

Lůžková péče 2011

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.

In patient 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, 2012

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1211-0515

ISBN 978-80-7280-978-3

Obsah

	strana
Úvod	9
Druhy zařízení ústavní péče - stručná charakteristika	11
Analýza činnosti zařízení ústavní péče v České republice v roce 2011	15
Platné kategorie zdravotnických pracovníků	26
 Grafická část	
Nemocnice v České republice - zdravotnictví celkem - mapa	27
Odborné léčebné ústavy v České republice - zdravotnictví celkem - mapa	28
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa	29
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa	29
Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2011 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	30
Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2011 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	30
Využití nemocničních lůžek ve dnech roku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	31
Průměrná ošetrovací doba na nemocničním lůžku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	31
Hospitalizovaní v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	31
Počet lůžek v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	31
Lůžka na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	32
Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	32
Lékaři (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	33
ZPBD u lůžka (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	33
Využití lůžek ve dnech - zdravotnictví celkem - kraje	34
Průměrná ošetrovací doba - zdravotnictví celkem - kraje	34
Rozložení nemocničních lůžek podle zřizovatele v roce 2011	35
Rozložení nemocničních lůžek podle druhu poskytované péče v roce 2011	35
Využití lůžek odborných léčebných ústavů	36
Rozložení lůžkového fondu v ČR podle druhu zdravotnického zařízení v roce 2011	36
Počet lůžek v zařízeních ústavní péče v letech 1990–2011 - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů	37

Tabulková část

1.1 Pracovníci a lůžka v nemocnicích - nemocnice celkem.....	38
1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče.....	40
1.3 Pracovníci a lůžka v nemocnicích následné péče	44
2. Pracovníci a lůžka v léčebnách pro dlouhodobě nemocné - zdravotnictví celkem.....	45
3. Pracovníci a lůžka v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí - zdravotnictví celkem.....	47
4. Pracovníci a lůžka v psychiatrických léčebnách - zdravotnictví celkem	48
5. Pracovníci a lůžka v rehabilitačních ústavech - zdravotnictví celkem	50
6. Pracovníci a lůžka v ostatních odborných léčebných ústavech - zdravotnictví celkem.....	51
7. Pracovníci a lůžka v ozdravovnách - zdravotnictví celkem.....	52
8. Pracovníci a lůžka v hospicích - zdravotnictví celkem.....	53
9. Pracovníci a lůžka v dalších lůžkových zařízeních - zdravotnictví celkem	55
10. Pracovníci a lůžka v nemocnicích - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů.....	56
11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	58
12. Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	62
13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	66
14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	70
15. Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	74
16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	78
17. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	82
18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	86
19. Ošetřovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	90
20. Využití lůžek v nemocnicích - zdravotnictví celkem.....	94
21. Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích - zdravotnictví celkem.....	98
22. Nemocnice - vybrané ukazatele lůžkové péče - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů.....	102
23. Počet nemocničních oddělení - zdravotnictví celkem.....	104
24. Nemocnice - využití lůžkového fondu - zdravotnictví celkem	110
25. Nemocnice - využití lůžek akutní péče	114
26. Nemocnice - využití lůžek následné péče	116

27. Nemocnice následné péče - využití lůžek	118
28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení - zdravotnictví celkem	120
Ukazatelé - definice, vzorce.....	126
Přehled termínů použitých v publikaci a jejich anglický překlad.....	127
Značky v tabulkách	5

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

Contents

	page
Introduction.....	10
Types of establishments of institutional care - brief characteristics	13
Activity of establishments of institutional care in 2011	15
New categories of health care workers.....	26
 Charts	
Network of hospitals - Health services total - Map.....	27
Network of specialised therapeutic institutes - Health services total - Map	28
Acute care beds in hospitals per 10 000 population - Map	29
Hospitalised patients on acute beds in hospitals per 10 000 population - Map.....	29
Nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2011 per 10 000 inhabitants aged 65 years and more - Map.....	30
Hospitalised patients on nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2011 per 10 000 population aged 65 years and more - Map.....	30
Exploitation of hospital beds in days - Health services - without other central organs	31
Average length of stay on hospital bed - Health services - without other central organs	31
Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services - without other central organs	31
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services - without other central organs	31
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services total - Regions.....	32
Hospitalised patients per 10 000 population - Health services total - Regions	32
Physicians (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	33
Nurses at bed (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	33
Exploitation of hospital beds - Health services total - Regions	34
Average length of stay on hospital bed - Health services total - Regions	34
Distribution of hospital beds by types of hospital founders in 2011	35
Distribution of hospital beds by types of provided health care in 2011	35
Exploitation of beds in specialised therapeutic institutes	36
Distribution of the bed fund in the CR by types of health establishments	36
Number of beds in establishments of institutional care 1990–2011, - Health services - without other central organs.....	37

Tables

1.1 Personnel and beds in hospitals - Health services total	38
1.2 Personnel and acute care beds in hospitals	40
1.3 Personnel and nursing after-care beds in hospitals	44
2. Personnel and beds in institutes for long-term patients - Health services total.....	45
3. Personnel and beds in institutes for TB and respiratory diseases - Health services total.....	47
4. Personnel and beds in psychiatric institutes - Health services total	48
5. Personnel and beds in rehabilitation institutes - Health services total	50
6. Personnel and beds in other specialised therapeutic institutes - Health services total.....	51
7. Personnel and beds in convalescent homes - Health services total.....	52
8. Personnel and beds in hospices - Health services total	53
9. Personnel and beds in other bed establishments - Health services total	55
10. Personnel and beds in hospitals - Health services - without other central organs	56
11. Physicians in hospitals, absolute numbers - Health services total	58
12. Physicians in hospitals per 10 000 population - Health services total	62
13. Hospital beds, absolute numbers - Health services total.....	66
14. Hospital beds per 10 000 population - Health services total.....	70
15. Hospital beds reserved for children, absolute numbers - Health services total.....	74
16. Hospitalised patients in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	78
17. Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services total.....	82
18. Days of stay in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	86
19. Days of stay in hospitals per 10 000 population - Health services total.....	90
20. Exploitation of hospital beds in days - Health services total	94
21. Average length of stay in hospitals - Health services total	98
22. Hospitals CR - Health services - without other central organs	102
23. Number of hospital departments - Health services total	104
24. Hospitals - exploitation of the beds fund - Health services total	110
25. Hospitals - exploitation of acute care beds.....	114
26. Hospitals - exploitation of nursing after-care beds	116
27. After-care hospitals - bed occupancy	118
28. Exploitation of bed fund by type of establishment - Health services total.....	120

Indicators - definitions, formulas	126
Survey of terms used in the publication and their English equivalents	127
Symbols in the tables	8

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>

Úvod

Publikace „Lůžková péče“ byla prvně zpracována za rok 1993 a byla doplněna vývojovými řadami vybraných ukazatelů od roku 1975. Od roku 1994 obsahuje publikace 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 údaje o činnosti lůžkových zařízení jiných rezortů (vnitřní, obrany, dopravy a spravedlnosti), publikace je tedy od roku 1997 o tyto informace rozšířena.

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 do té doby sledovaná kategorie „střední zdravotničtí pracovníci“ (zkr. SZP) nahrazena kategorií „zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (zkr. ZPBD) - § 5 až § 21a zákon č. 96/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Podkladem pro srovnání statistických údajů o lůžkovém fondu zdravotnických zařízení ČR a jeho využití v roce 2011 byl výkaz L (MZ) 1-02 s jeho přílohami, který je součástí Programu statistických zjišťování na rok 2011 zveřejněného ve Vyhlášce č. 306/2010 Sb. ze dne 15. 11. 2010 v rámci Programu statistických zjišťování na rok 2011.

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 2011 was the statistical form L (MZ) 1-02 and its annex (approved by CSO for MH, number Vk. 306/2010 of 15. 11. 2010 in Programme of Statistical Investigations for 2011).

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, z lůžkové péče jen ošetrovatelskou a doléčovací péči, 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 déletrvajícími 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 TBC 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 2011

Nemocnice

K 31. 12. 2011 bylo v České republice evidováno 189 nemocnic s celkovým počtem 60 336 lůžek (v tom 50 678 lůžek bylo vyčleněno pro akutní péči, 7 457 lůžek pro ošetrovatelskou následnou péči a 2 201 lůžek pro novorozence).

V členění podle druhu zařízení, dominovaly s počty lůžek nemocnice akutní péče¹, jejichž lůžkový fond představoval 95,7 % z celkového počtu lůžek v nemocnicích. V roce 2010 činil lůžkový fond nemocnic akutní péče 96 %, došlo tedy k poklesu o 0,3 %. Z tohoto počtu bylo ve fakultních nemocnicích evidováno 15 299 lůžek (v roce 2010 bylo evidováno 15 725 lůžek), což představuje úbytek o 426 lůžek. Ostatní nemocnice akutní péče disponovaly celkem 42 457 lůžky, oproti roku 2010 se počet lůžek v těchto nemocnicích snížil o 1 520, tedy o 3,5 %. V nemocnicích následné péče bylo k 31. 12. 2010 evidováno 2 517 lůžek, k 31. 12. 2011 tento počet vzrostl na 2 580 lůžek.

Tabulka 1: Počet zařízení a počet lůžek v nemocnicích ČR, 2010 a 2011

Druh nemocnice	Počet zařízení		Počet lůžek		Počet lůžek	
	2010	2011	2010		2011	
			celkem	v %	celkem	v %
Nemocnice akutní péče	160	158	59 702	96,0	57 756	95,7
<i>z toho: fakultní nemocnice</i>	11	11	15 725	25,3	15 299	25,4
Nemocnice následné péče	30	31	2 517	4,0	2 580	4,3
Celkem	190	189	62 219	100,0	60 336	100,0

Změny v průběhu roku 2011:

V průběhu roku 2011 došlo ke vzniku nemocnice následné péče:

- DIP, ETOILE CZ a.s. (Hl. m. Praha).

Ke změně vlastníka došlo u nemocnice:

- KKN, Nemocnice Sokolov změna od 1. 1. 2011 na NEMOS Sokolov (Karlovarský kraj).

Změna druhu zdravotnického zařízení se týkala těchto nemocnic:

- Nemocnice následné péče LDN Horažďovice s.r.o. (z léčebny pro dlouhodobě nemocné se stala nemocnicí následné péče);
- Nemocnice následné péče Svatá Anna s.r.o. (z nemocnice následné péče se stala léčebnou pro dlouhodobě nemocné);
- DZ a.s., Nemocnice s poliklinikou, Praha Italská (z nemocnice akutní péče se stala nemocnicí následné péče);

¹ Včetně Fakultních nemocnic.

- MEDICON Hospitals s.r.o. (z nemocnice následné péče se stala léčebnou pro dlouhodobě nemocné);
- PARTUS společnost s.r.o. - gyn. (z nemocnice akutní péče se stala samostatná ordinace PL gynekologa).

Rozdělení nemocnic dle zřizovatele:

- 19 nemocnic bylo přímo řízeno Ministerstvem zdravotnictví (lůžkový fond činil 27,7 % z celkového počtu lůžek);
- 24 nemocnic bylo zřizováno krajem (lůžkový fond činil 14,3 % z celkového počtu lůžek);
- 17 nemocnic bylo zřizováno městem a obcí (lůžkový fond činil 6,5 % z celkového počtu lůžek);
- 3 nemocnice byly zřizovány církví (lůžkový fond činil 0,5 % z celkového počtu lůžek);
- 121 nemocnic bylo zřizováno jinou právnickou osobou (lůžkový fond činil 48,7 % z celkového počtu lůžek)²;
- 5 nemocnic bylo zřizováno ostatními centrálními orgány (lůžkový fond činil 2,3 % z celkového počtu lůžek).

Velikostní rozdělení nemocnic:

- do skupiny nemocnic s nejnižším počtem lůžek, tzn. s méně než 100 lůžky, patřilo celkem 43 zařízení s celkovým počtem 2 036 lůžek, což představovalo 3,4 % celkového lůžkového fondu nemocnic;
- nejvyšší počet lůžek, tzn. 15 836, připadal na velikostní kategorii 300–499 lůžek (26,2 % z celkového lůžkového fondu nemocnic), do této kategorie spadalo celkem 41 zařízení (pouze Nemocnice akutní péče).
- do skupiny nemocnic s nejvyšším počtem lůžek, tzn. s více než 1 000 lůžky, patřilo celkem 11 zařízení (z toho 9 fakulních nemocnic) s celkovým počtem 15 795 lůžek, což představovalo 26,3 % z celkového lůžkového fondu nemocnic;

Využití lůžek v roce 2011

V průběhu roku 2011 klesl opětovně počet nemocničních lůžek, a to o 1 883 lůžek, tj. 3,0 %. V členění podle druhu poskytované péče došlo k navýšení počtu lůžek pouze u ošetrovatelské následné péče (nárůst o 59 lůžek, tj. o 0,8 %), u akutní péče se počet lůžek snížil o 1 912 lůžek, tj. o 3,6 % a u novorozeneckých lůžek došlo k poklesu o 30 lůžek, tj. 1,3 %.

² Do tohoto počtu je zahrnuto 51 nemocnic - obchodních společností s většinovým podílem veřejného, krajského či obecního, majetku.

Tabulka 2: Počet lůžek v nemocnicích ČR dle druhu poskytované péče, 2010 a 2011

Lůžka	2010	2011	Rozdíl (+ / -)	Rozdíl v %
Nemocnice akutní péče				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	52 590	50 678	-1 912	-3,6
Lůžka novorozenecká	2 231	2 201	-30	-1,3
Lůžka následné péče	4 881	4 877	-4	-0,1
Celkem	59 702	57 756	-1 946	-3,3
z toho: fakultní nemocnice				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	14 707	14 371	-336	-2,3
Lůžka novorozenecká	646	641	-5	-0,8
Lůžka následné péče	372	287	-85	-22,8
Celkem	15 725	15 299	-426	-2,7
Nemocnice následné péče				
Lůžka následné péče	2 517	2 580	63	2,5
Celkem	2 517	2 580	63	2,5
Nemocnice celkem				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	52 590	50 678	-1 912	-3,6
Lůžka novorozenecká	2 231	2 201	-30	-1,3
Lůžka následné péče	7 398	7 457	59	0,8
Celkem	62 219	60 336	-1 883	-3,0

Při sledování lůžek podle jednotlivých oborů byl největší pokles lůžek zaznamenán u oborů nemoci z povolání, oční, dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP), nefrologie a kožní. Naopak nejvyšší nárůst v počtu lůžek byl vykázan u oborů dlouhodobé intenzivní péče (DIP), kardiologie, klinické hematologie a klinické onkologie. V návaznosti na změny počtu lůžek byly pacienty v počtu ošetrovacích dnů³ nejčastěji využívány obory dlouhodobé intenzivní péče, kardiologie a klinické hematologie. Nejvyšší pokles v počtu ošetrovacích dnů zaznamenaly obory pracovní lékařství, nemoci z povolání, nefrologie a oční.

Dlouhodobý trend poklesu využití celkové lůžkové kapacity nemocnic přetrvával i v roce 2011. Využití lůžek ve dnech maximální kapacity kleslo oproti roku 2010 o 3,7 dne, tj. na 250,1 dne. Nejvíce se snížilo využití novorozeneckých lůžek, u kterých rozdíl mezi roky 2011 a 2010 činil 20 dnů. Tento výrazný pokles souvisí s celkovým poklesem počtu narozených, který se snižuje od roku 2009. V případě využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity, došlo také ke snížení. V roce 2010 byly

³ Jedním ošetrovacím dnem rozumíme celý kalendářní den, za který se pacientovi dostalo všech služeb, které lůžkové zařízení poskytuje, tj. včetně ubytování a stravování.

lůžka v nemocnicích využívány ze 74,5 %, v roce 2011 jen ze 73,5 %. Největší pokles zaznamenaly opět lůžka novorozenecká, a to o 5,8 %.

Ke snížení došlo i u celkové průměrné ošetrovací doby, která klesla oproti roku 2010 o 0,1 jednotek, tj. na 7,2 dne. Nárůst byl zaznamenán pouze u lůžek následné ošetrovatelské péče, a to o 0,9 dne. Tento nárůst byl zapříčiněn zvyšujícím se zájmem o využívání služeb zahrnující dlouhodobou péči.

Tabulka 3: Využití lůžek a průměrná ošetrovací doba v nemocnicích ČR, 2010 a 2011

Lůžka	Využití lůžek ve dnech maximální lůžkové kapacity		Využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity		Průměrná ošetrovací doba	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	244,1	240,3	72,2	71,3	6,3	4,8
Lůžka novorozenecká	289,0	269,0	80,9	75,1	5,0	5,0
Lůžka následné ošetrovatelské péče	312,9	312,4	89,0	88,2	44,2	45,1
Celkem	253,8	250,1	74,5	73,5	7,3	7,2

Z hlediska velikosti lůžkového fondu byla nejvíce využívána lůžka v nejmenších nemocnicích, tzn. v nemocnicích s méně než 100 lůžky (281,8 dne). Naopak nejméně byly využívány nemocnice s 700–999 lůžky (242,6 dne) a nemocnice s více než 1 000 lůžky (244,1 dne). V případě využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity, jsou shodně nejvíce využívány nemocnice s méně než 100 lůžky (79,3 %). Nejnižší využití pak můžeme pozorovat v nemocnicích s 700–999 lůžky (71,8 %) a nemocnicích s 300–499 lůžky (72,1 %).

V členění podle zřizovatele dosahovaly nejvyššího využití lůžek v % nemocnice zřizované městem, obcí (76,2 %), dále vysoké využití lůžek můžeme pozorovat u nemocnic přímo řízených MZ (74,9 %). Naopak nejnižší využití lůžek zaznamenaly nemocnice zřizované církví (71,6 %), kde je vysoký podíl lůžek následné péče (47,7 %).

Nejvíce byly využívány nemocnice v Jihomoravském kraji (268,3 dne), kde bylo nejvyšší využití lůžek i v roce 2010. Naopak nejnižší využití lůžek bylo v Karlovarském (227,5) a Královéhradeckém kraji (243,6 dne) a Kraji Vysočina (245,6 dne). V případě Středočeského kraje musíme vždy zohlednit spádovost Hl. m. Prahy, protože pacienti dojíždí za zdravotnickými službami do hlavního města.

V počtu ošetrovacích dnů dosáhly nejvyššího počtu nemocnice zřizované jinou právnickou osobou (47,9 %), kde z více než 80 % převažovala akutní péče a jeden pacient zde v průměru strávil 7,1 dne. Podobně vysoký počet hospitalizovaných pacientů byl u nemocnic zřizovaných jinou právnickou osobou. Vysoký podíl v počtu

ošetřovacích dnů a v počtu hospitalizovaných dosahovaly i nemocnice přímo řízené ministerstvem (podíl ošetřovacích dnů 27,3 %, podíl hospitalizovaných 27,8 %).

Tabulka 4: Počet hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích ČR dle zřizovatele, 2011

Zřizovatel	Podíl lůžek na celkovém počtu (v%)	Hospitalizovaní			Ošetřovací dny		
		absolutně	podíl v %	na 10 000 obyv.	absolutně	podíl v %	na 10 000 obyv.
MZ	27,7	593 282	27,8	562,4	4 173 354	27,3	3 956,3
Kraj	14,3	322 807	15,1	306,0	2 304 793	15,1	2 184,9
Město, obec	6,5	138 465	6,5	131,3	1 060 041	6,9	1 004,9
Církev	0,5	6 093	0,3	5,8	79 882	0,5	75,7
Jiná právnická osoba	48,7	1 034 398	48,5	980,6	7 313 522	47,9	6 933,2
Ostatní centrální orgány	2,3	37 091	1,7	35,2	349 529	2,3	331,4
Celkem	100,0	2 132 135	100,0	2 021,3	15 281 121	100,0	14 486,5

Rozdělíme-li počet hospitalizovaných a počet ošetřovacích dnů dle druhů poskytované péče, pak v akutní péči došlo u obou sledovaných ukazatelů k poklesu. V případě hospitalizovaných činil tento pokles oproti roku 2010 1,1 % a v případě ošetřovacích dnů 4 %. U následné péče došlo k poklesu počtu hospitalizovaných o 0,7 %. V počtu ošetřovacích dnů byl v následné péči zaznamenán mírný nárůst, a to o 1,5 %. Znovu se tak potvrzuje zvyšující zájem pacientů o ošetřovatelskou následnou péči.

Tabulka 5: Vývoj počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích ČR, 2005–2011

Rok	Lůžka akutní péče (vč. lůžek novorozeneckých)		Lůžka následné péče	
	hospitalizovaní	ošetřovací dny	hospitalizovaní	ošetřovací dny
2005	2 184 743	15 566 748	49 177	2 141 077
2006	2 144 936	14 997 986	48 209	2 142 882
2007	2 148 518	14 725 767	46 690	2 096 523
2008	2 122 640	14 031 664	48 431	2 047 277
2009	2 120 750	13 910 345	51 098	2 186 439
2010	2 109 839	13 507 103	51 745	2 284 614
2011	2 086 825	12 963 031	51 388	2 318 090

Od roku 2007 ÚZIS ČR sleduje údaje o sociálních pobytových službách (na základě zákona č. 108/2006 Sb.). V roce 2011 přibylo v České republice 12 nových

zařízení sociálních pobytových služeb ústavní péče. Počet lůžek se tak oproti roku 2010 zvýšil o 15,2 %, počet klientů o 18,6 % a objem poskytnuté péče na těchto lůžkách vzrostl o 19,4 % (viz příloha).

Tabulka 6: Sociální pobytové služby v ČR v roce 2010 a v roce 2011

Kraj	Počet zařízení	Počet lůžek	Počet klientů	Počet ošetřovacích dnů
2010				
Hlavní město Praha	10	107	288	22 311
Středočeský	12	157	220	29 851
Jihočeský	6	84	384	16 487
Plzeňský	11	286	692	104 900
Karlovarský	4	91	120	20 440
Ústecký	5	140	205	32 730
Liberecký	3	9	24	1 985
Královehradecký	2	30	101	8 094
Pardubický	5	92	145	21 820
Vysočina	5	56	166	22 845
Jihomoravský	4	43	110	7 520
Olomoucký	2	76	76	13 186
Zlínský	2	62	157	19 836
Moravskoslezský	8	205	753	68 712
Česká republika	79	1 438	3 441	390 717
2011				
Hlavní město Praha	11	113	217	27 451
Středočeský	14	211	307	30 087
Jihočeský	8	47	203	22 103
Plzeňský	11	326	1 074	125 418
Karlovarský	4	92	246	24 600
Ústecký	5	140	210	46 030
Liberecký	3	4	26	2 050
Královehradecký	2	37	87	8 326
Pardubický	6	82	125	18 314
Vysočina	7	104	238	25 337
Jihomoravský	4	45	126	11 124
Olomoucký	3	131	290	29 663
Zlínský	2	62	146	21 608
Moravskoslezský	11	264	785	74 480
Česká republika	91	1 658	4 080	466 591

Odborné léčebné ústavy

Koncem roku 2011 existovalo v České republice 160 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 byl rozdělen do následujících oborů:

Obor - OLÚ	Lůžka	Obor - OLÚ	Lůžka
Interní	192	Plastické chirurgie	75
Geriatrický	41	Ortopedický	31
Infekční	0	Klinické onkologie	120
Pneumologie a ftizeologie	1 427	Rehabilitace a fyz. medicína	2 402
Neurologický	152	Oftalmologický	30
Psychiatrický	8 890	Paliativní péče	460
Gerontopsychiatrický	146	Ošetrovatelské péče	7 180
Gynekologický	3	Ozdravovny	425
Chirurgický	66	Ostatní oddělení LP	32
		Celkem	21 672

Nejvýraznější nárůst zaznamenala lůžka paliativní péče, naopak k nejvyššímu poklesu došlo u ozdravoven.

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, plastické chirurgie atd.).

Léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN)

Koncem roku 2011 bylo v ČR v provozu 72 léčeben pro dlouhodobě nemocné se 7 172 lůžky.

V průběhu roku 2011 došlo ke vzniku LDN⁴:

- Medicon Hospitals s.r.o. (Hl. m. Praha);
- ADP SANCO s.r.o., léčebna pro dlouhodobě nemocné (Olomoucký kraj);
- Dům Kochova, s.r.o., Sanatorium Kochova (Moravskoslezský kraj).

⁴ V rámci LDN Nemocnice Leděč-Háj vzniklo k 1. 4. 2011 detašované pracoviště.

V průběhu roku 2011 došlo k zániku LDN:

- Medicon Hospitals s.r.o. (Kraj Vysočina);
- Nemocnice následné péče LDN Horažďovice, s.r.o. (Plzeňský kraj).

Změna druhu zdravotnického zařízení se týkala:

- Nemocnice následné péče Svatá Anna, s.r.o. (Plzeňský kraj) - z nemocnice následné péče se k 1. 1. 2011 stala LDN.

V průběhu roku bylo v léčebnách pro dlouhodobě nemocné hospitalizováno 40 754 pacientů (což je o 2 399 více než v roce 2010). Objem poskytnuté péče v LDN (měřeno počtem ošetřovacích dnů) se v porovnání s rokem 2010 také zvýšil. Naopak průměrná ošetřovací doba se zkrátila o 2,7 dne na 57,2 dnů. Využití lůžek bylo tradičně vysoké - 323,5 dní z roku, skutečná lůžková kapacita byla tedy využívána z 90,3 %. Z celkového počtu 72 zařízení bylo 5 státních - přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví, a 66 nestátních, z toho 14 spravováno kraji, 8 městem, nebo obcí a 44 zařízení zřizováno jinou právnickou osobou nebo církví, jedno zařízení je zřizováno Ministerstvem obrany České republiky.

Léčebny TBC a respiračních nemocí (TRN)

K poslednímu dni roku 2011 bylo v ČR 9 léčeben TRN se 707 lůžky. Za uplynulý rok poklesl jejich lůžkový fond o 64 lůžek. V průběhu roku 2011 nedošlo ke vzniku ani zániku žádné léčebny TRN.

