospitalised persons, on the length of stay and exploitation of maximum and actual bed capacity by types of establishment are supplemented by time series.

© ÚZIS ČR, 2010

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1211-0515

ISBN 978-80-7280-857-1

Obsah

	strana
Úvod	7
Druhy zařízení ústavní péče - stručná charakteristika	9
Analýza činnosti zařízení ústavní péče v České republice v roce 2009.....	13
Platné kategorie zdravotnických pracovníků.....	23
 Grafická část	
Nemocnice v České republice - zdravotnictví celkem - mapa.....	24
Odborné léčebné ústavy v České republice - zdravotnictví celkem - mapa.....	25
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa.....	26
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa.....	26
Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2009 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	27
Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2009 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	27
Využití nemocničních lůžek ve dnech roku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	28
Průměrná ošetrovací doba na nemocničním lůžku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	28
Hospitalizovaní v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	28
Počet lůžek v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	28
Lékaři (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	29
Sestry u lůžka (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	29
Lůžka na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	30
Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje.....	30
Využití lůžek ve dnech - zdravotnictví celkem - kraje	31
Průměrná ošetrovací doba - zdravotnictví celkem - kraje.....	31
Rozložení nemocničních lůžek podle zřizovatele v roce 2009.....	32
Rozložení nemocničních lůžek podle druhu poskytované péče v roce 2009	32
Využití lůžek odborných léčebných ústavů	33
Rozložení lůžkového fondu v ČR podle druhu zdravotnického zařízení v roce 2009.....	33
Počet lůžek v zařízeních ústavní péče v letech 1990–2009 - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů	34

Tabulková část

1. Pracovníci a lůžka v nemocnicích - zdravotnictví celkem.....	35
2. Pracovníci a lůžka v léčebnách pro dlouhodobě nemocné - zdravotnictví celkem.....	37
3. Pracovníci a lůžka v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí - zdravotnictví celkem.....	39
4. Pracovníci a lůžka v psychiatrických léčebnách - zdravotnictví celkem	40
5. Pracovníci a lůžka v rehabilitačních ústavech - zdravotnictví celkem	42
6. Pracovníci a lůžka v ostatních odborných léčebných ústavech - zdravotnictví celkem.....	43
7. Pracovníci a lůžka v ozdravovnách - zdravotnictví celkem.....	44
8. Pracovníci a lůžka v hospicích - zdravotnictví celkem.....	45
9. Pracovníci a lůžka v dalších lůžkových zařízeních - zdravotnictví celkem	47
10. Pracovníci a lůžka v nemocnicích - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů.....	48
11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	50
12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	54
13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	58
14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	62
15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	66
16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	70
17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	74
18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	78
19. Ošetřovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	82
20. Využití lůžek v nemocnicích - zdravotnictví celkem.....	86
21. Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích - zdravotnictví celkem.....	90
22. Nemocnice - ČR - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů.....	94
23. Počet nemocničních oddělení - zdravotnictví celkem.....	96
24. Nemocnice - využití lůžkového fondu - zdravotnictví celkem	102
25. Nemocnice - využití lůžek akutní péče	106
26. Nemocnice - využití lůžek ošetřovatelské následné péče	108
27. Nemocnice následné péče - využití lůžek	110
28. Využití lůžkového fondu podle druhu zařízení - zdravotnictví celkem	112
Ukazatelé - definice, vzorce.....	116
Přehled termínů použitých v publikaci a jejich anglický překlad.....	117
Značky v tabulkách.....	120

Contents

	page
Introduction.....	8
Types of establishments of institutional care - brief characteristics	11
Activity of establishments of institutional care in 2009.....	13
New categories of health care workers.....	23
 Charts	
Network of hospitals - Health services total - Map.....	24
Network of specialised therapeutic institutes - Health services total - Map	25
Acute care beds in hospitals per 10 000 population - Map	26
Hospitalised patients on acute beds in hospitals per 10 000 population - Map.....	26
Nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2009 per 10 000 inhabitants aged 65 years and more - Map.....	27
Hospitalised patients on nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2009 per 10 000 population aged 65 years and more - Map.....	27
Exploitation of hospital beds in days - Health services - without other central organs	28
Average length of stay on hospital bed - Health services - without other central organs	28
Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services - without other central organs	28
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services - without other central organs	28
Physicians (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	29
Nurses at bed (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	29
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services total - Regions.....	30
Hospitalised patients per 10 000 population - Health services total - Regions	30
Exploitation of hospital beds - Health services total - Regions	31
Average length of stay on hospital bed - Health services total - Regions	31
Distribution of hospital beds by types of hospital founders in 2009	32
Distribution of hospital beds by types of provided health care in 2009	32
Exploitation of beds in specialised therapeutic institutes	33
Distribution of the bed fund in the CR by types of health establishments	33
Number of beds in establishments of institutional care 1990–2009, - Health services - without other central organs.....	34

Tables

1. Personnel and beds in hospitals - Health services total	35
2. Personnel and beds in institutes for long-term patients - Health services total.....	37
3. Personnel and beds in institutes for TB and respiratory diseases - Health services total.....	39
4. Personnel and beds in psychiatric institutes - Health services total	40
5. Personnel and beds in rehabilitation institutes - Health services total	42
6. Personnel and beds in other specialised therapeutic institutes - Health services total.....	43
7. Personnel and beds in convalescent homes - Health services total.....	44
8. Personnel and beds in hospices - Health services total	45
9. Personnel and beds in other bed establishments - Health services total	47
10. Personnel and beds in hospitals - Health services - without other central organs	48
11. Physicians in hospitals, absolute numbers - Health services total	50
12. Physicians in hospitals per 10 000 population - Health services total	54
13. Hospital beds, absolute numbers - Health services total.....	58
14. Hospital beds per 10 000 population - Health services total.....	62
15. Hospital beds reserved for children, absolute numbers - Health services total.....	66
16. Hospitalised patients in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	70
17. Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services total.....	74
18. Days of stay in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	78
19. Days of stay in hospitals per 10 000 population - Health services total.....	82
20. Exploitation of hospital beds in days - Health services total	86
21. Average length of stay in hospitals - Health services total	90
22. Hospitals CR - Health services - without other central organs	94
23. Number of hospital departments - Health services total	96
24. Hospitals - exploitation of the beds fund - Health services total	102
25. Hospitals - exploitation of acute care beds.....	106
26. Hospitals - exploitation of nursing after-care beds	108
27. After-care hospitals - bed occupancy	110
28. Exploitation of bed fund by type of establishment - Health services total.....	112
Indicators - definitions, formulas	116
Survey of terms used in the publication and their English equivalents	117
Symbols in the tables	120

Úvod

Publikace „Lůžková péče“ byla prvně zpracována za rok 1993 a doplněna vývojovými řadami vybraných ukazatelů od roku 1975. Od roku 1994 pak obsahuje publikace vždy jen činnost lůžkových zařízení za poslední sledovaný rok. Do roku 1996 včetně jsou publikovány údaje jen za rezort zdravotnictví. Od roku 1997 má Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR k dispozici i údaje o činnosti lůžkových zařízení jiných rezortů (vnitřní, obrany, dopravy a spravedlnosti) a publikace je od tohoto roku o tyto informace doplňována.

V roce 2004 byla přijata nová legislativa, která nově definuje kategorie zdravotnických pracovníků (zákon č. 95/2004 Sb. a zákon č. 96/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů). V souladu s ní byla dosud sledovaná kategorie „střední zdravotničtí pracovníci“ (zkr. SZP) nahrazena kategorií „zdravotničtí pracovníci nelékaři způsobilí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (zkr. ZPBD) - § 5 až § 21a zákon č. 96/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Podkladem pro srovnání statistických údajů o lůžkovém fondu zdravotnických zařízení a jeho využití v roce 2009 byl výkaz L (MZ) 1-02 a jeho příloha, který je součástí programu statistických zjišťování na rok 2009 zveřejněného ve Vyhlášce č. 398/2008 Sb. ze dne 10. 11. 2008 v rámci Programu statistických zjišťování na rok 2009.

Výkaz L (MZ) 1-02 (dříve V25-02) existuje s mírnými úpravami od roku 1962, od roku 1986 je vyplňován i za odborné léčebné ústavy. V roce 1986 bylo rozhodnuto, že lůžka dialyzační nebudou jako lůžka přístrojová započítávána do celkového počtu lůžek v zařízení, od roku 1992 jsou do celkového počtu lůžek zahrnována i lůžka novorozenecká. Od 1.1.1997 byly dřívější výzkumné ústavy přímo řízené Ministerstvem zdravotnictví zařazeny dle charakteru činnosti do skupiny nemocnic, případně léčeben. Vývojové řady ukazatelů byly přepočítány s ohledem na tyto metodické úpravy a jsou proto srovnatelné.

Introduction

The publication „Bed Care“ has been first processed from 1993 data and from time series of selected indicators since 1975. Since 1994 the publication concerns only activity of bed establishments in the given year. Until 1996 the published data were somewhat truncated: only since 1997 the Institute of Health Information and Statistics CR receives also data from establishments of government Sectors other than Health (i.e., Interior, Defence, Transport and Justice) and these data are included in the respective issues of the publication.

New legislation passed in 2004 newly defines the categories of workers in health services (Act No. 95/2004 and Act No. 96/2004). Accordingly, the former category „paramedical personnel“ (PP) was replaced by the category „paramedical workers with professional qualifications“ (PWPQ, cf Art. 5 to 21a in Act No. 96/2004).

The source of statistical data on the bed fund of health establishments and its exploitation in 2008 was the statistical form L (MZ) 1-02 and its annex (approved by CSO for MH, number Vk. 398/2008 of 10. 11. 2008 in Programme of Statistical Investigations for 2009).

The form L (MZ) 1-02 (formerly V25-02) exists with slight modifications since 1962; since 1986 it is returned also by specialised therapeutic institutes. In 1986 it was decided that dialysis beds, as equipment beds, will be extracted from the bed fund of establishment, since 1992 the bed fund also includes newborns cots. Since 1.1.1997 former research institutes directly administered by Ministry of Health have been reclassified as hospitals or therapeutic institutes according to character of activity. The published time series of indicators have been adapted with regard to these methodical changes and they are therefore comparable.

Druhy zařízení ústavní péče - stručná charakteristika

Síť zařízení ústavní péče se podle druhu poskytované péče člení na:

nemocnice fakultní - zdravotnická zařízení lůžkové péče a současně vzdělávací zařízení zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR. Jejich odborná pracoviště jsou výukovými základnami lékařských a farmaceutických fakult a pro další vzdělávání lékařů a farmaceutů. Vybraná lůžková oddělení se označují jako kliniky. Poskytují ambulantní péči, lůžkovou péči akutní, péči ve specializovaných a vysoce specializovaných oborech. Mohou výjimečně poskytovat i následnou-ošetrovatelskou péči.

nemocnice akutní péče - zdravotnická zařízení lůžkové péče. Poskytují pacientům ambulantní péči a lůžkovou péči akutní i následnou-ošetrovatelskou ve specializovaných a vysoce specializovaných oborech.

nemocnice následné péče - zdravotnická zařízení lůžkové péče. Poskytují pacientům ambulantní péči a z lůžkové péče jen ošetrovatelskou a doléčovací, v návaznosti na péči akutní, které se pacientovi dostalo v jiném zařízení.

léčebny dlouhodobě nemocných - zdravotnická zařízení (odborné léčebné ústavy) lůžkové péče. Jsou určeny pro poskytování specializované lůžkové péče, zaměřené především na ošetrovatelskou a rehabilitační péči o osoby trpící déle trvajících nemocemi (zejména pro staré a dlouhodobě nemocné).

psychiatrické léčebny - zdravotnická zařízení (odborné léčebné ústavy) lůžkové péče. Jsou určeny k poskytování lůžkové péče osobám s duševními poruchami. Mohou zajišťovat uložené povinné (či ochranné) léčení, poskytování ambulantní psychiatrické péče a psychoterapie i další specializovanou diagnostickou a léčebnou péči.

léčebny tuberkulózy a respiračních nemocí - zdravotnická zařízení (odborné léčebné ústavy) lůžkové péče. Jsou určeny pro nemocné s plicními a mimoplicními a respiračními nemocemi, jejichž stav vyžaduje dlouhodobou lůžkovou péči.

rehabilitační ústavy - zdravotnická zařízení (odborné léčebné ústavy) lůžkové péče. Jsou určeny k poskytování komplexní dlouhodobé rehabilitační ústavní péče nemocným se stanovenými poruchami hybnosti, popřípadě poruchami jiných funkcí.

ostatní odborné léčebné ústavy - zařízení lůžkové péče. Poskytují úzce specializovanou lůžkovou péči v některém z lékařských oborů. (Např. Ústav chirurgie ruky, oční léčebny, netuberkulózní léčebny).

ozdravovny - zdravotnická zařízení (*odborné léčebné ústavy*) lůžkové péče. Poskytují za lékařského dozoru a odborného vedení zdravotní péči dětem zdravotně oslabeným, nebo dětským pacientům v rekonvalescenci při využití klimatických podmínek a s dodržováním potřebné životosprávy.

hospice lůžková zdravotnická zařízení, kde základem léčby je léčba paliativní, poskytovaná pacientovi v pokročilém a konečném stadiu nemoci, u kterého byly vyčerpány možnosti léčebné péče vedoucí k vyléčení. Jejím účelem je zmírňování utrpení pacienta a vytváření podmínek pro klidné umírání a důstojnou smrt.

další lůžková zařízení - zařízení, která není možno zařadit do některého z výše uváděných druhů zařízení.

Types of establishments of institutional care - brief characteristics

The network of establishments for bed care is divided by kinds of provided care:

University hospitals - establishments for bed care and education founded by Ministry of Health. Its specialised facilities are educational bases of medical and pharmaceutical faculties and of post-gradual education of physicians and pharmacists. They provide out-patient care, acute bed care, health care in specialised and highly specialised branches (disciplines). Exceptionally they also may provide subsequent and nursing care.

Acute care hospitals - establishments for bed care. They provide out-patient care, acute bed care as well as subsequent and nursing care in specialised and highly specialised branches (disciplines).

Hospitals of subsequent care - establishments for bed care. They provide out-patient care and bed care consisting only in nursing and subsequent care following acute care that had been provided to the patient in another establishment.

Institutes for long-term patients - health establishments for bed care (specialised therapeutic institutes). They provide specialised bed care focused mainly on nursing care and rehabilitation, mostly to persons suffering from long-standing illness (prevalently to elderly and chronic patients).

Psychiatric institutes - health establishments for bed care (specialised therapeutic institutes). They provide bed care to persons with mental disorders. They also may provide ordered compulsory (or protective) treatment, out-patient psychiatric care and psychotherapy and also other specialised diagnostic and curative care.

Institutes for tuberculosis and respiratory diseases - health establishments for bed care (specialised therapeutic institutes). They are determined for patients with pulmonary and extra-pulmonary TB and respiratory diseases whose health state requires long-term bed care.

Rehabilitation institutes - health establishments for bed care (specialised therapeutic institutes). They provide complex long-term rehabilitation bed care to patients with specified locomotory disorders or with disorders of other specified functions.

Other specialised therapeutic institutes - health establishments for bed care. They provide narrowly specialised bed care in some medical discipline (e.g., Institute for hand surgery, eye therapy, non-tubercular respiratory therapy).

Convalescent homes - health establishment for bed care (specialised therapeutic institutes). They provide medically controlled and professionally guided health care to children with weakened health or in convalescence, employing climatic conditions and necessary regimen.

Hospices - health establishments for bed care. Care is based on palliative therapy provided to patients in high or terminal stages of disease when therapy leading to cure is no more possible. Its purpose is to alleviate the patient's pain and create conditions for quiet and respectful death.

Other health establishments for bed care - establishments that cannot be classified as one of the above specified kinds.

Analýza činnosti zařízení ústavní péče v České republice v roce 2009

Nemocnice

V České republice bylo koncem roku 2009 evidováno 191 nemocnic s 62 992 lůžky (3,5 % lůžek novorozeneckých, 11,3 % ošetrovatelských a 85,3 % lůžek akutní péče). Lůžkový fond fakultních nemocnic (11 zařízení, 15 868 lůžek) představoval 25,2 % z celkového počtu lůžek, nemocnice následné péče (28 zařízení, 2 358 lůžek) 3,7 %.

V průběhu roku 2009 došlo k následujícím změnám:

Vznikla nová nemocnice:

- SWISS MED CLINIC - zaměřená zejména na jednodenní péči

Dvě nemocnice zanikly:

- VISUS, s. r. o. - nemocnice Police nad Metují - nyní samostatná ordinace lékaře specialisty
- AREA MEDICA spol. s. r. o. - nyní sdružené ambulantní zařízení

Trend převodu krajských a městských nemocnic na obchodní společnosti se téměř zastavil. K převodu došlo pouze u jedné nemocnice:

- Poliklinika Prosek a. s. - lůžková následná péče

Tři nemocnice změnily majitele (uvádíme nový název):

- Českobrodská nemocnice, s. r. o.
- Nemocnice Nymburk, s. r. o.
- Nemocnice Louny, a. s.

Rozdělíme-li všech 191 nemocnic do skupin podle zřizovatele, pak ke konci roku 2009 bylo:

- 19 zařízení přímo řízeno Ministerstvem zdravotnictví (27,5 % všech nemocničních lůžek);
- 24 zařízení spravováno krajem (téměř 15 % všech lůžek);
- 18 zařízení mělo za zřizovatele město nebo obec (6,5 % všech lůžek);
- 122 zařízení privátních - zřizovatel jiná právnická osoba (49 % všech lůžek). *Do tohoto počtu bylo zahrnuto také 52 nemocnic - obchodních společností se 100 % podílem veřejného (krajského nebo obecního) majetku. Tato zařízení se podílela na privátním lůžkovém fondu nemocnic 69 %.*
- 3 nemocnice byly zřizovány církevními organizacemi (0,6 % lůžek);
- Nemocnice v rezortu ministerstva obrany a spravedlnosti (5 zařízení) měly dohromady 1 442 lůžek, které představovaly jen 2,3 % všech nemocničních lůžek.

Rozdělíme-li nemocnice ČR podle velikosti lůžkového fondu, pak

- do skupiny nejmenších nemocnic - s méně než 100 lůžky spadalo 45 zařízení, 18 z nich tvořily nemocnice následné péče;
- naopak více než 1 000 lůžek mělo 12 nemocnic (z toho 10 fakultních).

V průběhu roku 2009 klesl počet nemocničních lůžek celkem o 271. Počet akutních lůžek nadále klesal o 610 (meziroční pokles o více než 1 %), počet novorozeneckých lůžek se zvýšil o 5 a již druhý rok po sobě vzrostla lůžková kapacita následné ošetrovatelské péče (o 334 lůžek).

V členění podle oborů se úbytek lůžek týkal především oddělení: geriatrického, očního, radiační onkologie, klinické hematologie, či nemocí z povolání. Naopak největší nárůst počtu lůžek byl zaznamenán na odděleních klinické onkologie, rehabilitačním, následné ošetrovatelské péče a ortopedie.

Nemocnice	2008	2009	Rozdíl (+ / -)
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	54 326	53 716	-610
Lůžka novorozenecká	2 181	2 186	5
Lůžka následné péče	6 756	7 090	334
Celkem	63 263	62 992	-271

Využití celkové lůžkové kapacity nemocnic proti předešlému roku nepatrně vzrostlo - o 1,3 dne na 255,5 dne, průměrná doba pobytu pacienta na lůžku se nezměnila a činila 7,4 dne. Akutní lůžka v roce 2009 zaznamenala nepatrný nárůst využití (o 0,5 dne), vzrostlo i využití lůžek novorozeneckých (o 0,9 dne), a to i přesto, že se v roce 2009 narodilo o zhruba 1 200 dětí méně než v roce 2008. Průměrná ošetrovací doba na novorozeneckých lůžkách se nezměnila. V roce 2009 vzrostlo i využití lůžek ošetrovatelské péče (o 3,4 dne), o polovinu dne se zvýšila i průměrná ošetrovací doba na těchto lůžkách.

Lůžka	Využití lůžek ve dnech maximální lůžkové kapacity		Využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity		Průměrná ošetrovací doba	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Lůžka akutní péče (bez lůžek novorozeneckých)	246,0	246,5	73,5	73,8	6,7	6,7
Lůžka novorozenecká	298,2	299,1	82,7	84,0	5,0	5,0
Lůžka následné péče	307,5	310,9	87,0	88,7	42,3	42,8
Celkem	254,2	255,5	75,3	75,9	7,4	7,4

V členění podle zřizovatele odpovídalo v roce 2009 nejvyšší využití lůžek v % (využití skutečné lůžkové kapacity) nemocnicím přímo řízeným MZ (77,4 %), které poskytují specializovanou a úzce specializovanou péči nejtěžším pacientům. Poměrně vysoké využití lůžek měly i nemocnice spravované městem nebo obcí (76,8 %), které však vykazovaly 14,1 % podíl ošetřovatelských lůžek.

Podle velikosti lůžkového fondu odpovídalo dlouhodobě nejvyšší využití lůžek ve dnech maximální lůžkové kapacity i v % skutečné lůžkové kapacity malým nemocnicím s méně než 100 lůžky (287,2 dní z roku; 82,1 %). Tato zařízení měla v roce 2009 více než 53 % lůžek vyčleněných pro ošetřovatelskou péči, o kterou vzrůstá rok od roku zájem.

Měřeno počtem ošetřovacích dnů bylo 27 % nemocniční lůžkové péče poskytováno v zařízeních přímo řízených MZ, 15,3 % v krajských nemocnicích, 6,9 % v nemocnicích měst nebo obcí a 48,6 % v privátních zařízeních (zřizovatel fyzická osoba, církev, jiná právnická osoba). Tomu odpovídal i objem lůžkového fondu v těchto skupinách a zhruba ve stejném poměru byly rozděleny i počty hospitalizovaných pacientů (viz následující tabulka).

Zřizovatel	Podíl lůžek v %	Hospitalizovaní			Ošetřovací dny		
		absolutně	podíl v %	na 10 000 obyvatel	absolutně	podíl v %	na 10 000 obyvatel
MZ	27,5	593 772	27,4	565,4	4 348 699	27,0	4 141,1
Kraj	14,7	331 302	15,3	315,5	2 464 472	15,3	2 346,8
Město, obec	6,5	138 350	6,4	131,7	1 118 086	6,9	1 064,7
Fyzická osoba, církev, jiná právnická osoba	49,0	1 066 844	49,3	1 015,9	7 821 397	48,6	7 448,1
Ostatní centrální orgány	2,3	34 446	1,6	32,8	344 130	2,1	327,7
Celkem	100,0	2 164 714	100,0	2 061,4	16 096 784	100,0	15 328,5

Počet hospitalizovaných v akutní nemocniční péči oproti roku 2008 klesl pouze o jednu desetinu procenta, naopak o 5,5 % vzrostl počet hospitalizovaných pacientů na lůžkách následné ošetřovatelské péče. Od roku 2004 byl zaznamenán pokles objemu poskytované lůžkové péče (vyjádřeno počtem ošetřovacích dnů) na akutních lůžkách. V roce 2009 činil tento pokles 0,9 %. Nárůst počtu hospitalizovaných na lůžkách ošetřovatelské následné péče se odrazil i v objemu poskytnuté péče (nárůst ošetřovacích dnů o 6,8 %).

Lůžková péče 2009

Činnost lůžek akutní péče (vč. lůžek novorozeneckých)	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny
2004	2 185 781	15 939 574
2005	2 184 743	15 566 748
2006	2 144 936	14 997 986
2007	2 148 518	14 725 767
2008	2 122 640	14 031 664
2009	2 120 750	13 910 345

Činnost lůžek následné péče	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny
2004	47 278	2 080 463
2005	49 177	2 141 077
2006	48 209	2 142 882
2007	46 690	2 096 523
2008	48 431	2 047 277
2009	51 098	2 186 439

Příčin poklesu hospitalizovaných i objemu poskytnuté péče na akutních lůžkách může být mnoho. Vzhledem k tomu, že pokles je dlouhodobý a poměrně pozvolný, lze předpokládat, že souvisí s rozvíjením nových moderních léčebných postupů. O tom, zda se do snížení objemu poskytnuté péče promítají regulační poplatky za pobyt v nemocnici, lze jen spekulovat.

Od roku 2007 ÚZIS ČR sleduje údaje o sociálních pobytových službách (na základě zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách ve znění pozdějších předpisů). Mezi roky 2008 a 2009 bylo zaznamenáno šestatřicetiprocentní zvýšení objemu poskytované péče na lůžkách sociální hospitalizace (nárůst počtu lůžek o 25 %, klientů o 13 %). Meziroční nárůsty počtu klientů i objemu poskytovaných služeb jsou poměrně vysoké zejména proto, že se jedná o novou službu. Nicméně se domníváme, že tento vývoj bude zajímavé sledovat i do budoucna.

Sociální pobytové služby v ČR v roce 2008

Kraj	Počet zařízení	Počet lůžek	Počet klientů	Počet ošetřovacích dnů
Hlavní město Praha	9	99	283	29 986
Středočeský	7	92	154	13 239
Jihočeský	6	61	94	4 802
Plzeňský	9	104	483	39 382
Karlovarský	4	81	82	18 245
Ústecký	7	84	155	22 545
Liberecký	3	9	33	3 086
Královehradecký	1	14	14	2 576
Pardubický	5	74	123	15 481
Vysočina	4	56	153	22 960
Jihomoravský	5	25	89	9 314
Olomoucký	2	56	129	18 495
Zlínský	2	54	122	14 179
Moravskoslezský	8	150	451	47 330
Česká republika	72	959	2 365	261 620

Sociální pobytové služby v ČR v roce 2009

Kraj	Počet zařízení	Počet lůžek	Počet klientů	Počet ošetřovacích dnů
Hlavní město Praha	8	99	249	28 830
Středočeský	7	84	170	15 504
Jihočeský	6	69	88	16 182
Plzeňský	10	231	452	85 597
Karlovarský	3	60	72	13 732
Ústecký	7	111	212	28 418
Liberecký	3	9	25	2 216
Královehradecký	2	30	27	7 186
Pardubický	5	87	160	22 910
Vysočina	4	56	178	21 669
Jihomoravský	5	39	93	9 002
Olomoucký	2	63	157	22 895
Zlínský	2	54	134	17 116
Moravskoslezský	9	208	650	63 753
Česká republika	73	1 200	2 667	355 010

Odborné léčebné ústavy

Koncem roku 2009 existovalo v České republice 154 odborných léčebných ústavů (léčebny pro dlouhodobě nemocné, léčebny TRN, psychiatrické léčebny, rehabilitační ústavy, ostatní, úzce oborově zaměřené odborné léčebné ústavy, ozdravovny, hospice a další lůžková zařízení nezařaditelná jinam). Celkový počet lůžek v těchto zařízeních je rozdělen do následujících oborů:

Obor - OLÚ	Lůžka	Obor - OLÚ	Lůžka
Interní	192	Plastické chirurgie	71
Geriatrický	41	Ortopedický	29
Infekční	0	Klinické onkologie	120
TBC a resp. nemocí	1 464	Rehabilitace a fyz. med	2 277
Neurologický	152	Oftalmologický	30
Psychiatrický	9 130	Hospicové péče	398
Gerontopsychiatrický	179	Ošetrovatelské péče	7 018
Gynekologický	3	Ozdravovny	505
Chirurgický	63	Ostatní oddělení LP	32
		Celkem	21 704

Nejvýraznější nárůst zaznamenala lůžka ortopedické péče, opět se zvýšil i počet lůžek rehabilitačních a paliativních.

