

# HOSPITALIZOVANÍ V NEMOCNICÍCH ČR 2007

---

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, 2008

©Translation ÚZIS ČR, 2008

ISSN 1803-0130 (1210-8731)

ISBN 978-80-7280-788-8

## Obsah

	strana
Úvod .....	7
Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2007.....	9
<b>1. Grafy:</b>	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2007 .....	16
1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin.....	16
1.3 Struktura počtu hospitalizací podle kapitol MKN-10 - muži .....	17
1.4 Struktura počtu hospitalizací podle kapitol MKN-10 - ženy .....	17
1.5 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel .....	18
1.6 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku - muži .....	20
1.7 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku - ženy .....	20
1.8 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení .....	21
1.9 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1000 obyvatel.....	22
1.10 Okresy České republiky .....	22
<b>2. Tabulková část - vývoje:</b>	
2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986 .....	23
2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2004–2007 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 nejčtenějších 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 na úrazy, trvale bydlící v ČR, podle skupin vnějších příčin .....	121
5.2	Hospitalizovaní a operovaní na úrazy ve vybraných odděleních podle věkových skupin .....	122
5.3	Přehled hospitalizovaných a operovaných na úrazy ve vybraných odděleních a celkem .....	134
5.4	Hospitalizovaní a operovaní na 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 2007.....	9
<b>1. Charts:</b>	
1.1 Trend of hospitalization and average length of stay 1992–2007 .....	16
1.2 Hospitalization and average length of stay by age.....	16
1.3 Structure of hospitalization by ICD-10 chapters - males .....	17
1.4 Structure of hospitalization by ICD-10 chapters - females .....	17
1.5 Trend of the causes of hospitalization per 100 000 inhabitants .....	18
1.6 Proportions of the length of stay in days by age and ICD-10 chapters - males .....	20
1.7 Proportions of the length of stay in days by age and ICD-10 chapters - females .....	20
1.8 Average length of stay by departments.....	21
1.9 Hospitalization by district of residence per 1000 inhabitants.....	22
1.10 Districts of the Czech Republic .....	22
<b>2. Tables - trends:</b>	
2.1 Overview of hospitalization from 1986 .....	23
2.2 Trend of hospitalization 2004–2007 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
<b>4. Tables - regions:</b>		
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
<b>5. Tables - external causes of morbidity and mortality (chapter XX. - ICD-10):</b>		
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 byly v tabulkách zahrnuty pouze údaje z nemocnic spadajících pod centrální orgán zdravotnictví, tedy bez zdravotnických zařízení ostatních centrálních orgánů (dopravy, obrany a spravedlnosti), které do té doby data neposkytovaly.

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 ([http://www.uzis.cz/info.php?article=361&mnu\\_id=7300](http://www.uzis.cz/info.php?article=361&mnu_id=7300)).

Statistika hospitalizací sestává z jednotlivých hlášení o ukončených případech hospitalizace. 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 nemocnice nebo do jiného zařízení.

Statistika hospitalizací sleduje případy hospitalizovaných osob včetně narozených, kteří jsou zahrnuti ve věkové skupině „0“ let. Do souboru jsou započítáni všichni hospitalizovaní pacienti ošetření na území ČR (vč. cizinců a bezdomovců), jejichž hospitalizace byla ukončena ve sledovaném roce, bez ohledu na to, ve kterém roce začala. V počtu ošetřovacích dnů je 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, 1992–2007 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 (<http://www.uzis.cz/cz/mkn/seznam.html>). 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 nově zařazených tabulkách 3.14 a 3.15 jsou dále uvedeny frekvence vybraných nejčtenějších hlavních operačních výkonů podle věku a za vybraná oddělení. Eviduje se pouze jeden hlavní operační výkon provedený v průběhu jednoho případu hospitalizace, který uvede zdravotnické zařízení dle aktuálního číselníku zdravotních výkonů.

Pokud je základní hospitalizační diagnóza z kapitoly XIX. - MKN-10 (tj. poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin), má od roku 1999 lékař za povinnost vyplnit i další kolonku výkazu - vnější příčinu úrazu (tj. dg. z kapitoly XX. - MKN-10 - vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti). Jak je patrné z porovnání počtu hospitalizací kapitol XIX. a XX., vykazují tyto hodnoty nepatrný rozdíl, způsobený tím, že lékaři vyplnili vnější příčinu úrazu i u jiných základních diagnóz než jen 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 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.

Tabulka 3.4 prezentující počet hospitalizovaných osob (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 mezi věkovými skupinami, neodpovídají celkové počty osob součtu pacientů z jednotlivých skupin nemocí či věkových kategorií.

Zemřelí jsou v tabulkách uvedeni v členění podle základní hospitalizační diagnózy nebo skupiny diagnóz, přičemž samotná příčina úmrtí se nemusela s touto diagnózou shodovat. Hospitalizační letalitou se rozumí počet zemřelých v nemocnicích na 1 000 hospitalizovaných pro příslušnou diagnózu nebo skupinu diagnóz.



## **Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2007**

V průběhu roku 2007 bylo ve všech lůžkových zdravotnických zařízeních ukončeno více než 2 405 tisíc hospitalizací s průměrnou délkou 9,6 dne. Na jednoho obyvatele tak připadalo průměrně 2,2 dne stráveného v lůžkovém zdravotnickém zařízení. Z tohoto celkového počtu případů zaujímají téměř 1 708 tisíc hospitalizace v nemocnicích, dalších 559 tisíc hospitalizace ve fakultních nemocnicích a více než 13 tisíc hospitalizace v nemocnicích následné péče. V nemocnicích celkem tedy proběhlo v roce 2007 opět 95 % všech hospitalizací v ČR.

Z celkového počtu 2 280 tisíc ukončených hospitalizací v nemocnicích ČR v roce 2007 se 43 % týkalo mužů a 57 % žen. Průměrná ošetrovací doba jednoho případu byla u obou pohlaví stejná, a to 7,1 dne. V přepočtu na populaci ČR připadá 221 hospitalizací na tisíc obyvatel, což představuje pokračující mírný pokles o 3,4 % ve srovnání s rokem 2004, kdy byl počet hospitalizací na obyvatele na historicky nejvyšší úrovni. Rovněž průměrná ošetrovací doba se v roce 2007 snížila jen mírně, avšak ve srovnání s rokem 1992 je již téměř o 5 dní kratší.

Většina hospitalizací (18 %) se v roce 2007 opět odehrála na interních odděleních s průměrnou ošetrovací dobou 7,8 dne a průměrným věkem pacientů 66,8 let. Téměř 16 % hospitalizací proběhlo na odděleních chirurgie s průměrnou délkou hospitalizace 6,4 dne a průměrným věkem pacientů 53,5 let. Další čtvrtina hospitalizací byla uskutečněna na odděleních gynekologie a pediatrie. Dohromady výše zmiňovaná oddělení realizovala polovinu z celkového rozsahu poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dnů. Ostatní oddělení jednotlivě se na objemu péče podílejí pouze do 5 %. Výjimku představují oddělení ošetrovatelské péče, která se svou nejdelší průměrnou ošetrovací dobou dosahující téměř 46 dnů, zaujímají více než 11 % všech ošetrovacích dní v nemocnicích. S druhou nejdelší průměrnou ošetrovací dobou přesahující 20 dnů dále následují psychiatrická oddělení včetně odd. pro léčbu návykových nemocí. Průměrnou ošetrovací dobu přesahující 15 dnů vykazují ještě protetická, revmatologická, rehabilitační a geriatrická oddělení. Naopak nejkratší ošetrovací doba 3 dny byla opět zaznamenána na očních odděleních.

Obdobně jako intenzita nemocnosti a úmrtnosti je i počet hospitalizací a jejich délka ovlivněná věkem a pohlavím pacientů. Obecně platí zvyšující se výskyt nemocí a jejich závažnosti s přibývajícím věkem a vyšší nemocnost a úmrtnost mužů oproti ženám. V případě hospitalizací jsou však příčinou přijetí i jiné než léčebné důvody, což se projevuje ve zvýšené hospitalizovanosti žen v reprodukčním věku (dg. O80–O84 kap. XV.) a v období spojeném s péčí o dítě (dg. Z76 kap. XXI.). Rovněž je každoročně zaznamenán vysoký počet hospitalizací narozených dětí (dg. Z38 kap. XXI.).

V průběhu dětství četnost hospitalizací klesá prakticky až do dospělosti. Přibližně od 40 let věku dochází k progresivnímu nárůstu incidence hospitalizací. Po skončení reprodukčního věku žen se u obyvatel starších 50 let projevuje převažující četnost hospitalizací v přepočtu na muže než na ženy. U osob ve věku 85 let a starších připadalo v roce 2007 téměř 756 hospitalizací na tisíc mužů v tomto věku a 657 hospitalizací na stejný počet žen v tomtéž věku. Zatímco ve věku 15–64 let mají výrazně delší průměrnou ošetrovací dobu muži, v dalších věkových skupinách jsou s rostoucím věkem čím dál tím delší dobu hospitalizovány ženy oproti mužům. Nejdelší průměrná ošetrovací doba byla opět zaznamenána u 85letých a starších osob, a to téměř 14 dnů u žen a 11 dnů u mužů.

Zvýšený celkový počet případů hospitalizace žen oproti mužům je způsoben nejen jejich reprodukční úlohou, ale nepřímo také nižší úrovní úmrtnosti. Tento jev v důsledku způsobuje s rostoucím věkem stále větší početní převahu žen v populaci. Starší věková struktura žen je pak nositelem vyšší úrovně nemocnosti. Pokud však tyto vlivy vyloučíme, připadá více hospitalizací i dnů strávených v nemocnici na muže.

Z hlediska základních skupin onemocnění v členění dle jednotlivých kapitol MKN-10 se i přes pokračující pokles počtu případů na obyvatele, dosahující od roku 2004 již 10 %, projevují jako nejčastější příčina hospitalizace nemoci oběhové soustavy. Rovněž zde dochází k mírnému zkracování průměrné ošetrovací doby pacientů. Tato onemocnění zaujímají téměř 15 % všech hospitalizací a necelou pětinu veškeré poskytnuté zdravotní péče v nemocnicích v objemu ošetrovacích dní. V přepočtu na obyvatelstvo připadá na muže o 13 % hospitalizací více než na ženy, avšak průměrná ošetrovací doba je u žen o více než dva dny vyšší. Průměrný věk pacientů dosahující 67 let je ze všech skupin onemocnění nejvyšší a u žen je o více než 5 let vyšší než u mužů. Četnost hospitalizací se v přepočtu na obyvatele s přibývajícím věkem výrazně zvyšuje a ve věkové skupině 85letých a starších vychází v roce 2007 téměř 24 hospitalizací na 100 obyvatel stejného věku.

Z nemocí oběhové soustavy se jedná nejčastěji o chronickou ischemickou chorobu srdeční (I25), aterosklerózou (I70) a srdeční selhání (I50). Nejvíce úmrtí hospitalizovaných s nemocemi oběhové soustavy bylo zaznamenáno u cévních nemocí mozku (I60–I69), ale nejvyšší úmrtnost vykazují hospitalizovaní s plicní embolií (I26). Z hospitalizovaných z důvodu onemocnění oběhové soustavy bylo v roce 2007 operováno 12 % pacientů a 6 % v nemocnici zemřelo.

Pokud opomeneme druhou nejčetnější skupinu příčin hospitalizací spadající do kapitoly XXI., které nepřímo souvisí s nemocností, představují druhou nejčastější příčinu hospitalizací nemoci trávicí soustavy zařazené v kapitole XI. s podílem 9 %

případů. V porovnání s předchozími roky se snížil počet hospitalizací na nemoci trávicí soustavy, a to v přepočtu na obyvatelstvo téměř o 8 % od roku 2004. I zde se u mužů projevuje zvýšená četnost případů hospitalizace na obyvatele. Ženy se naopak s vyšším průměrným věkem vyznačují mírně delší průměrnou ošetrovací dobou. Nejvyšší počet hospitalizací z důvodu nemocí trávicí soustavy připadá na obyvatele opět v nejvyšší věkové skupině s počtem převyšujícím 6 hospitalizací na 100 obyvatel starších 85 let. Více než třetinu hospitalizací s onemocněním trávicí soustavy představují hospitalizace pro žlučové kameny (K80), tříselnou kýlu (K40) a různé dyspepsie (K30). Nejvíce zemřelých bylo opět zaznamenáno u alkoholického onemocnění jater (K70), kdy ze sta hospitalizací 13 skončilo úmrtím. Celkově byla v roce 2007 provedena operace téměř ve 44 % případech hospitalizace s onemocněním trávicí soustavy a 2 % hospitalizací skončila úmrtím.

Třetí nejčastější důvod pro hospitalizaci pacientů v nemocnicích představují onemocnění novotvary spadající do II. kapitoly MKN-10. Tato onemocnění dosahují sice necelých 9 % všech hospitalizací, ale vzhledem k průměrné ošetrovací době přesahující 8 dní, zauímají s rovnými 10 % všech ošetrovacích dnů druhé místo v celkovém objemu poskytnuté zdravotní péče v nemocnicích. Z hlediska úmrtnosti pacientů v nemocnicích předstihují s podílem 6,6 % hospitalizací končících úmrtím i nemoci oběhové soustavy. Závažnost těchto onemocnění podtrhuje také o více než 7 let nižší průměrný věk pacientů. V roce 2007 bylo operováno téměř 41 % pacientů hospitalizovaných s novotvory.

Z hlediska vývoje došlo u novotvarů oproti minulému roku k nepatrnému nárůstu počtu hospitalizací na obyvatele, nejvyšší hodnoty přesahující 2 případy na 100 obyvatel však bylo dosaženo v roce 2004, což je o 4 % více. Nejvyšší výskyt novotvarů byl zaznamenán u hospitalizovaných pacientů ve věku 75–79 let. S novotvory jsou nepatrně častěji hospitalizovány ženy, které se zároveň vyznačují o 3 roky nižším průměrným věkem než muži. Průměrná ošetrovací doba je u obou pohlaví stejná. U mužů převažují zhoubné novotvary průdušek a plic (C34) a močového měchýře (C67). U diagnózy C34 bylo zároveň zaznamenáno nejvíce úmrtí pacientů hospitalizovaných s novotvory. Ženy se nejčastěji léčí s leiomyomem dělohy (D25) a zhoubným novotvarem prsu (C50). Další velice častou lokalizací zhoubného novotvaru představuje u obou pohlaví tlusté střevo (C18). Tyto diagnózy dohromady tvořily v roce 2007 třetinu všech hospitalizací s novotvory. Nejvyšší intenzity úmrtnosti, přesahující pětinu hospitalizovaných, dosahují mnohočetné zhoubné novotvary bez určení lokalizace (C80) a zhoubné novotvary slinivky břišní (C25).

Další specifickou skupinou příčin hospitalizace představují různé úrazy, poranění a jiné následky vnějších příčin. U mužů je tato skupina diagnóz v počtu hospitalizací dokonce na druhém místě. Naopak u žen se s o 30 % nižším počtem hospitalizací na obyvatele než u mužů nacházejí vnější příčiny nemoci až na místě osmém. Hospitalizovaní muži z důvodu úrazu jsou průměrně o 14 let mladší než ženy, ale pobývají v nemocnici průměrně přibližně o třetinu kratší dobu. Kromě zvýšené úrazovosti mužů ve věku 15–19 let progresivně roste s přibývajícím věkem pravděpodobnost hospitalizace s úrazem přibližně od 70 let a u žen dokonce již od 65 let. Celkový podíl zemřelých z hospitalizovaných na následky vnějších příčin dosáhl v roce 2007 pouze 1,4 %, operováno však muselo být 41 % pacientů.

Od roku 2004 došlo u obyvatel ČR k mírnému poklesu počtu hospitalizací na následky vnějších příčin, a to téměř o 7 %. V roce 2007 se jednalo nejčastěji o nitrolební poranění (S06), zlomeniny stehenní kosti (S72), zlomeniny bérce včetně kotníku (S82). Dohromady tyto diagnózy tvořily více než třetinu hospitalizací na následky vnějších příčin. Nejvyšší hospitalizační letalita byla zaznamenána právě v případě zlomenin stehenní kosti, což je způsobeno také vysokým průměrným věkem těchto pacientů dosahujícím téměř 74 let. Z častějších příčin, které přesáhly v roce 2007 sto případů, byla průměrná ošetrovací doba nejdelší u popálenin více částí těla, a to přes 18 dní, se zvyšující se délkou podle stupně popálení.

V případě poranění, otrav a ostatních následků vnějších příčin je u hospitalizovaných evidován také důvod těchto úrazů dle diagnóz XX. kapitoly klasifikace MKN-10. V roce 2007 obdobně jako v předchozích letech představují nejčastější vnější příčinou nemoci různé pády s podílem 61 %, z toho více než třetinu tvořily pády na rovině po uklouznutí či zakopnutí (W01). Další významnou skupinu vnějších příčin tvoří dopravní nehody s podílem 14 % hospitalizací, z toho více než třetinu tvořily hospitalizace chodců, více než čtvrtinu cestujících osobním automobilem a více než pětinu cyklisté. Nejvyšší počet úmrtí byl zaznamenán u hospitalizovaných v důsledku pádů, ale vyšší hospitalizační letalita byla dosažena u pacientů přijatých z důvodu následků tonutí. Většina hospitalizací s úrazy a jinými následky vnějších příčin končí na odděleních chirurgie (39 %), dále pak ortopedie (14 %) a traumatologie (12 %).

Kromě výše uvedených skupin nemocí představují u žen častou příčinou hospitalizací nemoci močové a pohlavní soustavy, která u nich zaujímají v počtu případů čtvrtou pozici. Incidence těchto onemocnění v počtu hospitalizací je u žen ve srovnání s muži více než dvojnásobná a zároveň jsou tyto pacientky téměř o 5 let mladší. Ženy jsou nejčastěji hospitalizovány ve věku 45 až 54 let, kdežto muži až ve věku přesahujícím 70 let, kdy ženy v počtu hospitalizací na obyvatele poměrně

výrazně předstihují. Z ostatních výrazných rozdílů mezi pohlavími stojí za zmínku podstatně delší průměrná hospitalizační doba žen u duševních nemocí a poruch chování, a to téměř o 4 dny, zároveň jsou však o 6 let mladší než muži. Tato onemocnění se zároveň vyznačují v porovnání s ostatními skupinami nemocí celkově nejdelší dobou trvání jednoho případu hospitalizace s průměrnou délkou 15 dnů.

V průběhu posledních deseti let došlo k výraznému nárůstu počtu hospitalizací na obyvatele o 50 % u nemocí vzniklých v perinatálním období. Tento jev je částečně vysvětlen vzestupem porodnosti v posledních letech, což potvrzuje porovnání první věkové skupiny do jednoho roku, ve které probíhají prakticky veškeré hospitalizace z této skupiny onemocnění. Výsledné zvýšení intenzity hospitalizovanosti z důvodu příčin zařazených v kapitole XVI. MKN-10 o 23 % je způsobeno jednak zvyšujícím se rizikem výskytu onemocnění u novorozenců s rostoucím průměrným věkem rodiček a jednak vlivem zlepšující se zdravotní péče o předčasně narozené děti. Výrazný nárůst byl zaznamenán také u příznaků, znaků a abnormálních klinických a laboratorních nálezů během deseti let mezi roky 1995 až 2005, a to o 68 % v přepočtu na obyvatele. Do roku 2007 však následně došlo k mírnému poklesu o 8 %. Čtvrtinu těchto hospitalizací činí v současnosti břišní a pánevní bolesti (R10). Další čtvrtinu tvoří mdloba, kolaps (R55) a bolesti v hrdle a na hrudi (R07). Dále došlo v průběhu posledních deseti let v přepočtu na obyvatele k postupnému nárůstu hospitalizací na nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek o 31 % a o 24 % vzrostla také incidence hospitalizací z důvodu duševních poruch a poruch chování.

V nemocnicích byla provedena operace u více než 30 % hospitalizací, z nichž se ve 14 % jednalo o operaci neodkladnou. Nejvyšší podíl operovaných je mezi hospitalizovanými ve věku 20–29 let u mužů a 40–49 let u žen. Celkově jsou nejčastěji mezi operovanými pacienty osoby ve věku 50–64 let a u starších 65 let připadá na každých 10 obyvatel více než jedna operace ročně. Z hlediska oddělení dosahuje nejvyššího podílu operovaných pacientů (86 %) plastická chirurgie, kde se jedná nejčastěji o uzavření defektu kožním lalokem s podílem 19 % všech hlavních operačních výkonů na tomto oddělení. Dále následují oční oddělení, kde je prováděn celkově nejčastější hlavní operační výkon v nemocnicích, a to fakoemulzifikace, který se týká 76 % operovaných na očním oddělení a 5,4 % operovaných v nemocnicích celkem. Následují ortopedie s operačními artroskopiemi a provedenými kyčelními a kolenními endoprotézami. V absolutním vyjádření je nejvíce hospitalizovaných pacientů operováno na odděleních chirurgie (28 %), kde se nejčastěji provádí laparoskopické a torakoskopické výkony, operace kýly a cholecystektomie. Dalších 22 % operovaných pacientů bylo hospitalizováno na odděleních gynekologie, kde se nejčastěji jednalo o abraze dutiny děložní, diagnostické hysteroskopie a revize po spontánním potratu, dohromady čtvrtina operovaných žen na gynekologii.

V roce 2007 zemřelo v nemocnicích celkem 57 357 hospitalizovaných pacientů, což činí 55 % všech zemřelých obyvatel ČR. Necelá polovina zemřelých v nemocnici (44 %) byla hospitalizována na Interních odděleních, zde se jednalo především o hospitalizace se selháním srdce, pneumonií, ischemickou chorobou srdeční, infarktem myokardu a cévní mozkovou příhodou. Další desetina pacientů zemřela na anesteziologicko resuscitačních odděleních, kde bylo příčinou hospitalizace nejčastěji respirační selhání či zástava srdce. Desetina zemřelých byla také hospitalizována na odděleních chirurgie, a to nejčastěji se zhoubným novotvarem tlustého střeva, aterosklerózou, zlomeninou kosti stehenní a paralytickým ileem. V roce 2007 skončilo úmrtím 2,5 % z celkového počtu hospitalizací.

Regionální rozložení hospitalizovaných pacientů lze hodnotit ze dvou hledisek. Jedná se za prvé o místo hospitalizace pacienta, které odpovídá spíše rozsahu a dostupnosti poskytované péče v jednotlivých oblastech. Druhým způsobem je porovnání počtu hospitalizací na obyvatele dle trvalého bydliště hospitalizovaného pacienta, což vypovídá spíše o intenzitě nemocnosti v jednotlivých regionech. Porovnání obou pohledů vypovídá o spádovosti pacientů do jednotlivých zařízení zdravotní péče. Celkově v roce 2007 proběhla mimo okres bydliště pacienta více než pětina hospitalizací a 13 % dokonce mimo kraj bydliště.

Největší rozsah poskytnuté zdravotní péče v počtu hospitalizací i ošetřovacích dní poskytly jako každoročně nemocnice Hl. m. Prahy, a to 15 %. Ve více než 40 % případů se jednalo o hospitalizace bydlících v jiném kraji. Vysokým podílem kolem 13 % hospitalizací i ošetřovacích dní, se dále vyznačuje Jihomoravský kraj s podílem 12,6 % bydlících mimo kraj hospitalizace. Naopak nejnižším podílem pacientů bydlících mimo kraj hospitalizace pod 5 % vychází v Moravskoslezském a Ústeckém kraji. Určitou provázanost mezi kraji lze pozorovat ve vysokém podílu přesahujícím 14 % hospitalizací mimo kraj bydliště v Královéhradeckém kraji a nízkém počtu hospitalizací v místě bydliště na obyvatele Pardubického kraje. Obdobně je tomu z hlediska spádovosti směrem ze Středočeského kraje do Prahy.

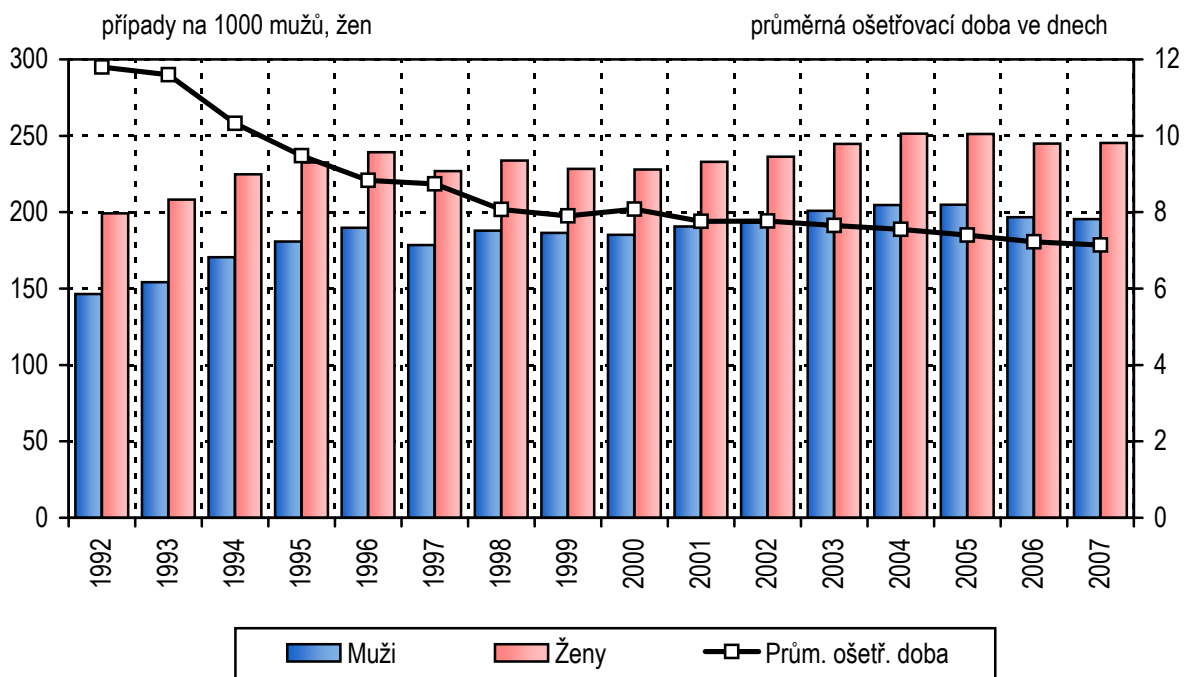
Při porovnání počtu hospitalizací dle bydliště pacienta připadajících na obyvatele příslušného kraje vychází v roce 2007 opět nejvyšší intenzita nemocnosti v Ústeckém kraji s počtem přesahujícím 25 hospitalizací na 100 obyvatel, a to především díky okresům Litoměřice, Teplice a Most. Bezprostředně poté následuje Liberecký kraj, do něhož spadající okres Semily dosahuje hodnoty republikově vůbec nejvyšší, a to téměř 35 případů na 100 obyvatel. Výrazněji nadprůměrnou nemocností se vyznačuje také Zlínský kraj s počtem hospitalizací převyšujícím 23 případů na 100 obyvatel. Naopak nejnižší intenzita nemocnosti byla zaznamenána právě v Hl. m. Praze, Plzeňském a Královéhradeckém kraji. Celkově nejnižší počet

hospitalizací, mírně přesahující 17 případů na 100 obyvatel, byl zaznamenán v okrese Praha-západ. Při těchto srovnáních je však třeba brát na zřetel odlišnou věkovou strukturu obyvatel jednotlivých regionů.

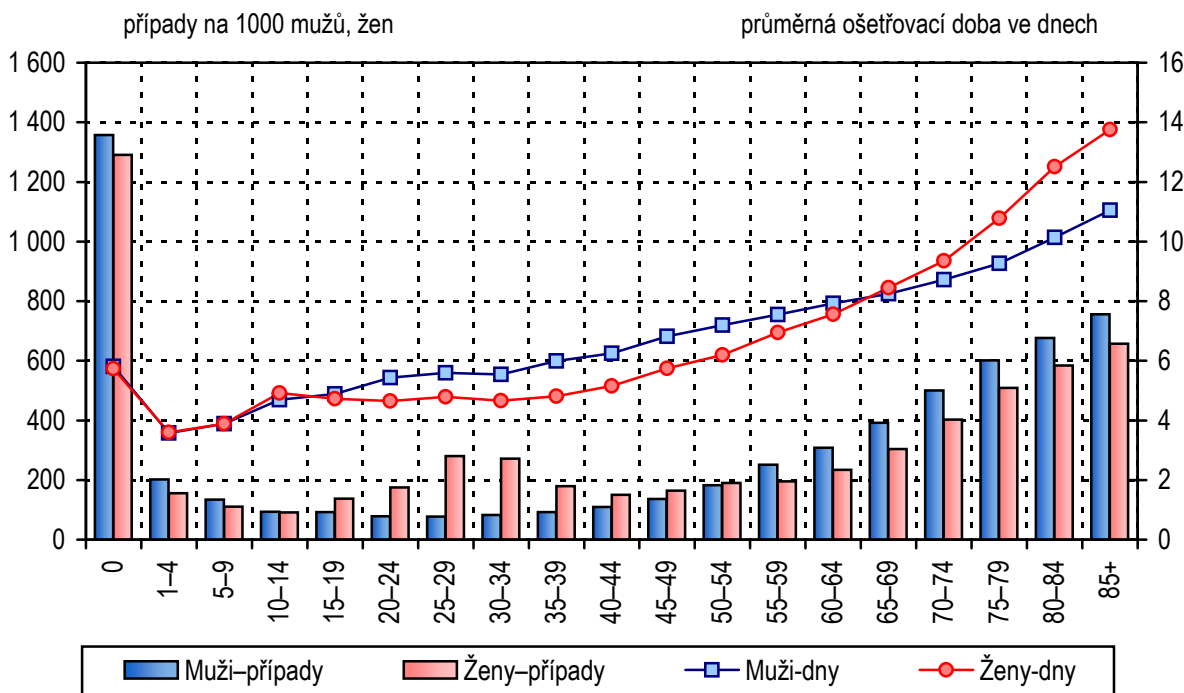
V nemocnicích ČR v roce 2007 bylo z celkového počtu hospitalizací 12 % pacientů přijato na základě doporučení praktického a 51 % jiného ošetřujícího lékaře a bez doporučení lékaře bylo přijato 11 % osob. Dalších 10 % hospitalizací tvořily překlady z jiných oddělení či zdravotnických zařízení. Celkově se ve 41 % případů jednalo o plánované přijetí. Neodkladně bylo přijato téměř 32 % nemocných, téměř 9 % na základě doporučení lékaře rychlé záchranné pomoci a přes 2 % po doporučení lékařskou službou první pomoci. Důvodem přijetí byl v 85 % léčebný a pouze ve 4 % diagnostický účel. Přes 85 % hospitalizací bylo ukončeno propuštěním pacienta domů, avšak pouze ve 12 % případů skončila léčba bez následků vyžadujících další péči. Následná ambulantní péče byla nutná u 76 % ukončených hospitalizací a ve více než pětině případů byla shledána nutnost péče trvalé.

Z celkového počtu 2 280 tisíc ukončených hospitalizací v nemocnicích ČR v průběhu roku 2007 se téměř v 7 % případů jednalo o překlady mezi odděleními téhož zdravotnického zařízení v rámci jednoho pobytu v nemocnici. Hospitalizováno bylo v úhrnu pouze necelých 1 531 tisíc osob, a to 641 tisíc mužů a 890 tisíc žen. Z toho vyplývá, že na 10 osob připadalo v průměru téměř 15 hospitalizací za rok, tj. 154 hospitalizací na 100 mužů a 145 hospitalizací na 100 žen. V roce 2007 bylo tedy hospitalizováno necelých 15 % obyvatel ČR, a to téměř každý osmý muž a každá šestá žena.

