

# HOSPITALIZOVANÍ V NEMOCNICÍCH ČR 2010

---

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

[www.uzis.cz](http://www.uzis.cz)

## **Hospitalizovaní v nemocnicích ČR**

Řada: Zdravotnická statistika

Publikace vycházela nepravidelně s daty od roku 1960.

Od roku 1992 vychází každoročně.

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

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

*Series: Health Statistics*

*Data since 1960 were published irregularly.*

*Since 1992 published annually.*

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

© ÚZIS ČR, 2011

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1803-0130 (1210-8731)

ISBN 978-80-7280-973-8

## Obsah

	strana
Úvod .....	7
Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2010.....	9
<b>1. Grafy:</b>	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2010.....	14
1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin .....	14
1.3 Pořadí kapitol MKN-10 dle četnosti případů hospitalizace a průměrná ošetrovací doba .....	15
1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizovanosti .....	16
1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku .....	18
1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení .....	19
1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel .....	20
1.8 Okresy České republiky .....	20
<b>2. Tabulková část - vývoje:</b>	
2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986 .....	21
2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2007–2010 podle kapitol MKN-10.....	22
<b>3. Tabulková část - ČR:</b>	
3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví .....	25
3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10 .....	28
3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví .....	32
3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví ...	48
3.5 Hospitalizovaní podle oddělení .....	52
3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz .....	54
3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví.....	65
3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčetnějších dg. na oddělení .....	67
3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	83
3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem.....	94

3.11	Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin .....	95
3.12	Přijetí a ukončení hospitalizace.....	98
3.13	Operovaní podle vybraných hlavních operačních diagnóz.....	100
3.14	Operovaní na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů .....	102
3.15	Operovaní podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin.....	108
<b>4. Tabulková část - kraje:</b>		
4.1	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření.....	110
4.2	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště.....	114
4.3	Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta .....	118
4.4	Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace.....	119
<b>5. Tabulková část - vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (kapitola XX. - MKN-10):</b>		
5.1	Hospitalizovaní pro úrazy, trvale bydlící v ČR, podle skupin vnějších příčin .....	123
5.2	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	124
5.3	Přehled hospitalizovaných a operovaných pro úrazy na vybraných odděleních a celkem.....	136
5.4	Hospitalizovaní a operovaní pro úrazy podle pohlaví a věkových skupin.....	137
6.	Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci .....	140
7.	Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10 .....	142
8.	Seznam názvů vybraných diagnóz .....	152
9.	Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů .....	154
10.	Seznam zkratk názvů krajů a okresů .....	158
	Značky v tabulkách.....	160

## Contents

	page
Introduction.....	7
Hospitalization in hospitals of the Czech Republic in 2010.....	9
<b>1. Charts:</b>	
1.1 Trend of hospitalization and average length of stay 1992–2010 .....	14
1.2 Hospitalization and average length of stay by age.....	14
1.3 Order of ICD-10 chapters by number of cases of hospitalization and average length of stay .....	15
1.4 Standardized trend of the causes of hospitalization.....	16
1.5 Proportions of the length of stay in days by age and ICD-10 chapters .....	18
1.6 Average length of stay by departments.....	19
1.7 Hospitalization by district of residence per 1 000 inhabitants.....	20
1.8 Districts of the Czech Republic .....	20
<b>2. Tables - trends:</b>	
2.1 Overview of hospitalization from 1986 .....	21
2.2 Trend of hospitalization 2007–2010 by ICD-10 chapters .....	22
<b>3. Tables - CR:</b>	
3.1 Hospitalization by ICD-10 chapters and sex .....	25
3.2 Distribution of number of hospitalization by length of stay and ICD-10 chapters .....	28
3.3 Hospitalization by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	32
3.4 Hospitalized persons by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	48
3.5 Hospitalization by departments .....	52
3.6 Hospitalization of persons living permanently in CR by ICD-10 chapters and groups of diagnoses.....	54
3.7 Hospitalization by selected basic diagnoses and by sex.....	65
3.8 Hospitalization in selected departments by basic diagnoses - 20 most frequent diagnoses in the department.....	67
3.9 Hospitalization and operations in selected departments by age groups .....	83
3.10 Overview of hospitalization and operations in selected departments and total .....	94

3.11	Hospitalization and operations by sex and age groups.....	95
3.12	Admissions and terminations of hospitalization.....	98
3.13	Operations by selected main operative diagnoses.....	100
3.14	Operations in selected departments by most frequent main operative surgeries.....	102
3.15	Operations by most frequent main operative surgeries and age groups.....	108

**4. Tables - regions:**

4.1	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of hospitalization .....	110
4.2	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of residence.....	114
4.3	Relation between region of hospitalization and residence of patient.....	118
4.4	Relation between district of residence of patient and place of hospitalization .....	119

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

5.1	Hospitalization of persons living permanently in CR for injury by groups of external causes .....	123
5.2	Hospitalization and operations for injury in selected departments by age groups .....	124
5.3	Overview of hospitalization and operations for injury in selected departments and total .....	136
5.4	Hospitalization and operations for injury by sex and age groups.....	137
6.	Names of ICD-10 chapters used in publication .....	140
7.	List of groups of diagnoses corresponding to ICD-10 codes of diagnoses.....	142
8.	List of names of selected diagnoses .....	152
9.	List of terms used in the publication and their English equivalents .....	154
10.	List of abbreviations of regions and districts .....	158
	Symbols in the tables .....	160

## Úvod

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

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

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

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

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

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

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

V případě základní hospitalizační diagnózy z kapitoly XIX. - MKN-10, tj. poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin, má od roku 1999 lékař za povinnost vyplnit i diagnózu z XX. kapitoly MKN-10 nazvané „Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti“. Statistika hospitalizací s diagnózou z kapitoly XX. je prezentována v tabulkách 5.1 až 5.4. Nepatrný rozdíl v počtu hospitalizací dle kapitol XIX. a XX. je způsoben tím, že byla vyplněna vnější příčina úrazu i u jiných základních diagnóz než z kapitoly XIX.

Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v publikaci zpracovány za všechny případy hospitalizace v nemocnicích, tedy včetně hospitalizovaných cizinců s přechodným či krátkodobým pobytem a bezdomovců. Cizinci s trvalým a dlouhodobým pobytem v ČR jsou zahrnuti mezi tuzemce. Tabulky, jež mají v nadpisu „hospitalizovaní trvale bydlící v ČR“, se netýkají cizinců s přechodným pobytem. V tabulkách prezentovaných podle místa bydliště pacienta (4.2, 4.3, 4.4) jsou zvláště uvedeni cizinci s přechodným pobytem a bezdomovci. Pro výpočet intenzit hospitalizovanosti byl použit střední stav obyvatelstva k 1.7. příslušného roku a pro výpočet přímé standardizace tzv. „evropský standard“ (ES) věkové struktury populace. Standardizované ukazatele prezentuje graf 1.1, 1.4 a tabulka 2.1.

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

V roce 2010 došlo vlivem aktualizace Mezinárodní klasifikace nemocí MKN-10 k rozšíření základních seskupení příčin nemocnosti o XXII. kapitolu nazvanou „Kódy pro speciální účely“. Národní registr hospitalizovaných v rámci této skupiny příčin zaznamenal v roce 2010 celkem 7 případů hospitalizace v nemocnicích, z čehož pouze jeden případ se týkal dg. U04, tj. těžký akutní respirační syndrom. Ostatní kódy zahrnuté v této kapitole nejsou určeny k primárnímu kódování, proto je nelze uvádět jako základní hospitalizační diagnózy. Z tohoto důvodu nebyla tato skupina příčin zařazena v tabulkách prezentujících členění dat dle kapitol MKN-10. Tyto případy jsou však zahrnuty do celkového počtu ukončených hospitalizací.



## Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2010

Národní registr hospitalizovaných zaznamenal v roce 2010 celkem 2 362 tisíc ukončených případů hospitalizace v lůžkových zdravotnických zařízeních ČR. S ohledem na celkový počet ošetrovacích dnů bylo průměrně denně hospitalizováno v těchto lůžkových zařízeních necelých 61 tisíc pacientů. Z výše uvedeného počtu proběhlo v nemocnicích téměř 2 232 tisíc hospitalizací (94 %) u 1,484 miliónu osob, z toho bylo 629 tisíc mužů a 856 tisíc žen, tj. 12 % mužů a 16 % žen z obyvatel ČR. Průměrný denní stav pacientů činil v nemocnicích téměř 42 tisíc osob (69 %), z toho 10,2 tisíce hospitalizovaných připadalo na fakultní nemocnice a 2,1 tisíce na nemocnice následné péče.

Rok 2010 navázal na trend poklesu počtu případů hospitalizace, který započal rokem 2005. Počet ukončených hospitalizací v nemocnicích tak poklesl ve srovnání s rokem 2004 o 7,2 % z téměř 229 na 212 případů v přepočtu na tisíc obyvatel. Po odstranění rušivého vlivu procesu demografického stárnutí, který lze u počtu případů hospitalizace pozorovat již od roku 2002, činí pokles mezi roky 2004 a 2010 již 10,6 %. Průměrná ošetrovací doba v nemocnicích také opět nepatrně poklesla na 6,8 dne a u ostatních zdravotnických zařízení činila ve srovnání s nemocnicemi více než 53 dnů.

Výše zmiňovaný celkový pokles počtu hospitalizací se v porovnání s předchozím rokem nejvíce projevil u očních onemocnění zařazených v VII. kapitole MKN-10, a to téměř o čtvrtinu z 402 na 302 případů na 100 tisíc obyvatel. Na celkovém poklesu se z poloviny podílely nemoci oběhové (kap. IX.) a dýchací (kap. X.) soustavy. Dále poklesl o 13 % počet případů způsobených stavu vzniklými v perinatálním období (kap. XVI.). Naopak nejvýraznější nárůst v roce 2010 o 3 % byl zaznamenán pouze u faktorů ovlivňujících zdravotní stav či jiných neléčebných důvodů pro hospitalizaci zahrnutých v kapitole XXI. a u hospitalizací pro infekční onemocnění (kap. I.). Co se týče průměrné ošetrovací doby, byl nepatrný pokles zaznamenán prakticky napříč všemi skupinami nemocí. Nejvíce průměrná délka hospitalizace poklesla zhruba o polovinu dne v případě duševních poruch (kap. V.) a nemocí kůže (kap. XII.).

Z dlouhodobého hlediska a po odstranění rušivého vlivu demografického stárnutí se vyznačuje nejvýraznějším poklesem skupina nemocí smyslových orgánů, a to především očních onemocnění (kap. VII.) s poklesem dosahujícím od roku 2004 již 56 %. Od roku 2001 výrazně poklesla četnost hospitalizací pro vrozené vady, a to o více než 26 %. Přibližně o pětinu ve srovnání s rokem 2003 poklesl dále počet hospitalizací z důvodu příznaků, znaků a abnormálních nálezů (kap. XVIII., 22 %) a u nemocí oběhové (kap. IX., 20 %) a dýchací (kap. X., 20 %) soustavy. Nárůst lze pozorovat pouze u endokrinních nemocí a poruch výživy a přeměny látek (kap. IV.), a to téměř o 24 % od roku 2002, a u duševních poruch (kap. V.), a to o 15 % od roku 2006.

Z hlediska struktury příčin hospitalizace patří mezi nejčastější nemoci oběhové soustavy (14,5 %), trávicí soustavy (8,9 %), následky vnějších příčin (8,6 %), novotvary (8,4 %), nemoci svalové a kosterní soustavy (8,0 %), nemoci močové

a pohlavní soustavy (7,8 %) a také nemoci dýchací soustavy (6,3 %). Téměř pětinu všech případů však dále představují hospitalizace převážně z jiných než léčebných důvodů, které jsou součástí kapitoly XV. týkající se těhotenství a porodů (7,7 %) a kapitoly XXI. obsahující příčiny hospitalizace nepřímo související se zdravotním stavem (10,5 %). Ostatní příčiny mají za následek zbývající necelou pětinu (19,3 %) všech případů hospitalizace v nemocnicích.

Odlišnosti ve struktuře příčin hospitalizace lze pozorovat při porovnání počtu případů u mužů a žen. Celkově v roce 2010 připadalo na tisíc žen 234 případů hospitalizace oproti necelým 190 případům na stejný počet mužů. Na ženy tedy připadá o 23 % více případů hospitalizace než na muže. Pokud bychom odstranili vliv rozdílu věkové struktury, vychází tento rozdíl po standardizaci téměř o polovinu nižší, a to na 12 %. Zbývající rozdíl je způsoben převážně odlišností struktury příčin hospitalizací. Kromě hospitalizací spojených s těhotenstvím a porodem (kap. XV.), které se mužů netýkají, vychází o 54 % více hospitalizací na ženy než na muže u kapitoly XXI. Zde opět nesouvisí tento rozdíl s nemocností, neboť u žen byl téměř v 43 % případů v rámci této XXI. kapitoly důvodem hospitalizace doprovod nemocné osoby (dg. Z76.3) oproti 6 % u mužů. Zbývající rozdíl představovaly opět hospitalizace související s reprodukcí. Pokud bychom tyto příčiny (kap. XV. a XXI.) vyřadili z výpočtu, vycházelo by v roce 2010 na tisíc mužů po standardizaci 167 případů a na stejný počet žen pouze 148 případů, tj. o 11 % méně. Ukazuje se tedy, že se muži vyznačují vyšší nemocností, čemuž u nich také odpovídá vyšší úroveň úmrtnosti a kratší naděje dožití. Nejvíce se zvýšená nemocnost mužů projevuje po standardizaci u nemocí oběhové soustavy, u kterých připadá na muže o 61 % případů více než na ženy. Dále jsou muži častěji hospitalizováni u poranění, otrav a jiných následků vnějších příčin o 52 % a u nemocí dýchací soustavy o 42 %. Naopak na ženy připadá o 85 % více hospitalizací než u mužů v případě nemocí močové a pohlavní soustavy.

Struktura a intenzita nemocnosti se dále liší v různých věkových skupinách. Zhruba na polovinu celé populace, která se nachází ve věku pod 40 let připadá 37 % případů hospitalizace v nemocnicích, ale pouze 25 % veškeré poskytnuté péče v počtu ošetřovacích dní. Na obyvatele ve věku nad 40 let pak připadá téměř 63 % hospitalizací a až 75 % poskytnuté péče v počtu ošetřovacích dní v nemocnicích. Pokud bychom navíc vyňali z výpočtu kapitolu XV. a XXI., vycházel by podíl u starších 40 let na 73 % hospitalizací a 80 % ošetřovacích dní. U dětí do 15 let se nejčastěji vyskytují v přepočtu na tisíc obyvatel tohoto věku nemoci dýchací soustavy s 34,4 případy (25 %), úrazy a jiné následky vnějších příčin s 16,5 případy (12 %) a výrazně častější jsou i nich oproti zbytku populace infekční onemocnění s 9,7 případy (7 %). U dětí jsou také zaznamenány téměř tři čtvrtiny případů hospitalizace vrozených vad s největším výskytem u kojenců, u nichž převažují mezi příčinami nemocnosti stavy vzniklé v perinatálním období (48 %). Incidence nemocí u kojenců v počtu hospitalizací výrazně převyšuje průměr populace a v roce 2010 dosáhla 436 případů na tisíc dětí ve věku do jednoho roku. U převážně dospělých osob ve věku mezi 15 až 49 roky se vyjma hospitalizací spojených s reprodukcí a jinými důvody

nepřímo souvisejícími s nemocností (kap. XV. a XXI.), které u nich tvoří až 37 %, vyskytují v přepočtu na tisíc obyvatel tohoto věku nejčastěji úrazy s 14,1 případy (16 %), nemoci močové a pohlavní soustavy s 12,8 případy (13 %) a nemoci trávicí soustavy s 11,7 případy (12 %). V tomto věkovém rozmezí dosahuje úroveň nemocnosti v počtu hospitalizací pouze 87 případů na tisíc obyvatel ve věku 15 až 49 let. U staršího obyvatelstva ve věku 50 a více let se začíná četnost hospitalizací výrazně zvyšovat a celková úroveň nemocnosti na tisíc těchto obyvatel dosahuje až 306 případů. V tomto věku výrazně nabývají na významu nemoci oběhové soustavy se 76,8 případy (25 %), novotvary s 39,5 případy (13 %), nemoci svalové a kosterní soustavy s 33,0 případy (11 %) a mezi nejčastějšími zůstávají také nemoci trávicí soustavy s 31,8 případy (10 %) na tisíc obyvatel starších 50 let.

Více než polovina (58 %) všech hospitalizací v nemocnicích proběhla na odděleních interních (18 %), chirurgických (15 %), gynekologických (13 %) a pediatrických (12 %). Přes 100 tisíc hospitalizací (5 %) zaznamenala již pouze oddělení ortopedická a neurologická. Z hlediska rozsahu poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní bylo nejvíce pacientů průměrně denně hospitalizováno, kromě interních (19 %) a chirurgických (13 %) oddělení s 7,9 a s 5,5 tisíci pacienty, na odděleních ústavní ošetrovatelské péče (13 %) s 5,3 tisíci pacienty. Průměrná ošetrovací doba totiž činila na ošetrovatelských lůžkách přes 43 dní. Dlouhou ošetrovací dobou se dále tradičně vyznačují psychiatrická oddělení s průměrnými 20 dny na hospitalizaci, avšak delší dobu strávili pacienti na nově zavedených odděleních dlouhodobé intenzivní péče (DIP) s 83 dny, dlouhodobé intenzivní ošetrovatelské péče (DIOP) se 40 dny a také na oddělení pro léčbu návykových nemocí s 26 dny. Průměrně nejkratší ošetrovací doba byla zaznamenána na některých dětských odděleních a také na očním oddělení (3,5 dne) a ORL (4,0 dny). Nejvyšší průměrný věk pacientů byl po geriatrii (79 let) zaznamenán právě na odděleních ošetrovatelské péče (75 let). Naopak průměrně nejmladší pacienti byly hospitalizováni kromě dětských oddělení také na foniatrii (18 let) a odděleních léčby popálenin (33 let).

Častým důvodem hospitalizací v nemocnici bývá nutnost provedení operačního zákroku. V roce 2010 byla provedena operace v rámci 29 % případů hospitalizace, z toho více než každá šestá operace byla neodkladná. Téměř 29 % všech operací bylo provedeno na odděleních chirurgie, 21 % na oddělení gynekologie a 14 % na odděleních ortopedie. Největší podíl operovaných z hospitalizovaných však dosahují oddělení plastické chirurgie (86 %) a také ortopedie (77 %). Nejdelší průměrnou ošetrovací dobou 15 dní se vyznačovaly hospitalizace operovaných pacientů na odděleních léčby popálenin, přičemž u neodkladně operovaných činila tato doba průměrně až 20 dní. Dále to byly hospitalizace operovaných pacientů na odděleních kardiochirurgie s 12,5 dny a neurochirurgie s 8,2 dny. Podíl operovaných z počtu hospitalizovaných dosahuje nejvyšších hodnot ve věku 5–9 let (39 %), 20–24 let u mužů (44 %) a 45–49 let u žen (50 %), poté podíl s přibývajícím věkem pacientů klesá. Mezi nejčastější operační výkony celkově patří laparoskopické nebo

torakoskopické výkony, které tvoří téměř desetinu všech provedených hlavních operačních výkonů u operovaných pacientů v nemocnicích.

Počet operovaných pacientů s určitými výkyvy roste s přibývajícím věkem. Nejprve se zvyšuje četnost operací u dětí ve věku 1–4 roky s 46 případy operací na tisíc dětí tohoto věku, a to z důvodu chronických nemocí mandlí (dg. J35). Poté klesají počty operovaných na minimum, a to na 30 operovaných mužů na tisíc obyvatel pohlaví ve věku 25 až 29 let s převahou operací v důsledku úrazů. U žen naopak počet operovaných po poklesu v období dospívání roste až na 80 operací na tisíc žen ve věku 30 až 34 let, a to z důvodu porodu dítěte císařským řezem či komplikace těhotenství a potratů. Následně četnost operovaných obyvatel výrazně roste až na 130 operací na tisíc mužů a 99 operací na stejný počet žen ve věku 75–79 let. V tomto věku převažují operace pro novotvary, nemoci močové a pohlavní soustavy, kosterní a svalové soustavy, trávicí a oběhové soustavy. Celkově jsou pacienti nejčastěji operováni pro nemoci močové a pohlavní soustavy s 13,7 operacemi na tisíc žen. Dále u žen následují operace z důvodu těhotenství, porodů a šestinedělí s 9,5 operacemi na tisíc obyvatel ženského pohlaví. U mužů jsou nejčastějším důvodem operace úrazy a jiné následky vnějších příčin s 8,8 operacemi na tisíc obyvatel daného pohlaví. Dále následují v přepočtu na tisíc obyvatel u obou pohlaví přibližně stejně operace pro nemoci trávicí soustavy s 7,7 případy s mírnou převahou u mužů, nemoci svalové a kosterní soustavy s 7,6 případy operací a novotvary s 7,4 operacemi s mírnou převahou u žen. V souvislosti s chirurgickými zákroky se nevyhnutelně zvyšuje riziko nemocniční nákazy. V roce 2010 činil podíl operovaných pacientů s následnou nemocniční nákazou necelé jedno procento, což podle odborných odhadů představuje velmi podhodnocený údaj. Národní registr hospitalizovaných dále u operovaných pacientů sleduje pooperační komplikace, které byly v roce 2010 zjištěny u 2,9 % operovaných. Úmrtím skončilo v roce 2010 celkem 6,2 tisíce operací v nemocnicích, tj. necelé procento operovaných.

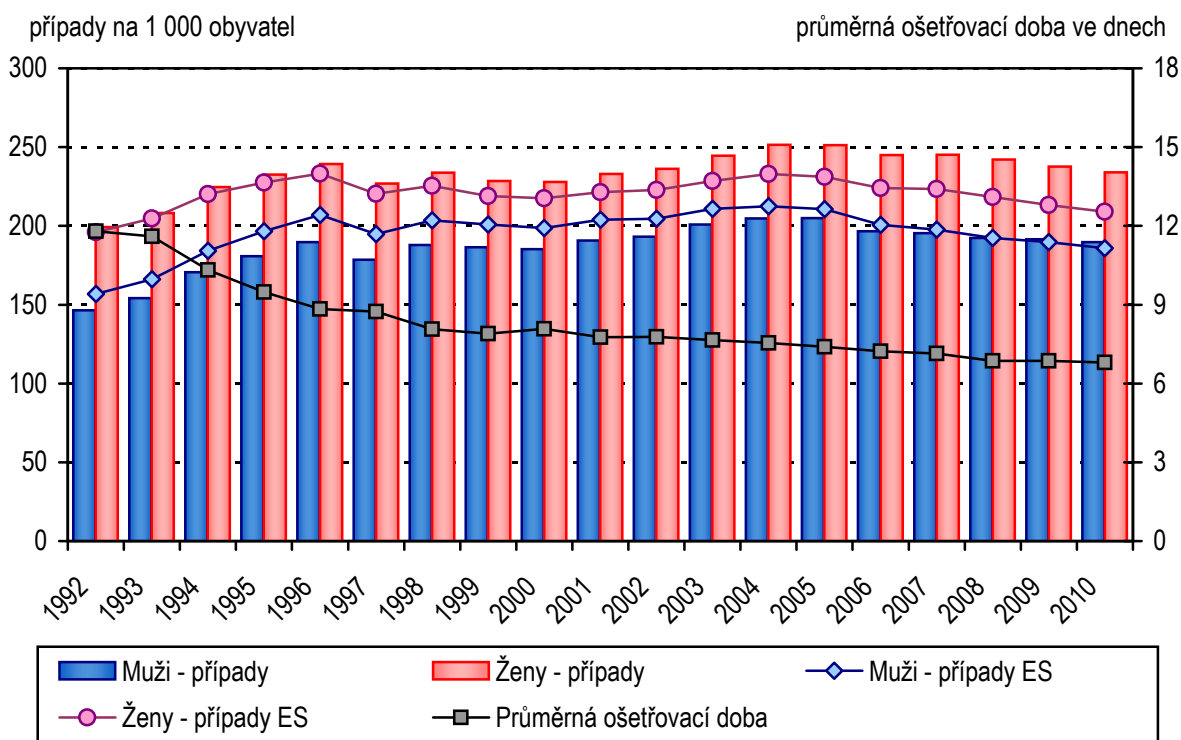
Z celkového počtu téměř 107 tisíc zemřelých v průběhu roku 2010 v ČR 57 tisíc osob (54 %) zemřelo v nemocnicích. Úmrtím tak skončilo 2,6 % případů hospitalizace respektive 3,9 % hospitalizovaných osob. Z hlediska pohlaví zemřelo v nemocnici 4,6 % hospitalizovaných mužů a 3,3 % hospitalizovaných žen. Podíl hospitalizací končících úmrtím se výrazně zvyšuje s přibývajícím věkem přibližně již od 40 let věku až na 13 % ve věku 85 a více let oproti nejnižším hodnotám v dětském věku, kdy tento podíl činí necelé jedno promile hospitalizací. Mezi nejčetnější skupiny příčin hospitalizací končících úmrtím patří nemoci oběhové soustavy s 34 %, novotvary s 20 %, nemoci dýchací soustavy s 13 % a nemoci trávicí soustavy s 7,2 % zemřelých. Tyto příčiny tak zahrnují více než tři čtvrtiny zemřelých v nemocnicích. Na další kapitoly MKN-10 připadá méně než 5 % zemřelých v nemocnici. Největší intenzita úmrtnosti však byla zaznamenána v případě hospitalizací pro novotvary, v rámci kterých zemřelo 12,8 % hospitalizovaných mužů a 8 % hospitalizovaných žen. Dále jsou to nemoci oběhové soustavy s 9,8 % u žen a 8,1 % u mužů a 6,5 % úmrtí v nemocnici bylo zaznamenáno u hospitalizovaných osob pro nemoci dýchací soustavy a 5 % u hospitalizovaných pro infekční

onemocnění. Ve vztahu k populaci roku 2010 zemřelo v nemocnici 5,6 osob z tisíce obyvatel mužského a 5,3 osob z tisíce obyvatel ženského pohlaví.

