

# HOSPITALIZOVANÍ V NEMOCNICÍCH ČR 2009

---

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

© ÚZIS ČR, 2011

© Translation ÚZIS ČR, 2011

ISSN 1803-0130 (1210-8731)

ISBN 978-80-7280-912-7

## Obsah

	strana
Úvod .....	7
Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2009.....	9
<b>1. Grafy:</b>	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2009.....	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 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel .....	18
1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku .....	20
1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení .....	21
1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel .....	22
1.8 Okresy České republiky .....	22
<b>2. Tabulková část - vývoje:</b>	
2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986 .....	23
2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2006–2009 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 ...	46
3.5 Hospitalizovaní podle oddělení .....	50
3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz .....	52
3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví.....	63
3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčetnějších dg. na oddělení .....	65
3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	81
3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem.....	92

3.11	Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin .....	93
3.12	Přijetí a ukončení hospitalizace.....	96
3.13	Operovaní podle vybraných hlavních operačních diagnóz.....	98
3.14	Operovaní na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů .....	100
3.15	Operovaní podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin.....	106
<b>4. Tabulková část - kraje:</b>		
4.1	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření.....	108
4.2	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště.....	112
4.3	Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta .....	116
4.4	Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace.....	117
<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 .....	121
5.2	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	122
5.3	Přehled hospitalizovaných a operovaných pro úrazy na vybraných odděleních a celkem.....	134
5.4	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin.....	135
6.	Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci .....	138
7.	Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10 .....	140
8.	Seznam názvů vybraných diagnóz .....	150
9.	Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů .....	152
10.	Seznam zkratk názvů krajů a okresů .....	156
	Značky v tabulkách.....	158

## Contents

	page
Introduction.....	7
Hospitalization in hospitals of the Czech Republic in 2009.....	9
<b>1. Charts:</b>	
1.1 Trend of hospitalization and average length of stay 1992–2009 .....	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 Trend of the causes of hospitalization per 100 000 inhabitants .....	18
1.5 Proportions of the length of stay in days by age and ICD-10 chapters .....	20
1.6 Average length of stay by departments.....	21
1.7 Hospitalization by district of residence per 1 000 inhabitants.....	22
1.8 Districts of the Czech Republic .....	22
<b>2. Tables - trends:</b>	
2.1 Overview of hospitalization from 1986 .....	23
2.2 Trend of hospitalization 2006–2009 by ICD-10 chapters .....	24
<b>3. Tables - CR:</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.....	46
3.5 Hospitalization by departments .....	50
3.6 Hospitalization of persons living permanently in CR by ICD-10 chapters and groups of diagnoses.....	52
3.7 Hospitalization by selected basic diagnoses and by sex.....	63
3.8 Hospitalization in selected departments by basic diagnoses - 20 most frequent diagnoses in the department.....	65
3.9 Hospitalization and operations in selected departments by age groups .....	81
3.10 Overview of hospitalization and operations in selected departments and total .....	92

3.11	Hospitalization and operations by sex and age groups.....	93
3.12	Admissions and terminations of hospitalization.....	96
3.13	Operations by selected main operative diagnoses.....	98
3.14	Operations in selected departments by most frequent main operative surgeries.....	100
3.15	Operations by most frequent main operative surgeries and age groups.....	106

**4. Tables - regions:**

4.1	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of hospitalization .....	108
4.2	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of residence.....	112
4.3	Relation between region of hospitalization and residence of patient.....	116
4.4	Relation between district of residence of patient and place of hospitalization .....	117

**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 .....	121
5.2	Hospitalization and operations for injury in selected departments by age groups .....	122
5.3	Overview of hospitalization and operations for injury in selected departments and total .....	134
5.4	Hospitalization and operations for injury by sex and age groups.....	135
6.	Names of ICD-10 chapters used in publication .....	138
7.	List of groups of diagnoses corresponding to ICD-10 codes of diagnoses.....	140
8.	List of names of selected diagnoses .....	150
9.	List of terms used in the publication and their English equivalents .....	152
10.	List of abbreviations of regions and districts .....	156
	Symbols in the tables .....	158

## 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 včetně fakultních a 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 ÚZIS ČR od roku 1960. Vstupním formulářem je Hlášení hospitalizace. Vyplňování a zpracování hlášení se řídí metodikou 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](#).

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 zdravotnického zařízení. 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 ošetřovacích dnů je pak započítána celková doba hospitalizace, i když započala v předcházejícím roce.

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 v letech 1986, 1992–2009 je uveden v části 2 této publikace. V roce 2006 došlo k revizi dat z Národního registru hospitalizovaných. Data byla při zpracování očištěna od duplicitních záznamů hospitalizací vzniklých vlivem překladů v rámci jednoho oddělení. Výsledná úprava se projevila ve snížení počtu případů hospitalizace. V této publikaci jsou použita takto očištěná data od roku 2000.

Na formuláři Hlášení o hospitalizaci vyplňuje lékař 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 nejčtenějších hlavních operačních výkonů podle věku a za vybraná oddělení. Prezentuje se pouze jeden operační výkon za každý případ hospitalizace s provedenou operací.

V případě základní hospitalizační diagnózy z kapitoly XIX. - MKN-10, tj. poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin, má od roku 1999 lékař za povinnost vyplnit i diagnózu z kapitoly XX. - MKN-10 - vnější příčiny nemoci a úmrtnosti. Statistika hospitalizací s diagnózou z kapitoly XX. je prezentována v tabulkách 5.1 až 5.4. Nepatrný rozdíl v počtu hospitalizací dle kapitol XIX. a XX. je způsoben tím, že lékaři vyplnili vnější příčinu úrazu 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) nejsou zahrnuti, kromě cizinců s přechodným pobytem, ani 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 a tabulka 2.1.

Tabulka 3.4 prezentující počet hospitalizovaných osob (tzn. rodných čísel) za muže a ženy v členění dle věku a kapitol MKN-10 obsahuje také analytický ukazatel počtu případů 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.

Zemřelí jsou v tabulkách uvedeni v členění podle základní hospitalizační diagnózy nebo skupiny diagnóz bez ohledu na skutečnou příčinu smrti. Hospitalizační úmrtností se pro účely této publikace rozumí počet zemřelých v nemocnicích na 1 000 hospitalizací pro příslušnou hospitalizační diagnózu nebo skupinu diagnóz. Tento název tak nahrazuje dříve používaný méně vhodný termín hospitalizační letalita uváděný v předchozích publikacích.



## Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2009

Na základě dat Národního registru hospitalizovaných bylo v průběhu roku 2009 ve všech lůžkových zdravotnických zařízeních ČR ukončeno přes 2 383 tisíc hospitalizací, což představuje oproti předchozímu roku mírné snížení o necelých 13 tisíc případů. Z tohoto celkového počtu hospitalizací v roce 2009 bylo 2 256 tisíc (95 %) případů ukončeno v nemocnicích, z toho 552 tisíc ve fakultních nemocnicích, 1 690 tisíc v ostatních nemocnicích akutní péče a 13,5 tisíc v nemocnicích následné péče. Denně bylo v lůžkových zdravotnických zařízeních v průběhu roku 2009 hospitalizováno průměrně 60,8 tisíc osob, tj. o 587 pacientů méně než v minulém roce. Z celkového rozsahu poskytnuté lůžkové péče zdravotnických zařízení v počtu 22,2 milionu ošetrovacích dnů zajišťovaly nemocnice téměř 70 %. Následující informace se již budou týkat pouze nemocnic.

Počet hospitalizací v nemocnicích poklesl od roku 2004 o 6 % z necelých 229 na 215 případů hospitalizace v přepočtu na tisíc obyvatel v roce 2009. Po očištění od vlivu stárnutí populace prostřednictvím standardizace dosahuje v tomto období pokles 8,8 %. Průměrný denní stav pacientů v nemocnicích nepatrně poklesl na 42,4 tisíc. Ve srovnání s více než 10 tisíci pacienty fakultních nemocnic a 30 tisíci pacienty ostatních nemocnic akutní péče poskytovaly nemocnice následné péče zdravotní péči průměrně necelým 2 tisícům pacientů denně. Průměrná ošetrovací doba jednoho případu činila v nemocnicích akutní péče 6,6 dne a v nemocnicích následné péče téměř 54 dnů. Nemocnice následné péče však zaujímaly pouze 0,6 % všech hospitalizací. Celkově průměrná délka případu hospitalizace v nemocnicích stagnuje, po dlouhodobém poklesu do roku 2008, na úrovni 6,9 dne.

Jako každoročně poskytují v rámci nemocnic největší rozsah péče v počtu hospitalizací (18 %) i ošetrovacích dní (19 %) interní oddělení. Ošetrovací doba zde mírně poklesla na 7,3 dne a denní stav hospitalizovaných na interních odděleních v roce 2009 činil 8,1 tisíc pacientů, tj. o dvě stě pacientů méně než v předchozím roce. Průměrným věk dosáhl 67,5 let a podíl pacientů starších 65 let činil 63 %. Následují chirurgická oddělení, kde se uskutečnilo více než 15 % všech hospitalizací v nemocnicích a bylo poskytnuto téměř 14 % lůžkové zdravotní péče v počtu ošetrovacích dní. Na chirurgických odděleních bylo denně hospitalizováno průměrně 5,8 tisíc pacientů a průměrná ošetrovací doba činila 6,1 dne. Oproti interním oddělením se zde pacienti vyznačovali nižším průměrným věkem (54,4 let) s 34 % podílem osob starších 65 let. Nízkým podílem hospitalizací (2 %), ale třetím největším rozsahem poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní (12 %), se vyznačují oddělení ošetrovatelské péče. To je způsobeno dlouhou ošetrovací dobou, která zde dosáhla v roce 2009 průměrně 44 dnů. Průměrný denní stav hospitalizovaných na těchto odděleních vzrostl o 5 % na 5 tisíc pacientů. Více než čtyři pětiny hospitalizovaných zde bylo ve věku nad 65 let a průměrný věk tak činil přes 75 let.

Z ostatních oddělení dosáhly podílu přes desetinu hospitalizací již jen gynekologická (13 %) a pediatrická (12 %) oddělení. Na gynekologických odděleních jsou hospitalizovány převážně ženy v reprodukčním věku, tj. průměrně ve věku 35,5

let. Průměrná ošetrovací doba zde dosáhla 4,3 dne a denní stav pacientek zde mírně poklesl na 3,5 tisíce. Na pediatrických odděleních činil denní stav 3 tisíce pacientů a ošetrovací doba byla průměrně 4,2 dne. Převážně zde šlo o děti do 14 let věku (72 %) a doprovázející rodiče (19 %). Ze zbývajících oddělení dosáhly podílu přibližně 5 % hospitalizací i ošetrovacích dní neurologie a ortopedie. Průměrný denní stav hospitalizovaných na těchto odděleních činil okolo 2 tisíc pacientů. Nejdelší ošetrovací dobou se, kromě zmiňovaných oddělení ošetrovatelské péče, vyznačují hospitalizace na odděleních psychiatrie (20,2 dne) a ortopedické protetiky (19,5 dne). Naopak nejkratší dobu jsou pacienti hospitalizováni na očních nebo ORL odděleních. V roce 2009 byl ve 29 % případů hospitalizace proveden operační zákrok. Dvě třetiny všech operací proběhly na chirurgii, gynekologii a ortopedii, kde byl z těchto tří oddělení podíl operovaných nejvyšší (77 %).

Na pokračujícím poklesu počtu hospitalizací na obyvatele ČR se v roce 2009 nejvíce podílela oční onemocnění, u nichž došlo k poklesu počtu případů hospitalizace ve srovnání s předchozím rokem o pětinu. Výraznější snížení počtu hospitalizací bylo dále zaznamenáno u onemocnění novotvary, a to o 4,4 %. Mírný pokles dále nastal u nemocí trávicí soustavy, příznaků, znaků a abnormálních nálezů, nemocí močové a pohlavní soustavy a hospitalizací z důvodu těhotenství a porodu. Naopak nárůst lze oproti minulému roku pozorovat hlavně u nemocí dýchací soustavy (3 %), duševních onemocnění (6,5 %), a mírně také u nemocí oběhové soustavy a nemocí endokrinních, výživy a přeměny látek. Změny ošetrovací doby byly z hlediska příčin hospitalizace v roce 2009 pouze nepatrné.

Mezi nejčastější příčiny hospitalizace dlouhodobě patří **nemoci oběhové soustavy** (kap. IX. MKN-10), které zaujímají téměř 15 % všech případů hospitalizace v nemocnicích a necelou pětinu poskytnuté lůžkové péče v objemu ošetrovacích dní, tj. průměrný denní stav 8,2 tisíce pacientů. Klesající trend počtu případů hospitalizace od roku 2004 se zastavil na úrovni 32 případů na tisíc obyvatel. Z toho přibližně 6,2 % hospitalizací skončilo úmrtím. Průměrná ošetrovací doba u těchto onemocnění po výraznějším poklesu v předchozím roce také stagnuje na úrovni 9 dnů. Na muže připadalo téměř o 15 % více případů hospitalizace než na ženy, ale v průměru jsou ženy v nemocnici o dva dny déle než muži, což souvisí s vyšším průměrným věkem hospitalizovaných žen o pět let ve srovnání s muži. Průměrný věk pacientů dosáhl u onemocnění oběhové soustavy 67,5 let. Incidence těchto nemocí prudce stoupá již od 50 let věku až na úroveň 239 hospitalizací na tisíc obyvatel ve věku 85 a více let. Nejvyšší rozdíl mezi pohlavími, a to až 2,4 násobek počtu hospitalizací u mužů oproti ženám, byl zaznamenán ve věkové skupině 55 až 59 let.

Z kardiovaskulárních onemocnění představovaly nejčastější důvod hospitalizace s podílem 24 % ischemické nemoci srdeční (I20–I25). Především se jednalo o celkově nejčetnější chronickou ischemickou chorobu srdeční (I25) s 428 případy na 100 tisíc obyvatel. Dále to byly akutní infarkty myokardu (I21) s 216 případy, které byly u mužů o tři čtvrtiny častější než u žen. U mužů jsou rovněž časté hospitalizace s angínou pectoris (I20) se 146 případy na 100 tisíc obyvatel mužského pohlaví.

Ze skupiny jiných forem srdečního onemocnění (I30–I52) se jednalo hlavně o celkově druhou nejčastější hospitalizační diagnózu z oběhových onemocnění, kterou představuje selhání srdce (I50). V roce 2009 bylo s touto dg. evidováno 328 hospitalizací na 100 tisíc obyvatel, z toho ve 12,2 % případů došlo k úmrtí pacienta. Z hospitalizací pro nemoci oběhové soustavy nejčastěji skončily úmrtím srdeční zástavy (I46) s podílem 57 % úmrtí z 39 hospitalizací na 100 tisíc obyvatel. Z této skupiny byly časté také hospitalizace pro diagnózu fibrilace a flutter síní (I48) s 237 případy na 100 tisíc obyvatel.

Další významnou skupinou kardiovaskulárních onemocnění jsou cévní onemocnění mozku (I60–I69) s podílem 17 % případů hospitalizace. Zde se jednalo především o mozkový infarkt (I63) s 218 hospitalizacemi na 100 tisíc obyvatel, který skončil úmrtím v 9 % případů. Dále bylo více než 114 případů na 100 tisíc obyvatel zaznamenáno u cévních onemocnění mozku neurčených jako krvácení ani infarkt (I64), z nichž však skončilo úmrtím více než 13 % hospitalizací. Skupina cévních onemocnění mozku se vyznačuje nejen vysokou úmrtností pacientů, ale i dlouhou ošetrovací dobou dosahující průměrně téměř 15 dnů.

Co se týče jednotlivých kardiovaskulárních diagnóz, byla v počtu hospitalizací celkově třetí nejčastější, po dg. I25 a I50, ateroskleróza (I70) s 277 případy na 100 tisíc obyvatel (349 u mužů a 207 u žen). Častá je také hypertenze (I10) se 170 případy a žilní městky dolních končetin (I83) se 144 případy na 100 tisíc obyvatel. Obě tyto příčiny hospitalizace téměř dvojnásobně převažují u žen.

Druhou nejzávažnější skupinu příčin hospitalizace představují **novotvary** (kap. II. MKN-10), pro které bylo v roce 2009 v nemocnicích průměrně denně hospitalizováno 3,9 tisíce pacientů s průměrným věkem 60,4 let. Od roku 2004 zaznamenáváme mírný kolísavý pokles o desetinu z 20 případů na 18 případů hospitalizace v přepočtu na tisíc obyvatel. Průměrná ošetrovací doba těchto onemocnění se postupně snížila od roku 2000 o 2,4 dne na 7,6 dne. Počet případů i ošetrovací doba vychází u obou pohlaví přibližně stejná, ale u žen byl průměrný věk hospitalizovaných o 3,4 roku nižší než u mužů. Četnost hospitalizací pro novotvary prudce stoupá s přibývajícím věkem přibližně od 40 let u žen a od 50 let u mužů, přičemž nejvyšší incidencí se vyznačuje u obou pohlaví věková skupina 75–79 let, kde bylo zaznamenáno téměř 83 případů na tisíc mužů a 45 případů na tisíc žen. Úmrtím končí průměrně 6,3 % hospitalizací pro novotvary.

Hospitalizováni byli nejčastěji nemocní se zhoubným novotvarem (ZN) průdušky a plic (C34) se 171 případy na 100 tisíc mužů, ale pouze 67 případy na stejný počet žen v populaci. Toto onemocnění se vyznačuje také vysokým podílem úmrtí, dosahujícím téměř 19 % hospitalizací mužů (16,4 % u žen). Průměrný věk pacientů činil u obou pohlaví necelých 66 let a ošetrovací doba 9,3 dne. Druhou nejčastější příčinou hospitalizace z této kapitoly se stal ZN tlustého střeva (C18) se 136 případy na 100 tisíc mužů a 100 případů na stejný počet žen. Zde je úmrtnost hospitalizovaných podstatně nižší a v roce 2009 činila u obou pohlaví 7,8 %. Průměrný věk pacientů byl 68 let a ošetrovací doba 9 dnů.

U mužů byl nejčastější příčinou hospitalizace z této kapitoly ZN močového měchýře se 174 případy na 100 tisíc mužů oproti necelým 48 případům na stejný počet žen. U žen to byl nejčastěji nezhoubný leiomyom dělohy (D25) s 222 případy a dále ZN prsu (C50) se 196 případy na 100 tisíc žen. Průměrný věk činil u dg. D25 pouze 47 let a ošetrovací doba 5,4 dne. U mužů představuje třetí nejčastější příčinu hospitalizace ZN prostaty (C61) se 163 případy na 100 tisíc obyvatel mužského pohlaví s průměrnou ošetrovací dobou 7,1 dne. Celkově nejdelší průměrnou ošetrovací dobou dosahující 13,5 dne se z novotvarů vyznačovaly Myeloidní leukémie (C92) s podílem případů končících úmrtím dosahujícím více než 13 %. Vysokou úmrtností hospitalizovaných se vyznačovala zejména častá onemocnění ZN slinivky břišní (C25) se 19,4 % případů a ZN žaludku (C16) se 13,5 % případů.

Z hlediska rozsahu poskytované lůžkové zdravotní péče v počtu ošetrovacích dní patří mezi nejzávažnější kapitoly nemoci **svalové a kosterní soustavy včetně pojivové tkáně** (kap. XIII. MKN-10). V roce 2009 se pro tato onemocnění v nemocnicích ČR léčilo denně průměrně 3,8 tisíc pacientů. Počet případů hospitalizace se v přepočtu na tisíc obyvatel dlouhodobě zvyšoval z 11,4 v roce 1994 až na 17,8 případů v roce 2004. Poté došlo k mírnému poklesu o 5 % a od roku 2006 počet hospitalizací stagnuje přibližně na 17 případech na tisíc obyvatel. Také pokles průměrné ošetrovací doby se zastavil na necelých 8 dnech. Průměrný věk pacientů byl o 6,5 roku vyšší u žen. Počty hospitalizací s těmito nemocemi vzrůstají s přibývajícím věkem prakticky již v dětství. Po mírné stagnaci mezi 20. až 30. rokem věku se projevuje ještě výraznější nárůst. Rozdíl mezi pohlavími vzniká především až ve věku nad 60 let, kdy u žen ve věkové skupině 75–79 let vzrostl počet hospitalizací až na 57 případů na tisíc žen oproti 36 případům u mužů.

Nejčastěji hospitalizovanou podskupinu s téměř polovičním podílem na všech onemocněních pohybové soustavy představují arthropatie (M00–M25). Z nich se jedná nejčastěji o artrózy kolenního kloubu (M17) s 238 případy na 100 tisíc obyvatel (297 u žen) a kyčelního kloubu (M16) se 218 případy na 100 tisíc obyvatel (254 u žen). Velice časté jsou také hospitalizace pro vnitřní poruchy kolenního kloubu (M23) s 186 případy. Na rozdíl od artróz se tato diagnóza vyznačuje zvýšeným výskytem u mužů, na které připadalo až 232 případů na 100 tisíc obyvatel a poměrně krátkou ošetrovací dobou 3 dny. Rovněž se jedná o daleko mladší pacienty s průměrným věkem 40 let.

Další podskupinu představují dorzopatie (M40–M54) s podílem 39 % případů z hospitalizací pro onemocnění pohybové soustavy. Zde se jedná především o u obou pohlaví nejčastější dorzalgie (M54) s 262 případy mužů a 423 případy žen na 100 tisíc obyvatel příslušného pohlaví. Průměrný věk pacientů hospitalizovaných pro dorzalgie byl 60 let a délka hospitalizace činila průměrně 9,2 dne. Z této skupiny jsou také častá onemocnění meziobratlových plotének (M50–M51) s téměř 190 případy na 100 tisíc obyvatel. Průměrný věk u těchto pacientů činil přes 53 let. Úmrtnost hospitalizovaných pro onemocnění pohybové soustavy je zanedbatelná. Nejvíce úmrtí bylo zaznamenáno v případě častých dorzalgií a artróz kloubů dolních končetin.

Další z nejzávažnějších skupin příčin hospitalizace představují nemoci **trávicí soustavy** (kap. XI. MKN-10) s průměrným denním stavem hospitalizovaných dosahujícím necelých 3,4 tisíce pacientů. Počet případů po relativně stabilním vývoji do roku 2004 pozvolna poklesl o 12 % na necelých 19 hospitalizací na tisíc obyvatel. Průměrná ošetrovací doba se dlouhodobě také postupně snížila na 6,3 dne a průměrný věk pacientů činil 52 let. Muži byli hospitalizováni o 5 % častěji než ženy a jejich věk byl průměrně o 3 roky vyšší. Počet případů hospitalizace má z hlediska věku pozvolně rostoucí tendenci přibližně od 40 let věku až na 64 případů na tisíc obyvatel v nejvyšší věkové skupině 85 a více let. Právě od hranice 40 let se projevuje zvýšený počet hospitalizací u mužů. Výjimku představuje vyšší nemocnost chlapců do jednoho roku a dospívajících dívek ve věku 15–19 let. Rozdíl byl nejvyšší ve věkové skupině 65 až 69 let, kde na muže připadalo až o 39 % více hospitalizací než na ženy. Úmrtnost hospitalizovaných dosahuje u obou pohlaví průměrně 2 % případů.

Nejčastější příčinou hospitalizace jsou žlučové kameny (K80), které byly důvodem téměř 17 % hospitalizací pro nemoci trávicí soustavy, tj. 409 případů na 100 tisíc žen a 223 případů na stejný počet mužů. Průměrný věk pacientů dosáhl 58 let a ošetrovací doba činila průměrně 6,2 dne. Z nemocí trávicí soustavy jsou u mužů nejčastější tříselné kýly (K40) s 328 případy na 100 tisíc obyvatel mužského pohlaví. Průměrný věk pacientů činil 49 let a délka hospitalizace 4,4 dny. Třetí nejčastější diagnózu tvoří dyspepsie (K30) se 176 případy u žen oproti 108 případům u mužů v přepočtu na 100 tisíc obyvatel příslušného pohlaví. Více než jeden případ hospitalizace na tisíc obyvatel vychází již pouze u akutních apendicitid (K35), které postihují přibližně stejně muže i ženy a jejich průměrný věk činil pouze 30 let. Z ostatních častých diagnóz dosahuje nadprůměrné ošetrovací doby 10 dnů akutní zánět slinivky břišní (K85). Téměř 11 dnů je průměrně léčeno alkoholické onemocnění jater (K70), se kterým v nemocnici následně umírá 12 % pacientů. Vysokou úmrtností hospitalizovaných se vyznačuje také paralytický ileus se střevní neprůchodností dg. K56 (7,4 %).

Zvláštní skupinou příčin hospitalizace jsou **poranění a otravy a jiné následky vnějších příčin** (kap. XIX. MKN-10), které představují z hlediska poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní třetí nejzávažnější skupinu nemocí s průměrným stavem hospitalizovaných 3,9 tisíce pacientů denně. Po nárůstu počtu případů mezi lety 2001 až 2004 na 19,2 případů hospitalizace na tisíc obyvatel došlo do roku 2007 k poklesu o 7 % na 17,9 případů. V posledních dvou letech počet případů opět mírně vzrostl. Průměrná ošetrovací doba od roku 2001 spíše stagnuje a po mírném poklesu v minulém roce zůstává na úrovni 7,4 dne. Naopak průměrný věk pacientů má spíše rostoucí tendenci a v roce 2009 dosáhl 46 let. I když byl trend vývoje u obou pohlaví podobný, projevuje se u nich dlouhodobě výrazný rozdíl v incidenci vnějších příčin. U mužů bylo v roce 2009 zaznamenáno o 37 % hospitalizací více než u žen. Ženy se však vyznačují téměř o 3 dny delší průměrnou ošetrovací dobou a o necelých 14 let vyšším průměrným věkem. To je způsobeno rozdílnou intenzitou a strukturou incidence vnějších příčin u obou pohlaví dle věku. Zatímco u mužů byl zvýšený

výskyt úrazů, až 27,5 případů na tisíc chlapců, zaznamenán ve věku 15 až 19 let, ženy výrazně převyšovaly incidenci mužů od věkové hranice přibližně 75 let, od kdy se zároveň úrazovost výrazně zvyšuje. S tím souvisí i vyšší úmrtnost hospitalizovaných žen dosahující 1,5 % oproti 1,1 % u mužů.

Téměř 26 % hospitalizací z důvodu vnějších příčin představovaly úrazy hlavy. Především se jednalo o nitrolební poranění (S06), která si vyžádala 421 hospitalizací na 100 tisíc mužů a 212 hospitalizací na stejný počet žen s průměrnou ošetrovací dobou 4,5 dne. U mužů byly tyto úrazy z vnějších příčin nejčastější. Převážně šlo ze 79 % pouze o otřes mozku. Na následky nitrolebních poranění v roce 2009 zemřelo v nemocnicích 572 osob, tj. 1,7 % hospitalizovaných s tímto úrazem. Necelých 31 % hospitalizací dále způsobila poranění na noze (S70-S99). Nejčastější byly zlomeniny kosti stehenní (S72) včetně krčku, které dosáhly 320 hospitalizací na 100 tisíc žen, ale u mužů o více než polovinu méně (154 případů). U žen se jednalo o nejčastější vnější příčinu vůbec. Průměrný věk u žen dosáhl u této dg. 78 let, což je o 12 let více než u mužů, a ošetrovací doba činila 17 dní, tj. o 3,4 dne delší. Příčinou je starší věková struktura žen a jejich častější postižení osteoporózou. Z hospitalizovaných se zlomeninou stehenní kosti zemřelo až 4,3 % pacientů, tj. 1 078 osob. Třetím nejčastějším úrazem byly u obou pohlaví zlomeniny bérce včetně kotníku (S82) s 154 případy na 100 tisíc mužů a 127 případy na stejný počet žen. Průměrná ošetrovací doba činila u žen 10 dní, tj. o 2 dny více než u mužů. Průměrný věk byl u mužů o 14 let nižší a činil necelých 41 let.

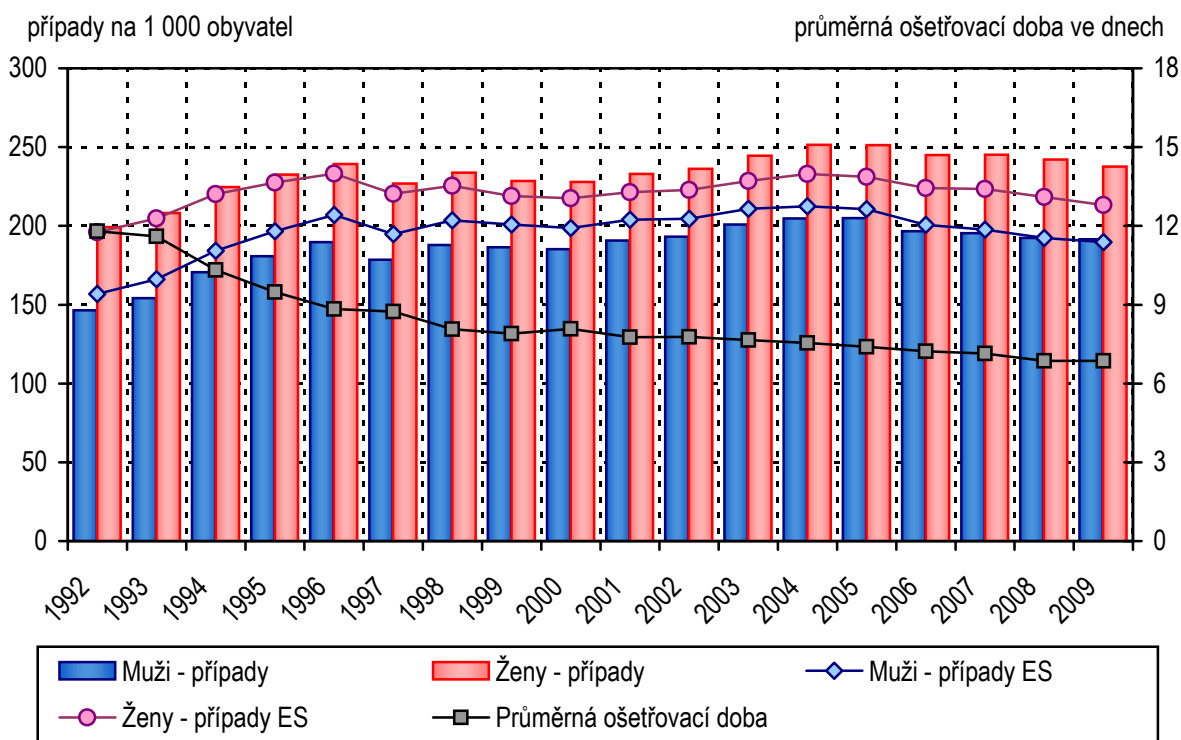
Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin se kódují souběžně také podle dodatkové **klasifikace vnějších příčin nemocnosti a úmrtnosti** (kap. XX. MKN-10). Přes 63 % vnějších příčin hospitalizace představovaly pády, které způsobily tři čtvrtiny všech úmrtí hospitalizovaných pro vnější příčiny. Druhou nejčastější příčinou byly s necelými 13 % dopravní nehody s dvojnásobnou převahou hospitalizací mužů, u kterých došlo v přepočtu na obyvatele k meziročnímu poklesu o 5 %. Dalších 5,5 % případů, stejně jako v minulém roce, představovala s trojnásobnou převahou mužů různá vystavení mechanickým silám. U hospitalizovaných pro následky vnějších příčin bylo také často nutné provést operační zákrok, a to až ve 41 % případů.

Kromě vnějších příčin se dále projevují výrazné rozdíly v incidenci hospitalizací mezi pohlavími i v případě některých výše neuvedených skupin onemocnění. Muži byli o třetinu častěji hospitalizováni u onemocnění dýchací soustavy a výrazně častější jsou u nich také hospitalizace pro onemocnění vzniklé v perinatálním období a z důvodu vrozených vad. Ženy jsou každoročně naopak častěji hospitalizovány především pro onemocnění močové a pohlavní soustavy, a to až dvojnásobně. Častější jsou u nich také hospitalizace z důvodu nemocí oka, skupiny endokrinních nemocí včetně výživy a přeměny látek a také u jinde nezařazených příznaků, znaků a nálezů. Hlavním důvodem pro celkovou převahu hospitalizací u žen jsou však hospitalizace, které nejsou výhradně spojené s nemocností, ale s jejich reprodukční úlohou. Především se jedná o hospitalizace z důvodu těhotenství, porodu a šestinedělí, které jsou nejčastějším důvodem hospitalizace žen. Ze 174 tisíc těchto případů tvořily 57 % porody a 6 % lékařské potraty. Dále to bylo téměř 228 tisíc

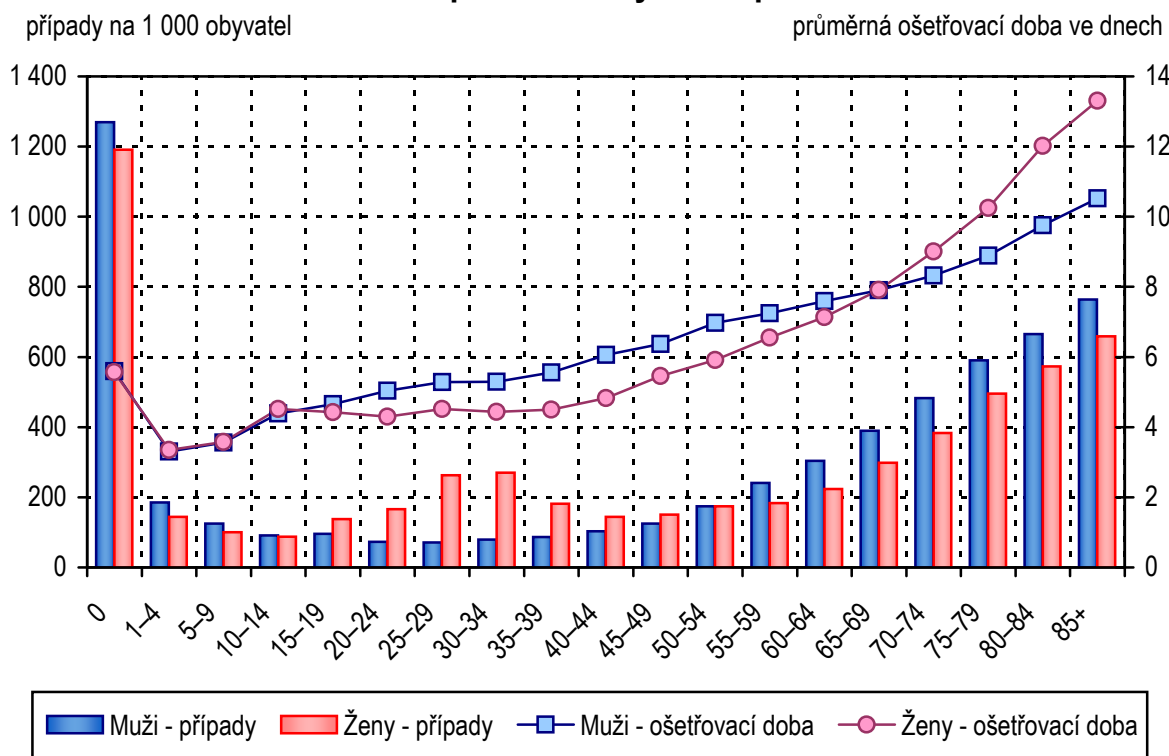
hospitalizací zařazených do skupiny faktorů ovlivňujících zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami. Do této skupiny spadají hospitalizace narozených dětí (39 %) a hospitalizace zdravých osob doprovázejících osoby nemocné (31 %), z nichž pouze necelou desetinu tvořili muži. Pokud bychom tyto příčiny do celkového počtu hospitalizací nezahrnuli, a zároveň bychom odstranili vliv starší věkové struktury žen v populaci, připadalo by na muže v roce 2009 o 12 % hospitalizací více než na ženy.