Od roku 1990 klesla lůžková kapacita léčeben TRN o téměř 60 %. Počet hospitalizovaných i objem poskytované lůžkové péče (ošetřovací dny) se v posledním roce snížili adekvátně poklesu lůžkového fondu. Průměrná ošetřovací doba nepatrně klesla o 0,7 dne a činila 40,2 dne. V průměru byla lůžka TRN využívána ve sledovaném roce 267,9 dní z roku (o 7,8 dne více než v roce 2010), skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení lůžek z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila 80,3 %.

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 2011 bylo v provozu 18 psychiatrických léčeben pro dospělé s 8 994 lůžky (v nich je vyčleněno pro dětské pacienty 193 lůžek) a 3 léčebny jen pro dětské pacienty s 260 lůžky.

Oproti roku 2010 tedy v psychiatrických léčebnách ubylo 64 lůžek. Od roku 1990 klesl lůžkový fond psychiatrických léčeben o necelých 10 %. Objem poskytované lůžkové péče se také snížil na 3 084 301 ošetřovacích dnů, dlouhodobě se pohybuje mezi 3,1 mil. a 3,2 mil. ošetřovacích dnů ročně.

V průběhu roku 2011 došlo ke vzniku jedné psychiatrické léčebny pro dospělé:

- PATEB s.r.o., Psychiatrie (Kraj Vysočina) - z původního „dalšího lůžkového zařízení“ se stala psychiatrická léčebna pro dospělé.

Zařízení pro dospělé v průběhu roku 2011 hospitalizovala 39 873 pacientů, dětská zařízení 1 003 pacientů. Psychiatrická lůžka pro dospělé byla v průměru využívána 340,9 dní z roku, lůžka pro dětské pacienty 284,9 dní. Skutečná lůžková kapacita psychiatrických léčeben pro dospělé byla využita z 94,4 %, dětských léčeben z 83,8 %.

Z 18 léčeben pro dospělé bylo 13 státních, přímo řízených MZ, 2 nestátní, spravovány krajem a 3 zařízení nestátní, zřizovatel jiná právnická osoba. Všechny 3 léčebny pro děti jsou přímo řízené MZ.

Rehabilitační ústavy (RÚ)

Počet rehabilitačních ústavů (6) ani lůžek (1 153) v nich se v průběhu roku 2011 nezměnil. Akutní nedostatek lůžek rehabilitační následné péče tak i nadále přetrvává, oproti roku 2010 došlo k menšímu nárůstu ve využívání lůžkové kapacity, a to na 358,7 dne (v roce 2010 využití 352,5 dne). Zařízení v průběhu roku 2011 hospitalizovala 10 649 pacientů, což je o 215 pacientů více než v roce 2010. Průměrná ošetrovací doba se snížila o 0,2 dne na 38,8 dnů.

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)

Lůžkových fond ostatních odborných léčebných ústavů doznal v roce 2011 nepatrných změn.

V průběhu roku 2011 vzniklo jedno nové zařízení pro děti, které se specializuje na chronická onemocnění dýchacích cest:

- Dětská léčebna Křetín, p.o. (Jihomoravský kraj)⁵.

Celkem bylo v roce 2011 v České republice 21 zařízení tohoto druhu, v tom 13 určeno pro dospělé pacienty (1 811 lůžek) a 8 pro děti (549 lůžek).

Zařízení pro dospělé hospitalizovala v průběhu roku celkem 29 060 pacientů (o 434 více než v roce 2010) s průměrnou ošetrovací dobou 19,5 dne. Jedno lůžko pro dospělého pacienta bylo v průměru využíváno 312,5 dní z roku, skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení lůžek z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila téměř 90 %.

V zařízeních pro děti bylo hospitalizováno 4 584 pacientů (o 453 více než v roce

⁵ Do konce roku 2010 byla Dětská léčebna Křetín, p.o. ozdravovnou.

2010) s průměrnou ošetrovací dobou 29,6 dní. Lůžka pro dětské pacienty byla v průměru využívána jen 244,2 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dětských zařízení byla využita z 75 %.

Lůžková kapacita ostatních odborných ústavů je rozdělena mezi následující obory:

Zařízení pro dospělé pacienty	Lůžka	Zařízení pro děti	Lůžka
Geriatricie	41	Respirační nemoci	489
Pneumologie a ftizeologie	247	Dětské oční	30
Neurologie	90	Rehabilitační a fyz. med.	30
Psychiatrie	36	ČR celkem	549
Chirurgie	43		
Plastické chirurgie	52		
Ortopedie	31		
Klinické onkologie	74		
Rehab. a fyz. med.	1 046		
Ošetrovatel. péče	151		
ČR celkem	1 811		

Ozdravovny

V roce 2010 bylo v ČR v provozu 6 ozdravoven se 425 lůžky. Lůžková kapacita dětských ozdravoven mezi roky 2010 a 2011 poklesla o 70 lůžek. Od roku 1990 byl však zaznamenán pokles o více než 77 % (z 1 877 lůžek v roce 1990). Oproti roku 2010 navíc došlo i k dramatickému poklesu počtu hospitalizovaných dětských pacientů (z 3 076 pacientů na 1 971, tedy o 1 105 pacientů) a objem poskytnuté péče klesl o téměř 23 tis. ošetrovacích dnů. Lůžka v dětských ozdravovnách byla v roce 2011 využívána pouze 89,1 dne z roku, dlouhodobě tak přetrvává pokles využití lůžek. Skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila 49,2 %. Průměrná ošetrovací doba klesla o 0,6 dne a činila 19,2 dne).

V průběhu roku 2011 došlo k zániku ozdravovny:

- Dětská ozdravovna Křetín, p.o. (Jihomoravský kraj).

Všech 6 ozdravoven je nestátních, 4 zařízení jsou spravována krajem a 2 zařízení fyzickou, nebo právnickou osobou.

Hospice

V roce 2011 působilo v České republice 16 zařízení pro paliativní pacienty, s celkovou lůžkovou kapacitou 460 lůžek, což je o 62 lůžek více než v roce 2010.

V zařízeních paliativní péče bylo v průběhu roku hospitalizováno celkem 3 875

pacientů (o 283 více než v roce 2010), s průměrnou ošetrovací dobou 31,9 dne. Paliativní lůžka byla v roce 2011 v průměru využívána 283,9 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dosahovala 79,1 %.

V průběhu roku 2011 došlo ke vzniku jednoho hospice:

- HOSPIC Frýdek-Místek, p.o. (Moravskoslezský kraj).

Z celkového počtu 16 hospiců, je pouze jedno zařízení zřizováno obcí, městem, ostatní zařízení jsou privátní (u 5 z nich je zřizovatelem církev, u zbylých 10 jiná právnická osoba).

Další lůžková zařízení

Poslední skupinu lůžkových zařízení tvoří 9 zařízení s celkovou kapacitou 141 lůžek, která podle charakteru činnosti nelze zařadit do žádné výše jmenované skupiny. Rezortu zdravotnictví náleží 8 zařízení (všechna jsou nestátní - zřizovatelem je právnická osoba). Zbývající 1 zařízení náleží rezortu obrany.

Ke změně druhu zařízení došlo v průběhu roku 2011:

- PATEB s.r.o., Psychiatrie (Kraj Vysočina) - z původního „dalšího lůžkového zařízení“ se stala psychiatrická léčebna pro dospělé.

Zařízení v průběhu roku hospitalizovala celkem 3 875 pacientů. S výjimkou 2 zařízení, které poskytují gerontopsychiatrickou a ošetrovatelskou (Senior CZ s.r.o. - Ústí nad Labem; Lázně Letiny, s.r.o.) a Kliniky plastické chirurgie Ostrava, s. r. o. vykazují ostatní zařízení zpravidla velmi nízké využití lůžek a až na dvě v závorce zmíněné i velmi krátkou průměrnou ošetrovací dobu (do 3 dnů).

Závěr

K 31. 12. 2011 bylo v lůžkových zařízeních České republiky (bez lázeňské péče) evidováno celkem 82 008 lůžek. Z tohoto počtu bylo téměř 36 % zřizováno státem, necelých 21 % zřizováno krajem, městem a obcí, téměř 43 % bylo zřizováno fyzickou nebo jinou právnickou osobou a necelé 1 % církví.

Koncem roku 2011 pracovalo v České republice v lůžkové péči (bez lázeňské péče) 11 673 lékařů⁶ a 41 592 zdravotnických pracovníků nelékařů (ZPBD). Na 10 000 obyvatel připadalo v průměru 78,1 lůžka (v tom 57,4 lůžek nemocničních a 20,6 lůžek odborných léčebných ústavů).

Lázeňský lůžkový fond je již téměř plně zprivatizován.

⁶ Jedná se o přepočtené počty.

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.

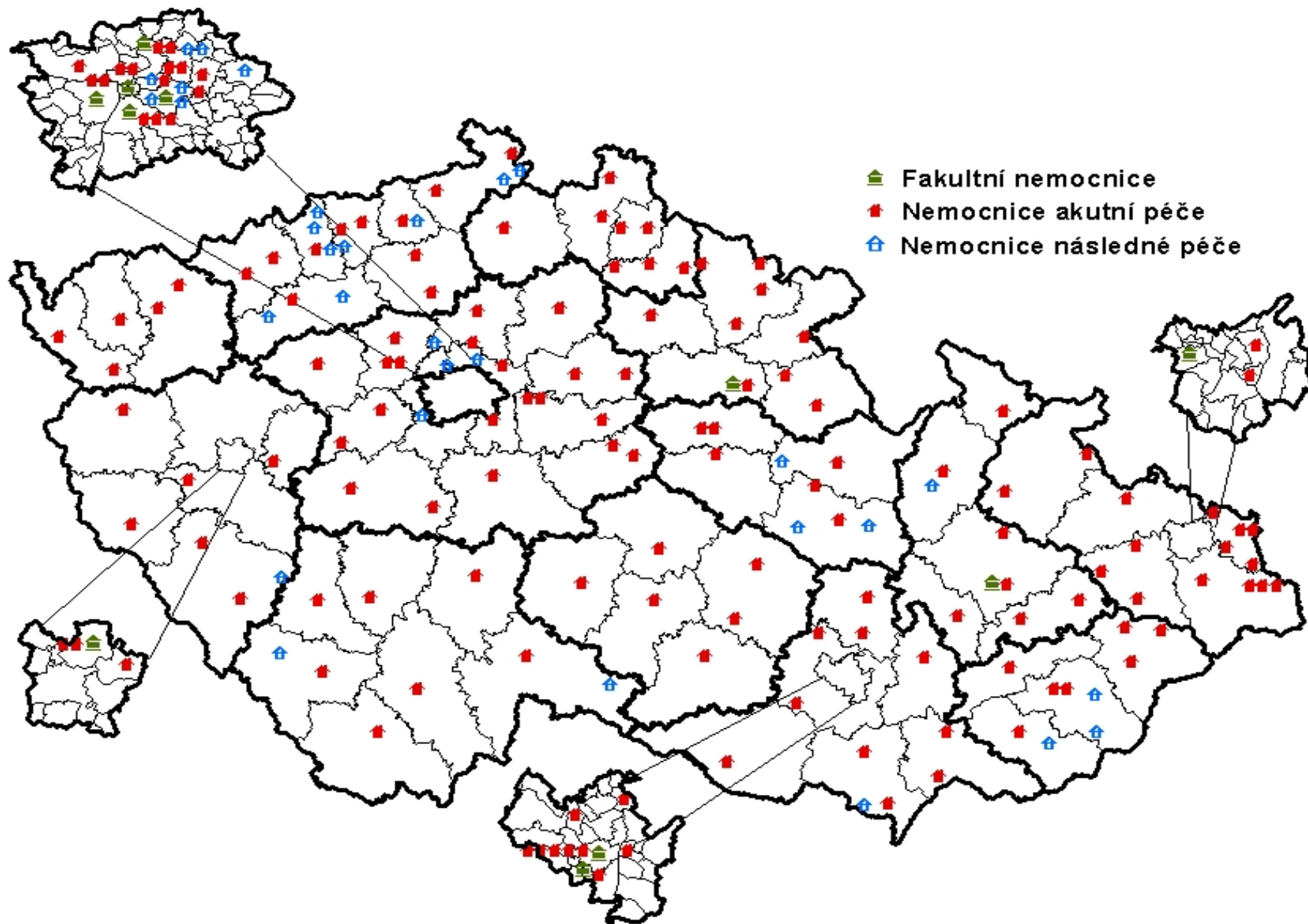
Původně sledovaná skupina „Střední zdravotničtí pracovníci“ (SZP) zahrnovala kategorie:

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

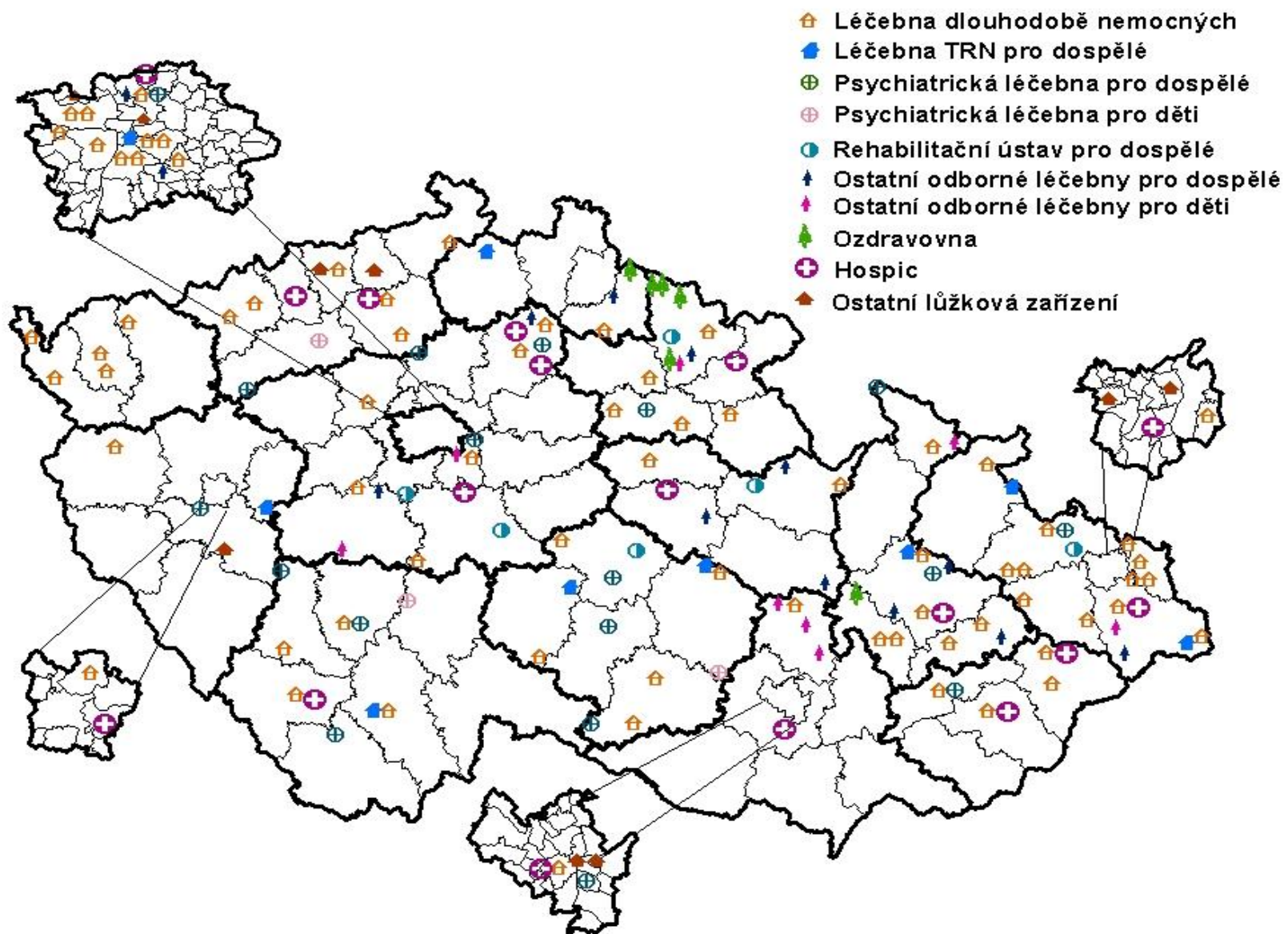
Nově sledovaná skupina „Zdravotničtí pracovníci nelékaři bez odborného dohledu“ (ZPBD) zahrnuje kategorie:

- 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

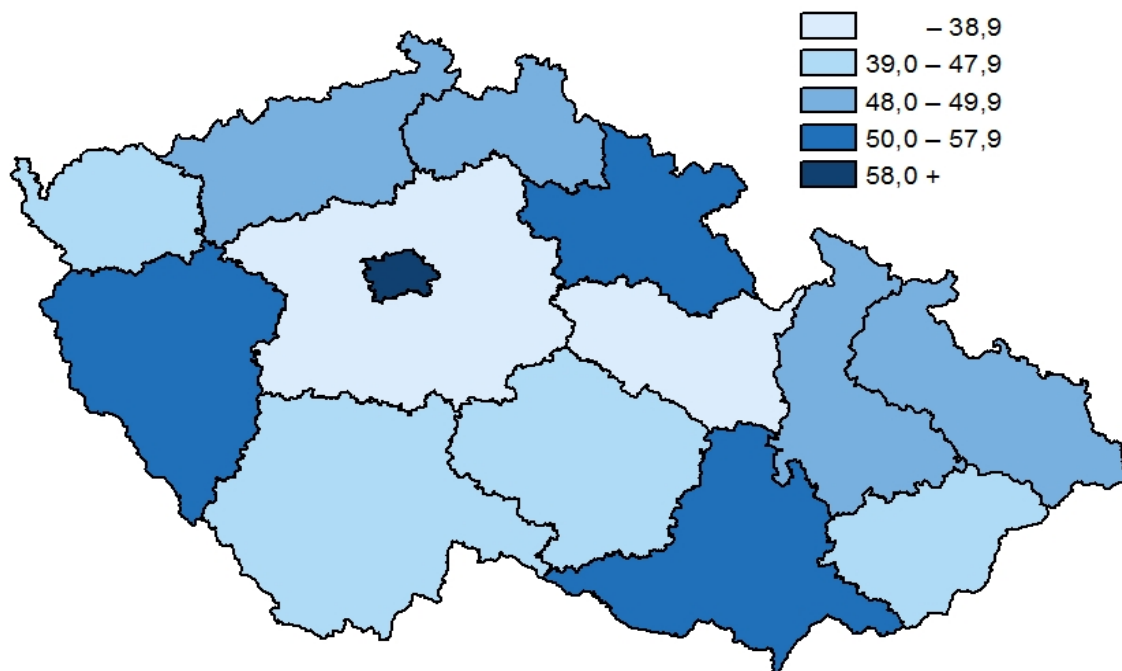
Nemocnice v České republice k 31. 12. 2011



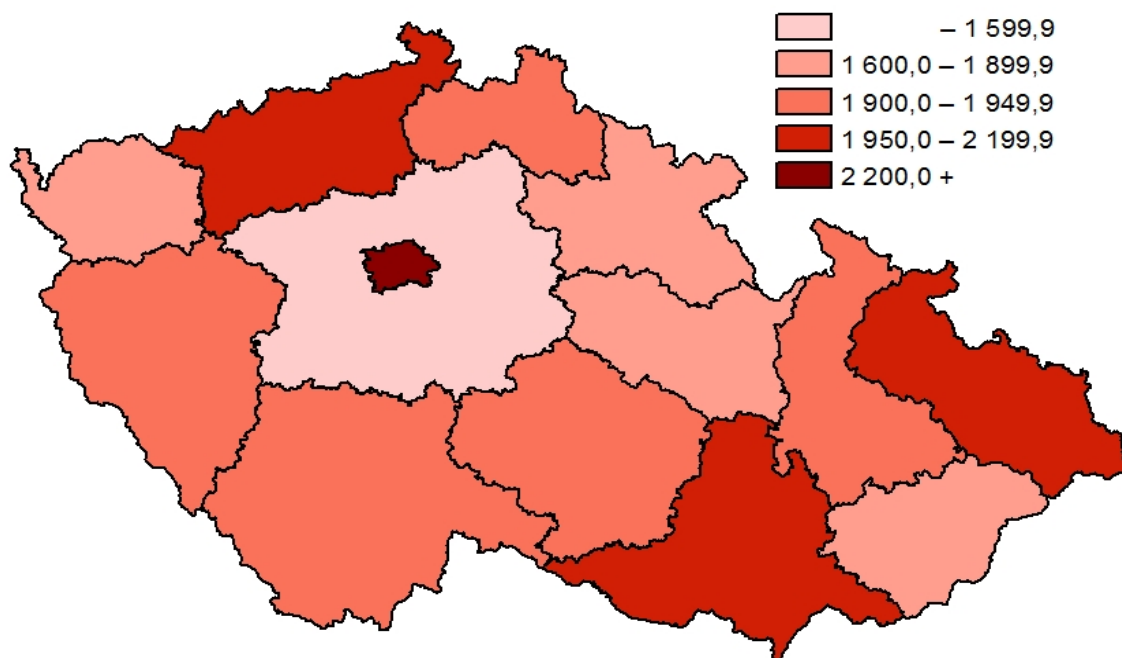
Odborné léčebné ústavy v České republice k 31. 12. 2011



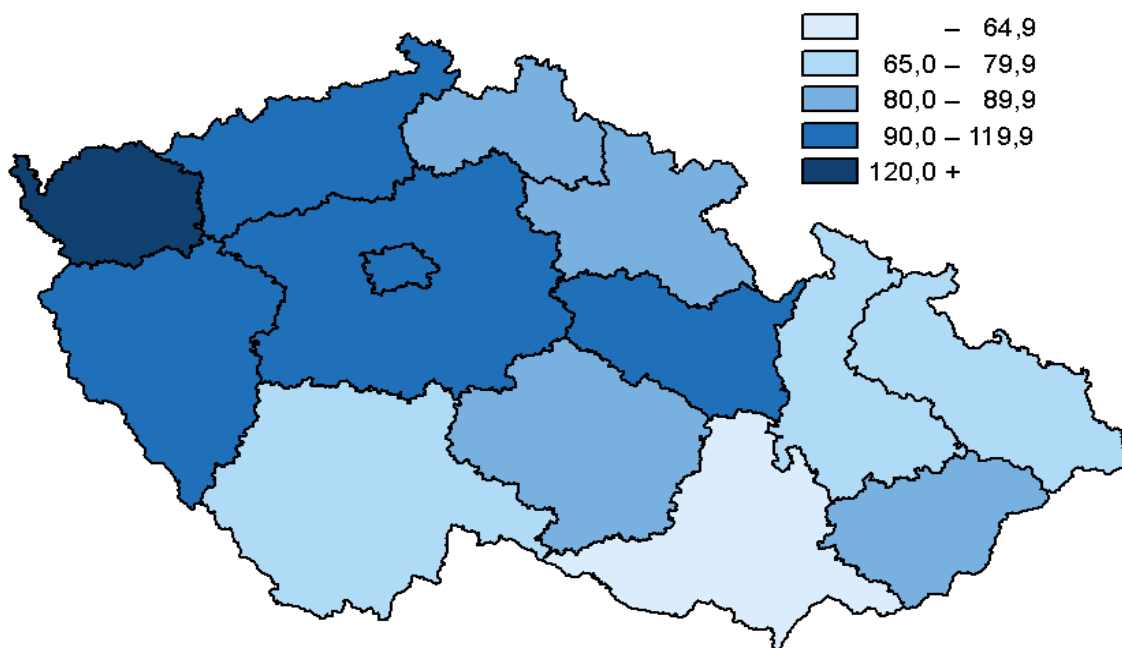
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2011



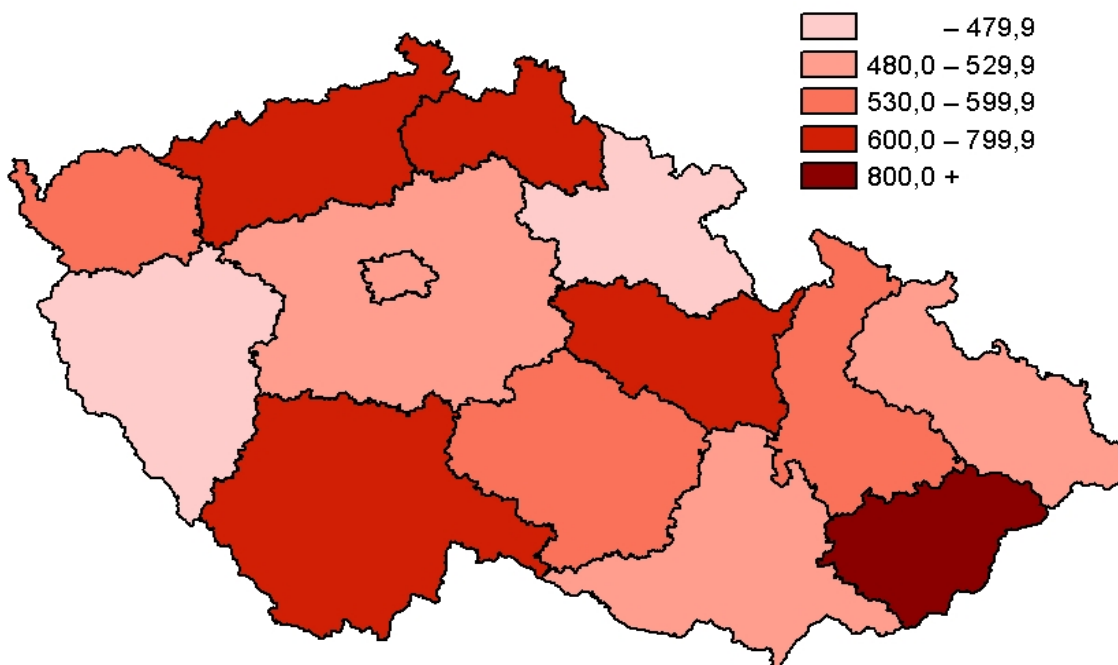
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2011



