

# HOSPITALIZOVANÍ V NEMOCNICÍCH ČR 2012

---

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR  
Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
Praha 2, Palackého nám. 4  
[www.uzis.cz](http://www.uzis.cz)

## **Hospitalizovaní v nemocnicích ČR**

Řada: Zdravotnická statistika

Publikace vycházela nepravidelně s daty od roku 1960.

Od roku 1992 vychází každoročně.

Zdrojem informací pro tuto publikaci jsou data o hospitalizacích v nemocnicích ČR z Národního registru hospitalizovaných. Publikované údaje jsou tříděny podle místa trvalého pobytu, místa ošetření, pohlaví, diagnóz, věkových skupin.

## ***Hospitalization in hospitals in the CR***

*Series: Health Statistics*

*Data since 1960 were published irregularly.*

*Since 1992 published annually.*

*The source of information are data on hospitalizations in hospitals in the Czech Republic from the National Registry of Hospitalized Patients. Data are classified by patient's residence, place of treatment, sex, diagnosis and age group.*

© ÚZIS ČR, 2013

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1803-0130 (1210-8731)

ISBN 978-80-7472-090-1

## Obsah

	strana
Úvod .....	7
Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2012.....	9
Značky v tabulkách .....	15
<b>1. Grafy:</b>	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1994–2012.....	16
1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin .....	16
1.3 Pořadí kapitol MKN-10 dle četnosti případů hospitalizace a průměrná ošetrovací doba .....	17
1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizace .....	18
1.5 Podíly ošetrovací doby dle kapitol MKN-10 a věku .....	20
1.6 Průměrná ošetrovací doba vybraných oddělení .....	21
1.7 Standardizovaný průměrný stav hospitalizovaných mužů dle okresu bydliště na tisíc obyvatel.....	22
1.8 Standardizovaný průměrný stav hospitalizovaných žen dle okresu bydliště na tisíc obyvatel.....	22
<b>2. Tabulková část - vývoje:</b>	
2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986 .....	23
2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2009–2012 podle kapitol MKN-10.....	24
<b>3. Tabulková část - ČR:</b>	
3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví .....	27
3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10 .....	30
3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví .....	34
3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví ...	50
3.5 Hospitalizovaní podle oddělení .....	54
3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz .....	56
3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví.....	67
3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčastějších dg. na oddělení .....	69
3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	85
3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem.....	96

3.11	Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin .....	97
3.12	Přijetí a ukončení hospitalizace.....	100
3.13	Operovaní podle vybraných hlavních operačních diagnóz.....	102
3.14	Operovaní na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů .....	104
3.15	Operovaní podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin.....	110
<b>4. Tabulková část - kraje:</b>		
4.1	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření .....	112
4.2	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště.....	116
4.3	Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta .....	120
4.4	Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace.....	121
<b>5. Tabulková část - vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (kapitola XX. - MKN-10):</b>		
5.1	Hospitalizovaní pro úrazy, trvale bydlící v ČR, podle skupin vnějších příčin .....	125
5.2	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	126
5.3	Přehled hospitalizovaných a operovaných pro úrazy na vybraných odděleních a celkem .....	138
5.4	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin.....	139
6.	Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci .....	142
7.	Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10 .....	144
8.	Seznam názvů vybraných diagnóz .....	154
9.	Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů .....	156
10.	Seznam zkratk názvů krajů a okresů .....	160

## Contents

	page
Introduction.....	7
Hospitalization in hospitals of the Czech Republic in 2012.....	9
Symbols in the tables.....	15
<b>1. Charts:</b>	
1.1 Trend of hospitalization and average length of stay 1994–2012.....	16
1.2 Hospitalization and average length of stay by age.....	16
1.3 Order of ICD-10 chapters by number of cases of hospitalization and average length of stay.....	17
1.4 Standardized trend of the causes of hospitalization per 100 000 inhabitants.....	18
1.5 Proportions of the length of stay by ICD-10 chapters and age.....	20
1.6 Average length of stay by selected departments.....	21
1.7 Standardized average number of hospitalized males by district of residence per thousand inhabitants.....	22
1.8 Standardized average number of hospitalized females by district of residence per thousand inhabitants.....	22
<b>2. Tables - trends:</b>	
2.1 Overview of hospitalization from 1986.....	23
2.2 Trend of hospitalization 2009–2012 by ICD-10 chapters.....	24
<b>3. Tables - Czech Republic:</b>	
3.1 Hospitalization by ICD-10 chapters and sex.....	27
3.2 Distribution of number of hospitalization by length of stay and ICD-10 chapters.....	30
3.3 Hospitalization by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	34
3.4 Hospitalized persons by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	50
3.5 Hospitalization by departments.....	54
3.6 Hospitalization of persons living permanently in CR by ICD-10 chapters and groups of diagnoses.....	56
3.7 Hospitalization by selected basic diagnoses and by sex.....	67
3.8 Hospitalization in selected departments by basic diagnoses - 20 most frequent diagnoses in the department.....	69
3.9 Hospitalization and operations in selected departments by age groups.....	85
3.10 Overview of hospitalization and operations in selected departments and total.....	96

3.11	Hospitalization and operations by sex and age groups .....	97
3.12	Admissions and discharges of hospitalization .....	100
3.13	Operations by selected main operative diagnoses .....	102
3.14	Operations in selected departments by most frequent main surgical procedures .....	104
3.15	Operations by most frequent main surgical procedures and age groups .....	110

**4. Tables - regions:**

4.1	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of hospitalization .....	112
4.2	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of residence .....	116
4.3	Relation between region of hospitalization and residence of patient .....	120
4.4	Relation between district of residence of patient and place of hospitalization .....	121

**5. Tables - external causes of morbidity and mortality (chapter XX. - ICD-10):**

5.1	Hospitalization of persons living permanently in CR for injury by groups of external causes .....	125
5.2	Hospitalization and operations for injury in selected departments by age groups .....	126
5.3	Overview of hospitalization and operations for injury in selected departments and total .....	138
5.4	Hospitalization and operations for injury by sex and age groups .....	139
6.	Names of ICD-10 chapters used in publication .....	142
7.	List of groups of diagnoses corresponding to ICD-10 codes of diagnoses .....	144
8.	List of names of selected diagnoses .....	154
9.	List of terms used in the publication and their English equivalents .....	156
10.	List of abbreviations of regions and districts .....	160

## Úvod

Publikace „Hospitalizovaní v nemocnicích ČR“ patří do řady „Zdravotnická statistika“, kterou vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR). Tato publikace prezentuje data za hospitalizované pacienty v ČR na všech odděleních nemocnic, a to včetně nemocnic fakultních i nemocnic následné péče. Do roku 1997 jsou prezentována data za nemocnice bez zdravotnických zařízení ostatních centrálních orgánů (dopravy, obrany a spravedlnosti), která do té doby data neposkytovala. Od roku 1998 jsou v tabulkách zahrnuty údaje za zdravotnictví celkem.

Zdroj dat pro tuto publikaci představuje Národní registr hospitalizovaných (NRHOSP), který navazuje na informační systém Hospitalizace provozovaný od roku 1960. Vstupním formulářem je Hlášení hospitalizace. Vyplňování a zpracování hlášení se řídí metodikou Národního zdravotnického informačního systému (NZIS). Správcem NRHOSP i jeho zpracovatelem na celostátní úrovni je ÚZIS ČR. Základní informace o registru NRHOSP a Pokyny k obsahu datové struktury jsou k dispozici na [internetových stránkách ÚZIS ČR \(www.uzis.cz\)](http://www.uzis.cz).

Statistika hospitalizací vychází z jednotlivých hlášení o ukončených případech hospitalizace a slouží k hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva a k analýze údajů potřebných pro řízení nemocnic a zdravotnictví. Zpravodajskou jednotkou je každé lůžkové oddělení zdravotnických zařízení v ČR vyjma ozdravoven a lázeňských léčeben. Za jeden případ hospitalizace se považuje každé ukončení hospitalizace na jednom oddělení, ať již hospitalizace skončila propuštěním nebo úmrtím pacienta či jeho přeložením na jiné oddělení nebo do jiného zařízení. Informace o počtu ukončených pobytů v nemocnicích poskytujících akutní lůžkovou péči prezentuje publikace „[Hospitalizovaní podle klasifikace DRG](#)“.

NRHOSP sleduje případy všech hospitalizovaných osob na území ČR, včetně cizinců, bezdomovců a narozených dětí, které jsou zahrnuty ve věkové skupině „0“ let. Do souboru hospitalizovaných jsou každoročně zařazeny všechny případy hospitalizace ukončené ve sledovaném roce, bez ohledu na to, ve kterém roce začaly. V počtu ošetrovacích dnů je pak započítána celková doba hospitalizace, i když započala v předcházejících letech.

V letech 1981 a 1986 byly zpracovány informace o všech hospitalizovaných, v mezidobích se pravidelně sledovaly jen vybrané obory. Od roku 1992 probíhá úplné zpracování každoročně. Přehled vývoje počtu hospitalizací od roku 1986 je uveden v tabulce 2.1. V roce 2006 došlo k revizi dat z Národního registru hospitalizovaných. Data byla při zpracování očištěna od duplicitních záznamů hospitalizací. V této publikaci jsou použita takto očištěná data od roku 2000.

Hlášení o hospitalizaci obsahuje základní hospitalizační diagnózu a další diagnózy související se zdravotním stavem pacienta dle [Mezinárodní klasifikace nemocí MKN-10](#). Pokud je pacient operován, musí být vyplněna i hlavní operační diagnóza. Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v této publikaci zpracovány

z hlediska základní hospitalizační diagnózy. Případy podle vybraných hlavních operačních diagnóz prezentuje tabulka 3.13. V tabulkách 3.14 a 3.15 jsou dále uvedeny frekvence vybraných nejčastějších hlavních operačních výkonů podle věku a za vybraná oddělení. Prezentuje se pouze jeden operační výkon za každý případ hospitalizace s provedenou operací. Zemřelí jsou v tabulkách uvedeni v členění podle základní hospitalizační diagnózy bez ohledu na skutečnou příčinu smrti.

V případě základní hospitalizační diagnózy z kapitoly XIX. - MKN-10, tj. poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin, je od roku 1999 povinně doplňována i diagnóza z XX. kapitoly MKN-10 nazvané „Vnější příčiny nemoci a úmrtnosti“. Statistika hospitalizací s diagnózou z kapitoly XX. je prezentována v tabulkách 5.1 až 5.4. Rozdíl v počtu hospitalizací dle kapitol XIX. a XX. je způsoben tím, že lze uvést vnější příčinu i u jiných základních diagnóz než z kapitoly XIX.

Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v publikaci zpracovány za všechny případy hospitalizace v nemocnicích, tedy včetně hospitalizovaných cizinců s přechodným či krátkodobým pobytem a bezdomovců. Cizinci s trvalým a dlouhodobým pobytem v ČR jsou zahrnuti mezi tuzemce. Tabulky, jež mají v nadpisu „hospitalizovaní trvale bydlící v ČR“, se netýkají cizinců s přechodným pobytem. V tabulkách prezentovaných podle místa bydliště pacienta (4.2, 4.3, 4.4) jsou zvlášť uvedeni cizinci s přechodným pobytem a bezdomovci.

Pro výpočet intenzit hospitalizovanosti byl použit střední stav obyvatelstva k 1.7. příslušného roku a pro výpočet přímé standardizace tzv. „evropský standard“ (ES) věkové struktury populace. Standardizované ukazatele prezentuje graf 1.1, 1.4 a tabulka 2.1. Dále kartogramy 1.7 a 1.8 vyjadřují standardizovaný průměrný denní stav pacientů v nemocnicích z tisíce obyvatel v daném okrese, který byl odvozen od počtu ošetřovacích dní.

Tabulka 3.4 prezentuje počet hospitalizovaných osob (tzn. rodných čísel) za muže a ženy v členění dle věku a kapitol MKN-10. Obsahuje také analytický ukazatel počtu případů hospitalizace na 100 hospitalizovaných osob za obě pohlaví dohromady. Protože jedna osoba může být hospitalizována vícekrát pro různé diagnózy a může v průběhu jednotlivých hospitalizací „přecházet“ do vyšší věkové skupiny, neodpovídají celkové počty osob součtu pacientů ze všech skupin nemocí či věkových kategorií.

V roce 2010 došlo vlivem aktualizace Mezinárodní klasifikace nemocí MKN-10 k rozšíření základních seskupení příčin nemoci o XXII. kapitolu nazvanou „Kódy pro speciální účely“. Národní registr hospitalizovaných v rámci této skupiny příčin zaznamenal v roce 2012 celkem 3 případy hospitalizace v nemocnicích se základní hospitalizační diagnózou U04, tj. těžký akutní respirační syndrom. Ostatní kódy zahrnuté v této kapitole nejsou určeny k primárnímu kódování, proto je nelze uvádět jako základní hospitalizační diagnózy. Z tohoto důvodu nebyla tato skupina příčin zařazena v tabulkách prezentujících členění dat dle kapitol MKN-10. Tyto případy jsou však zahrnuty do celkového počtu ukončených hospitalizací.



## Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2012

Národní registr hospitalizovaných evidoval v roce 2012 téměř shodně jako v předchozím roce 2 330 tisíc ukončených případů hospitalizace a meziroční nárůst činil pouhých 184 případů. Opět však došlo ke snížení průměrné ošetrovací doby z 9,3 na 9,0 dne, což ve výsledku představuje pokles průměrného denního stavu léčených pacientů v lůžkových zdravotnických zařízeních z 59,6 tisíc na necelých 57,7 tisíc osob v roce 2012. Nemocnic se v roce 2012 týkalo 94,4 % všech hospitalizací a 67,2 % objemu poskytnuté lůžkové péče v počtu ošetrovacích dní. Konkrétně ve fakultních nemocnicích činil průměrný denní stav pacientů 8 755 osob (22,6 %), v nemocnicích následné péče 2 129 osob (5,5 %) a v ostatních nemocnicích to bylo 27 870 osob (71,9 %). Za rok 2012 však nebyla předána data Ústavem pro péči o matku a dítě, což ovlivnilo meziroční vývoj hospitalizací pro těhotenství, porody a šestinedělí či u novorozenců. Dále byly zaznamenány výrazné výpadky v předaných počtech případů za druhé pololetí u Nemocnice na Bulovce a ve třetím čtvrtletí u Fakultní nemocnice v Motole. Celkem za tyto poskytovatele zdravotní péče schází oproti roku 2011 v datech přibližně 45 tisíc případů hospitalizace (2 %). Následující rozbor se bude týkat pouze poskytovatelů lůžkové péče nemocničního typu.

V nemocnicích ČR bylo dle dostupných dat za rok 2012 ukončeno téměř 2,2 milionu hospitalizací s průměrnou ošetrovací dobou 6,4 dne, tj. pouze o 3,5 tisíce více než v předchozím roce, kdy však průměrná ošetrovací doba činila 6,7 dne. Průměrně denně se tedy v průběhu roku 2012 v nemocnicích nacházelo 38,8 tisíce pacientů, o 3,3 % méně než v předchozím roce. V přepočtu na tisíc obyvatel připadalo 209,3 případů hospitalizace, tj. o 9,3 % méně ve srovnání s rokem 2004, kdy byl počet případů v přepočtu na obyvatele nejvyšší v historii registru. Po odstranění rušivého vlivu postupujícího demografického stárnutí činí pokles již 13,4 %. Vzhledem k výraznému poklesu průměrné ošetrovací doby téměř o polovinu z 11,8 dne v roce 1992 až na současných 6,4 dne se však celkový objem poskytované lůžkové péče v nemocnicích z hlediska počtu ošetrovacích dní snížil v průběhu celého období již více než o třetinu.

Nejvíce hospitalizací (17,9 %) proběhlo jako každoročně na interních odděleních s počtem 393,6 tisíc hospitalizací a průměrnou ošetrovací dobou 6,6 dne. Průměrně denně se zde v roce 2012 nacházelo 7,1 tisíce (18,4 %) pacientů. Dále jsou nejvíce obsazovaná chirurgická oddělení s 351,9 tisíci (16,0 %) hospitalizacemi a průměrnou ošetrovací dobou 5,3 dne. Průměrný stav pacientů na těchto odděleních činil 5,1 tisíce osob (13,3 %). V počtu ošetrovacích dní tato oddělení předstihují oddělení ústavní ošetrovatelské péče, kde průměrná ošetrovací doba u necelých 44 tisíc hospitalizací za rok 2012 činila 44 dní a průměrný stav pacientů tak představoval 5,3 tisíce osob. Čtvrt milionu hospitalizací opět vykázala gynekologická (12,3 %) a pediatrická oddělení (11,3 %), kde průměrná ošetrovací doba činila pouze 3,8 dne a průměrný stav pacientů činil 2,8 resp. 2,6 tisíce osob. Přes 100 tisíc případů hospitalizace za rok 2012 ukončila již pouze oddělení ortopedická a neurologická. Nejvyššími průměrnými ošetrovacími dobami se kromě ústavní ošetrovatelské péče

vyznačovala především oddělení dlouhodobé intenzivní péče (DIP) a dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče s 85,2 dny resp. 72,4 dny. Nově jsou v roce 2012 samostatně vykazována oddělení paliativní péče a sdružených interních a chirurgických oborů.

Z hlediska struktury příčin nemocnosti jsou stále nejčastějším důvodem pro hospitalizaci nemoci oběhové soustavy (IX. kapitola MKN-10) s 30,4 hospitalizacemi (14,5 %) na tisíc obyvatel a průměrnou ošetrovací dobou 8,3 dne, a to i přes výrazný standardizovaný pokles o čtvrtinu ve srovnání s rokem 2004. Průměrný stav léčených pacientů činil v nemocnicích 7 270 osob a jejich průměrný věk dosahoval 68,2 let. Pacienti byli především hospitalizováni pro ischemické choroby srdeční (20,0 %), z toho 7,4 procentního bodu činil infarkt myokardu, dále jiné choroby srdeční (31,6 %), cévní nemoci mozku (17,0 %), aterosklerózu (8,8 %), hypertenzi (6,2 %) a žilní městky dolních končetin (4,2 %). Nejčastěji končily úmrtím hospitalizace pro cévní nemoci mozku, a to v 10,2 % případů. Cévní nemoci mozku se zároveň vyznačovaly výrazně nadprůměrnou ošetrovací dobou 14,1 dne. Z celkového počtu hospitalizovaných pro nemoci oběhové soustavy bylo operováno 12,9 % pacientů a 17,8 tisíc pacientů (5,6 %) zemřelo.

V objemu poskytované péče v počtu ošetrovacích dní i počtem případů hospitalizace představují druhou nejvýznamnější skupinu příčin hospitalizace související s faktory ovlivňujícími zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami (XXI. kapitola MKN-10). Tato skupina příčin hospitalizace dlouhodobě nabývá na významu a oproti roku 1994 došlo k nárůstu již o 54,5 % z 15,8 případů na 24,4 případů v přepočtu na 100 tisíc obyvatel. Zprvu celkový rozsah poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní v rámci této skupiny příčin do roku 1999 klesal až na průměrný stav 2,4 tisíce pacientů denně a průměrná ošetrovací doba také poklesla na od té doby stabilní hodnotu okolo 5 dní. Následně však došlo k nárůstu objemu poskytované péče až na průměrný denní stav 3 943 pacientů v roce 2012. Nejvýraznější nárůst téměř o pětinu byl zaznamenán právě v roce 2012, kdy vzrostla i průměrná ošetrovací doba pacientů o polovinu dne na 5,6 dnů. Velká část hospitalizací a tím i doby pobytu v nemocnici se v případě této skupiny příčin, jak už z názvu vyplývá, netýká primárně nemocnosti. Nejčastěji hospitalizované v rámci příčin XXI. kapitoly byly osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za okolností souvisejících s reprodukcí (33,0 %), z toho se vyjma 4,5 tisíce případů (5,3 %) jednalo výhradně o hospitalizace narozených dětí (dg. Z38). Dalších 24,4 % případů z této skupiny příčin představovaly hospitalizace zdravých osob, které doprovázely osoby nemocné (dg. Z76.3). Ze zbývajících příčin patří mezi početně významné již pouze diagnóza Z51 zahrnující hospitalizace z důvodu provádění chemoterapie, radioterapie, paliativní či jiné lékařské péče (11,7 %) a diagnóza Z50 označující péči s použitím rehabilitačních výkonů (11,4 %), která však zahrnovala téměř třetinu poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní vykázaných v rámci XXI. kapitoly MKN-10. Dohromady všechny výše uvedené diagnózy představují 79 % případů a 81 % poskytnuté ošetrovací doby v rámci této skupiny příčin.

Z hlediska objemu poskytnuté péče byly třetím nejzávažnějším důvodem pro hospitalizaci poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin (XIX. kapitola MKN-10) s průměrným denním stavem 3 740 hospitalizovaných pacientů v nemocnicích ČR v roce 2012. Počet případů hospitalizace na tisíc obyvatel pro tyto příčiny činil 18,6 (8,9 %) a průměrná ošetrovací doba jednoho případu poklesla na rovných 7 dní. Standardizovaná míra počtu hospitalizací na obyvatele po pěti letech stagnace mírně vzrostla pouze o necelá 2 %. Nejčastějšími důsledky úrazů byly s 84,5 tisíci případy hospitalizace pro různé zlomeniny (43,5 %), dále si 29,6 tisíc hospitalizací vyžádala nitrolební poranění (15,3 %) a necelých 18 tisíc případů způsobila vymknutí, podvrknutí či natažení kloubů a vazů. Z hlediska vnějších příčin (XX. kapitola MKN-10), byly nejčastějším důvodem těchto úrazů různé pády (64,9 %) a dále dopravní nehody (9,6 %). V roce 2012 v nemocnicích zemřelo přes 2,6 tisíce hospitalizovaných osob s úrazem, tj. 13,5 úmrtí na tisíc hospitalizací pro úraz. Operaci si vyžádalo téměř 41,4 % hospitalizací pro úrazy.

V počtu případů hospitalizace jsou důsledky úrazů převyšovány nemocemi trávicí soustavy (XI. kapitoly MKN-10), pro které bylo v roce 2012 zaznamenáno 19,0 hospitalizací (9,1 %) v přepočtu na tisíc obyvatel. Po výraznějším poklesu standardizované míry počtu hospitalizací na obyvatele v letech 2004 až 2011 o 16,6 %, došlo oproti minulému roku k mírnému nárůstu. Ošetrovací doba u této skupiny příčin však činí podprůměrných 5,8 dní a dlouhodobě se stále snižuje, a to od roku 1994 již o 3,2 dne. Celkově tak průměrný denní stav hospitalizovaných pro nemoci trávicí soustavy oproti roku 2011 opět mírně poklesl na 3 166 pacientů, jejichž věk činil průměrně 52,6 let. V rámci nemocí trávicí soustavy se nejvíce hospitalizací týkalo onemocnění střev (19,9 %), kýly (17,7 %), žlučových kamenů (16,7 %) a nemocí žaludku včetně dvanáctníku (14,7 %). Nejčastěji končily úmrtím hospitalizace pro alkoholické onemocnění jater (13,1 %). Celkem byla operace provedena v případě 41,6 % hospitalizací a 4,1 tisíc pacientů z hospitalizovaných pro nemoci trávicí soustavy zemřelo (2,1 %).

Další významnou příčinu hospitalizace představovaly novotvary (II. kapitola MKN-10), pro které bylo v roce 2012 evidováno 16,7 hospitalizací (8,0 %) v přepočtu na tisíc obyvatel, tj. o 12,4 % méně než v případě nemocí trávicí soustavy. Avšak z hlediska objemu poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní vycházel průměrný stav hospitalizovaných s novotvaru na 3 228 léčených pacientů denně, což je 62 osob více než v případě nemocí trávicí soustavy. V dlouhodobějším vývoji poklesl standardizovaný počet případů na obyvatele od roku 2004 již o 23,5 %. Obdobně jako u jiných příčin i u novotvarů dochází k dlouhodobému poklesu ošetrovací doby, a to ve srovnání s rokem 2000 již téměř o třetinu z 9,9 na 6,7 dne. Hospitalizačně léčené zhoubné novotvary se nejčastěji týkaly trávicího ústrojí (18,3 %), zejména tlustého střeva, močového ústrojí (9,1 %), a to především močového měchýře, dále dýchacího ústrojí vč. jiných nitrohručních orgánů (7,0 %), prsu (5,3 %) a ženských pohlavních orgánů (5,8 %), prostaty a jiných mužských pohlavních orgánů (5,4 %). Dalších 21,7 % případů se týkalo nezhoubných novotvarů. Nejdelší průměrnou ošetrovací dobou (11 dne) se vyznačovala léčba leukémie. Nejčastěji končily úmrtím

hospitalizace pro novotvary žlučníku (22,4 %), plic (19,9 %) a jater (19,6 %). Průměrně dosahovala úmrtnost hospitalizovaných pro novotvary 6,2 % a operace byla provedena v 44,0 % případů. Kromě hospitalizací pro novotvary, spadající svou základní hospitalizační diagnózou do II. kapitoly MKN-10, je nutné pro celkové zhodnocení rozsahu poskytované péče zahrnout dalších 27,7 tisíce hospitalizací s diagnózou Z51.0-2, které se uskutečnily z důvodu provádění chemoterapeutických a radioterapeutických léčebných zákroků. Po započtení těchto případů by celkový počet hospitalizací činil více než 19 hospitalizací na tisíc obyvatel.

Z ostatních skupin onemocnění jsou dále počtem hospitalizací na tisíc obyvatel významné nemoci močové a pohlavní soustavy s 16,8 případy (8,0 %), nemoci svalové a kosterní soustavy s 16,2 případy (7,7 %) a nemoci dýchací soustavy s 13,0 případy (6,2 %). Zatímco u nemocí dýchací soustavy došlo k výraznějšímu meziročnímu standardizovanému poklesu o 7,4 %, významnější nárůst o 3 % byl zaznamenán pouze u nemocí močové a pohlavní soustavy. Většina ostatních příčin se vyznačovala mírným meziročním poklesem.

Struktura a četnost hospitalizací je významně determinována věkem i pohlavím pacientů. Z hlediska pohlaví vychází na ženy o pětinu více hospitalizací než na muže, a to 228,7 případů na tisíc žen oproti 189,2 případům na tisíc mužů v roce 2012. Jedním z důvodů je starší věková struktura žen v důsledku jejich nižší úmrtnosti. Po odstranění vlivu rozdílné věkové struktury z výpočtu provedením standardizace připadá na ženy o 12 % hospitalizací více než na muže. Hlavním důvodem vyššího počtu hospitalizací u žen je však především jejich reprodukční úloha. Druhou nejčastější skupinu příčin hospitalizace s podílem 12,5 % představovaly u žen diagnózy zařazené v XV. kapitole MKN-10 pod názvem těhotenství, porod a šestinedělí. Dále jsou ženy desetkrát častěji hospitalizovány z důvodu doprovodu osoby nemocné (dg. Z76.3). Celkem připadalo na tisíc žen v rámci diagnóz celé XXI. kapitoly MKN-10 více než 29,2 případů hospitalizace oproti 19,3 případům na tisíc mužů, tj. po provedení standardizace rozdíl o 43 %. Pokud bychom nezahrnuli hospitalizace pro diagnózy uvedené v XV. a XXI. kapitole MKN-10 do výpočtu, vycházelo by po provedení standardizace na ženy o 10,5 % hospitalizací méně než na muže.

Mezi pohlavími jsou významné rozdíly i v rámci jiných skupin nemocí. Nejvýrazněji se rozdíl projevuje u nemocí močové a pohlavní soustavy (XIV. kapitola MKN-10), kde na ženy vychází téměř dvojnásobný počet případů, a to 21,9 případů na tisíc žen oproti 11,6 případů na tisíc mužů, tj. po provedení standardizace o 47 % více hospitalizací na ženy než na muže. Kromě nemocí spjatých výhradně s daným pohlavím jsou ženy výrazně častěji hospitalizovány pro onemocnění ledvin a záněty močového měchýře, avšak kameny v močovém ústrojí jsou častější u mužů. Výrazně vyšším standardizovaným počtem hospitalizací u mužů oproti ženám (o 38 %) se vyznačovaly výše zmiňované nemoci oběhové soustavy, dále úrazy a jiné následky vnějších příčin (35 %) a nemoci dýchací soustavy (29 %).

Pravděpodobnost potřeby hospitalizace se výrazně zvyšuje s přibývajícím věkem. Zatímco ve věku mezi 10 až 14 rokem bylo zaznamenáno pouze 86,1

hospitalizací na tisíc obyvatel, ve věku mezi 90 až 94 roky to bylo 8,4krát tolik (722,6). Výrazně zvýšeným počtem hospitalizací se vyznačují děti do jednoho roku věku, které jsou hospitalizovány v souvislosti s narozením v nemocnici, a ženy v reprodukčním věku mezi 20 až 40 rokem věku z důvodu těhotenství a porodů. K největšímu nárůstu potřeby hospitalizační péče však dochází až od 60 let věku, kdy ve věkové skupině 50 až 54 let vychází na tisíc obyvatel 163,5 hospitalizací, což je dvojnásobek hodnoty ve věku 10–14 let, ale pouze 22,6 % úrovně ve věku 90–94 let. Podobným nárůstem se vyznačuje také průměrná ošetrovací doba, která činí ve věku do 40 let průměrně méně než 5 dní a posléze narůstá až na 12,5 dne ve věku 90–94 let. Zatímco ve věku do 50 let jsou u mužů nejčastější hospitalizace pro úrazy s 19,4 případy na tisíc obyvatel, u žen to jsou z hlediska nemocnosti hospitalizace pro nemoci močové a pohlavní soustavy s 18,1 případy na tisíc obyvatel příslušného pohlaví. Z průměrného stavu hospitalizovaných pacientů ve věku nad 50 let tvořili v nemocnicích 25,3 % léčení pro nemoci oběhové soustavy, 10,0 % pro novotvary, 10,0 % pro úrazy, 9,1 % pro nemoci svalové a kosterní soustavy a 8,3 % pro nemoci trávicí soustavy.

Určité rozdíly lze pozorovat také z hlediska regionální dostupnosti a rozsahu čerpání hospitalizační péče obyvateli. Největší dostupností péče se z hlediska poměru průměrného stavu pacientů vůči počtu obyvatel vyznačuje kromě Hl. m. Prahy také Jihomoravský kraj, kde v roce 2012 připadalo na tisíc obyvatel 4,6 hospitalizovaných pacientů v místních nemocnicích. Nadprůměrné hodnoty byly dále zaznamenány v Královéhradeckém (4,1), Libereckém (3,9) a shodně (3,8) v Ústeckém i Plzeňském kraji. Naopak podprůměrným stavem pacientů na tisíc obyvatel se díky spádovosti vyznačoval kraj Středočeský (3,0) a Karlovarský (3,1). Nejvyšší spádovost v podílu hospitalizací osob s bydlištěm mimo kraj hospitalizace vychází opět v Hl. m. Praze (44,1 %), dále to s výrazným odstupem byly Královéhradecký (15,8 %), Středočeský (14,9 %), Liberecký (12,5 %) a shodně (12,3 %) Jihomoravský a Olomoucký kraj. Z celkového počtu 10 482 hospitalizací cizinců proběhlo 20,5 % v nemocnicích Jihomoravského kraje, 16,4 % v Plzeňském kraji a dále 14,9 % v Hl. m. Praze.

Z hlediska nemocnosti byl největší počet hospitalizovaných dle bydliště na tisíc osob zaznamenán u obyvatel krajů Ústeckého (242,5) Libereckého (240,3), Vysočiny (229,9) a Zlínského (226,5). Naopak méně než 200 hospitalizacemi na tisíc obyvatel se kromě Hl. m. Prahy vyznačoval také Královéhradecký a Plzeňský kraj. Pro zpřesnění vypovídací schopnosti statistiky hospitalizací o nemocnosti v jednotlivých regionech lze provést eliminaci rozdílů ve věkové struktuře prostřednictvím standardizace a odstraněním XV. a XXI. kapitoly z výpočtu. Výsledkem je, že nejvyšší průměrný stav hospitalizovaných pacientů přesahující více než 400 mužů a 350 žen byl zaznamenán na tisíc obyvatel v okresech Semily, Most a Svitavy. Dále následují Vyškov a Břeclav. Naopak nejméně hospitalizovaných vychází u obyvatel Českých Budějovic, Prahy-západ a Hl. m. Prahy, kde to bylo méně než 215 mužů a 185 žen z tisíce obyvatel daného pohlaví.

V roce 2012 byla provedena operace v průběhu 649,9 tisíc hospitalizací, tj. 29,6 % z celkového počtu hospitalizací v nemocnicích ČR, z toho 17,1 % operací bylo neodkladných. Operační zákrok bývá nejčastěji prováděn u hospitalizovaných na odděleních plastické chirurgie (89 %) a ortopedie (77 %). Avšak absolutně největší počet případů hospitalizace s provedenou operací byl zaznamenán na odděleních chirurgie (29 %) a gynekologie (21 %). Nejvyšším podílem operovaných přesahujícím 50 % se vyznačují hospitalizované ženy ve věku 40 až 49 let a muži s podílem 40 % operovaných ve věku 20 až 39 let. Počet hospitalizovaných s provedenou operací v přepočtu na tisíc obyvatel se zvyšuje s přibývajícím věkem až na 126,2 případů u mužů ve věku 75-79 let. U žen byla potřeba operace nevyšší ve věku 70-74 let, a to 98,3 případů na tisíc žen v tomto věku. Nejvíce operací bylo provedeno z důvodu kýly (5,0 %), vnitřní poruchy či artrózy kolenního kloubu (5,0 %), onemocnění mandlí (3,6 %), pro žlučové kameny (3,1 %), porody císařským řezem (2,5 %) a zlomeniny stehenní kosti (2,0 %). Úmrtím skončilo v roce 2012 po operaci 4,1 tisíce pacientů, tj. 6,3 úmrtí na tisíc hospitalizací s provedenou operací.

Z celkového počtu hospitalizací v nemocnicích v roce 2012 skončilo úmrtím pacienta 55 228 případů (2,5 %). Nejčastěji úmrtím končily hospitalizace na odděleních paliativní péče (66,3 %), dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (58,9 %), dlouhodobé intenzivní péče (41,5 %), ošetrovatelské péče (17,9 %), ARO (17,7 %) a geriatrických odděleních (11,9 %). Avšak nejvíce pacientů zemřelo opět na odděleních interních (41,8 %) a dále pak na výše uvedených odděleních ošetrovatelské péče (14,3 %) a ARO (10,5 %). Nejvíce zemřelých bylo hospitalizováno pro nemoci oběhové soustavy (32,3 %), novotvary (19,7 %) a nemoci dýchací soustavy (14,3 %). Nejvyšší počet 62,0 případů končících úmrtím však připadalo na tisíc hospitalizací pro novotvary, dále následují hospitalizace pro nemoci dýchací soustavy s počtem 58,0 úmrtí a teprve poté hospitalizace pro nemoci oběhové soustavy s 56,1 úmrtími na tisíc hospitalizací.

Z počtu 2 199 tisíc ukončených hospitalizací v nemocnicích v roce 2012 bylo 60,1 % zahájeno na základě doporučení ošetřujícího lékaře, 12,3 % lékařem rychlé záchranné služby či pohotovosti, 11,7 % naopak bez doporučení lékaře a v 11,3 % přijetí se jednalo o překlady pacienta. Celkem 33,2 % přijetí bylo neodkladných a 40,3 % plánovaných. Většina hospitalizací (82,9 %) skončila propuštěním pacienta domů a pouze u 12,7 % případů hospitalizace pokračovala v jiném oddělení či zdravotnickém zařízení. U většiny léčených (76,8 %) byla po propuštění nutná následná ambulantní péče a pouze u necelé desetiny propuštěných pacientů nebyla žádná další péče potřeba.

Vzhledem k překládům a opakovaným hospitalizacím v průběhu roku se 2 199 tisíc případů hospitalizace v roce 2012 týkalo 1 453 tisíc osob, tj. přes 151 případů na sto hospitalizovaných osob. Po očištění počtu případů hospitalizace o překlady v rámci téhož zařízení, činil celkový počet pobytů v rámci jednotlivých nemocnic 2 060 tisíc. Z toho však v 86,3 tisících případech (4,2 %) navazovala hospitalizace v jiné nemocnici, resp. jiném zdravotnickém zařízení akutní péče, a 54,5 tisíc případů (2,6 %) pokračovalo hospitalizací ve zdravotnickém zařízení následné péče.