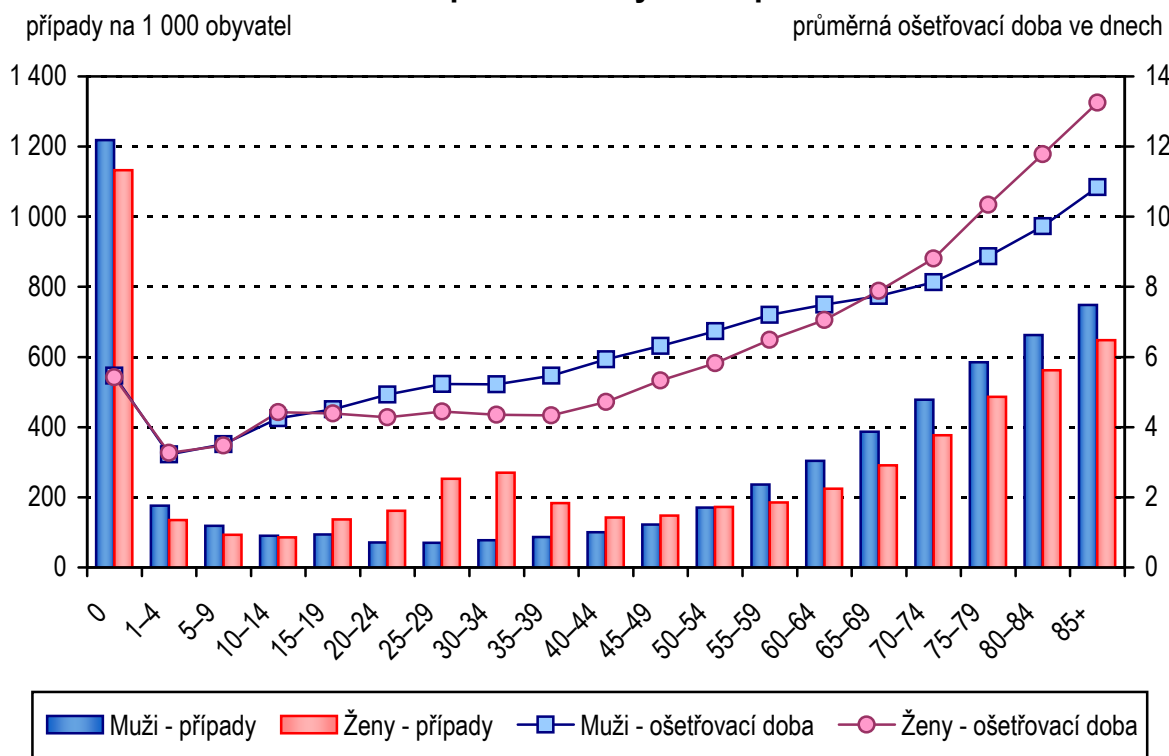
Rozdíly v počtu a struktuře hospitalizací lze pozorovat i mezi jednotlivými regiony, a to z hlediska místa hospitalizace pacienta nebo dle jeho trvalého bydliště. První pohled poskytuje informaci o rozsahu a kvalitě péče v jednotlivých krajích a druhý hodnotí nemocnost obyvatel krajů. Vzájemné propojení těchto dvou pohledů pak podává informaci o spádovosti obyvatel do zdravotnické péče nemocnic v jednotlivých regionech. V roce 2010 bylo nejvíce poskytnuté péče v počtu ošetrovacích dní dosaženo opět v nemocnicích Hl. m. Prahy s průměrným denním stavem 6,1 tisíc pacientů (15 %). Dále následoval Jihomoravský kraj s denním stavem 5,6 tisíce pacientů (13 %) a Moravskoslezský kraj s 4,5 tisíce pacienty (11 %). Následuje Středočeský kraj s 3,8 tisíce pacienty (9,2 %) a Ústecký kraj s 3,5 tisíce pacienty (8,4 %) v nemocnicích denně. Ostatní kraje evidují v rámci svých nemocnic méně než 2,5 tisíce pacientů denně. Co se týče spádovosti obyvatel, v nemocnicích Hl. m. Prahy se až 43 % hospitalizací týkalo obyvatel s trvalým bydlištěm mimo Prahu. Zvýšený počet hospitalizovaných z jiných krajů vykazují dále nemocnice Královéhradeckého (15 %), Středočeského (14 %), Libereckého (12 %) a Jihomoravského (12 %) kraje. Z hlediska nemocnosti se vyznačuje nejvyšším počtem hospitalizovaných vyjma příčin zařazených do kapitoly XV. a XXI. obyvatelstvo Libereckého kraje s více než 200 hospitalizacemi a Ústecký kraj s 196 hospitalizacemi na tisíc obyvatel daného kraje. Více než 180 hospitalizací na tisíc obyvatel bylo dále evidováno ve Zlínském kraji, Kraji Vysočina a Jihomoravském kraji. Mírně nad průměrem ČR (173 případů na tisíc obyvatel) jsou ještě Olomoucký, Moravskoslezský, Karlovarský a Jihočeský kraj. Nejméně hospitalizací vychází na tisíc obyvatel Hl. m. Prahy s 136 případy, což je oproti průměru o pětinu méně. V odlišnostech ve zdravotním stavu obyvatel hraje svou roli věková a socioekonomická struktura obyvatel v jednotlivých krajích. V nemocnicích ČR bylo v roce 2010 dále zaznamenáno téměř 10 tisíc hospitalizací cizinců s krátkodobým pobytem a 324 hospitalizací bezdomovců.

Z celkového počtu hospitalizací v nemocnicích bylo 40 % přijetí plánováno a pouze necelá třetina neodkladná. Ve většině případů (62 %) doporučil přijetí praktický či jiný ošetřující lékař a pouze 11 % případů bylo přijato na základě rozhodnutí lékaře rychlé záchranné služby či lékařské služby první pomoci. Další 11 % přijetí představovaly překlady z jiných oddělení či zdravotnických zařízení. Důvody přijetí jsou převážně léčebné (85 %) a pouze v 3,7 % pacientů bylo přijato z diagnostických důvodů. Po ukončení hospitalizace byl pacient zpravidla propuštěn domů (84 %). Na více než 12 % ukončených hospitalizací navazovala další hospitalizace ve zdravotnickém zařízení, tj. 6,1 % překlady v rámci stejného zdravotnického zařízení, 3,7 % překlady do jiného zdrav. zařízení akutní péče a 2,2 % do zařízení následné péče. Další 2,6 % případů skončilo úmrtím pacienta. Přes tři čtvrtiny propuštěných potřebovalo následnou ambulantní péči, a to 55 % dočasnou a 21 % trvalou. Pouze u 11 % propuštěných pacientů nebyla nutná žádná další zdravotní péče.

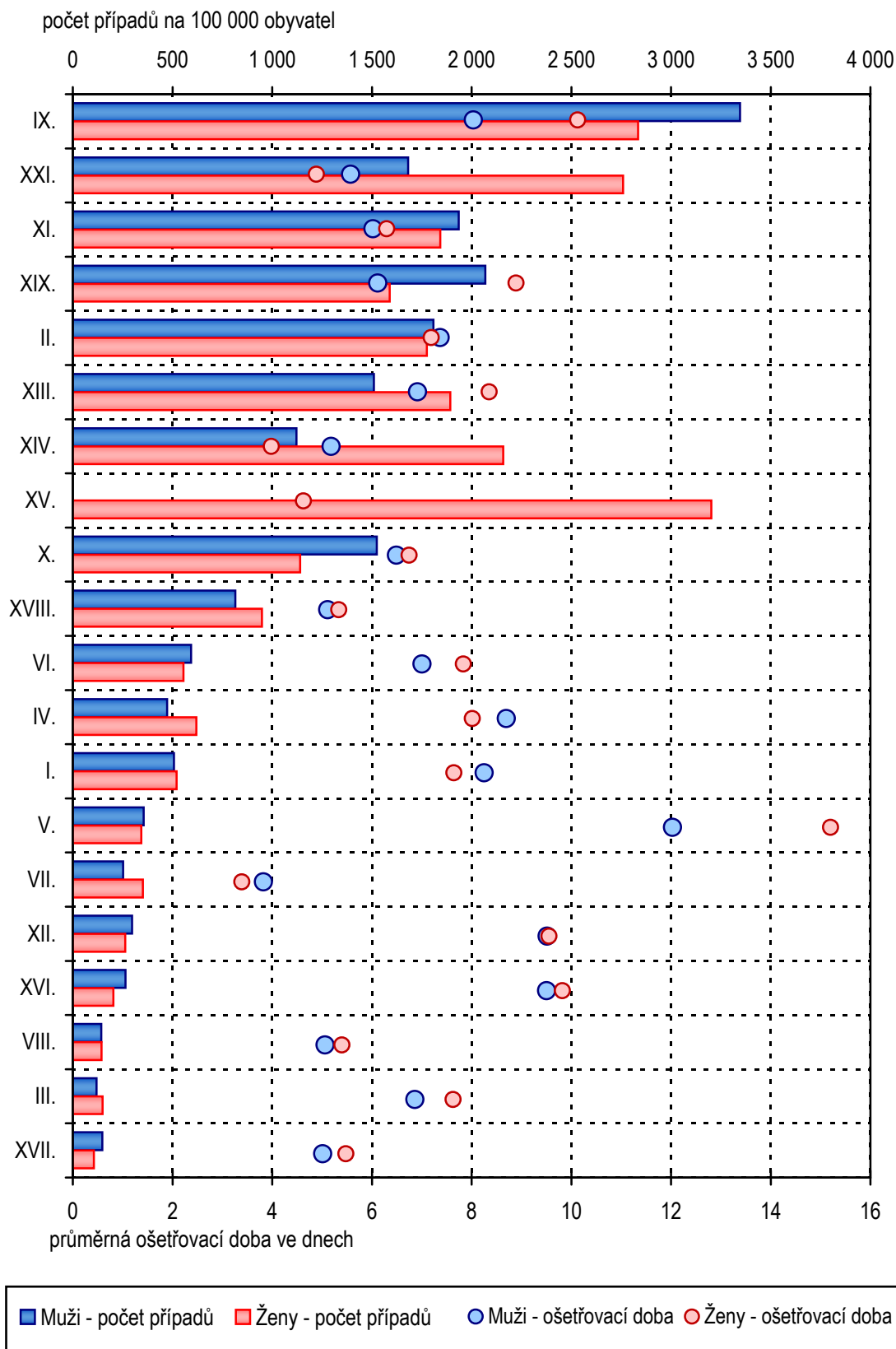
### 1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2010



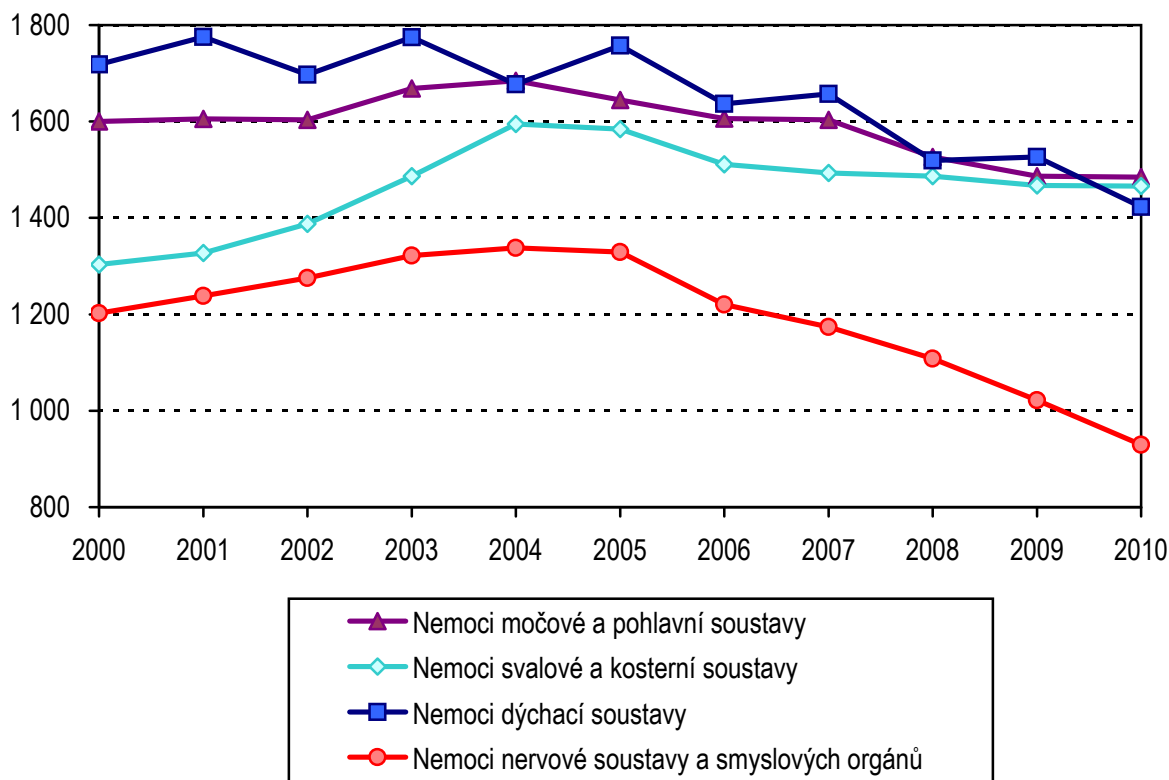
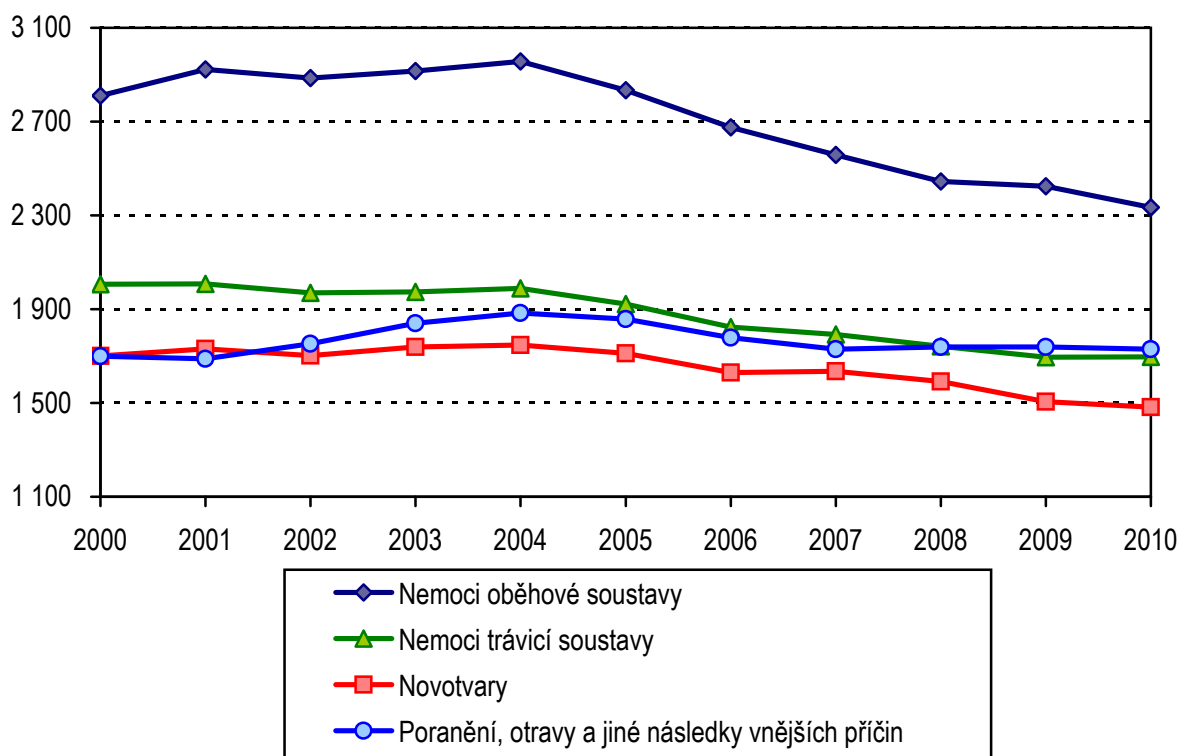
### 1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin



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

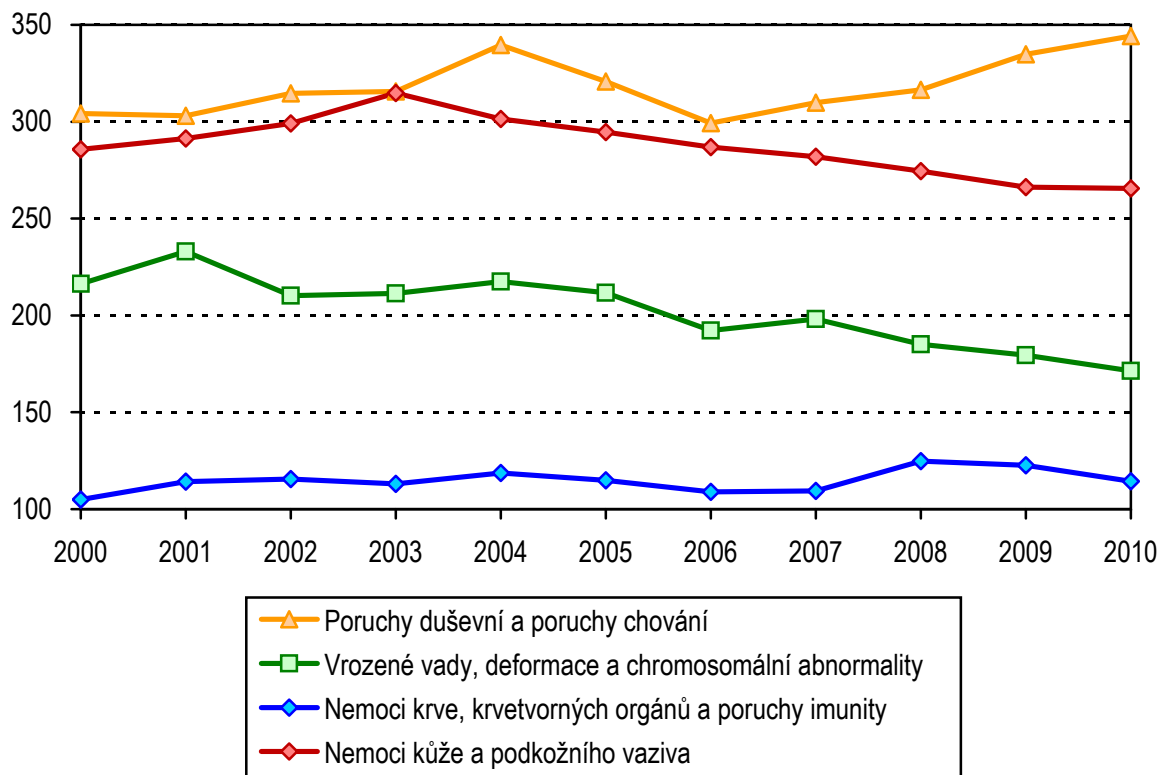
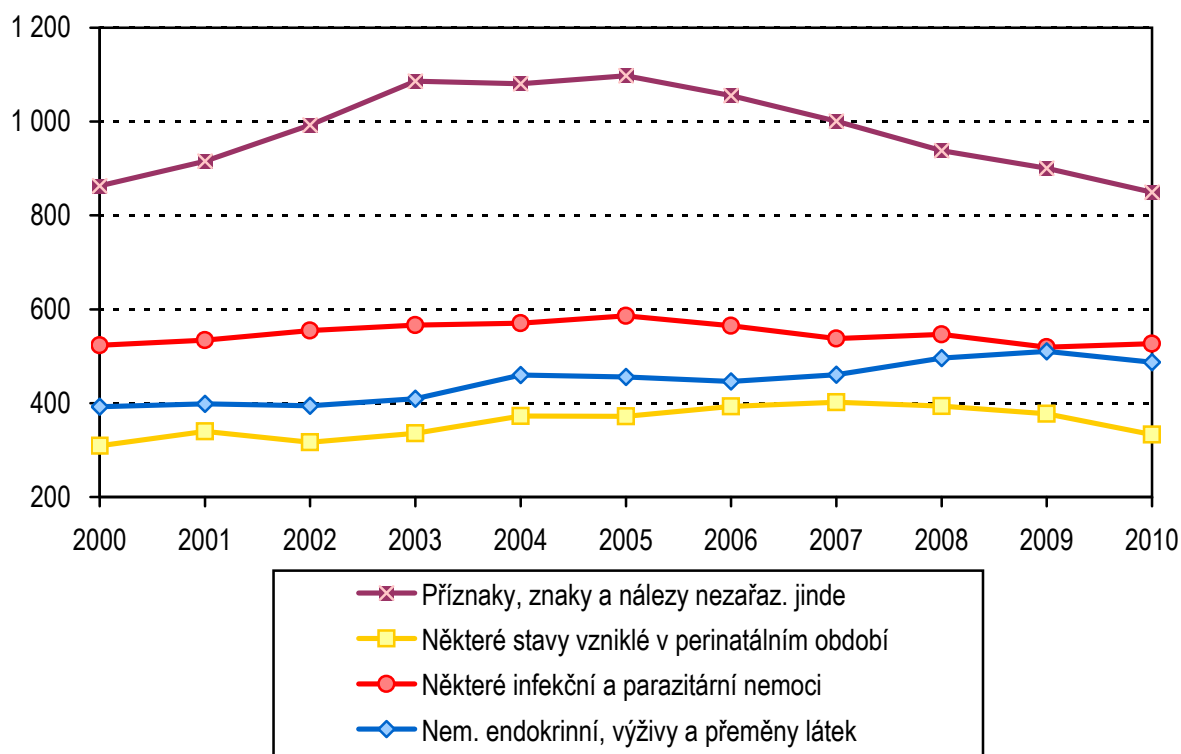


### 1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizace na 100 000 obyvatel



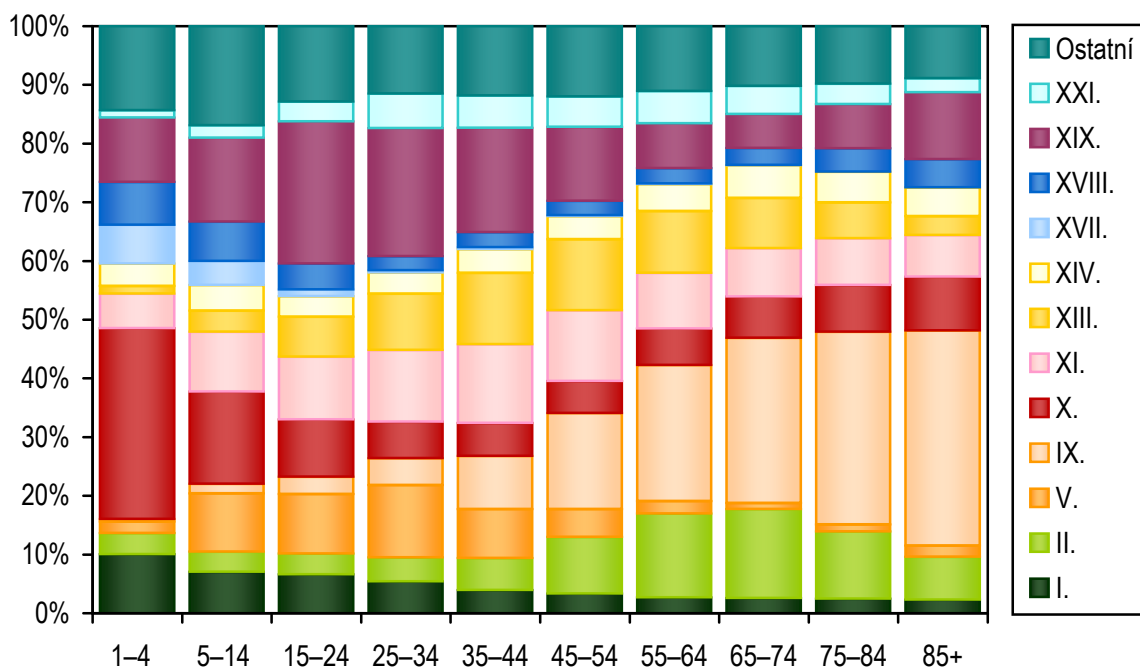


### 1.4 Standardizovaný vývoj příčin hospitalizace na 100 000 obyvatel

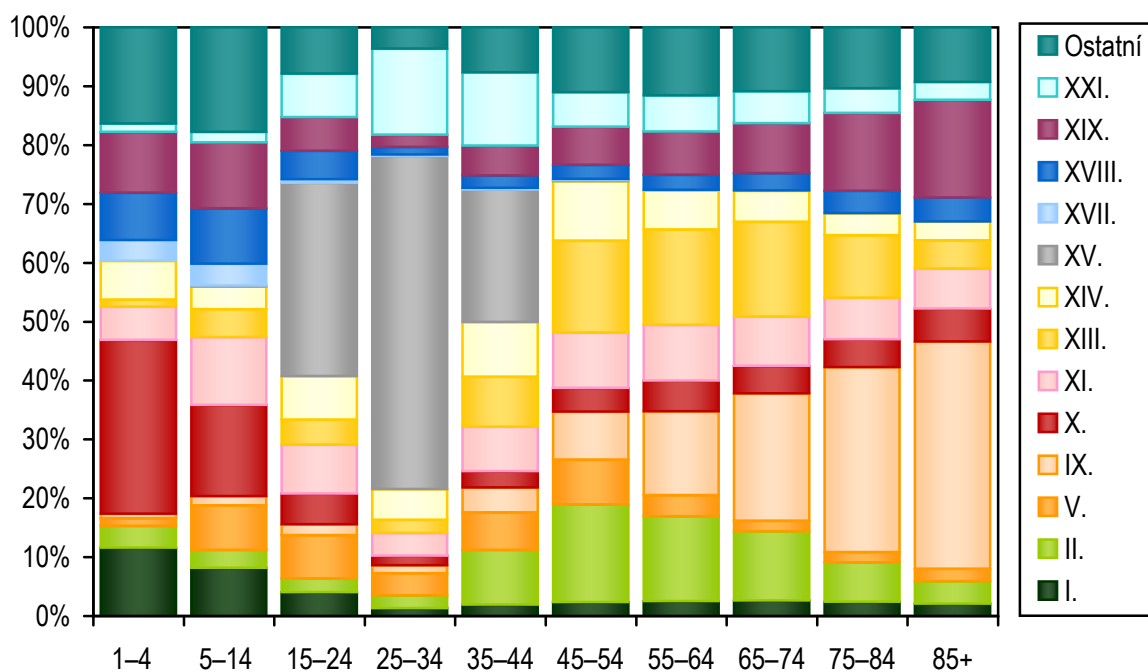


1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku

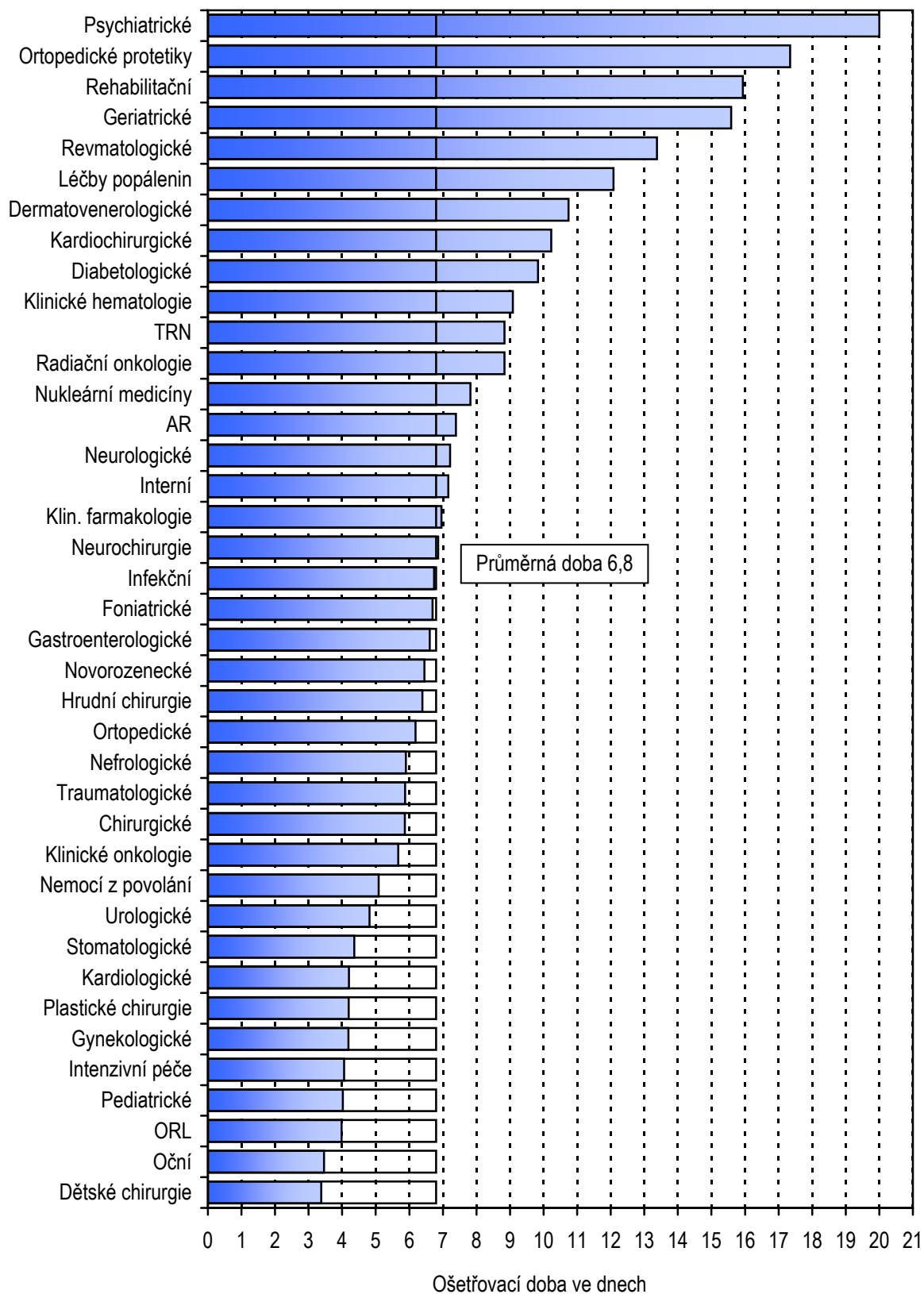
muži



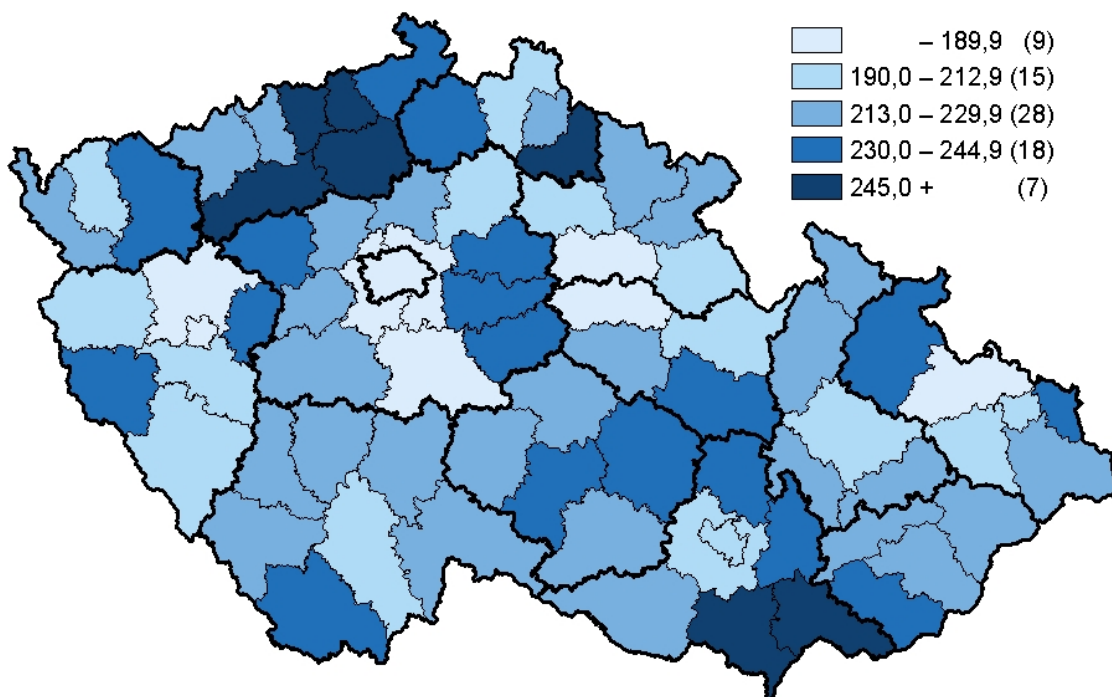
ženy



**1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení**



### 1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel



### 1.8 Okresy České republiky



## 2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986

Rok	Počet případů					Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk pacientů
	muži	ženy	celkem	na 1 000 obyvatel	standardizovaná míra		
1986	796 661	1 120 909	1 917 570	185,4	187,1	13,5	40,0
1992	733 879	1 058 232	1 792 111	173,7	174,5	11,8	40,7
1993	773 248	1 106 022	1 879 270	181,9	183,6	11,6	40,6
1994	856 567	1 194 243	2 050 810	198,4	200,4	10,3	41,2
1995	907 012	1 234 812	2 141 824	207,3	210,1	9,5	42,4
1996	951 192	1 268 452	2 219 644	215,2	218,1	8,8	43,5
1997	894 226	1 200 878	2 095 104	203,3	205,9	8,7	44,0
1998	941 006	1 236 444	2 177 450	211,5	212,7	8,1	44,5
1999	932 978	1 206 125	2 139 103	208,0	208,3	7,9	45,0
2000	925 897	1 201 939	2 127 836	207,1	206,4	8,1	45,3
2001	949 428	1 222 292	2 171 720	212,4	210,9	7,8	45,8
2002	959 452	1 237 414	2 196 866	215,4	211,9	7,8	46,2
2003	998 440	1 280 068	2 278 508	223,3	217,9	7,7	46,8
2004	1 017 845	1 315 981	2 333 826	228,7	221,0	7,5	47,2
2005	1 022 911	1 316 798	2 339 709	228,6	219,2	7,4	47,5
2006	985 626	1 286 445	2 272 071	221,3	210,6	7,2	47,5
2007	986 695	1 293 542	2 280 237	220,9	208,9	7,1	47,3
2008	983 623	1 287 611	2 271 234	217,8	203,8	6,9	47,5
2009	986 349	1 269 309	2 255 658	215,0	201,6	6,9	47,9
<b>2010</b>	<b>978 636</b>	<b>1 253 302</b>	<b>2 231 938</b>	<b>212,2</b>	<b>197,5</b>	<b>6,8</b>	<b>48,4</b>