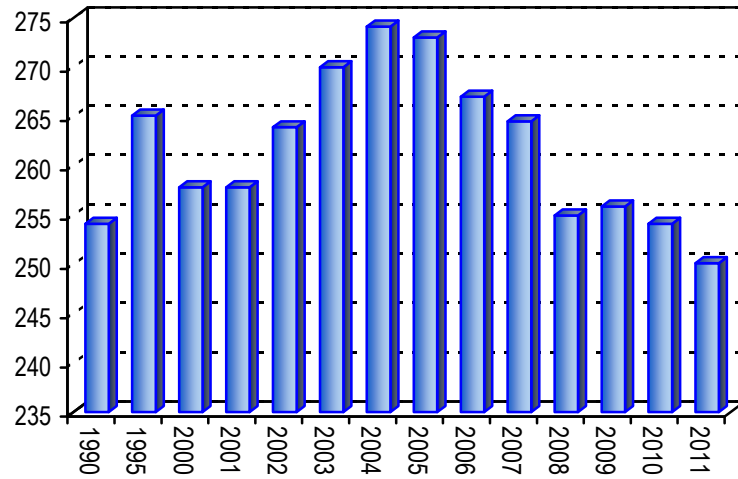
**Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích
v roce 2011 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



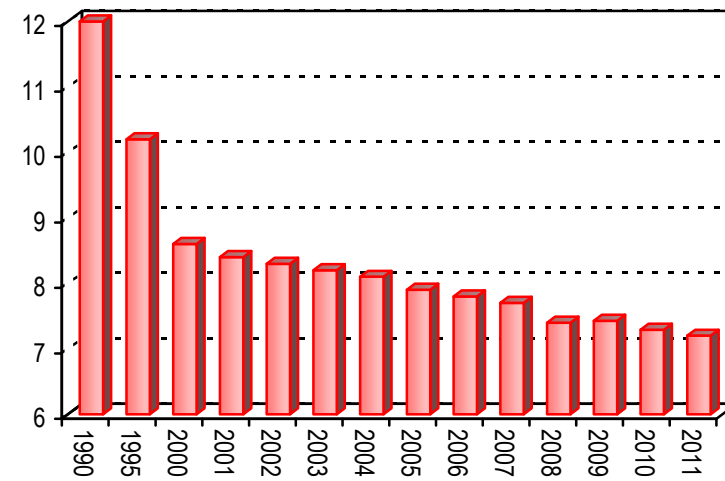
**Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče v nemocnicích,
LDN a hospicích v roce 2011 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



**Využití nemocničních lůžek
ve dnech roku**

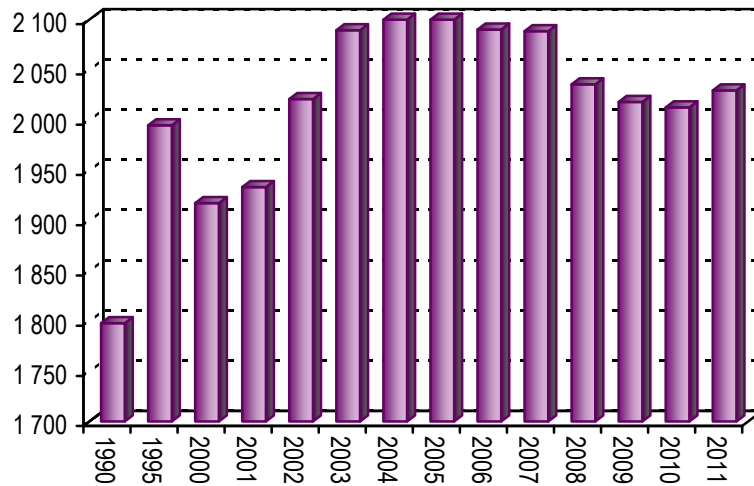


**Průměrná ošetrovací doba
na nemocničním lůžku**

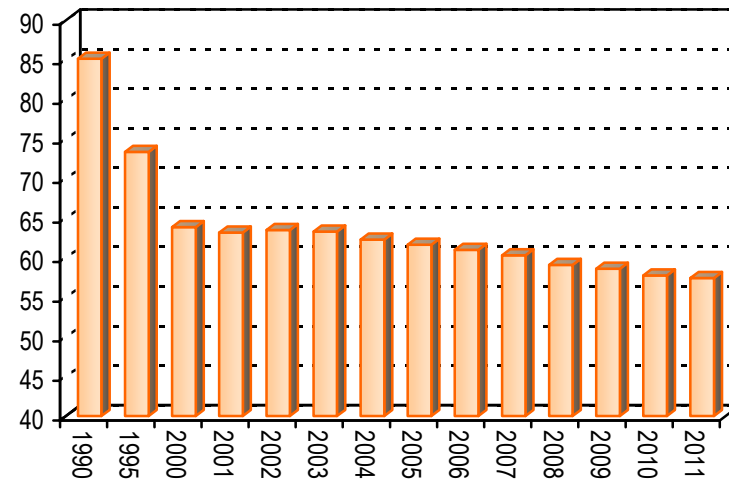


Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

**Hospitalizovaní v nemocnicích
na 10 000 obyvatel**



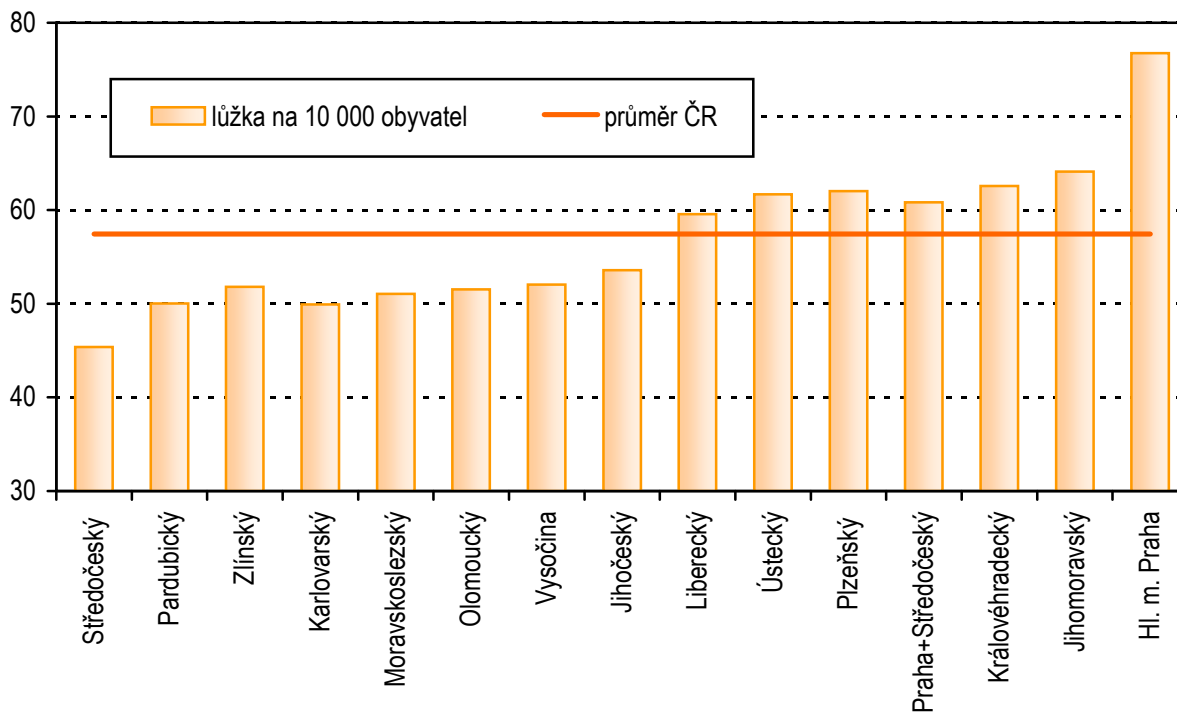
**Počet lůžek v nemocnicích
na 10 000 obyvatel**



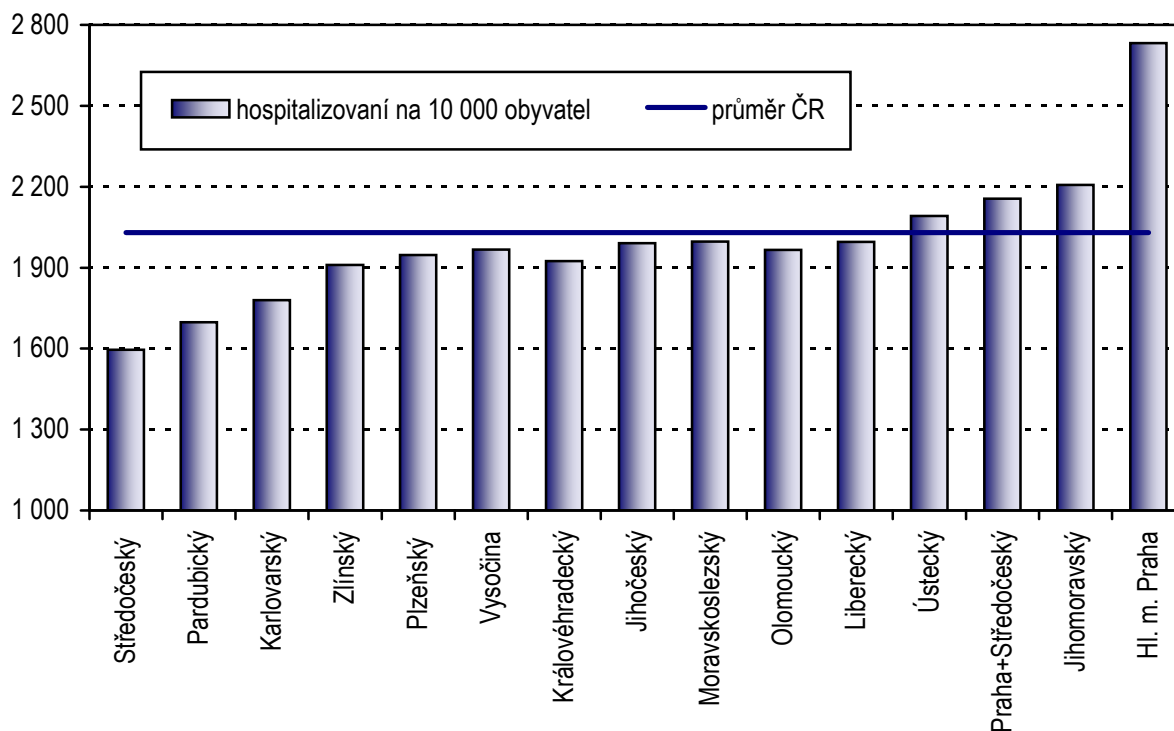
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2011

Zdravotnictví celkem

Lůžka na 10 000 obyvatel



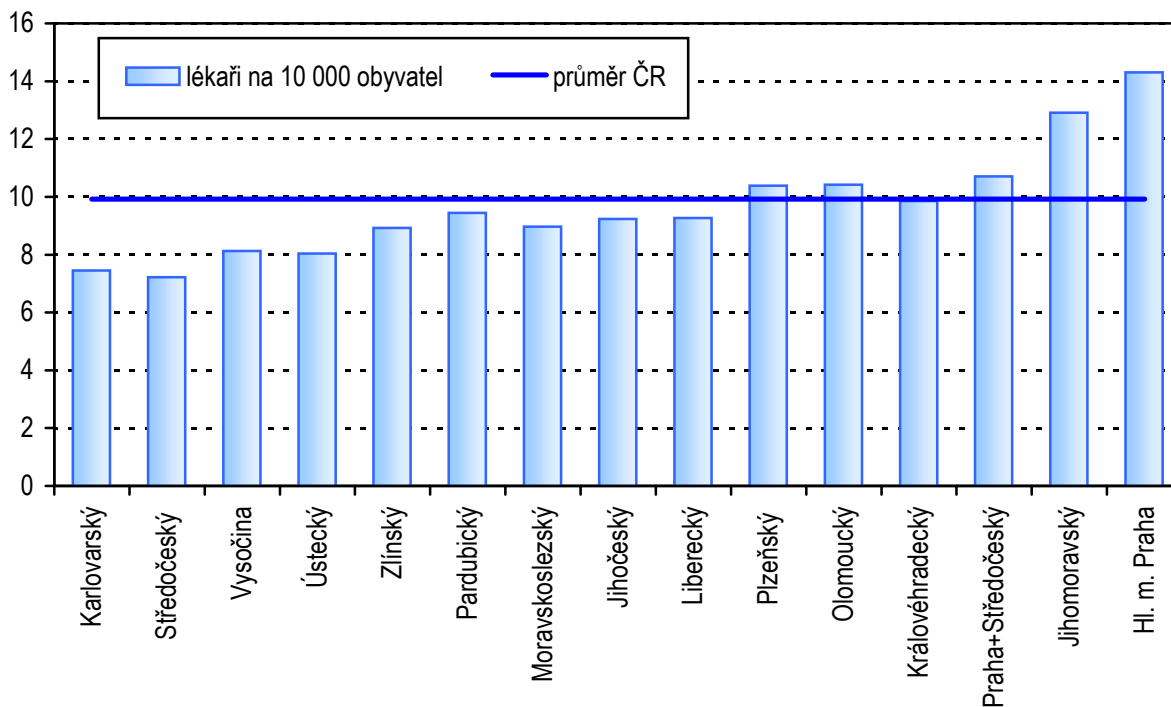
Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel



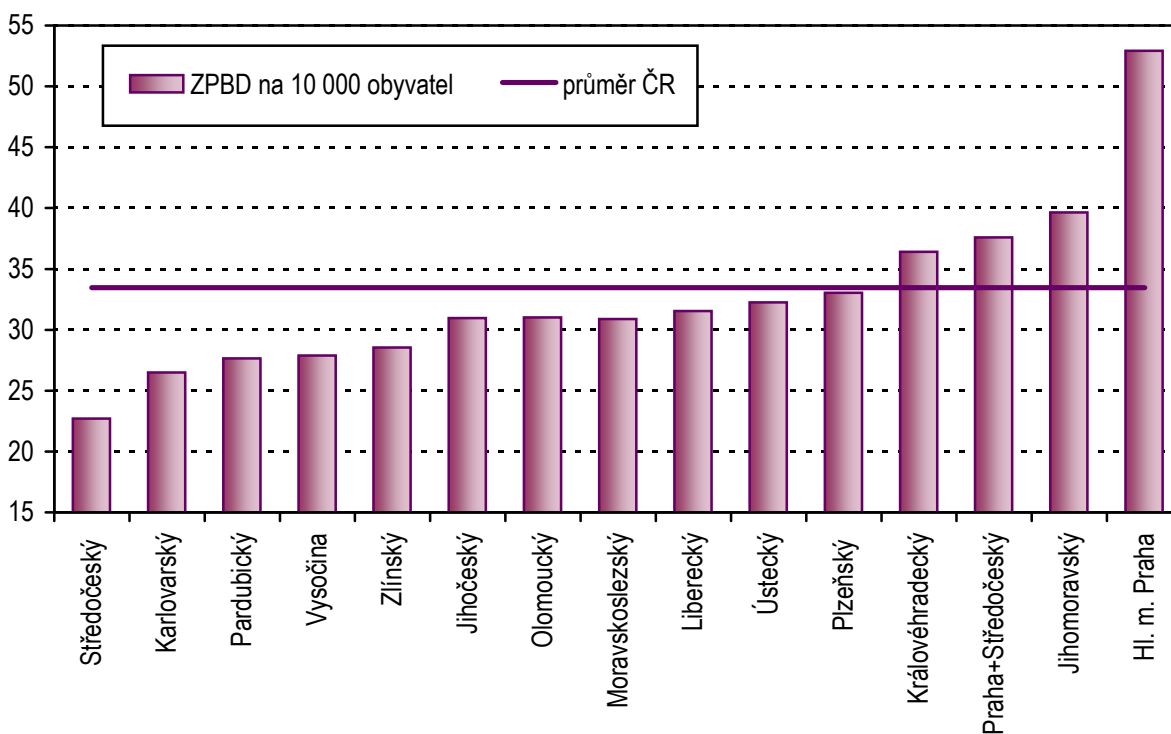
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2011

Zdravotnictví celkem

Lékaři na 10 000 obyvatel



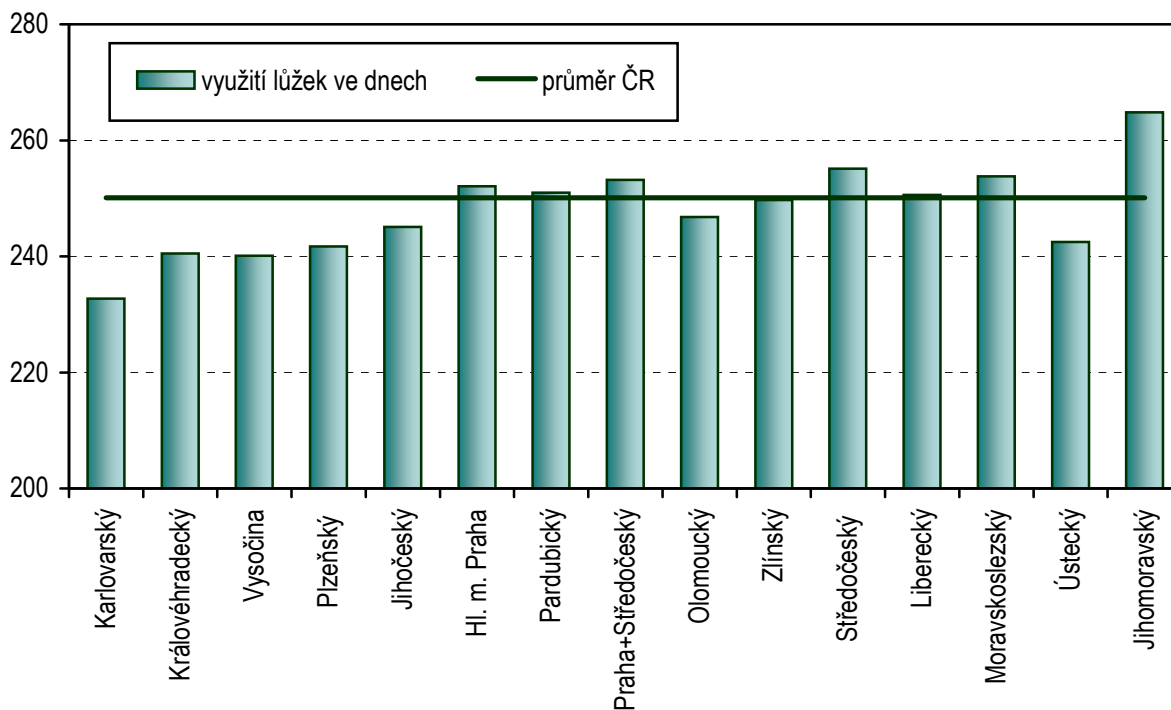
ZPBD na 10 000 obyvatel



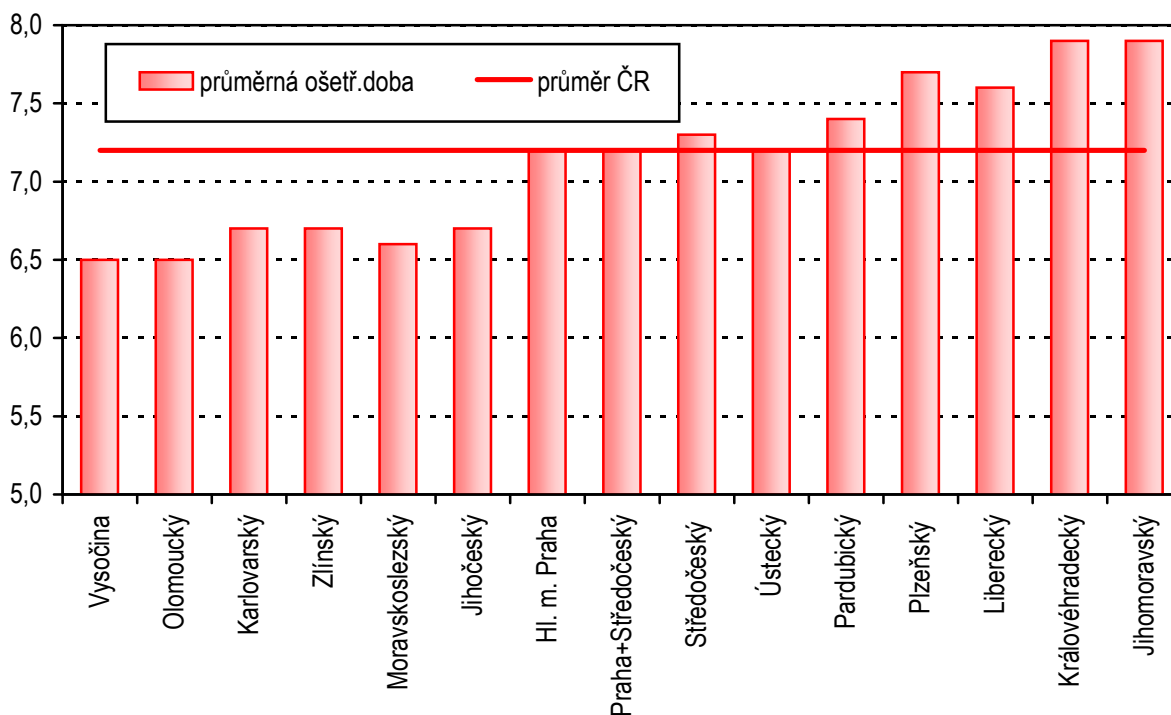
Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2011

Zdravotnictví celkem

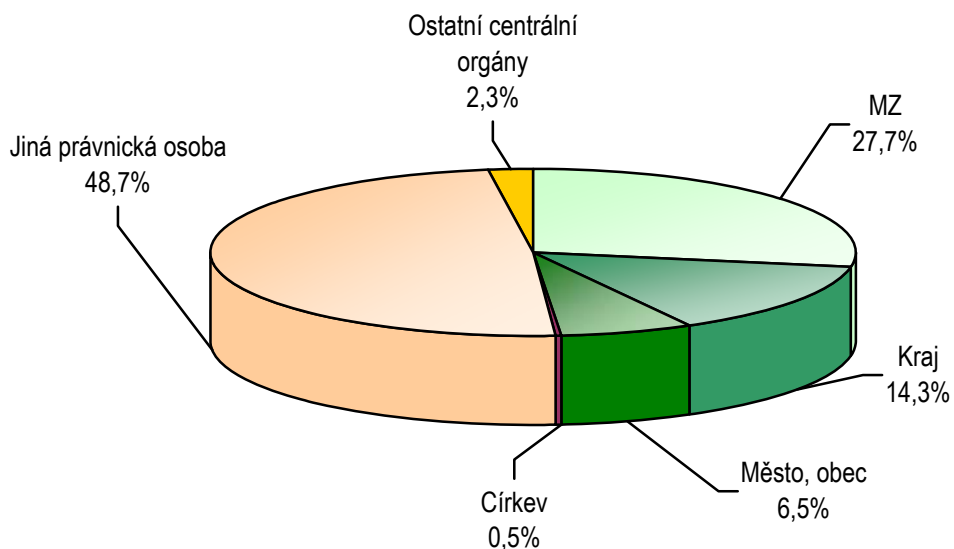
Využití lůžek ve dnech



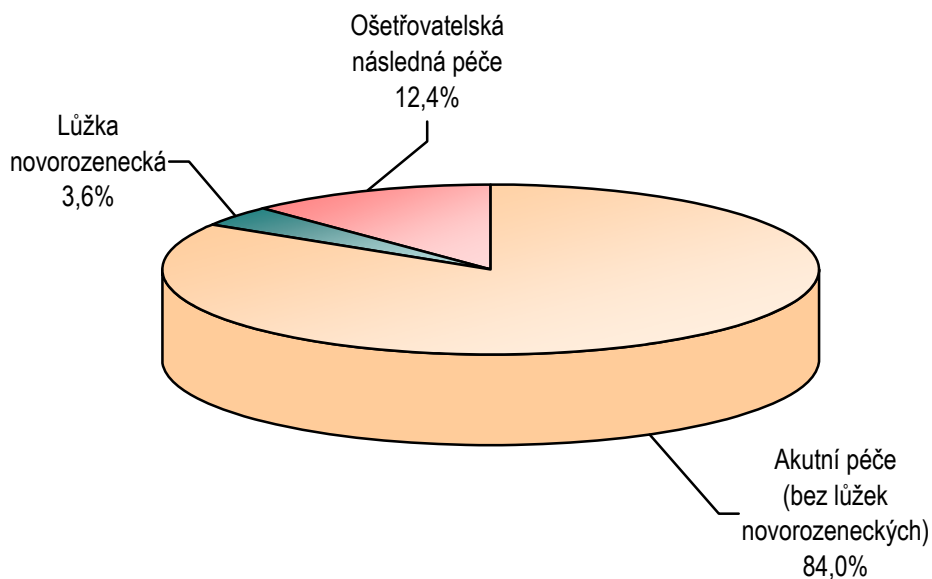
Průměrná ošetrovací doba



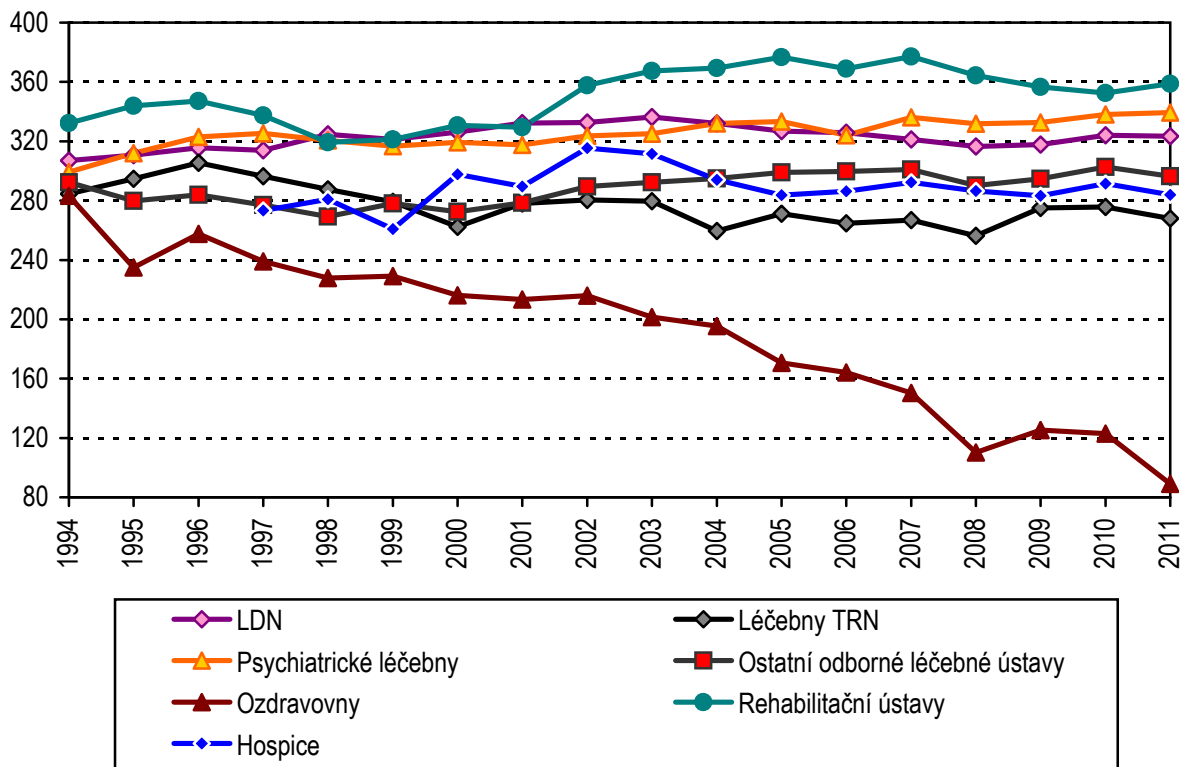
Rozložení nemocničních lůžek podle zřizovatele v roce 2011