### 1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2007

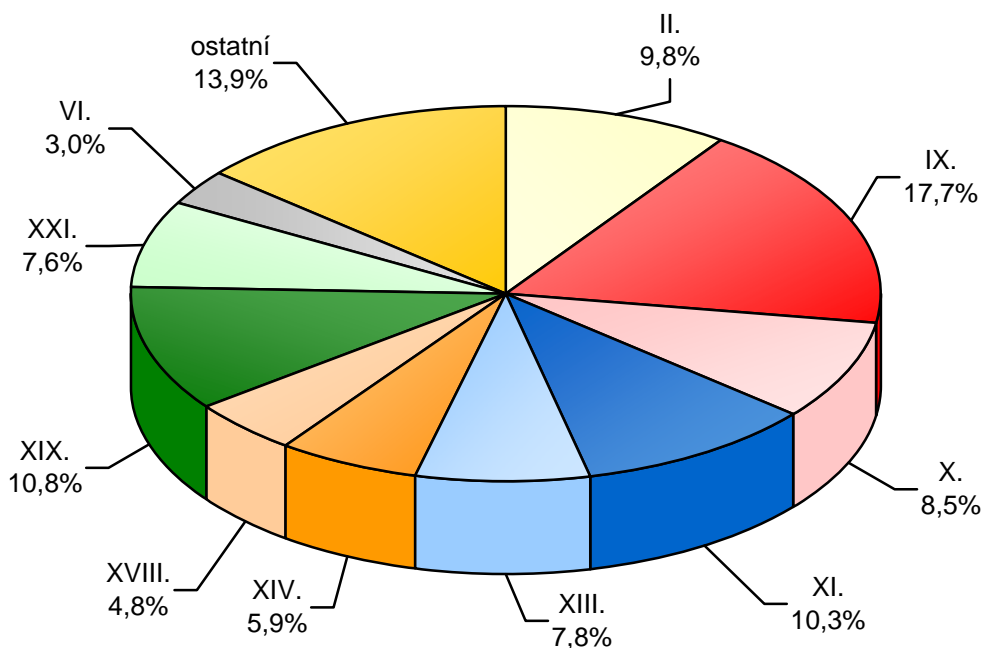


### 1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin

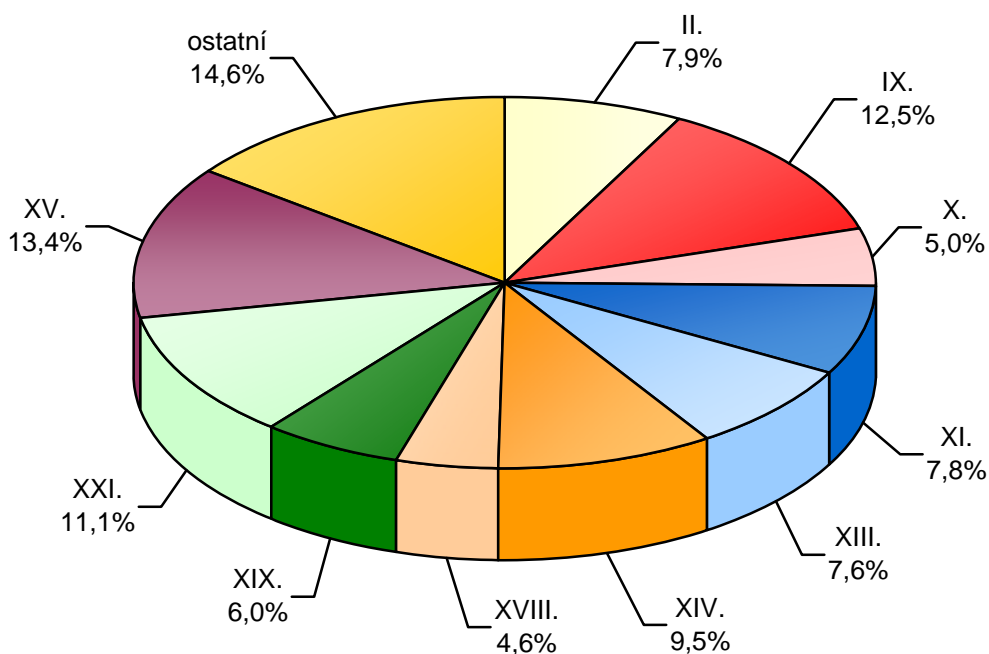




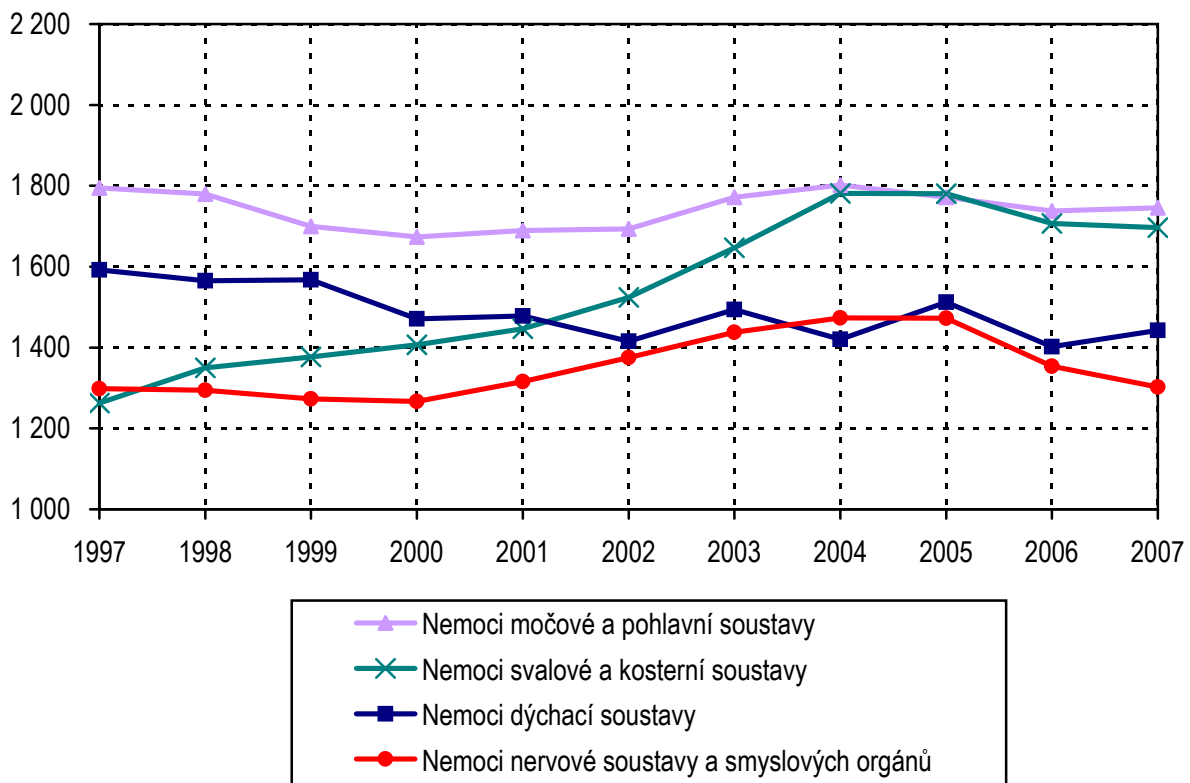
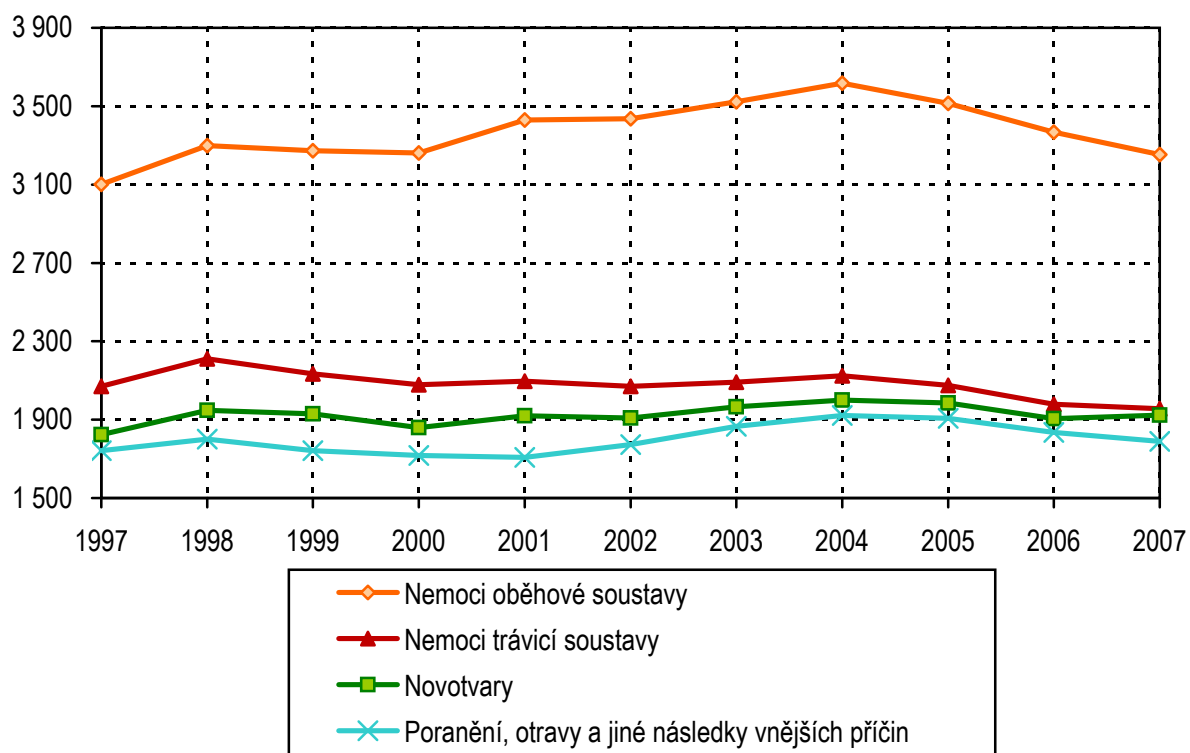
**1.3 Struktura počtu hospitalizací podle kapitol MKN-10 - muži**



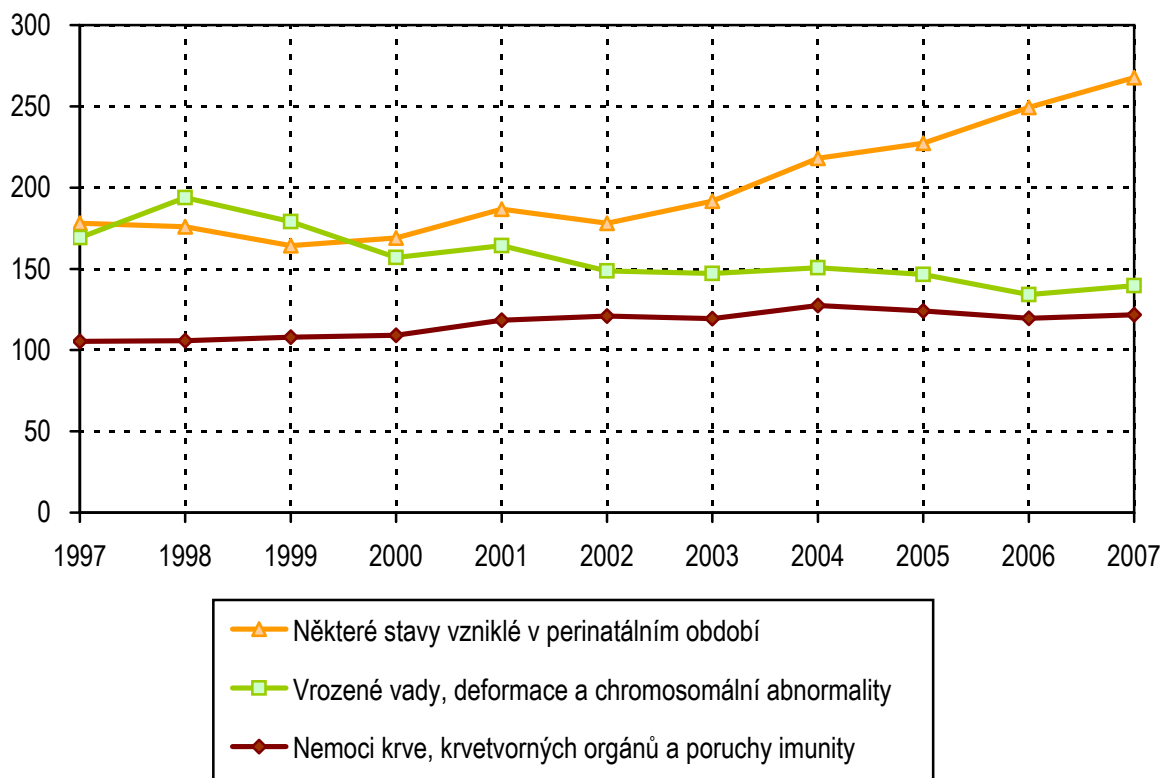
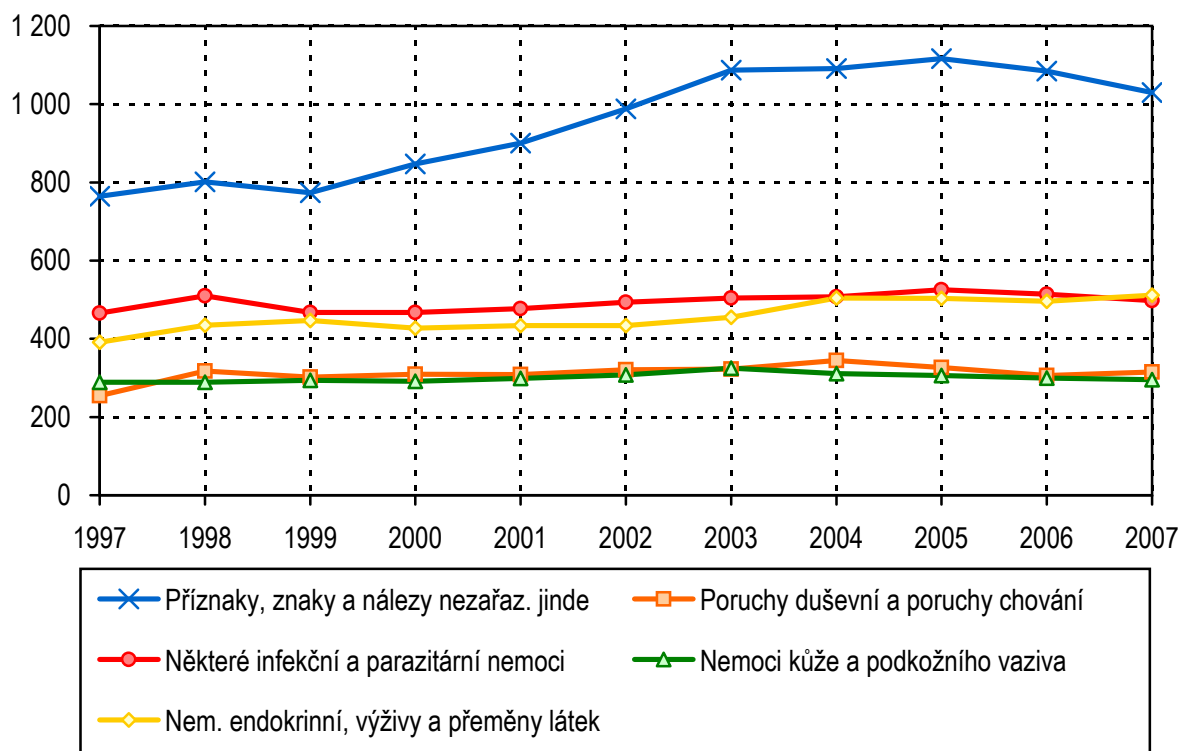
**1.4 Struktura počtu hospitalizací podle kapitol MKN-10 - ženy**



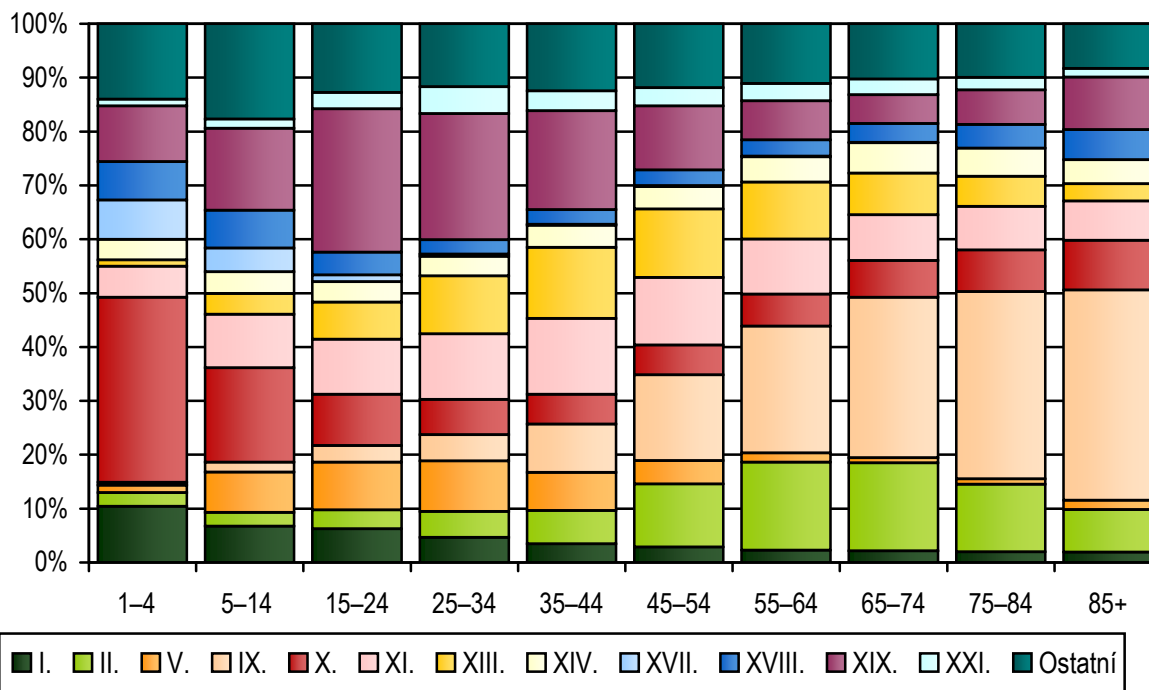
### 1.5 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel



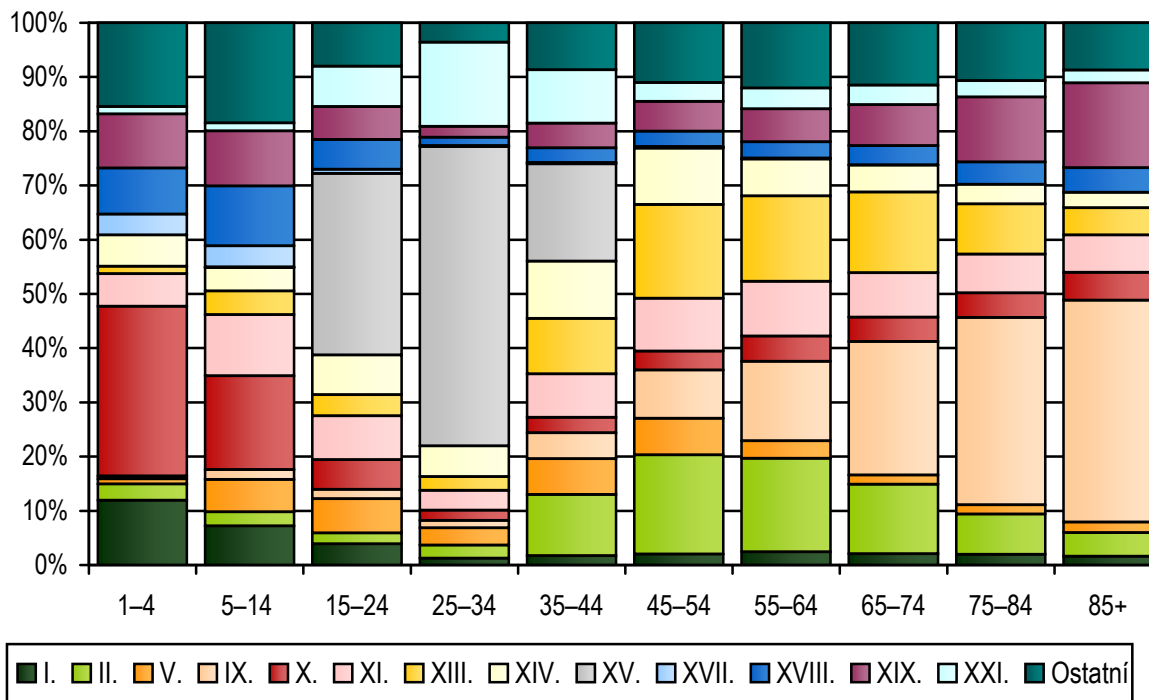
### 1.5 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel



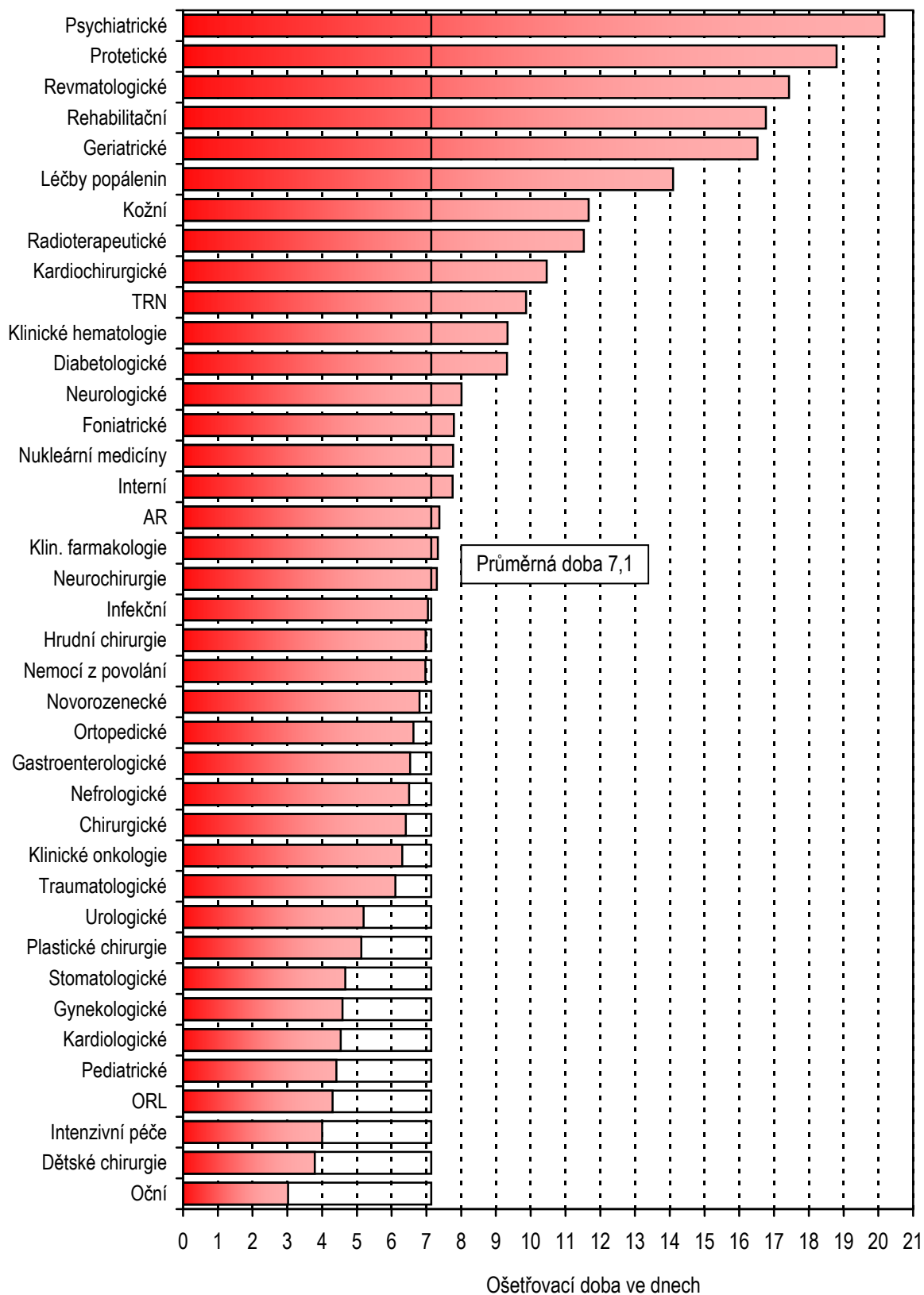
1.6 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku - muži



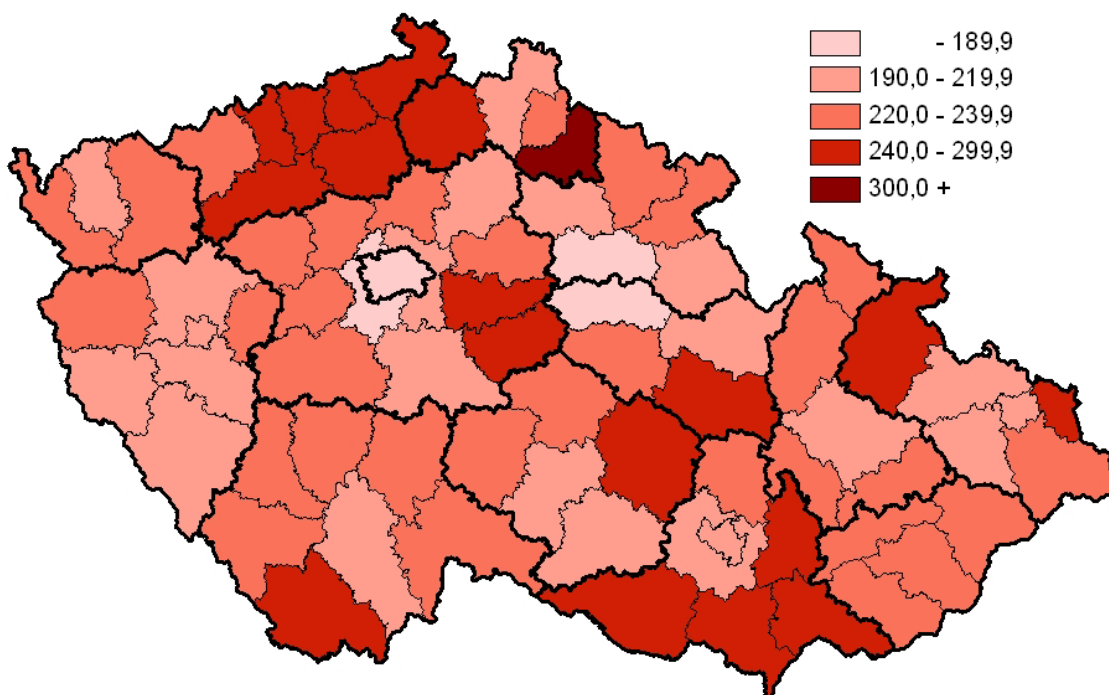
1.7 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku - ženy



### 1.8 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení



### 1.9 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1000 obyvatel



### 1.10 Okresy České republiky



## 2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986

Rok	Počet případů				Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	muži	ženy	celkem	na 100 000 obyv.		
1986	796 661	1 120 909	1 917 570	18 543,8	13,5	40,0
1992	733 879	1 058 232	1 792 111	17 369,1	11,8	40,7
1993	773 248	1 106 022	1 879 270	18 191,3	11,6	40,6
1994	856 567	1 194 243	2 050 810	19 841,1	10,3	41,2
1995	907 012	1 234 812	2 141 824	20 732,5	9,5	42,4
1996	951 192	1 268 452	2 219 644	21 517,9	8,8	43,5
1997	894 226	1 200 878	2 095 104	20 333,6	8,7	44,0
1998	941 006	1 236 444	2 177 450	21 150,7	8,1	44,5
1999	932 978	1 206 125	2 139 103	20 802,8	7,9	45,0
2000	925 897	1 201 939	2 127 836	20 713,9	8,1	45,3
2001	949 428	1 222 292	2 171 720	21 241,0	7,8	45,8
2002	959 452	1 237 414	2 196 866	21 536,3	7,8	46,2
2003	998 440	1 280 068	2 278 508	22 334,7	7,7	46,8
2004	1 017 845	1 315 981	2 333 826	22 865,1	7,5	47,2
2005	1 022 911	1 316 798	2 339 709	22 861,8	7,4	47,5
2006	985 626	1 286 445	2 272 071	22 130,6	7,2	47,5
<b>2007</b>	<b>986 695</b>	<b>1 293 542</b>	<b>2 280 237</b>	<b>22 089,5</b>	<b>7,1</b>	<b>47,3</b>

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

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2004–2007 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2004	2005	2006	2007
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	51 759	53 815	52 764	<b>51 362</b>
II. Novotvary	204 190	203 113	195 677	<b>198 551</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	13 002	12 691	12 274	<b>12 574</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	51 497	51 503	50 904	<b>52 798</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	35 191	33 423	31 400	<b>32 500</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	61 487	62 446	59 862	<b>59 983</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	70 920	70 279	62 239	<b>57 781</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	17 970	18 011	16 919	<b>16 648</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	369 267	359 631	345 732	<b>335 865</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	144 991	154 742	143 916	<b>148 937</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	216 726	212 350	203 224	<b>201 914</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	31 758	31 353	30 726	<b>30 538</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	181 787	182 240	175 213	<b>175 165</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	183 891	181 308	178 410	<b>180 193</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	155 550	159 029	162 870	<b>173 003</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	22 266	23 261	25 596	<b>27 639</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	15 372	14 996	13 779	<b>14 412</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	111 377	114 258	111 353	<b>106 325</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	196 164	195 118	188 332	<b>184 629</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	198 661	206 142	210 881	<b>219 420</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 333 826</b>	<b>2 339 709</b>	<b>2 272 071</b>	<b>2 280 237</b>



## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2004–2007 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2004	2005	2006	2007
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	507,1	525,8	513,9	<b>497,6</b>
II. Novotvary	2 000,5	1 984,7	1 905,9	<b>1 923,4</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	127,4	124,0	119,6	<b>121,8</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	504,5	503,2	495,8	<b>511,5</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	344,8	326,6	305,8	<b>314,8</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	602,4	610,2	583,1	<b>581,1</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	694,8	686,7	606,2	<b>559,7</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	176,1	176,0	164,8	<b>161,3</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 617,8	3 514,0	3 367,5	<b>3 253,6</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	1 420,5	1 512,0	1 401,8	<b>1 442,8</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 123,3	2 074,9	1 979,5	<b>1 956,0</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	311,1	306,4	299,3	<b>295,8</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 781,0	1 780,7	1 706,6	<b>1 696,9</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 801,6	1 771,6	1 737,8	<b>1 745,6</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 524,0	1 553,9	1 586,4	<b>1 675,9</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	218,1	227,3	249,3	<b>267,7</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	150,6	146,5	134,2	<b>139,6</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	1 091,2	1 116,4	1 084,6	<b>1 030,0</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 921,9	1 906,5	1 834,4	<b>1 788,6</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	1 946,3	2 014,3	2 054,0	<b>2 125,6</b>
<b>Celkem</b>	<b>22 865,1</b>	<b>22 861,8</b>	<b>22 130,6</b>	<b>22 089,5</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2004–2007 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2004	2005	2006	2007
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	8,3	7,9	7,8	<b>8,0</b>
II. Novotvary	8,9	8,7	8,5	<b>8,2</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	8,7	8,5	8,1	<b>8,2</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	10,0	9,7	9,4	<b>9,0</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15,8	15,5	15,3	<b>15,0</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	7,9	7,8	7,6	<b>7,7</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	3,6	3,5	3,3	<b>3,2</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	6,4	6,1	6,1	<b>5,9</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,8	9,7	9,6	<b>9,5</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	7,0	6,9	6,7	<b>6,6</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	6,9	6,8	6,7	<b>6,7</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	10,8	10,9	10,5	<b>10,4</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8,8	8,6	8,4	<b>8,3</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5,0	4,8	4,6	<b>4,6</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5,6	5,4	5,3	<b>5,0</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10,9	10,5	10,1	<b>9,8</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6,1	6,1	5,8	<b>5,8</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,4	5,4	5,4	<b>5,5</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,6	7,6	7,6	<b>7,6</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	5,2	5,1	5,0	<b>4,9</b>
<b>Celkem</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	24 536	486,0	8,3	35,1
II. Novotvary	96 663	1 914,8	8,2	61,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	5 490	108,8	7,6	50,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	21 904	433,9	9,4	52,4
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15 660	310,2	13,1	37,3
VI. Nemoci nervové soustavy	29 760	589,5	7,4	47,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	22 522	446,1	3,4	61,7
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	8 172	161,9	5,7	35,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	174 694	3 460,6	8,4	64,7
X. Nemoci dýchací soustavy	83 676	1 657,6	6,5	34,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	101 357	2 007,8	6,5	49,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 685	310,7	10,4	44,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	76 580	1 517,0	7,4	50,8
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	57 805	1 145,1	5,5	52,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	14 962	296,4	9,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	8 152	161,5	5,7	9,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	46 931	929,7	5,4	47,0
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	106 862	2 116,9	6,4	38,9
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	75 284	1 491,3	5,4	18,8
<b>Celkem</b>	<b>986 695</b>	<b>19 545,8</b>	<b>7,1</b>	<b>47,3</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 žen		
	Ženy			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	26 826	508,6	7,7	39,9
II. Novotvary	101 888	1 931,7	8,2	58,3
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	7 084	134,3	8,6	60,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	30 894	585,7	8,7	57,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	16 840	319,3	16,8	43,4
VI. Nemoci nervové soustavy	30 223	573,0	8,0	50,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	35 259	668,5	3,1	67,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	8 476	160,7	6,0	43,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	161 171	3 055,6	10,8	69,9
X. Nemoci dýchací soustavy	65 261	1 237,3	6,7	37,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	100 557	1 906,4	6,8	52,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	14 853	281,6	10,4	48,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	98 585	1 869,0	9,0	57,5
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	122 388	2 320,3	4,1	48,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	173 003	3 279,9	5,0	28,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	12 677	240,3	9,9	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6 260	118,7	5,9	14,3
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	59 394	1 126,0	5,6	47,5
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	77 767	1 474,4	9,3	52,9
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	144 136	2 732,6	4,7	26,2
<b>Celkem</b>	<b>1 293 542</b>	<b>24 523,9</b>	<b>7,1</b>	<b>47,4</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 obyvatel		
	Celkem			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	51 362	497,6	8,0	37,6
II. Novotvary	198 551	1 923,4	8,2	59,9
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	12 574	121,8	8,2	56,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	52 798	511,5	9,0	55,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	32 500	314,8	15,0	40,5
VI. Nemoci nervové soustavy	59 983	581,1	7,7	48,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	57 781	559,7	3,2	65,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	16 648	161,3	5,9	39,1
IX. Nemoci oběhové soustavy	335 865	3 253,6	9,5	67,2
X. Nemoci dýchací soustavy	148 937	1 442,8	6,6	35,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	201 914	1 956,0	6,7	51,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 538	295,8	10,4	46,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	175 165	1 696,9	8,3	54,6
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	180 193	1 745,6	4,6	49,6
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	173 003	1 675,9	5,0	28,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	27 639	267,7	9,8	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	14 412	139,6	5,8	11,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	106 325	1 030,0	5,5	47,3
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	184 629	1 788,6	7,6	44,8
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	219 420	2 125,6	4,9	23,7
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>22 089,5</b>	<b>7,1</b>	<b>47,3</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	4 509	28 895	11 733	3 637
II. Novotvary	24 201	102 784	43 799	14 413
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	1 673	6 077	3 165	1 008
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	3 433	29 237	13 460	3 480
V. Poruchy duševní a poruchy chování	6 419	10 026	4 601	3 574
VI. Nemoci nervové soustavy	14 893	27 504	11 269	3 289
VII. Nemoci oka a očních adnex	12 105	41 749	3 204	446
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 084	9 681	4 470	306
IX. Nemoci oběhové soustavy	45 779	162 831	79 242	24 017
X. Nemoci dýchací soustavy	20 462	87 847	27 984	7 298
XI. Nemoci trávicí soustavy	19 284	129 112	37 832	9 240
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	1 907	13 880	8 201	3 775
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	14 676	83 761	52 942	16 401
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	48 471	102 702	22 397	3 985
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	29 568	121 547	16 829	2 603
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 071	17 493	4 825	1 649
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 472	8 724	2 268	558
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	18 493	66 708	15 367	3 340
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	33 923	100 919	28 199	10 203
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	28 393	168 126	13 368	4 820
<b>Celkem</b>	<b>333 816</b>	<b>1 319 603</b>	<b>405 155</b>	<b>118 042</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	
1 239	1 264	69	12	4	51 362	I.
5 873	7 281	163	29	8	198 551	II.
338	294	13	3	3	12 574	III.
1 243	1 766	146	27	6	52 798	IV.
2 565	5 083	173	40	19	32 500	V.
1 179	1 562	188	66	33	59 983	VI.
75	198	2		2	57 781	VII.
65	41	1			16 648	VIII.
9 466	12 423	1 488	409	210	335 865	IX.
2 619	2 542	133	41	11	148 937	X.
3 271	3 008	130	25	12	201 914	XI.
1 436	1 250	72	14	3	30 538	XII.
3 840	3 367	143	24	11	175 165	XIII.
1 277	1 275	67	14	5	180 193	XIV.
1 052	1 371	32		1	173 003	XV.
930	1 580	90	1		27 639	XVI.
156	214	12	4	4	14 412	XVII.
1 153	1 143	89	25	7	106 325	XVIII.
4 068	6 428	740	128	21	184 629	XIX.
1 937	2 586	144	36	10	219 420	XXI.
<b>43 782</b>	<b>54 676</b>	<b>3 895</b>	<b>898</b>	<b>370</b>	<b>2 280 237</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	8,8	56,3	22,8	7,1
II. Novotvary	12,2	51,8	22,1	7,3
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	13,3	48,3	25,2	8,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	6,5	55,4	25,5	6,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	19,8	30,8	14,2	11,0
VI. Nemoci nervové soustavy	24,8	45,9	18,8	5,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	20,9	72,3	5,5	0,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	12,5	58,2	26,9	1,8
IX. Nemoci oběhové soustavy	13,6	48,5	23,6	7,2
X. Nemoci dýchací soustavy	13,7	59,0	18,8	4,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	9,6	63,9	18,7	4,6
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	6,2	45,5	26,9	12,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8,4	47,8	30,2	9,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	26,9	57,0	12,4	2,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	17,1	70,3	9,7	1,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	3,9	63,3	17,5	6,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	17,2	60,5	15,7	3,9
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	17,4	62,7	14,5	3,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	18,4	54,7	15,3	5,5
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	12,9	76,6	6,1	2,2
<b>Celkem</b>	<b>14,6</b>	<b>57,9</b>	<b>17,8</b>	<b>5,2</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	
2,4	2,5	0,1	0,0	0,0	<b>2,3</b>	I.
3,0	3,7	0,1	0,0	0,0	<b>8,7</b>	II.
2,7	2,3	0,1	0,0	0,0	<b>0,6</b>	III.
2,4	3,3	0,3	0,1	0,0	<b>2,3</b>	IV.
7,9	15,6	0,5	0,1	0,1	<b>1,4</b>	V.
2,0	2,6	0,3	0,1	0,1	<b>2,6</b>	VI.
0,1	0,3	0,0	-	0,0	<b>2,5</b>	VII.
0,4	0,2	0,0	-	-	<b>0,7</b>	VIII.
2,8	3,7	0,4	0,1	0,1	<b>14,7</b>	IX.
1,8	1,7	0,1	0,0	0,0	<b>6,5</b>	X.
1,6	1,5	0,1	0,0	0,0	<b>8,9</b>	XI.
4,7	4,1	0,2	0,0	0,0	<b>1,3</b>	XII.
2,2	1,9	0,1	0,0	0,0	<b>7,7</b>	XIII.
0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	<b>7,9</b>	XIV.
0,6	0,8	0,0	-	0,0	<b>7,6</b>	XV.
3,4	5,7	0,3	0,0	-	<b>1,2</b>	XVI.
1,1	1,5	0,1	0,0	0,0	<b>0,6</b>	XVII.
1,1	1,1	0,1	0,0	0,0	<b>4,7</b>	XVIII.
2,2	3,5	0,4	0,1	0,0	<b>8,1</b>	XIX.
0,9	1,2	0,1	0,0	0,0	<b>9,6</b>	XXI.
<b>1,9</b>	<b>2,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Celkem</b>