Obecně platí, že s rostoucím věkem roste nemocnost a úmrtnost, které se projevují vyššími intenzitami u mužů. Tento jev lze pozorovat také u hospitalizací, jejichž incidence ve věku nad 85 let dosáhla až 688 případů na tisíc obyvatel a průměrná ošetrovací doba u pacientů v tomto věku činila 12,5 dne, jak ukazuje v porovnání pohlaví graf 1.2. S věkem se zvyšuje také úmrtnost hospitalizovaných v nemocnici, která v této věkové skupině dosáhla až 13 % případů. Celkově skončilo úmrtím 58 tisíc hospitalizací v nemocnici (2,6 %). Dalších více než 84 % hospitalizovaných bylo propuštěno domů, ale v 76 % případů propuštění byla nutná následná ambulantní péče. U necelých 13 % ukončených hospitalizací navazovala ústavní péče dalších zdravotních a sociálních zařízení, z toho 6,1 procentních bodů představovala přeložení na jiná oddělení stejné nemocnice. Celkový počet hospitalizovaných osob činil po odečtení překladů mezi odděleními a opakovaných hospitalizací v průběhu roku 1 504 tisíc osob, tj. 14 % obyvatel. Na deset hospitalizovaných osob průměrně připadalo 15 případů hospitalizace a hospitalizován v nemocnici byl v roce 2009 téměř každý 8. muž a každá 6. žena.

### 1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2009

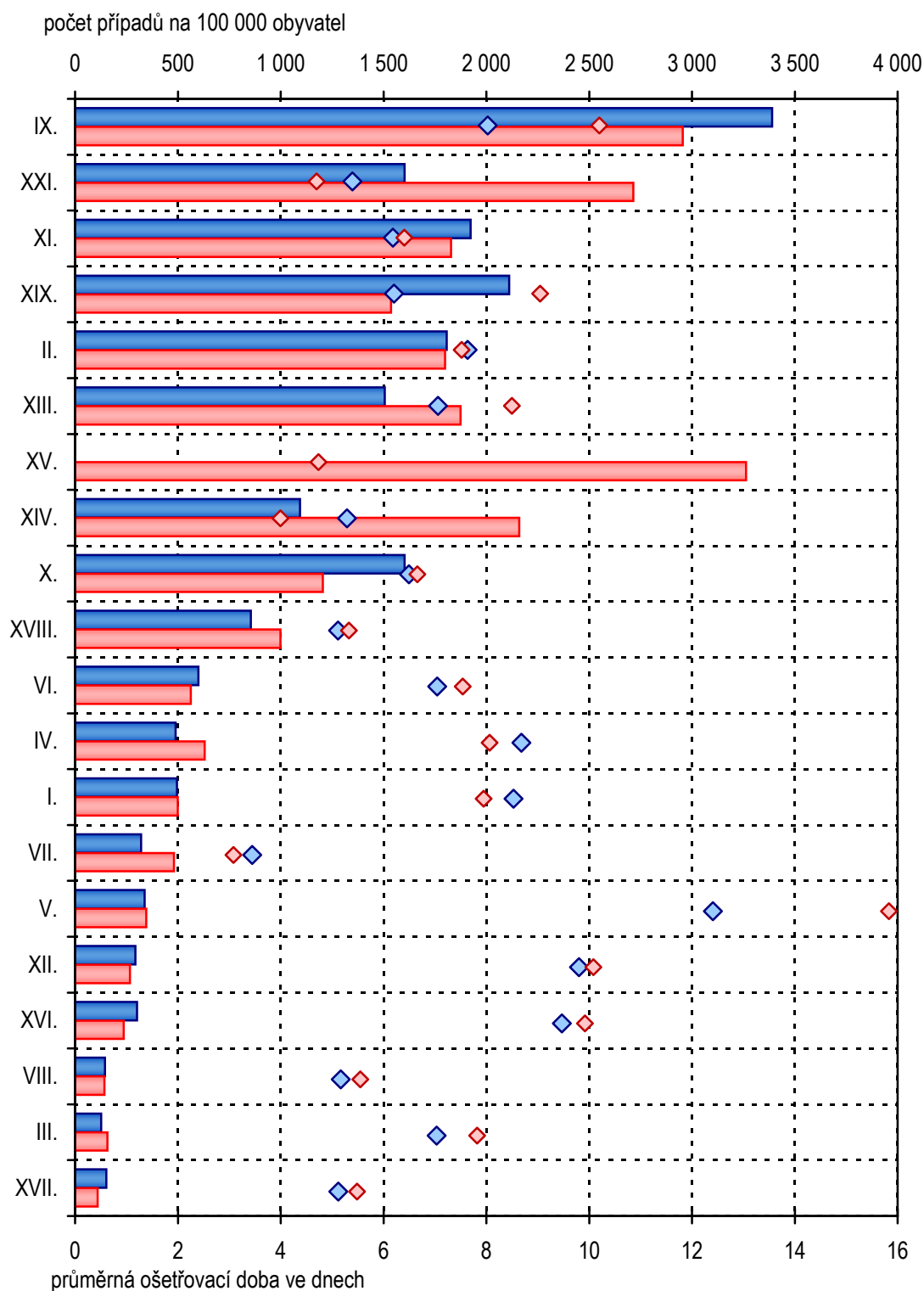


### 1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin

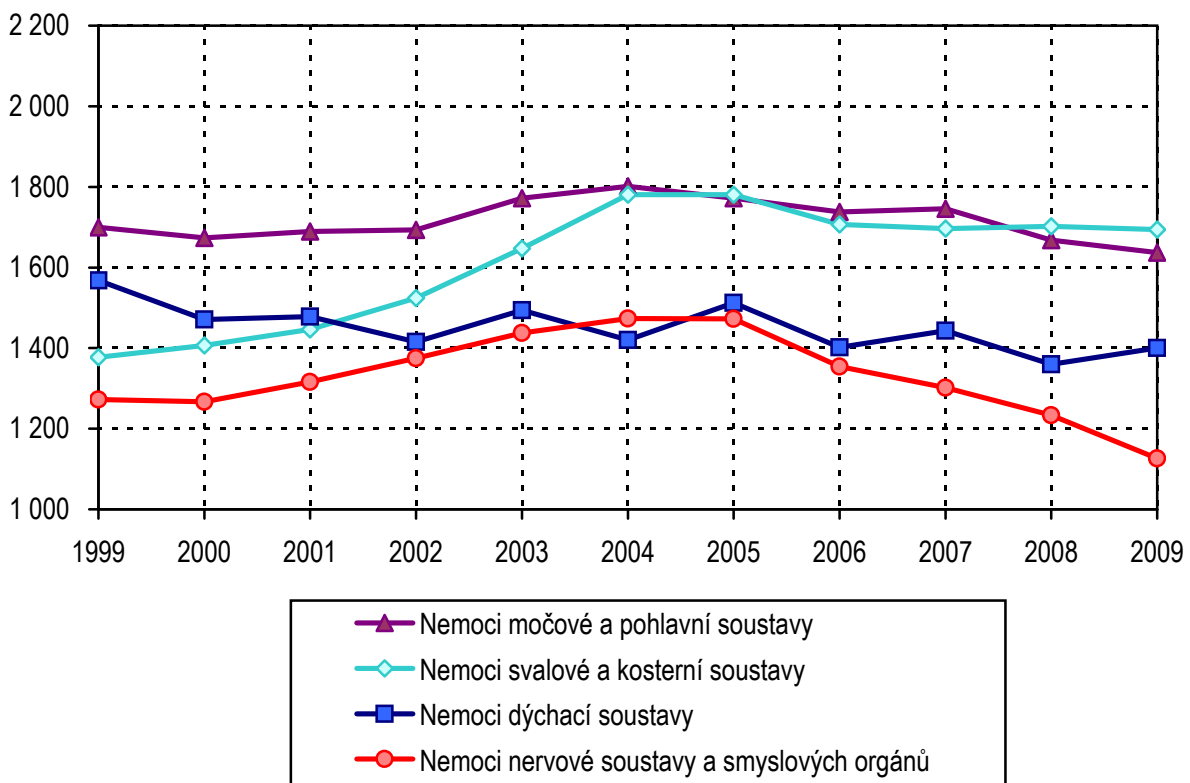
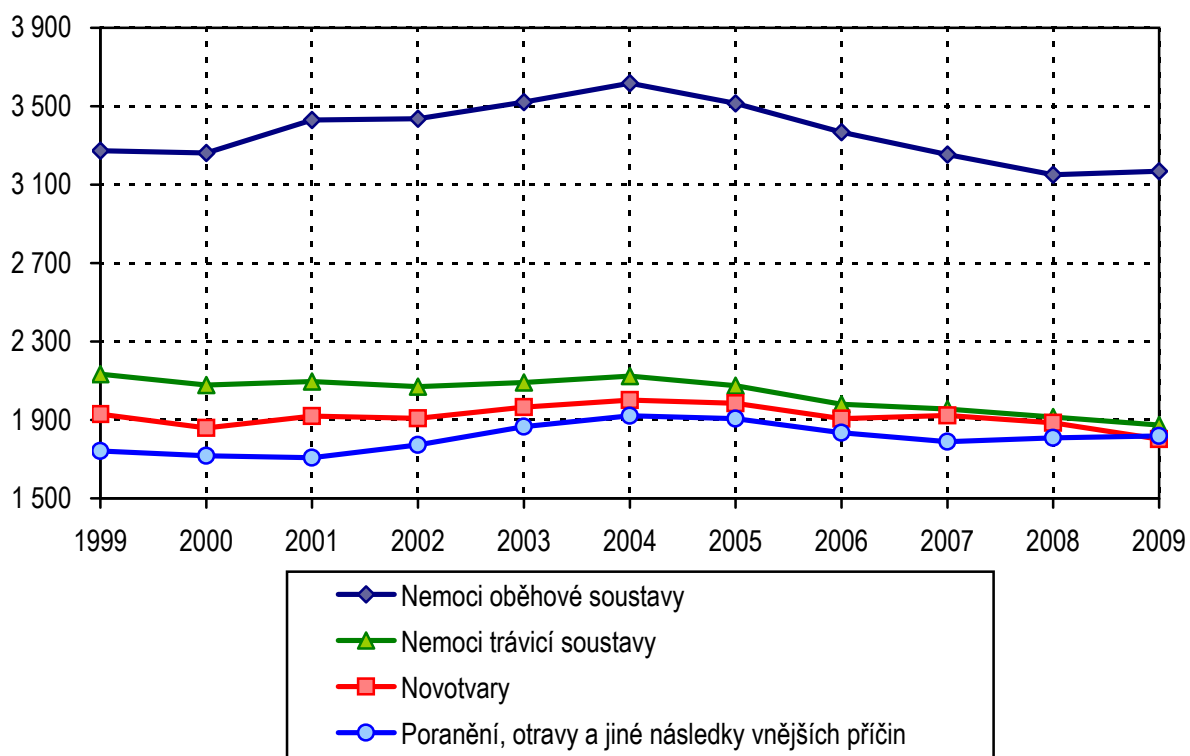




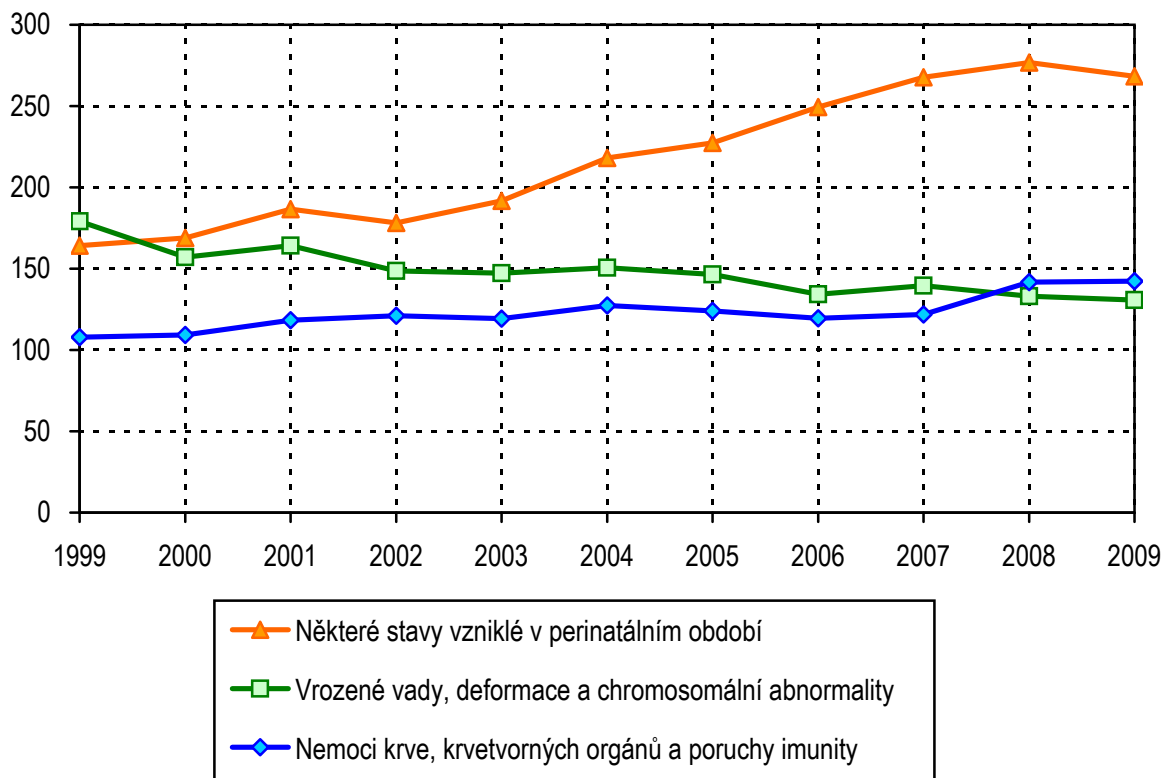
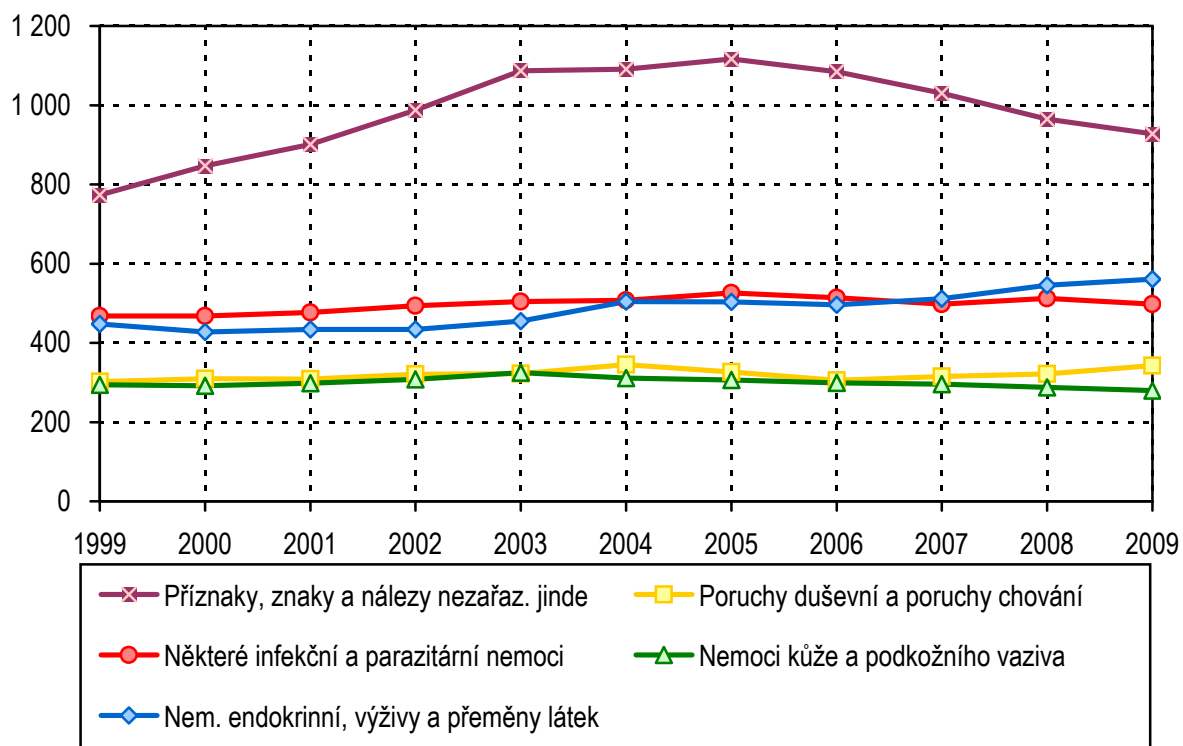
### 1.3 Pořadí kapitol MKN-10 dle četnosti případů hospitalizace a průměrná ošetrovací doba



### 1.4 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel

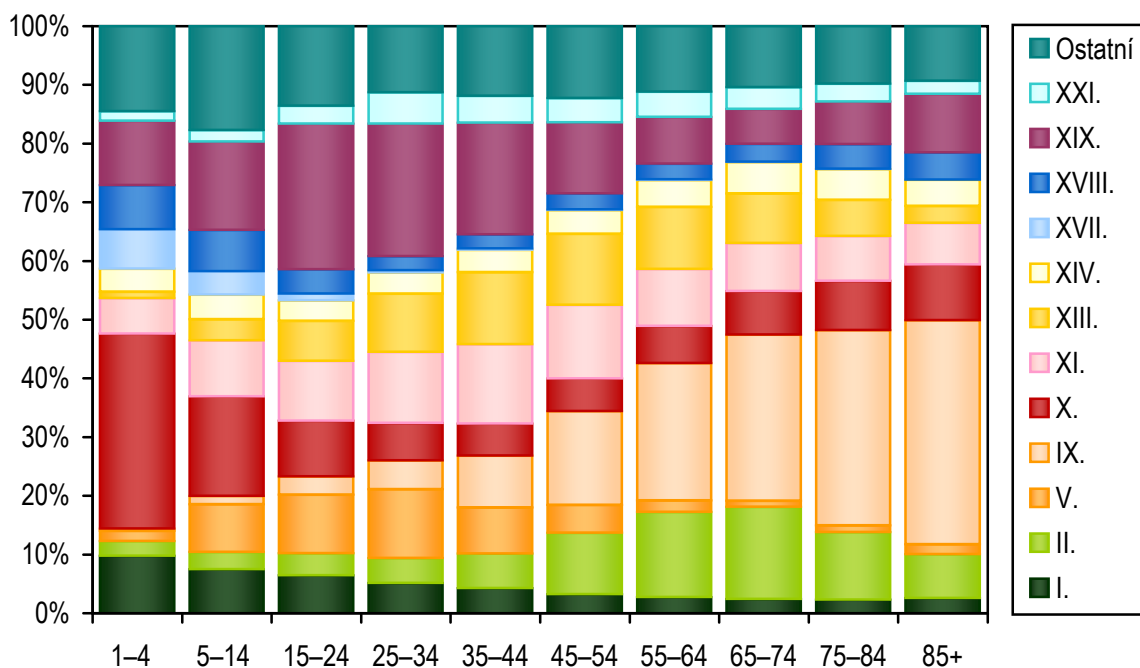


### 1.4 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel

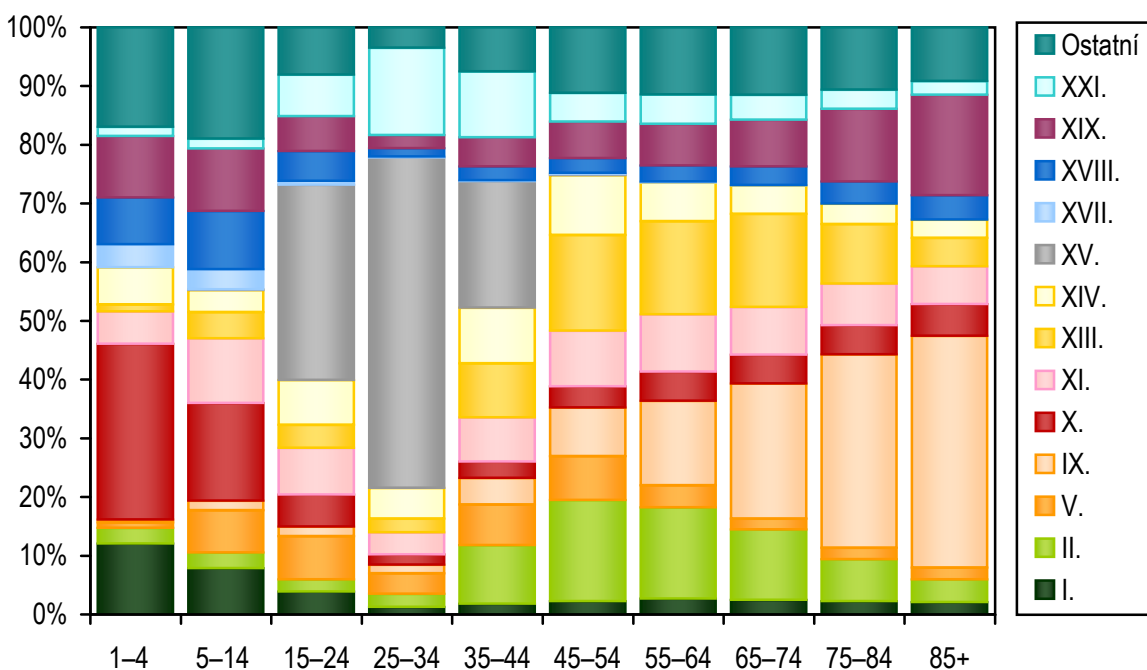


1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku

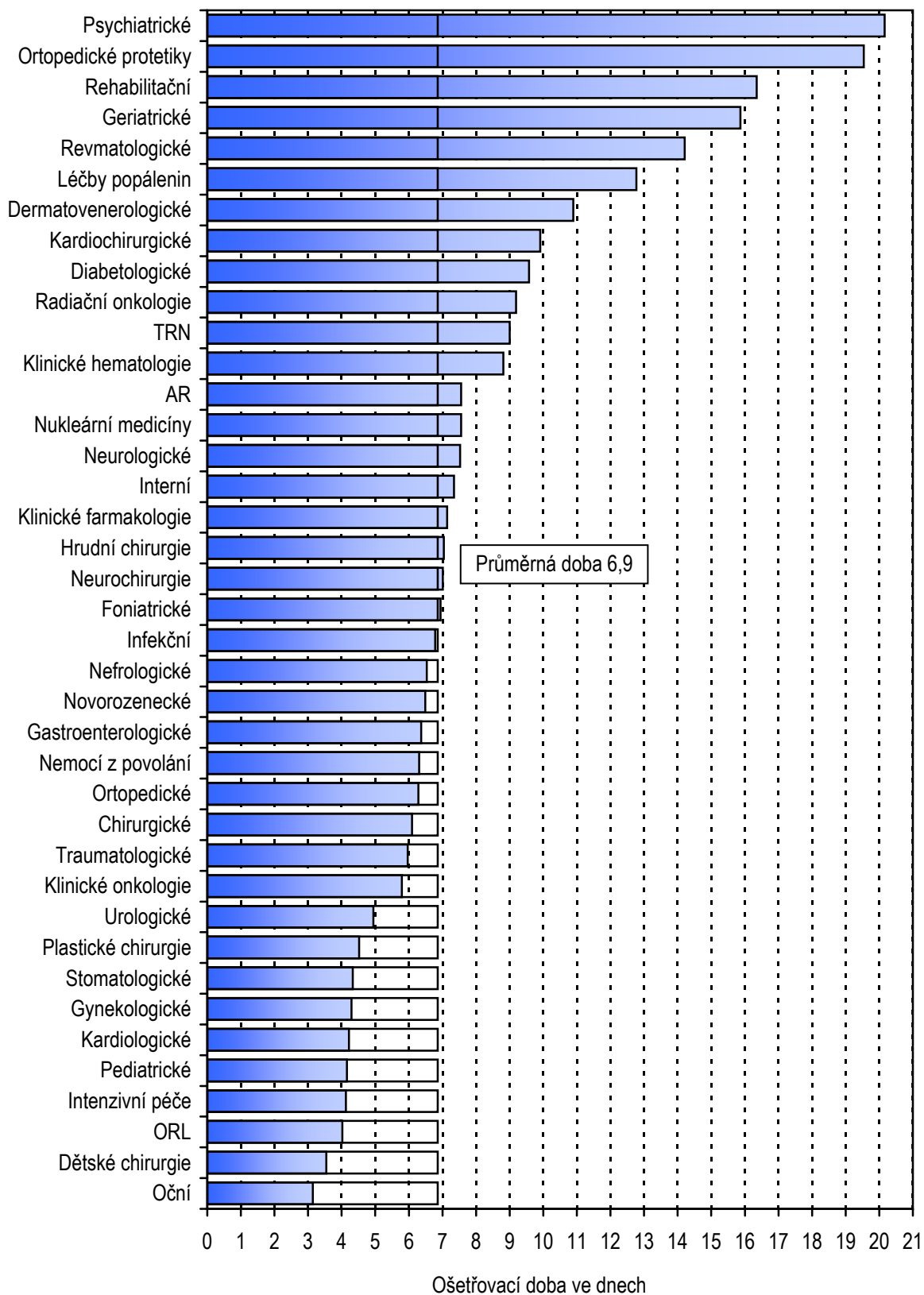
muži



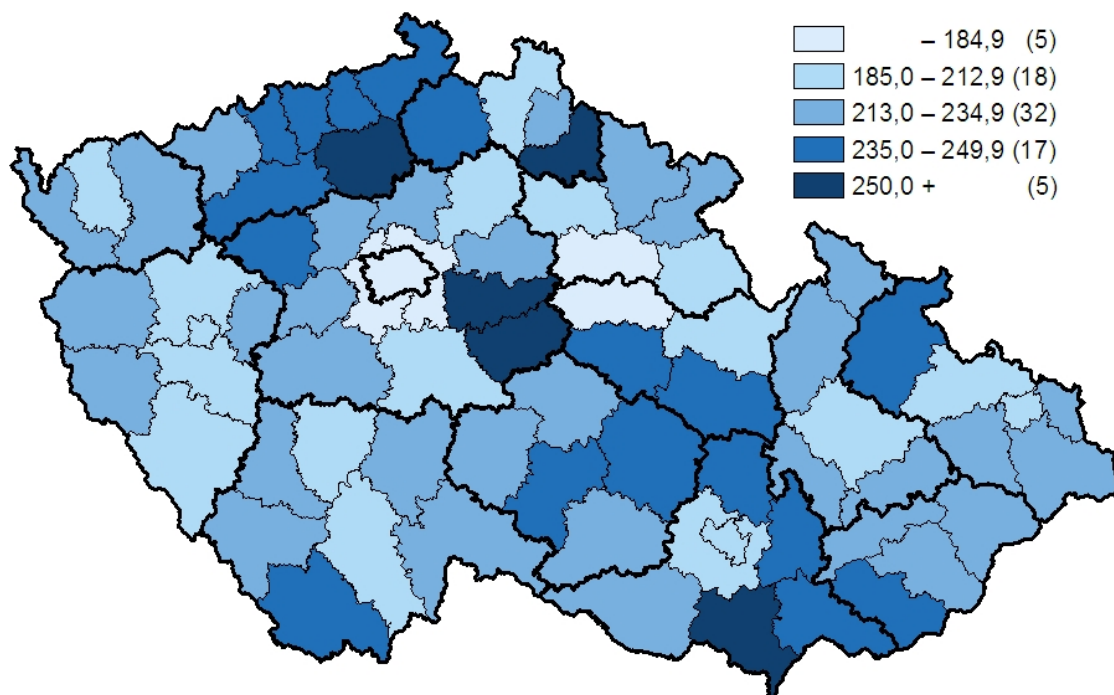
ženy



**1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení**



1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel



1.8 Okresy České republiky



## 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
<b>2009</b>	<b>986 349</b>	<b>1 269 309</b>	<b>2 255 658</b>	<b>215,0</b>	<b>201,6</b>	<b>6,9</b>	<b>47,9</b>

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

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2006–2009 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2006	2007	2008	2009
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	52 764	51 362	53 462	<b>52 198</b>
II. Novotvary	195 677	198 551	196 585	<b>189 141</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	12 274	12 574	14 772	<b>14 932</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	50 904	52 798	56 871	<b>58 812</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	31 400	32 500	33 518	<b>35 905</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	59 862	59 983	60 991	<b>60 908</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	62 239	57 781	52 443	<b>42 198</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	16 919	16 648	15 189	<b>15 088</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	345 732	335 865	328 629	<b>332 405</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	143 916	148 937	141 791	<b>146 871</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	203 224	201 914	199 703	<b>196 678</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 726	30 538	30 003	<b>29 321</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	175 213	175 165	177 500	<b>177 702</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	178 410	180 193	173 966	<b>171 733</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	162 870	173 003	176 681	<b>174 297</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	25 596	27 639	28 870	<b>28 144</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	13 779	14 412	13 886	<b>13 706</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	111 353	106 325	100 612	<b>97 352</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	188 332	184 629	188 655	<b>190 748</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	210 881	219 420	227 107	<b>227 519</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 272 071</b>	<b>2 280 237</b>	<b>2 271 234</b>	<b>2 255 658</b>



## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2006–2009 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2006	2007	2008	2009
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	513,9	497,6	512,6	<b>497,5</b>
II. Novotvary	1 905,9	1 923,4	1 884,9	<b>1 802,8</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	119,6	121,8	141,6	<b>142,3</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	495,8	511,5	545,3	<b>560,6</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	305,8	314,8	321,4	<b>342,2</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	583,1	581,1	584,8	<b>580,5</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	606,2	559,7	502,8	<b>402,2</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	164,8	161,3	145,6	<b>143,8</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 367,5	3 253,6	3 150,9	<b>3 168,3</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	1 401,8	1 442,8	1 359,5	<b>1 399,9</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 979,5	1 956,0	1 914,8	<b>1 874,6</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	299,3	295,8	287,7	<b>279,5</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 706,6	1 696,9	1 701,9	<b>1 693,8</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 737,8	1 745,6	1 668,0	<b>1 636,9</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 586,4	1 675,9	1 694,0	<b>1 661,3</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	249,3	267,7	276,8	<b>268,3</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	134,2	139,6	133,1	<b>130,6</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	1 084,6	1 030,0	964,7	<b>927,9</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 834,4	1 788,6	1 808,8	<b>1 818,1</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	2 054,0	2 125,6	2 177,5	<b>2 168,6</b>
<b>Celkem</b>	<b>22 130,6</b>	<b>22 089,5</b>	<b>21 776,6</b>	<b>21 499,9</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2006–2009 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2006	2007	2008	2009
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	7,8	8,0	8,1	<b>8,2</b>
II. Novotvary	8,5	8,2	7,7	<b>7,6</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	8,1	8,2	7,8	<b>7,5</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	9,4	9,0	8,5	<b>8,3</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15,3	15,0	13,9	<b>14,2</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	7,6	7,7	7,3	<b>7,3</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	3,3	3,2	3,0	<b>3,2</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	6,1	5,9	5,4	<b>5,3</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,6	9,5	9,1	<b>9,0</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	6,7	6,6	6,4	<b>6,5</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	6,7	6,7	6,4	<b>6,3</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	10,5	10,4	9,9	<b>9,9</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8,4	8,3	7,9	<b>7,9</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,6	4,6	4,4	<b>4,4</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5,3	5,0	4,8	<b>4,7</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10,1	9,8	9,6	<b>9,7</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5,8	5,8	5,4	<b>5,3</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,4	5,5	5,3	<b>5,2</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,6	7,6	7,4	<b>7,4</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	5,0	4,9	5,0	<b>4,9</b>
<b>Celkem</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</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 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	25 542	495,9	8,5	37,7
II. Novotvary	93 059	1 806,8	7,6	62,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	6 543	127,0	7,0	54,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	25 184	489,0	8,7	50,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	17 425	338,3	12,4	38,8
VI. Nemoci nervové soustavy	30 869	599,3	7,0	48,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	16 515	320,6	3,4	60,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 474	145,1	5,1	34,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	174 587	3 389,7	8,0	65,4
X. Nemoci dýchací soustavy	82 515	1 602,1	6,5	36,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	99 052	1 923,1	6,2	50,5
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 100	293,2	9,8	44,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	77 571	1 506,1	7,0	52,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	56 362	1 094,3	5,3	53,6
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	15 486	300,7	9,5	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	7 854	152,5	5,1	9,8
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	43 992	854,1	5,1	46,7
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	108 718	2 110,8	6,2	40,1
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	82 501	1 601,8	5,4	21,5
<b>Celkem</b>	<b>986 349</b>	<b>19 150,5</b>	<b>6,9</b>	<b>47,9</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	26 656	499,1	7,9	41,9
II. Novotvary	96 082	1 799,0	7,5	58,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8 389	157,1	7,8	61,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	33 628	629,6	8,0	55,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	18 480	346,0	15,8	45,3
VI. Nemoci nervové soustavy	30 039	562,4	7,5	51,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	25 683	480,9	3,1	65,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 614	142,6	5,5	43,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	157 818	2 954,8	10,2	70,7
X. Nemoci dýchací soustavy	64 356	1 204,9	6,6	39,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	97 626	1 827,9	6,4	53,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	14 221	266,3	10,1	48,6
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	100 131	1 874,8	8,5	58,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	115 371	2 160,1	4,0	48,5
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	174 297	3 263,4	4,7	29,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	12 658	237,0	9,9	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5 852	109,6	5,5	14,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	53 360	999,1	5,3	47,4
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	82 030	1 535,9	9,0	53,9
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	145 018	2 715,2	4,7	27,1
<b>Celkem</b>	<b>1 269 309</b>	<b>23 765,5</b>	<b>6,8</b>	<b>47,8</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	52 198	497,5	8,2	39,8
II. Novotvary	189 141	1 802,8	7,6	60,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	14 932	142,3	7,5	58,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	58 812	560,6	8,3	53,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	35 905	342,2	14,2	42,1
VI. Nemoci nervové soustavy	60 908	580,5	7,3	49,7
VII. Nemoci oka a očních adnex	42 198	402,2	3,2	63,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15 088	143,8	5,3	39,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	332 405	3 168,3	9,0	67,9
X. Nemoci dýchací soustavy	146 871	1 399,9	6,5	38,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	196 678	1 874,6	6,3	52,0
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	29 321	279,5	9,9	46,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	177 702	1 693,8	7,9	55,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	171 733	1 636,9	4,4	50,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	174 297	1 661,3	4,7	29,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	28 144	268,3	9,7	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	13 706	130,6	5,3	11,9
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	97 352	927,9	5,2	47,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	190 748	1 818,1	7,4	46,0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	227 519	2 168,6	4,9	25,1
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>21 499,9</b>	<b>6,9</b>	<b>47,9</b>