Odborné léčebné ústavy jsou určeny pro následnou léčebnou péči včetně rehabilitační, některá zařízení však poskytují výjimečně i péči akutní. Jde především o psychiatrické léčebny, které suplují akutní (nemocniční) psychiatrickou péči na území, kde zcela chybí (např. v celém Středočeském kraji). Akutní péči poskytují i některá privátní tzv. „další lůžková zařízení“ velmi specializovaného odborného zaměření (např. na kardiologii, gynekologii vč. reprodukční medicíny, plastickou chirurgii atd.).

Léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN)

Koncem roku 2009 bylo v ČR v provozu 69 léčeben pro dlouhodobě nemocné se 7 000 lůžky. V posledním roce lůžková kapacita léčeben dlouhodobě nemocných zaznamenala nepatrný pokles, patrně v důsledku toho, že došlo k zániku dvou LDN:

- ✓ PRIVAMED Healthia, s. r. o., LDN Rakovník
- ✓ PP Hospitals, s. r. o., LDN Český Brod

Činnost zahájila :

- ✓ MS Care

V průběhu roku bylo v léčebnách pro dlouhodobě nemocné hospitalizováno 37 774 pacientů (což je téměř o 2 tis. více než v roce 2008). Objem poskytnuté péče

v LDN (měřeno počtem ošetřovacích dnů) se v porovnání s rokem 2008 nepatrně snížil. Průměrná ošetřovací doba se zkrátila o 4 dny a činila 59,0 dnů. Využití lůžek bylo tradičně vysoké - 317,7 dní z roku, skutečná lůžková kapacita byla tedy využívána z 89,2 %, což svědčí o trvalé poptávce po tomto typu lůžek. Z celkového počtu 69 zařízení je 5 státních - přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví, 13 nestátních - spravováno kraji, 8 městem, nebo obcí a 42 zařízení je nestátních - zřizovatel jiná právnická osoba nebo církve, jedno zařízení je zřizováno Ministerstvem obrany České republiky.

Léčebny TBC a respiračních nemocí (TRN)

K poslednímu dni roku 2009 bylo v ČR 9 léčeben TRN se 791 lůžky. Za uplynulý rok poklesl jejich lůžkový fond o 94 lůžek, největší snížení počtu lůžek se týkalo Ústavu TRN Fakultní Thomayerovy nemocnice (pokles o 45 lůžek). V průběhu roku 2009 nedošlo ke vzniku ani zániku žádné léčebny TRN.

Od roku 1990 klesla lůžková kapacita léčeben TRN o více než 50 %. Počet hospitalizovaných i objem poskytované lůžkové péče (ošetřovací dny) se v posledním roce patrně v souvislosti s poklesem lůžkového fondu, snížil. Průměrná ošetřovací doba zůstala nezměněna a činila 40,9 dne. V průměru byla lůžka TRN využívána ve sledovaném roce 275 dní z roku (o 19 dní více než v roce 2008), skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení z provozu z technických nebo personálních důvodů) byla využita z 82,4 %.

Do roku 2002 byly všechny léčebny státní, nyní jsou jen 2 zařízení přímo řízená MZ (státní), 4 zařízení jsou spravována kraji, 1 zařízení obcí a 2 zařízení jsou akciovými společnostmi, kde výhradním akcionářem je kraj.

Psychiatrické léčebny (PL)

Koncem roku 2009 bylo v provozu 17 psychiatrických léčeben pro dospělé s 9 207 lůžky (v nich je vyčleněno pro dětské pacienty 243 lůžek) a 3 léčebny jen pro dětské pacienty s 260 lůžky.

Oproti roku 2008 se tedy počet zařízení zvýšil o jedno:

- Písecká zdravotní, a. s., Psychiatrická léčebna "U Honzíčka"

Přesto došlo v psychiatrických léčebnách k celkovému poklesu o 73 lůžek.

Od roku 1990 klesl lůžkový fond psychiatrických léčeben o více než čtvrtinu, objem poskytované lůžkové péče se sice snížil, ale nepříliš dramaticky. Pohybuje se lehce pod úrovní 3 200 tis. ošetřovacích dní ročně.

Zařízení pro dospělé v průběhu roku hospitalizovala 38 124 pacientů, dětská zařízení 974 pacientů. Psychiatrická lůžka pro dospělé byla v průměru využívána 333,9 dní z roku, lůžka pro dětské pacienty 291,2 dní. Skutečná lůžková kapacita psychiatrických léčeben pro dospělé byla využita z 93,2 %, dětských léčeben z necelých 85,6 %.

Ze 17 léčeben pro dospělé bylo 13 státních, přímo řízených MZ, 2 nestátní, spravovány krajem a 2 zařízení nestátní, zřizovatel jiná právnická osoba. Všechny 3 léčebny pro děti jsou přímo řízené MZ.

Rehabilitační ústavy (RÚ)

Počet rehabilitačních ústavů (6) se v průběhu roku 2009 nezměnil. Došlo k nárůstu počtu lůžek a to o 128 na celkový počet 1 153 lůžek. Akutní nedostatek lůžek rehabilitační následné péče však i nadále přetrvává, o čemž vypovídá i vysoké využití lůžek (356,6 dní). Zařízení v průběhu roku hospitalizovala 10 214 pacientů (o 552 pacientů více než v roce 2008), průměrná ošetrovací doba se zvýšila o jednu desetinu na 38,7 dne.

Z šesti nyní existujících rehabilitačních ústavů jsou 2 zařízení státní, přímo řízená MZ, 2 zařízení nestátní, spravovaná krajem, 1 nestátní, zřizovatel právnická osoba a u 1 zařízení je zřizovatelem Ministerstvo obrany.

Ostatní odborné léčebné ústavy (OOLÚ)

Lůžkový fond ostatních odborných léčebných ústavů nedoznal téměř žádných změn. Celkem bylo v roce 2009 v České republice 18 zařízení tohoto druhu, z toho 11 určeno pro dospělé pacienty (1 707 lůžek) a 7 pro děti (495 lůžek).

Zařízení pro dospělé hospitalizovala v průběhu roku celkem 26 796 pacientů s průměrnou ošetrovací dobou 19,7 dne. Jedno lůžko pro dospělého pacienta bylo v průměru využíváno 310 dní z roku, skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení z provozu z technických nebo personálních důvodů) téměř z 88 %.

V zařízeních pro děti bylo hospitalizováno 3 923 pacientů s průměrnou ošetrovací dobou 30,6 dní. Lůžka pro dětské pacienty byla v průměru využívána jen 242,7 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dětských zařízení byla využita z 89,0 %.

Lůžková kapacita ostatních odborných ústavů je rozdělena mezi následující obory:

Zařízení pro dospělé pacienty	Lůžka	Zařízení pro děti	Lůžka
Geriatric	41	Respirační nemoci	435
TRN	254	Dětské oční	30
Neurologie	90	Rehabilitace a fyz. med.	30
Psychiatrie	36	ČR celkem	495
Chirurgie	39		
Plastické chirurgie	52		
Ortopedie	29		
Klinické onkologie	74		
Rehab. a fyz. med.	921		
Ošetrovatel. péče	171		
ČR celkem	1 707		

Ozdravovny

V roce 2009 bylo v ČR v provozu 7 ozdravoven s celkem 505 lůžky. Během roku 2009 ukončilo činnost Sanatorium Javorník, s. r. o., Stachy, okr. Prachatice.

Lůžková kapacita dětských ozdravoven mezi roky 2008 a 2009 poklesla o 98 lůžek (z důvodu ukončení činnosti Sanatoria Javorník). Kapacity v ostatních ozdravovnách zůstaly beze změn. Od roku 1990 byl zaznamenán pokles o více než 70 % (z 1 877 lůžek v roce 1990). Po mnoha letech poklesu využití i objemu poskytované péče, zaznamenaly ozdravovny v roce 2009 nepatrný nárůst počtu hospitalizovaných (o 254 hospitalizovaných dětí a více než 6 tis. ošetrovacích dnů). Zvýšilo se i využití lůžek, které činilo 125,4 dnů z roku. Skutečná lůžková kapacita byla využita z téměř 58 % (v porovnání s rokem 2008, kdy činila pouze 46 %). Průměrná ošetrovací doba se zvýšila o 0,3 dne a činila 20,2 dne)

I přes nepatrné zvýšení využití ozdravoven v loňském roce lze očekávat, že tento trend nebude pokračovat do budoucna, vzhledem k dlouhodobě trvající neochotě zdravotních pojišťoven pobyty dětí financovat.

Všech 7 ozdravoven je nestátních, 5 zařízení je spravováno krajem a 2 zařízení fyzickou, nebo právníkou osobou.

Hospice

V roce 2009 působilo v České republice 15 zařízení pro paliativní pacienty, s celkovou lůžkovou kapacitou 398 lůžek.

Od 1. 10. 2009 byl v Chrudimi otevřen hospic: Smíření - hospicové sdružení pro Pardubický kraj.

V zařízeních paliativní péče bylo v průběhu roku hospitalizováno celkem 3 499 pacientů, s průměrnou ošetrovací dobou 30,3 dne. Paliativní lůžka byla v roce 2009 v průměru využívána 283,2 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dosahovala 79,5 %.

Všechna zařízení jsou privátní, u 5 z nich je zřizovatelem církev u zbylých 10 jiná právnická osoba.

Další lůžková zařízení

Poslední skupinu lůžkových zařízení tvoří 10 zařízení s celkovou kapacitou 188 lůžek, která podle charakteru činnosti nelze zařadit do žádné výše jmenované skupiny. Rezortu zdravotnictví náleží 9 zařízení (všechna jsou nestátní - zřizovatelem je právnická osoba). Zbývající 1 zařízení náleží rezortu obrany.

Zařízení v průběhu roku hospitalizovala celkem 3 360 pacientů. S výjimkou 3 zařízení, které poskytují gerontopsychiatrickou, ošetrovatelskou a psychiatrickou péči (Senior CZ s.r.o. - Ústí nad Labem; Lázně Letiny, s.r.o.; Pateb s.r.o. - psychiatrie Jemnice) a Ústavu leteckého zdravotnictví (rezort obrany), vykazují ostatní zařízení zpravidla velmi nízké využití lůžek a ošetrovací dobu maximálně do 3 dnů.

Závěr

Koncem roku 2009 pracovalo v České republice v lůžkové péči (bez lázeňské péče) 11 275 lékařů a 41 152 zdravotnických pracovníků nelékařů (ZPBD). Na 10 000 obyvatel připadalo v průměru 80,6 lůžka (v tom 60,0 lůžek nemocničních a 20,7 lůžek odborných léčebných ústavů). Nestátní lůžková zařízení (zřizovatel fyzická nebo právnická osoba) na sebe vázala 42 % lůžkového fondu (nemocnice téměř 49 %, odborné léčebné ústavy, s výjimkou lázní, 24 %). Lázeňský lůžkový fond je již téměř plně zprivatizován.

Platné kategorie zdravotnických pracovníků

V roce 2004 vstoupil v ČR v platnost zákon č. 96/2004 Sb., který nově definoval kategorie zdravotnických pracovníků a upravil je v souladu s právem Evropského společenství podmínky získávání odborné a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání, celoživotního vzdělávání zdravotnických pracovníků a podmínky uznávání způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání pro státní příslušníky členských států EU a pro státní příslušníky mimo členské státy EU.

V souladu s tímto zákonem byla v „Registru zdravotnických zařízení“ dosud sledovaná kategorie „Střední zdravotničtí pracovníci“ (SZP) nahrazena kategorií „Zdravotničtí pracovníci nelékaři způsobilí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu“ (ZPBD), zahrnující pracovníky ze zákona č. 96/2004 Sb., § 5 až § 21a.

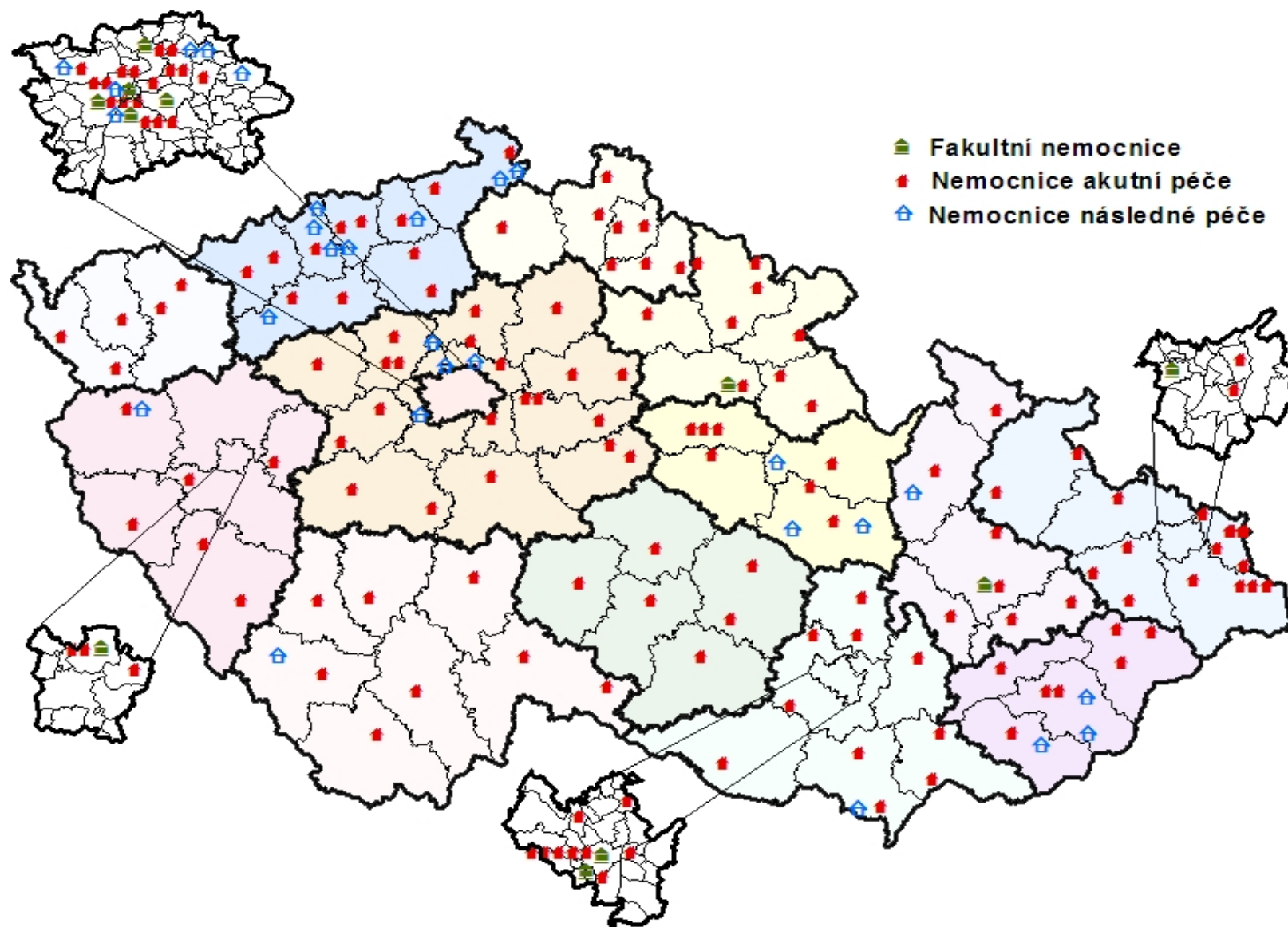
Původně sledovaná skupina „Střední zdravotničtí pracovníci“ (SZP) zahrnovala kategorie:

- sestry (všeobecné, dětské, ženské, dietní, ostatní)
- rehabilitační pracovníci
- asistenti hygienické služby
- laboranti (zdravotní, farmaceutičtí, radiologičtí)
- zubní technici

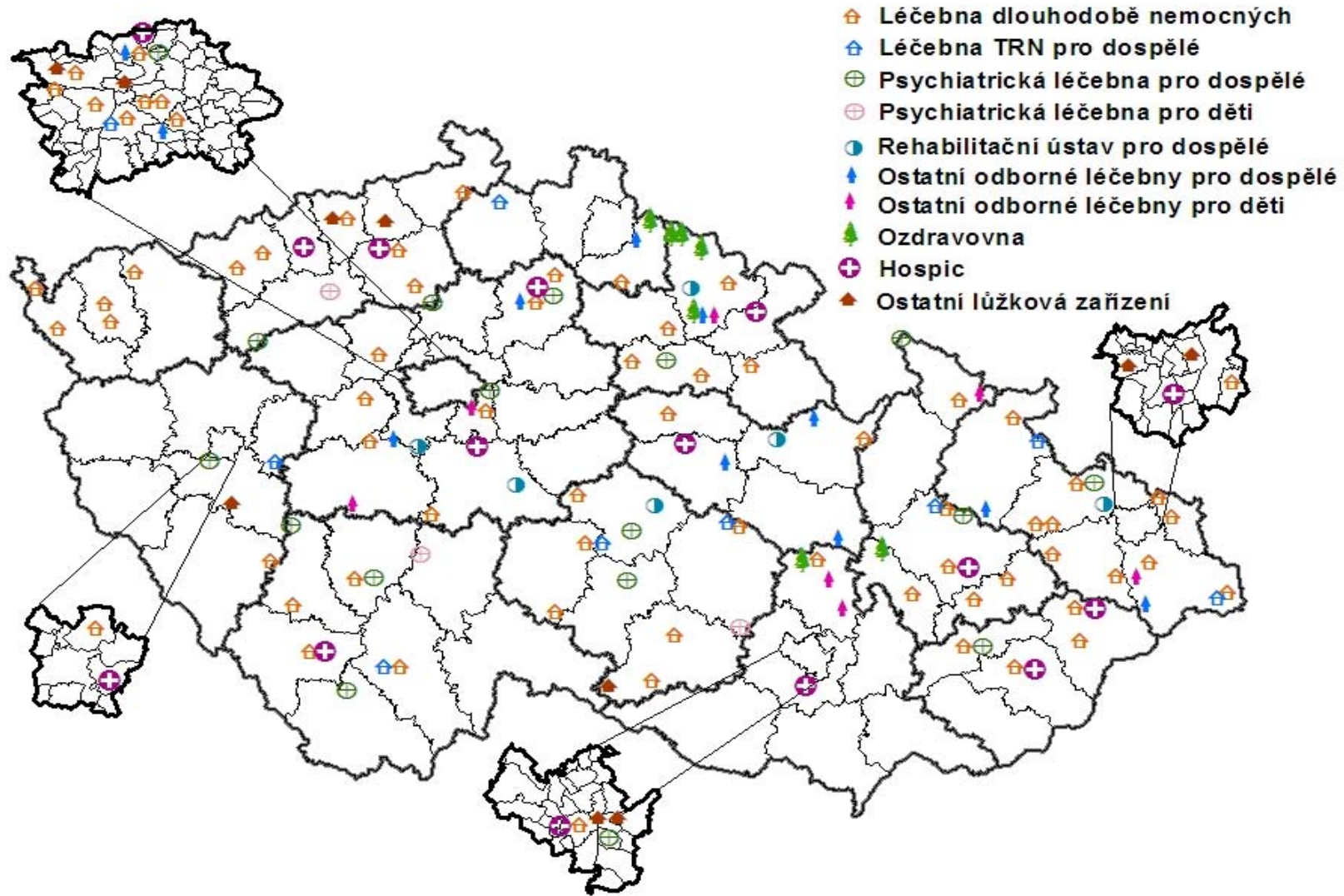
Nově sledovaná skupina „Zdravotničtí pracovníci nelékaři bez odborného dohledu“ (ZPBD) zahrnuje kategorie:

- všeobecná zdravotní sestra
- porodní asistentka
- ergoterapeut
- radiologický laborant
- zdravotní laborant
- zdravotně sociální pracovník
- optometrista
- ortoptista
- asistent ochrany veřejného zdraví
- ortotik-protetik
- nutriční terapeut
- zubní technik
- dentální hygienistka
- zdravotní záchranář
- farmaceutický asistent
- biomedicínský technik
- biotechnický asistent
- radiologický technik
- adiktolog

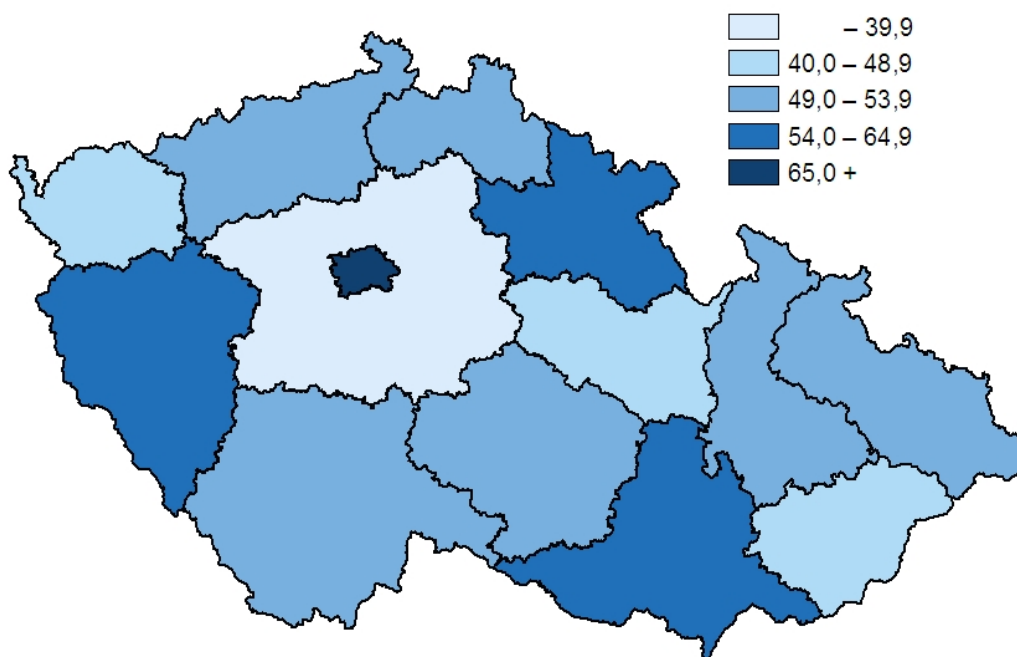
Nemocnice v České republice k 31. 12. 2009



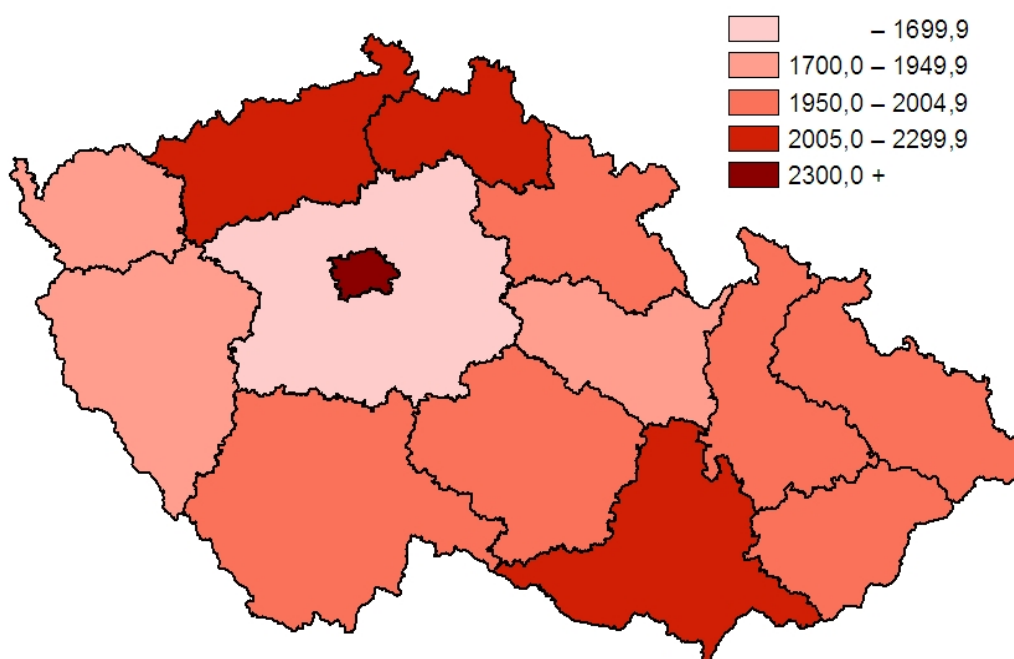
Odborné léčebné ústavy v České republice k 31. 12. 2009



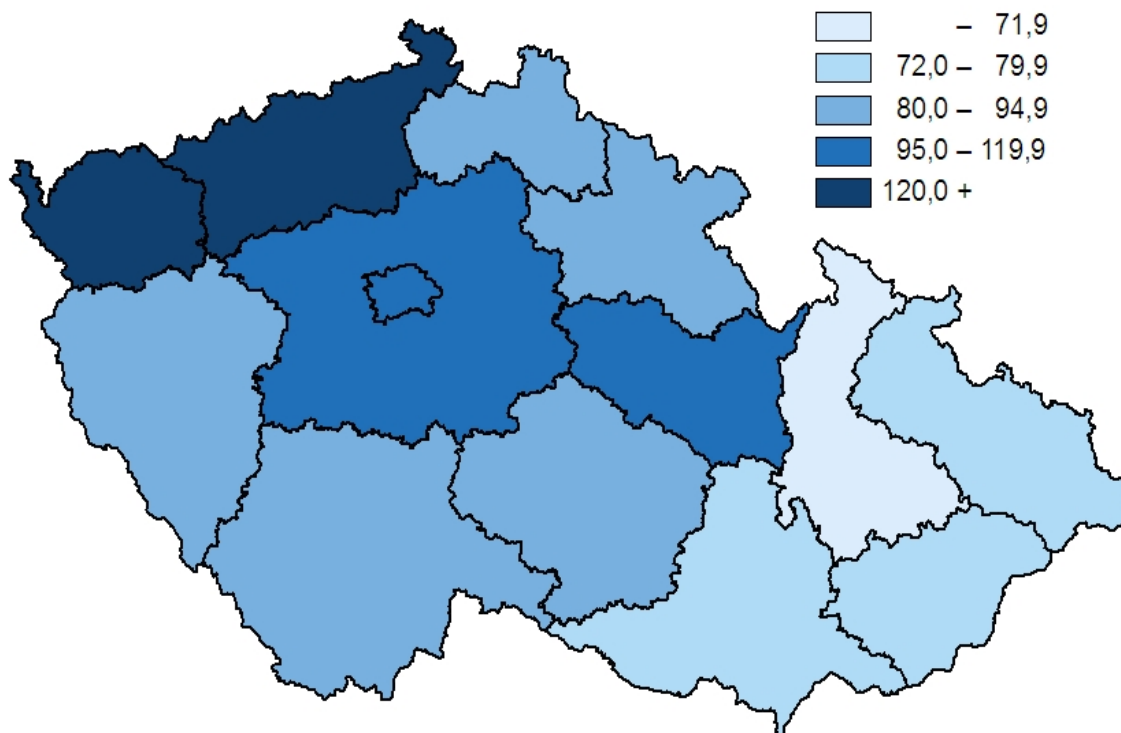
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2009



