

Lůžková péče 2012

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, 2013

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1211-0515

ISBN 978-80-7472-037-6

Obsah

	strana
Úvod	9
Druhy zařízení ústavní péče - stručná charakteristika	11
Analýza činnosti zařízení ústavní péče v České republice v roce 2012.....	15
Platné kategorie zdravotnických pracovníků.....	27
 Grafická část	
Nemocnice v České republice - zdravotnictví celkem - mapa.....	28
Odborné léčebné ústavy v České republice - zdravotnictví celkem - mapa.....	29
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa	30
Následná lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa	30
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa.....	31
Hospitalizovaní na následných lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel - mapa ..	31
Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2012 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	32
Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích v roce 2012 na 10 000 obyvatel starších 65 let - mapa	32
Poměr počtu lůžek v odborných léčebných ústavech dle oddělení - mapa	33
Index změny počtu lůžek v nemocnicích mezi roky 2002 a 2012	33
Využití nemocničních lůžek ve dnech roku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	34
Průměrná ošetrovací doba na nemocničním lůžku - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	34
Hospitalizovaní v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	34
Počet lůžek v nemocnicích na 10 000 obyvatel - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	34
Lůžka na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	35
Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje.....	35
Lékaři (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	36
ZPBD u lůžka (přepočtený počet) na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem - kraje	36
Využití lůžek ve dnech - zdravotnictví celkem - kraje	37
Průměrná ošetrovací doba - zdravotnictví celkem - kraje.....	37
Vývoj využití lůžek v odborných lůžkových ústavech ve dnech	38
Rozložení lůžkového fondu v ČR podle druhu zdravotnického zařízení v roce 2012.....	38
Počet lůžek v zařízeních ústavní péče v letech 1990–2012 - zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů	39

Tabulková část

1.1	Pracovníci a lůžka v nemocnicích	40
1.2	Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče.....	42
1.3	Pracovníci a lůžka v nemocnicích následné péče	46
2.	Pracovníci a lůžka v léčebnách pro dlouhodobě nemocné - zdravotnictví celkem	47
3.	Pracovníci a lůžka v léčebnách tuberkulózy a respiračních nemocí - zdravotnictví celkem	49
4.	Pracovníci a lůžka v psychiatrických léčebnách - zdravotnictví celkem	50
5.	Pracovníci a lůžka v rehabilitačních ústavech - zdravotnictví celkem	52
6.	Pracovníci a lůžka v ostatních odborných léčebných ústavech - zdravotnictví celkem	53
7.	Pracovníci a lůžka v ozdravovnách - zdravotnictví celkem	54
8.	Pracovníci a lůžka v hospicích - zdravotnictví celkem	55
9.	Pracovníci a lůžka v dalších lůžkových zařízeních - zdravotnictví celkem	57
10.	Pracovníci a lůžka v nemocnicích - zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů	58
11.	Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem	60
12.	Lékaři v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem	64
13.	Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem.....	68
14.	Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem.....	72
15.	Lůžka v nemocnicích vyčleněna pro děti - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem	76
16.	Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem	80
17.	Počet hospitalizovaných v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem	84
18.	Ošetrovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty - zdravotnictví celkem	88
19.	Ošetrovací dny v nemocnicích - na 10 000 obyvatel - zdravotnictví celkem	92
20.	Využití lůžek v nemocnicích - zdravotnictví celkem	96
21.	Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích - zdravotnictví celkem	100
22.1	Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice	104
22.2	Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice akutní péče.....	106
22.3	Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice následné péče	109
22.4	Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice bez ostatních centrálních orgánů	110
23.	Počet nemocničních oddělení - zdravotnictví celkem	112

24.	Nemocnice - využití lůžkového fondu - zdravotnictví celkem	120
25.	Nemocnice - využití lůžkového fondu - lůžka akutní péče zdravotnictví celkem	124
26.	Nemocnice - využití lůžkového fondu - lůžka následné péče zdravotnictví celkem	126
27.	Nemocnice následné péče - využití lůžkového fondu zdravotnictví celkem	128
28.	Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení - zdravotnictví celkem ..	130
	Ukazatelé - definice, vzorce.....	137
	Přehled termínů použitých v publikaci a jejich anglický překlad.....	138
	Značky v tabulkách	142

Contents

	page
Introduction.....	10
Types of establishments of institutional care - brief characteristics	13
Activity of establishments of institutional care in 2012.....	15
New categories of health care workers.....	27
 Charts	
Network of hospitals - Health services total - Map.....	28
Network of specialised therapeutic institutes - Health services total - Map	29
Acute care beds in hospitals per 10 000 population - Map	30
Nursing aftercare beds in hospitals per 10 000 inhabitants - Map	30
Hospitalised patients on acute beds in hospitals per 10 000 population - Map.....	31
Hospitalised patients in after-care beds in hospitals per 10 000 inhabitants - Map ...	31
Nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2012 per 10 000 inhabitants aged 65 years and more - Map.....	32
Hospitalised patients on nursing after-care beds in hospitals, institutes for long-term patients and hospices in 2012 per 10 000 population aged 65 years and more - Map.....	32
Ratio of numbers of beds in specialised therapeutic institutes by departments - Map.....	33
Index of change of numbers of beds in hospitals between 2002 and 2012 - Map	33
Exploitation of hospital beds in days - Health services - without other central organs	34
Average length of stay on hospital bed - Health services - without other central organs	34
Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services - without other central organs	34
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services - without other central organs	34
Number of hospital beds per 10 000 population - Health services total - Regions.....	35
Hospitalised patients per 10 000 population - Health services total - Regions	35
Physicians (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	36
Nurses at bed (whole time equivalent) per 10 000 inhabitants, - Health services total - Regions.....	36
Exploitation of hospital beds - Health services total - Regions	37
Average length of stay on hospital bed - Health services total - Regions	37
Exploitation of beds in specialised therapeutic institutes	38
Distribution of the bed fund in the CR by types of health establishments	38

Number of beds in establishments of institutional care 1990–2012.....	39
---	----

Tables

1.1 Personnel and beds in hospitals	40
1.2 Personnel and acute care beds in hospitals	42
1.3 Personnel and nursing after-care beds in hospitals	46
2. Personnel and beds in institutes for long-term patients - Health services total.....	47
3. Personnel and beds in institutes for TB and respiratory diseases - Health services total.....	49
4. Personnel and beds in psychiatric institutes - Health services total	50
5. Personnel and beds in rehabilitation institutes - Health services total.....	52
6. Personnel and beds in other specialised therapeutic institutes - Health services total.....	53
7. Personnel and beds in convalescent homes - Health services total	54
8. Personnel and beds in hospices - Health services total	55
9. Personnel and beds in other bed establishments - Health services total	57
10. Personnel and beds in hospitals - Health services - without other central organs	58
11. Physicians in hospitals, absolute numbers - Health services total	60
12. Physicians in hospitals per 10 000 population - Health services total	64
13. Hospital beds, absolute numbers - Health services total.....	68
14. Hospital beds per 10 000 population - Health services total	72
15. Hospital beds reserved for children, absolute numbers - Health services total.....	76
16. Hospitalised patients in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	80
17. Hospitalised patients in hospitals per 10 000 population - Health services total.....	84
18. Days of stay in hospitals, absolute numbers - Health services total.....	88
19. Days of stay in hospitals per 10 000 population - Health services total	92
20. Exploitation of hospital beds in days - Health services total.....	96
21. Average length of stay in hospitals - Health services total	100
22.1 Selected indicators of institutional care - hospitals total.....	104
22.2 Selected indicators of institutional care - acute care hospitals	106
22.3 Selected indicators of institutional care - nursing after-care hospitals.....	109
22.4 Selected indicators of institutional care - hospitals without other central organs.....	110
23. Number of hospital departments - Health services total.....	112

24.	Hospitals - exploitation of the beds fund - Health services total	120
25.	Hospitals - exploitation of acute care beds - Health services total	124
26.	Hospitals - exploitation of nursing after-care beds - Health services total	126
27.	After-care hospitals - bed occupancy - Health services total.....	128
28.	Exploitation of bed fund by type of establishment - Health services total.....	130
	Indicators - definitions, formulas	137
	Survey of terms used in the publication and their English equivalents	138
	Symbols in the tables	142

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 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 2012 byl výkaz L (MZ) 1-02 s jeho přílohami, který je součástí Programu statistických zjišťování na rok 2012 zveřejněný ve Vyhlášce č. 275/2011 Sb. ze dne 26. 9. 2011 v rámci Programu statistických zjišťování na rok 2012. Vzhledem k tomu, že Program na rok 2012 byl schválen a vydán ve Vyhlášce v září 2011, nebyla v textu a ani v tabulkách použita nová terminologie dle platného zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách, který nabyl účinnosti od 1. 4. 2012, a který především nahradil dosud platný zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů.

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 dialyzační lůžka 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. 142/12 of 17. 10. 2011 in Programme of Statistical Investigations for 2012). Since the Programme for 2012 was approved and issued in the Regulation in September 2011, was not in the text and in tables or use the new terminology of the present Act No. 372/2011 Coll., On health services, which came into effect from 14th 2012 and which mainly replace currently valid Act No. 20/1966 Coll., On Health Care, as amended.

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 lůžkové péče - stručná charakteristika

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

nemocnice fakultní - zdravotnická zařízení lůžkové péče a současně vzdělávací zařízení zřízená centrálními orgány 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. kliniky plastické chirurgie a kliniky reprodukční medicíny).

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 in-patient 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., Plastic Surgery Clinic and Clinic of Reproductive Medicine).

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 can not be classified as one of the above specified kinds.

Analýza činnosti zařízení lůžkové péče v České republice v roce 2012

Nemocnice

K 31. 12. 2012 bylo v České republice evidováno 188 nemocnic s celkovým počtem 58 832 lůžek (v tom 49 181 lůžek bylo vyčleněno pro akutní péči, 7 460 lůžek pro následnou péči a 2 191 lůžek pro novorozence).

Tabulka 1: Počet zařízení a počet lůžek v nemocnicích ČR, 2011 a 2012

Druh nemocnice	Počet zařízení		Počet lůžek			
	k 31.12. 2012	k 31.12. 2011	k 31.12.2012		k 31.12.2011	
			celkem	v %	celkem	v %
Nemocnice akutní péče	156	158	56 262	95,6	57 756	95,7
<i>z toho: fakultní nemocnice</i>	10	11	13 258	22,5	15 299	25,4
Nemocnice následné péče	32	31	2 570	4,4	2 580	4,3
Celkem	188	189	58 832	100,0	60 336	100,0

V členění podle druhu zařízení dominovaly s počty lůžek nemocnice akutní péče¹, jejichž lůžkový fond představoval 95,6 % z celkového lůžkového fondu nemocnic. V roce 2011 činil lůžkový fond nemocnic akutní péče 95,7 %, došlo tedy k poklesu o 0,1 %. Oproti roku 2011 poklesl celkový lůžkový fond nemocnic o 1 504 lůžek (58 832 lůžek v roce 2012 a 60 336 lůžek v roce 2011), tj. o 2,6 %. Snížení počtu lůžek bylo zaznamenáno u všech druhů nemocnic (nemocnice akutní i následné péče). U nemocnic akutní péče bylo v roce 2012 evidováno 56 262 lůžek. V roce 2011 to bylo 57 756 lůžek, počet akutních lůžek tedy poklesl o 1 494, tj. o 2,7 %. U nemocnic následné péče bylo v roce 2011 evidováno 2 580 lůžek, v roce 2012 tento počet klesl na 2 570 lůžek tj. o 0,4 % (o 10 lůžek).

Změny nemocnic v roce 2012:

V průběhu roku 2012 došlo ke vzniku nemocnice následné péče:

- Vršovická zdravotní a.s. (Hl. m. Praha)².

Během roku 2012 došlo k zániku dvou nemocnic akutní péče:

- Nemocnice Opočno (Královéhradecký kraj);
- BMI Chirurgie a.s., chirurgické sanatorium (Jihomoravský kraj).

¹ Včetně fakultních nemocnic.

² Vršovická zdravotní a.s. byla až do 30. 6. 2012 evidována jako sdružené ambulantní zařízení malé, od 1. 7. 2012 je registrována jako nemocnice následné péče.

Ke změně zřizovatele došlo u jedné nemocnice:

- Nemocnice s poliklinikou v Novém Jičíně změnila k 1. 1. 2012 zřizovatele (původním zřizovatelem kraj, v současnosti jiná právnická osoba), zároveň došlo k změně názvu zařízení na Nemocnice Nový Jičín³.

Změna druhu zdravotnického zařízení se týkala těchto nemocnic akutní péče:

- Thomayerova nemocnice, s 885 lůžky (původně fakultní nemocnice);
- Nemocnice Na Bulovce, s 1 080 lůžky (původně fakultní nemocnice);
- Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha, s 615 lůžky (nyní fakultní nemocnice), jejímž zřizovatelem je Ministerstvo obrany.

Rozdělení nemocnic dle zřizovatele:

- 19 nemocnic bylo přímo řízeno Ministerstvem zdravotnictví (lůžkový fond činil 27,2 % z celkového počtu lůžek);
- 23 nemocnic bylo zřizováno krajem (lůžkový fond činil 13,7 % 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 49,8 % z celkového počtu lůžek)⁴;
- 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 44 zařízení s celkovým počtem 2 188 lůžek, což představovalo 3,7 % celkového lůžkového fondu nemocnic,
- nejvíce nemocnic (113 zařízení) se dlouhodobě vyskytuje ve střední velikostní kategorii se 100–499 lůžky (jejich lůžkový fond představoval 47,8 %),
- nemocnice s více než 1 000 lůžky (11 zařízení) disponovaly s 15 159 lůžky, tj. s 25,8 % lůžkového fondu všech nemocnic.

³ Původní samostatná ordinace specialisty Radioterapie a.s. začleněna pod Nemocnici Nový Jičín.

⁴ Do tohoto počtu je zahrnuto 50 nemocnic - obchodních společností s většinovým podílem veřejného, krajského či obecního majetku (kraj 42 zařízení a obec/město 8 zařízení).

Využití lůžek v roce 2012

V průběhu roku 2012 počet nemocničních lůžek klesl, a to o 1 504 lůžek, tj. o 2,6 %. Z hlediska druhu poskytované péče došlo k nepatrnému nárůstu pouze u lůžek následné péče (o 3 lůžka). Na nemocničních odděleních akutní péče došlo k opětovnému poklesu, a to o 1 497 lůžek, tj. o 3,0 %. Stejně tomu bylo i u novorozeneckých lůžek, kde došlo k poklesu o 10 lůžek, tj. o 0,5 %.

Tabulka 2: Počet lůžek v nemocnicích ČR dle druhu poskytované péče, 2011 a 2012

Lůžka	k 31.12.2012	k 31.12.2011	Rozdíl (+ / -)	Rozdíl v %
Nemocnice akutní péče				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	49 181	50 678	-1 497	-3,0
Lůžka novorozenecká	2 191	2 201	-10	-0,5
Lůžka následné péče	4 890	4 877	+13	+0,3
Celkem	56 262	57 756	-1 494	-2,7
z toho: fakultní nemocnice				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	12 359	14 371	-2 012	-16,3
Lůžka novorozenecká	568	641	-73	-12,9
Lůžka následné péče	331	287	+44	+13,3
Celkem	13 258	15 299	-2 041	-15,4
Nemocnice následné péče				
Lůžka následné péče	2 570	2 580	-10	-0,4
Celkem	2 570	2 580	-10	-0,4
Nemocnice celkem				
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	49 181	50 678	-1 497	-3,0
Lůžka novorozenecká	2 191	2 201	-10	-0,5
Lůžka následné péče	7 460	7 457	+3	0,0
Celkem	58 832	60 336	-1 504	-2,6

Dlouhodobý trend poklesu využití celkové lůžkové kapacity nemocnic se po devíti letech zastavil a v roce 2012 došlo k jeho opětovnému nárůstu. Využití lůžek ve dnech maximální kapacity⁵ vzrostlo oproti roku 2011 o 5,5 dne, tj. na 255,6 dne. K nárůstu došlo u všech druhů poskytované péče, nejvíce u akutní péče (z 240,3 dne v roce 2011 na 245,6 dne v roce 2012). V případě využití lůžek v % skutečné lůžkové

⁵ Využití lůžek ve dnech maximální lůžkové kapacity - údaj je uváděn ve dnech, jedná se o podíl počtu ošetřovacích dnů a průměrného počtu stanovených lůžek.

kapacity⁶ došlo také ke zvýšení. V roce 2011 byla lůžka v nemocnicích celkem využívána ze 73,5 %, v roce 2012 o 0,3 procentního bodu více tj. 73,8 %. Využití na odděleních následné péče a péče poskytované na novorozeneckých lůžkách bylo stejné jako v roce 2011. V případě akutní péče došlo k nárůstu ze 71,3 % v roce 2011 na 71,5 % v roce 2012.

Ke snížení došlo u celkové průměrné ošetrovací doby⁷, která klesla oproti roku 2011 o 0,3 dne, tj. na 6,9 dne. Nárůst byl zaznamenán pouze u lůžek následné péče, a to o 0,7 dne, tj. na 45,8 dne.

Tabulka 3: Využití lůžek a průměrná ošetrovací doba v nemocnicích ČR, 2011 a 2012

Lůžka	Využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity		Průměrná ošetrovací doba	
	k 31.12.2012	k 31.12.2011	k 31.12.2012	k 31.12.2011
Lůžka akutní péče (bez lůžek novoroz.)	71,5	71,3	4,7	4,8
Lůžka novorozenecká	75,1	75,1	4,9	5,0
Lůžka následné péče	88,2	88,2	45,8	45,1
Celkem	73,8	73,5	6,9	7,2

Z hlediska velikosti lůžkového fondu byla nejvíce využívána lůžka v nejmenších nemocnicích, tzn. v nemocnicích s méně než 100 lůžky (291,6 dne). Do tohoto počtu je zahrnuto celkem 20 nemocnic následné péče, tedy více než polovina všech nemocnic následné péče. Naopak nejnižší využití lůžek měly nemocnice s 700–999 lůžky (243,3 dne). Velký nárůst ve využití můžeme sledovat u nemocnic s více než 1 000 lůžky (o 10,8 dne na 254,9 dne), kde je z 11 zařízení zastoupeno 8 fakulních nemocnic. V případě využití lůžek v % skutečné lůžkové kapacity, jsou shodně nejvíce využívány nemocnice s méně než 100 lůžky (80,5 %). Nejnižší využití pak můžeme pozorovat v nemocnicích s 300–499 lůžky (71,9 %) a nemocnicích se 700–999 lůžky (72,2 %).

V členění podle zřizovatele dosahovaly nejvyššího využití lůžek v % nemocnice zřizované městem, obcí (76,2 %) a nemocnice přímo řízené MZ (75,7 %). Naopak nejnižší využití lůžek měly nemocnice zřizované jinou právnickou osobou (72,4 %).

Dlouhodobě nejvyšší využití nemocničních lůžek v krajích bylo v Jihomoravském kraji (271,7 dne). Naopak nejnižší využití lůžek bylo v Plzeňském kraji (243,5 dne), Kraji Vysočina (243,6 dne) a Karlovarském kraji (244,6 dne). V případě Středočeského kraje musí být zohledněna spádovost Hl. m. Prahy, kam často pacienti dojíždí za zdravotnickými službami.

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 ošetrovací doba = podíl počtu ošetrovacích dnů a počtu hospitalizovaných.

V počtu ošetrovacích dnů dosáhly nejvyššího počtu nemocnice zřizované jinou právnickou osobou (48,9 % z celku), kde z 82,7 % převažovala akutní péče a jeden pacient zde v průměru strávil 6,8 dne. V počtu hospitalizovaných dosáhly největšího počtu pacientů rovněž nemocnice zřizované jinou právnickou osobou (jejich podíl na celku tvořil 49,4 %). Vysoký podíl v počtu ošetrovacích dnů a v počtu hospitalizovaných dosahovaly i nemocnice přímo řízené ministerstvem (podíl ošetrovacích dnů 27,4 %, podíl hospitalizovaných 28,0 %).

Tabulka 4: Počet hospitalizovaných a ošetrovacích dnů v nemocnicích ČR dle zřizovatele, 2012

Zřizovatel	Podíl v % na celkovém počtu lůžek	Hospitalizovaní			Ošetrovací dny		
		absolutně	podíl v %	na 10 000 obyv.	absolutně	podíl v %	na 10 000 obyv.
MZ	27,2	610 511	28,0	580,7	4 130 862	27,4	3 929,2
Kraj	13,7	306 786	14,1	291,8	2 132 029	14,1	2 028,0
Město, obec	6,5	142 324	6,5	135,4	1 034 937	6,9	984,4
Církev	0,5	5 958	0,3	5,7	79 378	0,5	75,5
Jiná právnická osoba	49,8	1 078 513	49,4	1 025,9	7 374 244	48,9	7 014,3
Ostatní centrální orgány	2,3	37 325	1,7	35,5	341 817	2,3	325,1
Celkem	100,0	2 181 415	100,0	2 074,9	15 093 267	100,0	14 356,5

Rozdělíme-li počet hospitalizovaných dle druhu poskytované péče, pak v akutní péči i v následné péči došlo oproti roku 2011 k mírnému nárůstu. U akutní péče, vč. novorozenecké, byl tento nárůst 2,4 % a u následné péče 0,4 %. Měřeno ošetrovacími dny došlo u následné péče v roce 2012 k nárůstu o 1,8 % a u akutní péče, vč. novorozenecké, k poklesu o 1,8 %. V této souvislosti můžeme potvrdit zvyšující se zájem pacientů o služby související s poskytováním následné péče.

Tabulka 5: Vývoj počtu hospitalizovaných a ošetřovacích dnů v nemocnicích ČR, 2005–2012

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
2012	2 136 326	12 732 426	51 573	2 360 841

Od roku 2007 ÚZIS ČR sleduje údaje o sociálních pobytových službách (na základě zákona č. 108/2006 Sb.). V roce 2012 přibýlo v České republice dalších 11 zařízení poskytující sociální pobytové služby ústavní péče. Počet lůžek se tak oproti roku 2011 zvýšil o 8,3 %, počet klientů o 12,4 % a objem poskytnuté péče na těchto lůžkách vzrostl o 9,8 %.

Tabulka 6: Sociální pobytové služby v ČR v roce 2011

Kraj	Počet zařízení	Počet lůžek	Počet klientů	Počet ošetřovacích dnů
	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

Tabulka 6: Sociální pobytové služby v ČR v roce 2012

Kraj	Počet zařízení	Počet lůžek	Počet klientů	Počet ošetrovacích dnů
	2012			
Hlavní město Praha	13	121	236	36 961
Středočeský	14	234	381	41 311
Jihočeský	8	114	308	27 109
Plzeňský	12	356	1 121	134 382
Karlovarský	4	94	115	19 672
Ústecký	7	154	231	45 778
Liberecký	4	7	46	3 797
Královehradecký	3	35	104	9 292
Pardubický	6	92	148	20 880
Vysočina	8	102	307	27 265
Jihomoravský	4	8	61	7 469
Olomoucký	5	150	404	31 052
Zlínský	2	67	136	22 125
Moravskoslezský	12	261	987	85 028
Česká republika	102	1 795	4 585	512 121

Odborné léčebné ústavy

Koncem roku 2012 existovalo v České republice 158 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). Lůžkový fond odborných léčebných ústavů čítal celkem 21 470 lůžek, která byla rozdělena do následujících oborů:

Obor - OLÚ	Lůžka	Obor - OLÚ	Lůžka
Interní	192	Plastické chirurgie	68
Geriatrický	46	Ortopedický	31
Pneumologie a ftizeologie	1 379	Klinické onkologie	105
Neurologický	148	Rehabilitace a fyz. medicína	2 362
Psychiatrický	8 733	Oftalmologický	30
Gerontopsychiatrický	146	Paliativní péče	468
Gynekologický	3	Ošetrovatelské péče	7 267
Chirurgický	67	Ozdravovny	425
		Celkem	21 470

Oproti roku 2011 došlo v roce 2012 k celkovému poklesu o 202 lůžek. Z toho největší pokles v absolutních hodnotách byl zaznamenán v oboru psychiatrickém a v oboru pneumologie a ftizeologie. Naopak k vyššímu nárůstu počtu lůžek došlo v oboru ošetrovatelské péče. V důsledku zániku Ústavu leteckého zdravotnictví v Praze, v roce 2012 zcela vymizel obor ostatní oddělení LP.

Odborné léčebné ústavy jsou určeny pro následnou léčebnou péči včetně rehabilitační, některá zařízení však poskytují i péči akutní. Jde především o psychiatrické léčebny a léčebny TBC, které suplují akutní (nemocniční) 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 a plastické chirurgii).

Léčebny pro dlouhodobě nemocné (LDN)

V průběhu roku 2012 vykazovalo činnost 74 léčeben pro dlouhodobě nemocné s celkovým počtem 7 204 lůžek.

V průběhu roku 2012 došlo ke vzniku LDN:

- Medicon Hospitals s.r.o. (Hl. m. Praha)⁸
- Nemocnice Nový Jičín a.s., LDN (Moravskoslezský kraj)
- Ambeat Health Care a.s. (Královehradecký kraj);

V průběhu roku 2012 došlo k zániku LDN:

- Sanatorium MUDr. Jar. Bílka, s.r.o. (Královehradecký kraj).

V průběhu roku 2012 bylo v léčebnách pro dlouhodobě nemocné hospitalizováno 42 203 pacientů (což je o 1 449 více než v roce 2011). Naopak objem poskytnuté péče v LDN (měřeno počtem ošetrovacích dnů) se v roce 2012 po třech letech snížil. Stejně tak se zkrátila průměrná ošetrovací doba a to o 2,5 dne na 54,7 dnů v roce 2012. Využití lůžek bylo tradičně vysoké - 319,5 dní z roku, skutečná lůžková kapacita byla tedy využívána z 89,2 %. Z celkového počtu 74 zařízení bylo 6 státních (z toho 5 přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví a 1 zřizováno Ministerstvem obrany České republiky), a 68 nestátních (z toho 13 spravováno kraji, 8 městem, nebo obcí a 47 zařízení zřizováno jinou právní osobou nebo církví).

⁸ Nejedná se o zcela nové zdravotnické zařízení. Původně se jednalo o oddělení ošetrovatelské péče v Nemocnici Clinicum a.s., kterou koupil nový majitel a toto oddělení bylo převedeno pod LDN Medicon Hospitals s.r.o.

Léčebny TBC a respiračních nemocí (TRN)

V roce 2012 bylo v ČR 8 léčeben TRN se 667 lůžky. Za uplynulý rok poklesl jejich lůžkový fond o 40 lůžek.

V průběhu roku 2012 došlo k zániku TRN:

- Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o., TRN (Kraj Vysočina).

Od roku 1990 klesla lůžková kapacita léčeben TRN o více než 60 %. Počet hospitalizovaných i objem poskytované lůžkové péče (ošetřovací dny) se i nadále adekvátně snižují vzhledem k poklesu celého lůžkového fondu. Průměrná ošetřovací doba nepatrně vzrostla o 0,6 dne a činila 40,8 dne. V průměru byla lůžka TRN využívána ve sledovaném roce 258,8 dní z roku (což je o 9,1 dne méně než v roce 2011), skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení lůžek z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila 73,5 %.

Do roku 2002 byly všechny léčebny státní, nyní jsou jen 2 zařízení přímo řízená MZ (státní), 3 zařízení jsou spravována kraji, 1 zařízení obcí a 2 zařízení jsou akciovými společnostmi, kde je většinovým akcionářem kraj.

Psychiatrické léčebny (PL)

Koncem roku 2012 bylo v provozu 18 psychiatrických léčeben pro dospělé s 8 847 lůžky (v nich je vyčleněno pro dětské pacienty 188 lůžek) a 3 léčebny jen pro dětské pacienty s 250 lůžky.

Oproti roku 2011 tedy v psychiatrických léčebnách ubylo 157 lůžek. Od roku 1990 klesl lůžkový fond psychiatrických léčeben o necelých 30 %. Objem poskytované lůžkové péče se snížil o 1,8 % na 3 100 563 ošetřovacích dnů (počet ošetřovacích dnů se dlouhodobě pohybuje mezi 3,1 mil. a 3,2 mil. ošetřovacích dnů ročně). V průběhu roku 2012 nedošlo ke vzniku ani zániku žádné psychiatrické léčebny.

Zařízení pro dospělé v průběhu roku 2012 hospitalizovala 39 615 pacientů, dětská zařízení 1 040 pacientů. Psychiatrická lůžka pro dospělé byla v průměru využívána 339,0 dní z roku, lůžka pro dětské pacienty 270,6 dní. Skutečná lůžková kapacita psychiatrických léčeben pro dospělé byla využita z 93,3 %, dětských léčeben z 87,7 %.

Z 18 léčeben pro dospělé bylo 13 státních, přímo řízených MZ, 5 nestátních, z toho 2 spravovány krajem a 3 zřizovány jinou právnickou osobou. Všechny 3 léčebny pro děti jsou přímo řízené MZ.

Rehabilitační ústavy (RÚ)

Od roku 2009 se počet rehabilitačních ústavů (6) a počet lůžek (1 153) v nich nezměnil. Akutní nedostatek lůžek rehabilitační následné péče tedy i nadále přetrvává. Oproti roku 2011 došlo k poměrně velkému poklesu ve využívání lůžkové kapacity, a to na 345,4 dne (v roce 2011 využití 358,7 dne). Zařízení v průběhu roku

2012 hospitalizovala 9 731 pacientů, což je o 918 pacientů více než v roce 2011. Jediný ukazatel, který v rehabilitačních ústavech zaznamenal nárůst, byla průměrná ošetrovací doba, která se zvýšila o 2,1 dne na 40,9 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)

Lůžkový fond ostatních odborných léčebných ústavů zůstal oproti roku 2011 neměnný a v průběhu roku 2012 nedošlo žádnému vzniku ani zániku zařízení⁹.