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

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2007–2010 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2007	2008	2009	2010
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	51 362	53 462	52 198	<b>54 063</b>
II. Novotvary	198 551	196 585	189 141	<b>188 433</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	12 574	14 772	14 932	<b>14 193</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	52 798	56 871	58 812	<b>57 566</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	32 500	33 518	35 905	<b>36 723</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	59 983	60 991	60 908	<b>60 322</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	57 781	52 443	42 198	<b>31 797</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	16 648	15 189	15 088	<b>15 070</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	335 865	328 629	332 405	<b>324 527</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	148 937	141 791	146 871	<b>139 732</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	201 914	199 703	196 678	<b>198 544</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 538	30 003	29 321	<b>29 466</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	175 165	177 500	177 702	<b>179 289</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	180 193	173 966	171 733	<b>173 479</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	173 003	176 681	174 297	<b>171 554</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	27 639	28 870	28 144	<b>24 594</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	14 412	13 886	13 706	<b>13 287</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	106 325	100 612	97 352	<b>92 852</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	184 629	188 655	190 748	<b>191 873</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	219 420	227 107	227 519	<b>234 567</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 280 237</b>	<b>2 271 234</b>	<b>2 255 658</b>	<b>2 231 938</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2007–2010 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2007	2008	2009	2010
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	497,6	512,6	497,5	<b>514,0</b>
II. Novotvary	1 923,4	1 884,9	1 802,8	<b>1 791,7</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	121,8	141,6	142,3	<b>134,9</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	511,5	545,3	560,6	<b>547,3</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	314,8	321,4	342,2	<b>349,2</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	581,1	584,8	580,5	<b>573,6</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	559,7	502,8	402,2	<b>302,3</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	161,3	145,6	143,8	<b>143,3</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 253,6	3 150,9	3 168,3	<b>3 085,7</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	1 442,8	1 359,5	1 399,9	<b>1 328,6</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	1 956,0	1 914,8	1 874,6	<b>1 887,8</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	295,8	287,7	279,5	<b>280,2</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 696,9	1 701,9	1 693,8	<b>1 704,7</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 745,6	1 668,0	1 636,9	<b>1 649,5</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 675,9	1 694,0	1 661,3	<b>1 631,2</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	267,7	276,8	268,3	<b>233,8</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	139,6	133,1	130,6	<b>126,3</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	1 030,0	964,7	927,9	<b>882,9</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 788,6	1 808,8	1 818,1	<b>1 824,4</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	2 125,6	2 177,5	2 168,6	<b>2 230,3</b>
<b>Celkem</b>	<b>22 089,5</b>	<b>21 776,6</b>	<b>21 499,9</b>	<b>21 221,7</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2007–2010 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2007	2008	2009	2010
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	8,0	8,1	8,2	<b>7,9</b>
II. Novotvary	8,2	7,7	7,6	<b>7,3</b>
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8,2	7,8	7,5	<b>7,3</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	9,0	8,5	8,3	<b>8,3</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15,0	13,9	14,2	<b>13,6</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	7,7	7,3	7,3	<b>7,4</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	3,2	3,0	3,2	<b>3,5</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	5,9	5,4	5,3	<b>5,2</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,5	9,1	9,0	<b>9,0</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	6,6	6,4	6,5	<b>6,6</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	6,7	6,4	6,3	<b>6,1</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	10,4	9,9	9,9	<b>9,5</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8,3	7,9	7,9	<b>7,7</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,6	4,4	4,4	<b>4,4</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5,0	4,8	4,7	<b>4,6</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	9,8	9,6	9,7	<b>9,6</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5,8	5,4	5,3	<b>5,2</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,5	5,3	5,2	<b>5,2</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,6	7,4	7,4	<b>7,3</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	4,9	5,0	4,9	<b>5,1</b>
<b>Celkem</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>

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



## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	26 172	507,1	8,2	38,7
II. Novotvary	93 343	1 808,7	7,3	62,4
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	6 163	119,4	6,8	55,5
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	24 388	472,6	8,7	51,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	18 360	355,8	12,0	38,6
VI. Nemoci nervové soustavy	30 621	593,3	7,0	48,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	13 009	252,1	3,8	57,3
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 391	143,2	5,0	36,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	172 664	3 345,7	8,0	65,5
X. Nemoci dýchací soustavy	78 676	1 524,5	6,5	37,2
XI. Nemoci trávicí soustavy	99 851	1 934,8	6,0	50,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 360	297,6	9,5	44,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	77 907	1 509,6	6,9	52,7
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	57 850	1 121,0	5,2	54,1
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	13 662	264,7	9,5	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	7 622	147,7	5,0	10,4
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	42 067	815,1	5,1	47,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	106 766	2 068,8	6,1	41,0
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	86 761	1 681,2	5,5	24,5
<b>Celkem</b>	<b>978 636</b>	<b>18 962,9</b>	<b>6,8</b>	<b>48,5</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 žen		
	Ženy			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	27 891	520,7	7,6	43,3
II. Novotvary	95 090	1 775,2	7,2	58,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8 030	149,9	7,6	62,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	33 178	619,4	8,0	56,7
V. Poruchy duševní a poruchy chování	18 363	342,8	15,2	45,3
VI. Nemoci nervové soustavy	29 701	554,5	7,8	52,1
VII. Nemoci oka a očních adnex	18 788	350,8	3,4	62,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 679	143,4	5,4	45,0
IX. Nemoci oběhové soustavy	151 863	2 835,1	10,1	70,8
X. Nemoci dýchací soustavy	61 056	1 139,9	6,7	40,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	98 693	1 842,5	6,3	53,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	14 106	263,3	9,5	49,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	101 382	1 892,7	8,3	59,0
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	115 629	2 158,7	4,0	49,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	171 554	3 202,7	4,6	29,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10 932	204,1	9,8	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	5 665	105,8	5,5	15,6
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	50 785	948,1	5,3	48,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	85 107	1 588,9	8,9	54,7
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	147 806	2 759,4	4,9	29,1
<b>Celkem</b>	<b>1 253 302</b>	<b>23 397,9</b>	<b>6,8</b>	<b>48,3</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 obyvatel		
	Celkem			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	54 063	514,0	7,9	41,0
II. Novotvary	188 433	1 791,7	7,3	60,6
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	14 193	134,9	7,3	59,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	57 566	547,3	8,3	54,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	36 723	349,2	13,6	41,9
VI. Nemoci nervové soustavy	60 322	573,6	7,4	50,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	31 797	302,3	3,5	60,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15 070	143,3	5,2	40,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	324 527	3 085,7	9,0	67,9
X. Nemoci dýchací soustavy	139 732	1 328,6	6,6	38,7
XI. Nemoci trávicí soustavy	198 544	1 887,8	6,1	52,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	29 466	280,2	9,5	46,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	179 289	1 704,7	7,7	56,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	173 479	1 649,5	4,4	50,8
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	171 554	1 631,2	4,6	29,5
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	24 594	233,8	9,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	13 287	126,3	5,2	12,6
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	92 852	882,9	5,2	47,7
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	191 873	1 824,4	7,3	47,1
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	234 567	2 230,3	5,1	27,4
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>21 221,7</b>	<b>6,8</b>	<b>48,4</b>

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

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

Kapitola MKN-10	Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně			
	1	2–7	8–14	15–21
I. Některé infekční a parazitární nemoci	5 625	29 513	12 152	3 943
II. Novotvary	26 867	101 695	39 503	11 492
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	1 750	7 689	3 369	860
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 559	34 922	12 002	2 930
V. Poruchy duševní a poruchy chování	8 174	11 985	5 190	3 545
VI. Nemoci nervové soustavy	15 881	28 536	9 940	3 005
VII. Nemoci oka a očních adnex	5 505	23 702	2 098	286
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 343	9 369	3 082	203
IX. Nemoci oběhové soustavy	51 117	160 989	70 317	20 823
X. Nemoci dýchací soustavy	22 610	79 714	25 830	6 546
XI. Nemoci trávicí soustavy	22 013	131 072	32 573	7 556
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 362	14 396	7 509	2 987
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	18 495	88 606	53 218	13 012
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	48 483	100 392	18 847	3 446
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	31 965	123 099	12 687	2 021
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 099	15 814	3 906	1 415
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 491	8 205	1 865	418
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	18 708	57 784	11 590	2 866
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	37 447	105 754	28 643	9 302
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	33 665	173 519	14 004	6 701
<b>Celkem</b>	<b>361 159</b>	<b>1 306 755</b>	<b>368 328</b>	<b>103 360</b>

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

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

Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně						MKN-10
22–28	29–92	93–182	183–365	366+	Celkem	
1 337	1 403	71	18	1	54 063	I.
4 219	4 426	175	41	15	188 433	II.
245	268	10	1	1	14 193	III.
1 183	1 721	192	46	11	57 566	IV.
2 515	5 034	228	41	11	36 723	V.
1 035	1 619	198	69	39	60 322	VI.
64	138	1	-	3	31 797	VII.
51	20	2	-	-	15 070	VIII.
8 121	10 996	1 476	492	196	324 527	IX.
2 427	2 381	161	46	17	139 732	X.
2 633	2 524	129	36	8	198 544	XI.
1 119	993	75	23	2	29 466	XII.
2 926	2 785	196	41	10	179 289	XIII.
1 155	1 063	70	16	7	173 479	XIV.
729	1 039	14	-	-	171 554	XV.
804	1 469	84	2	1	24 594	XVI.
113	182	11	2	-	13 287	XVII.
871	922	72	24	15	92 852	XVIII.
3 618	6 183	763	132	31	191 873	XIX.
2 465	4 015	178	14	6	234 567	XXI.
<b>37 630</b>	<b>49 182</b>	<b>4 106</b>	<b>1 044</b>	<b>374</b>	<b>2 231 938</b>	<b>Celkem</b>

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

Kapitola MKN-10		Počet případů podle délky trvání ve dnech - relativně (v %)			
		1	2–7	8–14	15–21
I.	Některé infekční a parazitární nemoci	10,4	54,6	22,5	7,3
II.	Novotvary	14,3	54,0	21,0	6,1
III.	Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	12,3	54,2	23,7	6,1
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	7,9	60,7	20,8	5,1
V.	Poruchy duševní a poruchy chování	22,3	32,6	14,1	9,7
VI.	Nemoci nervové soustavy	26,3	47,3	16,5	5,0
VII.	Nemoci oka a očních adnex	17,3	74,5	6,6	0,9
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15,5	62,2	20,5	1,3
IX.	Nemoci oběhové soustavy	15,8	49,6	21,7	6,4
X.	Nemoci dýchací soustavy	16,2	57,0	18,5	4,7
XI.	Nemoci trávicí soustavy	11,1	66,0	16,4	3,8
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	8,0	48,9	25,5	10,1
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	10,3	49,4	29,7	7,3
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	27,9	57,9	10,9	2,0
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí	18,6	71,8	7,4	1,2
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období	4,5	64,3	15,9	5,8
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	18,7	61,8	14,0	3,1
XVIII.	Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	20,1	62,2	12,5	3,1
XIX.	Poranění, otravy a následky vnějších příčin	19,5	55,1	14,9	4,8
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	14,4	74,0	6,0	2,9
	<b>Celkem</b>	<b>16,2</b>	<b>58,5</b>	<b>16,5</b>	<b>4,6</b>

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

Počet případů podle délky trvání ve dnech - relativně (v %)						MKN-10
22–28	29–92	93–182	183–365	366+	Celkem <sup>1)</sup>	
2,5	2,6	0,1	0,0	0,0	<b>2,4</b>	I.
2,2	2,3	0,1	0,0	0,0	<b>8,4</b>	II.
1,7	1,9	0,1	0,0	0,0	<b>0,6</b>	III.
2,1	3,0	0,3	0,1	0,0	<b>2,6</b>	IV.
6,8	13,7	0,6	0,1	0,0	<b>1,6</b>	V.
1,7	2,7	0,3	0,1	0,1	<b>2,7</b>	VI.
0,2	0,4	0,0	-	0,0	<b>1,4</b>	VII.
0,3	0,1	0,0	-	-	<b>0,7</b>	VIII.
2,5	3,4	0,5	0,2	0,1	<b>14,5</b>	IX.
1,7	1,7	0,1	0,0	0,0	<b>6,3</b>	X.
1,3	1,3	0,1	0,0	0,0	<b>8,9</b>	XI.
3,8	3,4	0,3	0,1	0,0	<b>1,3</b>	XII.
1,6	1,6	0,1	0,0	0,0	<b>8,0</b>	XIII.
0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	<b>7,8</b>	XIV.
0,4	0,6	0,0	-	-	<b>7,7</b>	XV.
3,3	6,0	0,3	0,0	0,0	<b>1,1</b>	XVI.
0,9	1,4	0,1	0,0	-	<b>0,6</b>	XVII.
0,9	1,0	0,1	0,0	0,0	<b>4,2</b>	XVIII.
1,9	3,2	0,4	0,1	0,0	<b>8,6</b>	XIX.
1,1	1,7	0,1	0,0	0,0	<b>10,5</b>	XXI.
<b>1,7</b>	<b>2,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Celkem</b>

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

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	
	Muži						
I.	a	1 400	3 543	2 683	2 550	2 217	1 819
	b	6 074	13 206	13 564	16 915	18 050	16 763
	c	4,3	3,7	5,1	6,6	8,1	9,2
II.	a	216	882	1 331	1 620	2 235	3 535
	b	972	4 758	6 578	8 947	13 475	23 223
	c	4,5	5,4	4,9	5,5	6,0	6,6
III.	a	216	251	376	266	233	324
	b	800	1 079	1 681	1 229	1 576	2 298
	c	3,7	4,3	4,5	4,6	6,8	7,1
IV.	a	532	1 518	1 612	1 104	1 056	1 487
	b	2 492	5 482	6 346	5 353	5 142	9 223
	c	4,7	3,6	3,9	4,8	4,9	6,2
V.	a	76	544	1 780	2 827	3 331	2 837
	b	269	2 607	19 077	25 999	41 099	35 700
	c	3,5	4,8	10,7	9,2	12,3	12,6
VI.	a	397	982	1 926	1 925	2 695	3 773
	b	2 912	5 439	9 906	11 236	15 434	18 421
	c	7,3	5,5	5,1	5,8	5,7	4,9
VII.	a	131	467	797	366	481	705
	b	515	1 557	5 399	1 524	1 940	2 775
	c	3,9	3,3	6,8	4,2	4,0	3,9
VIII.	a	258	930	1 249	451	512	685
	b	1 263	2 739	4 095	2 447	2 631	3 756
	c	4,9	2,9	3,3	5,4	5,1	5,5
IX.	a	121	186	913	1 796	2 998	6 769
	b	1 047	596	3 198	7 562	15 256	38 708
	c	8,7	3,2	3,5	4,2	5,1	5,7
X.	a	4 478	15 618	10 418	4 471	3 672	3 822
	b	24 216	42 880	30 168	24 857	20 658	23 857
	c	5,4	2,7	2,9	5,6	5,6	6,2
XI.	a	1 483	2 792	5 331	5 934	8 301	10 687
	b	5 371	7 754	19 582	27 330	40 606	57 371
	c	3,6	2,8	3,7	4,6	4,9	5,4

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



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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
Muži							
2 090	3 383	3 109	2 653	725	26 172	a	I.
22 184	38 218	34 516	28 355	7 761	215 606	b	
10,6	11,3	11,1	10,7	10,7	8,2	c	
8 958	27 321	28 135	16 362	2 748	93 343	a	II.
64 255	202 104	206 201	130 954	24 524	685 991	b	
7,2	7,4	7,3	8,0	8,9	7,3	c	
484	1 041	1 289	1 252	431	6 163	a	III.
3 418	7 403	9 200	10 164	3 326	42 174	b	
7,1	7,1	7,1	8,1	7,7	6,8	c	
2 585	5 350	4 598	3 544	1 002	24 388	a	IV.
21 554	52 962	51 541	40 117	11 442	211 654	b	
8,3	9,9	11,2	11,3	11,4	8,7	c	
2 479	2 245	1 072	832	337	18 360	a	V.
31 478	30 013	14 135	14 031	6 305	220 713	b	
12,7	13,4	13,2	16,9	18,7	12,0	c	
4 454	6 297	4 430	3 165	577	30 621	a	VI.
27 356	45 782	38 141	32 440	6 818	213 885	b	
6,1	7,3	8,6	10,2	11,8	7,0	c	
1 129	2 554	3 175	2 658	546	13 009	a	VII.
4 518	9 227	10 136	9 026	2 786	49 403	b	
4,0	3,6	3,2	3,4	5,1	3,8	c	
828	1 271	785	366	56	7 391	a	VIII.
4 791	7 871	4 750	2 513	368	37 224	b	
5,8	6,2	6,1	6,9	6,6	5,0	c	
17 511	45 438	47 650	39 013	10 269	172 664	a	IX.
108 892	328 029	382 256	375 962	123 191	1 384 697	b	
6,2	7,2	8,0	9,6	12,0	8,0	c	
4 786	9 872	9 826	8 849	2 864	78 676	a	X.
36 015	88 562	95 879	91 470	30 713	509 275	b	
7,5	9,0	9,8	10,3	10,7	6,5	c	
13 542	20 791	16 375	11 774	2 841	99 851	a	XI.
80 135	134 368	111 480	91 468	23 744	599 209	b	
5,9	6,5	6,8	7,8	8,4	6,0	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
XII.	a	388	652	1 024	1 775	1 674	1 587
	b	1 866	2 585	5 094	11 099	11 518	14 002
	c	4,8	4,0	5,0	6,3	6,9	8,8
XIII.	a	36	462	1 403	4 405	7 033	10 080
	b	334	1 720	6 916	17 430	31 944	51 916
	c	9,3	3,7	4,9	4,0	4,5	5,2
XIV.	a	868	1 814	2 885	2 669	3 353	4 442
	b	4 221	5 009	8 444	8 883	11 879	17 290
	c	4,9	2,8	2,9	3,3	3,5	3,9
XVI.	a	13 661	1	-	-	-	-
	b	129 624	25	-	-	-	-
	c	9,5	25,0	-	-	-	-
XVII.	a	1 892	2 211	1 958	552	212	212
	b	12 549	8 745	7 864	2 981	1 345	1 239
	c	6,6	4,0	4,0	5,4	6,3	5,8
XVIII.	a	1 809	2 948	4 169	3 025	2 250	2 611
	b	6 690	9 624	12 850	11 351	8 021	11 061
	c	3,7	3,3	3,1	3,8	3,6	4,2
XIX.	a	1 168	4 379	8 887	16 006	15 721	14 329
	b	3 342	14 428	27 484	61 887	72 534	75 828
	c	2,9	3,3	3,1	3,9	4,6	5,3
XXI.	a	44 489	777	1 554	2 567	5 734	5 331
	b	198 155	1 682	4 085	8 603	19 600	23 568
	c	4,5	2,2	2,6	3,4	3,4	4,4
Celkem	a	73 619	40 957	50 296	54 309	63 708	75 035
	b	402 712	131 915	192 331	255 633	332 708	426 999
	c	5,5	3,2	3,8	4,7	5,2	5,7

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
Muži							
1 787	2 771	2 015	1 315	372	15 360	a	XII.
18 313	33 380	24 925	18 037	5 104	145 923	b	
10,2	12,0	12,4	13,7	13,7	9,5	c	
12 949	20 459	13 432	6 813	835	77 907	a	XIII.
80 497	149 379	116 393	69 599	10 909	537 037	b	
6,2	7,3	8,7	10,2	13,1	6,9	c	
5 938	13 090	12 847	8 101	1 843	57 850	a	XIV.
26 220	64 559	75 266	60 241	16 452	298 464	b	
4,4	4,9	5,9	7,4	8,9	5,2	c	
-	-	-	-	-	13 662	a	XVI.
-	-	-	-	-	129 649	b	
-	-	-	-	-	9,5	c	
204	240	108	30	3	7 622	a	XVII.
1 153	1 260	707	176	11	38 030	b	
5,7	5,3	6,5	5,9	3,7	5,0	c	
3 755	6 852	6 391	6 268	1 989	42 067	a	XVIII.
16 144	37 143	39 728	45 316	16 157	214 085	b	
4,3	5,4	6,2	7,2	8,1	5,1	c	
12 895	13 962	8 808	7 667	2 944	106 766	a	XIX.
83 729	108 523	78 654	86 379	38 174	650 962	b	
6,5	7,8	8,9	11,3	13,0	6,1	c	
5 017	9 527	7 622	3 555	588	86 761	a	XXI.
34 377	78 022	64 802	40 369	8 080	481 343	b	
6,9	8,2	8,5	11,4	13,7	5,5	c	
101 391	192 464	171 669	124 218	30 970	978 636	a	Celkem
665 029	1 416 805	1 358 778	1 146 630	335 865	6 665 405	b	
6,6	7,4	7,9	9,2	10,8	6,8	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
I.	a	1 252	3 048	2 686	3 209	2 204	1 429
	b	5 313	11 302	12 985	16 375	12 006	10 888
	c	4,2	3,7	4,8	5,1	5,4	7,6
II.	a	282	793	1 032	2 056	3 995	9 554
	b	1 615	3 586	4 870	9 756	20 261	52 381
	c	5,7	4,5	4,7	4,7	5,1	5,5
III.	a	137	186	269	314	335	433
	b	536	784	1 288	1 429	1 803	2 290
	c	3,9	4,2	4,8	4,6	5,4	5,3
IV.	a	450	1 435	1 608	1 487	1 924	2 210
	b	2 021	5 127	6 713	6 667	9 152	11 604
	c	4,5	3,6	4,2	4,5	4,8	5,3
V.	a	75	328	1 168	2 751	2 330	2 405
	b	316	1 288	12 104	29 876	35 164	35 938
	c	4,2	3,9	10,4	10,9	15,1	14,9
VI.	a	299	815	1 631	2 037	2 271	2 981
	b	2 504	4 349	8 913	10 300	11 694	15 178
	c	8,4	5,3	5,5	5,1	5,1	5,1
VII.	a	148	464	790	428	427	599
	b	590	1 395	4 499	1 659	1 455	1 959
	c	4,0	3,0	5,7	3,9	3,4	3,3
VIII.	a	132	646	789	436	496	711
	b	601	2 124	2 717	2 311	2 485	3 829
	c	4,6	3,3	3,4	5,3	5,0	5,4
IX.	a	83	152	759	1 462	2 732	5 096
	b	575	723	2 461	7 533	12 483	24 028
	c	6,9	4,8	3,2	5,2	4,6	4,7
X.	a	2 689	10 437	8 110	4 279	2 952	2 786
	b	14 124	28 799	24 729	21 519	14 975	15 574
	c	5,3	2,8	3,0	5,0	5,1	5,6
XI.	a	818	1 905	4 836	8 151	8 338	8 822
	b	3 115	5 490	18 440	33 859	35 869	42 735
	c	3,8	2,9	3,8	4,2	4,3	4,8

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 675	2 858	3 349	4 356	1 825	27 891	a
14 342	26 817	36 233	47 275	19 117	212 653	b
8,6	9,4	10,8	10,9	10,5	7,6	c
16 529	21 906	20 723	14 733	3 487	95 090	a
101 264	155 278	164 635	132 434	35 938	682 018	b
6,1	7,1	7,9	9,0	10,3	7,2	c
608	959	1 492	2 226	1 071	8 030	a
3 601	6 852	11 662	21 456	9 397	61 098	b
5,9	7,1	7,8	9,6	8,8	7,6	c
2 959	5 379	5 788	6 809	3 129	33 178	a
18 545	40 039	50 832	77 691	36 879	265 270	b
6,3	7,4	8,8	11,4	11,8	8,0	c
2 780	2 303	1 478	1 817	928	18 363	a
46 714	38 764	25 737	33 421	19 839	279 161	b
16,8	16,8	17,4	18,4	21,4	15,2	c
4 043	5 093	4 598	4 464	1 469	29 701	a
22 983	37 565	43 244	54 344	21 141	232 215	b
5,7	7,4	9,4	12,2	14,4	7,8	c
1 278	3 164	4 844	5 384	1 262	18 788	a
4 060	9 944	15 111	17 279	5 285	63 236	b
3,2	3,1	3,1	3,2	4,2	3,4	c
933	1 448	1 218	741	129	7 679	a
5 290	8 337	7 736	5 027	842	41 299	b
5,7	5,8	6,4	6,8	6,5	5,4	c
8 985	22 034	35 574	51 365	23 621	151 863	a
49 769	153 152	303 492	621 309	360 911	1 536 436	b
5,5	7,0	8,5	12,1	15,3	10,1	c
3 374	6 597	6 644	8 614	4 574	61 056	a
24 566	56 233	65 207	92 863	51 994	410 583	b
7,3	8,5	9,8	10,8	11,4	6,7	c
10 203	16 254	16 062	16 610	6 694	98 693	a
57 570	101 918	117 116	139 655	63 533	619 300	b
5,6	6,3	7,3	8,4	9,5	6,3	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
XII.	a	242	555	814	1 655	1 284	1 252
	b	1 114	2 177	4 214	9 904	7 515	8 575
	c	4,6	3,9	5,2	6,0	5,9	6,8
XIII.	a	24	322	1 516	4 227	4 332	8 596
	b	156	1 173	7 534	17 381	21 103	47 645
	c	6,5	3,6	5,0	4,1	4,9	5,5
XIV.	a	776	1 368	1 375	8 657	16 595	18 217
	b	3 983	6 435	6 105	30 335	48 251	52 485
	c	5,1	4,7	4,4	3,5	2,9	2,9
XV.	a	-	-	66	31 216	110 096	29 795
	b	-	-	294	134 386	526 400	127 154
	c	-	-	4,5	4,3	4,8	4,3
XVI.	a	10 931	-	-	-	1	-
	b	107 235	-	-	-	7	-
	c	9,8	-	-	-	7,0	-
XVII.	a	1 367	812	1 551	568	416	287
	b	11 848	3 444	5 866	2 533	1 767	1 495
	c	8,7	4,2	3,8	4,5	4,2	5,2
XVIII.	a	1 630	2 446	4 679	6 219	3 782	3 376
	b	6 110	7 841	15 036	19 644	12 289	12 097
	c	3,7	3,2	3,2	3,2	3,2	3,6
XIX.	a	1 067	3 468	5 945	6 813	4 998	6 139
	b	2 875	10 069	17 895	23 456	19 312	28 467
	c	2,7	2,9	3,0	3,4	3,9	4,6
XXI.	a	42 862	684	1 072	8 610	42 051	21 267
	b	188 946	1 381	2 879	30 209	135 679	70 220
	c	4,4	2,0	2,7	3,5	3,2	3,3
Celkem	a	65 264	29 864	40 696	94 575	211 559	125 955
	b	353 577	97 487	159 542	409 132	929 670	564 542
	c	5,4	3,3	3,9	4,3	4,4	4,5