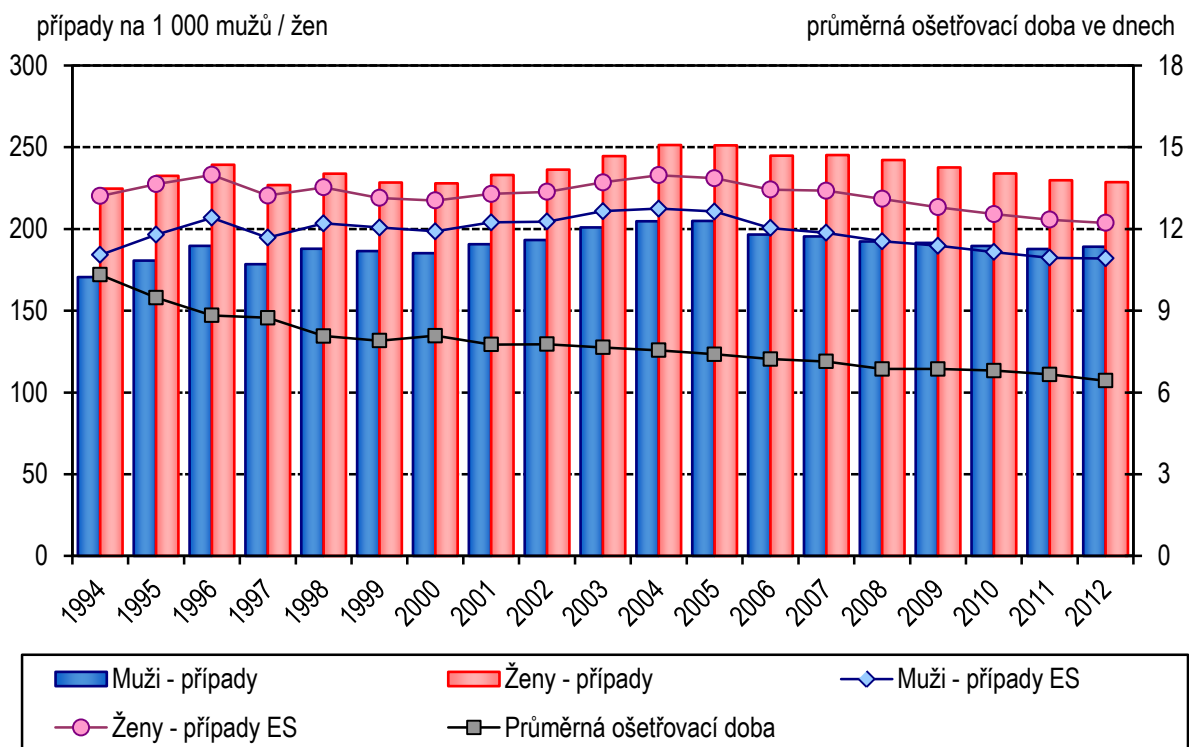
## Značky v tabulkách

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

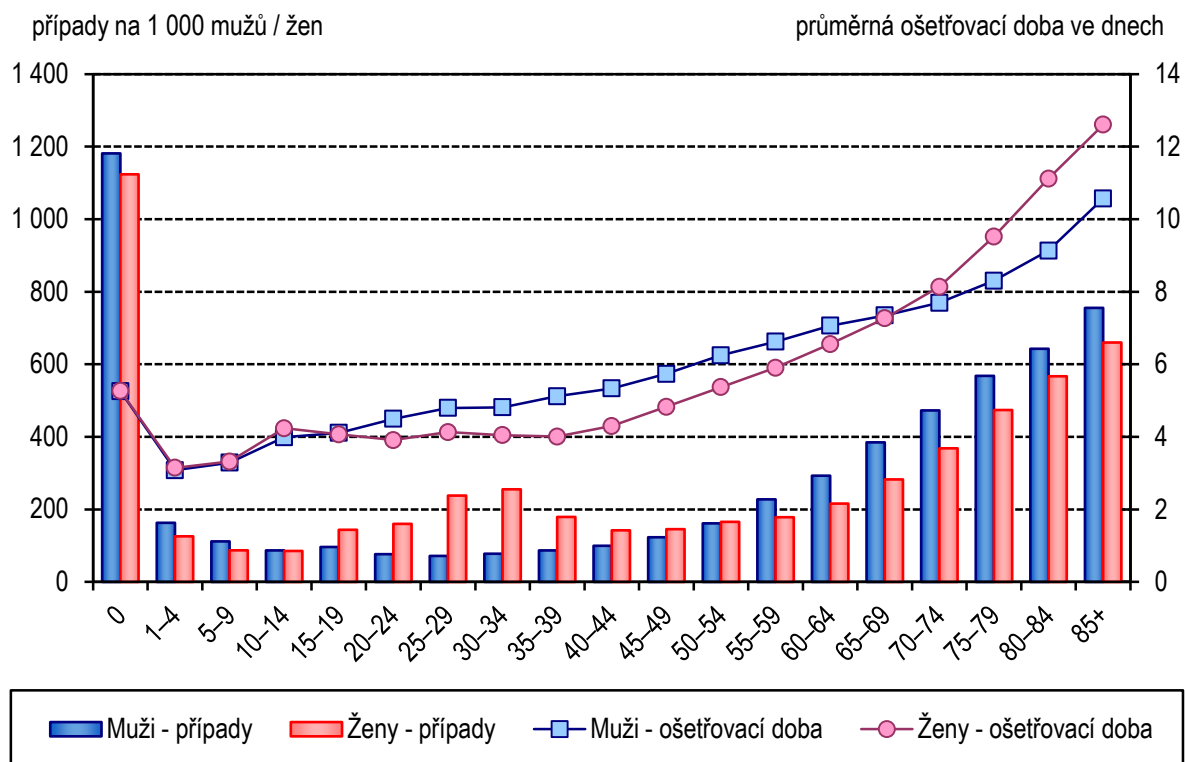
## *Symbols in the tables*

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

### 1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1994–2012

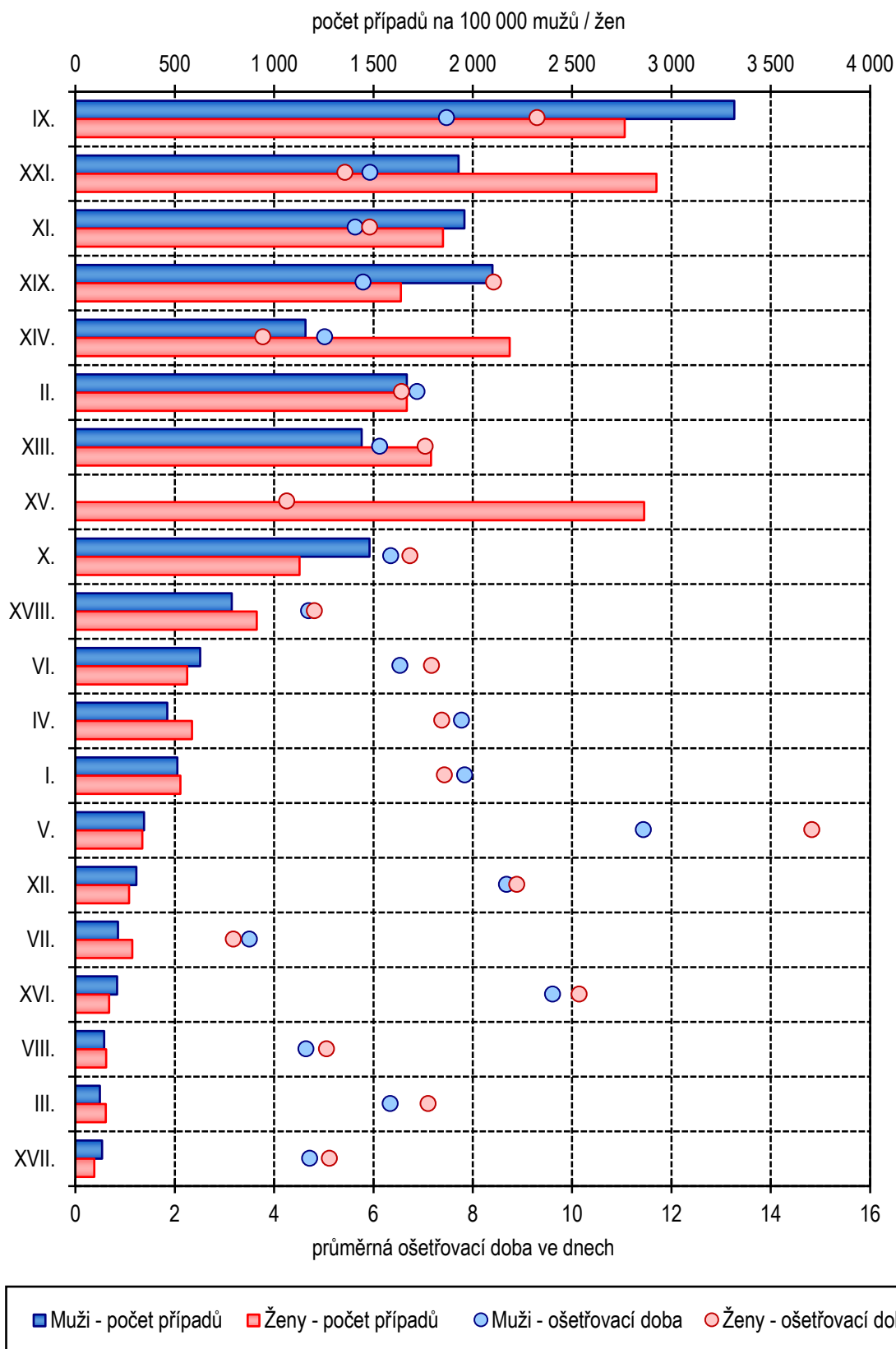


### 1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin

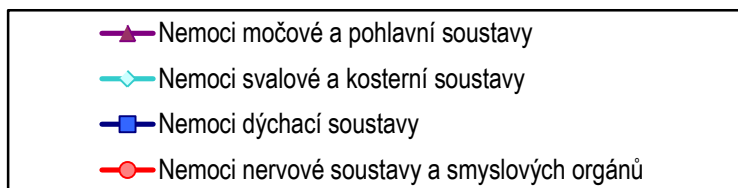
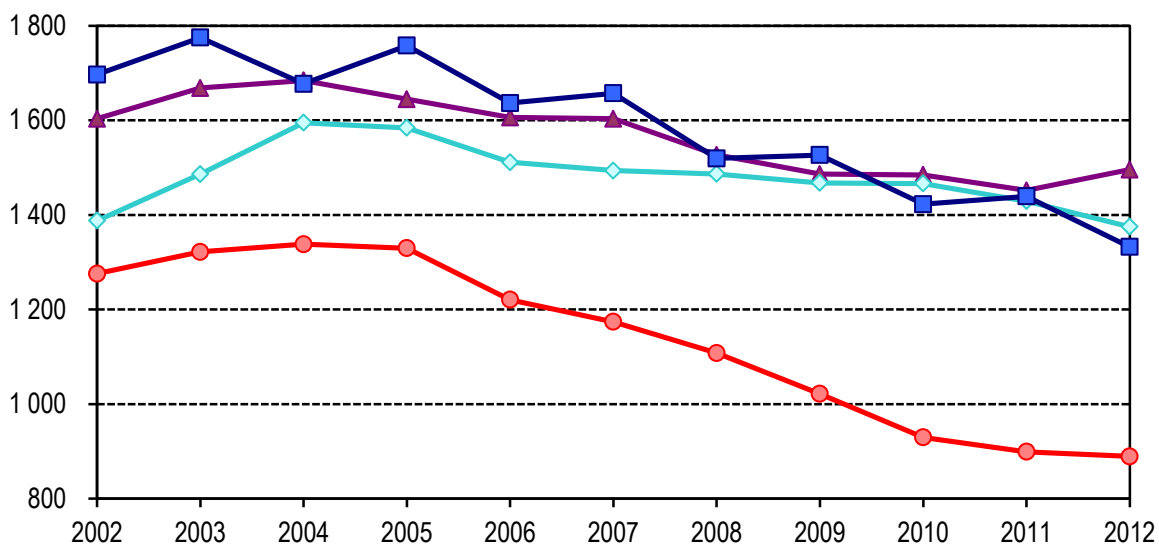
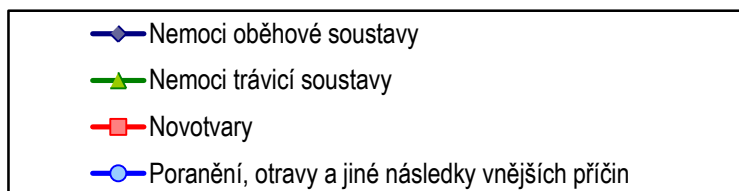
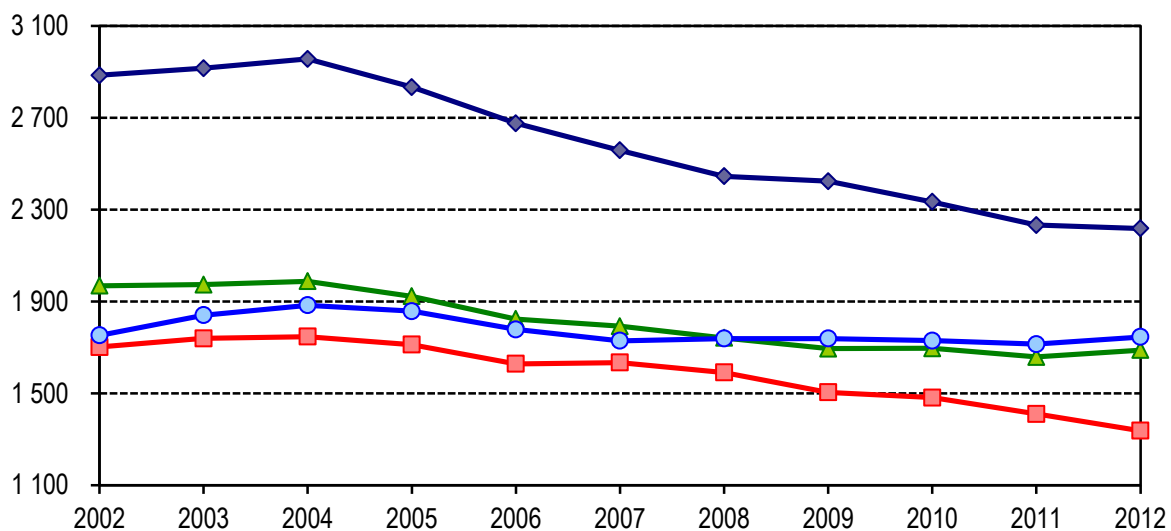




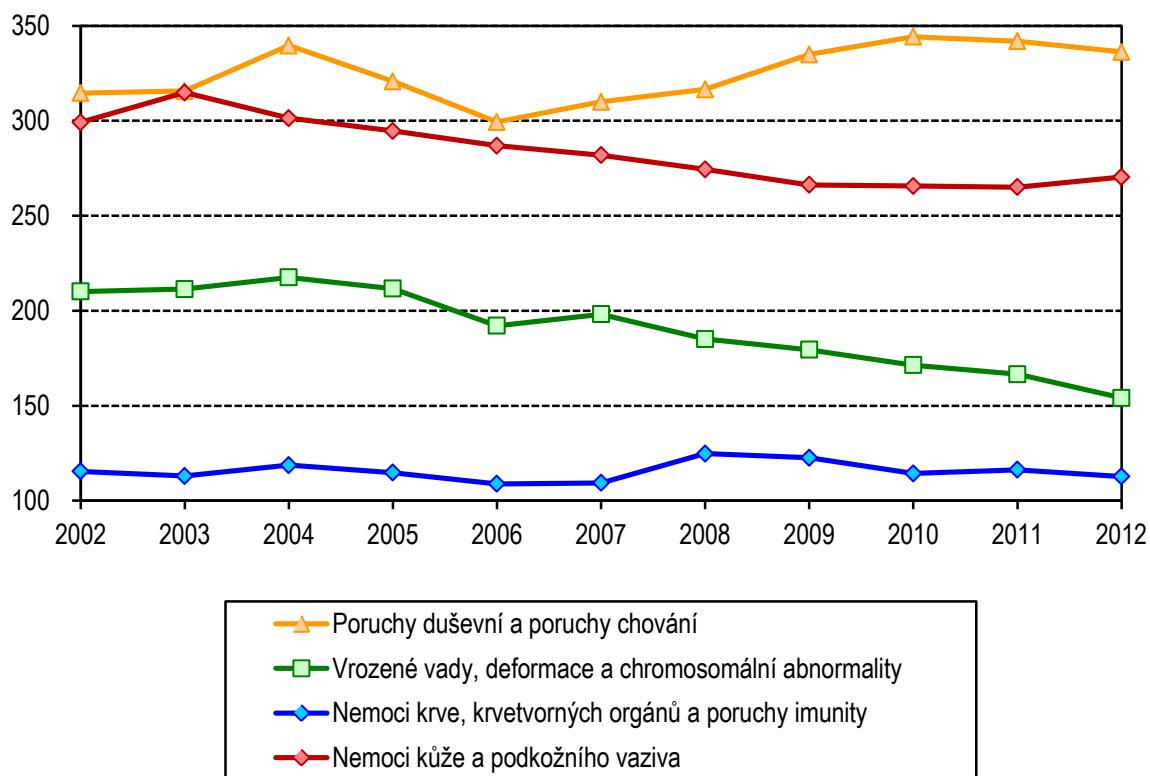
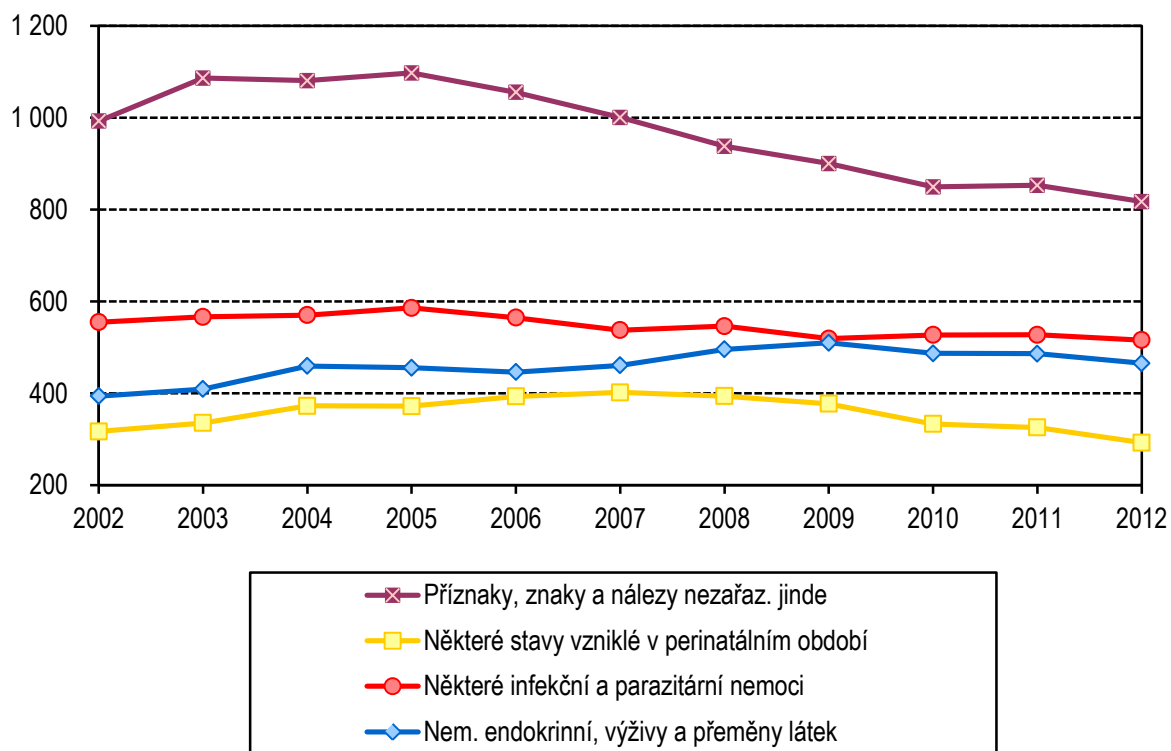
### 1.3 Pořadí kapitol MKN-10 dle četnosti případů hospitalizace a průměrná ošetrovací doba



### 1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizace na 100 000 obyvatel

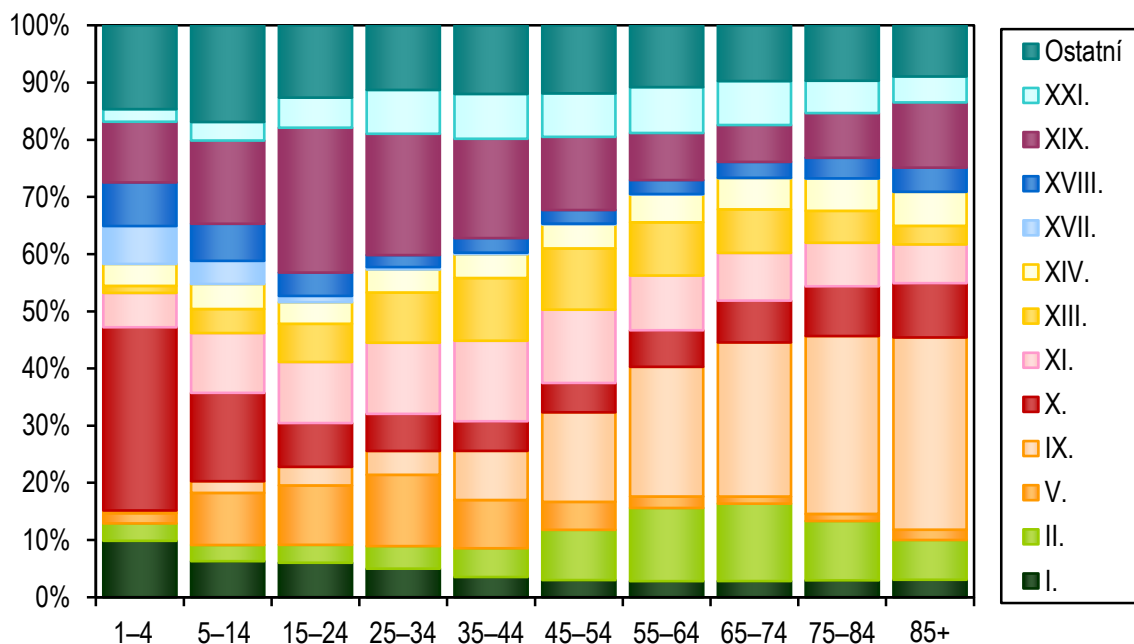


### 1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizace na 100 000 obyvatel

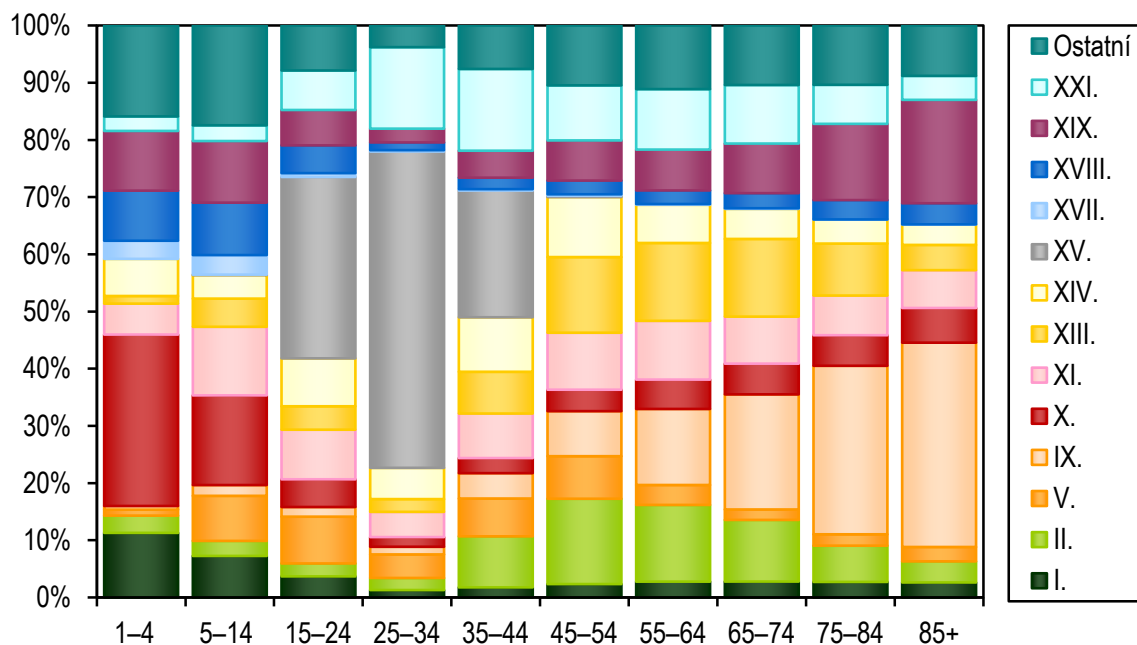


### 1.5 Podíly ošetřovací doby dle kapitol MKN-10 a věku

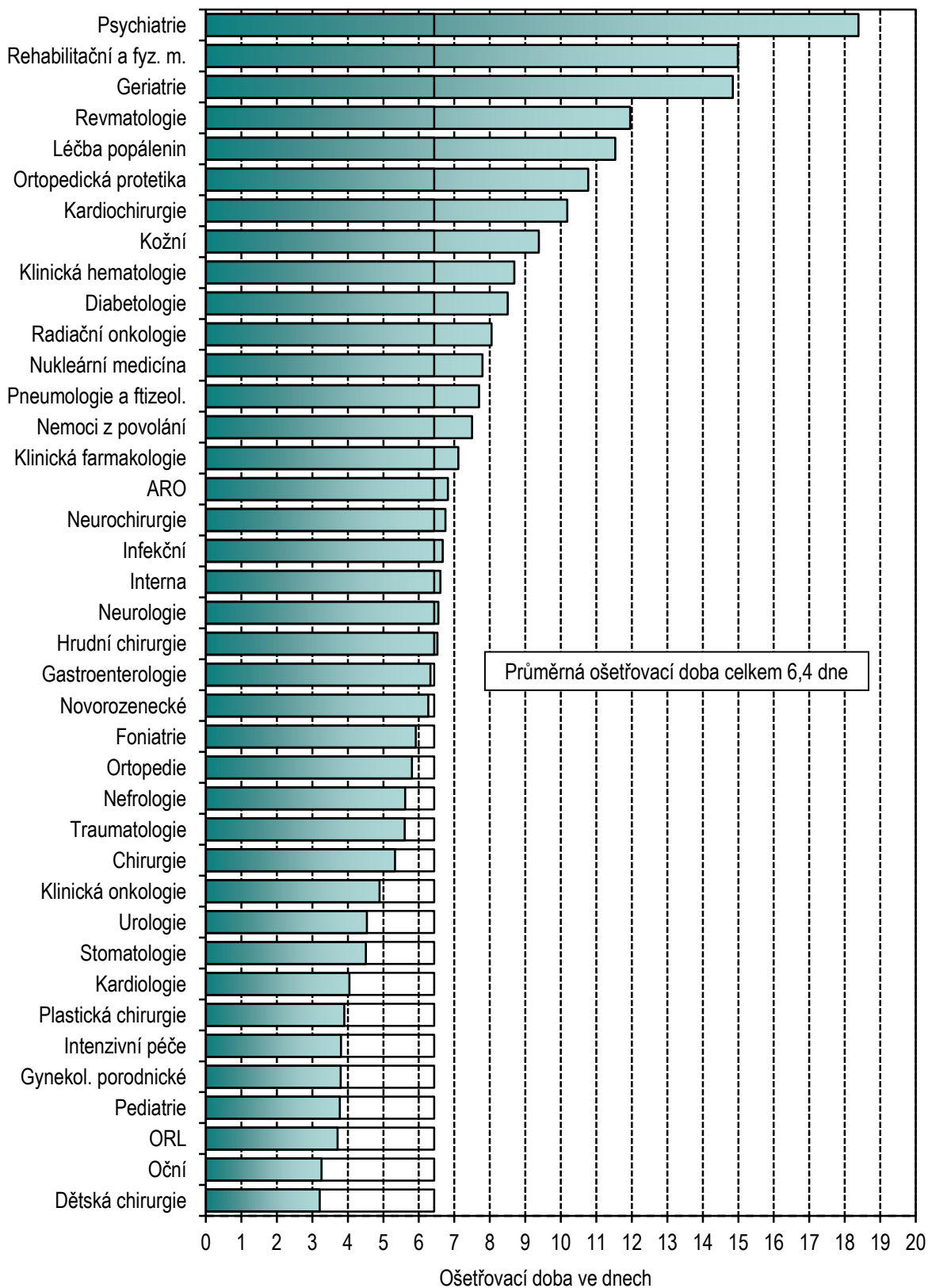
muži



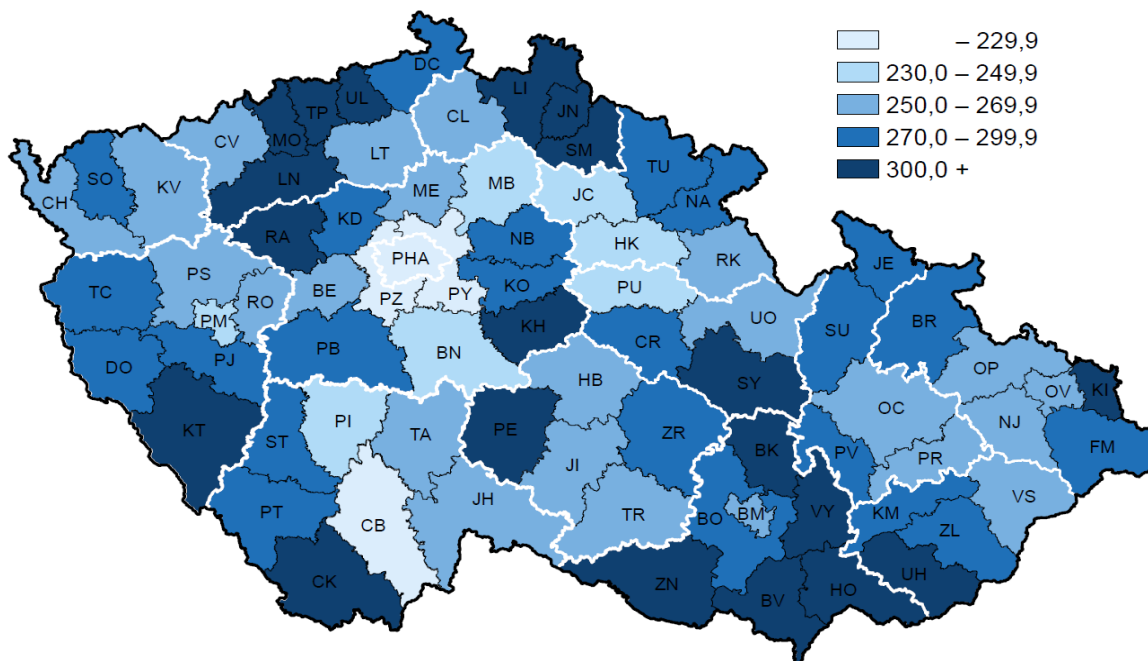
ženy



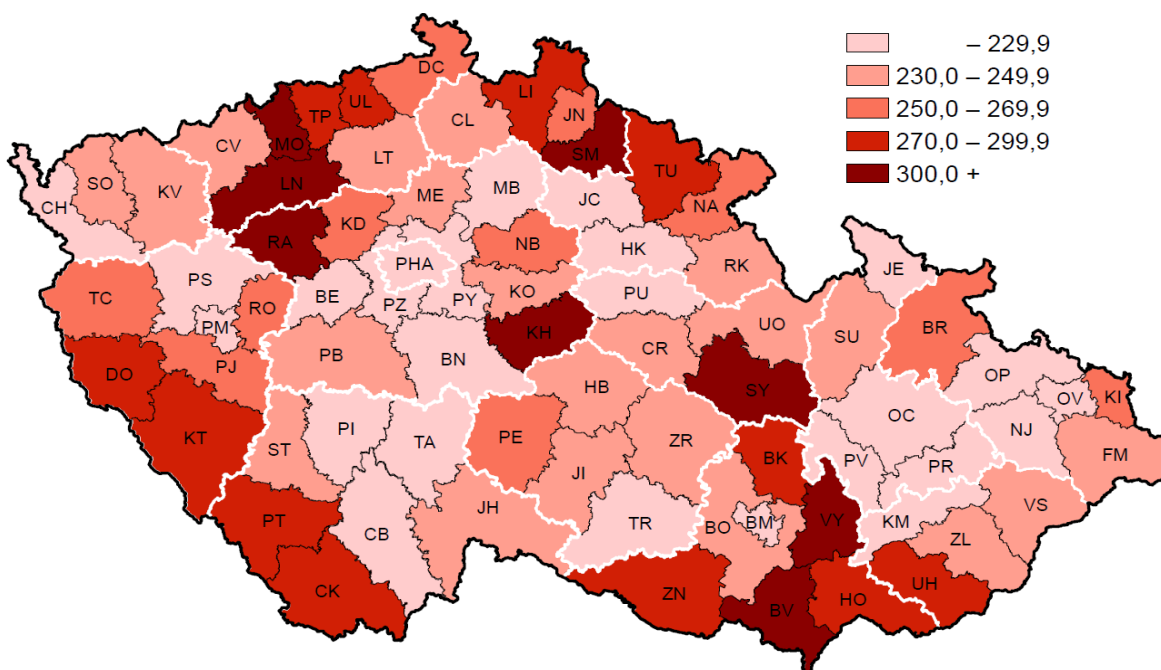
### 1.6 Průměrná ošetrovací doba vybraných oddělení



**1.7 Standardizovaný průměrný stav hospitalizovaných mužů  
dle okresu bydliště na tisíc obyvatel**



**1.8 Standardizovaný průměrný stav hospitalizovaných žen  
dle okresu bydliště na tisíc obyvatel**



Poznámka: Ve výpočtu nejsou zahrnuty hospitalizace pro XV. a XXI. kapitulu MKN-10

## 2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986

Rok	Počet případů					Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk pacientů
	muži	ženy	celkem	na 1 000 obyvatel	standardizovaná míra		
1986	796 661	1 120 909	1 917 570	185,4	187,1	13,5	40,0
1992	733 879	1 058 232	1 792 111	173,7	174,5	11,8	40,7
1993	773 248	1 106 022	1 879 270	181,9	183,6	11,6	40,6
1994	856 567	1 194 243	2 050 810	198,4	200,4	10,3	41,2
1995	907 012	1 234 812	2 141 824	207,3	210,1	9,5	42,4
1996	951 192	1 268 452	2 219 644	215,2	218,1	8,8	43,5
1997	894 226	1 200 878	2 095 104	203,3	205,9	8,7	44,0
1998	941 006	1 236 444	2 177 450	211,5	212,7	8,1	44,5
1999	932 978	1 206 125	2 139 103	208,0	208,3	7,9	45,0
2000	925 897	1 201 939	2 127 836	207,1	206,4	8,1	45,3
2001	949 428	1 222 292	2 171 720	212,4	210,9	7,8	45,8
2002	959 452	1 237 414	2 196 866	215,4	211,9	7,8	46,2
2003	998 440	1 280 068	2 278 508	223,3	217,9	7,7	46,8
2004	1 017 845	1 315 981	2 333 826	228,7	221,0	7,5	47,2
2005	1 022 911	1 316 798	2 339 709	228,6	219,2	7,4	47,5
2006	985 626	1 286 445	2 272 071	221,3	210,6	7,2	47,5
2007	986 695	1 293 542	2 280 237	220,9	208,9	7,1	47,3
2008	983 623	1 287 611	2 271 234	217,8	203,8	6,9	47,5
2009	986 349	1 269 309	2 255 658	215,0	199,8	6,9	47,9
2010	978 636	1 253 302	2 231 938	212,2	195,7	6,8	48,4
2011	967 576	1 228 100	2 195 676	209,2	192,4	6,7	48,6
<b>2012</b>	<b>976 254</b>	<b>1 222 939</b>	<b>2 199 193</b>	<b>209,3</b>	<b>191,3</b>	<b>6,4</b>	<b>49,4</b>

Pozn.: Od roku 1998 jsou údaje za zdravotnictví celkem, dříve bez zařízení ostatních centrálních orgánů

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2009–2012 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2009	2010	2011	2012
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	52 198	54 063	54 847	<b>54 730</b>
II. Novotvary	189 141	188 433	181 999	<b>175 284</b>
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	14 932	14 193	14 542	<b>14 521</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	58 812	57 566	56 527	<b>55 237</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	35 905	36 723	36 405	<b>35 823</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	60 908	60 322	59 464	<b>62 481</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	42 198	31 797	30 207	<b>26 354</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15 088	15 070	14 818	<b>15 727</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	332 405	324 527	316 032	<b>319 023</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	146 871	139 732	143 677	<b>136 724</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	196 678	198 544	194 559	<b>199 989</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	29 321	29 466	29 515	<b>30 262</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	177 702	179 289	175 938	<b>170 082</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	171 733	173 479	170 121	<b>176 669</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	174 297	171 554	159 822	<b>153 097</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	28 144	24 594	23 192	<b>19 893</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	13 706	13 287	12 905	<b>11 994</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	97 352	92 852	93 154	<b>89 420</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	190 748	191 873	191 469	<b>195 943</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	227 519	234 567	236 479	<b>255 937</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>2 231 938</b>	<b>2 195 676</b>	<b>2 199 193</b>



## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2009–2012 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2009	2010	2011	2012
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	497,5	514,0	522,5	<b>520,8</b>
II. Novotvary	1 802,8	1 791,7	1 733,9	<b>1 667,9</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	142,3	134,9	138,5	<b>138,2</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	560,6	547,3	538,5	<b>525,6</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	342,2	349,2	346,8	<b>340,9</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	580,5	573,6	566,5	<b>594,5</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	402,2	302,3	287,8	<b>250,8</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	143,8	143,3	141,2	<b>149,6</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 168,3	3 085,7	3 010,8	<b>3 035,6</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	1 399,9	1 328,6	1 368,8	<b>1 301,0</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 874,6	1 887,8	1 853,5	<b>1 903,0</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	279,5	280,2	281,2	<b>288,0</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 693,8	1 704,7	1 676,1	<b>1 618,4</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 636,9	1 649,5	1 620,7	<b>1 681,1</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 661,3	1 631,2	1 522,6	<b>1 456,8</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	268,3	233,8	220,9	<b>189,3</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	130,6	126,3	122,9	<b>114,1</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	927,9	882,9	887,5	<b>850,9</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 818,1	1 824,4	1 824,1	<b>1 864,5</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	2 168,6	2 230,3	2 252,9	<b>2 435,3</b>
<b>Celkem</b>	<b>21 499,9</b>	<b>21 221,7</b>	<b>20 917,8</b>	<b>20 926,2</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2009–2012 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2009	2010	2011	2012
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	8,2	7,9	7,8	7,6
II. Novotvary	7,6	7,3	7,1	6,7
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	7,5	7,3	7,0	6,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	8,3	8,3	7,8	7,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	14,2	13,6	13,8	13,1
VI. Nemoci nervové soustavy	7,3	7,4	7,2	6,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	3,2	3,5	3,3	3,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	5,3	5,2	5,1	4,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,0	9,0	8,8	8,3
X. Nemoci dýchací soustavy	6,5	6,6	6,5	6,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	6,3	6,1	6,0	5,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	9,9	9,5	9,3	8,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	7,9	7,7	7,4	6,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,4	4,4	4,2	4,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	4,7	4,6	4,5	4,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	9,7	9,6	9,6	9,9
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5,3	5,2	5,2	4,9
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,2	5,2	5,0	4,8
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,4	7,3	7,3	7,0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	4,9	5,1	5,1	5,6
<b>Celkem</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,4</b>

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	26 475	513,0	7,8	41,6
II. Novotvary	86 081	1 667,9	6,9	63,0
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	6 350	123,0	6,3	57,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	23 857	462,3	7,8	51,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	17 820	345,3	11,4	39,4
VI. Nemoci nervové soustavy	32 404	627,9	6,5	49,9
VII. Nemoci oka a očních adnex	11 051	214,1	3,5	57,4
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 460	144,5	4,6	37,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	171 156	3 316,4	7,5	65,8
X. Nemoci dýchací soustavy	76 392	1 480,2	6,3	39,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	101 047	1 957,9	5,6	51,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 824	306,6	8,7	45,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	74 358	1 440,8	6,1	53,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	59 765	1 158,0	5,0	54,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10 825	209,7	9,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6 921	134,1	4,7	10,8
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	40 609	786,9	4,7	47,3
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	108 332	2 099,1	5,8	41,9
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	99 524	1 928,4	5,9	30,2
<b>Celkem</b>	<b>976 254</b>	<b>18 916,3</b>	<b>6,4</b>	<b>49,5</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 žen		
	Ženy			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	28 255	528,3	7,4	46,1
II. Novotvary	89 203	1 667,9	6,6	59,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8 171	152,8	7,1	63,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	31 380	586,7	7,4	55,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	18 003	336,6	14,8	46,0
VI. Nemoci nervové soustavy	30 077	562,4	7,2	53,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	15 303	286,1	3,2	63,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	8 267	154,6	5,1	47,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	147 867	2 764,7	9,3	71,0
X. Nemoci dýchací soustavy	60 332	1 128,0	6,7	43,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	98 942	1 849,9	5,9	53,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	14 438	270,0	8,9	50,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	95 724	1 789,8	7,0	59,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	116 904	2 185,8	3,8	49,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	153 097	2 862,5	4,3	29,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	9 068	169,5	10,1	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5 073	94,9	5,1	16,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	48 811	912,6	4,8	47,8
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	87 611	1 638,1	8,4	55,9
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	156 413	2 924,5	5,4	33,3
<b>Celkem</b>	<b>1 222 939</b>	<b>22 865,6</b>	<b>6,4</b>	<b>49,3</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 obyvatel		
	Celkem			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	54 730	520,8	7,6	43,9
II. Novotvary	175 284	1 667,9	6,7	61,1
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	14 521	138,2	6,8	60,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	55 237	525,6	7,5	53,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	35 823	340,9	13,1	42,7
VI. Nemoci nervové soustavy	62 481	594,5	6,8	51,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	26 354	250,8	3,3	60,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15 727	149,6	4,9	42,5
IX. Nemoci oběhové soustavy	319 023	3 035,6	8,3	68,2
X. Nemoci dýchací soustavy	136 724	1 301,0	6,5	41,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	199 989	1 903,0	5,8	52,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 262	288,0	8,8	47,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	170 082	1 618,4	6,6	56,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	176 669	1 681,1	4,2	51,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	153 097	1 456,8	4,3	29,7
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	19 893	189,3	9,9	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	11 994	114,1	4,9	13,3
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	89 420	850,9	4,8	47,6
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	195 943	1 864,5	7,0	48,2
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	255 937	2 435,3	5,6	32,1
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>20 926,2</b>	<b>6,4</b>	<b>49,4</b>

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

## 3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně			
	1	2–7	8–14	15–21
I. Některé infekční a parazitární nemoci	6 039	29 818	12 695	3 599
II. Novotvary	27 734	97 298	34 488	9 025
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	1 923	8 219	3 125	818
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 967	35 155	10 265	2 462
V. Poruchy duševní a poruchy chování	8 234	11 881	5 473	3 262
VI. Nemoci nervové soustavy	17 712	30 892	9 105	2 180
VII. Nemoci oka a očních adnex	5 200	19 555	1 305	138
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 745	9 987	2 770	159
IX. Nemoci oběhové soustavy	54 274	166 628	63 422	16 831
X. Nemoci dýchací soustavy	22 398	79 478	24 313	5 945
XI. Nemoci trávicí soustavy	24 677	134 332	29 241	6 813
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 596	16 078	7 276	2 505
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	22 661	91 413	44 957	6 751
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	53 364	100 524	17 424	3 174
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	31 881	109 578	8 991	1 407
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 017	12 360	3 245	1 243
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 238	7 603	1 604	319
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	21 053	55 692	9 015	1 928
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	41 589	109 562	27 056	7 770
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	41 263	171 880	21 704	13 093
<b>Celkem</b>	<b>393 566</b>	<b>1 297 934</b>	<b>337 474</b>	<b>89 422</b>

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

## 3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10

Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně						MKN-10
22–28	29–92	93–182	183–365	366+	Celkem	
1 253	1 252	60	12	2	54 730	I.
3 161	3 372	162	36	8	175 284	II.
215	206	14	-	1	14 521	III.
883	1 295	160	40	10	55 237	IV.
2 244	4 427	234	54	14	35 823	V.
814	1 443	229	73	33	62 481	VI.
44	108	2	2	-	26 354	VII.
43	23	-	-	-	15 727	VIII.
6 374	9 452	1 429	447	166	319 023	IX.
2 028	2 283	202	49	28	136 724	X.
2 390	2 365	137	27	7	199 989	XI.
857	843	80	25	2	30 262	XII.
1 852	2 219	179	41	9	170 082	XIII.
1 013	1 046	95	21	8	176 669	XIV.
532	696	12	-	-	153 097	XV.
717	1 237	68	4	2	19 893	XVI.
100	120	9	-	1	11 994	XVII.
671	939	92	24	6	89 420	XVIII.
2 967	6 024	805	140	30	195 943	XIX.
3 568	4 140	246	29	14	255 937	XXI.
<b>31 726</b>	<b>43 491</b>	<b>4 215</b>	<b>1 024</b>	<b>341</b>	<b>2 199 193</b>	<b>Celkem</b>

## 3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	Počet případů podle délky trvání ve dnech - relativně (v %)			
	1	2–7	8–14	15–21
I. Některé infekční a parazitární nemoci	11,0	54,5	23,2	6,6
II. Novotvary	15,8	55,5	19,7	5,1
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	13,2	56,6	21,5	5,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	9,0	63,6	18,6	4,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	23,0	33,2	15,3	9,1
VI. Nemoci nervové soustavy	28,3	49,4	14,6	3,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	19,7	74,2	5,0	0,5
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	17,5	63,5	17,6	1,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	17,0	52,2	19,9	5,3
X. Nemoci dýchací soustavy	16,4	58,1	17,8	4,3
XI. Nemoci trávicí soustavy	12,3	67,2	14,6	3,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	8,6	53,1	24,0	8,3
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	13,3	53,7	26,4	4,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	30,2	56,9	9,9	1,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	20,8	71,6	5,9	0,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	5,1	62,1	16,3	6,2
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	18,7	63,4	13,4	2,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	23,5	62,3	10,1	2,2
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	21,2	55,9	13,8	4,0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	16,1	67,2	8,5	5,1
<b>Celkem</b>	<b>17,9</b>	<b>59,0</b>	<b>15,3</b>	<b>4,1</b>



## 3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10

Počet případů podle délky trvání ve dnech - relativně (v %)						MKN-10
22–28	29–92	93–182	183–365	366+	Celkem <sup>1)</sup>	
2,3	2,3	0,1	0,0	0,0	<b>2,5</b>	I.
1,8	1,9	0,1	0,0	0,0	<b>8,0</b>	II.
1,5	1,4	0,1	-	0,0	<b>0,7</b>	III.
1,6	2,3	0,3	0,1	0,0	<b>2,5</b>	IV.
6,3	12,4	0,7	0,2	0,0	<b>1,6</b>	V.
1,3	2,3	0,4	0,1	0,1	<b>2,8</b>	VI.
0,2	0,4	0,0	0,0	-	<b>1,2</b>	VII.
0,3	0,1	-	-	-	<b>0,7</b>	VIII.
2,0	3,0	0,4	0,1	0,1	<b>14,5</b>	IX.
1,5	1,7	0,1	0,0	0,0	<b>6,2</b>	X.
1,2	1,2	0,1	0,0	0,0	<b>9,1</b>	XI.
2,8	2,8	0,3	0,1	0,0	<b>1,4</b>	XII.
1,1	1,3	0,1	0,0	0,0	<b>7,7</b>	XIII.
0,6	0,6	0,1	0,0	0,0	<b>8,0</b>	XIV.
0,3	0,5	0,0	-	-	<b>7,0</b>	XV.
3,6	6,2	0,3	0,0	0,0	<b>0,9</b>	XVI.
0,8	1,0	0,1	-	0,0	<b>0,5</b>	XVII.
0,8	1,1	0,1	0,0	0,0	<b>4,1</b>	XVIII.
1,5	3,1	0,4	0,1	0,0	<b>8,9</b>	XIX.
1,4	1,6	0,1	0,0	0,0	<b>11,6</b>	XXI.
<b>1,4</b>	<b>2,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Celkem</b>

<sup>1)</sup> Uvedené číslo neodpovídá součtu podílů jednotlivých kategorií délky hospitalizace, který je vždy roven celku (100%). Číslo vyjadřuje celkový podíl příslušné kapitoly MKN-10 na všech hospitalizacích.