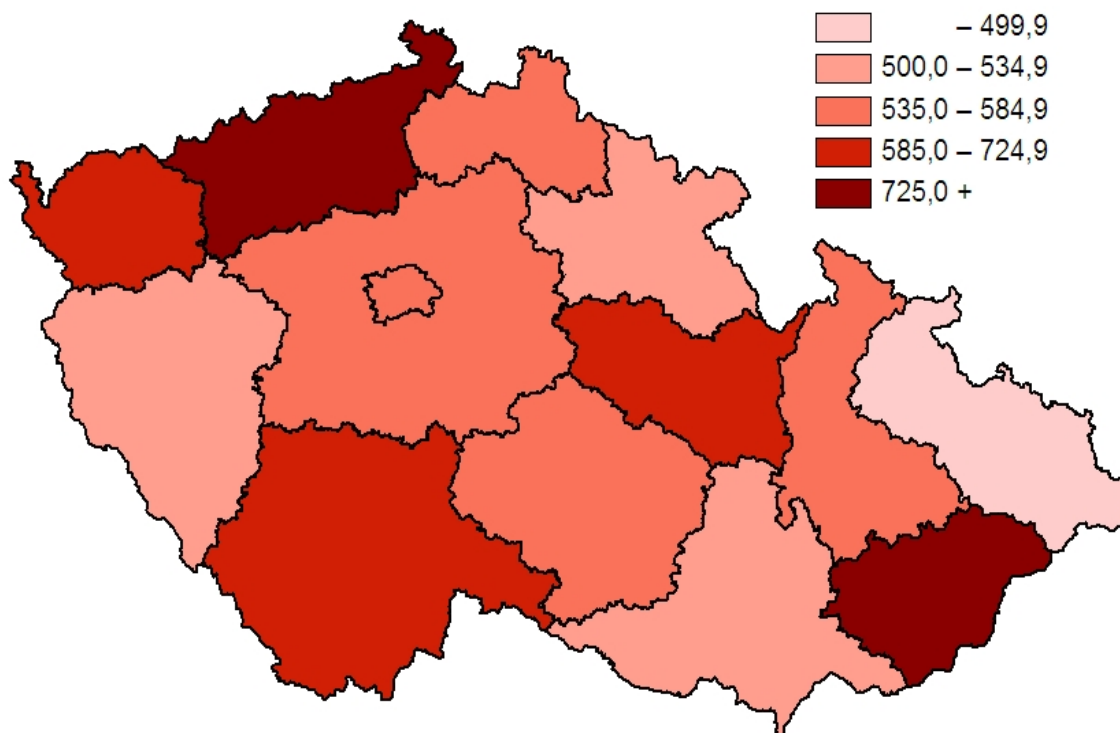
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2009



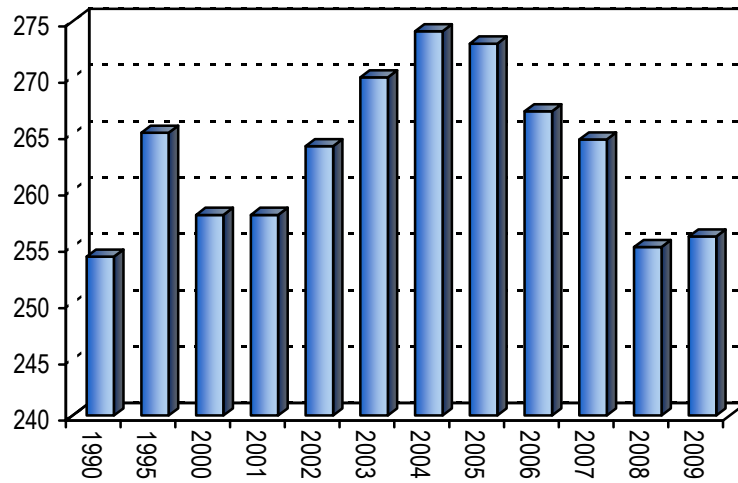
**Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích
v roce 2009 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



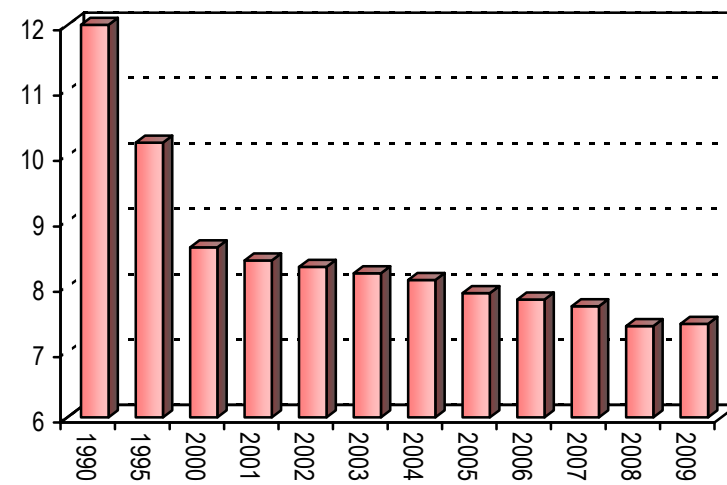
**Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče
v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2009 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



**Využití nemocničních lůžek
ve dnech roku**

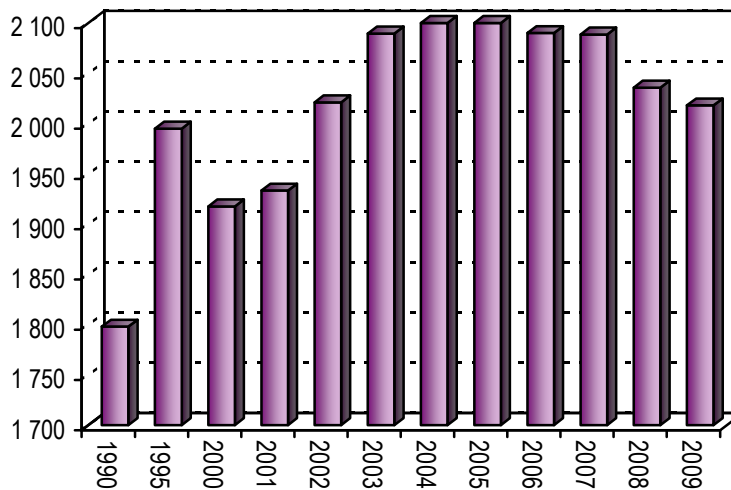


**Průměrná ošetrovací doba
na nemocničním lůžku**

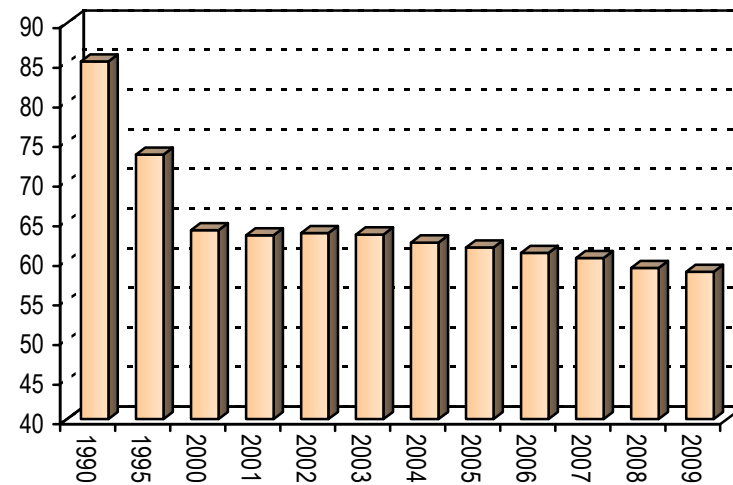


Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

**Hospitalizovaní v nemocnicích
na 10 000 obyvatel**



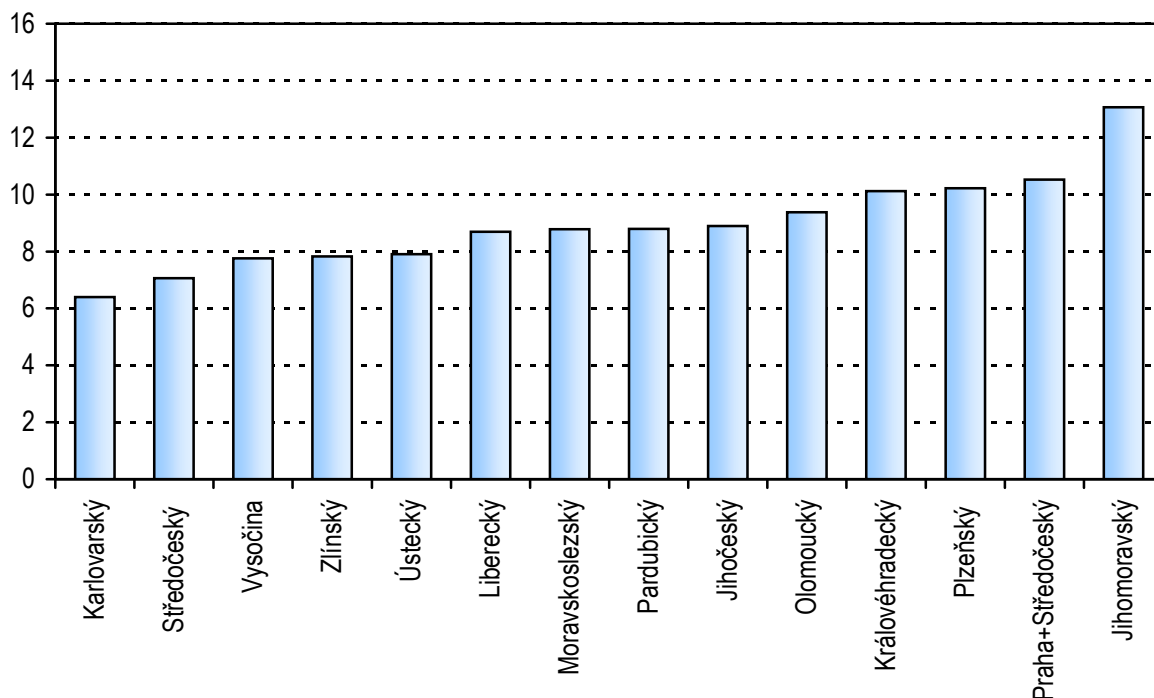
**Počet lůžek v nemocnicích
na 10 000 obyvatel**



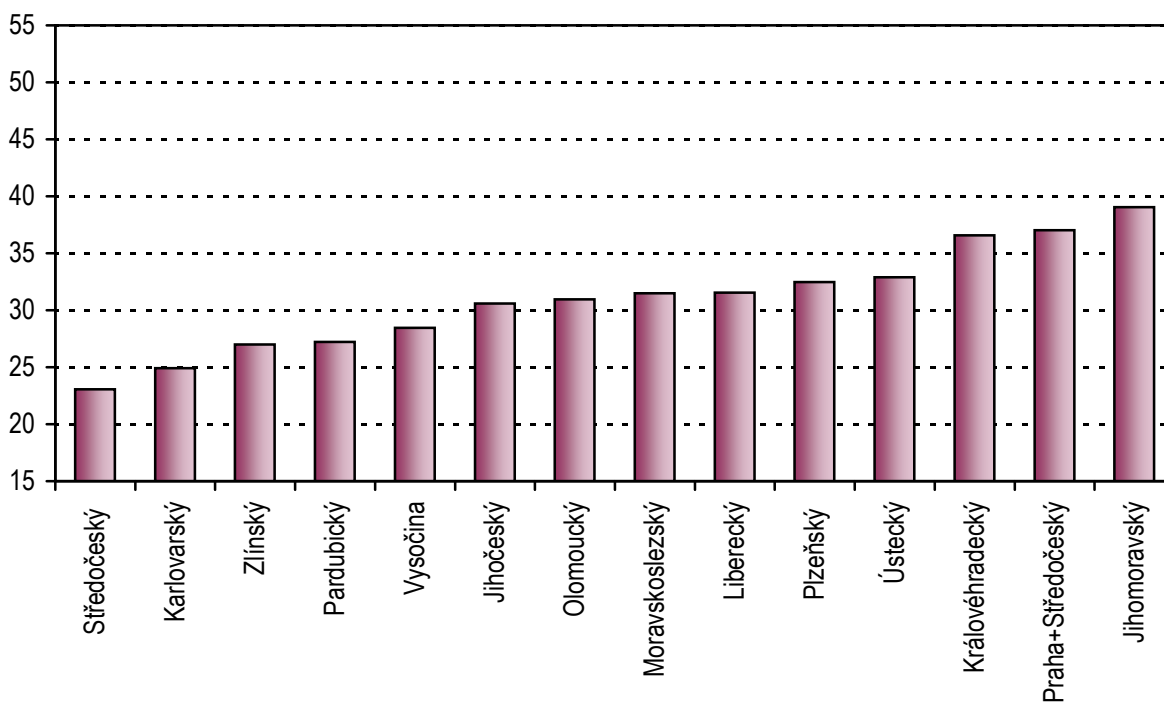
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2009

Zdravotnictví celkem

Lékaři na 10 000 obyvatel



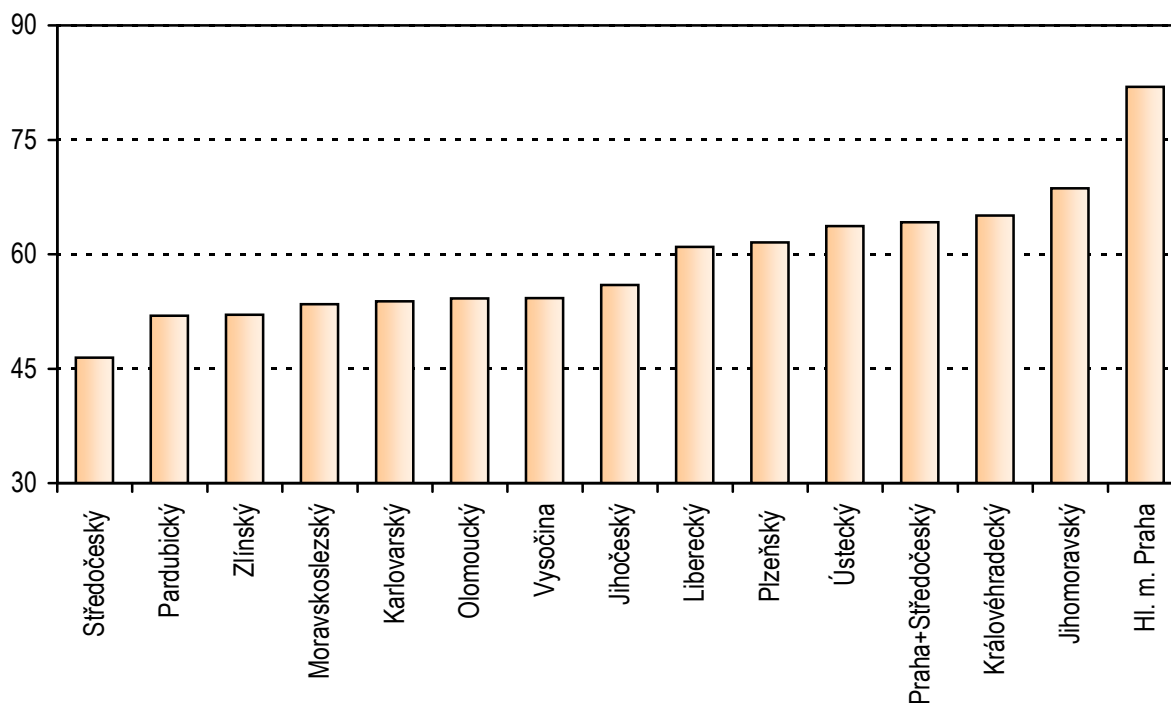
ZPBD na 10 000 obyvatel



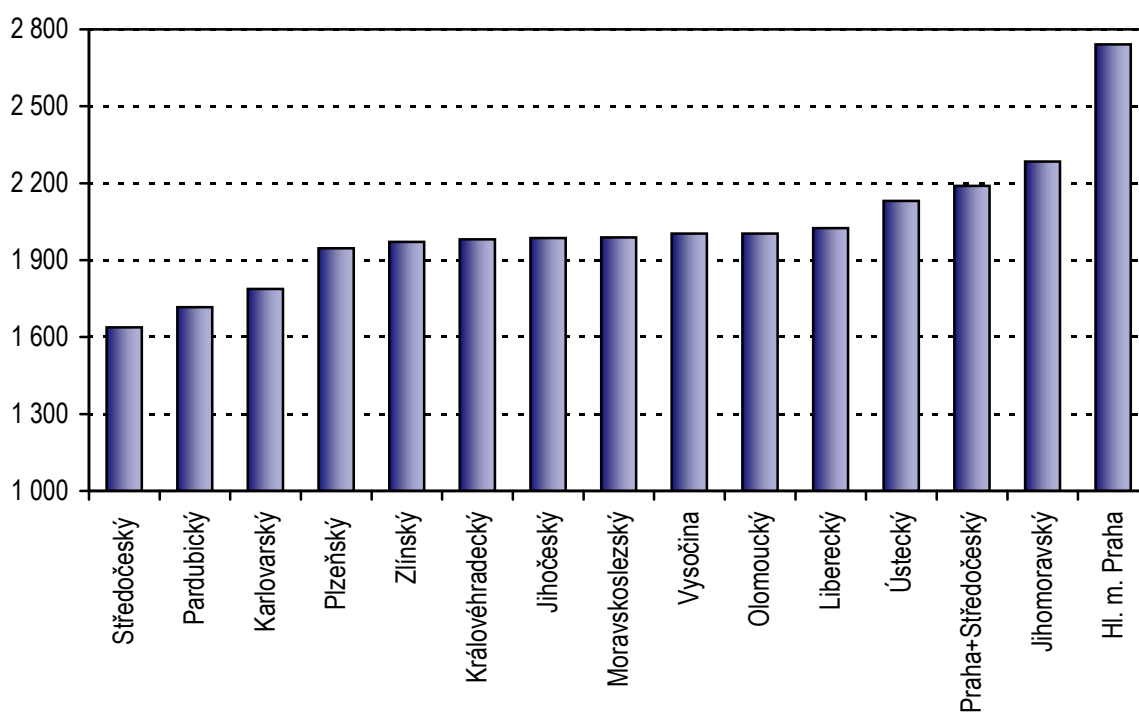
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2009

Zdravotnictví celkem

Lůžka na 10 000 obyvatel



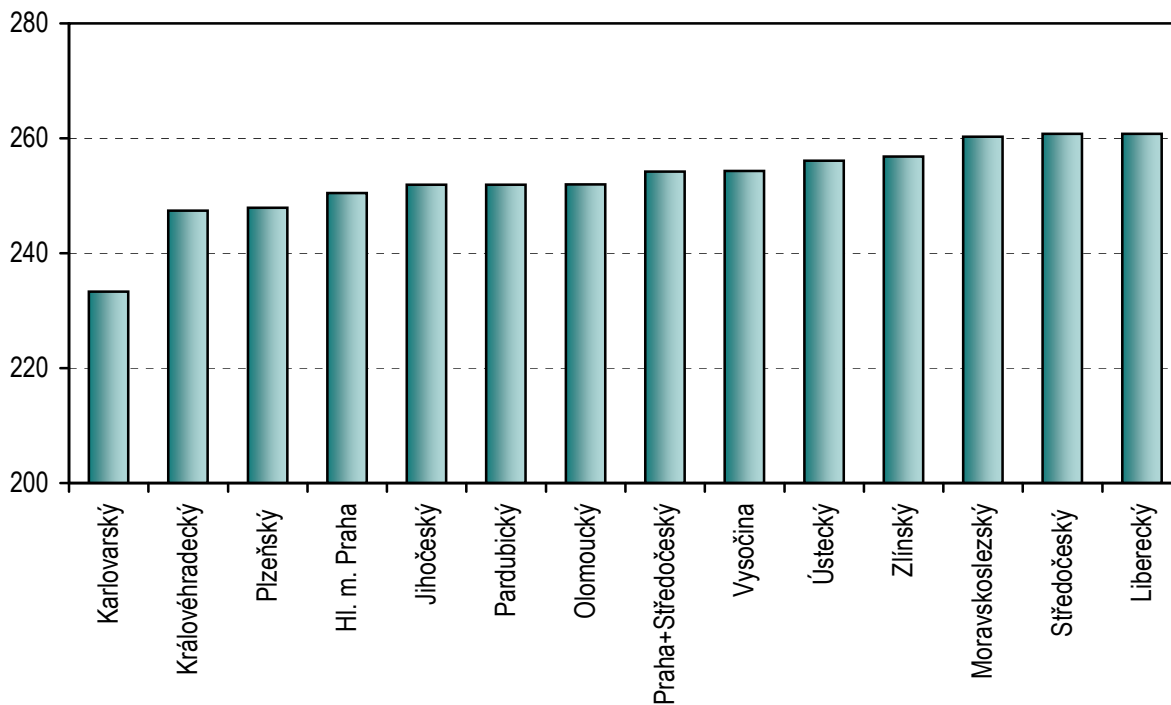
Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel



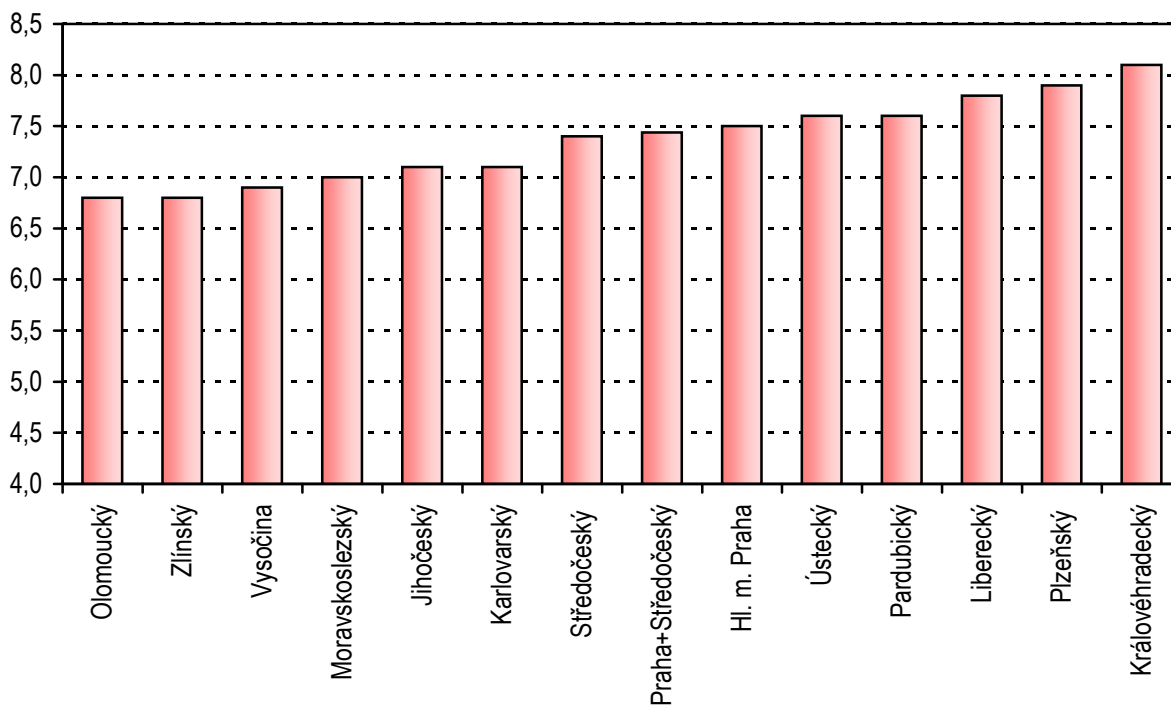
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2009

Zdravotnictví celkem

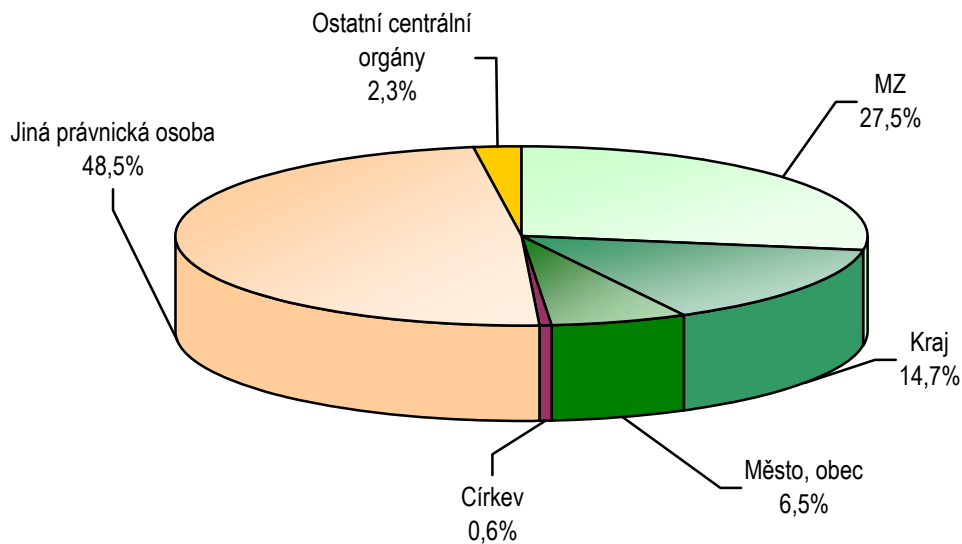
Využití lůžek ve dnech



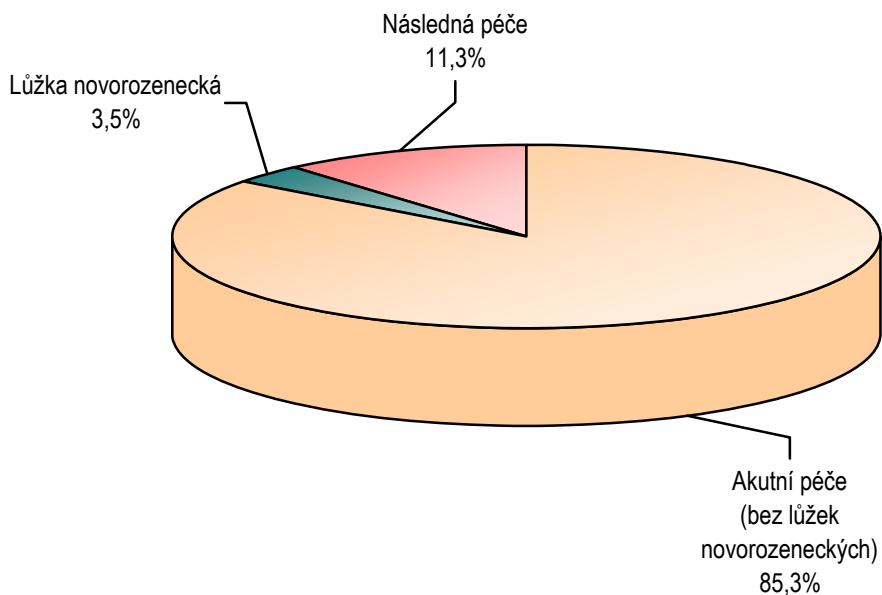
Průměrná ošetrovací doba



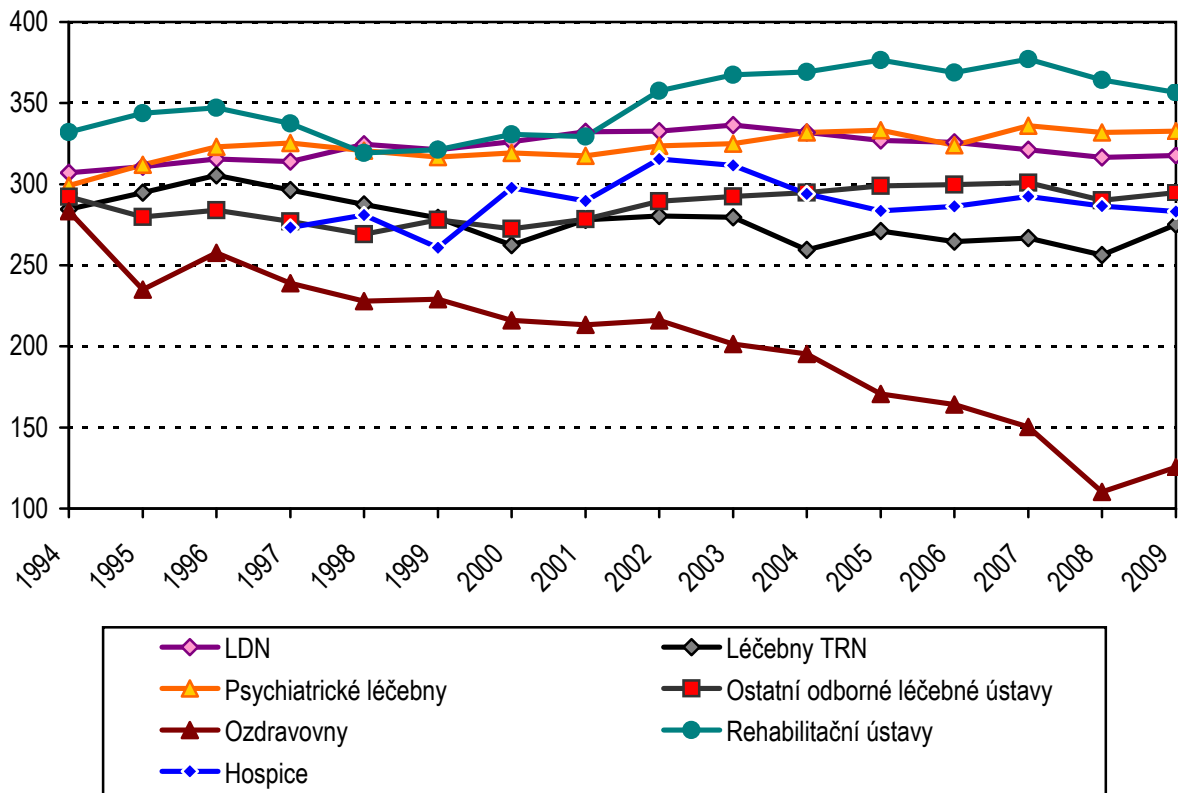
Rozložení nemocničních lůžek podle zřizovatele v roce 2009