## 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	1 512	3 580	3 014	2 711	2 259	1 565
	b	7 541	15 164	15 978	18 890	18 294	15 445
	c	5,0	4,2	5,3	7,0	8,1	9,9
II.	a	176	754	1 257	1 807	2 897	3 872
	b	884	3 786	6 128	10 545	19 319	28 019
	c	5,0	5,0	4,9	5,8	6,7	7,2
III.	a	196	335	482	329	266	288
	b	931	1 504	2 430	1 769	1 790	2 399
	c	4,8	4,5	5,0	5,4	6,7	8,3
IV.	a	380	1 070	1 346	1 101	1 018	1 324
	b	2 369	4 814	6 954	5 772	5 672	8 983
	c	6,2	4,5	5,2	5,2	5,6	6,8
V.	a	60	418	1 624	2 625	2 956	2 419
	b	251	1 991	17 761	26 876	37 094	31 972
	c	4,2	4,8	10,9	10,2	12,5	13,2
VI.	a	427	1 031	2 035	1 986	2 926	3 636
	b	4 788	5 936	12 042	14 237	15 981	22 060
	c	11,2	5,8	5,9	7,2	5,5	6,1
VII.	a	197	447	1 019	428	628	820
	b	741	2 061	9 612	1 826	2 403	3 305
	c	3,8	4,6	9,4	4,3	3,8	4,0
VIII.	a	340	1 080	1 323	504	717	685
	b	1 973	3 790	5 332	3 164	4 667	4 319
	c	5,8	3,5	4,0	6,3	6,5	6,3
IX.	a	91	181	1 069	1 999	3 585	6 946
	b	568	736	4 393	9 296	19 453	40 676
	c	6,2	4,1	4,1	4,7	5,4	5,9
X.	a	5 325	16 412	13 212	5 048	4 506	4 075
	b	31 527	50 189	41 706	28 873	25 859	24 866
	c	5,9	3,1	3,2	5,7	5,7	6,1
XI.	a	1 545	2 767	5 553	6 291	9 075	10 654
	b	7 459	8 414	23 529	30 822	48 382	63 629
	c	4,8	3,0	4,2	4,9	5,3	6,0

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+			
Muži							
2 050	2 893	2 414	2 056	482	24 536	a	I.
22 701	33 268	28 643	23 468	5 133	204 525	b	
11,1	11,5	11,9	11,4	10,6	8,3	c	
11 367	29 244	26 297	16 821	2 171	96 663	a	II.
93 346	240 508	219 133	148 729	21 398	791 795	b	
8,2	8,2	8,3	8,8	9,9	8,2	c	
423	876	951	1 064	280	5 490	a	III.
3 159	7 301	7 901	9 878	2 389	41 451	b	
7,5	8,3	8,3	9,3	8,5	7,6	c	
2 671	5 091	4 101	3 093	709	21 904	a	IV.
24 624	55 091	45 783	38 517	7 367	205 946	b	
9,2	10,8	11,2	12,5	10,4	9,4	c	
2 252	1 690	742	681	193	15 660	a	V.
34 238	25 716	12 731	12 179	4 610	205 419	b	
15,2	15,2	17,2	17,9	23,9	13,1	c	
4 882	5 895	3 771	2 714	457	29 760	a	VI.
28 446	42 888	36 791	30 390	6 403	219 962	b	
5,8	7,3	9,8	11,2	14,0	7,4	c	
1 655	4 395	5 845	6 146	942	22 522	a	VII.
5 965	13 525	16 580	17 211	2 631	75 860	b	
3,6	3,1	2,8	2,8	2,8	3,4	c	
1 023	1 328	783	349	40	8 172	a	VIII.
6 607	8 981	5 384	2 388	331	46 936	b	
6,5	6,8	6,9	6,8	8,3	5,7	c	
19 864	47 114	45 766	39 580	8 499	174 694	a	IX.
127 042	346 722	398 606	413 444	105 531	1 466 467	b	
6,4	7,4	8,7	10,4	12,4	8,4	c	
5 668	9 627	9 207	8 391	2 205	83 676	a	X.
43 997	87 085	91 561	92 007	24 930	542 600	b	
7,8	9,0	9,9	11,0	11,3	6,5	c	
15 384	21 192	15 198	11 494	2 204	101 357	a	XI.
99 950	150 963	113 710	96 068	19 756	662 682	b	
6,5	7,1	7,5	8,4	9,0	6,5	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	337	568	993	1 743	1 959	1 607
	b	1 674	2 374	5 726	11 888	15 938	15 213
	c	5,0	4,2	5,8	6,8	8,1	9,5
XIII.	a	74	404	1 590	4 695	8 633	10 407
	b	531	1 706	9 211	20 800	42 690	59 593
	c	7,2	4,2	5,8	4,4	4,9	5,7
XIV.	a	1 026	1 915	3 004	3 017	3 656	4 210
	b	5 059	5 540	9 603	11 646	14 498	18 502
	c	4,9	2,9	3,2	3,9	4,0	4,4
XVI.	a	14 959	2	1	-	-	-
	b	144 217	4	3	-	-	-
	c	9,6	2,0	3,0	-	-	-
XVII.	a	2 186	2 202	2 239	560	243	171
	b	15 938	10 669	10 405	3 631	1 555	1 034
	c	7,3	4,8	4,6	6,5	6,4	6,0
XVIII.	a	1 777	2 916	4 843	3 476	2 763	2 994
	b	7 349	10 462	16 780	12 894	10 705	12 245
	c	4,1	3,6	3,5	3,7	3,9	4,1
XIX.	a	1 111	4 007	9 923	18 021	17 760	14 051
	b	3 807	15 115	36 053	80 545	92 839	83 043
	c	3,4	3,8	3,6	4,5	5,2	5,9
XXI.	a	44 844	719	1 442	2 424	5 502	4 010
	b	206 958	1 792	4 174	9 125	19 870	16 727
	c	4,6	2,5	2,9	3,8	3,6	4,2
Celkem	a	76 563	40 808	55 969	58 765	71 349	73 734
	b	444 565	146 047	237 820	302 599	397 009	452 030
	c	5,8	3,6	4,2	5,1	5,6	6,1

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+			
Muži							
2 232	2 773	1 834	1 381	258	15 685	a	XII.
26 059	35 614	25 562	20 063	3 437	163 548	b	
11,7	12,8	13,9	14,5	13,3	10,4	c	
14 453	19 134	10 698	5 907	585	76 580	a	XIII.
101 239	155 576	103 181	66 538	8 682	569 747	b	
7,0	8,1	9,6	11,3	14,8	7,4	c	
6 645	12 654	12 249	8 104	1 325	57 805	a	XIV.
33 165	69 419	75 899	61 979	12 051	317 361	b	
5,0	5,5	6,2	7,6	9,1	5,5	c	
-	-	-	-	-	14 962	a	XVI.
-	-	-	-	-	144 224	b	
-	-	-	-	-	9,6	c	
205	219	96	28	3	8 152	a	XVII.
1 257	1 311	704	208	22	46 734	b	
6,1	6,0	7,3	7,4	7,3	5,7	c	
4 776	7 722	6 872	7 020	1 772	46 931	a	XVIII.
23 360	44 682	46 631	52 377	15 104	252 589	b	
4,9	5,8	6,8	7,5	8,5	5,4	c	
13 549	12 835	7 210	6 390	2 005	106 862	a	XIX.
94 858	107 002	71 756	76 501	26 250	687 769	b	
7,0	8,3	10,0	12,0	13,1	6,4	c	
3 941	5 686	3 896	2 470	350	75 284	a	XXI.
26 568	47 405	38 724	27 511	4 349	403 203	b	
6,7	8,3	9,9	11,1	12,4	5,4	c	
113 040	190 368	157 930	123 689	24 480	986 695	a	Celkem
796 581	1 473 057	1 339 280	1 189 456	270 374	7 048 818	b	
7,0	7,7	8,5	9,6	11,0	7,1	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	1 252	3 088	2 961	3 541	2 466	1 353
	b	6 178	12 845	14 966	18 708	13 834	9 885
	c	4,9	4,2	5,1	5,3	5,6	7,3
II.	a	221	697	1 141	2 078	4 584	10 152
	b	1 422	3 256	5 443	9 765	26 211	64 552
	c	6,4	4,7	4,8	4,7	5,7	6,4
III.	a	106	193	331	353	258	417
	b	427	1 103	1 960	1 988	1 457	2 213
	c	4,0	5,7	5,9	5,6	5,6	5,3
IV.	a	348	1 023	1 325	1 363	1 821	1 965
	b	2 271	4 391	6 737	7 084	9 839	11 009
	c	6,5	4,3	5,1	5,2	5,4	5,6
V.	a	43	235	1 193	2 701	2 317	2 348
	b	190	1 040	12 349	30 371	35 197	37 750
	c	4,4	4,4	10,4	11,2	15,2	16,1
VI.	a	349	817	1 910	2 193	2 647	3 207
	b	4 230	5 106	11 350	12 057	13 430	18 820
	c	12,1	6,2	5,9	5,5	5,1	5,9
VII.	a	139	414	976	448	477	672
	b	565	1 845	9 190	2 014	1 933	2 299
	c	4,1	4,5	9,4	4,5	4,1	3,4
VIII.	a	240	677	956	488	612	765
	b	1 355	2 293	3 597	2 936	3 623	4 745
	c	5,6	3,4	3,8	6,0	5,9	6,2
IX.	a	89	156	981	1 557	3 351	5 516
	b	521	567	3 845	8 181	15 466	27 739
	c	5,9	3,6	3,9	5,3	4,6	5,0
X.	a	3 270	11 227	10 697	5 143	3 721	2 808
	b	19 662	33 696	35 939	26 242	20 199	16 193
	c	6,0	3,0	3,4	5,1	5,4	5,8
XI.	a	933	2 030	5 439	8 477	8 631	8 404
	b	3 695	6 505	23 423	38 876	40 477	46 064
	c	4,0	3,2	4,3	4,6	4,7	5,5

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						
1 729	2 807	2 811	3 713	1 105	26 826	a
15 193	28 296	30 416	42 664	12 626	205 611	b
8,8	10,1	10,8	11,5	11,4	7,7	c
19 626	24 684	20 332	15 458	2 915	101 888	a
137 476	199 882	186 381	164 348	34 065	832 801	b
7,0	8,1	9,2	10,6	11,7	8,2	c
552	884	1 135	2 112	743	7 084	a
3 745	7 358	10 500	22 076	8 311	61 138	b
6,8	8,3	9,3	10,5	11,2	8,6	c
3 232	5 583	5 549	6 597	2 088	30 894	a
21 253	45 571	55 957	78 636	25 702	268 450	b
6,6	8,2	10,1	11,9	12,3	8,7	c
2 793	1 995	1 199	1 506	510	16 840	a
50 313	37 838	24 254	37 972	15 100	282 374	b
18,0	19,0	20,2	25,2	29,6	16,8	c
4 830	4 962	4 061	4 239	1 008	30 223	a
28 064	37 190	41 715	53 984	14 484	240 430	b
5,8	7,5	10,3	12,7	14,4	8,0	c
1 766	5 160	9 642	13 068	2 497	35 259	a
5 375	15 326	27 260	37 126	8 108	111 041	b
3,0	3,0	2,8	2,8	3,2	3,1	c
1 194	1 650	1 123	685	86	8 476	a
7 735	11 064	7 864	5 135	818	51 165	b
6,5	6,7	7,0	7,5	9,5	6,0	c
11 569	24 001	36 936	56 965	20 050	161 171	a
66 952	170 004	358 847	760 959	320 284	1 733 365	b
5,8	7,1	9,7	13,4	16,0	10,8	c
3 815	6 071	6 295	8 693	3 521	65 261	a
26 096	53 971	65 022	100 867	40 060	437 947	b
6,8	8,9	10,3	11,6	11,4	6,7	c
11 754	16 755	15 325	17 360	5 449	100 557	a
73 236	117 198	119 742	157 138	53 943	680 297	b
6,2	7,0	7,8	9,1	9,9	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	
	Ženy						
XII.	a	207	463	978	1 880	1 384	1 357
	b	1 006	1 945	5 564	12 507	9 651	10 654
	c	4,9	4,2	5,7	6,7	7,0	7,9
XIII.	a	55	335	1 726	4 159	5 119	8 896
	b	346	1 440	9 100	18 853	28 305	58 448
	c	6,3	4,3	5,3	4,5	5,5	6,6
XIV.	a	734	1 273	1 767	9 325	19 385	19 114
	b	3 825	6 240	8 884	35 214	62 287	60 543
	c	5,2	4,9	5,0	3,8	3,2	3,2
XV.	a	-	-	67	33 829	116 501	22 296
	b	-	-	253	160 979	608 079	102 752
	c	-	-	3,8	4,8	5,2	4,6
XVI.	a	12 677	-	-	-	-	-
	b	126 083	-	-	-	-	-
	c	9,9	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 587	960	1 722	674	384	304
	b	13 324	4 155	8 159	3 478	1 826	1 598
	c	8,4	4,3	4,7	5,2	4,8	5,3
XVIII.	a	1 584	2 422	6 088	7 563	4 814	3 891
	b	6 342	9 102	22 971	26 561	17 048	15 326
	c	4,0	3,8	3,8	3,5	3,5	3,9
XIX.	a	995	3 216	6 048	7 280	5 287	5 444
	b	2 900	10 796	21 085	29 096	22 513	26 231
	c	2,9	3,4	3,5	4,0	4,3	4,8
XXI.	a	44 398	692	1 045	9 717	49 582	16 493
	b	202 277	1 431	3 051	35 869	170 514	56 445
	c	4,6	2,1	2,9	3,7	3,4	3,4
Celkem	a	69 227	29 918	47 351	102 769	233 341	115 402
	b	396 619	107 756	207 866	480 779	1 101 889	573 266
	c	5,7	3,6	4,4	4,7	4,7	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						
1 781	2 072	1 816	2 255	660	14 853	a
16 814	23 373	24 250	38 561	10 790	155 115	b XII.
9,4	11,3	13,4	17,1	16,3	10,4	c
17 741	21 782	20 905	15 732	2 135	98 585	a
130 069	183 108	216 364	205 351	39 072	890 456	b XIII.
7,3	8,4	10,3	13,1	18,3	9,0	c
25 845	19 602	13 611	9 648	2 084	122 388	a
77 733	78 834	72 555	78 690	22 140	506 945	b XIV.
3,0	4,0	5,3	8,2	10,6	4,1	c
310	-	-	-	-	173 003	a
824	-	-	-	-	872 887	b XV.
2,7	-	-	-	-	5,0	c
-	-	-	-	-	12 677	a
-	-	-	-	-	126 083	b XVI.
-	-	-	-	-	9,9	c
235	233	100	52	9	6 260	a
1 475	1 801	740	347	51	36 954	b XVII.
6,3	7,7	7,4	6,7	5,7	5,9	c
4 566	6 580	7 660	10 674	3 552	59 394	a
21 352	34 912	51 021	90 410	35 840	330 885	b XVIII.
4,7	5,3	6,7	8,5	10,1	5,6	c
6 778	8 835	9 381	16 935	7 568	77 767	a
41 028	71 135	110 356	264 900	122 462	722 502	b XIX.
6,1	8,1	11,8	15,6	16,2	9,3	c
4 918	6 309	5 282	4 809	891	144 136	a
26 200	44 172	52 409	66 618	18 412	677 398	b XXI.
5,3	7,0	9,9	13,9	20,7	4,7	c
125 034	159 965	163 163	190 501	56 871	1 293 542	a
750 933	1 161 033	1 455 653	2 205 782	782 268	9 223 844	b Celkem
6,0	7,3	8,9	11,6	13,8	7,1	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	2 764	6 668	5 975	6 252	4 725	2 918
	b	13 719	28 009	30 944	37 598	32 128	25 330
	c	5,0	4,2	5,2	6,0	6,8	8,7
II.	a	397	1 451	2 398	3 885	7 481	14 024
	b	2 306	7 042	11 571	20 310	45 530	92 571
	c	5,8	4,9	4,8	5,2	6,1	6,6
III.	a	302	528	813	682	524	705
	b	1 358	2 607	4 390	3 757	3 247	4 612
	c	4,5	4,9	5,4	5,5	6,2	6,5
IV.	a	728	2 093	2 671	2 464	2 839	3 289
	b	4 640	9 205	13 691	12 856	15 511	19 992
	c	6,4	4,4	5,1	5,2	5,5	6,1
V.	a	103	653	2 817	5 326	5 273	4 767
	b	441	3 031	30 110	57 247	72 291	69 722
	c	4,3	4,6	10,7	10,7	13,7	14,6
VI.	a	776	1 848	3 945	4 179	5 573	6 843
	b	9 018	11 042	23 392	26 294	29 411	40 880
	c	11,6	6,0	5,9	6,3	5,3	6,0
VII.	a	336	861	1 995	876	1 105	1 492
	b	1 306	3 906	18 802	3 840	4 336	5 604
	c	3,9	4,5	9,4	4,4	3,9	3,8
VIII.	a	580	1 757	2 279	992	1 329	1 450
	b	3 328	6 083	8 929	6 100	8 290	9 064
	c	5,7	3,5	3,9	6,1	6,2	6,3
IX.	a	180	337	2 050	3 556	6 936	12 462
	b	1 089	1 303	8 238	17 477	34 919	68 415
	c	6,1	3,9	4,0	4,9	5,0	5,5
X.	a	8 595	27 639	23 909	10 191	8 227	6 883
	b	51 189	83 885	77 645	55 115	46 058	41 059
	c	6,0	3,0	3,2	5,4	5,6	6,0
XI.	a	2 478	4 797	10 992	14 768	17 706	19 058
	b	11 154	14 919	46 952	69 698	88 859	109 693
	c	4,5	3,1	4,3	4,7	5,0	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+		
Celkem						
3 779	5 700	5 225	5 769	1 587	51 362	a
37 894	61 564	59 059	66 132	17 759	410 136	b
10,0	10,8	11,3	11,5	11,2	8,0	c
30 993	53 928	46 629	32 279	5 086	198 551	a
230 822	440 390	405 514	313 077	55 463	1 624 596	b
7,4	8,2	8,7	9,7	10,9	8,2	c
975	1 760	2 086	3 176	1 023	12 574	a
6 904	14 659	18 401	31 954	10 700	102 589	b
7,1	8,3	8,8	10,1	10,5	8,2	c
5 903	10 674	9 650	9 690	2 797	52 798	a
45 877	100 662	101 740	117 153	33 069	474 396	b
7,8	9,4	10,5	12,1	11,8	9,0	c
5 045	3 685	1 941	2 187	703	32 500	a
84 551	63 554	36 985	50 151	19 710	487 793	b
16,8	17,2	19,1	22,9	28,0	15,0	c
9 712	10 857	7 832	6 953	1 465	59 983	a
56 510	80 078	78 506	84 374	20 887	460 392	b
5,8	7,4	10,0	12,1	14,3	7,7	c
3 421	9 555	15 487	19 214	3 439	57 781	a
11 340	28 851	43 840	54 337	10 739	186 901	b
3,3	3,0	2,8	2,8	3,1	3,2	c
2 217	2 978	1 906	1 034	126	16 648	a
14 342	20 045	13 248	7 523	1 149	98 101	b
6,5	6,7	7,0	7,3	9,1	5,9	c
31 433	71 115	82 702	96 545	28 549	335 865	a
193 994	516 726	757 453	1 174 403	425 815	3 199 832	b
6,2	7,3	9,2	12,2	14,9	9,5	c
9 483	15 698	15 502	17 084	5 726	148 937	a
70 093	141 056	156 583	192 874	64 990	980 547	b
7,4	9,0	10,1	11,3	11,3	6,6	c
27 138	37 947	30 523	28 854	7 653	201 914	a
173 186	268 161	233 452	253 206	73 699	1 342 979	b
6,4	7,1	7,6	8,8	9,6	6,7	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	544	1 031	1 971	3 623	3 343	2 964
	b	2 680	4 319	11 290	24 395	25 589	25 867
	c	4,9	4,2	5,7	6,7	7,7	8,7
XIII.	a	129	739	3 316	8 854	13 752	19 303
	b	877	3 146	18 311	39 653	70 995	118 041
	c	6,8	4,3	5,5	4,5	5,2	6,1
XIV.	a	1 760	3 188	4 771	12 342	23 041	23 324
	b	8 884	11 780	18 487	46 860	76 785	79 045
	c	5,0	3,7	3,9	3,8	3,3	3,4
XV.	a	-	-	67	33 829	116 501	22 296
	b	-	-	253	160 979	608 079	102 752
	c	-	-	3,8	4,8	5,2	4,6
XVI.	a	27 636	2	1	-	-	-
	b	270 300	4	3	-	-	-
	c	9,8	2,0	3,0	-	-	-
XVII.	a	3 773	3 162	3 961	1 234	627	475
	b	29 262	14 824	18 564	7 109	3 381	2 632
	c	7,8	4,7	4,7	5,8	5,4	5,5
XVIII.	a	3 361	5 338	10 931	11 039	7 577	6 885
	b	13 691	19 564	39 751	39 455	27 753	27 571
	c	4,1	3,7	3,6	3,6	3,7	4,0
XIX.	a	2 106	7 223	15 971	25 301	23 047	19 495
	b	6 707	25 911	57 138	109 641	115 352	109 274
	c	3,2	3,6	3,6	4,3	5,0	5,6
XXI.	a	89 242	1 411	2 487	12 141	55 084	20 503
	b	409 235	3 223	7 225	44 994	190 384	73 172
	c	4,6	2,3	2,9	3,7	3,5	3,6
Celkem	a	145 790	70 726	103 320	161 534	304 690	189 136
	b	841 184	253 803	445 686	783 378	1 498 898	1 025 296
	c	5,8	3,6	4,3	4,8	4,9	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						
4 013	4 845	3 650	3 636	918	30 538	a
42 873	58 987	49 812	58 624	14 227	318 663	b XII.
10,7	12,2	13,6	16,1	15,5	10,4	c
32 194	40 916	31 603	21 639	2 720	175 165	a
231 308	338 684	319 545	271 889	47 754	1 460 203	b XIII.
7,2	8,3	10,1	12,6	17,6	8,3	c
32 490	32 256	25 860	17 752	3 409	180 193	a
110 898	148 253	148 454	140 669	34 191	824 306	b XIV.
3,4	4,6	5,7	7,9	10,0	4,6	c
310	-	-	-	-	173 003	a
824	-	-	-	-	872 887	b XV.
2,7	-	-	-	-	5,0	c
-	-	-	-	-	27 639	a
-	-	-	-	-	270 307	b XVI.
-	-	-	-	-	9,8	c
440	452	196	80	12	14 412	a
2 732	3 112	1 444	555	73	83 688	b XVII.
6,2	6,9	7,4	6,9	6,1	5,8	c
9 342	14 302	14 532	17 694	5 324	106 325	a
44 712	79 594	97 652	142 787	50 944	583 474	b XVIII.
4,8	5,6	6,7	8,1	9,6	5,5	c
20 327	21 670	16 591	23 325	9 573	184 629	a
135 886	178 137	182 112	341 401	148 712	1 410 271	b XIX.
6,7	8,2	11,0	14,6	15,5	7,6	c
8 859	11 995	9 178	7 279	1 241	219 420	a
52 768	91 577	91 133	94 129	22 761	1 080 601	b XXI.
6,0	7,6	9,9	12,9	18,3	4,9	c
238 074	350 333	321 093	314 190	81 351	2 280 237	a
1 547 514	2 634 090	2 794 933	3 395 238	1 052 642	16 272 662	b Celkem
6,5	7,5	8,7	10,8	12,9	7,1	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	1 410	3 356	2 866	2 550	2 080	1 438
	b	1 163	2 939	2 816	3 325	2 294	1 245
	c	107,4	105,9	105,2	106,4	108,0	108,8
II.	a	106	318	638	827	1 472	2 055
	b	122	304	610	1 459	3 388	7 542
	c	174,1	233,3	192,1	169,9	153,9	146,1
III.	a	160	210	301	166	183	219
	b	91	151	216	252	231	302
	c	120,3	146,3	157,3	163,2	126,6	135,3
IV.	a	331	996	1 136	850	859	1 113
	b	275	942	1 132	1 146	1 560	1 715
	c	120,1	108,0	117,8	123,4	117,4	116,3
V.	a	56	353	1 448	2 264	2 462	1 993
	b	39	209	1 050	2 258	1 879	1 948
	c	108,4	116,2	112,8	117,8	121,5	121,0
VI.	a	254	691	1 577	1 588	2 346	2 933
	b	204	587	1 487	1 747	2 075	2 518
	c	169,4	144,6	128,8	125,3	126,1	125,5
VII.	a	188	408	860	391	518	670
	b	135	371	836	406	431	586
	c	104,0	110,5	117,6	109,9	116,4	118,8
VIII.	a	300	974	1 185	457	655	638
	b	220	611	842	454	560	693
	c	111,5	110,9	112,4	108,9	109,4	108,9
IX.	a	63	158	993	1 704	2 941	5 333
	b	60	128	907	1 321	2 911	4 766
	c	146,3	117,8	107,9	117,6	118,5	123,4
X.	a	4 442	14 777	12 433	4 479	4 062	3 447
	b	2 826	10 423	10 048	4 680	3 394	2 467
	c	118,3	109,7	106,4	111,3	110,3	116,4
XI.	a	1 351	2 572	5 103	5 577	7 834	8 719
	b	839	1 899	5 017	7 517	7 498	7 021
	c	113,2	107,3	108,6	112,8	115,5	121,1

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

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

Věková skupina					Celkem *)	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		a	b
1 813	2 531	2 115	1 775	427	22 299	a	I.
1 566	2 499	2 475	3 285	998	24 561	b	
111,8	113,3	113,8	114,0	111,4	109,6	c	
5 576	14 502	14 189	10 189	1 472	50 788	a	II.
13 492	13 825	11 581	9 530	2 080	63 453	b	
162,5	190,4	180,9	163,7	143,2	173,8	c	
347	740	769	849	229	4 150	a	III.
472	723	969	1 818	618	5 815	b	
119,0	120,3	120,0	119,1	120,8	126,2	c	
2 214	4 196	3 271	2 589	607	18 089	a	IV.
2 836	4 778	4 694	5 535	1 824	26 358	b	
116,9	118,9	121,2	119,3	115,1	118,8	c	
1 847	1 441	645	599	171	13 224	a	V.
2 296	1 662	1 015	1 303	467	14 061	b	
121,8	118,8	116,9	115,0	110,2	119,1	c	
3 922	4 778	3 095	2 351	411	23 824	a	VI.
3 982	4 092	3 395	3 650	889	24 483	b	
122,9	122,4	120,7	115,9	112,7	124,2	c	
1 388	3 610	4 719	4 936	776	18 355	a	VII.
1 493	4 272	7 803	10 425	2 023	28 608	b	
118,7	121,2	123,7	125,1	122,9	123,0	c	
951	1 254	732	324	37	7 478	a	VIII.
1 099	1 535	1 042	639	79	7 731	b	
108,1	106,8	107,4	107,4	108,6	109,5	c	
13 261	29 853	28 504	25 854	5 976	113 875	a	IX.
9 110	17 309	24 842	38 785	14 425	113 905	b	
140,5	150,8	155,0	149,4	139,9	147,5	c	
4 474	7 172	6 730	6 457	1 814	69 831	a	X.
3 157	4 719	4 851	6 953	2 950	56 214	b	
124,3	132,0	133,9	127,4	120,2	118,2	c	
12 276	16 797	12 002	8 982	1 774	82 724	a	XI.
9 596	13 429	12 094	13 437	4 327	82 411	b	
124,1	125,5	126,7	128,7	125,4	122,3	c	