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	
	Muži						
I.	a	1 245	3 231	2 629	2 403	1 984	1 689
	b	5 661	12 092	11 166	13 472	14 307	14 537
	c	4,5	3,7	4,2	5,6	7,2	8,6
II.	a	192	728	1 022	1 196	1 873	3 478
	b	874	3 725	5 005	7 003	11 292	20 701
	c	4,6	5,1	4,9	5,9	6,0	6,0
III.	a	140	279	424	205	227	285
	b	633	1 152	2 127	1 222	1 206	1 551
	c	4,5	4,1	5,0	6,0	5,3	5,4
IV.	a	531	1 763	1 810	1 084	966	1 522
	b	2 203	6 064	7 031	4 797	5 020	8 583
	c	4,1	3,4	3,9	4,4	5,2	5,6
V.	a	42	465	1 557	2 719	3 077	3 120
	b	190	2 196	16 146	23 214	35 738	34 744
	c	4,5	4,7	10,4	8,5	11,6	11,1
VI.	a	321	941	1 848	1 804	2 663	4 136
	b	2 840	4 281	9 472	9 078	11 228	20 061
	c	8,8	4,5	5,1	5,0	4,2	4,9
VII.	a	95	387	629	317	418	617
	b	437	1 130	3 526	1 144	1 517	2 298
	c	4,6	2,9	5,6	3,6	3,6	3,7
VIII.	a	184	915	1 301	396	481	716
	b	725	2 784	3 619	2 089	2 500	3 656
	c	3,9	3,0	2,8	5,3	5,2	5,1
IX.	a	71	196	1 063	1 622	2 642	6 789
	b	508	584	3 623	7 275	11 967	35 399
	c	7,2	3,0	3,4	4,5	4,5	5,2
X.	a	3 709	14 581	9 726	3 588	3 543	3 875
	b	18 116	39 266	27 367	17 114	18 571	21 323
	c	4,9	2,7	2,8	4,8	5,2	5,5
XI.	a	1 242	2 705	5 290	5 786	7 863	11 408
	b	4 050	7 366	18 533	23 877	35 661	57 979
	c	3,3	2,7	3,5	4,1	4,5	5,1

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Muži						
1 899	3 475	3 931	2 933	1 056	26 475	a
17 418	35 844	40 702	31 071	11 275	207 545	b
9,2	10,3	10,4	10,6	10,7	7,8	c
7 729	23 920	28 397	14 713	2 833	86 081	a
51 065	163 031	194 931	109 045	25 685	592 357	b
6,6	6,8	6,9	7,4	9,1	6,9	c
440	1 001	1 498	1 363	488	6 350	a
2 767	6 383	9 412	9 811	3 983	40 247	b
6,3	6,4	6,3	7,2	8,2	6,3	c
2 141	4 788	4 778	3 225	1 249	23 857	a
15 666	43 113	46 855	32 747	13 326	185 405	b
7,3	9,0	9,8	10,2	10,7	7,8	c
2 476	2 023	1 113	841	387	17 820	a
28 399	25 578	17 906	13 043	6 631	203 785	b
11,5	12,6	16,1	15,5	17,1	11,4	c
4 718	6 648	5 396	3 211	718	32 404	a
26 509	43 286	41 905	34 672	8 421	211 753	b
5,6	6,5	7,8	10,8	11,7	6,5	c
1 013	2 135	2 838	2 155	447	11 051	a
3 762	7 175	9 438	6 807	1 471	38 705	b
3,7	3,4	3,3	3,2	3,3	3,5	c
836	1 243	890	405	93	7 460	a
4 344	6 680	5 214	2 436	596	34 643	b
5,2	5,4	5,9	6,0	6,4	4,6	c
15 796	43 083	51 890	36 766	11 238	171 156	a
90 996	289 094	388 230	327 160	124 149	1 278 985	b
5,8	6,7	7,5	8,9	11,0	7,5	c
4 316	9 356	11 068	9 251	3 379	76 392	a
29 793	81 444	105 368	91 433	35 047	484 842	b
6,9	8,7	9,5	9,9	10,4	6,3	c
13 204	20 383	18 739	11 387	3 040	101 047	a
74 482	122 012	120 123	80 077	25 006	569 166	b
5,6	6,0	6,4	7,0	8,2	5,6	c

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
XII.	a	307	720	952	1 836	1 697	1 637
	b	1 499	2 552	4 145	9 918	10 885	13 230
	c	4,9	3,5	4,4	5,4	6,4	8,1
XIII.	a	24	460	1 516	4 171	6 051	9 868
	b	91	1 501	7 438	14 925	25 152	45 138
	c	3,8	3,3	4,9	3,6	4,2	4,6
XIV.	a	747	1 684	2 769	2 754	3 461	4 747
	b	3 669	4 709	7 760	8 438	11 535	17 141
	c	4,9	2,8	2,8	3,1	3,3	3,6
XVI.	a	10 825	-	-	-	-	-
	b	103 996	-	-	-	-	-
	c	9,6	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 461	2 069	1 957	479	206	215
	b	9 624	8 125	7 169	2 461	1 214	1 132
	c	6,6	3,9	3,7	5,1	5,9	5,3
XVIII.	a	1 665	3 020	3 944	2 841	2 006	2 758
	b	5 832	9 342	11 491	9 122	5 995	10 502
	c	3,5	3,1	2,9	3,2	3,0	3,8
XIX.	a	1 051	4 467	8 896	15 723	14 725	15 041
	b	2 998	13 017	25 780	56 634	60 805	71 515
	c	2,9	2,9	2,9	3,6	4,1	4,8
XXI.	a	41 946	1 210	2 235	3 042	5 749	6 952
	b	182 152	2 695	5 764	11 761	21 974	32 287
	c	4,3	2,2	2,6	3,9	3,8	4,6
Celkem	a	65 798	39 821	49 568	51 966	59 632	78 853
	b	346 098	122 581	177 162	223 544	286 567	411 777
	c	5,3	3,1	3,6	4,3	4,8	5,2

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Muži						
1 744	2 821	2 328	1 341	441	15 824	a
16 068	31 045	27 490	15 342	5 217	137 391	b XII.
9,2	11,0	11,8	11,4	11,8	8,7	c
11 727	18 613	14 444	6 531	953	74 358	a
62 232	118 545	109 666	58 680	11 993	455 361	b XIII.
5,3	6,4	7,6	9,0	12,6	6,1	c
5 987	12 823	14 357	8 268	2 168	59 765	a
24 273	62 114	78 741	59 460	21 987	299 827	b XIV.
4,1	4,8	5,5	7,2	10,1	5,0	c
-	-	-	-	-	10 825	a
-	-	-	-	-	103 996	b XVI.
-	-	-	-	-	9,6	c
160	223	118	29	4	6 921	a
921	1 037	739	184	27	32 633	b XVII.
5,8	4,7	6,3	6,3	6,8	4,7	c
3 513	6 286	6 836	5 754	1 986	40 609	a
13 815	31 035	40 086	37 962	15 586	190 768	b XVIII.
3,9	4,9	5,9	6,6	7,8	4,7	c
12 602	14 054	10 627	7 604	3 542	108 332	a
74 364	104 999	92 880	82 172	42 112	627 276	b XIX.
5,9	7,5	8,7	10,8	11,9	5,8	c
6 349	12 726	12 845	5 569	901	99 524	a
44 169	102 202	110 722	59 524	16 750	590 000	b XXI.
7,0	8,0	8,6	10,7	18,6	5,9	c
96 650	185 602	192 094	121 346	34 924	976 254	a
581 043	1 274 618	1 440 470	1 051 626	369 269	6 284 755	b Celkem
6,0	6,9	7,5	8,7	10,6	6,4	c

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
I.	a	1 043	2 841	2 526	3 012	1 996	1 446
	b	4 015	10 408	10 995	13 027	9 803	9 565
	c	3,8	3,7	4,4	4,3	4,9	6,6
II.	a	215	571	873	1 905	3 527	9 609
	b	1 003	2 777	3 986	7 975	16 002	48 265
	c	4,7	4,9	4,6	4,2	4,5	5,0
III.	a	77	172	307	305	253	449
	b	418	709	1 480	1 494	1 401	2 379
	c	5,4	4,1	4,8	4,9	5,5	5,3
IV.	a	474	1 623	1 731	1 514	1 767	2 108
	b	2 332	5 549	6 778	6 755	8 166	10 033
	c	4,9	3,4	3,9	4,5	4,6	4,8
V.	a	42	258	1 120	2 671	2 181	2 653
	b	137	961	11 930	28 892	31 156	35 773
	c	3,3	3,7	10,7	10,8	14,3	13,5
VI.	a	234	710	1 655	1 909	2 166	3 154
	b	2 358	3 298	8 428	8 520	9 207	14 040
	c	10,1	4,6	5,1	4,5	4,3	4,5
VII.	a	98	404	584	328	339	538
	b	393	1 118	3 557	1 167	1 432	1 731
	c	4,0	2,8	6,1	3,6	4,2	3,2
VIII.	a	139	637	834	361	475	815
	b	538	1 828	2 392	1 793	2 109	4 270
	c	3,9	2,9	2,9	5,0	4,4	5,2
IX.	a	63	184	889	1 327	2 451	5 395
	b	271	595	2 858	5 974	10 150	24 007
	c	4,3	3,2	3,2	4,5	4,1	4,4
X.	a	2 376	10 087	7 271	3 634	2 721	2 865
	b	11 625	27 621	23 752	17 113	12 800	14 271
	c	4,9	2,7	3,3	4,7	4,7	5,0
XI.	a	742	1 787	5 152	7 924	8 180	9 421
	b	2 920	4 980	18 160	30 629	33 406	42 136
	c	3,9	2,8	3,5	3,9	4,1	4,5

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
Ženy							
1 614	2 919	3 859	4 634	2 365	28 255	a	I.
12 333	26 142	38 723	48 951	25 910	209 872	b	
7,6	9,0	10,0	10,6	11,0	7,4	c	
14 332	19 828	21 282	13 371	3 690	89 203	a	II.
78 581	126 626	150 034	114 144	36 379	585 772	b	
5,5	6,4	7,0	8,5	9,9	6,6	c	
644	985	1 565	2 318	1 096	8 171	a	III.
3 629	6 902	10 998	19 435	9 165	58 010	b	
5,6	7,0	7,0	8,4	8,4	7,1	c	
2 588	4 428	5 636	6 260	3 251	31 380	a	IV.
14 242	31 874	47 532	63 049	35 134	231 444	b	
5,5	7,2	8,4	10,1	10,8	7,4	c	
2 561	2 115	1 598	1 768	1 036	18 003	a	V.
39 178	32 877	25 374	35 779	24 800	266 857	b	
15,3	15,5	15,9	20,2	23,9	14,8	c	
3 712	4 946	5 123	4 767	1 701	30 077	a	VI.
18 536	31 334	41 933	55 128	22 828	215 610	b	
5,0	6,3	8,2	11,6	13,4	7,2	c	
975	2 465	4 260	4 239	1 073	15 303	a	VII.
2 871	7 357	12 808	12 478	3 758	48 670	b	
2,9	3,0	3,0	2,9	3,5	3,2	c	
980	1 495	1 346	952	233	8 267	a	VIII.
5 208	8 298	7 613	6 122	1 649	41 820	b	
5,3	5,6	5,7	6,4	7,1	5,1	c	
8 222	20 059	35 833	48 532	24 912	147 867	a	IX.
41 490	125 548	280 204	530 730	352 582	1 374 409	b	
5,0	6,3	7,8	10,9	14,2	9,3	c	
3 116	6 114	7 704	8 900	5 544	60 332	a	X.
19 749	48 459	74 810	96 217	59 821	406 238	b	
6,3	7,9	9,7	10,8	10,8	6,7	c	
9 847	15 668	17 164	15 748	7 309	98 942	a	XI.
52 481	96 981	114 425	124 871	65 291	586 280	b	
5,3	6,2	6,7	7,9	8,9	5,9	c	

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
XII.	a	223	569	871	1 566	1 209	1 303
	b	1 026	2 140	3 788	8 021	6 313	8 621
	c	4,6	3,8	4,3	5,1	5,2	6,6
XIII.	a	23	354	1 674	3 948	3 894	8 403
	b	101	1 228	7 456	14 467	16 879	39 501
	c	4,4	3,5	4,5	3,7	4,3	4,7
XIV.	a	741	1 303	1 419	9 087	15 615	19 456
	b	3 641	5 986	6 233	29 603	41 388	51 595
	c	4,9	4,6	4,4	3,3	2,7	2,7
XV.	a	-	-	53	28 438	94 316	29 889
	b	-	-	129	112 040	418 718	119 890
	c	-	-	2,4	3,9	4,4	4,0
XVI.	a	9 068	-	-	-	-	-
	b	91 966	-	-	-	-	-
	c	10,1	-	-	-	-	-
XVII.	a	983	690	1 527	567	354	290
	b	7 922	2 922	5 174	2 367	1 832	1 324
	c	8,1	4,2	3,4	4,2	5,2	4,6
XVIII.	a	1 490	2 503	4 599	6 023	3 563	3 489
	b	5 584	8 070	13 882	17 132	10 198	10 856
	c	3,7	3,2	3,0	2,8	2,9	3,1
XIX.	a	941	3 540	5 677	6 665	5 002	6 284
	b	2 414	9 617	16 316	21 860	18 242	25 519
	c	2,6	2,7	2,9	3,3	3,6	4,1
XXI.	a	40 618	1 061	1 675	7 705	35 473	23 782
	b	175 305	2 345	4 169	24 416	107 903	77 374
	c	4,3	2,2	2,5	3,2	3,0	3,3
Celkem	a	59 590	29 294	40 437	88 889	185 482	131 349
	b	313 969	92 152	151 463	353 245	757 105	541 150
	c	5,3	3,1	3,7	4,0	4,1	4,1

a = počet případů    b = počet ošetřovacích dnů    c = průměrná ošetřovací doba



### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 385	2 007	2 103	2 151	1 051	14 438	a
10 605	19 193	23 839	30 416	14 322	128 284	b XII.
7,7	9,6	11,3	14,1	13,6	8,9	c
13 612	20 928	24 195	15 692	3 001	95 724	a
69 655	128 533	189 090	163 699	43 550	674 159	b XIII.
5,1	6,1	7,8	10,4	14,5	7,0	c
20 926	18 444	15 965	10 110	3 838	116 904	a
55 289	63 085	73 191	75 674	35 486	441 171	b XIV.
2,6	3,4	4,6	7,5	9,2	3,8	c
401	-	-	-	-	153 097	a
1 201	-	-	-	-	651 978	b XV.
3,0	-	-	-	-	4,3	c
-	-	-	-	-	9 068	a
-	-	-	-	-	91 966	b XVI.
-	-	-	-	-	10,1	c
261	225	131	40	5	5 073	a
1 346	1 230	1 490	301	28	25 936	b XVII.
5,2	5,5	11,4	7,5	5,6	5,1	c
3 292	5 069	6 703	8 084	3 996	48 811	a
12 629	22 414	36 718	60 947	36 375	234 805	b XVIII.
3,8	4,4	5,5	7,5	9,1	4,8	c
6 818	10 189	12 407	18 070	12 018	87 611	a
36 983	67 448	120 786	240 130	178 431	737 746	b XIX.
5,4	6,6	9,7	13,3	14,8	8,4	c
7 877	12 766	14 341	8 941	2 174	156 413	a
50 721	99 835	142 575	122 989	41 417	849 049	b XXI.
6,4	7,8	9,9	13,8	19,1	5,4	c
103 163	150 650	181 215	174 577	78 293	1 222 939	a
526 727	944 136	1 392 143	1 801 060	986 926	7 860 076	b Celkem
5,1	6,3	7,7	10,3	12,6	6,4	c

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Celkem						
I.	a	2 288	6 072	5 155	5 415	3 980	3 135
	b	9 676	22 500	22 161	26 499	24 110	24 102
	c	4,2	3,7	4,3	4,9	6,1	7,7
II.	a	407	1 299	1 895	3 101	5 400	13 087
	b	1 877	6 502	8 991	14 978	27 294	68 966
	c	4,6	5,0	4,7	4,8	5,1	5,3
III.	a	217	451	731	510	480	734
	b	1 051	1 861	3 607	2 716	2 607	3 930
	c	4,8	4,1	4,9	5,3	5,4	5,4
IV.	a	1 005	3 386	3 541	2 598	2 733	3 630
	b	4 535	11 613	13 809	11 552	13 186	18 616
	c	4,5	3,4	3,9	4,4	4,8	5,1
V.	a	84	723	2 677	5 390	5 258	5 773
	b	327	3 157	28 076	52 106	66 894	70 517
	c	3,9	4,4	10,5	9,7	12,7	12,2
VI.	a	555	1 651	3 503	3 713	4 829	7 290
	b	5 198	7 579	17 900	17 598	20 435	34 101
	c	9,4	4,6	5,1	4,7	4,2	4,7
VII.	a	193	791	1 213	645	757	1 155
	b	830	2 248	7 083	2 311	2 949	4 029
	c	4,3	2,8	5,8	3,6	3,9	3,5
VIII.	a	323	1 552	2 135	757	956	1 531
	b	1 263	4 612	6 011	3 882	4 609	7 926
	c	3,9	3,0	2,8	5,1	4,8	5,2
IX.	a	134	380	1 952	2 949	5 093	12 184
	b	779	1 179	6 481	13 249	22 117	59 406
	c	5,8	3,1	3,3	4,5	4,3	4,9
X.	a	6 085	24 668	16 997	7 222	6 264	6 740
	b	29 741	66 887	51 119	34 227	31 371	35 594
	c	4,9	2,7	3,0	4,7	5,0	5,3
XI.	a	1 984	4 492	10 442	13 710	16 043	20 829
	b	6 970	12 346	36 693	54 506	69 067	100 115
	c	3,5	2,7	3,5	4,0	4,3	4,8

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 513	6 394	7 790	7 567	3 421	54 730	a
29 751	61 986	79 425	80 022	37 185	417 417	b
8,5	9,7	10,2	10,6	10,9	7,6	c
22 061	43 748	49 679	28 084	6 523	175 284	a
129 646	289 657	344 965	223 189	62 064	1 178 129	b
5,9	6,6	6,9	7,9	9,5	6,7	c
1 084	1 986	3 063	3 681	1 584	14 521	a
6 396	13 285	20 410	29 246	13 148	98 257	b
5,9	6,7	6,7	7,9	8,3	6,8	c
4 729	9 216	10 414	9 485	4 500	55 237	a
29 908	74 987	94 387	95 796	48 460	416 849	b
6,3	8,1	9,1	10,1	10,8	7,5	c
5 037	4 138	2 711	2 609	1 423	35 823	a
67 577	58 455	43 280	48 822	31 431	470 642	b
13,4	14,1	16,0	18,7	22,1	13,1	c
8 430	11 594	10 519	7 978	2 419	62 481	a
45 045	74 620	83 838	89 800	31 249	427 363	b
5,3	6,4	8,0	11,3	12,9	6,8	c
1 988	4 600	7 098	6 394	1 520	26 354	a
6 633	14 532	22 246	19 285	5 229	87 375	b
3,3	3,2	3,1	3,0	3,4	3,3	c
1 816	2 738	2 236	1 357	326	15 727	a
9 552	14 978	12 827	8 558	2 245	76 463	b
5,3	5,5	5,7	6,3	6,9	4,9	c
24 018	63 142	87 723	85 298	36 150	319 023	a
132 486	414 642	668 434	857 890	476 731	2 653 394	b
5,5	6,6	7,6	10,1	13,2	8,3	c
7 432	15 470	18 772	18 151	8 923	136 724	a
49 542	129 903	180 178	187 650	94 868	891 080	b
6,7	8,4	9,6	10,3	10,6	6,5	c
23 051	36 051	35 903	27 135	10 349	199 989	a
126 963	218 993	234 548	204 948	90 297	1 155 446	b
5,5	6,1	6,5	7,6	8,7	5,8	c

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	
	Celkem						
XII.	a	530	1 289	1 823	3 402	2 906	2 940
	b	2 525	4 692	7 933	17 939	17 198	21 851
	c	4,8	3,6	4,4	5,3	5,9	7,4
XIII.	a	47	814	3 190	8 119	9 945	18 271
	b	192	2 729	14 894	29 392	42 031	84 639
	c	4,1	3,4	4,7	3,6	4,2	4,6
XIV.	a	1 488	2 987	4 188	11 841	19 076	24 203
	b	7 310	10 695	13 993	38 041	52 923	68 736
	c	4,9	3,6	3,3	3,2	2,8	2,8
XV.	a	-	-	53	28 438	94 316	29 889
	b	-	-	129	112 040	418 718	119 890
	c	-	-	2,4	3,9	4,4	4,0
XVI.	a	19 893	-	-	-	-	-
	b	195 962	-	-	-	-	-
	c	9,9	-	-	-	-	-
XVII.	a	2 444	2 759	3 484	1 046	560	505
	b	17 546	11 047	12 343	4 828	3 046	2 456
	c	7,2	4,0	3,5	4,6	5,4	4,9
XVIII.	a	3 155	5 523	8 543	8 864	5 569	6 247
	b	11 416	17 412	25 373	26 254	16 193	21 358
	c	3,6	3,2	3,0	3,0	2,9	3,4
XIX.	a	1 992	8 007	14 573	22 388	19 727	21 325
	b	5 412	22 634	42 096	78 494	79 047	97 034
	c	2,7	2,8	2,9	3,5	4,0	4,6
XXI.	a	82 564	2 271	3 910	10 747	41 222	30 734
	b	357 457	5 040	9 933	36 177	129 877	109 661
	c	4,3	2,2	2,5	3,4	3,2	3,6
Celkem	a	125 388	69 115	90 005	140 855	245 114	210 202
	b	660 067	214 733	328 625	576 789	1 043 672	952 927
	c	5,3	3,1	3,7	4,1	4,3	4,5

a = počet případů    b = počet ošetřovacích dnů    c = průměrná ošetřovací doba

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - absolutně

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 129	4 828	4 431	3 492	1 492	30 262	a
26 673	50 238	51 329	45 758	19 539	265 675	b XII.
8,5	10,4	11,6	13,1	13,1	8,8	c
25 339	39 541	38 639	22 223	3 954	170 082	a
131 887	247 078	298 756	222 379	55 543	1 129 520	b XIII.
5,2	6,2	7,7	10,0	14,0	6,6	c
26 913	31 267	30 322	18 378	6 006	176 669	a
79 562	125 199	151 932	135 134	57 473	740 998	b XIV.
3,0	4,0	5,0	7,4	9,6	4,2	c
401	-	-	-	-	153 097	a
1 201	-	-	-	-	651 978	b XV.
3,0	-	-	-	-	4,3	c
-	-	-	-	-	19 893	a
-	-	-	-	-	195 962	b XVI.
-	-	-	-	-	9,9	c
421	448	249	69	9	11 994	a
2 267	2 267	2 229	485	55	58 569	b XVII.
5,4	5,1	9,0	7,0	6,1	4,9	c
6 805	11 355	13 539	13 838	5 982	89 420	a
26 444	53 449	76 804	98 909	51 961	425 573	b XVIII.
3,9	4,7	5,7	7,1	8,7	4,8	c
19 420	24 243	23 034	25 674	15 560	195 943	a
111 347	172 447	213 666	322 302	220 543	1 365 022	b XIX.
5,7	7,1	9,3	12,6	14,2	7,0	c
14 226	25 492	27 186	14 510	3 075	255 937	a
94 890	202 037	253 297	182 513	58 167	1 439 049	b XXI.
6,7	7,9	9,3	12,6	18,9	5,6	c
199 813	336 252	373 309	295 923	113 217	2 199 193	a
1 107 770	2 218 754	2 832 613	2 852 686	1 356 195	14 144 831	b Celkem
5,5	6,6	7,6	9,6	12,0	6,4	c

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - v přepočtu na 100 000 obyvatel

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44
I.	a	2 235,3	1 322,2	530,3	394,1	249,2	198,1
	b	1 966,9	1 218,9	538,8	517,9	266,1	179,3
	c	2 104,4	1 271,8	534,4	454,5	257,4	188,9
II.	a	344,7	297,9	206,2	196,2	235,3	407,9
	b	405,4	245,0	186,2	327,5	470,2	1 191,3
	c	374,3	272,1	196,5	260,3	349,2	788,7
III.	a	251,4	114,2	85,5	33,6	28,5	33,4
	b	145,2	73,8	65,5	52,4	33,7	55,7
	c	199,6	94,5	75,8	42,8	31,0	44,2
IV.	a	953,4	721,5	365,1	177,8	121,3	178,5
	b	893,9	696,3	369,2	260,3	235,6	261,3
	c	924,4	709,2	367,1	218,1	176,8	218,8
V.	a	75,4	190,3	314,1	446,0	386,5	365,9
	b	79,2	110,7	238,9	459,2	290,8	328,9
	c	77,3	151,4	277,5	452,4	340,1	347,9
VI.	a	576,3	385,1	372,8	295,9	334,5	485,0
	b	441,3	304,6	353,0	328,2	288,8	391,0
	c	510,5	345,8	363,2	311,7	312,3	439,3
VII.	a	170,6	158,4	126,9	52,0	52,5	72,4
	b	184,8	173,3	124,6	56,4	45,2	66,7
	c	177,5	165,7	125,8	54,1	49,0	69,6
VIII.	a	330,4	374,5	262,4	64,9	60,4	84,0
	b	262,1	273,3	177,9	62,1	63,3	101,0
	c	297,1	325,1	221,3	63,5	61,8	92,3
IX.	a	127,5	80,2	214,4	266,0	331,8	796,2
	b	118,8	78,9	189,6	228,2	326,8	668,9
	c	123,2	79,6	202,4	247,5	329,4	734,3
X.	a	6 659,4	5 967,1	1 962,0	588,5	445,0	454,4
	b	4 480,7	4 327,8	1 550,8	624,8	362,8	355,2
	c	5 596,7	5 166,8	1 762,1	606,2	405,1	406,2
XI.	a	2 230,0	1 107,0	1 067,1	949,0	987,6	1 337,9
	b	1 399,3	766,7	1 098,9	1 362,4	1 090,6	1 168,0
	c	1 824,8	940,9	1 082,6	1 150,8	1 037,6	1 255,3

a = počet případů na 100 000 mužů

b = počet případů na 100 000 žen

c = počet případů na 100 000 obyvatel celkem

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - v přepočtu na 100 000 obyvatel

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
277,4	486,4	857,2	1 446,8	2 284,4	513,0	a	I.
242,6	382,6	677,0	1 370,0	1 993,8	528,3	b	
260,3	432,8	757,4	1 398,8	2 075,3	520,8	c	
1 129,1	3 347,8	6 192,5	7 257,6	6 128,5	1 667,9	a	II.
2 154,3	2 598,6	3 733,8	3 953,1	3 110,8	1 667,9	b	
1 634,3	2 960,9	4 830,0	5 191,5	3 957,0	1 667,9	c	
64,3	140,1	326,7	672,3	1 055,7	123,0	a	III.
96,8	129,1	274,6	685,3	924,0	152,8	b	
80,3	134,4	297,8	680,5	960,9	138,2	c	
312,8	670,1	1 041,9	1 590,8	2 701,9	462,3	a	IV.
389,0	580,3	988,8	1 850,8	2 740,7	586,7	b	
350,3	623,7	1 012,5	1 753,4	2 729,8	525,6	c	
361,7	283,1	242,7	414,8	837,2	345,3	a	V.
384,9	277,2	280,4	522,7	873,4	336,6	b	
373,2	280,1	263,6	482,3	863,2	340,9	c	
689,2	930,4	1 176,7	1 583,9	1 553,2	627,9	a	VI.
558,0	648,2	898,8	1 409,4	1 434,0	562,4	b	
624,5	784,7	1 022,7	1 474,8	1 467,4	594,5	c	
148,0	298,8	618,9	1 063,0	967,0	214,1	a	VII.
146,6	323,1	747,4	1 253,3	904,6	286,1	b	
147,3	311,3	690,1	1 182,0	922,1	250,8	c	
122,1	174,0	194,1	199,8	201,2	144,5	a	VIII.
147,3	195,9	236,1	281,5	196,4	154,6	b	
134,5	185,3	217,4	250,8	197,8	149,6	c	
2 307,5	6 029,8	11 315,7	18 135,9	24 310,5	3 316,4	a	IX.
1 235,9	2 628,9	6 286,6	14 348,4	21 001,5	2 764,7	b	
1 779,3	4 273,5	8 528,8	15 767,8	21 929,4	3 035,6	c	
630,5	1 309,4	2 413,6	4 563,3	7 309,6	1 480,2	a	X.
468,4	801,3	1 351,6	2 631,3	4 673,7	1 128,0	b	
550,6	1 047,0	1 825,1	3 355,3	5 412,9	1 301,0	c	
1 928,9	2 852,8	4 086,4	5 617,0	6 576,2	1 957,9	a	XI.
1 480,1	2 053,4	3 011,3	4 655,9	6 161,7	1 849,9	b	
1 707,7	2 440,0	3 490,6	5 016,0	6 277,9	1 903,0	c	

### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - v přepočtu na 100 000 obyvatel

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44
XII.	a	551,2	294,6	192,0	301,1	213,1	192,0
	b	420,5	244,1	185,8	269,2	161,2	161,5
	c	487,5	270,0	189,0	285,6	187,9	177,2
XIII.	a	43,1	188,2	305,8	684,1	760,0	1 157,3
	b	43,4	151,9	357,0	678,8	519,2	1 041,8
	c	43,2	170,5	330,7	681,5	643,2	1 101,1
XIV.	a	1 341,2	689,2	558,6	451,7	434,7	556,7
	b	1 397,4	559,0	302,7	1 562,3	2 081,9	2 412,1
	c	1 368,6	625,6	434,2	993,9	1 233,7	1 458,6
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	11,3	4 889,4	12 574,9	3 705,5
	c	-	-	5,5	2 387,1	6 099,9	1 801,3
XVI.	a	19 435,9	-	-	-	-	-
	b	17 100,4	-	-	-	-	-
	c	18 296,8	-	-	-	-	-
XVII.	a	2 623,2	846,7	394,8	78,6	25,9	25,2
	b	1 853,7	296,0	325,7	97,5	47,2	36,0
	c	2 247,9	577,9	361,2	87,8	36,2	30,4
XVIII.	a	2 989,4	1 235,9	795,6	466,0	252,0	323,4
	b	2 809,8	1 073,9	980,9	1 035,5	475,0	432,6
	c	2 901,8	1 156,8	885,7	744,0	360,2	376,5
XIX.	a	1 887,0	1 828,1	1 794,6	2 578,8	1 849,5	1 763,9
	b	1 774,5	1 518,8	1 210,9	1 145,9	666,9	779,1
	c	1 832,2	1 677,1	1 510,8	1 879,2	1 275,8	1 285,2
XXI.	a	75 312,4	495,2	450,9	498,9	722,1	815,3
	b	76 597,3	455,2	357,3	1 324,7	4 729,5	2 948,4
	c	75 939,1	475,7	405,4	902,1	2 666,0	1 852,2
Celkem	a	118 137,7	16 296,2	9 999,2	8 523,2	7 489,9	9 247,4
	b	112 374,6	12 568,4	8 624,8	15 282,8	24 729,9	16 284,2
	c	115 326,9	14 476,3	9 331,2	11 823,3	15 852,7	12 668,1

a = počet případů na 100 000 mužů

b = počet případů na 100 000 žen

c = počet případů na 100 000 obyvatel celkem

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.