Rozložení nemocničních lůžek podle druhu poskytované péče v roce 2011

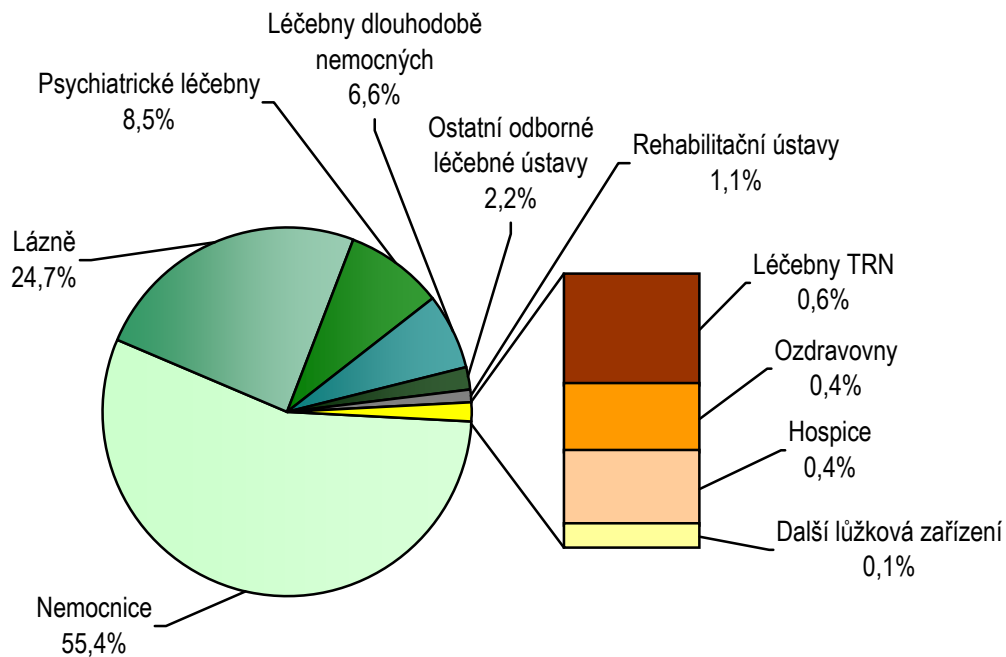


Využití lůžek v odborných lůžkových ústavech ve dnech



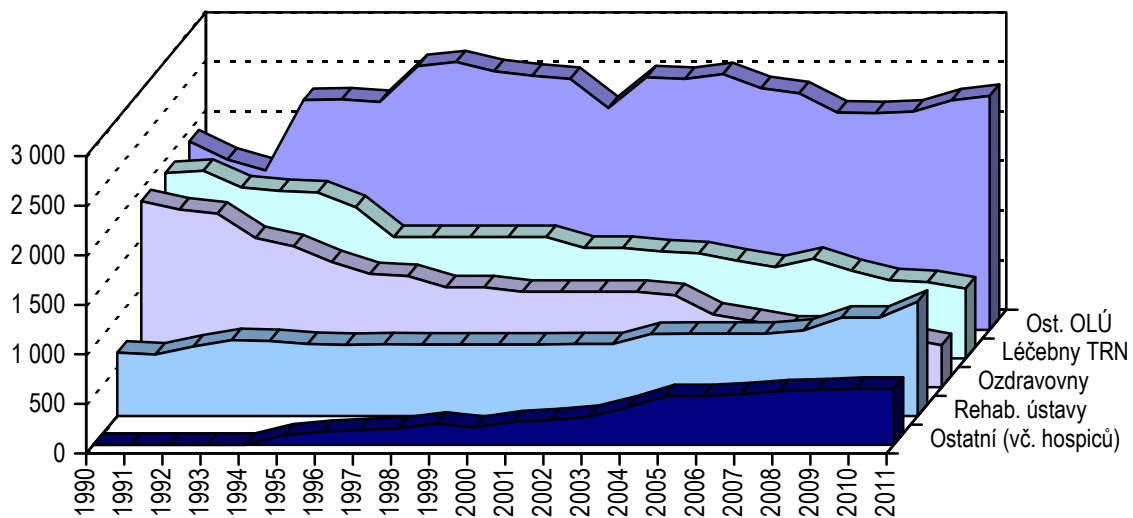
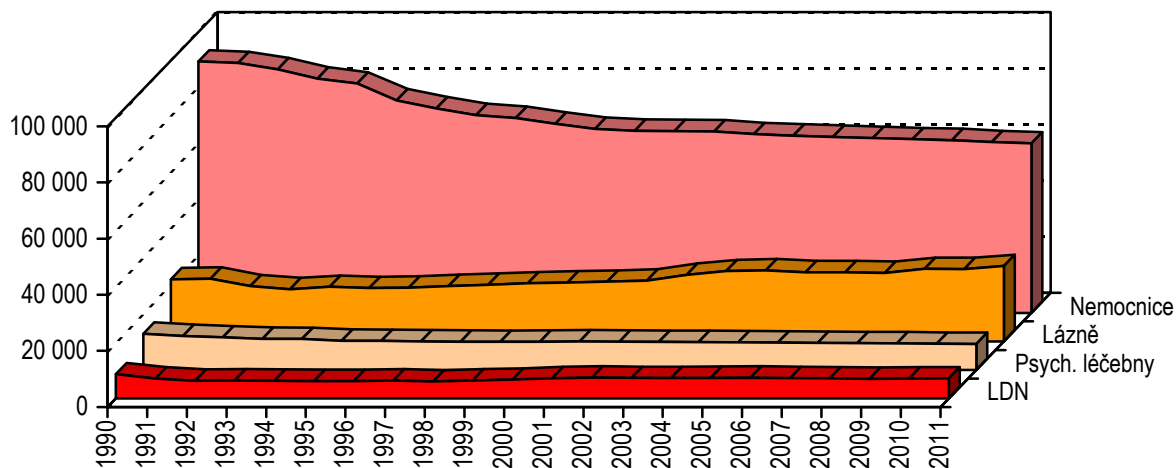
Rozložení lůžkového fondu v ČR v roce 2011

podle druhu zdravotnického zařízení



**Počet lůžek v zařízeních ústavní péče
v letech 1990–2011**

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů



1.1 Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Nemocnice celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 775,83	6 572,66	6 120,68	9 530
	na 10 000 obyv.	14,30	52,93	49,29	76,75
	na 100 lůžek	18,63	68,97	64,23	x
Středočeský kraj	absolutně	923,27	2 903,29	2 740,24	5 804
	na 10 000 obyv.	7,22	22,69	21,42	45,37
	na 100 lůžek	15,91	50,02	47,21	x
Jihočeský kraj	absolutně	587,11	1 969,98	1 814,12	3 408
	na 10 000 obyv.	9,23	30,97	28,52	53,57
	na 100 lůžek	17,23	57,80	53,23	x
Plzeňský kraj	absolutně	593,84	1 888,37	1 793,12	3 545
	na 10 000 obyv.	10,39	33,03	31,36	62,01
	na 100 lůžek	16,75	53,27	50,58	x
Karlovarský kraj	absolutně	225,88	803,53	738,21	1 514
	na 10 000 obyv.	7,45	26,50	24,35	49,94
	na 100 lůžek	14,92	53,07	48,76	x
Ústecký kraj	absolutně	665,83	2 669,87	2 484,74	5 108
	na 10 000 obyv.	8,04	32,24	30,01	61,69
	na 100 lůžek	13,04	52,27	48,64	x
Liberecký kraj	absolutně	406,33	1 383,85	1 301,70	2 613
	na 10 000 obyv.	9,26	31,55	29,68	59,58
	na 100 lůžek	15,55	52,96	49,82	x
Královéhradecký kraj	absolutně	545,85	2 016,19	1 814,73	3 465
	na 10 000 obyv.	9,86	36,40	32,77	62,56
	na 100 lůžek	15,75	58,19	52,37	x
Pardubický kraj	absolutně	487,52	1 427,70	1 337,85	2 584
	na 10 000 obyv.	9,44	27,65	25,91	50,04
	na 100 lůžek	18,87	55,25	51,77	x
Kraj Vysočina	absolutně	415,93	1 427,55	1 385,44	2 665
	na 10 000 obyv.	8,12	27,89	27,06	52,06
	na 100 lůžek	15,61	53,57	51,99	x

1.1 Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Nemocnice celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	1 505,26	4 622,01	4 343,93	7 476
	na 10 000 obyv.	12,91	39,63	37,24	64,10
	na 100 lůžek	20,13	61,82	58,11	x
Olomoucký kraj	absolutně	665,38	1 980,80	1 797,93	3 291
	na 10 000 obyv.	10,42	31,02	28,15	51,53
	na 100 lůžek	20,22	60,19	54,63	x
Zlínský kraj	absolutně	525,93	1 680,78	1 540,93	3 051
	na 10 000 obyv.	8,93	28,53	26,16	51,80
	na 100 lůžek	17,24	55,09	50,51	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 103,77	3 801,44	3 497,89	6 282
	na 10 000 obyv.	8,97	30,89	28,42	51,05
	na 100 lůžek	17,57	60,51	55,68	x
ČR	absolutně	10 427,73	35 148,02	32 711,51	60 336
	na 10 000 obyv.	9,93	33,46	0,00	57,43
	na 100 lůžek	17,28	58,25	54,22	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

Nemocnice akutní péče

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 751,94	6 428,74	5 982,24	9 065
	na 10 000 obyv.	14,11	51,78	48,18	73,01
	na 100 lůžek	19,33	70,92	65,99	x
Středočeský kraj	absolutně	910,72	2 785,97	2 624,94	5 420
	na 10 000 obyv.	7,12	21,78	20,52	42,37
	na 100 lůžek	16,80	51,40	48,43	x
Jihočeský kraj	absolutně	575,06	1 935,08	1 779,22	3 272
	na 10 000 obyv.	9,04	30,42	27,97	51,44
	na 100 lůžek	17,58	59,14	54,38	x
Plzeňský kraj	absolutně	585,64	1 844,27	1 755,23	3 405
	na 10 000 obyv.	10,24	32,26	30,70	59,56
	na 100 lůžek	17,20	54,16	51,55	x
Karlovarský kraj	absolutně	225,88	803,53	738,21	1 514
	na 10 000 obyv.	7,45	26,50	24,35	49,94
	na 100 lůžek	14,92	53,07	48,76	x
Ústecký kraj	absolutně	620,37	2 445,30	2 267,34	4 384
	na 10 000 obyv.	7,49	29,53	27,38	52,95
	na 100 lůžek	14,15	55,78	51,72	x
Liberecký kraj	absolutně	406,33	1 383,85	1 301,70	2 613
	na 10 000 obyv.	9,26	31,55	29,68	59,58
	na 100 lůžek	15,55	52,96	49,82	x
Královéhradecký kraj	absolutně	545,85	2 016,19	1 814,73	3 465
	na 10 000 obyv.	9,86	36,40	32,77	62,56
	na 100 lůžek	15,75	58,19	52,37	x
Pardubický kraj	absolutně	468,44	1 330,30	1 241,94	2 254
	na 10 000 obyv.	9,07	25,76	24,05	43,65
	na 100 lůžek	20,78	59,02	55,10	x
Kraj Vysočina	absolutně	415,93	1 427,55	1 385,44	2 665
	na 10 000 obyv.	8,12	27,89	27,06	52,06
	na 100 lůžek	15,61	53,57	51,99	x

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

z toho: fakulní nemocnice

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 221,58	4 462,18	4 046,62	6 532
	na 10 000 obyv.	9,84	35,94	32,59	52,61
	na 100 lůžek	18,70	68,31	61,95	x
Středočeský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Jihočeský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Plzeňský kraj	absolutně	356,07	1 071,72	1 038,30	1 884
	na 10 000 obyv.	6,23	18,75	18,16	32,95
	na 100 lůžek	18,90	56,89	55,11	x
Karlovarský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Ústecký kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Liberecký kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Královéhradecký kraj	absolutně	294,35	1 029,00	878,56	1 445
	na 10 000 obyv.	5,31	18,58	15,86	26,09
	na 100 lůžek	20,37	71,21	60,80	x
Pardubický kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Kraj Vysočina	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

Nemocnice akutní péče

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	1 494,76	4 571,78	4 293,70	7 312
	na 10 000 obyv.	12,82	39,20	36,81	62,69
	na 100 lůžek	20,44	62,52	58,72	x
Olomoucký kraj	absolutně	664,38	1 965,75	1 782,35	3 259
	na 10 000 obyv.	10,40	30,78	27,91	51,03
	na 100 lůžek	20,39	60,32	54,69	x
Zlínský kraj	absolutně	513,32	1 612,89	1 476,37	2 846
	na 10 000 obyv.	8,71	27,38	25,06	48,32
	na 100 lůžek	18,04	56,67	51,88	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 103,77	3 801,44	3 497,89	6 282
	na 10 000 obyv.	8,97	30,89	28,42	51,05
	na 100 lůžek	17,57	60,51	55,68	x
ČR	absolutně	10 282,39	34 352,64	31 941,30	57 756
	na 10 000 obyv.	9,79	32,70	x	54,98
	na 100 lůžek	17,80	59,48	55,30	x

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

z toho: fakultní nemocnice

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	663,70	1 949,73	1 912,57	2 958
	na 10 000 obyv.	5,69	16,72	16,40	25,36
	na 100 lůžek	22,44	65,91	64,66	x
Olomoucký kraj	absolutně	325,95	908,58	764,68	1 293
	na 10 000 obyv.	5,10	14,23	11,97	20,25
	na 100 lůžek	25,21	70,27	59,14	x
Zlínský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Moravskoslezský kraj	absolutně	263,17	862,28	807,26	1 187
	na 10 000 obyv.	2,14	7,01	6,56	9,65
	na 100 lůžek	22,17	72,64	68,01	x
ČR	absolutně	3 124,82	10 283,49	9 447,99	15 299
	na 10 000 obyv.	2,97	9,79	x	14,56
	na 100 lůžek	20,42	67,22	61,76	x

1.3 Pracovníci a lůžka v nemocnicích následné péče

Nemocnice následné péče

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	23,89	143,92	138,44	465
	na 10 000 obyv.	0,19	1,16	1,11	3,74
	na 100 lůžek	5,14	30,95	29,77	x
Středočeský kraj	absolutně	12,55	117,32	115,30	384
	na 10 000 obyv.	0,10	0,92	0,90	3,00
	na 100 lůžek	3,27	30,55	30,03	x
Jihočeský kraj	absolutně	12,05	34,90	34,90	136
	na 10 000 obyv.	0,19	0,55	0,55	2,14
	na 100 lůžek	8,86	25,66	25,66	x
Plzeňský kraj	absolutně	8,20	44,10	37,89	140
	na 10 000 obyv.	0,14	0,77	0,66	2,45
	na 100 lůžek	5,86	31,50	27,06	x
Ústecký kraj	absolutně	45,46	224,57	217,40	724
	na 10 000 obyv.	0,55	2,71	2,63	8,74
	na 100 lůžek	6,28	31,02	30,03	x
Pardubický kraj	absolutně	19,08	97,40	95,91	330
	na 10 000 obyv.	0,37	1,89	1,86	6,39
	na 100 lůžek	5,78	29,52	29,06	x
Jihomoravský kraj	absolutně	10,50	50,23	50,23	164
	na 10 000 obyv.	0,09	0,43	0,43	1,41
	na 100 lůžek	6,40	30,63	30,63	x
Olomoucký kraj	absolutně	1,00	15,05	15,58	32
	na 10 000 obyv.	0,02	0,24	0,24	0,50
	na 100 lůžek	3,13	47,03	48,69	x
Zlínský kraj	absolutně	12,61	67,89	64,56	205
	na 10 000 obyv.	0,21	1,15	1,10	3,48
	na 100 lůžek	6,15	33,12	31,49	x
ČR	absolutně	145,34	795,38	770,21	2 580
	na 10 000 obyv.	0,14	0,76	x	2,46
	na 100 lůžek	5,63	30,83	29,85	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	
Hl. m. Praha	absolutně	71,73	332,81	306,55	1 255
	na 10 000 obyv.	0,58	2,68	2,47	10,11
	na 100 lůžek	5,72	26,52	24,43	x
Středočeský kraj	absolutně	37,27	186,98	172,99	680
	na 10 000 obyv.	0,29	1,46	1,35	5,32
	na 100 lůžek	5,48	27,50	25,44	x
Jihočeský kraj	absolutně	24,30	98,02	102,67	355
	na 10 000 obyv.	0,38	1,54	1,61	5,58
	na 100 lůžek	6,85	27,61	28,92	x
Plzeňský kraj	absolutně	19,15	87,02	82,95	350
	na 10 000 obyv.	0,33	1,52	1,45	6,12
	na 100 lůžek	5,47	24,86	23,70	x
Karlovarský kraj	absolutně	17,38	106,57	98,24	433
	na 10 000 obyv.	0,57	3,52	3,24	14,28
	na 100 lůžek	4,01	24,61	22,69	x
Ústecký kraj	absolutně	24,20	134,20	120,34	485
	na 10 000 obyv.	0,29	1,62	1,45	5,86
	na 100 lůžek	4,99	27,67	24,81	x
Liberecký kraj	absolutně	6,50	19,30	16,60	59
	na 10 000 obyv.	0,15	0,44	0,38	1,35
	na 100 lůžek	11,02	32,71	28,14	x
Královéhradecký kraj	absolutně	27,04	123,74	122,46	445
	na 10 000 obyv.	0,49	2,23	2,21	8,03
	na 100 lůžek	6,08	27,81	27,52	x
Pardubický kraj	absolutně	12,17	49,95	45,59	186
	na 10 000 obyv.	0,24	0,97	0,88	3,60
	na 100 lůžek	6,54	26,85	24,51	x
Kraj Vysočina	absolutně	27,73	145,37	120,60	474
	na 10 000 obyv.	0,54	2,84	2,36	9,26
	na 100 lůžek	5,85	30,67	25,44	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	25,06	93,50	91,14	363
	na 10 000 obyv.	0,21	0,80	0,78	3,11
	na 100 lůžek	6,90	25,76	25,11	x
Olomoucký kraj	absolutně	34,88	170,34	162,13	618
	na 10 000 obyv.	0,55	2,67	2,54	9,68
	na 100 lůžek	5,64	27,56	26,23	x
Zlínský kraj	absolutně	22,93	113,12	111,50	414
	na 10 000 obyv.	0,39	1,92	1,89	7,03
	na 100 lůžek	5,54	27,32	26,93	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	50,68	278,90	264,42	1 055
	na 10 000 obyv.	0,41	2,27	2,15	8,57
	na 100 lůžek	4,80	26,44	25,06	x
ČR	absolutně	401,02	1 939,82	1 818,18	7 172
	na 10 000 obyv.	0,38	1,85	0,00	6,83
	na 100 lůžek	5,59	27,05	25,35	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	11,00	10,46	35
	na 10 000 obyv.	0,01	0,09	0,08	0,28
	na 100 lůžek	2,86	31,43	29,89	x
Jihočeský kraj	absolutně	2,90	11,90	10,95	50
	na 10 000 obyv.	0,05	0,19	0,17	0,79
	na 100 lůžek	5,80	23,80	21,90	x
Plzeňský kraj	absolutně	5,30	32,75	0,00	155
	na 10 000 obyv.	0,09	0,57	0,00	2,71
	na 100 lůžek	3,42	21,13	0,00	x
Liberecký kraj	absolutně	10,56	37,88	35,68	157
	na 10 000 obyv.	0,24	0,86	0,81	3,58
	na 100 lůžek	6,73	24,13	22,73	x
Kraj Vysočina	absolutně	8,84	38,31	39,62	120
	na 10 000 obyv.	0,17	0,75	0,77	2,34
	na 100 lůžek	7,37	31,93	33,02	x
Olomoucký kraj	absolutně	4,75	24,20	21,34	60
	na 10 000 obyv.	0,07	0,38	0,33	0,94
	na 100 lůžek	7,92	40,33	35,57	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	8,40	38,90	38,20	130
	na 10 000 obyv.	0,07	0,32	0,31	1,06
	na 100 lůžek	6,46	29,92	29,38	x
ČR	absolutně	41,75	194,94	156,25	707
	na 10 000 obyv.	0,04	0,19	0,00	0,67
	na 100 lůžek	5,91	27,57	22,10	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	117,50	429,94	417,90	1 291
	na 10 000 obyv.	0,95	3,46	3,37	10,40
	na 100 lůžek	9,10	33,30	32,37	x
Středočeský kraj	absolutně	35,70	242,43	222,91	680
	na 10 000 obyv.	0,28	1,89	1,74	5,32
	na 100 lůžek	5,25	35,65	32,78	x
Jihočeský kraj	absolutně	20,35	130,55	124,03	390
	na 10 000 obyv.	0,32	2,05	1,95	6,13
	na 100 lůžek	5,22	33,47	31,80	x
Plzeňský kraj	absolutně	65,06	391,45	354,44	1 225
	na 10 000 obyv.	1,14	6,85	6,20	21,43
	na 100 lůžek	5,31	31,96	28,93	x
Ústecký kraj	absolutně	35,55	211,76	209,11	755
	na 10 000 obyv.	0,43	2,56	2,53	9,12
	na 100 lůžek	4,71	28,05	27,70	x
Královéhradecký kraj	absolutně	1,90	17,00	16,54	56
	na 10 000 obyv.	0,03	0,31	0,30	1,01
	na 100 lůžek	3,39	30,36	29,54	x
Kraj Vysočina	absolutně	81,18	512,59	478,09	1 372
	na 10 000 obyv.	1,59	10,01	9,34	26,80
	na 100 lůžek	5,92	37,36	34,85	x
Jihomoravský kraj	absolutně	40,94	297,60	282,38	823
	na 10 000 obyv.	0,35	2,55	2,42	7,06
	na 100 lůžek	4,97	36,16	34,31	x
Olomoucký kraj	absolutně	36,96	211,80	200,73	670
	na 10 000 obyv.	0,58	3,32	3,14	10,49
	na 100 lůžek	5,52	31,61	29,96	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	47,73	362,38	329,77	1 050
	na 10 000 obyv.	0,81	6,15	5,60	17,83
	na 100 lůžek	4,55	34,51	31,41	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	59,27	302,75	288,96	942
	na 10 000 obyv.	0,48	2,46	2,35	7,65
	na 100 lůžek	6,29	32,14	30,68	x
ČR	absolutně	542,14	3 110,25	2 924,86	9 254
	na 10 000 obyv.	0,52	2,96	0,00	8,81
	na 100 lůžek	5,86	33,61	31,61	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	22,29	88,18	72,52	411
	na 10 000 obyv.	0,17	0,69	0,57	3,21
	na 100 lůžek	5,42	21,45	17,64	x
Královéhradecký kraj	absolutně	8,00	46,40	45,40	159
	na 10 000 obyv.	0,14	0,84	0,82	2,87
	na 100 lůžek	5,03	29,18	28,55	x
Pardubický kraj	absolutně	9,60	31,10	26,87	170
	na 10 000 obyv.	0,19	0,60	0,52	3,29
	na 100 lůžek	5,65	18,29	15,81	x
Kraj Vysočina	absolutně	2,80	11,73	10,73	40
	na 10 000 obyv.	0,05	0,23	0,21	0,78
	na 100 lůžek	7,00	29,33	26,83	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	18,93	122,35	99,17	373
	na 10 000 obyv.	0,15	0,99	0,81	3,03
	na 100 lůžek	5,08	32,80	26,59	x
ČR	absolutně	61,62	299,76	254,69	1 153
	na 10 000 obyv.	0,06	0,29	0,00	1,10
	na 100 lůžek	5,34	26,00	22,09	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	7,82	25,00	26,21	94
	na 10 000 obyv.	0,06	0,20	0,21	0,76
	na 100 lůžek	8,32	26,60	27,88	x
Středočeský kraj	absolutně	36,60	129,87	130,60	477
	na 10 000 obyv.	0,29	1,02	1,02	3,73
	na 100 lůžek	7,67	27,23	27,38	x
Liberecký kraj	absolutně	6,29	24,03	15,79	52
	na 10 000 obyv.	0,14	0,55	0,36	1,19
	na 100 lůžek	12,10	46,21	30,37	x
Královéhradecký kraj	absolutně	3,00	23,85	23,25	58
	na 10 000 obyv.	0,05	0,43	0,42	1,05
	na 100 lůžek	5,17	41,12	40,09	x
Pardubický kraj	absolutně	46,15	230,03	212,24	893
	na 10 000 obyv.	0,89	4,45	4,11	17,29
	na 100 lůžek	5,17	25,76	23,77	x
Jihomoravský kraj	absolutně	5,60	28,60	27,83	110
	na 10 000 obyv.	0,05	0,25	0,24	0,94
	na 100 lůžek	5,09	26,00	25,30	x
Olomoucký kraj	absolutně	25,04	89,25	78,03	384
	na 10 000 obyv.	0,39	1,40	1,22	6,01
	na 100 lůžek	6,52	23,24	20,32	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	15,35	82,20	76,70	292
	na 10 000 obyv.	0,12	0,67	0,62	2,37
	na 100 lůžek	5,26	28,15	26,27	x
ČR	absolutně	145,85	632,83	590,65	2 360
	na 10 000 obyv.	0,14	0,60	0,00	2,25
	na 100 lůžek	6,18	26,81	25,03	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	
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	1,12	20,48	20,48	285
	na 10 000 obyv.	0,02	0,37	0,37	5,15
	na 100 lůžek	0,39	7,19	7,19	x
Olomoucký kraj	absolutně	0,50	1,00	3,30	100
	na 10 000 obyv.	0,01	0,02	0,05	1,57
	na 100 lůžek	0,50	1,00	3,30	x
ČR	absolutně	1,62	21,48	23,78	425
	na 10 000 obyv.	0,00	0,02	0,00	0,40
	na 100 lůžek	0,38	5,05	5,60	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	3,22	18,75	16,75	55
	na 10 000 obyv.	0,03	0,15	0,13	0,44
	na 100 lůžek	5,85	34,09	30,45	x
Středočeský kraj	absolutně	3,95	22,65	22,47	45
	na 10 000 obyv.	0,03	0,18	0,18	0,35
	na 100 lůžek	8,78	50,33	49,93	x
Jihočeský kraj	absolutně	2,40	15,80	14,00	30
	na 10 000 obyv.	0,04	0,25	0,22	0,47
	na 100 lůžek	8,00	52,67	46,67	x
Plzeňský kraj	absolutně	2,20	14,75	12,67	28
	na 10 000 obyv.	0,04	0,26	0,22	0,49
	na 100 lůžek	7,86	52,68	45,25	x
Ústecký kraj	absolutně	4,23	21,52	20,52	41
	na 10 000 obyv.	0,05	0,26	0,25	0,50
	na 100 lůžek	10,32	52,49	50,05	x
Královéhradecký kraj	absolutně	1,90	11,90	11,50	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,21	0,21	0,54
	na 100 lůžek	6,33	39,67	38,33	x
Pardubický kraj	absolutně	2,80	9,90	9,90	27
	na 10 000 obyv.	0,05	0,19	0,19	0,52
	na 100 lůžek	10,37	36,67	36,67	x
Jihomoravský kraj	absolutně	6,10	33,05	33,05	72
	na 10 000 obyv.	0,05	0,28	0,28	0,62
	na 100 lůžek	8,47	45,90	45,90	x
Olomoucký kraj	absolutně	2,00	13,80	12,80	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,22	0,20	0,47
	na 100 lůžek	6,67	46,00	42,67	x
Zlínský kraj	absolutně	3,40	18,08	16,84	42
	na 10 000 obyv.	0,06	0,31	0,29	0,71
	na 100 lůžek	8,10	43,05	40,10	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	3,92	21,70	17,64	60
	na 10 000 obyv.	0,03	0,18	0,14	0,49
	na 100 lůžek	6,53	36,17	29,40	x
ČR	absolutně	36,12	201,90	188,14	460
	na 10 000 obyv.	0,03	0,19	-	0,44
	na 100 lůžek	7,85	43,89	40,90	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	7,90	16,00	13,00	50
	na 10 000 obyv.	0,06	0,13	0,10	0,40
	na 100 lůžek	15,80	32,00	26,00	x
Plzeňský kraj	absolutně	1,40	7,60	8,40	30
	na 10 000 obyv.	0,02	0,13	0,15	0,52
	na 100 lůžek	4,67	25,33	28,00	x
Ústecký kraj	absolutně	3,50	10,20	10,20	36
	na 10 000 obyv.	0,04	0,12	0,12	0,43
	na 100 lůžek	9,72	28,33	28,33	x
Jihomoravský kraj	absolutně	1,03	5,38	7,38	13
	na 10 000 obyv.	0,01	0,05	0,06	0,11
	na 100 lůžek	7,92	41,38	56,77	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	15,08	41,63	41,43	141
	na 10 000 obyv.	0,01	0,04	0,00	0,13
	na 100 lůžek	10,70	29,52	29,38	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	1 675,57	6 170,80	5 725,59	8 759
	na 10 000 obyv.	13,49	49,70	46,11	70,54
	na 100 lůžek	19,13	70,45	65,37	x
Středočeský kraj	absolutně	923,27	2 903,29	2 740,24	5 804
	na 10 000 obyv.	7,22	22,69	21,42	45,37
	na 100 lůžek	15,91	50,02	47,21	x
Jihočeský kraj	absolutně	587,11	1 969,98	1 814,12	3 408
	na 10 000 obyv.	9,23	30,97	28,52	53,57
	na 100 lůžek	17,23	57,80	53,23	x
Plzeňský kraj	absolutně	593,84	1 888,37	1 793,12	3 545
	na 10 000 obyv.	10,39	33,03	31,36	62,01
	na 100 lůžek	16,75	53,27	50,58	x
Karlovarský kraj	absolutně	225,88	803,53	738,21	1 514
	na 10 000 obyv.	7,45	26,50	24,35	49,94
	na 100 lůžek	14,92	53,07	48,76	x
Ústecký kraj	absolutně	665,83	2 669,87	2 484,74	5 108
	na 10 000 obyv.	8,04	32,24	30,01	61,69
	na 100 lůžek	13,04	52,27	48,64	x
Liberecký kraj	absolutně	406,33	1 383,85	1 301,70	2 613
	na 10 000 obyv.	9,26	31,55	29,68	59,58
	na 100 lůžek	15,55	52,96	49,82	x
Královéhradecký kraj	absolutně	545,85	2 016,19	1 814,73	3 465
	na 10 000 obyv.	9,86	36,40	32,77	62,56
	na 100 lůžek	15,75	58,19	52,37	x
Pardubický kraj	absolutně	487,52	1 427,70	1 337,85	2 584
	na 10 000 obyv.	9,44	27,65	25,91	50,04
	na 100 lůžek	18,87	55,25	51,77	x
Kraj Vysočina	absolutně	415,93	1 427,55	1 385,44	2 665
	na 10 000 obyv.	8,12	27,89	27,06	52,06
	na 100 lůžek	15,61	53,57	51,99	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	1 455,57	4 429,51	4 158,62	7 124
	na 10 000 obyv.	12,48	37,98	35,66	61,08
	na 100 lůžek	20,43	62,18	58,37	x
Olomoucký kraj	absolutně	632,88	1 856,80	1 674,93	3 031
	na 10 000 obyv.	9,91	29,07	26,23	47,46
	na 100 lůžek	20,88	61,26	55,26	x
Zlínský kraj	absolutně	525,93	1 680,78	1 540,93	3 051
	na 10 000 obyv.	8,93	28,53	26,16	51,80
	na 100 lůžek	17,24	55,09	50,51	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 103,77	3 801,44	3 497,89	6 282
	na 10 000 obyv.	8,97	30,89	28,42	51,05
	na 100 lůžek	17,57	60,51	55,68	x
ČR	absolutně	10 245,28	34 429,66	32 008,11	58 953
	na 10 000 obyv.	9,75	32,77	0,00	56,12
	na 100 lůžek	17,38	58,40	54,29	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	194,16	193,64	101,98	121,74	36,35	101,53	73,90	103,15
Kardiologie	130,71	-	16,50	13,01	5,00	13,67	20,00	13,78
Revmatologie	12,93	-	-	-	-	-	1,00	-
Diabetologie	17,60	-	-	-	-	-	3,80	-
Gastroenterologie	20,60	-	4,00	-	-	4,59	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,05	-	-	-	-
Geriatric	2,90	2,00	-	4,03	-	-	-	5,69
Infekční	21,52	12,30	12,26	7,54	2,35	12,75	2,00	7,55
Pneumologie a ftizeol.	43,33	15,10	13,40	15,36	2,20	11,87	3,00	8,04
Neurologie	80,66	44,64	30,78	21,63	13,12	35,81	14,95	20,87
Psychiatrie	29,37	-	9,77	16,35	4,00	10,30	6,40	10,93
Nemoci z povolání	-	-	-	3,44	-	-	-	-
Pediatric	70,08	80,73	54,17	42,77	26,07	75,78	34,23	52,80
Gynekologie	125,01	102,96	60,65	59,33	20,50	60,12	39,13	47,24
Novorozenecké	47,37	7,30	9,83	13,68	-	9,94	4,90	-
Chirurgie	181,46	130,10	69,81	87,90	32,03	92,19	57,20	81,72
Neurochirurgie	49,39	-	8,00	15,68	-	9,00	11,40	20,15
Plastická chirurgie	11,39	-	-	3,65	-	-	-	3,28
Kardiochirurgie	103,81	-	13,00	17,00	-	-	-	24,44
Traumatologie	5,65	-	16,30	-	-	11,80	11,10	-
ARO	98,66	89,68	36,44	21,01	23,45	30,21	23,23	20,36
Ortopedie	96,23	63,61	28,72	34,33	12,60	24,97	24,10	29,21
Urologie	50,59	20,88	16,13	12,53	5,10	15,46	9,69	21,43
ORL	53,18	26,20	14,36	9,56	6,71	17,99	6,00	16,07
Foniatric	0,85	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	17,74	25,50	11,87	6,63	11,95	14,32	4,90	5,92
Stomatologie	13,07	-	-	2,77	-	3,60	4,00	-
Dermatovenerologie	19,46	7,06	8,45	7,28	3,65	5,55	5,00	3,45
Klinická onkologie	14,52	-	-	-	-	-	1,50	-
Radiační onkologie	20,13	5,56	12,52	8,24	4,60	15,35	1,50	13,58
Dětská chirurgie	31,43	3,00	-	-	-	6,15	-	8,07