## 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	5 287	27 778	12 230	3 961
II. Novotvary	25 813	101 051	39 640	12 337
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	1 930	7 766	3 596	1 022
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 430	35 333	12 751	3 138
V. Poruchy duševní a poruchy chování	7 606	11 435	5 326	3 484
VI. Nemoci nervové soustavy	15 635	28 770	10 654	3 016
VII. Nemoci oka a očních adnex	7 706	31 730	2 214	332
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 439	8 981	3 365	230
IX. Nemoci oběhové soustavy	51 134	163 733	73 251	22 066
X. Nemoci dýchací soustavy	22 681	85 140	26 630	7 116
XI. Nemoci trávicí soustavy	20 864	128 748	33 512	7 993
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 222	14 129	7 475	3 084
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	17 246	86 651	53 739	13 832
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	47 955	98 708	19 190	3 529
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	31 450	124 895	13 947	2 083
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 107	18 310	4 502	1 631
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 800	8 209	1 940	396
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	19 287	60 469	12 548	3 050
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	37 235	104 230	28 493	9 869
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	30 575	172 381	13 405	5 805
<b>Celkem</b>	<b>355 402</b>	<b>1 318 447</b>	<b>378 408</b>	<b>107 974</b>

## 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	
1 342	1 503	70	23	4	52 198	I.
4 713	5 360	182	41	4	189 141	II.
315	285	13	5	-	14 932	III.
1 212	1 723	171	43	11	58 812	IV.
2 622	5 186	189	38	19	35 905	V.
1 085	1 464	187	68	29	60 908	VI.
77	134	4	1	-	42 198	VII.
40	32	1	-	-	15 088	VIII.
8 521	11 653	1 434	490	123	332 405	IX.
2 481	2 614	161	41	7	146 871	X.
2 830	2 580	125	19	7	196 678	XI.
1 182	1 112	86	27	4	29 321	XII.
3 174	2 862	155	38	5	177 702	XIII.
1 164	1 094	66	25	2	171 733	XIV.
810	1 086	25	1	-	174 297	XV.
849	1 629	113	3	-	28 144	XVI.
145	205	10	1	-	13 706	XVII.
931	956	91	16	4	97 352	XVIII.
3 719	6 287	756	135	24	190 748	XIX.
2 089	3 094	152	17	1	227 519	XXI.
<b>39 301</b>	<b>50 859</b>	<b>3 991</b>	<b>1 032</b>	<b>244</b>	<b>2 255 658</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	10,1	53,2	23,4	7,6
II.	Novotvary	13,6	53,4	21,0	6,5
III.	Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	12,9	52,0	24,1	6,8
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	7,5	60,1	21,7	5,3
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	21,2	31,8	14,8	9,7
VI.	Nemoci nervové soustavy	25,7	47,2	17,5	5,0
VII.	Nemoci oka a očních adnex	18,3	75,2	5,2	0,8
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	16,2	59,5	22,3	1,5
IX.	Nemoci oběhové soustavy	15,4	49,3	22,0	6,6
X.	Nemoci dýchací soustavy	15,4	58,0	18,1	4,8
XI.	Nemoci trávicí soustavy	10,6	65,5	17,0	4,1
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	7,6	48,2	25,5	10,5
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9,7	48,8	30,2	7,8
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	27,9	57,5	11,2	2,1
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	18,0	71,7	8,0	1,2
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	3,9	65,1	16,0	5,8
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	20,4	59,9	14,2	2,9
XVIII.	Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	19,8	62,1	12,9	3,1
XIX.	Poranění, otravy a následky vnějších příčin	19,5	54,6	14,9	5,2
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	13,4	75,8	5,9	2,6
	<b>Celkem</b>	<b>15,8</b>	<b>58,5</b>	<b>16,8</b>	<b>4,8</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>	
2,6	2,9	0,1	0,0	0,0	<b>2,3</b>	I.
2,5	2,8	0,1	0,0	0,0	<b>8,4</b>	II.
2,1	1,9	0,1	0,0	-	<b>0,7</b>	III.
2,1	2,9	0,3	0,1	0,0	<b>2,6</b>	IV.
7,3	14,4	0,5	0,1	0,1	<b>1,6</b>	V.
1,8	2,4	0,3	0,1	0,0	<b>2,7</b>	VI.
0,2	0,3	0,0	0,0	-	<b>1,9</b>	VII.
0,3	0,2	0,0	-	-	<b>0,7</b>	VIII.
2,6	3,5	0,4	0,1	0,0	<b>14,7</b>	IX.
1,7	1,8	0,1	0,0	0,0	<b>6,5</b>	X.
1,4	1,3	0,1	0,0	0,0	<b>8,7</b>	XI.
4,0	3,8	0,3	0,1	0,0	<b>1,3</b>	XII.
1,8	1,6	0,1	0,0	0,0	<b>7,9</b>	XIII.
0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	<b>7,6</b>	XIV.
0,5	0,6	0,0	0,0	-	<b>7,7</b>	XV.
3,0	5,8	0,4	0,0	-	<b>1,2</b>	XVI.
1,1	1,5	0,1	0,0	-	<b>0,6</b>	XVII.
1,0	1,0	0,1	0,0	0,0	<b>4,3</b>	XVIII.
1,9	3,3	0,4	0,1	0,0	<b>8,5</b>	XIX.
0,9	1,4	0,1	0,0	0,0	<b>10,1</b>	XXI.
<b>1,7</b>	<b>2,3</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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
I.	a	1 406	3 343	2 896	2 612	2 192	1 794
	b	6 122	13 351	15 184	17 963	17 990	18 292
	c	4,4	4,0	5,2	6,9	8,2	10,2
II.	a	194	715	1 225	1 694	2 370	3 602
	b	1 124	3 407	6 002	10 362	14 983	25 434
	c	5,8	4,8	4,9	6,1	6,3	7,1
III.	a	160	285	484	324	270	343
	b	549	1 213	2 389	1 586	1 662	2 231
	c	3,4	4,3	4,9	4,9	6,2	6,5
IV.	a	555	1 790	1 706	1 366	1 106	1 524
	b	3 214	6 752	7 089	6 779	6 016	9 723
	c	5,8	3,8	4,2	5,0	5,4	6,4
V.	a	68	482	1 539	2 732	3 227	2 732
	b	312	2 345	16 501	27 778	41 182	33 772
	c	4,6	4,9	10,7	10,2	12,8	12,4
VI.	a	351	926	1 997	2 047	2 753	3 712
	b	3 215	4 477	11 053	13 499	13 815	19 709
	c	9,2	4,8	5,5	6,6	5,0	5,3
VII.	a	143	431	920	412	518	653
	b	527	1 338	6 125	1 751	2 157	2 501
	c	3,7	3,1	6,7	4,3	4,2	3,8
VIII.	a	323	1 042	1 292	409	526	644
	b	1 504	3 462	4 323	2 373	3 092	3 604
	c	4,7	3,3	3,3	5,8	5,9	5,6
IX.	a	91	180	836	1 882	3 204	6 660
	b	679	537	2 887	8 708	17 255	37 919
	c	7,5	3,0	3,5	4,6	5,4	5,7
X.	a	4 883	15 752	11 418	4 867	4 005	4 022
	b	26 441	45 355	34 501	26 267	22 397	23 517
	c	5,4	2,9	3,0	5,4	5,6	5,8
XI.	a	1 537	2 833	5 140	6 101	8 497	10 192
	b	6 001	8 236	19 401	28 458	42 379	58 064
	c	3,9	2,9	3,8	4,7	5,0	5,7

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Muži						
2 057	3 481	2 786	2 303	672	25 542	a
22 669	38 819	32 635	26 488	7 936	217 449	b
11,0	11,2	11,7	11,5	11,8	8,5	c
9 593	27 519	27 334	16 321	2 492	93 059	a
73 815	206 727	211 288	132 451	23 386	708 979	b
7,7	7,5	7,7	8,1	9,4	7,6	c
521	1 119	1 311	1 314	412	6 543	a
3 810	8 164	9 690	11 234	3 365	45 893	b
7,3	7,3	7,4	8,5	8,2	7,0	c
2 678	5 413	4 569	3 532	945	25 184	a
23 060	55 000	50 239	39 831	10 448	218 151	b
8,6	10,2	11,0	11,3	11,1	8,7	c
2 495	2 028	966	819	337	17 425	a
33 394	28 081	14 137	13 237	5 292	216 031	b
13,4	13,8	14,6	16,2	15,7	12,4	c
4 957	6 215	4 324	3 024	563	30 869	a
29 508	44 680	40 261	29 424	7 083	216 724	b
6,0	7,2	9,3	9,7	12,6	7,0	c
1 271	3 151	4 117	4 105	794	16 515	a
4 774	10 840	12 297	11 868	2 219	56 397	b
3,8	3,4	3,0	2,9	2,8	3,4	c
887	1 197	737	345	72	7 474	a
5 167	7 184	4 787	2 362	575	38 433	b
5,8	6,0	6,5	6,8	8,0	5,1	c
18 204	46 399	47 134	39 645	10 352	174 587	a
112 545	333 942	381 546	383 071	119 237	1 398 326	b
6,2	7,2	8,1	9,7	11,5	8,0	c
5 183	10 281	10 149	9 238	2 717	82 515	a
39 005	90 215	100 010	96 772	29 634	534 114	b
7,5	8,8	9,9	10,5	10,9	6,5	c
14 050	20 958	15 802	11 242	2 700	99 052	a
88 413	138 840	110 291	87 789	22 077	609 949	b
6,3	6,6	7,0	7,8	8,2	6,2	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
XII.	a	335	654	999	1 833	1 675	1 587
	b	1 628	2 568	5 035	11 810	12 946	13 483
	c	4,9	3,9	5,0	6,4	7,7	8,5
XIII.	a	44	401	1 453	4 718	7 568	10 108
	b	271	1 535	7 342	18 881	34 970	52 902
	c	6,2	3,8	5,1	4,0	4,6	5,2
XIV.	a	904	1 906	2 820	2 775	3 360	4 112
	b	4 298	5 298	8 526	9 721	12 600	16 394
	c	4,8	2,8	3,0	3,5	3,8	4,0
XVI.	a	15 485	1	-	-	-	-
	b	146 360	2	-	-	-	-
	c	9,5	2,0	-	-	-	-
XVII.	a	2 151	2 221	1 982	557	216	191
	b	14 092	9 207	8 075	3 242	1 368	995
	c	6,6	4,1	4,1	5,8	6,3	5,2
XVIII.	a	1 806	3 088	4 435	3 390	2 451	2 740
	b	6 590	10 248	14 222	11 425	8 473	10 386
	c	3,6	3,3	3,2	3,4	3,5	3,8
XIX.	a	1 162	4 412	9 328	17 348	16 869	14 584
	b	3 702	14 965	30 690	68 999	79 134	81 739
	c	3,2	3,4	3,3	4,0	4,7	5,6
XXI.	a	45 821	826	1 499	2 499	5 606	4 842
	b	206 702	2 220	3 964	8 484	18 762	19 653
	c	4,5	2,7	2,6	3,4	3,3	4,1
Celkem	a	77 419	41 288	51 969	57 566	66 413	74 042
	b	433 331	136 516	203 309	278 086	351 181	430 318
	c	5,6	3,3	3,9	4,8	5,3	5,8

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Muži						
1 874	2 674	1 768	1 337	364	15 100	a
20 154	33 635	23 084	17 993	5 488	147 824	b XII.
10,8	12,6	13,1	13,5	15,1	9,8	c
13 147	19 964	12 762	6 643	763	77 571	a
85 166	150 987	114 051	70 836	9 159	546 100	b XIII.
6,5	7,6	8,9	10,7	12,0	7,0	c
6 121	12 528	12 134	8 165	1 537	56 362	a
28 352	65 327	71 858	60 386	13 830	296 590	b XIV.
4,6	5,2	5,9	7,4	9,0	5,3	c
-	-	-	-	-	15 486	a
-	-	-	-	-	146 362	b XVI.
-	-	-	-	-	9,5	c
152	243	101	37	3	7 854	a
794	1 223	720	277	10	40 003	b XVII.
5,2	5,0	7,1	7,5	3,3	5,1	c
4 069	7 069	6 470	6 548	1 926	43 992	a
19 487	38 670	41 117	48 838	14 476	223 932	b XVIII.
4,8	5,5	6,4	7,5	7,5	5,1	c
12 904	13 928	8 459	7 136	2 588	108 718	a
84 912	113 361	80 349	83 082	31 248	672 181	b XIX.
6,6	8,1	9,5	11,6	12,1	6,2	c
4 491	7 874	5 770	2 833	440	82 501	a
29 276	61 380	50 188	35 654	6 932	443 215	b XXI.
6,5	7,8	8,7	12,6	15,8	5,4	c
104 654	192 041	166 693	124 587	29 677	986 349	a
704 301	1 427 075	1 348 548	1 151 593	312 395	6 776 653	b Celkem
6,7	7,4	8,1	9,2	10,5	6,9	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
I.	a	1 224	3 007	2 654	3 259	2 180	1 428
	b	5 624	12 333	13 403	16 698	12 200	10 223
	c	4,6	4,1	5,1	5,1	5,6	7,2
II.	a	227	656	1 004	1 954	4 186	9 630
	b	1 198	2 713	4 664	8 716	22 130	55 944
	c	5,3	4,1	4,6	4,5	5,3	5,8
III.	a	106	231	335	332	347	417
	b	542	1 173	1 771	1 698	1 750	2 233
	c	5,1	5,1	5,3	5,1	5,0	5,4
IV.	a	484	1 689	1 733	1 662	1 945	2 144
	b	2 206	6 349	7 789	7 368	9 139	11 306
	c	4,6	3,8	4,5	4,4	4,7	5,3
V.	a	66	263	1 206	2 779	2 346	2 494
	b	267	951	12 307	31 646	34 712	39 104
	c	4,0	3,6	10,2	11,4	14,8	15,7
VI.	a	298	895	1 800	2 291	2 329	3 010
	b	3 991	4 397	10 031	11 290	11 532	13 547
	c	13,4	4,9	5,6	4,9	5,0	4,5
VII.	a	161	406	855	424	443	608
	b	507	1 184	5 219	1 654	1 663	2 087
	c	3,1	2,9	6,1	3,9	3,8	3,4
VIII.	a	207	691	866	402	540	636
	b	907	2 381	2 827	2 206	2 878	3 606
	c	4,4	3,4	3,3	5,5	5,3	5,7
IX.	a	61	146	768	1 521	3 006	5 378
	b	375	494	2 794	7 223	14 585	25 436
	c	6,1	3,4	3,6	4,7	4,9	4,7
X.	a	3 215	10 663	8 975	4 883	3 379	2 800
	b	16 989	30 626	28 486	23 221	16 937	15 613
	c	5,3	2,9	3,2	4,8	5,0	5,6
XI.	a	832	1 971	4 828	8 004	8 342	8 525
	b	3 353	5 654	18 814	34 195	37 350	42 390
	c	4,0	2,9	3,9	4,3	4,5	5,0

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
Ženy							
1 615	2 812	3 088	3 870	1 519	26 656	a	I.
14 441	28 484	34 059	45 106	18 719	211 290	b	
8,9	10,1	11,0	11,7	12,3	7,9	c	
17 360	22 507	20 350	14 816	3 392	96 082	a	II.
110 169	166 447	168 514	145 455	34 648	720 598	b	
6,3	7,4	8,3	9,8	10,2	7,5	c	
663	965	1 529	2 471	993	8 389	a	III.
3 744	7 162	13 338	22 357	9 683	65 451	b	
5,6	7,4	8,7	9,0	9,8	7,8	c	
3 099	5 428	5 819	6 826	2 799	33 628	a	IV.
18 770	39 696	54 910	79 013	33 964	270 510	b	
6,1	7,3	9,4	11,6	12,1	8,0	c	
2 870	2 211	1 494	1 896	855	18 480	a	V.
48 028	40 685	26 339	40 086	18 388	292 513	b	
16,7	18,4	17,6	21,1	21,5	15,8	c	
4 335	4 965	4 358	4 417	1 341	30 039	a	VI.
25 237	33 548	42 353	52 305	17 704	225 935	b	
5,8	6,8	9,7	11,8	13,2	7,5	c	
1 356	3 840	7 055	8 611	1 924	25 683	a	VII.
4 417	11 605	19 560	24 273	6 189	78 358	b	
3,3	3,0	2,8	2,8	3,2	3,1	c	
988	1 389	1 043	724	128	7 614	a	VIII.
5 752	8 559	6 672	5 138	1 117	42 043	b	
5,8	6,2	6,4	7,1	8,7	5,5	c	
9 389	22 664	36 819	54 588	23 478	157 818	a	IX.
52 971	154 200	322 455	671 567	355 015	1 607 115	b	
5,6	6,8	8,8	12,3	15,1	10,2	c	
3 538	6 435	6 956	9 159	4 353	64 356	a	X.
23 034	52 952	69 167	101 250	48 696	426 971	b	
6,5	8,2	9,9	11,1	11,2	6,6	c	
10 378	16 197	15 450	16 769	6 330	97 626	a	XI.
60 767	104 782	114 129	143 719	57 877	623 030	b	
5,9	6,5	7,4	8,6	9,1	6,4	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
XII.	a	257	490	922	1 793	1 215	1 271
	b	1 074	1 855	4 865	10 496	7 627	9 471
	c	4,2	3,8	5,3	5,9	6,3	7,5
XIII.	a	28	337	1 497	4 160	4 570	8 695
	b	180	1 247	7 627	17 038	23 252	51 991
	c	6,4	3,7	5,1	4,1	5,1	6,0
XIV.	a	780	1 372	1 491	9 088	17 397	18 225
	b	3 897	6 440	6 461	32 807	51 555	53 240
	c	5,0	4,7	4,3	3,6	3,0	2,9
XV.	a	-	-	71	32 559	113 951	27 348
	b	-	-	217	142 740	555 805	121 146
	c	-	-	3,1	4,4	4,9	4,4
XVI.	a	12 658	-	-	-	-	-
	b	125 350	-	-	-	-	-
	c	9,9	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 462	946	1 555	573	392	268
	b	12 312	4 029	5 855	2 812	1 725	1 125
	c	8,4	4,3	3,8	4,9	4,4	4,2
XVIII.	a	1 658	2 545	5 225	6 922	4 084	3 411
	b	6 134	8 136	16 984	21 700	13 682	12 937
	c	3,7	3,2	3,3	3,1	3,4	3,8
XIX.	a	1 045	3 398	5 733	7 203	5 323	5 993
	b	2 912	10 710	18 266	25 509	22 149	27 967
	c	2,8	3,2	3,2	3,5	4,2	4,7
XXI.	a	44 694	801	1 099	8 828	44 713	19 259
	b	199 117	1 632	2 860	30 503	146 906	63 395
	c	4,5	2,0	2,6	3,5	3,3	3,3
Celkem	a	69 463	30 507	42 617	98 637	220 688	121 540
	b	386 935	102 304	171 240	429 520	987 577	562 761
	c	5,6	3,4	4,0	4,4	4,5	4,6

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



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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 490	2 043	1 801	2 122	817	14 221	a
13 620	22 077	24 300	33 795	13 982	143 162	b XII.
9,1	10,8	13,5	15,9	17,1	10,1	c
15 778	21 990	23 075	17 262	2 739	100 131	a
104 530	170 300	222 582	206 800	43 613	849 160	b XIII.
6,6	7,7	9,6	12,0	15,9	8,5	c
22 417	18 822	13 535	9 512	2 732	115 371	a
65 589	70 505	67 979	71 438	27 752	457 663	b XIV.
2,9	3,7	5,0	7,5	10,2	4,0	c
368	-	-	-	-	174 297	a
1 041	-	-	-	-	820 949	b XV.
2,8	-	-	-	-	4,7	c
-	-	-	-	-	12 658	a
-	-	-	-	-	125 350	b XVI.
-	-	-	-	-	9,9	c
250	237	121	42	6	5 852	a
1 264	1 696	773	310	56	31 957	b XVII.
5,1	7,2	6,4	7,4	9,3	5,5	c
3 682	5 821	6 884	9 204	3 924	53 360	a
15 943	29 302	44 247	76 656	37 272	282 993	b XVIII.
4,3	5,0	6,4	8,3	9,5	5,3	c
6 860	9 712	10 407	17 103	9 253	82 030	a
40 091	75 784	111 304	251 916	154 055	740 663	b XIX.
5,8	7,8	10,7	14,7	16,6	9,0	c
5 682	7 985	6 368	4 581	1 008	145 018	a
31 391	54 031	60 323	66 384	20 898	677 440	b XXI.
5,5	6,8	9,5	14,5	20,7	4,7	c
112 118	156 023	166 152	183 973	67 591	1 269 309	a
640 799	1 071 815	1 403 004	2 037 568	899 628	8 693 151	b Celkem
5,7	6,9	8,4	11,1	13,3	6,8	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Celkem						
I.	a	2 630	6 350	5 550	5 871	4 372	3 222
	b	11 746	25 684	28 587	34 661	30 190	28 515
	c	4,5	4,0	5,2	5,9	6,9	8,9
II.	a	421	1 371	2 229	3 648	6 556	13 232
	b	2 322	6 120	10 666	19 078	37 113	81 378
	c	5,5	4,5	4,8	5,2	5,7	6,2
III.	a	266	516	819	656	617	760
	b	1 091	2 386	4 160	3 284	3 412	4 464
	c	4,1	4,6	5,1	5,0	5,5	5,9
IV.	a	1 039	3 479	3 439	3 028	3 051	3 668
	b	5 420	13 101	14 878	14 147	15 155	21 029
	c	5,2	3,8	4,3	4,7	5,0	5,7
V.	a	134	745	2 745	5 511	5 573	5 226
	b	579	3 296	28 808	59 424	75 894	72 876
	c	4,3	4,4	10,5	10,8	13,6	13,9
VI.	a	649	1 821	3 797	4 338	5 082	6 722
	b	7 206	8 874	21 084	24 789	25 347	33 256
	c	11,1	4,9	5,6	5,7	5,0	4,9
VII.	a	304	837	1 775	836	961	1 261
	b	1 034	2 522	11 344	3 405	3 820	4 588
	c	3,4	3,0	6,4	4,1	4,0	3,6
VIII.	a	530	1 733	2 158	811	1 066	1 280
	b	2 411	5 843	7 150	4 579	5 970	7 210
	c	4,5	3,4	3,3	5,6	5,6	5,6
IX.	a	152	326	1 604	3 403	6 210	12 038
	b	1 054	1 031	5 681	15 931	31 840	63 355
	c	6,9	3,2	3,5	4,7	5,1	5,3
X.	a	8 098	26 415	20 393	9 750	7 384	6 822
	b	43 430	75 981	62 987	49 488	39 334	39 130
	c	5,4	2,9	3,1	5,1	5,3	5,7
XI.	a	2 369	4 804	9 968	14 105	16 839	18 717
	b	9 354	13 890	38 215	62 653	79 729	100 454
	c	3,9	2,9	3,8	4,4	4,7	5,4

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45–54	55–64	65–74	75–84	85+		
Celkem						
3 672	6 293	5 874	6 173	2 191	52 198	a
37 110	67 303	66 694	71 594	26 655	428 739	b
10,1	10,7	11,4	11,6	12,2	8,2	c
26 953	50 026	47 684	31 137	5 884	189 141	a
183 984	373 174	379 802	277 906	58 034	1 429 577	b
6,8	7,5	8,0	8,9	9,9	7,6	c
1 184	2 084	2 840	3 785	1 405	14 932	a
7 554	15 326	23 028	33 591	13 048	111 344	b
6,4	7,4	8,1	8,9	9,3	7,5	c
5 777	10 841	10 388	10 358	3 744	58 812	a
41 830	94 696	105 149	118 844	44 412	488 661	b
7,2	8,7	10,1	11,5	11,9	8,3	c
5 365	4 239	2 460	2 715	1 192	35 905	a
81 422	68 766	40 476	53 323	23 680	508 544	b
15,2	16,2	16,5	19,6	19,9	14,2	c
9 292	11 180	8 682	7 441	1 904	60 908	a
54 745	78 228	82 614	81 729	24 787	442 659	b
5,9	7,0	9,5	11,0	13,0	7,3	c
2 627	6 991	11 172	12 716	2 718	42 198	a
9 191	22 445	31 857	36 141	8 408	134 755	b
3,5	3,2	2,9	2,8	3,1	3,2	c
1 875	2 586	1 780	1 069	200	15 088	a
10 919	15 743	11 459	7 500	1 692	80 476	b
5,8	6,1	6,4	7,0	8,5	5,3	c
27 593	69 063	83 953	94 233	33 830	332 405	a
165 516	488 142	704 001	1 054 638	474 252	3 005 441	b
6,0	7,1	8,4	11,2	14,0	9,0	c
8 721	16 716	17 105	18 397	7 070	146 871	a
62 039	143 167	169 177	198 022	78 330	961 085	b
7,1	8,6	9,9	10,8	11,1	6,5	c
24 428	37 155	31 252	28 011	9 030	196 678	a
149 180	243 622	224 420	231 508	79 954	1 232 979	b
6,1	6,6	7,2	8,3	8,9	6,3	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Celkem						
XII.	a	592	1 144	1 921	3 626	2 890	2 858
	b	2 702	4 423	9 900	22 306	20 573	22 954
	c	4,6	3,9	5,2	6,2	7,1	8,0
XIII.	a	72	738	2 950	8 878	12 138	18 803
	b	451	2 782	14 969	35 919	58 222	104 893
	c	6,3	3,8	5,1	4,0	4,8	5,6
XIV.	a	1 684	3 278	4 311	11 863	20 757	22 337
	b	8 195	11 738	14 987	42 528	64 155	69 634
	c	4,9	3,6	3,5	3,6	3,1	3,1
XV.	a	-	-	71	32 559	113 951	27 348
	b	-	-	217	142 740	555 805	121 146
	c	-	-	3,1	4,4	4,9	4,4
XVI.	a	28 143	1	-	-	-	-
	b	271 710	2	-	-	-	-
	c	9,7	2,0	-	-	-	-
XVII.	a	3 613	3 167	3 537	1 130	608	459
	b	26 404	13 236	13 930	6 054	3 093	2 120
	c	7,3	4,2	3,9	5,4	5,1	4,6
XVIII.	a	3 464	5 633	9 660	10 312	6 535	6 151
	b	12 724	18 384	31 206	33 125	22 155	23 323
	c	3,7	3,3	3,2	3,2	3,4	3,8
XIX.	a	2 207	7 810	15 061	24 551	22 192	20 577
	b	6 614	25 675	48 956	94 508	101 283	109 706
	c	3,0	3,3	3,3	3,8	4,6	5,3
XXI.	a	90 515	1 627	2 598	11 327	50 319	24 101
	b	405 819	3 852	6 824	38 987	165 668	83 048
	c	4,5	2,4	2,6	3,4	3,3	3,4
Celkem	a	146 882	71 795	94 586	156 203	287 101	195 582
	b	820 266	238 820	374 549	707 606	1 338 758	993 079
	c	5,6	3,3	4,0	4,5	4,7	5,1

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 364	4 717	3 569	3 459	1 181	29 321	a
33 774	55 712	47 384	51 788	19 470	290 986	b XII.
10,0	11,8	13,3	15,0	16,5	9,9	c
28 925	41 954	35 837	23 905	3 502	177 702	a
189 696	321 287	336 633	277 636	52 772	1 395 260	b XIII.
6,6	7,7	9,4	11,6	15,1	7,9	c
28 538	31 350	25 669	17 677	4 269	171 733	a
93 941	135 832	139 837	131 824	41 582	754 253	b XIV.
3,3	4,3	5,4	7,5	9,7	4,4	c
368	-	-	-	-	174 297	a
1 041	-	-	-	-	820 949	b XV.
2,8	-	-	-	-	4,7	c
-	-	-	-	-	28 144	a
-	-	-	-	-	271 712	b XVI.
-	-	-	-	-	9,7	c
402	480	222	79	9	13 706	a
2 058	2 919	1 493	587	66	71 960	b XVII.
5,1	6,1	6,7	7,4	7,3	5,3	c
7 751	12 890	13 354	15 752	5 850	97 352	a
35 430	67 972	85 364	125 494	51 748	506 925	b XVIII.
4,6	5,3	6,4	8,0	8,8	5,2	c
19 764	23 640	18 866	24 239	11 841	190 748	a
125 003	189 145	191 653	334 998	185 303	1 412 844	b XIX.
6,3	8,0	10,2	13,8	15,6	7,4	c
10 173	15 859	12 138	7 414	1 448	227 519	a
60 667	115 411	110 511	102 038	27 830	1 120 655	b XXI.
6,0	7,3	9,1	13,8	19,2	4,9	c
216 772	348 064	332 845	308 560	97 268	2 255 658	a
1 345 100	2 498 890	2 751 552	3 189 161	1 212 023	15 469 804	b Celkem
6,2	7,2	8,3	10,3	12,5	6,9	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	1 312	3 140	2 717	2 471	2 017	1 581
	b	1 152	2 817	2 497	3 070	2 027	1 302
	c	106,7	106,6	106,4	106,0	108,1	111,8
II.	a	123	341	615	843	1 303	2 007
	b	138	283	575	1 501	3 114	7 115
	c	161,3	219,7	187,3	155,6	148,4	145,1
III.	a	135	227	337	195	202	255
	b	88	179	259	254	316	346
	c	119,3	127,1	137,4	146,1	119,1	126,5
IV.	a	501	1 637	1 498	1 090	916	1 276
	b	453	1 572	1 498	1 425	1 720	1 860
	c	108,9	108,4	114,8	120,4	115,7	117,0
V.	a	63	417	1 404	2 368	2 632	2 240
	b	59	244	1 062	2 326	1 944	2 051
	c	109,8	112,7	111,3	117,4	121,8	121,8
VI.	a	218	661	1 578	1 592	2 233	2 951
	b	198	646	1 439	1 868	1 902	2 432
	c	156,0	139,3	125,9	125,4	122,9	124,9
VII.	a	132	393	738	368	449	558
	b	129	372	706	376	393	537
	c	116,5	109,4	122,9	112,4	114,1	115,2
VIII.	a	282	929	1 140	376	490	600
	b	186	620	779	375	504	585
	c	113,2	111,9	112,5	108,0	107,2	108,0
IX.	a	65	155	805	1 655	2 616	5 081
	b	50	132	717	1 267	2 602	4 598
	c	132,2	113,6	105,4	116,5	119,0	124,4
X.	a	4 197	14 260	10 808	4 310	3 556	3 414
	b	2 846	9 837	8 470	4 466	3 071	2 435
	c	115,0	109,6	105,8	111,1	111,4	116,6
XI.	a	1 357	2 621	4 764	5 267	7 313	8 409
	b	764	1 856	4 397	7 071	7 147	7 171
	c	111,7	107,3	108,8	114,3	116,5	120,1