### 3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví - v přepočtu na 100 000 obyvatel

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
254,8	394,8	507,7	661,5	954,0	306,6	a	XII.
208,2	263,0	369,0	635,9	886,0	270,0	b	
231,8	326,8	430,8	645,5	905,1	288,0	c	
1 713,1	2 605,0	3 149,8	3 221,6	2 061,6	1 440,8	a	XIII.
2 046,0	2 742,8	4 244,8	4 639,3	2 529,9	1 789,8	b	
1 877,2	2 676,2	3 756,6	4 108,0	2 398,6	1 618,4	c	
874,6	1 794,7	3 130,8	4 078,4	4 689,9	1 158,0	a	XIV.
3 145,4	2 417,2	2 800,9	2 989,0	3 235,5	2 185,8	b	
1 993,8	2 116,2	2 948,0	3 397,3	3 643,4	1 681,1	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
60,3	-	-	-	-	2 862,5	b	
29,7	-	-	-	-	1 456,8	c	
-	-	-	-	-	209,7	a	XVI.
-	-	-	-	-	169,5	b	
-	-	-	-	-	189,3	c	
23,4	31,2	25,7	14,3	8,7	134,1	a	XVII.
39,2	29,5	23,0	11,8	4,2	94,9	b	
31,2	30,3	24,2	12,8	5,5	114,1	c	
513,2	879,8	1 490,7	2 838,3	4 296,2	786,9	a	XVIII.
494,8	664,3	1 176,0	2 390,0	3 368,7	912,6	b	
504,1	768,5	1 316,3	2 558,0	3 628,8	850,9	c	
1 840,9	1 967,0	2 317,4	3 750,9	7 662,2	2 099,1	a	XIX.
1 024,8	1 335,3	2 176,7	5 342,4	10 131,5	1 638,1	b	
1 438,7	1 640,8	2 239,5	4 746,0	9 439,1	1 864,5	c	
927,5	1 781,1	2 801,1	2 747,1	1 949,1	1 928,4	a	XXI.
1 184,0	1 673,1	2 516,0	2 643,4	1 832,7	2 924,5	b	
1 053,9	1 725,3	2 643,1	2 682,2	1 865,4	2 435,3	c	
14 118,8	25 976,5	41 890,0	59 857,4	75 548,9	18 916,3	a	Celkem
15 506,5	19 743,8	31 792,8	51 613,5	66 003,2	22 865,6	b	
14 802,7	22 757,8	36 294,5	54 702,9	68 680,0	20 926,2	c	

## 3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44
I.	a	1 166	3 061	2 500	2 264	1 832	1 506
	b	996	2 705	2 411	2 829	1 833	1 326
	c	105,8	105,3	105,0	106,3	108,6	110,7
II.	a	117	371	591	734	1 187	2 145
	b	157	302	564	1 468	2 803	7 400
	c	148,5	193,0	164,1	140,8	135,3	137,1
III.	a	110	215	282	129	178	245
	b	69	144	224	236	223	389
	c	121,2	125,6	144,5	139,7	119,7	115,8
IV.	a	488	1 664	1 633	910	816	1 276
	b	423	1 547	1 553	1 308	1 560	1 867
	c	110,3	105,5	111,1	117,1	115,0	115,5
V.	a	40	399	1 367	2 365	2 541	2 510
	b	42	243	984	2 200	1 761	2 126
	c	102,4	112,6	113,9	118,1	122,2	124,5
VI.	a	206	623	1 480	1 465	2 132	3 237
	b	147	531	1 344	1 596	1 743	2 593
	c	157,2	143,1	124,0	121,3	124,6	125,0
VII.	a	89	362	574	273	362	544
	b	83	371	548	289	305	480
	c	112,2	107,9	108,1	114,8	113,5	112,8
VIII.	a	163	812	1 119	365	453	665
	b	133	578	748	317	445	758
	c	109,1	111,7	114,4	111,0	106,5	107,6
IX.	a	56	191	1 002	1 436	2 239	5 177
	b	50	168	855	1 145	2 143	4 558
	c	126,4	105,8	105,1	114,3	116,2	125,2
X.	a	3 224	13 304	9 165	3 213	3 123	3 384
	b	2 123	9 362	6 903	3 330	2 481	2 514
	c	113,8	108,8	105,8	110,4	111,8	114,3
XI.	a	1 122	2 496	4 860	5 002	6 680	9 301
	b	680	1 661	4 649	6 969	6 917	7 937
	c	110,1	108,1	109,8	114,5	118,0	120,8

a = počet osob - muži    b = počet osob - ženy    c = počet případů na 100 hospitalizovaných osob - celkem

## 3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví

Věková skupina					Celkem <sup>1)</sup>	Kapitola MKN-10	
45–54	55–64	65–74	75–84	85+			
1 656	2 956	3 285	2 512	892	23 589	a	I.
1 429	2 490	3 266	3 898	2 020	25 157	b	
113,9	117,4	118,9	118,0	117,5	112,3	c	
4 449	13 641	16 708	9 322	1 964	50 844	a	II.
10 529	12 346	12 957	8 544	2 628	59 365	b	
147,3	168,3	167,5	157,2	142,1	159,0	c	
368	845	1 227	1 116	379	5 074	a	III.
556	793	1 300	1 936	932	6 783	b	
117,3	121,2	121,2	120,6	120,8	122,5	c	
1 720	3 882	3 900	2 698	1 073	19 994	a	IV.
2 262	3 822	4 743	5 323	2 849	27 186	b	
118,8	119,6	120,5	118,3	114,7	117,1	c	
1 979	1 735	987	741	337	14 934	a	V.
2 121	1 775	1 372	1 541	926	15 025	b	
122,9	117,9	114,9	114,3	112,7	119,6	c	
3 704	5 270	4 252	2 665	627	25 509	a	VI.
3 068	4 061	4 209	4 005	1 498	24 679	b	
124,5	124,3	124,3	119,6	113,8	124,5	c	
842	1 779	2 334	1 742	377	9 231	a	VII.
839	2 098	3 481	3 388	881	12 712	b	
118,3	118,6	122,1	124,6	120,8	120,1	c	
784	1 153	832	358	87	6 774	a	VIII.
930	1 415	1 259	873	207	7 642	b	
106,0	106,6	106,9	110,2	110,9	109,1	c	
10 910	27 404	32 297	23 765	7 883	111 638	a	IX.
6 423	14 369	24 330	32 694	17 871	104 090	b	
138,6	151,2	154,9	151,1	140,4	147,9	c	
3 437	6 728	7 897	6 866	2 689	62 702	a	X.
2 521	4 578	5 632	7 016	4 620	50 879	b	
124,7	136,8	138,8	130,8	122,1	120,4	c	
10 565	15 981	14 415	8 669	2 360	81 160	a	XI.
7 985	12 283	13 161	11 897	5 584	79 503	b	
124,3	127,6	130,2	131,9	130,3	124,5	c	

<sup>1)</sup> Neodpovídá součtu, jedna osoba se může vyskytnout ve více věkových skupinách či kapitolách MKN-10

## 3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44
XII.	a	287	671	917	1 697	1 537	1 446
	b	212	521	830	1 481	1 128	1 165
	c	106,2	108,1	104,4	107,0	109,0	112,6
XIII.	a	24	407	1 311	3 850	5 447	8 724
	b	23	305	1 449	3 605	3 457	7 355
	c	100,0	114,3	115,6	108,9	111,7	113,6
XIV.	a	682	1 576	2 548	2 454	2 783	3 601
	b	682	1 192	1 272	8 243	14 240	17 164
	c	109,1	107,9	109,6	110,7	112,1	116,6
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	46	22 462	80 255	25 915
	c	-	-	115,2	126,6	117,5	115,3
XVI.	a	9 989	-	-	-	-	-
	b	8 481	-	-	-	-	-
	c	107,7	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 081	1 819	1 806	418	178	195
	b	719	588	1 425	477	320	249
	c	135,8	114,6	107,8	116,9	112,4	113,7
XVIII.	a	1 545	2 755	3 748	2 684	1 903	2 577
	b	1 396	2 333	4 298	5 588	3 376	3 270
	c	107,3	108,5	106,2	107,2	105,5	106,8
XIX.	a	1 014	4 218	8 233	14 052	12 940	12 962
	b	910	3 382	5 255	6 045	4 466	5 599
	c	103,5	105,4	108,0	111,4	113,3	114,9
XXI.	a	41 517	971	1 977	2 619	5 036	6 001
	b	40 215	888	1 507	6 498	30 472	20 816
	c	101,0	122,2	112,2	117,9	116,1	114,6
Celkem <sup>1)</sup>	a	55 976	32 192	40 821	41 640	46 504	57 921
	b	52 257	24 108	33 324	67 152	144 007	101 356
	c	115,9	122,8	121,4	129,5	128,7	132,0

a = počet osob - muži    b = počet osob - ženy    c = počet případů na 100 hospitalizovaných osob - celkem

## 3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví

Věková skupina					Celkem <sup>1)</sup>	Kapitola MKN-10	
45–54	55–64	65–74	75–84	85+		a	b
1 501	2 362	1 953	1 145	371	13 844	a	XII.
1 219	1 766	1 798	1 819	883	12 794	b	
115,0	117,0	118,1	117,8	119,0	113,6	c	
10 054	15 180	11 210	4 899	783	61 680	a	XIII.
11 700	17 349	18 652	12 165	2 479	78 294	b	
116,5	121,6	129,4	130,2	121,2	121,5	c	
4 422	9 549	10 709	6 286	1 727	46 137	a	XIV.
18 226	15 774	13 101	8 141	3 178	100 934	b	
118,8	123,5	127,3	127,4	122,4	120,1	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
371	-	-	-	-	128 674	b	
108,1	-	-	-	-	119,0	c	
-	-	-	-	-	9 989	a	XVI.
-	-	-	-	-	8 481	b	
-	-	-	-	-	107,7	c	
140	196	101	28	4	5 921	a	XVII.
214	174	107	32	5	4 289	b	
118,9	121,1	119,7	115,0	100,0	117,5	c	
3 253	5 719	6 181	5 168	1 766	37 232	a	XVIII.
3 087	4 732	6 143	7 351	3 639	45 127	b	
107,3	108,6	109,9	110,5	110,7	108,6	c	
10 459	11 084	8 000	5 403	2 453	90 641	a	XIX.
5 955	8 543	9 477	12 293	8 088	69 897	b	
118,3	123,5	131,8	145,1	147,6	122,1	c	
4 938	8 947	8 982	4 423	771	85 985	a	XXI.
6 256	9 450	10 826	7 507	1 895	135 967	b	
127,1	138,6	137,2	121,6	115,3	115,3	c	
63 648	106 761	101 459	63 565	19 032	623 806	a	Celkem <sup>1)</sup>
73 699	97 045	104 241	94 628	43 832	829 193	b	
145,5	165,0	181,5	187,1	180,1	151,4	c	

<sup>1)</sup> Neodpovídá součtu, jedna osoba se může vyskytnout ve více věkových skupinách či kapitolách MKN-10

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
interna	393 554	2 600 520	6,6	224	253 962	0,1	64,5
kardiologie	65 720	265 773	4,0	2	39 349	0,0	59,9
revmatologie	1 901	22 726	12,0	-	850	-	44,7
diabetologie	1 774	15 086	8,5	-	698	-	39,3
gastroenterologie	5 371	33 986	6,3	9	2 562	0,2	47,7
klinická farmakologie	1 000	7 113	7,1	-	519	-	51,9
geriatrie	8 444	125 362	14,8	-	7 396	-	87,6
infekční	34 996	233 518	6,7	6 753	9 575	19,3	27,4
pneumol. a ftizeologie	38 993	300 099	7,7	1	21 194	0,0	54,4
neurologie	110 041	720 775	6,6	722	51 090	0,7	46,4
psychiatrie	16 412	301 742	18,4	233	2 142	1,4	13,1
nemocí z povolání	220	1 650	7,5	-	58	-	26,4
pediatrie	249 286	940 870	3,8	180 296	207	72,3	0,1
gynekol. porodnické	269 710	1 024 455	3,8	4 162	18 463	1,5	6,8
novorozenecké	36 060	225 981	6,3	35 556	-	98,6	-
chirurgie	351 919	1 875 339	5,3	6 378	130 708	1,8	37,1
neurochirurgie	26 629	179 748	6,8	549	7 896	2,1	29,7
plastická chirurgie	10 473	40 844	3,9	1 167	2 652	11,1	25,3
kardiochirurgie	14 001	142 556	10,2	586	7 580	4,2	54,1
traumatologie	31 993	179 199	5,6	76	8 787	0,2	27,5
ARO	32 638	222 565	6,8	662	16 281	2,0	49,9
ortopedie	115 462	670 365	5,8	2 939	40 569	2,5	35,1
urologie	81 682	370 585	4,5	1 164	37 434	1,4	45,8
ORL	68 371	253 723	3,7	16 289	10 037	23,8	14,7
foniatrie	726	4 294	5,9	440	9	60,6	1,2
oční	25 732	83 840	3,3	558	15 455	2,2	60,1
stomatologie	4 601	20 741	4,5	456	791	9,9	17,2
kožní	17 119	160 599	9,4	136	7 189	0,8	42,0
klinická onkologie	12 501	61 175	4,9	-	5 193	-	41,5
radiační onkologie	24 320	195 750	8,0	1	11 877	0,0	48,8
dětská chirurgie	17 204	55 191	3,2	13 183	18	76,6	0,1
nefrologie	3 952	22 191	5,6	-	1 595	-	40,4
klinická hematologie	5 171	44 938	8,7	-	2 028	-	39,2
ortopedická protetika	373	4 018	10,8	-	147	-	39,4
rehabilitační a fyz. m.	31 007	464 719	15,0	18	16 573	0,1	53,4

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
nukleární medicína	2 340	18 234	7,8	11	684	0,5	29,2
hrudní chirurgie	807	5 265	6,5	-	357	-	44,2
dětská onkologie	3 045	17 298	5,7	2 378	1	78,1	0,0
cévní chirurgie	2 998	23 197	7,7	7	1 622	0,2	54,1
pracovní lékařství	467	3 056	6,5	-	70	-	15,0
dětská psychiatrie	1 059	22 938	21,7	686	-	64,8	-
léčba popálenin	2 599	29 977	11,5	753	368	29,0	14,2
dětské oční	1 418	5 915	4,2	1 080	80	76,2	5,6
dětská ORL	3 445	9 588	2,8	3 140	-	91,1	-
intenzivní péče	17 947	68 325	3,8	9	10 153	0,1	56,6
dětská neurologie	4 764	21 911	4,6	3 800	9	79,8	0,2
DIP	427	36 390	85,2	-	273	-	63,9
paliativní péče	80	1 918	24,0	-	55	-	68,8
ústavní ošetř. péče	43 995	1 935 899	44,0	5	36 686	0,0	83,4
DIOP	548	39 696	72,4	-	311	-	56,8
AT - návyk. nemoci	663	16 284	24,6	-	29	-	4,4
maxilofaciální chirurgie	2 600	13 365	5,1	79	455	3,0	17,5
sdužené interní obory	475	3 037	6,4	-	305	-	64,2
sdr. chirurgické obory	160	502	3,1	-	107	-	66,9
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>14 144 831</b>	<b>6,4</b>	<b>284 508</b>	<b>782 449</b>	<b>12,9</b>	<b>35,6</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých		
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	7 827	74,5	3,7	35,3	57	7,3
02	Jiné střevní infekční nemoci	9 131	86,9	5,6	34,1	162	17,7
03	TBC dýchacího ústrojí	424	4,0	25,3	54,9	12	28,3
04	Jiná TBC	59	0,6	23,1	58,1	3	50,8
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	143	1,4	8,9	52,3	-	-
06	Spála	311	3,0	3,9	6,4	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	19 153	182,2	10,9	63,1	2 456	128,2
08	Syfilis	755	7,2	9,7	34,8	-	-
09	Gonokoková infekce	117	1,1	4,4	27,0	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 472	14,0	1,7	27,1	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsií	2 135	20,3	9,3	46,0	1	0,5
12	Virová encefalitida	834	7,9	10,2	43,0	2	2,4
13	Ostatní virové infekce CNS	579	5,5	9,3	33,4	7	12,1
14	Virové horečky ... přenášené členovci	12	0,1	4,9	33,4	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	434	4,1	5,2	11,7	-	-
16	Pásový opar	1 845	17,6	7,9	67,0	12	6,5
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	1 698	16,2	3,7	14,3	1	0,6
18	Virová hepatitida	1 196	11,4	9,3	39,9	12	10,0
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	94	0,9	13,1	39,4	2	21,3
20	Epidemický zánět průšnic	539	5,1	5,6	22,1	1	1,9
21	Infekční mononukleóza	1 824	17,4	6,0	15,0	-	-
22	Ostatní virové nemoci	2 560	24,4	3,3	13,2	4	1,6
23	Mykózy	495	4,7	9,2	48,9	16	32,3
24	Protozoární nemoci	74	0,7	10,6	35,1	1	13,5
25	Helmintózy	100	1,0	3,9	19,4	1	10,0
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	613	5,8	6,0	50,0	-	-
27	Následky infekčních ... infekční agens	92	0,9	9,6	50,6	2	21,7
<b>I.</b>	<b>Kapitola celkem</b>	<b>54 516</b>	<b>518,7</b>	<b>7,6</b>	<b>44,0</b>	<b>2 752</b>	<b>50,5</b>



### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Novotvary						
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	3 461	32,9	8,1	60,9	228	65,9
02 ZN žaludku	3 510	33,4	8,3	66,4	477	135,9
03 ZN tlustého střeva	10 274	97,8	8,5	69,3	876	85,3
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	8 174	77,8	8,7	66,8	578	70,7
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	10 098	96,1	8,2	67,2	1 705	168,8
06 ZN hrtanu	1 480	14,1	9,3	62,6	96	64,9
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	10 258	97,6	8,5	66,8	2 035	198,4
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	529	5,0	7,5	59,1	53	100,2
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	916	8,7	8,4	42,3	25	27,3
10 Zhoubný melanom kůže	2 161	20,6	5,3	62,1	131	60,6
11 Jiné ZN kůže	4 480	42,6	4,6	73,6	50	11,2
12 ZN prsu	9 303	88,5	6,3	61,6	493	53,0
13 ZN děložního hrdla	2 105	20,0	5,9	53,0	124	58,9
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	7 967	75,8	6,6	64,4	450	56,5
15 ZN prostaty	8 446	80,4	6,3	67,7	356	42,2
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 063	10,1	5,2	43,9	21	19,8
17 Leukémie	3 614	34,4	11,1	53,6	390	107,9
18 Ostatní zhoubné novotvary	37 989	361,5	7,2	62,5	2 391	62,9
19 Novotvary in situ	1 288	12,3	4,2	48,7	9	7,0
20 Nezhoubné novotvary	34 205	325,5	4,6	49,9	56	1,6
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	13 460	128,1	5,5	62,5	295	21,9
<b>II. Kapitola celkem</b>	<b>174 781</b>	<b>1 663,1</b>	<b>6,7</b>	<b>61,1</b>	<b>10 839</b>	<b>62,0</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci krve, krvevorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	4 165	39,6	6,5	66,7	71	17,0
02 Ostatní anémie	5 779	55,0	7,1	67,5	151	26,1
03 Vady koagulace, ... a krvevorných orgánů	3 797	36,1	6,9	47,9	110	29,0
04 Některé poruchy mechanismu imunity	743	7,1	5,1	38,7	6	8,1
<b>III. Kapitola celkem</b>	<b>14 484</b>	<b>137,8</b>	<b>6,8</b>	<b>60,7</b>	<b>338</b>	<b>23,3</b>
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	7 677	73,0	5,2	53,6	27	3,5
02 Diabetes mellitus závislý na inzulínu	11 725	111,6	9,7	56,3	228	19,4
03 Ostatní diabetes mellitus	10 837	103,1	10,5	68,1	287	26,5
04 Podvýživa	633	6,0	10,7	55,7	62	97,9
05 Obezita	1 876	17,9	5,8	45,1	10	5,3
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	250	2,4	5,6	60,6	3	12,0
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	21 872	208,1	5,9	46,5	720	32,9
<b>IV. Kapitola celkem</b>	<b>54 870</b>	<b>522,1</b>	<b>7,6</b>	<b>54,0</b>	<b>1 337</b>	<b>24,4</b>
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	8 523	81,1	5,8	41,3	29	3,4
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 722	25,9	8,2	33,7	11	4,0
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 463	33,0	21,7	40,3	4	1,2
04 Afektivní poruchy	3 134	29,8	21,1	49,7	9	2,9
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	7 517	71,5	11,3	40,7	5	0,7
06 Mentální retardace	557	5,3	9,3	22,0	5	9,0
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 306	21,9	10,1	10,5	-	-
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	7 311	69,6	19,4	59,9	338	46,2
<b>V. Kapitola celkem</b>	<b>35 533</b>	<b>338,1</b>	<b>13,2</b>	<b>42,7</b>	<b>401</b>	<b>11,3</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 669	15,9	11,4	40,5	45	27,0
02 Parkinsonova nemoc	1 798	17,1	15,3	71,2	73	40,6
03 Demyelinizující nemoci CNS	3 590	34,2	6,5	45,2	26	7,2
04 Epilepsie	15 228	144,9	4,8	41,9	170	11,2
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	3 123	29,7	3,7	32,2	-	-
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	967	9,2	7,5	55,3	18	18,6
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	2 429	23,1	13,1	46,0	41	16,9
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	33 322	317,1	6,9	58,5	651	19,5
<b>VI. Kapitola celkem</b>	<b>62 126</b>	<b>591,2</b>	<b>6,8</b>	<b>51,7</b>	<b>1 024</b>	<b>16,5</b>
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	525	5,0	2,5	30,4	-	-
02 Glaukom	5 568	53,0	2,9	62,7	1	0,2
03 Poškození zraku včetně slepoty	40	0,4	4,8	49,4	-	-
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	20 153	191,8	3,4	61,2	5	0,2
<b>VII. Kapitola celkem</b>	<b>26 286</b>	<b>250,1</b>	<b>3,3</b>	<b>60,9</b>	<b>6</b>	<b>0,2</b>
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	4 651	44,3	3,5	17,2	2	0,4
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	858	8,2	4,6	32,1	1	1,2
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	2 447	23,3	6,2	48,2	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	7 722	73,5	5,3	57,0	4	0,5
<b>VIII. Kapitola celkem</b>	<b>15 678</b>	<b>149,2</b>	<b>4,9</b>	<b>42,5</b>	<b>7</b>	<b>0,4</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci oběhové soustavy</b>						
01 Akutní revmatická horečka	17	0,2	9,3	38,8	-	-
02 Chronické revmatické choroby srdeční	1 092	10,4	10,6	68,3	36	33,0
03 Esenciální (primární) hypertenze	17 758	169,0	5,7	67,6	134	7,5
04 Jiná hypertenzní onemocnění	2 067	19,7	5,7	67,7	44	21,3
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	23 484	223,5	5,3	67,8	1 242	52,9
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	39 980	380,4	6,0	68,7	1 138	28,5
07 Plicní embolie	8 757	83,3	9,5	67,5	799	91,2
08 Jiné formy srdečních onemocnění	100 577	957,0	7,2	70,9	6 763	67,2
09 Cévní nemoci mozku	54 183	515,6	14,1	71,9	5 509	101,7
10 Ateroskleróza	27 955	266,0	12,1	70,2	1 396	49,9
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 704	63,8	7,7	67,8	436	65,0
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	8 818	83,9	7,6	61,7	95	10,8
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	13 394	127,4	5,6	53,1	41	3,1
14 Hemoroidy	4 427	42,1	3,5	53,2	1	0,2
15 Jiné nemoci žil, ... a mízních uzlin NJ	5 044	48,0	4,7	35,6	68	13,5
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	3 723	35,4	5,9	64,3	122	32,8
<b>IX. Kapitola celkem</b>	<b>317 980</b>	<b>3 025,7</b>	<b>8,3</b>	<b>68,3</b>	<b>17 824</b>	<b>56,1</b>
<b>Nemoci dýchací soustavy</b>						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	4 473	42,6	4,0	15,9	1	0,2
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	12 279	116,8	3,3	13,9	20	1,6
03 Chřipka	961	9,1	3,8	19,0	1	1,0
04 Záněty plic	27 374	260,5	9,6	59,4	4 096	149,6
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	12 096	115,1	6,2	36,3	218	18,0
06 Chronické nemoci ... a bronchiectazie	15 793	150,3	9,0	68,5	658	41,7
07 Astma, astmatický stav	4 617	43,9	5,5	41,3	22	4,8
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	58 718	558,7	5,5	34,1	2 888	49,2
<b>X. Kapitola celkem</b>	<b>136 311</b>	<b>1 297,1</b>	<b>6,5</b>	<b>41,1</b>	<b>7 904</b>	<b>58,0</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	7 087	67,4	3,9	34,8	6	0,8
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	6 348	60,4	7,9	65,9	324	51,0
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	6 938	66,0	4,3	44,7	28	4,0
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	20 395	194,1	5,1	54,0	273	13,4
05 Nemoci appendixu	12 973	123,4	5,1	30,2	21	1,6
06 Kýly	35 310	336,0	4,1	50,3	106	3,0
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 973	94,9	6,2	40,3	81	8,1
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	32 091	305,4	6,2	58,9	1 205	37,5
09 Alkoholické onemocnění jater	4 502	42,8	10,1	56,3	591	131,3
10 Ostatní nemoci jater	5 139	48,9	8,5	56,1	519	101,0
11 Žlučové kameny	33 181	315,7	5,6	57,7	189	5,7
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	7 261	69,1	7,5	64,7	181	24,9
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 622	101,1	8,8	55,2	275	25,9
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	7 365	70,1	6,1	59,7	350	47,5
<b>XI. Kapitola celkem</b>	<b>199 185</b>	<b>1 895,3</b>	<b>5,8</b>	<b>52,7</b>	<b>4 149</b>	<b>20,8</b>
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	13 651	129,9	8,1	46,5	176	12,9
02 Dermatitis, ekzém	4 764	45,3	7,4	46,1	5	1,0
03 Psoriáza - lupénka	2 195	20,9	12,5	49,2	3	1,4
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	9 515	90,5	9,7	50,3	235	24,7
<b>XII. Kapitola celkem</b>	<b>30 125</b>	<b>286,7</b>	<b>8,8</b>	<b>47,8</b>	<b>419</b>	<b>13,9</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně</b>						
01 Zánětlivé polyartropatie	2 914	27,7	8,4	52,1	20	6,9
02 Artrózy	46 985	447,1	8,2	65,8	57	1,2
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	2 245	21,4	7,7	51,3	21	9,4
04 Onemocnění meziobratlových plotének	17 829	169,6	7,3	54,7	13	0,7
05 Jiné dorzopatie	45 979	437,5	7,8	59,8	117	2,5
06 Onemocnění měkké tkáně	15 582	148,3	3,3	49,8	6	0,4
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	38 118	362,7	4,2	45,3	54	1,4
<b>XIII. Kapitola celkem</b>	<b>169 652</b>	<b>1 614,3</b>	<b>6,6</b>	<b>56,5</b>	<b>288</b>	<b>1,7</b>
<b>Nemoci močové a pohlavní soustavy</b>						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	173	1,6	6,1	35,7	4	23,1
02 Jiné nemoci glomerulů	1 373	13,1	5,6	45,7	9	6,6
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	15 595	148,4	5,5	44,9	112	7,2
04 Selhání ledvin	11 061	105,2	9,5	66,7	911	82,4
05 Kameny v močovém ústrojí	21 561	205,2	3,7	53,1	14	0,6
06 Zánět močového měchýře	6 513	62,0	7,1	60,1	138	21,2
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	19 791	188,3	6,1	61,3	340	17,2
08 Zbytnění prostaty	11 372	108,2	4,6	68,0	17	1,5
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	13 144	125,1	3,4	37,2	20	1,5
10 Nemoci prsu	2 650	25,2	3,0	40,4	-	-
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	1 318	12,5	5,4	34,9	2	1,5
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	3 329	31,7	3,1	37,3	1	0,3
13 Nezápětlivá ... pohlavního ústrojí	67 186	639,3	2,5	47,9	11	0,2
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	873	8,3	3,5	48,4	-	-
<b>XIV. Kapitola celkem</b>	<b>175 939</b>	<b>1 674,1</b>	<b>4,2</b>	<b>51,5</b>	<b>1 579</b>	<b>9,0</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Těhotenství, porod a šestinedělí <sup>1)</sup>						
01 Mimoděložní těhotenství	1 904	35,6	3,4	31,0	-	-
02 Samovolný potrat	4 165	77,9	1,6	30,6	-	-
03 Lékařský potrat	10 324	193,0	1,2	30,5	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	10 431	195,0	1,3	31,2	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	3 066	57,3	5,4	29,7	-	-
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	13 203	246,9	4,0	28,6	-	-
07 Péče o matku ... porodním problémům	20 213	377,9	5,5	29,4	1	0,0
08 Komplikace porodu	5 039	94,2	5,9	28,5	1	0,2
09 Spontánní porod jediného dítěte	58 866	1 100,6	4,3	29,5	-	-
10 Ostatní porody	22 470	420,1	6,0	30,1	-	-
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	2 156	40,3	3,7	29,7	1	0,5
<b>XV. Kapitola celkem</b>	<b>151 837</b>	<b>2 838,9</b>	<b>4,3</b>	<b>29,7</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	708	6,7	5,5	0,0	-	-
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	9 029	85,9	15,2	0,0	77	8,5
03 Poranění za porodu	690	6,6	4,2	0,0	-	-
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	1 245	11,8	5,5	0,0	20	16,1
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 002	9,5	7,5	0,0	11	11,0
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 019	9,7	6,7	0,0	2	2,0
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	3 838	36,5	4,5	0,0	1	0,3
08 Některé jiné ... perinatálním období	2 147	20,4	5,3	0,0	12	5,6
<b>XVI. Kapitola celkem</b>	<b>19 678</b>	<b>187,2</b>	<b>9,9</b>	<b>0,0</b>	<b>123</b>	<b>6,3</b>

<sup>1)</sup> Počet hospitalizací přepočtený na 100 000 žen

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality					
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	43	0,4	8,5	3,5	1	23
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	250	2,4	7,4	15,4	2	8,0
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 051	19,5	6,0	27,0	19	9,3
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	476	4,5	5,4	7,7	-	-
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	31	0,3	16,0	2,9	1	32,3
06 Jiné vrozené vady ... trávicí soustavy	792	7,5	6,6	9,0	2	2,5
07 Nesestouplé varle	1 507	14,3	2,6	4,4	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	1 774	16,9	5,5	13,2	1	0,6
09 Vrozené deformity kyčle	222	2,1	11,2	5,0	-	-
10 Vrozené deformity nohou	582	5,5	3,9	6,0	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	917	8,7	6,0	8,8	-	-
12 Jiné vrozené vady	3 124	29,7	3,3	13,7	5	1,6
13 Abnormality chromosomů, NJ	120	1,1	6,5	16,8	5	41,7
<b>XVII. Kapitola celkem</b>	<b>11 889</b>	<b>113,1</b>	<b>4,9</b>	<b>13,3</b>	<b>36</b>	<b>3,0</b>
	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde					
01 Lokalizované příznaky a znaky	58 161	553,4	4,7	48,4	1 157	19,9
02 Stáří - senilita	485	4,6	8,4	84,3	59	121,6
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	27 765	264,2	5,0	44,6	1 003	36,1
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 504	23,8	2,9	56,5	18	7,2
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	1	0,0	3,0	0,0	1	1 000,0
06 Nepřesně určené ... bez náhlé smrti dítěte	41	0,4	1,3	72,1	41	1 000,0
<b>XVIII. Kapitola celkem</b>	<b>88 957</b>	<b>846,5</b>	<b>4,8</b>	<b>47,6</b>	<b>2 279</b>	<b>25,6</b>



### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	5 117	48,7	4,6	36,3	26	5,1
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	15 324	145,8	9,9	61,4	220	14,4
03 Zlomenina kosti stehenní	25 260	240,4	14,9	76,3	1 036	41,0
04 Zlomenina jiných částí končetin	38 638	367,7	6,4	45,1	116	3,0
05 Zlomeniny postihující více částí těla	173	1,6	13,6	51,1	4	23,1
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	17 965	170,9	3,3	37,9	19	1,1
07 Poranění oka a očnice	797	7,6	5,1	37,2	1	1,3
08 Nitrolební poranění	29 628	281,9	4,7	43,3	568	19,2
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	2 266	21,6	7,3	43,6	31	13,7
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	771	7,3	7,8	41,5	1	1,3
11 Jiná poranění ... více částí těla	30 050	285,9	4,6	39,2	292	9,7
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 514	14,4	2,5	24,3	17	11,2
13 Popáleniny a poleptání	3 226	30,7	10,0	26,6	37	11,5
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	4 529	43,1	2,8	37,4	45	9,9
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	3 139	29,9	2,0	28,2	28	8,9
16 Syndromy týrání	16	0,2	6,3	7,4	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	2 848	27,1	4,5	42,3	52	18,3
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	10 788	102,7	10,1	62,5	112	10,4
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	2 207	21,0	6,6	41,8	8	3,6
<b>XIX. Kapitola celkem</b>	<b>194 256</b>	<b>1 848,4</b>	<b>7,0</b>	<b>48,3</b>	<b>2 613</b>	<b>13,5</b>

### 3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami						
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	3 023	28,8	1,7	32,0	9	3,0
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	20	0,2	3,7	46,8	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	14 084	134,0	2,8	50,1	15	1,1
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	558	5,3	3,3	27,7	1	1,8
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	84 087	800,1	4,3	1,9	27	0,3
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	83 043	790,2	9,3	57,2	997	12,0
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	67 908	646,2	3,6	34,6	116	1,7
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	1 340	12,8	9,6	50,4	13	9,7
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	562	5,3	6,6	70,7	10	17,8
<b>XXI. Kapitola celkem</b>	<b>254 625</b>	<b>2 422,9</b>	<b>5,6</b>	<b>32,2</b>	<b>1 188</b>	<b>4,7</b>
Kódy pro speciální účely						
01 SARS	3	0,0	23,3	73,3	1	333,3
<b>XXII. Kapitola celkem</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>	<b>23,3</b>	<b>73,3</b>	<b>1</b>	<b>333,3</b>
<b>Česká republika celkem</b>	<b>2 188 711</b>	<b>20 826,4</b>	<b>6,4</b>	<b>49,5</b>	<b>55 110</b>	<b>25,2</b>

Poznámka: Úplný název skupin diagnóz a seznam zahrnutých diagnóz je uveden v tabulce č. 7

## 3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizací absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			abso- lutně	na 1 000 hospit.
A02	726	820	1 546	14,1	15,3	14,7	5,4	37,1	7	4,5
A09	3 258	4 608	7 866	63,1	86,2	74,8	3,7	35,2	57	7,2
A38	173	138	311	3,4	2,6	3,0	3,9	6,4	-	-
A46	2 878	3 102	5 980	55,8	58,0	56,9	10,0	66,3	61	10,2
B15	126	113	239	2,4	2,1	2,3	11,8	29,6	-	-
B16	114	43	157	2,2	0,8	1,5	15,8	38,3	3	19,1
C16	2 047	1 476	3 523	39,7	27,6	33,5	8,3	66,4	480	136,2
C18	5 914	4 371	10 285	114,6	81,7	97,9	8,5	69,3	877	85,3
C20	3 776	1 897	5 673	73,2	35,5	54,0	8,6	66,5	366	64,5
C34	6 946	3 272	10 218	134,6	61,2	97,2	8,5	66,9	2 033	199,0
C50	85	9 237	9 322	1,6	172,7	88,7	6,3	61,6	494	53,0
C53	-	2 113	2 113	-	39,5	20,1	5,9	52,9	124	58,7
C54	-	3 314	3 314	-	62,0	31,5	6,7	65,8	116	35,0
C56	-	3 625	3 625	-	67,8	34,5	6,0	62,2	243	67,0
C61	8 466	-	8 466	164,0	-	80,6	6,3	67,7	356	42,1
C67	7 366	2 330	9 696	142,7	43,6	92,3	5,5	69,7	260	26,8
E10	6 511	5 247	11 758	126,2	98,1	111,9	9,7	56,2	229	19,5
F20	1 053	815	1 868	20,4	15,2	17,8	21,6	39,1	2	1,1
G40	8 739	5 832	14 571	169,3	109,0	138,6	4,7	41,3	125	8,6
H25	2 428	4 517	6 945	47,0	84,5	66,1	2,1	74,8	1	0,1
H40	2 194	3 377	5 571	42,5	63,1	53,0	2,9	62,7	1	0,2
H65	1 567	1 153	2 720	30,4	21,6	25,9	2,2	14,1	-	-
H66	899	746	1 645	17,4	13,9	15,7	5,3	21,8	1	0,6
H90	893	1 003	1 896	17,3	18,8	18,0	6,0	47,7	-	-
I10	6 576	11 235	17 811	127,4	210,1	169,5	5,7	67,6	134	7,5
I20	6 688	3 680	10 368	129,6	68,8	98,7	3,8	67,3	45	4,3
I21	14 547	8 182	22 729	281,9	153,0	216,3	5,3	67,7	1 204	53,0
I25	19 052	10 327	29 379	369,2	193,1	279,6	6,7	69,2	1 056	35,9
I63	14 296	13 880	28 176	277,0	259,5	268,1	11,1	72,2	2 408	85,5
I64	2 292	2 797	5 089	44,4	52,3	48,4	16,8	75,0	683	134,2
I70	17 856	10 146	28 002	346,0	189,7	266,5	12,1	70,2	1 396	49,9
I80	3 521	3 977	7 498	68,2	74,4	71,3	7,6	62,2	71	9,5
I83	4 436	8 997	13 433	86,0	168,2	127,8	5,6	53,1	41	3,1
J20	6 246	5 534	11 780	121,0	103,5	112,1	6,2	35,6	207	17,6

## 3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizací absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			abso- lutně	na 1 000 hospit.
J35	13 977	11 611	25 588	270,8	217,1	243,5	2,1	8,3	-	-
J44	8 426	6 048	14 474	163,3	113,1	137,7	9,1	69,1	627	43,3
K25	1 959	1 783	3 742	38,0	33,3	35,6	7,7	65,7	163	43,6
K26	1 363	938	2 301	26,4	17,5	21,9	8,2	65,7	138	60,0
K35	4 848	4 669	9 517	93,9	87,3	90,6	5,3	30,9	16	1,7
K40	16 966	2 324	19 290	328,7	43,5	183,6	3,8	50,5	26	1,3
K80	12 012	21 243	33 255	232,7	397,2	316,4	5,6	57,7	189	5,7
K81	985	964	1 949	19,1	18,0	18,5	8,2	63,6	38	19,5
L40	1 249	953	2 202	24,2	17,8	21,0	12,5	49,2	3	1,4
M16	8 396	11 608	20 004	162,7	217,0	190,3	8,7	66,0	34	1,7
M50	1 009	1 107	2 116	19,6	20,7	20,1	6,2	54,0	1	0,5
M51	8 064	7 720	15 784	156,3	144,3	150,2	7,4	54,7	12	0,8
N20	10 391	5 500	15 891	201,3	102,8	151,2	3,8	54,3	10	0,6
N40	11 386	-	11 386	220,6	-	108,3	4,6	67,9	17	1,5
N70	-	1 328	1 328	-	24,8	12,6	5,4	34,8	2	1,5
N92	-	9 200	9 200	-	172,0	87,5	1,8	44,0	1	0,1
N95	-	6 319	6 319	-	118,1	60,1	1,7	60,6	2	0,3
O03	-	4 210	4 210	-	78,7	40,1	1,6	30,6	-	-
O04	-	10 392	10 392	-	194,3	98,9	1,2	30,5	-	-
O20	-	5 450	5 450	-	101,9	51,9	4,4	29,0	-	-
O60	-	3 595	3 595	-	67,2	34,2	7,0	27,9	-	-
O80	-	59 392	59 392	-	1 110,5	565,1	4,3	29,4	-	-
Q21	436	562	998	8,4	10,5	9,5	4,9	29,8	6	6,0
Q53	1 509	-	1 509	29,2	-	14,4	2,6	4,4	-	-
Q90	19	23	42	0,4	0,4	0,4	9,6	13,1	1	23,8
S06	19 508	10 486	29 994	378,0	196,1	285,4	4,7	43,3	579	19,3
S22	3 748	2 798	6 546	72,6	52,3	62,3	7,4	59,1	75	11,5
S52	4 614	5 946	10 560	89,4	111,2	100,5	4,2	41,2	12	1,1
S72	7 774	17 565	25 339	150,6	328,4	241,1	14,9	76,2	1 037	40,9
S82	6 839	6 250	13 089	132,5	116,9	124,5	8,6	47,9	39	3,0
T29	883	394	1 277	17,1	7,4	12,2	15,3	25,9	31	24,3