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
75,90	61,95	254,45	109,68	102,17	179,94	1 710,54	Interná
17,25	9,65	-	-	-	50,72	290,29	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	13,93	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	21,40	Diabetologie
-	-	-	-	-	6,31	35,50	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,05	Klinická farmakologie
0,48	-	12,00	5,00	1,50	8,00	41,60	Geriatric
8,60	12,75	35,29	4,80	12,01	20,45	172,17	Infekční
6,50	11,21	38,26	14,40	17,78	21,34	221,79	Pneumologie a ftizeologie
30,50	29,52	74,32	35,70	30,20	61,15	523,85	Neurologie
7,92	-	25,04	13,62	-	12,77	146,47	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	3,44	Nemoci z povolání
50,43	38,19	73,62	55,08	51,91	95,03	800,89	Pediatric
54,00	34,76	86,14	51,84	54,86	80,90	877,44	Gynekologie
-	-	24,86	10,71	10,40	19,90	158,89	Novorozenecké
67,80	72,53	191,00	78,17	75,29	159,75	1 376,95	Chirurgie
7,58	-	25,33	9,75	4,40	18,75	179,43	Neurochirurgie
-	-	15,30	6,20	5,70	6,04	51,56	Plastická chirurgie
-	-	34,30	19,00	-	28,90	240,45	Kardiochirurgie
7,58	-	64,68	16,60	7,00	13,00	153,71	Traumatologie
32,67	31,68	137,67	92,60	34,01	85,87	757,54	ARO
16,36	30,75	75,14	38,57	29,52	51,96	556,07	Ortopedie
11,29	17,72	40,14	19,87	18,53	32,25	291,61	Urologie
18,43	11,28	44,98	17,98	15,05	24,74	282,53	ORL
-	-	-	-	-	-	0,85	Foniatric
14,32	12,66	33,86	11,70	8,12	22,30	201,79	Oftalmologie
-	-	2,53	-	-	-	25,97	Stomatologie
3,92	7,77	23,20	11,90	5,49	8,07	120,25	Dermatovenerologie
-	-	36,94	-	3,75	3,60	60,31	Klinická onkologie
5,69	8,70	9,55	9,85	0,80	11,02	127,09	Radiační onkologie
4,00	-	16,20	-	-	-	68,85	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	22,70	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	28,96	-	-	6,05	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,50	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	26,42	11,92	13,60	6,60	2,00	13,96	4,70	14,87
Nukleární medicína	2,90	-	0,80	-	-	1,00	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	4,00	-	-
Dětská onkologie	17,50	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	16,70	-	-	-	-	-	4,90	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	12,63	-	-	-	-	-	3,50	-
Léčba popálenin	11,18	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	4,00	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	7,37	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	21,12	-	3,18	-	15,67	5,00	5,35
Dětská neurologie	20,20	-	-	-	-	-	-	-
DIP	11,45	10,20	-	4,10	6,00	-	2,70	-
Ošetrovatelská následná péče	25,12	48,17	23,57	21,40	7,20	46,63	22,20	7,90
DIOP	1,90	1,60	0,20	-	1,00	1,12	0,40	-
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	
-	-	-	-	-	-	22,70	Nefrologie
-	-	-	11,60	-	6,50	53,11	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,50	Ortopedická protetika
2,87	7,50	30,99	4,50	5,73	24,37	170,03	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2,00	1,00	-	1,14	8,84	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4,00	Hrudní chirurgie
-	-	13,97	-	-	-	31,47	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	21,60	Cévní chirurgie
-	-	-	1,05	-	-	1,05	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	16,13	Dětská psychiatrie
-	-	14,00	-	-	6,15	31,33	Léčba popálenin
-	-	7,34	-	-	-	11,34	Dětské oční
-	-	8,61	-	-	-	15,98	Dětská ORL
8,33	4,00	4,80	9,06	6,60	14,96	98,07	Intenzivní péče
-	-	6,78	-	-	6,05	33,03	Dětská neurologie
1,00	-	-	-	4,00	2,12	41,57	DIP
30,68	13,31	41,97	3,30	20,71	8,25	320,41	Ošetrovatelská následná péče
0,82	-	-	-	0,40	0,25	7,69	DIOP
-	-	-	-	-	-	3,00	AT-návyk. nemoci
2,60	-	-	1,85	-	11,22	15,67	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	1,56	1,51	1,60	2,13	1,20	1,23	1,68	1,86
Kardiologie	1,05	-	0,26	0,23	0,16	0,17	0,46	0,25
Revmatologie	0,10	-	-	-	-	-	0,02	-
Diabetologie	0,14	-	-	-	-	-	0,09	-
Gastroenterologie	0,17	-	0,06	-	-	0,06	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,12	-	-	-	-
Geriatric	0,02	0,02	-	0,07	-	-	-	0,10
Infekční	0,17	0,10	0,19	0,13	0,08	0,15	0,05	0,14
Pneumologie a ftizeol.	0,35	0,12	0,21	0,27	0,07	0,14	0,07	0,15
Neurologie	0,65	0,35	0,48	0,38	0,43	0,43	0,34	0,38
Psychiatrie	0,24	-	0,15	0,29	0,13	0,12	0,15	0,20
Nemoci z povolání	-	-	-	0,06	-	-	-	-
Pediatric	0,56	0,63	0,85	0,75	0,86	0,92	0,78	0,95
Gynekologie	1,01	0,80	0,95	1,04	0,68	0,73	0,89	0,85
Novorozenecké	0,38	0,06	0,15	0,24	-	0,12	0,11	-
Chirurgie	1,46	1,02	1,10	1,54	1,06	1,11	1,30	1,48
Neurochirurgie	0,40	-	0,13	0,27	-	0,11	0,26	0,36
Plastická chirurgie	0,09	-	-	0,06	-	-	-	0,06
Kardiochirurgie	0,84	-	0,20	0,30	-	-	-	0,44
Traumatologie	0,05	-	0,26	-	-	0,14	0,25	-
ARO	0,79	0,70	0,57	0,37	0,77	0,36	0,53	0,37
Ortopedie	0,78	0,50	0,45	0,60	0,42	0,30	0,55	0,53
Urologie	0,41	0,16	0,25	0,22	0,17	0,19	0,22	0,39
ORL	0,43	0,20	0,23	0,17	0,22	0,22	0,14	0,29
Foniatric	0,01	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	0,14	0,20	0,19	0,12	0,39	0,17	0,11	0,11
Stomatologie	0,11	-	-	0,05	-	0,04	0,09	-
Dermatovenerologie	0,16	0,06	0,13	0,13	0,12	0,07	0,11	0,06
Klinická onkologie	0,12	-	-	-	-	-	0,03	-
Radiační onkologie	0,16	0,04	0,20	0,14	0,15	0,19	0,03	0,25
Dětská chirurgie	0,25	0,02	-	-	-	0,07	-	0,15

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	
1,47	1,21	2,18	1,72	1,73	1,46	1,63	Interná
0,33	0,19	-	-	-	0,41	0,28	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,01	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,05	0,03	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,01	Klinická farmakologie
0,01	-	0,10	0,08	0,03	0,07	0,04	Geriatric
0,17	0,25	0,30	0,08	0,20	0,17	0,16	Infekční
0,13	0,22	0,33	0,23	0,30	0,17	0,21	Pneumologie a ftizeologie
0,59	0,58	0,64	0,56	0,51	0,50	0,50	Neurologie
0,15	-	0,21	0,21	-	0,10	0,14	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,00	Nemoci z povolání
0,98	0,75	0,63	0,86	0,88	0,77	0,76	Pediatric
1,05	0,68	0,74	0,81	0,93	0,66	0,84	Gynekologie
-	-	0,21	0,17	0,18	0,16	0,15	Novorozenecké
1,31	1,42	1,64	1,22	1,28	1,30	1,31	Chirurgie
0,15	-	0,22	0,15	0,07	0,15	0,17	Neurochirurgie
-	-	0,13	0,10	0,10	0,05	0,05	Plastická chirurgie
-	-	0,29	0,30	-	0,23	0,23	Kardiochirurgie
0,15	-	0,55	0,26	0,12	0,11	0,15	Traumatologie
0,63	0,62	1,18	1,45	0,58	0,70	0,72	ARO
0,32	0,60	0,64	0,60	0,50	0,42	0,53	Ortopedie
0,22	0,35	0,34	0,31	0,31	0,26	0,28	Urologie
0,36	0,22	0,39	0,28	0,26	0,20	0,27	ORL
-	-	-	-	-	-	0,00	Foniatric
0,28	0,25	0,29	0,18	0,14	0,18	0,19	Oftalmologie
-	-	0,02	-	-	-	0,02	Stomatologie
0,08	0,15	0,20	0,19	0,09	0,07	0,11	Dermatovenerologie
-	-	0,32	-	0,06	0,03	0,06	Klinická onkologie
0,11	0,17	0,08	0,15	0,01	0,09	0,12	Radiační onkologie
0,08	-	0,14	-	-	-	0,07	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	0,23	-	-	0,11	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,01	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	0,21	0,09	0,21	0,12	0,07	0,17	0,11	0,27
Nukleární medicína	0,02	-	0,01	-	-	0,01	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	0,05	-	-
Dětská onkologie	0,14	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	0,13	-	-	-	-	-	0,11	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	0,10	-	-	-	-	-	0,08	-
Léčba popálenin	0,09	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,03	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,06	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	0,17	-	0,06	-	0,19	0,11	0,10
Dětská neurologie	0,16	-	-	-	-	-	-	-
DIP	0,09	0,08	-	0,07	0,20	-	0,06	-
Ošetrovatelská následná péče	0,20	0,38	0,37	0,37	0,24	0,56	0,51	0,14
DIOP	0,02	0,01	0,00	-	0,03	0,01	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
-	-	-	0,18	-	0,05	0,05	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,00	Ortopedická protetika
0,06	0,15	0,27	0,07	0,10	0,20	0,16	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	0,02	0,02	-	0,01	0,01	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,00	Hrudní chirurgie
-	-	0,12	-	-	-	0,03	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Cévní chirurgie
-	-	-	0,02	-	-	0,00	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,02	Dětská psychiatrie
-	-	0,12	-	-	0,05	0,03	Léčba popálenin
-	-	0,06	-	-	-	0,01	Dětské oční
-	-	0,07	-	-	-	0,02	Dětská ORL
0,16	0,08	0,04	0,14	0,11	0,12	0,09	Intenzivní péče
-	-	0,06	-	-	0,05	0,03	Dětská neurologie
0,02	-	-	-	0,07	0,02	0,04	DIP
0,59	0,26	0,36	0,05	0,35	0,07	0,30	Ošetrovatelská následná péče
0,02	-	-	-	0,01	0,00	0,01	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,00	AT-návyk. nemoci
0,05	-	-	0,03	-	0,09	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	1 052	1 185	553	706	257	813	424	670
Kardiologie	450	-	62	42	15	63	53	80
Revmatologie	77	-	-	-	-	-	12	-
Diabetologie	29	-	-	-	-	-	28	-
Gastroenterologie	69	-	32	-	-	25	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	27	-	-	-	-
Geriatric	62	22	-	54	-	-	-	30
Infekční	236	70	107	73	22	75	26	51
Pneumologie a ftizeol.	271	73	82	76	26	123	29	51
Neurologie	420	224	153	152	66	252	102	133
Psychiatrie	220	-	65	101	40	121	51	111
Nemoci z povolání	-	-	-	9	-	-	-	-
Pediatric	357	469	332	224	183	507	172	317
Gynekologie	819	596	339	308	165	519	238	286
Novorozenecké	310	36	85	96	-	62	28	-
Chirurgie	863	881	495	520	261	702	387	445
Neurochirurgie	218	-	26	53	-	38	27	89
Plastická chirurgie	93	-	-	25	-	-	-	15
Kardiochirurgie	285	-	43	34	-	-	-	64
Traumatologie	27	-	82	-	-	54	45	-
ARO	167	90	40	35	17	43	28	35
Ortopedie	639	307	146	157	56	186	135	164
Urologie	268	103	111	56	45	114	72	108
ORL	234	118	50	71	41	81	31	99
Foniatric	20	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	111	81	28	40	20	58	17	30
Stomatologie	69	-	-	13	-	10	8	-
Dermatovenerologie	99	52	33	43	25	36	26	36
Klinická onkologie	50	-	-	-	-	-	20	-
Radiační onkologie	148	20	66	75	40	120	27	110
Dětská chirurgie	183	21	-	-	-	29	-	29

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
352	438	1 253	670	573	1 145	10 091	Interná
69	50	-	-	-	205	1 089	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	89	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	57	Diabetologie
-	-	-	-	-	33	159	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	27	Klinická farmakologie
4	-	59	55	30	114	430	Geriatric
50	114	272	40	93	153	1 382	Infekční
36	78	178	94	82	191	1 390	Pneumologie a ftizeologie
158	156	335	218	158	439	2 966	Neurologie
55	-	199	104	-	81	1 148	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	9	Nemoci z povolání
258	294	383	344	282	551	4 673	Pediatric
239	252	530	288	303	500	5 382	Gynekologie
-	-	142	50	58	70	937	Novorozenecké
285	441	1 024	437	460	900	8 101	Chirurgie
22	-	90	44	13	92	712	Neurochirurgie
-	-	75	23	10	39	280	Plastická chirurgie
-	-	93	41	-	73	633	Kardiochirurgie
34	-	260	56	34	66	658	Traumatologie
35	27	137	86	36	113	889	ARO
74	154	327	178	133	258	2 914	Ortopedie
74	101	167	78	103	189	1 589	Urologie
68	47	169	92	67	140	1 308	ORL
-	-	-	-	-	-	20	Foniatric
23	61	94	37	62	53	715	Oftalmologie
-	-	28	-	-	-	128	Stomatologie
42	64	89	72	41	63	721	Dermatovenerologie
-	-	158	-	34	30	292	Klinická onkologie
46	72	53	64	6	66	913	Radiační onkologie
25	-	89	-	-	-	376	Dětská chirurgie