\*) 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	316	534	922	1 614	1 769	1 413
	b	201	444	913	1 718	1 255	1 224
	c	105,2	105,4	107,4	108,7	110,5	112,4
XIII.	a	64	359	1 357	4 263	7 646	9 060
	b	47	279	1 465	3 724	4 397	7 579
	c	116,2	115,8	117,5	110,9	114,2	116,0
XIV.	a	879	1 766	2 777	2 625	2 967	3 230
	b	642	1 108	1 540	8 583	17 538	16 984
	c	115,7	110,9	110,5	110,1	112,4	115,4
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	62	27 150	99 344	19 402
	c	-	-	108,1	124,6	117,3	114,9
XVI.	a	13 928	2	1	-	-	-
	b	11 879	-	-	-	-	-
	c	107,1	100,0	100,0	-	-	-
XVII.	a	1 477	1 882	2 005	474	209	155
	b	1 080	732	1 526	590	352	249
	c	147,6	121,0	112,2	116,0	111,8	117,6
XVIII.	a	1 676	2 697	4 621	3 306	2 592	2 773
	b	1 488	2 278	5 692	7 062	4 576	3 591
	c	106,2	107,3	106,0	106,5	105,7	108,2
XIX.	a	1 068	3 747	9 028	15 674	15 148	11 686
	b	954	3 034	5 529	6 506	4 713	4 788
	c	104,2	106,5	109,7	114,1	116,0	118,3
XXI.	a	44 311	605	1 292	2 207	5 016	3 549
	b	43 887	593	913	8 007	41 532	14 530
	c	101,2	117,8	112,8	118,9	118,3	113,4
Celkem <sup>1)</sup>	a	63 819	32 489	46 162	46 647	55 164	53 799
	b	59 946	24 346	38 787	77 885	178 801	88 495
	c	117,8	124,4	121,6	129,7	130,2	132,9

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



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

Věková skupina					Celkem *)	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
1 906	2 413	1 570	1 180	223	13 823	a	XII.
1 591	1 850	1 576	1 919	585	13 244	b	
114,8	113,7	116,0	117,3	113,6	112,8	c	
12 050	15 306	8 027	4 454	487	62 830	a	XIII.
15 002	17 672	15 512	11 948	1 757	79 053	b	
119,0	124,1	134,3	131,9	121,2	123,5	c	
4 961	9 525	9 287	6 218	1 066	45 108	a	XIV.
22 667	16 855	11 167	7 744	1 749	106 259	b	
117,6	122,3	126,4	127,1	121,1	119,0	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
275	-	-	-	-	145 779	b	
112,7	-	-	-	-	118,7	c	
-	-	-	-	-	13 931	a	XVI.
-	-	-	-	-	11 879	b	
-	-	-	-	-	107,1	c	
165	173	78	25	3	6 577	a	XVII.
189	201	88	43	9	5 005	b	
124,3	120,9	118,1	117,6	100,0	124,4	c	
4 353	7 091	6 167	6 175	1 562	42 927	a	XVIII.
4 260	6 132	6 972	9 587	3 224	54 742	b	
108,5	108,2	110,6	112,3	111,2	108,9	c	
10 998	10 186	5 474	4 628	1 433	88 883	a	XIX.
5 842	7 257	7 023	11 811	5 232	62 546	b	
120,7	124,2	132,8	141,9	143,6	121,9	c	
3 119	4 228	3 015	2 056	314	69 634	a	XXI.
4 190	5 062	4 328	4 079	786	127 622	b	
121,2	129,1	125,0	118,6	112,8	111,2	c	
73 314	110 346	85 206	66 043	13 764	640 766	a	Celkem *)
89 780	103 768	95 861	106 541	32 993	889 771	b	
146,0	163,6	177,3	182,1	174,0	149,0	c	

\*) Neodpovídá součtu, jedna osoba se může vyskytnout ve více věkových skupinách či kapitolách MKN-10

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměr. ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0-14	65+	0-14	65+
interní	409 057	3 172 684	7,8	279	250 756	0,1	61,3
kardiologické	47 984	217 451	4,5	3	25 815	0,0	53,8
revmatologické	1 695	29 545	17,4	-	706	-	41,7
diabetologické	1 634	15 227	9,3	-	651	-	39,8
gastroenterologické	6 621	43 239	6,5	7	2 816	0,1	42,5
klinické farmakologie	1 082	7 927	7,3	-	538	-	49,7
geriatrické	6 627	109 483	16,5	-	5 835	-	88,0
infekční	40 857	287 726	7,0	9 269	8 165	22,7	20,0
TRN	38 617	381 148	9,9	1	18 592	0,0	48,1
neurologické	101 167	809 958	8,0	1 020	38 165	1,0	37,7
psychiatrické	16 616	335 219	20,2	222	1 986	1,3	12,0
nemocí z povolání	757	5 278	7,0	-	246	-	32,5
pediatrické	266 296	1 175 466	4,4	192 261	132	72,2	0,0
gynekologické	306 767	1 406 584	4,6	8 009	16 657	2,6	5,4
novorozenecké	37 970	258 312	6,8	36 855	-	97,1	-
chirurgické	354 423	2 271 637	6,4	9 778	115 527	2,8	32,6
neurochirurgické	26 063	190 226	7,3	684	5 776	2,6	22,2
plastické chirurgie	12 074	61 937	5,1	1 466	2 671	12,1	22,1
kardiochirurgické	14 192	148 441	10,5	722	6 965	5,1	49,1
traumatologické	32 402	197 891	6,1	204	7 499	0,6	23,1
AR	31 301	230 682	7,4	983	13 891	3,1	44,4
ortopedické	107 651	713 625	6,6	4 015	30 796	3,7	28,6
urologické	79 976	415 263	5,2	1 609	33 539	2,0	41,9
ORL	80 759	347 536	4,3	21 634	9 210	26,8	11,4
foniatické	626	4 876	7,8	383	7	61,2	1,1
oční	61 131	184 777	3,0	1 193	41 719	2,0	68,2
stomatologické	5 914	27 583	4,7	644	653	10,9	11,0
kožní	20 523	239 374	11,7	270	7 925	1,3	38,6
klinické onkologie	10 883	68 652	6,3	-	3 190	-	29,3
radioterapeutické	20 789	239 630	11,5	-	8 110	-	39,0
dětské chirurgie	18 691	70 773	3,8	14 088	15	75,4	0,1
nefrologické	5 490	35 682	6,5	4	2 537	0,1	46,2
klinické hematologie	4 722	44 078	9,3	-	1 188	-	25,2
protetické	237	4 456	18,8	-	102	-	43,0
rehabilitační	24 184	405 487	16,8	23	10 724	0,1	44,3

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměr. ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
nukleární medicíny	2 453	19 048	7,8	9	769	0,4	31,3
hrudní chirurgie	747	5 213	7,0	-	227	-	30,4
dětské onkologie	4 269	18 661	4,4	3 065	-	71,8	-
cévní chirurgie	2 948	23 782	8,1	4	1 374	0,1	46,6
pracovní lékařství	512	4 421	8,6	-	71	-	13,9
dětské psychiatrie	1 154	21 328	18,5	673	-	58,3	-
léčby popálenin	2 443	34 431	14,1	705	263	28,9	10,8
dětské oční	2 040	17 250	8,5	1 529	139,0	75,0	6,8
dětské ORL	4 661	15 401	3,3	4 242	-	91,0	-
intenzivní péče	14 795	59 235	4,0	43	7 540	0,3	51,0
dětské neurologie	5 263	31 125	5,9	3 842	3	73,0	0,1
ústavní ošetř. péče	40 038	1 830 346	45,7	4,0	32 762	0,0	81,8
AT - návyk. nemoci	844	19 519	23,1	2,0	23	0,2	2,7
maxilofaciální chirurgie	2 292	15 049	6,6	92	359	4,0	15,7
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>16 272 662</b>	<b>7,1</b>	<b>319 836</b>	<b>716 634</b>	<b>14,0</b>	<b>31,4</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých		
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	8 449	81,8	4,1	29,4	34	4,0
02	Jiné střevní infekční nemoci	9 859	95,5	5,0	25,0	39	4,0
03	TBC dýchacího ústrojí	657	6,4	27,5	55,6	30	45,7
04	Jiná TBC	88	0,9	13,2	50,1	5	56,8
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	170	1,6	11,4	51,0	-	-
06	Spála	596	5,8	5,3	7,2	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	12 869	124,7	12,5	59,8	1 529	118,8
08	Syfilis	662	6,4	10,9	33,3	-	-
09	Gonokoková infekce	90	0,9	6,8	27,5	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 456	14,1	2,3	27,9	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsií	2 162	20,9	11,3	45,4	1	0,5
12	Virová encefalitida	842	8,2	12,3	41,3	10	11,9
13	Ostatní virové infekce CNS	672	6,5	11,1	29,6	9	13,4
14	Virové horečky ... přenášené členovci	9	0,1	7,6	45,3	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	495	4,8	5,5	10,9	-	-
16	Pásový opar	2 173	21,1	8,8	65,7	5	2,3
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	1 782	17,3	3,9	14,7	3	1,7
18	Virová hepatitida	1 651	16,0	8,8	38,7	17	10,3
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	147	1,4	12,7	37,0	5	34,0
20	Epidemický zánět průdušnic	203	2,0	6,8	20,3	1	4,9
21	Infekční mononukleóza	2 439	23,6	7,7	15,3	-	-
22	Ostatní virové nemoci	2 325	22,5	4,3	16,7	1	0,4
23	Mykózy	420	4,1	10,5	46,3	11	26,2
24	Protozoární nemoci	90	0,9	9,9	33,5	-	-
25	Helmintózy	139	1,3	5,3	19,9	-	-
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	592	5,7	7,2	53,2	3	5,1
27	Následky infekčních ... infekční agens	135	1,3	11,2	43,5	-	-
<b>I.</b>	<b>Kapitola celkem</b>	<b>51 172</b>	<b>495,7</b>	<b>8,0</b>	<b>37,6</b>	<b>1 703</b>	<b>33,3</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prům. věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Novotvary						
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	4 315	41,8	12,0	59,0	290	67,2
02 ZN žaludku	4 362	42,3	9,8	65,8	595	136,4
03 ZN tlustého střeva	13 010	126,0	8,8	67,5	1 015	78,0
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	12 271	118,9	9,6	65,5	798	65,0
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	10 066	97,5	9,9	65,7	1 936	192,3
06 ZN hrtanu	2 016	19,5	11,1	60,4	87	43,2
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	13 937	135,0	10,2	64,8	2 610	187,3
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	618	6,0	9,9	58,1	63	101,9
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	1 152	11,2	8,1	39,3	36	31,3
10 Zhoubný melanom kůže	2 849	27,6	7,2	60,5	157	55,1
11 Jiné ZN kůže	4 283	41,5	7,2	72,3	51	11,9
12 ZN prsu	11 890	115,2	8,9	61,2	671	56,4
13 ZN děložního hrdla	3 146	30,5	9,3	53,0	154	49,0
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	9 187	89,0	8,8	63,2	554	60,3
15 ZN prostaty	8 592	83,2	8,4	68,9	456	53,1
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 987	19,2	6,9	38,6	37	18,6
17 Leukémie	4 417	42,8	11,0	46,3	416	94,2
18 Ostatní zhoubné novotvary	42 313	409,9	8,0	61,1	2 733	64,6
19 Novotvary in situ	1 007	9,8	5,5	49,4	12	11,9
20 Nezhoubné novotvary	36 489	353,5	5,4	49,0	63	1,7
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	10 249	99,3	7,1	61,0	263	25,7
<b>II. Kapitola celkem</b>	<b>198 156</b>	<b>1 919,6</b>	<b>8,2</b>	<b>59,9</b>	<b>12 997</b>	<b>65,6</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 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	3 641	35,3	8,5	64,7	78	21,4
02 Ostatní anémie	4 780	46,3	8,6	64,7	144	30,1
03 Vady koagulace, ... a krevetvorných orgánů	3 226	31,3	7,4	38,9	105	32,5
04 Některé poruchy mechanismu imunity	901	8,7	7,1	38,6	8	8,9
<b>III. Kapitola celkem</b>	<b>12 548</b>	<b>121,6</b>	<b>8,2</b>	<b>56,2</b>	<b>335</b>	<b>26,7</b>
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	8 882	86,0	6,3	52,9	17	1,9
02 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	14 243	138,0	11,4	56,6	403	28,3
03 Ostatní diabetes mellitus	13 459	130,4	10,9	67,6	364	27,0
04 Podvýživa	443	4,3	11,3	47,1	39	88,0
05 Obezita	1 167	11,3	6,6	44,8	12	10,3
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	898	8,7	7,1	64,0	22	24,5
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	13 335	129,2	6,7	43,5	506	37,9
<b>IV. Kapitola celkem</b>	<b>52 427</b>	<b>507,9</b>	<b>9,0</b>	<b>55,2</b>	<b>1 363</b>	<b>26,0</b>
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	7 481	72,5	7,4	39,6	41	5,5
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 475	24,0	8,9	30,1	6	2,4
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 432	33,2	24,3	39,5	7	2,0
04 Afektivní poruchy	3 417	33,1	23,0	49,3	4	1,2
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	6 645	64,4	13,1	40,1	5	0,8
06 Mentální retardace	628	6,1	10,8	19,3	5	8,0
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 230	21,6	10,9	9,8	-	-
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	5 932	57,5	21,5	55,6	243	41,0
<b>V. Kapitola celkem</b>	<b>32 240</b>	<b>312,3</b>	<b>15,1</b>	<b>40,5</b>	<b>311</b>	<b>9,6</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 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 670	16,2	11,4	41,1	41	24,6
02 Parkinsonova nemoc	1 381	13,4	18,1	70,4	55	39,8
03 Demyelinizující nemoci CNS	4 820	46,7	7,7	44,5	25	5,2
04 Epilepsie	14 833	143,7	4,9	36,9	97	6,5
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	2 822	27,3	4,8	32,8	4	1,4
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	954	9,2	9,6	49,7	24	25,2
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	2 653	25,7	14,4	41,2	33	12,4
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	30 436	294,8	8,0	56,5	604	19,8
<b>VI. Kapitola celkem</b>	<b>59 569</b>	<b>577,1</b>	<b>7,7</b>	<b>48,6</b>	<b>883</b>	<b>14,8</b>
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	800	7,7	3,2	35,1	-	-
02 Glaukom	7 412	71,8	3,7	62,1	-	-
03 Slepota a slabozrakost	51	0,5	6,9	45,2	-	-
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	49 454	479,1	3,2	66,4	5	0,1
<b>VII. Kapitola celkem</b>	<b>57 717</b>	<b>559,1</b>	<b>3,2</b>	<b>65,4</b>	<b>5</b>	<b>0,1</b>
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	5 472	53,0	4,4	17,1	-	-
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	954	9,2	5,8	31,3	-	-
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	4 732	45,8	6,9	49,8	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	5 451	52,8	6,5	53,2	-	-
<b>VIII. Kapitola celkem</b>	<b>16 609</b>	<b>160,9</b>	<b>5,9</b>	<b>39,1</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	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci oběhové soustavy						
01 Akutní revmatická horečka	22	0,2	7,3	32,9	1	45,5
02 Chronické revmatické choroby srdeční	2 445	23,7	11,1	66,6	98	40,1
03 Esenciální (primární) hypertenze	18 528	179,5	6,9	66,0	168	9,1
04 Jiná hypertenzní onemocnění	1 543	14,9	6,8	62,4	15	9,7
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	23 091	223,7	6,3	67,8	1 807	78,3
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	64 454	624,4	7,4	68,9	2 220	34,4
07 Plicní embolie	7 516	72,8	11,0	67,6	1 117	148,6
08 Jiné formy srdečních onemocnění	78 304	758,6	8,0	69,7	6 023	76,9
09 Cévní nemoci mozku	58 807	569,7	15,0	71,3	6 184	105,2
10 Ateroskleróza	31 009	300,4	14,6	69,7	1 854	59,8
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 292	61,0	9,2	66,9	425	67,5
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	11 740	113,7	9,2	60,2	140	11,9
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	17 587	170,4	6,8	52,7	44	2,5
14 Hemoroidy	4 725	45,8	4,5	52,3	-	-
15 Jiné nemoci žil, ... a mizních uzlin NJ	5 434	52,6	5,5	36,6	58	10,7
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	3 286	31,8	6,2	60,4	129	39,3
<b>IX. Kapitola celkem</b>	<b>334 783</b>	<b>3 243,2</b>	<b>9,5</b>	<b>67,2</b>	<b>20 283</b>	<b>60,6</b>
Nemoci dýchací soustavy						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	5 543	53,7	5,1	15,7	-	-
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	17 277	167,4	3,9	12,8	13	0,8
03 Chřipka	1 224	11,9	4,3	17,6	6	4,9
04 Záněty plic	24 364	236,0	10,5	53,1	3 459	142,0
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	11 105	107,6	6,9	26,8	144	13,0
06 Chronické nemoci ... a bronchiektazie	17 191	166,5	10,1	67,5	777	45,2
07 Astma, astmatický stav	5 646	54,7	6,3	36,9	35	6,2
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	66 184	641,1	5,1	30,4	2 281	34,5
<b>X. Kapitola celkem</b>	<b>148 534</b>	<b>1 438,9</b>	<b>6,6</b>	<b>35,7</b>	<b>6 715</b>	<b>45,2</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 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	8 270	80,1	4,3	34,3	6	0,7
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	7 334	71,0	8,5	64,4	303	41,3
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	5 759	55,8	5,0	44,1	23	4,0
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	22 589	218,8	6,2	55,4	413	18,3
05 Nemoci appendixu	16 058	155,6	5,7	28,0	21	1,3
06 Kýly	35 928	348,0	5,1	49,6	103	2,9
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 044	87,6	7,4	37,5	49	5,4
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	27 221	263,7	7,2	57,5	1 019	37,4
09 Alkoholické onemocnění jater	4 481	43,4	11,2	54,2	589	131,4
10 Ostatní nemoci jater	6 626	64,2	9,1	54,7	667	100,7
11 Žlučové kameny	31 999	310,0	6,6	57,5	159	5,0
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	6 221	60,3	8,4	63,3	142	22,8
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 409	100,8	9,6	54,0	231	22,2
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	9 120	88,3	6,5	59,5	503	55,2
<b>XI. Kapitola celkem</b>	<b>201 059</b>	<b>1 947,7</b>	<b>6,7</b>	<b>51,4</b>	<b>4 228</b>	<b>21,0</b>
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	12 754	123,6	9,7	46,0	176	13,8
02 Dermatitis, ekzém	5 636	54,6	8,8	45,5	8	1,4
03 Psoriáza - lupénka	2 871	27,8	15,2	47,8	3	1,0
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	9 131	88,5	11,0	47,2	221	24,2
<b>XII. Kapitola celkem</b>	<b>30 392</b>	<b>294,4</b>	<b>10,4</b>	<b>46,5</b>	<b>408</b>	<b>13,4</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně						
01 Zánětlivé polyartropatie	3 157	30,6	11,2	52,3	17	5,4
02 Artrózy	41 265	399,7	10,6	65,9	62	1,5
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	2 048	19,8	10,2	49,2	16	7,8
04 Onemocnění ... meziobratlových plotének	19 437	188,3	9,2	52,5	15	0,8
05 Deformující a ... spondylopatie	52 870	512,2	9,9	57,8	127	2,4
06 Onemocnění měkké tkáně	16 095	155,9	4,0	48,5	9	0,6
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	39 926	386,8	4,9	42,6	47	1,2
<b>XIII. Kapitola celkem</b>	<b>174 798</b>	<b>1 693,3</b>	<b>8,3</b>	<b>54,6</b>	<b>293</b>	<b>1,7</b>
Nemoci močové a pohlavní soustavy						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	273	2,6	6,9	35,4	1	3,7
02 Jiné nemoci glomerulů	1 239	12,0	6,9	41,8	6	4,8
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	13 760	133,3	6,2	41,8	98	7,1
04 Selhání ledvin	10 455	101,3	10,3	65,9	955	91,3
05 Kameny v močovém ústrojí	21 960	212,7	4,4	52,4	11	0,5
06 Zánět močového měchýře	5 100	49,4	7,5	55,4	66	12,9
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	17 083	165,5	6,0	55,5	173	10,1
08 Zbytnění prostaty	12 928	125,2	5,3	68,2	26	2,0
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	12 881	124,8	3,9	34,9	16	1,2
10 Nemoci prsu	3 032	29,4	4,0	43,4	1	0,3
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	1 763	17,1	6,4	34,5	-	-
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	3 582	34,7	3,7	36,5	3	0,8
13 Nezáánětlivá ... pohlavního ústrojí	74 667	723,3	3,0	47,0	8	0,1
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	864	8,4	4,3	45,5	2	2,3
<b>XIV. Kapitola celkem</b>	<b>179 587</b>	<b>1 739,7</b>	<b>4,6</b>	<b>49,6</b>	<b>1 366</b>	<b>7,6</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 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Těhotenství, porod a šestinedělí <sup>1)</sup>						
01 Mimoděložní těhotenství	2 234	42,4	4,4	30,2	-	-
02 Samovolný potrat	5 039	95,5	2,0	29,9	-	-
03 Lékařský potrat	11 386	215,9	1,3	29,7	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	11 093	210,3	1,7	30,0	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	2 639	50,0	6,4	28,9	-	-
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	16 464	312,1	5,4	28,2	-	-
07 Péče o matku ... porodním problémům	16 914	320,7	6,6	28,4	-	-
08 Komplikace porodu	4 540	86,1	7,2	28,5	-	-
09 Spontánní porod jediného dítěte	79 019	1 498,1	4,9	28,7	-	-
10 Ostatní porody	21 216	402,2	8,0	29,3	1	0,0
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	1 377	26,1	3,8	28,6	-	-
<b>XV. Kapitola celkem</b>	<b>171 921</b>	<b>3 259,4</b>	<b>5,0</b>	<b>28,9</b>	<b>1</b>	<b>0,0</b>
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	1 186	11,5	6,4	0,0	2	1,7
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	10 054	97,4	14,5	0,0	124	12,3
03 Poranění za porodu	926	9,0	4,5	0,0	1	1,1
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	2 299	22,3	6,6	0,0	26	11,3
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 765	17,1	15,7	0,0	15	8,5
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 686	16,3	7,6	0,0	4	2,4
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	7 442	72,1	5,6	0,0	7	0,9
08 Některé jiné ... perinatálním období	2 084	20,2	6,3	0,0	16	7,7
<b>XVI. Kapitola celkem</b>	<b>27 442</b>	<b>265,8</b>	<b>9,8</b>	<b>0,0</b>	<b>195</b>	<b>7,1</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	Prům. věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality						
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	64	0,6	8,7	3,9	-	-
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	394	3,8	7,6	11,0	7	17,8
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 409	23,3	6,9	20,0	25	10,4
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	646	6,3	6,9	8,9	-	-
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	42	0,4	21,5	1,4	3	71
06 Jiné vrozené vady ... trávicí soustavy	892	8,6	6,7	8,2	4	4,5
07 Nesestouplé varle	1 450	14,0	3,2	5,1	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	2 700	26,2	5,3	12,0	5	1,9
09 Vrozené deformity kyčle	411	4,0	11,6	7,3	-	-
10 Vrozené deformity nohou	776	7,5	4,7	5,4	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	1 148	11,1	7,2	8,5	3	2,6
12 Jiné vrozené vady	3 278	31,8	4,4	13,2	2	0,6
13 Abnormality chromosomů, NJ	126	1,2	14,9	11,0	4	31,7
<b>XVII. Kapitola celkem</b>	<b>14 336</b>	<b>138,9</b>	<b>5,8</b>	<b>11,7</b>	<b>53</b>	<b>3,7</b>
Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde						
01 Lokalizované příznaky a znaky	72 837	705,6	5,3	47,8	1 545	21,2
02 Stáří - senilita	278	2,7	9,6	82,7	51	183,5
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	30 158	292,2	5,9	45,2	1 126	37,3
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 465	23,9	4,8	54,2	24	9,7
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	1	0,0	20,0	0,0	1	1 000,0
06 Nepřesně určené ... bez náhlé smrti dítěte	54	0,5	4,4	68,8	54	1 000,0
<b>XVIII. Kapitola celkem</b>	<b>105 793</b>	<b>1 024,9</b>	<b>5,5</b>	<b>47,3</b>	<b>2 801</b>	<b>26,5</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	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	5 073	49,1	5,3	33,3	17	3,4
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	13 429	130,1	10,9	56,2	176	13,1
03 Zlomenina kostí stehenní	23 055	223,3	16,6	73,9	1 086	47,1
04 Zlomenina jiných částí končetin	36 338	352,0	7,4	43,3	112	3,1
05 Zlomeniny postihující více částí těla	258	2,5	14,8	43,8	4	15,5
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	14 799	143,4	4,1	36,7	20	1,4
07 Poranění oka a očnice	1 103	10,7	6,0	36,5	2	1,8
08 Nitrolební poranění	31 452	304,7	4,8	38,6	574	18,3
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	1 954	18,9	8,0	39,0	12	6,1
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	925	9,0	9,1	41,0	8	8,6
11 Jiná poranění ... více částí těla	27 975	271,0	5,5	37,1	330	11,8
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 534	14,9	2,9	26,7	9	5,9
13 Popáleniny a poleptání	3 351	32,5	11,5	25,8	35	10,4
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	4 933	47,8	2,6	32,6	31	6,3
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	3 771	36,5	2,0	25,6	16	4,2
16 Syndromy týrání	18	0,2	6,9	12,3	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	2 789	27,0	3,5	39,2	24	8,6
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	6 711	65,0	11,9	62,0	66	9,8
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	3 182	30,8	6,9	39,4	7	2,2
<b>XIX. Kapitola celkem</b>	<b>182 650</b>	<b>1 769,4</b>	<b>7,7</b>	<b>44,9</b>	<b>2 529</b>	<b>13,8</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 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami					
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	1 314	12,7	2,9	29,0	4	3,0
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	14	0,1	4,1	39,6	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	4 498	43,6	3,7	34,0	22	4,9
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	759	7,4	3,4	29,2	1	1,3
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	93 898	909,6	4,6	2,5	7	0,1
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	30 976	300,1	8,5	50,4	611	19,7
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	82 838	802,5	4,0	35,4	65	0,8
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	3 024	29,3	8,1	50,7	29	9,6
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	877	8,5	6,6	70,7	7	8,0
<b>XXI. Kapitola celkem</b>	<b>218 198</b>	<b>2 113,8</b>	<b>4,9</b>	<b>23,6</b>	<b>746</b>	<b>3,4</b>
<b>Česká republika celkem</b>	<b>2 269 931</b>	<b>21 989,6</b>	<b>7,1</b>	<b>47,4</b>	<b>57 215</b>	<b>25,2</b>

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

## 3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizací			Počet případů			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně			na 100 000 obyvatel					abso- lutně	hospit. letalita
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem				
A02	1 277	1 570	2 847	25,3	29,8	27,6	5,8	33,6	17	6,0
A09	3 760	4 716	8 476	74,5	89,4	82,1	4,1	29,4	34	4,0
A38	338	258	596	6,7	4,9	5,8	5,3	7,2	-	-
A46	2 552	3 075	5 627	50,6	58,3	54,5	11,3	64,8	42	7,5
B15	81	69	150	1,6	1,3	1,5	12,4	32,9	-	-
B16	232	102	334	4,6	1,9	3,2	16,6	36,8	3	9,0
C16	2 649	1 726	4 375	52,5	32,7	42,4	9,8	65,8	596	136,2
C18	7 360	5 663	13 023	145,8	107,4	126,2	8,8	67,5	1 017	78,1
C20	5 448	2 743	8 191	107,9	52,0	79,3	9,8	65,2	511	62,4
C34	10 028	3 889	13 917	198,6	73,7	134,8	10,2	64,8	2 606	187,3
C50	71	11 828	11 899	1,4	224,2	115,3	8,9	61,2	672	56,5
C53	-	3 150	3 150	-	59,7	30,5	9,3	53,0	154	48,9
C54	-	3 622	3 622	-	68,7	35,1	9,6	64,7	122	33,7
C56	-	4 479	4 479	-	84,9	43,4	7,7	61,1	326	72,8
C61	8 603	-	8 603	170,4	-	83,3	8,4	68,9	457	53,1
C67	9 209	2 642	11 851	182,4	50,1	114,8	5,8	68,4	290	24,5
E10	7 662	6 605	14 267	151,8	125,2	138,2	11,4	56,5	404	28,3
F20	994	764	1 758	19,7	14,5	17,0	24,8	37,6	4	2,3
G40	8 649	5 813	14 462	171,3	110,2	140,1	4,9	36,5	79	5,5
H25	10 985	20 175	31 160	217,6	382,5	301,9	2,3	73,8	2	0,1
H40	2 888	4 532	7 420	57,2	85,9	71,9	3,7	62,1	-	-
H65	1 585	1 197	2 782	31,4	22,7	27,0	2,7	14,5	-	-
H66	1 321	1 018	2 339	26,2	19,3	22,7	6,2	20,6	-	-
H90	1 891	2 265	4 156	37,5	42,9	40,3	6,7	50,0	-	-
I10	6 494	12 133	18 627	128,6	230,0	180,4	6,9	65,9	168	9,0
I20	8 620	5 616	14 236	170,8	106,5	137,9	5,3	67,0	118	8,3
I21	14 083	8 361	22 444	279,0	158,5	217,4	6,3	67,7	1 753	78,1
I25	29 220	20 527	49 747	578,8	389,2	481,9	8,1	69,4	2 058	41,4
I63	10 433	10 007	20 440	206,7	189,7	198,0	13,4	70,9	1 855	90,8
I64	6 875	8 243	15 118	136,2	156,3	146,5	14,5	73,5	1 939	128,3
I70	19 098	11 942	31 040	378,3	226,4	300,7	14,6	69,7	1 855	59,8
I80	5 103	5 545	10 648	101,1	105,1	103,2	9,1	60,3	112	10,5
I83	5 813	11 810	17 623	115,2	223,9	170,7	6,8	52,6	45	2,6
J20	5 993	4 851	10 844	118,7	92,0	105,0	6,9	26,1	134	12,4
J35	16 945	14 851	31 796	335,7	281,6	308,0	2,4	8,7	1	0,0

## 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	hospit. letalita
K25	2 230	1 978	4 208	44,2	37,5	40,8	8,4	64,2	166	39,4
K26	1 600	1 193	2 793	31,7	22,6	27,1	8,8	64,2	113	40,5
K35	5 696	5 718	11 414	112,8	108,4	110,6	5,9	28,6	17	1,5
K40	18 118	2 775	20 893	358,9	52,6	202,4	4,7	48,9	32	1,5
K80	10 815	21 264	32 079	214,2	403,1	310,8	6,6	57,5	159	5,0
K81	811	919	1 730	16,1	17,4	16,8	9,1	62,2	35	20,2
L40	1 639	1 233	2 872	32,5	23,4	27,8	15,2	47,8	3	1,0
M16	7 465	11 628	19 093	147,9	220,5	185,0	11,3	65,7	28	1,5
M50	1 060	957	2 017	21,0	18,1	19,5	8,5	53,1	4	2,0
M51	8 940	8 521	17 461	177,1	161,5	169,2	9,2	52,4	11	0,6
N20	9 275	5 351	14 626	183,7	101,4	141,7	4,5	53,8	9	0,6
N40	12 940	-	12 940	256,3	-	125,4	5,3	68,2	26	2,0
N70	-	1 773	1 773	-	33,6	17,2	6,4	34,5	-	-
N92	-	11 358	11 358	-	215,3	110,0	2,0	44,6	-	-
N95	-	8 448	8 448	-	160,2	81,8	2,0	58,9	-	-
O03	-	5 089	5 089	-	96,5	49,3	2,0	29,9	-	-
O04	-	11 455	11 455	-	217,2	111,0	1,3	29,7	-	-
O20	-	8 541	8 541	-	161,9	82,7	5,9	28,5	-	-
O60	-	2 693	2 693	-	51,1	26,1	9,0	27,8	-	-
O80	-	79 479	79 479	-	1 506,8	769,9	4,9	28,7	-	-
Q21	476	639	1 115	9,4	12,1	10,8	6,6	22,7	7	6,3
Q53	1 451	-	1 451	28,7	-	14,1	3,2	5,1	-	-
Q90	18	31	49	0,4	0,6	0,5	7,3	14,1	1	20,4
S06	21 530	10 462	31 992	426,5	198,3	309,9	4,8	38,6	585	18,3
S22	3 739	2 174	5 913	74,1	41,2	57,3	8,6	54,9	62	10,5
S52	4 827	4 875	9 702	95,6	92,4	94,0	4,8	37,9	11	1,1
S72	7 403	15 740	23 143	146,6	298,4	224,2	16,5	73,9	1 090	47,1
S82	7 546	6 116	13 662	149,5	116,0	132,3	9,6	46,3	42	3,1
T29	713	381	1 094	14,1	7,2	10,6	18,0	25,6	31	28,3