<sup>1)</sup> Názvy vybraných dg. dle MKN-10 jsou uvedeny v tabulce č. 8

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Interna					
I50 Selhání srdce	31 231	297,2	8,5	75,7	2 901	92,9
I48 Fibrilace a flutter síní	20 342	193,6	4,8	70,8	205	10,1
I10 Esenciální (primární) hypertenze	13 701	130,4	4,5	68,4	46	3,4
I21 Akutní infarkt myokardu	12 449	118,5	5,2	68,5	621	49,9
J18 Pneumonie, původce NS	10 365	98,6	8,9	72,4	2 197	212,0
I25 Chronická isch. choroba srdeční	9 962	94,8	5,1	71,1	466	46,8
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	7 994	76,1	4,8	67,0	132	16,5
K30 Dyspepsie	7 418	70,6	5,3	66,0	133	17,9
M54 Dorzalgie	7 384	70,3	5,2	64,2	28	3,8
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	7 311	69,6	7,0	68,2	123	16,8
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	7 084	67,4	7,4	71,1	267	37,7
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	6 703	63,8	3,3	63,4	36	5,4
I26 Plicní embolie	6 483	61,7	8,8	67,5	497	76,7
E10 Diabetes mellitus závislý na insulinu	6 410	61,0	6,7	59,3	93	14,5
I70 Ateroskleróza	6 127	58,3	6,4	72,3	279	45,5
I80 Zánět žil - flebitis a tromboflebitis	5 793	55,1	7,2	63,5	40	6,9
A41 Jiná septikémie	5 736	54,6	11,8	70,8	1 392	242,7
I20 Angina pectoris	5 519	52,5	3,9	68,0	14	2,5
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	5 502	52,4	8,6	75,1	237	43,1
I63 Mozkový infarkt	5 178	49,3	8,6	75,8	667	128,8
Ostatní diagnózy	204 862	1 949,3	6,7	65,8	12 730	62,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>393 554</b>	<b>3 744,8</b>	<b>6,6</b>	<b>67,8</b>	<b>23 104</b>	<b>58,7</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Infekční					
E86 Snížení obj. plazmy nebo extracelulární tekutiny	5 078	48,3	4,0	31,2	20	3,9
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	3 005	28,6	3,7	43,9	25	8,3
A46 Růže - erysipelas	1 884	17,9	9,7	65,4	12	6,4
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 620	15,4	8,5	59,3	61	37,7
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 602	15,2	3,3	25,4	1	0,6
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	1 373	13,1	3,5	32,7	-	-
A69 Jiné spirochétové infekce	1 326	12,6	9,5	49,2	-	-
B27 Infekční mononukleóza	1 043	9,9	6,8	17,5	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	953	9,1	7,9	65,5	9	9,4
J03 Akutní zánět mandlí	893	8,5	4,6	20,9	-	-
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	764	7,3	5,9	43,3	4	5,2
A41 Jiná septikémie	763	7,3	12,2	62,8	85	111,4
J18 Pneumonie, původce NS	540	5,1	8,2	53,7	51	94,4
N39 Jiná onemocnění močové soustavy	534	5,1	7,9	62,7	5	9,4
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	507	4,8	4,3	26,6	-	-
R50 Horečka neznámého původu	494	4,7	6,0	40,5	5	10,1
B26 Příušnice - parotitis epidemica	475	4,5	5,8	22,4	-	-
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	433	4,1	10,7	45,2	1	2,3
A49 Bakteriální infekce neurčené lokalizace	380	3,6	8,4	54,0	4	10,5
B01 Plané neštovice - varicella	370	3,5	5,1	10,5	-	-
Ostatní diagnózy	10 959	104,3	8,1	43,4	216	19,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>34 996</b>	<b>333,0</b>	<b>6,7</b>	<b>41,9</b>	<b>499</b>	<b>14,3</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Pneumologie a fizeologie						
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	5 558	52,9	8,8	69,6	162	29,1
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	5 085	48,4	8,3	66,7	927	182,3
J18 Pneumonie, původce NS	4 458	42,4	9,9	66,3	427	95,8
G47 Poruchy spánku	3 761	35,8	1,4	55,1	-	-
J96 Respirační selhání, NJ	1 825	17,4	10,2	67,9	286	156,7
Z51 Jiná lékařská péče	1 596	15,2	5,0	64,5	46	28,8
J45 Astma	1 485	14,1	6,7	55,4	3	2,0
D38 Novotvar nejistého ... nitrohručních orgánů	1 339	12,7	5,1	65,7	24	17,9
J15 Bakteriální zánět plic, nezařazený jinde	1 308	12,4	10,8	66,3	122	93,3
J20 Akutní zánět průdušek	1 058	10,1	7,2	69,1	35	33,1
J84 Jiné intersticiální plicní nemoci	989	9,4	8,3	65,1	28	28,3
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	944	9,0	9,8	67,3	43	45,6
I50 Selhání srdce	686	6,5	8,3	74,4	77	112,2
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	420	4,0	4,4	60,4	6	14,3
J93 Pneumothorax	385	3,7	8,5	51,5	14	36,4
R04 Krvácení z dýchacích cest	349	3,3	6,6	59,7	13	37,2
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	327	3,1	7,6	66,9	29	88,7
Z03 Léč. pozorování ... pro ... nemoci a patol. stavy	308	2,9	5,3	63,7	2	6,5
R06 Nepravidelnosti dýchání	302	2,9	3,3	57,8	8	26,5
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	300	2,9	5,8	49,5	2	6,7
Ostatní diagnózy	6 510	61,9	8,7	62,9	473	72,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>38 993</b>	<b>371,0</b>	<b>7,7</b>	<b>64,5</b>	<b>2 727</b>	<b>69,9</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Neurologie						
I63 Mozkový infarkt	19 295	183,6	8,1	71,1	1 074	55,7
M54 Dorzalgie	15 129	144,0	7,1	60,1	15	1,0
G40 Epilepsie - padoucnice	9 259	88,1	4,1	49,4	51	5,5
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	7 958	75,7	7,6	56,4	2	0,3
G45 Přejídné mozkové... a příbuzné syndromy	4 554	43,3	4,9	68,8	5	1,1
M53 Jiné dorzopatie, NJ	4 165	39,6	6,1	57,9	2	0,5
H81 Poruchy vestibulární funkce	3 655	34,8	4,5	60,7	-	-
G35 Roztroušená skleróza	3 039	28,9	4,5	45,1	4	1,3
G47 Poruchy spánku	2 482	23,6	1,4	50,5	-	-
I61 Intracerebrální krvácení	2 469	23,5	11,2	69,4	518	209,8
R42 Závrať - vertigo	1 864	17,7	4,5	60,2	4	2,1
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	1 776	16,9	7,8	59,2	-	-
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 456	13,9	6,5	72,4	22	15,1
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 327	12,6	8,2	61,0	56	42,2
S06 Nitrolební poranění	1 236	11,8	7,0	57,9	42	34,0
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 175	11,2	3,9	40,4	-	-
G20 Parkinsonova nemoc	1 170	11,1	9,4	69,2	12	10,3
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	1 111	10,6	8,0	71,8	64	57,6
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	1 074	10,2	3,5	50,7	2	1,9
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 065	10,1	7,2	66,0	11	10,3
Ostatní diagnózy	24 782	235,8	6,6	57,8	578	23,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>110 041</b>	<b>1 047,1</b>	<b>6,6</b>	<b>60,3</b>	<b>2 462</b>	<b>22,4</b>



### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Psychiatrie					
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	2 208	21,0	13,0	39,0	1	0,5
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	1 918	18,3	11,5	44,1	-	-
F20 Schizofrenie	1 700	16,2	22,4	37,9	-	-
F41 Jiné anxiosní poruchy	1 199	11,4	21,3	46,2	1	0,8
F33 Periodická depresivní porucha	879	8,4	27,0	53,9	3	3,4
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	843	8,0	20,5	67,5	1	1,2
F25 Schizoafektivní poruchy	744	7,1	24,5	43,2	-	-
F32 Depresivní fáze	737	7,0	25,1	47,4	1	1,4
F31 Bipolární afektivní porucha	616	5,9	26,6	45,7	1	1,6
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	558	5,3	15,9	36,2	-	-
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	529	5,0	11,7	31,7	1	1,9
F60 Specifické poruchy osobnosti	516	4,9	16,6	32,7	-	-
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	509	4,8	21,9	33,1	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancí	411	3,9	9,3	27,5	-	-
F05 Delirium nealk. i bez psychoakt. látek	290	2,8	15,0	74,1	3	10,3
G30 Alzheimerova nemoc	231	2,2	19,6	76,8	1	4,3
F50 Poruchy přijímání jídla	204	1,9	30,9	24,2	-	-
F07 Poruchy os. a chov. způsob. ... dysfunkcí mozku	177	1,7	18,0	51,3	1	5,6
F70 Lehká mentální retardace	157	1,5	10,1	33,5	-	-
F22 Poruchy s trvalými bludy	156	1,5	23,1	55,0	-	-
Ostatní diagnózy	1 830	17,4	17,0	40,5	8	4,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>16 412</b>	<b>156,2</b>	<b>18,4</b>	<b>43,5</b>	<b>22</b>	<b>1,3</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Pediatrie					
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	51 370	488,8	4,4	0,0	10	0,2
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	48 422	460,8	2,9	32,2	-	-
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	6 869	65,4	1,8	5,0	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	6 067	57,7	4,5	2,1	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	5 504	52,4	2,3	2,9	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	4 470	42,5	2,9	10,7	-	-
S00 Povrchní poranění hlavy	4 064	38,7	1,9	5,1	-	-
E86 Snížení obj. plazmy nebo extracelulární tekutiny	3 434	32,7	3,3	5,2	-	-
S06 Nitrolební poranění	3 415	32,5	2,4	8,6	6	1,8
J18 Pneumonie, původce NS	3 245	30,9	5,5	4,4	4	1,2
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 212	30,6	14,5	0,0	15	4,7
N10 Akutní tubulo-interst. nefritida	3 113	29,6	5,1	5,2	1	0,3
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 636	25,1	2,7	5,7	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	2 440	23,2	3,8	6,7	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 340	22,3	2,5	13,0	-	-
R56 Křeče, nezařazené jinde	2 297	21,9	3,4	2,3	-	-
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	2 001	19,0	3,0	3,3	-	-
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	1 950	18,6	4,4	0,0	-	-
R50 Horečka jiného a neznámého původu	1 847	17,6	3,8	3,7	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	1 808	17,2	3,6	8,0	2	1,1
Ostatní diagnózy	88 782	844,8	3,9	7,1	120	1,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>249 286</b>	<b>2 372,1</b>	<b>3,8</b>	<b>10,0</b>	<b>158</b>	<b>0,6</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Gynekologicko-porodnické						
O80 Spontánní porod jediného dítěte	59 349	564,7	4,3	29,4	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	19 001	180,8	6,2	30,3	-	-
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 709	101,9	1,5	56,1	-	-
O04 Lékařský potrat	10 357	98,6	1,2	30,5	-	-
D25 Leiomyom dělohy	10 223	97,3	5,2	47,0	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	9 698	92,3	2,1	38,1	-	-
O02 Jiné anomálie plodového vejce	9 641	91,7	1,3	31,3	-	-
N92 Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace	9 064	86,2	1,8	44,1	1	0,1
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	6 245	59,4	1,6	60,5	1	0,2
O42 Předčasné porušení plodových blan	5 762	54,8	5,0	29,7	-	-
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 660	53,9	6,3	64,2	-	-
N83 Nezáánětlivá onemocnění... širokého vazů	5 582	53,1	3,7	40,1	-	-
O20 Krvácení v časném těhotenství	5 439	51,8	4,4	29,0	-	-
N85 Jiné nezáánětlivé por. dělohy s výjimkou cervixu	5 385	51,2	1,9	57,8	-	-
O03 Samovolný potrat	4 195	39,9	1,6	30,6	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	3 958	37,7	3,0	32,5	1	0,3
O26 Péče o matku pro jiné stavy s vlivy na těhotenství	3 734	35,5	3,7	28,2	-	-
O47 Falešná porodní činnost	3 629	34,5	3,9	27,8	-	-
O60 Předčasná porodní činnost a porod	3 584	34,1	7,0	27,9	-	-
N39 Jiná onemocnění močové soustavy	3 516	33,5	2,8	57,2	-	-
Ostatní diagnózy	74 979	713,5	4,1	36,1	172	2,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>269 710</b>	<b>2 566,4</b>	<b>3,8</b>	<b>36,6</b>	<b>175</b>	<b>0,6</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Chirurgie						
K80 Žlučové kameny - cholelithiasis	26 749	254,5	5,3	56,0	64	2,4
K40 Tříselná kýla	16 357	155,6	4,0	56,4	18	1,1
S06 Nitrolební poranění	15 606	148,5	3,1	46,4	74	4,7
I70 Ateroskleróza	13 464	128,1	7,8	68,1	253	18,8
I83 Žilní městky dolních končetin	10 322	98,2	2,9	49,6	4	0,4
S72 Zlomenina kosti stehenní	9 308	88,6	8,0	76,9	283	30,4
R10 Břišní a pánevní bolest	9 006	85,7	4,2	48,9	128	14,2
K35 Akutní apendicitida	6 890	65,6	5,2	36,1	6	0,9
Z47 Jiná ortopedická následná péče	6 843	65,1	2,5	45,0	3	0,4
K42 Pupeční kýla	6 420	61,1	3,6	48,2	8	1,2
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	5 938	56,5	7,1	50,4	6	1,0
C50 ZN prsu	5 893	56,1	5,8	61,6	27	4,6
K56 Paralytický ileus a střevní neprůchodnost bez kýly	5 567	53,0	7,7	65,3	346	62,2
C18 ZN tlustého střeva	5 540	52,7	9,3	68,8	266	48,0
K43 Břišní kýla	5 338	50,8	5,6	58,7	17	3,2
K30 Dyspepsie	4 746	45,2	3,3	48,9	18	3,8
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 546	43,3	3,9	51,2	2	0,4
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	4 396	41,8	2,3	43,2	-	-
K57 Divertikulární nemoc střeva	4 233	40,3	6,9	65,8	43	10,2
M17 Artróza kolenního kloubu	4 155	39,5	4,9	66,8	1	0,2
Ostatní diagnózy	180 602	1 718,5	5,6	55,0	2 929	16,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>351 919</b>	<b>3 348,6</b>	<b>5,3</b>	<b>55,3</b>	<b>4 496</b>	<b>12,8</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	ARO					
J96 Respirační selhání, NJ	2 818	26,8	12,9	64,8	797	282,8
I46 Srdeční zástava	1 457	13,9	9,3	65,9	705	483,9
S06 Nitrolební poranění	1 058	10,1	10,1	55,1	178	168,2
A41 Jiná septikémie	766	7,3	10,4	65,6	338	441,3
S72 Zlomenina kosti stehenní	763	7,3	4,7	77,5	79	103,5
C18 ZN tlustého střeva	712	6,8	6,3	69,3	74	103,9
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	682	6,5	6,4	54,3	108	158,4
M16 Artróza kyčelního kloubu	635	6,0	1,6	66,7	7	11,0
I50 Selhání srdce	634	6,0	8,0	70,5	246	388,0
M17 Artróza kolenního kloubu	634	6,0	1,6	68,1	-	-
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	621	5,9	10,3	40,8	101	162,6
I21 Akutní infarkt myokardu	554	5,3	7,0	66,9	189	341,2
I70 Ateroskleróza	554	5,3	3,5	66,1	58	104,7
I61 Intracerebrální krvácení	546	5,2	8,6	65,7	231	423,1
K56 Paralytický ileus a střevní neprůchodnost bez kýly	532	5,1	7,9	69,7	132	248,1
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	520	4,9	7,8	62,8	69	132,7
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	493	4,7	2,7	66,9	34	69,0
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	487	4,6	1,4	30,2	-	-
I63 Mozkový infarkt	440	4,2	7,8	68,7	108	245,5
C20 ZN konečníku - recta	389	3,7	5,2	65,4	21	54,0
Ostatní diagnózy	17 343	165,0	5,9	58,5	2 301	132,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>32 638</b>	<b>310,6</b>	<b>6,8</b>	<b>60,8</b>	<b>5 776</b>	<b>177,0</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Ortopedie					
M17 Artróza kolenního kloubu	16 340	155,5	7,6	65,5	1	0,1
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	13 322	126,8	2,7	43,3	-	-
M16 Artróza kyčelního kloubu	13 048	124,2	9,2	65,5	6	0,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	6 899	65,6	9,0	75,5	98	14,2
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	5 956	56,7	2,9	36,6	-	-
M75 Poškození ramene	5 388	51,3	3,1	52,5	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	4 927	46,9	3,2	43,0	2	0,4
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	3 886	37,0	3,2	54,7	-	-
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	3 836	36,5	11,6	68,2	9	2,3
M54 Dorzalgie	3 322	31,6	6,6	64,4	1	0,3
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	3 231	30,7	7,1	49,2	4	1,2
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 244	21,4	3,7	42,7	-	-
S42 Zlomenina ramene a paže	2 063	19,6	5,3	54,5	5	2,4
M19 Jiná artróza	1 731	16,5	4,7	55,7	-	-
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 730	16,5	4,0	50,5	1	0,6
S32 Zlomenina bederní páteře a pánve	1 356	12,9	8,4	62,5	5	3,7
M77 Jiné entézopatie	1 260	12,0	2,5	46,4	-	-
M22 Onemocnění česky - pately	1 096	10,4	3,1	30,6	-	-
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 078	10,3	1,7	61,2	1	0,9
M24 Jiné určené poruchy kloubu	1 077	10,2	3,3	34,9	-	-
Ostatní diagnózy	21 672	206,2	5,6	46,7	33	1,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>115 462</b>	<b>1 098,7</b>	<b>5,8</b>	<b>54,3</b>	<b>166</b>	<b>1,4</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Urologie					
N20 Kámen ledviny a močového	13 048	124,2	3,7	54,8	1	0,1
N40 Zbytnění prostaty	9 194	87,5	4,5	67,7	4	0,4
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	7 693	73,2	5,3	69,7	91	11,8
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 415	51,5	6,0	67,3	53	9,8
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	4 702	44,7	4,4	61,9	15	3,2
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	3 313	31,5	2,2	40,2	-	-
N23 Neurčená ledvinná kolika	3 168	30,1	3,3	49,4	1	0,3
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	3 155	30,0	5,3	47,4	7	2,2
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	2 886	27,5	7,0	64,7	28	9,7
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 816	26,8	4,5	60,8	5	1,8
N35 Zúžení močové trubice	2 573	24,5	3,9	58,0	1	0,4
R31 Neurčená hematurie	2 123	20,2	5,2	69,1	14	6,6
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 798	17,1	3,8	53,1	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 557	14,8	4,9	63,1	4	2,6
Z08 Následné vyšetření po léčbě ZN	1 545	14,7	2,5	68,2	-	-
D41 N nejistého n. neznámého chování moč. orgánů	1 225	11,7	5,4	66,0	4	3,3
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 222	11,6	6,6	56,9	3	2,5
D40 N nejistého n. neznámého ch. muž. pohl. org.	978	9,3	2,2	63,2	1	1,0
R33 Retence - zadržení moči	644	6,1	5,2	70,9	3	4,7
I86 Žilní městky jiných lokalizací	638	6,1	2,6	26,8	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	638	6,1	4,5	35,1	-	-
Ostatní diagnózy	11 351	108,0	4,8	53,6	88	7,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>81 682</b>	<b>777,2</b>	<b>4,5</b>	<b>59,1</b>	<b>323</b>	<b>4,0</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
ORL						
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	16 230	154,4	2,3	9,8	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	6 747	64,2	1,6	34,4	-	-
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	3 100	29,5	4,8	35,5	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 019	28,7	4,4	36,9	-	-
E04 Jiná netoxická struma	1 898	18,1	5,4	53,1	-	-
H65 Nehnisavý zánět středního ucha	1 727	16,4	2,1	18,9	-	-
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	1 667	15,9	4,5	47,7	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	1 591	15,1	6,3	53,4	-	-
J33 Nosní polypy	1 575	15,0	3,9	50,4	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	1 505	14,3	2,9	52,0	1	0,7
G47 Poruchy spánku	1 433	13,6	1,8	46,4	-	-
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 274	12,1	3,9	57,5	7	5,5
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 263	12,0	6,7	54,8	-	-
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 058	10,1	8,9	63,0	27	25,5
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 038	9,9	2,8	32,6	-	-
C44 Jiné ZN kůže	907	8,6	3,6	75,5	2	2,2
J03 Akutní zánět mandlí	863	8,2	4,3	29,6	-	-
H81 Poruchy vestibulární funkce	844	8,0	5,8	56,9	-	-
D11 Nezhoubný novotvar velké slinné žlázy	834	7,9	5,1	56,8	-	-
J37 Chronický zánět hrtanu a hrtanu i průdušnice	768	7,3	2,9	55,8	-	-
Ostatní diagnózy	19 030	181,1	4,7	47,6	90	4,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>68 371</b>	<b>650,6</b>	<b>3,7</b>	<b>36,8</b>	<b>127</b>	<b>1,9</b>



### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Oční						
H25 Senilní katarakta	6 743	64,2	2,1	74,9	1	0,1
H40 Glaukom	5 318	50,6	2,9	64,0	-	-
H35 Jiná onemocnění sítnice	2 301	21,9	3,5	69,0	-	-
H33 Odchlípení a trhliny sítnice	2 037	19,4	3,9	60,0	-	-
H26 Jiná katarakta	872	8,3	2,7	62,8	-	-
H43 Nemoci sklivce	804	7,7	3,8	64,6	-	-
H50 Jiný strabismus	643	6,1	5,1	24,0	-	-
S05 Poranění oka a očnice	581	5,5	5,0	43,2	1	1,7
H02 Jiné nemoci očního víčka	509	4,8	1,9	69,4	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	401	3,8	4,8	68,3	-	-
H18 Jiné nemoci rohovky	392	3,7	4,6	65,6	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	391	3,7	7,5	61,3	-	-
H20 Zánět duhovky a řas. tělesa	360	3,4	5,4	57,6	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	315	3,0	5,6	58,8	-	-
E11 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	290	2,8	3,1	67,5	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	263	2,5	3,2	63,7	-	-
E10 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	262	2,5	3,2	64,2	-	-
H44 Nemoci očního bulbu	232	2,2	6,0	64,9	-	-
H53 Poruchy vidění	218	2,1	7,7	42,1	-	-
T85 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	199	1,9	3,1	61,0	-	-
Ostatní diagnózy	2 601	24,7	3,6	54,6	1	0,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>25 732</b>	<b>244,9</b>	<b>3,3</b>	<b>64,4</b>	<b>3</b>	<b>0,1</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Kožní					
L40 Psoriáza - lupénka	1 963	18,7	12,5	49,5	2	1,0
A46 Růže - erysipelas	1 949	18,5	10,3	64,7	6	3,1
L30 Jiná dermatitida	1 654	15,7	8,7	62,9	2	1,2
I83 Žilní městky dolních končetin	1 272	12,1	14,4	71,5	2	1,6
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	865	8,2	12,5	71,0	1	1,2
L20 Atopická dermatitida	805	7,7	8,6	33,7	-	-
L50 Kopřivka - urticaria	634	6,0	5,6	46,9	-	-
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	604	5,7	6,4	52,8	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	521	5,0	7,3	69,1	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	493	4,7	4,7	59,7	9	18,3
B86 Scabies - svrab	424	4,0	6,2	55,0	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	368	3,5	5,2	75,4	-	-
I89 Jiné neinf. on. mízních cév a uzlin	355	3,4	10,9	64,0	-	-
L23 Alergická kontakt. dermatitida	230	2,2	7,1	52,6	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	230	2,2	10,0	58,0	-	-
L01 Impetigo	229	2,2	8,0	49,2	-	-
A51 Časná syfilis	212	2,0	10,2	32,1	-	-
A52 Pozdní syfilis	187	1,8	5,6	36,7	-	-
A53 Jiná a nespecifikovaná syfilis	183	1,7	9,9	34,6	-	-
L98 Jiné nemoci kůže a podkožního vaziva NJ	161	1,5	7,5	58,3	-	-
Ostatní diagnózy	3 780	36,0	8,3	55,3	13	3,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>17 119</b>	<b>162,9</b>	<b>9,4</b>	<b>57,4</b>	<b>35</b>	<b>2,0</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Klinická onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	8 382	79,8	4,8	59,7	160	19,1
C18 ZN tlustého střeva	325	3,1	3,8	65,2	17	52,3
C50 Zhoubný novotvar prsu	217	2,1	5,5	61,2	30	138,2
C20 ZN konečníku - recta	212	2,0	3,9	62,9	10	47,2
C16 Zhoubný novotvar žaludku	174	1,7	5,8	58,6	17	97,7
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	142	1,4	5,2	63,9	19	133,8
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	142	1,4	4,7	61,1	14	98,6
C25 ZN slinivky břišní	141	1,3	5,2	65,1	24	170,2
A41 Jiná septikémie	127	1,2	10,6	60,2	12	94,5
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	110	1,0	3,3	62,0	3	27,3
C56 ZN vaječníku	110	1,0	4,2	63,5	9	81,8
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	110	1,0	5,1	67,8	6	54,5
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	107	1,0	5,8	63,9	13	121,5
D70 Agranulocytóza	107	1,0	5,4	54,2	7	65,4
Z08 Následné vyšetření po léčbě ZN	90	0,9	2,9	61,2	-	-
C79 Sekundární ZN jiných a neurčených lokalizací	84	0,8	5,0	58,9	10	119,0
C22 ZN jater a intrahepatálních žlučových cest	73	0,7	4,1	65,9	10	137,0
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	72	0,7	3,9	54,8	2	27,8
C15 ZN jícnu	65	0,6	5,7	60,1	5	76,9
C80 ZN bez určení lokalizace	58	0,6	3,7	63,4	7	120,7
Ostatní diagnózy	1 653	15,7	5,5	61,0	124	75,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>12 501</b>	<b>119,0</b>	<b>4,9</b>	<b>60,4</b>	<b>499</b>	<b>39,9</b>

### 3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
<b>Radiační onkologie</b>						
Z51 Jiná lékařská péče	14 632	139,2	9,2	63,1	371	25,4
C18 ZN tlustého střeva	886	8,4	4,1	65,7	57	64,3
C50 Zhoubný novotvar prsu	804	7,7	5,6	60,9	86	107,0
C20 ZN konečníku - recta	671	6,4	5,8	64,2	37	55,1
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	473	4,5	5,5	69,4	37	78,2
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	428	4,1	4,6	61,4	30	70,1
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	396	3,8	7,7	65,6	78	197,0
C25 Zhoubný novotvar slinivky břišní	378	3,6	6,7	64,5	62	164,0
C16 Zhoubný novotvar žaludku	343	3,3	5,3	62,6	29	84,5
C56 ZN vaječníku	314	3,0	4,6	62,0	20	63,7
C15 ZN jícnu	307	2,9	8,9	61,3	16	52,1
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	233	2,2	5,2	62,7	12	51,5
C64 Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevníku	230	2,2	7,1	64,7	31	134,8
C79 Sekundární ZN jiných lokalizací	215	2,0	9,4	63,0	38	176,7
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	206	2,0	8,2	56,7	16	77,7
C54 ZN těla děložního	169	1,6	7,7	63,9	17	100,6
C77 Sekundární a neurčený ZN	164	1,6	5,2	60,2	15	91,5
C71 ZN mozku	157	1,5	10,0	54,4	19	121,0
C62 ZN varlete	148	1,4	5,0	35,0	-	-
C09 ZN mandle - tonzily	133	1,3	7,7	61,3	9	67,7
Ostatní diagnózy	3 033	28,9	7,0	61,9	310	102,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>24 320</b>	<b>231,4</b>	<b>8,0</b>	<b>62,8</b>	<b>1 290</b>	<b>53,0</b>

Poznámka: Úplný název diagnóz je uveden v Mezinárodní klasifikaci nemocí (MKN-10)

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Gynekologicko-porodnické									
0	3 954	-	-	3 954	-	4,0	-	-	4,0
1-4	5	-	1	4	20,0	1,0	-	1,0	1,0
5-9	8	2	3	3	62,5	1,8	1,0	1,7	2,3
10-14	195	12	80	103	47,2	3,1	3,3	3,0	3,1
15-19	8 748	841	2 151	5 756	34,2	3,4	4,5	2,5	3,5
20-24	27 655	3 117	6 484	18 054	34,7	3,7	4,9	2,8	3,9
25-29	52 234	6 534	12 035	33 665	35,5	4,2	5,3	3,3	4,3
30-34	59 996	7 576	16 144	36 276	39,5	4,2	5,3	3,4	4,2
35-39	36 906	4 461	14 965	17 480	52,6	3,7	4,8	3,1	4,0
40-44	18 344	1 587	12 167	4 590	75,0	3,2	3,7	3,0	3,3
45-49	14 405	1 000	10 885	2 520	82,5	3,2	2,8	3,4	2,7
50-54	11 174	726	8 495	1 953	82,5	3,0	2,3	3,2	2,8
55-59	9 043	407	6 822	1 814	79,9	3,2	3,3	3,2	3,2
60-64	8 580	321	6 271	1 988	76,8	3,5	3,7	3,5	3,2
65-69	7 821	343	5 692	1 786	77,2	3,7	3,9	3,7	3,3
70-74	5 050	216	3 515	1 319	73,9	3,9	4,0	4,0	3,6
75-79	3 167	153	2 156	858	72,9	4,2	4,4	4,3	3,6
80-84	1 699	73	1 059	567	66,6	4,6	4,5	4,7	4,3
85 +	726	39	358	329	54,7	4,9	4,5	5,5	4,2
<b>Celkem</b>	<b>269 710</b>	<b>27 408</b>	<b>109 283</b>	<b>133 019</b>	<b>50,7</b>	<b>3,8</b>	<b>4,8</b>	<b>3,3</b>	<b>4,0</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgie								
0	95	5	69	21	77,9	2,5	5,0	2,5	1,8
1–4	1 223	123	713	387	68,4	2,5	4,5	2,1	2,7
5–9	2 292	323	1 166	803	65,0	2,4	3,3	2,2	2,2
10–14	2 768	536	866	1 366	50,7	3,0	3,9	3,1	2,6
15–19	9 256	1 349	3 207	4 700	49,2	3,2	4,3	3,5	2,6
20–24	15 238	2 128	5 369	7 741	49,2	3,3	4,3	3,6	2,8
25–29	14 460	1 861	6 210	6 389	55,8	3,5	4,6	3,8	3,0
30–34	17 460	1 997	8 304	7 159	59,0	3,7	4,8	3,7	3,3
35–39	22 148	2 345	11 194	8 609	61,1	3,8	5,1	3,8	3,6
40–44	19 513	1 992	9 978	7 543	61,3	4,2	5,5	4,1	3,9
45–49	21 824	2 108	11 366	8 350	61,7	4,5	6,1	4,4	4,2
50–54	23 530	2 165	12 104	9 261	60,6	4,9	7,3	4,8	4,4
55–59	32 849	2 940	16 461	13 448	59,1	5,3	7,7	5,4	4,6
60–64	38 555	3 428	18 741	16 386	57,5	5,9	8,7	6,2	5,0
65–69	38 956	3 262	17 978	17 716	54,5	6,2	9,0	6,9	5,0
70–74	29 778	2 615	12 435	14 728	50,5	6,7	9,8	7,8	5,2
75–79	24 701	2 368	8 861	13 472	45,5	7,0	9,9	8,3	5,7
80–84	20 742	2 395	5 703	12 644	39,0	7,3	10,2	9,2	5,9
85 +	16 531	2 404	3 222	10 905	34,0	7,2	9,4	9,8	5,9
<b>Celkem</b>	<b>351 919</b>	<b>36 344</b>	<b>153 947</b>	<b>161 628</b>	<b>54,1</b>	<b>5,3</b>	<b>7,3</b>	<b>5,6</b>	<b>4,6</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgie								
0	149	4	44	101	32,2	5,5	12,0	8,5	4,0
1–4	189	3	45	141	25,4	3,9	8,0	6,9	2,8
5–9	99	7	33	59	40,4	5,3	9,6	7,4	3,5
10–14	112	4	62	46	58,9	7,5	14,3	8,5	5,7
15–19	373	37	152	184	50,7	6,7	11,2	7,5	5,2
20–24	599	66	283	250	58,3	7,2	9,3	9,3	4,4
25–29	781	99	417	265	66,1	6,5	9,1	7,6	3,8
30–34	1 232	156	743	333	73,0	6,8	7,9	7,7	4,4
35–39	1 949	203	1 226	520	73,3	6,5	9,2	7,1	4,1
40–44	1 884	199	1 161	524	72,2	6,4	8,8	7,2	3,9
45–49	2 223	219	1 409	595	73,2	6,5	9,5	7,1	3,9
50–54	2 588	240	1 551	797	69,2	6,5	9,5	7,3	3,8
55–59	3 214	325	1 920	969	69,9	6,5	9,4	7,4	3,8
60–64	3 341	366	1 870	1 105	66,9	7,0	10,2	8,3	3,8
65–69	3 058	386	1 688	984	67,8	7,4	9,4	9,0	4,1
70–74	2 184	289	1 135	760	65,2	7,2	9,0	8,8	4,0
75–79	1 501	190	713	598	60,2	6,7	8,6	8,5	3,9
80–84	781	110	323	348	55,4	7,0	8,5	8,4	5,2
85 +	372	81	109	182	51,1	5,9	7,3	6,8	4,7
<b>Celkem</b>	<b>26 629</b>	<b>2 984</b>	<b>14 884</b>	<b>8 761</b>	<b>67,1</b>	<b>6,8</b>	<b>9,2</b>	<b>7,9</b>	<b>4,0</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastická chirurgie								
0	102	-	87	15	85,3	5,5	-	5,7	4,0
1-4	298	14	262	22	92,6	3,3	4,1	3,3	2,0
5-9	580	17	525	38	93,4	2,9	4,2	2,9	2,6
10-14	187	7	166	14	92,5	4,2	4,9	4,2	3,4
15-19	397	25	333	39	90,2	4,1	6,6	4,0	3,0
20-24	435	20	347	68	84,4	3,5	6,7	3,4	3,0
25-29	483	26	347	110	77,2	3,4	5,7	3,5	2,5
30-34	755	30	530	195	74,2	3,5	4,6	3,8	2,5
35-39	896	29	690	177	80,2	3,9	4,8	4,1	2,8
40-44	729	24	589	116	84,1	3,8	6,0	4,0	2,6
45-49	738	36	645	57	92,3	4,2	5,6	4,2	3,3
50-54	657	30	563	64	90,3	4,0	5,5	3,9	4,0
55-59	806	29	711	66	91,8	3,9	6,6	3,9	2,9
60-64	758	16	684	58	92,3	4,0	5,0	4,0	2,6
65-69	732	16	672	44	94,0	4,1	5,2	4,1	3,2
70-74	589	11	544	34	94,2	4,1	4,5	4,2	3,4
75-79	506	8	476	22	95,7	4,0	4,9	4,0	3,0
80-84	490	5	464	21	95,7	4,4	3,2	4,5	2,2
85 +	335	5	316	14	95,8	5,1	4,2	5,2	3,6
<b>Celkem</b>	<b>10 473</b>	<b>348</b>	<b>8 951</b>	<b>1 174</b>	<b>88,8</b>	<b>3,9</b>	<b>5,4</b>	<b>4,0</b>	<b>2,8</b>



### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Kardiochirurgie								
0	236	35	83	118	50,0	9,6	16,1	10,2	7,2
1–4	148	1	83	64	56,8	8,9	39,0	11,0	5,7
5–9	114	-	55	59	48,2	6,3	-	8,9	4,0
10–14	88	2	25	61	30,7	5,6	4,0	10,6	3,6
15–19	108	5	41	62	42,6	5,4	13,2	8,4	2,8
20–24	111	10	47	54	51,4	7,3	17,7	7,6	5,0
25–29	100	13	47	40	60,0	8,7	16,6	7,4	7,7
30–34	174	26	85	63	63,8	9,4	16,9	8,4	7,7
35–39	239	25	134	80	66,5	9,1	14,4	8,5	8,4
40–44	238	39	109	90	62,2	8,1	12,5	9,0	4,9
45–49	478	81	210	187	60,9	8,5	12,4	10,1	5,1
50–54	768	122	380	266	65,4	9,2	10,8	10,9	5,9
55–59	1 461	248	704	509	65,2	9,8	12,0	11,4	6,5
60–64	2 158	342	1 125	691	68,0	10,5	11,9	12,3	6,9
65–69	2 648	441	1 331	876	66,9	10,6	11,7	12,5	7,2
70–74	2 323	342	1 232	749	67,8	10,9	11,0	13,4	6,8
75–79	1 645	278	799	568	65,5	11,2	11,2	14,0	7,1
80–84	760	137	360	263	65,4	10,6	11,5	13,1	6,8
85 +	204	24	67	113	44,6	8,4	11,8	11,3	6,0
<b>Celkem</b>	<b>14 001</b>	<b>2 171</b>	<b>6 917</b>	<b>4 913</b>	<b>64,9</b>	<b>10,2</b>	<b>11,8</b>	<b>12,2</b>	<b>6,6</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologie								
0	1	-	-	1	-	5,0	-	-	5,0
1-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	6	2	1	3	50,0	1,3	1,5	2,0	1,0
10-14	69	16	30	23	66,7	2,7	2,2	2,8	2,9
15-19	1 331	241	570	520	60,9	3,8	4,6	3,9	3,3
20-24	2 693	545	1 079	1 069	60,3	4,1	5,7	4,1	3,2
25-29	2 470	505	1 126	839	66,0	4,3	5,8	4,4	3,3
30-34	2 319	474	1 091	754	67,5	4,3	5,8	4,2	3,5
35-39	2 795	615	1 360	820	70,7	4,8	6,3	4,6	4,3
40-44	2 234	439	1 074	721	67,7	4,8	6,7	4,6	3,9
45-49	2 296	485	1 116	695	69,7	4,9	6,6	4,7	4,0
50-54	2 211	478	1 019	714	67,7	5,7	7,1	5,1	5,6
55-59	2 437	479	1 145	813	66,6	5,9	7,4	5,8	5,1
60-64	2 344	465	1 060	819	65,1	6,5	7,9	6,5	5,6
65-69	2 201	448	923	830	62,3	7,1	8,3	7,8	5,7
70-74	1 725	348	616	761	55,9	7,2	8,5	8,9	5,2
75-79	1 538	349	448	741	51,8	7,6	8,8	9,4	5,9
80-84	1 544	395	342	807	47,7	7,7	9,2	9,7	6,2
85 +	1 779	504	279	996	44,0	7,4	9,5	10,2	5,5
<b>Celkem</b>	<b>31 993</b>	<b>6 788</b>	<b>13 279</b>	<b>11 926</b>	<b>62,7</b>	<b>5,6</b>	<b>7,2</b>	<b>5,6</b>	<b>4,7</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedie								
0	309	-	105	204	34,0	5,8	-	6,8	5,2
1-4	429	11	249	169	60,6	4,4	7,1	4,8	3,7
5-9	746	44	454	248	66,8	5,4	3,3	6,0	4,8
10-14	1 455	87	986	382	73,7	5,1	4,4	5,4	4,6
15-19	4 047	371	2 988	688	83,0	3,6	3,8	3,6	3,6
20-24	4 587	557	3 211	819	82,1	3,4	3,8	3,2	3,9
25-29	4 300	554	3 075	671	84,4	3,4	4,2	3,2	3,8
30-34	5 172	644	3 686	842	83,7	3,5	4,1	3,2	4,5
35-39	6 777	747	4 980	1 050	84,5	3,5	4,2	3,2	4,0
40-44	6 368	651	4 680	1 037	83,7	3,7	4,5	3,3	4,8
45-49	7 441	669	5 512	1 260	83,1	4,0	5,3	3,8	4,4
50-54	8 521	767	6 296	1 458	82,9	4,6	5,6	4,4	5,1
55-59	12 029	962	8 783	2 284	81,0	5,4	6,1	5,2	5,8
60-64	12 712	1 037	9 204	2 471	80,6	6,4	7,6	6,3	6,3
65-69	13 140	1 031	9 091	3 018	77,0	7,4	8,3	7,5	6,9
70-74	10 536	841	6 865	2 830	73,1	8,1	8,8	8,3	7,4
75-79	7 938	702	4 521	2 715	65,8	8,6	10,0	9,0	7,6
80-84	5 385	735	2 293	2 357	56,2	9,0	9,6	10,0	7,7
85 +	3 570	737	1 003	1 830	48,7	8,6	9,7	9,9	7,4
<b>Celkem</b>	<b>115 462</b>	<b>11 147</b>	<b>77 982</b>	<b>26 333</b>	<b>77,2</b>	<b>5,8</b>	<b>6,6</b>	<b>5,6</b>	<b>6,1</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Urologie								
0	42	3	36	3	92,9	5,0	2,0	5,6	1,3
1–4	535	29	467	39	92,7	3,9	1,8	4,2	1,8
5–9	356	25	286	45	87,4	3,2	2,1	3,4	2,5
10–14	231	26	177	28	87,9	2,9	1,7	3,0	2,9
15–19	1 264	57	758	449	64,5	3,2	2,8	2,9	3,6
20–24	2 473	142	1 280	1 051	57,5	3,3	3,4	2,9	3,8
25–29	2 318	131	1 181	1 006	56,6	3,4	3,5	3,2	3,6
30–34	2 786	217	1 427	1 142	59,0	3,5	3,5	3,4	3,6
35–39	3 335	222	1 819	1 294	61,2	3,5	3,9	3,4	3,5
40–44	3 047	203	1 719	1 125	63,1	3,7	4,3	3,9	3,3
45–49	3 792	269	2 293	1 230	67,6	3,8	4,4	4,0	3,4
50–54	4 635	295	2 845	1 495	67,7	4,1	4,0	4,3	3,6
55–59	8 027	414	5 211	2 402	70,1	4,3	4,9	4,6	3,6
60–64	11 407	586	7 396	3 425	70,0	4,6	5,2	4,9	4,0
65–69	12 669	627	8 396	3 646	71,2	4,9	5,3	5,2	4,1
70–74	10 042	480	6 522	3 040	69,7	5,1	6,1	5,3	4,4
75–79	7 291	349	4 611	2 331	68,0	5,3	6,4	5,6	4,6
80–84	4 928	284	2 935	1 709	65,3	5,6	6,7	5,7	5,1
85 +	2 504	179	1 262	1 063	57,5	5,4	7,0	5,8	4,7
<b>Celkem</b>	<b>81 682</b>	<b>4 538</b>	<b>50 621</b>	<b>26 523</b>	<b>67,5</b>	<b>4,5</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,0</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	76	5	43	28	63,2	2,0	3,2	1,7	2,3
1–4	8 067	239	7 525	303	96,2	1,6	1,7	1,6	2,0
5–9	6 803	244	6 277	282	95,9	1,8	1,7	1,7	2,7
10–14	1 343	76	1 085	182	86,4	2,8	3,0	2,6	4,0
15–19	2 872	215	1 751	906	68,5	4,2	4,3	4,3	4,2
20–24	3 223	185	1 904	1 134	64,8	4,1	4,4	4,4	3,5
25–29	3 804	144	1 750	1 910	49,8	3,5	4,6	4,5	2,6
30–34	6 068	158	2 142	3 768	37,9	3,1	4,7	4,4	2,3
35–39	6 188	171	2 531	3 486	43,7	3,4	4,8	4,4	2,5
40–44	3 659	121	1 871	1 667	54,4	4,0	5,3	4,6	3,2
45–49	3 424	114	1 998	1 312	61,7	4,5	6,0	4,7	4,0
50–54	3 405	120	1 968	1 317	61,3	4,8	6,2	5,0	4,5
55–59	4 631	155	2 736	1 740	62,4	5,0	6,5	5,1	4,8
60–64	4 771	149	2 758	1 864	60,9	5,1	5,9	5,1	5,1
65–69	3 949	113	2 252	1 584	59,9	5,3	8,2	5,2	5,2
70–74	2 556	70	1 397	1 089	57,4	5,4	6,9	5,3	5,4
75–79	1 616	44	807	765	52,7	5,3	8,2	5,1	5,3
80–84	1 164	41	576	547	53,0	5,3	6,7	5,2	5,3
85 +	752	30	330	392	47,9	4,5	4,2	4,3	4,7
<b>Celkem</b>	<b>68 371</b>	<b>2 394</b>	<b>41 701</b>	<b>24 276</b>	<b>64,5</b>	<b>3,7</b>	<b>4,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	3	-	-	3	-	13,0	-	-	13,0
1–4	120	4	80	36	70,0	3,4	2,0	2,6	5,3
5–9	291	6	133	152	47,8	11,1	4,0	3,4	18,1
10–14	144	1	75	68	52,8	5,5	7,0	2,7	8,7
15–19	218	9	105	104	52,3	3,4	6,6	3,3	3,3
20–24	353	30	146	177	49,9	3,7	5,5	3,3	3,7
25–29	394	29	183	182	53,8	3,8	5,4	3,5	3,9
30–34	501	37	207	257	48,7	3,5	4,9	3,8	3,1
35–39	629	34	264	331	47,4	3,4	5,6	3,3	3,2
40–44	693	61	309	323	53,4	3,5	5,0	3,5	3,2
45–49	916	56	406	454	50,4	3,4	5,1	3,3	3,3
50–54	1 193	66	590	537	55,0	3,4	4,5	3,2	3,4
55–59	1 828	106	962	760	58,4	3,3	4,9	3,1	3,3
60–64	2 994	148	1 658	1 188	60,3	3,1	4,4	3,1	3,0
65–69	3 643	192	2 056	1 395	61,7	3,1	4,4	3,0	3,2
70–74	3 732	160	2 207	1 365	63,4	3,0	4,3	2,8	3,2
75–79	3 510	149	2 211	1 150	67,2	2,9	4,6	2,6	3,2
80–84	3 008	102	1 938	968	67,8	3,0	4,9	2,6	3,6
85 +	1 562	65	983	514	67,1	3,2	4,1	2,7	3,9
<b>Celkem</b>	<b>25 732</b>	<b>1 255</b>	<b>14 513</b>	<b>9 964</b>	<b>61,3</b>	<b>3,3</b>	<b>4,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,6</b>