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	88	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	101	-	-	35	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	30	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	242	122	106	72	28	161	67	190
Nukleární medicína	34	-	12	-	-	8	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	23	-	-
Dětská onkologie	91	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	61	-	-	-	-	-	18	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	94	-	-	-	-	-	25	-
Léčba popálenin	51	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	25	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	44	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	57	-	21	-	39	18	14
Dětská neurologie	70	-	-	-	-	-	-	-
DIP	36	36	-	20	30	-	19	-
Ošetrovatelská následná péče	666	1 215	355	407	157	806	472	308
DIOP	20	26	5	-	20	10	8	-
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	
-	-	-	-	-	-	88	Nefrologie
-	-	-	34	-	20	190	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	30	Ortopedická protetika
26	68	259	58	70	220	1 689	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	13	10	-	18	95	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	23	Hrudní chirurgie
-	-	32	-	-	-	123	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	79	Cévní chirurgie
-	-	-	18	-	-	18	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	119	Dětská psychiatrie
-	-	56	-	-	30	137	Léčba popálenin
-	-	28	-	-	-	53	Dětské oční
-	-	33	-	-	-	77	Dětská ORL
27	10	6	13	20	58	283	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	30	130	Dětská neurologie
10	-	-	-	17	10	178	DIP
552	238	815	67	358	300	6 716	Ošetrovatelská následná péče
10	-	-	-	8	5	112	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	8,47	9,26	8,69	12,35	8,48	9,82	9,67	12,10
Kardiologie	3,62	-	0,97	0,73	0,49	0,76	1,21	1,44
Revmatologie	0,62	-	-	-	-	-	0,27	-
Diabetologie	0,23	-	-	-	-	-	0,64	-
Gastroenterologie	0,56	-	0,50	-	-	0,30	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,47	-	-	-	-
Geriatric	0,50	0,17	-	0,94	-	-	-	0,54
Infekční	1,90	0,55	1,68	1,28	0,73	0,91	0,59	0,92
Pneumologie a ftizeol.	2,18	0,57	1,29	1,33	0,86	1,49	0,66	0,92
Neurologie	3,38	1,75	2,41	2,66	2,18	3,04	2,33	2,40
Psychiatrie	1,77	-	1,02	1,77	1,32	1,46	1,16	2,00
Nemoci z povolání	-	-	-	0,16	-	-	-	-
Pediatric	2,88	3,67	5,22	3,92	6,04	6,12	3,92	5,72
Gynekologie	6,60	4,66	5,33	5,39	5,44	6,27	5,43	5,16
Novorozenecké	2,50	0,28	1,34	1,68	-	0,75	0,64	-
Chirurgie	6,95	6,89	7,78	9,10	8,61	8,48	8,82	8,03
Neurochirurgie	1,76	-	0,41	0,93	-	0,46	0,62	1,61
Plastická chirurgie	0,75	-	-	0,44	-	-	-	0,27
Kardiochirurgie	2,30	-	0,68	0,59	-	-	-	1,16
Traumatologie	0,22	-	1,29	-	-	0,65	1,03	-
ARO	1,34	0,70	0,63	0,61	0,56	0,52	0,64	0,63
Ortopedie	5,15	2,40	2,30	2,75	1,85	2,25	3,08	2,96
Urologie	2,16	0,81	1,74	0,98	1,48	1,38	1,64	1,95
ORL	1,88	0,92	0,79	1,24	1,35	0,98	0,71	1,79
Foniatric	0,16	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	0,89	0,63	0,44	0,70	0,66	0,70	0,39	0,54
Stomatologie	0,56	-	-	0,23	-	0,12	0,18	-
Dermatovenerologie	0,80	0,41	0,52	0,75	0,82	0,43	0,59	0,65
Klinická onkologie	0,40	-	-	-	-	-	0,46	-
Radiační onkologie	1,19	0,16	1,04	1,31	1,32	1,45	0,62	1,99
Dětská chirurgie	1,47	0,16	-	-	-	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	
6,82	8,56	10,74	10,49	9,73	9,30	9,61	Interná
1,34	0,98	-	-	-	1,67	1,04	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,08	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,05	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,27	0,15	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,03	Klinická farmakologie
0,08	-	0,51	0,86	0,51	0,93	0,41	Geriatric
0,97	2,23	2,33	0,63	1,58	1,24	1,32	Infekční
0,70	1,52	1,53	1,47	1,39	1,55	1,32	Pneumologie a ftizeologie
3,06	3,05	2,87	3,41	2,68	3,57	2,82	Neurologie
1,07	-	1,71	1,63	-	0,66	1,09	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,01	Nemoci z povolání
5,00	5,74	3,28	5,39	4,79	4,48	4,45	Pediatric
4,63	4,92	4,54	4,51	5,14	4,06	5,12	Gynekologie
-	-	1,22	0,78	0,98	0,57	0,89	Novorozenecké
5,52	8,61	8,78	6,84	7,81	7,31	7,71	Chirurgie
0,43	-	0,77	0,69	0,22	0,75	0,68	Neurochirurgie
-	-	0,64	0,36	0,17	0,32	0,27	Plastická chirurgie
-	-	0,80	0,64	-	0,59	0,60	Kardiochirurgie
0,66	-	2,23	0,88	0,58	0,54	0,63	Traumatologie
0,68	0,53	1,17	1,35	0,61	0,92	0,85	ARO
1,43	3,01	2,80	2,79	2,26	2,10	2,77	Ortopedie
1,43	1,97	1,43	1,22	1,75	1,54	1,51	Urologie
1,32	0,92	1,45	1,44	1,14	1,14	1,25	ORL
-	-	-	-	-	-	0,02	Foniatric
0,45	1,19	0,81	0,58	1,05	0,43	0,68	Oftalmologie
-	-	0,24	-	-	-	0,12	Stomatologie
0,81	1,25	0,76	1,13	0,70	0,51	0,69	Dermatovenerologie
-	-	1,35	-	0,58	0,24	0,28	Klinická onkologie
0,89	1,41	0,45	1,00	0,10	0,54	0,87	Radiační onkologie
0,48	-	0,76	-	-	-	0,36	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	0,71	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	0,81	-	-	0,61	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,36	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	1,95	0,95	1,67	1,26	0,92	1,94	1,53	3,43
Nukleární medicína	0,27	-	0,19	-	-	0,10	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	0,28	-	-
Dětská onkologie	0,73	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	0,49	-	-	-	-	-	0,41	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	0,76	-	-	-	-	-	0,57	-
Léčba popálenin	0,41	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,20	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,35	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	0,45	-	0,37	-	0,47	0,41	0,25
Dětská neurologie	0,56	-	-	-	-	-	-	-
DIP	0,29	0,28	-	0,35	0,99	-	0,43	-
Ošetrovatelská následná péče	5,36	9,50	5,58	7,12	5,18	9,73	10,76	5,56
DIOP	0,16	0,20	0,08	-	0,66	0,12	0,18	-
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	
-	-	-	-	-	-	0,08	Nefrologie
-	-	-	0,53	-	0,16	0,18	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,03	Ortopedická protetika
0,50	1,33	2,22	0,91	1,19	1,79	1,61	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	0,11	0,16	-	0,15	0,09	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,02	Hrudní chirurgie
-	-	0,27	-	-	-	0,12	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	0,08	Cévní chirurgie
-	-	-	0,28	-	-	0,02	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,11	Dětská psychiatrie
-	-	0,48	-	-	0,24	0,13	Léčba popálenin
-	-	0,24	-	-	-	0,05	Dětské oční
-	-	0,28	-	-	-	0,07	Dětská ORL
0,52	0,20	0,05	0,20	0,34	0,47	0,27	Intenzivní péče
-	-	0,26	-	-	0,24	0,12	Dětská neurologie
0,19	-	-	-	0,29	0,08	0,17	DIP
10,69	4,65	6,99	1,05	6,08	2,44	6,39	Ošetrovatelská následná péče
0,19	-	-	-	0,14	0,04	0,11	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	20	12	20	-	36	-	16
Pneumologie a ftizeol.	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologie	-	-	-	13	-	-	-	12
Psychiatrie	-	-	-	17	-	-	-	-
Nemoci z povolání	-	-	-	-	-	-	-	-
Pediatric	357	427	308	210	183	503	172	302
Gynekologie	14	22	12	28	-	-	-	-
Novorozenecké	310	36	85	96	-	62	28	-
Chirurgie	-	32	8	25	-	16	-	4
Neurochirurgie	18	-	-	2	-	-	-	10
Plastická chirurgie	23	-	-	5	-	-	-	-
Kardiochirurgie	33	-	-	-	-	-	-	-
Traumatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ARO	12	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedie	82	-	-	12	-	2	-	18
Urologie	14	-	-	4	-	-	-	-
ORL	33	16	5	16	4	13	-	23
Foniatric	16	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	8	2	-	6	-	-	-	-
Stomatologie	18	-	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologie	-	-	-	-	-	-	-	14
Klinická onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiační onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská chirurgie	183	21	-	-	-	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	311	Infekční
-	-	-	-	-	-	-	Pneumologie a ftizeologie
-	-	-	-	-	-	25	Neurologie
-	-	18	-	-	-	35	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	-	Nemoci z povolání
252	216	377	300	247	531	4 385	Pediatric
-	-	-	-	-	-	76	Gynekologie
-	-	142	46	54	70	929	Novorozenecké
-	-	14	-	4	37	140	Chirurgie
-	-	-	-	-	-	30	Neurochirurgie
-	-	21	-	-	-	49	Plastická chirurgie
-	-	6	-	-	-	39	Kardiochirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Traumatologie
-	-	9	-	-	-	21	ARO
-	-	24	-	3	-	141	Ortopedie
-	-	-	-	-	5	23	Urologie
13	-	7	7	-	14	151	ORL
-	-	-	-	-	-	16	Foniatric
-	-	-	-	20	-	36	Oftalmologie
-	-	-	-	-	-	18	Stomatologie
-	-	-	-	-	-	14	Dermatovenerologie
-	-	-	-	-	-	-	Klinická onkologie
-	-	-	-	-	-	-	Radiační onkologie
25	-	89	-	-	-	376	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	91	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	94	-	-	-	-	-	25	-
Léčba popálenin	21	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	25	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	44	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská neurologie	70	-	-	-	-	-	-	-
DIP	-	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná 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	-	-	-	123	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	-	Cévní chirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	119	Dětská psychiatrie
-	-	9	-	-	8	38	Léčba popálenin
-	-	28	-	-	-	53	Dětské oční
-	-	33	-	-	-	77	Dětská ORL
-	-	-	-	-	-	-	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	30	130	Dětská neurologie
-	-	-	-	-	-	-	DIP
-	-	-	-	-	-	-	Ošetrovatelská následná 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	35 781	50 184	25 112	24 206	10 321	31 141	15 686	21 543
Kardiologie	25 762	-	5 311	2 246	1 575	3 474	3 728	2 777
Revmatologie	1 634	-	-	-	-	-	254	-
Diabetologie	1 069	-	-	-	-	-	687	-
Gastroenterologie	2 859	-	1 340	-	-	972	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	1 106	-	-	-	-
Geriatric	611	153	-	442	-	-	-	1 028
Infekční	6 101	1 817	3 238	2 042	894	2 362	890	1 391
Pneumologie a ftizeol.	5 820	2 518	2 608	2 444	489	3 924	717	1 367
Neurologie	14 691	8 854	6 362	5 323	2 594	9 511	2 837	4 911
Psychiatrie	2 470	-	1 037	1 458	826	2 398	684	1 289
Nemoci z povolání	229	-	-	252	-	-	-	-
Pediatric	20 377	25 096	19 035	9 617	9 587	28 460	12 817	15 809
Gynekologie	55 461	34 076	16 624	15 735	7 639	23 824	12 418	13 024
Novorozenecké	16 517	2 292	3 211	3 424	-	1 869	1 713	-
Chirurgie	34 956	41 354	17 467	21 927	10 938	28 949	18 286	16 812
Neurochirurgie	9 291	-	1 377	1 355	-	2 727	1 152	2 243
Plastická chirurgie	3 769	-	-	993	-	-	-	897
Kardiochirurgie	8 991	-	818	576	-	-	-	1 492
Traumatologie	1 069	-	4 997	-	-	2 565	2 222	-
ARO	6 028	2 538	1 362	887	638	1 299	887	1 419
Ortopedie	25 620	17 026	6 344	6 323	2 510	8 146	5 592	5 660
Urologie	12 972	5 593	5 693	2 619	2 493	7 771	2 444	5 373
ORL	14 258	8 300	3 861	3 941	1 892	4 826	1 718	4 586
Foniatric	666	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	5 978	3 290	1 459	1 758	1 001	3 250	434	1 032
Stomatologie	2 360	-	-	353	-	497	464	-
Dermatovenerologie	2 958	1 433	701	1 046	542	1 125	722	512
Klinická onkologie	2 553	-	-	-	-	-	928	-
Radiační onkologie	4 336	609	1 419	2 595	653	3 634	205	2 902
Dětská chirurgie	9 999	1 336	-	-	-	2 482	-	1 464

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
15 290	17 787	48 756	26 505	25 086	47 142	394 536	Interná
4 378	3 801	-	-	-	12 951	65 999	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	1 888	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1 756	Diabetologie
-	-	-	-	-	1 379	6 549	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	1 106	Klinická farmakologie
117	-	1 932	779	519	1 075	6 654	Geriatric
1 202	3 328	7 285	1 196	3 040	5 587	40 371	Infekční
675	2 328	5 760	3 363	3 005	5 539	40 556	Pneumologie a ftizeologie
5 368	6 209	12 249	7 277	5 026	16 422	107 630	Neurologie
891	-	2 637	1 446	-	1 781	16 916	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	481	Nemoci z povolání
15 626	18 753	21 298	21 702	19 410	33 424	271 008	Pediatric
10 415	12 342	33 829	15 895	15 475	28 880	295 635	Gynekologie
-	-	7 996	2 395	2 596	2 505	44 515	Novorozenecké
14 877	23 910	44 041	18 447	17 888	43 954	353 803	Chirurgie
1 086	-	3 135	1 534	760	3 192	27 849	Neurochirurgie
-	-	2 329	1 269	462	2 373	12 091	Plastická chirurgie
-	-	1 929	659	-	1 411	15 874	Kardiochirurgie
1 602	-	11 777	3 322	2 159	2 259	31 971	Traumatologie
1 306	1 234	6 527	3 167	1 120	5 394	33 803	ARO
4 147	7 746	14 795	10 784	6 165	12 191	133 044	Ortopedie
3 267	5 027	9 646	4 378	4 788	10 803	82 865	Urologie
3 989	2 897	8 393	3 954	2 793	8 665	74 070	ORL
-	-	-	-	-	-	666	Foniatric
1 053	1 988	4 316	897	1 400	2 760	30 613	Oftalmologie
-	-	927	-	-	-	4 600	Stomatologie
813	1 181	2 560	1 754	836	1 663	17 844	Dermatovenerologie
-	-	6 571	-	1 858	1 142	13 050	Klinická onkologie
1 028	1 872	747	2 314	257	1 849	24 417	Radiační onkologie
1 337	-	2 855	-	-	-	19 472	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	4 305	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	2 524	-	-	818	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	238	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	4 184	2 777	1 693	1 197	542	2 841	1 423	2 788
Nukleární medicína	1 029	-	336	-	-	107	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	788	-	-
Dětská onkologie	3 300	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	2 162	-	-	-	-	-	1 094	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	1 012	-	-	-	-	-	226	-
Léčba popálenin	1 105	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	1 473	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	2 543	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	3 512	-	1 047	-	3 588	1 442	746
Dětská neurologie	3 514	-	-	-	-	-	-	-
DIP	138	111	-	16	98	-	41	-
Ošetrovatelská následná péče	3 903	6 129	3 149	2 278	1 001	4 769	3 836	1 651
DIOP	59	97	15	-	100	20	18	-
AT-návyk. nemoci	642	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	4 305	Nefrologie
-	-	-	958	-	775	5 074	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	238	Ortopedická protetika
449	1 363	5 232	980	1 373	3 758	30 598	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	172	320	-	679	2 643	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	788	Hrudní chirurgie
-	-	1 478	-	-	-	4 777	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	3 256	Cévní chirurgie
-	-	-	415	-	-	415	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1 238	Dětská psychiatrie
-	-	1 007	-	-	549	2 660	Léčba popálenin
-	-	787	-	-	-	2 260	Dětské oční
-	-	2 671	-	-	-	5 214	Dětská ORL
2 424	1 193	330	1 236	1 471	4 378	21 364	Intenzivní péče
-	-	1 180	-	-	1 340	6 034	Dětská neurologie
126	-	-	-	38	37	602	DIP
3 405	1 974	6 229	494	3 711	2 263	44 787	Ošetrovatelská následná péče
98	-	-	-	24	15	445	DIOP
-	-	-	-	-	-	642	AT-návyk. nemoci
370	-	-	959	-	1 295	2 623	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	288,17	392,26	394,76	423,39	340,44	376,09	357,63	388,96
Kardiologie	207,48	-	83,48	39,28	51,94	41,95	85,00	50,13
Revmatologie	13,16	-	-	-	-	-	5,79	-
Diabetologie	8,61	-	-	-	-	-	15,65	-
Gastroenterologie	23,02	-	21,06	-	-	11,74	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	19,35	-	-	-	-
Geriatric	4,92	1,20	-	7,73	-	-	-	18,56
Infekční	49,13	14,20	50,90	35,72	29,49	28,53	20,29	25,11
Pneumologie a ftizeol.	46,87	19,68	41,00	42,74	16,13	47,39	16,35	24,68
Neurologie	118,32	69,21	100,00	93,10	85,55	114,86	64,67	88,67
Psychiatrie	19,89	-	16,30	25,50	27,25	28,96	15,58	23,27
Nemoci z povolání	1,84	-	-	4,41	-	-	-	-
Pediatric	164,11	196,16	299,23	168,21	316,21	343,71	292,23	285,44
Gynekologie	446,66	266,35	261,33	275,22	251,97	287,72	283,13	235,15
Novorozenecké	133,02	17,91	50,48	59,88	-	22,57	39,06	-
Chirurgie	281,53	323,24	274,57	383,53	360,78	349,61	416,92	303,54
Neurochirurgie	74,82	-	21,64	23,69	-	32,93	26,25	40,50
Plastická chirurgie	30,35	-	-	17,37	-	-	-	16,20
Kardiochirurgie	72,41	-	12,85	10,08	-	-	-	26,94
Traumatologie	8,61	-	78,55	-	-	30,98	50,66	-
ARO	48,55	19,84	21,40	15,51	21,04	15,69	20,21	25,62
Ortopedie	206,34	133,08	99,72	110,60	82,78	98,37	127,49	102,18
Urologie	104,47	43,72	89,49	45,80	82,23	93,84	55,71	97,01
ORL	114,83	64,88	60,69	68,92	62,41	58,28	39,16	82,80
Foniatric	5,36	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	48,15	25,72	22,93	30,75	33,02	39,25	9,88	18,63
Stomatologie	19,00	-	-	6,17	-	6,00	10,58	-
Dermatovenerologie	23,82	11,20	11,02	18,30	17,86	13,58	16,46	9,24
Klinická onkologie	20,56	-	-	-	-	-	21,15	-
Radiační onkologie	34,92	4,76	22,31	45,38	21,54	43,89	4,67	52,40
Dětská chirurgie	80,53	10,44	-	-	-	29,97	-	26,43

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	
296,07	347,44	418,03	415,02	425,88	383,07	375,55	Interná
84,78	74,24	-	-	-	105,24	62,82	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	1,80	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1,67	Diabetologie
-	-	-	-	-	11,21	6,23	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	1,05	Klinická farmakologie
2,26	-	16,57	12,19	8,80	8,73	6,33	Geriatric
23,28	65,01	62,46	18,72	51,61	45,40	38,43	Infekční
13,07	45,47	49,39	52,66	51,02	45,01	38,60	Pneumologie a ftizeologie
103,95	121,27	105,02	113,95	85,32	133,45	102,45	Neurologie
17,25	-	22,61	22,64	-	14,47	16,10	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,46	Nemoci z povolání
302,58	366,30	182,61	339,82	329,52	271,60	257,97	Pediatric
201,68	241,07	290,05	248,89	262,72	234,68	281,41	Gynekologie
-	-	68,55	37,50	44,07	20,35	42,37	Novorozenecké
288,08	467,05	377,61	288,84	303,68	357,17	336,78	Chirurgie
21,02	-	26,88	24,01	12,90	25,94	26,51	Neurochirurgie
-	-	19,96	19,87	7,84	19,28	11,51	Plastická chirurgie
-	-	16,54	10,31	-	11,47	15,11	Kardiochirurgie
31,02	-	100,98	52,01	36,64	18,35	30,43	Traumatologie
25,28	24,09	55,96	49,59	19,01	43,83	32,18	ARO
80,29	151,31	126,85	168,86	104,66	99,06	126,64	Ortopedie
63,25	98,20	82,71	68,54	81,29	87,79	78,88	Urologie
77,24	56,58	71,96	61,91	47,42	70,41	70,51	ORL
-	-	-	-	-	-	0,63	Foniatric
20,38	38,82	37,00	14,04	23,77	22,42	29,14	Oftalmologie
-	-	7,95	-	-	-	4,38	Stomatologie
15,74	23,07	21,95	27,46	14,19	13,51	16,99	Dermatovenerologie
-	-	56,34	-	31,53	9,28	12,42	Klinická onkologie
19,90	36,56	6,40	36,23	4,35	15,02	23,24	Radiační onkologie
25,89	-	24,48	-	-	-	18,53	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	34,67	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	20,33	-	-	14,30	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	2,87	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	33,70	21,71	26,61	20,93	17,88	34,31	32,44	50,34
Nukleární medicína	8,29	-	5,28	-	-	1,29	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	9,51	-	-
Dětská onkologie	26,57	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	17,41	-	-	-	-	-	24,93	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	8,15	-	-	-	-	-	5,15	-
Léčba popálenin	8,90	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	11,86	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	20,48	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	27,45	-	18,30	-	43,33	32,87	13,46
Dětská neurologie	28,30	-	-	-	-	-	-	-
DIP	1,11	0,86	-	0,27	3,22	-	0,93	-
Ošetrovatelská následná péče	31,43	47,91	49,49	39,84	33,00	57,59	87,45	29,80
DIOP	0,47	0,76	0,24	-	3,28	0,24	0,41	-
AT-návyk. nemoci	5,17	-	-	-	-	-	-	-
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	
-	-	-	-	-	-	4,10	Nefrologie
-	-	-	14,99	-	6,30	4,83	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,23	Ortopedická protetika
8,69	26,61	44,86	15,34	23,31	30,54	29,13	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	1,47	5,01	-	5,52	2,52	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,75	Hrudní chirurgie
-	-	12,67	-	-	-	4,55	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	3,10	Cévní chirurgie
-	-	-	6,50	-	-	0,40	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1,18	Dětská psychiatrie
-	-	8,63	-	-	4,46	2,53	Léčba popálenin
-	-	6,75	-	-	-	2,15	Dětské oční
-	-	22,90	-	-	-	4,96	Dětská ORL
46,93	23,30	2,83	19,35	24,96	35,57	20,34	Intenzivní péče
-	-	10,12	-	-	10,89	5,74	Dětská neurologie
2,44	-	-	-	0,64	0,30	0,57	DIP
65,93	38,55	53,40	7,74	62,99	18,39	42,63	Ošetrovatelská následná péče
1,90	-	-	-	0,40	0,12	0,42	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,61	AT-návyk. nemoci
7,16	-	-	15,01	-	10,52	2,50	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	291 944	333 338	151 412	182 954	62 212	199 672	109 628	173 338
Kardiologie	115 133	-	16 169	9 892	3 545	17 021	13 557	21 965
Revmatologie	21 590	-	-	-	-	-	2 892	-
Diabetologie	8 919	-	-	-	-	-	7 848	-
Gastroenterologie	21 848	-	8 946	-	-	6 016	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7 693	-	-	-	-
Geriatric	17 678	4 744	-	15 258	-	-	-	8 691
Infekční	37 043	11 515	19 901	8 240	4 740	18 472	4 941	9 473
Pneumologie a ftizeol.	58 016	18 481	19 392	18 726	6 036	26 260	7 728	10 276
Neurologie	101 785	54 728	41 860	35 493	16 641	63 181	20 241	31 441
Psychiatrie	61 642	-	18 642	30 536	11 476	37 153	14 130	28 729
Nemoci z povolání	607	-	-	1 712	-	-	-	-
Pediatric	86 866	91 298	70 147	41 472	39 821	127 519	42 296	75 244
Gynekologie	199 305	120 960	69 815	65 849	32 055	92 631	43 747	59 287
Novorozenecké	103 389	10 366	24 284	24 214	-	13 481	9 347	-
Chirurgie	213 373	205 573	114 607	128 417	56 213	156 680	88 927	110 316
Neurochirurgie	61 396	-	8 011	13 182	-	7 998	8 802	21 782
Plastická chirurgie	18 730	-	-	3 888	-	-	-	2 055
Kardiochirurgie	67 518	-	9 154	7 399	-	-	-	15 100
Traumatologie	5 366	-	20 832	-	-	12 737	14 697	-
ARO	44 990	25 732	9 304	9 994	3 510	11 342	8 443	10 191
Ortopedie	171 168	70 814	36 270	33 342	15 767	43 373	28 919	40 070
Urologie	63 300	24 845	23 712	12 574	11 120	28 079	10 388	21 293
ORL	51 302	20 810	12 769	13 820	8 457	13 453	8 287	18 963
Foniatric	4 442	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	18 534	7 427	5 288	6 625	4 325	7 016	2 563	3 492
Stomatologie	12 780	-	-	1 465	-	1 227	1 886	-
Dermatovenerologie	24 576	11 917	9 251	11 643	5 917	12 118	9 476	7 050
Klinická onkologie	8 039	-	-	-	-	-	4 948	-
Radiační onkologie	37 151	3 119	17 081	16 615	8 749	19 087	5 140	29 305
Dětská chirurgie	36 312	3 846	-	-	-	6 358	-	5 997

18. Ošetrovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetrovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
92 105	121 664	363 953	183 986	167 908	324 210	2 758 324	Interná
17 378	12 477	-	-	-	45 659	272 796	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	24 482	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	16 767	Diabetologie
-	-	-	-	-	8 014	44 824	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7 693	Klinická farmakologie
1 347	-	19 396	12 946	8 467	16 798	105 325	Geriatric
7 256	22 906	58 973	8 960	17 927	37 715	268 062	Infekční
7 319	17 929	52 426	24 799	24 240	48 116	339 744	Pneumologie a ftizeologie
38 362	35 670	94 747	54 554	39 192	118 110	746 005	Neurologie
14 362	-	54 836	27 426	-	25 958	324 890	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	2 319	Nemoci z povolání
60 662	68 265	96 170	76 940	61 682	136 189	1 074 571	Pediatric
49 915	51 217	132 141	63 052	62 061	107 299	1 149 334	Gynekologie
-	-	43 740	15 357	16 831	22 722	283 731	Novorozenecké
71 956	112 232	271 648	107 715	105 653	232 271	1 975 581	Chirurgie
5 449	-	21 741	9 557	3 567	25 664	187 149	Neurochirurgie
-	-	10 653	3 936	1 981	7 731	48 974	Plastická chirurgie
-	-	24 596	7 155	-	15 465	146 387	Kardiochirurgie
8 320	-	73 964	15 154	8 572	16 915	176 557	Traumatologie
8 937	6 800	37 730	22 576	10 437	33 650	243 636	ARO
18 730	37 766	93 537	48 592	32 403	68 694	739 445	Ortopedie
15 509	22 772	49 219	19 877	24 737	45 604	373 029	Urologie
15 888	8 991	41 218	16 625	11 899	33 026	275 508	ORL
-	-	-	-	-	-	4 442	Foniatric
3 946	7 049	17 550	4 468	7 237	6 498	102 018	Oftalmologie
-	-	3 116	-	-	-	20 474	Stomatologie
9 004	13 393	24 673	17 279	10 150	16 887	183 334	Dermatovenerologie
-	-	37 798	-	9 491	8 074	68 350	Klinická onkologie
9 558	16 629	13 309	16 346	1 884	17 633	211 606	Radiační onkologie
3 966	-	9 591	-	-	-	66 070	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	24 078	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	27 661	-	-	8 868	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	4 137	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	72 739	37 137	29 899	17 059	8 181	40 770	20 263	53 311
Nukleární medicína	9 633	-	1 992	-	-	727	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	4 736	-	-
Dětská onkologie	22 151	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	16 851	-	-	-	-	-	6 451	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	20 725	-	-	-	-	-	6 568	-
Léčba popálenin	14 919	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	3 449	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	7 945	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	15 615	-	3 596	-	10 622	7 473	4 141
Dětská neurologie	16 653	-	-	-	-	-	-	-
DIP	12 872	13 036	-	4 903	10 566	-	5 270	-
Ošetřovatelská následná péče	198 965	395 288	113 723	120 479	44 598	257 957	148 085	82 307
DIOP	6 931	8 150	1 764	-	6 493	1 957	2 893	-
AT-návyk. nemoci	17 218	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	24 078	Nefrologie
-	-	-	10 292	-	5 351	52 172	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	4 137	Ortopedická protetika
6 836	17 810	74 830	16 523	19 967	61 636	476 961	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2 407	2 211	-	3 721	20 691	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4 736	Hrudní chirurgie
-	-	7 245	-	-	-	29 396	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	23 302	Cévní chirurgie
-	-	-	2 898	-	-	2 898	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	27 293	Dětská psychiatrie
-	-	10 382	-	-	7 727	33 028	Léčba popálenin
-	-	4 460	-	-	-	7 909	Dětské oční
-	-	7 272	-	-	-	15 217	Dětská ORL
6 915	3 147	1 773	3 284	5 923	15 825	78 314	Intenzivní péče
-	-	6 446	-	-	6 553	29 652	Dětská neurologie
3 433	-	-	-	2 307	3 424	55 811	DIP
169 120	73 690	278 148	19 825	96 802	89 324	2 088 311	Ošetřovatelská následná péče
2 668	-	-	-	2 875	1 818	35 549	DIOP
-	-	-	-	-	-	17 218	AT-návyk. nemoci
2 147	-	-	3 987	-	6 887	13 021	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	2 351,23	2 605,54	2 380,18	3 200,12	2 052,08	2 411,42	2 499,50	3 129,66
Kardiologie	927,25	-	254,17	173,03	116,93	205,56	309,10	396,58
Revmatologie	173,88	-	-	-	-	-	65,94	-
Diabetologie	71,83	-	-	-	-	-	178,93	-
Gastroenterologie	175,96	-	140,63	-	-	72,65	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	134,56	-	-	-	-
Geriatric	142,37	37,08	-	266,88	-	-	-	156,92
Infekční	298,33	90,01	312,84	144,13	156,35	223,08	112,65	171,04
Pneumologie a ftizeol.	467,24	144,46	304,84	327,54	199,10	317,14	176,20	185,54
Neurologie	819,75	427,78	658,03	620,82	548,91	763,03	461,49	567,67
Psychiatrie	496,45	-	293,05	534,12	378,54	448,69	322,16	518,71
Nemoci z povolání	4,89	-	-	29,95	-	-	-	-
Pediatric	699,59	713,63	1 102,70	725,40	1 313,51	1 540,04	964,34	1 358,55
Gynekologie	1 605,14	945,48	1 097,48	1 151,79	1 057,35	1 118,70	997,42	1 070,44
Novorozenecké	832,66	81,03	381,74	423,54	-	162,81	213,11	-
Chirurgie	1 718,44	1 606,86	1 801,61	2 246,20	1 854,20	1 892,21	2 027,52	1 991,78
Neurochirurgie	494,47	-	125,93	230,57	-	96,59	200,68	393,28
Plastická chirurgie	150,85	-	-	68,01	-	-	-	37,10
Kardiochirurgie	543,77	-	143,90	129,42	-	-	-	272,63
Traumatologie	43,22	-	327,48	-	-	153,82	335,09	-
ARO	362,34	201,13	146,26	174,81	115,78	136,98	192,50	184,00
Ortopedie	1 378,54	553,52	570,16	583,20	520,08	523,81	659,35	723,47
Urologie	509,80	194,20	372,75	219,94	366,80	339,11	236,84	384,45
ORL	413,17	162,66	200,73	241,73	278,96	162,47	188,94	342,38
Foniatric	35,77	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	149,27	58,05	83,13	115,88	142,66	84,73	58,44	63,05
Stomatologie	102,93	-	-	25,62	-	14,82	43,00	-
Dermatovenerologie	197,93	93,15	145,42	203,65	195,17	146,35	216,05	127,29
Klinická onkologie	64,74	-	-	-	-	-	112,81	-
Radiační onkologie	299,20	24,38	268,51	290,62	288,59	230,51	117,19	529,11
Dětská chirurgie	292,45	30,06	-	-	-	76,79	-	108,28

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	
1 783,56	2 376,54	3 120,54	2 880,91	2 850,58	2 634,54	2 625,61	Interná
336,51	243,72	-	-	-	371,03	259,67	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	23,30	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	15,96	Diabetologie
-	-	-	-	-	65,12	42,67	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,32	Klinická farmakologie
26,08	-	166,30	202,71	143,74	136,50	100,26	Geriatric
140,51	447,44	505,64	140,30	304,35	306,47	255,16	Infekční
141,73	350,22	449,50	388,31	411,52	390,99	323,40	Pneumologie a ftizeologie
742,86	696,77	812,36	854,22	665,37	959,77	710,11	Neurologie
278,11	-	470,17	429,45	-	210,94	309,26	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	2,21	Nemoci z povolání
1 174,68	1 333,46	824,56	1 204,75	1 047,18	1 106,68	1 022,87	Pediatric
966,58	1 000,46	1 132,98	987,29	1 053,61	871,92	1 094,04	Gynekologie
-	-	375,03	240,46	285,74	184,64	270,08	Novorozenecké
1 393,39	2 192,30	2 329,12	1 686,64	1 793,68	1 887,44	1 880,53	Chirurgie
105,52	-	186,41	149,65	60,56	208,55	178,14	Neurochirurgie
-	-	91,34	61,63	33,63	62,82	46,62	Plastická chirurgie
-	-	210,89	112,04	-	125,67	139,34	Kardiochirurgie
161,11	-	634,17	237,29	145,53	137,45	168,06	Traumatologie
173,06	132,83	323,50	353,50	177,19	273,44	231,91	ARO
362,70	737,71	801,99	760,87	550,11	558,21	703,87	Ortopedie
300,32	444,82	422,01	311,24	419,96	370,58	355,08	Urologie
307,66	175,63	353,40	260,32	202,01	268,37	262,25	ORL
-	-	-	-	-	-	4,23	Foniatric
76,41	137,69	150,47	69,96	122,86	52,80	97,11	Oftalmologie
-	-	26,72	-	-	-	19,49	Stomatologie
174,36	261,61	211,55	270,56	172,32	137,22	174,51	Dermatovenerologie
-	-	324,08	-	161,13	65,61	65,06	Klinická onkologie
185,09	324,83	114,11	255,95	31,98	143,29	201,43	Radiační onkologie
76,80	-	82,23	-	-	-	62,89	Dětská 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
Nefrologie	193,92	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	222,77	-	-	155,11	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	49,96	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	585,82	290,28	470,01	298,39	269,85	492,38	461,99	962,54
Nukleární medicína	77,58	-	31,31	-	-	8,78	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	57,20	-	-
Dětská onkologie	178,40	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	135,71	-	-	-	-	-	147,08	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	166,91	-	-	-	-	-	149,75	-
Léčba popálenin	120,15	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	27,78	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	63,99	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	122,05	-	62,90	-	128,28	170,38	74,77
Dětská neurologie	134,12	-	-	-	-	-	-	-
DIP	103,67	101,90	-	85,76	348,52	-	120,16	-
Ošetřovatelská následná péče	1 602,41	3 089,77	1 787,71	2 107,35	1 471,08	3 115,32	3 376,31	1 486,07
DIOP	55,82	63,70	27,73	-	214,17	23,63	65,96	-
AT-návyk. nemoci	138,67	-	-	-	-	-	-	-
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	
-	-	-	-	-	-	22,92	Nefrologie
-	-	-	161,16	-	43,48	49,66	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	3,94	Ortopedická protetika
132,38	347,89	641,59	258,72	338,98	500,86	454,01	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	20,64	34,62	-	30,24	19,70	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4,51	Hrudní chirurgie
-	-	62,12	-	-	-	27,98	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	22,18	Cévní chirurgie
-	-	-	45,38	-	-	2,76	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	25,98	Dětská psychiatrie
-	-	89,02	-	-	62,79	31,44	Léčba popálenin
-	-	38,24	-	-	-	7,53	Dětské oční
-	-	62,35	-	-	-	14,48	Dětská ORL
133,90	61,47	15,20	51,42	100,56	128,59	74,55	Intenzivní péče
-	-	55,27	-	-	53,25	28,23	Dětská neurologie
66,48	-	-	-	39,17	27,82	53,13	DIP
3 274,91	1 439,43	2 384,85	310,43	1 643,41	725,85	1 987,84	Ošetřovatelská následná péče
51,66	-	-	-	48,81	14,77	33,84	DIOP
-	-	-	-	-	-	16,39	AT-návyk. nemoci
41,58	-	-	62,43	-	55,96	12,39	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	266,03	273,70	271,83	251,83	234,32	245,60	257,40	253,28
Kardiologie	257,00	-	260,79	471,05	236,33	270,17	255,79	274,56
Revmatologie	271,64	-	-	-	-	-	241,00	-
Diabetologie	307,55	-	-	-	-	-	280,29	-
Gastroenterologie	316,64	-	279,56	-	-	240,64	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	284,93	-	-	-	-
Geriatric	285,13	215,64	-	282,56	-	-	-	289,70
Infekční	156,96	164,50	156,39	112,88	135,43	246,29	190,04	185,75
Pneumologie a ftizeol.	214,08	240,11	236,49	246,39	215,57	213,50	266,48	201,49
Neurologie	239,35	248,73	273,59	233,51	252,14	250,72	198,44	237,45
Psychiatrie	280,19	-	286,80	302,34	286,90	307,05	277,06	258,82
Nemoci z povolání	81,59	-	-	190,22	-	-	-	-
Pediatric	243,69	194,67	209,90	184,33	212,95	251,52	235,87	237,36
Gynekologie	243,13	199,96	197,23	207,12	190,52	178,48	173,16	203,57
Novorozenecké	328,75	287,94	285,69	252,23	-	217,44	333,82	-
Chirurgie	238,92	231,44	229,86	246,96	211,86	223,19	219,37	239,70
Neurochirurgie	281,63	-	308,12	248,72	-	210,47	326,00	244,74
Plastická chirurgie	201,40	-	-	155,52	-	-	-	137,00
Kardiochirurgie	236,91	-	212,88	217,62	-	-	-	235,94
Traumatologie	166,70	-	254,05	-	-	235,87	326,60	-
ARO	265,46	285,91	232,60	285,54	206,47	263,77	301,54	273,66
Ortopedie	265,20	226,27	250,14	212,37	281,55	233,19	214,21	244,33
Urologie	236,19	241,21	209,36	224,54	247,11	246,31	144,28	197,16
ORL	218,80	176,36	210,47	194,65	206,27	166,09	267,32	185,93
Foniatric	222,10	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	162,08	90,58	129,51	132,29	216,25	120,97	150,76	116,40
Stomatologie	168,16	-	-	112,69	-	122,70	235,75	-
Dermatovenerologie	257,42	209,22	229,38	270,77	236,68	249,86	222,08	195,83
Klinická onkologie	160,78	-	-	-	-	-	247,40	-
Radiační onkologie	251,02	148,59	258,80	246,15	218,73	159,06	190,37	257,13
Dětská chirurgie	189,69	183,14	-	-	-	219,24	-	206,79

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
261,66	250,37	278,84	274,00	293,03	261,88	264,89	Interná
251,86	249,54	-	-	-	268,19	264,53	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	267,62	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	294,16	Diabetologie
-	-	-	-	-	242,85	281,91	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	284,93	Klinická farmakologie
336,75	-	328,75	203,46	282,23	303,16	277,14	Geriatric
145,12	200,93	216,81	224,00	192,76	246,50	189,41	Infekční
203,31	229,86	285,73	263,82	295,03	223,66	238,29	Pneumologie a ftizeologie
242,80	228,65	281,29	250,25	250,56	269,04	251,44	Neurologie
261,13	-	275,56	248,40	-	307,81	280,62	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	141,06	Nemoci z povolání
239,45	232,19	231,67	223,66	215,17	241,56	227,09	Pediatric
208,85	203,24	240,69	217,62	204,61	211,58	210,20	Gynekologie
-	-	308,03	307,14	290,19	324,60	301,36	Novorozenecké
252,48	254,49	258,95	246,49	235,31	251,20	240,38	Chirurgie
247,68	-	241,57	217,20	264,22	278,96	262,67	Neurochirurgie
-	-	142,04	171,13	170,04	184,51	172,11	Plastická chirurgie
-	-	264,47	174,51	-	211,85	231,26	Kardiochirurgie
244,71	-	287,78	270,61	264,98	256,29	268,10	Traumatologie
255,34	251,85	276,67	287,59	254,81	295,82	273,35	ARO
253,11	245,23	279,68	264,92	236,28	263,73	251,10	Ortopedie
209,58	225,47	284,27	254,83	240,17	226,13	231,68	Urologie
233,65	191,30	235,79	179,26	177,60	216,01	205,36	ORL
-	-	-	-	-	-	222,10	Foniatric
142,66	115,56	166,49	120,76	115,51	117,14	133,98	Oftalmologie
-	-	111,29	-	-	-	151,66	Stomatologie
214,38	209,27	229,69	239,99	247,56	268,05	235,84	Dermatovenerologie
-	-	238,50	-	284,59	269,13	234,21	Klinická onkologie
207,78	230,96	236,60	255,41	283,31	267,17	231,43	Radiační onkologie
158,64	-	107,76	-	-	-	171,86	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	269,06	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	276,64	-	-	253,37	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	137,90	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	293,94	304,40	280,74	236,93	292,18	253,23	302,43	279,48
Nukleární medicína	253,50	-	166,00	-	-	90,88	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	205,91	-	-
Dětská onkologie	243,42	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	276,25	-	-	-	-	-	358,39	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	220,48	-	-	-	-	-	262,72	-
Léčba popálenin	292,53	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	137,96	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	180,57	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	324,97	-	171,24	-	272,36	328,63	295,79
Dětská neurologie	237,90	-	-	-	-	-	-	-
DIP	357,56	362,11	-	261,21	352,20	-	365,72	-
Ošetrovatelská následná péče	295,62	330,36	320,35	307,31	284,06	320,05	324,04	267,23
DIOP	346,55	349,19	352,80	-	324,65	195,70	361,63	-
AT-návyk. nemoci	282,26	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	269,06	Nefrologie
-	-	-	302,71	-	267,55	276,06	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	137,90	Ortopedická protetika
262,92	261,91	288,92	284,88	292,47	280,16	281,56	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	185,15	221,10	-	206,72	209,00	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	205,91	Hrudní chirurgie
-	-	226,41	-	-	-	238,99	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	294,96	Cévní chirurgie
-	-	-	161,00	-	-	161,00	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	229,35	Dětská psychiatrie
-	-	185,39	-	-	257,57	241,08	Léčba popálenin
-	-	159,29	-	-	-	149,23	Dětské oční
-	-	220,36	-	-	-	197,62	Dětská ORL
256,11	314,70	295,50	252,62	296,15	272,84	280,91	Intenzivní péče
-	-	214,87	-	-	218,43	228,09	Dětská neurologie
343,30	-	-	-	312,60	342,40	343,33	DIP
300,93	314,57	324,50	295,90	288,48	297,75	311,66	Ošetrovatelská následná péče
266,80	-	-	-	359,38	363,60	325,12	DIOP
-	-	-	-	-	-	282,26	AT-návyk. nemoci
214,70	-	-	199,35	-	255,07	228,44	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	8,2	6,6	6,0	7,6	6,0	6,4	7,0	8,0
Kardiologie	4,5	-	3,0	4,4	2,3	4,9	3,6	7,9
Revmatologie	13,2	-	-	-	-	-	11,4	-
Diabetologie	8,3	-	-	-	-	-	11,4	-
Gastroenterologie	7,6	-	6,7	-	-	6,2	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,0	-	-	-	-
Geriatric	29,0	31,0	-	34,5	-	-	-	8,5
Infekční	6,1	6,3	6,1	4,0	5,3	7,8	5,6	6,8
Pneumologie a ftizeol.	10,0	7,3	7,4	7,7	12,3	6,7	10,8	7,5
Neurologie	6,9	6,2	6,6	6,7	6,4	6,6	7,1	6,4
Psychiatrie	25,0	-	18,0	20,9	13,9	15,5	20,7	22,3
Nemoci z povolání	2,7	-	-	6,8	-	-	-	-
Pediatric	4,3	3,6	3,7	4,3	4,2	4,5	3,3	4,8
Gynekologie	3,6	3,5	4,2	4,2	4,2	3,9	3,5	4,6
Novorozenecké	6,3	4,5	7,6	7,1	-	7,2	5,5	-
Chirurgie	6,1	5,0	6,6	5,9	5,1	5,4	4,9	6,6
Neurochirurgie	6,6	-	5,8	9,7	-	2,9	7,6	9,7
Plastická chirurgie	5,0	-	-	3,9	-	-	-	2,3
Kardiochirurgie	7,5	-	11,2	12,8	-	-	-	10,1
Traumatologie	5,0	-	4,2	-	-	5,0	6,6	-
ARO	7,5	10,1	6,8	11,3	5,5	8,7	9,5	7,2
Ortopedie	6,7	4,2	5,7	5,3	6,3	5,3	5,2	7,1
Urologie	4,9	4,4	4,2	4,8	4,5	3,6	4,3	4,0
ORL	3,6	2,5	3,3	3,5	4,5	2,8	4,8	4,1
Foniatric	6,7	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	3,1	2,3	3,6	3,8	4,3	2,2	5,9	3,4
Stomatologie	5,4	-	-	4,2	-	2,5	4,1	-
Dermatovenerologie	8,3	8,3	13,2	11,1	10,9	10,8	13,1	13,8
Klinická onkologie	3,1	-	-	-	-	-	5,3	-
Radiační onkologie	8,6	5,1	12,0	6,4	13,4	5,3	25,1	10,1
Dětská chirurgie	3,6	2,9	-	-	-	2,6	-	4,1

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
6,0	6,8	7,5	6,9	6,7	6,9	7,0	Interná
4,0	3,3	-	-	-	3,5	4,1	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	13,0	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	9,6	Diabetologie
-	-	-	-	-	5,8	6,8	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,0	Klinická farmakologie
11,6	-	10,0	16,6	16,3	15,6	15,8	Geriatric
6,0	6,9	8,1	7,5	5,9	6,8	6,6	Infekční
10,8	7,7	9,1	7,4	8,1	8,7	8,4	Pneumologie a ftizeologie
7,1	5,7	7,7	7,5	7,8	7,2	6,9	Neurologie
16,1	-	20,8	19,0	-	14,6	19,2	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	4,8	Nemoci z povolání
3,9	3,6	4,5	3,5	3,2	4,1	4,0	Pediatric
4,8	4,1	3,9	4,0	4,0	3,7	3,9	Gynekologie
-	-	5,5	6,4	6,5	9,1	6,4	Novorozenecké
4,8	4,7	6,2	5,8	5,9	5,3	5,6	Chirurgie
5,0	-	6,9	6,2	4,7	8,0	6,7	Neurochirurgie
-	-	4,6	3,1	4,3	3,3	4,1	Plastická chirurgie
-	-	12,8	10,9	-	11,0	9,2	Kardiochirurgie
5,2	-	6,3	4,6	4,0	7,5	5,5	Traumatologie
6,8	5,5	5,8	7,1	9,3	6,2	7,2	ARO
4,5	4,9	6,3	4,5	5,3	5,6	5,6	Ortopedie
4,7	4,5	5,1	4,5	5,2	4,2	4,5	Urologie
4,0	3,1	4,9	4,2	4,3	3,8	3,7	ORL
-	-	-	-	-	-	6,7	Foniatric
3,7	3,5	4,1	5,0	5,2	2,4	3,3	Oftalmologie
-	-	3,4	-	-	-	4,5	Stomatologie
11,1	11,3	9,6	9,9	12,1	10,2	10,3	Dermatovenerologie
-	-	5,8	-	5,1	7,1	5,2	Klinická onkologie
9,3	8,9	17,8	7,1	7,3	9,5	8,7	Radiační onkologie
3,0	-	3,4	-	-	-	3,4	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	5,6	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	11,0	-	-	10,8	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	17,4	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	17,4	13,4	17,7	14,3	15,1	14,4	14,2	19,1
Nukleární medicína	9,4	-	5,9	-	-	6,8	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	6,0	-	-
Dětská onkologie	6,7	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	7,8	-	-	-	-	-	5,9	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	20,5	-	-	-	-	-	29,1	-
Léčba popálenin	13,5	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	3,1	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	4,4	-	3,4	-	3,0	5,2	5,6
Dětská neurologie	4,7	-	-	-	-	-	-	-
DIP	93,6	118,0	-	316,3	108,4	-	128,5	-
Ošetrovatelská následná péče	51,0	64,5	36,1	52,9	44,6	54,1	38,6	49,9
DIOP	118,5	84,0	117,6	-	65,3	97,9	160,7	-
AT-návyk. nemoci	26,8	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	5,6	Nefrologie
-	-	-	10,7	-	6,9	10,3	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	17,4	Ortopedická protetika
15,2	13,1	14,3	16,9	14,5	16,4	15,6	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	14,0	6,9	-	5,5	7,8	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	6,0	Hrudní chirurgie
-	-	4,9	-	-	-	6,2	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	7,2	Cévní chirurgie
-	-	-	7,0	-	-	7,0	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	22,0	Dětská psychiatrie
-	-	10,3	-	-	14,1	12,4	Léčba popálenin
-	-	5,7	-	-	-	3,5	Dětské oční
-	-	2,7	-	-	-	2,9	Dětská ORL
2,9	2,6	5,4	2,7	4,0	3,6	3,7	Intenzivní péče
-	-	5,5	-	-	4,9	4,9	Dětská neurologie
27,2	-	-	-	61,5	93,8	92,7	DIP
49,7	37,3	44,7	40,1	26,1	39,5	46,6	Ošetrovatelská následná péče
27,2	-	-	-	122,3	121,2	80,0	DIOP
-	-	-	-	-	-	26,8	AT-návyk. nemoci
5,8	-	-	4,2	-	5,3	5,0	Maxilofac. chirurgie

22. Nemocnice - vybrané ukazatele lůžkové péče

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Interna	1 680,62	9 850	4	388 501	265,4	6,9
Kardiologie	283,25	1 042	-	63 977	264,7	4,1
Revmatologie	13,93	89	-	1 888	267,6	13,0
Diabetologie	21,40	57	-	1 756	294,2	9,6
Gastroenterologie	29,40	118	-	4 769	267,1	6,6
Klinická farmakologie	7,05	27	-	1 106	284,9	7,0
Geriatric	41,60	430	-	6 654	277,1	15,8
Infekční	169,20	1 320	311	40 227	193,4	6,5
Pneumologie a ftizeol.	221,79	1 390	-	40 556	238,3	8,4
Neurologie	504,15	2 865	25	104 649	251,3	6,9
Psychiatrie	131,42	1 018	35	15 363	279,5	18,7
Nemoci z povolání	3,44	9	-	481	141,1	4,8
Pediatric	800,89	4 673	4 385	271 008	227,1	4,0
Gynekologie	874,74	5 356	76	294 616	210,5	3,9
Novorozenecké	158,89	937	929	44 515	301,4	6,4
Chirurgie	1 346,39	7 850	140	343 799	239,4	5,5
Neurochirurgie	170,68	660	30	25 734	261,0	6,7
Plastická chirurgie	51,56	280	49	12 091	172,1	4,1
Kardiochirurgie	240,45	633	39	15 874	231,3	9,2
Traumatologie	153,71	658	-	31 971	268,1	5,5
ARO	737,64	850	21	33 014	272,4	7,0
Ortopedie	549,28	2 845	141	129 677	250,9	5,6
Urologie	287,01	1 561	23	81 046	231,2	4,5
ORL	271,15	1 228	151	71 005	205,3	3,6
Foniatric	0,85	20	16	666	222,1	6,7
Oftalmologie	194,37	671	36	28 473	131,1	3,3
Stomatologie	25,97	128	18	4 600	160,0	4,5
Dermatovenerologie	115,39	674	14	17 031	235,2	10,1
Klinická onkologie	60,31	292	-	13 050	234,2	5,2
Radiační onkologie	127,09	913	-	24 417	231,4	8,7
Dětská chirurgie	68,85	376	376	19 472	171,9	3,4

22. Nemocnice - vybrané ukazatele lůžkové péče

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Nefrologie	22,70	88	-	4 305	269,1	5,6
Klinická hematologie	53,11	190	-	5 074	276,1	10,3
Ortopedická protetika	0,50	30	-	238	137,9	17,4
Rehabilitační, fyz. med.	169,53	1 662	-	30 113	281,1	15,6
Nukleární medicína	8,84	95	-	2 643	209,0	7,8
Hrudní chirurgie	4,00	23	-	788	205,9	6,0
Dětská onkologie	31,47	123	123	4 777	239,0	6,2
Cévní chirurgie	21,60	79	-	3 256	295,0	7,2
Pracovní lékařství	1,05	18	-	415	161,0	7,0
Dětská psychiatrie	16,13	119	119	1 238	229,4	22,0
Léčba popálenin	31,33	137	38	2 660	241,1	12,4
Dětské oční	11,34	53	53	2 260	149,2	3,5
Dětská ORL	15,98	77	77	5 214	197,6	2,9
Intenzivní péče	98,07	283	-	21 364	280,9	3,7
Dětská neurologie	33,03	130	130	6 034	228,1	4,9
DIP	41,57	178	-	602	343,3	92,7
Ošetrovatelská následná péče	316,70	6 628	-	43 949	312,2	47,0
DIOP	7,19	102	-	416	324,1	77,5
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	642	282,3	26,8
Maxilofac. chirurgie	15,67	57	-	2 623	228,4	5,0
ČR	10 245,28	58 953	7 359	2 095 044	250,1	7,1