Celkem bylo v roce 2012 v České republice 21 zařízení tohoto druhu, v tom 13 určeno pro dospělé pacienty (1 813 lůžek) a 8 pro děti (541 lůžek).

Zařízení pro dospělé hospitalizovala v průběhu roku celkem 28 134 pacientů (o 926 méně než v roce 2011) s průměrnou ošetrovací dobou 19,9 dne. Jedno lůžko pro dospělého pacienta bylo v průměru využíváno 308,7 dní z roku, skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení lůžek z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila 88,1 %.

V zařízeních pro děti bylo hospitalizováno 4 431 pacientů (o 153 méně než v roce 2011) s průměrnou ošetrovací dobou 27,9 dní. Lůžka pro dětské pacienty byla v průměru využívána jen 228,8 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dětských zařízení byla využita ze 64,5 %.

Lůžková kapacita ostatních odborných ústavů je rozdělena mezi následující obory:

Zařízení pro dospělé pacienty	Lůžka	Zařízení pro děti	Lůžka
Geriatric	46	Pneumologie a ftizeologie	481
Pneumologie a ftizeologie	247	Dětské oční	30
Neurologie	86	Rehabilitační a fyz. med.	30
Psychiatrie	36	ČR celkem	541
Chirurgie	44		
Plastické chirurgie	52		
Ortopedie	31		
Klinické onkologie	59		
Rehab. a fyz. med.	1 006		
Ošetrovatel. péče	206		
ČR celkem	1 813		

⁹ Dětská ozdravovna Křetín, Dětská léčebna se speleoterapií a Dětská léčebna pohybových poruch sjednotily svůj název na Jihomoravské dětské léčebny. Jejich zřizovatelem je i nadále kraj.

Ozdravovny

V roce 2012 bylo v ČR, shodně s rokem 2011, v provozu 6 ozdravoven se 425 lůžky. Od roku 1990 byl lůžkový fond ozdravoven snížen o více než 77 % (z 1 877 lůžek v roce 1990). V roce 2010 navíc došlo i k dramatickému poklesu počtu hospitalizovaných dětských pacientů (z 3 076 pacientů v roce 2010 na 1 637 v roce 2012, tj. 53 % pokles) a objemu poskytnuté péče, který mezi roky 2010 a 2012 klesl o více než 29 tis. ošetřovacích dnů. Tento pokles souvisí se zavedením poplatků na pobyt v ozdravovnách v roce 2010, který měl za následek nižší poptávku ze strany pacientů. Lůžka v dětských ozdravovnách byla v roce 2012 využívána pouze 74,2 dne z roku, dlouhodobě tak přetrvává pokles využití lůžek. Skutečná lůžková kapacita (po odečtení dnů vyřazení z provozu z technických nebo personálních důvodů) činila 42,7 %. Průměrná ošetřovací doba mírně vzrostla o 0,1 dne a činila 19,3 dne).

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

Hospice

V roce 2012 působilo v České republice 16 zařízení pro paliativní péči, s celkovou lůžkovou kapacitou 468 lůžek, což je o 8 lůžek více než v roce 2011. V průběhu roku 2012 nedošlo k žádnému vzniku ani zániku hospice.

V zařízeních paliativní péče bylo v průběhu roku hospitalizováno celkem 4 050 pacientů (o 175 více než v roce 2011), s průměrnou ošetřovací dobou 32,1 dne. Paliativní lůžka byla v roce 2012 v průměru využívána 279,1 dní z roku, skutečná lůžková kapacita dosahovala 77,2 %.

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 8 zařízení s celkovou kapacitou 102 lůžek, která podle charakteru činnosti nelze zařadit do žádné výše jmenované skupiny. Rezortu zdravotnictví náleží všechna zařízení (zřizovatelem je právnická osoba).

V průběhu roku 2012 došlo k zániku zařízení:

- Ústav leteckého zdravotnictví¹⁰ (Hl. m. Praha) jehož zřizovatelem bylo Ministerstvo obrany.

Zařízení v průběhu roku hospitalizovala celkem 1 935 pacientů. S výjimkou 2 zařízení, která poskytují gerontopsychiatrickou a ošetřovatelskou péči (Senior CZ s.r.o. - Ústí nad Labem; Lázně Letiny, s.r.o.) a Kliniky plastické chirurgie Ostrava, s. r. o.

¹⁰ Ústav leteckého zdravotnictví v Praze ukončilo činnost jako lůžkové zařízení. Od 1. 1. 2012 poskytuje pouze ambulantní péči jako sdružené ambulantní zařízení velké.

vykazují ostatní zařízení zpravidla velmi nízké využití lůžek (vyjma Senior CZ a Lázně Letiny) i velmi krátkou průměrnou ošetrovací dobu (do 2,2 dnů).

Závěr

V roce 2012 došlo stejně jako v roce 2011 k redukci nemocničních lůžek. Minimální nárůst počtu lůžek byl evidován pouze na odděleních následné péče. V případě využití lůžek v nemocnicích došlo po devíti letech poklesu k opětovnému nárůstu, a to u všech druhů poskytované péče. Nárůst tohoto ukazatele dokazuje, že snižování počtu lůžek vedlo k efektivnějšímu využití lůžkové péče v nemocnicích.

V odborných léčebných ústavech (vyjma lázní) došlo rovněž ke snížení počtu lůžek. Využití lůžek ve dnech a v % skutečné lůžkové kapacity však nadále klesá. Stejně tak poklesla i průměrná ošetrovací doba. K nárůstu využití lůžek došlo pouze u dalších lůžkových zařízení, které se specializují např. na plastickou chirurgii.

K 31. 12. 2012 bylo v lůžkových zařízeních České republiky (bez lázeňské péče) evidováno celkem 80 302 lůžek. Z tohoto počtu bylo více než 36 % zařízení zřizováno státem, 20 % zřizováno krajem, městem a obcí, téměř 44 % bylo zřizováno fyzickou nebo jinou právnickou osobou a necelé 1 % církví.

Koncem roku 2012 pracovalo v České republice v lůžkové péči (bez lázeňské péče) 11 979 lékařů¹¹ a 41 326 zdravotnických pracovníků nelékařů (ZPBD)¹¹. Na 10 000 obyvatel připadalo v průměru 76,4 lůžka (v tom na 10 000 obyvatel připadalo 55,9 lůžek nemocničních a 20,4 lůžek odborných léčebných ústavů).

Lázeňský lůžkový fond čítá celkem 26 196 lůžek v 89 zařízeních, z toho 88 lázeňských léčeben je určeno pro dospělé (25 891 lůžek) a 1 zařízení pro děti (305 lůžek).

¹¹ 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.

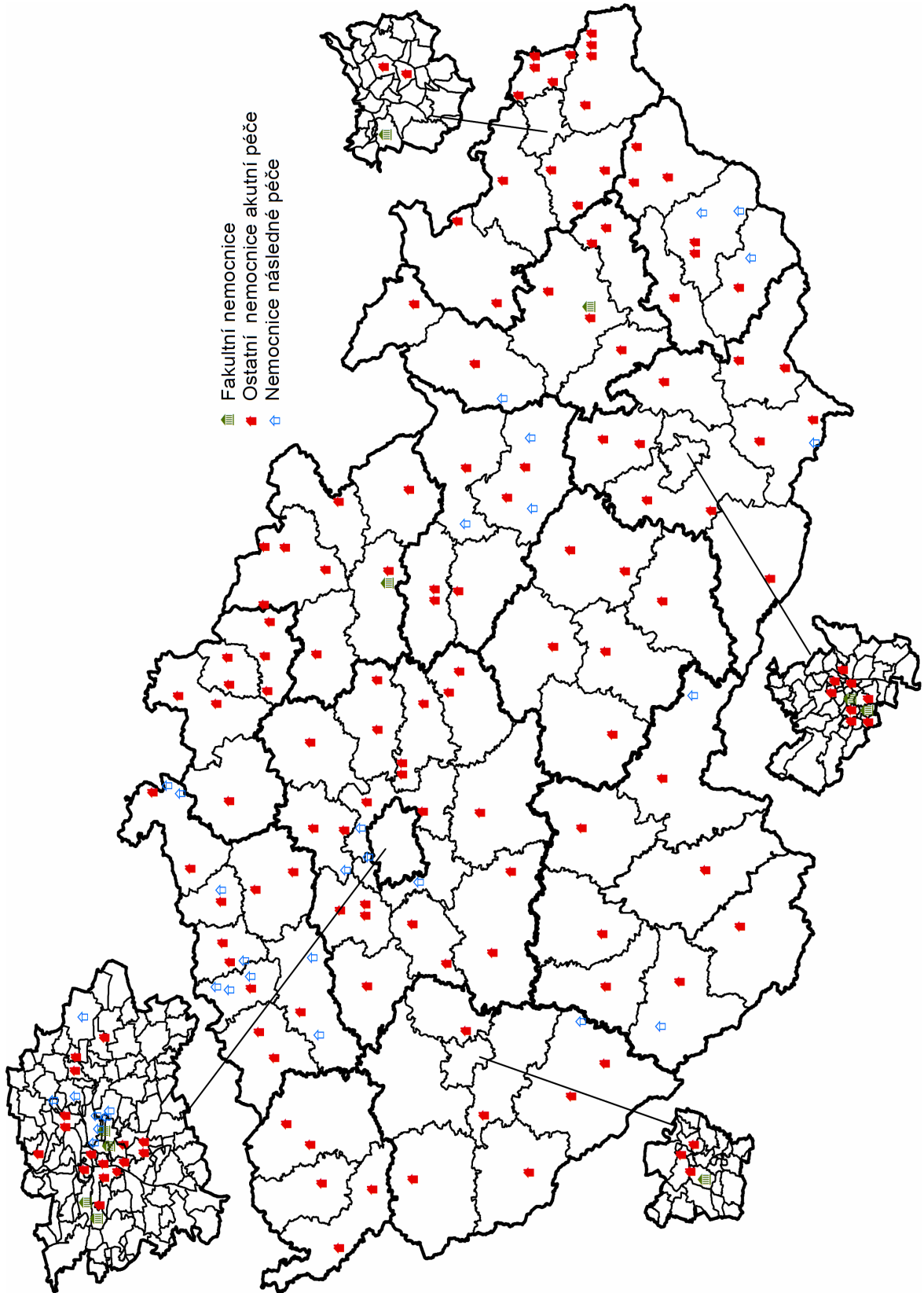
Původně sledovaná skupina „Střední zdravotničtí pracovníci“ (SZP) zahrnovala kategorie:

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

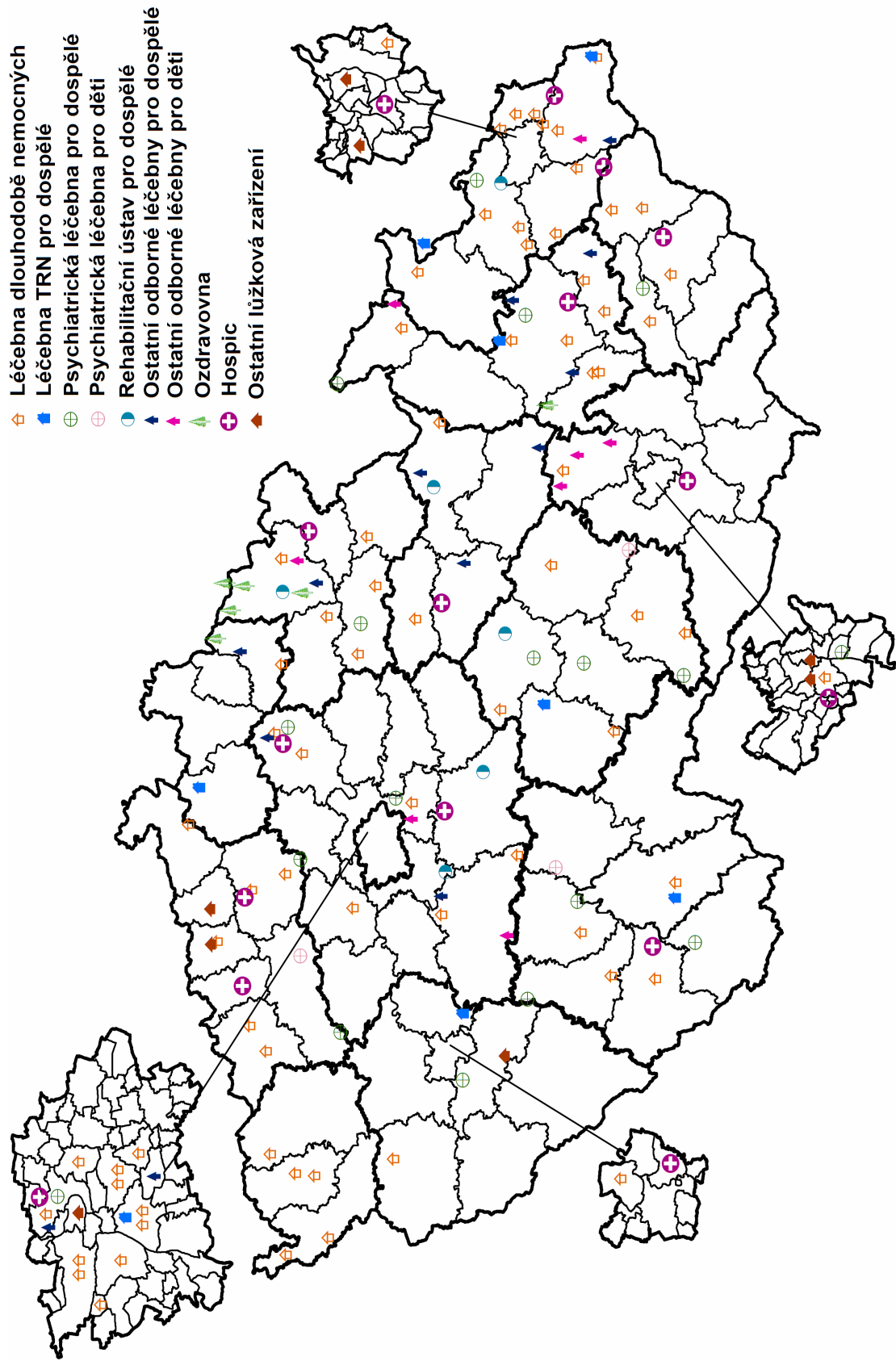
Nově sledovaná skupina „Zdravotničtí pracovníci nelékaři bez odborného dohledu“ (ZPBD) zahrnuje kategorie:

- 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

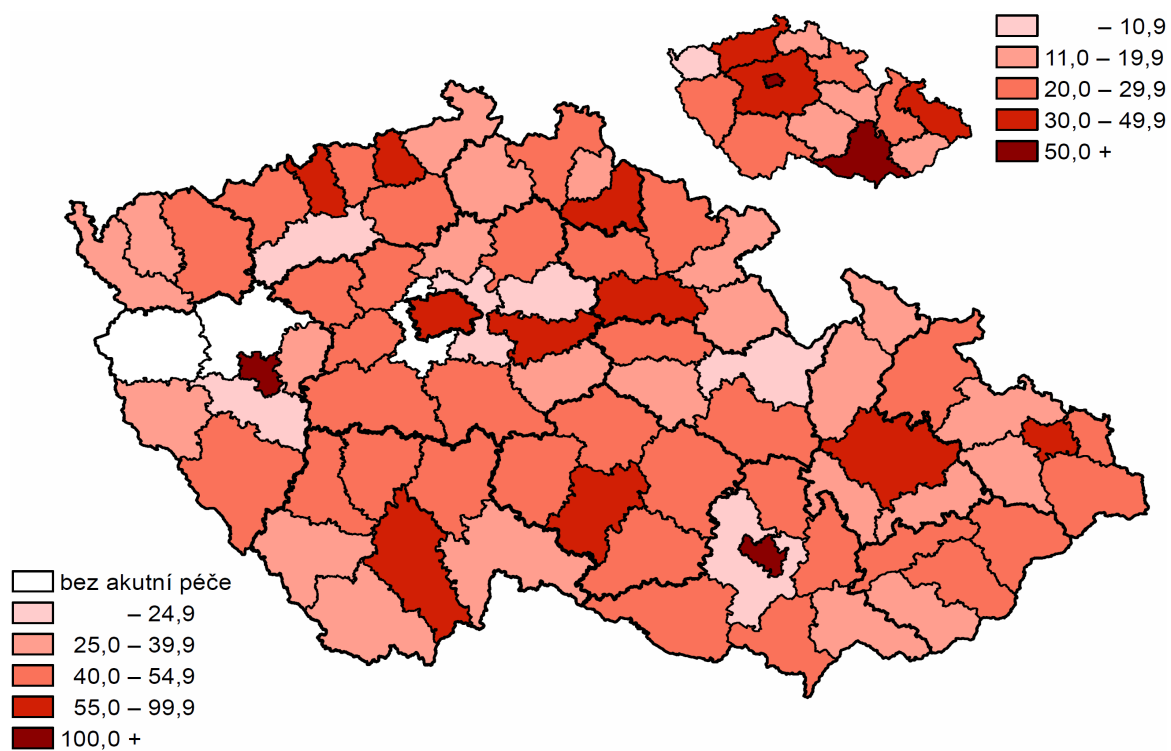
Nemocnice v České republice k 31. 12. 2012



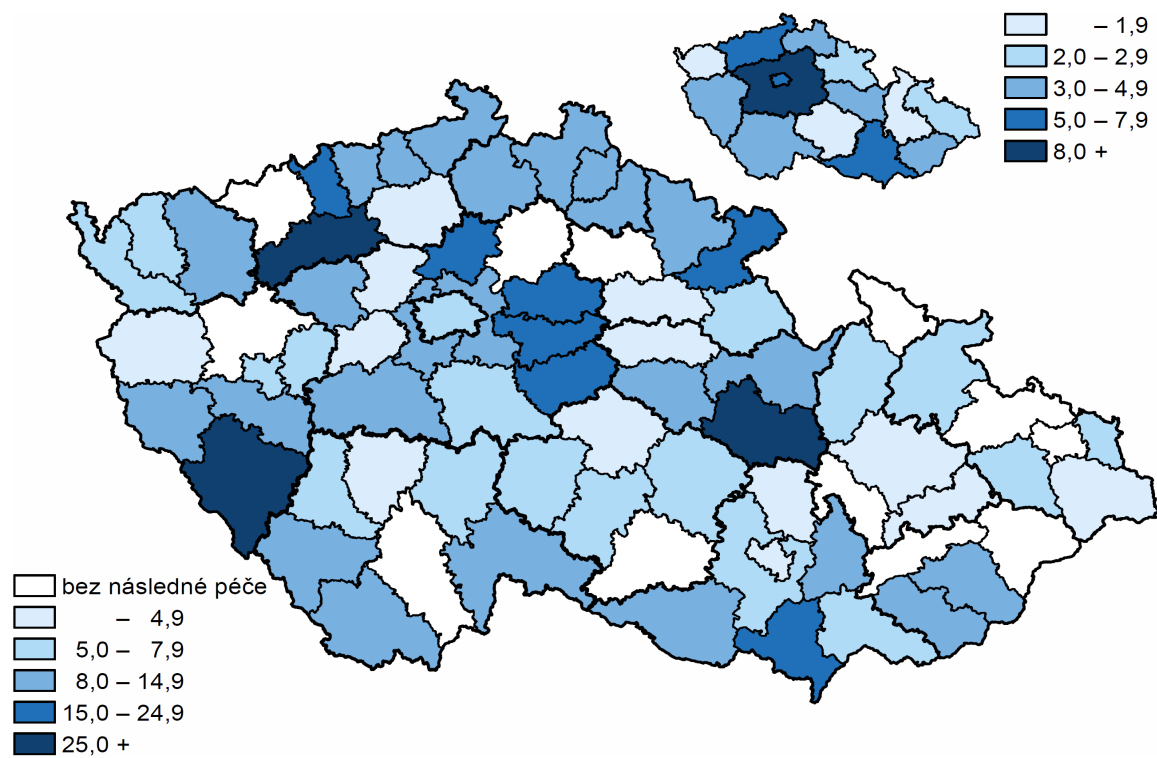
Odborné léčebné ústavy v České republice k 31. 12. 2012



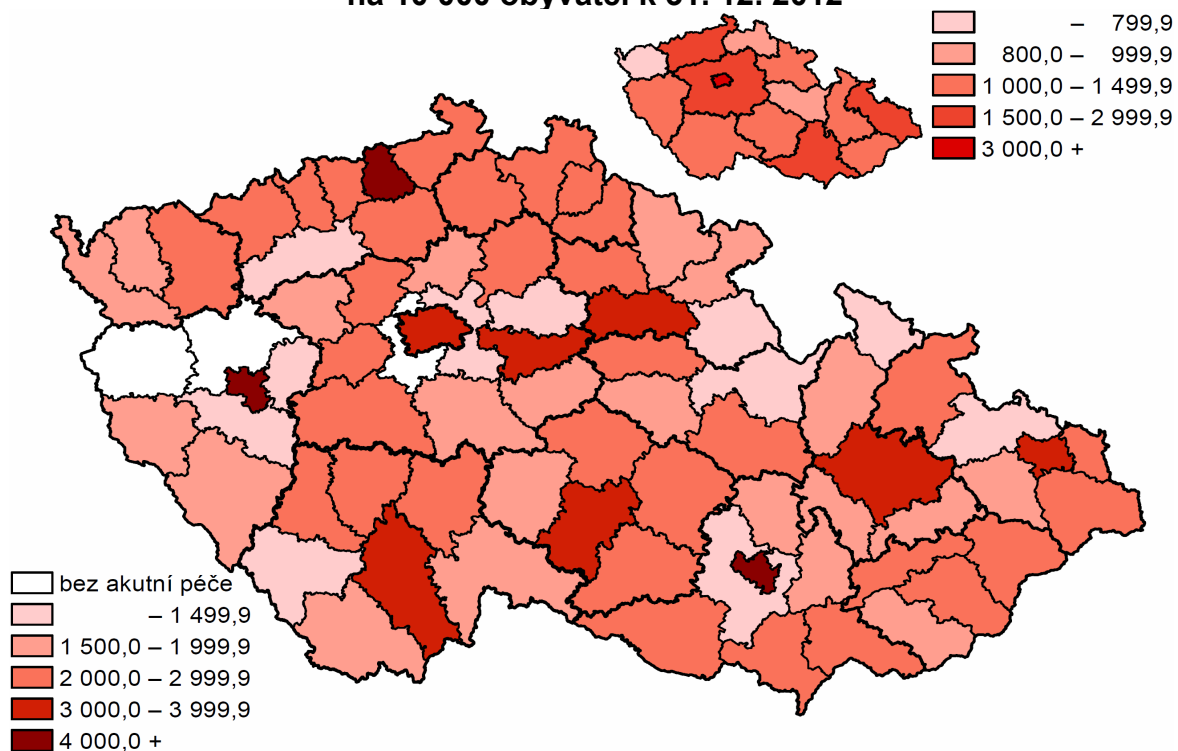
Akutní lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2012



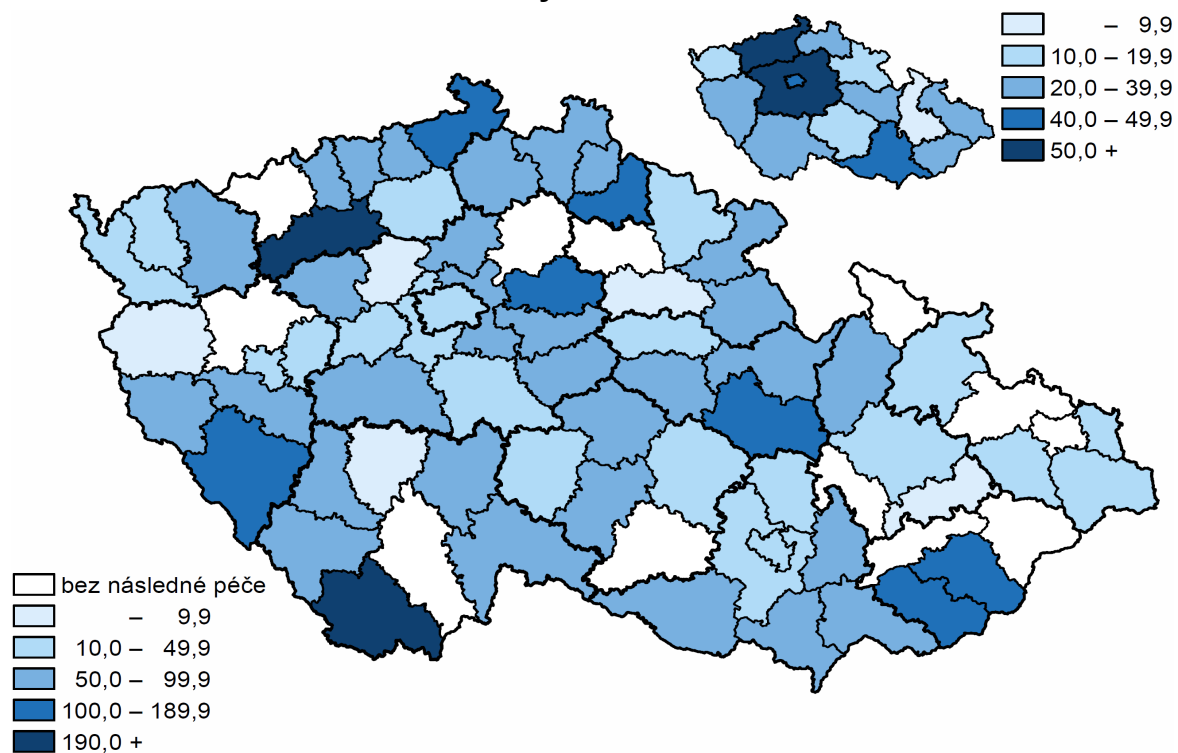
Následná lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2012



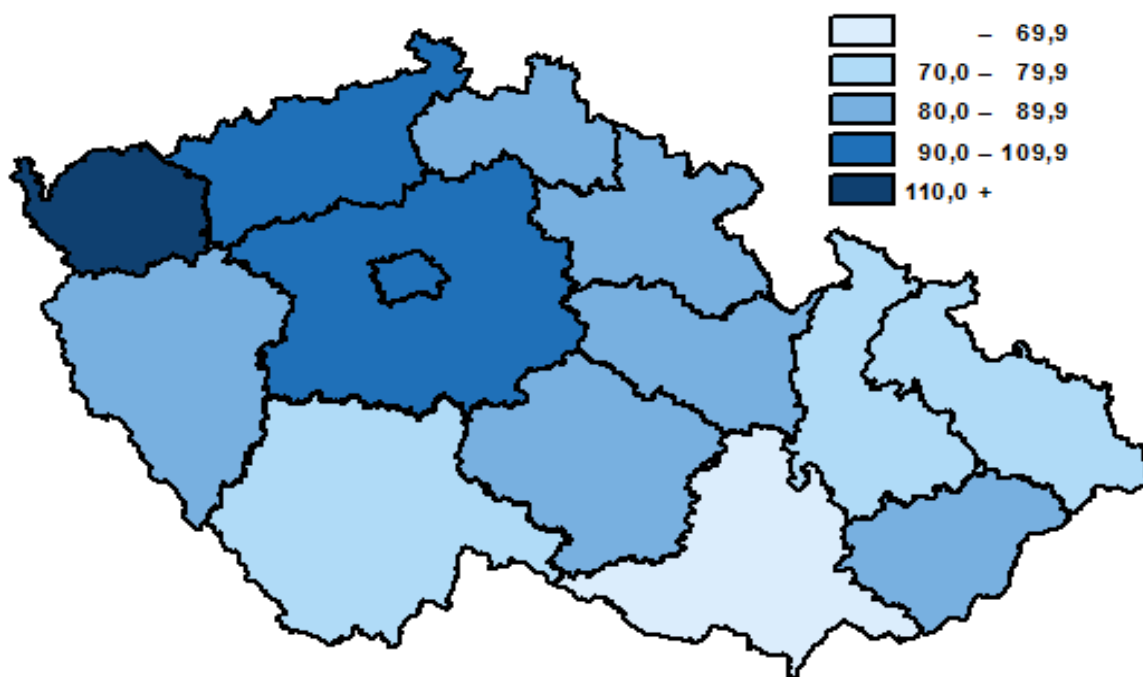
Hospitalizovaní na akutních lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2012



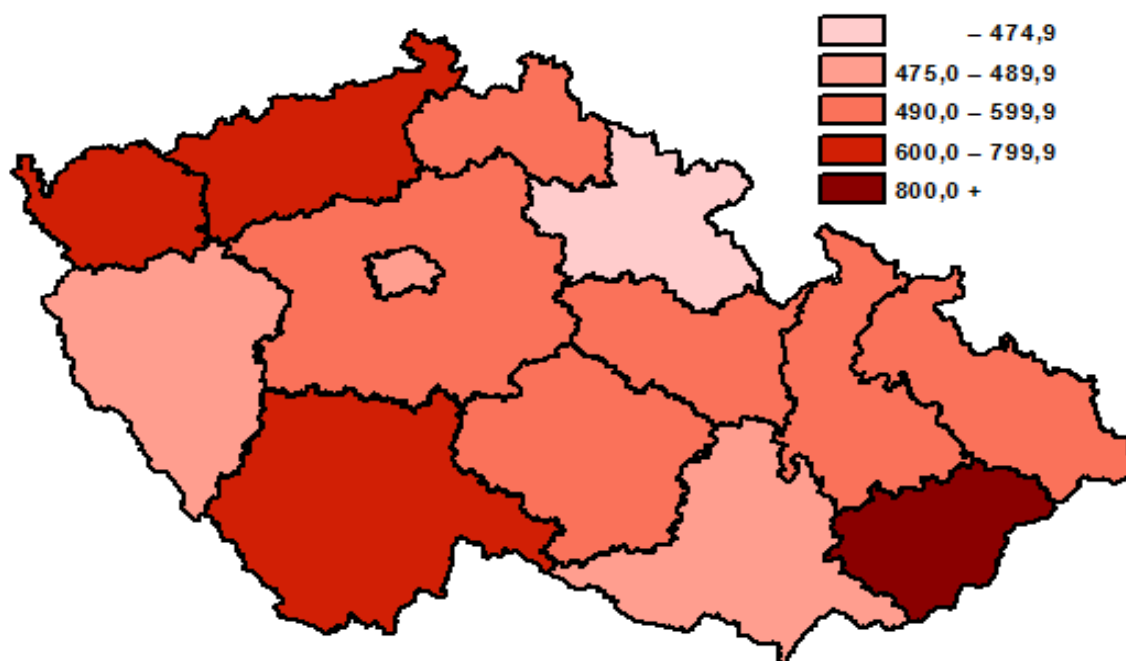
Hospitalizovaní na následných lůžkách v nemocnicích na 10 000 obyvatel k 31. 12. 2012