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+			
1 776	2 963	2 364	1 991	593	22 888	a	I.
1 451	2 438	2 660	3 420	1 381	24 169	b	
113,8	116,5	116,9	114,1	111,0	110,9	c	
5 015	14 238	15 144	10 069	1 686	50 905	a	II.
12 016	13 383	11 750	9 308	2 439	61 217	b	
158,3	181,1	177,3	160,7	142,6	168,7	c	
416	943	1 068	1 115	334	5 214	a	III.
552	792	1 257	2 094	828	6 947	b	
122,3	120,1	122,2	117,9	120,9	122,8	c	
2 225	4 343	3 716	2 984	807	20 913	a	IV.
2 701	4 756	4 934	5 799	2 405	29 038	b	
117,3	119,1	120,1	117,9	116,6	117,7	c	
2 100	1 712	833	737	297	14 723	a	V.
2 389	1 850	1 302	1 661	756	15 569	b	
119,5	119,0	115,2	113,2	113,2	118,5	c	
3 930	4 964	3 474	2 571	512	24 557	a	VI.
3 547	4 061	3 632	3 826	1 199	24 625	b	
124,3	123,9	122,2	116,3	111,3	123,8	c	
1 057	2 565	3 361	3 370	661	13 593	a	VII.
1 177	3 248	5 703	6 913	1 576	21 026	b	
117,6	120,3	123,3	123,7	121,5	121,9	c	
838	1 126	680	321	60	6 812	a	VIII.
903	1 293	964	649	119	6 947	b	
107,7	106,9	108,3	110,2	111,7	109,7	c	
12 234	29 547	29 289	25 660	7 280	113 642	a	IX.
7 402	16 304	24 802	37 036	16 833	111 099	b	
140,5	150,6	155,2	150,3	140,3	147,9	c	
4 103	7 610	7 270	6 953	2 196	68 247	a	X.
2 930	4 887	5 290	7 239	3 681	54 910	b	
124,0	133,8	136,2	129,6	120,3	119,3	c	
11 094	16 392	12 359	8 754	2 111	80 171	a	XI.
8 452	12 880	11 967	12 796	4 867	79 115	b	
125,0	126,9	128,5	130,0	129,4	123,5	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	313	634	928	1 670	1 530	1 373
	b	238	466	873	1 662	1 120	1 121
	c	107,4	104,0	106,7	108,8	109,1	114,6
XIII.	a	39	366	1 258	4 296	6 754	8 730
	b	24	300	1 300	3 776	3 931	7 327
	c	114,3	110,8	115,3	110,0	113,6	117,1
XIV.	a	794	1 773	2 613	2 445	2 728	3 198
	b	688	1 204	1 357	8 280	15 829	16 223
	c	113,6	110,1	108,6	110,6	111,9	115,0
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	65	26 214	97 795	23 821
	c	-	-	109,2	124,2	116,5	114,8
XVI.	a	14 425	1	-	-	-	-
	b	11 874	-	-	-	-	-
	c	107,0	100,0	-	-	-	-
XVII.	a	1 455	1 911	1 823	487	183	155
	b	1 006	728	1 421	519	365	239
	c	146,8	120,0	109,0	112,3	110,9	116,5
XVIII.	a	1 696	2 882	4 246	3 205	2 291	2 541
	b	1 533	2 400	4 914	6 468	3 867	3 210
	c	107,3	106,6	105,5	106,6	106,1	107,0
XIX.	a	1 114	4 161	8 525	15 221	14 449	12 171
	b	1 008	3 231	5 306	6 530	4 723	5 272
	c	104,0	105,7	108,9	112,9	115,8	118,0
XXI.	a	45 303	593	1 259	2 191	5 072	4 291
	b	44 183	608	961	7 370	37 922	16 797
	c	101,1	135,5	117,0	118,5	117,0	114,3
Celkem <sup>1)</sup>	a	65 468	33 080	42 854	45 615	51 625	53 993
	b	60 676	24 659	35 078	74 983	170 552	93 200
	c	116,4	124,3	121,4	129,5	129,2	132,9

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+			
1 585	2 275	1 529	1 137	319	13 256	a	XII.
1 306	1 799	1 548	1 811	700	12 619	b	
116,4	115,8	116,0	117,3	115,9	113,3	c	
11 001	15 590	9 315	4 957	617	62 712	a	XIII.
13 169	17 432	16 707	12 676	2 231	78 538	b	
119,7	127,0	137,7	135,6	123,0	125,8	c	
4 577	9 423	9 212	6 304	1 231	44 106	a	XIV.
19 660	16 181	11 166	7 712	2 291	100 291	b	
117,7	122,4	126,0	126,1	121,2	118,9	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
348	-	-	-	-	147 876	b	
105,7	-	-	-	-	117,9	c	
-	-	-	-	-	14 426	a	XVI.
-	-	-	-	-	11 874	b	
-	-	-	-	-	107,0	c	
129	206	75	37	3	6 411	a	XVII.
211	197	102	33	6	4 783	b	
118,2	119,1	125,4	112,9	100,0	122,4	c	
3 758	6 435	5 909	5 826	1 680	40 393	a	XVIII.
3 452	5 410	6 295	8 313	3 548	49 319	b	
107,5	108,8	109,4	111,4	111,9	108,5	c	
10 544	10 915	6 295	5 021	1 806	90 007	a	XIX.
5 896	7 998	7 784	11 711	6 315	65 601	b	
120,2	125,0	134,0	144,9	145,8	122,6	c	
3 338	5 318	3 953	2 280	380	73 861	a	XXI.
4 507	5 809	4 672	3 837	886	127 236	b	
129,7	142,5	140,7	121,2	114,4	113,1	c	
67 732	109 744	88 726	65 821	16 469	635 288	a	Celkem <sup>1)</sup>
79 850	100 662	95 991	101 450	38 540	868 538	b	
146,9	165,4	180,2	184,5	176,8	150,0	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+
interní	403 627	2 964 457	7,3	218	254 798	0,1	63,1
kardiologické	55 553	234 450	4,2	3	31 533	0,0	56,8
revmatologické	1 879	26 704	14,2	-	774	-	41,2
diabetologické	1 661	15 912	9,6	-	613	-	36,9
gastroenterologické	6 929	44 136	6,4	4	3 131	0,1	45,2
klinické farmakologie	1 103	7 876	7,1	-	558	-	50,6
geriatrické	6 501	103 178	15,9	-	5 828	-	89,6
infekční	39 641	268 981	6,8	8 739	8 274	22,0	20,9
TRN	39 554	355 941	9,0	3	20 268	0,0	51,2
neurologické	103 985	782 740	7,5	903	43 251	0,9	41,6
psychiatrické	16 562	333 889	20,2	197	2 122	1,2	12,8
nemocí z povolání	626	3 946	6,3	-	277	-	44,2
pediatrické	267 200	1 111 006	4,2	192 092	143	71,9	0,1
gynekologické	296 184	1 271 643	4,3	5 908	16 658	2,0	5,6
novorozenecké	41 648	270 257	6,5	40 603	-	97,5	-
chirurgické	345 905	2 107 248	6,1	7 596	119 118	2,2	34,4
neurochirurgické	27 373	191 848	7,0	678	6 773	2,5	24,7
plastické chirurgie	11 254	50 863	4,5	1 331	2 545	11,8	22,6
kardiochirurgické	14 382	142 538	9,9	645	7 390	4,5	51,4
traumatologické	30 666	182 875	6,0	121	7 471	0,4	24,4
AR	31 580	238 654	7,6	796	14 590	2,5	46,2
ortopedické	113 688	714 703	6,3	3 504	36 117	3,1	31,8
urologické	78 073	386 060	4,9	1 098	34 098	1,4	43,7
ORL	73 991	297 414	4,0	18 820	9 204	25,4	12,4
foniatické	652	4 524	6,9	379	4	58,1	0,6
oční	42 375	133 189	3,1	1 144	27 706	2,7	65,4
stomatologické	4 463	19 329	4,3	460	641	10,3	14,4
dermatovenerologické	18 781	204 533	10,9	190	7 450	1,0	39,7
klinické onkologie	12 798	74 092	5,8	1	4 547	0,0	35,5
radiační onkologie	23 788	218 660	9,2	-	10 032	-	42,2
dětské chirurgie	19 128	67 785	3,5	13 914	17	72,7	0,1
nefrologické	4 356	28 472	6,5	-	1 823	-	41,9
klinické hematologie	4 602	40 537	8,8	-	1 250	-	27,2
ortopedické protetiky	282	5 511	19,5	-	132	-	46,8
rehabilitační	27 068	442 642	16,4	28	13 138	0,1	48,5

## 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 medicíny	2 706	20 442	7,6	15	762	0,6	28,2
hrudní chirurgie	759	5 343	7,0	1	258	0,1	34,0
dětské onkologie	4 035	19 443	4,8	3 105	-	77,0	-
cévní chirurgie	2 709	22 355	8,3	6	1 370	0,2	50,6
pracovní lékařství	520	4 447	8,6	-	51	-	9,8
dětské psychiatrie	1 133	26 897	23,7	675	-	59,6	-
léčby popálenin	2 371	30 280	12,8	750	256	31,6	10,8
dětské oční	1 896	7 471	3,9	1 470	112	77,5	5,9
dětské ORL	4 361	13 898	3,2	3 945	-	90,5	-
intenzivní péče	16 797	69 243	4,1	27	8 903	0,2	53,0
dětské neurologie	5 333	27 563	5,2	3 814	-	71,5	-
ústavní ošetř. péče	41 880	1 840 487	43,9	1	34 192	0,0	81,6
DIOP	93	2 374	25,5	-	72	-	77,4
AT - návyk. nemoci	756	18 616	24,6	-	29	-	3,8
maxilofaciální chirurgie	2 451	14 352	5,9	78	394	3,2	16,1
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>15 469 804</b>	<b>6,9</b>	<b>313 262</b>	<b>738 673</b>	<b>13,9</b>	<b>32,7</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	6 542	62,4	3,9	30,7	28	4,3
02	Jiné střevní infekční nemoci	7 667	73,1	4,7	24,4	38	5,0
03	TBC dýchacího ústrojí	523	5,0	30,4	54,7	15	28,7
04	Jiná TBC	57	0,5	18,9	49,5	2	35,1
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	195	1,9	9,1	56,6	4	20,5
06	Spála	375	3,6	4,8	6,9	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	16 964	161,7	11,9	59,9	2 212	130,4
08	Syfilis	992	9,5	10,2	33,7	1	1,0
09	Gonokoková infekce	49	0,5	6,2	29,0	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 384	13,2	1,9	27,2	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsií	2 062	19,7	10,8	46,0	-	-
12	Virová encefalitida	1 120	10,7	10,9	43,5	13	11,6
13	Ostatní virové infekce CNS	776	7,4	9,9	29,4	12	15,5
14	Virové horečky ... přenášené členovci	13	0,1	10,2	37,0	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	482	4,6	5,4	11,6	-	-
16	Pásový opar	1 884	18,0	8,3	65,5	2	1,1
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	1 601	15,3	3,9	14,5	4	2,5
18	Virová hepatitida	2 461	23,5	9,7	33,2	14	5,7
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	140	1,3	12,8	36,7	7	50,0
20	Epidemický zánět průšnic	91	0,9	6,6	23,5	-	-
21	Infekční mononukleóza	2 163	20,6	6,7	14,9	-	-
22	Ostatní virové nemoci	3 188	30,4	3,8	15,8	6	1,9
23	Mykózy	433	4,1	10,3	48,9	14	32,3
24	Protozoární nemoci	58	0,6	10,9	32,8	-	-
25	Helmintózy	91	0,9	5,2	21,9	-	-
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	562	5,4	7,2	52,0	1	1,8
27	Následky infekčních ... infekční agens	115	1,1	11,4	51,1	-	-
<b>I.</b>	<b>Kapitola celkem</b>	<b>51 988</b>	<b>495,5</b>	<b>8,2</b>	<b>39,8</b>	<b>2 373</b>	<b>45,6</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	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Novotvary						
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	3 746	35,7	10,4	59,7	251	67,0
02 ZN žaludku	4 053	38,6	9,1	66,6	548	135,2
03 ZN tlustého střeva	12 328	117,5	8,9	67,9	960	77,9
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	10 893	103,8	9,0	66,2	703	64,5
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	10 073	96,0	9,1	65,8	1 698	168,6
06 ZN hrtanu	1 711	16,3	10,0	61,7	79	46,2
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	12 408	118,3	9,3	65,8	2 257	181,9
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	561	5,3	8,5	60,8	54	96,3
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	1 019	9,7	8,5	40,7	39	38,3
10 Zhoubný melanom kůže	2 490	23,7	6,7	61,1	131	52,6
11 Jiné ZN kůže	4 116	39,2	6,2	72,6	46	11,2
12 ZN prsu	10 538	100,4	7,8	61,0	541	51,3
13 ZN děložního hrdla	2 715	25,9	8,4	53,4	126	46,4
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	8 254	78,7	8,2	63,4	467	56,6
15 ZN prostaty	8 400	80,1	7,1	68,3	370	44,0
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 436	13,7	6,1	39,9	28	19,5
17 Leukémie	4 154	39,6	11,3	52,3	445	107,1
18 Ostatní zhoubné novotvary	43 092	410,7	7,5	61,3	2 696	62,6
19 Novotvary in situ	984	9,4	5,5	50,7	10	10,2
20 Nezhoubné novotvary	34 479	328,6	5,1	49,3	74	2,1
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	11 293	107,6	6,5	61,9	303	26,8
<b>II. Kapitola celkem</b>	<b>188 743</b>	<b>1 799,0</b>	<b>7,6</b>	<b>60,5</b>	<b>11 826</b>	<b>62,7</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci krve, krve tvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	4 343	41,4	7,7	65,7	92	21,2
02 Ostatní anémie	5 752	54,8	7,7	66,0	146	25,4
03 Vady koagulace, ... a krve tvorných orgánů	3 885	37,0	7,3	43,7	119	30,6
04 Některé poruchy mechanismu imunity	921	8,8	5,9	42,5	3	3,3
<b>III. Kapitola celkem</b>	<b>14 901</b>	<b>142,0</b>	<b>7,5</b>	<b>58,7</b>	<b>360</b>	<b>24,2</b>
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	8 895	84,8	5,8	53,4	17	1,9
02 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	13 704	130,6	11,1	56,6	305	22,3
03 Ostatní diabetes mellitus	13 517	128,8	10,7	68,3	364	26,9
04 Podvýživa	626	6,0	10,8	51,0	70	111,8
05 Obezita	1 669	15,9	6,0	43,9	6	3,6
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	1 061	10,1	6,0	62,0	6	5,7
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	19 179	182,8	6,0	41,2	636	33,2
<b>IV. Kapitola celkem</b>	<b>58 651</b>	<b>559,0</b>	<b>8,3</b>	<b>53,5</b>	<b>1 404</b>	<b>23,9</b>
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	8 271	78,8	6,8	40,6	47	5,7
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 549	24,3	9,6	31,6	3	1,2
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 561	33,9	24,3	40,3	10	2,8
04 Afektivní poruchy	3 515	33,5	21,9	50,4	17	4,8
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	7 343	70,0	12,3	40,8	6	0,8
06 Mentální retardace	858	8,2	8,2	19,6	3	3,5
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 398	22,9	10,9	10,7	-	-
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	7 141	68,1	19,6	59,4	304	42,6
<b>V. Kapitola celkem</b>	<b>35 636</b>	<b>339,7</b>	<b>14,2</b>	<b>42,2</b>	<b>390</b>	<b>10,9</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 674	16,0	10,8	40,1	62	37,0
02 Parkinsonova nemoc	1 775	16,9	15,2	70,1	56	31,5
03 Demyelinizující nemoci CNS	4 025	38,4	6,9	45,0	26	6,5
04 Epilepsie	14 627	139,4	5,0	38,5	125	8,5
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	2 870	27,4	4,3	32,4	-	-
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	1 012	9,6	9,3	53,3	16	15,8
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	2 926	27,9	13,8	42,4	37	12,6
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	31 663	301,8	7,4	57,0	707	22,3
<b>VI. Kapitola celkem</b>	<b>60 572</b>	<b>577,3</b>	<b>7,3</b>	<b>49,7</b>	<b>1 029</b>	<b>17,0</b>
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	614	5,9	2,9	31,8	-	-
02 Glaukom	6 323	60,3	3,4	62,1	3	0,5
03 Slepota a slabozrakost	40	0,4	5,4	47,8	-	-
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	35 161	335,1	3,2	64,5	2	0,1
<b>VII. Kapitola celkem</b>	<b>42 138</b>	<b>401,6</b>	<b>3,2</b>	<b>63,6</b>	<b>5</b>	<b>0,1</b>
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	5 015	47,8	3,9	15,7	-	-
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	792	7,5	5,4	31,6	-	-
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	3 365	32,1	6,3	49,2	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	5 881	56,1	6,0	54,5	1	0,2
<b>VIII. Kapitola celkem</b>	<b>15 053</b>	<b>143,5</b>	<b>5,3</b>	<b>39,2</b>	<b>1</b>	<b>0,1</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci oběhové soustavy</b>						
01 Akutní revmatická horečka	13	0,1	10,9	41,9	-	-
02 Chronické revmatické choroby srdeční	1 930	18,4	8,8	67,6	67	34,7
03 Esenciální (primární) hypertenze	17 761	169,3	6,5	66,9	165	9,3
04 Jiná hypertenzní onemocnění	1 882	17,9	6,7	64,4	27	14,3
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	23 557	224,5	5,9	68,2	1 513	64,2
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	57 056	543,8	6,9	69,4	1 875	32,9
07 Plicní embolie	8 563	81,6	10,3	67,5	1 134	132,4
08 Jiné formy srdečních onemocnění	88 998	848,3	7,8	70,3	7 408	83,2
09 Cévní nemoci mozku	57 551	548,5	14,8	71,7	5 962	103,6
10 Ateroskleróza	29 008	276,5	13,1	70,3	1 584	54,6
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 372	60,7	8,8	67,2	393	61,7
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	10 464	99,7	8,4	60,2	123	11,8
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	15 070	143,6	6,2	53,1	38	2,5
14 Hemoroidy	4 616	44,0	4,1	52,5	2	0,4
15 Jiné nemoci žil, ... a mizních uzlin NJ	4 918	46,9	5,3	37,7	50	10,2
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	3 689	35,2	6,1	62,3	155	42,0
<b>IX. Kapitola celkem</b>	<b>331 448</b>	<b>3 159,2</b>	<b>9,1</b>	<b>67,9</b>	<b>20 496</b>	<b>61,8</b>
<b>Nemoci dýchací soustavy</b>						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	4 444	42,4	4,5	15,6	-	-
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	16 003	152,5	3,6	13,1	27	1,7
03 Chřipka	2 439	23,2	4,6	23,0	39	16,0
04 Záněty plic	25 289	241,0	9,9	55,5	3 778	149,4
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	11 678	111,3	6,5	28,6	150	12,8
06 Chronické nemoci ... a bronchiectazie	16 816	160,3	9,5	68,3	734	43,6
07 Astma, astmatický stav	5 440	51,9	5,7	36,2	27	5,0
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	64 361	613,5	5,5	33,7	3 166	49,2
<b>X. Kapitola celkem</b>	<b>146 470</b>	<b>1 396,1</b>	<b>6,5</b>	<b>38,2</b>	<b>7 921</b>	<b>54,1</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	7 401	70,5	4,1	34,9	6	0,8
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	7 169	68,3	8,0	65,3	354	49,4
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	6 219	59,3	4,8	43,5	30	4,8
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	20 018	190,8	5,6	54,4	326	16,3
05 Nemoci appendixu	14 325	136,5	5,4	29,5	23	1,6
06 Kýly	33 200	316,4	4,7	49,7	98	3,0
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 147	87,2	6,8	39,2	57	6,2
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	28 892	275,4	6,7	58,0	1 136	39,3
09 Alkoholické onemocnění jater	4 449	42,4	10,8	55,3	545	122,5
10 Ostatní nemoci jater	5 751	54,8	8,3	54,1	573	99,6
11 Žlučové kameny	33 264	317,1	6,2	57,7	168	5,1
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	7 142	68,1	7,7	64,1	149	20,9
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 867	103,6	9,1	55,1	276	25,4
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	8 078	77,0	6,3	59,4	358	44,3
<b>XI. Kapitola celkem</b>	<b>195 922</b>	<b>1 867,4</b>	<b>6,3</b>	<b>52,1</b>	<b>4 099</b>	<b>20,9</b>
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	12 571	119,8	9,0	46,0	148	11,8
02 Dermatitis, ekzém	5 061	48,2	8,4	45,8	3	0,6
03 Psoriáza - lupénka	2 516	24,0	13,4	47,1	1	0,4
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	9 028	86,1	11,1	47,6	228	25,3
<b>XII. Kapitola celkem</b>	<b>29 176</b>	<b>278,1</b>	<b>9,9</b>	<b>46,5</b>	<b>380</b>	<b>13,0</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně</b>						
01 Zánětlivé polyartropatie	3 025	28,8	9,9	54,0	14	4,6
02 Artrózy	50 583	482,1	9,7	66,1	66	1,3
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	2 202	21,0	8,5	50,2	21	9,5
04 Onemocnění meziobratlových plotének	19 819	188,9	8,6	53,4	9	0,5
05 Jiné dorzopatie	48 540	462,7	9,2	58,7	129	2,7
06 Onemocnění měkké tkáně	14 526	138,5	4,0	48,6	10	0,7
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	38 603	367,9	4,6	43,4	74	1,9
<b>XIII. Kapitola celkem</b>	<b>177 298</b>	<b>1 689,9</b>	<b>7,9</b>	<b>55,9</b>	<b>323</b>	<b>1,8</b>
<b>Nemoci močové a pohlavní soustavy</b>						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	213	2,0	7,5	39,5	1	4,7
02 Jiné nemoci glomerulů	1 250	11,9	6,9	42,0	9	7,2
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	14 209	135,4	5,8	42,2	122	8,6
04 Selhání ledvin	10 902	103,9	9,8	66,6	950	87,1
05 Kameny v močovém ústrojí	20 919	199,4	4,1	52,8	16	0,8
06 Zánět močového měchýře	5 652	53,9	7,0	56,8	88	15,6
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	16 763	159,8	6,0	57,8	221	13,2
08 Zbytnění prostaty	11 434	109,0	5,0	68,0	15	1,3
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	12 512	119,3	3,6	35,6	15	1,2
10 Nemoci prsu	2 901	27,7	3,5	42,9	-	-
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	1 604	15,3	5,8	35,3	-	-
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	3 441	32,8	3,5	36,8	3	0,9
13 Nezápětlivá ... pohlavního ústrojí	68 589	653,8	2,8	47,3	9	0,1
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	776	7,4	3,7	47,1	-	-
<b>XIV. Kapitola celkem</b>	<b>171 165</b>	<b>1 631,5</b>	<b>4,4</b>	<b>50,2</b>	<b>1 449</b>	<b>8,5</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 obyv.			absolutně	na 1 000 hospit.
Těhotenství, porod a šestinedělí <sup>1)</sup>						
01 Mimoděložní těhotenství	2 258	42,3	3,8	30,6	-	-
02 Samovolný potrat	4 933	92,4	1,8	30,3	-	-
03 Lékařský potrat	10 991	205,8	1,3	30,0	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	11 203	209,8	1,5	30,6	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	2 917	54,6	6,0	29,4	1	0,3
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	15 091	282,6	4,8	28,5	1	0,1
07 Péče o matku ... porodním problémům	20 373	381,4	5,9	29,1	1	0,0
08 Komplikace porodu	5 115	95,8	6,4	28,6	-	-
09 Spontánní porod jediného dítěte	74 782	1 400,2	4,7	29,1	-	-
10 Ostatní porody	23 517	440,3	7,1	29,7	1	0,0
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	1 644	30,8	3,7	28,8	1	0,6
<b>XV. Kapitola celkem</b>	<b>172 824</b>	<b>3 235,8</b>	<b>4,7</b>	<b>29,3</b>	<b>5</b>	<b>0,0</b>
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	1 040	9,9	6,0	0,0	1	1,0
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	10 896	103,9	15,4	0,0	105	9,6
03 Poranění za porodu	876	8,3	4,5	0,0	-	-
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	2 288	21,8	5,9	0,0	27	11,8
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 337	12,7	10,5	0,0	20	15,0
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 567	14,9	7,4	0,0	4	2,6
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	7 518	71,7	5,1	0,0	3	0,4
08 Některé jiné ... perinatálním období	2 252	21,5	5,8	0,0	21	9,3
<b>XVI. Kapitola celkem</b>	<b>27 774</b>	<b>264,7</b>	<b>9,7</b>	<b>0,0</b>	<b>181</b>	<b>6,5</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	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality						
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	59	0,6	8,4	3,5	-	-
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	377	3,6	6,8	9,5	-	-
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 204	21,0	6,5	24,7	26	11,8
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	641	6,1	6,0	7,8	1	1,6
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	33	0,3	24,5	1,6	3	90,9
06 Jiné vrozené vady ... trávicí soustavy	885	8,4	6,9	7,6	3	3,4
07 Nesestouplé varle	1 465	14,0	2,8	4,4	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	2 349	22,4	5,1	12,2	5	2,1
09 Vrozené deformity kyčle	346	3,3	12,8	6,0	-	-
10 Vrozené deformity nohou	816	7,8	3,8	4,1	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	1 148	10,9	5,9	7,7	2	1,7
12 Jiné vrozené vady	3 173	30,2	3,9	12,5	4	1,3
13 Abnormality chromosomů, NJ	127	1,2	7,0	14,8	-	-
<b>XVII. Kapitola celkem</b>	<b>13 623</b>	<b>129,8</b>	<b>5,3</b>	<b>11,8</b>	<b>44</b>	<b>3,2</b>
Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde						
01 Lokalizované příznaky a znaky	64 914	618,7	5,1	47,5	1 498	23,1
02 Stáří - senilita	1 247	11,9	8,8	82,9	78	62,6
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	28 200	268,8	5,4	44,1	1 047	37,1
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 504	23,9	3,9	53,6	20	8,0
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	2	0,0	1,5	0,0	2	1 000,0
06 Nepřesně určené ... bez náhlé smrti dítěte	44	0,4	5,7	69,5	43	977,3
<b>XVIII. Kapitola celkem</b>	<b>96 911</b>	<b>923,7</b>	<b>5,2</b>	<b>47,1</b>	<b>2 688</b>	<b>27,7</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	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	5 215	49,7	5,2	33,7	20	3,8
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	14 135	134,7	10,8	57,6	173	12,2
03 Zlomenina kosti stehenní	24 974	238,0	16,0	74,5	1 078	43,2
04 Zlomenina jiných částí končetin	38 415	366,2	7,0	44,4	134	3,5
05 Zlomeniny postihující více částí těla	204	1,9	13,2	44,2	4	19,6
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	15 577	148,5	3,8	36,7	14	0,9
07 Poranění oka a očnice	920	8,8	5,8	37,4	-	-
08 Nitrolební poranění	32 581	310,5	4,5	40,5	568	17,4
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	2 114	20,1	8,0	40,6	30	14,2
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	784	7,5	7,9	40,9	5	6,4
11 Jiná poranění ... více částí těla	28 838	274,9	5,2	36,7	255	8,8
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 515	14,4	2,8	26,1	9	5,9
13 Popáleniny a poleptání	3 344	31,9	10,2	25,7	45	13,5
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	4 145	39,5	2,6	34,2	22	5,3
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	3 038	29,0	2,1	25,7	11	3,6
16 Syndromy týrání	24	0,2	14,1	11,5	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	2 575	24,5	4,1	39,2	20	7,8
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	8 036	76,6	10,8	61,5	99	12,3
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	2 662	25,4	6,4	40,3	5	1,9
<b>XIX. Kapitola celkem</b>	<b>189 096</b>	<b>1 802,4</b>	<b>7,4</b>	<b>46,1</b>	<b>2 492</b>	<b>13,2</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	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami					
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	1 217	11,6	2,4	24,6	19	15,6
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	8	0,1	3,6	35,4	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	5 896	56,2	3,7	44,5	10	1,7
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	619	5,9	3,2	26,6	-	-
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	93 556	891,7	4,4	1,9	11	0,1
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	44 841	427,4	7,7	53,0	638	14,2
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	77 034	734,3	4,0	34,3	99	1,3
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	2 387	22,8	7,7	51,6	18	7,5
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	694	6,6	6,9	71,1	5	7,2
<b>XXI. Kapitola celkem</b>	<b>226 252</b>	<b>2 156,5</b>	<b>4,9</b>	<b>25,1</b>	<b>800</b>	<b>3,5</b>
<b>Česká republika celkem</b>	<b>2 245 641</b>	<b>21 404,4</b>	<b>6,9</b>	<b>47,9</b>	<b>58 266</b>	<b>25,9</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	599	755	1 354	11,6	14,1	12,9	5,7	36,0	5	3,7
A09	2 828	3 741	6 569	54,9	70,0	62,6	3,9	30,7	28	4,3
A38	227	148	375	4,4	2,8	3,6	4,8	6,9	-	-
A46	2 508	2 880	5 388	48,7	53,9	51,4	11,0	65,2	29	5,4
B15	625	521	1 146	12,1	9,8	10,9	11,5	24,6	-	-
B16	177	75	252	3,4	1,4	2,4	15,9	38,5	1	4,0
C16	2 494	1 571	4 065	48,4	29,4	38,7	9,1	66,5	549	135,1
C18	6 990	5 357	12 347	135,7	100,3	117,7	8,9	67,9	961	77,8
C20	4 704	2 607	7 311	91,3	48,8	69,7	9,0	66,2	445	60,9
C34	8 813	3 575	12 388	171,1	66,9	118,1	9,3	65,8	2 254	182,0
C50	74	10 474	10 548	1,4	196,1	100,5	7,8	61,0	541	51,3
C53	-	2 725	2 725	-	51,0	26,0	8,5	53,3	127	46,6
C54	-	3 516	3 516	-	65,8	33,5	8,5	65,0	111	31,6
C56	-	3 685	3 685	-	69,0	35,1	7,5	60,8	272	73,8
C61	8 413	-	8 413	163,3	-	80,2	7,1	68,3	370	44,0
C67	8 973	2 543	11 516	174,2	47,6	109,8	5,5	69,1	318	27,6
E10	7 593	6 136	13 729	147,4	114,9	130,9	11,1	56,6	305	22,2
F20	1 022	771	1 793	19,8	14,4	17,1	25,1	38,6	5	2,8
G40	8 398	5 697	14 095	163,1	106,7	134,3	4,8	38,1	98	7,0
H25	6 487	12 657	19 144	125,9	237,0	182,5	2,1	74,3	-	-
H40	2 412	3 912	6 324	46,8	73,2	60,3	3,4	62,1	3	0,5
H65	1 560	1 064	2 624	30,3	19,9	25,0	2,4	13,0	-	-
H66	1 131	904	2 035	22,0	16,9	19,4	5,6	19,1	-	-
H90	1 406	1 487	2 893	27,3	27,8	27,6	6,1	49,3	-	-
I10	6 345	11 483	17 828	123,2	215,0	169,9	6,5	66,8	165	9,3
I20	7 499	4 341	11 840	145,6	81,3	112,9	4,5	67,4	66	5,6
I21	14 280	8 386	22 666	277,3	157,0	216,0	5,8	68,1	1 457	64,3
I25	27 042	17 861	44 903	525,0	334,4	428,0	7,5	69,8	1 761	39,2
I63	11 338	11 485	22 823	220,1	215,0	217,5	13,3	71,4	2 046	89,6
I64	5 527	6 455	11 982	107,3	120,9	114,2	14,4	74,1	1 596	133,2
I70	17 971	11 065	29 036	348,9	207,2	276,8	13,1	70,2	1 584	54,6
I80	4 377	4 965	9 342	85,0	93,0	89,0	8,4	60,4	92	9,8
I83	5 004	10 106	15 110	97,2	189,2	144,0	6,2	53,1	38	2,5
J20	6 199	5 234	11 433	120,4	98,0	109,0	6,4	28,0	128	11,2

## 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	15 031	12 887	27 918	291,8	241,3	266,1	2,3	8,7	-	-
J44	9 013	6 262	15 275	175,0	117,2	145,6	9,5	68,8	690	45,2
K25	2 202	2 019	4 221	42,8	37,8	40,2	8,0	65,2	189	44,8
K26	1 520	1 076	2 596	29,5	20,1	24,7	8,2	65,1	136	52,4
K35	5 519	5 207	10 726	107,2	97,5	102,2	5,6	30,3	17	1,6
K40	16 895	2 313	19 208	328,0	43,3	183,1	4,4	49,5	32	1,7
K80	11 510	21 819	33 329	223,5	408,5	317,7	6,2	57,7	168	5,0
K81	885	1 038	1 923	17,2	19,4	18,3	8,1	62,4	34	17,7
L40	1 456	1 066	2 522	28,3	20,0	24,0	13,4	47,1	1	0,4
M16	9 262	13 584	22 846	179,8	254,3	217,8	10,2	65,8	31	1,4
M50	1 100	1 070	2 170	21,4	20,0	20,7	7,2	53,2	1	0,5
M51	8 871	8 846	17 717	172,2	165,6	168,9	8,8	53,4	8	0,5
N20	9 260	5 134	14 394	179,8	96,1	137,2	4,2	54,2	10	0,7
N40	11 449	-	11 449	222,3	-	109,1	5,0	68,0	15	1,3
N70	-	1 614	1 614	-	30,2	15,4	5,8	35,3	-	-
N92	-	9 344	9 344	-	174,9	89,1	1,9	44,3	-	-
N95	-	7 297	7 297	-	136,6	69,6	1,8	59,5	-	-
O03	-	4 993	4 993	-	93,5	47,6	1,8	30,3	-	-
O04	-	11 066	11 066	-	207,2	105,5	1,3	30,0	-	-
O20	-	6 890	6 890	-	129,0	65,7	5,4	28,8	-	-
O60	-	3 148	3 148	-	58,9	30,0	7,9	28,0	-	-
O80	-	75 418	75 418	-	1 412,1	718,8	4,7	29,1	-	-
Q21	474	611	1 085	9,2	11,4	10,3	5,9	29,7	8	7,4
Q53	1 467	-	1 467	28,5	-	14,0	2,8	4,4	-	-
Q90	28	37	65	0,5	0,7	0,6	7,3	17,3	-	-
S06	21 671	11 325	32 996	420,8	212,0	314,5	4,5	40,5	572	17,3
S22	3 764	2 375	6 139	73,1	44,5	58,5	8,2	55,8	39	6,4
S52	4 634	5 283	9 917	90,0	98,9	94,5	4,4	39,8	18	1,8
S72	7 953	17 104	25 057	154,4	320,2	238,8	15,9	74,4	1 078	43,0
S82	7 939	6 757	14 696	154,1	126,5	140,1	9,1	46,9	34	2,3
T29	744	417	1 161	14,4	7,8	11,1	15,3	24,7	38	32,7