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																	
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	Pneumologie a fizeol.	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	ARO	ortopedické
Hl. m. Praha	31	-	2	4	-	4	10	7	1	6	12	18	7	2	6	1	14	9
Benešov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Beroun	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	2
Kladno	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	2	2
Kolín	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2	1
Kutná Hora	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Mělník	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1
Mladá Boleslav	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Nymburk	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Praha - východ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Praha - západ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Příbram	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Rakovník	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Středočeský	18	-	1	2	-	3	7	-	-	10	13	19	-	-	-	-	10	9
Č. Budějovice	3	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1
Český Krumlov	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Jindřichův Hr.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Písek	1	-	-	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	1
Jihočeský	10	-	-	3	-	3	5	2	-	7	7	7	1	-	1	1	6	4
Domažlice	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Klatovy	3	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	1	1
Plzeň - jih	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Plzeň-město	5	1	1	1	-	1	2	1	1	2	2	4	1	1	1	-	2	2
Rokycany	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Tachov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeňský	11	1	1	1	-	2	3	2	1	6	6	10	1	1	1	-	4	3

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
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	DIOP		ostatní
6	8	1	6	2	4	3	3	3	-	6	1	-	1	4	16	2	-	Hl. m. Praha
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Benešov
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	Beroun
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	Kladno
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	Kolín
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	Kutná Hora
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	Mělník
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Mladá Boleslav
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	Nymburk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Praha - východ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Praha - západ
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	Příbram
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Rakovník
4	6	-	4	-	3	-	1	-	-	4	-	-	-	2	20	3	7	Středočeský
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	Č. Budějovice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Český Krumlov
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Jindřichův Hr.
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Písek
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	Prachatice
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Strakonice
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Tábor
4	3	-	3	-	2	-	1	-	-	4	1	-	-	1	9	-	-	Jihočeský
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Domažlice
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	Klatovy
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Plzeň - jih
1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	1	1	-	1	Plzeň-město
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Rokycany
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Tachov
1	2	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	1	6	2	2	Plzeňský

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																	
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	Pneumologie a fizeol.	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	ARO	ortopedické
Cheb	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-
Karlovy Vary	3	-	-	1	-	1	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	1	1
Sokolov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Karlovarský	6	-	-	1	-	1	2	1	-	4	4	5	-	-	-	-	3	2
Děčín	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	1	-
Chomutov	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	1	2
Litoměřice	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	1	1
Louny	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Most	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Teplice	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Ústí n. Labem	3	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	3	1	-	-	1	1	1
Ústecký	16	-	-	1	-	3	7	3	-	10	10	13	1	-	-	1	6	6
Česká Lípa	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Jablonec n. Nisou	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Liberec	5	-	-	1	-	1	1	2	-	1	2	3	1	-	-	1	1	1
Semily	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	-	-	-	-	2	2
Liberecký	12	-	-	1	-	1	3	2	-	4	6	8	1	-	-	1	5	5
Hradec Králové	4	-	1	1	-	1	1	1	-	1	2	2	1	1	1	-	1	1
Jičín	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Náchod	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Rychnov n. Kn.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Trutnov	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1	1
Královéhradecký	12	-	1	1	-	2	4	3	-	6	7	8	1	1	1	-	5	4
Chrudim	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Pardubice	2	-	1	1	-	1	1	1	-	1	2	2	1	-	-	1	1	1
Svitavy	2	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	2	1
Ústí n. Orlicí	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Pardubický	6	-	1	1	-	1	4	2	-	5	6	6	1	-	-	1	5	2
Havl. Brod	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Jihlava	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Pelhřimov	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																Kraj, okres		
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		DIOP	ostatní
1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Cheb
1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	Karlovy Vary
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Sokolov
2	2	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	5	1	-	Karlovarský
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Děčín
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Chomutov
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	Litoměřice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	Louny
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Most
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Teplice
1	1	-	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1	2	-	1	Ústí n. Labem
4	4	-	4	1	2	-	2	-	1	5	1	-	-	1	12	-	2	Ústecký
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Česká Lípa
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	-	Jablonec n. N.
1	1	-	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	Liberec
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	Semily
3	2	-	1	1	1	1	1	-	-	3	-	-	-	1	11	1	1	Liberecký
2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Hradec Králové
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Jičín
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Náchod
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Rychnov n. Kn.
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Trutnov
4	3	-	1	-	1	-	3	-	-	4	-	-	-	-	5	-	2	Královéhradec.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Chrudim
1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	Pardubice
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	Svitavy
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Ústí n. Orlicí
3	3	-	2	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	8	1	2	Pardubický
1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	Havl. Brod
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Jihlava
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Pelhřimov

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																	
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	Pneumologie a fizeol.	nervové	psychiatrické	nemocí z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	ARO	ortopedické
Třebíč	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Žďár n. Sázavou	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Vysočina	6	-	-	4	-	3	5	-	-	5	5	7	-	-	-	-	5	5
Blansko	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Brno-město	8	-	1	3	-	2	4	3	-	1	4	10	2	1	1	4	8	3
Brno-venkov	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Břeclav	2	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Hodonín	2	-	-	1	-	1	1	-	-	3	2	2	-	-	-	-	2	1
Vyškov	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Znojmo	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Jihomoravský	18	-	1	6	-	7	9	4	-	9	11	18	2	1	1	4	15	7
Jeseník	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Olomouc	5	-	1	-	-	1	3	2	-	2	2	4	1	1	1	2	3	1
Prostějov	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Přerov	2	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2	2	-	1	-	-	2	1
Šumperk	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Olomoucký	10	-	1	2	-	3	6	2	-	7	7	9	1	2	1	2	8	4
Kroměříž	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Uh. Hradiště	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Vsetín	2	-	-	1	-	-	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	2	2
Zlín	2	-	1	1	-	1	1	-	-	1	2	2	1	1	-	1	1	1
Zlínský	6	-	1	3	-	3	4	-	-	5	6	6	1	1	-	1	5	5
Bruntál	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1
Frýdek-Místek	3	-	-	-	-	1	2	1	-	2	2	3	-	1	1	-	3	2
Karviná	6	-	1	1	-	-	3	1	-	2	3	5	-	-	-	-	3	1
Nový Jičín	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Opava	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Ostrava-město	6	-	1	1	-	2	4	1	-	3	3	3	2	1	1	1	3	2
Moravskoslezský	21	-	2	3	-	6	12	3	-	10	12	16	2	2	2	1	12	8
ČR	183	1	11	33	-	42	81	31	2	94	112	150	19	10	13	13	103	73

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
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	DIOP		ostatní
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Třebíč
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Žďár n. Sázavou
5	3	-	4	-	3	-	2	-	-	3	-	-	-	-	4	-	1	Vysočina
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	Blansko
3	4	-	4	1	2	7	1	-	-	2	-	-	1	2	2	-	-	Brno-město
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Brno-venkov
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Břeclav
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Hodonín
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Vyškov
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Znojmo
6	8	-	6	1	4	7	2	-	-	8	1	-	1	2	11	-	1	Jihomoravský
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeseník
1	2	-	2	1	2	-	1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	1	Olomouc
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Prostějov
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Přerov
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Šumperk
3	4	-	3	1	3	-	1	1	-	2	1	1	-	1	2	-	1	Olomoucký
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kroměříž
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	Uh. Hradiště
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Vsetín
1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	4	1	1	Zlín
4	3	-	2	-	2	1	1	-	-	3	-	-	-	1	7	2	1	Zlínský
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Bruntál
1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Frýdek-Místek
1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	3	1	2	Karviná
1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	Nový Jičín
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Opava
3	3	-	2	1	2	-	1	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	Ostrava-město
8	7	-	5	1	3	1	1	2	-	8	1	-	1	1	7	1	5	Moravskoslezs.
57	58	1	43	9	32	13	21	7	1	54	6	1	3	15	123	13	25	ČR

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Praha 1	11 753	102 604	238,71	8,7
Praha 2	57 435	454 409	253,79	7,9
Praha 3	309	23 774	308,75	77,1
Praha 4	63 204	386 712	237,57	6,1
Praha 5	95 285	618 399	252,72	6,5
Praha 6	20 075	177 924	263,59	8,9
Praha 8	47 537	301 563	255,05	6,3
Praha 9	4 382	86 840	277,16	19,8
Praha 10	36 438	263 066	252,14	7,2
Praha 14	2 781	22 241	264,77	8,0
Hl. m. Praha	339 196	2 437 532	252,07	7,2
Benešov	16 362	101 817	229,32	6,2
Beroun	19 864	113 875	284,69	5,7
Kladno	37 629	220 946	237,76	5,9
Kolín	24 692	177 322	241,16	7,2
Kutná Hora	11 607	106 578	271,33	9,2
Mělník	16 032	153 802	262,01	9,6
Mladá Boleslav	26 234	131 391	253,65	5,0
Nymburk	11 761	104 982	288,41	8,9
Praha-východ	9 995	109 916	288,87	11,0
Praha-západ	572	52 873	347,85	92,5
Příbram	20 698	147 521	233,79	7,1
Rakovník	8 723	67 716	224,23	7,8
Středočeský kraj	204 167	1 488 739	255,10	7,3
České Budějovice	49 621	306 397	242,68	6,2
Český Krumlov	9 917	78 401	277,04	7,9
Jindřichův Hradec	14 058	107 827	250,35	7,7
Písek	15 213	91 174	225,77	6,0
Prachatice	6 815	55 755	219,51	8,2
Strakonice	13 406	80 662	235,52	6,0
Tábor	17 645	134 009	263,28	7,6
Jihočeský kraj	126 674	854 225	245,07	6,7

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Domažlice	8 724	61 554	304,72	7,1
Klatovy	15 377	151 302	233,75	9,8
Plzeň-jih	7 367	53 937	254,42	7,3
Plzeň-město	73 322	548 469	240,08	7,5
Rokycany	6 483	36 113	199,52	5,6
Tachov	11	4 533	302,20	412,1
Plzeňský kraj	111 283	855 908	241,66	7,7
Cheb	14 111	93 330	224,89	6,6
Karlovy Vary	26 348	176 142	223,22	6,7
Sokolov	13 476	90 950	263,62	6,7
Karlovarský kraj	53 935	360 422	232,67	6,7
Chomutov	24 068	131 932	209,75	5,5
Děčín	22 959	147 617	233,20	6,4
Litoměřice	24 299	147 317	234,58	6,1
Louny	9 435	103 469	277,40	11,0
Most	27 090	249 799	283,70	9,2
Teplice	22 277	173 724	255,48	7,8
Ústí nad Labem	43 039	287 922	221,99	6,7
Ústecký kraj	173 166	1 241 780	242,51	7,2
Česká Lípa	18 308	121 878	220,00	6,7
Jablonec nad Nisou	16 833	134 512	291,73	8,0
Liberec	34 149	293 285	267,60	8,6
Semily	18 246	116 159	212,76	6,4
Liberecký kraj	87 535	665 834	250,59	7,6
Hradec Králové	42 983	357 947	238,73	8,3
Jičín	15 453	108 585	281,18	7,0
Náchod	17 221	149 098	231,79	8,7
Rychnov n.Kněžnou	10 310	67 786	260,37	6,6
Trutnov	20 597	160 401	222,78	7,8
Královéhradecký kraj	106 563	843 817	240,46	7,9

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Chrudim	13 557	99 836	264,12	7,4
Pardubice	32 647	213 510	224,98	6,5
Svitavy	23 862	221 267	271,49	9,3
Ústí nad Orlicí	17 630	116 475	257,69	6,6
Pardubický kraj	87 695	651 088	251,00	7,4
Havlíčkův Brod	21 876	148 715	268,44	6,8
Jihlava	26 224	156 631	206,64	6,0
Pelhřimov	11 184	89 522	255,78	8,0
Třebíč	19 397	113 621	242,78	5,9
Žďár nad Sázavou	22 002	141 918	245,03	6,5
Kraj Vysočina	100 683	650 407	240,07	6,5
Blansko	16 096	132 442	280,32	8,2
Břeclav	23 806	224 520	290,59	9,4
Brno-město	143 596	1 080 108	255,71	7,5
Brno-venkov	9 606	96 713	295,51	10,1
Hodonín	29 388	202 263	264,27	6,9
Vyškov	15 023	139 077	294,88	9,3
Znojmo	19 896	164 565	245,70	8,3
Jihomoravský kraj	257 410	2 039 688	264,79	7,9
Jeseník	5 181	26 509	210,39	5,1
Olomouc	62 930	443 393	244,51	7,0
Přerov	20 952	106 041	235,91	5,1
Prostějov	16 247	114 331	269,65	7,0
Šumperk	20 228	126 046	254,64	6,2
Olomoucký kraj	125 537	816 320	246,78	6,5
Kroměříž	17 586	110 562	230,82	6,3
Uherské Hradiště	24 869	204 861	263,33	8,2
Vsetín	25 845	135 356	233,78	5,2
Zlín	44 235	303 414	256,25	6,9
Zlínský kraj	112 535	754 193	249,73	6,7

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Bruntál	18 688	110 353	222,34	5,9
Frýdek-Místek	47 277	275 329	270,16	5,8
Karviná	46 375	343 200	254,27	7,4
Nový Jičín	24 954	175 382	286,57	7,0
Opava	22 718	138 147	259,67	6,1
Ostrava-město	85 749	578 757	243,31	6,7
Moravskoslezský kraj	245 760	1 621 168	253,79	6,6
ČR	2 132 135	15 281 121	250,10	7,2

25. Nemocnice *) - využití lůžkového fondu - lůžka akutní péče

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Počet provozu- schopných lůžek	7 985	4 234	2 883	2 906	1 255	3 818	2 018	2 894
Počet obsazených lůžek	5 979	2 920	1 996	1 981	845	2 587	1 407	2 068
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 lékaře	4,6	4,9	5,2	5,1	5,8	6,2	5,3	5,4
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	3,4	3,3	3,6	3,5	3,9	4,2	3,7	3,9
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 sestru u lůžka	1,4	1,8	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Hospitalizovaní	333 395	197 510	124 214	108 966	52 975	167 185	84 200	104 852
Hospitalizovaní na 1 lékaře	192,1	226,5	222,1	191,2	243,4	273,1	219,4	195,2
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	56,8	83,3	72,8	64,8	76,8	75,6	72,0	60,6
Letalita	21,5	25,7	22,4	26,6	26,4	23,2	22,6	26,2
Ošetrovací dny	2 188 373	1 068 825	730 621	725 087	309 331	946 694	514 856	757 052
Ošetrovací dny na 1 lékaře	1 261,0	1 225,7	1 306,2	1 272,2	1 421,0	1 546,5	1 341,7	1 409,2
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	372,6	450,6	428,2	431,0	448,4	428,1	440,5	437,4
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	247,2	233,9	236,0	234,3	225,4	226,0	234,9	237,8
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	74,9	69,0	69,2	68,2	67,3	67,7	69,7	71,5
Průměrná ošetrovací doba	6,6	5,4	5,9	6,7	5,8	5,7	6,1	7,2

*) Bez nemocnic následné péče

25. Nemocnice *) - využití lůžkového fondu - lůžka akutní péče

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
1 884	2 357	6 457	2 926	2 463	5 650	49 731	Počet provozuschopných lůžek
1 310	1 576	4 813	2 118	1 784	4 173	35 556	Počet obsazených lůžek
4,1	5,9	4,4	4,4	4,9	5,2	4,9	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
2,9	3,9	3,3	3,2	3,5	3,8	3,5	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
1,6	1,8	1,6	1,7	1,7	1,7	1,6	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
84 363	99 505	252 664	124 604	108 890	243 991	2 087 311	Hospitalizovaní
185,0	247,1	172,7	188,8	215,7	222,9	207,3	Hospitalizovaní na 1 lékaře
71,6	75,8	61,6	71,1	75,8	71,5	68,1	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
21,7	21,6	22,5	21,2	22,8	26,8	23,6	Letalita
479 300	576 717	1 761 540	775 054	652 825	1 527 162	13 013 437	Ošetrovací dny
1 051,1	1 432,4	1 203,8	1 174,2	1 293,2	1 395,0	1 292,4	Ošetrovací dny na 1 lékaře
406,8	439,4	429,3	442,5	454,5	447,7	424,9	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
237,0	233,0	257,3	243,6	244,4	251,4	241,8	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
69,5	66,9	74,5	72,4	72,4	73,8	71,5	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
5,7	5,8	7,0	6,2	6,0	6,3	6,2	Průměrná ošetrovací doba

26. Nemocnice *) - využití lůžkového fondu - lůžka následné péče

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Počet provozuschopných lůžek	339	871	251	306	146	197	454	306
Počet obsazených lůžek	289	778	245	239	140	167	413	237
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	20,6	22,5	16,0	19,5	17,7	24,0	20,1	35,4
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	17,5	20,1	15,6	15,2	17,0	20,4	18,3	27,5
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka	3,1	3,4	3,4	4,2	3,0	3,5	3,4	3,6
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	2,7	3,1	3,4	3,3	2,9	3,0	3,1	2,8
Hospitalizovaní	3 708	5 484	2 527	1 695	1 119	2 100	3 858	1 817
Hospitalizovaní na 1 lékaře	225,0	141,6	160,8	107,9	136,4	256,1	170,7	210,5
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	34,1	21,7	34,7	23,3	23,1	37,5	29,0	21,7
Letalita	76,8	235,6	177,6	207,4	171,6	201,8	184,5	155,1
Ošetřovací dny	105 612	284 613	89 654	87 380	51 091	61 271	150 978	86 765
Ošetřovací dny na 1 lékaře	6 408,5	7 350,5	5 703,2	5 565,6	6 230,6	7 472,1	6 680,4	10 053,9
Ošetřovací dny na 1 sestru u lůžka	970,9	1 124,7	1 230,8	1 201,1	1 056,5	1 095,5	1 135,8	1 034,8
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	298,3	322,7	353,0	284,6	288,6	294,6	324,7	266,2
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	85,1	89,3	97,5	78,0	95,9	85,1	90,9	77,5
Průměrná ošetřovací doba	28,5	51,9	35,5	53,2	46,4	30,2	39,2	47,8

*) Bez nemocnic následné péče

26. Nemocnice *) - využití lůžkového fondu - lůžka následné péče

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
203	233	673	94	123	304	4 500	Počet provozuschopných lůžek
180	201	596	93	115	257	3 949	Počet obsazených lůžek
16,3	17,5	21,4	21,9	14,5	33,8	21,1	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
14,5	15,1	19,0	21,6	13,5	28,5	18,5	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
3,2	3,2	3,5	3,1	3,1	3,5	3,4	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
2,8	2,8	3,1	3,0	2,9	3,0	3,0	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
1 494	1 974	5 720	770	1 683	2 293	36 238	Hospitalizovaní
120,3	148,3	181,7	179,1	198,0	254,8	169,9	Hospitalizovaní na 1 lékaře
23,5	27,0	30,1	25,1	42,0	26,5	27,6	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
248,7	181,1	135,5	217,1	134,8	172,1	173,2	Letalita
65 897	73 690	218 318	34 069	41 966	94 006	1 445 310	Ošetrovací dny
5 305,7	5 536,4	6 937,3	7 923,0	4 937,2	10 445,1	6 777,5	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 036,1	1 009,0	1 147,4	1 112,3	1 047,1	1 087,4	1 101,1	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
272,3	314,6	315,0	360,5	292,4	300,3	307,9	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
88,8	86,3	88,6	98,8	93,1	84,4	87,8	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
44,1	37,3	38,2	44,2	24,9	41,0	40,0	Průměrná ošetrovací doba

27. Nemocnice následné péče - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	UST
Počet provozuschopných lůžek	449	383	116	140	722
Počet obsazených lůžek	392	370	93	119	639
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	18,8	30,5	9,6	17,0	15,9
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	16,4	29,5	7,7	14,5	14,1
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	2,8	3,2	2,7	3,1	2,9
Hospitalizovaní	2 391	1 404	969	814	4 245
Hospitalizovaní na 1 lékaře	100,1	111,9	80,4	99,2	93,4
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	17,3	12,2	27,8	21,5	19,5
Letalita	137,1	366,9	67,2	88,8	167,8
Ošetrovací dny	143 547	135 301	33 950	43 441	233 815
Ošetrovací dny na 1 lékaře	6 008,7	10 781,0	2 817,4	5 297,7	5 143,3
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	1 036,9	1 173,5	972,8	1 146,5	1 075,5
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	308,7	352,3	249,6	310,3	322,9
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	87,4	96,5	80,2	85,0	88,5
Průměrná ošetrovací doba	60,0	96,4	35,1	53,4	55,1

27. Nemocnice následné péče - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

PAR	JHM	OLO	ZLI	ČR	Kraj
329	164	32	204	2 537	Počet provozuschopných lůžek
289	163	20	162	2 247	Počet obsazených lůžek
17,2	15,6	31,9	16,2	17,5	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
15,2	15,6	19,7	12,9	15,5	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
3,0	3,3	1,3	2,5	2,9	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
2 009	509	167	2 075	14 581	Hospitalizovaní
105,3	48,5	167,0	164,6	100,3	Hospitalizovaní na 1 lékaře
20,9	10,1	10,7	32,1	18,9	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
199,3	388,3	303,6	85,8	172,9	Letalita
105 891	59 830	7 197	59 402	822 374	Ošetrovací dny
5 549,8	5 698,1	7 197,0	4 710,7	5 658,3	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 104,1	1 191,1	461,9	920,1	1 067,7	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
320,9	364,8	224,9	289,8	318,7	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
87,9	99,9	61,6	79,7	88,6	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
52,7	117,5	43,1	28,6	56,4	Průměrná ošetrovací doba

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Nemocnice celkem

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
2010	2 155 093	15 791 717	253,8	7,3
2011	2 132 135	15 281 121	250,1	7,2

Nemocnice akutní péče

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	2 099 592	19 192 303	261,5	9,1
1998	2 032 530	17 694 673	248,4	8,7
1999	1 996 477	16 934 202	245,2	8,5
2000	2 007 625	17 017 509	257,0	8,5
2001	2 023 527	16 713 066	255,8	8,3
2002	2 098 958	16 976 612	261,2	8,1
2003	2 166 324	17 298 363	267,5	8,0
2004	2 210 220	17 263 187	271,1	7,8
2005	2 209 997	16 911 852	269,6	7,7
2006	2 170 483	16 342 539	263,9	7,5
2007	2 172 915	16 050 578	261,0	7,4
2008	2 149 102	15 314 554	251,5	7,1
2009	2 150 848	15 324 453	252,6	7,1
2010	2 140 352	14 972 555	250,7	7,0
2011	2 117 555	14 458 747	247,1	6,8

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Nemocnice akutní péče - z toho: fakultní nemocnice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	477 073	4 471 085	265,8	9,4
1998	469 010	4 220 903	255,8	9,0
1999	462 651	4 105 700	247,9	8,9
2000	475 539	4 192 752	253,4	8,8
2001	486 932	4 223 040	255,5	8,7
2002	505 667	4 294 427	261,8	8,5
2003	528 957	4 412 836	270,3	8,3
2004	545 723	4 406 414	272,6	8,1
2005	542 115	4 307 099	268,6	7,9
2006	541 109	4 231 148	260,0	7,8
2007	542 121	4 147 684	255,7	7,7
2008	541 197	3 980 805	246,8	7,4
2009	537 901	3 934 188	247,4	7,3
2010	540 390	3 891 829	247,5	7,2
2011	536 628	3 775 876	245,1	7,0

Nemocnice následné péče

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetřovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetřovací doba
1997	-	-	-	-
1998	5 488	213 770	305,2	39,0
1999	9 484	329 985	312,1	34,8
2000	8 877	470 137	335,3	53,0
2001	8 483	512 008	341,9	60,4
2002	9 294	595 421	339,2	64,1
2003	13 258	729 481	336,1	55,0
2004	11 741	756 850	343,6	64,5
2005	13 205	795 973	337,5	60,3
2006	13 306	798 329	331,5	60,0
2007	14 125	771 712	332,1	54,6
2008	14 528	764 387	324,7	52,6
2009	13 867	772 331	328,6	55,7
2010	14 741	819 162	327,7	55,6
2011	14 581	822 374	318,7	56,4

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

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
2010	38 355	2 295 857	324,1	59,9
2011	40 754	2 330 159	323,5	57,2

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
2010	5 208	213 081	275,7	40,9
2011	4 885	196 374	267,9	40,2

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Léčebny psychiatrické

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetrovací 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
2010	39 481	3 156 261	338,0	79,9
2011	40 875	3 158 377	339,4	77,3

Rehabilitační ústavy

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetrovací 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
2010	10 434	406 391	352,5	39,0
2011	10 649	413 617	358,7	38,8

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

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
2010	32 757	688 743	302,7	21,0
2011	33 644	702 285	296,5	20,9

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
2010	3 076	60 822	122,9	19,8
2011	1 971	37 855	89,1	19,2

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Hospice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Průměrná ošetrovací doba
1997	261	8 198	273,3	31,5
1998	615	16 310	280,9	26,5
1999	1 118	31 739	266,9	28,4
2000	1 424	44 173	294,5	31,0
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
2010	3 592	116 018	291,5	32,3
2011	3 875	123 480	283,9	31,9

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. Využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity (ve skutečné lůžkové kapacitě jsou zahrnuta i lůžka, která byla vyřazena z nějakého důvodu z provozu).

7. Průměrná ošetřovací doba =

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

8. 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>
pneumologie a ftizeologie	<i>pneumology and phthisiology</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>
ARO (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 následná péče	<i>nursing after care</i>
DIOP - dlouhodobá intenzivní ošetřovatelská péče	<i>long-term intensive nursing care</i>
DIP - dlouhodobá intenzivní péče	<i>long-term intensive care</i>
sociální hospitalizace	<i>social hospitalization</i>
AT - návykové nemoci	<i>AT (alcohol-toxicomania) addictive diseases</i>
maxilofaciální chirurgie	<i>maxillofacial surgery</i>