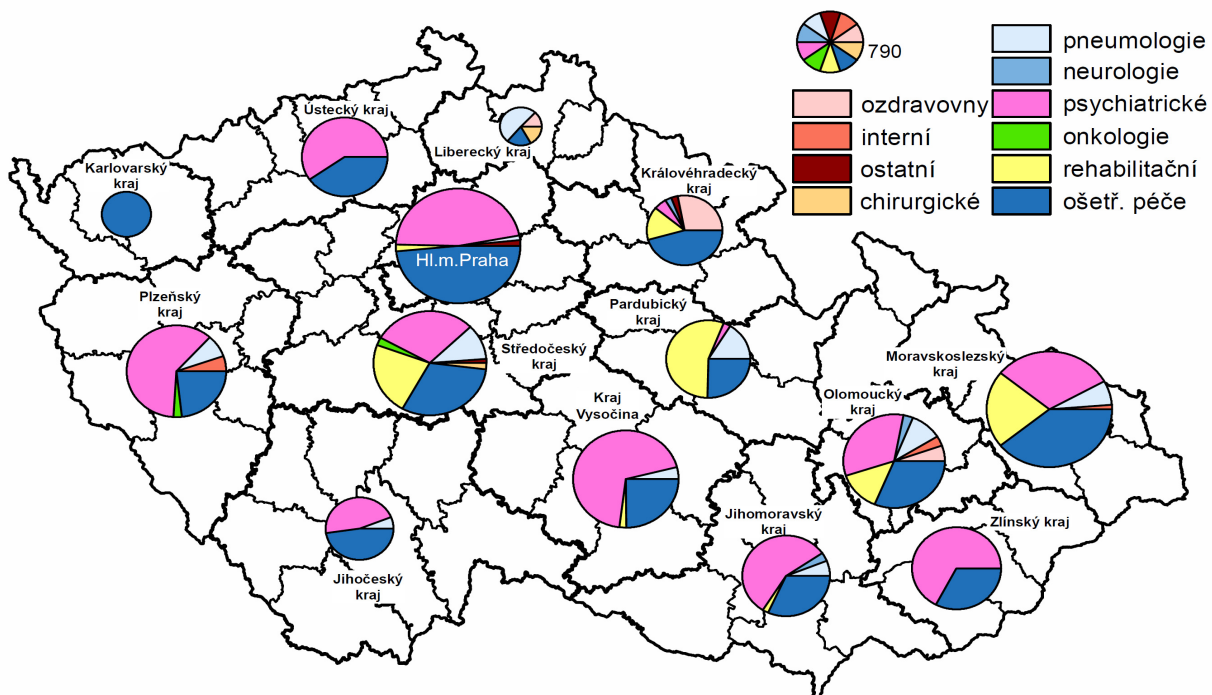
**Lůžka následné ošetrovatelské péče v nemocnicích, LDN a hospicích
v roce 2012 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



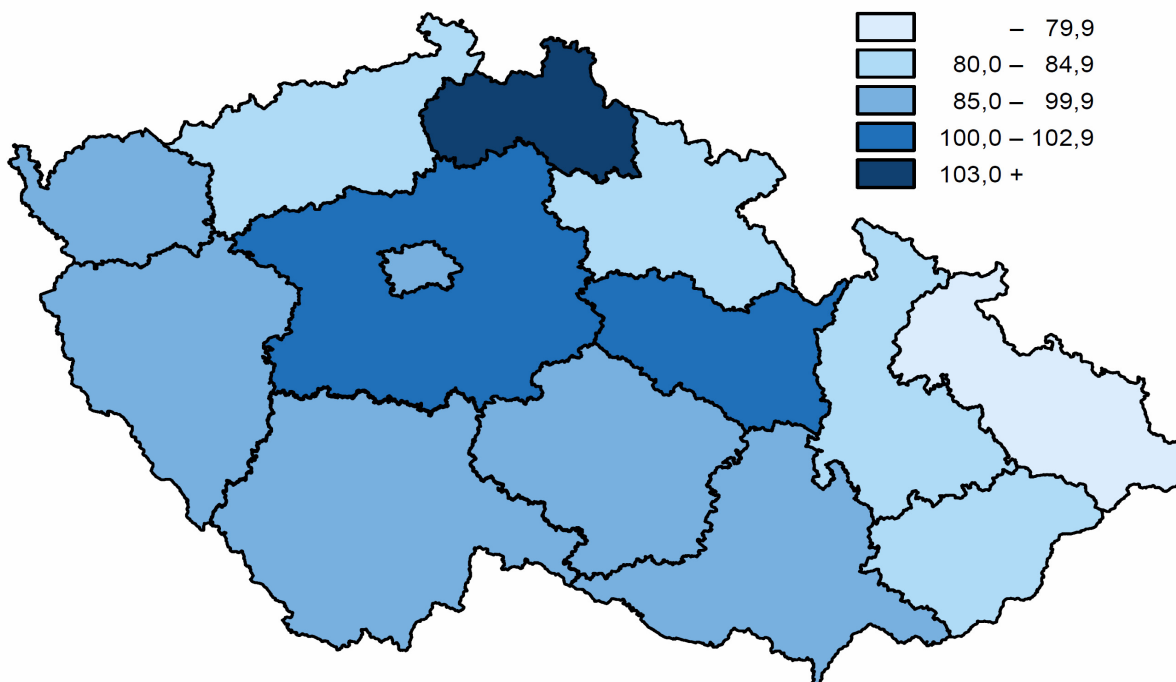
**Hospitalizovaní na lůžkách následné ošetrovatelské péče v nemocnicích,
LDN a hospicích v roce 2012 na 10 000 obyvatel starších 65 let**



Poměr počtu lůžek v odborných léčebných ústavech dle oddělení k 31.12.2012



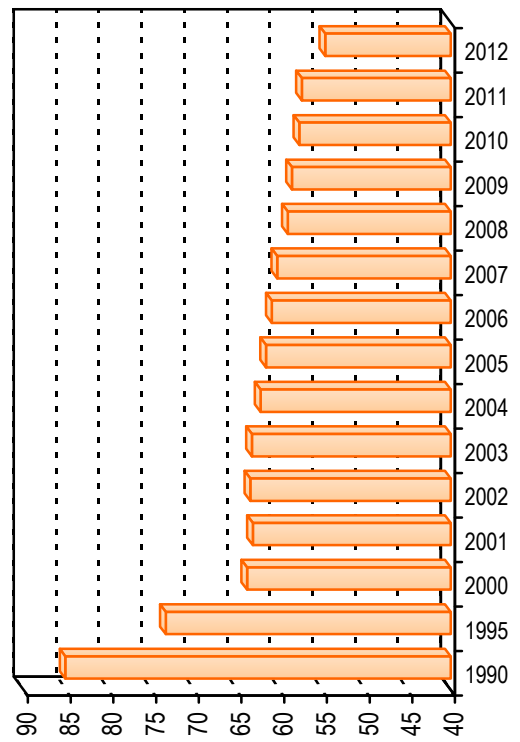
Index změny počtu lůžek v nemocnicích mezi roky 2002 a 2012



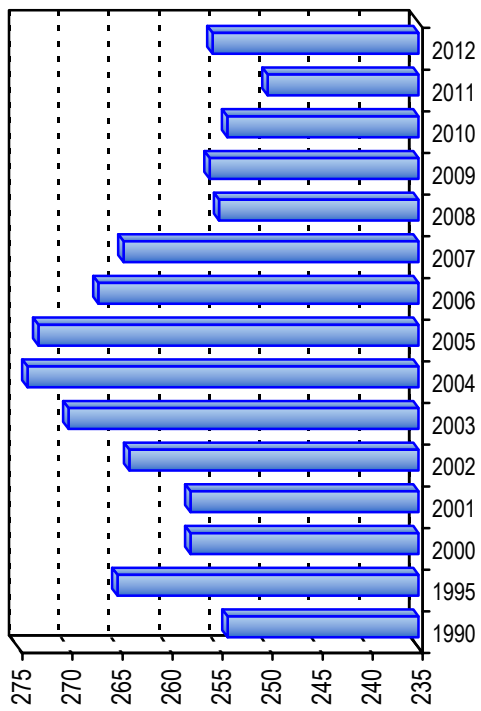
Průměrná ošetrovací doba
na nemocničním lůžku



Počet lůžek v nemocnicích
na 10 000 obyvatel

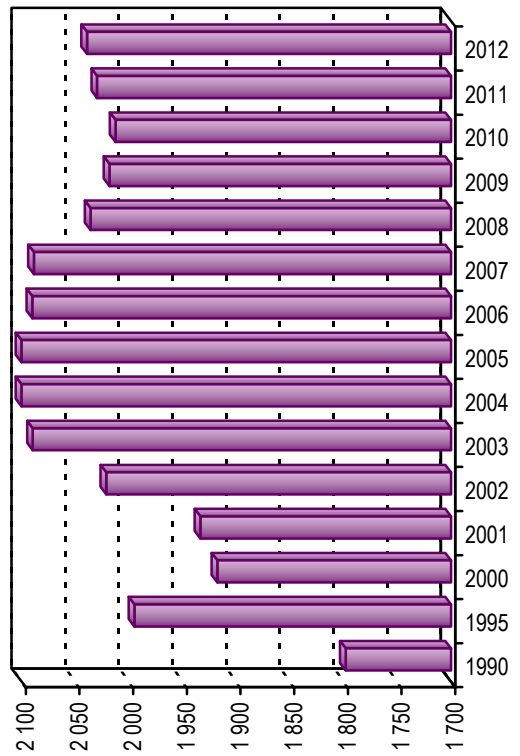


Využití nemocničních lůžek
ve dnech roku



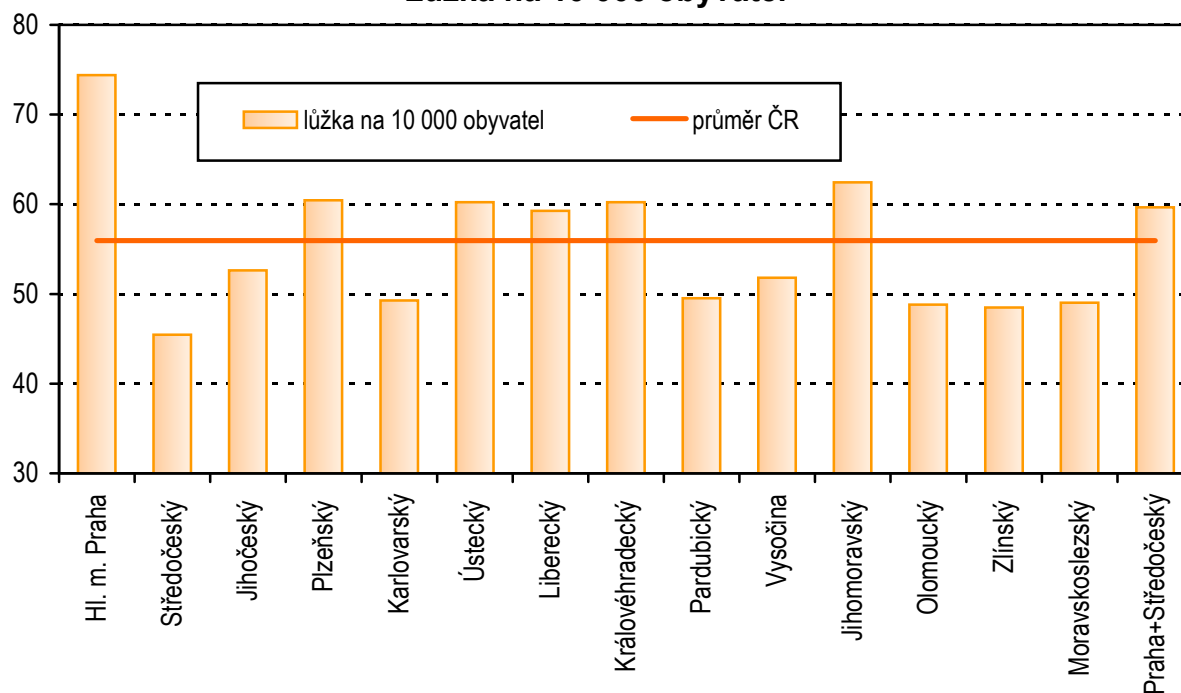
Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Hospitalizovaní v nemocnicích
na 10 000 obyvatel

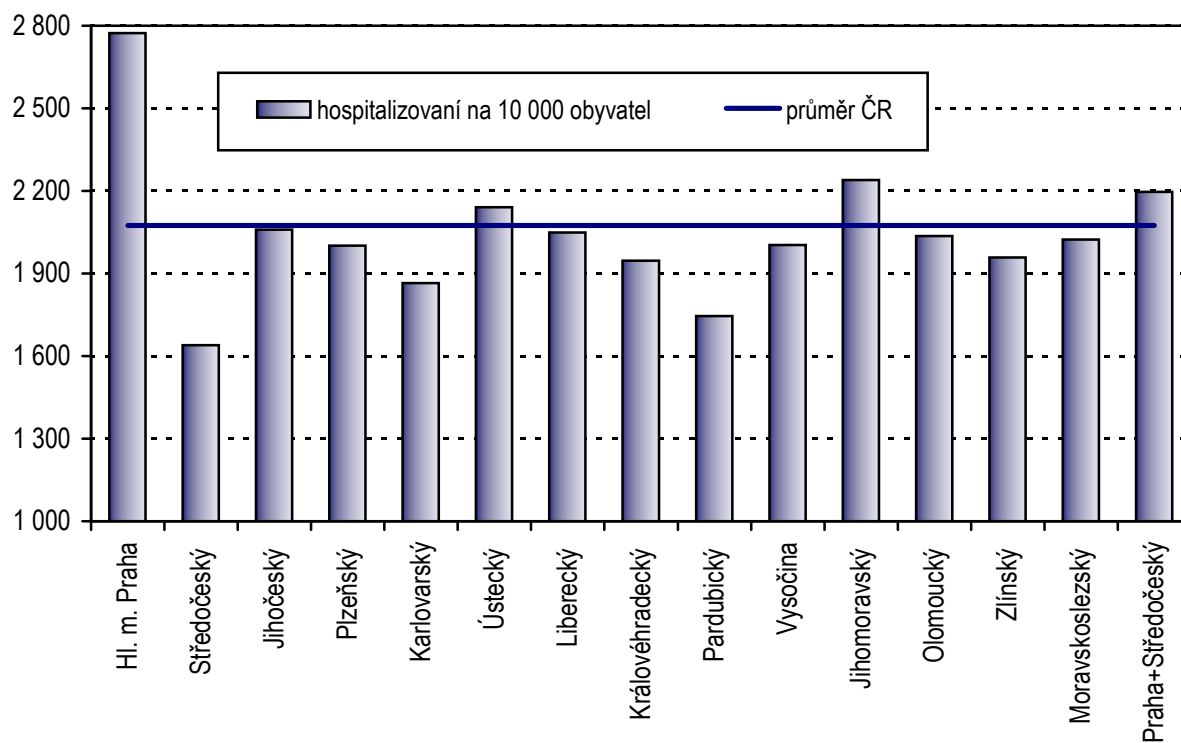


Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2012
Zdravotnictví celkem

Lůžka na 10 000 obyvatel

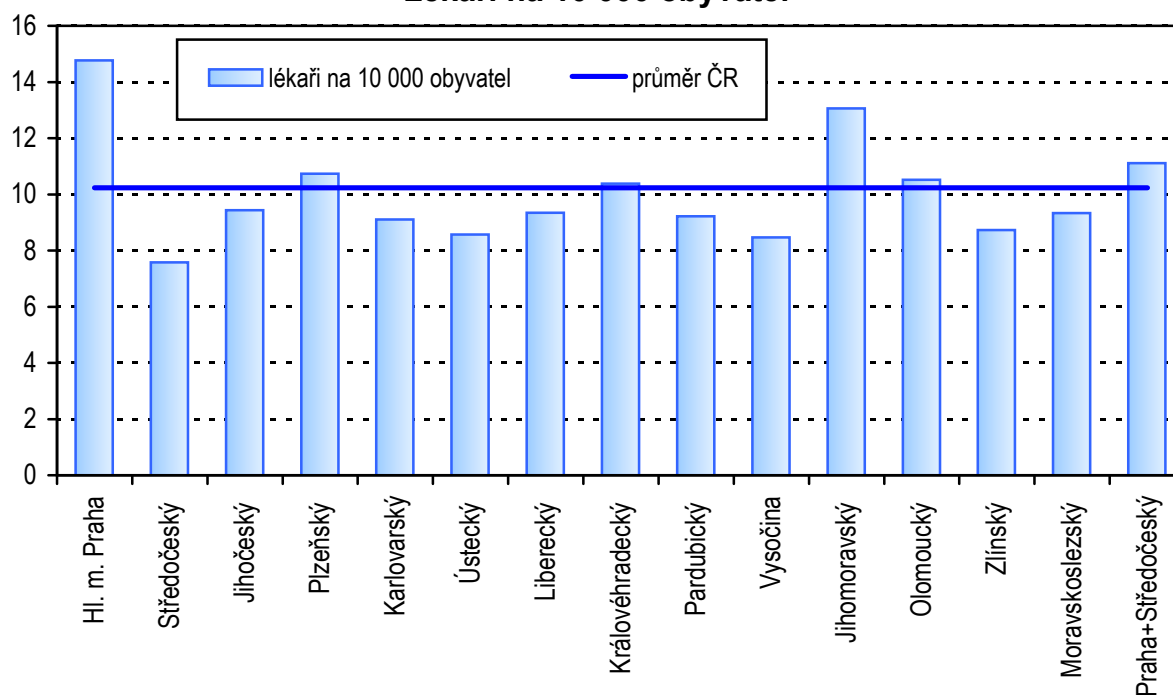


Hospitalizovaní na 10 000 obyvatel

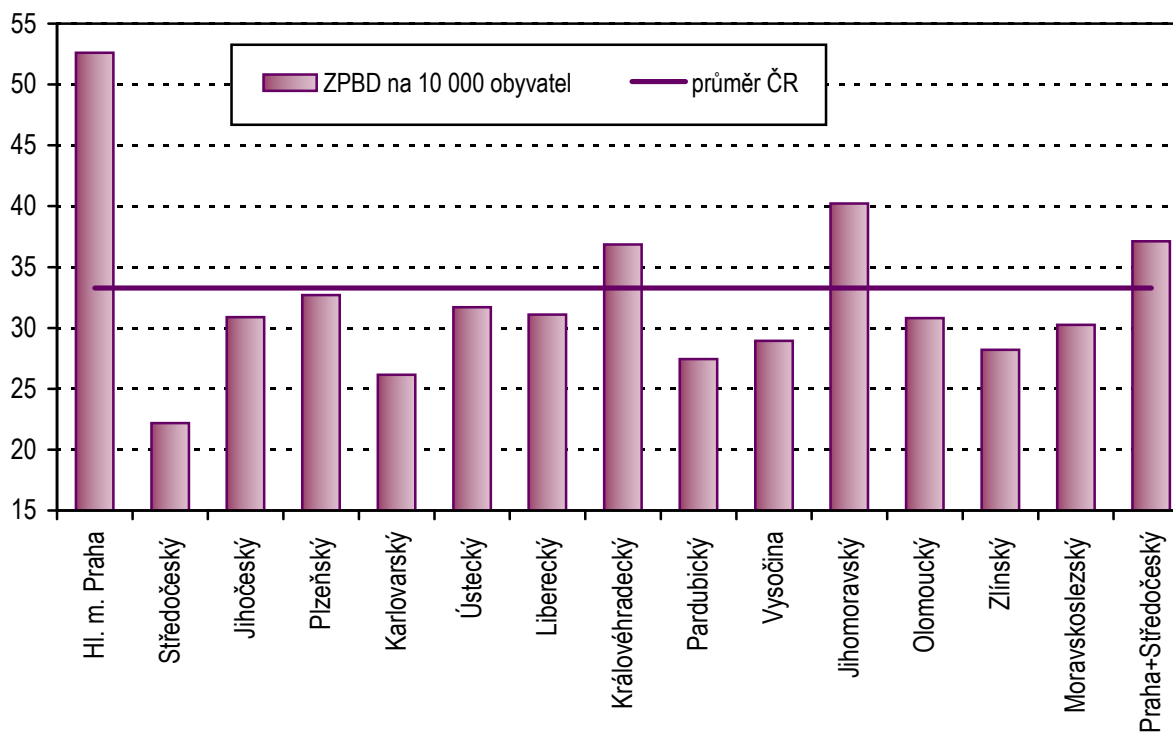


Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2012
Zdravotnictví celkem

Lékaři na 10 000 obyvatel

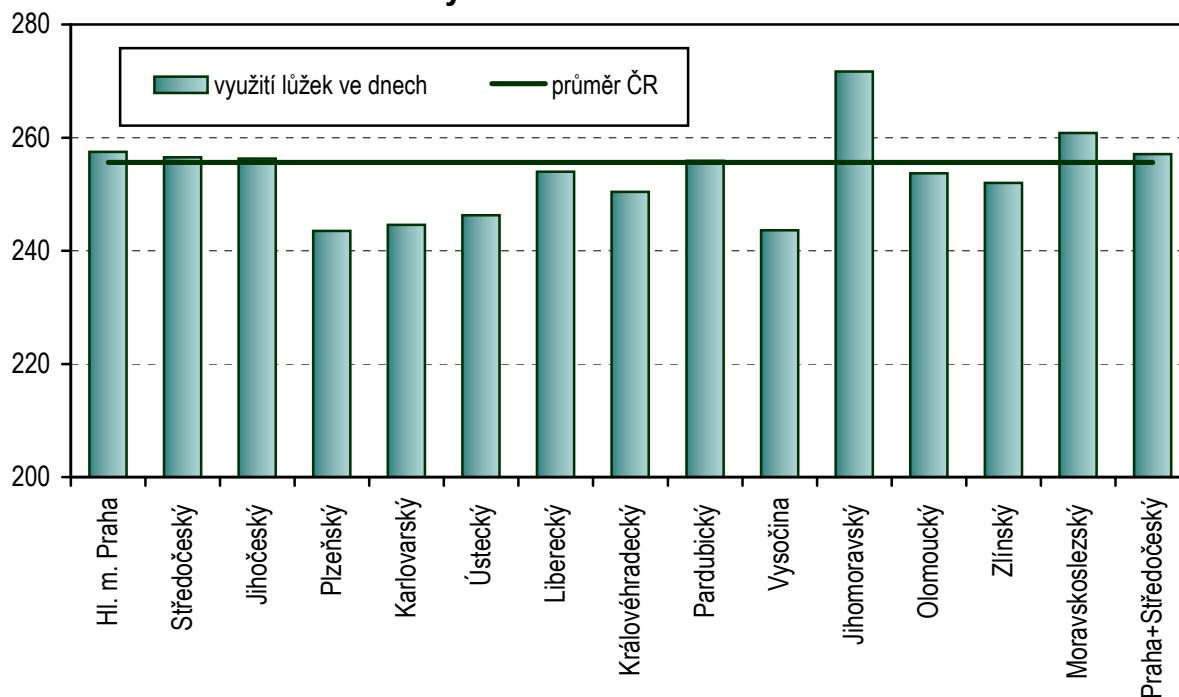


ZPBD na 10 000 obyvatel

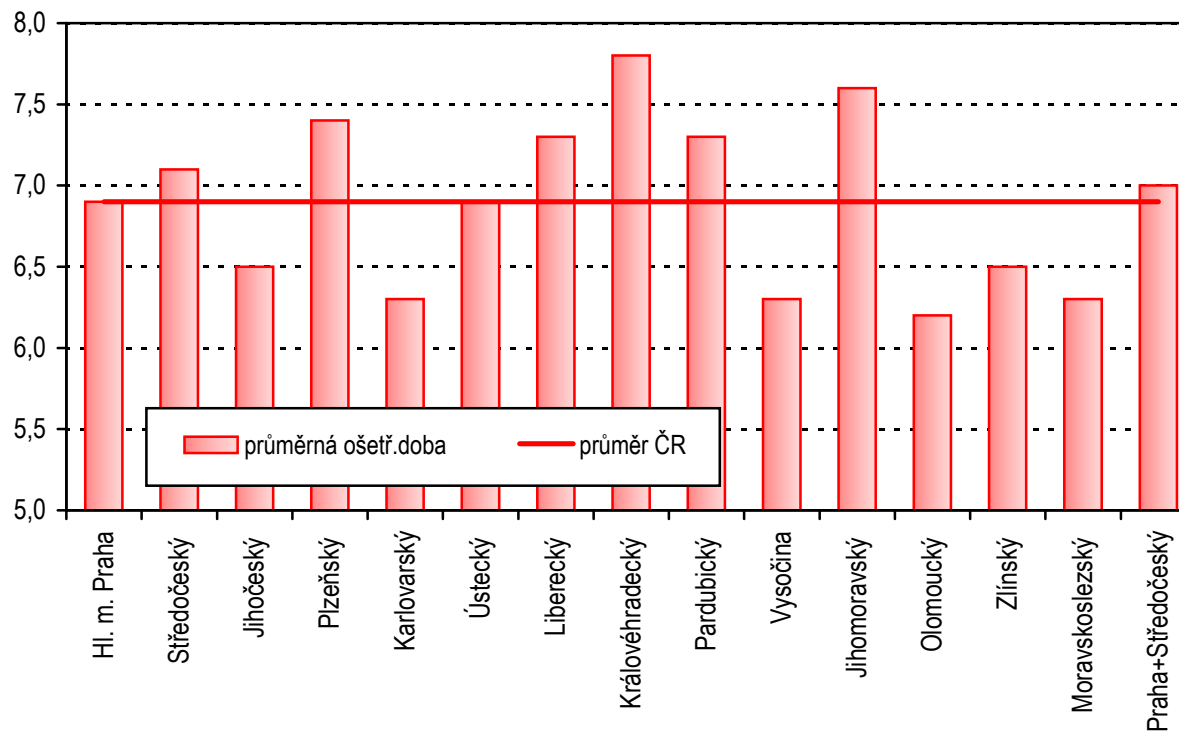


Lůžkový fond nemocnic České republiky a jeho využití v roce 2012
Zdravotnictví celkem