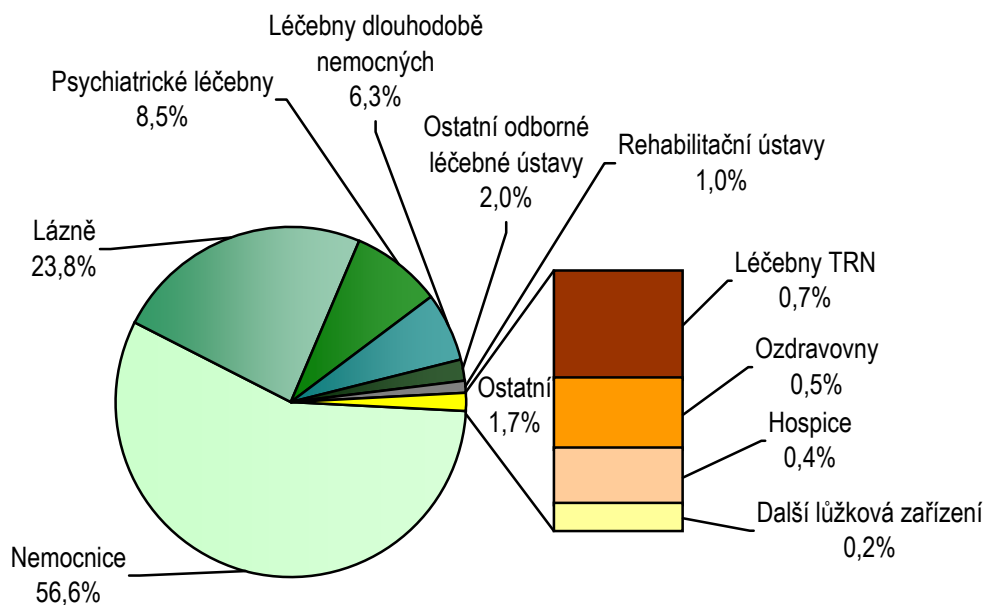
Rozložení nemocničních lůžek podle druhu poskytované péče v roce 2009



Využití lůžek odborných lůžkových ústavů ve dnech

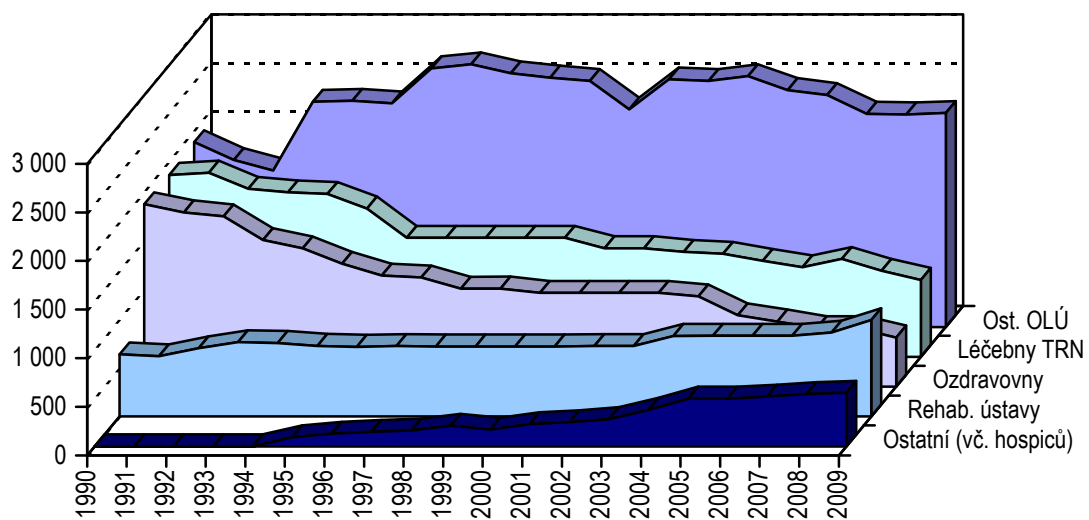
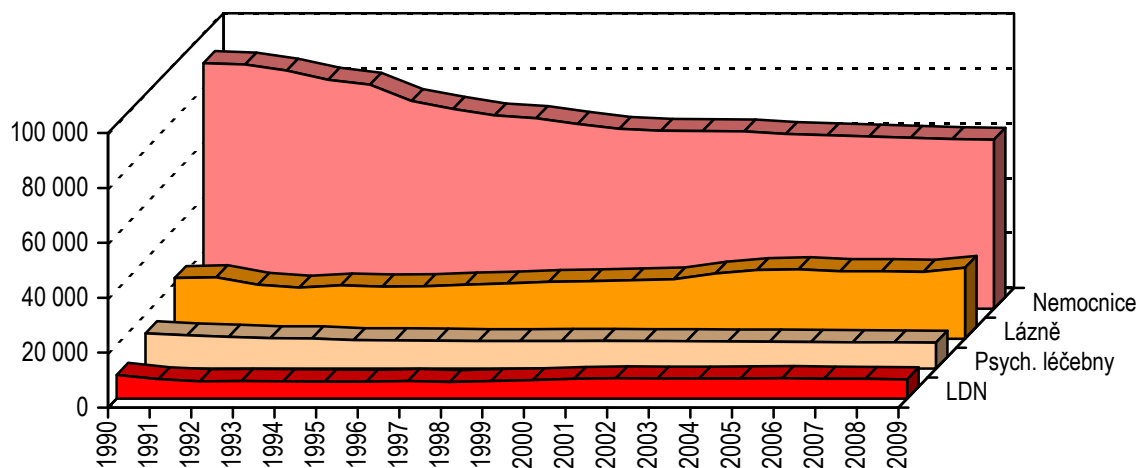


Rozložení lůžkového fondu v ČR v roce 2009 podle druhu zdravotnického zařízení



**Počet lůžek v zařízeních ústavní péče
v letech 1990–2009**

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů



1. Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 745,75	6 363,61	5 968,35	10 233
	na 10 000 obyv.	13,98	50,95	47,78	81,93
	na 100 lůžek	17,06	62,19	58,32	x
Středočeský kraj	absolutně	881,44	2 876,75	2 680,80	5 796
	na 10 000 obyv.	7,07	23,06	21,49	46,46
	na 100 lůžek	15,21	49,63	46,25	x
Jihočeský kraj	absolutně	567,06	1 950,92	1 799,09	3 569
	na 10 000 obyv.	8,89	30,60	28,21	55,97
	na 100 lůžek	15,89	54,66	50,41	x
Plzeňský kraj	absolutně	584,58	1 856,42	1 774,69	3 520
	na 10 000 obyv.	10,22	32,46	31,03	61,55
	na 100 lůžek	16,61	52,74	50,42	x
Karlovarský kraj	absolutně	196,77	766,23	721,92	1 656
	na 10 000 obyv.	6,40	24,91	23,47	53,83
	na 100 lůžek	11,88	46,27	43,59	x
Ústecký kraj	absolutně	660,66	2 749,58	2 421,73	5 327
	na 10 000 obyv.	7,90	32,88	28,96	63,71
	na 100 lůžek	12,40	51,62	45,46	x
Liberecký kraj	absolutně	381,65	1 385,27	1 276,97	2 676
	na 10 000 obyv.	8,69	31,55	29,09	60,95
	na 100 lůžek	14,26	51,77	47,72	x
Královéhradecký kraj	absolutně	560,84	2 027,95	1 848,11	3 609
	na 10 000 obyv.	10,12	36,58	33,34	65,10
	na 100 lůžek	15,54	56,19	51,21	x
Pardubický kraj	absolutně	454,20	1 405,01	1 295,23	2 682
	na 10 000 obyv.	8,80	27,21	25,09	51,94
	na 100 lůžek	16,94	52,39	48,29	x
Vysočina	absolutně	399,52	1 464,69	1 420,74	2 794
	na 10 000 obyv.	7,76	28,44	27,59	54,25
	na 100 lůžek	14,30	52,42	50,85	x

1. Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	1 505,12	4 495,56	4 306,23	7 906
	na 10 000 obyv.	13,07	39,03	37,39	68,65
	na 100 lůžek	19,04	56,86	54,47	x
Olomoucký kraj	absolutně	602,41	1 987,28	1 818,31	3 480
	na 10 000 obyv.	9,38	30,95	28,32	54,20
	na 100 lůžek	17,31	57,11	52,25	x
Zlínský kraj	absolutně	462,34	1 595,72	1 433,80	3 078
	na 10 000 obyv.	7,82	27,00	24,26	52,08
	na 100 lůžek	15,02	51,84	46,58	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 095,57	3 929,23	3 524,51	6 666
	na 10 000 obyv.	8,78	31,50	28,26	53,44
	na 100 lůžek	16,44	58,94	52,87	x
ČR	absolutně	10 097,91	34 854,22	32 290,48	62 992
	na 10 000 obyv.	9,61	33,17	30,73	59,95
	na 100 lůžek	16,03	55,33	51,26	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

2. Pracovníci a lůžka v léčebnách pro dlouhodobě nemocné

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	61,98	284,45	274,36	1 083
	na 10 000 obyv.	0,50	2,28	2,20	8,67
	na 100 lůžek	5,72	26,27	25,33	x
Středočeský kraj	absolutně	41,18	206,45	201,73	694
	na 10 000 obyv.	0,33	1,65	1,62	5,56
	na 100 lůžek	5,93	29,75	29,07	x
Jihočeský kraj	absolutně	21,18	129,94	128,68	415
	na 10 000 obyv.	0,33	2,04	2,02	6,51
	na 100 lůžek	5,10	31,31	31,01	x
Plzeňský kraj	absolutně	21,47	106,77	96,06	380
	na 10 000 obyv.	0,38	1,87	1,68	6,64
	na 100 lůžek	5,65	28,10	25,28	x
Karlovarský kraj	absolutně	14,65	106,34	98,62	453
	na 10 000 obyv.	0,48	3,46	3,21	14,73
	na 100 lůžek	3,23	23,47	21,77	x
Ústecký kraj	absolutně	24,85	132,10	114,31	477
	na 10 000 obyv.	0,30	1,58	1,37	5,70
	na 100 lůžek	5,21	27,69	23,96	x
Liberecký kraj	absolutně	7,80	18,50	17,08	59
	na 10 000 obyv.	0,18	0,42	0,39	1,34
	na 100 lůžek	13,22	31,36	28,95	x
Královéhradecký kraj	absolutně	23,93	129,96	124,89	458
	na 10 000 obyv.	0,43	2,34	2,25	8,26
	na 100 lůžek	5,22	28,38	27,27	x
Pardubický kraj	absolutně	14,12	49,24	49,97	186
	na 10 000 obyv.	0,27	0,95	0,97	3,60
	na 100 lůžek	7,59	26,47	26,87	x
Vysočina	absolutně	24,73	144,67	131,91	502
	na 10 000 obyv.	0,48	2,81	2,56	9,75
	na 100 lůžek	4,93	28,82	26,28	x

2. Pracovníci a lůžka v léčebnách pro dlouhodobě nemocné

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	25,39	102,78	99,17	363
	na 10 000 obyv.	0,22	0,89	0,86	3,15
	na 100 lůžek	6,99	28,31	27,32	x
Olomoucký kraj	absolutně	30,47	159,43	150,03	563
	na 10 000 obyv.	0,47	2,48	2,34	8,77
	na 100 lůžek	5,41	28,32	26,65	x
Zlínský kraj	absolutně	20,75	109,75	103,57	362
	na 10 000 obyv.	0,35	1,86	1,75	6,12
	na 100 lůžek	5,73	30,32	28,61	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	45,13	263,63	249,76	1 005
	na 10 000 obyv.	0,36	2,11	2,00	8,06
	na 100 lůžek	4,49	26,23	24,85	x
ČR	absolutně	377,63	1 944,01	1 840,14	7 000
	na 10 000 obyv.	0,36	1,85	1,75	6,66
	na 100 lůžek	5,39	27,77	26,29	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

3. Pracovníci a lůžka v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1,00	10,00	10,00	55
	na 10 000 obyv.	0,01	0,08	0,08	0,44
	na 100 lůžek	1,82	18,18	18,18	x
Jihočeský kraj	absolutně	1,90	12,90	12,15	50
	na 10 000 obyv.	0,03	0,20	0,19	0,78
	na 100 lůžek	3,80	25,80	24,30	x
Plzeňský kraj	absolutně	6,37	28,80	0,00	155
	na 10 000 obyv.	0,11	0,50	0,00	2,71
	na 100 lůžek	4,11	18,58	0,00	x
Liberecký kraj	absolutně	8,40	37,88	36,14	157
	na 10 000 obyv.	0,19	0,86	0,82	3,58
	na 100 lůžek	5,35	24,13	23,02	x
Vysočina	absolutně	8,32	49,96	47,09	120
	na 10 000 obyv.	0,16	0,97	0,91	2,33
	na 100 lůžek	6,93	41,63	39,24	x
Olomoucký kraj	absolutně	5,07	22,50	21,10	60
	na 10 000 obyv.	0,08	0,35	0,33	0,93
	na 100 lůžek	8,45	37,50	35,17	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	9,49	40,50	40,29	194
	na 10 000 obyv.	0,08	0,32	0,32	1,56
	na 100 lůžek	4,89	20,88	20,77	x
ČR	absolutně	40,55	202,54	166,77	791
	na 10 000 obyv.	0,04	0,19	0,16	0,75
	na 100 lůžek	5,13	25,61	21,08	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

4. Pracovníci a lůžka v psychiatrických léčebnách

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	108,35	386,97	350,41	1 358
	na 10 000 obyv.	0,87	3,10	2,81	10,87
	na 100 lůžek	7,98	28,50	25,80	x
Středočeský kraj	absolutně	35,10	240,89	229,44	680
	na 10 000 obyv.	0,28	1,93	1,84	5,45
	na 100 lůžek	5,16	35,43	33,74	x
Jihočeský kraj	absolutně	18,66	112,87	103,19	390
	na 10 000 obyv.	0,29	1,77	1,62	6,12
	na 100 lůžek	4,78	28,94	26,46	x
Plzeňský kraj	absolutně	58,99	401,23	347,13	1 225
	na 10 000 obyv.	1,03	7,02	6,07	21,42
	na 100 lůžek	4,82	32,75	28,34	x
Ústecký kraj	absolutně	29,53	180,36	177,31	787
	na 10 000 obyv.	0,35	2,16	2,12	9,41
	na 100 lůžek	3,75	22,92	22,53	x
Královéhradecký kraj	absolutně	2,45	17,73	15,49	56
	na 10 000 obyv.	0,04	0,32	0,28	1,01
	na 100 lůžek	4,38	31,66	27,66	x
Vysočina	absolutně	73,25	485,92	461,05	1 354
	na 10 000 obyv.	1,42	9,44	8,95	26,29
	na 100 lůžek	5,41	35,89	34,05	x
Jihomoravský kraj	absolutně	41,29	303,74	278,32	827
	na 10 000 obyv.	0,36	2,64	2,42	7,18
	na 100 lůžek	4,99	36,73	33,65	x
Olomoucký kraj	absolutně	41,14	217,65	194,16	675
	na 10 000 obyv.	0,64	3,39	3,02	10,51
	na 100 lůžek	6,09	32,24	28,76	x

4. Pracovníci a lůžka v psychiatrických léčebnách

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Zlínský kraj	absolutně	46,90	354,25	332,59	1 100
	na 10 000 obyv.	0,79	5,99	5,63	18,61
	na 100 lůžek	4,26	32,20	30,24	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	58,97	318,44	302,82	1 015
	na 10 000 obyv.	0,47	2,55	2,43	8,14
	na 100 lůžek	5,81	31,37	29,83	x
ČR	absolutně	514,63	3 020,05	2 791,91	9 467
	na 10 000 obyv.	0,49	2,87	2,66	9,01
	na 100 lůžek	5,44	31,90	29,49	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

5. Pracovníci a lůžka v rehabilitačních ústavech

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Středočeský kraj	absolutně	19,24	79,42	72,93	411
	na 10 000 obyv.	0,15	0,64	0,58	3,29
	na 100 lůžek	4,68	19,32	17,74	x
Královéhradecký kraj	absolutně	11,50	37,77	37,22	159
	na 10 000 obyv.	0,21	0,68	0,67	2,87
	na 100 lůžek	7,23	23,75	23,41	x
Pardubický kraj	absolutně	7,59	30,48	25,47	170
	na 10 000 obyv.	0,15	0,59	0,49	3,29
	na 100 lůžek	4,46	17,93	14,98	x
Vysočina	absolutně	2,60	9,00	8,25	40
	na 10 000 obyv.	0,05	0,17	0,16	0,78
	na 100 lůžek	6,50	22,50	20,63	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	19,53	117,79	97,60	373
	na 10 000 obyv.	0,16	0,94	0,78	2,99
	na 100 lůžek	5,24	31,58	26,17	x
ČR	absolutně	60,46	274,46	241,47	1 153
	na 10 000 obyv.	0,06	0,26	0,23	1,10
	na 100 lůžek	5,24	23,80	20,94	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

6. Pracovníci a lůžka v ostatních odborných léčebných ústavech

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	9,30	27,50	26,76	94
	na 10 000 obyv.	0,07	0,22	0,21	0,75
	na 100 lůžek	9,89	29,26	28,47	x
Středočeský kraj	absolutně	34,11	138,54	130,20	455
	na 10 000 obyv.	0,27	1,11	1,04	3,65
	na 100 lůžek	7,50	30,45	28,62	x
Liberecký kraj	absolutně	5,91	26,53	17,03	52
	na 10 000 obyv.	0,13	0,60	0,39	1,18
	na 100 lůžek	11,37	51,02	32,75	x
Královéhradecký kraj	absolutně	2,65	23,49	22,93	58
	na 10 000 obyv.	0,05	0,42	0,41	1,05
	na 100 lůžek	4,57	40,50	39,53	x
Pardubický kraj	absolutně	48,04	227,40	215,13	913
	na 10 000 obyv.	0,93	4,40	4,17	17,68
	na 100 lůžek	5,26	24,91	23,56	x
Jihomoravský kraj	absolutně	4,05	19,60	17,60	72
	na 10 000 obyv.	0,04	0,17	0,15	0,63
	na 100 lůžek	5,63	27,22	24,44	x
Olomoucký kraj	absolutně	14,37	58,14	56,42	266
	na 10 000 obyv.	0,22	0,91	0,88	4,14
	na 100 lůžek	5,40	21,86	21,21	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	12,80	64,50	60,70	292
	na 10 000 obyv.	0,10	0,52	0,49	2,34
	na 100 lůžek	4,38	22,09	20,79	x
ČR	absolutně	131,23	585,70	546,77	2 202
	na 10 000 obyv.	0,12	0,56	0,52	2,10
	na 100 lůžek	5,96	26,60	24,83	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

7. Pracovníci a lůžka v ozdravovnách

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihočeský kraj	absolutně	0,00	0,00	7,50	0
	na 10 000 obyv.	0,00	0,00	0,12	0,00
	na 100 lůžek	0,00	0,00	0,00	x
Liberecký kraj	absolutně	0,00	0,00	0,00	40
	na 10 000 obyv.	0,00	0,00	0,00	0,91
	na 100 lůžek	0,00	0,00	0,00	x
Královéhradecký kraj	absolutně	2,13	24,45	24,45	295
	na 10 000 obyv.	0,04	0,44	0,44	5,32
	na 100 lůžek	0,72	8,29	8,29	x
Jihomoravský kraj	absolutně	0,80	8,50	9,03	70
	na 10 000 obyv.	0,01	0,07	0,08	0,61
	na 100 lůžek	1,14	12,14	12,90	x
Olomoucký kraj	absolutně	0,50	0,00	4,50	100
	na 10 000 obyv.	0,01	0,00	0,07	1,56
	na 100 lůžek	0,50	0,00	4,50	x
ČR	absolutně	3,43	32,95	45,48	505
	na 10 000 obyv.	0,00	0,03	0,04	0,48
	na 100 lůžek	0,68	6,52	9,01	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

8. Pracovníci a lůžka v hospicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		Lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1,42	5,00	5,00	25
	na 10 000 obyv.	0,01	0,04	0,04	0,20
	na 100 lůžek	5,68	20,00	20,00	x
Středočeský kraj	absolutně	5,51	25,18	23,00	45
	na 10 000 obyv.	0,04	0,20	0,18	0,36
	na 100 lůžek	12,24	55,96	51,11	x
Jihočeský kraj	absolutně	1,66	12,75	12,53	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,20	0,20	0,47
	na 100 lůžek	5,53	42,50	41,77	x
Plzeňský kraj	absolutně	2,50	13,75	11,00	28
	na 10 000 obyv.	0,04	0,24	0,19	0,49
	na 100 lůžek	8,93	49,11	39,29	x
Ústecký kraj	absolutně	5,73	20,38	20,38	41
	na 10 000 obyv.	0,07	0,24	0,24	0,49
	na 100 lůžek	13,98	49,71	49,71	x
Královéhradecký kraj	absolutně	1,65	12,08	13,24	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,22	0,24	0,54
	na 100 lůžek	5,50	40,27	44,13	x
Pardubický kraj	absolutně	2,80	9,00	2,00	27
	na 10 000 obyv.	0,05	0,17	0,04	0,5
	na 100 lůžek	10,37	33,33	7,41	x
Jihomoravský kraj	absolutně	5,20	31,00	29,28	70
	na 10 000 obyv.	0,05	0,27	0,25	0,61
	na 100 lůžek	7,43	44,29	41,83	x
Olomoucký kraj	absolutně	2,00	13,00	12,00	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,20	0,19	0,47
	na 100 lůžek	6,67	43,33	40,00	x
Zlínský kraj	absolutně	2,60	19,30	17,30	42
	na 10 000 obyv.	0,04	0,33	0,29	0,71
	na 100 lůžek	6,19	45,95	41,19	x

8. Pracovníci a lůžka v hospicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		Lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Moravskoslezský kraj	absolutně	1,74	11,32	11,75	30
	na 10 000 obyv.	0,01	0,09	0,09	0,24
	na 100 lůžek	5,80	37,73	39,17	x
ČR	absolutně	32,81	172,76	157,48	398
	na 10 000 obyv.	0,03	0,16	0,15	0,38
	na 100 lůžek	8,24	43,41	39,57	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

9. Pracovníci a lůžka v dalších lůžkových zařízeních

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	7,10	16,00	13,00	50
	na 10 000 obyv.	0,06	0,13	0,10	0,40
	na 100 lůžek	14,20	32,00	26,00	x
Plzeňský kraj	absolutně	1,00	5,00	5,00	20
	na 10 000 obyv.	0,02	0,09	0,09	0,35
	na 100 lůžek	5,00	25,00	25,00	x
Ústecký kraj	absolutně	4,25	11,20	11,46	33
	na 10 000 obyv.	0,05	0,13	0,14	0,39
	na 100 lůžek	12,88	33,94	34,73	x
Vysočina	absolutně	1,70	19,00	15,00	60
	na 10 000 obyv.	0,03	0,37	0,29	1,17
	na 100 lůžek	2,83	31,67	25,00	x
Jihomoravský kraj	absolutně	1,03	12,00	11,00	13
	na 10 000 obyv.	0,01	0,10	0,10	0,11
	na 100 lůžek	7,92	92,31	84,62	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1,25	2,45	2,45	12
	na 10 000 obyv.	0,01	0,02	0,02	0,10
	na 100 lůžek	10,42	20,42	20,42	x
ČR	absolutně	16,33	65,65	57,91	188
	na 10 000 obyv.	0,02	0,06	0,06	0,18
	na 100 lůžek	8,69	34,92	30,80	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

10. Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 607,89	5 897,60	5 545,14	9 412
	na 10 000 obyv.	12,87	47,22	44,40	75,35
	na 100 lůžek	17,08	62,66	58,92	x
Středočeský kraj	absolutně	881,44	2 876,75	2 680,80	5 796
	na 10 000 obyv.	7,07	23,06	21,49	46,46
	na 100 lůžek	15,21	49,63	46,25	x
Jihočeský kraj	absolutně	567,06	1 950,92	1 799,09	3 569
	na 10 000 obyv.	8,89	30,60	28,21	55,97
	na 100 lůžek	15,89	54,66	50,41	x
Plzeňský kraj	absolutně	584,58	1 856,42	1 774,69	3 520
	na 10 000 obyv.	10,22	32,46	31,03	61,55
	na 100 lůžek	16,61	52,74	50,42	x
Karlovarský kraj	absolutně	196,77	766,23	721,92	1 656
	na 10 000 obyv.	6,40	24,91	23,47	53,83
	na 100 lůžek	11,88	46,27	43,59	x
Ústecký kraj	absolutně	660,66	2 749,58	2 421,73	5 327
	na 10 000 obyv.	7,90	32,88	28,96	63,71
	na 100 lůžek	12,40	51,62	45,46	x
Liberecký kraj	absolutně	381,65	1 385,27	1 276,97	2 676
	na 10 000 obyv.	8,69	31,55	29,09	60,95
	na 100 lůžek	14,26	51,77	47,72	x
Královéhradecký kraj	absolutně	560,84	2 027,95	1 848,11	3 609
	na 10 000 obyv.	10,12	36,58	33,34	65,10
	na 100 lůžek	15,54	56,19	51,21	x
Pardubický kraj	absolutně	454,20	1 405,01	1 295,23	2 682
	na 10 000 obyv.	8,80	27,21	25,09	51,94
	na 100 lůžek	16,94	52,39	48,29	x
Vysočina	absolutně	399,52	1 464,69	1 420,74	2 794
	na 10 000 obyv.	7,76	28,44	27,59	54,25
	na 100 lůžek	14,30	52,42	50,85	x

10. Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	1 459,24	4 301,06	4 131,90	7 540
	na 10 000 obyv.	12,67	37,35	35,88	65,47
	na 100 lůžek	19,35	57,04	54,80	x
Olomoucký kraj	absolutně	568,21	1 876,28	1 707,31	3 225
	na 10 000 obyv.	8,85	29,22	26,59	50,23
	na 100 lůžek	17,62	58,18	52,94	x
Zlínský kraj	absolutně	462,34	1 595,72	1 433,80	3 078
	na 10 000 obyv.	7,82	27,00	24,26	52,08
	na 100 lůžek	15,02	51,84	46,58	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 095,57	3 929,23	3 524,51	6 666
	na 10 000 obyv.	8,78	31,50	28,26	53,44
	na 100 lůžek	16,44	58,94	52,87	x
ČR	absolutně	9 879,97	34 082,71	31 581,94	61 550
	na 10 000 obyv.	9,40	32,44	30,06	58,58
	na 100 lůžek	16,05	55,37	51,31	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	208,70	195,53	99,59	127,21	38,75	103,38	71,20	109,73
Kardiologie	126,04	-	16,75	-	3,00	15,50	15,00	14,45
Revmatologie	8,79	-	-	-	-	-	3,00	-
Diabetologie	16,60	-	-	-	-	-	5,00	-
Gastroenterologie	24,63	-	4,00	-	-	7,25	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,05	-	-	-	-
Geriatric	2,70	1,40	-	4,30	-	-	-	6,24
Infekční	19,04	8,36	12,33	6,82	2,10	11,26	3,00	8,72
TBC, resp. nemoci	43,10	11,18	16,00	16,31	2,50	7,73	2,70	6,93
Neurologie	77,06	38,72	25,60	24,79	10,60	34,06	15,00	22,30
Psychiatrie	32,86	-	8,60	18,07	3,00	11,50	6,29	13,54
Nemoci z povolání	-	-	-	2,74	-	-	-	-
Pediatric	62,99	78,67	45,09	44,14	22,85	70,27	30,58	53,07
Gynekologie	121,43	102,61	58,38	60,44	18,37	60,97	40,24	48,71
Novorozenecké	42,15	4,50	10,81	12,64	-	-	2,90	-
Chirurgie	169,75	140,00	78,65	92,81	32,26	94,41	49,23	87,12
Neurochirurgie	44,90	-	7,00	13,64	-	9,06	9,00	20,15
Plastická chirurgie	15,62	-	-	5,30	-	-	-	3,02
Kardiochirurgie	96,73	-	13,00	16,00	-	-	-	21,69
Traumatologie	6,60	-	20,25	-	-	12,40	9,05	-
ARO	104,75	94,73	29,75	22,33	15,71	32,11	22,62	21,02
Ortopedie	102,71	65,07	26,35	22,86	9,91	27,13	21,59	28,00
Urologie	46,22	14,51	13,24	12,36	5,25	15,38	10,67	20,51
ORL	54,19	27,27	16,40	8,08	7,01	14,01	7,09	19,68
Foniatric	-	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	19,98	26,65	14,90	13,81	8,33	19,63	4,49	6,12
Stomatologie	16,32	-	-	2,68	-	5,20	2,30	-
Dermatovenerologie	19,66	8,68	9,26	5,96	2,63	9,10	4,40	3,48
Klinická onkologie	11,08	-	-	-	-	-	1,50	-
Radiační onkologie	17,00	3,49	10,63	10,40	2,60	13,25	2,50	10,96
Dětská chirurgie	28,13	2,00	-	-	-	7,36	-	8,03

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
68,28	58,81	235,14	105,40	83,17	218,51	1 723,40	Interná
17,50	10,40	-	-	-	18,50	237,14	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	11,79	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	21,60	Diabetologie
-	-	-	-	-	6,20	42,08	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,05	Klinická farmakologie
0,30	-	32,83	6,00	1,40	2,60	57,77	Geriatric
6,67	10,86	33,22	4,80	9,19	15,90	152,27	Infekční
5,50	11,21	33,48	16,50	12,82	25,30	211,26	TBC, resp. nemoci
30,34	23,44	58,71	30,70	25,22	64,81	481,35	Neurologie
10,80	-	23,68	12,83	-	9,95	151,12	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	2,74	Nemoci z povolání
44,41	37,61	81,72	52,29	45,56	80,92	750,17	Pediatric
45,98	36,26	147,02	45,77	49,06	85,90	921,14	Gynekologie
-	-	23,57	10,37	8,35	16,90	132,19	Novorozenecké
65,62	80,31	188,19	70,61	64,26	153,97	1 367,19	Chirurgie
7,45	-	23,89	9,30	4,40	21,68	170,47	Neurochirurgie
-	-	12,90	5,90	3,40	6,58	52,72	Plastická chirurgie
-	-	32,20	15,00	-	31,20	225,82	Kardiochirurgie
7,00	-	62,16	16,40	8,00	14,80	156,66	Traumatologie
27,34	25,48	111,47	80,09	34,77	88,65	710,82	ARO
17,17	29,81	75,54	34,85	23,15	49,03	533,17	Ortopedie
11,61	13,58	38,99	13,10	18,20	38,35	271,97	Urologie
18,11	10,71	45,92	15,57	18,64	33,04	295,72	ORL
-	-	-	-	-	-	-	Foniatric
14,49	12,57	33,04	11,72	10,60	17,27	213,60	Oftalmologie
-	-	2,19	-	-	-	28,69	Stomatologie
4,77	7,70	27,30	9,74	4,20	9,37	126,25	Dermatovenerologie
-	-	35,51	-	3,40	4,80	56,29	Klinická onkologie
5,20	8,95	7,40	7,10	0,50	10,75	110,73	Radiační onkologie
4,00	-	13,00	-	-	-	62,52	Dětská chirurgie

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	23,08	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	32,35	-	-	6,06	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	1,50	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	25,30	7,90	5,50	5,60	1,80	18,12	5,70	14,27
Nukleární medicína	4,40	-	1,00	-	-	1,00	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	4,50	-	-
Dětská onkologie	15,20	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	15,70	-	-	-	-	-	2,90	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	9,65	-	-	-	-	-	2,50	-
Léčba popálenin	10,70	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	4,00	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	8,50	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	9,81	8,70	4,00	6,84	3,00	12,22	8,55	5,70
Dětská neurologie	15,82	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	28,51	41,47	19,98	15,34	7,10	41,86	22,65	7,40
DIOP	-	-	-	-	-	0,50	-	-
AT-návyk. nemoci	3,00	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	23,08	Nefrologie
-	-	-	10,72	-	-	49,13	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	1,50	Ortopedická protetika
2,55	8,03	28,20	5,00	6,57	20,93	155,47	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2,00	1,30	-	1,10	10,80	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4,50	Hrudní chirurgie
-	-	11,85	-	-	-	27,05	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	18,60	Cévní chirurgie
-	-	-	1,50	-	-	1,50	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	12,15	Dětská psychiatrie
-	-	13,90	-	-	8,80	33,40	Léčba popálenin
-	-	7,36	-	-	-	11,36	Dětské oční
-	-	8,66	-	-	-	17,16	Dětská ORL
9,38	4,00	3,20	5,00	6,70	16,20	103,30	Intenzivní péče
-	-	6,74	-	-	6,55	29,11	Dětská neurologie
27,58	9,79	44,14	3,00	20,38	9,39	298,59	Ošetrovatelská péče
0,50	-	-	-	0,40	-	1,40	DIOP
-	-	-	-	-	-	3,00	AT-návyk. nemoci
1,65	-	-	1,85	-	7,62	11,12	Maxilofac. chirurgie

12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři - přepočtené počty - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	1,67	1,57	1,56	2,22	1,26	1,24	1,62	1,98
Kardiologie	1,01	-	0,26	-	0,10	0,19	0,34	0,26
Revmatologie	0,07	-	-	-	-	-	0,07	-
Diabetologie	0,13	-	-	-	-	-	0,11	-
Gastroenterologie	0,20	-	0,06	-	-	0,09	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,12	-	-	-	-
Geriatric	0,02	0,01	-	0,08	-	-	-	0,11
Infekční	0,15	0,07	0,19	0,12	0,07	0,13	0,07	0,16
TBC, resp. nemoci	0,35	0,09	0,25	0,29	0,08	0,09	0,06	0,12
Neurologie	0,62	0,31	0,40	0,43	0,34	0,41	0,34	0,40
Psychiatrie	0,26	-	0,13	0,32	0,10	0,14	0,14	0,24
Nemoci z povolání	-	-	-	0,05	-	-	-	-
Pediatric	0,50	0,63	0,71	0,77	0,74	0,84	0,70	0,96
Gynekologie	0,97	0,82	0,92	1,06	0,60	0,73	0,92	0,88
Novorozenecké	0,34	0,04	0,17	0,22	-	-	0,07	-
Chirurgie	1,36	1,12	1,23	1,62	1,05	1,13	1,12	1,57
Neurochirurgie	0,36	-	0,11	0,24	-	0,11	0,20	0,36
Plastická chirurgie	0,13	-	-	0,09	-	-	-	0,05
Kardiochirurgie	0,77	-	0,20	0,28	-	-	-	0,39
Traumatologie	0,05	-	0,32	-	-	0,15	0,21	-
ARO	0,84	0,76	0,47	0,39	0,51	0,38	0,52	0,38
Ortopedie	0,82	0,52	0,41	0,40	0,32	0,32	0,49	0,51
Urologie	0,37	0,12	0,21	0,22	0,17	0,18	0,24	0,37
ORL	0,43	0,22	0,26	0,14	0,23	0,17	0,16	0,35
Foniatric	-	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	0,16	0,21	0,23	0,24	0,27	0,23	0,10	0,11
Stomatologie	0,13	-	-	0,05	-	0,06	0,05	-
Dermatovenerologie	0,16	0,07	0,15	0,10	0,09	0,11	0,10	0,06
Klinická onkologie	0,09	-	-	-	-	-	0,03	-
Radiační onkologie	0,14	0,03	0,17	0,18	0,08	0,16	0,06	0,20
Dětská chirurgie	0,23	0,02	-	-	-	0,09	-	0,14

12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
1,32	1,14	2,04	1,64	1,41	1,75	1,64	Interná
0,34	0,20	-	-	-	0,15	0,23	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,01	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,05	0,04	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,01	Klinická farmakologie
0,01	-	0,29	0,09	0,02	0,02	0,05	Geriatric
0,13	0,21	0,29	0,07	0,16	0,13	0,14	Infekční
0,11	0,22	0,29	0,26	0,22	0,20	0,20	TBC, resp. nemoci
0,59	0,46	0,51	0,48	0,43	0,52	0,46	Neurologie
0,21	-	0,21	0,20	-	0,08	0,14	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,00	Nemoci z povolání
0,86	0,73	0,71	0,81	0,77	0,65	0,71	Pediatric
0,89	0,70	1,28	0,71	0,83	0,69	0,88	Gynekologie
-	-	0,20	0,16	0,14	0,14	0,13	Novorozenecké
1,27	1,56	1,63	1,10	1,09	1,23	1,30	Chirurgie
0,14	-	0,21	0,14	0,07	0,17	0,16	Neurochirurgie
-	-	0,11	0,09	0,06	0,05	0,05	Plastická chirurgie
-	-	0,28	0,23	-	0,25	0,21	Kardiochirurgie
0,14	-	0,54	0,26	0,14	0,12	0,15	Traumatologie
0,53	0,49	0,97	1,25	0,59	0,71	0,68	ARO
0,33	0,58	0,66	0,54	0,39	0,39	0,51	Ortopedie
0,22	0,26	0,34	0,20	0,31	0,31	0,26	Urologie
0,35	0,21	0,40	0,24	0,32	0,26	0,28	ORL
-	-	-	-	-	-	-	Foniatric
0,28	0,24	0,29	0,18	0,18	0,14	0,20	Oftalmologie
-	-	0,02	-	-	-	0,03	Stomatologie
0,09	0,15	0,24	0,15	0,07	0,08	0,12	Dermatovenerologie
-	-	0,31	-	0,06	0,04	0,05	Klinická onkologie
0,10	0,17	0,06	0,11	0,01	0,09	0,11	Radiační onkologie
0,08	-	0,11	-	-	-	0,06	Dětská chirurgie

12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři - přepočtené počty - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	0,18	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	0,26	-	-	0,11	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,02	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	0,20	0,06	0,09	0,10	0,06	0,22	0,13	0,26
Nukleární medicína	0,04	-	0,02	-	-	0,01	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	0,05	-	-
Dětská onkologie	0,12	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	0,13	-	-	-	-	-	0,07	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	0,08	-	-	-	-	-	0,06	-
Léčba popálenin	0,09	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,03	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,07	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	0,08	0,07	0,06	0,12	0,10	0,15	0,19	0,10
Dětská neurologie	0,13	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	0,23	0,33	0,31	0,27	0,23	0,50	0,52	0,13
DIOP	-	-	-	-	-	0,01	-	-
AT-návyk. nemoci	0,02	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	0,02	Nefrologie
-	-	-	0,17	-	-	0,05	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,00	Ortopedická protetika
0,05	0,16	0,24	0,08	0,11	0,17	0,15	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	0,02	0,02	-	0,01	0,01	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,00	Hrudní chirurgie
-	-	0,10	-	-	-	0,03	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Cévní chirurgie
-	-	-	0,02	-	-	0,00	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,01	Dětská psychiatrie
-	-	0,12	-	-	0,07	0,03	Léčba popálenin
-	-	0,06	-	-	-	0,01	Dětské oční
-	-	0,08	-	-	-	0,02	Dětská ORL
0,18	0,08	0,03	0,08	0,11	0,13	0,10	Intenzivní péče
-	-	0,06	-	-	0,05	0,03	Dětská neurologie
0,53	0,19	0,38	0,05	0,34	0,08	0,28	Ošetrovatelská péče
0,01	-	-	-	0,01	-	0,00	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,00	AT-návyk. nemoci
0,03	-	-	0,03	-	0,06	0,01	Maxilofac. chirurgie

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	1 291	1 272	565	777	286	902	430	711
Kardiologie	439	-	62	-	15	62	53	80
Revmatologie	86	-	-	-	-	-	12	-
Diabetologie	29	-	-	-	-	-	28	-
Gastroenterologie	71	-	32	-	-	28	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	27	-	-	-	-
Geriatric	54	22	-	54	-	-	-	30
Infekční	241	70	134	73	40	111	26	74
TBC, resp. nemoci	277	81	82	76	30	158	29	51
Neurologie	448	216	153	152	66	249	102	120
Psychiatrie	242	-	65	110	40	121	51	111
Nemoci z povolání	15	-	-	9	-	-	-	-
Pediatric	354	481	332	218	193	558	180	327
Gynekologie	826	667	387	337	172	510	263	303
Novorozenecké	315	21	85	96	-	-	28	-
Chirurgie	949	936	521	520	308	758	396	518
Neurochirurgie	210	-	26	53	-	18	27	89
Plastická chirurgie	102	-	-	25	-	-	-	15
Kardiochirurgie	294	-	43	34	-	-	-	64
Traumatologie	44	-	82	-	-	60	45	-
ARO	171	117	40	35	19	38	38	38
Ortopedie	686	295	143	141	56	188	135	164
Urologie	287	103	117	56	45	113	76	110
ORL	293	133	66	71	41	81	41	103
Foniatric	20	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	141	89	63	60	20	88	17	30
Stomatologie	92	-	-	13	-	15	8	-
Dermatovenerologie	113	62	41	43	25	73	46	36
Klinická onkologie	44	-	-	-	-	-	20	-
Radiační onkologie	148	22	66	65	40	150	27	118
Dětská chirurgie	200	27	-	-	-	29	-	29

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
366	528	1 310	688	582	1 434	11 142	Interná
69	50	-	-	-	65	895	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	98	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	57	Diabetologie
-	-	-	-	-	33	164	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	27	Klinická farmakologie
4	-	59	90	33	26	372	Geriatric
50	114	282	40	93	153	1 501	Infekční
36	78	199	101	113	242	1 553	TBC, resp. nemoci
181	156	336	212	171	444	3 006	Neurologie
55	-	189	130	-	89	1 203	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	24	Nemoci z povolání
251	294	454	357	303	575	4 877	Pediatric
265	252	570	301	305	521	5 679	Gynekologie
8	-	142	50	58	70	873	Novorozenecké
293	471	1 075	438	448	993	8 624	Chirurgie
22	-	88	44	14	99	690	Neurochirurgie
-	-	75	23	14	44	298	Plastická chirurgie
-	-	93	41	-	73	642	Kardiochirurgie
34	-	254	56	30	66	671	Traumatologie
36	27	131	74	33	117	914	ARO
74	154	295	199	145	276	2 951	Ortopedie
75	105	179	74	103	208	1 651	Urologie
68	57	190	109	67	176	1 496	ORL
-	-	-	-	-	-	20	Foniatric
48	61	139	81	66	93	996	Oftalmologie
-	-	28	-	-	-	156	Stomatologie
42	64	138	78	41	63	865	Dermatovenerologie
-	-	161	-	34	30	289	Klinická onkologie
35	72	73	64	6	92	978	Radiační onkologie
25	-	89	-	-	-	399	Dětská chirurgie

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	109	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	101	-	-	35	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	30	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	282	112	56	72	28	157	67	174
Nukleární medicína	42	-	12	-	-	14	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	17	-	-
Dětská onkologie	74	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	61	-	-	-	-	-	18	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	94	-	-	-	-	-	25	-
Léčba popálenin	67	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	25	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	50	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	18	24	10	21	30	42	20	14
Dětská neurologie	70	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	697	1 036	386	347	202	747	468	300
DIOP	-	10	-	-	-	10	-	-
AT-návyk. nemoci	61	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	109	Nefrologie
-	-	-	34	-	-	170	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	30	Ortopedická protetika
26	68	259	58	63	221	1 643	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	13	10	-	18	109	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	17	Hrudní chirurgie
-	-	32	-	-	-	106	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	79	Cévní chirurgie
-	-	-	18	-	-	18	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	119	Dětská psychiatrie
-	-	56	-	-	30	153	Léčba popálenin
-	-	28	-	-	-	53	Dětské oční
-	-	33	-	-	-	83	Dětská ORL
27	10	6	13	20	58	313	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	30	130	Dětská neurologie
572	233	900	77	328	300	6 593	Ošetrovatelská péče
10	-	-	-	8	-	38	DIOP
-	-	-	-	-	-	61	AT-návyk. nemoci
10	-	-	20	-	27	57	Maxilofac. chirurgie

14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	10,34	10,20	8,86	13,59	9,30	10,79	9,79	12,82
Kardiologie	3,51	-	0,97	-	0,49	0,74	1,21	1,44
Revmatologie	0,69	-	-	-	-	-	0,27	-
Diabetologie	0,23	-	-	-	-	-	0,64	-
Gastroenterologie	0,57	-	0,50	-	-	0,33	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,47	-	-	-	-
Geriatric	0,43	0,18	-	0,94	-	-	-	0,54
Infekční	1,93	0,56	2,10	1,28	1,30	1,33	0,59	1,33
TBC, resp. nemoci	2,22	0,65	1,29	1,33	0,98	1,89	0,66	0,92
Neurologie	3,59	1,73	2,40	2,66	2,15	2,98	2,32	2,16
Psychiatrie	1,94	-	1,02	1,92	1,30	1,45	1,16	2,00
Nemoci z povolání	0,12	-	-	0,16	-	-	-	-
Pediatric	2,83	3,86	5,21	3,81	6,27	6,67	4,10	5,90
Gynekologie	6,61	5,35	6,07	5,89	5,59	6,10	5,99	5,47
Novorozenecké	2,52	0,17	1,33	1,68	-	-	0,64	-
Chirurgie	7,60	7,50	8,17	9,09	10,01	9,06	9,02	9,34
Neurochirurgie	1,68	-	0,41	0,93	-	0,22	0,61	1,61
Plastická chirurgie	0,82	-	-	0,44	-	-	-	0,27
Kardiochirurgie	2,35	-	0,67	0,59	-	-	-	1,15
Traumatologie	0,35	-	1,29	-	-	0,72	1,02	-
ARO	1,37	0,94	0,63	0,61	0,62	0,45	0,87	0,69
Ortopedie	5,49	2,36	2,24	2,47	1,82	2,25	3,07	2,96
Urologie	2,30	0,83	1,83	0,98	1,46	1,35	1,73	1,98
ORL	2,35	1,07	1,04	1,24	1,33	0,97	0,93	1,86
Foniatric	0,16	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	1,13	0,71	0,99	1,05	0,65	1,05	0,39	0,54
Stomatologie	0,74	-	-	0,23	-	0,18	0,18	-
Dermatovenerologie	0,90	0,50	0,64	0,75	0,81	0,87	1,05	0,65
Klinická onkologie	0,35	-	-	-	-	-	0,46	-
Radiační onkologie	1,18	0,18	1,04	1,14	1,30	1,79	0,61	2,13
Dětská chirurgie	1,60	0,22	-	-	-	0,35	-	0,52

14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Lůžka - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
7,09	10,25	11,37	10,72	9,85	11,50	10,60	Interná
1,34	0,97	-	-	-	0,52	0,85	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,09	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,05	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,26	0,16	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,03	Klinická farmakologie
0,08	-	0,51	1,40	0,56	0,21	0,35	Geriatric
0,97	2,21	2,45	0,62	1,57	1,23	1,43	Infekční
0,70	1,51	1,73	1,57	1,91	1,94	1,48	TBC, resp. nemoci
3,51	3,03	2,92	3,30	2,89	3,56	2,86	Neurologie
1,07	-	1,64	2,02	-	0,71	1,14	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,02	Nemoci z povolání
4,86	5,71	3,94	5,56	5,13	4,61	4,64	Pediatric
5,13	4,89	4,95	4,69	5,16	4,18	5,41	Gynekologie
0,15	-	1,23	0,78	0,98	0,56	0,83	Novorozenecké
5,67	9,15	9,33	6,82	7,58	7,96	8,21	Chirurgie
0,43	-	0,76	0,69	0,24	0,79	0,66	Neurochirurgie
-	-	0,65	0,36	0,24	0,35	0,28	Plastická chirurgie
-	-	0,81	0,64	-	0,59	0,61	Kardiochirurgie
0,66	-	2,21	0,87	0,51	0,53	0,64	Traumatologie
0,70	0,52	1,14	1,15	0,56	0,94	0,87	ARO
1,43	2,99	2,56	3,10	2,45	2,21	2,81	Ortopedie
1,45	2,04	1,55	1,15	1,74	1,67	1,57	Urologie
1,32	1,11	1,65	1,70	1,13	1,41	1,42	ORL
-	-	-	-	-	-	0,02	Foniatric
0,93	1,18	1,21	1,26	1,12	0,75	0,95	Oftalmologie
-	-	0,24	-	-	-	0,15	Stomatologie
0,81	1,24	1,20	1,21	0,69	0,51	0,82	Dermatovenerologie
-	-	1,40	-	0,58	0,24	0,28	Klinická onkologie
0,68	1,40	0,63	1,00	0,10	0,74	0,93	Radiační onkologie
0,48	-	0,77	-	-	-	0,38	Dětská chirurgie

14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	0,87	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	0,81	-	-	0,61	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,36	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	2,26	0,90	0,88	1,26	0,91	1,88	1,53	3,14
Nukleární medicína	0,34	-	0,19	-	-	0,17	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	0,20	-	-
Dětská onkologie	0,59	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	0,49	-	-	-	-	-	0,41	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	0,75	-	-	-	-	-	0,57	-
Léčba popálenin	0,54	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,20	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,40	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	0,14	0,19	0,16	0,37	0,98	0,50	0,46	0,25
Dětská neurologie	0,56	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	5,58	8,30	6,05	6,07	6,57	8,93	10,66	5,41
DIOP	-	0,08	-	-	-	0,12	-	-
AT-návyk. nemoci	0,49	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Lůžka - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	0,10	Nefrologie
-	-	-	0,53	-	-	0,16	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,03	Ortopedická protetika
0,50	1,32	2,25	0,90	1,07	1,77	1,56	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	0,11	0,16	-	0,14	0,10	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,02	Hrudní chirurgie
-	-	0,28	-	-	-	0,10	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	0,08	Cévní chirurgie
-	-	-	0,28	-	-	0,02	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,11	Dětská psychiatrie
-	-	0,49	-	-	0,24	0,15	Léčba popálenin
-	-	0,24	-	-	-	0,05	Dětské oční
-	-	0,29	-	-	-	0,08	Dětská ORL
0,52	0,19	0,05	0,20	0,34	0,46	0,30	Intenzivní péče
-	-	0,26	-	-	0,24	0,12	Dětská neurologie
11,08	4,52	7,81	1,20	5,55	2,41	6,27	Ošetrovatelská péče
0,19	-	-	-	0,14	-	0,04	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,06	AT-návyk. nemoci
0,19	-	-	0,31	-	0,22	0,05	Maxilofac. chirurgie

15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	-	-	-	4	-	-	-	-
Kardiologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Revmatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Geriatric	-	-	-	-	-	-	-	-
Infekční	42	15	21	20	-	36	-	16
TBC, resp. nemoci	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologie	16	5	-	13	-	-	-	12
Psychiatrie	-	-	-	17	-	-	-	-
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-	-
Pediatric	354	476	317	214	193	538	180	311
Gynekologie	14	34	12	37	-	-	-	-
Novorozenecké	315	21	85	96	-	-	28	-
Chirurgie	-	42	8	29	-	16	-	16
Neurochirurgie	18	-	-	-	-	-	-	-
Plastická chirurgie	20	-	-	5	-	-	-	-
Kardiochirurgie	33	-	-	-	-	-	-	10
Traumatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ARO	12	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedie	74	-	-	12	-	2	-	18
Urologie	18	-	-	-	-	-	-	-
ORL	37	22	7	4	4	13	-	23
Foniatric	15	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	8	2	-	1	-	-	-	-
Stomatologie	18	-	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologie	-	-	-	-	-	-	-	14
Klinická onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiační onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská chirurgie	200	27	-	-	-	29	-	29