### 3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Léčba popálenin								
0	83	25	5	53	36,1	11,1	13,3	17,8	9,4
1–4	495	132	28	335	32,3	9,4	11,1	12,4	8,4
5–9	108	23	41	44	59,3	8,3	18,1	5,0	6,3
10–14	67	19	22	26	61,2	8,7	15,0	5,5	6,8
15–19	76	20	28	28	63,2	8,7	12,4	8,4	6,4
20–24	145	38	55	52	64,1	10,1	19,9	7,8	5,3
25–29	134	39	40	55	59,0	11,7	21,1	9,2	6,8
30–34	165	40	44	81	50,9	9,4	17,2	8,5	6,0
35–39	198	55	79	64	67,7	10,1	17,8	7,9	6,1
40–44	151	41	52	58	61,6	11,5	21,2	7,2	8,4
45–49	165	51	72	42	74,5	12,9	20,8	9,9	8,4
50–54	139	45	60	34	75,5	14,3	24,6	10,8	7,0
55–59	172	62	65	45	73,8	18,0	31,5	11,9	8,1
60–64	133	39	61	33	75,2	15,3	31,4	9,0	7,9
65–69	98	34	43	21	78,6	14,4	25,6	9,6	6,1
70–74	80	28	34	18	77,5	14,8	29,5	6,4	7,7
75–79	68	17	36	15	77,9	9,9	20,3	6,7	5,8
80–84	61	13	38	10	83,6	13,9	40,0	4,9	14,3
85 +	61	9	37	15	75,4	10,3	27,4	5,8	11,0
<b>Celkem</b>	<b>2 599</b>	<b>730</b>	<b>840</b>	<b>1 029</b>	<b>60,4</b>	<b>11,5</b>	<b>20,6</b>	<b>8,5</b>	<b>7,6</b>

### 3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem

Oddělení	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Gynekol. porodnické	269 710	27 408	109 283	133 019	50,7	3,8	4,8	3,3	4,0
Chirurgie	351 919	36 344	153 947	161 628	54,1	5,3	7,3	5,6	4,6
Neurochirurgie	26 629	2 984	14 884	8 761	67,1	6,8	9,2	7,9	4,0
Plastická chirurgie	10 473	348	8 951	1 174	88,8	3,9	5,4	4,0	2,8
Kardiochirurgie	14 001	2 171	6 917	4 913	64,9	10,2	11,8	12,2	6,6
Traumatologie	31 993	6 788	13 279	11 926	62,7	5,6	7,2	5,6	4,7
Ortopedie	115 462	11 147	77 982	26 333	77,2	5,8	6,6	5,6	6,1
Urologie	81 682	4 538	50 621	26 523	67,5	4,5	5,0	4,8	4,0
ORL	68 371	2 394	41 701	24 276	64,5	3,7	4,7	3,7	3,7
Oční	25 732	1 255	14 513	9 964	61,3	3,3	4,6	2,9	3,6
Léčba popálenin	2 599	730	840	1 029	60,4	11,5	20,6	8,5	7,6
Ostatní oddělení	1 200 622	15 095	45 802	1 139 725	5,1	7,7	7,4	5,1	7,9
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>111 202</b>	<b>538 720</b>	<b>1 549 271</b>	<b>29,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>	<b>6,9</b>



## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	65 798	324	1 209	64 265	2,3	5,3	10,1	7,2	5,2
1–4	39 821	1 186	11 578	27 057	32,1	3,1	4,0	2,4	3,3
5–9	29 270	1 843	10 354	17 073	41,7	3,3	3,7	2,3	3,8
10–14	20 298	2 127	4 322	13 849	31,8	4,0	4,3	3,4	4,1
15–19	25 953	2 178	7 588	16 187	37,6	4,1	4,6	3,7	4,2
20–24	26 013	2 515	8 977	14 521	44,2	4,5	4,9	3,8	4,9
25–29	26 426	2 412	9 248	14 766	44,1	4,8	5,4	3,9	5,2
30–34	33 206	2 721	11 122	19 363	41,7	4,8	5,3	4,0	5,2
35–39	41 378	3 193	13 875	24 310	41,2	5,1	6,0	4,1	5,6
40–44	37 475	2 614	12 065	22 796	39,2	5,3	6,3	4,4	5,7
45–49	44 488	2 796	13 758	27 934	37,2	5,7	6,7	4,8	6,1
50–54	52 162	2 908	14 919	34 335	34,2	6,2	7,8	5,3	6,5
55–59	82 430	3 844	22 607	55 979	32,1	6,6	8,3	5,8	6,8
60–64	103 172	4 339	26 696	72 137	30,1	7,1	9,1	6,4	7,2
65–69	107 940	4 068	26 422	77 450	28,2	7,3	9,5	6,9	7,4
70–74	84 154	2 975	19 024	62 155	26,1	7,7	9,5	7,1	7,8
75–79	68 096	2 229	12 899	52 968	22,2	8,3	9,7	7,3	8,5
80–84	53 250	1 675	7 779	43 796	17,8	9,1	9,5	7,4	9,4
85 +	34 924	1 192	3 291	30 441	12,8	10,6	9,4	7,4	11,0
<b>Celkem</b>	<b>976 254</b>	<b>47 139</b>	<b>237 733</b>	<b>691 382</b>	<b>29,2</b>	<b>6,4</b>	<b>7,2</b>	<b>5,3</b>	<b>6,8</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	59 590	157	548	58 885	1,2	5,3	12,1	8,2	5,2
1–4	29 294	767	6 867	21 660	26,1	3,1	4,2	2,2	3,4
5–9	21 611	1 317	6 950	13 344	38,3	3,3	3,4	2,3	3,8
10–14	18 826	1 238	3 315	14 273	24,2	4,2	4,6	3,8	4,3
15–19	36 796	2 312	7 638	26 846	27,0	4,1	4,9	3,6	4,1
20–24	52 093	4 528	12 023	35 542	31,8	3,9	4,9	3,3	4,0
25–29	82 678	7 766	17 761	57 151	30,9	4,1	5,3	3,5	4,2
30–34	102 804	8 869	23 903	70 032	31,9	4,0	5,3	3,6	4,1
35–39	80 719	5 996	26 108	48 615	39,8	4,0	4,9	3,5	4,2
40–44	50 630	3 017	22 359	25 254	50,1	4,3	4,7	3,5	4,9
45–49	50 374	2 624	23 094	24 656	51,1	4,8	5,1	3,9	5,7
50–54	52 789	2 537	22 009	28 243	46,5	5,4	5,6	4,0	6,4
55–59	67 063	2 907	24 779	39 377	41,3	5,9	6,8	4,6	6,7
60–64	83 587	3 348	26 780	53 459	36,0	6,6	7,9	5,3	7,1
65–69	94 614	3 672	26 729	64 213	32,1	7,3	8,1	6,0	7,7
70–74	86 601	3 214	19 889	63 498	26,7	8,1	8,9	6,8	8,5
75–79	87 518	3 111	14 758	69 649	20,4	9,5	9,3	7,1	10,0
80–84	87 059	3 279	9 842	73 938	15,1	11,1	9,6	7,6	11,7
85 +	78 293	3 404	5 635	69 254	11,5	12,6	9,2	8,0	13,1
<b>Celkem</b>	<b>1 222 939</b>	<b>64 063</b>	<b>300 987</b>	<b>857 889</b>	<b>29,9</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>4,6</b>	<b>7,1</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	125 388	481	1 757	123 150	1,8	5,3	10,8	7,5	5,2
1–4	69 115	1 953	18 445	48 717	29,5	3,1	4,0	2,3	3,4
5–9	50 881	3 160	17 304	30 417	40,2	3,3	3,6	2,3	3,8
10–14	39 124	3 365	7 637	28 122	28,1	4,1	4,4	3,6	4,2
15–19	62 749	4 490	15 226	43 033	31,4	4,1	4,7	3,7	4,2
20–24	78 106	7 043	21 000	50 063	35,9	4,1	4,9	3,5	4,2
25–29	109 104	10 178	27 009	71 917	34,1	4,3	5,3	3,7	4,4
30–34	136 010	11 590	35 025	89 395	34,3	4,2	5,3	3,7	4,3
35–39	122 097	9 189	39 983	72 925	40,3	4,4	5,3	3,7	4,7
40–44	88 105	5 631	34 424	48 050	45,5	4,7	5,4	3,8	5,3
45–49	94 862	5 420	36 852	52 590	44,6	5,3	5,9	4,2	5,9
50–54	104 951	5 445	36 928	62 578	40,4	5,8	6,8	4,5	6,5
55–59	149 493	6 751	47 386	95 356	36,2	6,3	7,7	5,2	6,8
60–64	186 759	7 687	53 476	125 596	32,7	6,8	8,6	5,8	7,2
65–69	202 554	7 740	53 151	141 663	30,1	7,3	8,8	6,5	7,6
70–74	170 755	6 189	38 913	125 653	26,4	7,9	9,2	7,0	8,2
75–79	155 614	5 340	27 657	122 617	21,2	9,0	9,5	7,2	9,4
80–84	140 309	4 954	17 621	117 734	16,1	10,4	9,6	7,5	10,8
85 +	113 217	4 596	8 926	99 695	11,9	12,0	9,3	7,8	12,5
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>111 202</b>	<b>538 720</b>	<b>1 549 271</b>	<b>29,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>	<b>6,9</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Praktický lékař	218 599	9,9
Jiný ošetřující lékař	1 103 799	50,2
Lékař LSPP	37 441	1,7
Lékař RZP	233 404	10,6
Jiné zdravotnické zařízení	92 927	4,2
Jiné oddělení téhož zařízení	155 319	7,1
Bez doporučení lékaře	256 422	11,7
Sociální pracovník	538	0,0
Narození v nemocnici	95 228	4,3
Hospitalizace pokračuje	5 516	0,3
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>100,0</b>

Přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Neodkladné	729 641	33,2
Plánované	885 690	40,3
Jiné	583 862	26,5
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>100,0</b>

Důvod přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	2 221	0,1
Sociální důvod	1 896	0,1
Diagnostický důvod	78 580	3,6
Léčebný důvod	1 878 960	85,4
Jiný důvod	237 536	10,8
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>100,0</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 823 498	82,9
Propuštěn do zařízení sociální péče	25 344	1,2
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	139 301	6,3
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	54 504	2,5
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	86 315	3,9
Předčasné ukončení hospitalizace	15 003	0,7
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	18 972	0,9
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	36 256	1,6
<b>Celkem</b>	<b>2 199 193</b>	<b>100,0</b>

Nemocniční nákaza	Počet hospitalizací s operací	
	absolutně	v %
Žádná	644 412	99,2
Ranná	3 285	0,5
Gastrointestinální	225	0,0
Močová	570	0,1
Dýchací	971	0,1
Jiná	459	0,1
<b>Celkem</b>	<b>649 922</b>	<b>100,0</b>

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštění	
	absolutně	v %
Žádná	209 568	9,8
Dočasná ambulantní péče	1 192 840	55,6
Trvalá ambulantní péče	453 656	21,2
Ústavní léčba (bez lázeňské)	249 948	11,7
Ústavní sociální služba	25 140	1,2
Domácí ošetrovatelská péče	10 373	0,5
Lázeňská péče	2 440	0,1
<b>Celkem</b>	<b>2 143 965</b>	<b>100,0</b>

## 3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz		Počet hospitalizací s operací			v % z celku
		absolutně	z toho		
			s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
C16	ZN žaludku	860	70	27	0,1
C18	ZN tlustého střeva	3 853	373	105	0,6
C19–21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 085	204	73	0,5
C32	ZN hrtanu	814	38	6	0,1
C33–34	ZN trachey, bronchu a plíce	906	144	19	0,1
C43–44	ZN kůže	5 048	196	22	0,8
C50	ZN prsu	6 241	83	38	1,0
C51–58	ZN ženských pohlavních orgánů	3 611	81	17	0,6
C60–63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 608	152	20	0,7
C64–65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 453	125	16	0,4
C67	ZN močového měchýře	8 832	128	57	1,4
D24	Nezhoubné novotvary prsu	496	5	1	0,1
D25	Leiomyom dělohy	9 579	84	17	1,5
D27	NN vaječniku	2 821	15	9	0,4
E01–07	Poruchy štítné žlázy	5 668	224	16	0,9
G56	Mononeuropatie horní končetiny	4 063	23	28	0,6
H25–26	Katarakta	7 132	41	6	1,1
H40	Glaukom	1 264	26	-	0,2
I60–69	Cévní nemoci mozku	2 958	295	77	0,5
I70	Ateroskleróza	6 111	508	137	0,9
I83	Žilní městky dolních končetin	9 880	74	51	1,5
I84	Hemoroidy	3 040	28	24	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	23 641	228	53	3,6
K25	Žaludeční vřed	726	119	14	0,1
K35–38	Nemoci apendixu	11 629	239	111	1,8
K40–46	Kýly	32 291	442	223	5,0
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 857	467	130	0,4
K80	Žlučové kameny	20 015	455	182	3,1
M16	Artróza kyčelního kloubu	12 412	528	122	1,9
M17	Artróza kolenního kloubu	16 224	475	132	2,5
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	4 594	23	13	0,7
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	16 497	49	68	2,5

## 3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz	Počet hospitalizací s operací			
	absolutně	z toho		v % z celku
		s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
M50–51 Onemocnění meziobratlových plotének	6 483	86	12	1,0
N20 Kámen ledviny a močovodu	11 299	158	52	1,7
N40 Zbytnění prostaty	8 150	118	54	1,3
N70–77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	2 618	25	5	0,4
N80 Endometrióza	1 475	5	3	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 113	66	26	0,8
N83 Nezánět. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 430	20	8	0,7
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 302	14	16	1,6
N87 Dysplazie cervixu dělohy	8 622	20	5	1,3
N97 Ženská neplodnost	2 929	3	7	0,5
O00 Mimoděložní těhotenství	1 709	7	1	0,3
O04 Lékařský potrat	7 473	10	41	1,1
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	16 008	59	44	2,5
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 096	20	4	0,3
S06 Nitrolební poranění	1 635	219	57	0,3
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	276	11	2	0,0
S37 Poranění pánevních orgánů	106	5	3	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	6 449	85	44	1,0
S52 Zlomenina lokte a předloktí	8 610	44	75	1,3
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	3 382	18	13	0,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	12 959	698	191	2,0
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	10 119	126	100	1,6
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	10 417	21	74	1,6
Z30 Řízení antikoncepce	2 504	4	2	0,4
Z47 Jiná ortopedická následná péče	14 853	64	107	2,3
Ostatní diagnózy	255 696	9 639	2 750	39,3
<b>Celkem</b>	<b>649 922</b>	<b>17 487</b>	<b>5 510</b>	<b>100,0</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Gynekologicko-porodnické</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	23 607
63127 Sectio caesarea - císařský řez	11 999
63611 Hysteroskopie diagnostická	11 720
63149 Revize po spontánním potratu	11 041
63125 Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem	10 248
63613 Operační hysteroskopie	8 956
63559 Probatorní abraze dutiny děložní	8 380
63533 Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru	7 741
63143 Přerušení těhotenství v I. trimestru	6 500
63573 Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie	4 567
51713 Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie	2 924
63545 Dilatace hrdla děložního	2 266
76601 Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stressové inkontinence	2 158
63574 Hysterektomie vaginální s přední a nebo zadní poševní plastikou	2 129
63519 Marsupializace, exstirpace nebo incize abscesu nebo cysty bartolinské žlázy, ...	1 210
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>136 691</b>
<b>Chirurgie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	30 346
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	8 939
51515 Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta	8 605
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	7 147
51359 Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem	5 763
51517 Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu	5 596
66039 Složitá operační artroskopie	4 841
51623 Použití ultrazvukového skalpelu	4 787
51511 Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných	4 490
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	3 822
51811 Absces nebo hematom subkutánní, pilonidální, intramuskulární - incize, drenáž	3 450
51425 Hemoroidektomie	3 075
51367 Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu	3 039
51237 Klínovitá resekce mammy s radikální lymfadenektomií nebo mastektomie radikální	2 622
66851 Amputace dlouhé kosti nebo exartikulace velkého kloubu kromě kyčle	2 394
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>190 291</b>



### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Neurochirurgie</b>	
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	5 300
56177 Kraniotomie a resekce pro tumor, meta, aneurysma a píštěl nebo hemisferektomie	1 488
56215 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	1 294
66335 Operační přístup na páteř - standardní - přední - první segment	1 094
61247 Operace karpálního tunelu	963
56151 Trepanace pro extracerebrální hematom nebo kraniotomie	827
56324 Dekomprese ostatních velkých a středních nervů	695
56173 Neurinom, nitrolební expanze a obtížně přístupná aneurysmata a AVM	510
56222 Diskektomie krční a snesení osteofytu s přední mezitělovou fúzí	509
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	397
56125 Operační revize nebo zavedení drenáže mozkomíšního moku	309
56211 Laminektomie (1–2 segmenty) nebo hemilaminektomie pro postižení krční ploténky	247
56165 Stereotaxe	240
56135 Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou	228
56175 Odstranění tumoru hypofýzy transsfenoidálním přístupem	222
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>17 868</b>
<b>Plastická chirurgie</b>	
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	972
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	711
61445 Operace gigantomastie	462
61255 Rozšířená aponeurektomie u formy dupuytrenovy kontraktury s kontrakturou prstu	432
61443 Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	389
61461 Venter pendulus s diastázou	335
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	317
51111 Operace cysty nebo hemangiomu nebo lipomu nebo pilonidální cysty	312
61409 Modelace a přitažení odstálého boltce	296
66841 Exstirpace nádoru měkkých tkání - hluboko uložených	290
61247 Operace karpálního tunelu	267
61165 Rozprostření nebo modelace laloku	183
66839 Exstirpace nádoru měkkých tkání - povrchově uložených	180
61153 Uzavření defektu na končetinách nebo trupu kožním lalokem místním nad 100 cm <sup>2</sup>	161
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	157
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>9 299</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Kardiochirurgie</b>	
55220 Jednoduchý výkon na srdci - primooperace	4 042
55230 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - primooperace	2 350
54190 Ostatní rekonstrukce tepen a by-passy	362
55231 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - reoperace	213
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	207
55221 Jednoduchý výkon na srdci - reoperace	178
55250 Sternotomie, torakotomie	172
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	153
55210 Výkony na zavřeném srdci	113
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	101
57247 Pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie bez bronchoplastiky nebo resekce plic	74
55130 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu (MTO II)	66
54120 Aneurysma břišní aorty (náhrada bifurkační protézou) nebo ruptura břišní aorty	58
51825 Sekundární sutura rány	56
55120 Operace vrozených srdečních vad nebo pro závažné poruchy srdečního rytmu s MO	54
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>9 088</b>
<b>Traumatologie</b>	
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	2 516
66039 Složitá operační artroskopie	2 312
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 069
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	821
53457 Otevřená repozice zlomeniny dolního konce bérce a hlezna s nitrokloubní lokalizací	724
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	571
53155 Otevřená repozice, syntéza luxace nebo intraartikulární zlomeniny karpu - zápěstí	552
53257 Otevřená repozice a osteosyn. zlomeniny klíční kosti včetně akromioklav. luxace	547
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	534
53255 Otevřená rep. a osteosyn. zlom. hor. konce pažní kosti, kloubní jamky, krčku lopatky	441
53151 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny nebo luxace falangy nebo metakarpu	412
66037 Jednoduchá operační artroskopie	378
66610 Cervikokapitální endoprotéza	374
53521 Sutura achillovy šlachy - čerstvá ruptura	308
53157 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny jedné kosti předloktí	301
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>20 067</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Ortopedie</b>	
66039 Složitá operační artroskopie	19 085
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	11 333
66651 Totální endoprotéza kolenního kloubu	9 158
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	5 997
66037 Jednoduchá operační artroskopie	4 752
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	4 716
66735 Rekonstrukce halluces valgus - výkon na kosti	2 335
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 910
66617 Revize, odstranění totální endoprotézy, výměna za novou	1 738
66610 Cervikokapitální endoprotéza	978
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	924
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	806
61247 Operace karpálního tunelu	782
66849 Operace epikondylitidy	732
66881 Excize nebo exstirpace exostózy	720
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>89 129</b>
<b>Urologie</b>	
76559 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného	4 324
76215 Katetrizace, discize, biopsie, zavedení stentu či extrakce konkrementu z močovodu	4 291
76255 Punkční biopsie prostaty	3 568
76533 Transuretrální prostatektomie	3 456
76531 Cystoureteroskopie	3 207
76527 Ureterorenoskopie	3 106
76427 Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí	2 990
76529 Ureteroskopie s tripsí konkrementu nebo extrakcí vícečetné litiázy	2 629
76451 Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná	1 764
76557 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře do 2 cm	1 652
76511 Výkon flexibilním cystoskopem	1 602
76235 Extrakorporální litotrypse solitárního konkrementu rázovou vlnou - medilit	1 517
76555 Koagulace v měchýři nebo uretře, discize ureter. ústí, snesení ureterokély	1 397
76469 Prostatektomie retropubická radikální s vezikulektomií	1 277
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	1 256
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>55 159</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
ORL	
71639 Endoskopická operace v nosní dutině	12 666
71763 Tonzilektomie	4 295
71765 Adenotomie	2 446
71729 Odstranění polypu nebo jiného novotvaru z hrtanu nebo hypofaryngu	2 067
71677 Etmoidektomie endonazální	1 695
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	1 529
71747 Částečná exstirpace krčních uzlin	1 345
71651 Septoplastika	988
71681 Sfenoidotomie	721
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	697
71671 Maxilární intranazální antrostomie	678
51623 Použití ultrazvukového skalpelu	605
71317 Nasoepifaryngoskopie rigidní optikou	604
71653 Zavřená repozice fraktury kůstek nosních	603
71535 Paracentéza včetně aspirace se zavedením drenáže	587
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>44 095</b>
Oční	
75427 Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu	6 778
75449 Pars plana vitrektomie a vnitřní tamponády	3 780
75339 Filtrační operace u glaukomu	684
75367 Úprava šilhání na přímých svalech a 1 šikmém očním svalu (1 oko)	535
75311 Odstranění silikonového oleje z oka	418
75231 Aplikace léčebných prostředků do sklivcového prostoru, 1 oko	295
75329 Perforující keratoplastika, keratoprotéza	207
75323 Perforující poranění oka	196
75411 Plastická operace spojivky, eventuelně štěpem	181
75395 Operace entropia nebo ektropia 1 očního víčka	166
75341 Cyklokryokoagulace antiglaukomová, 1 oko	162
75371 Enukleace a eviscerace bulbu	126
75365 Transkonjunktivální kryopexie periferní sítnice	116
75393 Korekce ptózy očního víčka	115
75399 Dermatoplastika jednoho víčka, excize tuku a záhybu (blepharochalasis)	106
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>15 768</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Léčba popálenin	
62440 Štěp při popálení a ostatních kožních ztrátách do 5 % povrchu těla	184
62110 Převaz popáleniny v rozsahu od 1 % do 10 % a ev. sprcha	99
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5 % z povrchu těla	99
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	85
62720 Síťování (meshování) štěpu v rozsahu 5–20 % z povrchu těla	78
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	60
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	58
62160 Popálení - ošetření a převaz, ostatní: 5–10 % povrchu	57
61461 Venter pendulus s diastázou	54
62180 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 15–20 % povrchu	43
62150 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní do 5 %	37
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	30
62112 Převaz popáleniny v rozsahu nad 10 % a ev. sprcha	30
61113 Revize, excize a sutura poranění kůže a podkoží a případně fascie 5–10 cm	26
61445 Operace gigantomastie	25
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>1 570</b>

Poznámka:

Plné názvy včetně popisu a bodové hodnoty výkonů jsou uvedeny v seznamu zdravotních výkonů, který je součástí Vyhlášky MZ č. 134/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

### 3.15 Operování podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin

Kód a název hlavního operačního výkonu

---

51711	Výkon laparoskopický a torakoskopický
66039	Složitá operační artroskopie
71639	Endoskopická operace v nosní dutině
66813	Odstranění osteosyntetického materiálu
66612	Totální endoprotéza kyčelního kloubu
63127	Sectio caesarea - císařský řez
63611	Hysteroskopie diagnostická
63149	Revize po spontánním potratu
66651	Totální endoprotéza kolenního kloubu
63125	Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem
54930	Vysoká ligatura venae saphenae magna a stripping subfasciální ligatury vv. perforantes
51515	Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta
63613	Operační hysteroskopie
63559	Probatorní abraze dutiny děložní
66041	Rekonstrukční artroskopie složitá
63533	Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru
66037	Jednoduchá operační artroskopie
53471	Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená
75427	Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu
66339	Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře
51623	Použití ultrazvukového skalpelu
63143	Přerušení těhotenství v I. trimestru
51359	Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem
51517	Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu
51713	Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie
71763	Tonzilektomie
76427	Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí
71765	Apendektomie
76215	Katetrizace, biopsie, extrakce konkr. či discize striktury močovodu vč. koagulace, zav. stentu
76559	Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného

**Celkem ČR**

### 3.15 Operování podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin

Počet provedených hlavních operačních výkonů dle věkových skupin								Kód
0–14	15–29	30–44	45–54	55–69	60–64	65+	Celkem	
1 104	9 286	18 420	10 342	4 709	4 816	8 896	57 573	51711
306	4 612	7 121	5 666	3 172	2 589	3 064	26 530	66039
14 570	1 096	800	330	190	147	235	17 368	71639
1 964	3 277	3 940	2 528	1 352	1 180	2 063	16 304	66813
-	39	362	1 224	1 567	2 245	7 857	13 294	66612
2	4 635	7 341	33	-	-	-	12 011	63127
-	394	2 819	3 514	1 440	1 181	2 410	11 758	63611
3	4 302	6 665	84	1	-	1	11 056	63149
-	4	48	438	964	1 783	7 482	10 719	66651
-	4 894	5 341	17	-	-	-	10 252	63125
1	547	3 276	2 293	1 300	1 124	1 155	9 696	54930
75	593	2 473	1 651	948	1 025	2 254	9 019	51515
-	262	2 000	2 133	1 218	1 148	2 212	8 973	63613
-	317	2 174	3 488	791	509	1 174	8 453	63559
77	3 095	2 674	1 005	487	361	395	8 094	66041
-	2 189	3 979	1 036	209	146	202	7 761	63533
115	1 599	2 196	1 333	750	566	649	7 208	66037
15	54	159	253	266	362	5 998	7 107	53471
42	48	104	197	261	573	5 779	7 004	75427
89	489	1 624	1 278	884	829	1 656	6 849	66339
160	704	1 223	1 068	742	873	1 972	6 742	51623
22	2 808	3 595	107	-	-	-	6 532	63143
31	154	342	486	555	861	3 856	6 285	51359
7	138	609	742	655	919	2 633	5 703	51517
107	1 257	1 803	624	293	376	945	5 405	51713
1 204	1 990	1 241	306	136	131	127	5 135	71763
1 355	1 107	731	415	272	295	787	4 962	76427
4 828	68	15	5	5	2	4	4 927	71765
5	304	639	575	466	588	2 334	4 911	76215
-	19	80	237	380	657	3 492	4 865	76559
<b>54 102</b>	<b>84 946</b>	<b>135 842</b>	<b>84 645</b>	<b>54 137</b>	<b>61 163</b>	<b>175 087</b>	<b>649 922</b>	

## 4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kapitola MKN-10		Kraj ošetření							
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
I.	a	5 388	5 433	3 054	3 283	1 603	4 076	2 178	3 105
	b	48 027	36 108	21 789	22 557	9 832	28 529	14 783	22 485
	c	8,9	6,6	7,1	6,9	6,1	7,0	6,8	7,2
II.	a	33 772	12 436	7 955	8 341	3 281	13 776	5 363	9 427
	b	218 032	83 552	55 479	61 979	23 775	84 884	44 430	74 126
	c	6,5	6,7	7,0	7,4	7,2	6,2	8,3	7,9
III.	a	1 820	1 503	685	817	388	1 104	515	685
	b	12 491	10 253	4 553	5 898	2 091	7 587	3 926	5 356
	c	6,9	6,8	6,6	7,2	5,4	6,9	7,6	7,8
IV.	a	8 609	5 039	3 565	2 730	1 211	3 436	2 080	2 219
	b	58 380	43 771	26 979	20 367	7 415	30 787	18 691	20 937
	c	6,8	8,7	7,6	7,5	6,1	9,0	9,0	9,4
V.	a	6 336	2 240	1 727	2 106	1 204	3 632	1 784	2 075
	b	104 180	21 962	20 999	33 238	15 303	33 738	26 330	33 885
	c	16,4	9,8	12,2	15,8	12,7	9,3	14,8	16,3
VI.	a	9 477	5 726	3 202	3 483	1 074	5 654	2 277	3 616
	b	61 752	53 186	18 633	19 482	9 333	37 396	20 239	18 275
	c	6,5	9,3	5,8	5,6	8,7	6,6	8,9	5,1
VII.	a	5 153	3 341	1 238	1 197	1 096	1 507	288	917
	b	15 610	7 497	3 934	4 463	4 353	4 385	854	3 319
	c	3,0	2,2	3,2	3,7	4,0	2,9	3,0	3,6
VIII.	a	2 207	1 189	1 022	461	791	954	494	895
	b	9 638	4 476	3 982	2 464	3 590	3 549	2 863	4 555
	c	4,4	3,8	3,9	5,3	4,5	3,7	5,8	5,1
IX.	a	48 827	33 113	19 016	17 263	7 581	24 045	13 270	15 118
	b	337 145	356 899	134 939	153 750	52 297	233 693	117 544	143 263
	c	6,9	10,8	7,1	8,9	6,9	9,7	8,9	9,5
X.	a	14 799	15 885	7 027	7 781	3 910	11 611	4 758	7 158
	b	96 371	106 872	39 561	52 805	26 114	68 213	36 484	46 419
	c	6,5	6,7	5,6	6,8	6,7	5,9	7,7	6,5
XI.	a	25 584	21 712	9 866	10 729	5 113	15 521	8 569	9 569
	b	146 092	117 112	56 142	65 175	27 835	89 205	49 398	63 470
	c	5,7	5,4	5,7	6,1	5,4	5,7	5,8	6,6

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba



## 4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK			
2 678	3 930	7 320	2 515	3 801	6 366	54 730	a	I.
20 000	27 636	70 448	19 014	25 052	51 157	417 417	b	
7,5	7,0	9,6	7,6	6,6	8,0	7,6	c	
5 767	6 848	25 133	13 637	8 456	21 092	175 284	a	II.
38 324	47 180	177 025	88 833	55 953	124 557	1 178 129	b	
6,6	6,9	7,0	6,5	6,6	5,9	6,7	c	
567	475	2 044	1 171	779	1 968	14 521	a	III.
3 440	3 174	14 887	6 836	4 855	12 910	98 257	b	
6,1	6,7	7,3	5,8	6,2	6,6	6,8	c	
2 400	2 338	6 340	3 803	2 920	8 547	55 237	a	IV.
22 754	18 849	48 824	23 791	22 480	52 824	416 849	b	
9,5	8,1	7,7	6,3	7,7	6,2	7,5	c	
1 612	746	4 696	2 056	1 193	4 416	35 823	a	V.
29 020	3 267	76 274	28 659	5 120	38 667	470 642	b	
18,0	4,4	16,2	13,9	4,3	8,8	13,1	c	
2 472	2 647	8 476	3 997	2 830	7 550	62 481	a	VI.
19 386	15 931	65 683	20 656	16 753	50 658	427 363	b	
7,8	6,0	7,7	5,2	5,9	6,7	6,8	c	
987	1 658	4 016	892	1 033	3 031	26 354	a	VII.
3 853	5 867	16 151	4 185	6 124	6 780	87 375	b	
3,9	3,5	4,0	4,7	5,9	2,2	3,3	c	
988	823	2 304	851	788	1 960	15 727	a	VIII.
5 085	4 425	13 022	4 805	3 753	10 256	76 463	b	
5,1	5,4	5,7	5,6	4,8	5,2	4,9	c	
13 704	14 130	36 203	18 869	16 954	40 930	319 023	a	IX.
120 441	98 410	362 092	129 685	148 582	264 654	2 653 394	b	
8,8	7,0	10,0	6,9	8,8	6,5	8,3	c	
6 466	7 737	15 967	8 620	7 612	17 393	136 724	a	X.
42 645	43 866	112 943	56 329	45 579	116 879	891 080	b	
6,6	5,7	7,1	6,5	6,0	6,7	6,5	c	
8 984	9 188	26 622	12 662	10 850	25 020	199 989	a	XI.
48 202	52 358	164 699	71 105	64 919	139 734	1 155 446	b	
5,4	5,7	6,2	5,6	6,0	5,6	5,8	c	

## 4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kapitola MKN-10		Kraj ošetření							
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA
XII.	a	2 834	3 073	1 386	1 718	837	2 758	1 489	1 122
	b	24 436	23 605	12 436	16 713	7 491	23 040	15 276	12 515
	c	8,6	7,7	9,0	9,7	8,9	8,4	10,3	11,2
XIII.	a	18 964	18 505	9 182	7 514	2 908	16 179	8 586	7 196
	b	142 841	107 035	64 473	57 969	17 346	106 424	53 362	59 639
	c	7,5	5,8	7,0	7,7	6,0	6,6	6,2	8,3
XIV.	a	22 872	18 671	10 339	8 341	5 320	15 843	8 887	9 044
	b	92 451	80 918	41 655	38 276	22 907	57 974	32 459	40 154
	c	4,0	4,3	4,0	4,6	4,3	3,7	3,7	4,4
XV.	a	15 205	19 388	9 404	8 850	4 243	13 379	7 284	7 978
	b	65 967	75 061	44 252	36 468	18 479	58 139	27 030	38 579
	c	4,3	3,9	4,7	4,1	4,4	4,3	3,7	4,8
XVI.	a	4 106	2 523	1 715	1 172	214	607	432	1 164
	b	39 246	16 095	17 086	14 275	2 843	7 097	4 449	18 020
	c	9,6	6,4	10,0	12,2	13,3	11,7	10,3	15,5
XVII.	a	4 231	433	428	517	99	504	184	895
	b	23 894	1 339	1 607	2 871	266	2 678	810	4 509
	c	5,6	3,1	3,8	5,6	2,7	5,3	4,4	5,0
XVIII.	a	9 229	8 704	6 333	5 689	3 198	9 167	4 190	3 907
	b	44 234	36 068	25 732	25 354	17 713	40 986	19 245	20 033
	c	4,8	4,1	4,1	4,5	5,5	4,5	4,6	5,1
XIX.	a	21 222	17 819	13 152	10 669	4 664	15 544	9 943	10 407
	b	185 696	129 705	79 382	82 167	26 189	122 241	68 835	81 588
	c	8,8	7,3	6,0	7,7	5,6	7,9	6,9	7,8
XXI.	a	24 543	23 380	15 566	12 679	8 037	22 765	11 840	15 397
	b	156 919	118 465	88 809	70 954	44 628	121 127	67 508	108 668
	c	6,4	5,1	5,7	5,6	5,6	5,3	5,7	7,1
Celkem	a	285 178	220 113	125 862	115 340	56 772	182 063	94 411	111 895
	b	1 883 402	1 429 979	762 422	787 225	339 800	1 161 673	624 516	819 802
	c	6,6	6,5	6,1	6,8	6,0	6,4	6,6	7,3

a = počet případů    b = počet ošetrovacích dnů    c = průměrná ošetrovací doba

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

## 4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK		a	b
1 145	1 826	4 998	1 965	1 670	3 441	30 262	a	XII.
12 939	14 945	42 312	15 887	16 127	27 953	265 675	b	
11,3	8,2	8,5	8,1	9,7	8,1	8,8	c	
6 315	10 130	21 879	13 350	9 539	19 835	170 082	a	XIII.
45 873	57 052	150 479	73 404	66 338	127 285	1 129 520	b	
7,3	5,6	6,9	5,5	7,0	6,4	6,6	c	
6 579	8 437	21 778	10 286	10 082	20 190	176 669	a	XIV.
31 187	36 199	103 289	43 963	40 355	79 211	740 998	b	
4,7	4,3	4,7	4,3	4,0	3,9	4,2	c	
6 587	7 540	18 059	9 118	8 318	17 744	153 097	a	XV.
32 768	34 032	75 969	38 191	38 471	68 572	651 978	b	
5,0	4,5	4,2	4,2	4,6	3,9	4,3	c	
1 000	1 065	1 757	1 222	679	2 237	19 893	a	XVI.
4 538	7 581	22 349	11 604	7 995	22 784	195 962	b	
4,5	7,1	12,7	9,5	11,8	10,2	9,9	c	
299	295	2 074	687	249	1 099	11 994	a	XVII.
1 067	1 051	9 619	3 659	776	4 423	58 569	b	
3,6	3,6	4,6	5,3	3,1	4,0	4,9	c	
3 580	4 362	8 188	6 194	6 678	10 001	89 420	a	XVIII.
21 950	29 311	42 773	28 398	31 256	42 520	425 573	b	
6,1	6,7	5,2	4,6	4,7	4,3	4,8	c	
9 687	10 157	26 574	13 155	11 495	21 455	195 943	a	XIX.
69 156	55 860	188 718	71 302	71 048	133 135	1 365 022	b	
7,1	5,5	7,1	5,4	6,2	6,2	7,0	c	
11 722	16 062	33 190	14 889	15 456	30 411	255 937	a	XXI.
66 876	81 705	194 802	65 162	69 667	183 759	1 439 049	b	
5,7	5,1	5,9	4,4	4,5	6,0	5,6	c	
93 540	110 394	277 618	139 939	121 382	264 686	2 199 193	a	Celkem
639 566	638 699	1 952 358	805 468	741 203	1 558 718	14 144 831	b	
6,8	5,8	7,0	5,8	6,1	5,9	6,4	c	