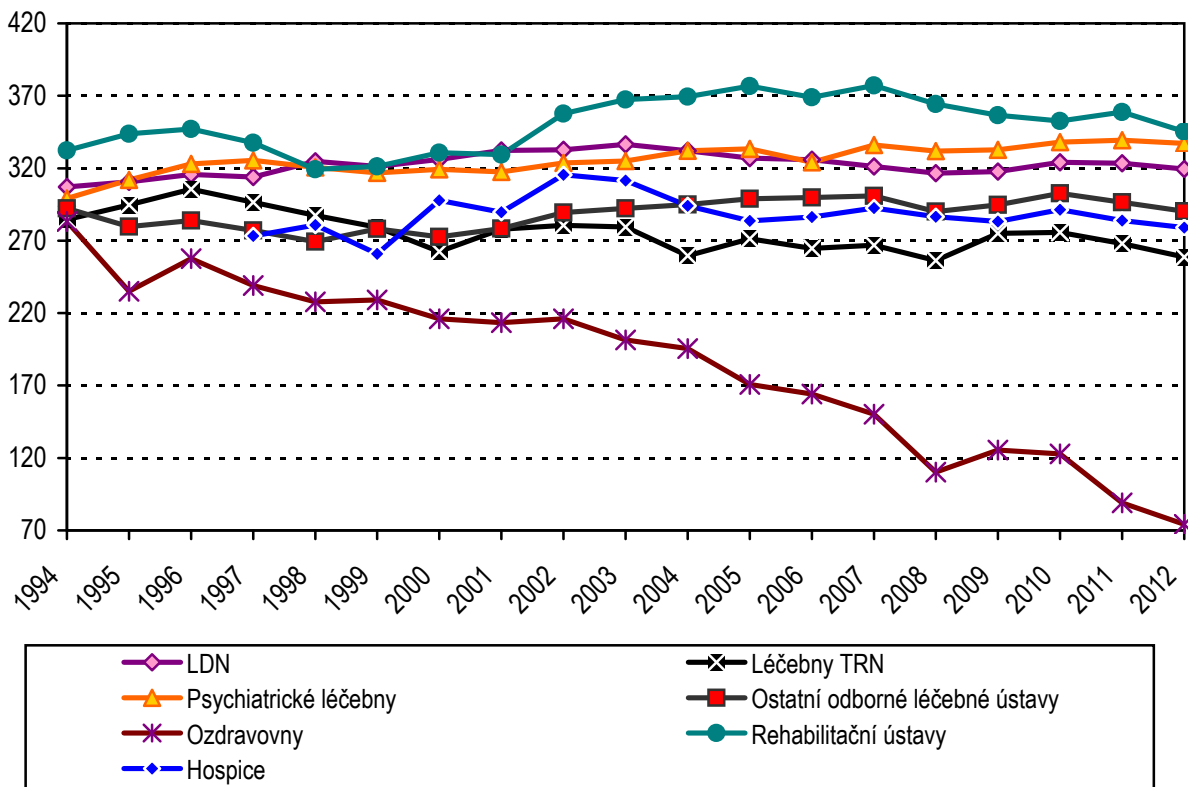
Využití lůžek ve dnech



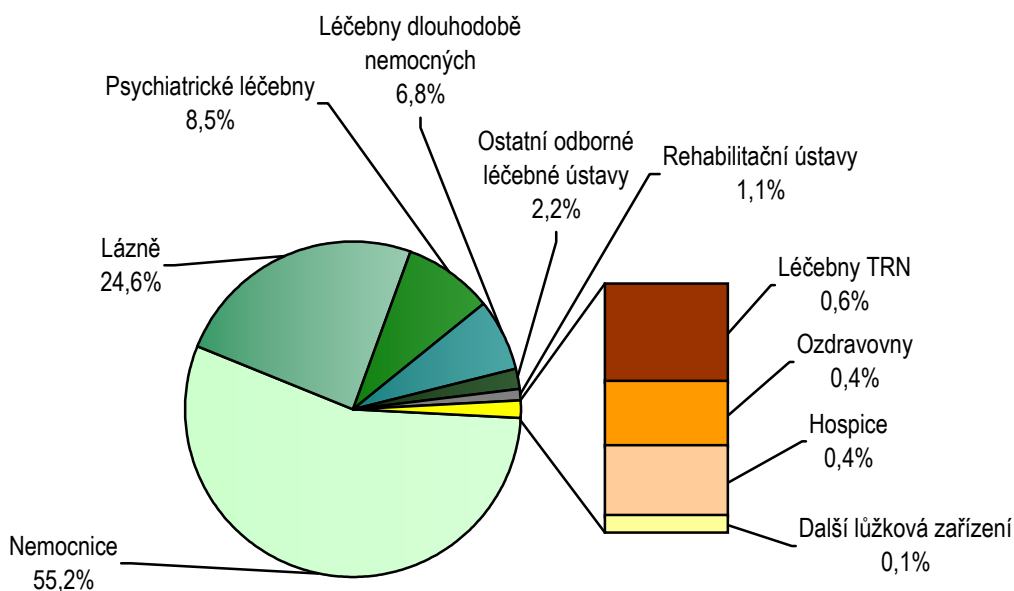
Průměrná ošetrovací doba



Vývoj využití lůžek v odborných lůžkových ústavech ve dnech

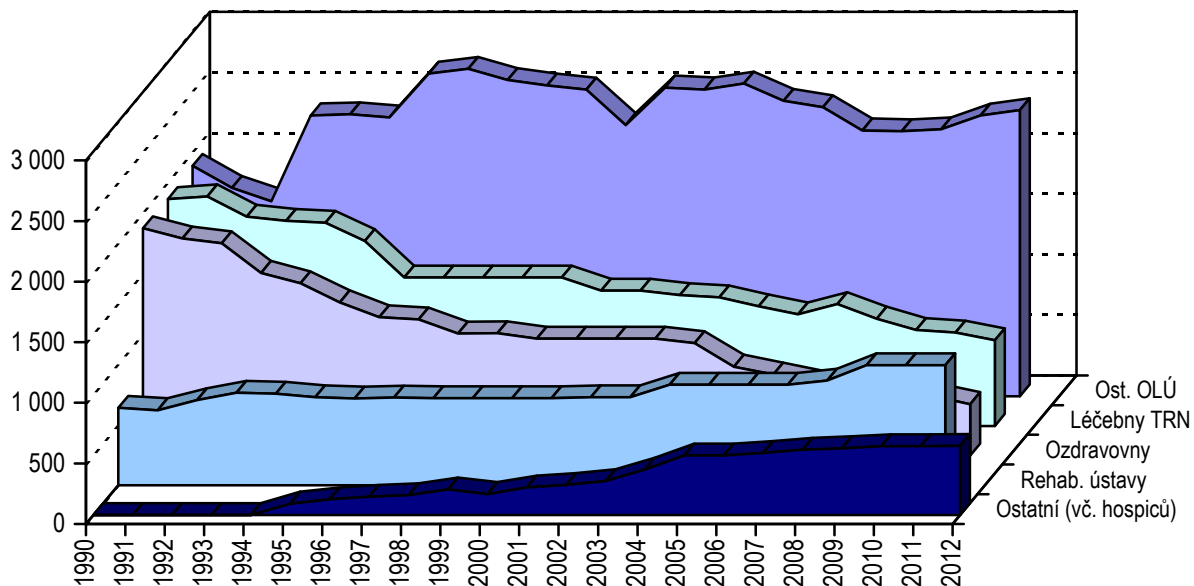
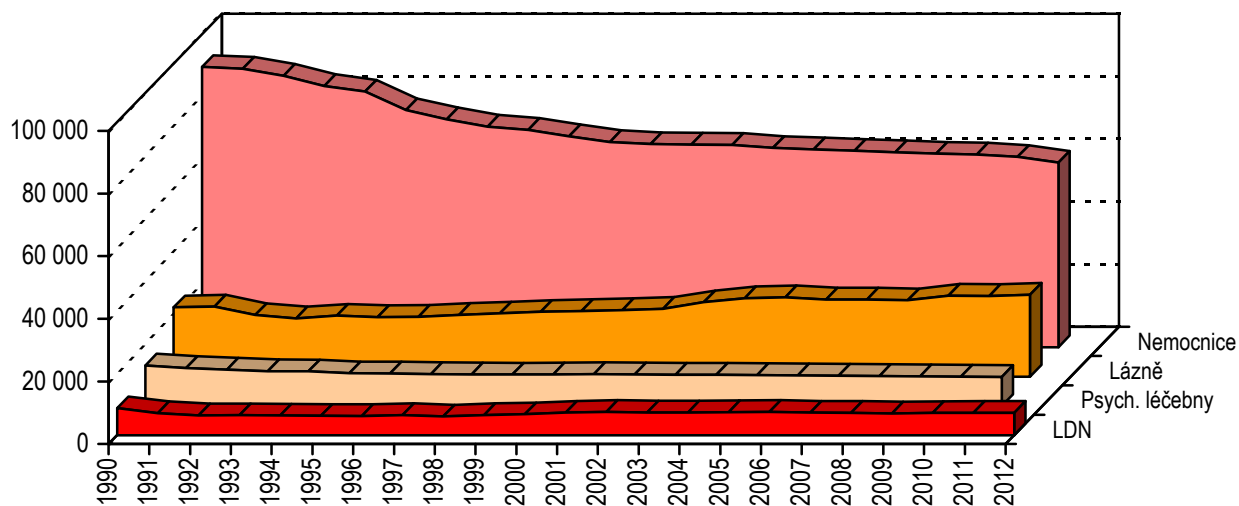


Rozložení lůžkového fondu v ČR v roce 2012 podle druhu zdravotnického zařízení



**Počet lůžek v zařízeních ústavní péče
v letech 1990–2012**

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů



1.1 Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	1 841,58	6 558,69	6 048,10	9 275
	na 10 000 obyv.	14,77	52,61	48,51	74,39
	na 100 lůžek	19,86	70,71	65,21	x
Středočeský kraj	absolutně	978,53	2 864,48	2 717,28	5 871
	na 10 000 obyv.	7,57	22,17	21,03	45,45
	na 100 lůžek	16,67	48,79	46,28	x
Jihočeský kraj	absolutně	600,47	1 966,49	1 807,17	3 351
	na 10 000 obyv.	9,43	30,89	28,39	52,64
	na 100 lůžek	17,92	58,68	53,93	x
Plzeňský kraj	absolutně	614,51	1 873,21	1 785,38	3 462
	na 10 000 obyv.	10,73	32,71	31,18	60,45
	na 100 lůžek	17,75	54,11	51,57	x
Karlovarský kraj	absolutně	274,62	789,05	748,00	1 487
	na 10 000 obyv.	9,10	26,15	24,79	49,28
	na 100 lůžek	18,47	53,06	50,30	x
Ústecký kraj	absolutně	708,63	2 619,79	2 406,20	4 978
	na 10 000 obyv.	8,57	31,69	29,10	60,21
	na 100 lůžek	14,24	52,63	48,34	x
Liberecký kraj	absolutně	409,77	1 363,56	1 301,78	2 600
	na 10 000 obyv.	9,34	31,09	29,68	59,28
	na 100 lůžek	15,76	52,44	50,07	x
Královéhradecký kraj	absolutně	574,18	2 037,15	1 845,98	3 331
	na 10 000 obyv.	10,38	36,84	33,38	60,24
	na 100 lůžek	17,24	61,16	55,42	x
Pardubický kraj	absolutně	475,93	1 417,70	1 331,03	2 557
	na 10 000 obyv.	9,22	27,45	25,77	49,51
	na 100 lůžek	18,61	55,44	52,05	x
Kraj Vysočina	absolutně	432,67	1 479,78	1 392,34	2 649
	na 10 000 obyv.	8,46	28,95	27,24	51,82
	na 100 lůžek	16,33	55,86	52,56	x

1.1 Pracovníci a lůžka v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Jihomoravský kraj	absolutně	1 525,70	4 700,60	4 421,35	7 297
	na 10 000 obyv.	13,06	40,22	37,83	62,44
	na 100 lůžek	20,91	64,42	60,59	x
Olomoucký kraj	absolutně	670,75	1 964,07	1 789,29	3 112
	na 10 000 obyv.	10,52	30,80	28,06	48,81
	na 100 lůžek	21,55	63,11	57,50	x
Zlínský kraj	absolutně	512,96	1 657,40	1 586,56	2 849
	na 10 000 obyv.	8,73	28,20	27,00	48,48
	na 100 lůžek	18,00	58,17	55,69	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 144,54	3 711,27	3 371,12	6 013
	na 10 000 obyv.	9,33	30,26	27,48	49,02
	na 100 lůžek	19,03	61,72	56,06	x
ČR	absolutně	10 764,84	35 003,24	32 551,58	58 832
	na 10 000 obyv.	10,24	33,29	0,00	55,94
	na 100 lůžek	18,30	59,50	55,33	x

ZPBD u lůžka = sestry u lůžka

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
		celkem			
Hl. m. Praha	absolutně	1 816,12	6 412,07	5 911,61	8 790
	na 10 000 obyv.	14,57	51,43	47,42	70,50
	na 100 lůžek	20,66	72,95	67,25	x
Středočeský kraj	absolutně	966,78	2 746,88	2 605,42	5 487
	na 10 000 obyv.	7,48	21,26	20,17	42,48
	na 100 lůžek	17,62	50,06	47,48	x
Jihočeský kraj	absolutně	593,92	1 926,29	1 776,67	3 235
	na 10 000 obyv.	9,33	30,26	27,91	50,82
	na 100 lůžek	18,36	59,55	54,92	x
Plzeňský kraj	absolutně	606,41	1 830,86	1 748,47	3 322
	na 10 000 obyv.	10,59	31,97	30,53	58,01
	na 100 lůžek	18,25	55,11	52,63	x
Karlovarský kraj	absolutně	274,62	789,05	748,00	1 487
	na 10 000 obyv.	9,10	26,15	24,79	49,28
	na 100 lůžek	18,47	53,06	50,30	x
Ústecký kraj	absolutně	665,96	2 391,59	2 187,27	4 254
	na 10 000 obyv.	8,06	28,93	26,46	51,45
	na 100 lůžek	15,65	56,22	51,42	x
Liberecký kraj	absolutně	409,77	1 363,56	1 301,78	2 600
	na 10 000 obyv.	9,34	31,09	29,68	59,28
	na 100 lůžek	15,76	52,44	50,07	x
Královéhradecký kraj	absolutně	574,18	2 037,15	1 845,98	3 331
	na 10 000 obyv.	10,38	36,84	33,38	60,24
	na 100 lůžek	17,24	61,16	55,42	x
Pardubický kraj	absolutně	456,35	1 320,71	1 237,12	2 237
	na 10 000 obyv.	8,84	25,57	23,95	43,32
	na 100 lůžek	20,40	59,04	55,30	x
Kraj Vysočina	absolutně	432,67	1 479,78	1 392,34	2 649
	na 10 000 obyv.	8,46	28,95	27,24	51,82
	na 100 lůžek	16,33	55,86	52,56	x

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
		z toho: fakultní nemocnice			
Hl. m. Praha	absolutně	956,96	3 741,93	3 354,38	5 004
	na 10 000 obyv.	7,68	30,01	26,90	40,14
	na 100 lůžek	19,12	74,78	67,03	x
Středočeský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Jihočeský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	-
Plzeňský kraj	absolutně	365,23	1 066,09	1 021,55	1 839
	na 10 000 obyv.	6,38	18,62	17,84	32,11
	na 100 lůžek	19,86	57,97	55,55	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	306,42	1 061,55	908,02	1 337
	na 10 000 obyv.	5,54	19,20	16,42	24,18
	na 100 lůžek	22,92	79,40	67,91	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

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
		celkem			
Jihomoravský kraj	absolutně	1 515,00	4 650,44	4 371,19	7 133
	na 10 000 obyv.	12,96	39,79	37,40	61,04
	na 100 lůžek	21,24	65,20	61,28	x
Olomoucký kraj	absolutně	669,75	1 948,89	1 774,11	3 080
	na 10 000 obyv.	10,50	30,57	27,82	48,31
	na 100 lůžek	21,75	63,28	57,60	x
Zlínský kraj	absolutně	500,85	1 588,58	1 519,59	2 644
	na 10 000 obyv.	8,52	27,03	25,86	44,99
	na 100 lůžek	18,94	60,08	57,47	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 144,54	3 711,27	3 371,12	6 013
	na 10 000 obyv.	9,33	30,26	27,48	49,02
	na 100 lůžek	19,03	61,72	56,06	x
ČR	absolutně	10 626,92	34 197,12	31 790,67	56 262
	na 10 000 obyv.	10,11	32,52	0,00	53,50
	na 100 lůžek	18,89	60,78	56,50	x

1.2 Pracovníci a lůžka v nemocnicích akutní péče

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
		z toho: fakulní nemocnice			
Jihomoravský kraj	absolutně	676,40	2 070,78	2 014,92	2 838
	na 10 000 obyv.	5,79	17,72	17,24	24,28
	na 100 lůžek	23,83	72,97	71,00	x
Olomoucký kraj	absolutně	328,75	904,29	754,53	1 153
	na 10 000 obyv.	5,16	14,18	11,83	18,08
	na 100 lůžek	28,51	78,43	65,44	x
Zlínský kraj	absolutně	-	-	-	-
	na 10 000 obyv.	-	-	-	-
	na 100 lůžek	-	-	-	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	266,05	864,54	807,44	1 087
	na 10 000 obyv.	2,17	7,05	6,58	8,86
	na 100 lůžek	24,48	79,53	74,28	x
ČR	absolutně	2 899,81	9 709,18	8 860,84	13 258
	na 10 000 obyv.	2,76	9,23	0,00	12,61
	na 100 lůžek	21,87	73,23	66,83	x

1.3 Pracovníci a lůžka v nemocnicích následné péče

Zdravotnictví celkem

Kraj		Pracovníci - přepočtený počet			Lůžka
		lékaři	ZPBD celkem	Prům. počet ZPBD u lůžka	
Hl. m. Praha	absolutně	25,46	146,62	136,49	485
	na 10 000 obyv.	0,20	1,18	1,09	3,89
	na 100 lůžek	5,25	30,23	28,14	x
Středočeský kraj	absolutně	11,75	117,60	111,86	384
	na 10 000 obyv.	0,09	0,91	0,87	2,97
	na 100 lůžek	3,06	30,63	29,13	x
Jihočeský kraj	absolutně	6,55	40,20	30,50	116
	na 10 000 obyv.	0,10	0,63	0,48	1,82
	na 100 lůžek	5,65	34,66	26,29	x
Plzeňský kraj	absolutně	8,10	42,35	36,91	140
	na 10 000 obyv.	0,14	0,74	0,64	2,44
	na 100 lůžek	5,79	30,25	26,36	x
Ústecký kraj	absolutně	42,67	228,20	218,93	724
	na 10 000 obyv.	0,52	2,76	2,65	8,76
	na 100 lůžek	5,89	31,52	30,24	x
Pardubický kraj	absolutně	19,58	96,99	93,91	320
	na 10 000 obyv.	0,38	1,88	1,82	6,20
	na 100 lůžek	6,12	30,31	29,35	x
Jihomoravský kraj	absolutně	10,70	50,16	50,16	164
	na 10 000 obyv.	0,09	0,43	0,43	1,40
	na 100 lůžek	6,52	30,59	30,59	x
Olomoucký kraj	absolutně	1,00	15,18	15,18	32
	na 10 000 obyv.	0,02	0,24	0,24	0,50
	na 100 lůžek	3,13	47,44	47,44	x
Zlínský kraj	absolutně	12,11	68,82	66,97	205
	na 10 000 obyv.	0,21	1,17	1,14	3,49
	na 100 lůžek	5,91	33,57	32,67	x
ČR	absolutně	137,92	806,12	760,91	2 570
	na 10 000 obyv.	0,13	0,77	0,00	2,44
	na 100 lůžek	5,37	31,37	29,61	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	74,17	332,35	316,40	1 283
	na 10 000 obyv.	0,59	2,67	2,54	10,29
	na 100 lůžek	5,78	25,90	24,66	x
Středočeský kraj	absolutně	34,70	190,47	179,77	680
	na 10 000 obyv.	0,27	1,47	1,39	5,26
	na 100 lůžek	5,10	28,01	26,44	x
Jihočeský kraj	absolutně	23,87	112,49	107,26	364
	na 10 000 obyv.	0,37	1,77	1,68	5,72
	na 100 lůžek	6,56	30,90	29,47	x
Plzeňský kraj	absolutně	18,33	88,35	88,47	350
	na 10 000 obyv.	0,32	1,54	1,54	6,11
	na 100 lůžek	5,24	25,24	25,28	x
Karlovarský kraj	absolutně	14,51	98,23	84,38	433
	na 10 000 obyv.	0,48	3,26	2,80	14,35
	na 100 lůžek	3,35	22,69	19,49	x
Ústecký kraj	absolutně	25,95	125,83	115,48	485
	na 10 000 obyv.	0,31	1,52	1,40	5,87
	na 100 lůžek	5,35	25,94	23,81	x
Liberecký kraj	absolutně	8,25	18,80	15,80	59
	na 10 000 obyv.	0,19	0,43	0,36	1,35
	na 100 lůžek	13,98	31,86	26,78	x
Královéhradecký kraj	absolutně	22,70	125,62	121,10	438
	na 10 000 obyv.	0,41	2,27	2,19	7,92
	na 100 lůžek	5,18	28,68	27,65	x
Pardubický kraj	absolutně	14,22	48,62	45,08	186
	na 10 000 obyv.	0,28	0,94	0,87	3,60
	na 100 lůžek	7,65	26,14	24,24	x
Kraj Vysočina	absolutně	27,95	160,08	143,94	494
	na 10 000 obyv.	0,55	3,13	2,82	9,66
	na 100 lůžek	5,66	32,40	29,14	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	20,52	93,50	93,50	363
	na 10 000 obyv.	0,18	0,80	0,80	3,11
	na 100 lůžek	5,65	25,76	25,76	x
Olomoucký kraj	absolutně	32,35	173,30	148,18	613
	na 10 000 obyv.	0,51	2,72	2,32	9,61
	na 100 lůžek	5,28	28,27	24,17	x
Zlínský kraj	absolutně	16,54	119,88	112,61	414
	na 10 000 obyv.	0,28	2,04	1,92	7,04
	na 100 lůžek	4,00	28,96	27,20	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	47,16	273,80	258,09	1 042
	na 10 000 obyv.	0,38	2,23	2,10	8,50
	na 100 lůžek	4,53	26,28	24,77	x
ČR	absolutně	381,22	1 961,32	1 830,06	7 204
	na 10 000 obyv.	0,36	1,87	0,00	6,85
	na 100 lůžek	5,29	27,23	25,40	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	10,00	35
	na 10 000 obyv.	0,01	0,09	0,08	0,28
	na 100 lůžek	2,86	31,43	28,57	x
Jihočeský kraj	absolutně	2,90	12,37	10,90	50
	na 10 000 obyv.	0,05	0,19	0,17	0,79
	na 100 lůžek	5,80	24,74	21,80	x
Plzeňský kraj	absolutně	6,03	31,00	31,70	155
	na 10 000 obyv.	0,11	0,54	0,55	2,71
	na 100 lůžek	3,89	20,00	20,45	x
Liberecký kraj	absolutně	8,85	36,88	34,43	157
	na 10 000 obyv.	0,20	0,84	0,79	3,58
	na 100 lůžek	5,64	23,49	21,93	x
Kraj Vysočina	absolutně	7,50	21,25	21,07	80
	na 10 000 obyv.	0,15	0,42	0,41	1,56
	na 100 lůžek	9,38	26,56	26,34	x
Olomoucký kraj	absolutně	4,50	26,35	22,62	60
	na 10 000 obyv.	0,07	0,41	0,35	0,94
	na 100 lůžek	7,50	43,92	37,70	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	7,00	38,90	34,98	130
	na 10 000 obyv.	0,06	0,32	0,29	1,06
	na 100 lůžek	5,38	29,92	26,91	x
ČR	absolutně	37,78	177,75	165,70	667
	na 10 000 obyv.	0,04	0,17	0,00	0,63
	na 100 lůžek	5,66	26,65	24,84	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	115,75	412,64	413,56	1 291
	na 10 000 obyv.	0,93	3,31	3,32	10,35
	na 100 lůžek	8,97	31,96	32,03	x
Středočeský kraj	absolutně	39,15	240,05	222,94	680
	na 10 000 obyv.	0,30	1,86	1,73	5,26
	na 100 lůžek	5,76	35,30	32,79	x
Jihočeský kraj	absolutně	20,30	131,40	126,11	380
	na 10 000 obyv.	0,32	2,06	1,98	5,97
	na 100 lůžek	5,34	34,58	33,19	x
Plzeňský kraj	absolutně	64,69	369,83	357,92	1 208
	na 10 000 obyv.	1,13	6,46	6,25	21,09
	na 100 lůžek	5,36	30,62	29,63	x
Ústecký kraj	absolutně	40,00	207,28	208,66	749
	na 10 000 obyv.	0,48	2,51	2,52	9,06
	na 100 lůžek	5,34	27,67	27,86	x
Královéhradecký kraj	absolutně	1,50	19,50	16,75	56
	na 10 000 obyv.	0,03	0,35	0,30	1,01
	na 100 lůžek	2,68	34,82	29,91	x
Kraj Vysočina	absolutně	79,61	503,46	471,76	1 373
	na 10 000 obyv.	1,56	9,85	9,23	26,86
	na 100 lůžek	5,80	36,67	34,36	x
Jihomoravský kraj	absolutně	38,28	281,39	265,22	823
	na 10 000 obyv.	0,33	2,41	2,27	7,04
	na 100 lůžek	4,65	34,19	32,23	x
Olomoucký kraj	absolutně	36,46	191,00	186,26	670
	na 10 000 obyv.	0,57	3,00	2,92	10,51
	na 100 lůžek	5,44	28,51	27,80	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	53,09	361,00	328,72	995
	na 10 000 obyv.	0,90	6,14	5,59	16,93
	na 100 lůžek	5,34	36,28	33,04	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	53,69	286,05	286,71	872
	na 10 000 obyv.	0,44	2,33	2,34	7,11
	na 100 lůžek	6,16	32,80	32,88	x
ČR	absolutně	542,52	3 003,60	2 884,61	9 097
	na 10 000 obyv.	0,52	2,86	0,00	8,65
	na 100 lůžek	5,96	33,02	31,71	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	21,84	91,29	74,08	411
	na 10 000 obyv.	0,17	0,71	0,57	3,18
	na 100 lůžek	5,31	22,21	18,02	x
Královéhradecký kraj	absolutně	8,00	47,40	47,40	159
	na 10 000 obyv.	0,14	0,86	0,86	2,88
	na 100 lůžek	5,03	29,81	29,81	x
Pardubický kraj	absolutně	9,60	30,15	25,18	170
	na 10 000 obyv.	0,19	0,58	0,49	3,29
	na 100 lůžek	5,65	17,74	14,81	x
Kraj Vysočina	absolutně	2,80	8,50	8,50	40
	na 10 000 obyv.	0,05	0,17	0,17	0,78
	na 100 lůžek	7,00	21,25	21,25	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	18,03	124,93	104,54	373
	na 10 000 obyv.	0,15	1,02	0,85	3,04
	na 100 lůžek	4,83	33,49	28,03	x
ČR	absolutně	60,27	302,27	259,70	1 153
	na 10 000 obyv.	0,06	0,29	0,00	1,10
	na 100 lůžek	5,23	26,22	22,52	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	8,67	25,78	26,07	99
	na 10 000 obyv.	0,07	0,21	0,21	0,79
	na 100 lůžek	8,76	26,04	26,33	x
Středočeský kraj	absolutně	35,25	129,71	116,93	478
	na 10 000 obyv.	0,27	1,00	0,91	3,70
	na 100 lůžek	7,37	27,14	24,46	x
Liberecký kraj	absolutně	6,38	23,68	15,73	52
	na 10 000 obyv.	0,15	0,54	0,36	1,19
	na 100 lůžek	12,27	45,54	30,25	x
Královéhradecký kraj	absolutně	2,80	23,00	23,00	58
	na 10 000 obyv.	0,05	0,42	0,42	1,05
	na 100 lůžek	4,83	39,66	39,66	x
Pardubický kraj	absolutně	52,86	226,27	212,03	893
	na 10 000 obyv.	1,02	4,38	4,11	17,29
	na 100 lůžek	5,92	25,34	23,74	x
Jihomoravský kraj	absolutně	5,30	30,60	29,60	114
	na 10 000 obyv.	0,05	0,26	0,25	0,98
	na 100 lůžek	4,65	26,84	25,96	x
Olomoucký kraj	absolutně	18,39	89,93	91,08	368
	na 10 000 obyv.	0,29	1,41	1,43	5,77
	na 100 lůžek	5,00	24,44	24,75	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	14,95	81,23	72,87	292
	na 10 000 obyv.	0,12	0,66	0,59	2,38
	na 100 lůžek	5,12	27,82	24,96	x
ČR	absolutně	144,60	630,20	587,31	2 354
	na 10 000 obyv.	0,14	0,60	0,00	2,24
	na 100 lůžek	6,14	26,77	24,95	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	1,11	19,20	19,20	285
	na 10 000 obyv.	0,02	0,35	0,35	5,15
	na 100 lůžek	0,39	6,74	6,74	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	1,61	20,20	22,50	425
	na 10 000 obyv.	0,00	0,02	0,00	0,40
	na 100 lůžek	0,38	4,75	5,29	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	4,84	19,50	18,50	55
	na 10 000 obyv.	0,04	0,16	0,15	0,44
	na 100 lůžek	8,80	35,45	33,64	x
Středočeský kraj	absolutně	1,73	22,30	21,70	45
	na 10 000 obyv.	0,01	0,17	0,17	0,35
	na 100 lůžek	3,84	49,56	48,22	x
Jihočeský kraj	absolutně	2,40	12,50	13,00	30
	na 10 000 obyv.	0,04	0,20	0,20	0,47
	na 100 lůžek	8,00	41,67	43,33	x
Plzeňský kraj	absolutně	2,27	14,84	13,00	28
	na 10 000 obyv.	0,04	0,26	0,23	0,49
	na 100 lůžek	8,11	53,00	46,43	x
Ústecký kraj	absolutně	3,65	17,70	18,72	41
	na 10 000 obyv.	0,04	0,21	0,23	0,50
	na 100 lůžek	8,90	43,17	45,66	x
Královéhradecký kraj	absolutně	2,05	11,50	11,50	30
	na 10 000 obyv.	0,04	0,21	0,21	0,54
	na 100 lůžek	6,83	38,33	38,33	x
Pardubický kraj	absolutně	2,20	7,20	7,20	27
	na 10 000 obyv.	0,04	0,14	0,14	0,52
	na 100 lůžek	8,15	26,67	26,67	x
Jihomoravský kraj	absolutně	6,65	35,19	34,36	72
	na 10 000 obyv.	0,06	0,30	0,29	0,62
	na 100 lůžek	9,24	48,88	47,72	x
Olomoucký kraj	absolutně	1,80	13,00	12,00	30
	na 10 000 obyv.	0,03	0,20	0,19	0,47
	na 100 lůžek	6,00	43,33	40,00	x
Zlínský kraj	absolutně	3,64	18,10	16,82	50
	na 10 000 obyv.	0,06	0,31	0,29	0,85
	na 100 lůžek	7,28	36,20	33,64	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	3,84	23,97	22,81	60
	na 10 000 obyv.	0,03	0,20	0,19	0,49
	na 100 lůžek	6,40	39,95	38,02	x
ČR	absolutně	35,07	195,80	189,61	468
	na 10 000 obyv.	0,03	0,19	0,00	0,45
	na 100 lůžek	7,49	41,84	40,51	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	4,90	8,00	8,00	18
	na 10 000 obyv.	0,04	0,06	0,06	0,14
	na 100 lůžek	27,22	44,44	44,44	x
Plzeňský kraj	absolutně	1,00	7,80	8,50	30
	na 10 000 obyv.	0,02	0,14	0,15	0,52
	na 100 lůžek	3,33	26,00	28,33	x
Ústecký kraj	absolutně	2,81	9,70	9,70	36
	na 10 000 obyv.	0,03	0,12	0,12	0,44
	na 100 lůžek	7,81	26,94	26,94	x
Jihomoravský kraj	absolutně	0,63	4,00	4,04	6
	na 10 000 obyv.	0,01	0,03	0,03	0,05
	na 100 lůžek	10,50	66,67	67,33	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	10,59	31,95	32,69	102
	na 10 000 obyv.	0,01	0,03	0,00	0,10
	na 100 lůžek	10,38	31,32	32,05	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	1 720,93	6 154,44	5 661,52	8 563
	na 10 000 obyv.	13,80	49,36	45,41	68,68
	na 100 lůžek	20,10	71,87	66,12	x
Středočeský kraj	absolutně	978,53	2 864,48	2 717,28	5 871
	na 10 000 obyv.	7,57	22,17	21,03	45,45
	na 100 lůžek	16,67	48,79	46,28	x
Jihočeský kraj	absolutně	600,47	1 966,49	1 807,17	3 351
	na 10 000 obyv.	9,43	30,89	28,39	52,64
	na 100 lůžek	17,92	58,68	53,93	x
Plzeňský kraj	absolutně	614,51	1 873,21	1 785,38	3 462
	na 10 000 obyv.	10,73	32,71	31,18	60,45
	na 100 lůžek	17,75	54,11	51,57	x
Karlovarský kraj	absolutně	274,62	789,05	748,00	1 487
	na 10 000 obyv.	9,10	26,15	24,79	49,28
	na 100 lůžek	18,47	53,06	50,30	x
Ústecký kraj	absolutně	708,63	2 619,79	2 406,20	4 978
	na 10 000 obyv.	8,57	31,69	29,10	60,21
	na 100 lůžek	14,24	52,63	48,34	x
Liberecký kraj	absolutně	409,77	1 363,56	1 301,78	2 600
	na 10 000 obyv.	9,34	31,09	29,68	59,28
	na 100 lůžek	15,76	52,44	50,07	x
Královéhradecký kraj	absolutně	574,18	2 037,15	1 845,98	3 331
	na 10 000 obyv.	10,38	36,84	33,38	60,24
	na 100 lůžek	17,24	61,16	55,42	x
Pardubický kraj	absolutně	475,93	1 417,70	1 331,03	2 557
	na 10 000 obyv.	9,22	27,45	25,77	49,51
	na 100 lůžek	18,61	55,44	52,05	x
Kraj Vysočina	absolutně	432,67	1 479,78	1 392,34	2 649
	na 10 000 obyv.	8,46	28,95	27,24	51,82
	na 100 lůžek	16,33	55,86	52,56	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	1 480,26	4 513,40	4 249,82	6 945
	na 10 000 obyv.	12,67	38,62	36,37	59,43
	na 100 lůžek	21,31	64,99	61,19	x
Olomoucký kraj	absolutně	638,25	1 840,07	1 666,29	2 852
	na 10 000 obyv.	10,01	28,86	26,13	44,73
	na 100 lůžek	22,38	64,52	58,43	x
Zlínský kraj	absolutně	512,96	1 657,40	1 586,56	2 849
	na 10 000 obyv.	8,73	28,20	27,00	48,48
	na 100 lůžek	18,00	58,17	55,69	x
Moravskoslezský kraj	absolutně	1 144,54	3 711,27	3 371,12	6 013
	na 10 000 obyv.	9,33	30,26	27,48	49,02
	na 100 lůžek	19,03	61,72	56,06	x
ČR	absolutně	10 566,25	34 287,79	31 870,47	57 508
	na 10 000 obyv.	10,05	32,60	0,00	54,69
	na 100 lůžek	18,37	59,62	55,42	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	191,79	210,51	96,09	129,97	46,26	105,79	64,14	114,85
Kardiologie	133,86	-	17,00	11,15	7,50	14,23	19,50	13,73
Revmatologie	15,73	-	-	-	-	-	2,00	-
Diabetologie	21,10	-	-	-	-	-	1,80	-
Gastroenterologie	28,20	-	4,90	-	-	4,99	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,35	-	-	-	-
Geriatric	1,20	2,00	-	4,03	-	-	-	7,34
Infekční	22,37	10,60	10,60	8,24	4,25	12,20	3,00	7,18
Pneumologie a ftizeol.	44,50	17,08	13,80	17,17	2,40	14,30	2,70	8,10
Neurologie	89,43	54,94	27,41	26,54	16,24	41,56	15,05	24,53
Psychiatrie	32,60	-	10,60	17,18	6,20	13,50	8,00	13,84
Nemoci z povolání	-	-	-	2,44	-	-	-	-
Pediatric	65,27	79,89	57,67	43,94	31,27	79,21	29,45	50,80
Gynekologie	125,41	102,42	69,76	57,48	25,95	60,86	37,09	43,84
Novorozenecké	45,77	8,90	10,13	13,18	-	9,05	4,90	-
Chirurgie	195,16	136,61	79,30	93,97	44,15	101,27	60,73	83,41
Neurochirurgie	48,72	-	9,00	15,93	-	8,20	11,00	20,28
Plastická chirurgie	10,94	-	-	3,65	-	-	-	3,34
Kardiochirurgie	108,45	-	14,00	17,00	-	-	-	25,40
Traumatologie	5,75	-	18,10	-	-	13,00	11,10	-
ARO	106,72	91,44	38,38	19,37	27,25	33,00	27,00	21,52
Ortopedie	97,71	69,63	30,07	31,78	13,95	29,54	28,40	31,07
Urologie	51,90	22,71	18,09	12,25	4,80	15,64	9,93	20,89
ORL	56,72	30,84	13,96	7,86	6,90	20,44	6,00	17,38
Foniatric	1,60	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	13,25	29,08	7,65	5,68	14,00	21,79	5,10	6,93
Stomatologie	13,40	-	-	2,97	-	4,60	4,00	-
Dermatovenerologie	20,42	7,94	7,80	7,78	4,40	8,28	4,00	3,35
Klinická onkologie	12,35	-	-	-	-	-	1,50	-
Radiační onkologie	17,47	5,10	13,32	10,71	3,00	10,24	1,50	14,62
Dětská chirurgie	44,35	1,80	-	-	-	5,15	-	8,56