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 468	2 006	1 875	2 028	927	14 106	a
12 929	21 768	24 019	28 748	13 587	134 550	b XII.
8,8	10,9	12,8	14,2	14,7	9,5	c
15 104	23 184	23 832	17 402	2 843	101 382	a
95 519	174 472	226 217	209 248	44 864	845 312	b XIII.
6,3	7,5	9,5	12,0	15,8	8,3	c
21 632	19 530	14 506	9 934	3 039	115 629	a
61 560	71 413	73 263	73 537	30 034	457 401	b XIV.
2,8	3,7	5,1	7,4	9,9	4,0	c
381	-	-	-	-	171 554	a
1 122	-	-	-	-	789 356	b XV.
2,9	-	-	-	-	4,6	c
-	-	-	-	-	10 932	a
-	-	-	-	-	107 242	b XVI.
-	-	-	-	-	9,8	c
230	221	141	66	6	5 665	a
1 252	1 377	819	464	27	30 892	b XVII.
5,4	6,2	5,8	7,0	4,5	5,5	c
3 532	5 512	6 536	9 087	3 986	50 785	a
14 665	27 399	41 215	75 447	37 993	269 736	b XVIII.
4,2	5,0	6,3	8,3	9,5	5,3	c
7 074	10 378	11 413	17 682	10 130	85 107	a
39 736	78 716	119 437	260 219	155 330	755 512	b XIX.
5,6	7,6	10,5	14,7	15,3	8,9	c
6 428	9 533	8 177	5 703	1 419	147 806	a
35 862	66 578	75 700	83 334	28 130	718 918	b XXI.
5,6	7,0	9,3	14,6	19,8	4,9	c
109 216	158 359	168 251	179 022	70 541	1 253 302	a
611 349	1 076 622	1 401 688	1 973 770	934 866	8 512 245	b Celkem
5,6	6,8	8,3	11,0	13,3	6,8	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	
	Celkem						
I.	a	2 652	6 591	5 369	5 759	4 421	3 248
	b	11 387	24 508	26 549	33 290	30 056	27 651
	c	4,3	3,7	4,9	5,8	6,8	8,5
II.	a	498	1 675	2 363	3 676	6 230	13 089
	b	2 587	8 344	11 448	18 703	33 736	75 604
	c	5,2	5,0	4,8	5,1	5,4	5,8
III.	a	353	437	645	580	568	757
	b	1 336	1 863	2 969	2 658	3 379	4 588
	c	3,8	4,3	4,6	4,6	5,9	6,1
IV.	a	982	2 953	3 220	2 591	2 980	3 697
	b	4 513	10 609	13 059	12 020	14 294	20 827
	c	4,6	3,6	4,1	4,6	4,8	5,6
V.	a	151	872	2 948	5 578	5 661	5 242
	b	585	3 895	31 181	55 875	76 263	71 638
	c	3,9	4,5	10,6	10,0	13,5	13,7
VI.	a	696	1 797	3 557	3 962	4 966	6 754
	b	5 416	9 788	18 819	21 536	27 128	33 599
	c	7,8	5,4	5,3	5,4	5,5	5,0
VII.	a	279	931	1 587	794	908	1 304
	b	1 105	2 952	9 898	3 183	3 395	4 734
	c	4,0	3,2	6,2	4,0	3,7	3,6
VIII.	a	390	1 576	2 038	887	1 008	1 396
	b	1 864	4 863	6 812	4 758	5 116	7 585
	c	4,8	3,1	3,3	5,4	5,1	5,4
IX.	a	204	338	1 672	3 258	5 730	11 865
	b	1 622	1 319	5 659	15 095	27 739	62 736
	c	8,0	3,9	3,4	4,6	4,8	5,3
X.	a	7 167	26 055	18 528	8 750	6 624	6 608
	b	38 340	71 679	54 897	46 376	35 633	39 431
	c	5,3	2,8	3,0	5,3	5,4	6,0
XI.	a	2 301	4 697	10 167	14 085	16 639	19 509
	b	8 486	13 244	38 022	61 189	76 475	100 106
	c	3,7	2,8	3,7	4,3	4,6	5,1

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



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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 765	6 241	6 458	7 009	2 550	54 063	a
36 526	65 035	70 749	75 630	26 878	428 259	b
9,7	10,4	11,0	10,8	10,5	7,9	c
25 487	49 227	48 858	31 095	6 235	188 433	a
165 519	357 382	370 836	263 388	60 462	1 368 009	b
6,5	7,3	7,6	8,5	9,7	7,3	c
1 092	2 000	2 781	3 478	1 502	14 193	a
7 019	14 255	20 862	31 620	12 723	103 272	b
6,4	7,1	7,5	9,1	8,5	7,3	c
5 544	10 729	10 386	10 353	4 131	57 566	a
40 099	93 001	102 373	117 808	48 321	476 924	b
7,2	8,7	9,9	11,4	11,7	8,3	c
5 259	4 548	2 550	2 649	1 265	36 723	a
78 192	68 777	39 872	47 452	26 144	499 874	b
14,9	15,1	15,6	17,9	20,7	13,6	c
8 497	11 390	9 028	7 629	2 046	60 322	a
50 339	83 347	81 385	86 784	27 959	446 100	b
5,9	7,3	9,0	11,4	13,7	7,4	c
2 407	5 718	8 019	8 042	1 808	31 797	a
8 578	19 171	25 247	26 305	8 071	112 639	b
3,6	3,4	3,1	3,3	4,5	3,5	c
1 761	2 719	2 003	1 107	185	15 070	a
10 081	16 208	12 486	7 540	1 210	78 523	b
5,7	6,0	6,2	6,8	6,5	5,2	c
26 496	67 472	83 224	90 378	33 890	324 527	a
158 661	481 181	685 748	997 271	484 102	2 921 133	b
6,0	7,1	8,2	11,0	14,3	9,0	c
8 160	16 469	16 470	17 463	7 438	139 732	a
60 581	144 795	161 086	184 333	82 707	919 858	b
7,4	8,8	9,8	10,6	11,1	6,6	c
23 745	37 045	32 437	28 384	9 535	198 544	a
137 705	236 286	228 596	231 123	87 277	1 218 509	b
5,8	6,4	7,0	8,1	9,2	6,1	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44	
	Celkem						
XII.	a	630	1 207	1 838	3 430	2 958	2 839
	b	2 980	4 762	9 308	21 003	19 033	22 577
	c	4,7	3,9	5,1	6,1	6,4	8,0
XIII.	a	60	784	2 919	8 632	11 365	18 676
	b	490	2 893	14 450	34 811	53 047	99 561
	c	8,2	3,7	5,0	4,0	4,7	5,3
XIV.	a	1 644	3 182	4 260	11 326	19 948	22 659
	b	8 204	11 444	14 549	39 218	60 130	69 775
	c	5,0	3,6	3,4	3,5	3,0	3,1
XV.	a	-	-	66	31 216	110 096	29 795
	b	-	-	294	134 386	526 400	127 154
	c	-	-	4,5	4,3	4,8	4,3
XVI.	a	24 592	1	-	-	1	-
	b	236 859	25	-	-	7	-
	c	9,6	25,0	-	-	7,0	-
XVII.	a	3 259	3 023	3 509	1 120	628	499
	b	24 397	12 189	13 730	5 514	3 112	2 734
	c	7,5	4,0	3,9	4,9	5,0	5,5
XVIII.	a	3 439	5 394	8 848	9 244	6 032	5 987
	b	12 800	17 465	27 886	30 995	20 310	23 158
	c	3,7	3,2	3,2	3,4	3,4	3,9
XIX.	a	2 235	7 847	14 832	22 819	20 719	20 468
	b	6 217	24 497	45 379	85 343	91 846	104 295
	c	2,8	3,1	3,1	3,7	4,4	5,1
XXI.	a	87 351	1 461	2 626	11 177	47 785	26 598
	b	387 101	3 063	6 964	38 812	155 279	93 788
	c	4,4	2,1	2,7	3,5	3,2	3,5
Celkem	a	138 883	70 821	90 992	148 884	275 267	200 990
	b	756 289	229 402	351 873	664 765	1 262 378	991 541
	c	5,4	3,2	3,9	4,5	4,6	4,9

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

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 255	4 777	3 890	3 343	1 299	29 466	a
31 242	55 148	48 944	46 785	18 691	280 473	b XII.
9,6	11,5	12,6	14,0	14,4	9,5	c
28 053	43 643	37 264	24 215	3 678	179 289	a
176 016	323 851	342 610	278 847	55 773	1 382 349	b XIII.
6,3	7,4	9,2	11,5	15,2	7,7	c
27 570	32 620	27 353	18 035	4 882	173 479	a
87 780	135 972	148 529	133 778	46 486	755 865	b XIV.
3,2	4,2	5,4	7,4	9,5	4,4	c
381	-	-	-	-	171 554	a
1 122	-	-	-	-	789 356	b XV.
2,9	-	-	-	-	4,6	c
-	-	-	-	-	24 594	a
-	-	-	-	-	236 891	b XVI.
-	-	-	-	-	9,6	c
434	461	249	96	9	13 287	a
2 405	2 637	1 526	640	38	68 922	b XVII.
5,5	5,7	6,1	6,7	4,2	5,2	c
7 287	12 364	12 927	15 355	5 975	92 852	a
30 809	64 542	80 943	120 763	54 150	483 821	b XVIII.
4,2	5,2	6,3	7,9	9,1	5,2	c
19 969	24 340	20 221	25 349	13 074	191 873	a
123 465	187 239	198 091	346 598	193 504	1 406 474	b XIX.
6,2	7,7	9,8	13,7	14,8	7,3	c
11 445	19 060	15 799	9 258	2 007	234 567	a
70 239	144 600	140 502	123 703	36 210	1 200 261	b XXI.
6,1	7,6	8,9	13,4	18,0	5,1	c
210 607	350 823	339 920	303 240	101 511	2 231 938	a
1 276 378	2 493 427	2 760 466	3 120 400	1 270 731	15 177 650	b Celkem
6,1	7,1	8,1	10,3	12,5	6,8	c

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44
I.	a	2 316,2	1 523,6	559,1	383,1	258,3	225,6
	b	2 172,7	1 376,9	591,3	509,4	273,5	187,2
	c	2 246,2	1 452,1	574,8	444,5	265,7	206,9
II.	a	357,4	379,3	277,4	243,4	260,4	438,4
	b	489,4	358,2	227,2	326,4	495,8	1 251,4
	c	421,8	369,0	253,0	283,8	374,4	833,8
III.	a	357,4	107,9	78,4	40,0	27,1	40,2
	b	237,7	84,0	59,2	49,8	41,6	56,7
	c	299,0	96,3	69,0	44,8	34,1	48,2
IV.	a	880,2	652,8	335,9	165,9	123,0	184,4
	b	780,9	648,2	354,0	236,1	238,8	289,5
	c	831,7	650,6	344,7	200,0	179,1	235,5
V.	a	125,7	233,9	370,9	424,8	388,0	351,8
	b	130,2	148,2	257,1	436,7	289,2	315,0
	c	127,9	192,1	315,6	430,6	340,2	333,9
VI.	a	656,8	422,3	401,4	289,2	314,0	467,9
	b	518,9	368,2	359,0	323,4	281,8	390,4
	c	589,5	395,9	380,8	305,8	298,4	430,2
VII.	a	216,7	200,8	166,1	55,0	56,0	87,4
	b	256,8	209,6	173,9	67,9	53,0	78,5
	c	236,3	205,1	169,9	61,3	54,6	83,1
VIII.	a	426,8	399,9	260,3	67,8	59,6	85,0
	b	229,1	291,8	173,7	69,2	61,6	93,1
	c	330,3	347,2	218,2	68,5	60,6	88,9
IX.	a	200,2	80,0	190,3	269,9	349,2	839,5
	b	144,0	68,7	167,1	232,1	339,1	667,5
	c	172,8	74,5	179,0	251,5	344,3	755,8
X.	a	7 408,6	6 716,2	2 171,1	671,8	427,8	474,0
	b	4 666,5	4 714,8	1 785,3	679,3	366,4	364,9
	c	6 070,3	5 740,2	1 983,5	675,4	398,0	420,9
XI.	a	2 453,6	1 200,6	1 111,0	891,6	967,0	1 325,4
	b	1 419,5	860,6	1 064,6	1 293,9	1 034,8	1 155,5
	c	1 948,9	1 034,8	1 088,4	1 087,2	999,8	1 242,8

a = počet případů na 100 000 mužů

b = počet případů na 100 000 žen

c = počet případů na 100 000 obyvatel celkem

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
301,7	472,5	766,2	1 314,6	1 751,2	507,1	a	I.
245,6	369,1	651,0	1 264,1	1 676,8	520,7	b	
273,9	418,8	701,8	1 282,8	1 697,3	514,0	c	
1 293,1	3 816,2	6 933,5	8 107,6	6 637,7	1 808,7	a	II.
2 424,1	2 829,0	4 028,4	4 275,6	3 203,9	1 775,2	b	
1 854,1	3 303,3	5 309,5	5 691,0	4 150,1	1 791,7	c	
69,9	145,4	317,7	620,4	1 041,1	119,4	a	III.
89,2	123,8	290,0	646,0	984,0	149,9	b	
79,4	134,2	302,2	636,5	999,8	134,9	c	
373,2	747,3	1 133,1	1 756,1	2 420,3	472,6	a	IV.
434,0	694,7	1 125,1	1 976,0	2 875,0	619,4	b	
403,3	719,9	1 128,7	1 894,8	2 749,7	547,3	c	
357,9	313,6	264,2	412,3	814,0	355,8	a	V.
407,7	297,4	287,3	527,3	852,7	342,8	b	
382,6	305,2	277,1	484,8	842,0	349,2	c	
643,0	879,6	1 091,7	1 568,3	1 393,7	593,3	a	VI.
592,9	657,7	893,8	1 295,5	1 349,7	554,5	b	
618,1	764,3	981,1	1 396,3	1 361,9	573,6	c	
163,0	356,7	782,4	1 317,1	1 318,8	252,1	a	VII.
187,4	408,6	941,6	1 562,5	1 159,5	350,8	b	
175,1	383,7	871,4	1 471,8	1 203,4	302,3	c	
119,5	177,5	193,5	181,4	135,3	143,2	a	VIII.
136,8	187,0	236,8	215,0	118,5	143,4	b	
128,1	182,5	217,7	202,6	123,1	143,3	c	
2 527,8	6 346,8	11 742,7	19 331,5	24 804,3	3 345,7	a	IX.
1 317,7	2 845,6	6 915,3	14 906,5	21 703,3	2 835,1	b	
1 927,5	4 527,6	9 044,0	16 540,9	22 557,8	3 085,7	c	
690,9	1 378,9	2 421,5	4 384,8	6 917,9	1 524,5	a	X.
494,8	852,0	1 291,5	2 499,8	4 202,7	1 139,9	b	
593,6	1 105,1	1 789,8	3 196,1	4 950,9	1 328,6	c	
1 954,9	2 904,1	4 035,4	5 834,2	6 862,3	1 934,8	a	XI.
1 496,3	2 099,1	3 122,3	4 820,3	6 150,5	1 842,5	b	
1 727,4	2 485,8	3 525,0	5 194,8	6 346,7	1 887,8	c	

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1–4	5–14	15–24	25–34	35–44
XII.	a	641,9	280,4	213,4	266,7	195,0	196,8
	b	420,0	250,7	179,2	262,7	159,4	164,0
	c	533,6	265,9	196,8	264,8	177,7	180,8
XIII.	a	59,6	198,7	292,4	661,9	819,3	1 250,1
	b	41,6	145,5	333,7	671,0	537,6	1 125,9
	c	50,8	172,7	312,5	666,3	682,9	1 189,7
XIV.	a	1 436,1	780,1	601,2	401,0	390,6	550,9
	b	1 346,7	618,0	302,7	1 374,3	2 059,6	2 386,1
	c	1 392,4	701,0	456,0	874,3	1 198,7	1 443,4
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	14,5	4 955,4	13 663,8	3 902,5
	c	-	-	7,1	2 409,6	6 615,7	1 898,0
XVI.	a	22 601,5	0,4	-	-	-	-
	b	18 969,5	-	-	-	0,1	-
	c	20 828,9	0,2	-	-	0,1	-
XVII.	a	3 130,2	950,8	408,0	82,9	24,7	26,3
	b	2 372,3	366,8	341,4	90,2	51,6	37,6
	c	2 760,3	666,0	375,6	86,5	37,7	31,8
XVIII.	a	2 992,9	1 267,7	868,8	454,5	262,1	323,8
	b	2 828,7	1 105,0	1 030,0	987,2	469,4	442,2
	c	2 912,8	1 188,3	947,2	713,6	362,5	381,4
XIX.	a	1 932,4	1 883,1	1 852,0	2 405,0	1 831,4	1 777,0
	b	1 851,7	1 566,6	1 308,7	1 081,5	620,3	804,1
	c	1 893,0	1 728,8	1 587,8	1 761,4	1 245,0	1 303,8
XXI.	a	73 604,9	334,1	323,8	385,7	668,0	661,1
	b	74 382,2	309,0	236,0	1 366,8	5 218,9	2 785,5
	c	73 984,3	321,9	281,1	862,8	2 871,4	1 694,3
Celkem	a	121 799,1	17 612,8	10 481,5	8 160,2	7 421,6	9 305,6
	b	113 258,4	13 490,8	8 958,6	15 013,4	26 256,1	16 497,5
	c	117 630,7	15 602,5	9 740,9	11 492,6	16 540,8	12 803,4

a = počet případů na 100 000 mužů

b = počet případů na 100 000 žen

c = počet případů na 100 000 obyvatel celkem

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
258,0	387,1	496,6	651,6	898,6	297,6	a	XII.
215,3	259,1	364,5	588,5	851,7	263,3	b	
236,8	320,6	422,7	611,8	864,6	280,2	c	
1 869,3	2 857,7	3 310,1	3 375,9	2 016,9	1 509,6	a	XIII.
2 215,1	2 994,1	4 632,7	5 050,2	2 612,2	1 892,7	b	
2 040,8	2 928,6	4 049,5	4 431,8	2 448,1	1 704,7	c	
857,2	1 828,4	3 166,0	4 014,2	4 451,7	1 121,0	a	XIV.
3 172,4	2 522,2	2 819,8	2 882,9	2 792,3	2 158,7	b	
2 005,7	2 188,9	2 972,5	3 300,7	3 249,6	1 649,5	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
55,9	-	-	-	-	3 202,7	b	
27,7	-	-	-	-	1 631,2	c	
-	-	-	-	-	264,7	a	XVI.
-	-	-	-	-	204,1	b	
-	-	-	-	-	233,8	c	
29,4	33,5	26,6	14,9	7,2	147,7	a	XVII.
33,7	28,5	27,4	19,2	5,5	105,8	b	
31,6	30,9	27,1	17,6	6,0	126,3	c	
542,1	957,1	1 575,0	3 105,9	4 804,3	815,1	a	XVIII.
518,0	711,8	1 270,5	2 637,1	3 662,4	948,1	b	
530,1	829,7	1 404,8	2 810,3	3 977,1	882,9	c	
1 861,5	1 950,2	2 170,6	3 799,1	7 111,1	2 068,8	a	XIX.
1 037,4	1 340,3	2 218,6	5 131,4	9 307,6	1 588,9	b	
1 452,7	1 633,3	2 197,4	4 639,3	8 702,3	1 824,4	c	
724,2	1 330,7	1 878,3	1 761,5	1 420,3	1 681,2	a	XXI.
942,7	1 231,1	1 589,5	1 655,1	1 303,8	2 759,4	b	
832,6	1 279,0	1 716,9	1 694,4	1 335,9	2 230,3	c	
14 636,4	26 883,4	42 305,6	61 551,6	74 806,8	18 962,9	a	Celkem
16 017,1	20 451,3	32 706,6	51 953,5	64 814,0	23 397,9	b	
15 321,3	23 541,3	36 939,5	55 498,6	67 567,7	21 221,7	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	1 317	3 359	2 537	2 371	2 060	1 656
	b	1 172	2 916	2 541	3 038	2 057	1 306
	c	106,5	105,0	105,7	106,5	107,4	109,7
II.	a	135	360	610	842	1 326	2 075
	b	156	345	579	1 455	3 011	7 290
	c	171,1	237,6	198,7	160,0	143,6	139,8
III.	a	192	193	262	173	180	266
	b	117	140	198	263	297	389
	c	114,2	131,2	140,2	133,0	119,1	115,6
IV.	a	469	1 419	1 391	924	878	1 258
	b	402	1 314	1 409	1 269	1 646	1 911
	c	112,7	108,0	115,0	118,1	118,1	116,7
V.	a	69	453	1 617	2 512	2 738	2 330
	b	69	285	1 038	2 311	1 876	1 967
	c	109,4	118,2	111,0	115,7	122,7	122,0
VI.	a	244	686	1 527	1 555	2 199	3 009
	b	185	565	1 296	1 652	1 799	2 463
	c	162,2	143,6	126,0	123,5	124,2	123,4
VII.	a	120	428	697	322	416	591
	b	132	422	712	379	385	532
	c	110,7	109,5	112,6	113,3	113,4	116,1
VIII.	a	236	826	1 109	404	470	642
	b	125	572	706	391	466	658
	c	108,0	112,7	112,3	111,6	107,7	107,4
IX.	a	82	169	834	1 562	2 471	5 106
	b	60	130	725	1 242	2 366	4 326
	c	143,7	113,0	107,2	116,2	118,5	125,8
X.	a	3 850	14 148	9 866	3 964	3 287	3 289
	b	2 393	9 640	7 672	3 922	2 681	2 429
	c	114,8	109,5	105,6	111,0	111,0	115,6
XI.	a	1 332	2 625	4 897	5 105	7 089	8 767
	b	752	1 793	4 395	7 119	7 167	7 381
	c	110,4	106,3	109,4	115,2	116,7	120,8

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



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

Věková skupina					Celkem <sup>1)</sup>	Kapitola MKN-10	
45–54	55–64	65–74	75–84	85+		a	b
1 807	2 915	2 650	2 298	646	23 577	a	I.
1 486	2 471	2 898	3 805	1 628	25 275	b	
114,3	115,9	116,4	114,8	112,1	110,7	c	
4 935	14 860	15 832	10 152	1 850	52 482	a	II.
11 594	13 492	12 335	9 292	2 396	61 586	b	
154,2	173,6	173,5	159,9	146,8	165,2	c	
400	884	1 043	1 033	346	4 959	a	III.
517	802	1 257	1 893	901	6 752	b	
119,1	118,6	120,9	118,9	120,4	121,2	c	
2 114	4 279	3 734	2 873	866	20 114	a	IV.
2 539	4 624	4 925	5 748	2 727	28 428	b	
119,1	120,5	119,9	120,1	115,0	118,6	c	
2 082	1 851	935	744	298	15 562	a	V.
2 288	1 912	1 292	1 622	816	15 427	b	
120,3	120,9	114,5	112,0	113,6	118,5	c	
3 546	4 973	3 480	2 639	500	24 221	a	VI.
3 277	4 111	3 759	3 816	1 278	24 074	b	
124,5	125,4	124,7	118,2	115,1	124,9	c	
942	2 104	2 570	2 157	438	10 738	a	VII.
1 130	2 689	4 014	4 329	1 041	15 703	b	
116,2	119,3	121,8	124,0	122,2	120,3	c	
779	1 175	740	350	53	6 758	a	VIII.
870	1 338	1 113	678	123	7 020	b	
106,8	108,2	108,1	107,7	105,1	109,4	c	
11 846	29 046	29 565	25 080	7 234	112 322	a	IX.
7 064	15 740	24 030	34 914	16 969	106 934	b	
140,1	150,7	155,3	150,6	140,0	148,0	c	
3 738	7 286	7 224	6 630	2 328	65 251	a	X.
2 739	4 959	5 017	6 755	3 806	51 813	b	
126,0	134,5	134,5	130,5	121,3	119,4	c	
10 792	16 394	12 791	9 012	2 171	80 686	a	XI.
8 311	13 010	12 444	12 639	5 128	79 867	b	
124,3	126,0	128,5	131,1	130,6	123,7	c	

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

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44
XII.	a	367	627	959	1 625	1 519	1 354
	b	235	520	765	1 541	1 182	1 089
	c	104,7	105,2	106,6	108,3	109,5	116,2
XIII.	a	31	420	1 230	3 997	6 255	8 734
	b	22	275	1 321	3 795	3 730	7 280
	c	113,2	112,8	114,4	110,8	113,8	116,6
XIV.	a	786	1 725	2 706	2 349	2 707	3 380
	b	692	1 232	1 254	7 901	15 025	16 233
	c	111,2	107,6	107,6	110,5	112,5	115,5
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	55	24 972	93 981	25 923
	c	-	-	120,0	125,0	117,1	114,9
XVI.	a	12 711	1	-	-	-	-
	b	10 286	-	-	-	1	-
	c	106,9	100,0	-	-	100,0	-
XVII.	a	1 322	1 921	1 756	484	182	183
	b	954	662	1 392	508	362	243
	c	143,2	117,0	111,5	112,9	115,4	117,1
XVIII.	a	1 684	2 716	3 945	2 868	2 114	2 431
	b	1 498	2 295	4 394	5 814	3 600	3 110
	c	108,1	107,6	106,1	106,5	105,6	108,0
XIX.	a	1 115	4 119	8 149	14 197	13 642	12 190
	b	1 027	3 276	5 443	6 172	4 459	5 390
	c	104,3	106,1	109,1	112,0	114,5	116,4
XXI.	a	44 082	664	1 349	2 290	5 061	4 558
	b	42 433	610	944	7 175	35 829	18 349
	c	101,0	114,7	114,5	118,1	116,9	116,1
Celkem <sup>1)</sup>	a	62 256	33 068	41 541	43 302	49 513	54 952
	b	56 948	24 378	33 488	71 643	163 327	96 810
	c	116,5	123,3	121,3	129,5	129,3	132,4

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

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

Věková skupina					Celkem <sup>1)</sup>	Kapitola MKN-10	
45–54	55–64	65–74	75–84	85+			
1 529	2 362	1 682	1 122	313	13 420	a	XII.
1 290	1 779	1 617	1 744	798	12 540	b	
115,5	115,4	117,9	116,6	116,9	113,5	c	
10 798	15 908	9 849	4 950	681	62 632	a	XIII.
12 720	18 276	17 185	12 684	2 351	79 343	b	
119,3	127,7	137,8	137,3	121,3	126,3	c	
4 484	9 810	9 766	6 235	1 465	45 230	a	XIV.
18 950	16 685	12 017	7 956	2 589	100 275	b	
117,6	123,1	125,6	127,1	120,4	119,2	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
361	-	-	-	-	144 911	b	
105,5	-	-	-	-	118,4	c	
-	-	-	-	-	12 712	a	XVI.
-	-	-	-	-	10 287	b	
-	-	-	-	-	106,9	c	
173	191	90	29	3	6 274	a	XVII.
188	190	117	60	5	4 635	b	
120,2	121,0	120,3	107,9	112,5	121,8	c	
3 451	6 203	5 824	5 598	1 786	38 546	a	XVIII.
3 257	5 088	5 973	8 231	3 594	46 773	b	
108,6	109,5	109,6	111,0	111,1	108,8	c	
10 643	11 020	6 668	5 329	2 021	88 905	a	XIX.
6 099	8 601	8 518	11 996	6 890	67 754	b	
119,3	124,1	133,2	146,3	146,7	122,5	c	
3 761	6 331	5 072	2 783	511	76 321	a	XXI.
5 094	6 827	5 843	4 656	1 212	128 646	b	
129,2	144,9	144,7	124,5	116,5	114,4	c	
66 136	110 365	91 357	65 083	17 020	628 907	a	Celkem <sup>1)</sup>
77 850	101 996	97 502	98 280	40 047	855 554	b	
146,3	165,2	180,0	185,6	177,9	150,4	c	