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



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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Interní					
I25 Chronická isch. choroba srdeční	23 784	230,4	6,9	71,6	1 142	48,0
I50 Selhání srdce	22 568	218,6	10,0	75,0	2 483	110,0
I48 Fibrilace a flutter síní	20 085	194,6	6,0	70,0	241	12,0
I10 Esenciální (primární) hypertenze	15 955	154,6	6,1	66,7	100	6,3
I21 Akutní infarkt myokardu	14 998	145,3	6,6	68,3	1 125	75,0
K30 Dyspepsie	10 927	105,9	6,6	66,3	277	25,4
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	10 166	98,5	8,6	67,4	200	19,7
I20 Angina pectoris	10 028	97,1	5,3	67,5	73	7,3
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	9 932	96,2	4,5	63,2	66	6,6
J18 Pneumonie, původce NS	9 469	91,7	10,1	70,8	2 151	227,2
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	9 436	91,4	6,1	66,2	215	22,8
I70 Ateroskleróza	9 338	90,5	8,5	72,5	463	49,6
M54 Dorzalgie	8 698	84,3	6,7	62,7	32	3,7
I80 Flebitis a tromboflebitis	8 516	82,5	8,7	61,5	82	9,6
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	8 494	82,3	9,6	75,4	1 193	140,5
E10 Diabet. mel. závislý na insulinu	7 815	75,7	8,2	59,7	162	20,7
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	7 391	71,6	8,6	70,2	304	41,1
I26 Plicní embolie	5 731	55,5	10,7	67,9	735	128,2
N18 Chronické selhání ledvin	5 324	51,6	10,7	68,1	507	95,2
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	4 871	47,2	9,3	78,8	326	66,9
Ostatní diagnózy	185 531	1 797,3	7,9	64,2	13 244	71,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>409 057</b>	<b>3 962,7</b>	<b>7,8</b>	<b>66,8</b>	<b>25 121</b>	<b>61,4</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Infekční					
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	5 261	51,0	4,1	35,4	16	3,0
E86 Snížení objemu plazmy nebo extrac. tekutiny	3 055	29,6	5,1	35,3	3	1,0
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	2 015	19,5	4,0	31,4	-	-
A46 Růže - erysipelas	1 880	18,2	10,8	63,9	13	6,9
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	1 868	18,1	5,9	36,7	10	5,4
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 750	17,0	5,2	35,6	11	6,3
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 732	16,8	3,9	19,0	1	0,6
B27 Infekční mononukleóza	1 593	15,4	8,4	16,7	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	1 514	14,7	5,8	20,1	-	-
A69 Jiné spirochétové infekce	1 418	13,7	11,8	47,1	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	1 216	11,8	8,5	64,4	4	3,3
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	621	6,0	4,6	26,2	-	-
R50 Horečka neznámého původu	616	6,0	7,2	36,0	7	11,4
B18 Chronická virová hepatitida	580	5,6	5,1	37,3	5	8,6
A49 Bakteriální infekce neurčené lokalizace	536	5,2	10,2	52,9	8	14,9
A38 Spála - scarlatina	521	5,0	5,5	7,3	-	-
A41 Jiná septikémie	499	4,8	14,8	58,3	62	124,2
J18 Pneumonie, původce NS	479	4,6	9,0	40,8	21	43,8
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	477	4,6	12,5	43,2	4	8,4
A87 Virová meningitida	472	4,6	11,9	27,8	2	4,2
Ostatní diagnózy	12 754	123,6	8,2	39,6	184	14,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>40 857</b>	<b>395,8</b>	<b>7,0</b>	<b>37,3</b>	<b>351</b>	<b>8,6</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	TRN					
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	7 489	72,5	10,2	65,0	1 327	177,2
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	6 634	64,3	10,4	67,9	264	39,8
J18 Pneumonie, původce NS	5 384	52,2	11,9	63,6	504	93,6
G47 Poruchy spánku	1 869	18,1	1,6	53,0	-	-
J45 Astma	1 744	16,9	8,2	52,3	11	6,3
J96 Respirační selhání, NJ	1 249	12,1	9,5	64,7	164	131,3
Z51 Jiná lékařská péče	1 102	10,7	7,6	63,2	23	20,9
J84 Jiné intersticiální plicní nemoci	1 079	10,5	10,4	62,7	51	47,3
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	994	9,6	12,3	65,4	71	71,4
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	798	7,7	9,0	60,2	45	56,4
J20 Akutní zánět průdušek	719	7,0	7,9	63,3	16	22,3
D38 N nejistého nebo... nitrohručních orgánů	637	6,2	9,3	63,9	27	42,4
R91 Abnormální nález při dg. zobrazení plic	400	3,9	8,0	61,9	6	15,0
I50 Selhání srdce	399	3,9	8,7	74,2	43	107,8
J93 Pneumothorax	398	3,9	9,8	49,9	12	30,2
R04 Krvácení z dýchacích cest	384	3,7	8,4	62,3	22	57,3
A15 TBC dýchacího ústrojí bakt. a hist. ověřená	357	3,5	23,9	54,6	18	50,4
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	350	3,4	9,8	50,3	1	2,9
I26 Plicní embolie	340	3,3	10,4	62,4	70	205,9
R06 Nepravidelnosti dýchání	260	2,5	5,0	58,5	13	50,0
Ostatní diagnózy	6 031	58,4	10,1	60,9	404	67,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>38 617</b>	<b>374,1</b>	<b>9,9</b>	<b>62,8</b>	<b>3 092</b>	<b>80,1</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyvatel			absolutně	hospit. letalita
	Neurologické					
M54 Dorzalgie	17 502	169,5	8,8	57,3	20	1,1
I63 Mozkový infarkt	12 823	124,2	10,3	69,6	797	62,2
G40 Epilepsie - padoucnice	8 644	83,7	4,4	45,2	38	4,4
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	8 046	77,9	9,1	54,1	5	0,6
M53 Jiné dorzopatie, NJ	4 173	40,4	7,8	54,6	2	0,5
G35 Roztroušená skleróza	4 052	39,3	5,3	44,2	2	0,5
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	3 962	38,4	9,1	69,3	208	52,5
G45 Přejídné mozkové... a příbuzné syndromy	2 831	27,4	6,3	67,1	5	1,8
R42 Závrať - vertigo	2 425	23,5	6,0	58,1	2	0,8
I61 Intracerebrální krvácení	1 824	17,7	14,3	67,4	422	231,4
H81 Poruchy vestibulární funkce	1 716	16,6	5,5	57,5	-	-
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 593	15,4	7,8	72,2	39	24,5
G47 Poruchy spánku	1 540	14,9	1,6	47,6	-	-
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 495	14,5	9,9	58,3	97	64,9
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 206	11,7	5,1	40,0	2	1,7
S06 Nitrolební poranění	1 143	11,1	9,6	55,4	35	30,6
G62 Jiné polyneuropatie	1 111	10,8	9,4	62,5	5	4,5
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 042	10,1	6,5	67,2	16	15,4
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	1 032	10,0	4,4	48,9	1	1,0
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	999	9,7	9,0	56,7	2	2,0
Ostatní diagnózy	22 008	213,2	8,1	55,6	565	25,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>101 167</b>	<b>980,0</b>	<b>8,0</b>	<b>57,5</b>	<b>2 263</b>	<b>22,4</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Psychiatrické					
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	2 035	19,7	13,6	43,4	3	1,5
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	1 942	18,8	15,2	39,0	-	-
F20 Schizofrenie	1 628	15,8	26,0	36,9	1	0,6
F41 Jiné anxiózní poruchy	1 315	12,7	22,3	45,8	1	0,8
F33 Periodická depresivní porucha	1 059	10,3	27,2	52,7	3	2,8
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	921	8,9	22,2	67,1	1	1,1
F32 Depresivní fáze	908	8,8	26,1	48,3	-	-
F25 Schizoafektivní poruchy	840	8,1	26,9	43,3	1	1,2
F31 Bipolární afektivní porucha	621	6,0	27,4	46,4	1	1,6
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	520	5,0	16,9	35,6	-	-
F60 Specifické poruchy osobnosti	516	5,0	18,3	34,3	-	-
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	459	4,4	22,4	32,4	-	-
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	388	3,8	12,5	29,9	-	-
F11 Poruchy duševní a chování způsobené opioidy	387	3,7	5,9	29,6	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancií	373	3,6	10,2	25,4	-	-
F50 Poruchy přijímání jídla	258	2,5	31,8	22,8	-	-
F05 Delirium nealk. i bez psychoakt. látek	231	2,2	16,0	75,3	10	43,3
F22 Poruchy s trvalými bludy	181	1,8	26,8	55,4	1	5,5
F07 Poruchy osobnos. a chov. zp. on. mozku	174	1,7	15,8	54,1	1	5,7
F01 Vaskulární demence	167	1,6	20,0	77,9	6	35,9
Ostatní diagnózy	1 693	16,4	18,7	40,3	2	1,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>16 616</b>	<b>161,0</b>	<b>20,2</b>	<b>43,2</b>	<b>31</b>	<b>1,9</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Pediatrické					
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	56 404	546,4	4,7	0,0	4	0,1
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	52 659	510,1	3,3	30,4	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	7 812	75,7	2,9	2,9	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	6 884	66,7	5,8	2,2	-	-
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	6 419	62,2	1,8	5,1	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	6 026	58,4	3,4	10,8	-	-
J18 Pneumonie, původce NS	4 641	45,0	6,7	4,6	10	2,2
S06 Nitrolební poranění	3 921	38,0	2,9	9,0	3	0,8
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 751	36,3	15,3	0,0	51	13,6
S00 Povrchní poranění hlavy	3 177	30,8	2,3	5,1	-	-
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	3 095	30,0	5,2	0,0	-	-
N10 Akutní tubulo-interst. nefritida	2 867	27,8	5,9	5,3	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	2 771	26,8	4,8	7,4	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 604	25,2	3,1	13,3	-	-
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 298	22,3	3,5	3,8	-	-
R50 Horečka neznámého původu	2 075	20,1	4,5	4,3	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	2 014	19,5	4,6	8,9	2	1,0
R11 Nausea a zvracení	1 953	18,9	3,4	5,3	-	-
R56 Křeče, nezařazené jinde	1 920	18,6	4,1	2,1	1	0,5
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 902	18,4	3,8	3,4	-	-
Ostatní diagnózy	91 103	882,5	4,7	6,8	139	1,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>266 296</b>	<b>2 579,7</b>	<b>4,4</b>	<b>9,6</b>	<b>210</b>	<b>0,8</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyvatel			absolutně	hospit. letalita
	Gynekologické					
O80 Spontánní porod jediného dítěte	79 417	769,3	4,9	28,7	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	18 362	177,9	8,0	29,4	1	0,1
D25 Leiomyom dělohy	12 113	117,3	6,1	46,9	1	0,1
O04 Lékařský potrat	11 380	110,2	1,3	29,7	-	-
N92 Nadměrné, častá a nepravidelná menstruace	11 222	108,7	1,9	44,7	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	10 983	106,4	2,6	38,1	-	-
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 149	98,3	1,8	54,9	-	-
O02 Jiné anomálie plodového vejce	9 814	95,1	1,7	30,1	-	-
O20 Krvácení v časném těhotenství	8 507	82,4	5,9	28,5	-	-
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	8 362	81,0	1,9	58,9	-	-
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	6 693	64,8	4,5	0,0	-	-
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	6 568	63,6	7,4	63,7	2	0,3
N83 Nezářlivá onemocnění... širokého vazů	5 379	52,1	4,6	39,2	2	0,4
O47 Falešná porodní činnost	5 125	49,6	5,0	27,2	-	-
O03 Samovolný potrat	5 066	49,1	2,0	29,9	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	5 040	48,8	3,9	32,3	1	0,2
N97 Ženská neplodnost	4 905	47,5	3,0	30,6	-	-
N85 Jiné nezářlivé por. dělohy s výjimkou cervixu	4 791	46,4	2,3	57,3	-	-
O26 Péče o matku pro jiné stavy ovl. těhotenstvím	3 941	38,2	5,1	27,6	-	-
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	3 733	36,2	3,5	56,6	-	-
Ostatní diagnózy	75 217	728,7	5,4	36,7	253	3,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>306 767</b>	<b>2 971,8</b>	<b>4,6</b>	<b>35,3</b>	<b>260</b>	<b>0,8</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Chirurgické					
K80 Žlučové kameny -cholelithiasis	26 274	254,5	6,4	56,0	85	3,2
K40 Tříselná kýla	17 865	173,1	4,9	54,3	26	1,5
S06 Nitrolební poranění	17 443	169,0	3,5	41,7	77	4,4
I83 Žilní městky dolních končetin	13 922	134,9	3,9	48,8	11	0,8
R10 Břišní a pánevní bolest	13 405	129,9	5,1	46,9	192	14,3
I70 Ateroskleróza	13 363	129,5	9,4	66,4	360	26,9
S72 Zlomenina kosti stehenní	8 726	84,5	11,0	74,8	350	40,1
K35 Akutní apendicitida	8 510	82,4	5,8	33,1	12	1,4
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	6 518	63,1	8,1	47,9	9	1,4
C18 ZN tlustého střeva	6 172	59,8	10,3	68,6	361	58,5
Z47 Jiná ortopedická následná péče	5 986	58,0	3,2	44,9	3	0,5
C50 Zhoubný novotvar prsu	5 814	56,3	7,5	61,3	67	11,5
K42 Pupeční kýla	5 788	56,1	4,7	49,1	15	2,6
K56 Paralytický ileus... neprůchodnost bez kýly	5 188	50,3	9,0	64,3	341	65,7
K43 Břišní kýla	4 908	47,5	6,6	58,3	22	4,5
K92 Jiné nemoci trávicí soustavy	4 248	41,2	5,6	62,7	208	49,0
I84 Hemoroidy	4 233	41,0	4,5	51,6	-	-
K30 Dyspepsie	4 146	40,2	4,1	47,3	14	3,4
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 143	40,1	4,4	45,4	4	1,0
C20 ZN konečníku - recta	4 016	38,9	10,7	65,8	190	47,3
Ostatní diagnózy	173 755	1 683,2	6,7	53,3	3 202	18,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>354 423</b>	<b>3 433,4</b>	<b>6,4</b>	<b>53,5</b>	<b>5 549</b>	<b>15,7</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	AR					
J96 Respirační selhání, NJ	3 342	32,4	12,2	61,3	917	274,4
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	1 735	16,8	6,1	64,9	145	83,6
I46 Srdeční zástava	1 634	15,8	9,1	65,0	798	488,4
S06 Nitrolební poranění	1 424	13,8	10,0	47,3	241	169,2
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	918	8,9	4,0	67,0	84	91,5
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	805	7,8	5,7	53,0	185	229,8
A41 Jiná septikémie	723	7,0	12,9	63,7	323	446,7
I21 Akutní infarkt myokardu	535	5,2	6,6	68,1	232	433,6
R57 Šok, nezařazený jinde	508	4,9	5,6	63,4	186	366,1
S72 Zlomenina kosti stehenní	508	4,9	3,7	74,2	30	59,1
I70 Ateroskleróza	500	4,8	2,9	63,4	23	46,0
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	496	4,8	11,3	38,4	102	205,6
I50 Selhání srdce	494	4,8	7,1	71,8	177	358,3
C18 ZN tlustého střeva	493	4,8	6,8	68,7	40	81,1
I61 Intracerebrální krvácení	428	4,1	8,4	63,0	204	476,6
T07 Neurčená mnohočetná poranění	399	3,9	15,7	36,2	67	167,9
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	392	3,8	1,5	33,9	8	20,4
M16 Artróza kyčelního kloubu	381	3,7	2,2	65,2	1	2,6
K85 Akutní zánět slinivky břišní	349	3,4	13,1	57,9	81	232,1
M17 Artróza kolenního kloubu	349	3,4	2,3	68,4	2	5,7
Ostatní diagnózy	14 888	144,2	6,3	56,1	1 827	122,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>31 301</b>	<b>303,2</b>	<b>7,4</b>	<b>58,3</b>	<b>5 673</b>	<b>181,2</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	<b>Ortopedické</b>					
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	14 714	142,5	3,2	40,3	1	0,1
M17 Artróza kolenního kloubu	12 246	118,6	9,1	65,5	4	0,3
M16 Artróza kyčelního kloubu	11 070	107,2	11,1	65,0	7	0,6
S72 Zlomenina kosti stehenní	5 565	53,9	10,8	73,2	127	22,8
M75 Poškození ramene	4 776	46,3	3,7	50,6	-	-
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	4 499	43,6	3,9	54,3	-	-
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	4 281	41,5	3,4	34,4	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	3 999	38,7	4,1	42,3	1	0,3
M54 Dorzalgie	3 265	31,6	7,6	60,8	4	1,2
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	2 903	28,1	8,0	46,8	5	1,7
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	2 875	27,9	14,2	67,9	4	1,4
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 662	25,8	4,7	42,7	1	0,4
M77 Jiné entézopatie	1 558	15,1	2,8	45,4	-	-
S42 Zlomenina ramene a paže	1 506	14,6	6,3	51,2	2	1,3
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 458	14,1	2,0	57,5	-	-
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 444	14,0	4,4	45,4	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	1 411	13,7	10,3	61,0	1	0,7
M19 Jiná artróza	1 323	12,8	5,6	54,2	-	-
M22 Onemocnění česky - pately	1 193	11,6	3,5	28,6	-	-
Z98 Jiné pooperační stavy	1 138	11,0	4,7	48,0	-	-
Ostatní diagnózy	23 765	230,2	6,3	42,5	45	1,9
<b>Oddělení celkem</b>	<b>107 651</b>	<b>1 042,9</b>	<b>6,6</b>	<b>51,3</b>	<b>202</b>	<b>1,9</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Urologické					
N20 Kámen ledviny a močovodu	12 344	119,6	4,4	54,1	2	0,2
N40 Zbytnění prostaty	10 334	100,1	5,2	67,9	10	1,0
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	9 334	90,4	5,4	68,3	93	10,0
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 428	52,6	6,7	68,3	101	18,6
N23 Neurčená ledvinná kolika	4 224	40,9	4,1	49,4	-	-
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	3 890	37,7	5,2	60,0	8	2,1
N35 Zúžení močové trubice	2 995	29,0	4,9	57,3	1	0,3
C64 ZN ledviny mimo pánevku	2 839	27,5	7,8	63,7	64	22,5
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	2 812	27,2	2,7	38,7	-	-
R31 Neurčená hematurie	2 811	27,2	5,4	64,9	23	8,2
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 751	26,6	6,0	45,3	4	1,5
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 296	22,2	4,5	56,1	7	3,0
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 880	18,2	4,5	50,7	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 491	14,4	5,6	59,7	-	-
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 194	11,6	7,1	53,9	1	0,8
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	767	7,4	4,4	33,5	-	-
I86 Žilní městky jiných lokalizací	759	7,4	3,1	23,9	-	-
D41 N nejistého n. neznámého chování moč. orgánů	665	6,4	5,9	64,0	2	3,0
D40 N nejistého n. neznámého ch. muž. pohl. org.	591	5,7	3,4	62,9	1	1,7
R33 Retence - zadržení moči	536	5,2	6,0	69,2	3	5,6
Ostatní diagnózy	10 035	97,2	5,6	49,3	70	7,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>79 976</b>	<b>774,8</b>	<b>5,2</b>	<b>57,8</b>	<b>390</b>	<b>4,9</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	ORL					
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	21 823	211,4	2,6	10,0	1	0,0
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	8 226	79,7	1,8	32,8	-	-
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	4 035	39,1	4,8	36,9	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 710	35,9	5,5	32,6	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	3 685	35,7	6,8	53,9	-	-
J33 Nosní polypy	1 966	19,0	4,4	50,3	-	-
E04 Jiná netoxická struma	1 865	18,1	6,0	51,8	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	1 787	17,3	4,2	50,9	2	1,1
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	1 777	17,2	5,1	45,2	1	0,6
H65 Nehnisavý zánět středního ucha	1 758	17,0	2,6	19,7	-	-
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 356	13,1	9,3	60,8	36	26,5
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 352	13,1	4,3	57,5	2	1,5
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 307	12,7	7,4	52,9	-	-
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 280	12,4	3,4	30,1	-	-
H66 Hnisavý a neurčený zánět středního ucha	1 100	10,7	6,5	38,4	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	1 044	10,1	5,0	27,3	-	-
J37 Chronický zánět hrtanu a hrtanu i průdušnice	908	8,8	4,1	54,7	-	-
G47 Poruchy spánku	847	8,2	1,8	46,7	-	-
J01 Akutní zánět vedlejších nosních dutin	819	7,9	5,8	33,8	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	779	7,5	5,2	74,5	5	6,4
Ostatní diagnózy	19 335	187,3	5,7	46,4	125	6,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>80 759</b>	<b>782,3</b>	<b>4,3</b>	<b>34,3</b>	<b>172</b>	<b>2,1</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Oční					
H25 Senilní katarakta	30 947	299,8	2,3	73,8	1	0,0
H40 Glaukom	7 209	69,8	3,7	63,1	-	-
H26 Jiná katarakta	4 805	46,5	2,4	67,6	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	3 791	36,7	2,4	72,2	-	-
H33 Odchlípení a trhliny sítnice	2 066	20,0	4,4	58,8	-	-
H35 Jiná onemocnění sítnice	1 745	16,9	4,0	67,9	-	-
H50 Jiný strabismus	965	9,3	4,8	18,4	-	-
S05 Poranění oka a očnice	910	8,8	5,7	40,3	1	1,1
H43 Nemoci sklivce	838	8,1	4,5	63,1	-	-
H02 Jiné nemoci očního víčka	784	7,6	1,9	66,3	-	-
H20 Zánět duhovky a řas. tělesa	496	4,8	6,5	54,4	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	480	4,6	9,1	60,5	-	-
H18 Jiné nemoci rohovky	412	4,0	5,3	59,9	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	398	3,9	5,3	66,7	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	392	3,8	3,3	64,4	-	-
H53 Poruchy vidění	352	3,4	10,1	18,2	-	-
H11 Jiná onemocnění spojivky	350	3,4	2,0	56,7	-	-
E11 Diabet. melitus nezávislý na insulinu	314	3,0	3,2	68,0	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	304	2,9	6,5	60,1	-	-
H44 Nemoci očního bulbu	298	2,9	7,2	62,0	-	-
Ostatní diagnózy	3 275	31,7	4,1	52,9	1	0,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>61 131</b>	<b>592,2</b>	<b>3,0</b>	<b>67,5</b>	<b>3</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Kožní					
L40 Psoriáza - lupénka	2 721	26,4	15,4	48,2	1	0,4
A46 Růže - erysipelas	2 223	21,5	12,0	63,9	4	1,8
I83 Žilní městky dolních končetin	2 061	20,0	17,6	70,9	5	2,4
L30 Jiná dermatitida	1 981	19,2	10,6	60,2	3	1,5
L20 Atopická dermatitida	1 030	10,0	10,1	32,4	-	-
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	709	6,9	7,6	53,7	-	-
L50 Kopřivka - urticaria	683	6,6	7,1	43,9	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	669	6,5	9,4	68,1	-	-
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	646	6,3	16,3	68,7	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	624	6,0	6,5	58,7	9	14,4
B86 Scabies - svrab	458	4,4	7,2	56,2	2	4,4
I89 Jiné neinf. on. mízních cév a uzlin	417	4,0	12,5	62,1	-	-
L23 Alergická kontakt. dermatitida	402	3,9	8,9	49,1	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	353	3,4	6,5	75,3	-	-
I80 Flebitis a tromboflebitis	221	2,1	7,5	60,8	-	-
A53 Jiná a neurčená syfilis	219	2,1	10,6	33,5	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	219	2,1	12,6	59,3	-	-
A51 Časná syfilis	209	2,0	10,9	30,5	-	-
L24 Kontakt. dermatit. z podráždění	204	2,0	9,5	49,8	-	-
L43 Lichen planus	178	1,7	11,6	51,9	-	-
Ostatní diagnózy	4 296	41,6	10,4	50,6	10	2,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>20 523</b>	<b>198,8</b>	<b>11,7</b>	<b>55,6</b>	<b>34</b>	<b>1,7</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Klinické onkologie					
C18 ZN tlustého střeva	1 669	16,2	4,1	60,5	27	16,2
C20 ZN konečníku - recta	1 108	10,7	6,3	61,2	15	13,5
C50 Zhoubný novotvar prsu	1 051	10,2	8,1	58,5	63	59,9
C16 Zhoubný novotvar žaludku	566	5,5	5,0	57,3	9	15,9
C62 Zhoubný novotvar varlete	551	5,3	6,3	33,4	6	10,9
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	523	5,1	4,6	60,7	8	15,3
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	462	4,5	7,5	60,8	53	114,7
C56 ZN vaječníku	363	3,5	4,4	60,2	10	27,5
C80 ZN bez určení lokalizace	352	3,4	6,5	56,9	16	45,5
Z51 Jiná lékařská péče	293	2,8	9,1	60,4	5	17,1
C43 Zhoubný melanom kůže	267	2,6	7,3	54,3	11	41,2
C25 ZN slinivky břišní	265	2,6	6,8	59,2	28	105,7
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	220	2,1	5,7	52,7	4	18,2
C54 ZN těla děložního	218	2,1	5,7	61,0	5	22,9
C64 ZN ledviny mimo pánevku	203	2,0	7,6	58,9	23	113,3
C15 ZN jícnu	190	1,8	8,3	60,3	12	63,2
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	179	1,7	5,4	61,9	6	33,5
C22 ZN jater a intrahepatálních žlučových cest	166	1,6	5,5	60,1	6	36,1
C49 ZN jiné pojivové a měkké tkáně	129	1,2	5,6	50,0	5	38,8
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	124	1,2	7,6	56,8	1	8,1
Ostatní diagnózy	1 984	19,2	7,4	57,6	81	40,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>10 883</b>	<b>105,4</b>	<b>6,3</b>	<b>57,7</b>	<b>394</b>	<b>36,2</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 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Radioterapeutické					
Z51 Jiná lékařská péče	3 767	36,5	10,9	61,0	97	25,7
C50 Zhoubný novotvar prsu	2 023	19,6	13,4	61,6	130	64,3
C18 ZN tlustého střeva	1 457	14,1	5,4	62,3	71	48,7
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	1 445	14,0	12,0	63,0	162	112,1
C20 ZN konečníku - recta	1 342	13,0	10,5	62,8	50	37,3
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	689	6,7	15,1	55,4	27	39,2
C56 ZN vaječníku	631	6,1	7,4	62,1	49	77,7
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	595	5,8	23,1	69,2	37	62,2
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	583	5,6	4,0	60,9	60	102,9
C54 ZN těla děložního	501	4,9	15,6	65,2	11	22,0
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	465	4,5	8,5	62,2	28	60,2
C62 Zhoubný novotvar varlete	444	4,3	7,5	36,0	6	13,5
C16 Zhoubný novotvar žaludku	436	4,2	8,8	60,6	44	100,9
C85 Ne-Hodgkinův lymfom jiných a neurčených typů	339	3,3	7,5	62,2	10	29,5
C71 Zhoubný novotvar mozku	338	3,3	19,9	54,9	34	100,6
C83 Ne-Hodgkinův (difúzní) lymfom	335	3,2	9,2	63,6	14	41,8
C64 ZN ledviny mimo pánvičku	319	3,1	10,4	62,5	39	122,3
C79 Sekundární ZN jiných lokalizací	312	3,0	6,8	58,0	43	137,8
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	303	2,9	12,9	66,0	20	66,0
C15 ZN jícnu	280	2,7	15,6	59,8	23	82,1
Ostatní diagnózy	4 185	40,5	13,3	59,6	387	92,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>20 789</b>	<b>201,4</b>	<b>11,5</b>	<b>60,8</b>	<b>1 342</b>	<b>64,6</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Gynekologické									
0	7 705	-	-	7 705	-	4,5	-	-	4,5
1-4	11	1	8	2	81,8	1,0	1,0	1,0	1,0
5-9	12	2	10	-	100,0	1,1	1,0	1,1	-
10-14	281	20	103	158	43,8	3,9	4,2	4,3	3,6
15-19	10 216	771	2 818	6 627	35,1	4,1	5,3	3,1	4,4
20-24	32 692	2 999	7 619	22 074	32,5	4,6	5,8	3,5	4,8
25-29	70 242	6 969	16 438	46 835	33,3	5,0	6,3	4,3	5,1
30-34	69 800	6 709	20 145	42 946	38,5	4,9	6,2	4,2	5,0
35-39	29 191	2 687	13 006	13 498	53,8	4,3	5,4	3,8	4,7
40-44	19 040	1 364	13 559	4 117	78,4	3,7	3,9	3,7	3,8
45-49	15 864	996	12 445	2 423	84,7	3,9	3,4	4,0	3,6
50-54	16 064	899	12 741	2 424	84,9	3,6	3,2	3,7	3,4
55-59	10 515	572	8 079	1 864	82,3	4,1	4,5	4,0	4,2
60-64	8 477	372	6 538	1 567	81,5	4,5	4,8	4,5	4,6
65-69	6 248	284	4 763	1 201	80,8	4,9	6,1	4,9	4,7
70-74	4 641	206	3 358	1 077	76,8	5,2	6,0	5,1	5,3
75-79	3 516	166	2 395	955	72,8	5,7	6,6	5,8	5,2
80-84	1 696	79	1 056	561	66,9	6,4	5,7	6,4	6,3
85 +	556	18	291	247	55,6	6,0	5,6	6,8	5,2
<b>Celkem</b>	<b>306 767</b>	<b>25 114</b>	<b>125 372</b>	<b>156 281</b>	<b>49,1</b>	<b>4,6</b>	<b>5,7</b>	<b>4,1</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
	Chirurgické								
0	178	10	117	51	71,3	2,4	4,2	2,4	2,1
1–4	1 524	131	809	584	61,7	2,7	4,5	2,4	2,6
5–9	3 170	484	1 307	1 379	56,5	2,9	4,0	2,8	2,6
10–14	4 906	931	1 468	2 507	48,9	3,6	4,6	4,0	3,0
15–19	11 697	1 798	3 842	6 057	48,2	3,9	5,2	4,4	3,2
20–24	15 789	2 217	5 582	7 990	49,4	4,0	5,4	4,6	3,3
25–29	16 864	2 105	7 275	7 484	55,6	4,2	5,3	4,5	3,6
30–34	20 261	2 215	9 536	8 510	58,0	4,4	5,7	4,5	3,9
35–39	18 072	1 902	9 018	7 152	60,4	4,7	6,0	4,7	4,3
40–44	20 119	1 874	10 372	7 873	60,9	5,0	6,5	5,1	4,7
45–49	22 027	2 010	11 512	8 505	61,4	5,4	7,5	5,4	4,9
50–54	30 908	2 626	16 409	11 873	61,6	5,9	8,1	5,9	5,3
55–59	37 176	3 111	19 258	14 807	60,2	6,6	9,6	6,8	5,8
60–64	36 205	2 930	18 364	14 911	58,8	7,3	10,6	7,8	6,1
65–69	29 664	2 185	14 362	13 117	55,8	7,7	11,3	8,5	6,3
70–74	27 170	2 172	11 733	13 265	51,2	8,2	11,9	9,2	6,6
75–79	26 922	2 538	9 850	14 534	46,0	8,6	12,6	10,1	7,0
80–84	20 011	2 380	5 825	11 806	41,0	9,2	11,8	11,7	7,5
85 +	11 760	1 750	2 486	7 524	36,0	8,9	11,5	11,8	7,3
<b>Celkem</b>	<b>354 423</b>	<b>35 369</b>	<b>159 125</b>	<b>159 929</b>	<b>54,9</b>	<b>6,4</b>	<b>8,6</b>	<b>6,8</b>	<b>5,5</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
	Neurochirurgické								
0	160	2	61	97	39,4	8,1	2,0	13,6	4,7
1–4	220	2,0	64	154	30,0	5,7	11,0	10,3	3,7
5–9	122	2	43	77	36,9	6,6	7,0	9,3	5,0
10–14	182	7	88	87	52,2	9,1	15,6	10,6	7,1
15–19	435	42	182	211	51,5	7,6	11,5	11,0	3,9
20–24	643	71	294	278	56,8	7,2	14,0	8,4	4,3
25–29	927	106	504	317	65,8	7,2	11,8	8,0	4,5
30–34	1 648	157	1 007	484	70,6	6,6	11,2	7,4	3,6
35–39	1 668	164	1 059	445	73,3	7,3	9,6	8,1	4,6
40–44	2 064	206	1 284	574	72,2	6,9	9,3	7,7	4,2
45–49	2 316	222	1 500	594	74,4	7,0	9,8	7,8	4,1
50–54	3 468	290	2 220	958	72,4	7,0	11,2	7,7	4,2
55–59	3 682	337	2 297	1 048	71,5	7,2	9,8	8,2	4,1
60–64	2 752	332	1 593	827	69,9	7,8	9,7	9,2	4,4
65–69	2 096	272	1 129	695	66,8	8,0	10,6	9,4	4,6
70–74	1 667	181	931	555	66,7	8,1	9,7	9,6	5,0
75–79	1 239	185	637	417	66,3	7,5	10,7	8,4	4,8
80–84	577	96	248	233	59,6	6,9	9,0	7,2	5,6
85 +	197	41	75	81	58,9	5,9	6,5	6,3	5,3
<b>Celkem</b>	<b>26 063</b>	<b>2 715</b>	<b>15 216</b>	<b>8 132</b>	<b>68,8</b>	<b>7,3</b>	<b>10,2</b>	<b>8,3</b>	<b>4,4</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
	Plastické chirurgie								
0	121	3	91	27	77,7	6,7	3,3	6,7	7,2
1–4	386	26	273	87	77,5	4,1	4,6	4,5	2,7
5–9	648	17	541	90	86,1	3,5	5,5	3,6	2,9
10–14	311	21	238	52	83,3	5,4	7,6	5,5	4,0
15–19	542	35	425	82	84,9	5,2	8,3	5,3	3,1
20–24	521	37	376	108	79,3	4,7	9,6	4,5	3,5
25–29	636	46	439	151	76,3	4,8	7,6	5,1	3,3
30–34	961	62	617	282	70,7	4,5	7,5	4,5	3,6
35–39	747	39	549	159	78,7	4,3	6,1	4,4	3,2
40–44	768	43	588	137	82,2	4,3	6,5	4,4	3,0
45–49	793	44	649	100	87,4	5,4	8,8	5,3	4,6
50–54	1 007	58	815	134	86,7	5,0	6,5	5,0	4,1
55–59	1 026	72	871	83	91,9	5,3	5,4	5,3	4,5
60–64	936	45	823	68	92,7	5,6	7,2	5,5	5,1
65–69	674	44	582	48	92,9	5,3	6,3	5,3	4,1
70–74	629	28	556	45	92,8	5,8	6,0	5,9	4,6
75–79	627	41	542	44	93,0	6,2	6,1	6,3	5,2
80–84	487	24	423	40	91,8	7,2	6,0	7,5	5,4
85 +	254	12	230	12	95,3	7,7	7,2	7,8	5,5
<b>Celkem</b>	<b>12 074</b>	<b>697</b>	<b>9 628</b>	<b>1 749</b>	<b>85,5</b>	<b>5,1</b>	<b>6,8</b>	<b>5,3</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	360	105	112	143	60,3	9,8	15,3	10,1	5,4
1–4	153	2	74	77	49,7	6,5	10,5	9,6	3,3
5–9	118	1	56	61	48,3	6,3	7,0	8,8	4,1
10–14	91	4,0	27	60	34,1	6,4	21,5	10,8	3,4
15–19	129	2,0	43	84	34,9	6,8	16,0	11,9	3,9
20–24	79	5	35	39	50,6	8,3	14,4	10,6	5,5
25–29	118	8	45	65	44,9	6,3	10,3	8,7	4,3
30–34	165	9	80	76	53,9	8,4	15,6	11,0	4,8
35–39	154	11	90	53	65,6	7,7	8,1	9,4	4,7
40–44	267	11	149	107	59,9	8,3	14,9	10,1	5,2
45–49	515	41	284	190	63,1	9,0	11,9	11,2	5,1
50–54	1 049	90	584	375	64,3	9,4	11,2	11,5	5,7
55–59	1 778	139	1 029	610	65,7	9,8	11,2	11,9	5,9
60–64	2 251	205	1 312	734	67,4	10,4	11,1	12,6	6,2
65–69	2 160	175	1 297	688	68,1	11,0	10,2	13,4	6,6
70–74	2 230	162	1 385	683	69,4	11,9	11,9	14,2	7,0
75–79	1 852	183	1 094	575	69,0	11,9	11,6	14,5	7,3
80–84	598	66	323	209	65,1	11,5	11,6	14,7	6,6
85 +	125	14	48	63	49,6	8,7	8,5	12,7	5,6
<b>Celkem</b>	<b>14 192</b>	<b>1 233</b>	<b>8 067</b>	<b>4 892</b>	<b>65,5</b>	<b>10,5</b>	<b>11,6</b>	<b>12,9</b>	<b>6,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
1-4	10	3	5	2	80,0	1,1	1,0	1,0	1,5
5-9	45	12	31	2	95,6	1,3	1,3	1,3	1,0
10-14	148	27	98	23	84,5	2,4	2,4	2,2	3,1
15-19	1 646	290	790	566	65,6	4,1	5,5	4,0	3,5
20-24	2 622	478	1 132	1 012	61,4	4,7	6,6	4,5	4,0
25-29	2 818	540	1 335	943	66,5	4,7	5,8	4,8	4,0
30-34	2 905	587	1 422	896	69,2	4,7	6,6	4,3	4,1
35-39	2 400	424	1 191	785	67,3	4,9	6,2	5,0	4,0
40-44	2 406	474	1 186	746	69,0	5,3	8,0	4,8	4,5
45-49	2 201	398	1 077	726	67,0	5,5	7,8	5,0	5,0
50-54	2 704	539	1 302	863	68,1	6,2	7,9	6,0	5,5
55-59	2 729	526	1 298	905	66,8	6,7	9,3	6,3	5,6
60-64	2 268	459	1 029	780	65,6	7,0	9,0	7,0	5,8
65-69	1 579	303	734	542	65,7	8,0	11,0	8,0	6,4
70-74	1 457	327	542	588	59,6	8,7	11,6	9,4	6,5
75-79	1 628	358	526	744	54,3	8,9	12,1	9,8	6,7
80-84	1 526	412	363	751	50,8	8,6	11,3	9,9	6,6
85 +	1 309	374	245	690	47,3	8,3	11,0	10,0	6,1
<b>Celkem</b>	<b>32 402</b>	<b>6 531</b>	<b>14 306</b>	<b>11 565</b>	<b>64,3</b>	<b>6,1</b>	<b>8,4</b>	<b>5,8</b>	<b>5,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	410	1	146	263	35,9	7,5	2,0	11,8	5,2
1–4	625	12	334	279	55,4	5,4	4,4	6,1	4,6
5–9	994	51	562	381	61,7	6,5	5,7	7,5	5,0
10–14	1 986	111	1 249	626	68,5	6,0	6,1	6,6	4,9
15–19	4 788	361	3 488	939	80,4	4,4	4,8	4,5	3,9
20–24	4 667	475	3 348	844	81,9	4,2	5,8	3,9	4,5
25–29	5 374	548	3 879	947	82,4	4,1	5,4	3,9	4,3
30–34	6 391	641	4 608	1 142	82,1	4,2	5,2	3,9	4,5
35–39	5 760	537	4 217	1 006	82,5	4,1	5,0	3,9	4,6
40–44	6 348	564	4 660	1 124	82,3	4,4	5,9	4,0	5,0
45–49	6 730	573	4 900	1 257	81,3	4,8	5,7	4,5	5,3
50–54	10 295	725	7 537	2 033	80,3	5,3	7,0	5,0	5,9
55–59	12 063	817	8 720	2 526	79,1	6,4	8,6	6,1	6,6
60–64	10 424	734	7 331	2 359	77,4	7,7	9,2	7,5	7,6
65–69	8 649	585	5 737	2 327	73,1	8,9	10,2	9,0	8,3
70–74	8 132	679	4 967	2 486	69,4	9,9	11,1	10,3	8,8
75–79	7 746	796	4 208	2 742	64,6	10,5	12,0	11,3	8,9
80–84	4 212	751	1 783	1 678	60,2	10,6	11,7	11,6	9,0
85 +	2 057	581	550	926	55,0	10,1	12,2	11,5	8,0
<b>Celkem</b>	<b>107 651</b>	<b>9 542</b>	<b>72 224</b>	<b>25 885</b>	<b>76,0</b>	<b>6,6</b>	<b>8,3</b>	<b>6,4</b>	<b>6,8</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
	Urologické								
0	75	8	52	15	80,0	4,1	2,0	4,9	2,7
1–4	522	27	408	87	83,3	4,4	1,5	5,1	2,1
5–9	598	33	387	178	70,2	3,7	1,5	4,1	3,0
10–14	414	46	244	124	70,0	3,5	2,3	3,8	3,4
15–19	1 543	115	857	571	63,0	3,8	3,0	3,6	4,1
20–24	2 457	189	1 204	1 064	56,7	3,8	3,5	3,6	4,1
25–29	2 640	172	1 280	1 188	55,0	4,1	4,4	4,2	4,0
30–34	3 215	216	1 519	1 480	54,0	4,2	4,6	4,4	3,8
35–39	2 818	188	1 402	1 228	56,4	4,2	4,5	4,5	3,8
40–44	3 158	237	1 696	1 225	61,2	4,4	4,1	4,8	3,9
45–49	3 576	301	2 014	1 261	64,7	4,5	4,3	5,0	3,7
50–54	5 967	438	3 501	2 028	66,0	4,7	4,6	5,1	4,0
55–59	8 765	574	5 398	2 793	68,1	5,0	5,1	5,5	4,1
60–64	10 689	711	6 613	3 365	68,5	5,4	5,1	5,9	4,4
65–69	9 919	594	6 271	3 054	69,2	5,6	5,1	6,2	4,5
70–74	9 112	567	5 599	2 946	67,7	5,9	6,4	6,4	4,7
75–79	8 313	402	5 263	2 648	68,1	6,0	6,8	6,5	4,9
80–84	4 541	249	2 643	1 649	63,7	6,3	6,5	6,9	5,4
85 +	1 654	85	825	744	55,0	6,1	7,1	6,8	5,2
<b>Celkem</b>	<b>79 976</b>	<b>5 152</b>	<b>47 176</b>	<b>27 648</b>	<b>65,4</b>	<b>5,2</b>	<b>5,1</b>	<b>5,7</b>	<b>4,4</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
	ORL								
0	141	1	88	52	63,1	2,1	1,0	1,9	2,5
1–4	9 432	91	8 655	686	92,7	1,8	2,4	1,8	2,2
5–9	9 471	112	8 608	751	92,1	2,1	3,2	2,0	2,8
10–14	2 590	63	2 010	517	80,0	3,4	3,6	3,0	4,8
15–19	4 234	166	2 660	1 408	66,7	5,0	5,5	4,8	5,1
20–24	3 929	113	2 323	1 493	62,0	4,8	5,3	5,0	4,3
25–29	5 772	107	2 372	3 293	42,9	3,9	5,5	5,1	3,0
30–34	8 048	105	2 803	5 140	36,1	3,5	4,6	5,2	2,6
35–39	4 709	85	2 132	2 492	47,1	4,2	5,2	5,2	3,3
40–44	3 959	83	2 198	1 678	57,6	4,8	5,7	5,2	4,3
45–49	3 732	72	2 197	1 463	60,8	5,6	6,9	5,7	5,3
50–54	5 036	101	2 937	1 998	60,3	5,8	8,7	5,8	5,7
55–59	5 662	112	3 203	2 347	58,5	6,1	7,8	6,2	5,9
60–64	4 834	97	2 618	2 119	56,2	6,2	6,8	6,2	6,1
65–69	3 253	74	1 677	1 502	53,8	6,4	9,6	6,4	6,4
70–74	2 391	50	1 170	1 171	51,0	6,1	9,1	5,9	6,1
75–79	1 944	45	855	1 044	46,3	6,1	7,3	6,3	5,9
80–84	1 067	30	466	571	46,5	6,0	7,7	6,1	5,9
85 +	555	24	229	302	45,6	5,5	7,3	6,0	5,1
<b>Celkem</b>	<b>80 759</b>	<b>1 531</b>	<b>49 201</b>	<b>30 027</b>	<b>62,8</b>	<b>4,3</b>	<b>5,9</b>	<b>4,2</b>	<b>4,4</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
	Oční								
0	7	1	1	5	28,6	3,4	1,0	2,0	4,2
1–4	229	7	125	97	57,6	4,6	3,7	2,6	7,4
5–9	670	6	204	460	31,3	8,5	1,8	3,6	10,7
10–14	287	12	131	144	49,8	5,0	5,0	3,4	6,5
15–19	380	20	195	165	56,6	3,7	6,1	3,4	3,8
20–24	455	33	214	208	54,3	4,4	6,3	4,1	4,5
25–29	600	31	293	276	54,0	3,8	6,9	3,6	3,7
30–34	793	44	353	396	50,1	3,8	5,6	3,6	3,8
35–39	775	38	369	368	52,5	3,9	6,7	3,5	3,9
40–44	949	41	509	399	58,0	3,7	6,1	3,3	4,0
45–49	1 306	31	726	549	58,0	3,6	6,8	3,2	3,9
50–54	2 446	76	1 555	815	66,7	3,3	6,7	3,0	3,6
55–59	4 300	81	2 993	1 226	71,5	3,2	7,4	2,8	3,8
60–64	6 215	83	4 613	1 519	75,6	2,9	6,2	2,6	3,6
65–69	7 420	89	5 927	1 404	81,1	2,8	4,9	2,6	3,8
70–74	9 655	89	8 103	1 463	84,8	2,7	5,3	2,5	3,8
75–79	12 048	83	10 331	1 634	86,4	2,8	5,5	2,6	4,0
80–84	8 908	78	7 766	1 064	88,1	2,8	6,3	2,6	4,1
85 +	3 688	39	3 205	444	88,0	3,0	5,7	2,7	4,6
<b>Celkem</b>	<b>61 131</b>	<b>882</b>	<b>47 613</b>	<b>12 636</b>	<b>79,3</b>	<b>3,0</b>	<b>6,0</b>	<b>2,7</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
Léčba popálenin									
0	80	29	5	46	42,5	12,1	15,6	23,8	8,6
1–4	416	142	42	232	44,2	11,2	14,7	16,6	8,1
5–9	110	36	46	28	74,5	12,1	22,8	6,6	7,3
10–14	99	26	36	37	62,6	13,9	30,4	8,2	7,8
15–19	152	35	68	49	67,8	11,0	19,8	10,2	5,9
20–24	156	38	51	67	57,1	13,7	33,2	8,6	6,6
25–29	181	47	48	86	52,5	12,7	23,7	10,8	7,7
30–34	170	50	60	60	64,7	14,3	21,1	13,6	9,3
35–39	147	43	69	35	76,2	16,2	26,2	11,7	12,7
40–44	153	44	74	35	77,1	15,5	29,7	10,6	7,9
45–49	104	29	57	18	82,7	14,7	23,1	11,9	10,1
50–54	174	63	81	30	82,8	17,2	28,4	11,2	9,9
55–59	145	34	96	15	89,7	15,4	32,8	10,1	9,5
60–64	93	24	53	16	82,8	15,7	26,0	13,7	6,8
65–69	81	23	46	12	85,2	13,9	17,8	13,5	7,8
70–74	52	14	26	12	76,9	18,8	32,8	12,7	15,4
75–79	57	18	27	12	78,9	19,1	35,5	12,1	10,1
80–84	45	17	19	9	80,0	22,0	34,1	13,9	16,0
85 +	28	6	13	9	67,9	15,2	30,2	12,8	8,6
<b>Celkem</b>	<b>2 443</b>	<b>718</b>	<b>917</b>	<b>808</b>	<b>66,9</b>	<b>14,1</b>	<b>23,9</b>	<b>11,4</b>	<b>8,4</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	306 767	25 114	125 372	156 281	49,1	4,6	5,7	4,1	4,8
Chirurgie	354 423	35 369	159 125	159 929	54,9	6,4	8,6	6,8	5,5
Neurochirurgie	26 063	2 715	15 216	8 132	68,8	7,3	10,2	8,3	4,4
Plastic. chirurgie	12 074	697	9 628	1 749	85,5	5,1	6,8	5,3	3,8
Kardiochirurgie	14 192	1 233	8 067	4 892	65,5	10,5	11,6	12,9	6,1
Traumatologie	32 402	6 531	14 306	11 565	64,3	6,1	8,4	5,8	5,1
Ortopedie	107 651	9 542	72 224	25 885	76,0	6,6	8,3	6,4	6,8
Urologie	79 976	5 152	47 176	27 648	65,4	5,2	5,1	5,7	4,4
ORL	80 759	1 531	49 201	30 027	62,8	4,3	5,9	4,2	4,4
Oční	61 131	882	47 613	12 636	79,3	3,0	6,0	2,7	4,2
Léčba popálenin	2 443	718	917	808	66,9	14,1	23,9	11,4	8,4
Ostatní oddělení	1 202 356	10 434	41 684	1 150 238	4,3	8,6	8,4	5,7	8,7
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>99 918</b>	<b>590 529</b>	<b>1 589 790</b>	<b>30,3</b>	<b>7,1</b>	<b>7,7</b>	<b>5,5</b>	<b>7,7</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	76 563	321	1 401	74 841	2,2	5,8	10,7	7,0	5,8
1–4	40 808	789	11 997	28 022	31,3	3,6	5,6	2,6	3,9
5–9	31 133	1 403	11 617	18 113	41,8	3,9	4,8	2,8	4,5
10–14	24 836	2 100	5 676	17 060	31,3	4,7	5,1	4,2	4,8
15–19	30 640	2 398	8 903	19 339	36,9	4,9	5,7	4,6	4,9
20–24	28 125	2 569	9 549	16 007	43,1	5,4	6,4	4,6	5,8
25–29	32 398	2 763	11 426	18 209	43,8	5,6	6,5	4,7	6,0
30–34	38 951	2 972	13 379	22 600	42,0	5,5	6,6	4,8	5,8
35–39	34 384	2 440	11 522	20 422	40,6	6,0	6,6	4,8	6,6
40–44	39 350	2 521	12 568	24 261	38,3	6,3	7,5	5,2	6,7
45–49	44 649	2 518	13 190	28 941	35,2	6,8	7,7	5,8	7,2
50–54	68 391	3 267	19 254	45 870	32,9	7,2	8,8	6,3	7,5
55–59	94 454	3 816	25 665	64 973	31,2	7,5	9,7	6,8	7,7
60–64	95 914	3 597	25 264	67 053	30,1	7,9	10,1	7,4	8,0
65–69	81 266	2 637	20 928	57 701	29,0	8,3	10,4	7,7	8,4
70–74	76 664	2 318	18 457	55 889	27,1	8,7	11,0	7,8	8,9
75–79	74 473	2 052	16 227	56 194	24,5	9,3	11,8	7,5	9,7
80–84	49 216	1 519	8 721	38 976	20,8	10,1	10,9	7,4	10,7
85 +	24 480	830	2 922	20 728	15,3	11,0	11,0	7,1	11,6
<b>Celkem</b>	<b>986 695</b>	<b>42 830</b>	<b>248 666</b>	<b>695 199</b>	<b>29,5</b>	<b>7,1</b>	<b>8,2</b>	<b>6,0</b>	<b>7,5</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	69 227	168	753	68 306	1,3	5,7	12,6	10,7	5,7
1–4	29 918	484	7 395	22 039	26,3	3,6	5,1	2,4	4,0
5–9	24 291	924	8 253	15 114	37,8	3,9	4,6	2,7	4,5
10–14	23 060	1 281	4 485	17 294	25,0	4,9	5,4	4,6	5,0
15–19	43 414	2 295	9 720	31 399	27,7	4,7	5,5	4,4	4,8
20–24	59 355	4 293	13 462	41 600	29,9	4,6	5,8	3,9	4,8
25–29	111 832	8 121	23 276	80 435	28,1	4,8	6,2	4,4	4,8
30–34	121 509	8 015	29 530	83 964	30,9	4,7	6,2	4,3	4,6
35–39	63 382	3 857	22 182	37 343	41,1	4,8	5,6	4,2	5,1
40–44	52 020	2 623	24 331	25 066	51,8	5,2	5,1	4,2	6,1
45–49	52 492	2 424	24 889	25 179	52,0	5,7	5,7	4,6	6,9
50–54	72 542	2 948	31 582	38 012	47,6	6,2	6,3	4,7	7,4
55–59	77 678	2 979	29 238	45 461	41,5	6,9	8,1	5,4	7,8
60–64	82 287	2 859	27 454	51 974	36,8	7,6	8,9	6,2	8,2
65–69	77 285	2 414	23 243	51 628	33,2	8,4	9,8	6,7	9,1
70–74	85 878	2 660	21 623	61 595	28,3	9,3	10,4	7,0	10,1
75–79	102 813	3 228	21 262	78 323	23,8	10,8	11,4	7,2	11,7
80–84	87 688	3 105	13 365	71 218	18,8	12,5	11,3	7,2	13,6
85 +	56 871	2 410	5 820	48 641	14,5	13,8	10,9	7,5	14,6
<b>Celkem</b>	<b>1 293 542</b>	<b>57 088</b>	<b>341 863</b>	<b>894 591</b>	<b>30,8</b>	<b>7,1</b>	<b>7,3</b>	<b>5,2</b>	<b>7,9</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	145 790	489	2 154	143 147	1,8	5,8	11,4	8,3	5,7
1–4	70 726	1 273	19 392	50 061	29,2	3,6	5,4	2,5	3,9
5–9	55 424	2 327	19 870	33 227	40,0	3,9	4,7	2,7	4,5
10–14	47 896	3 381	10 161	34 354	28,3	4,8	5,2	4,4	4,9
15–19	74 054	4 693	18 623	50 738	31,5	4,8	5,6	4,5	4,8
20–24	87 480	6 862	23 011	57 607	34,1	4,9	6,0	4,2	5,0
25–29	144 230	10 884	34 702	98 644	31,6	5,0	6,2	4,5	5,0
30–34	160 460	10 987	42 909	106 564	33,6	4,9	6,3	4,5	4,9
35–39	97 766	6 297	33 704	57 765	40,9	5,2	6,0	4,4	5,6
40–44	91 370	5 144	36 899	49 327	46,0	5,6	6,3	4,5	6,4
45–49	97 141	4 942	38 079	54 120	44,3	6,2	6,7	5,0	7,1
50–54	140 933	6 215	50 836	83 882	40,5	6,7	7,6	5,3	7,4
55–59	172 132	6 795	54 903	110 434	35,8	7,3	9,0	6,1	7,8
60–64	178 201	6 456	52 718	119 027	33,2	7,8	9,6	6,8	8,1
65–69	158 551	5 051	44 171	109 329	31,0	8,3	10,1	7,2	8,7
70–74	162 542	4 978	40 080	117 484	27,7	9,1	10,7	7,4	9,6
75–79	177 286	5 280	37 489	134 517	24,1	10,1	11,6	7,3	10,9
80–84	136 904	4 624	22 086	110 194	19,5	11,7	11,2	7,3	12,6
85 +	81 351	3 240	8 742	69 369	14,7	12,9	11,0	7,4	13,7
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>99 918</b>	<b>590 529</b>	<b>1 589 790</b>	<b>30,3</b>	<b>7,1</b>	<b>7,7</b>	<b>5,5</b>	<b>7,7</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Praktický lékař	273 349	12,0
Jiný ošetřující lékař	1 158 359	50,8
Lékař LSPP	49 776	2,2
Lékař RZP	199 521	8,8
Jiné zdravotnické zařízení	83 902	3,7
Jiné oddělení téhož zařízení	154 155	6,8
Bez doporučení lékaře	248 405	10,9
Sociální pracovník	436	0,0
Narození v nemocnici	107 123	4,7
Hospitalizace pokračuje	5 211	0,2
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>100,0</b>

Přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Neodkladné	718 691	31,5
Plánované	935 669	41,0
Jiné	625 877	27,4
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>100,0</b>

Důvod přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	3 266	0,1
Sociální důvod	2 036	0,1
Diagnostický důvod	89 051	3,9
Léčebný důvod	1 933 659	84,8
Jiný důvod	252 225	11,1
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>100,0</b>



## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 942 273	85,2
Propuštěn do zařízení sociální péče	17 523	0,8
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	135 047	5,9
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	38 037	1,7
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	77 237	3,4
Předčasné ukončení hospitalizace	12 763	0,6
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	25 837	1,1
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	31 520	1,4
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>100,0</b>

Nemocniční nákaza	Počet hospitalizací s operací	
	absolutně	v %
Žádná	685 136	99,2
Ranná	3 452	0,5
Gastrointestinální	187	0,0
Močová	424	0,1
Dýchací	720	0,1
Jiná	528	0,1
<b>Celkem</b>	<b>690 447</b>	<b>100,0</b>

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštění	
	absolutně	v %
Žádná	276 601	12,4
Dočasná ambulantní péče	1 238 313	55,7
Trvalá ambulantní péče	458 710	20,6
Ústavní léčba (bez lázeňské)	218 136	9,8
Ústavní sociální služba	17 244	0,8
Domácí ošetrovatelská péče	12 800	0,6
Lázeňská péče	1 076	0,0
<b>Celkem</b>	<b>2 222 880</b>	<b>100,0</b>

## 3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz		Počet hospitalizací s operací			v % z celku
		absolutně	z toho		
			s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
C16	ZN žaludku	1 006	106	21	0,1
C18	ZN tlustého střeva	3 829	578	120	0,6
C19–21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 604	408	120	0,5
C32	ZN hrtanu	916	16	4	0,1
C33–34	ZN trachey, bronchu a plíce	877	88	6	0,1
C43–44	ZN kůže	4 861	60	50	0,7
C50	ZN prsu	6 636	88	76	1,0
C51–58	ZN ženských pohlavních orgánů	4 122	97	39	0,6
C60–63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 763	67	31	0,7
C64–65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 324	84	21	0,3
C67	ZN močového měchýře	9 307	84	31	1,3
D24	Nezhoubné novotvary prsu	744	3	8	0,1
D25	Leiomyom dělohy	11 624	102	38	1,7
D27	NN vaječníku	2 704	15	7	0,4
E01–07	Poruchy štítné žlázy	6 177	179	17	0,9
G56	Mononeuropatie horní končetiny	6 127	10	11	0,9
H25–26	Katarakta	38 485	52	44	5,6
H40	Glaukom	1 345	1	5	0,2
I60–69	Cévní nemoci mozku	2 915	183	60	0,4
I70	Ateroskleróza	5 832	526	99	0,8
I83	Žilní městky dolních končetin	12 464	55	49	1,8
I84	Hemoroidy	3 382	61	24	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	29 194	100	47	4,2
K25	Žaludeční vřed	749	136	23	0,1
K35–38	Nemoci apendixu	14 070	354	152	2,0
K40–46	Kýly	33 003	554	277	4,8
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 639	541	104	0,4
K80	Žlučové kameny	20 628	496	215	3,0
M16	Artróza kyčelního kloubu	9 996	340	110	1,4
M17	Artróza kolenního kloubu	11 531	269	118	1,7
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	5 145	33	26	0,7
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	16 598	62	29	2,4

## 3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz	Počet hospitalizací s operací			
	absolutně	z toho		v % z celku
		s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
M50–51 Onemocnění meziobratlových plotének	6 479	70	13	0,9
N20 Kámen ledviny a močovodu	9 327	77	45	1,4
N40 Zbytnění prostaty	8 339	136	75	1,2
N70–77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	3 212	17	6	0,5
N80 Endometrióza	1 236	2	4	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	6 137	53	22	0,9
N83 Nezánět. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 415	17	9	0,6
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	9 673	10	18	1,4
N87 Dysplazie cervixu dělohy	10 149	17	9	1,5
N97 Ženská neplodnost	4 345	4	5	0,6
O00 Mimoděložní těhotenství	1 967	14	4	0,3
O04 Lékařský potrat	8 248	26	21	1,2
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	12 957	74	39	1,9
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 351	23	12	0,3
S06 Nitrolební poranění	1 596	259	89	0,2
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	342	42	12	0,0
S37 Poranění pánevních orgánů	93	2	-	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	5 395	74	59	0,8
S52 Zlomenina lokte a předloktí	7 507	48	72	1,1
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	2 558	9	13	0,4
S72 Zlomenina kosti stehenní	12 417	814	182	1,8
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	10 058	191	150	1,5
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	8 223	21	96	1,2
Z30 Řízení antikoncepce	2 694	2	8	0,4
Z47 Jiná ortopedická následná péče	13 244	66	33	1,9
Ostatní diagnózy	259 888	8 662	2 333	37,6
<b>Celkem</b>	<b>690 447</b>	<b>16 478</b>	<b>5 311</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>	
63559 Probatorní abraze dutiny děložní	12 542
63611 Hysteroskopie diagnostická	12 466
63149 Revize po spontánním potratu	12 170
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	11 921
63125 Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem	10 586
63127 Sectio caesarea - císařský řez	9 801
63533 Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru	8 915
63143 Přerušování těhotenství v I. trimestru	7 463
63573 Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie	7 185
63613 Operační hysteroskopie	6 920
51713 Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie	4 385
63574 Hysterektomie vaginální s přední a nebo zadní poševní plastikou	3 153
90831 Laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH)	2 980
76601 Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stressové inkontinence	2 158
63531 Excize z čípku děložního	1 701
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>150 486</b>
<b>Chirurgie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	14 210
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	11 789
90818 Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)	10 081
51515 Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta	7 680
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	7 434
51511 Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných	6 307
51517 Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu	5 924
51359 Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem	5 476
51367 Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu	5 111
51425 Hemoroidektomie	3 663
51811 Absces nebo hematoma subkutanní, pilonidální, intramuskulární - incize, drenáž	3 318
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	3 288
51237 Klínovitá resekce mammy s radikální lymfadenektomií nebo mastektomie radikální	3 187
90795 Apendektomie laparoskopicky (drg)	3 087
90796 Hernioplastika jednostranná primární laparoskopicky (drg)	3 004
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>194 494</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	4 074
56215 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	1 896
56321 Dekomprese n. mediani (karpální tunel)	1 607
56177 Kraniotomie a resekce pro tumor, meta, aneurysma a píštěl nebo hemisferektomie	1 418
66335 Operační přístup na páteř - standardní - přední - první segment	943
56324 Dekomprese ostatních velkých a středních nervů	742
56151 Trepanace pro extracerebrální hematom nebo kraniotomie	680
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	481
56173 Neurinom, nitrolební expanze a obtížně přístupná aneurysmata a AVM	423
56222 Diskektomie krční a snesení osteofytu s přední mezitělovou fúzí	412
56125 Operační revize nebo zavedení drenáže mozkomíšního moku	330
66333 Přístupy na páteř - nestandardní - přední	288
56165 Stereotaxe	280
56217 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	274
56135 Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou	230
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>17 931</b>
<b>Plastická chirurgie</b>	
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	902
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	615
61255 Rozšířená aponeurektomie u formy dupuytrenovy kontraktury s kontrakturou prstu	464
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	411
61247 Operace karpálního tunelu	408
51111 Operace cysty nebo hemangiomu nebo lipomu nebo pilonidální cysty	356
66841 Exstirpace nádoru měkkých tkání - hluboko uložených	344
61445 Operace gigantomastie	311
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	307
61409 Modelace a přitažení odstálého boltce	276
61123 Excize kožní léze od 2 do 10 cm <sup>2</sup> , bez uzavření vzniklého defektu	248
61225 Neurolyza	246
61461 Venter pendulus s diastázou	225
51239 Radikální exstirpace axilárních nebo inuquinálních uzlin	206
61443 Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	204
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>10 325</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Kardiochirurgie</b>	
55220 Jednoduchý výkon na srdci - primooperace	4 419
55230 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - primooperace	1 989
54190 Ostatní rekonstrukce tepen a by-passy	264
55231 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - reoperace	196
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	164
54930 Vysoká ligatura v. saph. magnaе a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	151
55250 Sternotomie, torakotomie	139
55221 Jednoduchý výkon na srdci - reoperace	138
90888 Bypass na koronární arterii, jakéhokoli druhu (drg)	85
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	77
55130 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu - primooperace	73
55120 Operace vrozených srdečních vad nebo pro závažné poruchy srdečního rytmu s MO	64
57247 Pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie bez bronchoplastiky nebo resekce plic	62
51825 Sekundární sutura rány	55
54150 Bypass aorto-anonymální, aorto-subclaviální, aorto-karotický	51
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>9 300</b>
<b>Traumatologie</b>	
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	3 382
66039 Složitá operační artroskopie	2 141
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 077
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	735
53457 Otevřená repozice zlomeniny dolního konce bérce a hlezna s nitrokloubní lokalizací	660
66037 Jednoduchá operační artroskopie	596
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	533
53257 Otevřená repozice a osteosyn. zlomeniny klíční kosti včetně akromioklav. luxace	514
53155 Otevřená repozice, syntéza luxace nebo intraartikulární zlomeniny karpu - zápěstí	454
53255 Otevřená rep. a osteosyn. zlom. hor. konce pažní kosti, kloubní jamky, krčku lopatky	419
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	371
53151 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny nebo luxace falangy nebo metakarpu	369
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	359
66610 Cervikokapitální endoprotéza	356
53157 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny jedné kosti předloktí	325
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>20 837</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Ortopedie</b>	
66039 Složitá operační artroskopie	14 050
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	8 858
66651 Totální endoprotéza kolenního kloubu	6 322
66037 Jednoduchá operační artroskopie	6 317
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	5 685
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	4 456
66735 Rekonstrukce halluces valgus - výkon na kosti	2 958
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 660
66617 Revize, odstranění totální endoprotézy, výměna za novou	1 610
66849 Operace epikondylitidy	1 005
66610 Cervikokapitální endoprotéza	951
56321 Dekomprese n. mediani (karpální tunel)	884
66881 Excize / exstirpace exostózy	809
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	691
66837 Exstirpace burzy nebo ganglia - povrchová	645
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>81 766</b>
<b>Urologie</b>	
76531 Cystoureteroskopie	4 291
76527 Ureterorenoskopie	4 023
76533 Transuretrální prostatektomie	3 995
76559 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného	3 845
76215 Katetrizace, discize, biopsie, zavedení stentu či extrakce konkrémentu z močovodu	3 171
76255 Punkční biopsie prostaty	2 833
76427 Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí	2 538
76451 Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná	1 832
76511 Výkon flexibilním cystoskopem	1 492
76557 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře do 2 cm	1 364
76555 Koagulace v měchýři nebo uretře, discize ureter. ústí, snesení ureterokély	1 335
76467 Prostatektomie suprapubická	1 195
76439 Orchiectomie jednostranná	1 166
76469 Prostatektomie retropubická radikální s vezikulektomií	1 079
76571 Optická uretrotomie	1 064
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>52 328</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	16 498
71763 Tonzilektomie	4 964
71765 Adenotomie	2 624
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	2 018
71729 Odstranění polypu nebo jiného novotvaru z hrtanu nebo hypofaryngu	1 893
71677 Etmoidektomie endonazální	1 604
71651 Septoplastika	1 292
71747 Částečná exstirpace krčních uzlin	1 189
15440 Odběr biotického materiálu při endoskopii	1 088
71653 Zavřená repozice fraktury kůstek nosních	760
71671 Maxilární intranazální antrostomie	742
71681 Sfenoidotomie	712
51127 Hemityreoidektomie (totální lobektomie štítné žlázy)	578
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	566
71535 Paracentéza včetně aspirace se zavedením drenáže	539
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>50 732</b>
Oční	
75427 Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu	37 065
75449 Pars plana vitrektomie a vnitřní tamponády	3 727
75367 Úprava šilhání na přímých svalech a 1 šikmém očním svalu (1 oko)	676
75339 Filtrační operace u glaukomu	653
75311 Odstranění silikonového oleje z oka	426
75343 Chirurgická discize sekundární katarakty	389
75411 Plastická operace spojivky, eventuelně štěpem	377
75329 Perforující keratoplastika, keratoprotéza	350
75353 Chirurgická repozice dislokované introkulární čočky	329
75323 Perforující poranění oka	297
75347 Implantace nitrooční čočky - pmma	276
75399 Dermatoplastika jednoho víčka, excize tuku a záhybu (blepharochalasis)	242
75395 Operace entropia nebo ektropia 1 očního víčka	188
75341 Cyklokryokoagulace antiglaukomová, 1 oko	184
75371 Enukeace a eviscerace bulbu	180
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>48 495</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	382
62180 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 15–20% povrchu	111
62160 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 5–10% povrchu	81
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	70
62170 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 10–15% povrchu	70
62150 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní do 5%	68
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	59
61461 Venter pendulus s diastázou	52
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	50
62120 Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)	40
61445 Operace gigantomastie	35
61165 Rozprostření nebo modelace laloku	26
61169 Transpozice muskulárního laloku	26
62110 Převaz popáleniny v rozsahu do 10 % a event. sprcha	26
61167 Transpozice fasciokutánního laloku	22
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>1 635</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu