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
77,77	63,98	252,95	112,60	100,90	188,88	1 756,48	Interná
16,00	9,70	-	-	-	54,12	296,79	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	17,73	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	22,90	Diabetologie
-	-	-	-	-	6,20	44,29	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,35	Klinická farmakologie
0,48	-	11,30	5,00	3,00	11,35	45,70	Geriatric
7,00	15,88	38,67	4,80	8,66	16,70	170,15	Infekční
5,50	10,21	33,84	15,45	17,44	20,90	223,39	Pneumologie a ftizeologie
30,94	32,27	77,87	35,41	28,26	59,14	559,59	Neurologie
9,60	-	28,56	14,00	-	12,87	166,95	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	2,44	Nemoci z povolání
50,14	42,16	81,19	54,40	50,19	92,15	807,73	Pediatric
56,26	34,10	90,95	53,54	55,20	90,86	903,72	Gynekologie
-	-	24,48	10,65	9,80	19,70	156,56	Novorozenecké
63,80	71,57	214,61	76,31	73,73	161,48	1 456,10	Chirurgie
6,30	-	25,19	10,00	4,40	19,65	178,67	Neurochirurgie
-	-	13,20	1,60	2,30	4,85	39,88	Plastická chirurgie
-	-	34,00	18,00	-	28,80	245,65	Kardiochirurgie
6,59	-	67,80	17,01	1,00	16,00	156,35	Traumatologie
28,16	30,18	116,67	92,27	41,23	93,73	766,92	ARO
16,84	35,67	79,84	42,00	33,12	54,41	594,03	Ortopedie
11,18	19,88	44,04	20,81	16,57	36,10	304,79	Urologie
16,93	10,63	44,13	19,98	13,62	26,78	292,17	ORL
-	-	-	-	-	-	1,60	Foniatric
13,02	10,97	34,15	11,60	7,86	22,99	204,07	Oftalmologie
-	-	2,53	-	-	-	27,50	Stomatologie
3,27	9,50	20,25	9,85	5,73	7,67	120,24	Dermatovenerologie
-	-	33,93	-	3,50	4,40	55,68	Klinická onkologie
5,26	9,22	7,95	9,60	1,00	11,01	120,00	Radiační onkologie
3,72	-	15,53	-	-	-	79,11	Dětská chirurgie

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	23,70	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	31,09	-	-	5,52	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,50	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	26,25	16,22	8,95	6,68	3,00	15,21	6,13	18,47
Nukleární medicína	2,90	-	0,80	-	-	1,00	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	4,00	-	-
Dětská onkologie	16,30	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	16,70	-	-	-	-	-	4,90	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	16,04	-	-	-	-	-	2,50	-
Léčba popálenin	8,43	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	4,00	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	7,97	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	24,15	-	3,45	-	15,52	3,00	6,15
Dětská neurologie	19,70	-	-	-	-	-	-	-
DIP	10,95	10,80	-	5,40	3,50	-	2,70	-
Paliativní péče	1,00	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	29,51	43,67	22,89	22,80	7,90	44,31	23,40	8,60
DIOP	1,90	2,20	0,20	-	1,70	1,25	1,40	-
AT-návyk. nemoci	3,00	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	7,85	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	3,04	-	-	-	-

11. Lékaři v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lékaři - přepočtené počty - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	23,70	Nefrologie
-	-	-	13,90	-	7,45	57,96	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,50	Ortopedická protetika
5,01	10,50	30,50	6,50	6,75	27,48	187,65	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2,00	1,00	-	1,02	8,72	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4,00	Hrudní chirurgie
-	-	14,87	-	-	-	31,17	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	21,60	Cévní chirurgie
-	-	-	1,05	-	-	1,05	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	18,54	Dětská psychiatrie
-	-	13,50	-	-	7,70	29,63	Léčba popálenin
-	-	6,14	-	-	-	10,14	Dětské oční
-	-	8,93	-	-	-	16,90	Dětská ORL
8,58	4,00	5,00	7,47	5,40	13,76	96,48	Intenzivní péče
-	-	8,51	-	-	5,05	33,26	Dětská neurologie
1,00	-	-	-	3,99	2,12	40,46	DIP
-	-	-	-	-	-	1,00	Paliativní péče
29,48	12,25	37,72	3,30	18,81	10,70	315,34	Ošetrovatelská následná péče
0,50	-	4,90	-	0,50	0,25	14,80	DIOP
-	-	-	-	-	-	3,00	AT-návyk. nemoci
2,60	-	-	2,65	-	8,27	13,52	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	7,85	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	3,04	Sdruž. chirurg. obory

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	1,54	1,63	1,51	2,27	1,53	1,28	1,46	2,08
Kardiologie	1,07	-	0,27	0,19	0,25	0,17	0,44	0,25
Revmatologie	0,13	-	-	-	-	-	0,05	-
Diabetologie	0,17	-	-	-	-	-	0,04	-
Gastroenterologie	0,23	-	0,08	-	-	0,06	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,13	-	-	-	-
Geriatric	0,01	0,02	-	0,07	-	-	-	0,13
Infekční	0,18	0,08	0,17	0,14	0,14	0,15	0,07	0,13
Pneumologie a ftizeol.	0,36	0,13	0,22	0,30	0,08	0,17	0,06	0,15
Neurologie	0,72	0,43	0,43	0,46	0,54	0,50	0,34	0,44
Psychiatrie	0,26	-	0,17	0,30	0,21	0,16	0,18	0,25
Nemoci z povolání	-	-	-	0,04	-	-	-	-
Pediatric	0,52	0,62	0,91	0,77	1,04	0,96	0,67	0,92
Gynekologie	1,01	0,79	1,10	1,00	0,86	0,74	0,85	0,79
Novorozenecké	0,37	0,07	0,16	0,23	-	0,11	0,11	-
Chirurgie	1,57	1,06	1,25	1,64	1,46	1,22	1,38	1,51
Neurochirurgie	0,39	-	0,14	0,28	-	0,10	0,25	0,37
Plastická chirurgie	0,09	-	-	0,06	-	-	-	0,06
Kardiochirurgie	0,87	-	0,22	0,30	-	-	-	0,46
Traumatologie	0,05	-	0,28	-	-	0,16	0,25	-
ARO	0,86	0,71	0,60	0,34	0,90	0,40	0,62	0,39
Ortopedie	0,78	0,54	0,47	0,55	0,46	0,36	0,65	0,56
Urologie	0,42	0,18	0,28	0,21	0,16	0,19	0,23	0,38
ORL	0,45	0,24	0,22	0,14	0,23	0,25	0,14	0,31
Foniatric	0,01	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	0,11	0,23	0,12	0,10	0,46	0,26	0,12	0,13
Stomatologie	0,11	-	-	0,05	-	0,06	0,09	-
Dermatovenerologie	0,16	0,06	0,12	0,14	0,15	0,10	0,09	0,06
Klinická onkologie	0,10	-	-	-	-	-	0,03	-
Radiační onkologie	0,14	0,04	0,21	0,19	0,10	0,12	0,03	0,26
Dětská chirurgie	0,36	0,01	-	-	-	0,06	-	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	
1,51	1,25	2,16	1,77	1,72	1,54	1,67	Interná
0,31	0,19	-	-	-	0,44	0,28	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,05	0,04	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,01	Klinická farmakologie
0,01	-	0,10	0,08	0,05	0,09	0,04	Geriatric
0,14	0,31	0,33	0,08	0,15	0,14	0,16	Infekční
0,11	0,20	0,29	0,24	0,30	0,17	0,21	Pneumologie a ftizeologie
0,60	0,63	0,67	0,56	0,48	0,48	0,53	Neurologie
0,19	-	0,24	0,22	-	0,10	0,16	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,00	Nemoci z povolání
0,97	0,82	0,69	0,85	0,85	0,75	0,77	Pediatric
1,09	0,67	0,78	0,84	0,94	0,74	0,86	Gynekologie
-	-	0,21	0,17	0,17	0,16	0,15	Novorozenecké
1,24	1,40	1,84	1,20	1,25	1,32	1,38	Chirurgie
0,12	-	0,22	0,16	0,07	0,16	0,17	Neurochirurgie
-	-	0,11	0,03	0,04	0,04	0,04	Plastická chirurgie
-	-	0,29	0,28	-	0,23	0,23	Kardiochirurgie
0,13	-	0,58	0,27	0,02	0,13	0,15	Traumatologie
0,55	0,59	1,00	1,45	0,70	0,76	0,73	ARO
0,33	0,70	0,68	0,66	0,56	0,44	0,56	Ortopedie
0,22	0,39	0,38	0,33	0,28	0,29	0,29	Urologie
0,33	0,21	0,38	0,31	0,23	0,22	0,28	ORL
-	-	-	-	-	-	0,00	Foniatric
0,25	0,21	0,29	0,18	0,13	0,19	0,19	Oftalmologie
-	-	0,02	-	-	-	0,03	Stomatologie
0,06	0,19	0,17	0,15	0,10	0,06	0,11	Dermatovenerologie
-	-	0,29	-	0,06	0,04	0,05	Klinická onkologie
0,10	0,18	0,07	0,15	0,02	0,09	0,11	Radiační onkologie
0,07	-	0,13	-	-	-	0,08	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	0,19	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	0,25	-	-	0,10	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,01	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	0,21	0,13	0,14	0,12	0,10	0,18	0,14	0,33
Nukleární medicína	0,02	-	0,01	-	-	0,01	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	0,05	-	-
Dětská onkologie	0,13	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	0,13	-	-	-	-	-	0,11	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	0,13	-	-	-	-	-	0,06	-
Léčba popálenin	0,07	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,03	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,06	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	0,19	-	0,06	-	0,19	0,07	0,11
Dětská neurologie	0,16	-	-	-	-	-	-	-
DIP	0,09	0,08	-	0,09	0,12	-	0,06	-
Paliativní péče	0,01	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	0,24	0,34	0,36	0,40	0,26	0,54	0,53	0,16
DIOP	0,02	0,02	0,00	-	0,06	0,02	0,03	-
AT-návyk. nemoci	0,02	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	0,18	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	0,05	-	-	-	-

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
-	-	-	0,22	-	0,06	0,06	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,00	Ortopedická protetika
0,10	0,21	0,26	0,10	0,11	0,22	0,18	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	0,02	0,02	-	0,01	0,01	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,00	Hrudní chirurgie
-	-	0,13	-	-	-	0,03	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	0,02	Cévní chirurgie
-	-	-	0,02	-	-	0,00	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,02	Dětská psychiatrie
-	-	0,12	-	-	0,06	0,03	Léčba popálenin
-	-	0,05	-	-	-	0,01	Dětské oční
-	-	0,08	-	-	-	0,02	Dětská ORL
0,17	0,08	0,04	0,12	0,09	0,11	0,09	Intenzivní péče
-	-	0,07	-	-	0,04	0,03	Dětská neurologie
0,02	-	-	-	0,07	0,02	0,04	DIP
-	-	-	-	-	-	0,00	Paliativní péče
0,57	0,24	0,32	0,05	0,32	0,09	0,30	Ošetrovatelská následná péče
0,01	-	0,04	-	0,01	0,00	0,01	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,00	AT-návyk. nemoci
0,05	-	-	0,04	-	0,07	0,01	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	0,01	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	0,00	Sdruž. chirurg. obory

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	1 043	1 195	553	689	243	792	393	647
Kardiologie	449	-	62	42	15	63	53	78
Revmatologie	77	-	-	-	-	-	12	-
Diabetologie	29	-	-	-	-	-	28	-
Gastroenterologie	69	-	32	-	-	25	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	27	-	-	-	-
Geriatric	62	22	-	54	-	-	-	27
Infekční	236	70	77	50	22	75	26	51
Pneumologie a ftizeol.	253	73	82	76	26	128	29	31
Neurologie	416	224	153	146	66	265	100	148
Psychiatrie	216	-	65	101	39	86	51	111
Nemoci z povolání	-	-	-	9	-	-	-	-
Pediatric	319	477	332	224	178	507	172	294
Gynekologie	809	598	341	300	169	483	228	263
Novorozenecké	310	36	85	96	-	62	28	-
Chirurgie	812	843	486	512	248	691	378	439
Neurochirurgie	213	-	26	53	-	38	27	77
Plastická chirurgie	93	-	-	25	-	-	-	15
Kardiochirurgie	282	-	43	34	-	-	-	55
Traumatologie	27	-	82	-	-	54	45	-
ARO	167	89	40	35	17	43	27	35
Ortopedie	625	321	146	156	56	180	132	157
Urologie	265	103	109	56	53	114	72	104
ORL	217	120	50	56	38	66	31	95
Foniatric	20	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	111	81	28	22	20	34	17	20
Stomatologie	68	-	-	13	-	10	8	-
Dermatovenerologie	98	52	33	43	25	36	26	21
Klinická onkologie	50	-	-	-	-	-	20	-
Radiační onkologie	146	20	66	75	40	120	27	110
Dětská chirurgie	160	21	-	-	-	29	-	27

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
356	438	1 226	637	544	1 073	9 829	Interná
69	50	-	-	-	206	1 087	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	89	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	57	Diabetologie
-	-	-	-	-	33	159	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	27	Klinická farmakologie
4	-	59	40	30	93	391	Geriatric
50	114	264	40	78	151	1 304	Infekční
36	78	176	94	82	165	1 329	Pneumologie a ftizeologie
158	156	335	219	148	387	2 921	Neurologie
50	-	184	104	-	81	1 088	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	9	Nemoci z povolání
258	294	379	324	257	529	4 544	Pediatric
239	252	499	259	274	474	5 188	Gynekologie
-	-	142	50	58	82	949	Novorozenecké
285	417	999	434	427	849	7 820	Chirurgie
22	-	88	35	13	91	683	Neurochirurgie
-	-	65	3	10	39	250	Plastická chirurgie
-	-	93	32	-	73	612	Kardiochirurgie
34	-	258	56	34	51	641	Traumatologie
35	27	130	86	33	113	877	ARO
74	178	321	184	119	249	2 898	Ortopedie
74	101	167	77	87	178	1 560	Urologie
68	47	164	88	50	128	1 218	ORL
-	-	-	-	-	-	20	Foniatric
17	61	82	27	48	36	604	Oftalmologie
-	-	14	-	-	-	113	Stomatologie
20	64	89	61	41	54	663	Dermatovenerologie
-	-	158	-	34	30	292	Klinická onkologie
46	69	51	54	6	66	896	Radiační onkologie
25	-	70	-	-	-	332	Dětská chirurgie

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lůžka - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Nefrologie	86	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	99	-	-	35	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	30	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	263	184	108	72	29	161	67	199
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	23	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	75	-	21	-	39	18	14
Dětská neurologie	48	-	-	-	-	-	-	-
DIP	36	39	-	20	30	-	19	-
Paliativní péče	13	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	628	1 190	335	407	153	806	474	313
DIOP	20	38	5	-	20	10	18	-
AT-návyk. nemoci	61	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	31	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	13	-	-	-	-

13. Lůžka v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Lůžka - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	86	Nefrologie
-	-	-	34	-	20	188	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	30	Ortopedická protetika
37	68	244	58	70	259	1 819	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	13	10	-	18	95	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	23	Hrudní chirurgie
-	-	32	-	-	-	123	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	79	Cévní chirurgie
-	-	-	10	-	-	10	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	119	Dětská psychiatrie
-	-	56	-	-	30	137	Léčba popálenin
-	-	28	-	-	-	53	Dětské oční
-	-	33	-	-	-	56	Dětská ORL
27	10	6	15	20	58	303	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	20	98	Dětská neurologie
10	-	-	-	20	10	184	DIP
-	-	-	-	-	-	13	Paliativní péče
543	225	827	67	358	335	6 661	Ošetrovatelská následná péče
10	-	15	-	8	5	149	DIOP
-	-	-	-	-	-	61	AT-návyk. nemoci
10	-	-	14	-	27	51	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	31	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	13	Sdruž. chirurg. obory

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	8,37	9,25	8,69	12,03	8,05	9,58	8,96	11,70
Kardiologie	3,60	-	0,97	0,73	0,50	0,76	1,21	1,41
Revmatologie	0,62	-	-	-	-	-	0,27	-
Diabetologie	0,23	-	-	-	-	-	0,64	-
Gastroenterologie	0,55	-	0,50	-	-	0,30	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	0,47	-	-	-	-
Geriatric	0,50	0,17	-	0,94	-	-	-	0,49
Infekční	1,89	0,54	1,21	0,87	0,73	0,91	0,59	0,92
Pneumologie a ftizeol.	2,03	0,57	1,29	1,33	0,86	1,55	0,66	0,56
Neurologie	3,34	1,73	2,40	2,55	2,19	3,21	2,28	2,68
Psychiatrie	1,73	-	1,02	1,76	1,29	1,04	1,16	2,01
Nemoci z povolání	-	-	-	0,16	-	-	-	-
Pediatric	2,56	3,69	5,22	3,91	5,90	6,13	3,92	5,32
Gynekologie	6,49	4,63	5,36	5,24	5,60	5,84	5,20	4,76
Novorozenecké	2,49	0,28	1,34	1,68	-	0,75	0,64	-
Chirurgie	6,51	6,53	7,63	8,94	8,22	8,36	8,62	7,94
Neurochirurgie	1,71	-	0,41	0,93	-	0,46	0,62	1,39
Plastická chirurgie	0,75	-	-	0,44	-	-	-	0,27
Kardiochirurgie	2,26	-	0,68	0,59	-	-	-	0,99
Traumatologie	0,22	-	1,29	-	-	0,65	1,03	-
ARO	1,34	0,69	0,63	0,61	0,56	0,52	0,62	0,63
Ortopedie	5,01	2,48	2,29	2,72	1,86	2,18	3,01	2,84
Urologie	2,13	0,80	1,71	0,98	1,76	1,38	1,64	1,88
ORL	1,74	0,93	0,79	0,98	1,26	0,80	0,71	1,72
Foniatric	0,16	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	0,89	0,63	0,44	0,38	0,66	0,41	0,39	0,36
Stomatologie	0,55	-	-	0,23	-	0,12	0,18	-
Dermatovenerologie	0,79	0,40	0,52	0,75	0,83	0,44	0,59	0,38
Klinická onkologie	0,40	-	-	-	-	-	0,46	-
Radiační onkologie	1,17	0,15	1,04	1,31	1,33	1,45	0,62	1,99
Dětská chirurgie	1,28	0,16	-	-	-	0,35	-	0,49

14. Lůžka v nemocnicích - na 10 000 obyvatel

Zdravotnictví celkem

Lůžka - na 10 000 obyvatel							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
6,89	8,57	10,49	9,99	9,26	8,75	9,35	Interná
1,34	0,98	-	-	-	1,68	1,03	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	0,08	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	0,05	Diabetologie
-	-	-	-	-	0,27	0,15	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,03	Klinická farmakologie
0,08	-	0,50	0,63	0,51	0,76	0,37	Geriatric
0,97	2,23	2,26	0,63	1,33	1,23	1,24	Infekční
0,70	1,53	1,51	1,47	1,40	1,35	1,26	Pneumologie a ftizeologie
3,06	3,05	2,87	3,43	2,52	3,16	2,78	Neurologie
0,97	-	1,57	1,63	-	0,66	1,03	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,01	Nemoci z povolání
5,00	5,75	3,24	5,08	4,37	4,31	4,32	Pediatric
4,63	4,93	4,27	4,06	4,66	3,86	4,93	Gynekologie
-	-	1,22	0,78	0,99	0,67	0,90	Novorozenecké
5,52	8,16	8,55	6,81	7,27	6,92	7,44	Chirurgie
0,43	-	0,75	0,55	0,22	0,74	0,65	Neurochirurgie
-	-	0,56	0,05	0,17	0,32	0,24	Plastická chirurgie
-	-	0,80	0,50	-	0,60	0,58	Kardiochirurgie
0,66	-	2,21	0,88	0,58	0,42	0,61	Traumatologie
0,68	0,53	1,11	1,35	0,56	0,92	0,83	ARO
1,43	3,48	2,75	2,89	2,02	2,03	2,76	Ortopedie
1,43	1,98	1,43	1,21	1,48	1,45	1,48	Urologie
1,32	0,92	1,40	1,38	0,85	1,04	1,16	ORL
-	-	-	-	-	-	0,02	Foniatric
0,33	1,19	0,70	0,42	0,82	0,29	0,57	Oftalmologie
-	-	0,12	-	-	-	0,11	Stomatologie
0,39	1,25	0,76	0,96	0,70	0,44	0,63	Dermatovenerologie
-	-	1,35	-	0,58	0,24	0,28	Klinická onkologie
0,89	1,35	0,44	0,85	0,10	0,54	0,85	Radiační onkologie
0,48	-	0,60	-	-	-	0,32	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	0,69	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	0,79	-	-	0,61	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	0,36	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	2,11	1,42	1,70	1,26	0,96	1,95	1,53	3,60
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	0,75	-	-	-	-	-	0,57	-
Léčba popálenin	0,41	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	0,20	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	0,18	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	0,58	-	0,37	-	0,47	0,41	0,25
Dětská neurologie	0,38	-	-	-	-	-	-	-
DIP	0,29	0,30	-	0,35	0,99	-	0,43	-
Paliativní péče	0,10	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	5,04	9,21	5,26	7,11	5,07	9,75	10,81	5,66
DIOP	0,16	0,29	0,08	-	0,66	0,12	0,41	-
AT-návyk. nemoci	0,49	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	0,71	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	0,23	-	-	-	-

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
0,72	1,33	2,09	0,91	1,19	2,11	1,73	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
-	-	-	0,16	-	-	0,01	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	0,11	Dětská psychiatrie
-	-	0,48	-	-	0,24	0,13	Léčba popálenin
-	-	0,24	-	-	-	0,05	Dětské oční
-	-	0,28	-	-	-	0,05	Dětská ORL
0,52	0,20	0,05	0,24	0,34	0,47	0,29	Intenzivní péče
-	-	0,26	-	-	0,16	0,09	Dětská neurologie
0,19	-	-	-	0,34	0,08	0,17	DIP
-	-	-	-	-	-	0,01	Paliativní péče
10,51	4,40	7,08	1,05	6,09	2,73	6,33	Ošetrovatelská následná péče
0,19	-	0,13	-	0,14	0,04	0,14	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,06	AT-návyk. nemoci
0,19	-	-	0,22	-	0,22	0,05	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	0,03	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	0,01	Sdruž. chirurg. obory

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	303	461	308	210	178	500	172	278
Gynekologie	14	26	12	28	-	-	-	-
Novorozenecké	310	36	85	96	-	62	28	-
Chirurgie	-	32	8	25	-	16	-	4
Neurochirurgie	18	-	-	2	-	-	-	7
Plastická chirurgie	23	-	-	5	-	-	-	-
Kardiochirurgie	30	-	-	-	-	-	-	-
Traumatologie	-	-	-	-	-	-	-	-
ARO	12	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedie	66	-	-	12	-	2	-	16
Urologie	14	-	-	4	-	-	-	-
ORL	33	16	5	12	17	13	-	22
Foniatric	16	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	8	2	-	6	-	-	-	-
Stomatologie	17	-	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologie	-	-	-	-	-	-	-	6
Klinická onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiační onkologie	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská chirurgie	160	21	-	-	-	29	-	27

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	-	57	4	20	53	295	Infekční
-	-	-	-	-	-	-	Pneumologie a ftizeologie
-	-	-	-	-	-	25	Neurologie
-	-	18	-	-	-	35	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	-	Nemoci z povolání
252	282	373	280	227	468	4 292	Pediatric
-	-	-	-	-	-	80	Gynekologie
-	-	142	46	54	82	941	Novorozenecké
-	-	14	-	4	37	140	Chirurgie
-	-	-	-	-	-	27	Neurochirurgie
-	-	17	-	-	-	45	Plastická chirurgie
-	-	6	-	-	-	36	Kardiochirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Traumatologie
-	-	9	-	-	-	21	ARO
-	-	20	-	2	-	118	Ortopedie
-	-	-	-	-	5	23	Urologie
13	-	7	7	-	14	159	ORL
-	-	-	-	-	-	16	Foniatric
-	-	-	-	20	-	36	Oftalmologie
-	-	-	-	-	-	17	Stomatologie
-	-	-	-	-	-	6	Dermatovenerologie
-	-	-	-	-	-	-	Klinická onkologie
-	-	-	-	-	-	-	Radiační onkologie
25	-	70	-	-	-	332	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	23	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská neurologie	48	-	-	-	-	-	-	-
DIP	-	-	-	-	-	-	-	-
Paliativní péče	-	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	-	-	-	-	-	-	-	-
DIOP	-	-	-	-	-	-	-	-
AT-návyk. nemoci	-	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	56	Dětská ORL
-	-	-	-	-	-	-	Intenzivní péče
-	-	30	-	-	20	98	Dětská neurologie
-	-	-	-	-	-	-	DIP
-	-	-	-	-	-	-	Paliativní péče
-	-	-	-	-	-	-	Ošetrovatelská následná péče
-	-	-	-	-	-	-	DIOP
-	-	-	-	-	-	-	AT-návyk. nemoci
-	-	-	-	-	-	-	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	-	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	-	Sdruž. chirurg. obory