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

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
interní	402 110	2 881 223	7,2	228	254 579	0,1	63,3
kardiologické	54 730	229 998	4,2	5	31 317	0,0	57,2
revmatologické	1 890	25 288	13,4	-	762	-	40,3
diabetologické	1 662	16 344	9,8	-	641	-	38,6
gastroenterologické	6 603	43 637	6,6	4	3 147	0,1	47,7
klinické farmakologie	1 073	7 465	7,0	-	554	-	51,6
geriatrické	6 531	101 821	15,6	-	5 826	-	89,2
infekční	37 698	253 873	6,7	7 990	9 055	21,2	24,0
TRN	39 297	347 315	8,8	2	20 060	0,0	51,0
neurologické	105 090	758 442	7,2	1 001	45 081	1,0	42,9
psychiatrické	16 502	330 040	20,0	201	2 090	1,2	12,7
nemocí z povolání	589	2 995	5,1	-	263	-	44,7
pediatrické	257 610	1 035 784	4,0	184 954	155	71,8	0,1
gynekologické	291 587	1 220 995	4,2	5 567	17 787	1,9	6,1
novorozenecké	39 082	251 992	6,4	38 124	-	97,5	-
chirurgické	343 841	2 016 981	5,9	6 992	121 623	2,0	35,4
neurochirurgické	27 331	187 485	6,9	635	7 335	2,3	26,8
plastické chirurgie	11 715	49 129	4,2	1 226	2 886	10,5	24,6
kardiochirurgické	14 270	145 998	10,2	686	7 365	4,8	51,6
traumatologické	31 464	184 848	5,9	159	7 984	0,5	25,4
AR	31 188	230 514	7,4	611	14 769	2,0	47,4
ortopedické	116 059	717 451	6,2	3 457	37 722	3,0	32,5
urologické	80 356	386 806	4,8	1 132	35 611	1,4	44,3
ORL	71 599	285 367	4,0	17 557	9 280	24,5	13,0
foniatické	679	4 546	6,7	410	14	60,4	2,1
oční	31 508	109 112	3,5	938	18 650	3,0	59,2
stomatologické	4 690	20 461	4,4	491	662	10,5	14,1
dermatovenerologické	18 420	197 866	10,7	200	7 395	1,1	40,1
klinické onkologie	13 004	73 719	5,7	-	4 813	-	37,0
radiační onkologie	24 487	216 251	8,8	-	10 870	-	44,4
dětské chirurgie	19 291	65 179	3,4	14 126	9	73,2	0,0
nefrologické	4 132	24 363	5,9	-	1 483	-	35,9
klinické hematologie	4 295	39 003	9,1	-	1 178	-	27,4
ortopedické protetiky	282	4 890	17,3	-	113	-	40,1
rehabilitační	29 085	463 484	15,9	25	14 563	0,1	50,1

## 3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
nukleární medicíny	2 699	21 102	7,8	19	812	0,7	30,1
hrudní chirurgie	814	5 198	6,4	-	274	-	33,7
dětské onkologie	3 661	17 614	4,8	2 942	-	80,4	-
cévní chirurgie	2 821	22 628	8,0	5	1 340	0,2	47,5
pracovní lékařství	554	4 682	8,5	-	73	-	13,2
dětské psychiatrie	1 115	26 791	24,0	711	-	63,8	-
léčby popálenin	2 480	29 971	12,1	763	313	30,8	12,6
dětské oční	1 773	7 058	4,0	1 392	99	78,5	5,6
dětské ORL	4 475	13 782	3,1	4 034	-	90,1	-
intenzivní péče	17 856	72 516	4,1	15	9 212	0,1	51,6
dětské neurologie	5 498	27 397	5,0	4 020	3	73,1	0,1
DIP	114	9 411	82,6	-	65	-	57
ústavní ošetř. péče	44 289	1 924 342	43,4	16	35 900	0,0	81,1
DIOP	808	32 255	39,9	2	490	0,2	60,6
AT - návyk. nemoci	699	18 358	26,3	1	23	0,1	3,3
maxilofaciální chirurgie	2 532	13 880	5,5	55	425	2,2	16,8
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>15 177 650</b>	<b>6,8</b>	<b>300 696</b>	<b>744 671</b>	<b>13,5</b>	<b>33,4</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých		
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	8 639	82,1	4,0	35,7	52	6,0
02	Jiné střevní infekční nemoci	8 695	82,7	4,8	25,7	99	11,4
03	TBC dýchacího ústrojí	564	5,4	27,9	55,3	20	35,5
04	Jiná TBC	49	0,5	16,5	51,9	5	102,0
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	181	1,7	10,5	51,3	-	-
06	Spála	293	2,8	4,4	6,4	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	17 115	162,7	11,5	60,7	2 191	128,0
08	Syfilis	1 048	10,0	10,2	33,8	-	-
09	Gonokoková infekce	54	0,5	4,9	25,8	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 423	13,5	1,9	27,7	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsií	2 340	22,2	10,1	45,4	1	0,4
12	Virová encefalitida	866	8,2	10,9	43,4	6	6,9
13	Ostatní virové infekce CNS	570	5,4	9,9	34,5	6	10,5
14	Virové horečky ... přenášené členovci	18	0,2	9,3	40,4	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	444	4,2	4,8	10,2	-	-
16	Pásový opar	1 896	18,0	8,6	67,0	12	6,3
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	1 614	15,3	3,8	15,3	3	1,9
18	Virová hepatitida	1 977	18,8	10,4	31,1	4	2,0
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	101	1,0	11,5	38,2	2	19,8
20	Epidemický zánět průšnic	202	1,9	6,0	21,3	-	-
21	Infekční mononukleóza	2 154	20,5	6,7	14,7	-	-
22	Ostatní virové nemoci	2 265	21,5	3,9	15,0	3	1,3
23	Mykózy	463	4,4	10,6	47,8	19	41,0
24	Protozoární nemoci	89	0,8	14,0	36,3	4	45
25	Helmintózy	94	0,9	5,0	22,0	-	-
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	633	6,0	6,9	50,9	-	-
27	Následky infekčních ... infekční agens	73	0,7	10,7	58,4	2	27,4
<b>I.</b>	<b>Kapitola celkem</b>	<b>53 860</b>	<b>512,1</b>	<b>7,9</b>	<b>41,1</b>	<b>2 429</b>	<b>45,1</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Novotvary						
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	3 658	34,8	9,3	59,9	263	71,9
02 ZN žaludku	3 869	36,8	8,8	67,0	496	128,2
03 ZN tlustého střeva	11 761	111,8	8,8	68,5	925	78,6
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	9 701	92,2	9,1	66,6	637	65,7
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	10 661	101,4	8,8	66,0	1 741	163,3
06 ZN hrtanu	1 741	16,6	9,0	62,0	80	46,0
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	11 979	113,9	9,2	66,0	2 247	187,6
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	608	5,8	8,3	56,1	73	120,1
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	1 024	9,7	8,2	37,5	32	31,3
10 Zhoubný melanom kůže	2 529	24,0	6,1	61,1	126	49,8
11 Jiné ZN kůže	4 277	40,7	5,5	73,0	43	10,1
12 ZN prsu	10 507	99,9	7,2	61,5	538	51,2
13 ZN děložního hrdla	2 429	23,1	7,9	52,7	121	49,8
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	8 071	76,7	7,6	64,0	481	59,6
15 ZN prostaty	9 055	86,1	6,7	68,1	434	47,9
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 294	12,3	5,8	41,0	27	20,9
17 Leukémie	4 208	40,0	10,9	50,8	406	96,5
18 Ostatní zhoubné novotvary	42 782	406,8	7,4	61,3	2 569	60,0
19 Novotvary in situ	1 101	10,5	5,4	51,5	9	8,2
20 Nezhoubné novotvary	34 516	328,2	5,0	49,5	77	2,2
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	12 221	116,2	5,9	61,6	268	21,9
<b>II. Kapitola celkem</b>	<b>187 992</b>	<b>1 787,5</b>	<b>7,3</b>	<b>60,6</b>	<b>11 593</b>	<b>61,7</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci krve, krve tvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	4 273	40,6	7,2	64,7	55	12,9
02 Ostatní anémie	5 561	52,9	7,8	65,9	131	23,6
03 Vady koagulace, ... a krve tvorných orgánů	3 508	33,4	7,0	46,6	101	28,8
04 Některé poruchy mechanismu imunity	819	7,8	5,5	41,4	6	7,3
<b>III. Kapitola celkem</b>	<b>14 161</b>	<b>134,6</b>	<b>7,3</b>	<b>59,3</b>	<b>293</b>	<b>20,7</b>
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	8 791	83,6	5,5	53,3	15	1,7
02 Diabetes mellitus závislý na inzulínu	13 918	132,3	11,1	57,0	284	20,4
03 Ostatní diabetes mellitus	12 669	120,5	10,4	68,3	377	29,8
04 Podvýživa	600	5,7	12,3	54,9	57	95,0
05 Obezita	1 852	17,6	6,3	44,0	9	4,9
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	874	8,3	6,0	63,8	4	4,6
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	18 603	176,9	6,3	45,1	596	32,0
<b>IV. Kapitola celkem</b>	<b>57 307</b>	<b>544,9</b>	<b>8,3</b>	<b>54,7</b>	<b>1 342</b>	<b>23,4</b>
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	8 299	78,9	6,7	40,7	32	3,9
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 832	26,9	8,5	34,1	10	3,5
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 499	33,3	24,0	40,0	8	2,3
04 Afektivní poruchy	3 723	35,4	21,6	50,0	8	2,1
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	7 398	70,3	12,2	40,7	6	0,8
06 Mentální retardace	757	7,2	9,2	19,7	3	4,0
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 668	25,4	10,2	10,3	1	0,4
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	7 255	69,0	17,9	58,6	300	41,4
<b>V. Kapitola celkem</b>	<b>36 431</b>	<b>346,4</b>	<b>13,7</b>	<b>42,0</b>	<b>368</b>	<b>10,1</b>



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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 621	15,4	11,4	42,4	47	29,0
02 Parkinsonova nemoc	1 771	16,8	15,9	71,0	60	33,9
03 Demyelinizující nemoci CNS	3 894	37,0	7,7	45,6	27	6,9
04 Epilepsie	14 962	142,3	4,9	39,9	159	10,6
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	2 684	25,5	4,2	32,5	1	0,4
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	968	9,2	9,0	56,0	20	20,7
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	2 831	26,9	14,2	42,5	36	12,7
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	31 249	297,1	7,5	57,5	752	24,1
<b>VI. Kapitola celkem</b>	<b>59 980</b>	<b>570,3</b>	<b>7,4</b>	<b>50,5</b>	<b>1 102</b>	<b>18,4</b>
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	674	6,4	2,7	32,5	-	-
02 Glaukom	6 382	60,7	3,4	62,0	2	0,3
03 Slepota a slabozrakost	61	0,6	7,8	47,4	1	16
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	24 604	233,9	3,6	61,0	6	0,2
<b>VII. Kapitola celkem</b>	<b>31 721</b>	<b>301,6</b>	<b>3,5</b>	<b>60,6</b>	<b>9</b>	<b>0,3</b>
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	4 635	44,1	3,8	16,7	1	0,2
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	813	7,7	5,6	31,4	-	-
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	3 169	30,1	6,2	49,1	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	6 418	61,0	5,7	55,1	5	0,8
<b>VIII. Kapitola celkem</b>	<b>15 035</b>	<b>143,0</b>	<b>5,2</b>	<b>40,7</b>	<b>6</b>	<b>0,4</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci oběhové soustavy</b>						
01 Akutní revmatická horečka	17	0,2	7,8	48,8	-	-
02 Chronické revmatické choroby srdeční	1 487	14,1	10,1	67,7	54	36,3
03 Esenciální (primární) hypertenze	18 140	172,5	6,4	67,4	178	9,8
04 Jiná hypertenzní onemocnění	1 913	18,2	6,6	66,2	29	15,2
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	22 389	212,9	5,8	67,5	1 424	63,6
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	52 570	499,8	6,8	69,2	1 670	31,8
07 Plicní embolie	8 631	82,1	10,1	67,3	956	110,8
08 Jiné formy srdečních onemocnění	90 215	857,8	7,6	70,3	7 143	79,2
09 Cévní nemoci mozku	57 325	545,1	14,9	71,5	5 821	101,5
10 Ateroskleróza	28 018	266,4	13,4	70,3	1 572	56,1
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 309	60,0	8,6	67,4	435	68,9
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	9 694	92,2	8,2	60,1	108	11,1
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	13 940	132,5	6,3	53,3	39	2,8
14 Hemoroidy	4 621	43,9	3,9	53,0	3	0,6
15 Jiné nemoci žil, ... a mízních uzlin NJ	4 830	45,9	5,4	37,3	51	10,6
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	3 530	33,6	6,1	63,3	109	30,9
<b>IX. Kapitola celkem</b>	<b>323 629</b>	<b>3 077,1</b>	<b>9,0</b>	<b>68,0</b>	<b>19 592</b>	<b>60,5</b>
<b>Nemoci dýchací soustavy</b>						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	4 212	40,0	4,4	16,0	-	-
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	12 574	119,6	3,5	12,9	14	1,1
03 Chřipka	984	9,4	5,3	19,5	16	16,3
04 Záněty plic	27 007	256,8	10,0	56,1	3 959	146,6
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	11 229	106,8	6,2	28,2	156	13,9
06 Chronické nemoci ... a bronchiectazie	15 608	148,4	9,0	67,8	566	36,3
07 Astma, astmatický stav	5 062	48,1	5,6	37,6	19	3,8
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	62 676	595,9	5,5	33,0	2 920	46,6
<b>X. Kapitola celkem</b>	<b>139 352</b>	<b>1 325,0</b>	<b>6,6</b>	<b>38,7</b>	<b>7 650</b>	<b>54,9</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	7 579	72,1	4,0	33,7	3	0,4
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	7 063	67,2	8,7	65,5	325	46,0
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	6 419	61,0	4,7	45,5	35	5,5
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	20 194	192,0	5,6	54,6	306	15,2
05 Nemoci appendixu	13 793	131,1	5,4	29,3	17	1,2
06 Kýly	34 080	324,0	4,6	49,8	89	2,6
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 915	94,3	6,3	39,9	72	7,3
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	30 254	287,7	6,5	58,5	1 171	38,7
09 Alkoholické onemocnění jater	4 503	42,8	10,5	55,5	579	128,6
10 Ostatní nemoci jater	5 464	52,0	8,6	55,4	555	101,6
11 Žlučové kameny	32 914	313,0	6,0	57,7	169	5,1
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	7 025	66,8	7,6	64,3	149	21,2
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 494	99,8	9,0	55,3	276	26,3
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	8 123	77,2	6,1	59,6	372	45,8
<b>XI. Kapitola celkem</b>	<b>197 820</b>	<b>1 880,9</b>	<b>6,1</b>	<b>52,3</b>	<b>4 118</b>	<b>20,8</b>
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	12 651	120,3	8,7	46,5	173	13,7
02 Dermatitis, ekzém	5 109	48,6	8,3	45,2	7	1,4
03 Psoriáza - lupénka	2 469	23,5	12,7	47,4	1	0,4
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	9 087	86,4	10,5	48,3	215	23,7
<b>XII. Kapitola celkem</b>	<b>29 316</b>	<b>278,7</b>	<b>9,5</b>	<b>46,9</b>	<b>396</b>	<b>13,5</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
<b>Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně</b>						
01 Zánětlivé polyartropatie	2 955	28,1	9,4	53,6	16	5,4
02 Artrózy	51 526	489,9	9,6	66,0	70	1,4
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	2 122	20,2	8,5	49,1	20	9,4
04 Onemocnění meziobratlových plotének	19 812	188,4	8,3	54,0	20	1,0
05 Jiné dorzopatie	49 125	467,1	9,0	59,2	117	2,4
06 Onemocnění měkké tkáně	14 541	138,3	3,7	49,4	9	0,6
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	38 878	369,7	4,6	44,0	60	1,5
<b>XIII. Kapitola celkem</b>	<b>178 959</b>	<b>1 701,6</b>	<b>7,7</b>	<b>56,3</b>	<b>312</b>	<b>1,7</b>
<b>Nemoci močové a pohlavní soustavy</b>						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	161	1,5	7,7	36,3	1	6,2
02 Jiné nemoci glomerulů	1 181	11,2	6,6	42,1	15	12,7
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	14 647	139,3	5,7	43,6	134	9,1
04 Selhání ledvin	11 292	107,4	9,8	67,1	904	80,1
05 Kameny v močovém ústrojí	20 959	199,3	3,9	52,9	17	0,8
06 Zánět močového měchýře	6 093	57,9	7,1	58,2	115	18,9
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	17 691	168,2	5,9	58,7	279	15,8
08 Zbytnění prostaty	11 474	109,1	4,9	67,8	9	0,8
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	12 984	123,5	3,5	36,3	13	1,0
10 Nemoci prsu	2 825	26,9	3,4	42,4	2	0,7
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	1 409	13,4	5,9	36,1	-	-
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	3 221	30,6	3,4	36,6	2	0,6
13 Nezápětlivá ... pohlavního ústrojí	68 139	647,9	2,7	47,9	5	0,1
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	764	7,3	3,9	47,9	-	-
<b>XIV. Kapitola celkem</b>	<b>172 840</b>	<b>1 643,4</b>	<b>4,4</b>	<b>50,9</b>	<b>1 496</b>	<b>8,7</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
Těhotenství, porod a šestinedělí <sup>1)</sup>						
01 Mimoděložní těhotenství	2 026	37,8	3,9	30,8	-	-
02 Samovolný potrat	4 578	85,5	1,7	30,7	-	-
03 Lékařský potrat	10 718	200,1	1,2	30,2	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	10 719	200,1	1,5	31,0	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	2 912	54,4	5,8	29,5	1	0,3
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	14 273	266,5	4,5	28,6	-	-
07 Péče o matku ... porodním problémům	21 102	394,0	5,6	29,3	1	0,0
08 Komplikace porodu	5 738	107,1	6,5	28,6	-	-
09 Spontánní porod jediného dítěte	71 336	1 331,8	4,6	29,3	-	-
10 Ostatní porody	24 823	463,4	6,8	29,9	-	-
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	1 816	33,9	3,6	29,3	-	-
<b>XV. Kapitola celkem</b>	<b>170 041</b>	<b>3 174,5</b>	<b>4,6</b>	<b>29,5</b>	<b>2</b>	<b>0,0</b>
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	973	9,3	5,6	0,0	1	1,0
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	10 067	95,7	15,1	0,0	105	10,4
03 Poranění za porodu	669	6,4	4,4	0,0	-	-
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	2 056	19,5	6,3	0,0	22	10,7
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 290	12,3	9,1	0,0	15	11,6
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 300	12,4	7,0	0,0	7	5,4
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	5 739	54,6	4,8	0,0	1	0,2
08 Některé jiné ... perinatálním období	2 279	21,7	5,5	0,0	13	5,7
<b>XVI. Kapitola celkem</b>	<b>24 373</b>	<b>231,7</b>	<b>9,6</b>	<b>0,0</b>	<b>164</b>	<b>6,7</b>

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

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality					
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	49	0,5	4,6	4,6	-	-
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	315	3,0	7,0	13,4	5	15,9
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 316	22,0	6,3	25,3	24	10,4
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	541	5,1	5,8	7,2	-	-
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	33	0,3	27,5	0,1	-	-
06 Jiné vrozené vady ... trávicí soustavy	864	8,2	7,2	7,8	1	1,2
07 Nesestouplé varle	1 482	14,1	2,7	4,3	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	2 030	19,3	5,0	13,2	6	3,0
09 Vrozené deformity kyčle	435	4,1	11,4	5,0	-	-
10 Vrozené deformity nohou	782	7,4	4,1	5,2	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	1 054	10,0	5,7	7,9	1	0,9
12 Jiné vrozené vady	3 179	30,2	3,8	13,4	2	0,6
13 Abnormality chromosomů, NJ	120	1,1	7,4	13,8	4	33,3
<b>XVII. Kapitola celkem</b>	<b>13 200</b>	<b>125,5</b>	<b>5,2</b>	<b>12,5</b>	<b>43</b>	<b>3,3</b>
	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde					
01 Lokalizované příznaky a znaky	61 934	588,9	5,1	47,8	1 346	21,7
02 Stáří - senilita	1 233	11,7	8,4	83,5	82	66,5
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	26 730	254,2	5,5	45,2	1 048	39,2
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 492	23,7	4,0	55,2	22	8,8
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	1	0,0	10,0	85,0	-	-
06 Nepřesně určené ... bez náhlé smrti dítěte	53	0,5	3,2	68,3	52	981,1
<b>XVIII. Kapitola celkem</b>	<b>92 443</b>	<b>879,0</b>	<b>5,2</b>	<b>47,7</b>	<b>2 550</b>	<b>27,6</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	4 943	47,0	5,1	34,6	26	5,3
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	14 164	134,7	10,4	59,8	184	13,0
03 Zlomenina kosti stehenní	25 834	245,6	15,5	75,0	1 101	42,6
04 Zlomenina jiných částí končetin	40 163	381,9	6,7	45,2	127	3,2
05 Zlomeniny postihující více částí těla	202	1,9	15,4	48,6	8	39,6
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	16 519	157,1	3,7	37,2	10	0,6
07 Poranění oka a očnice	928	8,8	5,7	36,9	1	1,1
08 Nitrolební poranění	30 929	294,1	4,6	41,4	552	17,8
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	2 040	19,4	7,8	40,2	21	10,3
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	832	7,9	9,1	40,3	10	12,0
11 Jiná poranění ... více částí těla	28 442	270,4	5,2	37,7	261	9,2
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 465	13,9	2,6	25,4	7	4,8
13 Popáleniny a poleptání	3 344	31,8	10,0	25,8	48	14,4
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	3 945	37,5	2,6	34,9	20	5,1
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	2 923	27,8	2,0	27,2	14	4,8
16 Syndromy týrání	22	0,2	4,9	8,7	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	2 437	23,2	5,1	39,7	24	9,8
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	8 455	80,4	11,2	62,4	75	8,9
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	2 723	25,9	6,0	40,8	6	2,2
<b>XIX. Kapitola celkem</b>	<b>190 310</b>	<b>1 809,5</b>	<b>7,4</b>	<b>47,2</b>	<b>2 495</b>	<b>13,1</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 000 obyvatel			absolutně	na 1 000 hospit.
	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami					
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	1 706	16,2	2,2	30,7	21	12,3
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	12	0,1	4,8	37,9	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	7 440	70,7	3,9	49,3	19	2,6
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	600	5,7	3,5	27,3	1	1,7
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	90 208	857,7	4,4	1,9	17	0,2
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	53 604	509,7	8,1	54,8	907	16,9
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	76 249	725,0	3,9	34,8	173	2,3
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	2 382	22,6	8,3	52,5	23	9,7
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	1 038	9,9	7,4	70,5	13	12,5
<b>XXI. Kapitola celkem</b>	<b>233 239</b>	<b>2 217,7</b>	<b>5,1</b>	<b>27,4</b>	<b>1 174</b>	<b>5,0</b>
<b>Česká republika celkem</b>	<b>2 222 016</b>	<b>21 127,4</b>	<b>6,8</b>	<b>48,4</b>	<b>57 135</b>	<b>25,7</b>

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



## 3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizací absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			abso- lutně	na 1 000 hospit.
A02	519	657	1 176	10,1	12,3	11,2	5,2	33,1	8	6,8
A09	3 623	5 066	8 689	70,2	94,6	82,6	3,9	35,7	52	6,0
A38	158	135	293	3,1	2,5	2,8	4,4	6,4	-	-
A46	2 540	3 014	5 554	49,2	56,3	52,8	10,7	65,3	42	7,6
B15	491	399	890	9,5	7,4	8,5	12,6	19,6	-	-
B16	179	69	248	3,5	1,3	2,4	16,5	38,6	1	4,0
C16	2 410	1 464	3 874	46,7	27,3	36,8	8,8	67,0	496	128,0
C18	6 674	5 099	11 773	129,3	95,2	111,9	8,8	68,5	927	78,7
C20	4 196	2 397	6 593	81,3	44,7	62,7	9,2	66,4	401	60,8
C34	8 337	3 601	11 938	161,5	67,2	113,5	9,2	66,0	2 244	188,0
C50	68	10 465	10 533	1,3	195,4	100,1	7,2	61,5	540	51,3
C53	-	2 440	2 440	-	45,6	23,2	7,9	52,7	121	49,6
C54	-	3 444	3 444	-	64,3	32,7	7,6	65,6	108	31,4
C56	-	3 604	3 604	-	67,3	34,3	6,9	62,0	281	78,0
C61	9 076	-	9 076	175,9	-	86,3	6,7	68,1	435	47,9
C67	9 047	2 662	11 709	175,3	49,7	111,3	5,4	69,3	298	25,5
E10	7 691	6 255	13 946	149,0	116,8	132,6	11,0	56,9	284	20,4
F20	1 016	821	1 837	19,7	15,3	17,5	24,3	38,5	5	2,7
G40	8 563	5 837	14 400	165,9	109,0	136,9	4,8	39,3	120	8,3
H25	3 219	5 962	9 181	62,4	111,3	87,3	2,5	74,5	3	0,3
H40	2 486	3 901	6 387	48,2	72,8	60,7	3,4	62,0	2	0,3
H65	1 536	1 079	2 615	29,8	20,1	24,9	2,3	13,8	-	-
H66	940	741	1 681	18,2	13,8	16,0	5,7	20,7	-	-
H90	1 270	1 406	2 676	24,6	26,2	25,4	6,0	48,9	-	-
I10	6 537	11 660	18 197	126,7	217,7	173,0	6,4	67,4	178	9,8
I20	7 080	3 987	11 067	137,2	74,4	105,2	4,3	67,0	58	5,2
I21	13 927	7 589	21 516	269,9	141,7	204,6	5,7	67,4	1 371	63,7
I25	25 520	15 666	41 186	494,5	292,5	391,6	7,5	69,8	1 575	38,2
I63	12 174	11 697	23 871	235,9	218,4	227,0	13,0	71,6	2 059	86,3
I64	4 969	5 793	10 762	96,3	108,1	102,3	14,7	73,8	1 358	126,2
I70	17 562	10 488	28 050	340,3	195,8	266,7	13,4	70,3	1 573	56,1
I80	4 059	4 356	8 415	78,7	81,3	80,0	8,3	60,3	75	8,9
I83	4 719	9 253	13 972	91,4	172,7	132,8	6,3	53,3	39	2,8
J20	6 067	4 902	10 969	117,6	91,5	104,3	6,1	27,5	141	12,9