15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	4	Interná
-	-	-	-	-	-	-	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	-	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	-	Diabetologie
-	-	-	-	-	-	-	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	-	Klinická farmakologie
-	-	-	-	-	-	-	Geriatric
15	-	65	4	28	53	315	Infekční
-	-	-	-	-	-	-	TBC, resp. nemoci
-	-	-	-	-	-	46	Neurologie
-	-	18	20	-	-	55	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	-	Nemoci z povolání
245	207	442	313	283	570	4 643	Pediatric
-	-	-	-	-	-	97	Gynekologie
8	-	142	46	54	70	865	Novorozenecké
-	-	17	-	5	40	173	Chirurgie
-	-	-	-	-	-	18	Neurochirurgie
-	-	21	-	-	-	46	Plastická chirurgie
-	-	6	-	-	-	49	Kardiochirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Traumatologie
-	-	9	-	-	-	21	ARO
-	-	24	-	4	3	137	Ortopedie
-	-	-	-	-	5	23	Urologie
13	7	7	16	5	14	172	ORL
-	-	-	-	-	-	15	Foniatric
12	-	-	-	20	22	65	Oftalmologie
-	-	-	-	-	-	18	Stomatologie
-	-	-	-	-	-	14	Dermatovenerologie
-	-	-	-	-	-	-	Klinická onkologie
-	-	-	-	-	-	-	Radiační onkologie
25	-	89	-	-	-	399	Dětská chirurgie

15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	-	-	-	-	-	-	-	-
Nukleární medicína	-	-	-	-	-	-	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská onkologie	74	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	94	-	-	-	-	-	25	-
Léčba popálenin	16	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	25	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	50	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská neurologie	70	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	-	-	-	-	-	-	-	-
DIOP	-	-	-	-	-	-	-	-
AT-návyk. nemoci	-	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	-	Nefrologie
-	-	-	-	-	-	-	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	-	Ortopedická protetika
-	-	-	-	-	-	-	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	-	-	-	-	-	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	-	Hrudní chirurgie
-	-	32	-	-	-	106	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	-	Cévní chirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	119	Dětská psychiatrie
-	-	9	-	-	8	33	Léčba popálenin
-	-	28	-	-	-	53	Dětské oční
-	-	33	-	-	-	83	Dětská ORL
-	-	-	-	-	-	-	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	30	130	Dětská neurologie
-	-	-	-	-	-	-	Ošetrovatelská péče
-	-	-	-	-	-	-	DIOP
-	-	-	-	-	-	-	AT-návyk. nemoci
-	-	-	-	-	-	-	Maxilofac. chirurgie

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	38 506	50 019	24 048	26 430	10 481	32 842	16 377	21 637
Kardiologie	26 823	-	5 288	-	1 736	3 955	3 826	2 771
Revmatologie	1 609	-	-	-	-	-	272	-
Diabetologie	999	-	-	-	-	-	742	-
Gastroenterologie	3 427	-	1 368	-	-	917	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	1 105	-	-	-	-
Geriatric	588	174	-	502	-	-	-	1 045
Infekční	5 634	2 079	3 107	1 871	970	2 308	130	2 314
TBC, resp. nemoci	6 623	2 504	2 656	2 286	491	3 186	696	1 497
Neurologie	14 345	8 744	5 845	5 087	2 385	9 453	2 755	4 641
Psychiatrie	2 481	-	1 088	1 491	537	2 500	785	1 376
Nemoci z povolání	369	-	-	257	-	-	-	-
Pediatric	18 544	26 015	17 803	9 571	9 167	29 884	13 180	16 945
Gynekologie	55 964	34 790	17 799	17 474	8 581	25 422	13 193	13 171
Novorozenecké	16 665	1 241	3 409	3 751	-	-	1 879	-
Chirurgie	33 523	42 073	18 457	21 686	11 325	31 039	17 370	18 247
Neurochirurgie	9 522	-	1 698	1 276	-	2 875	1 170	2 312
Plastická chirurgie	4 097	-	-	861	-	-	-	927
Kardiochirurgie	9 143	-	861	697	-	-	-	1 435
Traumatologie	1 480	-	5 267	-	-	2 526	1 884	-
ARO	5 412	2 791	1 344	852	573	1 298	982	1 382
Ortopedie	25 684	14 319	6 237	4 782	2 566	8 468	5 225	5 640
Urologie	12 515	5 047	5 718	2 543	2 343	7 986	3 662	4 821
ORL	13 031	8 708	3 819	3 969	2 038	5 078	2 348	4 864
Foniatric	652	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	6 263	4 933	2 194	2 442	1 128	3 710	428	2 015
Stomatologie	2 339	-	-	393	-	551	506	-
Dermatovenerologie	3 397	1 232	728	964	526	1 346	764	512
Klinická onkologie	2 423	-	-	-	-	-	1 222	-
Radiační onkologie	4 910	496	1 532	2 441	677	3 765	210	2 655
Dětská chirurgie	9 918	1 539	-	-	-	2 297	-	1 391

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
15 563	17 901	49 147	26 022	24 702	54 824	408 495	Interná
4 591	3 155	-	-	-	6 364	58 507	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	1 880	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1 740	Diabetologie
-	-	-	-	-	1 304	7 015	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	1 105	Klinická farmakologie
106	-	1 808	852	652	560	6 284	Geriatric
1 255	3 329	7 879	1 089	3 152	6 170	41 282	Infekční
681	2 207	5 645	2 867	2 927	5 635	39 898	TBC, resp. nemoci
5 181	5 822	11 988	6 961	5 830	15 720	104 754	Neurologie
885	-	2 377	1 386	-	1 609	16 513	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	626	Nemoci z povolání
15 724	18 389	23 076	22 264	19 513	35 253	275 324	Pediatric
10 840	12 544	34 900	17 132	16 521	31 850	310 179	Gynekologie
-	-	8 370	2 439	2 975	2 555	43 281	Novorozenecké
14 632	22 337	45 014	19 002	18 076	42 910	355 688	Chirurgie
1 236	-	3 119	1 399	741	3 055	28 403	Neurochirurgie
-	-	2 525	1 167	492	2 426	12 494	Plastická chirurgie
-	-	2 072	739	-	1 404	16 349	Kardiochirurgie
1 654	-	10 968	3 195	2 121	2 477	31 570	Traumatologie
1 296	1 370	5 493	2 970	1 116	5 726	32 601	ARO
3 976	7 717	12 940	9 711	6 409	11 613	125 284	Ortopedie
2 969	4 698	8 954	4 101	4 834	10 924	81 112	Urologie
3 898	4 003	8 453	4 706	3 522	8 532	76 965	ORL
-	-	-	-	-	-	652	Foniatric
1 686	3 445	5 433	3 480	2 324	3 249	42 727	Oftalmologie
-	-	889	-	-	-	4 677	Stomatologie
842	1 251	3 221	1 781	818	1 503	18 883	Dermatovenerologie
-	-	6 608	-	1 796	1 089	13 137	Klinická onkologie
1 020	1 699	912	2 699	68	1 013	24 093	Radiační onkologie
1 406	-	3 122	-	-	-	19 671	Dětská chirurgie

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	4 632	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	2 594	-	-	910	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	286	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	6 025	1 476	991	1 254	358	2 979	1 296	2 667
Nukleární medicína	1 106	-	283	-	-	105	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	770	-	-
Dětská onkologie	3 113	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	2 120	-	-	-	-	-	813	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	998	-	-	-	-	-	228	-
Léčba popálenin	1 035	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	1 620	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	2 568	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	618	1 424	880	986	114	3 561	1 210	1 004
Dětská neurologie	3 417	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	3 633	5 345	3 210	2 455	1 223	4 293	3 215	1 808
DIOP	-	20	-	-	-	9	-	-
AT-návyk. nemoci	762	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	4 632	Nefrologie
-	-	-	977	-	-	4 481	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	286	Ortopedická protetika
524	1 334	5 195	888	1 046	3 839	29 870	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	183	330	-	750	2 757	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	770	Hrudní chirurgie
-	-	1 633	-	-	-	4 746	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	2 933	Cévní chirurgie
-	-	-	520	-	-	520	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1 226	Dětská psychiatrie
-	-	1 140	-	-	490	2 665	Léčba popálenin
-	-	852	-	-	-	2 472	Dětské oční
-	-	2 490	-	-	-	5 058	Dětská ORL
2 754	1 247	353	1 224	1 467	4 579	21 416	Intenzivní péče
-	-	1 243	-	-	1 174	5 833	Dětská neurologie
3 491	2 111	6 361	456	3 816	2 376	43 791	Ošetrovatelská péče
80	-	-	-	5	-	113	DIOP
-	-	-	-	-	-	762	AT-návyk. nemoci
383	-	-	865	-	1 239	2 487	Maxilofac. chirurgie

17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Hospitalizovaní - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	308,28	400,94	377,13	462,16	340,68	392,75	373,02	390,28
Kardiologie	214,75	-	82,92	-	56,41	47,29	87,15	49,98
Revmatologie	12,88	-	-	-	-	-	6,18	-
Diabetologie	7,99	-	-	-	-	-	16,89	-
Gastroenterologie	27,44	-	21,45	-	-	10,96	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	19,31	-	-	-	-
Geriatric	4,70	1,39	-	8,77	-	-	-	18,84
Infekční	45,10	16,66	48,73	32,71	31,51	27,60	2,96	41,74
TBC, resp. nemoci	53,02	20,07	41,65	39,97	15,96	38,10	15,84	26,99
Neurologie	114,85	70,09	91,67	88,95	77,51	113,04	62,74	83,70
Psychiatrie	19,86	-	17,06	26,06	17,44	29,90	17,88	24,82
Nemoci z povolání	2,95	-	-	4,49	-	-	-	-
Pediatric	148,47	208,53	279,19	167,36	297,97	357,37	300,20	305,64
Gynekologie	448,06	278,87	279,14	305,56	278,92	304,02	300,51	237,57
Novorozenecké	133,42	9,94	53,45	65,59	-	-	42,79	-
Chirurgie	268,39	337,25	289,46	379,22	368,13	371,19	395,64	329,12
Neurochirurgie	76,24	-	26,63	22,31	-	34,38	26,65	41,70
Plastická chirurgie	32,80	-	-	15,06	-	-	-	16,71
Kardiochirurgie	73,20	-	13,50	12,18	-	-	-	25,88
Traumatologie	11,85	-	82,59	-	-	30,21	42,91	-
ARO	43,33	22,37	21,07	14,89	18,63	15,52	22,37	24,93
Ortopedie	205,63	114,78	97,81	83,62	83,39	101,27	119,01	101,73
Urologie	100,19	40,46	89,67	44,46	76,16	95,50	83,41	86,96
ORL	104,33	69,80	59,88	69,40	66,23	60,72	53,47	87,73
Foniatric	5,22	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	50,14	39,54	34,40	42,70	36,67	44,37	9,74	36,35
Stomatologie	18,73	-	-	6,87	-	6,59	11,51	-
Dermatovenerologie	27,19	9,87	11,41	16,85	17,10	16,10	17,40	9,24
Klinická onkologie	19,40	-	-	-	-	-	27,82	-
Radiační onkologie	39,31	3,98	24,02	42,69	21,99	45,03	4,77	47,89
Dětská chirurgie	79,40	12,33	-	-	-	27,47	-	25,08

17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
301,42	347,59	426,73	405,30	417,94	439,52	388,79	Interná
88,92	61,26	-	-	-	51,02	55,68	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	1,79	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1,66	Diabetologie
-	-	-	-	-	10,45	6,68	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	1,05	Klinická farmakologie
2,04	-	15,70	13,27	11,02	4,49	5,98	Geriatric
24,30	64,63	68,41	16,95	53,33	49,46	39,29	Infekční
13,19	42,86	49,01	44,65	49,51	45,17	37,97	TBC, resp. nemoci
100,34	113,05	104,08	108,41	98,64	126,02	99,70	Neurologie
17,14	-	20,63	21,59	-	12,90	15,72	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,60	Nemoci z povolání
304,52	357,06	200,36	346,77	330,14	282,61	262,04	Pediatric
209,94	243,57	303,03	266,83	279,51	255,34	295,22	Gynekologie
-	-	72,67	37,98	50,33	20,48	41,19	Novorozenecké
283,39	433,73	390,85	295,95	305,82	344,00	338,53	Chirurgie
23,94	-	27,08	21,79	12,54	24,49	27,03	Neurochirurgie
-	-	21,92	18,18	8,32	19,45	11,89	Plastická chirurgie
-	-	17,99	11,51	-	11,26	15,56	Kardiochirurgie
32,03	-	95,23	49,76	35,88	19,86	30,05	Traumatologie
25,09	26,59	47,69	46,26	18,87	45,90	31,03	ARO
77,00	149,84	112,35	151,24	108,43	93,10	119,24	Ortopedie
57,50	91,22	77,74	63,87	81,79	87,57	77,20	Urologie
75,49	77,72	73,39	73,30	59,59	68,40	73,25	ORL
-	-	-	-	-	-	0,62	Foniatric
32,64	66,88	47,17	54,19	39,32	26,04	40,67	Oftalmologie
-	-	7,71	-	-	-	4,45	Stomatologie
16,31	24,28	27,97	27,74	13,84	12,05	17,97	Dermatovenerologie
-	-	57,38	-	30,38	8,73	12,50	Klinická onkologie
19,75	32,98	7,91	42,04	1,15	8,12	22,93	Radiační onkologie
27,23	-	27,10	-	-	-	18,72	Dětská chirurgie

17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Hospitalizovaní - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	37,08	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	20,76	-	-	15,91	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	3,42	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	48,24	11,83	15,54	21,92	11,64	35,63	29,52	48,10
Nukleární medicína	8,85	-	4,44	-	-	1,26	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	9,20	-	-
Dětská onkologie	24,92	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	16,97	-	-	-	-	-	18,52	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	7,99	-	-	-	-	-	5,19	-
Léčba popálenin	8,29	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	12,97	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	20,56	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	4,94	11,41	13,79	17,24	3,71	42,58	27,55	18,10
Dětská neurologie	27,35	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	29,09	42,84	50,34	42,93	39,75	51,33	73,22	32,61
DIOP	-	0,16	-	-	-	0,10	-	-
AT-návyk. nemoci	6,10	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	4,41	Nefrologie
-	-	-	15,22	-	-	4,26	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,27	Ortopedická protetika
10,15	25,90	45,10	13,83	17,70	30,78	28,43	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	1,59	5,14	-	6,01	2,62	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,73	Hrudní chirurgie
-	-	14,18	-	-	-	4,52	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	2,79	Cévní chirurgie
-	-	-	8,10	-	-	0,49	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1,17	Dětská psychiatrie
-	-	9,90	-	-	3,93	2,54	Léčba popálenin
-	-	7,40	-	-	-	2,35	Dětské oční
-	-	21,62	-	-	-	4,81	Dětská ORL
53,33	24,20	3,06	19,06	24,82	36,71	20,38	Intenzivní péče
-	-	10,79	-	-	9,41	5,55	Dětská neurologie
67,60	40,99	55,23	7,10	64,56	19,05	41,68	Ošetrovatelská péče
1,55	-	-	-	0,08	-	0,11	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,72	AT-návyk. nemoci
7,41	-	-	13,47	-	9,93	2,37	Maxilofac. chirurgie

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	326 390	360 411	156 992	209 767	69 235	227 747	116 169	179 599
Kardiologie	117 503	-	16 415	-	3 757	19 335	15 899	22 927
Revmatologie	24 677	-	-	-	-	-	3 206	-
Diabetologie	8 941	-	-	-	-	-	7 683	-
Gastroenterologie	22 735	-	8 742	-	-	6 130	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7 876	-	-	-	-
Geriatric	16 467	5 842	-	15 345	-	-	-	8 663
Infekční	36 740	14 092	20 456	7 285	5 383	19 855	796	14 793
TBC, resp. nemoci	65 291	19 000	20 125	17 730	6 404	26 727	8 252	11 661
Neurologie	101 566	59 825	43 768	36 048	17 321	68 145	22 471	32 552
Psychiatrie	66 151	-	19 258	30 753	11 015	41 080	14 733	31 990
Nemoci z povolání	3 242	-	-	1 951	-	-	-	-
Pediatric	87 620	102 056	73 057	43 133	41 113	149 288	47 612	81 673
Gynekologie	214 252	137 079	81 183	77 500	37 912	108 594	53 095	63 849
Novorozenecké	105 744	5 024	24 716	26 667	-	-	9 702	-
Chirurgie	221 034	245 035	133 961	133 064	62 826	185 457	94 726	123 316
Neurochirurgie	62 582	-	8 550	13 113	-	8 996	8 350	22 630
Plastická chirurgie	26 764	-	-	3 808	-	-	-	2 852
Kardiochirurgie	67 130	-	9 314	8 081	-	-	-	13 812
Traumatologie	9 421	-	23 880	-	-	12 900	15 032	-
ARO	47 686	36 544	9 274	6 980	4 245	11 407	12 192	10 030
Ortopedie	164 961	70 023	38 411	33 503	16 077	47 437	34 456	40 254
Urologie	64 259	25 512	23 929	11 658	12 543	31 004	17 160	21 642
ORL	51 313	25 496	13 497	14 317	9 213	16 225	11 286	19 936
Foniatric	5 214	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	17 983	11 466	8 495	9 104	3 861	10 792	2 894	4 910
Stomatologie	12 577	-	-	1 450	-	1 454	2 227	-
Dermatovenerologie	29 165	11 323	9 937	11 110	5 783	16 446	10 551	7 434
Klinická onkologie	10 203	-	-	-	-	-	5 948	-
Radiační onkologie	42 208	2 157	16 526	16 169	9 668	31 588	4 543	29 651
Dětská chirurgie	51 106	4 939	-	-	-	5 891	-	6 714

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
97 421	129 004	368 479	191 370	174 937	398 591	3 006 112	Interná
16 918	13 562	-	-	-	16 159	242 475	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	27 883	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	16 624	Diabetologie
-	-	-	-	-	8 020	45 627	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7 876	Klinická farmakologie
1 430	-	19 491	17 405	10 204	8 653	103 500	Geriatric
8 117	24 628	64 821	9 097	17 830	39 813	283 706	Infekční
7 876	20 258	54 242	24 135	25 547	55 413	362 661	TBC, resp. nemoci
39 981	40 011	93 465	59 562	47 524	128 483	790 722	Neurologie
15 158	-	50 685	26 982	-	30 744	338 549	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	5 193	Nemoci z povolání
63 390	77 093	107 380	83 621	64 045	149 221	1 170 302	Pediatric
54 883	55 510	148 951	71 453	70 186	126 452	1 300 899	Gynekologie
-	-	49 146	16 891	19 308	23 790	280 988	Novorozenecké
73 596	120 821	290 998	115 846	113 756	252 776	2 167 212	Chirurgie
6 419	-	22 086	10 421	3 571	29 033	195 751	Neurochirurgie
-	-	11 383	5 144	2 501	9 823	62 275	Plastická chirurgie
-	-	26 239	9 067	-	17 032	150 675	Kardiochirurgie
8 753	-	73 783	14 358	8 433	17 000	183 560	Traumatologie
9 526	7 341	35 521	21 262	9 045	36 085	257 138	ARO
19 308	40 194	84 414	48 036	34 201	68 789	740 064	Ortopedie
15 957	22 999	50 838	18 342	24 122	47 273	387 238	Urologie
17 195	14 663	44 161	22 576	14 457	33 707	308 042	ORL
-	-	-	-	-	-	5 214	Foniatric
6 936	11 962	18 234	9 765	9 808	9 451	135 661	Oftalmologie
-	-	3 167	-	-	-	20 875	Stomatologie
9 493	15 753	33 345	19 324	10 923	16 448	207 035	Dermatovenerologie
-	-	43 201	-	10 306	6 625	76 283	Klinická onkologie
9 366	17 979	17 288	17 885	682	11 101	226 811	Radiační onkologie
4 273	-	11 028	-	-	-	83 951	Dětská chirurgie

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	29 739	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	27 280	-	-	9 634	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	5 547	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	79 251	25 812	16 235	17 701	5 605	44 697	20 611	49 685
Nukleární medicína	9 578	-	1 829	-	-	932	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	5 371	-	-
Dětská onkologie	20 813	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	16 368	-	-	-	-	-	5 595	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	21 503	-	-	-	-	-	6 173	-
Léčba popálenin	15 350	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	3 653	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	9 452	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	4 608	7 532	2 917	3 379	10 295	11 089	6 211	3 998
Dětská neurologie	17 269	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	206 306	334 650	118 294	110 152	55 646	243 256	139 351	87 451
DIOP	-	3 092	-	-	-	784	-	-
AT-návyk. nemoci	18 587	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	29 739	Nefrologie
-	-	-	10 346	-	-	47 260	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	5 547	Ortopedická protetika
7 373	17 600	75 459	16 320	18 485	64 872	459 706	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2 411	2 238	-	3 897	20 885	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	5 371	Hrudní chirurgie
-	-	8 473	-	-	-	29 286	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	21 963	Cévní chirurgie
-	-	-	4 447	-	-	4 447	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	27 676	Dětská psychiatrie
-	-	11 320	-	-	7 358	34 028	Léčba popálenin
-	-	4 958	-	-	-	8 611	Dětské oční
-	-	7 050	-	-	-	16 502	Dětská ORL
8 123	3 253	1 875	3 232	5 556	17 259	89 327	Intenzivní péče
-	-	6 757	-	-	6 596	30 622	Dětská neurologie
169 719	75 050	284 398	24 658	97 299	90 241	2 036 471	Ošetřovatelská péče
1 523	-	-	-	121	-	5 520	DIOP
-	-	-	-	-	-	18 587	AT-návyk. nemoci
2 396	-	-	4 276	-	7 662	14 334	Maxilofac. chirurgie

19. Ošetřovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Ošetřovací dny - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	2 613,16	2 888,99	2 462,07	3 668,13	2 250,55	2 723,60	2 646,06	3 239,51
Kardiologie	940,76	-	257,43	-	122,12	231,23	362,14	413,54
Revmatologie	197,57	-	-	-	-	-	73,03	-
Diabetologie	71,58	-	-	-	-	-	175,00	-
Gastroenterologie	182,02	-	137,10	-	-	73,31	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	137,73	-	-	-	-
Geriatric	131,84	46,83	-	268,33	-	-	-	156,26
Infekční	294,15	112,96	320,81	127,39	174,98	237,44	18,13	266,83
TBC, resp. nemoci	522,74	152,30	315,62	310,04	208,17	319,63	187,96	210,33
Neurologie	813,16	479,55	686,40	630,36	563,04	814,94	511,84	587,16
Psychiatrie	529,62	-	302,02	537,77	358,05	491,27	335,58	577,02
Nemoci z povolání	25,96	-	-	34,12	-	-	-	-
Pediatric	701,51	818,06	1 145,74	754,25	1 336,42	1 785,32	1 084,49	1 473,17
Gynekologie	1 715,35	1 098,80	1 273,17	1 355,22	1 232,37	1 298,66	1 209,38	1 151,67
Novorozenecké	846,61	40,27	387,62	466,32	-	-	220,99	-
Chirurgie	1 769,65	1 964,16	2 100,88	2 326,85	2 042,22	2 217,86	2 157,63	2 224,31
Neurochirurgie	501,05	-	134,09	229,30	-	107,58	190,19	408,19
Plastická chirurgie	214,28	-	-	66,59	-	-	-	51,44
Kardiochirurgie	537,46	-	146,07	141,31	-	-	-	249,13
Traumatologie	75,43	-	374,50	-	-	154,27	342,39	-
ARO	381,79	292,93	145,44	122,06	137,99	136,42	277,71	180,92
Ortopedie	1 320,72	561,29	602,39	585,86	522,60	567,29	784,83	726,08
Urologie	514,47	204,50	375,27	203,86	407,72	370,77	390,86	390,37
ORL	410,82	204,37	211,67	250,36	299,48	194,03	257,07	359,59
Foniatric	41,74	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	143,98	91,91	133,23	159,20	125,51	129,06	65,92	88,56
Stomatologie	100,69	-	-	25,36	-	17,39	50,73	-
Dermatovenerologie	233,50	90,76	155,84	194,28	187,98	196,68	240,33	134,09
Klinická onkologie	81,69	-	-	-	-	-	135,48	-
Radiační onkologie	337,93	17,29	259,17	282,74	314,27	377,76	103,48	534,83
Dětská chirurgie	409,17	39,59	-	-	-	70,45	-	121,10

19. Ošetřovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
1 886,80	2 504,97	3 199,41	2 980,65	2 959,81	3 195,44	2 861,11	Interná
327,66	263,34	-	-	-	129,54	230,78	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	26,54	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	15,82	Diabetologie
-	-	-	-	-	64,30	43,43	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,50	Klinická farmakologie
27,70	-	169,24	271,09	172,64	69,37	98,51	Geriatric
157,21	478,22	562,82	141,69	301,67	319,17	270,02	Infekční
152,54	393,37	470,97	375,91	432,24	444,24	345,17	TBC, resp. nemoci
774,33	776,92	811,53	927,70	804,07	1 030,03	752,58	Neurologie
293,57	-	440,09	420,25	-	246,47	322,22	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	4,94	Nemoci z povolání
1 227,71	1 496,97	932,35	1 302,42	1 083,59	1 196,28	1 113,85	Pediatric
1 062,95	1 077,88	1 293,31	1 112,90	1 187,50	1 013,75	1 238,15	Gynekologie
-	-	426,72	263,08	326,68	190,72	267,43	Novorozenecké
1 425,37	2 346,08	2 526,66	1 804,34	1 924,67	2 026,47	2 062,67	Chirurgie
124,32	-	191,77	162,31	60,42	232,75	186,31	Neurochirurgie
-	-	98,84	80,12	42,32	78,75	59,27	Plastická chirurgie
-	-	227,83	141,22	-	136,54	143,41	Kardiochirurgie
169,52	-	640,64	223,63	142,68	136,29	174,71	Traumatologie
184,49	142,55	308,42	331,16	153,03	289,29	244,73	ARO
373,95	780,48	732,95	748,18	578,66	551,47	704,37	Ortopedie
309,05	446,59	441,41	285,68	408,13	378,98	368,56	Urologie
333,02	284,72	383,44	351,63	244,60	270,22	293,18	ORL
-	-	-	-	-	-	4,96	Foniatric
134,33	232,28	158,32	152,09	165,94	75,77	129,12	Oftalmologie
-	-	27,50	-	-	-	19,87	Stomatologie
183,86	305,89	289,53	300,98	184,81	131,86	197,05	Dermatovenerologie
-	-	375,10	-	174,37	53,11	72,60	Klinická onkologie
181,40	349,11	150,11	278,56	11,54	89,00	215,87	Radiační onkologie
82,76	-	95,75	-	-	-	79,90	Dětská chirurgie

19. Ošetrovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Ošetrovací dny - na 10 000 obyvatel							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	238,10	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	218,41	-	-	168,47	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	66,34	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	634,50	206,90	254,61	309,53	182,20	534,53	469,47	896,19
Nukleární medicína	76,68	-	28,68	-	-	11,15	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	64,23	-	-
Dětská onkologie	166,63	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	131,05	-	-	-	-	-	127,44	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	172,16	-	-	-	-	-	140,61	-
Léčba popálenin	122,90	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	29,25	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	75,67	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	36,89	60,38	45,75	59,09	334,65	132,61	141,47	72,11
Dětská neurologie	138,26	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	1 651,74	2 682,49	1 855,18	1 926,20	1 808,83	2 909,07	3 174,09	1 577,39
DIOP	-	24,78	-	-	-	9,38	-	-
AT-návyk. nemoci	148,81	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

19. Ošetřovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	28,30	Nefrologie
-	-	-	161,14	-	-	44,98	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	5,28	Ortopedická protetika
142,80	341,75	655,19	254,19	312,75	520,07	437,53	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	20,93	34,86	-	31,24	19,88	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	5,11	Hrudní chirurgie
-	-	73,57	-	-	-	27,87	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	20,90	Cévní chirurgie
-	-	-	69,26	-	-	4,23	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	26,34	Dětská psychiatrie
-	-	98,29	-	-	58,99	32,39	Léčba popálenin
-	-	43,05	-	-	-	8,20	Dětské oční
-	-	61,21	-	-	-	15,71	Dětská ORL
157,32	63,17	16,28	50,34	94,00	138,36	85,02	Intenzivní péče
-	-	58,67	-	-	52,88	29,14	Dětská neurologie
3 287,03	1 457,30	2 469,36	384,06	1 646,23	723,45	1 938,24	Ošetřovatelská péče
29,50	-	-	-	2,05	-	5,25	DIOP
-	-	-	-	-	-	17,69	AT-návyk. nemoci
46,40	-	-	66,60	-	61,43	13,64	Maxilofac. chirurgie

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	251,95	282,31	277,86	261,85	239,15	252,49	270,16	252,60
Kardiologie	267,66	-	264,76	-	250,47	311,85	299,98	286,59
Revmatologie	286,94	-	-	-	-	-	267,17	-
Diabetologie	308,31	-	-	-	-	-	274,39	-
Gastroenterologie	320,21	-	273,19	-	-	218,93	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	291,70	-	-	-	-
Geriatric	304,94	201,66	-	284,17	-	-	-	270,89
Infekční	152,45	201,31	152,66	99,79	134,58	182,96	30,62	199,91
TBC, resp. nemoci	236,76	234,57	245,43	233,29	213,47	169,16	284,55	228,65
Neurologie	226,71	276,97	286,07	237,16	262,44	273,67	220,30	275,86
Psychiatrie	273,35	-	296,28	279,57	275,38	339,50	288,88	288,20
Nemoci z povolání	216,13	-	-	216,78	-	-	-	-
Pediatric	247,52	212,17	220,05	197,86	213,02	267,54	264,51	255,61
Gynekologie	259,38	205,52	209,78	230,20	220,42	212,93	201,88	210,72
Novorozenecké	335,70	239,24	290,78	277,78	-	-	346,50	-
Chirurgie	232,91	261,86	257,12	255,89	202,16	244,67	233,79	238,06
Neurochirurgie	298,01	-	328,85	247,42	-	499,78	309,26	254,27
Plastická chirurgie	262,39	-	-	152,32	-	-	-	190,13
Kardiochirurgie	228,33	-	216,60	237,68	-	-	-	215,81
Traumatologie	214,11	-	291,22	-	-	215,00	334,04	-
ARO	278,87	312,34	231,85	233,06	223,42	300,18	320,84	263,95
Ortopedie	247,68	249,19	268,61	237,61	287,09	252,32	238,37	251,78
Urologie	223,90	247,69	204,52	208,18	279,04	286,97	225,79	196,75
ORL	175,13	199,19	204,50	201,65	221,57	200,31	236,75	193,55
Foniatric	260,70	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	127,54	128,83	134,84	151,73	193,05	122,64	170,24	134,71
Stomatologie	136,71	-	-	111,54	-	96,93	278,38	-
Dermatovenerologie	258,10	182,63	242,37	258,37	231,32	225,29	225,69	206,50
Klinická onkologie	231,89	-	-	-	-	-	297,40	-
Radiační onkologie	285,19	98,05	250,39	248,75	241,70	210,59	168,26	247,09
Dětská chirurgie	255,53	182,93	-	-	-	203,14	-	231,52

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
264,75	250,03	283,21	278,15	300,58	277,75	269,35	Interná
245,19	271,24	-	-	-	248,60	270,92	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	284,52	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	291,65	Diabetologie
-	-	-	-	-	243,03	278,21	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	291,70	Klinická farmakologie
357,50	-	330,36	193,39	309,21	332,81	271,69	Geriatric
162,34	221,00	229,86	227,43	191,72	251,33	188,96	Infekční
218,78	259,72	272,57	234,21	226,08	228,98	233,40	TBC, resp. nemoci
220,89	253,27	272,49	280,52	276,72	289,38	262,35	Neurologie
275,60	-	268,17	207,55	-	345,44	281,42	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	216,38	Nemoci z povolání
252,55	262,22	234,80	234,23	211,20	262,69	240,50	Pediatric
207,11	220,28	249,24	237,39	228,81	243,66	227,99	Gynekologie
-	-	346,10	337,82	332,90	339,86	321,86	Novorozenecké
251,18	256,52	271,28	260,05	251,14	251,61	250,33	Chirurgie
291,77	-	250,98	236,84	255,07	293,26	283,70	Neurochirurgie
-	-	151,77	223,65	178,64	223,25	208,98	Plastická chirurgie
-	-	282,14	221,15	-	233,32	234,70	Kardiochirurgie
257,44	-	290,48	256,39	281,10	257,58	273,56	Traumatologie
270,32	271,89	283,94	288,61	274,09	292,99	283,15	ARO
260,92	263,58	286,15	250,81	235,87	249,24	254,01	Ortopedie
212,76	219,04	284,01	247,86	234,19	227,27	235,26	Urologie
252,87	225,48	232,43	207,12	200,29	191,52	203,80	ORL
-	-	-	-	-	-	260,70	Foniatric
144,50	203,09	131,18	120,56	130,36	101,62	134,37	Oftalmologie
-	-	113,11	-	-	-	133,81	Stomatologie
226,02	256,40	223,93	247,74	266,41	261,08	236,86	Dermatovenerologie
-	-	268,33	-	273,59	263,42	265,04	Klinická onkologie
267,60	249,71	236,82	279,45	339,30	120,66	232,39	Radiační onkologie
170,92	-	123,91	-	-	-	210,40	Dětská chirurgie

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	272,83	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	270,10	-	-	275,26	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	184,90	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	276,46	243,07	289,91	245,85	200,18	284,69	307,63	285,55
Nukleární medicína	228,05	-	152,42	-	-	66,57	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	315,94	-	-
Dětská onkologie	281,26	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	268,33	-	-	-	-	-	310,83	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	228,76	-	-	-	-	-	246,92	-
Léčba popálenin	229,10	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	146,12	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	189,04	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	256,00	313,83	291,70	160,90	343,17	264,02	310,55	285,57
Dětská neurologie	246,70	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	295,99	324,21	304,61	317,44	275,48	330,03	318,02	291,50
DIOP	-	309,20	-	-	-	262,21	-	-
AT-návyk. nemoci	304,70	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	272,83	Nefrologie
-	-	-	304,29	-	-	278,00	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	184,90	Ortopedická protetika
283,58	258,82	291,35	281,38	317,88	293,54	280,82	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	185,46	223,80	-	216,50	191,61	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	315,94	Hrudní chirurgie
-	-	264,78	-	-	-	276,28	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	278,01	Cévní chirurgie
-	-	-	247,06	-	-	247,06	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	232,57	Dětská psychiatrie
-	-	202,14	-	-	245,27	222,41	Léčba popálenin
-	-	177,07	-	-	-	162,47	Dětské oční
-	-	213,64	-	-	-	198,82	Dětská ORL
300,85	325,30	312,50	248,62	277,80	293,27	284,62	Intenzivní péče
-	-	225,23	-	-	219,87	235,55	Dětská neurologie
296,71	322,10	315,30	310,16	296,64	300,80	310,61	Ošetrovatelská péče
233,23	-	-	-	177,94	-	273,27	DIOP
-	-	-	-	-	-	304,70	AT-návyk. nemoci
239,60	-	-	213,80	-	283,78	251,47	Maxilofac. chirurgie

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Průměrná ošetrovací doba ve dnech							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	8,5	7,2	6,5	7,9	6,6	6,9	7,1	8,3
Kardiologie	4,4	-	3,1	-	2,2	4,9	4,2	8,3
Revmatologie	15,3	-	-	-	-	-	11,8	-
Diabetologie	9,0	-	-	-	-	-	10,4	-
Gastroenterologie	6,6	-	6,4	-	-	6,7	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,1	-	-	-	-
Geriatric	28,0	33,7	-	30,6	-	-	-	8,3
Infekční	6,5	6,8	6,6	3,9	5,6	8,6	6,1	6,4
TBC, resp. nemoci	9,9	7,6	7,6	7,8	13,0	8,4	11,9	7,8
Neurologie	7,1	6,8	7,5	7,1	7,3	7,2	8,2	7,0
Psychiatrie	26,7	-	17,7	20,6	20,5	16,4	18,8	23,2
Nemoci z povolání	8,8	-	-	7,6	-	-	-	-
Pediatric	4,7	3,9	4,1	4,5	4,5	5,0	3,6	4,8
Gynekologie	3,8	3,9	4,6	4,4	4,4	4,3	4,0	4,8
Novorozenecké	6,3	4,0	7,3	7,1	-	-	5,2	-
Chirurgie	6,6	5,8	7,3	6,1	5,5	6,0	5,5	6,8
Neurochirurgie	6,6	-	5,0	10,3	-	3,1	7,1	9,8
Plastická chirurgie	6,5	-	-	4,4	-	-	-	3,1
Kardiochirurgie	7,3	-	10,8	11,6	-	-	-	9,6
Traumatologie	6,4	-	4,5	-	-	5,1	8,0	-
ARO	8,8	13,1	6,9	8,2	7,4	8,8	12,4	7,3
Ortopedie	6,4	4,9	6,2	7,0	6,3	5,6	6,6	7,1
Urologie	5,1	5,1	4,2	4,6	5,4	3,9	4,7	4,5
ORL	3,9	2,9	3,5	3,6	4,5	3,2	4,8	4,1
Foniatric	8,0	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	2,9	2,3	3,9	3,7	3,4	2,9	6,8	2,4
Stomatologie	5,4	-	-	3,7	-	2,6	4,4	-
Dermatovenerologie	8,6	9,2	13,7	11,5	11,0	12,2	13,8	14,5
Klinická onkologie	4,2	-	-	-	-	-	4,9	-
Radiační onkologie	8,6	4,3	10,8	6,6	14,3	8,4	21,7	11,2
Dětská chirurgie	5,2	3,2	-	-	-	2,6	-	4,8

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
6,3	7,2	7,5	7,4	7,1	7,3	7,4	Interná
3,7	4,3	-	-	-	2,5	4,1	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	14,8	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	9,6	Diabetologie
-	-	-	-	-	6,2	6,5	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,1	Klinická farmakologie
13,6	-	10,8	20,4	15,7	15,5	16,5	Geriatric
6,5	7,4	8,2	8,4	5,7	6,5	6,9	Infekční
11,6	9,2	9,6	8,4	8,7	9,8	9,1	TBC, resp. nemoci
7,7	6,9	7,8	8,6	8,2	8,2	7,5	Neurologie
17,1	-	21,3	19,5	-	19,1	20,5	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	8,3	Nemoci z povolání
4,0	4,2	4,7	3,8	3,3	4,2	4,3	Pediatric
5,1	4,4	4,3	4,2	4,2	4,0	4,2	Gynekologie
-	-	5,9	6,9	6,5	9,3	6,5	Novorozenecké
5,0	5,4	6,5	6,1	6,3	5,9	6,1	Chirurgie
5,2	-	7,1	7,4	4,8	9,5	6,9	Neurochirurgie
-	-	4,5	4,4	5,1	4,0	5,0	Plastická chirurgie
-	-	12,7	12,3	-	12,1	9,2	Kardiochirurgie
5,3	-	6,7	4,5	4,0	6,9	5,8	Traumatologie
7,4	5,4	6,5	7,2	8,1	6,3	7,9	ARO
4,9	5,2	6,5	4,9	5,3	5,9	5,9	Ortopedie
5,4	4,9	5,7	4,5	5,0	4,3	4,8	Urologie
4,4	3,7	5,2	4,8	4,1	4,0	4,0	ORL
-	-	-	-	-	-	8,0	Foniatric
4,1	3,5	3,4	2,8	4,2	2,9	3,2	Oftalmologie
-	-	3,6	-	-	-	4,5	Stomatologie
11,3	12,6	10,4	10,9	13,4	10,9	11,0	Dermatovenerologie
-	-	6,5	-	5,7	6,1	5,8	Klinická onkologie
9,2	10,6	19,0	6,6	10,0	11,0	9,4	Radiační onkologie
3,0	-	3,5	-	-	-	4,3	Dětská chirurgie

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Průměrná ošetrovací doba ve dnech							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	6,4	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	10,5	-	-	10,6	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	19,4	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	13,2	17,5	16,4	14,1	15,7	15,0	15,9	18,6
Nukleární medicína	8,7	-	6,5	-	-	8,9	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	7,0	-	-
Dětská onkologie	6,7	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	7,7	-	-	-	-	-	6,9	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	21,6	-	-	-	-	-	27,1	-
Léčba popálenin	14,8	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	3,7	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	7,5	5,3	3,3	3,4	90,3	3,1	5,1	4,0
Dětská neurologie	5,1	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská péče	56,8	62,6	36,9	44,9	45,5	56,7	43,4	48,4
DIOP	-	158,6	-	-	-	92,2	-	-
AT-návyk. nemoci	24,4	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	6,4	Nefrologie
-	-	-	10,6	-	-	10,5	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	19,4	Ortopedická protetika
14,1	13,2	14,5	18,4	17,7	16,9	15,4	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	13,2	6,8	-	5,2	7,6	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	7,0	Hrudní chirurgie
-	-	5,2	-	-	-	6,2	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	7,5	Cévní chirurgie
-	-	-	8,6	-	-	8,6	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	22,6	Dětská psychiatrie
-	-	9,9	-	-	15,0	12,8	Léčba popálenin
-	-	5,8	-	-	-	3,5	Dětské oční
-	-	2,8	-	-	-	3,3	Dětská ORL
3,0	2,6	5,3	2,6	3,8	3,8	4,2	Intenzivní péče
-	-	5,4	-	-	5,6	5,2	Dětská neurologie
48,6	35,6	44,7	54,1	25,5	38,0	46,5	Ošetrovatelská péče
19,0	-	-	-	26,9	-	49,1	DIOP
-	-	-	-	-	-	24,4	AT-návyk. nemoci
6,3	-	-	4,9	-	6,2	5,8	Maxilofac. chirurgie

22. Nemocnice - ČR

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Interna	1 691,48	10 893	4	402 740	269,9	7,3
Kardiologie	224,49	863	-	56 662	269,5	4,1
Revmatologie	11,79	98	-	1 880	284,5	14,8
Diabetologie	21,60	57	-	1 740	291,6	9,6
Gastroenterologie	28,95	121	-	5 032	263,9	6,3
Klinická farmakologie	7,05	27	-	1 105	291,7	7,1
Geriatric	57,77	372	-	6 284	271,7	16,5
Infekční	150,42	1 439	315	41 050	190,7	6,7
TBC, resp. nemoci	211,26	1 553	-	39 898	233,4	9,1
Neurologie	462,50	2 899	46	102 096	263,9	7,5
Psychiatrie	136,91	1 083	55	15 095	280,7	20,1
Nemoci z povolání	2,74	24	-	626	216,4	8,3
Pediatric	750,17	4 877	4 643	275 324	240,5	4,3
Gynekologie	916,25	5 653	97	309 028	228,1	4,2
Novorozenecké	132,19	873	865	43 281	321,9	6,5
Chirurgie	1 332,01	8 386	173	347 916	249,5	6,0
Neurochirurgie	161,92	638	18	26 207	283,9	6,9
Plastická chirurgie	52,72	298	46	12 494	209,0	5,0
Kardiochirurgie	225,82	642	49	16 349	234,7	9,2
Traumatologie	156,66	671	-	31 570	273,6	5,8
ARO	697,12	893	21	32 331	282,7	7,8
Ortopedie	518,08	2 870	137	121 966	255,3	5,9
Urologie	266,27	1 623	23	79 347	235,5	4,8
ORL	284,38	1 417	172	74 558	204,5	3,9
Foniatric	0,00	20	15	652	260,7	8,0
Oftalmologie	204,39	941	65	40 810	135,8	3,2
Stomatologie	28,69	133	18	4 677	157,0	4,5
Dermatovenerologie	119,87	787	14	17 610	238,5	10,8
Klinická onkologie	56,29	289	-	13 137	265,0	5,8
Radiační onkologie	110,73	978	-	24 093	232,4	9,4
Dětská chirurgie	62,52	399	399	19 671	210,4	4,3

22. Nemocnice - ČR

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Nefrologie	19,60	94	-	4 112	269,8	6,2
Klinická hematologie	49,13	170	-	4 481	278,0	10,5
Ortopedická protetika	1,50	30	-	286	184,9	19,4
Rehabilitační, fyz. med.	154,97	1 616	-	29 443	281,0	15,4
Nukleární medicína	10,80	109	-	2 757	191,6	7,6
Hrudní chirurgie	4,50	17	-	770	315,9	7,0
Dětská onkologie	27,05	106	106	4 746	276,3	6,2
Cévní chirurgie	18,60	79	-	2 933	278,0	7,5
Pracovní lékařství	1,50	18	-	520	247,1	8,6
Dětská psychiatrie	12,15	119	119	1 226	232,6	22,6
Léčba popálenin	33,40	153	33	2 665	222,4	12,8
Dětské oční	11,36	53	53	2 472	162,5	3,5
Dětská ORL	17,16	83	83	5 058	198,8	3,3
Intenzivní péče	93,49	295	-	20 799	286,4	4,1
Dětská neurologie	29,11	130	130	5 833	235,6	5,2
Ošetrovatelská péče	297,09	6 505	-	43 186	311,5	46,7
DIOP	1,40	38	-	113	273,3	49,1
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	762	304,7	24,4
Maxilofac. chirurgie	11,12	57	-	2 487	251,5	5,8
ČR	9 879,97	61 550	7 699	2 130 268	255,9	7,4

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	TBC a respir. nemoci	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	AR
Hl. m. Praha	35	-	1	4	-	4	10	7	1	5	12	17	7	2	6	1	16
Benešov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Beroun	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Kladno	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	2
Kolín	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2
Kutná Hora	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-
Mělník	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2
Mladá Boleslav	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Nymburk	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1
Praha - východ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-
Praha - západ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Příbram	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	3
Rakovník	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Středočeský	19	-	1	2	-	3	7	-	-	10	14	19	-	-	-	-	14
Č. Budějovice	3	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1
Český Krumlov	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Jindřichův Hr.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Písek	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Prachatice	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Strakonice	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Tábor	2	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Jihočeský	10	-	-	3	-	3	5	2	-	7	7	8	1	-	1	1	6
Domažlice	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Klatovy	2	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	2	-	-	-	-	1
Plzeň - jih	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Plzeň-město	5	1	1	1	-	1	2	1	1	2	2	4	1	1	1	-	2
Rokycany	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Tachov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Plzeňský	10	1	1	1	-	2	3	2	1	7	6	9	1	1	1	-	5

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
ortopedické	urologické	ušní, nosní, krční	foniatrické	oční	stomatologické	kožní	klinické onkologie	radioterapeutické	klinické hematologie	protetické	rehabilitační	nukleární medicíny	pracovní lékařství	léčba popálenin	novorozenecké	ošetř. a násl. péče		ostatní
9	6	8	1	6	3	4	3	3	3	-	6	2	-	1	4	16	1	Hl. m. Praha
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Benešov
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	Beroun
2	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Kladno
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Kolín
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	Kutná Hora
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Mělník
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Mladá Boleslav
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	Nymburk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Praha - východ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Praha - západ
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Příbram
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Rakovník
8	4	6	-	4	-	3	-	1	-	-	4	-	-	-	1	16	3	Středočeský
1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	Č. Budějovice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Český Krumlov
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Jindřichův Hr.
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Písek
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	Prachatice
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Strakonice
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Tábor
4	4	3	-	3	-	2	-	1	-	-	2	1	-	-	1	7	1	Jihočeský
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Domažlice
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Klatovy
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Plzeň - jih
2	1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	3	1	1	Plzeň-město
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Rokycany
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Tachov
3	1	2	-	2	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	3	5	2	Plzeňský

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	TBC a respir. nemoci	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiochirurgické	traumatologické	AR
Cheb	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Karlovy Vary	3	-	-	1	-	1	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	1
Sokolov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Karlovarský	6	-	-	1	-	1	2	1	-	4	4	5	-	-	-	-	3
Chomutov	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	1
Děčín	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	1
Litoměřice	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	1
Louny	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-
Most	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Teplice	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Ústí n. Labem	3	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	3	1	-	-	1	1
Ústecký	17	-	-	1	-	3	7	3	-	10	10	14	1	-	-	1	6
Česká Lípa	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Jablonec n. Nisou	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2
Liberec	5	-	-	1	-	1	1	2	-	1	2	3	1	-	-	1	1
Semily	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	2
Liberecký	11	-	-	1	-	1	3	2	-	5	6	9	1	-	-	1	6
Hradec Králové	4	-	1	1	-	1	1	1	-	1	2	2	1	1	1	-	1
Jičín	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Náchod	2	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Rychnov n. Kn.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Trutnov	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1
Královéhradecký	13	-	1	2	-	2	4	3	-	6	7	10	1	1	1	-	5
Chrudim	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Pardubice	2	-	1	1	-	1	1	1	-	1	3	3	1	-	-	1	1
Svitavy	2	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	2
Ústí n. Orlicí	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Pardubický	6	-	1	1	-	1	4	2	-	5	7	7	1	-	-	1	5
Havl. Brod	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Jihlava	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Pelhřimov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
ortopedické	urologické	ušní, nosní, krční	foniatrické	oční	stomatologické	kožní	klinické onkologie	radioterapeutické	klinické hematologie	protetické	rehabilitační	nukleární medicíny	pracovní lékařství	léčba popálenin	novorozenecké	ošetř. a násl. péče		ostatní
-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Cheb
1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	Karlovy Vary
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Sokolov
2	2	2	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	4	1	Karlovarský
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Děčín
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Chomutov
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	Litoměřice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	Louny
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Most
1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Teplice
1	1	1	-	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	2	1	Ústí n. Labem
6	4	4	-	4	1	3	-	2	-	1	5	1	-	-	-	12	2	Ústecký
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Česká Lípa
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	Jablonec n. N.
1	1	1	-	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	2	1	Liberec
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	Semily
5	3	3	-	1	1	2	1	1	-	-	3	-	-	-	1	10	2	Liberecký
1	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Hradec Králové
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Jičín
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	Náchod
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Rychnov n. Kn.
1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1	Trutnov
4	4	3	-	1	-	1	-	3	-	-	4	-	-	-	-	6	2	Královéhradec.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Chrudim
1	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	Pardubice
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	Svitavy
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Ústí n. Orlicí
2	3	3	-	2	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	1	9	2	Pardubický
1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	Havl. Brod
1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Jihlava
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Pelhřimov

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	TBC a respir. nemoci	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	AR
Třebíč	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Žďár n. Sázavou	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Vysočina	7	-	-	4	-	3	5	-	-	5	5	7	-	-	-	-	5
Blansko	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Břeclav	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Brno-město	8	-	1	3	-	1	4	3	-	2	4	10	2	1	1	3	7
Brno-venkov	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Hodonín	2	-	-	1	-	1	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	2
Vyškov	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Znojmo	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Jihomoravský	18	-	1	6	-	6	9	4	-	9	11	18	2	1	1	3	14
Jeseník	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Olomouc	5	-	1	-	-	1	3	2	-	2	2	4	1	1	1	2	3
Přerov	2	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2	2	-	1	-	-	2
Prostějov	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Šumperk	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Olomoucký	10	-	1	2	-	3	6	2	-	7	7	9	1	2	1	2	8
Kroměříž	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Uh. Hradiště	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Vsetín	2	-	-	1	-	1	1	-	-	2	3	3	-	-	-	-	2
Zlín	2	-	1	1	-	1	1	-	-	1	2	2	1	1	-	1	1
Zlínský	6	-	1	3	-	4	4	-	-	5	7	7	1	1	-	1	5
Bruntál	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1
Frydek-Místek	3	-	-	-	-	1	2	1	-	2	2	3	-	1	1	-	3
Karviná	6	-	1	1	-	1	3	1	-	2	3	5	-	-	-	-	3
Nový Jičín	4	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1
Opava	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
Ostrava-město	6	-	-	1	-	2	4	1	-	3	3	3	2	1	1	1	3
Moravskoslezský	22	-	1	3	-	7	12	3	-	10	12	16	2	2	2	1	12
ČR	190	1	9	34	-	43	81	31	2	95	115	155	19	10	13	12	110

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
ortopedické	urologické	ušní, nosní, krční	foniatrické	oční	stomatologické	kožní	klinické onkologie	radioterapeutické	klinické hematologie	protetické	rehabilitační	nukleární medicíny	pracovní lékařství	léčba popálenin	novorozenecké	ošetř. a násl. péče		ostatní
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Třebíč
1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Žďár n. Sázavou
5	5	3	-	4	-	3	-	2	-	-	3	-	-	-	-	4	1	Vysočina
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	Blansko
1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	Břeclav
3	3	4	-	4	1	3	7	2	-	-	2	-	-	1	2	3	-	Brno-město
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Brno-venkov
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Hodonín
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Vyškov
1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Znojmo
7	6	8	-	6	1	7	7	3	-	-	8	1	-	1	2	12	1	Jihomoravský
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeseník
1	1	2	-	2	1	2	-	1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	Olomouc
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Přerov
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Prostějov
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Šumperk
4	3	5	-	5	1	3	-	1	1	-	2	1	1	-	1	2	1	Olomoucký
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kroměříž
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	Uh. Hradiště
2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Vsetín
1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	4	1	Zlín
5	4	4	-	4	-	2	1	1	-	-	3	-	-	-	1	6	1	Zlínský
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Bruntál
2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	Frýdek-Místek
1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	2	Karviná
1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	Nový Jičín
1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Opava
2	3	3	-	2	1	2	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	-	Ostrava-město
8	8	8	-	5	1	3	1	1	-	-	8	1	-	1	1	6	5	Moravskoslezs.
72	57	62	1	48	10	37	13	22	5	1	52	7	1	3	16	115	25	ČR