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	36 660	53 113	25 712	23 932	10 453	32 882	16 199	21 768
Kardiologie	26 882	-	5 656	3 467	1 844	4 058	3 925	2 971
Revmatologie	2 908	-	-	-	-	-	253	-
Diabetologie	1 127	-	-	-	-	-	715	-
Gastroenterologie	3 114	-	1 259	-	-	1 010	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	1 008	-	-	-	-
Geriatric	774	139	-	464	-	-	-	1 015
Infekční	5 871	1 923	2 740	1 854	946	2 303	848	1 422
Pneumologie a ftizeol.	6 064	2 760	2 838	3 260	542	3 939	763	1 352
Neurologie	15 224	9 344	6 711	5 326	2 877	10 561	3 388	5 311
Psychiatrie	2 614	-	1 025	1 485	828	1 885	661	1 251
Nemoci z povolání	-	-	-	222	-	-	-	-
Pediatric	20 786	23 188	19 476	9 925	9 817	27 418	12 836	15 372
Gynekologie	56 791	34 255	17 256	15 986	7 754	23 548	13 322	13 247
Novorozenecké	16 758	2 646	3 334	3 495	-	2 039	1 596	-
Chirurgie	35 936	44 155	18 765	22 551	11 296	30 715	18 588	17 186
Neurochirurgie	9 693	-	1 394	1 406	-	3 092	1 479	2 208
Plastická chirurgie	3 774	-	-	1 049	-	-	-	1 023
Kardiochirurgie	8 739	-	837	594	-	-	-	1 621
Traumatologie	1 345	-	5 181	-	-	2 769	2 242	-
ARO	6 394	2 561	1 254	976	658	1 421	937	1 512
Ortopedie	25 598	17 753	6 685	6 628	2 514	8 714	6 247	5 551
Urologie	13 587	5 843	6 040	2 740	2 484	8 724	2 613	5 544
ORL	14 702	8 698	3 868	3 605	2 032	4 710	1 616	4 725
Foniatric	726	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	5 293	3 324	1 272	1 126	1 180	1 888	265	1 018
Stomatologie	2 879	-	-	399	-	508	483	-
Dermatovenerologie	3 308	1 542	755	1 065	574	1 241	453	441
Klinická onkologie	2 500	-	-	-	-	-	810	-
Radiační onkologie	4 613	697	1 706	2 995	800	3 350	209	2 857
Dětská chirurgie	9 853	1 287	-	-	-	2 837	-	1 251

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
15 828	17 341	50 874	28 655	26 594	44 552	404 560	Interná
4 653	3 694	-	-	-	15 095	72 242	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	3 161	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1 841	Diabetologie
-	-	-	-	-	1 444	6 826	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	1 008	Klinická farmakologie
121	-	1 942	857	542	2 181	8 033	Geriatric
1 188	3 417	7 218	1 267	2 494	5 507	38 994	Infekční
734	2 456	5 830	3 398	3 153	5 106	42 193	Pneumologie a ftizeologie
5 809	6 399	12 640	7 491	5 698	16 112	112 886	Neurologie
935	-	2 561	1 513	-	1 898	16 653	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	222	Nemoci z povolání
15 458	18 863	20 263	21 669	18 440	32 968	266 475	Pediatric
10 497	12 775	33 566	15 679	15 506	29 832	300 010	Gynekologie
-	-	7 869	2 369	2 683	2 521	45 307	Novorozenecké
15 704	21 422	46 524	20 136	18 605	43 746	365 324	Chirurgie
1 195	-	2 876	1 475	822	3 247	28 884	Neurochirurgie
-	-	2 578	830	347	2 409	12 009	Plastická chirurgie
-	-	2 039	778	-	1 357	15 963	Kardiochirurgie
1 657	-	12 874	3 370	2 459	2 332	34 226	Traumatologie
1 437	1 408	6 636	3 490	1 068	5 619	35 369	ARO
4 334	9 382	13 877	11 611	6 201	12 662	137 755	Ortopedie
3 400	5 372	10 032	4 502	4 967	11 654	87 498	Urologie
4 146	2 531	8 439	4 013	2 952	8 391	74 425	ORL
-	-	-	-	-	-	726	Foniatric
982	1 823	4 023	813	1 071	2 632	26 706	Oftalmologie
-	-	880	-	-	-	5 148	Stomatologie
547	1 230	2 371	1 731	857	1 586	17 699	Dermatovenerologie
-	-	6 664	-	2 085	1 150	13 208	Klinická onkologie
1 211	1 999	892	2 308	221	1 921	25 775	Radiační onkologie
1 427	-	3 597	-	-	-	20 252	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	4 262	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	2 492	-	-	919	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	373	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	3 954	3 207	1 756	1 233	644	2 979	1 465	2 967
Nukleární medicína	976	-	271	-	-	76	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	821	-	-
Dětská onkologie	3 452	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	2 271	-	-	-	-	-	939	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	983	-	-	-	-	-	231	-
Léčba popálenin	1 106	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	1 429	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	2 055	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	4 980	-	971	-	3 857	1 400	788
Dětská neurologie	2 902	-	-	-	-	-	-	-
DIP	117	125	-	22	166	-	70	-
Paliativní péče	115	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	3 423	6 031	3 268	2 533	1 100	5 137	3 708	1 697
DIOP	52	115	16	-	104	13	46	-
AT-návyk. nemoci	666	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	474	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	161	-	-	-	-

16. Počet hospitalizovaných v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Hospitalizovaní - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	4 262	Nefrologie
-	-	-	1 004	-	795	5 209	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	373	Ortopedická protetika
722	1 465	5 162	993	1 732	4 287	32 563	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	183	364	-	783	2 653	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	821	Hrudní chirurgie
-	-	1 530	-	-	-	4 982	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	3 210	Cévní chirurgie
-	-	-	467	-	-	467	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1 214	Dětská psychiatrie
-	-	1 216	-	-	608	2 929	Léčba popálenin
-	-	695	-	-	-	2 124	Dětské oční
-	-	2 378	-	-	-	4 433	Dětská ORL
2 541	1 223	307	1 143	1 535	4 151	22 895	Intenzivní péče
-	-	1 285	-	-	1 195	5 381	Dětská neurologie
139	-	-	-	90	33	760	DIP
-	-	-	-	-	-	115	Paliativní péče
3 313	1 770	6 152	547	3 919	2 629	45 224	Ošetrovatelská následná péče
102	-	35	-	8	23	511	DIOP
-	-	-	-	-	-	666	AT-návyk. nemoci
383	-	-	922	-	1 343	2 647	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	474	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	161	Sdruž. chirurg. obory

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	294,03	411,15	403,89	417,89	346,42	397,72	369,34	393,66
Kardiologie	215,61	-	88,85	60,53	61,12	49,08	89,48	53,72
Revmatologie	23,32	-	-	-	-	-	5,77	-
Diabetologie	9,04	-	-	-	-	-	16,29	-
Gastroenterologie	24,98	-	19,77	-	-	12,21	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	17,60	-	-	-	-
Geriatric	6,20	1,07	-	8,10	-	-	-	18,35
Infekční	47,09	14,88	43,04	32,36	31,34	27,85	19,33	25,72
Pneumologie a ftizeol.	48,63	21,37	44,57	56,92	17,95	47,64	17,40	24,45
Neurologie	122,11	72,33	105,41	92,99	95,33	127,73	77,25	96,04
Psychiatrie	20,96	-	16,10	25,92	27,43	22,79	15,06	22,62
Nemoci z povolání	-	-	-	3,88	-	-	-	-
Pediatric	166,71	179,50	305,92	173,30	325,36	331,62	292,65	277,99
Gynekologie	455,50	265,17	271,05	279,14	256,97	284,82	303,73	239,56
Novorozenecké	134,41	20,48	52,36	61,03	-	24,66	36,39	-
Chirurgie	288,23	341,80	294,76	393,78	374,36	371,51	423,80	310,80
Neurochirurgie	77,74	-	21,89	24,54	-	37,39	33,72	39,93
Plastická chirurgie	30,27	-	-	18,32	-	-	-	18,49
Kardiochirurgie	70,09	-	13,14	10,36	-	-	-	29,31
Traumatologie	10,78	-	81,38	-	-	33,49	51,11	-
ARO	51,28	19,82	19,70	17,04	21,81	17,19	21,36	27,34
Ortopedie	205,31	137,42	105,00	115,73	83,32	105,40	142,43	100,39
Urologie	108,97	45,23	94,88	47,84	82,31	105,51	59,57	100,25
ORL	117,92	67,33	60,76	62,94	67,35	56,97	36,83	85,45
Foniatric	5,82	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	42,45	25,73	19,97	19,66	39,11	22,83	6,04	18,41
Stomatologie	23,09	-	-	6,96	-	6,14	11,00	-
Dermatovenerologie	26,53	11,94	11,85	18,60	19,01	15,01	10,33	7,98
Klinická onkologie	20,05	-	-	-	-	-	18,47	-
Radiační onkologie	37,00	5,40	26,79	52,29	26,50	40,52	4,75	51,67
Dětská chirurgie	79,03	9,96	-	-	-	34,31	-	22,62

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	
306,47	339,22	435,32	449,41	452,51	363,21	384,70	Interná
90,10	72,25	-	-	-	123,06	68,70	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	3,01	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	1,75	Diabetologie
-	-	-	-	-	11,77	6,49	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	0,96	Klinická farmakologie
2,34	-	16,62	13,43	9,22	17,78	7,64	Geriatric
22,99	66,83	61,76	19,87	42,43	44,89	37,08	Infekční
14,21	48,04	49,89	53,29	53,64	41,63	40,12	Pneumologie a ftizeologie
112,47	125,17	108,15	117,49	96,95	131,35	107,35	Neurologie
18,10	-	21,91	23,72	-	15,47	15,84	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	0,21	Nemoci z povolání
299,32	368,99	173,38	339,84	313,77	268,77	253,40	Pediatric
203,26	249,90	287,22	245,90	263,85	243,20	285,29	Gynekologie
-	-	67,33	37,15	45,64	20,55	43,08	Novorozenecké
304,07	419,05	398,10	315,80	316,58	356,64	347,39	Chirurgie
23,14	-	24,61	23,13	13,99	26,47	27,47	Neurochirurgie
-	-	22,06	13,02	5,90	19,64	11,42	Plastická chirurgie
-	-	17,45	12,20	-	11,06	15,18	Kardiochirurgie
32,09	-	110,16	52,85	41,84	19,01	32,55	Traumatologie
27,83	27,54	56,78	54,74	18,17	45,81	33,63	ARO
83,92	183,53	118,74	182,10	105,51	103,23	130,99	Ortopedie
65,83	105,08	85,84	70,61	84,52	95,01	83,20	Urologie
80,28	49,50	72,21	62,93	50,23	68,41	70,77	ORL
-	-	-	-	-	-	0,69	Foniatric
19,01	35,65	34,42	12,74	18,22	21,45	25,39	Oftalmologie
-	-	7,53	-	-	-	4,89	Stomatologie
10,59	24,05	20,29	27,14	14,58	12,93	16,83	Dermatovenerologie
-	-	57,02	-	35,48	9,37	12,56	Klinická onkologie
23,44	39,09	7,63	36,19	3,75	15,66	24,51	Radiační onkologie
27,63	-	30,78	-	-	-	19,26	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	34,18	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	19,99	-	-	16,04	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	4,51	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	31,71	24,83	27,58	21,52	21,34	36,03	33,40	53,65
Nukleární medicína	7,82	-	4,26	-	-	0,92	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	9,92	-	-
Dětská onkologie	27,69	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	18,21	-	-	-	-	-	21,40	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	7,88	-	-	-	-	-	5,27	-
Léčba popálenin	8,87	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	11,46	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	16,48	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	38,55	-	16,96	-	46,65	31,92	14,25
Dětská neurologie	23,27	-	-	-	-	-	-	-
DIP	0,94	0,96	-	0,38	5,49	-	1,60	-
Paliativní péče	0,92	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	27,45	46,68	51,33	44,22	36,44	62,13	84,54	30,69
DIOP	0,41	0,89	0,25	-	3,45	0,16	1,04	-
AT-návyk. nemoci	5,34	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	10,81	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	2,81	-	-	-	-

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	
-	-	-	-	-	-	4,05	Nefrologie
-	-	-	15,75	-	6,48	4,95	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	0,35	Ortopedická protetika
13,98	28,66	44,17	15,57	29,47	34,95	30,96	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	1,57	5,71	-	6,38	2,52	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	0,78	Hrudní chirurgie
-	-	13,09	-	-	-	4,74	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	3,05	Cévní chirurgie
-	-	-	7,32	-	-	0,44	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	1,15	Dětská psychiatrie
-	-	10,40	-	-	4,96	2,79	Léčba popálenin
-	-	5,94	-	-	-	2,02	Dětské oční
-	-	20,35	-	-	-	4,21	Dětská ORL
49,20	23,92	2,62	17,93	26,11	33,84	21,77	Intenzivní péče
-	-	10,99	-	-	9,74	5,12	Dětská neurologie
2,68	-	-	-	1,53	0,26	0,72	DIP
-	-	-	-	-	-	0,11	Paliativní péče
64,15	34,62	52,64	8,58	66,68	21,43	43,00	Ošetrovatelská následná péče
1,97	-	0,30	-	0,14	0,18	0,49	DIOP
-	-	-	-	-	-	0,63	AT-návyk. nemoci
7,41	-	-	14,45	-	10,95	2,52	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	0,45	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	0,15	Sdruž. chirurg. obory

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	279 378	334 699	152 214	179 457	61 204	199 709	104 046	173 267
Kardiologie	116 391	-	17 727	13 834	3 545	18 355	13 930	22 802
Revmatologie	18 732	-	-	-	-	-	2 798	-
Diabetologie	8 591	-	-	-	-	-	6 734	-
Gastroenterologie	23 283	-	10 187	-	-	6 396	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7 229	-	-	-	-
Geriatric	18 853	4 896	-	15 162	-	-	-	8 515
Infekční	37 820	11 522	14 974	7 100	4 436	19 381	5 084	9 668
Pneumologie a ftizeol.	54 051	18 723	19 317	19 769	5 552	24 249	7 869	9 500
Neurologie	101 641	54 546	42 693	34 971	16 117	63 939	22 080	31 899
Psychiatrie	58 389	-	18 296	29 520	12 839	26 054	11 410	26 692
Nemoci z povolání	-	-	-	1 664	-	-	-	-
Pediatric	83 415	83 133	69 355	40 167	37 940	115 755	40 659	69 847
Gynekologie	194 773	116 827	69 971	63 570	30 998	86 145	42 659	57 709
Novorozenecké	102 109	12 418	25 373	24 053	-	14 470	8 907	-
Chirurgie	211 102	200 420	116 028	122 095	53 849	155 292	82 423	110 022
Neurochirurgie	62 332	-	8 250	13 149	-	8 117	9 534	19 905
Plastická chirurgie	17 638	-	-	3 484	-	-	-	2 844
Kardiochirurgie	69 602	-	10 872	7 560	-	-	-	16 108
Traumatologie	7 185	-	23 133	-	-	13 045	14 383	-
ARO	45 366	26 170	9 215	9 471	4 631	11 495	8 167	10 418
Ortopedie	164 285	75 005	36 375	34 495	13 726	44 607	31 213	39 043
Urologie	66 174	25 369	24 189	13 358	11 324	31 119	11 014	21 774
ORL	53 430	20 646	11 159	13 103	8 545	12 710	8 365	17 998
Foniatric	4 294	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	16 041	7 286	4 234	4 683	4 621	4 653	2 315	3 524
Stomatologie	14 939	-	-	1 505	-	1 360	1 848	-
Dermatovenerologie	25 922	12 332	9 194	11 937	6 628	10 550	5 443	6 379
Klinická onkologie	8 369	-	-	-	-	-	4 323	-
Radiační onkologie	37 039	2 919	18 379	18 942	8 038	16 439	5 581	31 043
Dětská chirurgie	34 349	3 786	-	-	-	6 967	-	4 719

18. Ošetrovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetrovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
94 696	115 343	361 376	179 760	164 355	285 460	2 684 964	Interná
17 133	12 747	-	-	-	56 798	293 262	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	21 530	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	15 325	Diabetologie
-	-	-	-	-	7 953	47 819	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7 229	Klinická farmakologie
1 390	-	19 890	13 250	10 028	31 162	123 146	Geriatric
7 556	24 353	56 950	9 315	15 238	35 926	259 323	Infekční
7 712	18 546	51 896	24 750	23 260	41 131	326 325	Pneumologie a ftizeologie
38 642	38 230	94 384	54 638	42 507	108 382	744 669	Neurologie
15 090	-	52 753	26 566	-	27 568	305 177	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	1 664	Nemoci z povolání
57 476	72 197	87 298	75 884	55 649	128 390	1 017 165	Pediatric
48 111	49 562	124 005	57 273	60 014	105 055	1 106 672	Gynekologie
-	-	43 478	15 575	17 159	22 863	286 405	Novorozenecké
73 432	105 203	267 890	106 901	103 610	213 842	1 922 109	Chirurgie
6 922	-	21 913	8 977	3 799	26 677	189 575	Neurochirurgie
-	-	10 909	2 398	1 542	7 362	46 177	Plastická chirurgie
-	-	25 884	7 933	-	16 169	154 128	Kardiochirurgie
8 546	-	74 825	14 403	9 096	15 487	180 103	Traumatologie
9 549	6 883	37 340	24 910	8 280	33 123	245 018	ARO
19 081	44 462	86 703	50 761	29 716	66 432	735 904	Ortopedie
15 258	23 029	49 356	20 260	23 755	46 667	382 646	Urologie
15 660	8 218	42 957	16 322	11 503	30 946	271 562	ORL
-	-	-	-	-	-	4 294	Foniatric
3 625	6 465	16 262	3 946	6 152	5 717	89 524	Oftalmologie
-	-	3 026	-	-	-	22 678	Stomatologie
4 527	11 271	20 310	16 351	9 885	14 645	165 374	Dermatovenerologie
-	-	35 040	-	9 317	6 743	63 792	Klinická onkologie
9 090	16 321	12 474	15 254	1 572	17 678	210 769	Radiační onkologie
4 002	-	10 992	-	-	-	64 815	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	23 365	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	26 281	-	-	10 046	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	4 018	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	70 284	41 006	31 297	16 935	8 683	40 171	19 540	52 275
Nukleární medicína	9 389	-	1 980	-	-	538	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	5 232	-	-
Dětská onkologie	22 076	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	17 339	-	-	-	-	-	5 460	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	21 039	-	-	-	-	-	6 231	-
Léčba popálenin	15 846	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	3 775	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	6 192	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	22 538	-	3 270	-	10 738	6 471	4 150
Dětská neurologie	13 326	-	-	-	-	-	-	-
DIP	13 116	13 760	-	6 385	10 558	-	6 943	-
Paliativní péče	2 882	-	-	-	-	-	-	-
Ošetřovatelská následná péče	189 642	401 441	111 312	124 940	47 175	271 965	155 680	84 945
DIOP	7 032	11 557	1 711	-	6 367	2 816	6 097	-
AT-návyk. nemoci	16 581	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	3 128	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	508	-	-	-	-

18. Ošetřovací dny v nemocnicích - absolutní hodnoty

Zdravotnictví celkem

Ošetřovací dny - absolutní hodnoty							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	23 365	Nefrologie
-	-	-	11 106	-	5 558	52 991	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	4 018	Ortopedická protetika
10 643	17 987	72 168	16 317	22 691	66 521	486 518	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	2 440	2 229	-	4 538	21 114	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	5 232	Hrudní chirurgie
-	-	7 790	-	-	-	29 866	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	22 799	Cévní chirurgie
-	-	-	3 056	-	-	3 056	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	27 270	Dětská psychiatrie
-	-	10 389	-	-	7 958	34 193	Léčba popálenin
-	-	3 937	-	-	-	7 712	Dětské oční
-	-	6 019	-	-	-	12 211	Dětská ORL
6 872	3 127	1 631	3 333	5 928	13 383	81 441	Intenzivní péče
-	-	5 926	-	-	6 380	25 632	Dětská neurologie
3 507	-	-	-	6 307	3 538	64 114	DIP
-	-	-	-	-	-	2 882	Paliativní péče
172 098	72 133	264 082	19 826	102 893	99 494	2 117 626	Ošetřovatelská následná péče
2 807	-	5 490	-	2 928	1 718	48 523	DIOP
-	-	-	-	-	-	16 581	AT-návyk. nemoci
2 040	-	-	3 867	-	7 437	13 344	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	3 128	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	508	Sdruž. chirurg. obory

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	2 240,80	2 590,92	2 391,00	3 133,60	2 028,46	2 415,55	2 372,26	3 133,52
Kardiologie	933,53	-	278,46	241,56	117,49	222,01	317,61	412,37
Revmatologie	150,24	-	-	-	-	-	63,79	-
Diabetologie	68,91	-	-	-	-	-	153,54	-
Gastroenterologie	186,75	-	160,02	-	-	77,36	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	126,23	-	-	-	-
Geriatric	151,21	37,90	-	264,75	-	-	-	153,99
Infekční	303,34	89,19	235,21	123,98	147,02	234,42	115,92	174,85
Pneumologie a ftizeol.	433,52	144,94	303,43	345,20	184,01	293,30	179,41	171,81
Neurologie	815,23	422,24	670,63	610,65	534,16	773,36	503,43	576,89
Psychiatrie	468,32	-	287,40	515,46	425,52	315,13	260,15	482,72
Nemoci z povolání	-	-	-	29,06	-	-	-	-
Pediatric	669,04	643,54	1 089,44	701,38	1 257,43	1 400,10	927,03	1 263,18
Gynekologie	1 562,21	904,36	1 099,12	1 110,03	1 027,36	1 041,95	972,63	1 043,66
Novorozenecké	818,98	96,13	398,56	420,00	-	175,02	203,08	-
Chirurgie	1 693,18	1 551,46	1 822,59	2 131,97	1 784,70	1 878,31	1 879,26	1 989,74
Neurochirurgie	499,94	-	129,59	229,60	-	98,18	217,38	359,98
Plastická chirurgie	141,47	-	-	60,84	-	-	-	51,43
Kardiochirurgie	558,25	-	170,78	132,01	-	-	-	291,31
Traumatologie	57,63	-	363,38	-	-	157,78	327,93	-
ARO	363,87	202,58	144,75	165,38	153,48	139,04	186,21	188,41
Ortopedie	1 317,67	580,62	571,39	602,34	454,92	539,54	711,66	706,09
Urologie	530,76	196,38	379,97	233,25	375,31	376,40	251,12	393,78
ORL	428,54	159,82	175,29	228,80	283,20	153,73	190,72	325,49
Foniatric	34,44	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	128,66	56,40	66,51	81,77	153,15	56,28	52,78	63,73
Stomatologie	119,82	-	-	26,28	-	16,45	42,13	-
Dermatovenerologie	207,91	95,46	144,42	208,44	219,67	127,61	124,10	115,36
Klinická onkologie	67,12	-	-	-	-	-	98,56	-
Radiační onkologie	297,08	22,60	288,70	330,76	266,40	198,84	127,25	561,41
Dětská chirurgie	275,50	29,31	-	-	-	84,27	-	85,34

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	
1 833,63	2 256,29	3 092,25	2 819,28	2 796,61	2 327,24	2 553,19	Interná
331,75	249,35	-	-	-	463,05	278,87	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	20,47	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	14,57	Diabetologie
-	-	-	-	-	64,84	45,47	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	6,87	Klinická farmakologie
26,92	-	170,20	207,81	170,63	254,05	117,10	Geriatric
146,31	476,38	487,31	146,09	259,29	292,89	246,60	Infekční
149,33	362,79	444,07	388,17	395,78	335,32	310,31	Pneumologie a ftizeologie
748,24	747,84	807,63	856,92	723,29	883,60	708,12	Neurologie
292,19	-	451,40	416,65	-	224,75	290,20	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	1,58	Nemoci z povolání
1 112,93	1 412,29	747,00	1 190,13	946,91	1 046,71	967,24	Pediatric
931,59	969,51	1 061,10	898,25	1 021,18	856,47	1 052,36	Gynekologie
-	-	372,04	244,27	291,97	186,39	272,35	Novorozenecké
1 421,89	2 057,93	2 292,30	1 676,59	1 763,00	1 743,37	1 827,77	Chirurgie
134,03	-	187,51	140,79	64,64	217,49	180,27	Neurochirurgie
-	-	93,35	37,61	26,24	60,02	43,91	Plastická chirurgie
-	-	221,49	124,42	-	131,82	146,56	Kardiochirurgie
165,48	-	640,27	225,89	154,77	126,26	171,26	Traumatologie
184,90	134,64	319,51	390,68	140,89	270,04	232,99	ARO
369,47	869,75	741,91	796,11	505,64	541,59	699,79	Ortopedie
295,45	450,48	422,33	317,75	404,21	380,46	363,87	Urologie
303,23	160,76	367,58	255,99	195,73	252,29	258,23	ORL
-	-	-	-	-	-	4,08	Foniatric
70,19	126,47	139,15	61,89	104,68	46,61	85,13	Oftalmologie
-	-	25,89	-	-	-	21,56	Stomatologie
87,66	220,48	173,79	256,44	168,20	119,39	157,26	Dermatovenerologie
-	-	299,83	-	158,54	54,97	60,66	Klinická onkologie
176,01	319,26	106,74	239,24	26,75	144,12	200,42	Radiační onkologie
77,49	-	94,06	-	-	-	61,63	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	187,40	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	210,79	-	-	175,42	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	48,60	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	563,72	317,43	491,62	295,71	287,78	485,88	445,51	945,39
Nukleární medicína	75,31	-	31,10	-	-	6,51	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	63,28	-	-
Dětská onkologie	177,06	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	139,07	-	-	-	-	-	124,49	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	168,75	-	-	-	-	-	142,07	-
Léčba popálenin	127,10	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	30,28	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	49,66	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	174,47	-	57,10	-	129,88	147,54	75,05
Dětská neurologie	106,88	-	-	-	-	-	-	-
DIP	105,20	106,52	-	111,49	349,92	-	158,30	-
Paliativní péče	23,12	-	-	-	-	-	-	-
Ošetřovatelská následná péče	1 521,05	3 107,57	1 748,51	2 181,65	1 563,50	3 289,51	3 549,52	1 536,23
DIOP	56,40	89,46	26,88	-	211,02	34,06	139,01	-
AT-návyk. nemoci	132,99	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	71,32	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	8,87	-	-	-	-

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	
-	-	-	-	-	-	22,22	Nefrologie
-	-	-	174,18	-	45,31	50,39	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	3,82	Ortopedická protetika
206,08	351,85	617,53	255,91	386,10	542,32	462,64	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	20,88	34,96	-	37,00	20,08	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	4,98	Hrudní chirurgie
-	-	66,66	-	-	-	28,40	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	21,68	Cévní chirurgie
-	-	-	47,93	-	-	2,91	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	25,93	Dětská psychiatrie
-	-	88,90	-	-	64,88	32,51	Léčba popálenin
-	-	33,69	-	-	-	7,33	Dětské oční
-	-	51,50	-	-	-	11,61	Dětská ORL
133,06	61,17	13,96	52,27	100,87	109,11	77,44	Intenzivní péče
-	-	50,71	-	-	52,01	24,37	Dětská neurologie
67,91	-	-	-	107,32	28,84	60,97	DIP
-	-	-	-	-	-	2,74	Paliativní péče
3 332,39	1 411,03	2 259,72	310,94	1 750,80	811,14	2 013,69	Ošetřovatelská následná péče
54,35	-	46,98	-	49,82	14,01	46,14	DIOP
-	-	-	-	-	-	15,77	AT-návyk. nemoci
39,50	-	-	60,65	-	60,63	12,69	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	2,97	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	0,48	Sdruž. chirurg. obory