<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.
	Interní					
I50 Selhání srdce	27 014	257,5	9,5	75,3	3 068	113,6
I25 Chronická isch. choroba srdeční	20 930	199,5	6,2	71,8	843	40,3
I48 Fibrilace a flutter síní	19 106	182,1	5,5	70,4	213	11,1
I10 Esenciální (primární) hypertenze	14 192	135,3	5,4	67,8	66	4,7
I21 Akutní infarkt myokardu	13 967	133,1	6,0	68,7	887	63,5
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	9 919	94,5	8,0	68,2	174	17,5
J18 Pneumonie, původce NS	9 767	93,1	9,8	71,4	2 162	221,4
K30 Dyspepsie	8 174	77,9	6,1	66,9	195	23,9
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	8 013	76,4	5,7	66,5	166	20,7
I70 Ateroskleróza	7 946	75,7	7,3	72,4	344	43,3
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	7 662	73,0	8,0	71,0	311	40,6
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	7 478	71,3	4,1	63,1	45	6,0
M54 Dorzalgie	7 455	71,1	6,2	63,5	25	3,4
E10 Diabet. mel. závislý na insulinu	7 355	70,1	7,3	59,0	91	12,4
I80 Zánět žil - flebitis a tromboflebitis	7 275	69,3	8,0	61,7	67	9,2
I20 Angina pectoris	7 073	67,4	4,7	67,7	39	5,5
I26 Plicní embolie	6 535	62,3	10,0	67,7	730	111,7
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	6 309	60,1	8,9	76,0	882	139,8
N18 Chronické selhání ledvin	5 342	50,9	9,6	68,7	474	88,7
I63 Mozkový infarkt	4 855	46,3	9,5	75,0	615	126,7
Ostatní diagnózy	197 260	1 880,2	7,5	65,4	13 837	70,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>403 627</b>	<b>3 847,2</b>	<b>7,3</b>	<b>67,5</b>	<b>25 234</b>	<b>62,5</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 objemu plazmy nebo extrac. tekutiny	6 441	61,4	4,3	31,2	21	3,3
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	3 123	29,8	3,8	38,0	9	2,9
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	1 898	18,1	3,7	31,9	-	-
A46 Růže - erysipelas	1 697	16,2	10,5	64,8	7	4,1
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 341	12,8	3,5	21,2	-	-
B27 Infekční mononukleóza	1 323	12,6	7,4	16,9	-	-
A69 Jiné spirochétové infekce	1 271	12,1	11,0	47,8	-	-
B15 Akutní hepatitida A	1 104	10,5	11,8	24,0	-	-
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 007	9,6	5,5	40,1	19	18,9
B02 Herpes zoster - pásový opar	999	9,5	8,0	64,3	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	989	9,4	5,0	20,0	-	-
A41 Jiná septikémie	766	7,3	13,2	57,8	72	94,0
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	725	6,9	4,0	26,8	-	-
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	721	6,9	6,0	42,6	4	5,5
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	692	6,6	11,8	44,2	-	-
R50 Horečka neznámého původu	637	6,1	6,0	39,2	5	7,8
J18 Pneumonie, původce NS	579	5,5	8,0	47,3	37	63,9
A49 Bakteriální infekce neurčené lokalizace	536	5,1	9,4	52,5	11	20,5
J10 Chřipka způsobená identif. chřipkovým virem	496	4,7	5,6	31,7	9	18,1
A87 Virová meningitida	472	4,5	11,4	26,5	1	2,1
Ostatní diagnózy	12 824	122,2	7,6	40,6	216	16,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>39 641</b>	<b>377,8</b>	<b>6,8</b>	<b>38,0</b>	<b>411</b>	<b>10,4</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.
	TRN					
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	7 040	67,1	9,1	65,8	1 125	159,8
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	5 938	56,6	9,8	68,9	190	32,0
J18 Pneumonie, původce NS	4 550	43,4	11,0	64,6	436	95,8
G47 Poruchy spánku	2 210	21,1	1,6	53,5	1	0,5
J96 Respirační selhání, NJ	2 191	20,9	10,1	65,6	325	148,3
J45 Astma	1 484	14,1	7,5	53,2	9	6,1
Z51 Jiná lékařská péče	1 206	11,5	6,9	62,4	51	42,3
J84 Jiné intersticiální plicní nemoci	1 082	10,3	9,2	64,3	37	34,2
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	1 047	10,0	11,4	66,6	56	53,5
D38 N nejistého nebo... nitrohručních orgánů	956	9,1	7,6	65,2	24	25,1
J20 Akutní zánět průdušek	785	7,5	7,4	65,1	12	15,3
J15 Bakteriální zánět plic, nezařazený jinde	731	7,0	12,2	65,3	66	90,3
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	683	6,5	6,9	60,1	17	24,9
I50 Selhání srdce	549	5,2	8,6	73,7	82	149,4
R91 Abnormální nález při dg. zobrazení plic	437	4,2	6,3	63,1	6	13,7
R04 Krvácení z dýchacích cest	430	4,1	7,7	60,6	14	32,6
J93 Pneumothorax	380	3,6	9,2	51,5	13	34,2
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	368	3,5	7,9	49,6	1	2,7
I26 Plicní embolie	358	3,4	10,2	62,2	39	108,9
J86 Pyotorax	319	3,0	15,0	58,2	15	47,0
Ostatní diagnózy	6 810	64,9	9,5	61,8	507	74,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>39 554</b>	<b>377,0</b>	<b>9,0</b>	<b>63,7</b>	<b>3 026</b>	<b>76,5</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.
	Neurologické					
M54 Dorzalgie	15 838	151,0	8,2	58,7	20	1,3
I63 Mozkový infarkt	14 438	137,6	9,8	70,3	910	63,0
G40 Epilepsie - padoucnice	8 538	81,4	4,3	46,8	56	6,6
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	8 057	76,8	8,6	55,3	4	0,5
M53 Jiné dorzopatie, NJ	3 696	35,2	7,1	56,0	-	-
G35 Roztroušená skleróza	3 351	31,9	5,3	44,7	5	1,5
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	3 298	31,4	8,5	70,1	190	57,6
G45 Přejídné mozkové... a příbuzné syndromy	3 235	30,8	5,5	67,8	6	1,9
H81 Poruchy vestibulární funkce	2 299	21,9	5,1	58,9	-	-
R42 Závrať - vertigo	2 112	20,1	5,2	58,7	4	1,9
G47 Poruchy spánku	2 030	19,3	1,4	47,9	1	0,5
I61 Intracerebrální krvácení	2 019	19,2	12,9	68,3	439	217,4
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 485	14,2	7,5	71,7	31	20,9
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 399	13,3	9,5	60,0	79	56,5
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 382	13,2	6,9	67,1	15	10,9
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	1 340	12,8	8,0	56,6	-	-
G20 Parkinsonova nemoc	1 198	11,4	9,2	68,4	8	6,7
S06 Nitrolební poranění	1 140	10,9	8,5	57,7	42	36,8
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 102	10,5	4,6	39,9	-	-
G62 Jiné polyneuropatie	1 102	10,5	7,7	62,0	2	1,8
Ostatní diagnózy	24 926	237,6	7,4	56,3	751	30,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>103 985</b>	<b>991,1</b>	<b>7,5</b>	<b>58,8</b>	<b>2 563</b>	<b>24,6</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.
	Psychiatrické					
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	2 070	19,7	13,5	44,2	7	3,4
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	2 000	19,1	13,9	39,3	1	0,5
F20 Schizofrenie	1 617	15,4	26,3	37,3	2	1,2
F41 Jiné anxiózní poruchy	1 274	12,1	22,8	46,1	1	0,8
F33 Periodická depresivní porucha	982	9,4	28,3	52,6	2	2,0
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	920	8,8	23,2	67,2	4	4,3
F25 Schizoafektivní poruchy	856	8,2	25,9	42,7	1	1,2
F32 Depresivní fáze	815	7,8	26,7	47,6	1	1,2
F31 Bipolární afektivní porucha	558	5,3	28,8	45,1	1	1,8
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	541	5,2	14,8	37,6	1	1,8
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	490	4,7	23,2	32,4	1	2,0
F60 Specifické poruchy osobnosti	472	4,5	17,7	34,8	-	-
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	431	4,1	12,8	30,7	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancí	337	3,2	11,1	26,5	-	-
F11 Poruchy duševní a chování způsobené opioidy	243	2,3	6,6	30,1	-	-
F05 Delirium nealk. i bez psychoakt. látek	242	2,3	18,0	73,5	7	28,9
F50 Poruchy přijímání jídla	228	2,2	30,1	25,1	-	-
G30 Alzheimerova nemoc	203	1,9	21,4	76,7	2	9,9
F22 Poruchy s trvalými bludy	177	1,7	26,2	55,7	2	11,3
F45 Somatoformní poruchy	176	1,7	25,0	46,7	-	-
Ostatní diagnózy	1 930	18,4	17,6	42,3	12	6,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>16 562</b>	<b>157,9</b>	<b>20,2</b>	<b>43,7</b>	<b>45</b>	<b>2,7</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.
Pediatrické						
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	56 915	542,5	4,6	0,0	9	0,2
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	52 183	497,4	3,2	31,2	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	7 288	69,5	2,7	3,0	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	7 032	67,0	5,2	2,2	-	-
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	5 843	55,7	1,8	5,0	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	5 393	51,4	3,1	10,5	1	0,2
S06 Nitrolební poranění	4 004	38,2	2,6	8,6	2	0,5
J18 Pneumonie, původce NS	3 807	36,3	6,2	4,2	6	1,6
S00 Povrchní poranění hlavy	3 743	35,7	2,1	5,0	-	-
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 689	35,2	15,9	0,0	42	11,4
N10 Akutní tubulo-interst. nefritida	3 092	29,5	5,4	5,3	-	-
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	3 076	29,3	4,7	0,0	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 656	25,3	2,9	13,3	-	-
E86 Snížení obj. plazmy nebo extracelulární tekutiny	2 647	25,2	3,6	4,9	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	2 354	22,4	4,2	7,3	-	-
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	2 266	21,6	3,3	3,1	-	-
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 189	20,9	3,2	4,7	2	0,9
R56 Křeče, nezařazené jinde	2 137	20,4	3,7	2,1	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	1 975	18,8	4,0	8,9	1	0,5
B34 Virová onemocnění neurčené lokalizace	1 938	18,5	3,1	5,5	-	-
Ostatní diagnózy	92 973	886,2	4,3	6,9	142	1,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>267 200</b>	<b>2 546,8</b>	<b>4,2</b>	<b>9,7</b>	<b>205</b>	<b>0,8</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.
Gynekologické						
O80 Spontánní porod jediného dítěte	75 374	718,4	4,7	29,1	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	20 271	193,2	7,2	29,8	-	-
O04 Lékařský potrat	11 012	105,0	1,3	30,0	-	-
D25 Leiomyom dělohy	10 999	104,8	5,7	46,9	1	0,1
O02 Jiné anomálie plodového vejce	10 314	98,3	1,5	30,6	-	-
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 268	97,9	1,6	55,2	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	10 028	95,6	2,4	38,1	-	-
N92 Nadměrné, častá a nepravidelná menstruace	9 229	88,0	1,9	44,4	-	-
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	7 213	68,8	1,8	59,5	-	-
O20 Krvácení v časném těhotenství	6 876	65,5	5,4	28,8	-	-
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 955	56,8	6,8	63,5	3	0,5
N83 Nezáánětlivá onnemocnění... širokého vazů	5 385	51,3	4,3	39,6	-	-
O03 Samovolný potrat	4 977	47,4	1,8	30,3	-	-
N85 Jiné nezáánětlivé por. dělohy s výjimkou cervixu	4 949	47,2	2,1	57,4	1	0,2
O42 Předčasné porušení plodových blan	4 920	46,9	5,1	29,6	-	-
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	4 664	44,5	4,3	0,0	-	-
O47 Falešná porodní činnost	4 435	42,3	4,7	27,5	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	4 331	41,3	3,6	32,1	1	0,2
N97 Ženská neplodnost	4 178	39,8	2,8	30,8	-	-
O26 Péče o matku pro jiné stavy ovl. těhotenstvím	3 717	35,4	4,6	27,9	1	0,3
Ostatní diagnózy	77 089	734,8	4,9	37,8	204	2,6
<b>Oddělení celkem</b>	<b>296 184</b>	<b>2 823,1</b>	<b>4,3</b>	<b>35,5</b>	<b>211</b>	<b>0,7</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.
	Chirurgické					
K80 Žlučové kameny - cholelithiasis	26 751	255,0	6,0	56,0	70	2,6
S06 Nitrolební poranění	17 425	166,1	3,3	43,8	95	5,5
K40 Tříselná kýla	16 192	154,3	4,6	55,5	23	1,4
I70 Ateroskleróza	13 232	126,1	9,2	67,4	320	24,2
I83 Žilní městky dolních končetin	11 567	110,3	3,5	49,2	12	1,0
R10 Břišní a pánevní bolest	10 948	104,4	4,9	47,7	181	16,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	9 203	87,7	9,8	75,3	325	35,3
K35 Akutní apendicitida	7 902	75,3	5,6	34,9	4	0,5
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	6 719	64,0	7,7	48,9	11	1,6
Z47 Jiná ortopedická následná péče	6 438	61,4	2,9	45,1	3	0,5
C18 ZN tlustého střeva	6 058	57,7	10,3	68,5	329	54,3
K56 Paralytický ileus... neprůchodnost bez kýly	5 518	52,6	8,2	64,8	372	67,4
C50 Zhoubný novotvar prsu	5 490	52,3	6,8	61,0	39	7,1
K42 Pupeční kýla	5 360	51,1	4,2	48,2	14	2,6
K43 Břišní kýla	4 532	43,2	6,2	58,7	6	1,3
I84 Hemoroidy	4 146	39,5	4,1	51,8	1	0,2
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 106	39,1	4,2	48,6	6	1,5
K30 Dyspepsie	4 068	38,8	3,9	48,3	20	4,9
K85 Akutní zánět slinivky břišní - pancreatitis acuta	3 986	38,0	9,3	54,9	72	18,1
C20 ZN konečníku - recta	3 963	37,8	9,8	66,3	182	45,9
Ostatní diagnózy	172 301	1 642,3	6,2	54,3	3 339	19,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>345 905</b>	<b>3 297,0</b>	<b>6,1</b>	<b>54,4</b>	<b>5 424</b>	<b>15,7</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.
	AR					
J96 Respirační selhání, NJ	3 783	36,1	13,7	62,8	1 110	293,4
I46 Srdeční zástava	1 684	16,1	9,1	65,2	813	482,8
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	1 297	12,4	6,5	64,6	123	94,8
S06 Nitrolební poranění	1 193	11,4	8,4	51,1	186	155,9
A41 Jiná septikémie	956	9,1	12,9	63,8	428	447,7
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	821	7,8	3,3	65,5	57	69,4
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	747	7,1	6,2	53,8	159	212,9
C18 ZN tlustého střeva	599	5,7	6,0	68,3	57	95,2
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	582	5,5	9,3	41,1	101	173,5
R57 Šok, nezařazený jinde	521	5,0	5,8	65,0	182	349,3
I50 Selhání srdce	514	4,9	8,1	71,2	183	356,0
I70 Ateroskleróza	507	4,8	3,5	66,2	29	57,2
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	488	4,7	1,6	29,8	-	-
I21 Akutní infarkt myokardu	438	4,2	5,8	69,6	153	349,3
S72 Zlomenina kosti stehenní	436	4,2	3,7	74,4	41	94,0
M17 Artróza kolenního kloubu	410	3,9	2,0	68,9	2	4,9
M16 Artróza kyčelního kloubu	399	3,8	2,0	67,0	1	2,5
I61 Intracerebrální krvácení	365	3,5	7,4	63,9	174	476,7
K56 Paralytický ileus a střevní neprůchodnost bez kýly	362	3,5	7,6	67,4	75	207,2
K85 Akutní zánět slinivky břišní - pancreatitis acuta	351	3,3	14,3	57,6	75	213,7
Ostatní diagnózy	15 127	144,2	6,5	56,9	2 027	134,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>31 580</b>	<b>301,0</b>	<b>7,6</b>	<b>59,4</b>	<b>5 976</b>	<b>189,2</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.
	Ortopedické					
M17 Artróza kolenního kloubu	15 493	147,7	8,6	66,0	2	0,1
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	14 538	138,6	2,9	41,0	-	-
M16 Artróza kyčelního kloubu	13 316	126,9	10,0	65,3	5	0,4
S72 Zlomenina kosti stehenní	6 635	63,2	10,1	74,3	141	21,3
M75 Poškození ramene	5 052	48,2	3,5	51,3	-	-
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	4 710	44,9	3,2	34,6	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	4 334	41,3	3,3	43,2	-	-
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	3 954	37,7	3,5	54,5	-	-
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	3 617	34,5	7,3	47,4	4	1,1
M54 Dorzalgie	3 049	29,1	7,3	62,5	3	1,0
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	3 038	29,0	12,7	67,8	12	3,9
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 655	25,3	4,0	41,8	1	0,4
S42 Zlomenina ramene a paže	2 006	19,1	5,4	52,9	13	6,5
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 793	17,1	4,0	48,2	1	0,6
M19 Jiná artróza	1 413	13,5	5,1	54,3	-	-
M77 Jiné entézopatie	1 337	12,7	2,5	45,3	-	-
S32 Zlomenina bederní páteře a pánve	1 221	11,6	8,3	57,8	12	9,8
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 182	11,3	1,9	59,4	-	-
T93 Následky poranění dolní končetiny	991	9,4	5,3	38,8	1	1,0
M22 Onemocnění česky - pately	970	9,2	3,2	28,4	-	-
Ostatní diagnózy	22 384	213,4	5,8	43,3	41	1,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>113 688</b>	<b>1 083,6</b>	<b>6,3</b>	<b>52,7</b>	<b>236</b>	<b>2,1</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.
	Urologické					
N20 Kámen ledviny a močovodu	11 972	114,1	4,1	54,5	5	0,4
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	9 388	89,5	5,1	68,9	102	10,9
N40 Zbytnění prostaty	9 042	86,2	5,0	67,7	7	0,8
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 354	51,0	6,7	67,8	73	13,6
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	3 878	37,0	4,9	60,3	11	2,8
N23 Neurčená ledvinná kolika	3 697	35,2	3,7	49,5	2	0,5
C64 ZN ledviny mimo pánevku	2 920	27,8	7,4	64,1	55	18,8
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	2 836	27,0	2,5	40,7	-	-
N35 Zúžení močové trubice	2 811	26,8	4,3	56,9	-	-
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 757	26,3	5,6	46,3	9	3,3
R31 Neurčená hematurie	2 459	23,4	5,6	67,2	20	8,1
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 150	20,5	4,6	59,9	2	0,9
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 747	16,7	4,2	53,0	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 461	13,9	5,2	62,1	4	2,7
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 130	10,8	6,9	54,1	2	1,8
D41 N nejistého n. neznámého chování moč. orgánů	944	9,0	5,7	64,4	3	3,2
I86 Žilní městky jiných lokalizací	743	7,1	2,7	25,7	-	-
R33 Retence - zadržení moči	680	6,5	5,8	69,6	6	8,8
D40 N nejistého n. neznámého ch. muž. pohl. org.	662	6,3	2,7	62,6	1	1,5
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	617	5,9	4,3	33,9	-	-
Ostatní diagnózy	10 825	103,2	5,2	53,0	100	9,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>78 073</b>	<b>744,2</b>	<b>4,9</b>	<b>58,7</b>	<b>402</b>	<b>5,1</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.
	ORL					
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	18 961	180,7	2,5	10,2	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	7 769	74,1	1,7	33,6	-	-
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	3 513	33,5	4,7	36,9	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 363	32,1	5,2	32,6	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	2 540	24,2	6,3	53,9	-	-
E04 Jiná netoxická struma	1 889	18,0	5,7	52,6	-	-
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	1 872	17,8	4,9	46,8	-	-
J33 Nosní polypy	1 725	16,4	4,3	50,7	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	1 635	15,6	3,4	51,7	1	0,6
H65 Nehnisavý zánět středního ucha	1 553	14,8	2,2	18,4	-	-
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 282	12,2	4,3	55,4	3	2,3
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 204	11,5	3,2	30,6	-	-
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 182	11,3	8,9	61,9	25	21,2
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 173	11,2	7,2	53,3	-	-
G47 Poruchy spánku	1 125	10,7	1,8	42,8	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	920	8,8	4,8	28,1	-	-
H66 Hnisavý a neurčený zánět středního ucha	863	8,2	6,1	38,9	-	-
J37 Chronický zánět hrtanu a hrtanu i průdušnice	806	7,7	3,4	55,3	1	1,2
H81 Poruchy vestibulární funkce	742	7,1	6,7	55,0	-	-
D11 Nezhojný novotvar velké slinné žlázy	736	7,0	5,5	55,4	-	-
Ostatní diagnózy	19 138	182,4	5,2	47,4	116	6,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>73 991</b>	<b>705,2</b>	<b>4,0</b>	<b>35,1</b>	<b>146</b>	<b>2,0</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.
	Oční					
H25 Senilní katarakta	18 979	180,9	2,1	74,3	-	-
H40 Glaukom	6 099	58,1	3,4	63,4	1	0,2
H26 Jiná katarakta	2 301	21,9	2,6	66,1	-	-
H33 Odchlípení a trhlina sítnice	2 179	20,8	4,3	59,3	-	-
H35 Jiná onemocnění sítnice	2 124	20,2	3,7	68,7	-	-
H50 Jiný strabismus	1 032	9,8	4,8	19,5	-	-
H43 Nemoci sklivce	860	8,2	4,3	62,5	-	-
H02 Jiné nemoci očního víčka	812	7,7	1,9	66,8	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	767	7,3	3,0	72,1	-	-
S05 Poranění oka a očnice	752	7,2	5,6	42,0	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	478	4,6	8,5	62,9	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	446	4,3	5,2	66,0	-	-
H53 Poruchy vidění	431	4,1	7,7	27,8	-	-
H20 Zánět duhovky a řas. tělesa	396	3,8	6,8	56,6	-	-
H18 Jiné nemoci rohovky	390	3,7	5,3	62,9	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	326	3,1	5,5	58,6	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	310	3,0	3,6	65,4	-	-
H44 Nemoci očního bulbu	263	2,5	7,2	65,3	-	-
Z76 Setkání se zdrav. službami za jiných okolností	248	2,4	2,1	38,9	-	-
H11 Jiná onemocnění spojivky	247	2,4	2,1	56,7	-	-
Ostatní diagnózy	2 935	28,0	4,1	55,8	1	0,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>42 375</b>	<b>403,9</b>	<b>3,1</b>	<b>66,1</b>	<b>2</b>	<b>0,0</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.
Dermatovenerologické						
L40 Psoriáza - lupénka	2 330	22,2	13,6	47,7	-	-
A46 Růže - erysipelas	2 147	20,5	11,6	63,7	3	1,4
I83 Žilní městky dolních končetin	1 667	15,9	17,2	71,8	3	1,8
L30 Jiná dermatitida	1 607	15,3	10,1	62,2	-	-
L20 Atopická dermatitida	945	9,0	9,8	33,7	-	-
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	729	6,9	15,8	70,5	1	1,4
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	679	6,5	7,1	54,2	-	-
L50 Kopřivka - urticaria	627	6,0	6,6	44,7	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	611	5,8	8,5	67,5	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	543	5,2	4,9	59,8	6	11,0
B86 Scabies - svrab	391	3,7	7,7	58,1	-	-
I89 Jiné neinf. on. mízních cév a uzlin	365	3,5	12,8	63,5	-	-
A51 Časná syfilis	364	3,5	9,9	33,4	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	291	2,8	6,7	74,8	-	-
L23 Alergická kontakt. dermatitida	290	2,8	8,5	48,4	-	-
A52 Pozdní syfilis	248	2,4	6,8	34,9	-	-
Z51 Jiná lékařská péče	212	2,0	2,4	63,8	-	-
A53 Jiná a neurčená syfilis	209	2,0	11,1	33,7	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	186	1,8	12,6	57,6	1	5,4
L12 Pemfigoid - pemphigoid	184	1,8	16,7	76,6	1	5,4
Ostatní diagnózy	4 156	39,6	9,6	53,1	14	3,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>18 781</b>	<b>179,0</b>	<b>10,9</b>	<b>56,3</b>	<b>29</b>	<b>1,5</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.
Klinické onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	3 721	35,5	4,8	58,9	100	26,9
C18 ZN tlustého střeva	1 238	11,8	4,2	60,3	20	16,2
C20 ZN konečníku - recta	727	6,9	6,3	62,2	13	17,9
C50 Zhoubný novotvar prsu	598	5,7	8,3	60,7	44	73,6
C80 ZN bez určení lokalizace	458	4,4	6,3	61,0	12	26,2
C16 Zhoubný novotvar žaludku	417	4,0	5,8	59,0	20	48,0
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	329	3,1	5,6	61,2	7	21,3
C62 Zhoubný novotvar varlete	284	2,7	5,8	33,5	-	-
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	282	2,7	7,0	62,4	29	102,8
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	233	2,2	4,0	58,1	11	47,2
C25 ZN slinivky břišní	223	2,1	6,1	61,4	16	71,7
C77 Sekundární a neurčený ZN mízních uzlin	201	1,9	4,2	57,0	11	54,7
C43 Zhoubný melanom kůže	195	1,9	6,4	56,6	13	66,7
C15 ZN jícnu	181	1,7	7,6	57,8	7	38,7
C54 ZN těla děložního	171	1,6	6,0	60,8	2	11,7
C22 ZN jater a intrahepatálních žlučových cest	170	1,6	5,0	56,9	7	41,2
C56 ZN vaječníku	151	1,4	4,1	59,2	6	39,7
C83 Non-Hodgkinův (difuzní) lymfom	150	1,4	5,4	62,7	2	13,3
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	145	1,4	6,8	65,0	11	75,9
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	135	1,3	9,8	54,9	2	14,8
C61 Zhoubný novotvar předstojné žlázy - prostaty	135	1,3	9,6	68,1	12	88,9
Ostatní diagnózy	2 654	25,3	6,8	57,1	175	65,9
<b>Oddělení celkem</b>	<b>12 798</b>	<b>122,0</b>	<b>5,8</b>	<b>58,7</b>	<b>520</b>	<b>40,6</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.
Radiční onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	10 703	102,0	9,4	62,0	262	24,5
C18 ZN tlustého střeva	1 390	13,2	4,3	63,5	49	35,3
C50 Zhoubný novotvar prsu	1 348	12,8	10,5	60,0	97	72,0
C20 ZN konečníku - recta	1 024	9,8	7,9	64,5	51	49,8
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	584	5,6	10,8	63,3	96	164,4
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	520	5,0	3,6	61,0	43	82,7
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	471	4,5	14,4	56,3	18	38,2
C16 Zhoubný novotvar žaludku	462	4,4	6,7	60,8	39	84,4
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	457	4,4	5,9	64,5	17	37,2
C64 ZN ledviny mimo pánevku	437	4,2	6,8	63,1	49	112,1
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	350	3,3	15,8	69,5	23	65,7
C56 ZN vaječníku	318	3,0	6,5	60,6	43	135,2
C15 ZN jícnu	302	2,9	13,3	60,1	25	82,8
C54 ZN těla děložního	273	2,6	16,7	66,5	16	58,6
C62 Zhoubný novotvar varlete	251	2,4	6,7	37,4	7	27,9
C79 Sekundární ZN jiných lokalizací	245	2,3	5,5	60,4	37	151,0
C25 Zhoubný novotvar slinivky břišní	242	2,3	7,8	63,1	53	219,0
C83 Ne-Hodgkinův (difúzní) lymfom	241	2,3	7,2	65,7	12	49,8
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	229	2,2	16,5	60,4	5	21,8
C80 Zhoubný novotvar bez určení lokalizace	229	2,2	9,0	59,4	38	165,9
Ostatní diagnózy	3 712	35,4	10,0	60,5	369	99,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>23 788</b>	<b>226,7</b>	<b>9,2</b>	<b>61,6</b>	<b>1 349</b>	<b>56,7</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
	Gynekologické								
0	5 642	-	-	5 642	-	4,3	-	-	4,3
1-4	13	3	8	2	84,6	1,0	1,0	1,0	1,0
5-9	7	-	4	3	57,1	1,7	-	1,0	2,7
10-14	246	28	98	120	51,2	3,7	2,9	3,9	3,7
15-19	9 972	1 009	2 501	6 462	35,2	3,8	4,5	2,7	4,1
20-24	30 849	3 471	6 519	20 859	32,4	4,2	5,2	3,1	4,4
25-29	62 778	7 528	12 932	42 318	32,6	4,7	5,7	3,7	4,8
30-34	72 276	8 716	17 705	45 855	36,6	4,6	5,9	3,8	4,7
35-39	33 975	3 991	12 859	17 125	49,6	4,2	5,2	3,4	4,5
40-44	17 726	1 853	11 259	4 614	74,0	3,5	3,6	3,3	3,7
45-49	14 494	1 314	10 455	2 725	81,2	3,7	3,3	3,8	3,4
50-54	13 511	1 192	9 867	2 452	81,9	3,5	3,0	3,5	3,4
55-59	9 550	614	6 979	1 957	79,5	3,7	3,8	3,6	3,9
60-64	8 487	541	6 017	1 929	77,3	4,2	4,4	4,2	4,2
65-69	6 720	417	4 604	1 699	74,7	4,3	4,5	4,3	4,4
70-74	4 231	269	2 895	1 067	74,8	4,7	5,2	4,7	4,7
75-79	3 442	244	2 219	979	71,6	5,1	5,5	5,1	5,1
80-84	1 602	123	927	552	65,5	5,3	5,5	5,4	5,1
85 +	663	49	295	319	51,9	5,7	6,1	6,0	5,4
<b>Celkem</b>	<b>296 184</b>	<b>31 362</b>	<b>108 143</b>	<b>156 679</b>	<b>47,1</b>	<b>4,3</b>	<b>5,2</b>	<b>3,7</b>	<b>4,5</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
	Chirurgické								
0	125	5	89	31	75,2	2,2	2,2	2,2	2,3
1–4	1 379	94	801	484	64,9	2,4	3,6	2,2	2,4
5–9	2 564	399	1 099	1 066	58,4	2,7	3,9	2,4	2,4
10–14	3 528	702	1 018	1 808	48,8	3,2	4,5	3,4	2,7
15–19	10 809	1 576	3 545	5 688	47,4	3,6	4,9	4,0	3,0
20–24	15 034	2 238	5 008	7 788	48,2	3,7	4,8	4,1	3,0
25–29	14 695	2 062	5 779	6 854	53,4	3,9	4,9	4,2	3,4
30–34	19 625	2 401	8 819	8 405	57,2	4,1	5,2	4,3	3,6
35–39	19 319	2 056	9 312	7 951	58,8	4,4	5,8	4,3	4,1
40–44	18 967	1 954	9 219	7 794	58,9	4,7	6,3	4,6	4,4
45–49	20 671	2 112	10 241	8 318	59,8	5,1	6,8	5,1	4,7
50–54	27 211	2 599	13 657	10 955	59,7	5,7	8,0	5,7	5,1
55–59	34 464	3 098	16 854	14 512	57,9	6,1	8,4	6,4	5,3
60–64	38 396	3 368	18 188	16 840	56,1	6,9	9,8	7,3	5,8
65–69	33 082	2 813	14 906	15 363	53,6	7,3	10,4	8,0	6,0
70–74	26 010	2 332	10 572	13 106	49,6	7,8	11,3	8,8	6,4
75–79	26 329	2 551	9 100	14 678	44,3	8,1	11,4	9,7	6,6
80–84	19 711	2 466	5 284	11 961	39,3	8,6	11,9	10,6	7,0
85 +	13 986	2 171	2 857	8 958	36,0	8,5	10,7	11,4	7,0
<b>Celkem</b>	<b>345 905</b>	<b>36 997</b>	<b>146 348</b>	<b>162 560</b>	<b>53,0</b>	<b>6,1</b>	<b>8,2</b>	<b>6,5</b>	<b>5,3</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
	Neurochirurgické								
0	163	1	65	97	40,5	7,8	6,0	12,2	4,9
1–4	222	1	55	166	25,2	5,0	16,0	9,9	3,3
5–9	141	2	60	79	44,0	6,5	21,5	9,7	3,7
10–14	152	8	76	68	55,3	8,2	15,0	10,2	5,2
15–19	446	65	204	177	60,3	7,7	10,0	9,2	5,1
20–24	707	91	325	291	58,8	7,4	10,8	9,2	4,3
25–29	921	112	501	308	66,6	7,1	9,1	8,3	4,3
30–34	1 552	189	921	442	71,5	6,7	9,2	7,6	3,8
35–39	1 930	246	1 192	492	74,5	6,6	9,3	7,2	3,7
40–44	2 123	271	1 260	592	72,1	6,8	9,5	7,4	4,2
45–49	2 248	277	1 333	638	71,6	6,5	9,1	7,3	3,8
50–54	3 147	365	1 878	904	71,3	6,9	10,6	7,6	4,0
55–59	3 633	437	2 124	1 072	70,5	6,9	10,1	7,7	4,0
60–64	3 215	423	1 738	1 054	67,2	7,4	9,5	8,7	4,4
65–69	2 672	394	1 390	888	66,8	7,6	9,5	9,1	4,5
70–74	1 761	259	941	561	68,1	7,7	8,6	9,4	4,3
75–79	1 407	225	706	476	66,2	6,9	7,8	8,4	4,2
80–84	643	126	266	251	61,0	6,3	8,1	7,5	4,2
85 +	290	52	103	135	53,4	6,0	6,8	6,5	5,3
<b>Celkem</b>	<b>27 373</b>	<b>3 544</b>	<b>15 138</b>	<b>8 691</b>	<b>68,2</b>	<b>7,0</b>	<b>9,4</b>	<b>8,1</b>	<b>4,2</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
	Plastické chirurgie								
0	144	-	114	30	79,2	5,2	-	5,4	4,4
1-4	345	33	234	78	77,4	3,5	4,8	3,7	2,4
5-9	611	18	500	93	84,8	3,4	7,4	3,3	2,9
10-14	231	8	183	40	82,7	4,6	5,1	4,8	3,9
15-19	519	24	430	65	87,5	4,0	5,9	4,0	3,4
20-24	517	37	398	82	84,1	3,9	8,3	3,7	2,6
25-29	563	35	392	136	75,8	3,7	5,5	3,7	3,3
30-34	842	44	582	216	74,3	3,6	5,9	3,7	2,8
35-39	840	47	654	139	83,5	4,0	7,0	4,0	3,1
40-44	673	34	559	80	88,1	4,0	6,8	4,0	3,4
45-49	738	36	611	91	87,7	4,4	8,3	4,2	4,4
50-54	837	35	702	100	88,1	4,9	6,6	5,0	3,5
55-59	953	33	815	105	89,0	4,6	6,8	4,5	4,8
60-64	896	34	759	103	88,5	5,3	9,3	5,1	5,4
65-69	764	19	669	76	90,1	4,9	7,4	4,8	5,1
70-74	527	11	476	40	92,4	5,6	8,6	5,6	4,5
75-79	576	14	497	65	88,7	5,4	7,1	5,4	4,4
80-84	398	7	341	50	87,4	6,2	7,9	6,1	6,7
85 +	280	4	242	34	87,9	6,3	9,8	6,2	6,1
<b>Celkem</b>	<b>11 254</b>	<b>473</b>	<b>9 158</b>	<b>1 623</b>	<b>85,6</b>	<b>4,5</b>	<b>6,9</b>	<b>4,5</b>	<b>3,8</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
	Kardiochirurgické								
0	318	81	91	146	54,1	10,4	15,5	11,7	6,9
1–4	163	6	76	81	50,3	8,5	20,2	12,8	3,7
5–9	96	-	42	54	43,8	6,3	-	9,3	4,0
10–14	68	2	22	44	35,3	6,6	23,0	9,3	4,5
15–19	104	5	43	56	46,2	8,7	21,0	13,6	3,9
20–24	85	6	34	45	47,1	7,9	16,5	11,5	4,0
25–29	121	17	53	51	57,9	8,8	12,8	10,6	5,5
30–34	158	17	79	62	60,8	10,3	14,3	11,8	7,4
35–39	169	19	97	53	68,6	8,3	16,3	9,1	4,0
40–44	254	31	132	91	64,2	8,5	12,5	9,9	5,1
45–49	459	57	214	188	59,0	8,8	18,1	9,7	5,1
50–54	936	106	472	358	61,8	8,8	13,7	10,9	4,6
55–59	1 665	163	896	606	63,6	9,0	12,9	11,2	4,8
60–64	2 396	208	1 298	890	62,9	9,7	12,6	12,1	5,5
65–69	2 541	251	1 375	915	64,0	10,2	12,3	13,1	5,2
70–74	2 104	190	1 185	729	65,4	10,8	11,8	13,8	5,7
75–79	1 893	175	1 019	699	63,1	11,2	13,5	14,4	6,0
80–84	697	77	325	295	57,7	10,1	12,5	13,7	5,5
85 +	155	24	48	83	46,5	10,1	13,9	14,9	6,1
<b>Celkem</b>	<b>14 382</b>	<b>1 435</b>	<b>7 501</b>	<b>5 446</b>	<b>62,1</b>	<b>9,9</b>	<b>13,2</b>	<b>12,6</b>	<b>5,4</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
Traumatologické									
0	4	1,0	-	3	25,0	3,5	4,0	-	3,3
1-4	5	3	2	-	100,0	1,0	1,0	1,0	-
5-9	18	6	9	3	83,3	2,4	1,5	3,1	2,3
10-14	94	36	36	22	76,6	4,5	4,0	5,1	4,3
15-19	1 496	304	613	579	61,3	4,0	4,8	4,0	3,5
20-24	2 640	547	1 006	1 087	58,8	4,2	5,3	4,4	3,4
25-29	2 424	481	1 046	897	63,0	4,5	5,8	4,4	3,8
30-34	2 681	567	1 165	949	64,6	4,8	6,2	5,0	3,8
35-39	2 479	539	1 111	829	66,6	4,7	6,3	4,6	3,6
40-44	2 139	459	945	735	65,6	5,5	7,4	5,3	4,6
45-49	2 092	450	936	706	66,3	5,4	7,8	5,1	4,4
50-54	2 319	475	1 059	785	66,1	6,3	9,1	5,9	5,1
55-59	2 464	498	1 112	854	65,3	6,4	8,0	6,3	5,4
60-64	2 340	493	1 012	835	64,3	6,7	8,3	7,1	5,2
65-69	1 833	367	721	745	59,4	7,5	9,4	8,4	5,7
70-74	1 279	253	462	564	55,9	8,2	10,4	9,5	6,2
75-79	1 624	373	477	774	52,3	8,7	11,3	10,3	6,6
80-84	1 381	352	343	686	50,3	8,4	10,4	10,5	6,3
85 +	1 354	390	272	692	48,9	8,2	10,4	10,6	6,0
<b>Celkem</b>	<b>30 666</b>	<b>6 594</b>	<b>12 327</b>	<b>11 745</b>	<b>61,7</b>	<b>6,0</b>	<b>7,8</b>	<b>6,1</b>	<b>4,8</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
	Ortopedické								
0	506	-	163	343	32,2	5,7	-	9,2	4,1
1-4	529	9	314	206	61,1	5,0	5,4	5,6	4,0
5-9	850	37	508	305	64,1	5,6	4,8	6,3	4,5
10-14	1 619	84	1 104	431	73,4	5,5	4,6	6,2	3,8
15-19	4 752	441	3 389	922	80,6	3,9	3,9	4,0	3,6
20-24	4 804	589	3 376	839	82,5	3,6	4,2	3,4	3,7
25-29	5 010	671	3 429	910	81,8	3,7	4,8	3,4	4,1
30-34	6 282	769	4 410	1 103	82,4	3,8	4,5	3,6	4,1
35-39	6 284	756	4 387	1 141	81,8	3,9	4,9	3,6	4,0
40-44	6 402	690	4 568	1 144	82,1	4,0	5,0	3,8	4,5
45-49	6 762	688	4 773	1 301	80,8	4,4	5,6	4,2	4,8
50-54	9 588	899	6 859	1 830	80,9	5,1	6,2	4,8	5,4
55-59	12 264	1 130	8 665	2 469	79,9	6,0	7,1	5,9	6,0
60-64	11 919	988	8 432	2 499	79,0	7,2	7,9	7,3	6,6
65-69	10 821	866	7 434	2 521	76,7	8,3	9,2	8,5	7,4
70-74	8 823	781	5 538	2 504	71,6	9,2	10,1	9,6	7,9
75-79	8 774	961	4 973	2 840	67,6	9,6	10,2	10,3	8,3
80-84	4 828	864	2 128	1 836	62,0	9,8	10,9	10,6	8,2
85 +	2 871	797	793	1 281	55,4	9,4	10,4	10,4	8,2
<b>Celkem</b>	<b>113 688</b>	<b>12 020</b>	<b>75 243</b>	<b>26 425</b>	<b>76,8</b>	<b>6,3</b>	<b>7,3</b>	<b>6,2</b>	<b>6,2</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
	Urologické								
0	60	7	44	9	85,0	5,1	3,6	5,8	3,2
1–4	459	41	366	52	88,7	4,2	3,3	4,6	1,7
5–9	298	22	232	44	85,2	2,9	1,5	3,2	2,5
10–14	281	44	188	49	82,6	3,1	2,0	3,4	2,9
15–19	1 335	97	760	478	64,2	3,6	3,5	3,2	4,1
20–24	2 396	163	1 200	1 033	56,9	3,6	3,4	3,4	3,9
25–29	2 294	143	1 204	947	58,7	3,7	3,8	3,6	3,8
30–34	2 958	223	1 468	1 267	57,2	3,8	3,8	3,8	3,7
35–39	2 829	203	1 432	1 194	57,8	3,8	4,1	4,0	3,6
40–44	2 888	186	1 690	1 012	65,0	4,0	4,1	4,2	3,6
45–49	3 427	215	2 026	1 186	65,4	4,3	4,7	4,5	3,7
50–54	5 338	349	3 274	1 715	67,9	4,4	4,6	4,7	3,7
55–59	8 465	501	5 337	2 627	69,0	4,8	5,4	5,0	4,1
60–64	10 947	597	7 050	3 300	69,9	5,1	5,6	5,3	4,4
65–69	10 708	553	6 880	3 275	69,4	5,3	5,9	5,7	4,5
70–74	8 828	404	5 707	2 717	69,2	5,6	6,4	5,9	4,8
75–79	7 986	452	4 910	2 624	67,1	5,9	7,0	6,3	4,9
80–84	4 582	243	2 689	1 650	64,0	6,0	7,1	6,5	5,1
85 +	1 994	120	966	908	54,5	6,0	7,3	6,6	5,2
<b>Celkem</b>	<b>78 073</b>	<b>4 563</b>	<b>47 423</b>	<b>26 087</b>	<b>66,6</b>	<b>4,9</b>	<b>5,4</b>	<b>5,3</b>	<b>4,3</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	159	5	101	53	66,7	2,1	1,2	1,9	2,4
1–4	8 752	385	7 642	725	91,7	1,6	1,3	1,6	2,0
5–9	7 955	346	6 917	692	91,3	1,9	1,7	1,9	2,6
10–14	1 954	107	1 439	408	79,1	3,2	2,9	2,9	4,5
15–19	3 975	302	2 401	1 272	68,0	4,7	4,8	4,7	4,8
20–24	3 442	198	1 891	1 353	60,7	4,4	4,8	4,8	3,8
25–29	4 432	173	1 866	2 393	46,0	3,6	4,8	4,7	2,7
30–34	7 647	198	2 564	4 885	36,1	3,3	4,8	4,9	2,5
35–39	5 278	167	2 164	2 947	44,2	3,7	5,2	4,8	2,9
40–44	3 607	174	1 890	1 543	57,2	4,4	5,1	5,0	3,6
45–49	3 423	152	1 987	1 284	62,5	4,9	5,1	5,0	4,7
50–54	4 213	190	2 402	1 621	61,5	5,4	6,8	5,4	5,1
55–59	5 087	244	2 929	1 914	62,4	5,5	6,8	5,6	5,3
60–64	4 863	183	2 682	1 998	58,9	5,7	7,9	5,8	5,4
65–69	3 500	137	1 842	1 521	56,5	6,0	7,5	6,1	5,8
70–74	2 210	99	1 081	1 030	53,4	6,0	7,5	5,9	5,9
75–79	1 784	79	808	897	49,7	5,9	6,7	6,0	5,8
80–84	1 072	47	459	566	47,2	5,7	6,8	5,7	5,7
85 +	638	33	269	336	47,3	5,4	6,6	5,6	5,2
<b>Celkem</b>	<b>73 991</b>	<b>3 219</b>	<b>43 334</b>	<b>27 438</b>	<b>62,9</b>	<b>4,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,0</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
	Oční								
0	7	1	5,0	1	85,7	1,9	1,0	2,2	1,0
1–4	201	5	129	67	66,7	3,4	2,4	2,3	5,6
5–9	688	7	189	492	28,5	8,6	3,9	2,9	10,9
10–14	248	4	98	146	41,1	6,0	4,3	2,8	8,2
15–19	335	15	163	157	53,1	3,6	6,6	3,2	3,7
20–24	398	32	191	175	56,0	4,0	6,5	3,7	3,9
25–29	473	25	236	212	55,2	4,0	6,4	3,7	4,1
30–34	715	40	312	363	49,2	3,7	7,1	3,7	3,4
35–39	697	35	322	340	51,2	3,7	5,7	3,7	3,5
40–44	791	39	367	385	51,3	3,8	5,9	3,8	3,6
45–49	1 126	39	558	529	53,0	3,5	6,4	3,3	3,5
50–54	1 669	44	874	751	55,0	3,5	5,8	3,4	3,6
55–59	2 922	61	1 725	1 136	61,1	3,3	6,2	3,0	3,6
60–64	4 399	76	2 816	1 507	65,7	3,2	7,5	2,9	3,4
65–69	5 503	81	3 844	1 578	71,3	2,9	5,2	2,8	3,2
70–74	6 213	69	4 616	1 528	75,4	2,8	5,8	2,6	3,3
75–79	7 623	76	5 809	1 738	77,2	2,8	6,7	2,5	3,4
80–84	5 559	65	4 285	1 209	78,3	2,8	6,1	2,5	3,7
85 +	2 808	33	2 085	690	75,4	2,9	5,4	2,6	3,8
<b>Celkem</b>	<b>42 375</b>	<b>747</b>	<b>28 624</b>	<b>13 004</b>	<b>69,3</b>	<b>3,1</b>	<b>6,2</b>	<b>2,8</b>	<b>3,8</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
	Léčba popálenin								
0	96	32	3	61	36,5	9,9	13,6	14,3	7,8
1–4	482	147	43	292	39,4	9,8	14,1	8,3	7,9
5–9	107	35	38	34	68,2	8,2	14,6	3,9	6,5
10–14	65	20	23	22	66,2	13,1	24,2	8,6	7,7
15–19	114	31	51	32	71,9	10,5	16,4	8,7	7,6
20–24	126	36	43	47	62,7	11,9	24,5	8,0	5,9
25–29	134	33	50	51	61,9	12,2	27,5	7,4	6,9
30–34	190	55	54	81	57,4	12,6	21,4	11,3	7,4
35–39	152	39	53	60	60,5	12,4	20,5	12,0	7,6
40–44	137	38	63	36	73,7	14,0	25,4	10,9	7,4
45–49	122	47	46	29	76,2	15,0	24,7	10,9	5,9
50–54	144	56	60	28	80,6	13,4	22,2	8,6	6,2
55–59	130	45	57	28	78,5	15,4	23,9	12,4	8,0
60–64	116	39	56	21	81,9	18,0	31,4	10,2	13,8
65–69	68	21	38	9	86,8	19,4	38,6	11,3	9,0
70–74	44	13	25	6	86,4	16,3	27,3	11,7	11,7
75–79	46	20	14	12	73,9	21,0	27,5	16,4	15,4
80–84	49	13	20	16	67,3	16,6	25,7	13,2	13,4
85 +	49	8	23	18	63,3	13,7	22,5	10,0	14,7
<b>Celkem</b>	<b>2 371</b>	<b>728</b>	<b>760</b>	<b>883</b>	<b>62,8</b>	<b>12,8</b>	<b>21,5</b>	<b>10,0</b>	<b>8,0</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
Gynekologie	296 184	31 362	108 143	156 679	47,1	4,3	5,2	3,7	4,5
Chirurgie	345 905	36 997	146 348	162 560	53,0	6,1	8,2	6,5	5,3
Neurochirurgie	27 373	3 544	15 138	8 691	68,2	7,0	9,4	8,1	4,2
Plastická chirurgie	11 254	473	9 158	1 623	85,6	4,5	6,9	4,5	3,8
Kardiochirurgie	14 382	1 435	7 501	5 446	62,1	9,9	13,2	12,6	5,4
Traumatologie	30 666	6 594	12 327	11 745	61,7	6,0	7,8	6,1	4,8
Ortopedie	113 688	12 020	75 243	26 425	76,8	6,3	7,3	6,2	6,2
Urologie	78 073	4 563	47 423	26 087	66,6	4,9	5,4	5,3	4,3
ORL	73 991	3 219	43 334	27 438	62,9	4,0	4,8	4,0	4,0
Oční	42 375	747	28 624	13 004	69,3	3,1	6,2	2,8	3,8
Léčba popálenin	2 371	728	760	883	62,8	12,8	21,5	10,0	8,0
Ostatní oddělení	1 219 396	12 423	43 632	1 163 341	4,6	8,2	8,4	5,3	8,3
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>114 105</b>	<b>537 631</b>	<b>1 603 922</b>	<b>28,9</b>	<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>5,4</b>	<b>7,3</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	77 419	399	1 455	75 565	2,4	5,6	11,9	6,9	5,5
1–4	41 288	1 006	11 656	28 626	30,7	3,3	4,3	2,5	3,6
5–9	30 073	1 644	10 325	18 104	39,8	3,6	4,1	2,5	4,1
10–14	21 896	2 078	4 727	15 091	31,1	4,4	4,7	3,9	4,5
15–19	30 865	2 617	8 548	19 700	36,2	4,7	5,3	4,3	4,7
20–24	26 701	2 742	8 781	15 178	43,2	5,0	5,5	4,2	5,4
25–29	28 430	2 716	9 386	16 328	42,6	5,3	5,7	4,4	5,7
30–34	37 983	3 277	12 368	22 338	41,2	5,3	5,9	4,5	5,6
35–39	36 762	2 862	11 925	21 975	40,2	5,6	6,2	4,6	6,0
40–44	37 280	2 676	11 582	23 022	38,2	6,1	6,8	5,0	6,5
45–49	42 365	2 649	12 292	27 424	35,3	6,4	7,8	5,2	6,8
50–54	62 289	3 324	16 688	42 277	32,1	7,0	8,5	6,0	7,2
55–59	89 400	4 059	23 801	61 540	31,2	7,2	9,0	6,5	7,4
60–64	102 641	4 157	25 796	72 688	29,2	7,6	9,9	7,1	7,6
65–69	92 104	3 327	22 396	66 381	27,9	7,9	10,3	7,5	7,9
70–74	74 589	2 388	16 926	55 275	25,9	8,3	10,7	7,6	8,4
75–79	73 747	2 413	14 551	56 783	23,0	8,9	11,0	7,8	9,1
80–84	50 840	1 614	7 792	41 434	18,5	9,8	11,0	7,7	10,1
85 +	29 677	1 029	3 076	25 572	13,8	10,5	9,9	7,6	10,9
<b>Celkem</b>	<b>986 349</b>	<b>46 977</b>	<b>234 071</b>	<b>705 301</b>	<b>28,5</b>	<b>6,9</b>	<b>7,8</b>	<b>5,8</b>	<b>7,2</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	69 463	183	825	68 455	1,5	5,6	14,1	9,8	5,5
1–4	30 507	664	6 866	22 977	24,7	3,4	4,5	2,3	3,6
5–9	22 626	1 080	7 179	14 367	36,5	3,6	4,0	2,5	4,1
10–14	19 991	1 213	3 595	15 183	24,1	4,5	4,9	4,3	4,5
15–19	42 116	2 549	8 844	30 723	27,1	4,4	4,9	4,0	4,5
20–24	56 521	4 919	11 883	39 719	29,7	4,3	5,1	3,5	4,4
25–29	97 686	8 774	18 696	70 216	28,1	4,5	5,6	3,9	4,6
30–34	123 002	10 169	26 393	86 440	29,7	4,4	5,9	4,0	4,4
35–39	72 157	5 461	22 252	44 444	38,4	4,5	5,4	3,8	4,7
40–44	49 383	3 287	21 024	25 072	49,2	4,8	4,9	3,9	5,6
45–49	49 375	3 007	21 686	24 682	50,0	5,5	5,4	4,3	6,5
50–54	62 743	3 330	25 567	33 846	46,1	5,9	6,0	4,5	7,0
55–59	71 924	3 237	25 659	43 028	40,2	6,6	7,1	5,1	7,4
60–64	84 099	3 428	26 682	53 989	35,8	7,1	8,1	6,0	7,7
65–69	85 148	3 226	23 635	58 287	31,5	7,9	9,3	6,5	8,4
70–74	81 004	2 853	18 532	59 619	26,4	9,0	10,2	7,1	9,6
75–79	98 133	3 403	18 003	76 727	21,8	10,3	10,3	7,4	10,9
80–84	85 840	3 300	10 639	71 901	16,2	12,0	11,0	7,4	12,7
85 +	67 591	3 045	5 600	58 946	12,8	13,3	10,3	8,0	14,0
<b>Celkem</b>	<b>1 269 309</b>	<b>67 128</b>	<b>303 560</b>	<b>898 621</b>	<b>29,2</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>5,0</b>	<b>7,5</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	146 882	582	2 280	144 020	1,9	5,6	12,6	8,0	5,5
1–4	71 795	1 670	18 522	51 603	28,1	3,3	4,3	2,4	3,6
5–9	52 699	2 724	17 504	32 471	38,4	3,6	4,1	2,5	4,1
10–14	41 887	3 291	8 322	30 274	27,7	4,5	4,8	4,1	4,5
15–19	72 981	5 166	17 392	50 423	30,9	4,5	5,1	4,1	4,6
20–24	83 222	7 661	20 664	54 897	34,0	4,5	5,2	3,8	4,7
25–29	126 116	11 490	28 082	86 544	31,4	4,7	5,6	4,0	4,8
30–34	160 985	13 446	38 761	108 778	32,4	4,6	5,9	4,1	4,7
35–39	108 919	8 323	34 177	66 419	39,0	4,9	5,7	4,1	5,1
40–44	86 663	5 963	32 606	48 094	44,5	5,4	5,7	4,3	6,0
45–49	91 740	5 656	33 978	52 106	43,2	5,9	6,5	4,6	6,6
50–54	125 032	6 654	42 255	76 123	39,1	6,4	7,2	5,1	7,1
55–59	161 324	7 296	49 460	104 568	35,2	6,9	8,2	5,8	7,4
60–64	186 740	7 585	52 478	126 677	32,2	7,4	9,1	6,5	7,6
65–69	177 252	6 553	46 031	124 668	29,7	7,9	9,8	7,0	8,1
70–74	155 593	5 241	35 458	114 894	26,2	8,7	10,4	7,3	9,0
75–79	171 880	5 816	32 554	133 510	22,3	9,7	10,6	7,6	10,1
80–84	136 680	4 914	18 431	113 335	17,1	11,2	11,0	7,5	11,8
85 +	97 268	4 074	8 676	84 518	13,1	12,5	10,2	7,9	13,0
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>114 105</b>	<b>537 631</b>	<b>1 603 922</b>	<b>28,9</b>	<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>5,4</b>	<b>7,3</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Praktický lékař	255 673	11,3
Jiný ošetřující lékař	1 135 238	50,3
Lékař LSPP	42 976	1,9
Lékař RZP	210 145	9,3
Jiné zdravotnické zařízení	85 679	3,8
Jiné oddělení téhož zařízení	156 823	7,0
Bez doporučení lékaře	253 061	11,2
Sociální pracovník	487	0,0
Narození v nemocnici	107 977	4,8
Hospitalizace pokračuje	7 599	0,3
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>100,0</b>

Přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Neodkladné	729 591	32,3
Plánované	886 145	39,3
Jiné	639 922	28,4
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>100,0</b>

Důvod přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	2 365	0,1
Sociální důvod	2 966	0,1
Diagnostický důvod	83 518	3,7
Léčebný důvod	1 905 337	84,5
Jiný důvod	261 472	11,6
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>100,0</b>



## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 898 261	84,2
Propuštěn do zařízení sociální péče	20 638	0,9
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	137 174	6,1
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	44 812	2,0
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	82 588	3,7
Předčasné ukončení hospitalizace	13 811	0,6
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	24 418	1,1
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	33 956	1,5
<b>Celkem</b>	<b>2 255 658</b>	<b>100,0</b>

Nemocniční nákaza	Počet hospitalizací s operací	
	absolutně	v %
Žádná	646 234	99,2
Ranná	3 368	0,5
Gastrointestinální	176	0,0
Močová	541	0,1
Dýchací	863	0,1
Jiná	554	0,1
<b>Celkem</b>	<b>651 736</b>	<b>100,0</b>

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštění	
	absolutně	v %
Žádná	256 282	11,7
Dočasná ambulantní péče	1 210 579	55,1
Trvalá ambulantní péče	462 090	21,0
Ústavní léčba (bez lázeňské)	233 345	10,6
Ústavní sociální služba	20 742	0,9
Domácí ošetrovatelská péče	13 179	0,6
Lázeňská péče	1 067	0,0
<b>Celkem</b>	<b>2 197 284</b>	<b>100,0</b>

## 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	
C16	ZN žaludku	936	109	29	0,1
C18	ZN tlustého střeva	3 904	477	114	0,6
C19–21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 497	277	99	0,5
C32	ZN hrtanu	846	25	8	0,1
C33–34	ZN trachey, bronchu a plíce	829	106	18	0,1
C43–44	ZN kůže	4 598	143	18	0,7
C50	ZN prsu	5 979	86	38	0,9
C51–58	ZN ženských pohlavních orgánů	3 951	76	34	0,6
C60–63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 450	112	23	0,7
C64–65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 363	83	14	0,4
C67	ZN močového měchýře	9 088	131	44	1,4
D24	Nezhoubné novotvary prsu	649	3	3	0,1
D25	Leiomyom dělohy	9 932	115	17	1,5
D27	NN vaječniku	2 548	12	4	0,4
E01–07	Poruchy štítné žlázy	6 048	216	5	0,9
G56	Mononeuropatie horní končetiny	5 254	33	19	0,8
H25–26	Katarakta	20 073	38	22	3,1
H40	Glaukom	1 256	11	7	0,2
I60–69	Cévní nemoci mozku	2 933	241	75	0,5
I70	Ateroskleróza	5 619	568	139	0,9
I83	Žilní městky dolních končetin	10 583	60	27	1,6
I84	Hemoroidy	3 159	49	24	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	25 814	191	24	4,0
K25	Žaludeční vřed	755	120	29	0,1
K35–38	Nemoci apendixu	12 514	239	146	1,9
K40–46	Kýly	29 643	427	253	4,5
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 683	456	92	0,4
K80	Žlučové kameny	19 870	435	184	3,0
M16	Artróza kyčelního kloubu	12 258	478	128	1,9
M17	Artróza kolenního kloubu	15 055	465	135	2,3
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	4 456	43	21	0,7
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	15 710	154	62	2,4

## 3.13 Operovaní 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	6 573	105	12	1,0
N20 Kámen ledviny a močovodu	9 989	121	70	1,5
N40 Zbytečné prostaty	8 029	140	70	1,2
N70–77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	2 936	21	13	0,5
N80 Endometrióza	1 229	6	-	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 116	46	19	0,8
N83 Nezářet. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 319	18	5	0,7
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	9 678	6	7	1,5
N87 Dysplazie cervixu dělohy	9 251	12	7	1,4
N97 Ženská neplodnost	3 541	10	2	0,5
O00 Mimoděložní těhotenství	1 915	11	4	0,3
O04 Lékařský potrat	7 946	9	13	1,2
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	14 524	92	42	2,2
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 389	22	11	0,4
S06 Nitrolební poranění	1 691	279	86	0,3
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	317	71	13	0,0
S37 Poranění pánevních orgánů	77	4	1	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	5 897	75	53	0,9
S52 Zlomenina lokte a předloktí	7 912	45	86	1,2
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	2 687	8	16	0,4
S72 Zlomenina kosti stehenní	13 059	784	177	2,0
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	10 885	163	119	1,7
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	8 639	24	77	1,3
Z30 Řízení antikoncepce	2 029	4	2	0,3
Z47 Jiná ortopedická následná péče	13 400	96	105	2,1
Ostatní diagnózy	250 455	9 871	2 637	38,4
<b>Celkem</b>	<b>651 736</b>	<b>18 022</b>	<b>5 502</b>	<b>100,0</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Gynekologie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	13 562
63149 Revize po spontánním potratu	11 968
63611 Hysteroskopie diagnostická	11 150
63127 Sectio caesarea - císařský řez	10 600
63125 Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem	10 520
63559 Probatorní abraze dutiny děložní	9 748
63533 Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru	8 023
63613 Operační hysteroskopie	7 596
63143 Přerušení těhotenství v I. trimestru	6 955
63573 Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie	5 647
51713 Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie	3 591
63545 Dilatace hrdla děložního	2 792
63574 Hysterektomie vaginální s přední a nebo zadní poševní plastikou	2 381
90831 Laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH)	2 256
76601 Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stresové inkontinence	1 726
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>139 505</b>
<b>Chirurgie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	16 734
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	9 931
90818 Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)	8 466
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	7 308
51515 Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta	7 183
51359 Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem	5 770
51511 Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných	5 197
51517 Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu	5 157
51367 Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu	4 112
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	3 799
66039 Složitá operační artroskopie	3 526
51811 Absces nebo hematoma subkutánní, pilonidální, intramuskulární - incize, drenáž	3 202
51425 Hemoroidektomie	2 982
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	2 601
51237 Klínovitá resekce mammy s radikální lymfadenektomií nebo mastektomie radikální	2 520
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>183 345</b>

### 3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčetnějších 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	4 857
56215 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	1 590
56177 Kraniotomie a resekce pro tumor, meta, aneurysma a píštěl nebo hemisferektomie	1 478
61247 Operace karpálního tunelu	1 355
56324 Dekomprese ostatních velkých a středních nervů	1 059
66335 Operační přístup na páteř - standardní - přední - první segment	982
56151 Trepanace pro extracerebrální hematom nebo kraniotomie	762
56222 Diskektomie krční a snesení osteofytu s přední mezitělovou fúzí	516
56173 Neurinom, nitrolební expanze a obtížně přístupná aneurysmata a AVM	454
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	409
56125 Operační revize nebo zavedení drenáže mozkomíšního moku	349
66333 Přístupy na páteř - nestandardní - přední	296
56217 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	293
56135 Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou	257
56165 Stereotaxe	232
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>18 682</b>
<b>Plastická chirurgie</b>	
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	855
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	586
61247 Operace karpálního tunelu	450
61255 Rozšířená aponeurektomie u formy dupuytrenovy kontraktury s kontrakturou prstu	433
61445 Operace gigantomastie	424
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	414
51111 Operace cysty nebo hemangiomu nebo lipomu nebo pilonidální cysty	377
61443 Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	321
66841 Exstirpace nádoru měkkých tkání - hluboko uložených	309
61461 Venter pendulus s diastázou	307
61409 Modelace a přitažení odstálého boltce	288
61153 Uzavření defektu na končetinách nebo trupu kožním lalokem místním nad 100 cm <sup>2</sup>	216
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	210
51239 Radikální exstirpace axilárních nebo inkuinálních uzlin	193
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	144
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>9 631</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	3 961
55230 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - primooperace	2 292
54190 Ostatní rekonstrukce tepen a by-passy	281
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	227
55231 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - reoperace	219
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	206
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	174
55221 Jednoduchý výkon na srdci - reoperace	153
55250 Sternotomie, torakotomie	151
51825 Sekundární sutura rány	90
57247 Pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie bez bronchoplastiky nebo resekce plic	73
55130 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu - primooperace	68
55210 Výkony na zavřeném srdci	53
54120 Aneurysma břišní aorty (náhrada bifurkační protézou) nebo ruptura břišní aorty	52
55120 Operace vrozených srdečních vad nebo pro závažné poruchy srdečního rytmu s MO	46
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>8 936</b>
<b>Traumatologie</b>	
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	2 383
66039 Složitá operační artroskopie	1 999
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 037
53457 Otevřená repozice zlomeniny dolního konce bérce a hlezna s nitrokloubní lokalizací	791
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	789
53257 Otevřená repozice a osteosyn. zlomeniny klíční kosti včetně akromioklav. luxace	527
53155 Otevřená repozice, syntéza luxace nebo intraartikulární zlomeniny karpu - zápěstí	526
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	465
53255 Otevřená rep. a osteosyn. zlom. hor. konce pažní kosti, kloubní jamky, krčku lopatky	416
66037 Jednoduchá operační artroskopie	376
66610 Cervikokapitální endoprotéza	351
53151 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny nebo luxace falangy nebo metakarpu	312
53521 Sutura Achillovy šlachy - čerstvá ruptura	310
53469 Zlomenina diafýzy a suprakondylické oblasti femuru - otevřená repozice	290
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	271
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>18 921</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	15 020
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	11 205
66651 Totální endoprotéza kolenního kloubu	8 909
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	5 861
66037 Jednoduchá operační artroskopie	5 858
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	4 737
66735 Rekonstrukce halluces valgus - výkon na kosti	2 254
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 971
66617 Revize, odstranění totální endoprotézy, výměna za novou	1 669
66610 Cervikokapitální endoprotéza	1 001
61247 Operace kapálního tunelu	867
66035 Diagnostická artroskopie včetně biopsie	848
66849 Operace epikondylitidy	824
53457 Zlom. dol. konce bérce a hlezna s nitrokl. lokalizací - otevřená repozice s osteosyn.	823
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	808
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>87 263</b>
<b>Urologie</b>	
76559 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného	4 303
76527 Ureterorenoskopie	3 997
76533 Transuretrální prostatektomie	3 813
76531 Cystoureteroskopie	3 675
76215 Katetrizace, discize, biopsie, zavedení stentu či extrakce konkrémentu z močovodu	3 348
76255 Punkční biopsie prostaty	2 872
76427 Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí	2 603
76451 Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná	1 730
76557 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře do 2 cm	1 434
76555 Koagulace v měchýři nebo uretře, discize ureter. ústí, snesení ureterokély	1 388
76235 Extrakorporální litotrypse solitárního konkrémentu rázovou vlnou - medilit	1 289
76511 Výkon flexibilním cystoskopem	1 230
76469 Prostatektomie retropubická radikální s vezikulektomií	1 159
76467 Prostatektomie suprapubická	1 097
76571 Optická uretrotomie	1 065
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>51 986</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	16 050
71763 Tonzilektomie	4 715
71729 Odstranění polypu nebo jiného novotvaru z hrtanu nebo hypofaryngu	2 037
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	1 777
71677 Etmoidektomie endonazální	1 718
71747 Částečná exstirpace krčních uzlin	1 290
71651 Septoplastika	1 071
71765 Adenotomie	836
71671 Maxilární intranazální antrostomie	800
71681 Sfenoidotomie	793
15440 Odběr bioptického materiálu při endoskopii	759
71653 Zavřená repozice fraktury kůstek nosních	659
57219 Podvaz - kanylace d. toracikus	585
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	520
51127 Hemityreoidektomie (totální lobektomie štítné žlázy)	480
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>46 553</b>
Oční	
75427 Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu	19 534
75449 Pars plana vitrektomie a vnitřní tamponády	3 687
75367 Úprava šilhání na přímých svalech a 1 šikmém očním svalu (1 oko)	697
75339 Filtrační operace u glaukomu	592
75311 Odstranění silikonového oleje z oka	402
75323 Perforující poranění oka	272
75411 Plastická operace spojivky, eventuelně štěpem	268
75343 Chirurgická discize sekundární katarakty	261
75329 Perforující keratoplastika, keratoprotéza	242
75395 Operace entropia nebo ektropia 1 očního víčka	229
75348 Implantace nitrooční čočky - měkká (foldable)	219
75399 Dermatoplastika jednoho víčka, excize tuku a záhybu (blepharochalasis)	212
75341 Cyklokryokoagulace antiglaukomová, 1 oko	186
75371 Enukleace a eviscerace bulbu	148
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	142
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>29 371</b>



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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Léčba popálenin	
62710 Sítování (meshování) štěpu do rozsahu 5 % z povrchu těla	274
62150 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní do 5 %	82
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	79
62180 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 15–20 % povrchu	72
62160 Popálení - ošetření a převaz, ostatní: 5–10 % povrchu	69
62170 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 10–15 % povrchu	60
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	53
62440 Štěp při popálení a ostatních kožních ztrátách do 5 % povrchu těla	48
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	46
61445 Operace gigantomastie	33
62120 Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)	28
61169 Transpozice muskulárního laloku	27
61461 Venter pendulus s diastázou	26
62110 Převaz popáleniny v rozsahu od 1 % do 10 % a ev. sprcha	23
62320 Nekrektomie do 5 % povrchu těla - tangenciální nebo fasciální	22
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>1 488</b>

Poznámka:

Plné názvy včetně popisu a bodové hodnoty výkonů jsou uvedeny v seznamu výkonů zveřejněném ve Vyhlášce MZ č. 439/2008 Sb.