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Praha 1	11 198	111 306	231,89	9,9
Praha 2	58 471	471 986	262,36	8,1
Praha 3	1 418	21 716	268,10	15,3
Praha 4	62 696	423 286	236,18	6,8
Praha 5	96 834	629 874	250,65	6,5
Praha 6	20 002	202 156	251,44	10,1
Praha 8	46 096	311 849	258,58	6,8
Praha 9	5 822	96 649	277,73	16,6
Praha 10	37 254	269 947	242,39	7,2
Praha 14	2 656	21 913	260,87	8,3
Hl. m. Praha	342 445	2 560 682	250,53	7,5
Benešov	15 852	111 939	252,11	7,1
Beroun	18 010	93 901	277,27	5,2
Kladno	37 785	224 421	235,12	5,9
Kolín	24 789	181 919	257,98	7,3
Kutná Hora	11 522	93 334	223,29	8,1
Mělník	16 507	165 624	287,54	10,0
Mladá Boleslav	26 696	140 852	271,92	5,3
Nymburk	12 123	109 436	305,69	9,0
Praha-východ	9 932	103 366	273,13	10,4
Praha-západ	707	53 005	348,72	75,0
Příbram	21 755	159 486	251,56	7,3
Rakovník	8 612	69 627	230,55	8,1
Středočeský kraj	204 286	1 506 910	260,77	7,4
České Budějovice	49 621	315 259	249,61	6,4
Český Krumlov	9 679	86 861	306,93	9,0
Jindřichův Hradec	15 146	117 820	248,91	7,8
Písek	14 290	85 756	225,08	6,0
Prachatice	6 716	59 308	218,85	8,8
Strakonice	12 631	84 548	238,16	6,7
Tábor	18 531	150 209	275,61	8,1
Jihočeský kraj	126 612	899 761	251,94	7,1

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Domažlice	8 864	65 712	327,41	7,4
Klatovy	14 492	110 580	208,25	7,6
Plzeň-město	72 772	568 865	246,37	7,8
Plzeň-jih	7 497	57 322	270,39	7,6
Rokycany	6 827	42 597	235,34	6,2
Tachov	875	32 202	306,69	36,8
Plzeňský kraj	111 326	877 278	247,91	7,9
Cheb	15 354	108 245	258,40	7,0
Karlovy Vary	26 546	190 520	224,69	7,2
Sokolov	13 088	89 137	225,09	6,8
Karlovarský kraj	54 988	387 902	233,28	7,1
Děčín	23 573	167 257	253,42	7,1
Chomutov	25 289	155 471	247,17	6,1
Litoměřice	23 929	153 722	241,70	6,4
Louny	11 609	122 998	278,28	10,6
Most	27 863	269 334	301,58	9,7
Teplice	22 647	173 652	258,03	7,7
Ústí nad Labem	43 275	315 740	230,54	7,3
Ústecký kraj	178 183	1 358 174	256,13	7,6
Česká Lípa	18 824	130 887	237,98	7,0
Jablonec nad Nisou	17 011	140 501	301,50	8,3
Liberec	34 903	303 660	273,58	8,7
Semily	18 139	121 876	223,06	6,7
Liberecký kraj	88 876	696 924	260,79	7,8
Hradec Králové	43 874	374 024	250,43	8,5
Jičín	15 244	109 444	277,07	7,2
Náchod	18 298	153 065	244,38	8,4
Rychnov n.Kněžnou	11 540	86 483	233,11	7,5
Trutnov	20 870	169 006	234,73	8,1
Královéhradecký kraj	109 824	892 022	247,38	8,1

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Chrudim	13 956	100 349	273,62	7,2
Pardubice	32 234	225 335	228,30	7,0
Svitavy	24 253	223 923	267,53	9,2
Ústí nad Orlicí	18 208	125 523	256,69	6,9
Pardubický kraj	88 650	675 130	251,94	7,6
Havlíčkův Brod	22 095	152 148	271,94	6,9
Jihlava	26 926	187 128	246,87	6,9
Pelhřimov	11 408	90 097	257,42	7,9
Třebíč	19 848	126 531	233,88	6,4
Žďár nad Sázavou	22 918	151 777	264,08	6,6
Vysočina	103 194	707 681	254,27	6,9
Blansko	17 064	143 744	302,29	8,4
Brno-město	144 276	1 126 342	258,49	7,8
Brno-venkov	11 012	100 440	293,68	9,1
Břeclav	23 865	225 100	284,61	9,4
Hodonín	29 997	210 446	267,41	7,0
Vyškov	15 824	145 497	298,76	9,2
Znojmo	21 059	173 478	247,83	8,2
Jihomoravský kraj	263 096	2 125 047	267,65	8,1
Jeseník	5 357	26 697	211,88	5,0
Olomouc	62 896	481 009	253,42	7,6
Prostějov	17 240	122 821	279,14	7,1
Přerov	22 468	114 728	253,26	5,1
Šumperk	20 710	132 804	234,02	6,4
Olomoucký kraj	128 669	878 059	251,99	6,8
Kroměříž	18 163	112 461	234,78	6,2
Uherské Hradiště	26 026	211 272	266,98	8,1
Vsetín	26 759	145 501	232,04	5,4
Zlín	45 572	323 613	271,89	7,1
Zlínský kraj	116 520	792 847	256,78	6,8

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Bruntál	18 160	123 011	238,75	6,8
Frýdek-Místek	47 102	295 573	285,57	6,3
Karviná	47 835	385 721	255,61	8,1
Nový Jičín	26 196	181 976	284,97	6,9
Opava	23 095	145 664	272,78	6,3
Ostrava-město	85 660	606 422	247,98	7,1
Moravskoslezský kraj	248 047	1 738 367	260,34	7,0
ČR	2 164 714	16 096 784	255,50	7,4

25. Nemocnice *) - využití lůžek akutní péče

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Počet provozu- schopných lůžek	8 220	4 388	3 008	2 954	1 255	4 015	2 072	2 984
Počet obsazených lůžek	6 330	3 160	2 141	2 065	882	2 955	1 528	2 193
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 lékaře	4,8	5,2	5,5	5,2	6,7	6,6	5,8	5,4
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	3,7	3,8	3,9	3,6	4,7	4,8	4,3	4,0
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 sestru u lůžka	1,4	1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,7
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	1,1	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2
Hospitalizovaní	335 198	198 685	124 436	108 798	53 652	172 875	86 602	108 376
Hospitalizovaní na 1 lékaře	196,2	236,8	227,5	191,5	287,4	283,1	241,2	196,1
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	58,2	83,9	73,2	64,7	80,7	79,8	74,7	61,2
Letalita	21,5	27,2	23,0	25,7	27,9	24,1	24,2	26,7
Ošetrovací dny	2 310 580	1 153 431	781 467	753 549	321 961	1 078 479	557 573	800 346
Ošetrovací dny na 1 lékaře	1 352,7	1 374,8	1 428,4	1 326,1	1 724,8	1 766,1	1 553,1	1 448,1
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	401,4	486,9	459,5	448,2	484,1	497,8	480,8	451,8
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	246,3	245,9	245,5	240,2	225,0	242,5	249,6	243,4
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	77,0	72,0	71,2	69,9	70,3	73,6	73,7	73,5
Průměrná ošetrovací doba	6,9	5,8	6,3	6,9	6,0	6,2	6,4	7,4

*) Bez nemocnic následné péče

25. Nemocnice *) - využití lůžek akutní péče

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
1 895	2 452	6 614	3 006	2 556	5 943	51 362	Počet provozuschopných lůžek
1 381	1 733	5 043	2 284	1 905	4 511	38 111	Počet obsazených lůžek
4,4	6,3	4,5	5,0	5,8	5,5	5,3	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
3,2	4,4	3,5	3,8	4,3	4,2	3,9	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
1,6	1,8	1,6	1,7	1,9	1,7	1,7	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
1,2	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
85 224	101 981	258 071	127 829	112 762	246 265	2 120 750	Hospitalizovaní
200,0	261,7	176,6	213,6	255,4	226,8	217,0	Hospitalizovaní na 1 lékaře
73,5	75,3	63,7	72,0	83,9	71,5	69,8	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
21,0	22,6	22,4	22,7	23,2	27,2	24,1	Letalita
503 888	632 631	1 840 649	833 823	695 427	1 646 541	13 910 345	Ošetrovací dny
1 182,5	1 623,3	1 259,9	1 393,4	1 574,9	1 516,6	1 423,2	Ošetrovací dny na 1 lékaře
434,5	466,9	454,5	469,9	517,6	478,0	457,6	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
239,8	248,1	261,5	248,2	252,1	258,4	248,5	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
72,9	70,7	76,2	76,0	74,5	75,9	74,2	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
5,9	6,2	7,1	6,5	6,2	6,7	6,6	Průměrná ošetrovací doba

26. Nemocnice *) - využití lůžek ošetrovatelské následné péče

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Počet provozu- schopných lůžek	370	658	299	302	204	238	430	305
Počet obsazených lůžek	300	599	274	252	181	195	382	251
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	27,4	27,6	18,7	24,9	20,2	24,7	19,0	37,4
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	22,2	25,1	17,2	20,8	17,9	20,3	16,9	30,7
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka	3,8	3,2	3,6	4,4	3,6	3,0	3,7	4,0
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	3,1	2,9	3,3	3,6	3,2	2,4	3,3	3,3
Hospitalizovaní	5 308	4 464	2 818	1 983	1 427	2 122	3 222	2 064
Hospitalizovaní na 1 lékaře	393,2	187,2	176,3	163,2	141,3	221,0	142,2	252,6
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	54,6	21,9	34,1	28,6	25,1	26,5	27,4	26,9
Letalita	52,8	236,6	167,6	253,8	156,1	236,2	207,5	158,5
Ošetrovací dny	109 602	218 607	100 135	92 088	65 941	71 278	139 351	91 676
Ošetrovací dny na 1 lékaře	8 118,7	9 165,9	6 266,3	7 579,3	6 528,8	7 424,8	6 152,4	11 221,1
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	1 127,9	1 073,5	1 213,0	1 327,7	1 161,1	889,9	1 187,0	1 194,3
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	273,3	310,4	324,8	304,9	284,2	285,1	318,0	288,3
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	81,1	91,0	91,8	83,5	88,5	82,2	88,7	82,3
Průměrná ošetrovací doba	20,6	49,0	35,5	50,9	49,3	34,4	43,4	46,5

*) Bez nemocnic následné péče

26. Nemocnice *) - využití lůžek ošetrovatelské následné péče

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
206	233	701	80	104	296	4 426	Počet provozuschopných lůžek
174	206	628	87	94	252	3 874	Počet obsazených lůžek
19,0	23,8	20,3	26,6	13,5	29,9	23,1	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
16,0	21,0	18,1	29,1	12,2	25,4	20,2	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
3,3	3,5	3,3	2,8	3,2	3,7	3,5	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
2,8	3,1	2,9	3,0	2,9	3,2	3,1	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
1 555	2 111	5 735	650	1 388	2 387	37 232	Hospitalizovaní
143,5	215,6	165,5	216,5	180,2	241,4	194,1	Hospitalizovaní na 1 lékaře
24,7	32,0	26,9	22,4	43,0	30,0	29,4	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
214,3	189,0	151,2	245,0	140,1	146,7	170,0	Letalita
63 328	75 050	229 049	31 866	34 311	91 826	1 414 108	Ošetrovací dny
5 842,1	7 666,0	6 612,3	10 622,0	4 456,0	9 284,7	7 370,5	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 005,7	1 139,2	1 072,8	1 100,7	1 062,6	1 154,8	1 116,2	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
254,8	322,1	310,4	398,3	277,4	300,7	302,0	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
84,3	88,2	89,5	109,4	90,7	85,0	87,5	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
40,7	35,6	39,9	49,1	24,7	38,5	38,4	Průměrná ošetrovací doba

27. Nemocnice následné péče - využití lůžek

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	UST
Počet provozuschopných lůžek	437	384	60	100	606
Počet obsazených lůžek	385	370	50	87	571
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	18,1	20,6	15,0	23,9	15,0
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	16,0	19,8	12,4	20,7	14,1
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	3,3	3,4	3,1	3,6	3,3
Hospitalizovaní	2 272	1 410	393	869	3 656
Hospitalizovaní na 1 lékaře	94,2	75,7	98,1	207,3	90,5
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	19,7	13,1	24,5	36,2	20,9
Letalita	186,6	376,7	80,8	34,3	153,3
Ošetrovací dny	140 500	134 872	18 159	31 641	208 417
Ošetrovací dny na 1 lékaře	5 827,5	7 243,4	4 539,8	7 551,6	5 156,3
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	1 216,0	1 248,6	1 134,9	1 318,4	1 188,8
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	321,5	351,2	227,0	316,4	343,9
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	88,1	96,2	82,9	86,7	94,2
Průměrná ošetrovací doba	61,9	95,7	46,3	36,4	57,0

27. Nemocnice následné péče - využití lůžek

Zdravotnictví celkem

PAR	JHM	OLO	ZLI	ČR	Kraj
330	164	45	204	2 329	Počet provozuschopných lůžek
296	152	34	173	2 116	Počet obsazených lůžek
19,1	17,3	44,5	15,6	17,6	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
17,1	16,0	33,9	13,2	16,0	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
4,1	3,5	2,3	3,0	3,4	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
2 016	626	194	2 433	13 867	Hospitalizovaní
116,9	65,9	194,0	186,0	104,9	Hospitalizovaní na 1 lékaře
27,8	14,5	13,1	41,9	22,1	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
196,3	393,6	211,1	66,9	174,5	Letalita
107 914	55 349	12 370	63 109	772 331	Ošetrovací dny
6 259,5	5 826,2	12 370,0	4 824,8	5 843,9	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 487,2	1 279,7	832,4	1 088,3	1 230,7	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
327,0	337,5	278,0	307,8	328,6	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
89,6	92,5	76,2	84,8	90,8	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
53,5	88,4	63,8	25,9	55,7	Průměrná ošetrovací doba

28. Využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Nemocnice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	2 099 593	19 192 303	261,5	9,1
1998	2 038 017	17 908 443	248,9	8,8
1999	2 006 383	17 268 526	246,2	8,6
2000	2 016 502	17 487 646	258,1	8,7
2001	2 032 010	17 225 074	257,3	8,5
2002	2 108 252	17 572 033	263,3	8,3
2003	2 179 581	18 027 844	269,7	8,3
2004	2 221 961	18 020 037	273,5	8,1
2005	2 223 202	17 707 825	272,3	8,0
2006	2 183 788	17 140 868	266,4	7,8
2007	2 187 040	16 822 290	263,6	7,7
2008	2 163 630	16 078 941	254,2	7,4
2009	2 164 714	16 096 784	255,5	7,4

Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	26 245	1 992 157	314,0	75,9
1998	28 871	1 932 184	324,7	66,9
1999	30 233	2 036 934	321,3	67,4
2000	32 390	2 171 758	326,2	67,1
2001	33 134	2 334 490	332,3	70,5
2002	34 599	2 444 926	332,7	70,7
2003	33 752	2 433 633	336,4	72,1
2004	34 850	2 373 813	332,0	68,1
2005	36 092	2 398 210	326,9	66,4
2006	36 275	2 416 312	325,7	66,6
2007	35 978	2 334 887	321,2	64,9
2008	35 969	2 264 615	316,6	63,0
2009	37 774	2 228 649	317,7	59,0

28. Využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Léčebny TBC a respiračních nemocí

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	7 968	376 012	288,1	47,2
1998	8 053	368 767	283,7	45,8
1999	8 118	354 388	272,6	43,7
2000	8 678	349 208	268,6	40,2
2001	8 638	327 573	269,6	37,9
2002	8 510	319 781	268,3	37,6
2003	8 313	303 761	268,9	36,5
2004	7 884	279 377	259,5	35,4
2005	7 470	271 498	271,2	36,3
2006	5 677	237 038	264,6	41,8
2007	6 560	270 054	266,8	41,2
2008	5 640	230 455	256,3	40,9
2009	5 470	223 733	275,0	40,9

Léčebny psychiatrické

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	40 046	3 331 470	325,4	83,2
1998	40 111	3 230 722	320,6	80,5
1999	39 998	3 186 496	316,8	79,7
2000	40 514	3 213 117	319,3	79,3
2001	40 935	3 217 052	317,5	78,6
2002	40 636	3 252 325	323,7	80,0
2003	40 324	3 263 161	325,0	80,9
2004	41 109	3 305 248	332,0	80,4
2005	41 563	3 299 377	333,3	79,4
2006	39 807	3 250 376	332,5	81,7
2007	39 576	3 235 204	336,1	81,7
2008	39 006	3 177 744	331,9	81,5
2009	39 098	3 153 429	332,7	80,7

28. Využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Rehabilitační ústavy

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	6 657	289 920	341,6	43,6
1998	6 737	281 638	341,0	41,8
1999	6 670	281 323	357,1	42,2
2000	7 047	289 464	332,5	41,1
2001	7 344	295 579	335,9	40,3
2002	7 644	320 806	362,1	42,0
2003	7 760	329 861	372,3	42,5
2004	8 609	364 671	369,1	42,4
2005	8 983	372 792	376,6	41,5
2006	9 113	365 622	368,9	40,1
2007	9 384	373 801	377,2	39,8
2008	9 662	373 359	364,3	38,6
2009	10 214	395 117	356,6	38,7

Ostatní odborné léčebny

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	26 235	739 452	277,0	28,2
1998	24 740	698 565	269,2	28,2
1999	26 513	712 842	278,0	26,9
2000	27 613	669 883	272,6	24,3
2001	30 217	709 116	278,5	23,5
2002	31 330	735 806	289,5	23,5
2003	33 319	739 131	292,4	22,2
2004	34 699	754 551	294,9	21,7
2005	33 951	738 520	299,0	21,8
2006	33 326	720 927	299,7	21,6
2007	30 713	659 807	300,9	21,5
2008	29 420	634 363	290,1	21,6
2009	30 718	646 937	294,8	21,1

28. Využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Ozdravovny

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	12 735	268 599	239,0	21,1
1998	11 022	235 418	227,8	21,4
1999	11 297	233 946	229,1	20,7
2000	11 669	217 441	216,1	20,4
2001	9 904	206 616	213,3	20,9
2002	10 466	209 327	216,0	20,0
2003	10 277	194 913	201,3	19,0
2004	9 232	184 326	195,4	20,0
2005	7 362	147 909	170,7	20,1
2006	5 569	109 951	164,1	19,7
2007	4 755	94 822	150,3	19,9
2008	3 344	66 532	110,3	19,9
2009	3 598	72 744	125,4	20,2

Hospice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	261	8 198	273,3	31,5
1998	615	16 310	280,9	26,5
1999	1 120	33 121	260,9	29,6
2000	1 434	46 907	297,7	32,7
2001	1 451	49 202	289,6	33,9
2002	1 658	54 114	315,5	32,7
2003	1 942	63 261	311,6	32,6
2004	2 236	78 584	294,0	35,2
2005	2 375	86 376	283,6	36,4
2006	2 717	95 902	286,3	35,3
2007	2 588	91 354	292,4	35,3
2008	2 689	99 137	286,5	36,9
2009	3 499	106 045	283,2	30,3

Ukazatelé - definice, vzorce

1. Počet hospitalizovaných
za oddělení =

$$\frac{\text{přijetí} + \text{převzatí} + \text{propuštění} + \text{předání} + \text{zemřelí}}{2}$$

za zařízení, okres, kraj, ČR =

$$\frac{\text{přijetí} + \text{propuštění} + \text{zemřelí}}{2}$$

2. Maximální lůžková kapacita (v počtu ošetřovacích dnů) =

průměrný počet lůžek x počet dnů ve sledovaném období (tj. počet dnů v roce)

3. Průměrný počet lůžek =

= stanovená lůžka k poslednímu dni minulého roku + (přírůstek stanovených lůžek za sledované období x počet dnů, po které byla tato lůžka v provozu / celkový počet dnů sledovaného období) - (úbytek stanovených lůžek za sledované období x počet dnů, po které nebyla tato lůžka v provozu / celkový počet dnů sledovaného období)

4. Průměrný počet obsazených lůžek =

$$\frac{\text{ošetřovací dny}}{365}$$

5. Využití lůžek ve dnech maximální kapacity =

$$\frac{\text{ošetřovací dny}}{\text{průměrný počet lůžek}}$$

6. Průměrná ošetřovací doba =

$$\frac{\text{ošetřovací dny}}{\text{hospitalizovaní}}$$

7. Ošetřovací den = rozumí se v zásadě každý kalendářní den, za který se pacientovi dostalo služeb, které zařízení poskytuje, tj. včetně ubytování a stravování. První a poslední den pobytu pacienta v lůžkovém zařízení se počítá jako jeden ošetřovací den. Pouze v případě, že pacient byl propuštěn nebo zemřel ve stejný den, kdy byl přijat, započítává se do součtu denních stavů jeden ošetřovací den.

Přehled termínů použitých v publikaci a jejich anglický překlad

List of terms used in publication and their English translations

zdravotnictví celkem	<i>Health services total</i>
zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	<i>Health services without other central organs</i>
zdravotnická zařízení ostatních centrálních orgánů	<i>Health establishments of other central organs</i>
zřizovatel MZ	<i>founder: Ministry of Health</i>
zřizovatel kraj	<i>founder: Region</i>
zřizovatel město, obec	<i>founder: Municipal Administration</i>
zřizovatel fyzická osoba	<i>founder private</i>
zřizovatel církev	<i>founder church</i>
zřizovatel jiná právnická osoba	<i>founder: other legal body</i>
státní sektor	<i>state sector</i>
nestátní sektor	<i>non-state sector</i>
lůžková zařízení	<i>in-patient establishments</i>
druh zařízení	<i>type of establishment</i>
nemocnice (vč. ambulantní části)	<i>hospitals (bed and out-patient)</i>
fakultní nemocnice	<i>university hospitals</i>
nemocnice následné péče	<i>hospitals with chronic beds</i>
odborné léčebné ústavy	<i>specialized therapeutic institutes</i>
léčebny pro dlouhodobě nemocné pro dospělé	<i>institutes for long-term patients</i>
léčebny TBC a respiračních nemocí pro dospělé	<i>institutes for TB and respiratory diseases for adults</i>
psychiatrické léčebny pro dospělé	<i>psychiatric institutes for adults</i>
rehabilitační ústavy pro dospělé	<i>rehabilitation institutes for adults</i>
ostatní odborné léčebné ústavy pro dospělé	<i>other special therapeutic institutes for adults</i>
dětské léčebny TBC a respiračních nemocí	<i>institutes for TB and respiratory diseases for children</i>
dětské psychiatrické léčebny	<i>psychiatric institutes for children</i>
ostatní dětské odborné léčebné ústavy	<i>other special therapeutic institutes for children</i>
lázeňské léčebny pro dospělé	<i>balneologic institutes for adults</i>
dětské lázeňské léčebny	<i>balneologic institutes for children</i>
ozdravovny	<i>convalescent homes</i>
hospic	<i>hospic</i>
další lůžková zařízení	<i>other bed establishments</i>
pracovníci - přepočtený počet (pp)	<i>Personnel - full time equivalents (FTE)</i>
lékaři - přepočtený počet (pp)	<i>Physicians - full time equivalents (FTE)</i>

zdravotničtí pracovníci nelékaři způsobilí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	<i>paramedical workers with professional qualifications (PWPO)</i>
sestry u lůžka	<i>nurses at bed</i>
lůžka	<i>beds</i>
místa	<i>places</i>
celkem	<i>total</i>
region	<i>region</i>
okres	<i>district</i>
lůžková péče	<i>bed care</i>
oddělení	<i>department</i>
absolutní hodnota	<i>number</i>
počet ZPBD na 1 lékaře	<i>paramedical personnel per 1 physician</i>
počet lůžek na 1 lékaře	<i>beds per 1 physician</i>
počet lůžek na 1 sestru u lůžka	<i>beds per 1 nurses at bed</i>
lékaři na 10 000 obyvatel	<i>physicians per 10 000 inhabitants</i>
lůžka na 10 000 obyvatel	<i>beds per 10 000 inhabitants</i>
lékaři na 100 lůžek	<i>physicians per 100 beds</i>
ZPBD na 100 lůžek	<i>paramedical personnel per 100 beds</i>
ZPBD u lůžka na 100 lůžek	<i>paramedical personnel at bed per 100 beds</i>
obsazená lůžka	<i>occupied beds</i>
obsazená lůžka na 1 lékaře	<i>occupied beds per 1 physician</i>
obsazená lůžka na 1 sestru u lůžka	<i>occupied beds per 1 nurses at bed</i>
hospitalizovaní	<i>hospitalized persons</i>
hospitalizovaní na 10 000 obyvatel	<i>hospitalized persons per 10 000 inhabitants</i>
ošetřovací dny	<i>number of days of stay</i>
ošetřovací dny na 10 000 obyvatel	<i>number of days of stay per 10 000 inhabitants</i>
využití lůžek ve dnech	<i>bed occupancy in days</i>
průměrná ošetřovací doba	<i>average duration of stay</i>
oddělení nemocnic podle oborů	<i>hospital departments by branches</i>
interna	<i>internal</i>
kardiologie	<i>cardiology</i>
revmatologie	<i>rheumatology</i>
diabetologie	<i>diabetology</i>
gastroenterologie	<i>gastroenterology</i>
klinická farmakologie	<i>clinical pharmacology</i>

geriatrie	<i>geriatrics</i>
infekční	<i>infectious diseases</i>
TRN (TBC a respiračních nemocí)	<i>TB and respiratory diseases</i>
neurologie	<i>neurology</i>
psychiatrie	<i>psychiatry</i>
sexuologie	<i>sexuology</i>
nemoci z povolání	<i>occupational diseases</i>
pediatrie (dětské)	<i>paediatrics (incl. adolescents)</i>
gynekologie (ženské)	<i>gynaecology</i>
novorozenecké	<i>newborns</i>
chirurgie	<i>surgery</i>
neurochirurgie	<i>neurosurgery</i>
plastická chirurgie	<i>plastic surgery</i>
kardiochirurgie	<i>cardiosurgery</i>
traumatologie	<i>traumatology</i>
AR (anesteziologicko-resuscitační)	<i>anaesthesiology resuscitation</i>
ortopedie	<i>orthopaedics</i>
urologie	<i>urology</i>
ORL (ušní, nosní, krční)	<i>otolaryngology</i>
foniatrie	<i>speech therapy</i>
oftalmologie	<i>eye diseases</i>
stomatologie	<i>stomatology</i>
dermatovenerologie	<i>dermatology</i>
klinická onkologie	<i>clinical oncology</i>
dětská onkologie	<i>paediatric oncology</i>
radiační onkologie	<i>radiation oncology</i>
dětská chirurgie	<i>surgery for children</i>
nefrologie	<i>nephrology</i>
klinická biochemie	<i>clinical biochemistry</i>
klinická hematologie	<i>clinical haematology</i>
ortopedická protetika	<i>orthopedic prosthetics</i>
rehabilitace a fyzikální medicína	<i>rehabilitation and physical medicine</i>
nukleární medicína	<i>nuclear medicine</i>
hrudní chirurgie	<i>thoracic surgery</i>
cévní chirurgie	<i>vascular surgery</i>
pracovní lékařství	<i>occupational medicine</i>

dětská psychiatrie	<i>paediatric psychiatry</i>
léčba popálenin	<i>treatment of burns</i>
dětské oční	<i>ophthalmology for children</i>
dětská ORL	<i>paediatric otolaryngology</i>
dětská neurologie	<i>paediatric neurology</i>
následná péče	<i>after care</i>
intenzivní péče	<i>intensive care</i>
ošetřovatelská péče	<i>nursing care</i>
DIOP – dlouhodobá intenzivní ošetřovatelská péče	<i>long-term intensive nursing care</i>
sociální hospitalizace	<i>social hospitalization</i>
AT – návykové nemoci	<i>AT (alcohol-toxicomania) addictive diseases</i>
maxilofaciální chirurgie	<i>maxillofacial surgery</i>

Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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