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	267,86	279,85	275,25	257,06	259,70	252,16	251,52	266,68
Kardiologie	259,22	-	285,92	329,38	236,33	291,35	262,83	292,33
Revmatologie	243,27	-	-	-	-	-	233,17	-
Diabetologie	296,24	-	-	-	-	-	240,50	-
Gastroenterologie	337,43	-	318,34	-	-	255,84	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	267,74	-	-	-	-
Geriatric	304,08	222,55	-	280,78	-	-	-	306,85
Infekční	160,25	164,60	194,47	127,61	201,64	258,41	195,54	190,80
Pneumologie a ftizeol.	213,64	256,48	235,57	260,12	213,54	189,45	271,34	306,45
Neurologie	244,33	243,51	279,04	232,38	244,20	241,28	220,80	227,44
Psychiatrie	270,32	-	281,48	292,28	329,21	302,95	223,73	240,47
Nemoci z povolání	-	-	-	184,89	-	-	-	-
Pediatric	251,68	174,28	212,09	179,32	211,38	228,31	236,39	235,56
Gynekologie	240,76	195,31	208,87	207,75	183,42	178,35	187,10	216,36
Novorozenecké	329,38	344,94	298,51	250,55	-	233,39	318,11	-
Chirurgie	257,60	237,32	237,35	235,31	225,62	224,74	218,05	250,62
Neurochirurgie	292,64	-	317,31	248,09	-	213,61	353,11	250,72
Plastická chirurgie	189,66	-	-	139,36	-	-	-	189,60
Kardiochirurgie	246,82	-	252,84	222,35	-	-	-	281,41
Traumatologie	266,11	-	282,11	-	-	241,57	319,62	-
ARO	271,65	292,40	230,38	270,60	272,41	267,33	302,48	297,66
Ortopedie	262,86	233,66	249,14	220,02	245,11	247,82	236,46	247,89
Urologie	249,71	246,30	217,92	238,54	213,66	272,97	152,97	207,39
ORL	246,22	172,05	223,18	194,32	224,87	192,58	269,84	187,50
Foniatric	214,70	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	144,51	89,95	151,21	184,88	231,05	136,85	136,18	156,69
Stomatologie	219,69	-	-	115,77	-	136,00	231,00	-
Dermatovenerologie	264,51	237,15	278,61	277,60	265,12	293,06	209,35	257,95
Klinická onkologie	167,38	-	-	-	-	-	216,15	-
Radiační onkologie	253,69	145,95	278,47	252,56	200,95	136,99	206,70	282,21
Dětská chirurgie	205,12	180,29	-	-	-	240,24	-	173,17

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
266,00	263,34	294,16	278,71	290,53	267,22	271,69	Interná
248,30	254,94	-	-	-	275,72	269,79	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	241,91	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	268,86	Diabetologie
-	-	-	-	-	241,00	300,75	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	267,74	Klinická farmakologie
347,50	-	337,12	303,00	334,27	335,08	311,38	Geriatric
151,12	213,62	214,65	232,88	186,44	237,92	197,30	Infekční
214,22	237,77	294,86	263,30	283,66	247,05	245,27	Pneumologie a ftizeologie
244,57	245,06	281,74	249,49	272,06	273,04	253,64	Neurologie
301,80	-	280,38	255,44	-	340,35	279,43	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	184,89	Nemoci z povolání
222,78	245,57	230,34	227,24	209,44	241,34	222,23	Pediatric
201,30	196,67	247,37	209,48	204,50	220,02	211,54	Gynekologie
-	-	306,18	311,50	295,84	306,64	304,18	Novorozenecké
257,66	252,29	268,16	245,47	229,88	245,23	244,00	Chirurgie
314,64	-	249,01	241,12	292,23	293,15	275,70	Neurochirurgie
-	-	167,83	184,60	154,20	188,77	177,61	Plastická chirurgie
-	-	278,32	231,69	-	221,49	250,01	Kardiochirurgie
251,35	-	288,91	257,20	267,53	303,67	280,54	Traumatologie
272,83	254,93	280,79	289,65	234,89	293,12	277,57	ARO
257,85	249,79	269,55	280,43	240,65	263,88	253,39	Ortopedie
206,19	228,01	295,54	262,30	252,77	258,57	243,31	Urologie
230,29	174,85	261,93	183,39	201,03	267,93	221,48	ORL
-	-	-	-	-	-	214,70	Foniatric
172,62	105,98	198,32	133,85	105,20	158,81	142,83	Oftalmologie
-	-	185,76	-	-	-	196,70	Stomatologie
226,35	176,11	228,20	256,57	241,10	271,20	247,03	Dermatovenerologie
-	-	221,77	-	274,03	224,77	218,47	Klinická onkologie
197,61	226,68	244,59	270,08	262,00	267,85	233,80	Radiační onkologie
160,08	-	150,35	-	-	-	189,06	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	271,69	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	265,46	-	-	287,03	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	133,93	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	267,24	244,33	289,79	235,21	299,41	249,51	291,64	278,89
Nukleární medicína	276,15	-	165,00	-	-	67,25	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	227,48	-	-
Dětská onkologie	242,59	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	284,25	-	-	-	-	-	303,33	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	223,82	-	-	-	-	-	249,24	-
Léčba popálenin	310,71	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	151,00	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	269,22	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	300,51	-	155,71	-	275,33	359,50	296,43
Dětská neurologie	251,58	-	-	-	-	-	-	-
DIP	364,33	362,11	-	319,25	351,93	-	365,42	-
Paliativní péče	221,69	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	306,86	337,35	332,27	306,98	337,78	337,43	328,44	271,39
DIOP	351,60	350,00	342,20	-	318,35	281,60	338,72	-
AT-návyk. nemoci	271,82	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	302,81	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	155,35	-	-	-	-

20. Využití lůžek v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Využití lůžek ve dnech maximální kapacity							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	271,69	Nefrologie
-	-	-	326,65	-	277,90	281,87	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	133,93	Ortopedická protetika
287,65	264,51	295,77	281,33	324,16	279,22	274,79	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	187,69	222,90	-	252,11	222,25	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	227,48	Hrudní chirurgie
-	-	243,44	-	-	-	242,81	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	288,59	Cévní chirurgie
-	-	-	255,09	-	-	255,09	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	229,16	Dětská psychiatrie
-	-	185,52	-	-	265,27	249,58	Léčba popálenin
-	-	140,61	-	-	-	145,51	Dětské oční
-	-	182,39	-	-	-	218,05	Dětská ORL
254,52	312,70	271,83	238,07	296,40	247,83	273,29	Intenzivní péče
-	-	197,53	-	-	245,86	235,33	Dětská neurologie
350,70	-	-	-	323,27	353,80	351,29	DIP
-	-	-	-	-	-	221,69	Paliativní péče
316,94	320,59	319,33	295,91	287,41	297,21	319,04	Ošetrovatelská následná péče
280,70	-	438,85	-	366,00	343,60	342,85	DIOP
-	-	-	-	-	-	271,82	AT-návyk. nemoci
204,00	-	-	227,74	-	275,44	247,20	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	302,81	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	155,35	Sdruž. chirurg. obory

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Průměrná ošetrovací doba ve dnech							
	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Interna	7,6	6,3	5,9	7,5	5,9	6,1	6,4	8,0
Kardiologie	4,3	-	3,1	4,0	1,9	4,5	3,5	7,7
Revmatologie	6,4	-	-	-	-	-	11,1	-
Diabetologie	7,6	-	-	-	-	-	9,4	-
Gastroenterologie	7,5	-	8,1	-	-	6,3	-	-
Klinická farmakologie	-	-	-	7,2	-	-	-	-
Geriatric	24,4	35,4	-	32,7	-	-	-	8,4
Infekční	6,4	6,0	5,5	3,8	4,7	8,4	6,0	6,8
Pneumologie a ftizeol.	8,9	6,8	6,8	6,1	10,3	6,2	10,3	7,0
Neurologie	6,7	5,8	6,4	6,6	5,6	6,1	6,5	6,0
Psychiatrie	22,3	-	17,8	19,9	15,5	13,8	17,3	21,3
Nemoci z povolání	-	-	-	7,5	-	-	-	-
Pediatric	4,0	3,6	3,6	4,0	3,9	4,2	3,2	4,5
Gynekologie	3,4	3,4	4,1	4,0	4,0	3,7	3,2	4,4
Novorozenecké	6,1	4,7	7,6	6,9	-	7,1	5,6	-
Chirurgie	5,9	4,5	6,2	5,4	4,8	5,1	4,4	6,4
Neurochirurgie	6,4	-	5,9	9,4	-	2,6	6,4	9,0
Plastická chirurgie	4,7	-	-	3,3	-	-	-	2,8
Kardiochirurgie	8,0	-	13,0	12,7	-	-	-	9,9
Traumatologie	5,3	-	4,5	-	-	4,7	6,4	-
ARO	7,1	10,2	7,3	9,7	7,0	8,1	8,7	6,9
Ortopedie	6,4	4,2	5,4	5,2	5,5	5,1	5,0	7,0
Urologie	4,9	4,3	4,0	4,9	4,6	3,6	4,2	3,9
ORL	3,6	2,4	2,9	3,6	4,2	2,7	5,2	3,8
Foniatric	5,9	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologie	3,0	2,2	3,3	4,2	3,9	2,5	8,7	3,5
Stomatologie	5,2	-	-	3,8	-	2,7	3,8	-
Dermatovenerologie	7,8	8,0	12,2	11,2	11,6	8,5	12,0	14,5
Klinická onkologie	3,3	-	-	-	-	-	5,3	-
Radiační onkologie	8,0	4,2	10,8	6,3	10,1	4,9	26,8	10,9
Dětská chirurgie	3,5	2,9	-	-	-	2,5	-	3,8

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
6,0	6,7	7,1	6,3	6,2	6,4	6,6	Interná
3,7	3,5	-	-	-	3,8	4,1	Kardiologie
-	-	-	-	-	-	6,8	Revmatologie
-	-	-	-	-	-	8,3	Diabetologie
-	-	-	-	-	5,5	7,0	Gastroenterologie
-	-	-	-	-	-	7,2	Klinická farmakologie
11,5	-	10,2	15,5	18,5	14,3	15,3	Geriatric
6,4	7,1	7,9	7,4	6,1	6,5	6,7	Infekční
10,5	7,6	8,9	7,3	7,4	8,1	7,7	Pneumologie a ftizeologie
6,7	6,0	7,5	7,3	7,5	6,7	6,6	Neurologie
16,1	-	20,6	17,6	-	14,5	18,3	Psychiatrie
-	-	-	-	-	-	7,5	Nemoci z povolání
3,7	3,8	4,3	3,5	3,0	3,9	3,8	Pediatric
4,6	3,9	3,7	3,7	3,9	3,5	3,7	Gynekologie
-	-	5,5	6,6	6,4	9,1	6,3	Novorozenecké
4,7	4,9	5,8	5,3	5,6	4,9	5,3	Chirurgie
5,8	-	7,6	6,1	4,6	8,2	6,6	Neurochirurgie
-	-	4,2	2,9	4,4	3,1	3,8	Plastická chirurgie
-	-	12,7	10,2	-	11,9	9,7	Kardiochirurgie
5,2	-	5,8	4,3	3,7	6,6	5,3	Traumatologie
6,6	4,9	5,6	7,1	7,8	5,9	6,9	ARO
4,4	4,7	6,2	4,4	4,8	5,2	5,3	Ortopedie
4,5	4,3	4,9	4,5	4,8	4,0	4,4	Urologie
3,8	3,2	5,1	4,1	3,9	3,7	3,6	ORL
-	-	-	-	-	-	5,9	Foniatric
3,7	3,5	4,0	4,9	5,7	2,2	3,4	Oftalmologie
-	-	3,4	-	-	-	4,4	Stomatologie
8,3	9,2	8,6	9,4	11,5	9,2	9,3	Dermatovenerologie
-	-	5,3	-	4,5	5,9	4,8	Klinická onkologie
7,5	8,2	14,0	6,6	7,1	9,2	8,2	Radiační onkologie
2,8	-	3,1	-	-	-	3,2	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	5,5	-	-	-	-	-	-	-
Klinická hematologie	10,5	-	-	10,9	-	-	-	-
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	10,8	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	17,8	12,8	17,8	13,7	13,5	13,5	13,3	17,6
Nukleární medicína	9,6	-	7,3	-	-	7,1	-	-
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	6,4	-	-
Dětská onkologie	6,4	-	-	-	-	-	-	-
Cévní chirurgie	7,6	-	-	-	-	-	5,8	-
Pracovní lékařství	-	-	-	-	-	-	-	-
Dětská psychiatrie	21,4	-	-	-	-	-	27,0	-
Léčba popálenin	14,3	-	-	-	-	-	-	-
Dětské oční	2,6	-	-	-	-	-	-	-
Dětská ORL	3,0	-	-	-	-	-	-	-
Intenzivní péče	-	4,5	-	3,4	-	2,8	4,6	5,3
Dětská neurologie	4,6	-	-	-	-	-	-	-
DIP	112,1	110,5	-	290,2	63,8	-	99,2	-
Paliativní péče	25,2	-	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská následná péče	55,4	66,6	34,1	49,3	42,9	52,9	42,0	50,1
DIOP	136,5	100,9	106,9	-	61,2	216,6	134,0	-
AT-návyk. nemoci	24,9	-	-	-	-	-	-	-
Maxilofac. chirurgie	-	-	-	-	-	-	-	-
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-	6,6	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	3,2	-	-	-	-

21. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích

Zdravotnictví celkem

Průměrná ošetrovací doba ve dnech							Oddělení, pracoviště
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	
-	-	-	-	-	-	5,5	Nefrologie
-	-	-	11,1	-	7,0	10,2	Klinická hematologie
-	-	-	-	-	-	10,8	Ortopedická protetika
14,7	12,3	14,0	16,4	13,1	15,5	14,9	Rehabilitační, fyz. med.
-	-	13,3	6,1	-	5,8	8,0	Nukleární medicína
-	-	-	-	-	-	6,4	Hrudní chirurgie
-	-	5,1	-	-	-	6,0	Dětská onkologie
-	-	-	-	-	-	7,1	Cévní chirurgie
-	-	-	6,5	-	-	6,5	Pracovní lékařství
-	-	-	-	-	-	22,5	Dětská psychiatrie
-	-	8,5	-	-	13,1	11,7	Léčba popálenin
-	-	5,7	-	-	-	3,6	Dětské oční
-	-	2,5	-	-	-	2,8	Dětská ORL
2,7	2,6	5,3	2,9	3,9	3,2	3,6	Intenzivní péče
-	-	4,6	-	-	5,3	4,8	Dětská neurologie
25,3	-	-	-	70,1	108,9	84,4	DIP
-	-	-	-	-	-	25,2	Paliativní péče
51,9	40,8	42,9	36,2	26,3	37,9	46,8	Ošetrovatelská následná péče
27,7	-	159,1	-	366,0	76,4	95,0	DIOP
-	-	-	-	-	-	24,9	AT-návyk. nemoci
5,3	-	-	4,2	-	5,5	5,0	Maxilofac. chirurgie
-	-	-	-	-	-	6,6	Sdruž. interní obory
-	-	-	-	-	-	3,2	Sdruž. chirurg. obory

22.1 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Interna	1 756,48	9 829	4	404 560	271,7	6,6
Kardiologie	296,79	1 087	-	72 242	269,8	4,1
Revmatologie	17,73	89	-	3 161	241,9	6,8
Diabetologie	22,90	57	-	1 841	268,9	8,3
Gastroenterologie	44,29	159	-	6 826	300,7	7,0
Klinická farmakologie	7,35	27	-	1 008	267,7	7,2
Geriatric	45,70	391	-	8 033	311,4	15,3
Infekční	170,15	1 304	295	38 994	197,3	6,7
Pneumologie a fizeol.	223,39	1 329	-	42 193	245,3	7,7
Neurologie	559,59	2 921	25	112 886	253,6	6,6
Psychiatrie	166,95	1 088	35	16 653	279,4	18,3
Nemoci z povolání	2,44	9	-	222	184,9	7,5
Pediatric	807,73	4 544	4 292	266 475	222,2	3,8
Gynekologie	903,72	5 188	80	300 010	211,5	3,7
Novorozenecké	156,56	949	941	45 307	304,2	6,3
Chirurgie	1 456,10	7 820	140	365 324	244,0	5,3
Neurochirurgie	178,67	683	27	28 884	275,7	6,6
Plastická chirurgie	39,88	250	45	12 009	177,6	3,8
Kardiochirurgie	245,65	612	36	15 963	250,0	9,7
Traumatologie	156,35	641	-	34 226	280,5	5,3
ARO	766,92	877	21	35 369	277,6	6,9
Ortopedie	594,03	2 898	118	137 755	253,4	5,3
Urologie	304,79	1 560	23	87 498	243,3	4,4
ORL	292,17	1 218	159	74 425	221,5	3,6
Foniatric	1,60	20	16	726	214,7	5,9
Oftalmologie	204,07	604	36	26 706	142,8	3,4
Stomatologie	27,50	113	17	5 148	196,7	4,4
Dermatovenerologie	120,24	663	6	17 699	247,0	9,3
Klinická onkologie	55,68	292	-	13 208	218,5	4,8
Radiační onkologie	120,00	896	-	25 775	233,8	8,2
Dětská chirurgie	79,11	332	332	20 252	189,1	3,2
Nefrologie	23,70	86	-	4 262	271,7	5,5
Klinická hematologie	57,96	188	-	5 209	281,9	10,2

22.1 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Ortopedická protetika	0,50	30	-	373	133,9	10,8
Rehabilitační, fyz. med.	187,65	1 819	-	32 563	274,8	14,9
Nukleární medicína	8,72	95	-	2 653	222,3	8,0
Hrudní chirurgie	4,00	23	-	821	227,5	6,4
Dětská onkologie	31,17	123	123	4 982	242,8	6,0
Cévní chirurgie	21,60	79	-	3 210	288,6	7,1
Pracovní lékařství	1,05	10	-	467	255,1	6,5
Dětská psychiatrie	18,54	119	119	1 214	229,2	22,5
Léčba popálenin	29,63	137	38	2 929	249,6	11,7
Dětské oční	10,14	53	53	2 124	145,5	3,6
Dětská ORL	16,90	56	56	4 433	218,1	2,8
Intenzivní péče	96,48	303	-	22 895	273,3	3,6
Dětská neurologie	33,26	98	98	5 381	235,3	4,8
DIP	40,46	184	-	760	351,3	84,4
Paliativní péče	1,00	13	-	115	221,7	25,2
Ošetrovatelská následná péče	315,34	6 661	-	45 224	319,0	46,8
DIOP	14,80	149	-	511	342,8	95,0
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	666	271,8	24,9
Maxilofac. chirurgie	13,52	51	-	2 647	247,2	5,0
Sdruž. interní obory	7,85	31	-	474	302,8	6,6
Sdruž. chirurg. obory	3,04	13	-	161	155,4	3,2
ČR	10 764,84	58 832	7 135	2 181 415	255,6	6,9

22.2 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice akutní péče

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
	celkem					
Interna	1 756,48	9 829	4	404 560	271,7	6,6
Kardiologie	296,79	1 087	-	72 242	269,8	4,1
Revmatologie	17,73	89	-	3 161	241,9	6,8
Diabetologie	22,90	57	-	1 841	268,9	8,3
Gastroenterologie	44,29	159	-	6 826	300,7	7,0
Klinická farmakologie	7,35	27	-	1 008	267,7	7,2
Geriatric	45,70	391	-	8 033	311,4	15,3
Infekční	170,15	1 304	295	38 994	197,3	6,7
Pneumologie a ftizeol.	223,39	1 329	-	42 193	245,3	7,7
Neurologie	558,33	2 901	25	112 286	252,9	6,6
Psychiatrie	166,95	1 088	35	16 653	279,4	18,3
Nemoci z povolání	2,44	9	-	222	184,9	7,5
Pediatric	807,73	4 544	4 292	266 475	222,2	3,8
Gynekologie	903,72	5 188	80	300 010	211,5	3,7
Novorozenecké	156,56	949	941	45 307	304,2	6,3
Chirurgie	1 456,10	7 820	140	365 324	244,0	5,3
Neurochirurgie	178,67	683	27	28 884	275,7	6,6
Plastická chirurgie	39,88	250	45	12 009	177,6	3,8
Kardiochirurgie	245,65	612	36	15 963	250,0	9,7
Traumatologie	156,35	641	-	34 226	280,5	5,3
ARO	766,92	877	21	35 369	277,6	6,9
Ortopedie	594,03	2 898	118	137 755	253,4	5,3
Urologie	304,79	1 560	23	87 498	243,3	4,4
ORL	292,17	1 218	159	74 425	221,5	3,6
Foniatric	1,60	20	16	726	214,7	5,9
Oftalmologie	204,07	604	36	26 706	142,8	3,4
Stomatologie	27,50	113	17	5 148	196,7	4,4
Dermatovenerologie	120,24	663	6	17 699	247,0	9,3
Klinická onkologie	55,68	292	-	13 208	218,5	4,8
Radiační onkologie	120,00	896	-	25 775	233,8	8,2
Dětská chirurgie	79,11	332	332	20 252	189,1	3,2
Nefrologie	23,70	86	-	4 262	271,7	5,5
Klinická hematologie	57,96	188	-	5 209	281,9	10,2
Ortopedická protetika	0,50	30	-	373	133,9	10,8
Rehabilitační, fyz. med.	184,30	1 743	-	31 929	273,8	14,5

22.2 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice akutní péče

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
<i>z toho: fakultní nemocnice</i>						
Interna	354,28	1 627	-	59 673	280,4	7,7
Kardiologie	115,34	454	-	25 667	282,8	5,0
Revmatologie	-	-	-	-	-	-
Diabetologie	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologie	12,90	41	-	1 897	356,5	7,7
Klinická farmakologie	7,35	27	-	1 008	267,7	7,2
Geriatric	28,67	234	-	4 892	309,5	15,1
Infekční	50,81	353	106	11 227	194,7	6,2
Pneumologie a ftizeol.	69,81	349	-	12 183	250,5	7,2
Neurologie	132,63	659	25	23 053	244,8	7,0
Psychiatrie	74,27	487	35	6 689	273,4	20,1
Nemoci z povolání	2,44	9	-	222	184,9	7,5
Pediatric	150,65	657	620	32 216	240,3	4,9
Gynekologie	146,83	924	14	63 113	254,6	3,8
Novorozenecké	92,56	525	521	23 116	294,9	6,6
Chirurgie	280,59	1 182	25	50 353	262,3	6,2
Neurochirurgie	117,67	460	27	16 691	271,1	7,5
Plastická chirurgie	27,84	191	45	8 593	179,4	4,2
Kardiochirurgie	149,85	340	30	8 780	239,4	9,4
Traumatologie	59,86	203	-	9 744	275,1	5,7
ARO	159,26	215	21	9 011	270,4	6,5
Ortopedie	171,45	876	86	33 263	247,1	6,5
Urologie	103,32	441	18	24 503	263,1	4,7
ORL	98,86	394	52	21 948	237,3	4,3
Foniatric	1,60	20	16	726	214,7	5,9
Oftalmologie	59,47	185	13	9 184	177,7	3,7
Stomatologie	18,90	95	17	4 157	200,1	4,7
Dermatovenerologie	43,66	239	6	7 008	259,4	9,1
Klinická onkologie	9,68	56	-	2 029	116,4	3,2
Radiační onkologie	50,64	343	-	12 539	261,7	7,2
Dětská chirurgie	42,39	171	171	9 040	178,8	3,4
Nefrologie	11,80	58	-	2 746	251,3	5,3
Klinická hematologie	40,90	139	-	4 289	281,5	9,1
Ortopedická protetika	-	-	-	-	-	-
Rehabilitační, fyz. med.	42,25	330	-	5 917	282,7	15,8

22.2 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice akutní péče

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
	celkem					
Interna	1 756,48	9 829	4	404 560	271,7	6,6
Nukleární medicína	8,72	95	-	2 653	222,3	8,0
Hrudní chirurgie	4,00	23	-	821	227,5	6,4
Dětská onkologie	31,17	123	123	4 982	242,8	6,0
Cévní chirurgie	21,60	79	-	3 210	288,6	7,1
Pracovní lékařství	1,05	10	-	467	255,1	6,5
Dětská psychiatrie	18,54	119	119	1 214	229,2	22,5
Léčba popálenin	29,63	137	38	2 929	249,6	11,7
Dětské oční	10,14	53	53	2 124	145,5	3,6
Dětská ORL	16,90	56	56	4 433	218,1	2,8
Intenzivní péče	96,48	303	-	22 895	273,3	3,6
Dětská neurologie	33,26	98	98	5 381	235,3	4,8
DIP	36,96	169	-	708	350,3	82,9
Paliativní péče	1,00	13	-	115	221,7	25,2
Ošetrovatelská	188,18	4 222	-	32 108	315,9	41,4
DIOP	12,15	129	-	468	346,5	90,1
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	666	271,8	24,9
Maxilofac. chirurgie	13,52	51	-	2 647	247,2	5,0
Sdruž. interní obory	7,85	31	-	474	302,8	6,6
Sdruž. chirurg. obory	3,04	13	-	161	155,4	3,2
ČR	10 626,92	56 262	7 135	2 166 985	252,5	6,6

22.2 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice akutní péče

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
<i>z toho: fakultní nemocnice</i>						
Interna	354,28	1 627	-	59 673	280,4	7,7
Nukleární medicína	4,92	62	-	2 123	260,6	7,6
Hrudní chirurgie	-	-	-	-	-	-
Dětská onkologie	31,17	123	123	4 982	242,8	6,0
Cévní chirurgie	-	-	-	-	-	-
Pracovní lékařství	1,05	10	-	467	255,1	6,5
Dětská psychiatrie	8,20	50	50	432	253,9	29,4
Léčba popálenin	29,63	137	38	2 929	249,6	11,7
Dětské oční	10,14	53	53	2 124	145,5	3,6
Dětská ORL	16,90	56	56	4 433	218,1	2,8
Intenzivní péče	7,47	15	-	1 143	238,1	2,9
Dětská neurologie	27,46	78	78	3 816	244,4	5,4
DIP	-	-	-	-	-	-
Paliativní péče	-	-	-	-	-	-
Ošetrovatelská	19,92	278	-	1 786	316,9	49,3
DIOP	0,50	10	-	21	343,9	163,8
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	666	271,8	24,9
Maxilofac. chirurgie	10,92	41	-	2 265	257,0	5,0
Sdruž. interní obory	-	-	-	-	-	-
Sdruž. chirurg. obory	-	-	-	-	-	-
ČR	2 899,81	13 258	2 246	491 305	257,7	7,0

22.3 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice následné péče

Zdravotnictví celkem

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Neurologie	1,26	20	-	601	358,0	11,9
Rehabilitační, fyz. med.	3,35	76	-	635	297,8	35,7
DIP	3,50	15	-	53	362,5	103,6
Ošetrovatelská následná péče	127,16	2 439	-	13 116	324,5	60,1
DIOP	2,65	20	-	44	320,5	147,3
ČR	137,92	2 570	-	14 430	324,1	57,5

22.4 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice bez ostatních centrálních orgánů

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Interna	1 756,48	9 829	4	404 560	271,7	6,6
Kardiologie	296,79	1 087	-	72 242	269,8	4,1
Revmatologie	17,73	89	-	3 161	241,9	6,8
Diabetologie	22,90	57	-	1 841	268,9	8,3
Gastroenterologie	44,29	159	-	6 826	300,7	7,0
Klinická farmakologie	7,35	27	-	1 008	267,7	7,2
Geriatric	45,70	391	-	8 033	311,4	15,3
Infekční	170,15	1 304	295	38 994	197,3	6,7
Pneumologie a ftizeol.	223,39	1 329	-	42 193	245,3	7,7
Neurologie	559,59	2 921	25	112 886	253,6	6,6
Psychiatrie	166,95	1 088	35	16 653	279,4	18,3
Nemoci z povolání	2,44	9	-	222	184,9	7,5
Pediatric	807,73	4 544	4 292	266 475	222,2	3,8
Gynekologie	903,72	5 188	80	300 010	211,5	3,7
Novorozenecké	156,56	949	941	45 307	304,2	6,3
Chirurgie	1 456,10	7 820	140	365 324	244,0	5,3
Neurochirurgie	178,67	683	27	28 884	275,7	6,6
Plastická chirurgie	39,88	250	45	12 009	177,6	3,8
Kardiochirurgie	245,65	612	36	15 963	250,0	9,7
Traumatologie	156,35	641	-	34 226	280,5	5,3
ARO	766,92	877	21	35 369	277,6	6,9
Ortopedie	594,03	2 898	118	137 755	253,4	5,3
Urologie	304,79	1 560	23	87 498	243,3	4,4
ORL	292,17	1 218	159	74 425	221,5	3,6
Foniatric	1,60	20	16	726	214,7	5,9
Oftalmologie	204,07	604	36	26 706	142,8	3,4
Stomatologie	27,50	113	17	5 148	196,7	4,4
Dermatovenerologie	120,24	663	6	17 699	247,0	9,3
Klinická onkologie	55,68	292	-	13 208	218,5	4,8
Radiační onkologie	120,00	896	-	25 775	233,8	8,2
Dětská chirurgie	79,11	332	332	20 252	189,1	3,2

22.4 Vybrané ukazatele lůžkové péče - nemocnice bez ostatních centrálních orgánů

Zdravotnictví - bez ostatních centrálních orgánů

Oddělení, pracoviště	Lékaři	Lůžka	Lůžka pro děti	Hospitalizovaní	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetř. doba
Nefrologie	23,70	86	-	4 262	271,7	5,5
Klinická hematologie	57,96	188	-	5 209	281,9	10,2
Ortopedická protetika	0,50	30	-	373	133,9	10,8
Rehabilitační, fyz. med.	187,65	1 819	-	32 563	274,8	14,9
Nukleární medicína	8,72	95	-	2 653	222,3	8,0
Hrudní chirurgie	4,00	23	-	821	227,5	6,4
Dětská onkologie	31,17	123	123	4 982	242,8	6,0
Cévní chirurgie	21,60	79	-	3 210	288,6	7,1
Pracovní lékařství	1,05	10	-	467	255,1	6,5
Dětská psychiatrie	18,54	119	119	1 214	229,2	22,5
Léčba popálenin	29,63	137	38	2 929	249,6	11,7
Dětské oční	10,14	53	53	2 124	145,5	3,6
Dětská ORL	16,90	56	56	4 433	218,1	2,8
Intenzivní péče	96,48	303	-	22 895	273,3	3,6
Dětská neurologie	33,26	98	98	5 381	235,3	4,8
DIP	40,46	184	-	760	351,3	84,4
Paliativní péče	1,00	13	-	115	221,7	25,2
Ošetrovatelská následná péče	315,34	6 661	-	45 224	319,0	46,8
DIOP	14,80	149	-	511	342,8	95,0
AT-návyk. nemoci	3,00	61	-	666	271,8	24,9
Maxilofac. chirurgie	13,52	51	-	2 647	247,2	5,0
Sdruž. interní obory	7,85	31	-	474	302,8	6,6
Sdruž. chirurg. obory	3,04	13	-	161	155,4	3,2
ČR	10 764,84	58 832	7 135	2 181 415	255,6	6,9