---

75427	Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu
51711	Výkon laparoskopický a torakoskopický
71639	Endoskopická operace v nosní dutině
66039	Složitá operační artroskopie
66813	Odstranění osteosyntetického materiálu
63559	Probatorní abraze dutiny děložní
63611	Hysteroskopie diagnostická
54930	Vysoká ligatura venae saphenae magna a stripping subfasciální ligatury vv. perforantes
63149	Revize po spontánním potratu
66612	Totální endoprotéza kyčelního kloubu
63125	Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem
90818	Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)
63127	Sectio caesarea - císařský řez
66037	Jednoduchá operační artroskopie
63533	Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru
51515	Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta
66041	Rekonstrukční artroskopie složitá
63143	Přerušení těhotenství v I. trimestru
66651	Totální endoprotéza kolenního kloubu
63573	Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie
51367	Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu
51713	Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie
63613	Operační hysteroskopie
51511	Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných
53471	Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená
51517	Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu
51359	Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem
71763	Tonzilektomie
76531	Cystoureteroskopie
66339	Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře

**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	
10	109	303	1 187	1 926	2 339	30 396	37 262	75427
590	4 942	8 907	5 310	2 339	2 158	3 502	27 748	51711
19 498	1 412	903	416	193	135	216	22 773	71639
234	4 257	5 741	4 130	2 291	1 410	1 274	19 337	66039
1 477	3 725	3 971	2 768	1 508	1 227	1 965	16 641	66813
1	500	2 949	5 506	1 297	776	1 607	12 636	63559
-	520	2 877	4 380	1 567	1 167	1 971	12 482	63611
7	855	3 964	3 552	1 776	1 147	1 061	12 362	54930
2	5 754	6 371	70	1	1	2	12 201	63149
3	45	340	1 177	1 443	1 827	5 830	10 665	66612
4	5 658	4 919	11	-	1	-	10 593	63125
19	832	2 112	2 115	1 394	1 345	2 385	10 202	90818
1	4 592	5 203	14	-	-	-	9 810	63127
195	2 421	2 929	1 896	883	555	505	9 384	66037
-	2 374	4 668	1 251	313	185	182	8 973	63533
59	566	1 852	1 653	1 035	973	1 863	8 001	51515
75	3 121	2 575	945	414	225	244	7 599	66041
23	3 507	3 927	88	-	-	-	7 545	63143
-	5	41	325	762	1 171	5 067	7 371	66651
1	48	2 001	3 087	628	515	1 036	7 316	63573
2 179	2 429	1 143	484	229	179	413	7 056	51367
144	1 915	2 447	867	397	376	894	7 040	51713
1	227	1 424	1 981	979	864	1 460	6 936	63613
43	675	973	975	749	763	2 401	6 579	51511
22	77	154	263	277	296	5 188	6 277	53471
-	166	676	924	840	933	2 520	6 059	51517
21	131	343	578	650	840	3 447	6 010	51359
1 217	2 656	1 282	348	155	78	83	5 819	71763
19	299	520	673	622	722	2 602	5 457	76531
76	424	1 322	1 262	801	503	791	5 179	66339
<b>59 047</b>	<b>98 775</b>	<b>135 940</b>	<b>100 072</b>	<b>61 698</b>	<b>59 174</b>	<b>175 741</b>	<b>690 447</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	6 135	3 614	3 425	3 120	1 505	4 030	1 939	2 619
	b	55 949	29 966	25 732	23 054	10 783	30 565	13 365	19 830
	c	9,1	8,3	7,5	7,4	7,2	7,6	6,9	7,6
II.	a	40 264	12 225	11 461	8 335	3 300	15 798	7 115	11 397
	b	305 908	99 734	95 242	70 265	27 916	132 620	61 001	106 890
	c	7,6	8,2	8,3	8,4	8,5	8,4	8,6	9,4
III.	a	2 080	1 116	629	668	277	851	465	644
	b	15 365	10 521	5 420	6 218	1 617	6 871	3 906	5 606
	c	7,4	9,4	8,6	9,3	5,8	8,1	8,4	8,7
IV.	a	9 976	4 777	2 931	2 602	1 307	3 403	1 689	2 850
	b	81 413	47 382	29 661	25 579	10 264	33 595	16 908	28 821
	c	8,2	9,9	10,1	9,8	7,9	9,9	10,0	10,1
V.	a	6 392	1 308	1 893	1 996	782	3 695	1 508	1 903
	b	117 640	10 904	22 958	33 051	14 078	53 367	19 953	32 204
	c	18,4	8,3	12,1	16,6	18,0	14,4	13,2	16,9
VI.	a	9 877	4 618	3 392	2 942	999	4 832	1 987	4 347
	b	73 534	40 430	22 924	19 589	10 059	39 340	21 221	25 902
	c	7,4	8,8	6,8	6,7	10,1	8,1	10,7	6,0
VII.	a	7 946	5 526	2 079	2 624	1 551	4 974	1 086	3 384
	b	23 923	13 957	8 338	9 701	4 791	14 802	3 022	7 059
	c	3,0	2,5	4,0	3,7	3,1	3,0	2,8	2,1
VIII.	a	2 401	1 344	837	520	722	1 028	482	840
	b	14 308	6 398	4 777	3 379	4 089	5 003	3 210	4 723
	c	6,0	4,8	5,7	6,5	5,7	4,9	6,7	5,6
IX.	a	55 675	30 946	20 987	18 191	8 698	25 976	13 743	15 958
	b	471 773	354 607	175 664	176 696	62 812	277 536	138 253	184 107
	c	8,5	11,5	8,4	9,7	7,2	10,7	10,1	11,5
X.	a	17 882	15 213	9 091	8 375	4 260	12 530	5 642	7 564
	b	132 133	94 470	54 076	56 909	26 597	77 295	37 566	48 004
	c	7,4	6,2	5,9	6,8	6,2	6,2	6,7	6,3
XI.	a	28 678	20 682	10 913	9 992	5 176	15 890	8 665	10 148
	b	187 305	134 008	74 549	68 334	36 229	104 892	56 412	74 500
	c	6,5	6,5	6,8	6,8	7,0	6,6	6,5	7,3

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			
2 348	3 194	6 893	2 372	3 559	6 609	51 362	a	I.
17 339	23 738	65 535	17 931	25 199	51 150	410 136	b	
7,4	7,4	9,5	7,6	7,1	7,7	8,0	c	
5 895	6 311	31 023	13 240	8 792	23 395	198 551	a	II.
49 846	53 590	268 032	101 893	66 793	184 866	1 624 596	b	
8,5	8,5	8,6	7,7	7,6	7,9	8,2	c	
473	448	1 644	847	680	1 752	12 574	a	III.
3 656	3 256	13 967	6 575	5 499	14 112	102 589	b	
7,7	7,3	8,5	7,8	8,1	8,1	8,2	c	
2 006	2 196	6 438	3 645	2 758	6 220	52 798	a	IV.
21 343	19 972	57 766	25 711	26 222	49 759	474 396	b	
10,6	9,1	9,0	7,1	9,5	8,0	9,0	c	
1 287	594	4 418	1 961	946	3 817	32 500	a	V.
29 097	2 862	79 713	28 045	5 075	38 846	487 793	b	
22,6	4,8	18,0	14,3	5,4	10,2	15,0	c	
2 667	2 395	7 748	3 695	2 509	7 975	59 983	a	VI.
25 352	16 006	62 579	27 658	15 776	60 022	460 392	b	
9,5	6,7	8,1	7,5	6,3	7,5	7,7	c	
2 425	3 079	7 510	4 301	4 853	6 443	57 781	a	VII.
8 868	11 560	29 992	12 784	19 267	18 837	186 901	b	
3,7	3,8	4,0	3,0	4,0	2,9	3,2	c	
954	793	2 307	1 362	1 167	1 891	16 648	a	VIII.
5 441	4 990	15 172	8 199	6 766	11 646	98 101	b	
5,7	6,3	6,6	6,0	5,8	6,2	5,9	c	
14 240	13 079	37 909	18 218	17 969	44 276	335 865	a	IX.
147 774	120 782	400 800	156 634	164 228	368 166	3 199 832	b	
10,4	9,2	10,6	8,6	9,1	8,3	9,5	c	
6 262	7 815	18 024	9 436	8 676	18 167	148 937	a	X.
42 388	48 405	121 763	57 713	50 608	132 620	980 547	b	
6,8	6,2	6,8	6,1	5,8	7,3	6,6	c	
8 422	8 185	26 230	12 872	11 091	24 970	201 914	a	XI.
56 503	52 424	178 527	80 102	73 396	165 798	1 342 979	b	
6,7	6,4	6,8	6,2	6,6	6,6	6,7	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	3 142	2 937	1 223	1 449	746	2 517	1 716	1 344
	b	30 258	30 271	13 701	16 232	7 777	27 463	18 241	13 456
	c	9,6	10,3	11,2	11,2	10,4	10,9	10,6	10,0
XIII.	a	23 441	14 022	9 900	7 770	3 738	16 776	8 267	8 859
	b	209 009	105 817	82 426	79 404	24 616	135 186	68 408	89 243
	c	8,9	7,5	8,3	10,2	6,6	8,1	8,3	10,1
XIV.	a	25 345	18 033	10 546	8 449	5 293	15 805	8 345	9 458
	b	112 176	84 176	49 966	39 425	26 539	67 897	35 588	42 409
	c	4,4	4,7	4,7	4,7	5,0	4,3	4,3	4,5
XV.	a	24 140	18 449	10 355	9 562	4 842	16 098	8 402	8 515
	b	121 015	88 492	59 749	47 417	25 789	83 224	37 855	42 729
	c	5,0	4,8	5,8	5,0	5,3	5,2	4,5	5,0
XVI.	a	7 179	3 663	1 846	1 061	914	1 811	1 273	1 000
	b	68 460	22 544	20 465	13 968	6 897	22 965	8 344	15 600
	c	9,5	6,2	11,1	13,2	7,5	12,7	6,6	15,6
XVII.	a	5 187	430	527	538	178	713	230	1 000
	b	34 188	2 130	2 250	3 189	1 205	4 496	840	7 133
	c	6,6	5,0	4,3	5,9	6,8	6,3	3,7	7,1
XVIII.	a	10 026	10 324	6 640	6 797	3 719	11 255	5 313	5 542
	b	69 113	55 390	31 553	37 360	18 296	60 367	25 226	31 457
	c	6,9	5,4	4,8	5,5	4,9	5,4	4,7	5,7
XIX.	a	21 301	16 942	12 413	9 085	4 560	14 964	8 847	10 304
	b	201 191	116 525	87 986	73 763	27 413	132 924	65 244	86 258
	c	9,4	6,9	7,1	8,1	6,0	8,9	7,4	8,4
XXI.	a	27 208	17 116	15 016	11 430	7 532	18 581	9 017	10 921
	b	161 764	78 549	72 284	62 566	57 186	85 242	38 527	53 409
	c	5,9	4,6	4,8	5,5	7,6	4,6	4,3	4,9
Celkem	a	334 275	203 285	136 104	115 506	60 099	191 527	95 731	118 597
	b	2 486 425	1 426 271	939 721	866 099	404 953	1 395 650	673 090	919 340
	c	7,4	7,0	6,9	7,5	6,7	7,3	7,0	7,8

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			
1 150	1 664	5 371	2 199	1 716	3 364	30 538	a	XII.
13 863	17 121	55 646	21 988	20 343	32 303	318 663	b	
12,1	10,3	10,4	10,0	11,9	9,6	10,4	c	
6 524	9 425	23 882	12 504	10 018	20 039	175 165	a	XIII.
51 706	64 018	208 474	82 812	76 804	182 280	1 460 203	b	
7,9	6,8	8,7	6,6	7,7	9,1	8,3	c	
6 563	7 978	22 114	11 137	10 855	20 272	180 193	a	XIV.
31 959	35 257	110 676	48 226	47 458	92 554	824 306	b	
4,9	4,4	5,0	4,3	4,4	4,6	4,6	c	
7 162	7 049	18 784	10 292	9 427	19 926	173 003	a	XV.
40 053	35 674	97 841	50 361	49 205	93 483	872 887	b	
5,6	5,1	5,2	4,9	5,2	4,7	5,0	c	
908	579	1 678	1 197	1 189	3 341	27 639	a	XVI.
7 073	6 298	23 988	11 420	12 328	29 957	270 307	b	
7,8	10,9	14,3	9,5	10,4	9,0	9,8	c	
326	280	2 374	991	352	1 286	14 412	a	XVII.
1 242	1 012	13 449	4 141	1 395	7 018	83 688	b	
3,8	3,6	5,7	4,2	4,0	5,5	5,8	c	
4 412	5 727	10 411	6 023	6 609	13 527	106 325	a	XVIII.
20 597	29 318	65 018	30 666	34 465	74 648	583 474	b	
4,7	5,1	6,2	5,1	5,2	5,5	5,5	c	
8 809	8 643	25 022	12 461	10 735	20 543	184 629	a	XIX.
66 351	52 142	199 304	79 963	57 978	163 229	1 410 271	b	
7,5	6,0	8,0	6,4	5,4	7,9	7,6	c	
11 633	12 747	22 815	13 207	13 062	29 135	219 420	a	XXI.
76 817	58 964	104 723	53 054	47 080	130 436	1 080 601	b	
6,6	4,6	4,6	4,0	3,6	4,5	4,9	c	
94 466	102 181	282 595	141 960	126 963	276 948	2 280 237	a	Celkem
717 268	657 389	2 172 965	905 876	805 885	1 901 730	16 272 662	b	
7,6	6,4	7,7	6,4	6,3	6,9	7,1	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	4 383	4 730	3 335	3 112	1 648	4 283	2 200	2 527	2 566
	b	366,3	398,5	528,2	558,4	539,2	518,8	509,1	459,0	504,2
II.	a	21 342	22 006	13 039	8 293	5 002	18 621	8 729	10 140	8 552
	b	1 783,7	1 853,9	2 065,1	1 488,0	1 636,7	2 255,7	2 020,1	1 841,9	1 680,4
III.	a	1 243	1 436	677	654	366	943	597	633	594
	b	103,9	121,0	107,2	117,3	119,8	114,2	138,2	115,0	116,7
IV.	a	6 004	6 320	3 097	2 488	1 349	4 002	2 304	2 658	2 465
	b	501,8	532,4	490,5	446,4	441,4	484,8	533,2	482,8	484,4
V.	a	3 995	2 583	2 038	1 938	1 022	3 930	1 779	1 891	1 504
	b	333,9	217,6	322,8	347,7	334,4	476,1	411,7	343,5	295,5
VI.	a	5 500	6 499	3 549	2 820	1 507	5 268	2 528	3 816	3 535
	b	459,7	547,5	562,1	506,0	493,1	638,1	585,0	693,2	694,6
VII.	a	4 354	6 372	2 083	2 589	1 664	5 648	2 537	3 035	2 996
	b	363,9	536,8	329,9	464,6	544,5	684,2	587,1	551,3	588,7
VIII.	a	1 149	1 910	906	571	755	1 196	684	886	911
	b	96,0	160,9	143,5	102,5	247,0	144,9	158,3	160,9	179,0
IX.	a	34 316	41 524	20 983	18 383	10 582	29 659	15 524	15 881	15 555
	b	2 868,0	3 498,1	3 323,3	3 298,5	3 462,5	3 592,8	3 592,6	2 884,7	3 056,5
X.	a	12 599	18 489	9 146	8 303	4 641	12 872	6 753	7 199	6 640
	b	1 053,0	1 557,6	1 448,6	1 489,8	1 518,6	1 559,3	1 562,8	1 307,7	1 304,7
XI.	a	21 002	24 484	11 087	10 291	5 460	16 862	9 546	9 689	9 400
	b	1 755,3	2 062,6	1 756,0	1 846,5	1 786,5	2 042,6	2 209,2	1 760,0	1 847,0

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					
3 168	6 459	2 585	3 576	6 572	51 144	190	28	51 362	a	I.
618,1	568,9	403,6	606,1	526,0	495,5	x	x	497,6	b	
9 140	23 957	12 609	12 041	24 680	198 151	395	5	198 551	a	II.
1 783,2	2 110,0	1 968,6	2 040,8	1 975,5	1 919,6	x	x	1 923,4	b	
539	1 500	778	789	1 797	12 546	26	2	12 574	a	III.
105,2	132,1	121,5	133,7	143,8	121,5	x	x	121,8	b	
2 551	6 210	3 611	2 939	6 424	52 422	371	5	52 798	a	IV.
497,7	546,9	563,8	498,1	514,2	507,8	x	x	511,5	b	
800	3 601	1 888	1 198	4 045	32 212	260	28	32 500	a	V.
156,1	317,2	294,8	203,1	323,8	312,0	x	x	314,8	b	
2 876	6 803	3 613	3 158	8 075	59 547	414	22	59 983	a	VI.
561,1	599,2	564,1	535,3	646,4	576,9	x	x	581,1	b	
3 884	6 902	4 201	4 338	7 110	57 713	64	4,0	57 781	a	VII.
757,8	607,9	655,9	735,3	569,1	559,1	x	x	559,7	b	
902	2 155	1 377	1 273	1 934	16 609	39	-	16 648	a	VIII.
176,0	189,8	215,0	215,8	154,8	160,9	x	x	161,3	b	
15 934	34 530	18 919	19 913	43 046	334 749	1 082	34	335 865	a	IX.
3 108,7	3 041,2	2 953,7	3 375,1	3 445,5	3 242,8	x	x	3 253,6	b	
7 707	17 767	9 510	8 800	18 087	148 513	403	21	148 937	a	X.
1 503,6	1 564,8	1 484,8	1 491,5	1 447,7	1 438,7	x	x	1 442,8	b	
8 813	24 182	12 593	11 998	25 628	201 035	855	24	201 914	a	XI.
1 719,4	2 129,8	1 966,1	2 033,6	2 051,4	1 947,5	x	x	1 956,0	b	

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

Kapitola MKN-10		Kraj bydliště								
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA	PAR
XII.	a	2 184	3 470	1 266	1 452	846	2 669	1 726	1 275	1 398
	b	182,5	292,3	200,5	260,5	276,8	323,3	399,4	231,6	274,7
XIII.	a	14 714	18 169	10 750	8 162	4 447	18 078	8 167	9 279	8 521
	b	1 229,8	1 530,6	1 702,6	1 464,5	1 455,1	2 189,9	1 890,0	1 685,5	1 674,3
XIV.	a	17 655	21 777	10 659	8 504	5 936	17 346	8 652	8 873	7 832
	b	1 475,6	1 834,6	1 688,2	1 525,9	1 942,3	2 101,2	2 002,3	1 611,7	1 538,9
XV.	a	17 744	22 193	10 101	9 401	5 452	16 853	8 345	8 480	7 942
	b	1 483,0	1 869,6	1 599,8	1 686,8	1 783,9	2 041,5	1 931,2	1 540,4	1 560,6
XVI.	a	4 878	5 106	1 778	1 005	1 080	2 015	1 400	878	1 123
	b	407,7	430,1	281,6	180,3	353,4	244,1	324,0	159,5	220,7
XVII.	a	1 533	1 654	797	651	433	1 197	619	885	719
	b	128,1	139,3	126,2	116,8	141,7	145,0	143,3	160,8	141,3
XVIII.	a	7 686	11 616	6 493	6 692	3 826	11 454	5 749	5 504	4 613
	b	642,4	978,6	1 028,4	1 200,8	1 251,9	1 387,5	1 330,5	999,8	906,4
XIX.	a	16 027	20 142	11 900	8 841	4 901	15 704	9 529	9 744	9 687
	b	1 339,5	1 696,8	1 884,7	1 586,4	1 603,6	1 902,3	2 205,2	1 770,0	1 903,4
XXI.	a	17 454	23 026	14 947	11 191	8 151	19 706	9 260	10 843	12 742
	b	1 458,8	1 939,8	2 367,3	2 008,0	2 667,0	2 387,1	2 143,0	1 969,6	2 503,7
Celkem	a	215 762	263 506	138 631	115 341	69 068	208 306	106 628	114 116	109 295
	b	18 032,8	22 198,7	21 956,6	20 695,9	22 599,3	25 233,2	24 676,2	20 728,7	21 475,8

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
1 793	4 850	2 128	1 897	3 416	30 370	146	22	30 538	a	XII.
349,8	427,2	332,2	321,5	273,4	294,2	x	x	295,8	b	
9 328	21 449	11 977	11 142	20 603	174 786	367	12	175 165	a	XIII.
1 819,9	1 889,1	1 869,9	1 888,5	1 649,1	1 693,2	x	x	1 696,9	b	
8 412	20 965	11 424	11 283	20 265	179 583	606	4	180 193	a	XIV.
1 641,2	1 846,5	1 783,6	1 912,4	1 622,1	1 739,7	x	x	1 745,6	b	
7 379	18 009	10 463	9 281	20 266	171 909	1 082	12	173 003	a	XV.
1 439,7	1 586,1	1 633,5	1 573,1	1 622,2	1 665,3	x	x	1 675,9	b	
739	1 580	1 234	1 231	3 393	27 440	197	2	27 639	a	XVI.
144,2	139,2	192,7	208,6	271,6	265,8	x	x	267,7	b	
724	1 577	857	820	1 870	14 336	76	-	14 412	a	XVII.
141,3	138,9	133,8	139,0	149,7	138,9	x	x	139,6	b	
5 737	10 053	6 114	6 695	13 553	105 785	532	8	106 325	a	XVIII.
1 119,3	885,4	954,6	1 134,7	1 084,8	1 024,8	x	x	1 030,0	b	
9 178	22 439	12 287	11 345	20 861	182 585	1 979	65	184 629	a	XIX.
1 790,6	1 976,3	1 918,3	1 922,9	1 669,8	1 768,8	x	x	1 788,6	b	
12 740	21 699	13 054	13 544	29 826	218 183	1 222	15	219 420	a	XXI.
2 485,6	1 911,1	2 038,1	2 295,6	2 387,4	2 113,6	x	x	2 125,6	b	
112 344	256 687	141 222	137 261	281 451	2 269 618	10 306	313	2 280 237	a	Celkem
21 918,4	22 607,2	22 048,4	23 264,6	22 528,3	21 986,6	x	x	22 089,5	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.	334 275	197 445	59,1	135 388	40,5	1 429	0,4	13	0,00
Středočeský	203 285	179 945	88,5	22 099	10,9	1 218	0,6	23	0,01
Jihočeský	136 104	125 591	92,3	9 884	7,3	596	0,4	33	0,02
Plzeňský	115 506	104 485	90,5	9 300	8,1	1 711	1,5	10	0,01
Karlovarský	60 099	55 560	92,4	4 089	6,8	435	0,7	15	0,02
Ústecký	191 527	183 250	95,7	8 069	4,2	190	0,1	18	0,01
Liberecký	95 731	84 037	87,8	11 292	11,8	388	0,4	14	0,01
Královéhradecký	118 597	101 343	85,5	16 718	14,1	507	0,4	29	0,02
Pardubický	94 466	87 895	93,0	6 274	6,6	291	0,3	6	0,01
Vysočina	102 181	91 147	89,2	10 828	10,6	200	0,2	6	0,01
Jihomoravský	282 595	245 432	86,8	35 629	12,6	1 528	0,5	6	0,00
Olomoucký	141 960	126 699	89,2	15 002	10,6	257	0,2	2	0,00
Zlínský	126 963	118 652	93,5	7 899	6,2	409	0,3	3	0,00
Moravskoslezský	276 948	265 865	96,0	9 801	3,5	1 147	0,4	135	0,05
<b>ČR</b>	<b>2 280 237</b>	<b>1 967 346</b>	<b>86,3</b>	<b>302 272</b>	<b>13,3</b>	<b>10 306</b>	<b>0,5</b>	<b>313</b>	<b>0,01</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací 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>73 264</b>	<b>124 181</b>	<b>18 317</b>	<b>34,0</b>	<b>57,6</b>	<b>8,5</b>	<b>215 762</b>	<b>18 032,8</b>
Benešov	11 055	828	6 697	59,5	4,5	36,0	18 580	20 172,6
Beroun	11 727	1 304	5 554	63,1	7,0	29,9	18 585	23 180,3
Kladno	28 497	845	7 159	78,1	2,3	19,6	36 501	23 671,4
Kolín	17 035	1 456	4 758	73,3	6,3	20,5	23 249	25 261,0
Kutná Hora	11 464	3 067	4 724	59,5	15,9	24,5	19 255	25 834,2
Mělník	12 078	2 886	6 950	55,1	13,2	31,7	21 914	22 675,7
Mladá Boleslav	19 687	655	4 851	78,1	2,6	19,3	25 193	21 126,7
Nymburk	9 081	5 289	5 277	46,2	26,9	26,9	19 647	22 405,6
Praha-východ	7 023	4 453	13 296	28,4	18,0	53,7	24 772	20 015,8
Praha-západ	186	2 153	15 503	1,0	12,1	86,9	17 842	17 308,4
Příbram	18 648	850	5 783	73,8	3,4	22,9	25 281	22 889,7
Rakovník	7 457	2 221	3 009	58,8	17,5	23,7	12 687	23 885,5
<b>Středočeský</b>	<b>153 938</b>	<b>26 007</b>	<b>83 561</b>	<b>58,4</b>	<b>9,9</b>	<b>31,7</b>	<b>263 506</b>	<b>22 198,7</b>
České Budějovice	31 351	1 671	1 958	89,6	4,8	5,6	34 980	19 089,7
Český Krumlov	9 940	4 798	718	64,3	31,0	4,6	15 456	25 315,7
Jindřichův Hradec	14 533	4 048	2 857	67,8	18,9	13,3	21 438	23 143,7
Písek	11 014	2 535	1 927	71,2	16,4	12,5	15 476	22 013,6
Prachatice	6 502	4 050	1 104	55,8	34,7	9,5	11 656	22 672,6
Strakonice	10 577	3 974	1 757	64,9	24,4	10,8	16 308	23 171,0
Tábor	17 415	3 183	2 719	74,7	13,7	11,7	23 317	22 777,0
<b>Jihočeský</b>	<b>101 332</b>	<b>24 259</b>	<b>13 040</b>	<b>73,1</b>	<b>17,5</b>	<b>9,4</b>	<b>138 631</b>	<b>21 956,6</b>
Domažlice	6 560	5 256	767	52,1	41,8	6,1	12 583	21 169,2
Klatovy	12 991	3 646	2 518	67,8	19,0	13,1	19 155	21 749,7
Plzeň-město	32 054	1 106	1 662	92,1	3,2	4,8	34 822	19 375,5
Plzeň-jih	1 845	9 663	800	15,0	78,5	6,5	12 308	20 832,1
Plzeň-sever	-	13 077	884	-	93,7	6,3	13 961	19 261,9
Rokycany	6 007	3 239	1 439	56,2	30,3	13,5	10 685	23 004,7
Tachov	703	8 338	2 786	5,9	70,5	23,6	11 827	22 712,8
<b>Plzeňský</b>	<b>60 160</b>	<b>44 325</b>	<b>10 856</b>	<b>52,2</b>	<b>38,4</b>	<b>9,4</b>	<b>115 341</b>	<b>20 695,9</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací 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	14 181	2 645	4 238	67,3	12,6	20,1	21 064	22 345,5
Karlovy Vary	20 743	1 456	6 104	73,3	5,1	21,6	28 303	23 930,6
Sokolov	11 973	4 562	3 166	60,8	23,2	16,1	19 701	21 164,8
<b>Karlovarský</b>	<b>46 897</b>	<b>8 663</b>	<b>13 508</b>	<b>67,9</b>	<b>12,5</b>	<b>19,6</b>	<b>69 068</b>	<b>22 599,3</b>
Děčín	23 117	5 003	5 102	69,6	15,1	15,4	33 222	24 622,6
Chomutov	21 937	4 356	3 497	73,6	14,6	11,7	29 790	23 782,2
Litoměřice	22 624	3 899	4 255	73,5	12,7	13,8	30 778	26 969,9
Louny	10 588	6 100	4 623	49,7	28,6	21,7	21 311	24 699,8
Most	23 598	3 431	2 837	79,0	11,5	9,5	29 866	25 588,2
Teplice	22 974	7 441	3 067	68,6	22,2	9,2	33 482	26 047,9
Ústí n / L	26 589	1 593	1 675	89,1	5,3	5,6	29 857	24 947,8
<b>Ústecký</b>	<b>151 427</b>	<b>31 823</b>	<b>25 056</b>	<b>72,7</b>	<b>15,3</b>	<b>12,0</b>	<b>208 306</b>	<b>25 233,2</b>
Česká Lípa	17 922	2 234	5 581	69,6	8,7	21,7	25 737	25 034,5
Jablonec n / N	14 374	3 597	2 264	71,0	17,8	11,2	20 235	22 715,0
Liberec	28 377	2 974	3 289	81,9	8,6	9,5	34 640	20 904,9
Semily	12 697	1 862	11 457	48,8	7,2	44,0	26 016	34 912,4
<b>Liberecký</b>	<b>73 370</b>	<b>10 667</b>	<b>22 591</b>	<b>68,8</b>	<b>10,0</b>	<b>21,2</b>	<b>106 628</b>	<b>24 676,2</b>
Hradec Králové	23 397	2 178	2 811	82,4	7,7	9,9	28 386	17 665,7
Jičín	9 990	3 176	2 678	63,1	20,0	16,9	15 844	20 245,6
Náchod	18 025	6 440	1 843	68,5	24,5	7,0	26 308	23 410,5
Rychnov n / K	10 559	4 384	1 891	62,7	26,0	11,2	16 834	21 335,9
Trutnov	18 157	5 037	3 550	67,9	18,8	13,3	26 744	22 230,5
<b>Královéhradecký</b>	<b>80 128</b>	<b>21 215</b>	<b>12 773</b>	<b>70,2</b>	<b>18,6</b>	<b>11,2</b>	<b>114 116</b>	<b>20 728,7</b>
Chrudim	13 121	5 099	5 940	54,3	21,1	24,6	24 160	23 323,6
Pardubice	23 788	1 176	5 131	79,0	3,9	17,0	30 095	18 522,5
Svitavy	19 016	1 618	4 991	74,2	6,3	19,5	25 625	24 509,1
Ústí n / O	17 155	6 922	5 338	58,3	23,5	18,1	29 415	21 268,4
<b>Pardubický</b>	<b>73 080</b>	<b>14 815</b>	<b>21 400</b>	<b>66,9</b>	<b>13,6</b>	<b>19,6</b>	<b>109 295</b>	<b>21 475,8</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací 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	17 054	512	3 604	80,6	2,4	17,0	21 170	22 242,8
Jihlava	16 605	1 671	3 621	75,8	7,6	16,5	21 897	19 722,8
Pelhřimov	11 852	1 599	3 513	69,9	9,4	20,7	16 964	23 327,8
Třebíč	16 271	766	5 172	73,3	3,4	23,3	22 209	19 471,0
Žďár n / S	22 285	2 532	5 287	74,0	8,4	17,6	30 104	25 176,5
<b>Vysočina</b>	<b>84 067</b>	<b>7 080</b>	<b>21 197</b>	<b>74,8</b>	<b>6,3</b>	<b>18,9</b>	<b>112 344</b>	<b>21 918,4</b>
Blansko	14 375	7 804	1 388	61,0	33,1	5,9	23 567	22 375,7
Brno-město	72 968	1 763	2 566	94,4	2,3	3,3	77 297	21 072,6
Brno-venkov	8 292	27 663	2 326	21,7	72,3	6,1	38 281	19 824,1
Břeclav	21 452	6 915	744	73,7	23,8	2,6	29 111	25 752,6
Hodonín	30 082	6 614	2 622	76,5	16,8	6,7	39 318	25 013,7
Vyškov	15 154	5 397	670	71,4	25,4	3,2	21 221	24 310,4
Znojmo	21 397	5 556	939	76,7	19,9	3,4	27 892	24 757,0
<b>Jihomoravský</b>	<b>183 720</b>	<b>61 712</b>	<b>11 255</b>	<b>71,6</b>	<b>24,0</b>	<b>4,4</b>	<b>256 687</b>	<b>22 607,2</b>
Jeseník	5 607	2 116	2 113	57,0	21,5	21,5	9 836	23 575,1
Olomouc	42 262	2 221	2 625	89,7	4,7	5,6	47 108	20 530,0
Prostějov	18 561	4 045	2 512	73,9	16,1	10,0	25 118	22 873,8
Přerov	22 022	4 643	4 700	70,2	14,8	15,0	31 365	23 240,6
Šumperk	20 701	4 521	2 573	74,5	16,3	9,3	27 795	22 314,9
<b>Olomoucký</b>	<b>109 153</b>	<b>17 546</b>	<b>14 523</b>	<b>77,3</b>	<b>12,4</b>	<b>10,3</b>	<b>141 222</b>	<b>22 048,4</b>
Kroměříž	17 246	3 282	4 548	68,8	13,1	18,1	25 076	23 285,8
Uherské Hradiště	25 724	4 385	4 418	74,5	12,7	12,8	34 527	23 991,2
Vsetín	26 032	2 580	5 481	76,4	7,6	16,1	34 093	23 403,9
Zlín	37 512	1 891	4 162	86,1	4,3	9,6	43 565	22 604,7
<b>Zlínský</b>	<b>106 514</b>	<b>12 138</b>	<b>18 609</b>	<b>77,6</b>	<b>8,8</b>	<b>13,6</b>	<b>137 261</b>	<b>23 264,6</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací 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	17 599	3 660	3 509	71,1	14,8	14,2	24 768	25 238,7
Frýdek-Místek	38 909	7 970	2 242	79,2	16,2	4,6	49 121	23 388,7
Karviná	47 928	17 295	2 231	71,1	25,6	3,3	67 454	24 493,0
Nový Jičín	23 346	7 150	2 690	70,3	21,5	8,1	33 186	21 818,1
Opava	22 273	12 174	2 048	61,0	33,4	5,6	36 495	20 653,9
Ostrava-město	61 739	5 822	2 866	87,7	8,3	4,1	70 427	20 900,3
<b>Moravskoslezský</b>	<b>211 794</b>	<b>54 071</b>	<b>15 586</b>	<b>75,3</b>	<b>19,2</b>	<b>5,5</b>	<b>281 451</b>	<b>22 528,3</b>
<b>ČR</b>	<b>1 508 844</b>	<b>458 502</b>	<b>302 272</b>	<b>66,5</b>	<b>20,2</b>	<b>13,3</b>	<b>2 269 618</b>	<b>21 986,6</b>