## 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	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			absolutně	na 1 000 hospit.
J35	15 444	12 939	28 383	299,3	241,6	269,9	2,3	8,5	-	-
J44	8 376	5 865	14 241	162,3	109,5	135,4	9,1	68,4	534	37,5
K25	2 263	1 878	4 141	43,8	35,1	39,4	8,7	65,2	179	43,2
K26	1 540	1 055	2 595	29,8	19,7	24,7	7,9	65,5	134	51,6
K35	5 343	5 102	10 445	103,5	95,2	99,3	5,6	29,9	17	1,6
K40	16 827	2 315	19 142	326,1	43,2	182,0	4,2	49,4	18	0,9
K80	11 304	21 667	32 971	219,0	404,5	313,5	6,0	57,6	170	5,2
K81	990	937	1 927	19,2	17,5	18,3	7,8	62,7	32	16,6
L40	1 434	1 042	2 476	27,8	19,5	23,5	12,7	47,4	1	0,4
M16	9 097	13 395	22 492	176,3	250,1	213,9	10,1	65,8	30	1,3
M50	1 135	1 105	2 240	22,0	20,6	21,3	7,0	54,1	6	2,7
M51	8 891	8 733	17 624	172,3	163,0	167,6	8,5	54,0	14	0,8
N20	9 461	5 184	14 645	183,3	96,8	139,2	4,0	54,3	13	0,9
N40	11 493	-	11 493	222,7	-	109,3	4,9	67,8	9	0,8
N70	-	1 417	1 417	-	26,5	13,5	5,9	36,0	-	-
N92	-	9 216	9 216	-	172,1	87,6	1,9	44,1	-	-
N95	-	7 177	7 177	-	134,0	68,2	1,8	60,1	1	0,1
O03	-	4 647	4 647	-	86,8	44,2	1,7	30,7	-	-
O04	-	10 811	10 811	-	201,8	102,8	1,2	30,2	-	-
O20	-	6 502	6 502	-	121,4	61,8	5,0	28,9	-	-
O60	-	3 840	3 840	-	71,7	36,5	7,9	27,8	-	-
O80	-	71 957	71 957	-	1 343,4	684,2	4,6	29,3	-	-
Q21	483	612	1 095	9,4	11,4	10,4	5,6	30,4	5	4,6
Q53	1 482	-	1 482	28,7	-	14,1	2,7	4,3	-	-
Q90	30	35	65	0,6	0,7	0,6	9,4	17,8	2	30,8
S06	20 332	11 000	31 332	394,0	205,4	297,9	4,6	41,3	557	17,8
S22	3 513	2 583	6 096	68,1	48,2	58,0	7,7	57,4	64	10,5
S52	4 516	5 894	10 410	87,5	110,0	99,0	4,4	41,3	13	1,2
S72	8 280	17 632	25 912	160,4	329,2	246,4	15,4	75,0	1 102	42,5
S82	8 172	7 448	15 620	158,3	139,0	148,5	8,5	47,6	34	2,2
T29	778	404	1 182	15,1	7,5	11,2	14,7	25,7	40	33,8

<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 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Interní					
I50 Selhání srdce	27 560	262,0	9,2	75,4	2 921	106,0
I48 Fibrilace a flutter síní	19 690	187,2	5,3	70,5	228	11,6
I25 Chronická isch. choroba srdeční	17 825	169,5	6,0	71,7	805	45,2
I10 Esenciální (primární) hypertenze	13 788	131,1	5,2	68,1	71	5,1
I21 Akutní infarkt myokardu	13 174	125,3	5,8	68,0	773	58,7
J18 Pneumonie, původce NS	9 628	91,5	9,6	71,6	2 149	223,2
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	9 124	86,8	7,7	68,3	191	20,9
K30 Dyspepsie	8 095	77,0	5,9	66,4	160	19,8
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	8 034	76,4	5,5	67,1	158	19,7
I70 Ateroskleróza	7 383	70,2	6,8	72,4	405	54,9
M54 Dorzalgie	7 209	68,5	5,9	64,1	28	3,9
E10 Diabet. mel. závislý na insulinu	7 187	68,3	7,3	59,9	93	12,9
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	7 030	66,8	4,0	63,3	37	5,3
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	6 993	66,5	7,7	70,8	239	34,2
I26 Plicní embolie	6 629	63,0	9,6	67,4	599	90,4
I80 Zánět žil - flebitis a tromboflebitis	6 600	62,8	7,8	61,7	47	7,1
I20 Angina pectoris	6 509	61,9	4,5	67,5	27	4,1
N18 Chronické selhání ledvin	5 397	51,3	9,4	68,9	388	71,9
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	5 163	49,1	8,6	76,2	725	140,4
I63 Mozkový infarkt	4 820	45,8	9,1	75,0	611	126,8
Ostatní diagnózy	204 272	1 942,3	7,4	65,7	13 946	68,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>402 110</b>	<b>3 823,3</b>	<b>7,2</b>	<b>67,6</b>	<b>24 601</b>	<b>61,2</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Infekční					
E86 Snížení objemu plazmy nebo extrac. tekutiny	5 151	49,0	4,1	32,4	14	2,7
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	4 617	43,9	3,8	42,5	28	6,1
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 811	17,2	3,3	21,5	5	2,8
A46 Růže - erysipelas	1 732	16,5	10,2	64,0	9	5,2
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	1 725	16,4	3,4	32,2	-	-
A69 Jiné spirochétové infekce	1 428	13,6	10,0	47,7	-	-
B27 Infekční mononukleóza	1 305	12,4	7,4	16,6	-	-
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 287	12,2	6,8	49,2	42	32,6
B02 Herpes zoster - pásový opar	1 027	9,8	8,3	65,1	2	1,9
J03 Akutní zánět mandlí	932	8,9	4,9	20,7	-	-
B15 Akutní hepatitida A	859	8,2	13,0	18,9	-	-
A41 Jiná septikémie	781	7,4	12,6	57,9	75	96,0
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	608	5,8	5,6	38,5	3	4,9
J18 Pneumonie, původce NS	570	5,4	8,7	47,4	41	71,9
R50 Horečka neznámého původu	534	5,1	6,1	42,0	2	3,7
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	508	4,8	11,8	43,7	1	2,0
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	487	4,6	4,3	29,0	-	-
A49 Bakteriální infekce neurčené lokalizace	460	4,4	9,8	55,5	5	10,9
B01 Plané neštovice - varicella	414	3,9	4,7	10,4	-	-
N39 Jiná onemocnění močové soustavy	407	3,9	8,0	58,3	8	19,7
Ostatní diagnózy	11 055	105,1	8,1	42,1	218	19,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>37 698</b>	<b>358,4</b>	<b>6,7</b>	<b>39,7</b>	<b>453</b>	<b>12,0</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	TRN					
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	6 566	62,4	9,2	66,0	1 100	167,5
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	5 699	54,2	9,2	68,7	131	23,0
J18 Pneumonie, původce NS	4 654	44,3	10,8	64,2	417	89,6
G47 Poruchy spánku	2 329	22,1	1,5	53,8	-	-
J96 Respirační selhání, NJ	1 878	17,9	10,9	66,6	273	145,4
J45 Astma	1 562	14,9	7,0	53,2	4	2,6
J15 Bakteriální zánět plic, nezařazený jinde	1 287	12,2	11,5	64,2	114	88,6
Z51 Jiná lékařská péče	1 287	12,2	6,2	63,1	53	41,2
J84 Jiné intersticiální plicní nemoci	1 199	11,4	9,3	63,7	48	40,0
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	1 065	10,1	11,1	66,1	64	60,1
D38 N nejistého nebo... nitrohručních orgánů	1 011	9,6	6,3	64,6	16	15,8
J20 Akutní zánět průdušek	854	8,1	7,3	66,0	14	16,4
I50 Selhání srdce	569	5,4	8,5	73,9	67	117,8
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	564	5,4	6,0	59,0	13	23,0
R91 Abnormální nález při dg. zobrazení plic	435	4,1	7,1	62,6	3	6,9
J93 Pneumothorax	414	3,9	8,9	51,4	10	24,2
I26 Plicní embolie	401	3,8	9,6	64,4	39	97,3
R04 Krvácení z dýchacích cest	398	3,8	6,8	60,9	13	32,7
Z03 Lékařské pozorování pro podezření na nemoci	352	3,3	11,0	65,1	4	11,4
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	346	3,3	6,7	50,1	2	5,8
Ostatní diagnózy	6 427	61,1	9,8	61,7	535	83,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>39 297</b>	<b>373,6</b>	<b>8,8</b>	<b>63,6</b>	<b>2 920</b>	<b>74,3</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Neurologické						
M54 Dorzalgie	16 111	153,2	7,9	59,1	21	1,3
I63 Mozkový infarkt	15 390	146,3	9,2	70,5	897	58,3
G40 Epilepsie - padoucnice	8 687	82,6	4,2	47,8	51	5,9
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	7 835	74,5	8,1	55,4	3	0,4
M53 Jiné dorzopatie, NJ	3 750	35,7	6,8	56,5	2	0,5
G45 Přejídné mozkové... a příbuzné syndromy	3 355	31,9	5,1	67,9	9	2,7
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	3 291	31,3	8,0	70,0	162	49,2
G35 Roztroušená skleróza	3 221	30,6	5,3	45,1	6	1,9
H81 Poruchy vestibulární funkce	2 488	23,7	4,8	59,5	2	0,8
R42 Závrať - vertigo	2 349	22,3	5,1	59,5	2	0,9
G47 Poruchy spánku	2 160	20,5	1,4	48,4	-	-
I61 Intracerebrální krvácení	2 090	19,9	12,7	68,4	408	195,2
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 466	13,9	9,3	59,6	93	63,4
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 412	13,4	7,2	71,7	19	13,5
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 254	11,9	6,8	67,5	25	19,9
G20 Parkinsonova nemoc	1 143	10,9	10,1	69,0	9	7,9
S06 Nitrolební poranění	1 094	10,4	8,5	59,4	51	46,6
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	1 075	10,2	7,8	56,7	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	1 035	9,8	3,7	49,1	2	1,9
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 026	9,8	4,7	39,9	-	-
Ostatní diagnózy	24 858	236,4	7,2	57,0	625	25,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>105 090</b>	<b>999,2</b>	<b>7,2</b>	<b>59,2</b>	<b>2 387</b>	<b>22,7</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Psychiatrické						
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	2 071	19,7	14,8	39,3	1	0,5
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	1 927	18,3	13,2	44,3	2	1,0
F20 Schizofrenie	1 635	15,5	25,1	37,3	1	0,6
F41 Jiné anxiózní poruchy	1 252	11,9	22,3	46,2	-	-
F33 Periodická depresivní porucha	975	9,3	27,8	53,5	-	-
F32 Depresivní fáze	897	8,5	26,4	48,6	1	1,1
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	857	8,1	22,6	66,6	2	2,3
F25 Schizoafektivní poruchy	833	7,9	26,4	43,7	-	-
F31 Bipolární afektivní porucha	652	6,2	28,5	45,8	1	1,5
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	563	5,4	14,3	37,9	-	-
F60 Specifické poruchy osobnosti	544	5,2	16,7	33,7	1	1,8
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	466	4,4	23,6	32,1	-	-
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	433	4,1	12,3	29,8	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancí	331	3,1	10,3	26,6	-	-
F05 Delirium nealk. i bez psychoakt. látek	256	2,4	18,0	75,0	10	39,1
F11 Poruchy duševní a chování způsobené opioidy	235	2,2	7,6	30,8	-	-
F50 Poruchy přijímání jídla	218	2,1	31,3	24,4	-	-
F22 Poruchy s trvalými bludy	171	1,6	25,8	54,7	-	-
F70 Lehká mentální retardace	160	1,5	11,8	33,4	1	6,3
F07 Poruchy os. a chov. způsob. ... dysfunkcí mozku	157	1,5	17,1	56,0	-	-
Ostatní diagnózy	1 869	17,8	18,8	44,7	7	3,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>16 502</b>	<b>156,9</b>	<b>20,0</b>	<b>43,6</b>	<b>27</b>	<b>1,6</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Pediatrické					
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	54 212	515,5	4,5	0,0	7	0,1
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	50 910	484,1	3,1	31,5	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	6 871	65,3	4,9	2,2	3	0,4
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	6 755	64,2	1,9	5,0	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	5 898	56,1	2,5	2,8	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	5 300	50,4	3,1	10,6	-	-
S00 Povrchní poranění hlavy	3 855	36,7	2,0	5,0	-	-
S06 Nitrolební poranění	3 795	36,1	2,5	8,6	4	1,1
J18 Pneumonie, původce NS	3 585	34,1	6,0	4,6	7	2,0
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 401	32,3	15,0	0,0	25	7,4
N10 Akutní tubulo-interst. nefritida	3 070	29,2	5,4	5,2	-	-
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	2 808	26,7	4,5	0,0	-	-
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	2 515	23,9	3,2	3,1	-	-
E86 Snížení obj. plazmy nebo extracelulární tekutiny	2 374	22,6	3,5	5,1	-	-
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 306	21,9	2,9	4,9	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 303	21,9	2,8	13,1	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	2 217	21,1	4,1	7,2	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	1 877	17,8	3,8	8,3	3	1,6
R56 Křeče, nezařazené jinde	1 858	17,7	3,5	2,3	-	-
K35 Akutní apendicitida	1 741	16,6	5,6	11,3	-	-
Ostatní diagnózy	89 959	855,3	4,1	6,8	133	1,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>257 610</b>	<b>2 449,4</b>	<b>4,0</b>	<b>9,8</b>	<b>182</b>	<b>0,7</b>



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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Gynekologické						
O80 Spontánní porod jediného dítěte	71 912	683,8	4,6	29,3	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	21 298	202,5	7,0	30,1	-	-
O04 Lékařský potrat	10 733	102,1	1,2	30,2	-	-
D25 Leiomyom dělohy	10 535	100,2	5,5	46,8	1	0,1
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 344	98,4	1,6	55,8	-	-
O02 Jiné anomálie plodového vejce	9 905	94,2	1,4	31,1	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	9 740	92,6	2,4	38,3	-	-
N92 Nadměrné, častá a nepravidelná menstruace	9 089	86,4	1,9	44,2	-	-
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	7 098	67,5	1,8	60,0	-	-
O20 Krvácení v časném těhotenství	6 482	61,6	5,0	28,9	-	-
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	6 154	58,5	6,6	63,9	-	-
O42 Předčasné porušení plodových blan	5 596	53,2	4,9	29,6	-	-
N85 Jiné nezánetlivé por. dělohy s výjimkou cervixu	5 469	52,0	2,0	57,9	-	-
N83 Nezánetlivá onemocnění... širokého vazů	5 139	48,9	4,1	40,4	-	-
O03 Samovolný potrat	4 628	44,0	1,7	30,7	-	-
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	4 353	41,4	4,2	0,0	1	0,2
R10 Břišní a pánevní bolest	4 181	39,8	3,4	32,6	-	-
O47 Falešná porodní činnost	4 029	38,3	4,3	27,6	-	-
N97 Ženská neplodnost	3 971	37,8	2,7	31,1	-	-
O60 Předčasná porodní činnost a porod	3 836	36,5	7,9	27,8	-	-
Ostatní diagnózy	77 095	733,0	4,6	38,2	207	2,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>291 587</b>	<b>2 772,5</b>	<b>4,2</b>	<b>35,9</b>	<b>209</b>	<b>0,7</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	<b>Chirurgické</b>					
K80 Žlučové kameny - cholelithiasis	26 482	251,8	5,8	56,0	67	2,5
S06 Nitrolební poranění	16 348	155,4	3,3	44,9	82	5,0
K40 Tříselná kýla	16 088	153,0	4,4	55,6	12	0,7
I70 Ateroskleróza	12 774	121,5	8,9	67,5	243	19,0
I83 Žilní městky dolních končetin	10 663	101,4	3,2	49,4	12	1,1
R10 Břišní a pánevní bolest	9 541	90,7	4,7	48,1	122	12,8
S72 Zlomenina kosti stehenní	9 162	87,1	9,0	75,8	334	36,5
K35 Akutní apendicitida	7 531	71,6	5,5	35,1	10	1,3
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	7 023	66,8	7,3	49,9	12	1,7
Z47 Jiná ortopedická následná péče	6 761	64,3	2,8	45,2	1	0,1
C18 ZN tlustého střeva	6 222	59,2	9,9	68,6	328	52,7
K42 Pupeční kýla	5 884	55,9	4,1	48,8	11	1,9
C50 ZN prsu	5 839	55,5	6,7	62,0	40	6,9
K56 Paralytický ileus... neprůchodnost bez kýly	5 474	52,0	8,2	64,9	361	65,9
K43 Břišní kýla	4 802	45,7	6,0	58,7	26	5,4
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 274	40,6	4,0	50,7	1	0,2
I84 Hemoroidy	4 042	38,4	3,9	51,8	1	0,2
K30 Dyspepsie	3 995	38,0	3,8	49,8	20	5,0
K57 Divertikulární nemoc střeva	3 847	36,6	7,2	65,5	38	9,9
K85 Akutní zánět slinivky břišní - pancreatitis acuta	3 842	36,5	9,0	55,4	71	18,5
Ostatní diagnózy	173 247	1 647,3	6,0	54,7	3 246	18,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>343 841</b>	<b>3 269,3</b>	<b>5,9</b>	<b>54,9</b>	<b>5 038</b>	<b>14,7</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	AR					
J96 Respirační selhání, NJ	3 299	31,4	14,3	64,1	1 005	304,6
I46 Srdeční zástava	1 651	15,7	8,8	65,1	787	476,7
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	1 113	10,6	6,8	65,1	117	105,1
S06 Nitrolební poranění	1 088	10,3	9,8	53,0	173	159,0
A41 Jiná septikémie	866	8,2	11,5	64,3	375	433,0
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	772	7,3	7,3	56,0	155	200,8
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	703	6,7	3,0	66,3	40	56,9
C18 ZN tlustého střeva	649	6,2	6,4	68,4	51	78,6
I50 Selhání srdce	550	5,2	8,0	70,7	195	354,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	544	5,2	3,8	75,8	46	84,6
M17 Artróza kolenního kloubu	539	5,1	1,9	67,9	3	5,6
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	520	4,9	11,2	42,5	65	125,0
M16 Artróza kyčelního kloubu	513	4,9	2,1	65,0	5	9,7
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	502	4,8	1,6	30,1	-	-
I21 Akutní infarkt myokardu	447	4,3	6,2	67,2	188	420,6
I61 Intracerebrální krvácení	438	4,2	8,9	64,7	196	447,5
I70 Ateroskleróza	419	4,0	3,0	65,2	26	62,1
R57 Šok, nezařazený jinde	417	4,0	5,9	64,7	152	364,5
K56 Paralytický ileus a střevní neprůchodnost bez kýly	390	3,7	7,9	69,4	84	215,4
K85 Akutní zánět slinivky břišní - pancreatitis acuta	387	3,7	13,5	60,5	95	245,5
Ostatní diagnózy	15 381	146,2	6,2	57,6	1 961	127,5
<b>Oddělení celkem</b>	<b>31 188</b>	<b>296,5</b>	<b>7,4</b>	<b>60,1</b>	<b>5 719</b>	<b>183,4</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Ortopedické					
M17 Artróza kolenního kloubu	16 057	152,7	8,2	65,8	4	0,2
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	14 515	138,0	2,8	41,7	-	-
M16 Artróza kyčelního kloubu	13 191	125,4	9,7	65,2	7	0,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	7 110	67,6	9,6	74,5	141	19,8
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	5 480	52,1	3,2	35,4	-	-
M75 Poškození ramene	5 142	48,9	3,4	52,0	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	4 465	42,5	3,2	42,9	-	-
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	3 996	38,0	3,4	54,5	-	-
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	3 922	37,3	6,9	48,4	4	1,0
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	3 187	30,3	13,7	67,9	8	2,5
M54 Dorzalgie	3 148	29,9	7,2	63,5	1	0,3
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 532	24,1	3,9	42,5	-	-
S42 Zlomenina ramene a paže	2 009	19,1	5,5	54,4	6	3,0
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 881	17,9	4,0	51,1	-	-
M19 Jiná artróza	1 572	14,9	5,1	56,3	-	-
S32 Zlomenina bederní páteře a pánve	1 333	12,7	8,8	60,1	3	2,3
M77 Jiné entézopatie	1 219	11,6	2,5	46,1	-	-
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 074	10,2	1,7	60,9	-	-
M22 Onemocnění česky - pately	1 038	9,9	3,3	29,2	-	-
M24 Jiné určené poruchy kloubu	1 001	9,5	3,5	33,1	-	-
Ostatní diagnózy	22 187	211,0	5,9	44,2	39	1,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>116 059</b>	<b>1 103,5</b>	<b>6,2</b>	<b>53,2</b>	<b>213</b>	<b>1,8</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
	Urologické					
N20 Kámen ledviny a močovodu	12 191	115,9	3,9	54,7	5	0,4
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	9 567	91,0	5,1	69,2	103	10,8
N40 Zbytnění prostaty	9 115	86,7	4,9	67,6	6	0,7
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 857	55,7	6,3	67,8	93	15,9
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	4 202	40,0	4,7	61,1	23	5,5
N23 Neurčená ledvinná kolika	3 687	35,1	3,6	49,2	2	0,5
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	3 047	29,0	2,4	40,8	1	0,3
C64 ZN ledviny mimo pánevku	2 974	28,3	7,2	64,4	42	14,1
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 888	27,5	5,5	47,6	6	2,1
N35 Zúžení močové trubice	2 701	25,7	4,5	57,9	3	1,1
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 588	24,6	4,5	59,8	2	0,8
R31 Neurčená hematurie	2 447	23,3	5,6	68,0	18	7,4
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 848	17,6	4,1	53,5	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 540	14,6	5,0	61,5	2	1,3
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 169	11,1	6,9	56,1	2	1,7
D41 N nejistého n. neznámého chování moč. orgánů	958	9,1	5,8	64,1	5	5,2
D40 N nejistého n. neznámého ch. muž. pohl. org.	933	8,9	2,2	62,8	1	1,1
R33 Retence - zadržení moči	686	6,5	5,7	68,9	5	7,3
I86 Žilní městky jiných lokalizací	682	6,5	2,6	25,3	1	1,5
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	655	6,2	4,3	34,3	-	-
Ostatní diagnózy	10 621	101,0	5,1	53,1	87	8,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>80 356</b>	<b>764,0</b>	<b>4,8</b>	<b>59,0</b>	<b>407</b>	<b>5,1</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 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
ORL						
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	18 230	173,3	2,5	10,2	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	7 469	71,0	1,7	33,8	-	-
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	3 374	32,1	4,5	36,5	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 130	29,8	5,1	34,1	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	2 322	22,1	6,3	53,9	-	-
E04 Jiná netoxická struma	2 097	19,9	5,5	53,5	-	-
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	1 794	17,1	4,9	47,0	-	-
J33 Nosní polypy	1 651	15,7	4,1	50,3	-	-
H65 Nehnisavý zánět středního ucha	1 593	15,1	2,1	19,2	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	1 516	14,4	3,3	51,0	-	-
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 329	12,6	4,3	55,6	7	5,3
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 250	11,9	8,7	61,9	26	20,8
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 231	11,7	7,0	54,0	-	-
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 131	10,8	3,0	30,6	-	-
G47 Poruchy spánku	1 113	10,6	1,6	46,4	-	-
H81 Poruchy vestibulární funkce	868	8,3	6,3	55,7	-	-
D11 Nezhojný novotvar velké slinné žlázy	838	8,0	5,4	56,1	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	838	8,0	4,6	29,2	-	-
H66 Hnisavý a neurčený zánět středního ucha	765	7,3	6,1	39,5	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	759	7,2	5,0	75,5	-	-
Ostatní diagnózy	18 301	174,0	5,1	47,6	111	6,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>71 599</b>	<b>680,8</b>	<b>4,0</b>	<b>35,8</b>	<b>144</b>	<b>2,0</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Oční						
H25 Senilní katarakta	9 028	85,8	2,2	74,5	-	-
H40 Glaukom	6 139	58,4	3,3	63,2	2	0,3
H35 Jiná onemocnění sítnice	2 130	20,3	3,6	69,1	-	-
H33 Odchlípení a trhlina sítnice	2 094	19,9	4,1	59,3	-	-
H26 Jiná katarakta	1 617	15,4	2,6	65,5	-	-
H02 Jiné nemoci očního víčka	909	8,6	1,9	66,9	-	-
H50 Jiný strabismus	887	8,4	4,9	20,1	-	-
H43 Nemoci sklivce	849	8,1	4,3	63,5	-	-
S05 Poranění oka a očnice	748	7,1	5,8	41,2	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	524	5,0	3,2	70,9	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	489	4,6	8,2	60,7	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	487	4,6	5,7	66,7	-	-
H18 Jiné nemoci rohovky	455	4,3	5,2	64,1	-	-
H53 Poruchy vidění	449	4,3	6,1	44,9	-	-
H20 Zánět duhovky a řas. tělesa	402	3,8	6,4	54,5	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	361	3,4	6,5	59,5	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	283	2,7	3,7	64,6	-	-
Z76 Setkání se zdrav. službami za jiných okolností	282	2,7	2,2	39,2	-	-
E10 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	280	2,7	3,9	63,0	-	-
H11 Jiná onemocnění spojivky	254	2,4	1,9	58,5	-	-
Ostatní diagnózy	2 841	27,0	4,3	55,7	-	-
<b>Oddělení celkem</b>	<b>31 508</b>	<b>299,6</b>	<b>3,5</b>	<b>63,9</b>	<b>2</b>	<b>0,1</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 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Dermatovenerologické						
L40 Psoriáza - lupénka	2 282	21,7	12,8	47,9	1	0,4
A46 Růže - erysipelas	2 125	20,2	11,4	64,4	4	1,9
L30 Jiná dermatitida	1 657	15,8	10,1	61,9	1	0,6
I83 Žilní městky dolních končetin	1 478	14,1	17,5	72,1	1	0,7
L20 Atopická dermatitida	953	9,1	9,4	34,3	-	-
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	873	8,3	15,2	70,9	3	3,4
L50 Kopřivka - urticaria	638	6,1	6,4	44,6	-	-
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	634	6,0	7,3	55,8	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	565	5,4	4,6	59,7	8	14,2
B02 Herpes zoster - pásový opar	539	5,1	8,1	69,5	-	-
B86 Scabies - svrab	470	4,5	7,5	56,7	-	-
A51 Časná syfilis	415	3,9	10,7	33,3	-	-
I89 Jiné neinf. on. mízních cév a uzlin	412	3,9	12,4	64,2	-	-
L23 Alergická kontakt. dermatitida	302	2,9	8,0	50,1	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	244	2,3	6,5	76,8	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	215	2,0	11,5	55,1	-	-
A53 Jiná a neurčená syfilis	198	1,9	10,3	33,4	-	-
A52 Pozdní syfilis	197	1,9	6,6	36,0	-	-
L12 Pemfigoid - pemphigoid	168	1,6	16,1	76,6	1	6,0
L01 Impetigo	153	1,5	8,2	44,4	-	-
Ostatní diagnózy	3 902	37,1	9,5	53,7	10	2,6
<b>Oddělení celkem</b>	<b>18 420</b>	<b>175,1</b>	<b>10,7</b>	<b>56,5</b>	<b>29</b>	<b>1,6</b>