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
HI. m. Praha	31	-	2	4	-	4	10	7	-	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
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	-	-	2	-	3	5	2	-	7	7	7	1	-	1	1	6	4

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Nemocniční oddělení, pracoviště																	Kraj, okres	
urologické	ušní, nosní, krční	foniatické	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	17	2	-	Hl. m. Praha
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Benešov
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	Beroun
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	Kladno
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	Kořín
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	Kutná Hora
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	Mělník
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Mladá Boleslav
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	Nymburk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	2	Praha - východ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Praha - západ
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	Příbram
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Rakovník
4	6	-	4	-	3	-	1	-	-	4	-	-	-	2	20	3	10	Středočeský
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	Č. Budějovice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Český Krumlov
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	Jindřichův Hr.
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Písek
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Prachatice
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Strakonice
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Tábor
4	3	-	3	-	2	-	1	-	-	4	1	-	-	1	9	-	-	Jihočeský

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
Domažlice	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Klatovy	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1
Plzeň - jih	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Plzeň-město	6	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	9	1	1	1	-	4	3
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	-	-	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	2	-	10	10	13	1	-	-	1	6	6
Česká Lípa	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Jablonec n. Nisou	2	-	-	-	-	-	-	-	-	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	11	-	-	1	-	1	3	2	-	4	6	8	1	-	-	1	5	5

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	-	-	Domažlice
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	Klatovy
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Plzeň - jih
1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	3	1	-	1	Plzeň-město
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Rokycany
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Tachov
1	1	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	3	6	2	2	Plzeňský
1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Cheb
1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	Karlovy Vary
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Sokolov
2	2	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	6	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

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																	
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	Pneumologie a fizeol.	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	ARO	ortopedické
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	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1	1
Královéhradecký	12	-	1	1	-	1	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
Třebíč	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Žďár n. Sázavou	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	2
Vysočina	6	-	-	4	-	3	5	-	-	5	5	7	-	-	-	-	5	6
Blansko	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Brno-město	8	-	1	3	-	1	4	3	-	1	4	9	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	-	6	9	4	-	9	11	17	2	1	1	4	15	7

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
2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Hradec Králové
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Jičín
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Náchod
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Rychnov n. Kn.
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	1	Trutnov
4	3	-	1	-	1	-	3	-	-	5	-	-	-	-	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	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	8	1	2	Pardubický
1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	Havl. Brod
1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Jihlava
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Pelhřimov
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	3	-	-	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	12	-	1	Jihomoravský

23. Počet nemocničních oddělení

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Nemocniční oddělení, pracoviště																	
	interní	klinické farmakologie	geriatrické	infekční	alergologické	Pneumologie a fizeol.	nervové	psychiatrické	nemoci z povolání	dětské	ženské	chirurgické	neurochirurgické	plastické chirurgie	kardiologické	traumatologické	ARO	ortopedické
Jeseník	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Olomouc	5	-	1	-	-	1	3	2	-	2	2	4	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	1	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	5	-	1	1	-	-	2	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	20	-	2	3	-	6	11	3	-	10	12	16	2	2	2	1	12	8
ČR	181	1	11	32	-	40	80	30	1	94	112	148	19	9	13	13	103	74

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	Bruntál
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	Frýdek-Místek
1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	4	1	2	Karviná
1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	Nový Jičín
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Opava
3	2	-	2	1	2	-	1	1	-	3	1	-	1	1	-	-	-	Ostrava-město
8	6	-	5	1	3	1	1	2	-	10	1	-	1	1	8	1	5	Moravskoslezs.
57	56	1	43	9	31	13	21	7	1	58	6	1	3	17	127	13	28	ČR

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Hl. m. Praha	345 827	2 393 658	257,46	6,9
Benešov	16 929	110 404	248,66	6,5
Beroun	20 576	119 377	266,57	5,8
Kladno	40 063	222 591	246,91	5,6
Kolín	25 337	175 279	241,43	6,9
Kutná Hora	11 612	108 442	286,88	9,3
Mělník	17 143	159 535	275,67	9,3
Mladá Boleslav	26 142	128 523	248,11	4,9
Nymburk	12 391	106 271	291,95	8,6
Praha-východ	11 016	99 467	257,02	9,0
Praha-západ	522	54 025	355,43	103,6
Příbram	21 420	150 570	230,58	7,0
Rakovník	8 593	66 515	220,25	7,7
Středočeský kraj	211 741	1 500 999	256,49	7,1
České Budějovice	51 702	320 940	264,58	6,2
Český Krumlov	10 193	79 928	293,85	7,8
Jindřichův Hradec	15 149	104 417	246,94	6,9
Písek	15 386	88 488	234,72	5,8
Prachatice	6 786	53 802	235,97	7,9
Strakonice	13 813	78 236	233,54	5,7
Tábor	18 044	131 624	264,84	7,3
Jihočeský kraj	131 071	857 435	256,34	6,5
Domažlice	9 375	57 684	285,56	6,2
Klatovy	15 490	154 395	243,93	10,0
Plzeň-jih	7 499	53 901	254,25	7,2
Plzeň-město	75 717	547 218	242,46	7,2
Rokycany	6 523	34 317	189,60	5,3
Tachov	8	4 847	323,13	646,3
Plzeňský kraj	114 610	852 362	243,54	7,4

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Cheb	14 469	91 191	236,65	6,3
Karlovy Vary	27 694	178 753	245,49	6,5
Sokolov	14 129	86 832	251,69	6,1
Karlovarský kraj	56 291	356 776	244,62	6,3
Chomutov	24 771	127 729	201,78	5,2
Děčín	23 714	145 193	237,24	6,1
Litoměřice	22 939	131 977	222,56	5,8
Louny	9 385	112 948	302,81	12,0
Most	27 142	243 727	284,40	9,0
Teplice	22 925	170 644	258,94	7,4
Ústí nad Labem	46 083	294 067	235,07	6,4
Ústecký kraj	176 957	1 226 285	246,34	6,9
Česká Lípa	19 266	119 140	224,79	6,2
Jablonec nad Nisou	16 848	134 850	299,67	8,0
Liberec	35 503	293 230	267,55	8,3
Semily	18 243	113 115	215,87	6,2
Liberecký kraj	89 859	660 335	253,98	7,3
Hradec Králové	44 174	358 015	252,87	8,1
Jičín	15 420	101 830	279,76	6,6
Náchod	17 152	148 376	242,44	8,7
Rychnov n.Kněžnou	10 067	65 196	248,84	6,5
Trutnov	20 833	161 629	237,38	7,8
Královéhradecký kraj	107 646	835 046	250,41	7,8
Chrudim	13 903	102 778	268,35	7,4
Pardubice	34 048	215 968	228,05	6,3
Svitavy	23 515	216 575	278,02	9,2
Ústí nad Orlicí	18 645	120 144	265,81	6,4
Pardubický kraj	90 109	655 465	255,94	7,3

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Havlíčkův Brod	21 383	143 234	258,55	6,7
Jihlava	27 787	165 116	221,63	5,9
Pelhřimov	11 117	89 092	254,55	8,0
Třebíč	20 433	117 364	250,78	5,7
Žďár nad Sázavou	21 709	131 271	245,37	6,0
Kraj Vysočina	102 428	646 077	243,62	6,3
Blansko	16 803	131 408	286,29	7,8
Břeclav	24 353	214 047	292,81	8,8
Brno-město	145 743	1 049 811	259,32	7,2
Brno-venkov	9 247	95 283	301,06	10,3
Hodonín	29 055	195 416	275,23	6,7
Vyškov	15 475	137 971	307,29	8,9
Znojmo	21 049	163 847	272,62	7,8
Jihomoravský kraj	261 724	1 987 783	271,75	7,6
Jeseník	5 352	27 155	237,31	5,1
Olomouc	65 326	433 815	256,46	6,6
Přerov	21 570	108 856	242,47	5,0
Prostějov	16 657	111 170	262,19	6,7
Šumperk	20 919	124 165	250,84	5,9
Olomoucký kraj	129 823	805 161	253,68	6,2
Kroměříž	18 006	105 568	222,49	5,9
Uherské Hradiště	25 322	203 156	268,05	8,0
Vsetín	26 928	134 428	232,17	5,0
Zlín	44 838	304 032	263,44	6,8
Zlínský kraj	115 092	747 184	251,96	6,5

24. Nemocnice - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj, okres	Hospitalizovaní	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech	Průměrná ošetrovací doba
Bruntál	18 929	103 286	216,53	5,5
Frýdek-Místek	48 202	268 760	275,52	5,6
Karviná	43 872	321 604	253,48	7,3
Nový Jičín	24 407	167 872	276,21	6,9
Opava	22 795	124 201	244,87	5,4
Ostrava-město	90 035	582 978	267,52	6,5
Moravskoslezský kraj	248 238	1 568 701	260,78	6,3
ČR	2 181 415	15 093 267	255,60	6,9

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

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
Počet provozu- schopných lůžek	7 808	4 290	2 837	2 876	1 263	3 770	1 951	2 768
Počet obsazených lůžek	5 900	2 930	2 010	1 961	829	2 510	1 362	2 037
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 lékaře	4,3	4,6	4,9	4,9	4,8	5,7	5,1	4,9
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	3,3	3,1	3,5	3,3	3,1	3,8	3,5	3,6
Průměrný počet provozu- schopných lůžek na 1 sestru u lůžka	1,3	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,6
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	340 979	205 102	128 600	112 110	55 088	170 836	86 750	105 949
Hospitalizovaní na 1 lékaře	189,7	220,2	223,1	190,3	207,9	259,7	225,3	187,6
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	58,7	87,2	75,4	67,0	78,0	80,2	74,3	60,0
Letalita	20,3	25,3	23,0	25,6	25,2	23,0	21,8	25,7
Ošetrovací dny	2 159 245	1 072 370	735 792	717 841	303 234	918 550	498 558	745 648
Ošetrovací dny na 1 lékaře	1 201,5	1 151,4	1 276,6	1 218,3	1 144,2	1 396,3	1 295,1	1 320,3
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	371,5	455,8	431,5	429,2	429,4	431,0	426,9	422,6
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	253,5	234,0	247,3	236,3	233,5	227,0	236,5	248,2
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	75,6	68,3	70,9	68,2	65,6	66,6	69,8	73,6
Průměrná ošetrovací doba	6,3	5,2	5,7	6,4	5,5	5,4	5,7	7,0

*) Bez nemocnic následné péče

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

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
1 883	2 335	6 213	2 870	2 419	5 417	48 699	Počet provozuschopných lůžek
1 313	1 568	4 695	2 079	1 752	4 002	34 948	Počet obsazených lůžek
4,2	5,6	4,2	4,3	4,9	4,8	4,7	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
2,9	3,7	3,2	3,1	3,5	3,5	3,4	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
1,6	1,8	1,5	1,7	1,6	1,7	1,6	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
1,1	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,1	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
86 800	101 396	257 181	128 742	111 305	246 104	2 136 940	Hospitalizovaní
194,6	241,2	173,4	193,5	225,5	217,3	205,3	Hospitalizovaní na 1 lékaře
74,0	77,2	61,7	74,1	75,4	75,1	70,2	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
23,0	21,6	21,9	21,5	22,1	26,3	23,1	Letalita
480 560	573 944	1 718 211	761 083	641 363	1 464 704	12 791 103	Ošetrovací dny
1 077,6	1 365,2	1 158,5	1 143,7	1 299,2	1 293,2	1 229,0	Ošetrovací dny na 1 lékaře
409,7	436,9	412,3	438,0	434,4	447,0	420,0	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
239,3	236,5	265,3	250,4	246,7	258,4	247,0	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
69,7	67,2	75,6	72,5	72,5	73,9	71,8	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
5,5	5,7	6,7	5,9	5,8	6,0	6,0	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	301	878	252	322	158	195	484	317
Počet obsazených lůžek	236	798	241	251	146	177	442	244
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	15,9	24,8	14,4	18,7	16,5	24,1	19,5	33,6
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	12,5	22,5	13,7	14,6	15,2	21,9	17,8	25,9
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka	3,0	3,5	3,5	4,2	3,8	3,5	3,6	3,9
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka	2,4	3,2	3,4	3,3	3,5	3,2	3,3	3,0
Hospitalizovaní	2 800	5 602	2 729	1 842	1 227	2 227	3 756	1 921
Hospitalizovaní na 1 lékaře	147,7	158,2	155,6	107,1	127,8	274,9	151,4	203,7
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	28,1	22,2	38,3	24,3	29,4	39,6	28,1	23,5
Letalita	85,4	236,2	163,3	221,6	205,7	191,0	210,9	153,1
Ošetřovací dny	86 462	291 887	88 149	91 892	53 542	64 957	161 777	89 398
Ošetřovací dny na 1 lékaře	4 562,6	8 240,7	5 025,6	5 342,6	5 577,3	8 019,4	6 523,3	9 480,2
Ošetřovací dny na 1 sestru u lůžka	867,4	1 156,2	1 236,5	1 210,5	1 282,8	1 155,8	1 208,4	1 095,6
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	284,4	329,8	347,0	285,4	335,4	312,3	328,8	270,1
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	78,5	90,8	95,7	78,0	92,6	91,1	91,3	77,1
Průměrná ošetřovací doba	30,9	52,1	32,3	49,9	44,5	30,2	43,1	48,9

*) Bez nemocnic následné péče

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

Zdravotnictví celkem

PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	ČR	Kraj
211	225	666	102	141	340	4 591	Počet provozuschopných lůžek
184	197	589	101	132	284	4 023	Počet obsazených lůžek
20,3	18,4	20,9	23,7	19,6	28,4	21,0	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
17,7	16,1	18,5	23,5	18,3	23,8	18,4	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
3,3	2,9	3,3	2,8	3,3	3,6	3,4	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
2,9	2,5	2,9	2,8	3,1	3,0	3,0	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 sestru u lůžka
1 471	1 770	5 639	902	1 861	2 673	36 418	Hospitalizovaní
141,4	144,5	176,7	209,8	258,5	223,6	166,2	Hospitalizovaní na 1 lékaře
22,9	22,5	27,6	24,6	43,2	28,2	27,3	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
232,7	186,5	143,7	218,6	126,2	154,6	178,7	Letalita
67 272	72 133	215 611	36 924	48 353	103 997	1 472 354	Ošetrovací dny
6 468,5	5 888,4	6 754,7	8 587,0	6 715,7	8 702,7	6 721,2	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 048,8	915,7	1 056,1	1 008,3	1 123,2	1 098,8	1 103,6	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
288,7	320,6	319,2	362,0	300,3	299,0	313,3	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
87,0	87,6	88,5	98,9	93,7	83,6	87,6	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
45,7	40,8	38,2	41,1	26,0	39,0	40,7	Průměrná ošetrovací doba

27. Nemocnice následné péče - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

Kraj	PHA	STC	JHC	PLZ	UST
Počet provozuschopných lůžek	475	384	116	140	724
Počet obsazených lůžek	404	374	92	116	663
Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře	18,7	32,7	17,7	17,3	17,0
Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře	15,9	31,8	14,0	14,4	15,5
Průměrný počet provozuschopných lůžekna 1 sestru u lůžka	3,0	3,3	3,0	3,2	3,0
Hospitalizovaní	2 280	1 329	857	873	4 348
Hospitalizovaní na 1 lékaře	89,6	113,1	130,8	107,8	101,9
Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka	16,7	11,9	28,1	23,7	19,9
Letalita	159,4	357,6	66,0	65,1	176,6
Ošetrovací dny	147 951	136 742	33 494	42 629	242 778
Ošetrovací dny na 1 lékaře	5 811,1	11 637,6	5 113,6	5 262,8	5 689,7
Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka	1 084,0	1 222,4	1 098,2	1 154,9	1 108,9
Využití lůžek ve dnech maximální kapacity	311,5	356,1	288,7	304,5	335,3
Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity	85,1	97,3	78,9	83,2	91,6
Průměrná ošetrovací doba	64,9	102,9	39,1	48,8	55,8

27. Nemocnice následné péče - využití lůžkového fondu

Zdravotnictví celkem

PAR	JHM	OLO	ZLI	ČR	Kraj
320	164	32	204	2 559	Počet provozuschopných lůžek
294	147	20	157	2 267	Počet obsazených lůžek
16,3	15,3	32,0	16,9	18,6	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 lékaře
15,0	13,8	19,5	13,0	16,4	Průměrný počet obsazených lůžek na 1 lékaře
3,1	2,9	1,3	2,3	3,0	Průměrný počet provozuschopných lůžek na 1 sestru u lůžka
1 944	548	187	2 066	14 430	Hospitalizovaní
99,3	51,2	186,5	170,6	104,6	Hospitalizovaní na 1 lékaře
20,7	10,9	12,3	30,8	19,0	Hospitalizovaní na 1 sestru u lůžka
188,5	405,6	340,5	68,9	173,7	Letalita
107 633	53 961	7 154	57 468	829 810	Ošetrovací dny
5 497,1	5 043,1	7 154,0	4 745,5	6 016,6	Ošetrovací dny na 1 lékaře
1 146,1	1 075,8	471,3	858,1	1 090,5	Ošetrovací dny na 1 sestru u lůžka
336,4	329,0	223,6	280,3	324,1	Využití lůžek ve dnech maximální kapacity
91,9	89,9	61,1	76,9	88,6	Využití lůžek ve dnech skutečné kapacity
55,4	98,6	38,4	27,8	57,5	Průměrná ošetrovací doba

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Nemocnice celkem

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	2 038 017	17 908 443	248,9	72,1	8,8
1999	2 005 961	17 264 187	246,2	71,2	8,6
2000	2 016 502	17 487 646	258,1	74,3	8,7
2001	2 032 010	17 225 074	257,3	74,6	8,5
2002	2 108 252	17 572 033	263,3	76,4	8,3
2003	2 179 581	18 027 844	269,7	78,0	8,3
2004	2 221 961	18 020 037	273,5	79,0	8,1
2005	2 223 202	17 707 825	272,3	79,0	8,0
2006	2 183 788	17 140 868	266,4	77,6	7,8
2007	2 187 040	16 822 290	263,6	77,3	7,7
2008	2 163 630	16 078 941	254,2	75,3	7,4
2009	2 164 714	16 096 784	255,5	75,9	7,4
2010	2 155 093	15 791 717	253,8	74,5	7,3
2011	2 132 135	15 281 121	250,1	73,5	7,2
2012	2 181 415	15 093 267	255,6	73,8	6,9

Nemocnice akutní péče

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	2 032 530	17 694 673	248,4	72,0	8,7
1999	1 996 477	16 934 202	245,2	71,0	8,5
2000	2 007 625	17 017 509	256,4	73,9	8,5
2001	2 023 527	16 713 066	255,4	74,1	8,3
2002	2 098 958	16 976 612	261,2	75,9	8,1
2003	2 166 324	17 298 363	267,5	77,5	8,0
2004	2 210 220	17 263 187	271,1	78,5	7,8
2005	2 209 997	16 911 852	269,8	78,4	7,7
2006	2 170 483	16 342 539	263,9	77,0	7,5
2007	2 172 915	16 050 578	261,0	76,8	7,4
2008	2 149 102	15 314 554	251,5	74,8	7,1
2009	2 150 848	15 324 453	252,6	75,3	7,1
2010	2 140 352	14 972 555	250,7	73,8	7,0
2011	2 117 555	14 458 747	247,1	72,8	6,8
2012	2 166 985	14 263 457	252,5	73,1	6,6

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Nemocnice akutní péče - z toho: fakultní nemocnice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	469 010	4 220 903	255,8	76,7	9,0
1999	462 651	4 105 700	247,9	74,6	8,9
2000	475 539	4 192 752	253,4	75,8	8,8
2001	486 932	4 223 040	255,5	77,2	8,7
2002	505 667	4 294 427	261,8	79,3	8,5
2003	528 957	4 412 836	270,3	80,4	8,3
2004	545 723	4 406 414	272,6	80,8	8,1
2005	542 115	4 307 099	268,6	80,3	7,9
2006	541 109	4 231 148	260,0	78,6	7,8
2007	542 121	4 147 684	255,7	77,8	7,7
2008	541 197	3 980 805	246,8	76,5	7,4
2009	537 901	3 934 188	247,4	76,8	7,3
2010	540 390	3 891 829	247,5	75,5	7,2
2011	536 628	3 775 876	245,1	74,4	7,0
2012	491 305	3 438 681	257,7	75,9	7,0

Nemocnice následné péče

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	5 488	213 770	305,2	84,5	39,0
1999	9 484	329 985	312,1	85,8	34,8
2000	8 877	470 137	335,3	92,4	53,0
2001	8 483	512 008	341,9	93,9	60,4
2002	9 294	595 421	339,2	93,1	64,1
2003	13 258	729 481	336,1	92,5	55,0
2004	11 741	756 850	343,6	93,9	64,5
2005	13 205	795 973	337,5	92,6	60,3
2006	13 306	798 329	331,5	91,2	60,0
2007	14 125	771 712	332,1	90,4	54,6
2008	14 528	764 387	324,7	89,3	52,6
2009	13 867	772 331	328,6	90,8	55,7
2010	14 741	819 162	327,7	90,5	55,6
2011	14 581	822 374	318,7	88,6	56,4
2012	14 430	829 810	324,1	88,6	57,5

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Léčebny pro dlouhodobě nemocné

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	28 871	1 932 184	324,6	90,0	66,9
1999	30 233	2 036 934	321,3	89,2	67,4
2000	32 390	2 171 758	326,2	90,4	67,1
2001	33 134	2 334 490	332,3	92,0	70,5
2002	34 599	2 444 926	332,7	91,8	70,7
2003	33 752	2 433 633	336,4	93,1	72,1
2004	34 850	2 373 813	332,0	91,8	68,1
2005	36 092	2 398 210	326,9	91,1	66,4
2006	36 275	2 416 312	325,7	92,0	66,6
2007	35 978	2 334 887	321,2	90,7	64,9
2008	35 969	2 264 615	316,6	88,3	63,0
2009	37 774	2 228 649	317,7	89,2	59,0
2010	38 355	2 295 857	324,1	90,5	59,9
2011	40 754	2 330 159	323,5	90,3	57,2
2012	42 203	2 306 764	319,5	89,2	54,7

Léčebny TBC a respiračních nemocí

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	8 052	368 767	283,7	78,1	45,8
1999	8 118	354 388	272,6	75,2	43,7
2000	8 678	349 208	268,6	75,2	40,2
2001	8 638	327 573	269,6	74,5	37,9
2002	8 509	319 781	268,3	73,7	37,6
2003	8 313	303 761	268,9	73,9	36,5
2004	7 884	279 377	259,5	74,1	35,4
2005	7 470	271 498	271,2	79,2	36,3
2006	5 677	237 038	264,6	77,2	41,8
2007	6 560	270 054	266,8	78,2	41,2
2008	5 640	230 455	256,3	77,5	40,9
2009	5 470	223 733	275,0	82,4	40,9
2010	5 208	213 081	275,7	77,3	40,9
2011	4 885	196 374	267,9	80,3	40,2
2012	4 233	172 641	258,8	73,5	40,8

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Léčebny psychiatrické

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	40 111	3 230 722	320,6	88,7	80,5
1999	39 997	3 186 496	316,8	87,7	79,7
2000	40 514	3 213 117	319,3	88,0	79,3
2001	40 935	3 217 052	317,5	87,6	78,6
2002	40 635	3 252 325	323,7	89,0	80,0
2003	40 324	3 263 161	325,0	90,1	80,9
2004	41 109	3 305 248	332,0	92,1	80,4
2005	41 563	3 299 377	333,3	92,7	79,4
2006	39 807	3 250 376	332,5	92,8	81,7
2007	39 576	3 235 204	336,1	94,1	81,7
2008	39 006	3 177 744	331,9	92,6	81,5
2009	39 098	3 153 429	332,7	93,0	80,7
2010	39 481	3 156 261	338,0	93,9	79,9
2011	40 875	3 158 377	339,4	94,1	77,3
2012	40 655	3 100 563	337,1	93,1	76,3

Rehabilitační ústavy

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	6 737	281 638	341,0	93,7	41,8
1999	6 670	281 323	328,8	90,8	42,2
2000	7 047	289 464	332,5	91,8	41,1
2001	7 344	295 579	335,9	92,9	40,3
2002	7 644	320 806	362,1	100,1	42,0
2003	7 760	329 861	372,3	102,0	42,5
2004	8 609	364 671	369,1	100,9	42,4
2005	8 983	372 792	376,6	103,4	41,5
2006	9 113	365 622	368,9	101,4	40,1
2007	9 384	373 801	377,2	103,3	39,8
2008	9 662	373 359	364,3	99,6	38,6
2009	10 214	395 117	356,6	97,7	38,7
2010	10 434	406 391	352,5	96,6	39,0
2011	10 649	413 617	358,7	98,3	38,8
2012	9 731	398 213	345,4	94,8	40,9

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Ostatní odborné léčebny

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	24 739	698 565	269,2	76,6	28,2
1999	26 513	712 842	278,0	79,2	26,9
2000	27 613	669 883	272,6	78,6	24,3
2001	30 217	709 116	278,5	79,8	23,5
2002	31 330	735 806	289,5	83,4	23,5
2003	33 319	739 131	292,4	84,6	22,2
2004	34 699	754 551	294,9	86,0	21,7
2005	33 951	738 520	299,0	88,5	21,8
2006	33 326	720 927	299,7	88,4	21,6
2007	30 713	659 807	300,9	87,7	21,5
2008	29 420	634 363	290,1	87,3	21,6
2009	30 718	646 937	294,8	88,0	21,1
2010	32 757	688 743	302,7	88,8	21,0
2011	33 644	702 285	296,5	86,2	20,9
2012	32 565	684 871	290,4	82,7	21,0

Ozdravovny

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	11 022	235 418	227,7	74,8	21,4
1999	11 297	233 946	229,1	77,8	20,7
2000	10 669	217 441	216,1	77,8	20,4
2001	9 904	206 616	213,3	77,4	20,9
2002	10 466	209 327	216,0	75,8	20,0
2003	10 277	194 913	201,3	72,5	19,0
2004	9 232	184 326	195,4	72,8	20,0
2005	7 362	147 909	170,7	62,3	20,1
2006	5 569	109 951	164,1	70,0	19,7
2007	4 755	94 822	150,3	65,0	19,9
2008	3 344	66 532	110,3	45,7	19,9
2009	3 598	72 744	125,4	57,8	20,2
2010	3 076	60 822	122,9	60,1	19,8
2011	1 971	37 855	89,1	49,2	19,2
2012	1 637	31 538	74,2	42,7	19,3

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Hospice

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	615	16 310	280,9	78,1	26,5
1999	1 118	31 739	266,9	73,1	28,4
2000	1 424	44 173	294,5	80,7	31,0
2001	1 451	49 202	289,6	79,6	33,9
2002	1 658	54 114	315,5	86,9	32,6
2003	1 942	63 261	311,6	85,5	32,6
2004	2 236	78 584	294,0	83,6	35,2
2005	2 375	86 376	283,6	82,0	36,4
2006	2 717	95 902	286,3	79,3	35,3
2007	2 588	91 354	292,4	80,4	35,3
2008	2 689	99 137	286,5	78,7	36,9
2009	3 499	106 045	283,2	79,5	30,3
2010	3 592	116 018	291,5	81,5	32,3
2011	3 875	123 480	283,9	79,1	31,9
2012	4 050	130 071	279,1	77,2	32,1

Další lůžková zařízení

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	4 236	20 138	182,1	54,0	4,8
1999	3 441	16 861	165,3	48,5	4,9
2000	899	7 642	132,7	38,5	8,5
2001	1 484	12 895	144,4	42,3	8,7
2002	1 868	17 320	161,6	46,5	9,3
2003	2 208	19 642	180,2	51,9	8,9
2004	2 579	19 348	169,7	49,6	7,5
2005	2 996	33 772	203,1	58,7	11,3
2006	3 334	40 109	213,3	61,3	12,0
2007	3 348	36 722	174,3	58,1	11,0
2008	3 317	35 979	175,5	56,5	10,8
2009	3 360	41 867	220,9	60,9	12,5
2010	3 401	42 101	216,6	59,7	12,4
2011	2 400	26 446	187,6	53,2	11,0
2012	1 935	23 030	213,4	58,8	11,9

28. Vývoj využití lůžkového fondu podle druhu zařízení

Zdravotnictví celkem

Lůžková zařízení celkem

Rok	Počet hospitalizovaných	Ošetrovací dny	Využití lůžek ve dnech max. kapacity	Využití v %	Průměrná ošetrovací doba
1998	2 162 398	24 692 185	263,0	75,5	11,4
1999	2 133 346	24 118 716	260,8	74,8	11,3
2000	2 145 734	24 450 332	270,7	77,4	11,4
2001	2 165 115	24 377 597	270,9	77,9	11,3
2002	2 244 960	24 926 438	276,9	79,5	11,1
2003	2 317 473	25 375 207	282,1	81,0	10,9
2004	2 363 157	25 379 955	285,4	81,9	10,7
2005	2 363 990	25 056 279	284,5	82,0	10,6
2006	2 319 605	24 377 105	280,2	81,1	10,5
2007	2 319 939	23 918 941	277,9	80,9	10,3
2008	2 292 676	22 961 125	269,4	79,0	10,0
2009	2 298 445	22 965 305	271,0	79,6	10,0
2010	2 291 394	22 770 991	271,3	78,9	9,9
2011	2 271 187	22 269 714	268,8	78,2	9,8
2012	2 318 422	21 940 958	272,1	78,0	9,5

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 (PWPQ)</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>
sdružené interní obory	<i>associated branches of internal medicine</i>
sdružené chirurgické obory	<i>associated surgical branches</i>

Značky v tabulkách

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

Symbols in the tables

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