Cizinci 10 306

Bezdomovci 313

Bydl. neudáno -



### 5.1 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, na úrazy 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 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti						
01 Dopravní nehody	25 428	246,3	7,9	38,1	404	15,9
02 Pády	112 123	1 086,2	8,4	49,4	1 767	15,8
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 230	99,1	5,4	36,1	48	4,7
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	83	0,8	10,9	26,0	3	36,1
05 Vystavení životným mechanickým silám	3 693	35,8	4,0	28,4	8	2,2
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	1 070	10,4	2,1	32,0	2	1,9
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	5 758	55,8	8,2	36,8	57	9,9
08 Úmyslné sebepoškození	3 378	32,7	3,4	36,5	53	15,7
09 Napadení (útok)	4 590	44,5	4,3	34,6	14	3,1
10 Komplikace zdravotní péče	3 277	31,7	10,2	56,7	25	7,6
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	13 026	126,2	6,0	38,8	148	11,4
<b>XX. Kapitola celkem</b>	<b>182 656</b>	<b>1 769,5</b>	<b>7,7</b>	<b>44,9</b>	<b>2 529</b>	<b>13,8</b>

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

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	1 726	8	12	1 706	1,2	2,7	7,0	9,2	2,6
1-4	4 949	170	159	4 620	6,6	2,6	4,0	4,3	2,5
5-9	3 581	338	306	2 937	18,0	2,8	3,0	2,8	2,8
10-14	4 952	429	397	4 126	16,7	3,2	4,0	3,2	3,1
15-19	3 472	149	241	3 082	11,2	3,2	4,6	3,8	3,1
20-24	6	-	1	5	16,7	2,7	-	2,0	2,8
25-29	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
30-34	2	-	-	2	-	2,5	-	-	2,5
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	1,0	-	-	1,0	-	1,0	-	-	1,0
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>18 690</b>	<b>1 094</b>	<b>1 116</b>	<b>16 480</b>	<b>11,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,4</b>	<b>2,8</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	22	-	4	18	18,2	1,7	-	2,0	1,6
1-4	482	85	53	344	28,6	3,4	5,1	4,0	2,9
5-9	944	214	130	600	36,4	2,8	2,8	3,0	2,7
10-14	1 787	317	297	1 173	34,4	3,2	3,4	3,7	3,1
15-19	4 470	507	734	3 229	27,8	3,7	5,3	4,8	3,1
20-24	5 589	627	969	3 993	28,6	3,8	6,1	5,0	3,2
25-29	4 989	677	1 086	3 226	35,3	4,2	5,3	5,2	3,6
30-34	5 072	735	1 153	3 184	37,2	4,5	6,0	5,6	3,8
35-39	4 258	666	984	2 608	38,8	4,6	5,7	5,7	3,9
40-44	4 467	649	1 019	2 799	37,3	5,0	6,5	6,2	4,3
45-49	4 195	697	891	2 607	37,9	5,4	7,4	6,7	4,4
50-54	5 141	771	1 165	3 205	37,7	5,8	7,3	7,1	4,9
55-59	5 310	846	1 234	3 230	39,2	6,4	8,1	7,6	5,5
60-64	4 510	699	1 068	2 743	39,2	6,9	8,8	8,4	5,8
65-69	3 566	573	800	2 193	38,5	7,6	8,9	10,4	6,2
70-74	3 641	585	757	2 299	36,9	8,3	10,1	10,9	7,0
75-79	4 688	757	985	2 946	37,2	8,9	11,7	12,1	7,2
80-84	5 290	950	1 104	3 236	38,8	9,6	11,7	13,3	7,7
85 +	4 212	800	817	2 595	38,4	9,1	11,4	12,4	7,3
<b>Celkem</b>	<b>72 633</b>	<b>11 155</b>	<b>15 250</b>	<b>46 228</b>	<b>36,4</b>	<b>6,1</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>5,0</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	30	2	3	25	16,7	5,5	2,0	14,0	4,8
1-4	43	2	4	37	14,0	5,5	11,0	13,0	4,4
5-9	30	-	3	27	10,0	5,5	-	7,7	5,2
10-14	65	5	15	45	30,8	9,0	6,0	10,6	8,8
15-19	241	30	78	133	44,8	7,7	12,1	12,2	4,1
20-24	349	39	119	191	45,3	6,8	15,6	8,5	3,9
25-29	286	44	97	145	49,3	7,6	12,3	9,2	5,2
30-34	362	55	135	172	52,5	7,0	13,7	8,4	3,8
35-39	261	35	94	132	49,4	7,5	10,1	9,7	5,3
40-44	301	73	96	132	56,1	7,7	10,7	9,4	4,8
45-49	297	62	123	112	62,3	7,3	8,6	9,2	4,5
50-54	354	72	132	150	57,6	8,9	16,0	9,2	5,3
55-59	416	79	178	159	61,8	8,6	9,8	10,5	5,9
60-64	322	63	124	135	58,1	8,5	8,9	10,7	6,3
65-69	254	72	83	99	61,0	9,2	11,8	10,8	6,1
70-74	195	40	70	85	56,4	8,7	7,8	11,9	6,4
75-79	251	85	65	101	59,8	8,6	10,1	9,8	6,6
80-84	173	43	53	77	55,5	7,2	6,8	9,7	5,7
85 +	106	27	25	54	49,1	6,7	5,7	9,9	5,7
<b>Celkem</b>	<b>4 336</b>	<b>828</b>	<b>1 497</b>	<b>2 011</b>	<b>53,6</b>	<b>7,9</b>	<b>10,8</b>	<b>9,8</b>	<b>5,2</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	3	2	-	1	66,7	8,7	3,5	-	19,0
1-4	40	25	10	5	87,5	4,2	4,8	2,0	5,4
5-9	41	15	23	3	92,7	6,6	5,9	6,9	7,7
10-14	47	21	22	4	91,5	6,1	7,6	4,7	6,0
15-19	123	28	87	8	93,5	7,1	9,6	6,8	2,4
20-24	168	34	121	13	92,3	6,3	10,1	5,3	6,0
25-29	168	40	117	11	93,5	6,8	8,3	6,5	4,4
30-34	212	53	142	17	92,0	6,8	8,1	6,5	5,6
35-39	152	27	111	14	90,8	6,3	7,5	5,9	6,8
40-44	160	33	117	10	93,8	5,9	7,2	5,7	3,4
45-49	169	38	114	17	89,9	8,0	9,3	7,4	9,2
50-54	172	35	119	18	89,5	6,4	7,6	5,9	7,3
55-59	168	44	115	9	94,6	6,5	6,1	6,6	7,8
60-64	109	23	77	9	91,7	8,8	9,6	8,6	8,4
65-69	45	15	27	3	93,3	7,9	6,3	8,3	11,3
70-74	34	7	18	9	73,5	8,9	8,6	8,8	9,3
75-79	24	6	10	8	66,7	10,3	9,7	15,1	4,8
80-84	13	1	7	5	61,5	10,0	6,0	12,4	7,4
85 +	10	2	5	3	70,0	6,5	1,5	7,6	8,0
<b>Celkem</b>	<b>1 858</b>	<b>449</b>	<b>1 242</b>	<b>167</b>	<b>91,0</b>	<b>6,9</b>	<b>7,8</b>	<b>6,5</b>	<b>6,7</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
1-4	6	2	2	2	66,7	1,2	1,0	1,0	1,5
5-9	27	11	14	2	92,6	1,4	1,3	1,6	1,0
10-14	100	25	54	21	79,0	2,7	2,3	2,6	3,3
15-19	1 241	250	482	509	59,0	4,2	5,4	4,4	3,6
20-24	1 893	393	677	823	56,5	4,6	6,6	4,8	3,5
25-29	1 956	466	760	730	62,7	4,6	5,7	4,8	3,6
30-34	1 988	509	803	676	66,0	4,9	6,5	4,8	3,7
35-39	1 599	363	667	569	64,4	5,1	6,1	5,5	4,0
40-44	1 591	412	621	558	64,9	5,6	7,8	5,2	4,3
45-49	1 386	345	514	527	62,0	5,8	8,2	5,4	4,5
50-54	1 730	461	634	635	63,3	6,4	7,9	6,7	5,2
55-59	1 693	441	596	656	61,3	6,5	8,7	6,2	5,3
60-64	1 382	387	446	549	60,3	6,8	8,7	7,1	5,3
65-69	950	256	296	398	58,1	8,0	10,4	8,6	6,0
70-74	934	278	253	403	56,9	8,5	11,3	9,0	6,2
75-79	1 170	320	285	565	51,7	8,7	11,7	9,5	6,6
80-84	1 279	385	249	645	49,6	8,5	10,9	10,3	6,4
85 +	1 173	355	205	613	47,7	8,1	10,6	10,1	6,0
<b>Celkem</b>	<b>22 099</b>	<b>5 659</b>	<b>7 558</b>	<b>8 882</b>	<b>59,8</b>	<b>6,1</b>	<b>8,2</b>	<b>6,1</b>	<b>4,8</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	10	2	-	8	20,0	3,4	4,0	-	3,3
1-4	49	6	5	38	22,4	5,1	4,3	8,4	4,7
5-9	58	13	2	43	25,9	5,5	6,8	2,5	5,2
10-14	114	21	1	92	19,3	4,4	6,0	14,0	4,0
15-19	344	72	16	256	25,6	6,9	12,3	10,1	5,2
20-24	408	88	29	291	28,7	8,4	14,1	15,1	6,0
25-29	339	76	24	239	29,5	10,1	16,9	14,7	7,5
30-34	320	68	18	234	26,9	9,4	17,1	19,9	6,3
35-39	285	62	9	214	24,9	9,2	13,4	11,8	7,9
40-44	306	47	19	240	21,6	9,4	14,6	15,1	8,0
45-49	310	71	16	223	28,1	7,7	11,9	10,4	6,1
50-54	350	71	17	262	25,1	8,8	14,8	15,4	6,8
55-59	353	54	22	277	21,5	8,6	10,6	18,2	7,5
60-64	288	36	23	229	20,5	12,0	20,4	21,7	9,7
65-69	239	30	15	194	18,8	9,7	12,2	16,4	8,8
70-74	247	28	15	204	17,4	6,9	10,3	14,2	5,9
75-79	248	27	12	209	15,7	7,3	8,9	18,0	6,5
80-84	264	29	20	215	18,6	5,7	8,6	10,7	4,9
85 +	212	16	6	190	10,4	4,3	5,8	7,3	4,0
<b>Celkem</b>	<b>4 744</b>	<b>817</b>	<b>269</b>	<b>3 658</b>	<b>22,9</b>	<b>8,2</b>	<b>13,2</b>	<b>15,0</b>	<b>6,6</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	4	-	1	3	25,0	4,8	-	1,0	6,0
1-4	86	12	31	43	50,0	5,4	4,4	5,3	5,8
5-9	212	43	81	88	58,5	4,9	5,0	5,3	4,4
10-14	477	84	225	168	64,8	4,9	5,2	4,8	4,8
15-19	1 421	294	845	282	80,2	4,6	4,9	4,5	4,5
20-24	1 616	410	865	341	78,9	4,9	5,8	4,5	5,0
25-29	1 781	471	971	339	81,0	4,7	5,3	4,5	4,3
30-34	2 019	516	1 137	366	81,9	4,9	5,6	4,6	5,0
35-39	1 578	449	882	247	84,3	4,8	5,1	4,5	5,2
40-44	1 525	423	801	301	80,3	5,4	6,4	4,8	5,3
45-49	1 356	386	670	300	77,9	6,0	6,5	6,0	5,5
50-54	1 729	478	863	388	77,6	7,0	7,8	6,5	7,0
55-59	1 925	517	896	512	73,4	8,3	9,0	8,4	7,4
60-64	1 815	471	846	498	72,6	9,2	9,5	9,6	8,3
65-69	1 538	368	651	519	66,3	10,3	10,4	11,6	8,5
70-74	1 757	461	694	602	65,7	11,5	11,3	13,3	9,5
75-79	2 249	600	807	842	62,6	11,1	11,5	12,7	9,4
80-84	2 123	665	672	786	63,0	10,9	11,4	12,2	9,3
85 +	1 521	558	368	595	60,9	10,4	12,3	11,6	7,8
<b>Celkem</b>	<b>26 732</b>	<b>7 206</b>	<b>12 306</b>	<b>7 220</b>	<b>73,0</b>	<b>7,7</b>	<b>8,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>



## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	62	19	15	28	54,8	2,0	2,2	1,6	2,2
5-9	55	15	23	17	69,1	2,1	2,7	1,7	1,9
10-14	137	16	86	35	74,5	2,5	2,5	2,4	2,6
15-19	373	43	253	77	79,4	2,9	3,4	2,6	3,6
20-24	310	32	190	88	71,6	3,3	2,8	3,1	3,9
25-29	215	28	109	78	63,7	3,4	3,4	3,2	3,6
30-34	199	26	108	65	67,3	3,3	3,2	3,1	3,7
35-39	165	23	89	53	67,9	3,3	3,6	2,9	3,8
40-44	134	21	60	53	60,4	3,6	3,9	3,3	3,8
45-49	126	15	50	61	51,6	3,9	1,9	4,4	4,0
50-54	105	14	33	58	44,8	4,7	5,1	6,4	3,7
55-59	111	22	43	46	58,6	3,6	2,7	4,0	3,7
60-64	105	17	30	58	44,8	3,0	2,7	3,3	2,9
65-69	76	15	19	42	44,7	3,4	2,5	2,6	4,2
70-74	62	8	15	39	37,1	3,8	3,4	3,9	3,9
75-79	83	12	16	55	33,7	3,2	2,8	3,3	3,2
80-84	68	9	6	53	22,1	4,2	4,2	8,3	3,7
85 +	37	7	3	27	27,0	2,7	1,7	4,0	2,8
<b>Celkem</b>	<b>2 424</b>	<b>342</b>	<b>1 149</b>	<b>933</b>	<b>61,5</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,5</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	6	4	1	1	83,3	3,8	5,0	1,0	2,0
5-9	22	5	6	11	50,0	3,5	1,6	5,8	3,2
10-14	45	8	6	31	31,1	6,0	5,9	11,7	4,9
15-19	92	18	17	57	38,0	4,7	6,4	4,7	4,1
20-24	116	24	33	59	49,1	5,9	7,3	6,8	4,9
25-29	105	25	19	61	41,9	4,8	6,6	5,8	3,8
30-34	137	34	34	69	49,6	4,7	5,8	3,8	4,6
35-39	108	31	31	46	57,4	5,4	6,8	5,5	4,3
40-44	92	23	29	40	56,5	5,5	7,7	4,8	4,9
45-49	92	17	35	40	56,5	5,5	5,8	6,3	4,8
50-54	127	32	47	48	62,2	5,3	6,2	5,5	4,6
55-59	113	23	55	35	69,0	5,5	9,0	4,6	4,6
60-64	78	13	35	30	61,5	5,8	8,2	4,7	6,0
65-69	69	13	37	19	72,5	5,7	5,9	5,2	6,5
70-74	51	10	25	16	68,6	6,3	7,1	5,0	7,9
75-79	49	3	29	17	65,3	6,2	6,0	5,9	6,8
80-84	36	7	18	11	69,4	4,0	5,0	3,2	4,5
85 +	20	6	8	6	70,0	4,8	4,3	5,4	4,3
<b>Celkem</b>	<b>1 359</b>	<b>297</b>	<b>465</b>	<b>597</b>	<b>56,1</b>	<b>5,3</b>	<b>6,6</b>	<b>5,3</b>	<b>4,8</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	4	-	-	4	-	3,0	-	-	3,0
5-9	10	2	5	3	70,0	5,0	8,0	3,6	5,3
10-14	21	1	10	10	52,4	5,2	8,0	6,4	3,7
15-19	91	10	45	36	60,4	4,3	3,7	4,8	3,8
20-24	127	14	67	46	63,8	4,4	5,6	4,5	3,7
25-29	113	10	71	32	71,7	3,8	3,0	3,9	3,6
30-34	101	7	65	29	71,3	4,2	2,9	4,6	3,5
35-39	75	9	44	22	70,7	4,9	5,7	5,1	4,0
40-44	53	3	29	21	60,4	4,6	8,3	5,4	3,0
45-49	49	-	29	20	59,2	4,9	-	5,7	3,8
50-54	35	1	25	9	74,3	5,5	6,0	6,2	3,7
55-59	38	4	26	8	78,9	5,6	6,3	6,3	2,6
60-64	19	4	9	6	68,4	5,5	5,8	7,3	2,7
65-69	16	-	12	4	75,0	5,6	-	6,4	3,0
70-74	7	1	3	3	57,1	3,9	2,0	5,0	3,3
75-79	5	-	4	1	80,0	8,6	-	9,8	4,0
80-84	4	-	1	3	25,0	1,3	-	2,0	1,0
85 +	1	-	-	1	-	9,0	-	-	9,0
<b>Celkem</b>	<b>769</b>	<b>66</b>	<b>445</b>	<b>258</b>	<b>66,4</b>	<b>4,5</b>	<b>4,9</b>	<b>5,0</b>	<b>3,6</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	191	14	9	168	12,0	3,8	7,0	6,1	3,4
1-4	896	227	106	563	37,2	4,9	5,2	8,3	4,1
5-9	1 183	439	188	556	53,0	4,3	4,3	4,6	4,2
10-14	1 597	498	237	862	46,0	4,4	4,2	5,6	4,2
15-19	696	166	90	440	36,8	4,7	5,5	7,4	3,8
20-24	1	1	-	-	100,0	2,0	2,0	-	-
25-29	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
30-34	3	1	-	2	33,3	4,7	5,0	-	4,5
35-39	1	-	-	1	-	3,0	-	-	3,0
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	1	-	1	-	100,0	1,0	-	1,0	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	2	-	-	2	-	3,5	-	-	3,5
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>4 572</b>	<b>1 346</b>	<b>631</b>	<b>2 595</b>	<b>43,2</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>6,0</b>	<b>4,0</b>

## 5.2 Hospitalizovaní a operovaní na 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	79	29	4	46	41,8	12,2	15,6	29,3	8,6
1-4	404	139	34	231	42,8	11,3	14,7	18,9	8,1
5-9	79	36	18	25	68,4	15,1	22,8	9,5	8,0
10-14	78	26	16	36	53,8	15,9	30,4	10,4	7,8
15-19	113	34	38	41	63,7	11,8	19,9	10,2	6,6
20-24	105	36	29	40	61,9	16,2	32,4	8,4	7,5
25-29	116	45	21	50	56,9	14,9	24,0	10,9	8,3
30-34	115	50	30	35	69,6	14,7	21,1	13,9	6,1
35-39	90	41	26	23	74,4	18,8	27,0	14,2	9,4
40-44	96	43	26	27	71,9	20,1	30,3	15,7	8,0
45-49	64	29	20	15	76,6	18,4	23,1	17,2	10,7
50-54	107	61	22	24	77,6	22,1	29,1	15,0	10,7
55-59	66	32	19	15	77,3	21,2	32,8	10,9	9,5
60-64	54	24	17	13	75,9	19,8	26,0	20,9	7,0
65-69	41	20	12	9	78,0	18,0	18,3	24,2	9,3
70-74	29	13	10	6	79,3	21,9	31,7	13,9	14,2
75-79	31	18	4	9	71,0	26,6	35,5	23,5	10,1
80-84	30	16	7	7	76,7	29,0	35,7	24,6	18,1
85 +	14	5	4	5	64,3	23,5	35,8	29,3	6,6
<b>Celkem</b>	<b>1 711</b>	<b>697</b>	<b>357</b>	<b>657</b>	<b>61,6</b>	<b>16,0</b>	<b>24,1</b>	<b>14,6</b>	<b>8,3</b>

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

### 5.3 Přehled hospitalizovaných a operovaných na 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	18 690	1 094	1 116	16 480	11,8	2,9	3,8	3,4	2,8
Chirurgie	72 633	11 155	15 250	46 228	36,4	6,1	7,9	7,9	5,0
Neurochirurgie	4 336	828	1 497	2 011	53,6	7,9	10,8	9,8	5,2
Plastická chirurgie	1 858	449	1 242	167	91,0	6,9	7,8	6,5	6,7
Traumatologie	22 099	5 659	7 558	8 882	59,8	6,1	8,2	6,1	4,8
AR	4 744	817	269	3 658	22,9	8,2	13,2	15,0	6,6
Ortopedie	26 732	7 206	12 306	7 220	73,0	7,7	8,4	7,4	7,3
ORL	2 424	342	1 149	933	61,5	3,3	3,1	3,1	3,5
Oční	1 359	297	465	597	56,1	5,3	6,6	5,3	4,8
Stomatologie	769	66	445	258	66,4	4,5	4,9	5,0	3,6
Dětská chirurgie	4 572	1 346	631	2 595	43,2	4,5	4,6	6,0	4,0
Léčba popálenin	1 711	697	357	657	61,6	16,0	24,1	14,6	8,3
Ostatní oddělení	22 708	565	1 076	21 067	7,2	18,6	6,0	10,1	19,4
<b>Celkem</b>	<b>184 635</b>	<b>30 521</b>	<b>43 361</b>	<b>110 753</b>	<b>40,0</b>	<b>7,6</b>	<b>8,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>

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

## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní na 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	1 111	40	26	1 045	5,9	3,4	10,6	8,5	3,0
1–4	4 007	406	273	3 328	16,9	3,8	7,2	6,0	3,2
5–9	3 789	672	480	2 637	30,4	3,5	4,5	3,7	3,2
10–14	6 134	1 053	927	4 154	32,3	3,7	4,4	4,2	3,4
15–19	8 984	1 259	2 280	5 445	39,4	4,2	5,8	4,7	3,6
20–24	9 037	1 433	2 546	5 058	44,0	4,7	7,1	5,1	3,9
25–29	8 731	1 596	2 693	4 442	49,1	5,1	6,7	5,2	4,5
30–34	9 029	1 700	2 921	4 408	51,2	5,3	7,1	5,5	4,5
35–39	7 059	1 370	2 220	3 469	50,9	5,8	6,6	5,6	5,6
40–44	6 992	1 319	2 043	3 630	48,1	6,0	8,1	6,0	5,3
45–49	6 288	1 185	1 699	3 404	45,9	6,6	7,7	6,9	6,1
50–54	7 261	1 349	1 896	4 016	44,7	7,3	9,1	7,4	6,7
55–59	7 223	1 285	1 796	4 142	42,7	8,1	9,1	8,1	7,8
60–64	5 613	934	1 358	3 321	40,8	8,6	9,8	9,4	8,0
65–69	3 905	621	811	2 473	36,7	9,6	10,4	10,5	9,0
70–74	3 305	527	682	2 096	36,6	10,4	10,8	12,1	9,8
75–79	3 379	495	655	2 229	34,0	11,4	11,9	12,1	11,1
80–84	3 011	522	505	1 984	34,1	12,6	11,1	12,2	13,1
85 +	2 005	366	299	1 340	33,2	13,1	11,8	10,9	13,9
<b>Celkem</b>	<b>106 863</b>	<b>18 132</b>	<b>26 110</b>	<b>62 621</b>	<b>41,4</b>	<b>6,4</b>	<b>7,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,0</b>

## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní na 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	995	19	19	957	3,8	2,9	11,1	8,3	2,6
1–4	3 216	290	211	2 715	15,6	3,4	6,1	5,7	2,9
5–9	2 575	461	341	1 773	31,1	3,3	3,9	3,8	3,0
10–14	3 473	408	479	2 586	25,5	3,6	4,8	4,1	3,4
15–19	4 417	365	742	3 310	25,1	3,9	6,4	5,1	3,3
20–24	2 863	302	620	1 941	32,2	4,2	8,2	4,8	3,3
25–29	2 572	320	636	1 616	37,2	4,1	5,8	4,7	3,6
30–34	2 715	381	773	1 561	42,5	4,4	6,3	4,6	3,8
35–39	2 590	374	767	1 449	44,1	4,7	6,2	5,3	3,9
40–44	2 854	446	828	1 580	44,6	5,0	6,9	5,3	4,2
45–49	2 904	501	811	1 592	45,2	5,6	8,1	5,9	4,7
50–54	3 874	679	1 228	1 967	49,2	6,4	7,9	6,4	5,9
55–59	4 420	818	1 455	2 147	51,4	7,6	8,6	7,3	7,4
60–64	4 415	837	1 387	2 191	50,4	8,5	8,8	8,5	8,4
65–69	4 218	768	1 195	2 255	46,5	11,0	9,3	10,8	11,6
70–74	5 164	936	1 233	2 995	42,0	12,4	10,6	11,8	13,2
75–79	7 766	1 366	1 634	4 766	38,6	14,5	11,5	11,7	16,2
80–84	9 172	1 646	1 700	5 826	36,5	16,7	11,3	12,4	19,4
85 +	7 569	1 472	1 192	4 905	35,2	16,2	11,0	11,9	18,8
<b>Celkem</b>	<b>77 772</b>	<b>12 389</b>	<b>17 251</b>	<b>48 132</b>	<b>38,1</b>	<b>9,3</b>	<b>9,0</b>	<b>8,3</b>	<b>9,7</b>



## 5.4 Hospitalizovaní a operovaní na 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	2 106	59	45	2 002	4,9	3,2	10,7	8,4	2,8
1–4	7 223	696	484	6 043	16,3	3,6	6,7	5,9	3,0
5–9	6 364	1 133	821	4 410	30,7	3,4	4,3	3,8	3,1
10–14	9 607	1 461	1 406	6 740	29,8	3,7	4,5	4,2	3,4
15–19	13 401	1 624	3 022	8 755	34,7	4,1	5,9	4,8	3,5
20–24	11 900	1 735	3 166	6 999	41,2	4,6	7,3	5,1	3,7
25–29	11 303	1 916	3 329	6 058	46,4	4,9	6,5	5,1	4,3
30–34	11 744	2 081	3 694	5 969	49,2	5,1	7,0	5,3	4,3
35–39	9 649	1 744	2 987	4 918	49,0	5,5	6,5	5,5	5,1
40–44	9 846	1 765	2 871	5 210	47,1	5,7	7,8	5,8	5,0
45–49	9 192	1 686	2 510	4 996	45,6	6,3	7,8	6,5	5,6
50–54	11 135	2 028	3 124	5 983	46,3	7,0	8,7	7,0	6,4
55–59	11 643	2 103	3 251	6 289	46,0	7,9	8,9	7,8	7,7
60–64	10 028	1 771	2 745	5 512	45,0	8,6	9,3	8,9	8,2
65–69	8 123	1 389	2 006	4 728	41,8	10,3	9,8	10,7	10,3
70–74	8 469	1 463	1 915	5 091	39,9	11,6	10,7	11,9	11,8
75–79	11 145	1 861	2 289	6 995	37,2	13,5	11,6	11,8	14,6
80–84	12 183	2 168	2 205	7 810	35,9	15,7	11,2	12,3	17,8
85 +	9 574	1 838	1 491	6 245	34,8	15,5	11,1	11,7	17,8
<b>Celkem</b>	<b>184 635</b>	<b>30 521</b>	<b>43 361</b>	<b>110 753</b>	<b>40,0</b>	<b>7,6</b>	<b>8,3</b>	<b>7,3</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>
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>

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

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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	
01	Průjem-diarrhoea a gastroenteritida předpokládaného infekčního původu	A09
02	Jiné střevní infekční nemoci	A00–A08
03	TBC dýchacího ústrojí bakteriologicky a histologicky ověřená i neověřená	A15–A16
04	Jiná TBC	A17–A19
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	A20–A28
06	Spála	A38
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	A30–A37, A39–A49
08	Syfilis	A50–A53
09	Gonokoková infekce	A54
10	Ostatní infekce přenášené převážně sexuálním způsobem	A55–A64
11	Jiné nemoci spirochétové, jiné nemoci způsobené chlamydiemi a rickettsií	A65–A79
12	Virová encefalitida	A83–A86
13	Ostatní virové infekce CNS	A80–A82, A87–A89
14	Virové horečky a virové hemoragické horečky přenášené členovci	A90–A99
15	Varicella - plané neštovice, spalničky - morbilli, zarděnky - rubeola	B01, B05, B06
16	Herpes zoster - pásový opar	B02
17	Ostatní virové infekce charakterizované postižením 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 kosti a kloubní chrupavky	C40–C41
10	Zhoubný melanom kůže	C43
11	Jiné ZN kůže	C44
12	ZN prsu	C50
13	ZN hrdla děložního - cervicis uteri	C53
14	Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	C51–C52, C54–C58
15	ZN prostaty	C61
16	Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	C60, C62–C63
17	Leukémie	C91–C95
18	Ostatní zhoubné novotvary	C64–C90, C45–C49 C96, C97
19	Novotvary in situ	D00–D09
20	Nezhoubné novotvary	D10–D36
21	Novotvary nejistého a neznámého chování	D37–D48
III.	Nemoci krve, 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, močodů a močové soustavy	N25–N29, N31–N39
08	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostatae	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	Nesestouplé varle
XVII.	Q90	Downův syndrom
XIX.	S06	Nitrolební poranění
XIX.	S22	Zlomenina žebra, hrudní kosti a hrudní páteře
XIX.	S52	Zlomenina lokte a předloktí
XIX.	S72	Zlomenina kosti stehenní
XIX.	S82	Zlomenina bérce, včetně kotníku
XIX.	T29	Popáleniny a poleptání více částí těla

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

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

absolutně	<i>number</i>
bez nemocniční nákazy	<i>without hospital infection</i>
bez pooperačních komplikací	<i>without complications after surgery</i>
bezdomovci	<i>homeless</i>
bydlící mimo kraj hospitalizace	<i>resident out of region of hospitalization</i>
bydlící v kraji hospitalizace	<i>resident in region of hospitalization</i>
bydliště neudáno	<i>unknown residence</i>
celkem	<i>total</i>
cizinci	<i>foreigners</i>
kapitola MKN-10	<i>ICD-10 chapter</i>
kraj bydliště	<i>region of residence</i>
kraj hospitalizace (ošetření)	<i>region of hospitalization</i>
letalita	<i>fatality rate</i>
mimo kraj bydliště	<i>out of region of residence</i>
muži	<i>males</i>
na 1000 obyvatel	<i>per 1000 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>
TRN	<i>TB and respiratory diseases</i>
neurologické	<i>neurology</i>
psychiatrické	<i>psychiatry</i>
nemoci 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>
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	<i>eye diseases</i>
stomatologické	<i>stomatology</i>
kožní	<i>dermatology</i>
klinické onkologie	<i>clinical oncology</i>
radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>
dětské chirurgie	<i>paediatric surgery</i>
nefrologické	<i>nephrology</i>
klinické hematologie	<i>clinical haematology</i>
protetické	<i>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>
centrální příjem	<i>central admission</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>
sociální hospitalizace	<i>social hospitalization</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:

- propuštěn domů
- propuštěn do zařízení sociální péče
- přeložen na jiné oddělení
- přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)
- přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče
- předčasné ukončení hospitalizace
- zemřel - vystaven poukaz na pitvu
- zemřel - nevystaven poukaz na pitvu

*hospitalization terminated by:*

- discharge home*
- discharge to welfare home*
- transfer to other department*
- transfer to after care establishment*
- transfer to acute care establishment*
- against medical advice*
- death - autopsy*
- death - nonautopsy*

nemocniční nákaza:

- žádná
- ranná
- gastrointestinální
- močová
- dýchací
- jiná

*hospital infection:*

- none*
- early*
- gastrointestinal*
- urinary*
- respiratory*
- other*

potřeba další péče po propuštění:

- žádná
- dočasná ambulantní péče
- trvalá ambulantní péče
- ústavní léčba (bez lázeňské)
- ústavní sociální služba
- domácí ošetrovatelská péče
- lázeňská péče

*necessity of further care after discharge:*

- none*
- temporary ambulatory care*
- permanent ambulatory care*
- in-patient therapy (without balneal care)*
- in-patient social care*
- home care*
- balneal care*

## 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	Jl	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**

**Ležatá čárka (-)** v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.

**Nula (0; 0,0; 0,00)** znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší, než polovina jednotky použité v tabulce.

**Tečka (.)** na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

**Ležatý křížek (x)** značí, že zápis není možný z logických důvodů.

## ***Symbols in the tables***

***The symbol of dash (-) in place of a number indicates that the phenomenon did not occur.***

***The symbols of 0 or 0.0 or 0.00 indicates that the phenomenon occurred, but value of calculated indicator is less than half of unit used in table.***

***The symbol of dot (.) in place of a number shows that the number is not available or cannot be relied on.***

***The symbol of a skew cross (x) shows that the entry is not applicable for logical reasons.***