## 4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kapitola MKN-10		Kraj bydliště								
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA	PAR
I.	a	4 135	6 288	3 001	3 244	1 701	4 322	2 375	2 998	2 919
	b	332,5	489,0	471,6	567,1	562,3	522,4	541,5	541,8	565,2
II.	a	17 266	20 662	9 204	7 893	4 722	16 516	6 983	8 446	8 088
	b	1 388,3	1 606,8	1 446,3	1 379,9	1 561,1	1 996,3	1 592,1	1 526,5	1 566,2
III.	a	1 232	1 754	709	773	437	1 191	617	620	676
	b	99,1	136,4	111,4	135,1	144,5	144,0	140,7	112,1	130,9
IV.	a	5 201	6 393	3 700	2 697	1 384	4 138	2 367	2 153	2 740
	b	418,2	497,1	581,4	471,5	457,5	500,2	539,7	389,1	530,6
V.	a	3 938	3 525	1 848	2 031	1 364	4 012	2 051	2 061	1 825
	b	316,6	274,1	290,4	355,1	450,9	484,9	467,6	372,5	353,4
VI.	a	5 233	7 592	3 459	3 115	1 692	6 118	2 822	3 268	3 093
	b	420,8	590,4	543,5	544,6	559,4	739,5	643,4	590,6	598,9
VII.	a	2 590	4 048	1 537	1 228	1 178	2 003	1 056	819	1 219
	b	208,3	314,8	241,5	214,7	389,4	242,1	240,8	148,0	236,1
VIII.	a	1 259	1 562	1 061	502	835	1 148	688	834	1 019
	b	101,2	121,5	166,7	87,8	276,0	138,8	156,9	150,7	197,3
IX.	a	28 316	42 732	19 226	17 070	9 529	28 086	15 642	14 814	14 940
	b	2 276,8	3 323,0	3 021,1	2 984,2	3 150,2	3 394,8	3 566,4	2 677,4	2 893,1
X.	a	10 829	17 807	7 159	7 537	4 249	12 352	5 831	6 738	6 670
	b	870,7	1 384,7	1 125,0	1 317,6	1 404,7	1 493,0	1 329,5	1 217,8	1 291,6
XI.	a	17 375	25 307	10 287	10 765	5 632	16 749	9 676	9 364	9 956
	b	1 397,0	1 968,0	1 616,5	1 881,9	1 861,9	2 024,5	2 206,1	1 692,4	1 927,9

a = počet případů absolutně    b = počet případů na 100 000 obyvatel příslušného kraje

## 4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem				a	b
3 868	6 802	2 642	3 802	6 405	54 502	214	14	54 730	a	I.
756,0	582,8	414,2	646,3	521,5	518,6	x	x	520,8	b	
8 573	20 976	12 662	11 207	21 573	174 771	503	10	175 284	a	II.
1 675,6	1 797,2	1 985,1	1 905,0	1 756,4	1 663,0	x	x	1 667,9	b	
596	1 915	1 096	863	2 002	14 481	37	3	14 521	a	III.
116,5	164,1	171,8	146,7	163,0	137,8	x	x	138,2	b	
2 523	6 060	3 748	3 122	8 641	54 867	367	3	55 237	a	IV.
493,1	519,2	587,6	530,7	703,5	522,1	x	x	525,6	b	
980	3 893	1 910	1 442	4 637	35 517	290	16	35 823	a	V.
191,5	333,5	299,4	245,1	377,5	338,0	x	x	340,9	b	
3 135	7 586	3 786	3 556	7 660	62 115	355	11	62 481	a	VI.
612,8	650,0	593,6	604,5	623,7	591,0	x	x	594,5	b	
2 027	3 431	925	1 103	3 120	26 284	68	2	26 354	a	VII.
396,2	294,0	145,0	187,5	254,0	250,1	x	x	250,8	b	
929	2 121	883	880	1 957	15 678	49	-	15 727	a	VIII.
181,6	181,7	138,4	149,6	159,3	149,2	x	x	149,6	b	
15 899	33 599	19 132	19 406	39 559	317 950	1 043	30	319 023	a	IX.
3 107,5	2 878,7	2 999,5	3 298,7	3 220,8	3 025,4	x	x	3 035,6	b	
7 628	15 637	8 666	8 006	17 187	136 296	413	15	136 724	a	X.
1 490,9	1 339,8	1 358,7	1 360,9	1 399,3	1 296,9	x	x	1 301,0	b	
9 626	24 998	12 125	11 752	25 561	199 173	804	12	199 989	a	XI.
1 881,4	2 141,8	1 901,0	1 997,6	2 081,1	1 895,2	x	x	1 903,0	b	

## 4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kapitola MKN-10		Kraj bydliště								
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA	PAR
XII.	a	1 978	3 515	1 486	1 651	955	2 889	1 519	1 099	1 382
	b	159,0	273,3	233,5	288,6	315,7	349,2	346,3	198,6	267,6
XIII.	a	13 286	19 585	10 268	7 716	3 500	18 069	7 914	7 556	8 601
	b	1 068,3	1 523,0	1 613,5	1 348,9	1 157,1	2 184,0	1 804,4	1 365,6	1 665,5
XIV.	a	15 377	21 799	10 219	8 385	5 917	17 525	9 720	8 424	7 672
	b	1 236,4	1 695,2	1 605,8	1 465,9	1 956,1	2 118,3	2 216,2	1 522,5	1 485,6
XV.	a	12 623	19 688	9 205	8 651	4 605	14 221	7 419	7 620	7 395
	b	1 015,0	1 531,0	1 446,5	1 512,4	1 522,4	1 718,9	1 691,5	1 377,2	1 432,0
XVI.	a	2 931	3 131	1 628	1 078	335	763	610	948	1 278
	b	235,7	243,5	255,8	188,5	110,7	92,2	139,1	171,3	247,5
XVII.	a	1 222	1 450	689	614	288	932	514	721	666
	b	98,3	112,8	108,3	107,3	95,2	112,7	117,2	130,3	129,0
XVIII.	a	6 833	10 062	6 153	5 503	3 353	9 459	4 512	3 778	3 982
	b	549,4	782,5	966,9	962,0	1 108,5	1 143,3	1 028,7	682,8	771,1
XIX.	a	15 836	21 091	12 687	10 416	5 167	16 308	10 680	9 710	10 879
	b	1 273,3	1 640,1	1 993,6	1 820,9	1 708,2	1 971,2	2 435,1	1 755,0	2 106,7
XXI.	a	17 319	27 844	16 078	12 197	9 196	23 820	12 394	14 160	13 268
	b	1 392,5	2 165,3	2 526,5	2 132,3	3 040,2	2 879,2	2 825,9	2 559,2	2 569,3
Celkem	a	184 779	265 835	129 604	113 066	66 039	200 622	105 390	106 132	108 269
	b	14 857,3	20 672,3	20 365,8	19 766,2	21 832,2	24 249,7	24 029,1	19 182,0	20 965,7

a = počet případů absolutně    b = počet případů na 100 000 obyvatel příslušného kraje

Poznámka: Celkový součet zahrnuje také nově zavedenou kapitolu MKN-10 s označením XXII.

## 4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem					
1 875	4 536	1 855	1 839	3 529	30 108	137	17	30 262	a	XII.
366,5	388,6	290,8	312,6	287,3	286,5	x	x	288,0	b	
10 052	19 703	12 082	10 767	20 547	169 646	430	6	170 082	a	XIII.
1 964,7	1 688,1	1 894,2	1 830,2	1 672,9	1 614,2	x	x	1 618,4	b	
8 725	20 691	10 508	10 682	20 266	175 910	730	29	176 669	a	XIV.
1 705,3	1 772,8	1 647,4	1 815,7	1 650,0	1 673,9	x	x	1 681,1	b	
7 497	17 233	9 150	8 160	18 355	151 822	1 260	15	153 097	a	XV.
1 465,3	1 476,5	1 434,5	1 387,0	1 494,4	1 444,6	x	x	1 456,8	b	
1 118	1 660	1 192	680	2 326	19 678	215	-	19 893	a	XVI.
218,5	142,2	186,9	115,6	189,4	187,2	x	x	189,3	b	
664	1 381	654	613	1 481	11 889	105		11 994	a	XVII.
129,8	118,3	102,5	104,2	120,6	113,1	x	x	114,1	b	
4 414	7 935	6 113	6 688	10 164	88 949	463	8	89 420	a	XVIII.
862,7	679,9	958,4	1 136,8	827,5	846,4	x	x	850,9	b	
10 804	24 114	12 402	12 210	21 895	194 199	1 687	57	195 943	a	XIX.
2 111,7	2 066,1	1 944,4	2 075,5	1 782,6	1 847,9	x	x	1 864,5	b	
16 691	29 490	14 817	16 486	30 857	254 617	1 312	8	255 937	a	XXI.
3 262,3	2 526,7	2 323,0	2 802,3	2 512,3	2 422,8	x	x	2 435,3	b	
117 624	253 761	136 348	133 264	267 722	2 188 455	10 482	256	2 199 193	a	Celkem
22 990,2	21 742,1	21 376,6	22 652,4	21 797,0	20 824,0	x	x	20 926,2	b	

## 4.3 Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta

Kraj hospitalizace	Počet případů hospitalizace	Bydlící v kraji hospitalizace		Bydlící mimo kraj hospitalizace		Cizinci		Bezdomovci a neud. bydl.	
		absolutně	v %	absolutně	v %	abs.	v %	abs.	v %
Praha hl. m.	285 178	157 811	55,3	125 802	44,1	1 560	0,5	5	0,00
Středočeský	220 113	186 266	84,6	32 883	14,9	957	0,4	7	0,00
Jihočeský	125 862	116 050	92,2	9 474	7,5	328	0,3	10	0,01
Plzeňský	115 340	103 004	89,3	10 607	9,2	1 719	1,5	10	0,01
Karlovarský	56 772	52 553	92,6	3 750	6,6	453	0,8	16	0,03
Ústecký	182 063	174 273	95,7	7 596	4,2	173	0,1	21	0,01
Liberecký	94 411	82 228	87,1	11 799	12,5	379	0,4	5	0,01
Královéhradecký	111 895	93 720	83,8	17 655	15,8	513	0,5	7	0,01
Pardubický	93 540	86 390	92,4	6 980	7,5	161	0,2	9	0,01
Vysočina	110 394	97 975	88,8	12 197	11,0	210	0,2	12	0,01
Jihomoravský	277 618	241 417	87,0	34 012	12,3	2 149	0,8	40	0,01
Olomoucký	139 939	122 392	87,5	17 210	12,3	337	0,2	-	0,00
Zlínský	121 382	113 284	93,3	7 706	6,3	378	0,3	14	0,01
Moravskoslezský	264 686	251 679	95,1	11 742	4,4	1 165	0,4	100	0,04
<b>ČR</b>	<b>2 199 193</b>	<b>1 879 042</b>	<b>85,4</b>	<b>309 413</b>	<b>14,1</b>	<b>10 482</b>	<b>0,5</b>	<b>256</b>	<b>0,01</b>



## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
<b>Praha hl. m.</b>	<b>52 759</b>	<b>105 052</b>	<b>26 968</b>	<b>28,6</b>	<b>56,9</b>	<b>14,6</b>	<b>184 779</b>	<b>148,6</b>
Benešov	11 474	892	6 368	61,2	4,8	34,0	18 734	195,8
Beroun	12 049	1 355	5 257	64,6	7,3	28,2	18 661	215,4
Kladno	30 155	886	7 074	79,1	2,3	18,6	38 115	238,9
Kolín	16 937	1 540	4 209	74,7	6,8	18,6	22 686	233,9
Kutná Hora	9 569	5 214	4 597	49,4	26,9	23,7	19 380	260,7
Mělník	10 154	3 110	6 482	51,4	15,8	32,8	19 746	189,4
Mladá Boleslav	19 596	645	4 701	78,6	2,6	18,8	24 942	200,9
Nymburk	10 825	6 354	4 893	49,0	28,8	22,2	22 072	232,9
Praha-východ	6 695	5 343	13 183	26,5	21,2	52,3	25 221	164,1
Praha-západ	115	3 199	14 562	0,6	17,9	81,5	17 876	141,3
Příbram	18 576	1 105	5 113	74,9	4,5	20,6	24 794	217,9
Rakovník	7 636	2 842	3 130	56,1	20,9	23,0	13 608	245,0
<b>Středočeský</b>	<b>153 781</b>	<b>32 485</b>	<b>79 569</b>	<b>57,8</b>	<b>12,2</b>	<b>29,9</b>	<b>265 835</b>	<b>206,7</b>
České Budějovice	29 690	1 858	2 005	88,5	5,5	6,0	33 553	178,7
Český Krumlov	7 756	4 632	726	59,1	35,3	5,5	13 114	214,0
Jindřichův Hradec	13 241	4 036	3 320	64,3	19,6	16,1	20 597	223,2
Písek	10 021	2 693	1 858	68,8	18,5	12,8	14 572	206,6
Prachatice	5 976	4 247	1 167	52,5	37,3	10,2	11 390	223,1
Strakonice	10 454	3 792	1 900	64,7	23,5	11,8	16 146	228,4
Tábor	14 316	3 338	2 578	70,8	16,5	12,7	20 232	197,0
<b>Jihočeský</b>	<b>91 454</b>	<b>24 596</b>	<b>13 554</b>	<b>70,6</b>	<b>19,0</b>	<b>10,5</b>	<b>129 604</b>	<b>203,7</b>
Domažlice	7 627	5 577	788	54,5	39,9	5,6	13 992	230,3
Klatovy	11 777	3 768	2 473	65,4	20,9	13,7	18 018	206,1
Plzeň-město	31 301	867	1 645	92,6	2,6	4,9	33 813	182,8
Plzeň-jih	1 968	9 726	936	15,6	77,0	7,4	12 630	203,3
Plzeň-sever <sup>1)</sup>	-	12 639	844	-	93,7	6,3	13 483	177,7
Rokycany	5 511	3 694	1 588	51,1	34,2	14,7	10 793	226,4
Tachov	1	8 548	1 788	0,0	82,7	17,3	10 337	194,5
<b>Plzeňský</b>	<b>58 185</b>	<b>44 819</b>	<b>10 062</b>	<b>51,5</b>	<b>39,6</b>	<b>8,9</b>	<b>113 066</b>	<b>197,7</b>

<sup>1)</sup> V okrese Plzeň-sever nebyl nikdo hospitalizován, protože zde nesídlí žádná nemocnice

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Cheb	12 515	2 940	4 153	63,8	15,0	21,2	19 608	211,3
Karlovy Vary	18 688	1 406	6 063	71,4	5,4	23,2	26 157	221,3
Sokolov	11 632	5 372	3 270	57,4	26,5	16,1	20 274	221,6
<b>Karlovarský</b>	<b>42 835</b>	<b>9 718</b>	<b>13 486</b>	<b>64,9</b>	<b>14,7</b>	<b>20,4</b>	<b>66 039</b>	<b>218,3</b>
Děčín	20 454	6 445	4 688	64,8	20,4	14,8	31 587	238,2
Chomutov	20 459	4 831	3 790	70,4	16,6	13,0	29 080	231,5
Litoměřice	21 653	4 108	4 322	72,0	13,7	14,4	30 083	252,3
Louny	8 471	6 848	5 772	40,2	32,5	27,4	21 091	243,2
Most	19 219	4 525	2 767	72,5	17,1	10,4	26 511	231,0
Teplice	20 038	9 287	2 966	62,1	28,8	9,2	32 291	251,3
Ústí n / L	26 092	1 843	2 044	87,0	6,1	6,8	29 979	250,0
<b>Ústecký</b>	<b>136 386</b>	<b>37 887</b>	<b>26 349</b>	<b>68,0</b>	<b>18,9</b>	<b>13,1</b>	<b>200 622</b>	<b>242,5</b>
Česká Lípa	17 162	2 743	4 993	68,9	11,0	20,1	24 898	241,7
Jablonec n / N	13 467	3 668	2 188	69,7	19,0	11,3	19 323	214,9
Liberec	27 044	3 955	3 121	79,3	11,6	9,1	34 120	199,5
Semily	11 644	2 545	12 860	43,0	9,4	47,5	27 049	362,3
<b>Liberecký</b>	<b>69 317</b>	<b>12 911</b>	<b>23 162</b>	<b>65,8</b>	<b>12,3</b>	<b>22,0</b>	<b>105 390</b>	<b>240,3</b>
Hradec Králové	20 358	3 254	2 595	77,7	12,4	9,9	26 207	161,1
Jičín	10 182	3 006	2 765	63,8	18,8	17,3	15 953	200,6
Náchod	15 970	5 576	1 798	68,4	23,9	7,7	23 344	208,3
Rychnov n / K	8 918	4 457	1 763	58,9	29,4	11,6	15 138	191,4
Trutnov	17 127	4 872	3 491	67,2	19,1	13,7	25 490	212,5
<b>Královéhradecký</b>	<b>72 555</b>	<b>21 165</b>	<b>12 412</b>	<b>68,4</b>	<b>19,9</b>	<b>11,7</b>	<b>106 132</b>	<b>191,8</b>
Chrudim	12 836	5 129	5 859	53,9	21,5	24,6	23 824	228,5
Pardubice	22 653	1 415	5 367	77,0	4,8	18,2	29 435	175,2
Svitavy	17 956	2 083	5 188	71,2	8,3	20,6	25 227	240,2
Ústí n / O	17 330	6 988	5 465	58,2	23,5	18,3	29 783	214,1
<b>Pardubický</b>	<b>70 775</b>	<b>15 615</b>	<b>21 879</b>	<b>65,4</b>	<b>14,4</b>	<b>20,2</b>	<b>108 269</b>	<b>209,7</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Havlíčkův Brod	16 737	1 198	3 220	79,1	5,7	15,2	21 155	222,6
Jihlava	22 022	1 972	2 985	81,6	7,3	11,1	26 979	240,4
Pelhřimov	10 621	2 177	2 900	67,7	13,9	18,5	15 698	216,7
Třebíč	17 714	1 252	5 239	73,2	5,2	21,6	24 205	213,9
Žďár n / S	19 435	4 847	5 305	65,7	16,4	17,9	29 587	249,2
<b>Vysočina</b>	<b>86 529</b>	<b>11 446</b>	<b>19 649</b>	<b>73,6</b>	<b>9,7</b>	<b>16,7</b>	<b>117 624</b>	<b>229,9</b>
Blansko	15 750	8 882	1 522	60,2	34,0	5,8	26 154	244,3
Brno-město	68 584	2 302	2 717	93,2	3,1	3,7	73 603	194,6
Brno-venkov	7 532	29 172	2 669	19,1	74,1	6,8	39 373	189,4
Břeclav	21 234	6 750	832	73,7	23,4	2,9	28 816	250,8
Hodonín	29 130	6 997	2 870	74,7	17,9	7,4	38 997	249,5
Vyškov	13 799	6 434	782	65,7	30,6	3,7	21 015	234,7
Znojmo	19 815	5 036	952	76,8	19,5	3,7	25 803	227,8
<b>Jihomoravský</b>	<b>175 844</b>	<b>65 573</b>	<b>12 344</b>	<b>69,3</b>	<b>25,8</b>	<b>4,9</b>	<b>253 761</b>	<b>217,4</b>
Jeseník	4 749	1 912	2 061	54,4	21,9	23,6	8 722	216,4
Olomouc	42 194	2 101	2 520	90,1	4,5	5,4	46 815	201,8
Prostějov	15 926	4 916	2 679	67,7	20,9	11,4	23 521	214,9
Přerov	19 532	5 588	4 278	66,4	19,0	14,6	29 398	221,4
Šumperk	19 884	5 590	2 418	71,3	20,0	8,7	27 892	226,2
<b>Olomoucký</b>	<b>102 285</b>	<b>20 107</b>	<b>13 956</b>	<b>75,0</b>	<b>14,7</b>	<b>10,2</b>	<b>136 348</b>	<b>213,8</b>
Kroměříž	15 487	3 364	4 777	65,5	14,2	20,2	23 628	220,5
Uherské Hradiště	25 081	4 563	4 813	72,8	13,2	14,0	34 457	240,0
Vsetín	24 283	3 039	6 327	72,2	9,0	18,8	33 649	232,3
Zlín	35 240	2 227	4 063	84,9	5,4	9,8	41 530	215,5
<b>Zlínský</b>	<b>100 091</b>	<b>13 193</b>	<b>19 980</b>	<b>75,1</b>	<b>9,9</b>	<b>15,0</b>	<b>133 264</b>	<b>226,5</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Bruntál	16 731	3 668	3 731	69,3	15,2	15,5	24 130	251,0
Frýdek-Místek	37 024	8 894	3 088	75,5	18,1	6,3	49 006	231,1
Karviná	42 695	18 272	1 996	67,8	29,0	3,2	62 963	240,3
Nový Jičín	20 742	7 793	2 643	66,5	25,0	8,5	31 178	205,0
Opava	19 909	12 965	1 796	57,4	37,4	5,2	34 670	195,8
Ostrava-město	57 149	5 837	2 789	86,9	8,9	4,2	65 775	200,0
<b>Moravskoslezský</b>	<b>194 250</b>	<b>57 429</b>	<b>16 043</b>	<b>72,6</b>	<b>21,5</b>	<b>6,0</b>	<b>267 722</b>	<b>218,0</b>
<b>ČR</b>	<b>1 407 046</b>	<b>471 996</b>	<b>309 413</b>	<b>64,3</b>	<b>21,6</b>	<b>14,1</b>	<b>2 188 455</b>	<b>208,2</b>
<b>Cizinci</b>	<b>10 482</b>							
<b>Bezdomovci</b>	<b>256</b>							

### 5.1 Hospitalizovaní pro úrazy, trvale bydlící v ČR, podle skupin vnějších příčin \*)

Skupina vnějších příčin úrazu / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti						
01 Dopravní nehody	18 622	177,2	7,4	38,6	228	12,2
02 Pády	126 036	1 199,3	7,4	52,4	1 926	15,3
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 683	101,7	4,7	35,4	42	3,9
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	81	0,8	8,8	25,3	5	61,7
05 Vystavení životným mechanickým silám	3 245	30,9	3,5	28,6	6	1,8
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	827	7,9	1,6	33,7	3	3,6
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	6 337	60,3	7,6	41,3	62	9,8
08 Úmyslné sebepoškození	3 275	31,2	3,4	39,4	74	22,6
09 Napadení (útok)	4 546	43,3	3,1	32,6	11	2,4
10 Komplikace zdravotní péče	6 817	64,9	8,9	59,9	63	9,2
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	13 838	131,7	6,3	43,9	202	14,6
<b>XX. Kapitola celkem</b>	<b>194 307</b>	<b>1 848,9</b>	<b>7,0</b>	<b>48,3</b>	<b>2 622</b>	<b>13,5</b>

Poznámka: Úplný název skupin diagnóz a seznam zahrnutých diagnóz je uveden v tabulce č. 7

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatrie									
0	1 655	9	17	1 629	1,6	2,2	6,2	7,9	2,1
1-4	5 837	322	191	5 324	8,8	2,2	3,2	2,9	2,1
5-9	4 206	700	299	3 207	23,8	2,3	2,5	2,4	2,2
10-14	4 624	617	363	3 644	21,2	2,6	2,7	2,8	2,6
15-19	3 228	216	279	2 733	15,3	2,9	3,6	3,9	2,7
20-24	1	-	-	1	-	3,0	-	-	3,0
25-29	2	-	-	2	-	2,0	-	-	2,0
30-34	2	-	-	2	-	1,5	-	-	1,5
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>19 555</b>	<b>1 864</b>	<b>1 149</b>	<b>16 542</b>	<b>15,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,8</b>	<b>3,1</b>	<b>2,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgie								
0	14	2	-	12	14,3	2,1	4,0	-	1,8
1-4	369	72	43	254	31,2	2,9	4,0	2,6	2,7
5-9	643	165	114	364	43,4	2,3	2,3	2,2	2,3
10-14	1 036	221	158	657	36,6	2,8	2,9	3,1	2,6
15-19	3 338	373	671	2 294	31,3	2,9	4,5	3,5	2,5
20-24	5 344	649	1 030	3 665	31,4	2,9	4,3	3,7	2,5
25-29	4 370	654	1 030	2 686	38,5	3,3	4,4	4,1	2,7
30-34	4 396	669	1 101	2 626	40,3	3,4	4,7	4,1	2,8
35-39	5 039	840	1 297	2 902	42,4	3,7	4,9	4,5	3,1
40-44	4 420	757	1 085	2 578	41,7	4,1	4,9	5,2	3,3
45-49	4 415	760	1 104	2 551	42,2	4,3	5,9	5,0	3,5
50-54	4 384	777	1 005	2 602	40,6	4,7	6,4	5,4	4,0
55-59	5 483	1 022	1 269	3 192	41,8	5,1	6,5	6,3	4,1
60-64	5 653	1 069	1 293	3 291	41,8	5,7	7,1	7,3	4,6
65-69	5 498	968	1 212	3 318	39,7	6,0	7,5	7,9	4,9
70-74	4 548	806	923	2 819	38,0	6,6	8,2	9,4	5,2
75-79	4 949	823	950	3 176	35,8	6,8	8,7	9,6	5,5
80-84	5 898	1 023	1 076	3 799	35,6	7,0	9,2	10,6	5,4
85 +	6 471	1 234	1 078	4 159	35,7	6,8	9,0	10,3	5,3
<b>Celkem</b>	<b>76 268</b>	<b>12 884</b>	<b>16 439</b>	<b>46 945</b>	<b>38,4</b>	<b>5,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>4,0</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgie								
0	23	3	2	18	21,7	5,8	12,7	9,0	4,3
1-4	46	1	1	44	4,3	1,8	1,0	11,0	1,6
5-9	29	3	7	19	34,5	5,0	6,3	7,9	3,7
10-14	28	2	8	18	35,7	5,9	8,5	9,4	4,1
15-19	176	24	48	104	40,9	6,4	10,0	7,4	5,1
20-24	286	34	90	162	43,4	7,1	9,2	11,5	4,1
25-29	259	36	81	142	45,2	6,5	11,6	8,9	3,9
30-34	230	42	69	119	48,3	6,8	8,1	10,3	4,2
35-39	267	37	102	128	52,1	6,8	11,3	8,9	3,8
40-44	269	46	82	141	47,6	7,3	7,5	9,7	5,8
45-49	272	51	107	114	58,1	7,3	10,2	8,6	4,7
50-54	294	66	95	133	54,8	7,2	8,0	10,0	4,8
55-59	372	83	139	150	59,7	8,1	9,2	9,3	6,4
60-64	417	100	145	172	58,8	8,3	10,3	10,0	5,8
65-69	404	91	143	170	57,9	8,1	8,2	9,8	6,6
70-74	346	91	120	135	61,0	8,0	7,8	11,4	5,2
75-79	324	76	96	152	53,1	6,4	6,9	8,8	4,7
80-84	303	75	90	138	54,5	7,5	6,6	10,0	6,4
85 +	240	67	52	121	49,6	6,4	7,1	8,9	4,9
<b>Celkem</b>	<b>4 585</b>	<b>928</b>	<b>1 477</b>	<b>2 180</b>	<b>52,5</b>	<b>7,2</b>	<b>8,6</b>	<b>9,7</b>	<b>5,0</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10



## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastická chirurgie								
0	9	-	2	7	22,2	6,8	-	8,5	6,3
1-4	19	10	5	4	78,9	3,4	4,0	3,4	1,8
5-9	30	10	15	5	83,3	5,2	5,1	3,7	9,8
10-14	28	6	19	3	89,3	5,1	5,3	4,8	6,3
15-19	88	24	59	5	94,3	5,0	6,8	4,1	6,2
20-24	132	20	96	16	87,9	4,3	6,7	3,8	4,4
25-29	92	23	61	8	91,3	5,4	6,2	5,1	4,6
30-34	127	27	92	8	93,7	4,9	4,9	5,0	3,3
35-39	145	24	116	5	96,6	6,6	5,2	6,8	8,8
40-44	116	19	91	6	94,8	5,2	7,1	4,9	4,7
45-49	144	32	101	11	92,4	5,1	5,6	4,9	4,9
50-54	100	23	64	13	87,0	5,1	5,5	4,9	4,8
55-59	115	28	78	9	92,2	5,3	6,8	4,8	5,4
60-64	68	13	53	2	97,1	6,1	5,5	6,2	6,5
65-69	66	14	45	7	89,4	7,0	5,5	7,3	8,4
70-74	35	9	23	3	91,4	5,4	4,8	4,3	15,7
75-79	16	6	10	-	100,0	4,5	5,0	4,2	-
80-84	17	2	13	2	88,2	6,2	4,5	6,9	3,0
85 +	12	3	9	-	100,0	10,2	4,3	12,1	-
<b>Celkem</b>	<b>1 359</b>	<b>293</b>	<b>952</b>	<b>114</b>	<b>91,6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,8</b>	<b>5,2</b>	<b>5,7</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Traumatologie									
0	1	-	-	1	-	5,0	-	-	5,0
1-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	6	2	1	3	50,0	1,3	1,5	2,0	1,0
10-14	59	16	20	23	61,0	2,8	2,2	3,3	2,9
15-19	984	203	317	464	52,8	3,8	4,6	4,4	3,0
20-24	1 955	413	643	899	54,0	4,2	6,2	4,7	2,9
25-29	1 720	418	643	659	61,7	4,3	5,9	4,5	3,2
30-34	1 601	400	596	605	62,2	4,5	6,0	4,7	3,2
35-39	1 905	509	741	655	65,6	5,0	6,3	4,9	4,0
40-44	1 506	371	559	576	61,8	5,1	6,8	5,3	3,8
45-49	1 489	412	556	521	65,0	5,1	6,6	5,1	3,9
50-54	1 425	414	479	532	62,7	6,1	7,2	6,2	5,0
55-59	1 568	429	536	603	61,5	5,8	7,2	6,1	4,6
60-64	1 477	408	505	564	61,8	6,3	7,7	7,0	4,8
65-69	1 359	384	403	572	57,9	6,8	8,0	7,8	5,2
70-74	1 110	311	273	526	52,6	6,9	8,0	9,2	5,0
75-79	1 071	323	213	535	50,0	7,3	8,2	10,1	5,7
80-84	1 238	362	233	643	48,1	7,6	8,9	10,4	5,8
85 +	1 600	482	229	889	44,4	7,0	9,1	10,0	5,2
<b>Celkem</b>	<b>22 074</b>	<b>5 857</b>	<b>6 947</b>	<b>9 270</b>	<b>58,0</b>	<b>5,6</b>	<b>7,2</b>	<b>6,0</b>	<b>4,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
ARO									
0	8	1	1	6	25,0	7,3	17,0	15,0	4,3
1-4	23	4	-	19	17,4	3,4	6,0	-	2,8
5-9	24	2	-	22	8,3	4,8	10,0	-	4,3
10-14	42	4	2	36	14,3	4,1	3,8	3,5	4,2
15-19	183	36	7	140	23,5	5,6	10,5	7,9	4,2
20-24	245	47	11	187	23,7	6,9	9,4	14,7	5,8
25-29	222	55	10	157	29,3	7,2	10,0	13,9	5,9
30-34	224	45	11	168	25,0	6,0	9,3	13,6	4,6
35-39	285	67	15	203	28,8	6,6	10,1	10,6	5,1
40-44	230	43	11	176	23,5	6,7	10,0	11,5	5,5
45-49	260	57	15	188	27,7	7,9	9,4	19,0	6,5
50-54	306	50	18	238	22,2	7,6	10,0	15,9	6,5
55-59	309	61	19	229	25,9	7,6	9,0	11,9	6,9
60-64	381	57	19	305	19,9	11,5	8,8	12,3	12,0
65-69	333	48	15	270	18,9	9,4	25,2	14,1	6,4
70-74	287	47	18	222	22,6	7,1	6,9	17,2	6,3
75-79	323	35	30	258	20,1	7,4	9,6	16,2	6,1
80-84	392	40	29	323	17,6	5,6	9,0	10,5	4,7
85 +	388	47	28	313	19,3	5,5	11,2	12,0	4,1
<b>Celkem</b>	<b>4 465</b>	<b>746</b>	<b>259</b>	<b>3 460</b>	<b>22,5</b>	<b>7,3</b>	<b>10,5</b>	<b>13,5</b>	<b>6,1</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedie								
0	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
1-4	64	9	16	39	39,1	5,5	8,2	4,8	5,1
5-9	181	41	49	91	49,7	3,8	3,3	4,9	3,5
10-14	321	68	160	93	71,0	4,3	4,3	4,2	4,5
15-19	1 365	277	853	235	82,8	3,7	3,6	3,6	3,9
20-24	1 876	444	1 025	407	78,3	3,5	3,8	3,4	3,5
25-29	1 756	433	1 031	292	83,4	3,7	4,2	3,4	3,7
30-34	1 983	518	1 139	326	83,6	3,8	4,2	3,5	4,5
35-39	2 295	591	1 335	369	83,9	3,9	4,3	3,7	3,9
40-44	1 915	483	1 083	349	81,8	4,3	4,5	3,7	5,7
45-49	1 786	446	961	379	78,8	4,7	5,8	4,3	4,4
50-54	1 811	483	927	401	77,9	5,6	5,9	5,3	5,6
55-59	2 332	590	1 138	604	74,1	6,3	6,4	6,3	6,4
60-64	2 511	674	1 182	655	73,9	7,6	7,7	8,1	6,5
65-69	2 656	646	1 209	801	69,8	8,5	8,7	9,2	7,1
70-74	2 361	558	980	823	65,1	9,0	9,0	9,9	7,8
75-79	2 354	520	865	969	58,8	9,5	9,7	10,8	8,2
80-84	2 752	659	835	1 258	54,3	9,2	9,5	11,1	7,8
85 +	2 809	712	737	1 360	51,6	8,6	9,6	9,9	7,3
<b>Celkem</b>	<b>33 129</b>	<b>8 152</b>	<b>15 525</b>	<b>9 452</b>	<b>71,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,8</b>	<b>6,2</b>	<b>6,5</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	1	1	-	-	100,0	3,0	3,0	-	-
1-4	68	24	25	19	72,1	2,3	1,8	1,6	3,9
5-9	54	17	20	17	68,5	1,9	1,6	1,9	2,1
10-14	68	18	37	13	80,9	1,8	2,2	1,5	1,8
15-19	257	66	139	52	79,8	2,4	2,3	2,3	2,8
20-24	260	55	146	59	77,3	2,8	2,8	2,7	3,1
25-29	201	38	98	65	67,7	2,7	2,7	2,7	2,8
30-34	171	32	84	55	67,8	2,8	2,9	2,8	2,8
35-39	172	33	89	50	70,9	2,8	2,8	2,9	2,4
40-44	126	26	58	42	66,7	2,7	2,2	3,3	2,1
45-49	96	21	23	52	45,8	3,2	3,0	3,3	3,2
50-54	98	21	39	38	61,2	3,6	3,0	3,6	3,8
55-59	92	15	22	55	40,2	3,1	2,7	3,8	2,9
60-64	104	21	30	53	49,0	3,4	2,4	4,6	3,2
65-69	70	14	19	37	47,1	3,9	2,9	4,1	4,3
70-74	69	10	13	46	33,3	3,0	4,2	4,8	2,2
75-79	38	7	6	25	34,2	2,8	3,1	1,7	3,0
80-84	42	14	3	25	40,5	3,4	2,8	4,0	3,7
85 +	54	11	3	40	25,9	2,8	1,7	11,0	2,5
<b>Celkem</b>	<b>2 041</b>	<b>444</b>	<b>854</b>	<b>743</b>	<b>63,6</b>	<b>2,8</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Oční									
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	5	4	1	-	100,0	1,8	2,0	1,0	-
5-9	7	4	-	3	57,1	5,1	5,3	-	5,0
10-14	19	1	2	16	15,8	4,9	7,0	3,0	5,1
15-19	45	4	15	26	42,2	5,2	6,8	6,6	4,2
20-24	73	23	15	35	52,1	4,5	6,0	4,7	3,3
25-29	84	18	27	39	53,6	4,1	5,9	4,0	3,2
30-34	67	23	13	31	53,7	4,1	5,2	3,9	3,4
35-39	86	19	17	50	41,9	4,0	4,9	3,6	3,8
40-44	86	33	22	31	64,0	5,2	5,6	6,4	3,9
45-49	82	26	32	24	70,7	4,5	6,2	3,4	4,0
50-54	66	18	19	29	56,1	4,7	5,4	4,9	4,2
55-59	87	19	35	33	62,1	4,2	5,6	3,3	4,4
60-64	76	20	32	24	68,4	4,2	6,0	3,2	4,0
65-69	78	13	39	26	66,7	4,7	6,5	3,6	5,5
70-74	60	12	29	19	68,3	4,9	5,2	4,4	5,5
75-79	44	9	22	13	70,5	5,4	7,6	4,4	5,5
80-84	31	8	10	13	58,1	4,1	4,4	4,1	3,9
85 +	22	5	10	7	68,2	4,9	6,8	4,3	4,4
<b>Celkem</b>	<b>1 018</b>	<b>259</b>	<b>340</b>	<b>419</b>	<b>58,8</b>	<b>4,5</b>	<b>5,7</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Stomatologie									
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	13	-	7	6	53,8	2,6	-	2,3	3,0
10-14	13	2	4	7	46,2	3,4	4,0	4,0	2,9
15-19	57	13	29	15	73,7	3,7	4,6	3,6	3,2
20-24	119	18	67	34	71,4	3,9	4,2	4,5	2,8
25-29	103	21	60	22	78,6	4,2	5,4	4,1	3,4
30-34	76	15	37	24	68,4	3,4	3,5	3,6	3,0
35-39	57	12	32	13	77,2	4,1	5,7	4,2	2,5
40-44	58	15	31	12	79,3	4,3	4,7	4,0	4,7
45-49	45	13	24	8	82,2	5,2	6,4	4,8	4,8
50-54	31	9	14	8	74,2	4,3	5,4	4,6	2,5
55-59	31	7	17	7	77,4	4,4	6,7	3,8	3,4
60-64	14	1	6	7	50,0	3,9	5,0	4,5	3,1
65-69	25	8	9	8	68,0	5,2	7,5	4,0	4,1
70-74	11	2	3	6	45,5	5,6	5,5	6,0	5,5
75-79	6	1	3	2	66,7	4,5	4,0	3,3	6,5
80-84	9	-	2	7	22,2	3,3	-	5,0	2,9
85 +	3	-	1	2	33,3	4,0	-	6,0	3,0
<b>Celkem</b>	<b>671</b>	<b>137</b>	<b>346</b>	<b>188</b>	<b>72,0</b>	<b>4,1</b>	<b>5,2</b>	<b>4,1</b>	<b>3,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Dětská chirurgie								
0	161	15	11	135	16,1	3,2	5,2	6,7	2,7
1-4	938	349	76	513	45,3	3,4	3,4	4,7	3,3
5-9	1 354	719	106	529	60,9	3,4	3,6	3,6	3,1
10-14	1 414	609	147	658	53,5	3,9	4,1	4,6	3,6
15-19	612	135	50	427	30,2	3,8	4,1	3,8	3,7
20-24	2	1	-	1	50,0	2,0	2,0	-	2,0
25-29	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
30-34	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
35-39	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>4 484</b>	<b>1 828</b>	<b>390</b>	<b>2 266</b>	<b>49,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,8</b>	<b>4,3</b>	<b>3,4</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10



## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Léčba popálenin									
0	83	25	5	53	36,1	11,1	13,3	17,8	9,4
1-4	485	128	24	333	31,3	9,2	11,3	8,8	8,4
5-9	83	23	19	41	50,6	10,0	18,1	7,3	6,7
10-14	51	19	9	23	54,9	9,5	15,0	4,1	7,0
15-19	52	18	11	23	55,8	9,9	12,7	11,4	6,9
20-24	101	35	29	37	63,4	11,1	20,5	7,5	5,1
25-29	81	37	15	29	64,2	14,9	19,6	15,4	8,6
30-34	76	35	11	30	60,5	13,6	16,9	14,5	9,4
35-39	110	47	22	41	62,7	12,2	16,2	15,4	5,9
40-44	85	38	12	35	58,8	15,4	22,4	10,1	9,6
45-49	105	46	30	29	72,4	16,4	22,4	14,3	9,1
50-54	81	36	19	26	67,9	18,5	27,1	17,5	7,5
55-59	99	53	17	29	70,7	25,4	34,0	25,9	9,4
60-64	71	30	17	24	66,2	20,5	33,0	13,8	9,4
65-69	50	27	12	11	78,0	20,3	29,4	11,3	7,6
70-74	29	16	8	5	82,8	26,0	36,4	15,0	10,4
75-79	28	16	3	9	67,9	15,8	21,4	18,3	5,0
80-84	19	12	3	4	78,9	34,3	42,7	10,7	26,8
85 +	14	5	4	5	64,3	21,7	35,4	23,3	6,8
<b>Celkem</b>	<b>1 703</b>	<b>646</b>	<b>270</b>	<b>787</b>	<b>53,8</b>	<b>13,8</b>	<b>21,0</b>	<b>13,1</b>	<b>8,2</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

### 5.3 Přehled hospitalizovaných a operovaných pro úrazy na vybraných odděleních a celkem \*)

Oddělení	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatric	19 555	1 864	1 149	16 542	15,4	2,4	2,8	3,1	2,3
Chirurgie	76 268	12 884	16 439	46 945	38,4	5,0	6,6	6,4	4,0
Neurochirurgie	4 585	928	1 477	2 180	52,5	7,2	8,6	9,7	5,0
Plastická chirurgie	1 359	293	952	114	91,6	5,4	5,8	5,2	5,7
Traumatologie	22 074	5 857	6 947	9 270	58,0	5,6	7,2	6,0	4,3
AR	4 465	746	259	3 460	22,5	7,3	10,5	13,5	6,1
Ortopedie	33 129	8 152	15 525	9 452	71,5	6,4	6,8	6,2	6,5
ORL	2 041	444	854	743	63,6	2,8	2,6	2,9	2,9
Oční	1 018	259	340	419	58,8	4,5	5,7	4,2	4,1
Stomatologie	671	137	346	188	72,0	4,1	5,2	4,1	3,3
Dětská chirurgie	4 484	1 828	390	2 266	49,5	3,6	3,8	4,3	3,4
Léčba popálenin	1 703	646	270	787	53,8	13,8	21,0	13,1	8,2
Ostatní oddělení	24 642	733	1 480	22 429	9,0	19,5	7,6	7,5	20,7
<b>Celkem</b>	<b>195 994</b>	<b>34 771</b>	<b>46 428</b>	<b>114 795</b>	<b>41,4</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>6,3</b>	<b>7,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	1 051	34	33	984	6,4	2,9	8,9	7,1	2,5
1–4	4 467	548	246	3 673	17,8	2,9	4,5	3,4	2,6
5–9	4 030	989	384	2 657	34,1	2,8	3,5	2,9	2,5
10–14	4 866	1 095	607	3 164	35,0	3,0	3,4	3,5	2,8
15–19	7 253	1 099	1 913	4 241	41,5	3,4	4,3	3,9	3,0
20–24	8 470	1 418	2 567	4 485	47,0	3,7	5,0	4,0	3,2
25–29	7 285	1 377	2 421	3 487	52,1	4,1	5,4	4,2	3,4
30–34	7 440	1 435	2 533	3 472	53,3	4,2	5,2	4,2	3,8
35–39	8 220	1 719	2 735	3 766	54,2	4,6	5,8	4,7	3,9
40–44	6 825	1 356	2 111	3 358	50,8	5,0	5,8	5,0	4,7
45–49	6 497	1 313	1 942	3 242	50,1	5,4	6,8	5,3	5,0
50–54	6 110	1 232	1 589	3 289	46,2	6,4	7,5	6,2	6,1
55–59	7 089	1 357	1 799	3 933	44,5	7,0	8,0	7,0	6,7
60–64	6 967	1 261	1 663	4 043	42,0	8,0	8,1	8,3	7,8
65–69	6 168	979	1 419	3 770	38,9	8,2	9,3	9,1	7,6
70–74	4 463	711	920	2 832	36,5	9,5	8,9	9,8	9,5
75–79	3 879	550	693	2 636	32,0	10,2	9,0	10,2	10,5
80–84	3 729	531	619	2 579	30,8	11,5	9,5	10,7	12,1
85 +	3 545	520	492	2 533	28,5	11,9	9,2	9,7	12,9
<b>Celkem</b>	<b>108 354</b>	<b>19 524</b>	<b>26 686</b>	<b>62 144</b>	<b>42,6</b>	<b>5,8</b>	<b>6,4</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
<b>Ženy</b>									
0	941	23	19	899	4,5	2,6	10,1	7,5	2,3
1–4	3 540	381	179	2 980	15,8	2,7	4,4	3,5	2,4
5–9	2 711	703	276	1 732	36,1	2,7	2,9	3,2	2,5
10–14	2 967	501	342	2 124	28,4	3,1	3,7	3,4	2,9
15–19	3 663	310	623	2 730	25,5	3,1	5,1	3,8	2,8
20–24	3 002	356	681	1 965	34,5	3,4	5,8	4,3	2,7
25–29	2 491	394	694	1 403	43,7	3,6	5,4	4,2	2,8
30–34	2 511	415	692	1 404	44,1	3,7	5,1	4,1	3,1
35–39	3 245	497	1 110	1 638	49,5	3,8	4,9	4,2	3,2
40–44	3 041	518	987	1 536	49,5	4,4	5,7	4,4	3,8
45–49	3 246	589	1 093	1 564	51,8	4,6	6,4	4,8	3,8
50–54	3 573	699	1 160	1 714	52,0	6,2	6,0	5,4	6,8
55–59	4 783	1 008	1 561	2 214	53,7	5,9	6,6	6,0	5,5
60–64	5 408	1 175	1 713	2 520	53,4	7,3	7,5	7,0	7,5
65–69	6 200	1 308	1 816	3 076	50,4	8,9	8,1	8,0	9,8
70–74	6 211	1 206	1 572	3 433	44,7	10,6	8,3	9,5	11,9
75–79	7 717	1 328	1 644	4 745	38,5	12,3	8,9	9,9	14,1
80–84	10 362	1 722	1 802	6 838	34,0	14,0	9,2	10,3	16,2
85 +	12 028	2 114	1 778	8 136	32,4	14,9	9,2	10,1	17,4
<b>Celkem</b>	<b>87 640</b>	<b>15 247</b>	<b>19 742</b>	<b>52 651</b>	<b>39,9</b>	<b>8,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>9,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin \*)

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	1 992	57	52	1 883	5,5	2,7	9,4	7,2	2,4
1–4	8 007	929	425	6 653	16,9	2,8	4,5	3,5	2,6
5–9	6 741	1 692	660	4 389	34,9	2,7	3,2	3,0	2,5
10–14	7 833	1 596	949	5 288	32,5	3,0	3,5	3,5	2,8
15–19	10 916	1 409	2 536	6 971	36,1	3,3	4,5	3,8	2,9
20–24	11 472	1 774	3 248	6 450	43,8	3,7	5,2	4,1	3,0
25–29	9 776	1 771	3 115	4 890	50,0	3,9	5,4	4,2	3,2
30–34	9 951	1 850	3 225	4 876	51,0	4,1	5,2	4,2	3,6
35–39	11 465	2 216	3 845	5 404	52,9	4,4	5,6	4,6	3,7
40–44	9 866	1 874	3 098	4 894	50,4	4,8	5,8	4,8	4,4
45–49	9 743	1 902	3 035	4 806	50,7	5,2	6,7	5,1	4,6
50–54	9 683	1 931	2 749	5 003	48,3	6,3	6,9	5,9	6,4
55–59	11 872	2 365	3 360	6 147	48,2	6,6	7,4	6,5	6,3
60–64	12 375	2 436	3 376	6 563	47,0	7,7	7,8	7,6	7,7
65–69	12 368	2 287	3 235	6 846	44,6	8,6	8,6	8,5	8,6
70–74	10 674	1 917	2 492	6 265	41,3	10,1	8,5	9,6	10,8
75–79	11 596	1 878	2 337	7 381	36,3	11,6	8,9	10,0	12,8
80–84	14 091	2 253	2 421	9 417	33,2	13,4	9,3	10,4	15,1
85 +	15 573	2 634	2 270	10 669	31,5	14,2	9,2	10,0	16,3
<b>Celkem</b>	<b>195 994</b>	<b>34 771</b>	<b>46 428</b>	<b>114 795</b>	<b>41,4</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>6,3</b>	<b>7,3</b>

\*) Případy, u nichž je uvedena dg. vnější příčiny úrazu z kap. XX. - MKN-10

**6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci**

Kapitola MKN-10	Název kapitoly
I.	Některé infekční a parazitární nemoci <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>
II.	Novotvary <i>Neoplasms</i>
III.	Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
V.	Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>
VI.	Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>
VII.	Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
IX.	Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>
X.	Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>
XI.	Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions originated in the perinatal period</i>

## 6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci

Kapitola MKN-10	Název kapitoly
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>
XX.	Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti <i>External causes of morbidity and mortality</i>
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>

## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	
01	Průjem-diarrhoea a gastroenteritida předpokládaného infekčního původu	A09
02	Jiné střevní infekční nemoci	A00–A08
03	TBC dýchacího ústrojí bakteriologicky a histologicky ověřená i neověřená	A15–A16
04	Jiná TBC	A17–A19
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	A20–A28
06	Spála	A38
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	A30–A37, A39–A49
08	Syfilis	A50–A53
09	Gonokoková infekce	A54
10	Ostatní infekce přenášené převážně sexuálním způsobem	A55–A64
11	Jiné nemoci spirochétové, jiné nemoci způsobené chlamydiemi a rickettsií	A65–A79
12	Virová encefalitida	A83–A86
13	Ostatní virové infekce CNS	A80–A82, A87–A89
14	Virové horečky a virové hemoragické horečky přenášené členovci	A90–A99
15	Varicella - plané neštovice, spalničky - morbilli, zarděnky - rubeola	B01, B05, B06
16	Herpes zoster - pásový opar	B02
17	Ostatní virové infekce charakterizované poškozením kůže a sliznice	B00, B03–B04 B07–B09
18	Virová hepatitida	B15–B19
19	Onemocnění virem lidské imunodeficiency (HIV)	B20–B24
20	Epidemický zánět příušnic - parotitis epidemica	B26
21	Infekční mononukleóza	B27
22	Jiné virové nemoci vyjma parotitis a infekční mononukleózy	B25, B30–B34
23	Mykózy	B35–B49
24	Protozoární nemoci	B50–B64
25	Helmintózy - hlístové nemoci	B65–B83
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	B85–B89
27	Následky infekčních a parazitárních nemocí; bakteriální, virová a jiná infekční agens	B90–B99



## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
II.	Novotvary	
01	ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	C00–C14
02	ZN žaludku	C16
03	ZN tlustého střeva	C18
04	ZN konečníku, rektosigmoideálního spojení, řiti a řitního kanálu	C19–C21
05	Ostatní ZN trávicího ústrojí	C15, C17, C22–C26
06	ZN hrtanu	C32
07	ZN trachey, bronchu a plíce - průdušnice, průdušky a plíce	C33–C34
08	Ostatní ZN dýchací soustavy a nitrohrudních orgánů	C30, C31, C37–C39
09	ZN kosti a kloubní chrupavky	C40–C41
10	Zhoubný melanom kůže	C43
11	Jiné ZN kůže	C44
12	ZN prsu	C50
13	ZN hrdla děložního - cervicis uteri	C53
14	Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	C51–C52, C54–C58
15	ZN prostaty	C61
16	Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	C60, C62–C63
17	Leukémie	C91–C95
18	Ostatní zhoubné novotvary	C64–C90, C45–C49 C96, C97
19	Novotvary in situ	D00–D09
20	Nezhoubné novotvary	D10–D36
21	Novotvary nejistého a neznámého chování	D37–D48
III.	Nemoci krve, krve tvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity	
01	Anémie z nedostatku železa	D50
02	Ostatní anémie	D51–D64
03	Vady koagulace, purpura a jiné krvácivé stavy, a jiné nemoci krve a krve tvorných orgánů	D65–D69, D70–D77
04	Některé poruchy mechanismu imunity	D80–D89

## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	
01	Poruchy štítné žlázy	E00–E07
02	Diabetes mellitus závislý na inzulinu	E10
03	Ostatní diabetes mellitus	E11–E14
04	Podvýživa - malnutrice	E40–E46
05	Obezita - otylost	E66
06	Poruchy metabolismu lipoproteinů a jiné lipidémie	E78
07	Ostatní nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	E15–E16, E20–E34 E50–E65, E67–E77 E79–E89
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	
01	Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním alkoholu	F10
02	Poruchy duševní a poruchy chování způsobené užíváním jiných psychoaktivních látek	F11–F19
03	Schizofrenie, poruchy schizotypální a poruchy s bludy	F20–F29
04	Afektivní poruchy	F30–F39
05	Neurotické, stresové a somatoformní poruchy	F40–F48
06	Mentální retardace	F70–F79
07	Poruchy psychického vývoje a poruchy chování a emocí se začátkem obvykle v dětství a dospívání	F80–F98
08	Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	F00–F01, F03–F09 F50–F69, F99
VI.	Nemoci nervové soustavy	
01	Zánětlivé nemoci CNS	G00–G09
02	Parkinsonova nemoc	G20
03	Demyelinizující nemoci CNS	G35–G37
04	Epilepsie	G40–G41
05	Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	G43–G44
06	Myasthenia gravis, primární poruchy svalů a jiné myopatie	G70–G72
07	Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	G80–G83
08	Ostatní nemoci nervové soustavy	G10–G13, G21–G32 G45–G64, G73 G90–G99

**7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10**

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
VII.	Nemoci oka a očních adnex	
01	Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	H00–H01, H10–H13
02	Glaukom	H40–H42
03	Poškození zraku včetně slepoty	H54
04	Ostatní nemoci oka a očních adnex	H02–H06, H15–H36 H43–H53, H55–H59
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	
01	Zánět středního ucha, bradavkového výběžku, zánět a jiná onemocnění Eustachovy trubice	H65–H70
02	Jiná onemocnění středního ucha a bradavkového výběžku	H71–H75
03	Nedoslýchavost, ztráta sluchu	H90–H91
04	Ostatní nemoci ucha	H60–H62, H80–H83 H92–H95
IX.	Nemoci oběhové soustavy	
01	Akutní revmatická horečka	I00–I02
02	Chronické revmatické choroby srdeční	I05–I09
03	Esenciální (primární) hypertenze	I10
04	Jiné hypertenzní nemoci	I11–I15
05	Akutní a pokračující infarkt myokardu	I21, I22
06	Ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23–I25
07	Plicní embolie	I26
08	Jiné formy srdečních onemocnění	I30–I52
09	Cévní nemoci mozku	I60–I69
10	Ateroskleróza	I70
11	Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	I71–I79
12	Zánět žil, trombóza vrátnice a jiná žilní embolie a trombóza	I80–I82
13	Žilní městky - varices - dolních končetin	I83
14	Hemoroidy	I84
15	Jiné nemoci žil, mízních cév a mízních uzlin nezařazené jinde	I85–I89
16	Jiné nemoci oběhové soustavy	I27–I28, I95–I99

## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
X.	Nemoci dýchací soustavy	
01	Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	J03
02	Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	J00–J02, J04–J06
03	Chřipka	J09–J11
04	Záněty plic	J12–J18
05	Jiné akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	J20–J22
06	Chronické nemoci dolní části dýchacího ústrojí vyjma astmatu a bronchiektazie	J40–J44
07	Astma a astmatický stav	J45–J46
08	Jiné nemoci dýchací soustavy	J30–J39, J47, J60–J99
XI.	Nemoci trávicí soustavy	
01	Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	K00–K14
02	Žaludeční, dvanáctníkový vřed, peptický vřed neurčené lokalizace	K25–K27
03	Zánět žaludku a dvanáctníku	K29
04	Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	K20–K23, K28
05	Nemoci appendixu - červovitého přívěsku	K30–K31
06	Kýly	K35–K38
07	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva - enteritida a kolitida	K40–K46
08	Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	K50–K52
09	Alkoholické onemocnění jater	K55–K67
10	Ostatní nemoci jater	K70
11	Žlučové kameny	K71–K77
12	Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	K80
13	Akutní zánět slinivky břišní a jiné nemoci slinivky břišní	K81–K83
14	Jiné nemoci trávicí soustavy	K85–K86
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	
01	Infekce kůže a podkožního vaziva	K87, K90–K93
02	Dermatitida, ekzém	L00–L08
03	Psoriáza - lupénka	L20–L27, L30
04	Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	L40
		L10–L14, L28–L29
		L41–L44, L50–L53
		L55–L60, L63–L85
		L87–L98

**7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10**

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	
01	Zánětlivé polyartropatie	M05–M14
02	Artrózy	M15–M19
03	Systémová onemocnění pojivové tkáně	M30–M36
04	Onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének	M50–M51
05	Deformující a jiné dorzopatie vyjma onemocnění meziobratlových plotének, spondylopatie	M40–M49, M53–M54
06	Onemocnění měkké tkáně	M60–M79
07	Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	M00–M03, M20–M25 M80–M81, M83–M89 M91–M99
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	
01	Akutní a rychle postupující nefritický syndrom	N00–N01
02	Jiné nemoci glomerulů	N02–N08
03	Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	N10–N16
04	Selhání ledvin	N17–N19
05	Urolitiáza - kameny v močovém ústrojí	N20–N23
06	Záněť močového měchýře - cystitis	N30
07	Jiné nemoci ledvin, močovodů a močové soustavy	N25–N29, N31–N39
08	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostaticae	N40
09	Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	N41–N50
10	Nemoci prsu	N60–N64
11	Záněť vejcovodů a vaječníků - salpingitis a oophoritis	N70
12	Jiná zánětlivá onemocnění ženských pánevních orgánů	N71–N77
13	Nezánětlivá onemocnění ženského pohlavního ústrojí	N80–N98
14	Onemocnění močové a pohlavní soustavy po výkonech, nezařazené jinde	N99

**7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10**

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	
01	Mimoděložní těhotenství	O00
02	Samovolný potrat	O03
03	Lékařský potrat	O04
04	Ostatní těhotenství končící potratem	O01, O02, O05–O08
05	Edém, proteinurie a hypertenzní onemocnění (pozdní gestóza) v těhotenství, při porodu a v šestinedělí	O10–O16
06	Jiná onemocnění matky převážně v souvislosti s těhotenstvím	O20–O29
07	Péče o matku ve vztahu k plodu, amniové dutině a možným porodním problémům	O30–O48
08	Komplikace porodu	O60–O75
09	Spontánní porod jediného dítěte	O80
10	Ostatní porody	O81–O84
11	Komplikace spojené převážně s šestinedělím a jiné porodnické stavy, nezařazené jinde	O85–O99
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	
01	Postižení plodu a novorozence onemocněním matky a komplikacemi těhotenství a porodu	P00–P04
02	Poruchy spojené s délkou těhotenství a s růstem plodu	P05–P08
03	Poranění za porodu	P10–P15
04	Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	P20–P21
05	Jiné respirační a kardiovaskulární poruchy specifické pro perinatální období	P22–P29
06	Infekce specifické pro perinatální období	P35–P39
07	Krvácivé stavy a hematologické poruchy plodu a novorozence	P50–P61
08	Některé jiné poruchy a stavy vzniklé v perinatálním období	P70–P96

## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	
01	Spina bifida - rozštěp páteře	Q05
02	Vrozené vady nervové soustavy - vyjma rozštěpu páteře	Q00–Q04, Q06–Q07
03	Vrozené vady oběhové soustavy	Q20–Q28
04	Rozštěp rtu a rozštěp patra	Q35–Q37
05	Vrozené chybění, atrézie a stenóza tenkého střeva	Q41
06	Jiné vrozené vady trávicí soustavy vyjma vrozeného chybění, atrézie a stenózy tenkého střeva	Q38–Q40, Q42–Q45
07	Nesestouplé varle	Q53
08	Vrozené vady pohlavních orgánů, vyjma nesestouplé varle, a močové soustavy	Q50–Q52, Q54–Q64
09	Vrozené deformity kyčle	Q65
10	Vrozené deformity nohou	Q66
11	Jiné vrozené vady a deformace svalové a kosterní soustavy	Q67–Q79
12	Jiné vrozené vady	Q10–Q18, Q30–Q34 Q80–Q89
13	Abnormality chromosomů, nezařazené jinde	Q90–Q99
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	
01	Lokalizované příznaky a znaky	R00–R49
02	Stáří - senilita	R54
03	Celkové příznaky a znaky vyjma stáří - senilita	R50–R53, R55–R69
04	Abnormální nálezy při vyšetření krve, moči a jiných tělesných tekutin, látek a tkání při diagnostických zobrazovacích a při funkčních vyšetřeních bez diagnózy	R70–R94
05	Syndrom náhlé smrti dítěte (kojence)	R95
06	Nepřesně určené a neznámé příčiny smrti vyjma syndromu náhlé smrti dítěte	R96–R99

## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	
01	Zlomenina kostí lebky a obličeje	S02
02	Zlomenina krku, žebra (žeber), hrudní kosti, páteře a pánve	S12, S22, S32, T08
03	Zlomenina kosti stehenní - fractura femoris	S72
04	Zlomenina jiných částí končetin	S42, S52, S62, S82 S92, T10, T12
05	Zlomeniny postihující více částí těla	T02
06	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů	S03, S13, S23, S33 S43, S53, S63, S73 S83, S93, T03
07	Poranění oka a očníce	S05
08	Nitrolební poranění	S06
09	Poranění jiných vnitřních orgánů	S26–S27, S36–S37
10	Drtivé poranění, traumatické amputace	S07–S08, S17–S18 S28, S38, S47–S48 S57–S58, S67–S68 S77–S78, S87–S88 S97–S98, T04–T05
11	Jiná poranění určitých, nespecifikovaných a více částí těla	S00–S01, S04 S09–S11, S14–S16 S19–S21, S24–S25 S29–S31, S34–S35 S39–S41, S44–S46 S49–S51, S54–S56 S59–S61, S64–S66 S69–S71, S74–S76 S79–S81, S84–S86 S89–S91, S94–S96 S99, T00–T01 T06–T07, T09, T11 T13–T14
12	Účinky cizího tělesa vniklého přirozeným otvorem těla	T15–T19
13	Popáleniny a poleptání	T20–T32
14	Otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami	T36–T50
15	Toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství	T51–T65
16	Syndromy týrání	T74



## 7. Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
17	Omrzliny a jiné neurčené účinky vnějších příčin vyjma syndromu týraní	T33–T35, T66–T73
		T75–T78
18	Některé časné komplikace úrazů a komplikace zdravotní péče nezařazené jinde	T79–T88
19	Následky poranění, otravy a jiných následků vnějších příčin	T90–T98
XX.	Vnější příčiny nemoci a úmrtnosti	
01	Dopravní nehody	V01–V99
02	Pády	W00–W19
03	Vystavení neživotným mechanickým silám	W20–W49
04	Náhodné (u)tonutí a potopení	W65–W74
05	Vystavení životným mechanickým silám	W50–W64
06	Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	X20–X29
07	Elektrický proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko a horké látky	W85–W99, X00–X19
08	Úmyslné sebepoškození	X60–X84
09	Napadení (útok)	X85–X99, Y00–Y09
10	Komplikace zdravotní péče	Y40–Y84
11	Ostatní vnější příčiny	W75–W84, X30–X59, Y10–Y36, Y85–Y89
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	
01	Celková prohlídka a jiné speciální prohlídky a vyšetření osob bez obtíží nebo uvedené diagnózy	Z00–Z01
02	Vyšetření a návštěva pro administrativní účely	Z02
03	Ostatní prohlídky a vyšetření	Z03–Z13
04	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k přenosným nemocem	Z20–Z29
05	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za okolností souvisejících s reprodukcí	Z30–Z39
06	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem určitých výkonů a zdravotní péče	Z40–Z54
07	Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	Z55–Z93, Z96–Z99
08	Pacient s transplantovaným orgánem a tkání	Z94
09	Pacient se srdečním a cévním implantátem a transplantátem	Z95
XXII.	Kódy pro speciální účely	
01	SARS	U04
02	Bakteriální původci rezistentní na antibiotika	U80–U89

## 8. Seznam názvů vybraných diagnóz

Kapitola MKN-10	Číslo dg.	Název dg.
I.	A02	Jiné infekce způsobené salmonelami
I.	A09	Průjem a gastroenteritida předpokládaného infekčního původu
I.	A38	Spála - scarlatina
I.	A46	Růže - erysipelas
I.	B15	Akutní hepatitida A
I.	B16	Akutní hepatitida B
II.	C16	Zhoubný novotvar žaludku
II.	C18	ZN tlustého střeva
II.	C20	ZN konečníku - recta
II.	C34	ZN průdušky - bronchu a plíce
II.	C50	Zhoubný novotvar prsu
II.	C53	ZN hrdla děložního - cervicis uteri
II.	C54	ZN těla děložního
II.	C56	ZN vaječníku
II.	C61	ZN předstojné žlázy - prostaty
II.	C67	ZN močového měchýře - vesicae urinariae
IV.	E10	Diabetes mellitus závislý na insulinu
V.	F20	Schizofrenie
VI.	G40	Epilepsie - padoucnice
VII.	H25	Senilní katarakta
VII.	H40	Glaukom
VIII.	H65	Nehnisavý zánět středního ucha
VIII.	H66	Hnisavý a neurčený zánět středního ucha
VIII.	H90	Převodní a percepční nedoslýchavost, ztráta sluchu
IX.	I10	Esenciální (primární) hypertenze
IX.	I20	Angina pectoris
IX.	I21	Akutní infarkt myokardu
IX.	I25	Chronická ischemická choroba srdeční
IX.	I63	Mozkový infarkt
IX.	I64	Cévní příhoda mozková neurčená jako krvácení nebo infarkt
IX.	I70	Ateroskleróza
IX.	I80	Zánět žil - flebitis a tromboflebitis
IX.	I83	Žilní městky dolních končetin
X.	J20	Akutní zánět průdušek
X.	J35	Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáně
X.	J44	Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc

## 8. Seznam názvů vybraných diagnóz

Kapitola MKN-10	Číslo dg.	Název dg.
XI.	K25	Žaludeční vřed
XI.	K26	Dvanáctníkový vřed
XI.	K35	Akutní apendicitida
XI.	K40	Tříselná kýla
XI.	K80	Žlučové kameny - cholelithiasis
XI.	K81	Zánět žlučníku - cholecystitis
XII.	L40	Psoriáza - lupénka
XIII.	M16	Artróza kyčelního kloubu
XIII.	M50	Onemocnění krčních meziobratlových plotének
XIII.	M51	Onemocnění jiných meziobratlových plotének
XVI.	N20	Kámen ledviny a močovodu
XVI.	N40	Zbytnění prostaty
XVI.	N70	Zánět vejcovodů a vaječníků
XVI.	N92	Nadměrná, častá a nepravidelná menstruace
XVI.	N95	Menopauzální a jiné perimenopauzální poruchy
XV.	O03	Samovolný potrat
XV.	O04	Lékařský potrat
XV.	O20	Krvácení v časném těhotenství
XV.	O60	Předčasný porod
XV.	O80	Spontánní porod jediného dítěte
XVII.	Q21	Vrozené vady srdeční přepážky
XVII.	Q53	Nesestouplé varle
XVII.	Q90	Downův syndrom
XIX.	S06	Nitrolební poranění
XIX.	S22	Zlomenina žebra, hrudní kosti a hrudní páteře
XIX.	S52	Zlomenina lokte a předloktí
XIX.	S72	Zlomenina kosti stehenní
XIX.	S82	Zlomenina bérce, včetně kotníku
XIX.	T29	Popáleniny a poleptání více částí těla

## 9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

### *List of terms used in the publication and their English equivalents*

absolutně	<i>number</i>
bez nemocniční nákazy	<i>without hospital infection</i>
bez pooperačních komplikací	<i>without complications after surgery</i>
bezdomovci	<i>homeless</i>
bydlící mimo kraj hospitalizace	<i>resident out of region of hospitalization</i>
bydlící v kraji hospitalizace	<i>resident in region of hospitalization</i>
bydliště neudáno	<i>unknown residence</i>
celkem	<i>total</i>
cizinci	<i>foreigners</i>
kapitola MKN-10	<i>ICD-10 chapter</i>
kraj bydliště	<i>region of residence</i>
kraj hospitalizace (ošetření)	<i>region of hospitalization</i>
úmrtnost	<i>mortality</i>
mimo kraj bydliště	<i>out of region of residence</i>
muži	<i>males</i>
na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>
název kapitoly	<i>name of chapter</i>
okres	<i>district</i>
operační diagnóza	<i>operation diagnosis</i>
počet hospitalizací	<i>number of hospitalizations</i>
počet hospitalizací s operací	<i>number of hospitalizations with operation</i>
počet ošetrovacích dnů	<i>length of stay in days</i>
počet propuštění	<i>number of discharges</i>
počet případů	<i>cases of hospitalization</i>
počet zemřelých	<i>number of deaths</i>
průměrná ošetrovací doba	<i>average length of stay</i>
průměrný věk	<i>average age</i>
skupina	<i>group</i>
v kraji mimo okres bydliště	<i>in region out of district of residence</i>
v %	<i>in %</i>
% operovaných	<i>% of operated persons</i>
věková skupina	<i>age group</i>
vnější příčina úrazu	<i>external cause of injury</i>
v tom operace:	<i>incl. surgery:</i>
neodkladná	<i>urgent surgical performance</i>
jiná	<i>other surgery</i>
žádná	<i>no surgery</i>
vybraná	<i>selected</i>
základní diagnóza	<i>basic diagnosis</i>

**9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů**  
***List of terms used in the publication and their English equivalents***

z toho	<i>of which</i>
ženy	<i>females</i>
oddělení:	<i>department:</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>
alergologie a klinická imunologie	<i>allergology</i>
pneumologie a ftizeologie	<i>pneumology and ftizeology</i>
neurologie	<i>neurology</i>
psychiatrie	<i>psychiatry</i>
nemoci z povolání	<i>occupational diseases</i>
dětské (pediatrie)	<i>paediatrics</i>
gynekologicko-porodnické	<i>gynaecology</i>
novorozenecké	<i>independent newborns sections</i>
chirurgie	<i>surgery</i>
neurochirurgie	<i>neurosurgery</i>
plastická chirurgie	<i>plastic surgery</i>
kardiochirurgie	<i>cardiosurgery</i>
traumatologie	<i>traumatology</i>
anesteziologicko-resuscitační (ARO)	<i>anaesthesiology &amp; resuscitation</i>
ortopedie	<i>orthopaedics</i>
urologie	<i>urology</i>
ušní, nosní, krční (ORL)	<i>otolaryngology</i>
foniatrie	<i>speech therapy</i>
oční (oftalmologie)	<i>ophthalmology</i>
stomatologie	<i>stomatology</i>
kožní (dermatovenerologie)	<i>dermatovenerology</i>
klinická onkologie	<i>clinical oncology</i>
radiační onkologie	<i>radiation oncology</i>
dětská chirurgie	<i>paediatric surgery</i>
nefrologie	<i>nephrology</i>
klinická hematologie	<i>clinical haematology</i>
ortopedická protetika	<i>orthopaedic prosthetics</i>

## 9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

### *List of terms used in the publication and their English equivalents*

rehabilitační a fyzikální medicína	<i>rehabilitation</i>
nukleární medicína	<i>nuclear medicine</i>
hrudní chirurgie	<i>thoracic surgery</i>
maxilofaciální chirurgie	<i>maxillofacial surgery</i>
léčba popálenin	<i>treatment of burns</i>
dětské oční	<i>paediatric eye diseases</i>
intenzivní péče	<i>intensive care</i>
následné péče	<i>aftercare</i>
ústavní ošetrovatelské péče	<i>in-patient nursing care</i>
dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (DIOP)	<i>long term intensive nurisng care</i>
dlouhodobé intenzivní péče (DIP)	<i>long term intensive care</i>
AT - návykových nemocí	<i>alcoholism and toxicology</i>
ostatní oddělení	<i>other departments</i>
přijetí doporučil:	<i>admission recommended by:</i>
praktický lékař	<i>general practitioner</i>
jiný ošetřující lékař	<i>other attending physician</i>
lékař LSPP	<i>first aid physician</i>
lékař RZP	<i>fast medical aid physician</i>
jiné zdravotnické zařízení	<i>other health establishment</i>
jiné oddělení	<i>other department</i>
bez doporučení	<i>no recommendation</i>
sociální pracovník	<i>social worker</i>
narození v nemocnici	<i>birth at the hospital</i>
hospitalizace pokračuje	<i>hospitalization continues</i>
přijetí:	<i>admission:</i>
neodkladné	<i>urgent</i>
plánované	<i>planed</i>
jiné	<i>other</i>
důvod přijetí:	<i>reason of admission:</i>
ochranná léčba	<i>preventive therapy</i>
sociální důvod	<i>social reason</i>
diagnostický důvod	<i>diagnostic reason</i>
léčebný důvod	<i>therapeutic reason</i>
jiný důvod	<i>other reason</i>

## 9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

### *List of terms used in the publication and their English equivalents*

ukončení hospitalizace:	<i>hospitalization terminated by:</i>
propuštěn domů	<i>discharge home</i>
propuštěn do zařízení sociální péče	<i>discharge to welfare home</i>
přeložen na jiné oddělení	<i>transfer to other department</i>
přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	<i>transfer to after care establishment</i>
přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	<i>transfer to acute care establishment</i>
předčasné ukončení hospitalizace	<i>against medical advice</i>
zemřel - vystaven poukaz na pitvu	<i>death - autopsy</i>
zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	<i>death - nonautopsy</i>
nemocniční nákaza:	<i>hospital-acquired infection:</i>
žádná	<i>none</i>
ranná	<i>wound infection</i>
gastrointestinální	<i>gastrointestinal</i>
močová	<i>urinary</i>
dýchací	<i>respiratory</i>
jiná	<i>other</i>
potřeba další péče po propuštění:	<i>necessity of further care after discharge:</i>
žádná	<i>none</i>
dočasná ambulantní péče	<i>temporary ambulatory care</i>
trvalá ambulantní péče	<i>permanent ambulatory care</i>
ústavní léčba (bez lázeňské)	<i>in-patient therapy (without balneal care)</i>
ústavní sociální služba	<i>in-patient social care</i>
domácí ošetrovatelská péče	<i>home care</i>
lázeňská péče	<i>balneal care</i>

## Seznam zkratk názvů krajů a okresů

### List of abbreviations of regions

<b>PHA</b>	<b>Hl. m. Praha</b>	DC	Děčín	BK	Blansko
BN	Benešov	CV	Chomutov	BM	Brno-město
BE	Beroun	LT	Litoměřice	BO	Brno-venkov
KD	Kladno	LN	Louny	BV	Břeclav
KO	Kolín	MO	Most	HO	Hodonín
KH	Kutná Hora	TP	Teplice	VY	Vyškov
ME	Mělník	UL	Ústí nad Labem	ZN	Znojmo
MB	Mladá Boleslav	<b>UST</b>	<b>Ústecký kraj</b>	<b>JHM</b>	<b>Jihomoravský kraj</b>
NB	Nymburk	CL	Česká Lípa	JE	Jeseník
PH	Praha-východ	JN	Jablonec nad Nisou	OL	Olomouc
PZ	Praha-západ	LI	Liberec	PV	Prostějov
PB	Příbram	SM	Semily	PR	Přerov
RA	Rakovník	<b>LIB</b>	<b>Liberecký kraj</b>	SU	Šumperk
<b>STC</b>	<b>Středočeský kraj</b>	HK	Hradec Králové	<b>OLO</b>	<b>Olomoucký kraj</b>
CB	České Budějovice	JC	Jičín	KM	Kroměříž
CK	Český Krumlov	NA	Náchod	UH	Uherské Hradiště
JH	Jindřichův Hradec	RK	Rychnov nad Kněžnou	VS	Vsetín
PI	Písek	TU	Trutnov	ZL	Zlín
PT	Prachatice	<b>HRA</b>	<b>Královéhradecký kraj</b>	<b>ZLI</b>	<b>Zlínský kraj</b>
ST	Strakonice	CR	Chrudim	BR	Bruntál
TA	Tábor	PU	Pardubice	FM	Frýdek-Místek
<b>JHC</b>	<b>Jihočeský kraj</b>	SY	Svitavy	KI	Karviná
DO	Domažlice	UO	Ústí nad Orlicí	NJ	Nový Jičín
KT	Klatovy	<b>PAR</b>	<b>Pardubický kraj</b>	OP	Opava
PM	Plzeň-město	HB	Havlíčkův Brod	OT	Ostrava-město
PJ	Plzeň-jih	JI	Jihlava	<b>MSK</b>	<b>Moravskoslezský kraj</b>
PS	Plzeň-sever	PE	Pelhřimov		
RO	Rokycany	TR	Třebíč		
TC	Tachov	ZR	Žďár nad Sázavou		
<b>PLZ</b>	<b>Plzeňský kraj</b>	<b>VYS</b>	<b>Kraj Vysočina</b>		
CH	Cheb				
KV	Karlovy Vary				
SO	Sokolov				
<b>KAR</b>	<b>Karlovarský kraj</b>				