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

Kód a název hlavního operačního výkonu

51711	Výkon laparoskopický a torakoskopický
71639	Endoskopická operace v nosní dutině
66039	Složitá operační artroskopie
75427	Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu
66813	Odstranění osteosyntetického materiálu
66612	Totální endoprotéza kyčelního kloubu
63149	Revize po spontánním potratu
63611	Hysteroskopie diagnostická
63127	Sectio caesarea - císařský řez
54930	Vysoká ligatura venae saphenae magnae a stripping subfasciální ligatury vv. perforantes
63125	Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem
66651	Totální endoprotéza kolenního kloubu
63559	Probatorní abraze dutiny děložní
90818	Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)
66037	Jednoduchá operační artroskopie
63533	Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru
66041	Rekonstrukční artroskopie složitá
63613	Operační hysteroskopie
51515	Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta
53471	Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená
63143	Přerušení těhotenství v I. trimestru
51713	Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie
51359	Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem
66339	Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře
51367	Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu
63573	Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie
51511	Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných
71763	Tonzilektomie
51517	Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu
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	
680	5 608	10 182	5 981	2 711	2 624	4 452	32 238	51711
19 102	1 373	902	392	186	175	199	22 329	71639
212	4 180	6 051	4 405	2 520	1 710	1 708	20 786	66039
26	60	190	499	848	1 653	16 379	19 655	75427
1 503	3 542	3 907	2 510	1 425	1 213	1 925	16 025	66813
-	47	420	1 291	1 800	2 441	7 210	13 209	66612
5	5 152	6 745	88	1	-	-	11 991	63149
-	404	2 670	3 718	1 383	1 069	1 938	11 182	63611
5	4 351	6 236	15	-	-	-	10 607	63127
2	649	3 444	2 761	1 478	1 136	1 132	10 602	54930
2	5 330	5 183	7	-	-	-	10 522	63125
-	5	49	470	967	1 675	7 104	10 270	66651
-	366	2 465	4 010	961	691	1 339	9 832	63559
29	740	2 056	1 593	1 115	1 173	1 998	8 704	90818
145	2 097	2 566	1 651	879	605	563	8 506	66037
-	2 135	4 259	1 104	216	179	156	8 049	63533
71	3 152	2 751	958	494	254	279	7 959	66041
-	209	1 574	1 987	1 142	973	1 728	7 613	63613
74	465	1 944	1 417	916	910	1 797	7 523	51515
21	73	191	322	269	420	5 729	7 025	53471
30	3 177	3 691	105	-	2	-	7 005	63143
139	1 550	2 130	760	384	416	902	6 281	51713
29	136	338	535	619	958	3 656	6 271	51359
101	482	1 605	1 333	863	623	1 161	6 168	66339
1 834	1 988	983	369	203	174	374	5 925	51367
-	30	1 519	2 255	510	414	985	5 713	63573
39	515	795	712	577	623	2 181	5 442	51511
1 056	2 410	1 292	307	122	83	109	5 379	71763
1	147	625	812	679	810	2 219	5 293	51517
-	25	64	273	401	674	3 263	4 700	76559
<b>54 895</b>	<b>90 455</b>	<b>133 276</b>	<b>88 543</b>	<b>56 756</b>	<b>60 063</b>	<b>167 748</b>	<b>651 736</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	6 777	4 604	3 152	3 226	1 504	3 854	1 559	2 421
	b	59 776	35 649	25 249	24 502	9 713	32 529	11 953	18 359
	c	8,8	7,7	8,0	7,6	6,5	8,4	7,7	7,6
II.	a	39 641	12 334	10 288	8 149	3 377	14 656	5 553	9 973
	b	275 967	94 545	77 028	67 372	27 623	109 683	47 936	92 185
	c	7,0	7,7	7,5	8,3	8,2	7,5	8,6	9,2
III.	a	2 264	1 399	802	701	279	1 155	520	693
	b	15 452	11 164	5 771	5 524	1 870	8 456	4 638	5 603
	c	6,8	8,0	7,2	7,9	6,7	7,3	8,9	8,1
IV.	a	10 714	5 268	3 681	2 458	1 128	3 565	1 993	2 872
	b	76 037	49 190	31 633	25 586	8 908	36 066	19 957	27 272
	c	7,1	9,3	8,6	10,4	7,9	10,1	10,0	9,5
V.	a	6 796	1 825	2 118	2 140	865	4 303	1 766	2 101
	b	122 725	15 345	27 101	34 016	13 550	54 673	28 199	37 847
	c	18,1	8,4	12,8	15,9	15,7	12,7	16,0	18,0
VI.	a	10 611	5 191	3 361	2 870	951	4 958	1 880	3 857
	b	73 626	44 080	20 304	17 788	8 988	35 593	19 134	25 297
	c	6,9	8,5	6,0	6,2	9,5	7,2	10,2	6,6
VII.	a	6 487	4 723	1 959	2 249	1 052	3 571	448	1 703
	b	18 116	10 944	7 471	8 618	4 001	10 905	1 277	4 609
	c	2,8	2,3	3,8	3,8	3,8	3,1	2,9	2,7
VIII.	a	2 370	1 261	754	463	641	871	457	754
	b	12 572	4 992	3 692	2 510	3 072	3 771	2 947	3 998
	c	5,3	4,0	4,9	5,4	4,8	4,3	6,4	5,3
IX.	a	54 803	31 478	20 548	18 074	8 916	25 889	13 204	15 910
	b	406 921	352 312	158 155	173 831	69 943	269 099	124 373	171 701
	c	7,4	11,2	7,7	9,6	7,8	10,4	9,4	10,8
X.	a	17 721	15 970	8 534	8 444	4 172	11 847	5 092	7 540
	b	118 768	98 287	52 304	57 985	27 071	72 021	37 907	48 205
	c	6,7	6,2	6,1	6,9	6,5	6,1	7,4	6,4
XI.	a	27 283	20 785	10 374	10 434	5 240	14 827	7 902	9 556
	b	164 884	122 805	68 469	69 443	32 635	94 232	49 934	65 837
	c	6,0	5,9	6,6	6,7	6,2	6,4	6,3	6,9

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			
2 472	3 741	6 996	2 302	3 870	5 720	52 198	a	I.
19 153	28 725	68 284	17 853	25 061	51 933	428 739	b	
7,7	7,7	9,8	7,8	6,5	9,1	8,2	c	
5 514	6 454	29 412	14 255	8 142	21 393	189 141	a	II.
42 091	51 323	237 589	102 565	59 287	144 383	1 429 577	b	
7,6	8,0	8,1	7,2	7,3	6,7	7,6	c	
797	547	1 825	1 122	757	2 071	14 932	a	III.
5 582	3 685	14 981	7 821	5 443	15 354	111 344	b	
7,0	6,7	8,2	7,0	7,2	7,4	7,5	c	
2 213	2 721	6 673	3 936	2 875	8 715	58 812	a	IV.
21 791	24 748	57 436	27 307	24 472	58 258	488 661	b	
9,8	9,1	8,6	6,9	8,5	6,7	8,3	c	
1 533	687	4 612	1 968	1 092	4 099	35 905	a	V.
25 878	3 003	73 821	30 066	4 639	37 681	508 544	b	
16,9	4,4	16,0	15,3	4,2	9,2	14,2	c	
2 429	2 604	8 414	3 651	2 578	7 553	60 908	a	VI.
20 339	18 148	65 328	25 719	16 549	51 766	442 659	b	
8,4	7,0	7,8	7,0	6,4	6,9	7,3	c	
1 760	3 282	5 793	3 403	2 319	3 449	42 198	a	VII.
7 267	11 086	21 324	9 317	9 739	10 081	134 755	b	
4,1	3,4	3,7	2,7	4,2	2,9	3,2	c	
861	818	2 037	1 088	972	1 741	15 088	a	VIII.
5 057	4 992	11 890	6 452	4 616	9 915	80 476	b	
5,9	6,1	5,8	5,9	4,7	5,7	5,3	c	
13 889	15 262	36 590	17 547	17 860	42 435	332 405	a	IX.
132 700	126 833	380 273	149 447	169 767	320 086	3 005 441	b	
9,6	8,3	10,4	8,5	9,5	7,5	9,0	c	
6 525	8 388	17 257	9 063	7 958	18 360	146 871	a	X.
40 785	53 201	119 649	59 168	46 256	129 478	961 085	b	
6,3	6,3	6,9	6,5	5,8	7,1	6,5	c	
8 557	8 942	25 670	11 976	10 280	24 852	196 678	a	XI.
51 984	54 848	163 281	73 329	68 746	152 552	1 232 979	b	
6,1	6,1	6,4	6,1	6,7	6,1	6,3	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	3 240	2 581	1 284	1 525	731	2 597	1 445	1 202
	b	27 413	22 265	13 220	15 845	6 943	27 410	16 764	13 088
	c	8,5	8,6	10,3	10,4	9,5	10,6	11,6	10,9
XIII.	a	24 373	15 501	9 440	7 854	3 086	17 077	8 042	8 087
	b	197 686	108 844	72 527	76 151	21 832	131 338	63 439	78 526
	c	8,1	7,0	7,7	9,7	7,1	7,7	7,9	9,7
XIV.	a	25 088	17 508	10 011	8 220	5 138	14 854	8 107	8 874
	b	103 772	76 520	43 178	41 549	25 062	60 515	33 302	40 554
	c	4,1	4,4	4,3	5,1	4,9	4,1	4,1	4,6
XV.	a	25 214	19 888	10 565	9 689	4 805	15 340	7 903	8 555
	b	118 762	86 247	53 469	44 814	23 858	74 999	34 561	42 434
	c	4,7	4,3	5,1	4,6	5,0	4,9	4,4	5,0
XVI.	a	7 212	3 268	1 444	2 022	781	1 228	1 208	1 207
	b	68 471	20 201	17 294	20 136	6 045	19 176	8 341	18 738
	c	9,5	6,2	12,0	10,0	7,7	15,6	6,9	15,5
XVII.	a	4 995	467	450	545	153	586	200	1 046
	b	30 383	1 958	1 766	2 969	546	2 764	797	5 684
	c	6,1	4,2	3,9	5,4	3,6	4,7	4,0	5,4
XVIII.	a	8 683	8 594	5 853	6 618	2 800	9 600	5 892	5 631
	b	54 950	41 223	25 928	35 555	14 496	45 456	29 134	31 059
	c	6,3	4,8	4,4	5,4	5,2	4,7	4,9	5,5
XIX.	a	22 632	17 666	13 078	9 574	4 854	14 689	9 102	10 510
	b	191 080	118 906	90 120	78 054	37 097	129 094	71 077	88 270
	c	8,4	6,7	6,9	8,2	7,6	8,8	7,8	8,4
XXI.	a	28 416	19 280	14 685	11 425	7 211	20 404	10 395	13 041
	b	154 556	79 421	75 160	55 408	43 139	101 952	49 856	73 887
	c	5,4	4,1	5,1	4,8	6,0	5,0	4,8	5,7
Celkem	a	335 320	209 591	132 381	116 680	57 684	185 871	92 668	115 533
	b	2 291 917	1 394 898	869 839	857 656	386 392	1 319 732	655 526	893 153
	c	6,8	6,7	6,6	7,4	6,7	7,1	7,1	7,7

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		a	b
1 229	1 761	5 052	2 012	1 357	3 305	29 321	a	XII.
15 483	17 845	49 998	18 839	16 477	29 396	290 986	b	
12,6	10,1	9,9	9,4	12,1	8,9	9,9	c	
6 249	10 782	23 413	13 033	10 147	20 618	177 702	a	XIII.
49 991	70 733	196 728	82 471	80 445	164 549	1 395 260	b	
8,0	6,6	8,4	6,3	7,9	8,0	7,9	c	
6 244	8 107	20 276	10 111	9 827	19 368	171 733	a	XIV.
29 725	35 555	98 123	43 550	39 938	82 910	754 253	b	
4,8	4,4	4,8	4,3	4,1	4,3	4,4	c	
7 061	7 489	19 154	10 299	8 836	19 499	174 297	a	XV.
37 515	37 513	91 453	47 771	43 770	83 783	820 949	b	
5,3	5,0	4,8	4,6	5,0	4,3	4,7	c	
908	1 124	1 795	1 611	1 140	3 196	28 144	a	XVI.
4 647	9 551	24 003	14 318	11 463	29 328	271 712	b	
5,1	8,5	13,4	8,9	10,1	9,2	9,7	c	
316	255	2 325	852	312	1 204	13 706	a	XVII.
1 228	1 120	12 481	3 699	1 028	5 537	71 960	b	
3,9	4,4	5,4	4,3	3,3	4,6	5,3	c	
3 812	4 883	10 847	5 665	7 324	11 150	97 352	a	XVIII.
19 766	23 637	64 116	27 745	42 155	51 705	506 925	b	
5,2	4,8	5,9	4,9	5,8	4,6	5,2	c	
9 332	9 798	25 317	12 432	10 864	20 900	190 748	a	XIX.
68 199	57 491	189 775	78 198	62 597	152 886	1 412 844	b	
7,3	5,9	7,5	6,3	5,8	7,3	7,4	c	
11 167	14 063	24 216	13 631	14 227	25 358	227 519	a	XXI.
64 371	68 767	119 317	50 494	52 148	132 179	1 120 655	b	
5,8	4,9	4,9	3,7	3,7	5,2	4,9	c	
92 868	111 708	277 674	139 957	122 737	264 986	2 255 658	a	Celkem
663 552	702 804	2 059 850	876 129	784 596	1 713 760	15 469 804	b	
7,1	6,3	7,4	6,3	6,4	6,5	6,9	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	4 590	5 903	3 159	3 210	1 630	4 149	2 009	2 395	2 758
	b	369,3	476,2	495,9	562,0	529,3	496,2	458,4	431,9	534,6
II.	a	20 714	21 613	11 945	8 170	5 067	17 494	7 234	8 921	8 310
	b	1 666,5	1 743,4	1 875,2	1 430,3	1 645,3	2 092,3	1 650,7	1 608,8	1 610,9
III.	a	1 384	1 777	842	683	387	1 217	685	650	904
	b	111,3	143,3	132,2	119,6	125,7	145,6	156,3	117,2	175,2
IV.	a	6 380	6 908	3 849	2 554	1 312	4 202	2 699	2 625	2 709
	b	513,3	557,2	604,2	447,1	426,0	502,6	615,9	473,4	525,1
V.	a	4 158	3 182	2 256	2 054	1 052	4 666	2 051	2 115	1 756
	b	334,5	256,7	354,2	359,6	341,6	558,0	468,0	381,4	340,4
VI.	a	5 814	7 132	3 620	2 772	1 461	5 467	2 600	3 431	3 181
	b	467,8	575,3	568,3	485,3	474,4	653,8	593,3	618,7	616,6
VII.	a	3 275	5 599	2 190	2 217	1 150	4 045	1 705	1 590	2 335
	b	263,5	451,7	343,8	388,1	373,4	483,8	389,1	286,7	452,6
VIII.	a	1 273	1 702	837	514	675	1 017	639	790	841
	b	102,4	137,3	131,4	90,0	219,2	121,6	145,8	142,5	163,0
IX.	a	32 541	41 973	20 710	18 211	11 043	29 728	15 667	15 651	15 471
	b	2 618,0	3 385,8	3 251,1	3 188,2	3 585,8	3 555,4	3 575,0	2 822,5	2 999,0
X.	a	12 368	18 898	8 747	8 237	4 441	12 502	6 488	7 076	6 892
	b	995,0	1 524,4	1 373,1	1 442,1	1 442,1	1 495,2	1 480,5	1 276,1	1 336,0
XI.	a	19 350	24 414	10 803	10 672	5 603	15 721	9 123	9 389	9 427
	b	1 556,8	1 969,4	1 695,9	1 868,4	1 819,4	1 880,2	2 081,7	1 693,2	1 827,4

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
3 629	6 451	2 466	3 859	5 758	51 966	210	22	52 198	a	I.
704,2	561,0	384,1	652,6	460,9	495,3	x	x	497,5	b	
9 033	23 273	13 156	11 335	22 469	188 734	398	9	189 141	a	II.
1 752,9	2 023,7	2 049,4	1 917,0	1 798,4	1 798,9	x	x	1 802,8	b	
632	1 713	1 013	872	2 141	14 900	31	1	14 932	a	III.
122,6	149,0	157,8	147,5	171,4	142,0	x	x	142,3	b	
2 983	6 515	3 932	3 152	8 822	58 642	161	9	58 812	a	IV.
578,9	566,5	612,5	533,1	706,1	558,9	x	x	560,6	b	
921	3 798	1 888	1 353	4 367	35 617	269	19	35 905	a	V.
178,7	330,3	294,1	228,8	349,5	339,5	x	x	342,2	b	
3 129	7 371	3 555	3 277	7 713	60 523	336	49	60 908	a	VI.
607,2	641,0	553,8	554,2	617,4	576,9	x	x	580,5	b	
3 602	5 122	3 319	2 284	3 704	42 137	60	1	42 198	a	VII.
699,0	445,4	517,0	386,3	296,5	401,6	x	x	402,2	b	
909	1 928	1 111	1 042	1 775	15 053	35	-	15 088	a	VIII.
176,4	167,7	173,1	176,2	142,1	143,5	x	x	143,8	b	
17 188	34 098	18 142	19 978	41 012	331 413	957	35	332 405	a	IX.
3 335,3	2 965,0	2 826,1	3 378,6	3 282,7	3 158,9	x	x	3 168,3	b	
8 235	17 043	9 144	8 156	18 230	146 457	401	13	146 871	a	X.
1 598,0	1 482,0	1 424,4	1 379,3	1 459,2	1 396,0	x	x	1 399,9	b	
9 300	24 046	11 683	11 091	25 285	195 907	756	15	196 678	a	XI.
1 804,7	2 090,9	1 819,9	1 875,7	2 023,8	1 867,3	x	x	1 874,6	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	2 140	3 170	1 379	1 481	832	2 735	1 562	1 160	1 441
	b	172,2	255,7	216,5	259,3	270,2	327,1	356,4	209,2	279,3
XIII.	a	15 186	19 525	10 300	8 184	3 954	18 593	7 874	8 589	8 384
	b	1 221,8	1 575,0	1 616,9	1 432,8	1 283,9	2 223,7	1 796,7	1 548,9	1 625,2
XIV.	a	16 885	21 631	10 107	8 146	5 935	16 620	8 478	8 332	7 349
	b	1 358,5	1 744,9	1 586,6	1 426,1	1 927,2	1 987,7	1 934,6	1 502,6	1 424,6
XV.	a	18 677	23 206	10 298	9 542	5 411	16 105	8 205	8 329	7 802
	b	1 502,6	1 871,9	1 616,6	1 670,5	1 757,0	1 926,1	1 872,3	1 502,0	1 512,4
XVI.	a	4 747	4 779	1 377	1 875	953	1 444	1 418	1 027	1 126
	b	381,9	385,5	216,2	328,3	309,5	172,7	323,6	185,2	218,3
XVII.	a	1 429	1 673	776	676	396	1 071	531	846	731
	b	115,0	135,0	121,8	118,3	128,6	128,1	121,2	152,6	141,7
XVIII.	a	6 597	9 692	5 791	6 428	2 985	9 719	6 458	5 483	4 188
	b	530,8	781,8	909,1	1 125,4	969,3	1 162,4	1 473,6	988,8	811,8
XIX.	a	16 569	21 473	12 652	9 290	5 409	15 379	10 367	9 687	10 326
	b	1 333,0	1 732,2	1 986,1	1 626,4	1 756,4	1 839,3	2 365,6	1 746,9	2 001,7
XXI.	a	18 626	25 412	14 627	11 203	8 111	21 422	11 030	12 290	12 309
	b	1 498,5	2 049,9	2 296,2	1 961,3	2 633,8	2 562,0	2 516,9	2 216,4	2 386,1
Celkem	a	212 703	269 662	136 265	116 119	67 807	203 296	106 823	110 376	108 240
	b	17 112,7	21 752,7	21 391,2	20 329,0	22 018,0	24 314,0	24 375,6	19 905,1	20 982,1

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
1 850	4 557	1 936	1 550	3 368	29 161	145	15	29 321	a	XII.
359,0	396,3	301,6	262,1	269,6	277,9	x	x	279,5	b	
10 561	21 351	12 175	11 422	21 193	177 291	404	7	177 702	a	XIII.
2 049,4	1 856,6	1 896,6	1 931,7	1 696,3	1 689,9	x	x	1 693,8	b	
8 412	19 316	10 542	10 222	19 187	171 162	568	3	171 733	a	XIV.
1 632,4	1 679,6	1 642,2	1 728,7	1 535,8	1 631,4	x	x	1 636,9	b	
7 794	18 318	10 507	8 674	19 932	172 800	1 473	24	174 297	a	XV.
1 512,4	1 592,9	1 636,7	1 466,9	1 595,4	1 647,0	x	x	1 661,3	b	
1 236	1 717	1 629	1 160	3 286	27 774	370	-	28 144	a	XVI.
239,8	149,3	253,8	196,2	263,0	264,7	x	x	268,3	b	
641	1 530	795	810	1 717	13 622	83	1	13 706	a	XVII.
124,4	133,0	123,8	137,0	137,4	129,8	x	x	130,6	b	
4 843	10 459	5 790	7 304	11 162	96 899	441	12	97 352	a	XVIII.
939,8	909,5	901,9	1 235,2	893,4	923,6	x	x	927,9	b	
10 247	22 950	12 099	11 432	21 151	189 031	1 652	65	190 748	a	XIX.
1 988,4	1 995,6	1 884,7	1 933,4	1 693,0	1 801,8	x	x	1 818,1	b	
14 028	22 900	13 366	14 740	26 167	226 231	1 267	21	227 519	a	XXI.
2 722,1	1 991,3	2 082,1	2 492,8	2 094,4	2 156,3	x	x	2 168,6	b	
119 173	254 456	138 248	133 713	268 439	2 245 320	10 017	321	2 255 658	a	Celkem
23 125,6	22 126,4	21 535,8	22 613,3	21 486,2	21 401,3	x	x	21 499,9	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.	335 320	191 719	57,2	141 917	42,3	1 679	0,5	5	0,00
Středočeský	209 591	183 101	87,4	25 586	12,2	891	0,4	13	0,01
Jihočeský	132 381	122 221	92,3	9 747	7,4	393	0,3	20	0,02
Plzeňský	116 680	105 166	90,1	10 099	8,7	1 389	1,2	26	0,02
Karlovarský	57 684	53 488	92,7	3 740	6,5	438	0,8	18	0,03
Ústecký	185 871	177 669	95,6	7 925	4,3	260	0,1	17	0,01
Liberecký	92 668	80 682	87,1	11 618	12,5	361	0,4	7	0,01
Královéhradecký	115 533	97 252	84,2	17 709	15,3	566	0,5	6	0,01
Pardubický	92 868	85 725	92,3	6 891	7,4	241	0,3	11	0,01
Vysočina	111 708	99 425	89,0	12 094	10,8	178	0,2	11	0,01
Jihomoravský	277 674	242 583	87,4	33 205	12,0	1 843	0,7	43	0,02
Olomoucký	139 957	124 081	88,7	15 647	11,2	227	0,2	2	0,00
Zlínský	122 737	114 715	93,5	7 633	6,2	389	0,3	-	0,00
Moravskoslezský	264 986	253 060	95,5	10 622	4,0	1 162	0,4	142	0,05
<b>ČR</b>	<b>2 255 658</b>	<b>1 930 887</b>	<b>85,6</b>	<b>314 433</b>	<b>13,9</b>	<b>10 017</b>	<b>0,4</b>	<b>321</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 100 000 obyvatel
<b>Praha hl. m.</b>	<b>68 216</b>	<b>123 503</b>	<b>20 984</b>	<b>32,1</b>	<b>58,1</b>	<b>9,9</b>	<b>212 703</b>	<b>17 112,7</b>
Benešov	11 802	807	6 471	61,9	4,2	33,9	19 080	20 359,2
Beroun	11 589	1 417	5 508	62,6	7,7	29,8	18 514	22 202,8
Kladno	28 405	842	7 583	77,1	2,3	20,6	36 830	23 296,6
Kolín	17 457	1 486	4 923	73,1	6,2	20,6	23 866	25 167,1
Kutná Hora	9 548	4 422	4 805	50,9	23,6	25,6	18 775	25 099,6
Mělník	11 531	3 207	7 259	52,4	14,6	33,0	21 997	21 823,1
Mladá Boleslav	20 326	655	5 293	77,4	2,5	20,1	26 274	21 288,1
Nymburk	10 141	5 675	5 242	48,2	26,9	24,9	21 058	23 210,8
Praha-východ	5 948	5 078	14 240	23,5	20,1	56,4	25 266	18 235,5
Praha-západ	147	2 577	16 472	0,8	13,4	85,8	19 196	16 759,1
Příbram	19 140	890	5 702	74,4	3,5	22,2	25 732	22 980,3
Rakovník	7 500	2 511	3 063	57,4	19,2	23,4	13 074	23 842,9
<b>Středočeský</b>	<b>153 534</b>	<b>29 567</b>	<b>86 561</b>	<b>56,9</b>	<b>11,0</b>	<b>32,1</b>	<b>269 662</b>	<b>21 752,7</b>
České Budějovice	31 758	1 792	2 027	89,3	5,0	5,7	35 577	19 111,9
Český Krumlov	9 060	5 034	793	60,9	33,8	5,3	14 887	24 160,9
Jindřichův Hradec	12 847	4 245	3 393	62,7	20,7	16,6	20 485	21 984,6
Písek	10 100	2 756	1 970	68,1	18,6	13,3	14 826	21 019,1
Prachatice	6 469	4 306	1 093	54,5	36,3	9,2	11 868	23 015,6
Strakonice	10 348	3 587	1 894	65,4	22,7	12,0	15 829	22 282,4
Tábor	16 442	3 477	2 874	72,1	15,3	12,6	22 793	22 144,2
<b>Jihočeský</b>	<b>97 024</b>	<b>25 197</b>	<b>14 044</b>	<b>71,2</b>	<b>18,5</b>	<b>10,3</b>	<b>136 265</b>	<b>21 391,2</b>
Domažlice	7 542	5 352	747	55,3	39,2	5,5	13 641	22 565,8
Klatovy	11 878	3 963	2 815	63,7	21,2	15,1	18 656	21 015,9
Plzeň-město	32 223	1 061	1 681	92,2	3,0	4,8	34 965	18 815,7
Plzeň-jih	2 043	9 540	968	16,3	76,0	7,7	12 551	20 491,1
Plzeň-sever <sup>1)</sup>	-	13 116	977	-	93,1	6,9	14 093	18 944,2
Rokycany	5 790	3 510	1 507	53,6	32,5	13,9	10 807	22 818,8
Tachov	578	8 570	2 258	5,1	75,1	19,8	11 406	21 461,6
<b>Plzeňský</b>	<b>60 054</b>	<b>45 112</b>	<b>10 953</b>	<b>51,7</b>	<b>38,8</b>	<b>9,4</b>	<b>116 119</b>	<b>20 329,0</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 100 000 obyvatel
Cheb	13 430	3 006	4 401	64,5	14,4	21,1	20 837	21 841,7
Karlovy Vary	19 746	1 275	6 647	71,4	4,6	24,0	27 668	23 136,3
Sokolov	10 672	5 359	3 271	55,3	27,8	16,9	19 302	20 760,4
<b>Karlovarský</b>	<b>43 848</b>	<b>9 640</b>	<b>14 319</b>	<b>64,7</b>	<b>14,2</b>	<b>21,1</b>	<b>67 807</b>	<b>22 018,0</b>
Děčín	21 546	5 376	5 296	66,9	16,7	16,4	32 218	23 730,5
Chomutov	20 619	4 890	3 442	71,2	16,9	11,9	28 951	22 903,9
Litoměřice	22 028	4 133	4 460	71,9	13,5	14,6	30 621	25 954,6
Louny	10 533	5 649	5 088	49,5	26,6	23,9	21 270	24 395,0
Most	22 044	3 659	2 760	77,4	12,9	9,7	28 463	24 274,2
Teplice	21 257	8 025	2 753	66,4	25,1	8,6	32 035	24 618,3
Ústí n / L	25 966	1 944	1 828	87,3	6,5	6,1	29 738	24 494,3
<b>Ústecký</b>	<b>143 993</b>	<b>33 676</b>	<b>25 627</b>	<b>70,8</b>	<b>16,6</b>	<b>12,6</b>	<b>203 296</b>	<b>24 314,0</b>
Česká Lípa	17 428	2 281	5 614	68,8	9,0	22,2	25 323	24 327,1
Jablonec n / N	13 346	3 472	2 516	69,0	18,0	13,0	19 334	21 426,5
Liberec	26 860	3 218	3 296	80,5	9,6	9,9	33 374	19 725,4
Semily	11 814	2 263	14 715	41,0	7,9	51,1	28 792	38 534,7
<b>Liberecký</b>	<b>69 448</b>	<b>11 234</b>	<b>26 141</b>	<b>65,0</b>	<b>10,5</b>	<b>24,5</b>	<b>106 823</b>	<b>24 375,6</b>
Hradec Králové	20 650	3 486	2 755	76,8	13,0	10,2	26 891	16 521,8
Jičín	10 416	2 949	2 911	64,0	18,1	17,9	16 276	20 469,1
Náchod	17 502	5 748	1 832	69,8	22,9	7,3	25 082	22 300,7
Rychnov n / K	10 089	4 256	2 056	61,5	25,9	12,5	16 401	20 685,1
Trutnov	17 360	4 796	3 570	67,5	18,6	13,9	25 726	21 354,0
<b>Královéhradecký</b>	<b>76 017</b>	<b>21 235</b>	<b>13 124</b>	<b>68,9</b>	<b>19,2</b>	<b>11,9</b>	<b>110 376</b>	<b>19 905,1</b>
Chrudim	13 326	5 002	6 317	54,1	20,3	25,6	24 645	23 618,1
Pardubice	22 418	1 379	5 535	76,4	4,7	18,9	29 332	17 554,2
Svitavy	18 301	1 633	5 051	73,2	6,5	20,2	24 985	23 767,8
Ústí n / O	16 899	6 767	5 612	57,7	23,1	19,2	29 278	21 017,2
<b>Pardubický</b>	<b>70 944</b>	<b>14 781</b>	<b>22 515</b>	<b>65,5</b>	<b>13,7</b>	<b>20,8</b>	<b>108 240</b>	<b>20 982,1</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 100 000 obyvatel
Havlíčkův Brod	17 373	1 034	3 292	80,1	4,8	15,2	21 699	22 599,4
Jihlava	21 637	1 956	3 022	81,3	7,3	11,4	26 615	23 689,6
Pelhřimov	11 338	2 120	3 302	67,6	12,6	19,7	16 760	22 923,4
Třebíč	18 106	1 264	4 976	74,4	5,2	20,4	24 346	21 379,4
Žďár n / S	20 795	3 802	5 156	69,9	12,8	17,3	29 753	24 799,3
<b>Vysočina</b>	<b>89 249</b>	<b>10 176</b>	<b>19 748</b>	<b>74,9</b>	<b>8,5</b>	<b>16,6</b>	<b>119 173</b>	<b>23 125,6</b>
Blansko	16 046	8 110	1 398	62,8	31,7	5,5	25 554	24 006,3
Brno-město	69 977	1 941	2 797	93,7	2,6	3,7	74 715	20 118,9
Brno-venkov	8 469	28 138	2 439	21,7	72,1	6,2	39 046	19 547,7
Břeclav	21 083	6 859	817	73,3	23,8	2,8	28 759	25 311,3
Hodonín	29 685	6 603	2 698	76,1	16,9	6,9	38 986	24 835,8
Vyškov	14 274	5 805	792	68,4	27,8	3,8	20 871	23 618,0
Znojmo	20 191	5 402	932	76,1	20,4	3,5	26 525	23 373,5
<b>Jihomoravský</b>	<b>179 725</b>	<b>62 858</b>	<b>11 873</b>	<b>70,6</b>	<b>24,7</b>	<b>4,7</b>	<b>254 456</b>	<b>22 126,4</b>
Jeseník	5 585	1 850	2 115	58,5	19,4	22,1	9 550	23 113,4
Olomouc	41 164	2 304	2 571	89,4	5,0	5,6	46 039	19 889,7
Prostějov	17 126	5 098	2 592	69,0	20,5	10,4	24 816	22 516,0
Přerov	21 107	5 093	4 315	69,2	16,7	14,1	30 515	22 686,0
Šumperk	19 580	5 174	2 574	71,6	18,9	9,4	27 328	21 962,5
<b>Olomoucký</b>	<b>104 562</b>	<b>19 519</b>	<b>14 167</b>	<b>75,6</b>	<b>14,1</b>	<b>10,2</b>	<b>138 248</b>	<b>21 535,8</b>
Kroměříž	15 932	3 282	4 473	67,3	13,9	18,9	23 687	21 929,0
Uherské Hradiště	25 371	4 493	4 697	73,4	13,0	13,6	34 561	23 919,3
Vsetín	24 362	2 755	5 623	74,4	8,4	17,2	32 740	22 457,6
Zlín	36 569	1 951	4 205	85,6	4,6	9,8	42 725	22 136,2
<b>Zlínský</b>	<b>102 234</b>	<b>12 481</b>	<b>18 998</b>	<b>76,5</b>	<b>9,3</b>	<b>14,2</b>	<b>133 713</b>	<b>22 613,3</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 100 000 obyvatel
Bruntál	15 949	3 482	3 632	69,2	15,1	15,7	23 063	23 600,4
Frydek-Místek	37 115	8 190	2 283	78,0	17,2	4,8	47 588	22 514,6
Karviná	46 001	16 205	2 204	71,4	25,2	3,4	64 410	23 490,4
Nový Jičín	22 825	7 352	2 648	69,5	22,4	8,1	32 825	21 520,5
Opava	20 515	12 036	1 942	59,5	34,9	5,6	34 493	19 462,8
Ostrava-město	57 375	6 015	2 670	86,9	9,1	4,0	66 060	19 642,2
<b>Moravskoslezský</b>	<b>199 780</b>	<b>53 280</b>	<b>15 379</b>	<b>74,4</b>	<b>19,8</b>	<b>5,7</b>	<b>268 439</b>	<b>21 486,2</b>
<b>ČR</b>	<b>1 458 628</b>	<b>472 259</b>	<b>314 433</b>	<b>65,0</b>	<b>21,0</b>	<b>14,0</b>	<b>2 245 320</b>	<b>21 401,3</b>
<b>Cizinci</b>	<b>10 017</b>							
<b>Bezdomovci</b>	<b>321</b>							
<b>Bydl. neudáno</b>	<b>-</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	24 437	232,9	7,5	38,7	279	11,4
02 Pády	119 548	1 139,5	8,1	50,5	1 877	15,7
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 433	99,4	5,2	35,8	36	3,5
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	88	0,8	5,2	18,4	3	34,1
05 Vystavení životným mechanickým silám	3 590	34,2	3,6	27,2	4	1,1
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	928	8,8	1,9	32,2	-	0,0
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	6 107	58,2	7,3	37,2	57	9,3
08 Úmyslné sebepoškození	2 795	26,6	3,6	37,7	50	17,9
09 Napadení (útok)	4 959	47,3	3,6	32,4	7	1,4
10 Komplikace zdravotní péče	4 332	41,3	9,2	58,8	59	13,6
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	11 906	113,5	6,0	40,9	127	10,7
<b>XX. Kapitola celkem</b>	<b>189 123</b>	<b>1 802,6</b>	<b>7,4</b>	<b>46,1</b>	<b>2 499</b>	<b>13,2</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
	Pediatrické								
0	1 801	8	10	1 783	1,0	2,4	6,8	4,8	2,4
1-4	5 482	158	156	5 168	5,7	2,6	3,9	7,8	2,4
5-9	4 016	432	255	3 329	17,1	2,6	3,1	2,5	2,6
10-14	4 649	462	351	3 836	17,5	3,0	3,6	2,9	2,9
15-19	3 695	208	243	3 244	12,2	3,0	4,3	3,5	2,9
20-24	3	-	-	3	0,0	2,0	-	-	2,0
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	2	-	-	2	0,0	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 +	1	-	-	1	0,0	1,0	-	-	1,0
<b>Celkem</b>	<b>19 649</b>	<b>1 268</b>	<b>1 015</b>	<b>17 366</b>	<b>11,6</b>	<b>2,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>2,6</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
	Chirurgické								
0	17	-	5	12	29,4	2,4	-	1,8	2,6
1-4	359	62	35	262	27,0	2,7	3,8	3,0	2,4
5-9	763	175	115	473	38,0	2,6	2,6	3,0	2,5
10-14	1 299	251	231	817	37,1	2,9	3,5	2,8	2,7
15-19	4 129	437	729	2 963	28,2	3,3	5,3	4,1	2,8
20-24	5 379	607	923	3 849	28,4	3,4	5,0	4,5	2,8
25-29	4 687	636	952	3 099	33,9	3,6	5,0	4,4	3,1
30-34	5 255	803	1 182	3 270	37,8	4,0	5,2	4,8	3,4
35-39	4 812	739	1 159	2 914	39,4	4,5	5,7	5,2	3,9
40-44	4 566	741	1 055	2 770	39,3	4,6	5,6	5,7	4,0
45-49	4 268	702	981	2 585	39,4	5,0	6,1	6,1	4,2
50-54	4 785	797	1 082	2 906	39,3	5,6	7,1	7,0	4,7
55-59	5 352	907	1 201	3 244	39,4	5,8	7,3	7,0	4,9
60-64	5 207	912	1 192	3 103	40,4	6,5	7,9	8,3	5,5
65-69	4 338	746	957	2 635	39,3	7,0	8,5	9,1	5,8
70-74	3 764	683	765	2 316	38,5	7,9	10,0	10,0	6,5
75-79	4 966	830	1 002	3 134	36,9	8,2	10,6	11,4	6,6
80-84	5 110	931	1 011	3 168	38,0	8,6	10,9	11,6	7,0
85 +	5 039	1 032	980	3 027	39,9	8,5	11,1	11,3	6,7
<b>Celkem</b>	<b>74 095</b>	<b>11 991</b>	<b>15 557</b>	<b>46 547</b>	<b>37,2</b>	<b>5,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,2</b>	<b>4,7</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
	Neurochirurgické								
0	31	-	1	30	3,2	4,8	-	3,0	4,9
1-4	48	1	7	40	16,7	3,9	16,0	6,1	3,2
5-9	29	-	9	20	31,0	6,2	-	12,3	3,4
10-14	38	5	7	26	31,6	6,4	9,6	9,9	4,8
15-19	212	29	73	110	48,1	7,0	10,0	9,2	4,7
20-24	334	50	107	177	47,0	7,8	12,5	11,0	4,6
25-29	292	33	108	151	48,3	7,0	8,3	10,9	3,9
30-34	321	52	106	163	49,2	6,8	12,2	9,2	3,5
35-39	275	49	102	124	54,9	7,0	12,0	8,5	3,9
40-44	311	59	105	147	52,7	7,6	9,5	10,5	4,7
45-49	296	80	98	118	60,1	7,5	9,4	9,0	4,8
50-54	333	72	103	158	52,6	8,3	10,8	11,3	5,3
55-59	372	98	136	138	62,9	8,7	10,4	10,6	5,7
60-64	391	100	145	146	62,7	8,3	9,3	10,6	5,3
65-69	363	90	142	131	63,9	8,6	9,9	10,3	5,7
70-74	264	80	85	99	62,5	7,5	5,9	11,3	5,6
75-79	282	93	83	106	62,4	7,4	7,3	10,0	5,3
80-84	242	77	56	109	55,0	7,4	8,0	11,6	4,8
85 +	145	33	31	81	44,1	6,3	6,4	8,1	5,6
<b>Celkem</b>	<b>4 579</b>	<b>1 001</b>	<b>1 504</b>	<b>2 074</b>	<b>54,7</b>	<b>7,6</b>	<b>9,4</b>	<b>10,2</b>	<b>4,8</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
	Plastické chirurgie								
0	6	-	-	6	0,0	2,7	-	-	2,7
1-4	53	31	7	15	71,7	4,5	4,8	4,6	3,7
5-9	29	15	9	5	82,8	8,9	8,1	9,4	10,2
10-14	34	8	23	3	91,2	5,8	5,1	5,7	8,7
15-19	101	22	69	10	90,1	5,2	6,0	4,7	7,2
20-24	138	31	89	18	87,0	5,0	7,7	4,5	2,8
25-29	146	35	84	27	81,5	5,0	5,5	5,0	4,6
30-34	151	41	95	15	90,1	4,9	5,9	4,5	5,1
35-39	165	43	102	20	87,9	5,3	7,4	4,5	5,2
40-44	122	30	86	6	95,1	5,8	7,0	5,4	6,5
45-49	134	34	86	14	89,6	5,7	8,4	4,5	6,4
50-54	156	25	109	22	85,9	5,8	7,8	5,7	4,1
55-59	134	29	82	23	82,8	6,9	7,3	6,5	7,8
60-64	107	26	63	18	83,2	6,9	10,3	5,3	7,7
65-69	69	14	42	13	81,2	6,9	8,6	6,2	7,0
70-74	32	6	21	5	84,4	10,3	11,3	11,9	2,4
75-79	34	6	17	11	67,6	5,5	7,5	5,6	4,3
80-84	20	4	7	9	55,0	11,2	8,5	14,6	9,7
85 +	10	3	-	7	30,0	8,8	7,7	-	9,3
<b>Celkem</b>	<b>1 641</b>	<b>403</b>	<b>991</b>	<b>247</b>	<b>84,9</b>	<b>5,9</b>	<b>7,2</b>	<b>5,4</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
Traumatologické									
0	4	1	-	3	25,0	3,5	4,0	-	3,3
1-4	5	3	2	-	100,0	1,0	1,0	1,0	-
5-9	16	6	7	3	81,3	2,5	1,5	3,4	2,3
10-14	74	32	20	22	70,3	5,1	4,1	7,5	4,3
15-19	1 105	247	363	495	55,2	4,0	4,9	4,6	3,2
20-24	1 949	452	617	880	54,8	4,1	5,4	4,7	3,1
25-29	1 680	403	594	683	59,3	4,4	5,8	4,5	3,6
30-34	1 875	508	693	674	64,1	4,9	6,1	5,1	3,6
35-39	1 664	459	603	602	63,8	4,8	6,3	5,1	3,3
40-44	1 413	382	512	519	63,3	5,8	7,5	5,8	4,5
45-49	1 408	390	521	497	64,7	5,7	7,8	5,3	4,4
50-54	1 460	412	516	532	63,6	6,2	7,6	6,8	4,6
55-59	1 567	446	542	579	63,1	6,5	7,5	7,1	5,2
60-64	1 476	429	466	581	60,6	6,4	7,9	6,9	4,8
65-69	1 123	321	307	495	55,9	6,9	8,3	7,9	5,3
70-74	800	222	208	370	53,8	7,6	9,6	9,1	5,5
75-79	1 159	340	246	573	50,6	7,9	10,1	9,3	6,0
80-84	1 142	331	239	572	49,9	8,1	9,9	10,6	6,0
85 +	1 220	371	229	620	49,2	8,0	9,9	10,6	5,8
<b>Celkem</b>	<b>21 140</b>	<b>5 755</b>	<b>6 685</b>	<b>8 700</b>	<b>58,8</b>	<b>5,9</b>	<b>7,5</b>	<b>6,3</b>	<b>4,5</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
	AR								
0	12	1	1	10	16,7	7,2	7,0	10,0	6,9
1-4	41	4	2	35	14,6	7,6	5,5	3,5	8,1
5-9	42	11	-	31	26,2	4,9	7,3	-	4,1
10-14	56	10	1	45	19,6	4,3	9,5	1,0	3,3
15-19	218	42	6	170	22,0	5,4	9,4	10,7	4,2
20-24	287	64	16	207	27,9	6,6	12,5	9,3	4,6
25-29	247	53	10	184	25,5	7,4	13,5	10,1	5,5
30-34	283	58	13	212	25,1	9,2	17,8	15,7	6,5
35-39	239	52	9	178	25,5	8,6	11,6	15,0	7,4
40-44	264	48	13	203	23,1	8,4	12,9	13,1	7,0
45-49	260	59	10	191	26,5	12,3	20,3	19,3	9,4
50-54	295	57	11	227	23,1	7,6	9,5	12,9	6,8
55-59	281	51	10	220	21,7	9,2	16,4	32,1	6,5
60-64	327	66	17	244	25,4	9,0	13,3	16,8	7,3
65-69	239	31	14	194	18,8	9,0	15,4	14,5	7,5
70-74	238	32	13	193	18,9	8,5	12,8	13,9	7,4
75-79	264	27	10	227	14,0	6,6	6,8	9,5	6,4
80-84	225	23	12	190	15,6	7,0	12,5	8,9	6,3
85 +	213	16	7	190	10,8	4,4	8,3	10,9	3,8
<b>Celkem</b>	<b>4 031</b>	<b>705</b>	<b>175</b>	<b>3 151</b>	<b>21,8</b>	<b>7,9</b>	<b>13,2</b>	<b>14,0</b>	<b>6,4</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
	Ortopedické								
0	2	-	1	1	50,0	2,5	-	3,0	2,0
1-4	79	6	36	37	53,2	5,0	4,0	5,1	5,0
5-9	205	30	103	72	64,9	4,0	4,5	4,0	3,8
10-14	363	55	201	107	70,5	4,3	3,9	4,1	4,7
15-19	1 532	333	895	304	80,2	4,0	4,2	3,9	4,2
20-24	1 798	476	957	365	79,7	3,9	4,2	3,8	3,8
25-29	1 970	546	1 021	403	79,5	4,2	5,0	3,8	4,3
30-34	2 241	634	1 207	400	82,2	4,3	4,5	4,2	4,3
35-39	2 084	597	1 120	367	82,4	4,5	5,2	4,3	4,3
40-44	1 816	496	953	367	79,8	4,9	5,6	4,4	5,3
45-49	1 613	475	820	318	80,3	5,0	5,7	4,7	4,8
50-54	1 866	547	888	431	76,9	6,1	6,6	5,9	5,7
55-59	2 280	703	982	595	73,9	7,2	7,3	7,6	6,5
60-64	2 352	646	1 038	668	71,6	8,2	7,9	8,9	7,2
65-69	2 049	537	911	601	70,7	9,3	9,6	10,2	7,8
70-74	1 897	483	779	635	66,5	10,1	10,1	11,5	8,4
75-79	2 535	734	875	926	63,5	10,3	10,0	12,1	8,8
80-84	2 389	785	689	915	61,7	10,3	10,9	11,7	8,7
85 +	2 208	773	536	899	59,3	9,4	10,4	10,5	7,9
<b>Celkem</b>	<b>31 279</b>	<b>8 856</b>	<b>14 012</b>	<b>8 411</b>	<b>73,1</b>	<b>6,9</b>	<b>7,4</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</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
	ORL								
0	1	1	-	-	100,0	1,0	1,0	-	-
1-4	65	21	22	22	66,2	1,4	1,6	1,3	1,3
5-9	51	11	20	20	60,8	1,9	2,1	1,8	2,0
10-14	108	20	64	24	77,8	2,4	2,3	2,1	3,5
15-19	333	63	213	57	82,9	2,5	2,8	2,4	2,8
20-24	285	53	159	73	74,4	3,1	3,3	3,1	3,0
25-29	169	39	83	47	72,2	2,8	2,9	2,8	2,5
30-34	234	43	95	96	59,0	3,1	2,9	3,1	3,1
35-39	148	20	71	57	61,5	3,5	3,3	3,6	3,3
40-44	133	23	66	44	66,9	3,0	2,6	3,4	2,8
45-49	106	15	49	42	60,4	3,7	3,8	3,8	3,5
50-54	115	22	42	51	55,7	4,0	4,0	3,3	4,5
55-59	91	32	21	38	58,2	4,0	6,1	3,0	2,9
60-64	107	14	39	54	49,5	4,3	5,4	5,1	3,6
65-69	68	10	21	37	45,6	4,6	3,2	8,8	2,7
70-74	67	14	12	41	38,8	3,4	3,6	3,8	3,3
75-79	63	10	15	38	39,7	3,6	2,1	4,8	3,5
80-84	54	15	6	33	38,9	3,6	2,9	5,8	3,5
85 +	47	13	11	23	51,1	4,2	3,9	3,0	5,0
<b>Celkem</b>	<b>2 245</b>	<b>439</b>	<b>1 009</b>	<b>797</b>	<b>64,5</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,2</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	-	1	-	100,0	1,0	-	1,0	-
1-4	11	5	3	3	72,7	2,2	2,4	1,3	2,7
5-9	16	5	3	8	50,0	3,2	4,0	6,0	1,6
10-14	36	4	6	26	27,8	4,2	4,3	5,8	3,8
15-19	54	12	11	31	42,6	4,4	5,9	4,6	3,7
20-24	88	22	19	47	46,6	4,5	5,9	5,3	3,6
25-29	89	21	23	45	49,4	5,1	6,4	6,1	4,0
30-34	117	30	34	53	54,7	5,1	7,7	4,5	4,0
35-39	109	23	36	50	54,1	5,4	6,7	5,8	4,6
40-44	89	29	30	30	66,3	5,7	6,3	5,9	4,9
45-49	90	23	29	38	57,8	4,9	5,7	4,6	4,8
50-54	84	23	25	36	57,1	5,1	6,9	5,1	3,9
55-59	98	18	31	49	50,0	4,8	6,9	3,3	5,0
60-64	98	14	49	35	64,3	4,3	7,3	3,7	4,1
65-69	61	11	34	16	73,8	5,6	5,9	5,3	6,1
70-74	51	10	24	17	66,7	5,1	7,3	4,4	4,8
75-79	35	4	20	11	68,6	4,5	7,8	3,4	5,4
80-84	33	7	14	12	63,6	5,0	7,9	3,6	4,8
85 +	19	5	10	4	78,9	5,6	7,4	5,1	4,5
<b>Celkem</b>	<b>1 179</b>	<b>266</b>	<b>402</b>	<b>511</b>	<b>56,7</b>	<b>4,9</b>	<b>6,5</b>	<b>4,7</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
	Stomatologie								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	14	1	3	10	28,6	3,3	4,0	5,3	2,6
5-9	7	1	3	3	57,1	4,9	5,0	5,0	4,7
10-14	17	3	4	10	41,2	4,4	6,3	3,3	4,2
15-19	100	17	51	32	68,0	3,8	3,9	4,0	3,4
20-24	133	44	54	35	73,7	3,8	4,2	4,5	2,3
25-29	111	33	57	21	81,1	4,4	4,9	4,7	2,8
30-34	89	19	46	24	73,0	4,3	5,1	4,7	3,0
35-39	73	23	35	15	79,5	4,5	4,8	4,4	4,1
40-44	60	16	23	21	65,0	4,6	5,4	4,9	3,7
45-49	42	11	19	12	71,4	4,9	6,5	4,6	3,8
50-54	44	13	20	11	75,0	5,2	6,8	4,5	4,5
55-59	26	5	18	3	88,5	6,7	8,8	6,3	5,7
60-64	24	4	16	4	83,3	4,6	4,8	4,8	4,0
65-69	13	-	9	4	69,2	4,0	-	4,3	3,3
70-74	10	2	3	5	50,0	5,2	6,0	8,7	2,8
75-79	10	2	3	5	50,0	4,7	8,0	8,3	1,2
80-84	11	2	3	6	45,5	3,1	2,5	2,7	3,5
85 +	4	-	-	4	0,0	4,0	-	-	4,0
<b>Celkem</b>	<b>788</b>	<b>196</b>	<b>367</b>	<b>225</b>	<b>71,4</b>	<b>4,4</b>	<b>5,0</b>	<b>4,7</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	208	14	18	176	15,4	3,6	5,7	7,3	3,1
1-4	1 014	250	123	641	36,8	4,1	3,7	5,7	4,0
5-9	1 277	550	189	538	57,9	3,8	4,0	3,7	3,6
10-14	1 512	557	226	729	51,8	4,2	4,1	4,6	4,2
15-19	792	171	112	509	35,7	4,0	5,2	5,0	3,3
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	3	1	-	2	33,3	2,3	4,0	-	1,5
35-39	1	-	-	1	0,0	1,0	-	-	1,0
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	1	-	1	-	100,0	1,0	-	1,0	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	1	-	-	1	0,0	40,0	-	-	40,0
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	1	-	-	1	0,0	2,0	-	-	2,0
<b>Celkem</b>	<b>4 810</b>	<b>1 543</b>	<b>669</b>	<b>2 598</b>	<b>46,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,7</b>	<b>3,8</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	94	31	2	61	35,1	10,0	13,9	20,5	7,8
1-4	462	141	29	292	36,8	9,9	14,1	10,5	7,9
5-9	76	34	10	32	57,9	10,4	14,8	6,6	6,9
10-14	54	20	13	21	61,1	14,3	24,2	9,4	7,9
15-19	81	30	24	27	66,7	12,3	16,9	10,8	8,5
20-24	87	33	23	31	64,4	14,8	25,4	11,3	6,0
25-29	67	31	19	17	74,6	15,9	24,5	8,2	8,8
30-34	106	55	17	34	67,9	17,0	21,4	20,2	8,2
35-39	91	39	21	31	65,9	13,4	20,5	10,3	6,7
40-44	85	37	17	31	63,5	16,1	24,8	12,9	7,5
45-49	78	47	11	20	74,4	18,6	24,7	13,5	6,8
50-54	89	52	14	23	74,2	17,0	22,4	12,6	7,2
55-59	74	40	14	20	73,0	17,9	22,9	17,3	8,4
60-64	63	33	13	17	73,0	22,2	31,1	13,8	11,5
65-69	41	19	14	8	80,5	26,3	41,7	15,0	9,6
70-74	21	11	5	5	76,2	20,0	24,2	17,0	13,8
75-79	32	16	5	11	65,6	23,6	28,1	28,0	15,1
80-84	31	12	7	12	61,3	21,2	25,6	27,0	13,3
85 +	29	7	9	13	55,2	17,1	22,7	16,9	14,2
<b>Celkem</b>	<b>1 661</b>	<b>688</b>	<b>267</b>	<b>706</b>	<b>57,5</b>	<b>14,4</b>	<b>21,3</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	19 649	1 268	1 015	17 366	11,6	2,7	3,6	3,7	2,6
Chirurgie	74 095	11 991	15 557	46 547	37,2	5,7	7,5	7,2	4,7
Neurochirurgie	4 579	1 001	1 504	2 074	54,7	7,6	9,4	10,2	4,8
Plastická chirurgie	1 641	403	991	247	84,9	5,9	7,2	5,4	5,7
Traumatologie	21 140	5 755	6 685	8 700	58,8	5,9	7,5	6,3	4,5
AR	4 031	705	175	3 151	21,8	7,9	13,2	14,0	6,4
Ortopedie	31 279	8 856	14 012	8 411	73,1	6,9	7,4	6,8	6,7
ORL	2 245	439	1 009	797	64,5	3,2	3,3	3,1	3,2
Oční	1 179	266	402	511	56,7	4,9	6,5	4,7	4,3
Stomatologie	788	196	367	225	71,4	4,4	5,0	4,7	3,3
Dětská chirurgie	4 810	1 543	669	2 598	46,0	4,0	4,1	4,7	3,8
Léčba popálenin	1 661	688	267	706	57,5	14,4	21,3	13,1	8,2
Ostatní oddělení	23 678	580	1 181	21 917	7,4	19,6	6,7	9,5	20,5
<b>Celkem</b>	<b>190 775</b>	<b>33 691</b>	<b>43 834</b>	<b>113 250</b>	<b>40,6</b>	<b>7,4</b>	<b>7,5</b>	<b>6,9</b>	<b>7,6</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	1 162	35	29	1 098	5,5	3,2	11,9	8,8	2,8
1–4	4 412	397	274	3 741	15,2	3,4	5,7	6,4	2,9
5–9	4 015	760	455	2 800	30,3	3,0	3,9	3,4	2,7
10–14	5 313	1 005	765	3 543	33,3	3,5	4,3	3,8	3,2
15–19	8 849	1 321	2 224	5 304	40,1	3,8	5,2	4,1	3,4
20–24	8 498	1 482	2 392	4 624	45,6	4,1	5,7	4,6	3,4
25–29	7 955	1 526	2 365	4 064	48,9	4,5	5,8	4,6	3,9
30–34	8 914	1 817	2 750	4 347	51,2	4,9	6,1	5,0	4,3
35–39	7 688	1 574	2 414	3 700	51,9	5,2	6,2	5,2	4,9
40–44	6 891	1 375	2 012	3 504	49,2	6,0	6,9	5,7	5,9
45–49	6 247	1 282	1 728	3 237	48,2	6,1	7,7	5,8	5,7
50–54	6 657	1 291	1 697	3 669	44,9	7,0	8,0	7,2	6,6
55–59	7 231	1 412	1 727	4 092	43,4	7,9	8,4	8,2	7,6
60–64	6 702	1 183	1 533	3 986	40,5	8,4	8,9	8,7	8,2
65–69	4 921	789	1 078	3 054	37,9	9,2	9,6	9,8	8,9
70–74	3 538	533	718	2 287	35,4	9,9	9,5	11,3	9,6
75–79	4 018	651	687	2 680	33,3	10,9	10,0	11,6	11,0
80–84	3 124	545	512	2 067	33,8	12,6	10,6	12,0	13,3
85 +	2 587	457	365	1 765	31,8	12,1	10,2	10,5	12,9
<b>Celkem</b>	<b>108 722</b>	<b>19 435</b>	<b>25 725</b>	<b>63 562</b>	<b>41,5</b>	<b>6,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,3</b>	<b>5,9</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
	Ženy								
0	1 044	23	14	1 007	3,5	2,8	8,1	6,6	2,6
1–4	3 398	293	198	2 907	14,4	3,2	6,1	5,0	2,7
5–9	2 645	515	302	1 828	30,9	3,1	3,7	3,5	2,8
10–14	3 088	426	413	2 249	27,2	3,3	3,9	3,4	3,2
15–19	4 176	319	665	3 192	23,6	3,4	5,3	4,5	3,0
20–24	3 025	385	637	2 003	33,8	3,7	5,8	4,6	3,1
25–29	2 437	327	635	1 475	39,5	4,0	5,8	4,3	3,5
30–34	2 883	461	800	1 622	43,7	4,3	6,1	4,6	3,6
35–39	3 002	499	899	1 604	46,6	4,4	6,6	4,6	3,6
40–44	2 990	527	904	1 559	47,9	5,0	6,1	5,1	4,5
45–49	3 048	579	937	1 532	49,7	5,2	6,7	5,2	4,6
50–54	3 812	776	1 176	1 860	51,2	6,4	6,9	6,2	6,2
55–59	4 513	959	1 393	2 161	52,1	6,8	7,2	6,9	6,6
60–64	5 200	1 117	1 602	2 481	52,3	8,7	8,1	8,2	9,2
65–69	5 144	1 023	1 466	2 655	48,4	9,6	9,1	9,2	10,2
70–74	5 266	1 036	1 269	2 961	43,8	11,7	10,0	10,2	13,0
75–79	8 041	1 453	1 681	4 907	39,0	13,5	10,2	11,3	15,2
80–84	9 077	1 685	1 616	5 776	36,4	15,9	10,6	11,2	18,7
85 +	9 264	1 853	1 502	5 909	36,2	16,7	10,5	10,9	20,1
<b>Celkem</b>	<b>82 053</b>	<b>14 256</b>	<b>18 109</b>	<b>49 688</b>	<b>39,4</b>	<b>9,0</b>	<b>8,2</b>	<b>7,7</b>	<b>9,8</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	2 206	58	43	2 105	4,6	3,0	10,4	8,1	2,7
1–4	7 810	690	472	6 648	14,9	3,3	5,9	5,8	2,8
5–9	6 660	1 275	757	4 628	30,5	3,1	3,8	3,5	2,8
10–14	8 401	1 431	1 178	5 792	31,1	3,4	4,2	3,7	3,2
15–19	13 025	1 640	2 889	8 496	34,8	3,7	5,2	4,2	3,2
20–24	11 523	1 867	3 029	6 627	42,5	4,0	5,7	4,6	3,3
25–29	10 392	1 853	3 000	5 539	46,7	4,4	5,8	4,5	3,8
30–34	11 797	2 278	3 550	5 969	49,4	4,8	6,1	4,9	4,1
35–39	10 690	2 073	3 313	5 304	50,4	5,0	6,3	5,0	4,5
40–44	9 881	1 902	2 916	5 063	48,8	5,7	6,7	5,5	5,5
45–49	9 295	1 861	2 665	4 769	48,7	5,8	7,4	5,6	5,4
50–54	10 469	2 067	2 873	5 529	47,2	6,8	7,6	6,8	6,4
55–59	11 744	2 371	3 120	6 253	46,8	7,5	7,9	7,6	7,3
60–64	11 902	2 300	3 135	6 467	45,7	8,5	8,5	8,4	8,6
65–69	10 065	1 812	2 544	5 709	43,3	9,4	9,3	9,4	9,5
70–74	8 804	1 569	1 987	5 248	40,4	11,0	9,8	10,6	11,5
75–79	12 059	2 104	2 368	7 587	37,1	12,6	10,1	11,4	13,7
80–84	12 201	2 230	2 128	7 843	35,7	15,0	10,6	11,4	17,3
85 +	11 851	2 310	1 867	7 674	35,2	15,7	10,4	10,8	18,5
<b>Celkem</b>	<b>190 775</b>	<b>33 691</b>	<b>43 834</b>	<b>113 250</b>	<b>40,6</b>	<b>7,4</b>	<b>7,5</b>	<b>6,9</b>	<b>7,6</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 spála	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 průšnic - 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 nitrohručních orgánů	C30, C31, C37–C39
09	ZN kostí 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, krevetvorných 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 krevetvorných 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 inzulínu	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	Slepota a slabozrakost	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–I31, I33–I38 I40–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, mizních cév a mizních 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	J10–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 K30–K31
05	Nemoci appendixu - červovitého přívěsku	K35–K38
06	Kýly	K40–K46
07	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva - enteritida a kolitida	K50–K52
08	Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	K55–K67
09	Alkoholické onemocnění jater	K70
10	Ostatní nemoci jater	K71–K77
11	Žlučové kameny	K80
12	Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	K81–K83
13	Akutní zánět slinivky břišní a jiné nemoci slinivky břišní	K85–K86
14	Jiné nemoci trávicí soustavy	K90–K93
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	
01	Infekce kůže a podkožního vaziva	L00–L08
02	Dermatitis, ekzém	L20–L27, L30
03	Psoriáza - lupénka	L40
04	Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	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	Zánět močového měchýře - cystitis	N30
07	Jiné nemoci ledvin, močových a močové soustavy	N25–N29, N31–N39
08	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostatica	N40
09	Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	N41–N50
10	Nemoci prsu	N60–N64
11	Zánět 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, atrezie a stenóza tenkého střeva	Q41
06	Jiné vrozené vady trávicí soustavy vyjma vrozeného chybění, atrezie 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 očnice	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 týráni	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 nemocnosti 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	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

## 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	Nesestoupilé 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>
interní	<i>internal</i>
kardiologické	<i>cardiology</i>
revmatologické	<i>rheumatology</i>
diabetologické	<i>diabetology</i>
gastroenterologické	<i>gastroenterology</i>
klinické farmakologie	<i>clinical pharmacology</i>
geriatrické	<i>geriatrics</i>
infekční	<i>infectious diseases</i>
alergologické	<i>allergology</i>
tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN)	<i>TB and respiratory diseases</i>
neurologické	<i>neurology</i>
psychiatrické	<i>psychiatry</i>
nemocí z povolání	<i>occupational diseases</i>
pediatrické	<i>paediatrics</i>
gynekologické	<i>gynaecology</i>
novorozenecké	<i>independent newborns sections</i>
chirurgické	<i>surgery</i>
neurochirurgické	<i>neurosurgery</i>
plastické chirurgie	<i>plastic surgery</i>
kardiochirurgické	<i>cardiosurgery</i>
traumatologické	<i>traumatology</i>
anesteziologicko resuscitační (AR)	<i>anaesthesiology &amp; resuscitation</i>
ortopedické	<i>orthopaedics</i>
urologické	<i>urology</i>
ušní, nosní, krční (ORL)	<i>otolaryngology</i>
foniatické	<i>speech therapy</i>
oční (oftalmologické)	<i>ophthalmology</i>
stomatologické	<i>stomatology</i>
dermatovenerologické	<i>dermatovenerology</i>
klinické onkologie	<i>clinical oncology</i>
radiační onkologie	<i>radiation oncology</i>
dětské chirurgie	<i>paediatric surgery</i>
nefrologické	<i>nephrology</i>
klinické hematologie	<i>clinical haematology</i>
ortopedické protetiky	<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	<i>rehabilitation</i>
nukleární medicíny	<i>nuclear medicine</i>
hrudní chirurgie	<i>thoracic surgery</i>
maxilofaciální chirurgie	<i>maxillofacial surgery</i>
léčby popálenin	<i>treatment of burns</i>
dětské oční	<i>paediatric eye diseases</i>
intenzivní péče	<i>intensive care</i>
následné péče	<i>after care</i>
ústavní ošetrovatelské péče	<i>in-patient nursing care</i>
dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (DIOP)	<i>long term intensive nurisng 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>planned</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 infection:</i>
žádná	<i>none</i>
ranná	<i>early</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>

## 10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

### List of abbreviations of regions and districts

<b>PHA</b>	<b>Hl. m. Praha</b>	DC	Děčín
BN	Benešov	CV	Chomutov
BE	Beroun	LT	Litoměřice
KD	Kladno	LN	Louny
KO	Kolín	MO	Most
KH	Kutná Hora	TP	Teplice
ME	Mělník	UL	Ústí nad Labem
MB	Mladá Boleslav	<b>UST</b>	<b>Ústecký kraj</b>
NB	Nymburk	CL	Česká Lípa
PY	Praha-východ	JN	Jablonec nad Nisou
PZ	Praha-západ	LI	Liberec
PB	Příbram	SM	Semily
RA	Rakovník	<b>LIB</b>	<b>Liberecký kraj</b>
<b>STC</b>	<b>Středočeský kraj</b>	HK	Hradec Králové
CB	České Budějovice	JC	Jičín
CK	Český Krumlov	NA	Náchod
JH	Jindřichův Hradec	RK	Rychnov nad Kněžnou
PI	Písek	TU	Trutnov
PT	Prachatice	<b>HRA</b>	<b>Královéhradecký kraj</b>
ST	Strakonice	CR	Chrudim
TA	Tábor	PU	Pardubice
<b>JHC</b>	<b>Jihočeský kraj</b>	SY	Svitavy
DO	Domažlice	UO	Ústí nad Orlicí
KT	Klatovy	<b>PAR</b>	<b>Pardubický kraj</b>
PM	Plzeň-město	HB	Havlíčkův Brod
PJ	Plzeň-jih	JI	Jihlava
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>Vysočina</b>
CH	Cheb		
KV	Karlovy Vary		
SO	Sokolov		
<b>KAR</b>	<b>Karlovarský kraj</b>		

## 10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

### *List of abbreviations of regions and districts*

BK	Blansko	KM	Kroměříž
BM	Brno-město	UH	Uherské Hradiště
BO	Brno-venkov	VS	Vsetín
BV	Břeclav	ZL	Zlín
HO	Hodonín	<b>ZLI</b>	<b>Zlínský kraj</b>
VY	Vyškov	BR	Bruntál
ZN	Znojmo	FM	Frýdek-Místek
<b>JHM</b>	<b>Jihomoravský kraj</b>	KI	Karviná
JE	Jeseník	NJ	Nový Jičín
OC	Olomouc	OP	Opava
PV	Prostějov	OV	Ostrava-město
PR	Přerov	<b>MSK</b>	<b>Moravskoslezský kraj</b>
SU	Šumperk		
<b>OLO</b>	<b>Olomoucký kraj</b>		

## 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*

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