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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Klinické onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	5 306	50,5	4,9	58,8	136	25,6
C18 ZN tlustého střeva	769	7,3	4,3	61,4	14	18,2
C50 Zhoubný novotvar prsu	517	4,9	7,8	59,3	36	69,6
C20 ZN konečníku - recta	441	4,2	6,7	62,5	8	18,1
C16 Zhoubný novotvar žaludku	307	2,9	5,9	59,0	13	42,3
C25 ZN slinivky břišní	261	2,5	5,0	61,4	24	92,0
C34 ZN průdušky - bronchu a plice	259	2,5	7,0	62,9	28	108,1
C80 ZN bez určení lokalizace	258	2,5	7,5	60,7	11	42,6
C43 Zhoubný melanom kůže	206	2,0	6,2	55,4	11	53,4
C62 ZN varlete	202	1,9	5,2	35,7	1	5,0
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	190	1,8	5,0	62,9	2	10,5
C15 ZN jícnu	188	1,8	6,8	59,6	8	42,6
C83 Non-Hodgkinův (difuzní) lymfom	167	1,6	5,2	60,5	4	24,0
C22 ZN jater a intrahepatálních žlučových cest	166	1,6	4,8	61,0	5	30,1
C64 ZN ledviny mimo pánevku	156	1,5	7,0	63,7	10	64,1
C81 Hodgkinova nemoc	151	1,4	2,9	35,5	-	-
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	144	1,4	6,5	67,2	9	62,5
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	143	1,4	4,5	62,9	1	7,0
C56 ZN vaječníku	133	1,3	4,6	60,9	1	7,5
C92 Myeloidní leukemie	132	1,3	10,8	52,6	4	30,3
Ostatní diagnózy	2 908	27,6	6,6	58,6	201	69,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>13 004</b>	<b>123,6</b>	<b>5,7</b>	<b>58,8</b>	<b>527</b>	<b>40,5</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Radiační onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	14 220	135,2	9,8	62,4	310	21,8
C50 Zhoubný novotvar prsu	1 060	10,1	6,8	61,0	121	114,2
C18 ZN tlustého střeva	1 056	10,0	4,2	64,7	54	51,1
C20 ZN konečníku - recta	800	7,6	6,3	63,7	31	38,8
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	432	4,1	3,7	61,3	42	97,2
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	408	3,9	8,9	64,4	86	210,8
C16 Zhoubný novotvar žaludku	370	3,5	5,7	61,5	31	83,8
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	359	3,4	8,8	68,9	28	78,0
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	322	3,1	10,8	54,7	14	43,5
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	301	2,9	4,8	65,2	18	59,8
C56 ZN vaječníku	289	2,7	5,2	60,9	27	93,4
C25 Zhoubný novotvar slinivky břišní	267	2,5	6,1	63,7	39	146,1
C15 ZN jícnu	232	2,2	12,4	59,3	19	81,9
C64 Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevku	227	2,2	7,5	63,3	37	163,0
C83 Ne-Hodgkinův (difúzní) lymfom	200	1,9	7,3	64,6	12	60,0
C80 ZN bez určení lokalizace	190	1,8	7,9	61,9	41	215,8
C79 Sekundární ZN jiných lokalizací	189	1,8	6,2	59,6	31	164,0
C71 Zhoubný novotvar mozku	185	1,8	13,5	56,1	19	102,7
C77 Sekundární a neurčený ZN mízních uzlin	174	1,7	5,8	58,8	17	97,7
C54 ZN těla děložního	171	1,6	10,6	66,6	11	64,3
Ostatní diagnózy	3 035	28,9	9,1	60,6	270	89,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>24 487</b>	<b>232,8</b>	<b>8,8</b>	<b>62,2</b>	<b>1 258</b>	<b>51,4</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Gynekologické								
0	5 327	-	1	5 326	0,0	4,3	-	7,0	4,3
1-4	7	1	3	3	57,1	1,0	1,0	1,0	1,0
5-9	11	1	5	5	54,5	1,1	1,0	1,0	1,2
10-14	222	17	91	114	48,6	3,9	3,7	3,6	4,1
15-19	9 343	821	2 277	6 245	33,2	3,7	4,6	2,7	3,9
20-24	29 593	3 248	6 257	20 088	32,1	4,2	5,2	3,1	4,3
25-29	58 640	7 055	12 122	39 463	32,7	4,6	5,8	3,6	4,6
30-34	70 901	8 366	17 237	45 298	36,1	4,5	5,9	3,7	4,6
35-39	36 552	4 061	13 884	18 607	49,1	4,0	5,1	3,4	4,3
40-44	17 512	1 487	11 219	4 806	72,6	3,4	3,7	3,3	3,6
45-49	14 320	1 107	10 429	2 784	80,6	3,6	3,3	3,7	3,2
50-54	12 692	888	9 248	2 556	79,9	3,3	2,9	3,4	3,1
55-59	9 534	495	6 891	2 148	77,5	3,5	3,8	3,5	3,6
60-64	9 146	415	6 509	2 222	75,7	3,9	4,6	3,8	4,0
65-69	7 177	385	4 993	1 799	74,9	4,2	4,7	4,1	4,4
70-74	4 693	227	3 152	1 314	72,0	4,4	4,6	4,5	4,2
75-79	3 560	184	2 310	1 066	70,1	4,9	6,0	4,8	4,9
80-84	1 701	94	973	634	62,7	5,3	5,5	5,4	5,1
85 +	656	41	312	303	53,8	5,3	5,1	5,4	5,3
<b>Celkem</b>	<b>291 587</b>	<b>28 893</b>	<b>107 913</b>	<b>154 781</b>	<b>46,9</b>	<b>4,2</b>	<b>5,2</b>	<b>3,6</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
	Chirurgické								
0	134	3	93	38	71,6	2,1	3,0	2,1	2,0
1–4	1 346	113	774	459	65,9	2,4	3,2	2,2	2,5
5–9	2 363	363	1 036	964	59,2	2,6	3,8	2,3	2,3
10–14	3 149	532	986	1 631	48,2	3,1	4,2	3,5	2,6
15–19	9 939	1 464	3 315	5 160	48,1	3,4	4,9	3,7	2,9
20–24	14 416	2 034	5 049	7 333	49,1	3,6	4,8	4,0	3,0
25–29	14 427	1 920	5 814	6 693	53,6	3,8	5,0	4,0	3,3
30–34	18 502	2 241	8 477	7 784	57,9	4,0	5,2	4,2	3,5
35–39	20 050	2 113	9 905	8 032	59,9	4,2	5,5	4,2	3,8
40–44	18 447	1 908	9 225	7 314	60,4	4,6	5,9	4,5	4,3
45–49	21 199	2 000	10 794	8 405	60,4	4,9	6,6	4,8	4,6
50–54	25 677	2 423	12 788	10 466	59,2	5,4	7,5	5,3	4,9
55–59	34 113	2 950	16 928	14 235	58,3	5,9	8,5	6,1	5,2
60–64	38 456	3 298	18 467	16 691	56,6	6,5	9,4	6,9	5,6
65–69	34 156	2 821	15 677	15 658	54,2	7,0	10,4	7,6	5,8
70–74	26 875	2 334	11 136	13 405	50,1	7,4	10,6	8,3	6,0
75–79	25 927	2 545	9 007	14 375	44,6	7,8	11,3	9,1	6,4
80–84	19 827	2 405	5 412	12 010	39,4	8,1	10,9	10,1	6,7
85 +	14 838	2 172	2 865	9 801	33,9	7,9	9,9	10,7	6,7
<b>Celkem</b>	<b>343 841</b>	<b>35 639</b>	<b>147 748</b>	<b>160 454</b>	<b>53,3</b>	<b>5,9</b>	<b>7,9</b>	<b>6,2</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
	Neurochirurgické								
0	157	2	64	91	42,0	7,9	16,0	14,0	3,4
1–4	208	-	47	161	22,6	4,9	-	10,4	3,2
5–9	107	1	45	61	43,0	7,1	9,0	11,2	3,9
10–14	163	1	75	87	46,6	8,4	8,0	12,6	4,7
15–19	411	41	189	181	56,0	7,6	10,5	9,7	4,7
20–24	647	94	284	269	58,4	7,0	9,9	8,3	4,7
25–29	817	122	432	263	67,8	7,3	9,4	8,5	4,4
30–34	1 405	166	860	379	73,0	6,5	8,5	7,4	3,5
35–39	1 924	234	1 241	449	76,7	6,5	8,9	7,2	3,5
40–44	1 864	193	1 172	499	73,2	6,5	8,4	7,3	3,7
45–49	2 223	243	1 336	644	71,0	6,6	8,9	7,5	4,1
50–54	2 981	310	1 787	884	70,3	6,5	9,9	7,2	4,0
55–59	3 721	392	2 229	1 100	70,4	6,8	9,1	7,7	4,3
60–64	3 368	428	1 845	1 095	67,5	7,1	8,8	8,6	3,8
65–69	2 748	355	1 484	909	66,9	7,7	9,8	9,3	4,2
70–74	2 029	306	1 040	683	66,3	7,1	7,8	8,9	4,2
75–79	1 480	237	719	524	64,6	6,7	8,1	8,0	4,3
80–84	743	142	288	313	57,9	6,5	8,0	7,4	4,9
85 +	335	74	97	164	51,0	5,9	7,0	6,2	5,3
<b>Celkem</b>	<b>27 331</b>	<b>3 341</b>	<b>15 234</b>	<b>8 756</b>	<b>68,0</b>	<b>6,9</b>	<b>8,9</b>	<b>8,0</b>	<b>4,1</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
	Plastické chirurgie								
0	114	-	85	29	74,6	5,3	-	5,6	4,6
1–4	324	22	234	68	79,0	3,5	4,0	3,9	2,1
5–9	552	9	473	70	87,3	3,1	4,7	3,2	1,9
10–14	236	11	193	32	86,4	4,5	7,8	4,3	4,4
15–19	459	24	375	60	86,9	4,2	7,2	4,2	3,3
20–24	464	46	349	69	85,1	4,0	5,2	4,0	3,4
25–29	557	40	378	139	75,0	3,7	6,1	3,6	3,2
30–34	795	37	573	185	76,7	3,8	5,4	3,9	3,0
35–39	951	45	717	189	80,1	3,8	6,0	3,9	3,0
40–44	826	47	660	119	85,6	4,1	6,6	4,1	3,2
45–49	837	40	699	98	88,3	3,9	6,1	4,0	2,7
50–54	811	43	668	100	87,7	4,3	6,5	4,3	2,9
55–59	968	49	828	91	90,6	3,9	5,0	3,9	3,0
60–64	935	34	809	92	90,2	4,2	6,1	4,1	4,0
65–69	829	33	728	68	91,8	4,5	6,1	4,4	4,1
70–74	611	24	529	58	90,5	4,7	5,1	4,7	4,6
75–79	565	15	497	53	90,6	5,0	5,4	5,1	3,5
80–84	548	22	483	43	92,2	5,4	4,9	5,5	5,0
85 +	333	8	282	43	87,1	6,0	2,9	6,2	5,0
<b>Celkem</b>	<b>11 715</b>	<b>549</b>	<b>9 560</b>	<b>1 606</b>	<b>86,3</b>	<b>4,2</b>	<b>5,8</b>	<b>4,3</b>	<b>3,3</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Kardiochirurgické								
0	334	64	112	158	52,7	10,3	16,5	11,0	7,3
1–4	133	3	71	59	55,6	7,7	18,7	10,0	4,3
5–9	109	1	41	67	38,5	6,3	1,0	12,0	2,9
10–14	110	2	23	85	22,7	6,7	4,0	15,8	4,3
15–19	126	4	40	82	34,9	6,0	5,8	9,9	4,1
20–24	92	4	54	34	63,0	10,3	13,5	12,9	5,8
25–29	127	8	68	51	59,8	9,9	15,4	11,1	7,5
30–34	152	21	76	55	63,8	9,7	19,4	10,6	4,9
35–39	218	22	108	88	59,6	9,0	15,8	10,5	5,4
40–44	290	39	145	106	63,4	9,7	18,9	9,2	7,0
45–49	446	49	223	174	61,0	9,7	16,5	10,4	7,1
50–54	874	90	461	323	63,0	9,6	14,6	10,8	6,5
55–59	1 558	140	901	517	66,8	9,7	12,5	11,4	6,1
60–64	2 336	206	1 343	787	66,3	10,1	12,1	11,8	6,7
65–69	2 553	218	1 487	848	66,8	10,4	11,1	12,8	6,0
70–74	2 153	179	1 286	688	68,0	11,1	12,1	13,6	6,3
75–79	1 775	150	984	641	63,9	11,2	11,5	14,4	6,4
80–84	712	68	353	291	59,1	10,5	9,7	14,4	5,9
85 +	172	26	63	83	51,7	8,1	8,7	9,4	6,9
<b>Celkem</b>	<b>14 270</b>	<b>1 294</b>	<b>7 839</b>	<b>5 137</b>	<b>64,0</b>	<b>10,2</b>	<b>12,6</b>	<b>12,5</b>	<b>6,2</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	1	-	-	1	-	1,0	-	-	1,0
1-4	3	2	1	-	100,0	5,7	1,5	14,0	-
5-9	22	8	8	6	72,7	2,1	1,9	2,0	2,5
10-14	133	51	47	35	73,7	3,2	2,2	4,8	2,7
15-19	1 432	267	576	589	58,9	4,1	4,8	4,6	3,4
20-24	2 546	525	986	1 035	59,3	4,0	5,3	4,2	3,2
25-29	2 319	510	948	861	62,9	4,3	4,8	4,8	3,4
30-34	2 628	589	1 161	878	66,6	4,5	5,3	4,7	3,7
35-39	2 622	583	1 208	831	68,3	5,2	5,9	5,2	4,6
40-44	2 205	489	1 015	701	68,2	5,0	6,7	5,1	3,7
45-49	2 147	491	963	693	67,7	5,2	5,8	5,5	4,5
50-54	2 318	529	1 000	789	66,0	5,5	6,3	5,4	5,2
55-59	2 602	573	1 174	855	67,1	6,4	7,6	6,6	5,4
60-64	2 502	552	1 112	838	66,5	6,5	7,5	7,0	5,3
65-69	1 940	448	783	709	63,5	7,3	8,7	8,0	5,6
70-74	1 424	337	508	579	59,3	7,9	9,4	9,1	5,9
75-79	1 556	357	457	742	52,3	8,7	10,9	11,2	6,0
80-84	1 593	454	340	799	49,8	8,5	11,6	10,5	6,0
85 +	1 471	432	239	800	45,6	8,3	10,6	11,1	6,2
<b>Celkem</b>	<b>31 464</b>	<b>7 197</b>	<b>12 526</b>	<b>11 741</b>	<b>62,7</b>	<b>5,9</b>	<b>7,2</b>	<b>6,1</b>	<b>4,8</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	449	1	154	294	34,5	6,7	13,0	8,7	5,7
1–4	571	16	328	227	60,2	5,0	4,9	5,4	4,3
5–9	863	28	522	313	63,7	5,4	6,0	5,9	4,4
10–14	1 574	86	1 043	445	71,7	5,4	4,3	6,2	3,7
15–19	4 638	453	3 313	872	81,2	4,0	4,3	4,1	3,5
20–24	4 559	578	3 174	807	82,3	3,6	4,1	3,4	4,0
25–29	4 774	635	3 296	843	82,3	3,8	4,7	3,4	4,3
30–34	6 048	831	4 170	1 047	82,7	3,7	4,6	3,4	4,0
35–39	6 695	829	4 671	1 195	82,2	3,9	4,8	3,6	4,4
40–44	6 283	797	4 360	1 126	82,1	4,1	4,7	3,8	4,7
45–49	7 110	755	5 018	1 337	81,2	4,4	5,6	4,1	4,8
50–54	9 465	955	6 743	1 767	81,3	4,9	5,8	4,6	5,6
55–59	12 533	1 199	8 869	2 465	80,3	5,9	6,9	5,8	5,7
60–64	12 775	1 251	8 871	2 653	79,2	7,0	8,1	7,0	6,4
65–69	11 650	1 033	7 901	2 716	76,7	7,9	8,3	8,1	7,1
70–74	9 316	923	5 759	2 634	71,7	8,8	9,5	9,2	7,7
75–79	8 398	943	4 695	2 760	67,1	9,5	10,4	10,3	7,9
80–84	5 260	873	2 233	2 154	59,0	9,4	10,4	10,4	8,0
85 +	3 098	778	860	1 460	52,9	9,1	10,6	10,4	7,6
<b>Celkem</b>	<b>116 059</b>	<b>12 964</b>	<b>75 980</b>	<b>27 115</b>	<b>76,6</b>	<b>6,2</b>	<b>7,1</b>	<b>6,0</b>	<b>6,2</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Urologické								
0	59	6	41	12	79,7	3,9	2,0	4,6	2,7
1–4	443	53	343	47	89,4	4,3	3,5	4,8	1,7
5–9	394	40	291	63	84,0	2,9	1,7	3,1	2,4
10–14	236	44	152	40	83,1	2,8	2,1	2,9	2,8
15–19	1 317	98	750	469	64,4	3,3	2,7	2,9	3,9
20–24	2 339	160	1 177	1 002	57,2	3,6	3,4	3,3	3,8
25–29	2 291	168	1 159	964	57,9	3,5	3,6	3,4	3,5
30–34	2 930	188	1 460	1 282	56,2	3,6	3,6	3,7	3,6
35–39	3 067	212	1 580	1 275	58,4	3,7	3,7	4,0	3,4
40–44	2 812	203	1 604	1 005	64,3	3,9	3,7	4,0	3,6
45–49	3 521	278	2 041	1 202	65,9	4,1	4,1	4,3	3,7
50–54	5 046	305	3 089	1 652	67,3	4,3	4,6	4,6	3,9
55–59	8 495	510	5 324	2 661	68,7	4,6	5,4	4,9	3,9
60–64	11 795	649	7 469	3 677	68,8	4,9	5,4	5,3	4,1
65–69	11 569	605	7 469	3 495	69,8	5,2	5,7	5,6	4,2
70–74	9 221	527	5 793	2 901	68,5	5,4	5,8	5,8	4,5
75–79	7 734	453	4 724	2 557	66,9	5,7	6,4	6,1	5,0
80–84	4 833	279	2 778	1 776	63,3	5,8	7,0	6,1	5,1
85 +	2 254	128	1 129	997	55,8	6,0	7,3	6,4	5,3
<b>Celkem</b>	<b>80 356</b>	<b>4 906</b>	<b>48 373</b>	<b>27 077</b>	<b>66,3</b>	<b>4,8</b>	<b>5,1</b>	<b>5,1</b>	<b>4,2</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	99	3	68	28	71,7	2,1	6,3	1,9	2,1
1–4	8 516	362	7 599	555	93,5	1,6	1,5	1,6	2,0
5–9	7 152	292	6 411	449	93,7	1,9	1,9	1,9	2,8
10–14	1 790	126	1 382	282	84,2	3,1	2,8	2,8	4,4
15–19	3 751	265	2 362	1 124	70,0	4,6	5,0	4,6	4,5
20–24	3 422	179	1 977	1 266	63,0	4,4	4,6	4,8	3,7
25–29	4 196	172	1 856	2 168	48,3	3,7	5,1	4,7	2,7
30–34	6 952	205	2 399	4 348	37,5	3,2	4,6	4,6	2,3
35–39	5 579	192	2 278	3 109	44,3	3,6	5,0	4,7	2,8
40–44	3 444	159	1 724	1 561	54,7	4,3	5,2	4,9	3,6
45–49	3 360	145	1 964	1 251	62,8	4,8	5,3	5,0	4,4
50–54	3 999	185	2 385	1 429	64,3	5,4	6,3	5,5	5,1
55–59	4 993	202	2 872	1 919	61,6	5,5	6,2	5,5	5,2
60–64	5 066	232	2 842	1 992	60,7	5,7	8,2	5,7	5,4
65–69	3 577	132	1 909	1 536	57,1	5,8	7,1	5,7	5,7
70–74	2 208	86	1 111	1 011	54,2	5,8	6,6	6,0	5,6
75–79	1 844	74	889	881	52,2	6,1	8,5	6,0	5,9
80–84	1 011	32	438	541	46,5	5,7	5,8	6,2	5,2
85 +	640	21	292	327	48,9	5,1	5,2	5,6	4,6
<b>Celkem</b>	<b>71 599</b>	<b>3 064</b>	<b>42 758</b>	<b>25 777</b>	<b>64,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</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	-	2	5	28,6	1,6	-	1,5	1,6
1-4	197	6	126	65	67,0	3,9	2,8	2,5	6,8
5-9	519	7	213	299	42,4	9,1	4,7	2,6	13,8
10-14	215	5	98	112	47,9	5,8	6,2	2,7	8,5
15-19	343	18	150	175	49,0	3,8	6,5	3,9	3,5
20-24	393	24	161	208	47,1	4,2	6,7	4,0	4,1
25-29	457	21	208	228	50,1	3,7	7,2	3,6	3,5
30-34	676	42	295	339	49,9	3,6	5,7	3,6	3,4
35-39	791	61	334	396	49,9	3,6	5,5	3,4	3,5
40-44	741	33	340	368	50,3	3,9	6,4	3,7	3,9
45-49	1 055	45	493	517	51,0	3,9	6,7	3,9	3,6
50-54	1 537	52	743	742	51,7	3,6	6,3	3,6	3,4
55-59	2 318	71	1 199	1 048	54,8	3,5	5,9	3,3	3,5
60-64	3 609	112	2 055	1 442	60,0	3,4	5,7	3,2	3,5
65-69	4 213	106	2 540	1 567	62,8	3,2	5,3	3,1	3,3
70-74	4 213	99	2 654	1 460	65,3	3,1	5,5	2,9	3,3
75-79	4 667	92	2 999	1 576	66,2	3,2	5,1	2,9	3,8
80-84	3 665	66	2 422	1 177	67,9	3,2	4,8	2,9	3,9
85 +	1 892	45	1 226	621	67,2	3,3	5,0	3,0	3,8
<b>Celkem</b>	<b>31 508</b>	<b>905</b>	<b>18 258</b>	<b>12 345</b>	<b>60,8</b>	<b>3,5</b>	<b>5,6</b>	<b>3,1</b>	<b>3,9</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Léčba popálenin								
0	96	23	4	69	28,1	10,1	14,5	16,0	8,3
1–4	486	171	21	294	39,5	10,3	13,7	10,1	8,3
5–9	108	36	40	32	70,4	9,8	16,0	5,6	8,3
10–14	73	21	27	25	65,8	9,5	15,9	5,9	8,1
15–19	104	27	40	37	64,4	10,5	19,6	6,1	8,6
20–24	148	37	53	58	60,8	9,3	16,5	8,2	5,6
25–29	148	32	46	70	52,7	10,0	21,3	8,3	6,1
30–34	188	39	67	82	56,4	9,0	12,3	8,6	7,7
35–39	176	41	76	59	66,5	10,8	21,8	8,8	5,7
40–44	135	47	61	27	80,0	14,3	22,0	11,6	6,9
45–49	147	57	50	40	72,8	17,0	29,7	10,4	7,0
50–54	117	43	44	30	74,4	15,1	23,4	12,1	7,5
55–59	133	41	58	34	74,4	12,5	18,9	9,5	9,8
60–64	108	38	41	29	73,1	16,8	25,3	12,2	12,2
65–69	82	31	35	16	80,5	19,2	28,2	14,2	12,5
70–74	66	15	31	20	69,7	15,9	29,6	11,0	13,2
75–79	63	19	27	17	73,0	13,8	26,5	6,9	10,6
80–84	61	17	21	23	62,3	13,1	21,7	7,0	12,3
85 +	41	17	12	12	70,7	18,8	25,4	13,7	14,7
<b>Celkem</b>	<b>2 480</b>	<b>752</b>	<b>754</b>	<b>974</b>	<b>60,7</b>	<b>12,1</b>	<b>19,8</b>	<b>9,4</b>	<b>8,2</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	291 587	28 893	107 913	154 781	46,9	4,2	5,2	3,6	4,4
Chirurgie	343 841	35 639	147 748	160 454	53,3	5,9	7,9	6,2	5,1
Neurochirurgie	27 331	3 341	15 234	8 756	68,0	6,9	8,9	8,0	4,1
Plastická chirurgie	11 715	549	9 560	1 606	86,3	4,2	5,8	4,3	3,3
Kardiochirurgie	14 270	1 294	7 839	5 137	64,0	10,2	12,6	12,5	6,2
Traumatologie	31 464	7 197	12 526	11 741	62,7	5,9	7,2	6,1	4,8
Ortopedie	116 059	12 964	75 980	27 115	76,6	6,2	7,1	6,0	6,2
Urologie	80 356	4 906	48 373	27 077	66,3	4,8	5,1	5,1	4,2
ORL	71 599	3 064	42 758	25 777	64,0	4,0	4,8	4,0	3,9
Oční	31 508	905	18 258	12 345	60,8	3,5	5,6	3,1	3,9
Léčba popálenin	2 480	752	754	974	60,7	12,1	19,8	9,4	8,2
Ostatní oddělení	1 209 728	13 137	44 631	1 151 960	4,8	8,1	7,8	5,2	8,3
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>112 641</b>	<b>531 574</b>	<b>1 587 723</b>	<b>28,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,3</b>	<b>7,3</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	73 619	350	1 467	71 802	2,5	5,5	11,9	7,3	5,4
1–4	40 957	1 132	11 952	27 873	31,9	3,2	4,6	2,4	3,5
5–9	29 076	1 669	10 207	17 200	40,8	3,5	4,2	2,6	4,0
10–14	21 220	2 057	4 580	14 583	31,3	4,3	4,4	3,7	4,4
15–19	28 824	2 440	8 197	18 187	36,9	4,5	5,3	4,1	4,6
20–24	25 485	2 532	8 602	14 351	43,7	4,9	5,3	4,2	5,3
25–29	27 422	2 541	9 162	15 719	42,7	5,2	5,5	4,2	5,8
30–34	36 286	3 132	11 774	21 380	41,1	5,2	5,4	4,3	5,7
35–39	38 760	3 043	12 760	22 957	40,8	5,5	6,0	4,6	5,9
40–44	36 275	2 615	11 274	22 386	38,3	5,9	6,5	4,9	6,4
45–49	42 772	2 689	12 702	27 381	36,0	6,3	7,0	5,1	6,8
50–54	58 619	3 128	16 052	39 439	32,7	6,7	7,9	5,7	7,1
55–59	87 180	4 015	23 454	59 711	31,5	7,2	8,5	6,4	7,4
60–64	105 284	4 285	26 353	74 646	29,1	7,5	9,3	7,0	7,6
65–69	95 413	3 487	23 283	68 643	28,1	7,7	9,9	7,3	7,8
70–74	76 256	2 617	16 935	56 704	25,6	8,1	9,9	7,6	8,2
75–79	72 114	2 451	13 553	56 110	22,2	8,9	10,5	7,8	9,0
80–84	52 104	1 805	7 574	42 725	18,0	9,7	10,4	7,8	10,0
85 +	30 970	1 063	3 015	26 892	13,2	10,8	9,8	8,0	11,2
<b>Celkem</b>	<b>978 636</b>	<b>47 051</b>	<b>232 896</b>	<b>698 689</b>	<b>28,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,5</b>	<b>5,7</b>	<b>7,1</b>

## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	65 264	166	772	64 326	1,4	5,4	17,8	8,6	5,3
1–4	29 864	710	7 020	22 134	25,9	3,3	4,5	2,2	3,5
5–9	21 702	1 137	6 851	13 714	36,8	3,5	3,8	2,5	4,0
10–14	18 994	1 241	3 498	14 255	24,9	4,4	4,7	4,3	4,4
15–19	39 851	2 283	8 457	29 111	27,0	4,4	5,0	4,0	4,5
20–24	54 724	4 624	11 671	38 429	29,8	4,3	5,1	3,5	4,4
25–29	91 884	8 341	17 827	65 716	28,5	4,4	5,6	3,8	4,5
30–34	119 675	9 815	25 652	84 208	29,6	4,4	5,8	3,9	4,3
35–39	77 218	5 600	23 922	47 696	38,2	4,3	5,3	3,7	4,5
40–44	48 737	3 034	20 887	24 816	49,1	4,7	4,7	3,8	5,5
45–49	49 972	2 797	22 130	25 045	49,9	5,3	5,2	4,2	6,3
50–54	59 244	3 076	24 086	32 082	45,8	5,8	5,9	4,3	6,9
55–59	71 835	3 129	25 695	43 011	40,1	6,5	7,0	5,0	7,3
60–64	86 524	3 634	27 516	55 374	36,0	7,1	8,4	5,7	7,6
65–69	86 766	3 340	24 171	59 255	31,7	7,9	8,7	6,5	8,4
70–74	81 485	3 037	18 158	60 290	26,0	8,8	9,3	7,2	9,3
75–79	94 149	3 325	15 800	75 024	20,3	10,3	10,3	7,8	10,9
80–84	84 873	3 227	9 496	72 150	15,0	11,8	10,2	8,0	12,4
85 +	70 541	3 074	5 069	62 398	11,5	13,3	9,8	8,3	13,8
<b>Celkem</b>	<b>1 253 302</b>	<b>65 590</b>	<b>298 678</b>	<b>889 034</b>	<b>29,1</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>	<b>7,4</b>



## 3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	138 883	516	2 239	136 128	2,0	5,4	13,8	7,8	5,4
1–4	70 821	1 842	18 972	50 007	29,4	3,2	4,6	2,3	3,5
5–9	50 778	2 806	17 058	30 914	39,1	3,5	4,0	2,5	4,0
10–14	40 214	3 298	8 078	28 838	28,3	4,3	4,5	4,0	4,4
15–19	68 675	4 723	16 654	47 298	31,1	4,4	5,1	4,0	4,5
20–24	80 209	7 156	20 273	52 780	34,2	4,5	5,2	3,8	4,7
25–29	119 306	10 882	26 989	81 435	31,7	4,6	5,6	3,9	4,7
30–34	155 961	12 947	37 426	105 588	32,3	4,6	5,7	4,0	4,6
35–39	115 978	8 643	36 682	70 653	39,1	4,7	5,5	4,0	5,0
40–44	85 012	5 649	32 161	47 202	44,5	5,2	5,6	4,2	5,9
45–49	92 744	5 486	34 832	52 426	43,5	5,8	6,1	4,5	6,6
50–54	117 863	6 204	40 138	71 521	39,3	6,3	6,9	4,9	7,0
55–59	159 015	7 144	49 149	102 722	35,4	6,9	7,8	5,7	7,4
60–64	191 808	7 919	53 869	130 020	32,2	7,3	8,9	6,3	7,6
65–69	182 179	6 827	47 454	127 898	29,8	7,8	9,3	6,9	8,1
70–74	157 741	5 654	35 093	116 994	25,8	8,5	9,6	7,4	8,8
75–79	166 263	5 776	29 353	131 134	21,1	9,7	10,4	7,8	10,1
80–84	136 977	5 032	17 070	114 875	16,1	11,0	10,2	7,9	11,5
85 +	101 511	4 137	8 084	89 290	12,0	12,5	9,8	8,2	13,0
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>112 641</b>	<b>531 574</b>	<b>1 587 723</b>	<b>28,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,3</b>	<b>7,3</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Praktický lékař	246 795	11,1
Jiný ošetřující lékař	1 138 082	51,0
Lékař LSPP	37 839	1,7
Lékař RZP	209 562	9,4
Jiné zdravotnické zařízení	86 868	3,9
Jiné oddělení téhož zařízení	154 196	6,9
Bez doporučení lékaře	250 420	11,2
Sociální pracovník	499	0,0
Narození v nemocnici	101 983	4,6
Hospitalizace pokračuje	5 694	0,3
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>100,0</b>

Přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Neodkladné	724 712	32,5
Plánované	896 948	40,2
Jiné	610 278	27,3
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>100,0</b>

Důvod přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	2 064	0,1
Sociální důvod	1 867	0,1
Diagnostický důvod	82 991	3,7
Léčebný důvod	1 888 782	84,6
Jiný důvod	256 234	11,5
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>100,0</b>

## 3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 869 115	83,7
Propuštěn do zařízení sociální péče	22 052	1,0
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	136 324	6,1
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	49 450	2,2
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	83 611	3,7
Předčasné ukončení hospitalizace	14 145	0,6
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	23 132	1,0
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	34 109	1,5
<b>Celkem</b>	<b>2 231 938</b>	<b>100,0</b>

Nemocniční nákaza	Počet hospitalizací s operací	
	absolutně	v %
Žádná	638 534	99,1
Ranná	3 408	0,5
Gastrointestinální	213	0,0
Močová	587	0,1
Dýchací	995	0,2
Jiná	478	0,1
<b>Celkem</b>	<b>644 215</b>	<b>100,0</b>

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštění	
	absolutně	v %
Žádná	239 126	11,0
Dočasná ambulantní péče	1 201 281	55,2
Trvalá ambulantní péče	463 006	21,3
Ústavní léčba (bez lázeňské)	237 877	10,9
Ústavní sociální služba	22 617	1,0
Domácí ošetrovatelská péče	9 207	0,4
Lázeňská péče	1 583	0,1
<b>Celkem</b>	<b>2 174 697</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	889	100	22	0,1
C18	ZN tlustého střeva	4 027	372	124	0,6
C19–21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 221	342	95	0,5
C32	ZN hrtanu	964	57	4	0,1
C33–34	ZN trachey, bronchu a plíce	889	103	22	0,1
C43–44	ZN kůže	4 796	157	33	0,7
C50	ZN prsu	6 202	102	53	1,0
C51–58	ZN ženských pohlavních orgánů	3 818	88	28	0,6
C60–63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 805	115	30	0,7
C64–65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 433	89	19	0,4
C67	ZN močového měchýře	8 988	131	41	1,4
D24	Nezhoubné novotvary prsu	602	-	-	0,1
D25	Leiomyom dělohy	9 776	49	19	1,5
D27	NN vaječniku	2 593	9	7	0,4
E01–07	Poruchy štítné žlázy	6 247	267	12	1,0
G56	Mononeuropatie horní končetiny	4 763	30	5	0,7
H25–26	Katarakta	9 644	13	17	1,5
H40	Glaukom	1 353	9	-	0,2
I60–69	Cévní nemoci mozku	3 026	255	101	0,5
I70	Ateroskleróza	5 804	588	146	0,9
I83	Žilní městky dolních končetin	9 999	102	34	1,6
I84	Hemoroidy	3 096	42	42	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	25 926	322	38	4,0
K25	Žaludeční vřed	717	95	33	0,1
K35–38	Nemoci apendixu	12 125	276	150	1,9
K40–46	Kýly	30 559	463	234	4,7
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 673	450	109	0,4
K80	Žlučové kameny	19 882	371	188	3,1
M16	Artróza kyčelního kloubu	12 001	567	126	1,9
M17	Artróza kolenního kloubu	15 310	639	130	2,4
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	4 433	107	22	0,7
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	16 178	206	61	2,5

## 3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz	Počet hospitalizací s operací			
	absolutně	z toho		v % z celku
		s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
M50–51 Onemocnění meziobratlových plotének	6 841	67	9	1,1
N20 Kámen ledviny a močovodu	10 347	114	68	1,6
N40 Zbytečné prostaty	8 196	151	90	1,3
N70–77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	2 652	20	7	0,4
N80 Endometrióza	1 222	4	1	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 355	40	16	0,8
N83 Nezářet. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 206	26	10	0,7
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	10 024	15	10	1,6
N87 Dysplazie cervixu dělohy	8 684	10	14	1,3
N97 Ženská neplodnost	3 390	3	6	0,5
O00 Mimoděložní těhotenství	1 787	7	2	0,3
O04 Lékařský potrat	7 523	22	15	1,2
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	15 044	62	27	2,3
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 299	17	10	0,4
S06 Nitrolební poranění	1 637	197	80	0,3
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	262	22	3	0,0
S37 Poranění pánevních orgánů	67	1	-	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	5 946	61	41	0,9
S52 Zlomenina lokte a předloktí	8 288	50	80	1,3
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	2 941	16	13	0,5
S72 Zlomenina kosti stehenní	12 981	603	181	2,0
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	11 851	151	144	1,8
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	9 134	37	52	1,4
Z30 Řízení antikoncepce	2 154	2	-	0,3
Z47 Jiná ortopedická následná péče	14 036	88	144	2,2
Ostatní diagnózy	249 609	10 355	2 713	38,7
<b>Celkem</b>	<b>644 215</b>	<b>18 657</b>	<b>5 681</b>	<b>100,0</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Gynekologie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	13 852
63127 Sectio caesarea - císařský řez	11 649
63149 Revize po spontánním potratu	11 275
63611 Hysteroskopie diagnostická	10 890
63125 Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem	10 395
63559 Probatorní abraze dutiny děložní	9 512
63613 Operační hysteroskopie	8 096
63533 Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru	7 488
63143 Přerušení těhotenství v I. trimestru	6 252
63573 Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie	5 166
51713 Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie	3 349
63545 Dilatace hrdla děložního	2 439
63574 Hysterektomie vaginální s přední a nebo zadní poševní plastikou	2 409
90831 Laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH)	2 173
76601 Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stresové inkontinence	1 815
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>136 806</b>
<b>Chirurgie</b>	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	17 820
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	9 279
51515 Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta	7 906
90818 Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)	7 552
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	7 418
51359 Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem	5 819
51517 Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu	5 257
51511 Operace kýly inguinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných	4 931
66039 Složitá operační artroskopie	3 776
51367 Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu	3 661
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	3 644
51623 Použití ultrazvukového skalpelu	3 589
51811 Absces nebo hematoma subkutanní, pilonidální, intramuskulární - incize, drenáž	3 292
51425 Hemoroidektomie	3 066
51237 Klínovitá resekce mammy s radikální lymfadenektomií nebo mastektomie radikální	2 763
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>183 387</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Neurochirurgie</b>	
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	5 230
56177 Kraniotomie a resekce pro tumor, meta, aneurysma a píštěl nebo hemisferektomie	1 520
56215 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	1 307
61247 Operace karpálního tunelu	1 148
66335 Operační přístup na páteř - standardní - přední - první segment	1 130
56324 Dekomprese ostatních velkých a středních nervů	884
56151 Trepanace pro extracerebrální hematom nebo kraniotomie	774
56173 Neurinom, nitrolební expanze a obtížně přístupná aneurysmata a AVM	484
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	480
56222 Diskektomie krční a snesení osteofytu s přední mezitělovou fúzí	467
56125 Operační revize nebo zavedení drenáže mozkomíšního moku	317
66333 Přístupy na páteř - nestandardní - přední	291
56165 Stereotaxe	260
56217 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	256
56135 Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou	250
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>18 575</b>
<b>Plastická chirurgie</b>	
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	1 010
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	760
61445 Operace gigantomastie	506
61247 Operace karpálního tunelu	484
61255 Rozšířená aponeurektomie u formy dupuytrenovy kontraktury s kontrakturou prstu	442
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	406
51111 Operace cysty nebo hemangiomu nebo lipomu nebo pilonidální cysty	342
61461 Venter pendulus s diastázou	319
61443 Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	295
66841 Exstirpace nádoru měkkých tkání - hluboko uložených	294
61409 Modelace a přitažení odstálého boltce	265
51239 Radikální exstirpace axilárních nebo inguinálních uzlin	208
61165 Rozprostření nebo modelace laloku	196
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	193
66839 Exstirpace nádoru měkkých tkání - povrchově uložených	175
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>10 109</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Kardiochirurgie</b>	
55220 Jednoduchý výkon na srdci - primooperace	3 839
55230 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - primooperace	2 452
54190 Ostatní rekonstrukce tepen a by-passy	353
55231 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - reoperace	230
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	225
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	196
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	185
55221 Jednoduchý výkon na srdci - reoperace	166
55250 Sternotomie, torakotomie	119
51825 Sekundární sutura rány	103
55210 Výkony na zavřeném srdci	64
57247 Pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie bez bronchoplastiky nebo resekce plic	57
55130 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu (MTO II)	52
55140 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu (MTO III)	52
55120 Operace vrozených srdečních vad nebo pro závažné poruchy srdečního rytmu s MO	45
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>9 133</b>
<b>Traumatologie</b>	
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	2 610
66039 Složitá operační artroskopie	2 041
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 122
53457 Otevřená repozice zlomeniny dolního konce bérce a hlezna s nitrokloubní lokalizací	941
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	832
53155 Otevřená repozice, syntéza luxace nebo intraartikulární zlomeniny karpu - zápěstí	558
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	556
53257 Otevřená repozice a osteosyn. zlomeniny klíční kosti včetně akromioklav. luxace	433
53255 Otevřená rep. a osteosyn. zlom. hor. konce pažní kosti, kloubní jamky, krčku lopatky	430
66610 Cervikokapitální endoprotéza	405
53151 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny nebo luxace falangy nebo metakarpu	355
66037 Jednoduchá operační artroskopie	346
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	321
53157 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny jedné kosti předloktí	293
53469 Zlomenina diafýzy a suprakondylické oblasti femuru - otevřená repozice	272
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>19 723</b>



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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
<b>Ortopedie</b>	
66039 Složitá operační artroskopie	16 142
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	11 213
66651 Totální endoprotéza kolenního kloubu	9 125
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	6 243
66037 Jednoduchá operační artroskopie	5 581
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	4 953
66735 Rekonstrukce halluces valgus - výkon na kosti	2 335
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	2 040
66617 Revize, odstranění totální endoprotézy, výměna za novou	1 606
53457 Zlom. dol. konce bérce a hlezna s nitrokl. lokalizací - otevřená repozice s osteosyn.	1 079
66610 Cervikokapitální endoprotéza	1 027
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	876
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	836
61247 Operace kapálního tunelu	804
66035 Diagnostická artroskopie včetně biopsie	690
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>88 944</b>
<b>Urologie</b>	
76559 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného	4 309
76533 Transuretrální prostatektomie	3 697
76215 Katetrizace, discize, biopsie, zavedení stentu či extrakce konkrémentu z močovodu	3 528
76531 Cystoureteroskopie	3 400
76255 Punkční biopsie prostaty	3 303
76527 Ureterorenoskopie	2 866
76427 Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí	2 811
76529 Ureteroskopie s tripsí konkrémentu nebo extrakcí vícečetné litiázy	2 367
76451 Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná	1 801
76555 Koagulace v měchýři nebo uretře, discize ureter. ústí, snesení ureterokély	1 373
76557 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře do 2 cm	1 343
76469 Prostatektomie retropubická radikální s vezikulektomií	1 303
76511 Výkon flexibilním cystoskopem	1 274
76235 Extrakorporální litotrypse solitárního konkrémentu rázovou vlnou - medilit	1 185
76439 Orchiectomie jednostranná	1 110
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>53 279</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	14 370
71763 Tonzilektomie	4 704
71729 Odstranění polypu nebo jiného novotvaru z hrtanu nebo hypofaryngu	1 921
71765 Adenotomie	1 791
71677 Etmoidektomie endonazální	1 718
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	1 593
71747 Částečná exstirpace krčních uzlin	1 246
71651 Septoplastika	1 039
71317 Nasoepifaryngoskopie rigidní optikou	817
71671 Maxilární intranazální antrostomie	770
71681 Sfenoidotomie	740
57219 Podvaz - kanylace d. toracikus	658
71653 Zavřená repozice fraktury kůstek nosních	631
71535 Paracentéza včetně aspirace se zavedením drenáže	575
71775 Parotidektomie laterální konzervativní	533
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>45 822</b>
Oční	
75427 Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu	9 277
75449 Pars plana vitrektomie a vnitřní tamponády	3 750
75367 Úprava šilhání na přímých svalech a 1 šikmém očním svalu (1 oko)	713
75339 Filtrační operace u glaukomu	664
75311 Odstranění silikonového oleje z oka	368
75329 Perforující keratoplastika, keratoprotéza	332
75411 Plastická operace spojivky, eventuelně štěpem	289
75395 Operace entropia nebo ektropia 1 očního víčka	267
75399 Dermatoplastika jednoho víčka, excize tuku a záhybu (blepharochalasis)	253
75323 Perforující poranění oka	248
75343 Chirurgická discize sekundární katarakty	214
75341 Cyklokryokoagulace antiglaukomová, 1 oko	187
75371 Enukeace a eviscerace bulbu	155
75393 Korekce ptózy očního víčka	143
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	136
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>19 163</b>

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

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Léčba popálenin	
62440 Štěp při popálení a ostatních kožních ztrátách do 5 % povrchu těla	200
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5 % z povrchu těla	104
62720 Síťování (meshování) štěpu v rozsahu 5–20 % z povrchu těla	74
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm <sup>2</sup>	70
62110 Převaz popáleniny v rozsahu od 1 % do 10 % a ev. sprcha	66
62160 Popálení - ošetření a převaz, ostatní: 5–10 % povrchu	52
61445 Operace gigantomastie	49
62180 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 15–20 % povrchu	46
61461 Venter pendulus s diastázou	44
62150 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní do 5 %	44
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm <sup>2</sup>	41
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm <sup>2</sup>	40
62120 Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)	37
61169 Transpozice muskulárního laloku	29
62170 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 10–15 % povrchu	27
<b>Operování na oddělení celkem</b>	<b>1 506</b>

Poznámka:

Plné názvy včetně popisu a bodové hodnoty výkonů jsou uvedeny v seznamu zdravotních výkonů, který je součástí Novely vyhl. č. 134/1998 Sb. Ministerstva zdravotnictví z roku 2009.

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

Kód a název hlavního operačního výkonu

---

51711	Výkon laparoskopický a torakoskopický
66039	Složitá operační artroskopie
71639	Endoskopická operace v nosní dutině
66813	Odstranění osteosyntetického materiálu
66612	Totální endoprotéza kyčelního kloubu
63127	Sectio caesarea - císařský řez
63149	Revize po spontánním potratu
63611	Hysteroskopie diagnostická
63125	Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem
66651	Totální endoprotéza kolenního kloubu
54930	Vysoká ligatura venae saphenae magna a stripping subfasciální ligatury vv. perforantes
63559	Probatorní abraze dutiny děložní
75427	Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu
66041	Rekonstrukční artroskopie složitá
51515	Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta
63613	Operační hysteroskopie
66037	Jednoduchá operační artroskopie
90818	Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)
63533	Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru
53471	Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená
66339	Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře
63143	Přerušení těhotenství v I. trimestru
51359	Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem
51713	Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie
51367	Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu
51517	Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu
71763	Tonzilektomie
63573	Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie
51511	Operace kýly inkuinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných
51623	Použití ultrazvukového skalpelu

**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	
694	5 673	10 544	6 241	2 768	2 801	4 912	33 633	51711
245	4 211	6 326	4 730	2 670	1 943	2 055	22 180	66039
17 277	1 402	883	383	190	143	199	20 477	71639
1 515	3 414	4 121	2 649	1 503	1 288	2 020	16 510	66813
1	53	389	1 264	1 731	2 359	7 172	12 969	66612
4	4 641	7 007	28	-	-	-	11 680	63127
3	4 523	6 689	84	-	2	2	11 303	63149
5	426	2 445	3 466	1 415	1 151	2 090	10 998	63611
1	5 093	5 301	4	-	-	-	10 399	63125
1	-	41	448	1 068	1 787	7 019	10 364	66651
4	562	3 203	2 497	1 441	1 126	1 106	9 939	54930
1	333	2 341	3 911	964	682	1 370	9 602	63559
40	62	161	271	414	821	7 671	9 440	75427
57	3 122	2 842	1 154	549	372	290	8 386	66041
71	523	2 199	1 397	1 006	1 032	2 009	8 237	51515
-	210	1 723	1 959	1 173	1 212	1 862	8 139	63613
133	1 849	2 421	1 539	814	585	574	7 915	66037
28	659	1 842	1 503	950	1 048	1 819	7 849	90818
-	1 940	4 039	993	189	156	203	7 520	63533
24	58	184	277	283	397	5 854	7 077	53471
97	474	1 641	1 353	936	791	1 334	6 626	66339
22	2 743	3 461	100	1	-	-	6 327	63143
21	147	357	515	606	923	3 715	6 284	51359
105	1 306	2 110	790	382	418	961	6 072	51713
1 757	1 674	958	363	170	167	338	5 427	51367
4	164	659	749	672	887	2 280	5 415	51517
1 198	2 264	1 265	356	137	95	92	5 407	71763
-	22	1 414	2 093	403	402	918	5 252	63573
51	454	704	670	537	619	2 180	5 215	51511
108	589	985	789	533	639	1 300	4 943	51623
<b>54 809</b>	<b>86 677</b>	<b>133 508</b>	<b>86 660</b>	<b>56 293</b>	<b>61 788</b>	<b>164 480</b>	<b>644 215</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	6 692	4 756	3 216	3 126	1 661	3 872	1 911	2 507
	b	53 930	33 141	26 023	22 283	10 610	33 981	14 203	18 865
	c	8,1	7,0	8,1	7,1	6,4	8,8	7,4	7,5
II.	a	39 013	12 548	9 722	8 620	3 539	14 749	5 542	9 281
	b	267 445	92 163	70 476	67 977	25 900	101 354	47 614	75 846
	c	6,9	7,3	7,2	7,9	7,3	6,9	8,6	8,2
III.	a	2 172	1 314	750	725	286	1 102	526	692
	b	15 252	11 110	5 365	5 226	1 917	7 819	4 062	5 488
	c	7,0	8,5	7,2	7,2	6,7	7,1	7,7	7,9
IV.	a	10 783	4 910	4 070	2 526	1 260	3 616	2 024	2 587
	b	78 543	46 366	34 462	23 453	9 318	36 260	19 534	25 274
	c	7,3	9,4	8,5	9,3	7,4	10,0	9,7	9,8
V.	a	7 162	1 977	2 216	2 271	1 096	4 138	1 742	2 124
	b	123 299	16 943	23 710	35 393	14 829	45 591	26 801	38 089
	c	17,2	8,6	10,7	15,6	13,5	11,0	15,4	17,9
VI.	a	10 779	5 295	3 232	2 862	895	4 843	2 034	3 967
	b	73 723	47 670	20 819	19 343	10 141	39 475	18 990	23 268
	c	6,8	9,0	6,4	6,8	11,3	8,2	9,3	5,9
VII.	a	6 268	3 156	1 483	1 989	798	2 918	258	931
	b	19 884	7 335	5 654	7 042	3 086	9 539	917	3 350
	c	3,2	2,3	3,8	3,5	3,9	3,3	3,6	3,6
VIII.	a	2 533	1 083	850	466	672	811	367	867
	b	12 179	4 521	4 130	2 464	3 207	3 239	2 076	4 573
	c	4,8	4,2	4,9	5,3	4,8	4,0	5,7	5,3
IX.	a	52 483	30 818	19 960	17 653	8 176	24 369	13 161	15 985
	b	396 993	359 765	151 413	167 039	64 295	249 683	127 900	157 542
	c	7,6	11,7	7,6	9,5	7,9	10,2	9,7	9,9
X.	a	16 911	15 047	8 195	7 849	3 989	10 734	4 720	7 303
	b	112 981	98 554	48 445	55 382	25 735	66 665	36 846	45 431
	c	6,7	6,5	5,9	7,1	6,5	6,2	7,8	6,2
XI.	a	27 876	20 667	10 379	10 301	5 349	15 136	8 063	9 728
	b	169 260	116 939	70 845	67 931	31 668	91 844	48 047	66 207
	c	6,1	5,7	6,8	6,6	5,9	6,1	6,0	6,8

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			
2 646	3 626	7 639	2 683	3 941	5 787	54 063	a	I.
19 265	25 953	74 771	19 461	24 194	51 579	428 259	b	
7,3	7,2	9,8	7,3	6,1	8,9	7,9	c	
6 106	6 447	28 971	14 111	8 641	21 143	188 433	a	II.
47 039	49 427	222 726	101 688	60 649	137 705	1 368 009	b	
7,7	7,7	7,7	7,2	7,0	6,5	7,3	c	
632	466	1 612	1 146	780	1 990	14 193	a	III.
3 857	3 543	12 011	7 870	5 249	14 503	103 272	b	
6,1	7,6	7,5	6,9	6,7	7,3	7,3	c	
2 311	2 549	6 096	3 727	2 795	8 312	57 566	a	IV.
23 699	23 786	52 839	25 274	23 775	54 341	476 924	b	
10,3	9,3	8,7	6,8	8,5	6,5	8,3	c	
1 634	595	4 596	1 935	1 038	4 199	36 723	a	V.
23 001	2 573	76 807	28 982	4 408	39 448	499 874	b	
14,1	4,3	16,7	15,0	4,2	9,4	13,6	c	
2 285	2 481	7 991	3 786	2 366	7 506	60 322	a	VI.
21 970	16 118	65 635	22 954	15 681	50 313	446 100	b	
9,6	6,5	8,2	6,1	6,6	6,7	7,4	c	
1 092	1 892	4 113	1 881	1 876	3 142	31 797	a	VII.
4 957	8 059	18 578	6 709	9 003	8 526	112 639	b	
4,5	4,3	4,5	3,6	4,8	2,7	3,5	c	
945	618	2 154	1 018	885	1 801	15 070	a	VIII.
4 943	3 815	12 833	5 874	4 616	10 053	78 523	b	
5,2	6,2	6,0	5,8	5,2	5,6	5,2	c	
13 878	14 523	36 363	18 134	18 131	40 893	324 527	a	IX.
128 236	117 593	389 561	147 603	169 190	294 320	2 921 133	b	
9,2	8,1	10,7	8,1	9,3	7,2	9,0	c	
6 067	7 538	16 705	8 388	8 095	18 191	139 732	a	X.
37 901	46 739	115 807	54 537	46 831	128 004	919 858	b	
6,2	6,2	6,9	6,5	5,8	7,0	6,6	c	
8 316	9 114	26 058	12 240	10 527	24 790	198 544	a	XI.
48 885	55 480	161 410	72 481	69 643	147 869	1 218 509	b	
5,9	6,1	6,2	5,9	6,6	6,0	6,1	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	3 375	2 493	1 379	1 693	831	2 579	1 419	1 267
	b	29 637	20 006	14 616	15 735	8 092	24 563	15 723	14 078
	c	8,8	8,0	10,6	9,3	9,7	9,5	11,1	11,1
XIII.	a	24 212	16 111	9 722	8 104	3 072	17 015	8 226	8 208
	b	195 614	115 759	75 122	75 915	20 432	128 104	62 523	79 586
	c	8,1	7,2	7,7	9,4	6,7	7,5	7,6	9,7
XIV.	a	25 191	17 466	10 217	8 180	5 436	14 624	8 332	8 911
	b	102 111	76 956	43 768	38 452	25 521	58 997	34 214	42 441
	c	4,1	4,4	4,3	4,7	4,7	4,0	4,1	4,8
XV.	a	25 464	19 434	10 276	9 352	4 860	14 440	8 009	8 254
	b	116 793	82 085	52 684	43 015	23 963	67 593	34 082	39 730
	c	4,6	4,2	5,1	4,6	4,9	4,7	4,3	4,8
XVI.	a	4 830	2 824	1 479	1 766	706	929	450	1 271
	b	44 320	17 528	17 379	19 452	5 456	13 663	4 047	18 923
	c	9,2	6,2	11,8	11,0	7,7	14,7	9,0	14,9
XVII.	a	4 993	433	443	506	155	518	192	988
	b	30 088	1 516	1 825	2 900	614	2 303	824	5 711
	c	6,0	3,5	4,1	5,7	4,0	4,4	4,3	5,8
XVIII.	a	8 985	8 141	6 196	6 564	2 719	9 786	4 759	5 191
	b	56 801	39 082	28 304	33 822	12 939	47 995	23 828	28 438
	c	6,3	4,8	4,6	5,2	4,8	4,9	5,0	5,5
XIX.	a	23 649	16 531	13 224	9 656	4 794	14 705	9 287	10 558
	b	200 260	119 670	86 656	79 203	32 344	130 845	70 487	88 334
	c	8,5	7,2	6,6	8,2	6,7	8,9	7,6	8,4
XXI.	a	28 547	20 227	15 562	11 921	7 396	23 160	11 242	13 986
	b	157 452	93 699	83 082	57 688	46 432	111 267	57 475	85 621
	c	5,5	4,6	5,3	4,8	6,3	4,8	5,1	6,1
Celkem	a	331 918	205 234	132 572	116 130	57 690	184 044	92 264	114 606
	b	2 256 565	1 400 849	864 830	839 715	376 499	1 270 780	650 193	866 795
	c	6,8	6,8	6,5	7,2	6,5	6,9	7,0	7,6

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

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



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

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK		a	b
1 154	1 815	4 867	2 151	1 343	3 100	29 466	a	XII.
13 042	17 395	47 077	20 262	14 892	25 355	280 473	b	
11,3	9,6	9,7	9,4	11,1	8,2	9,5	c	
6 270	10 630	23 429	13 392	10 103	20 795	179 289	a	XIII.
49 223	67 611	192 341	83 250	78 015	158 854	1 382 349	b	
7,9	6,4	8,2	6,2	7,7	7,6	7,7	c	
6 413	8 368	20 788	10 135	9 634	19 784	173 479	a	XIV.
29 932	37 441	99 968	45 459	39 081	81 524	755 865	b	
4,7	4,5	4,8	4,5	4,1	4,1	4,4	c	
6 944	7 573	19 113	9 992	8 849	18 994	171 554	a	XV.
36 951	37 467	86 205	45 881	44 495	78 412	789 356	b	
5,3	4,9	4,5	4,6	5,0	4,1	4,6	c	
847	1 678	1 749	1 552	1 125	3 388	24 594	a	XVI.
4 420	11 085	24 526	14 141	12 088	29 863	236 891	b	
5,2	6,6	14,0	9,1	10,7	8,8	9,6	c	
305	282	2 193	777	321	1 181	13 287	a	XVII.
904	1 215	11 009	3 435	1 151	5 427	68 922	b	
3,0	4,3	5,0	4,4	3,6	4,6	5,2	c	
3 434	5 015	9 616	5 604	6 627	10 215	92 852	a	XVIII.
19 396	24 988	55 586	28 081	37 931	46 630	483 821	b	
5,6	5,0	5,8	5,0	5,7	4,6	5,2	c	
9 177	10 155	25 329	12 837	10 688	21 283	191 873	a	XIX.
70 284	57 992	189 766	75 006	59 875	145 752	1 406 474	b	
7,7	5,7	7,5	5,8	5,6	6,8	7,3	c	
10 822	13 662	25 483	14 260	12 311	25 988	234 567	a	XXI.
60 197	69 182	137 528	52 987	45 405	142 246	1 200 261	b	
5,6	5,1	5,4	3,7	3,7	5,5	5,1	c	
91 278	109 029	274 865	139 749	120 077	262 482	2 231 938	a	Celkem
648 102	677 494	2 046 984	861 935	766 185	1 650 724	15 177 650	b	
7,1	6,2	7,4	6,2	6,4	6,3	6,8	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	4 597	6 045	3 162	3 089	1 820	4 227	2 263	2 532	2 888
	b	367,3	480,8	495,7	540,0	591,6	505,7	514,9	456,8	558,8
II.	a	20 034	21 659	11 308	8 506	5 106	17 645	7 595	8 552	8 485
	b	1 600,5	1 722,8	1 772,7	1 487,0	1 659,8	2 111,2	1 728,2	1 542,9	1 641,9
III.	a	1 395	1 694	776	714	334	1 144	684	661	728
	b	111,4	134,7	121,6	124,8	108,6	136,9	155,6	119,3	140,9
IV.	a	6 377	6 535	4 220	2 648	1 399	4 409	2 646	2 443	2 721
	b	509,5	519,8	661,5	462,9	454,8	527,5	602,1	440,7	526,5
V.	a	4 555	3 385	2 320	2 220	1 331	4 362	2 110	2 113	1 851
	b	363,9	269,3	363,7	388,1	432,7	521,9	480,1	381,2	358,2
VI.	a	5 757	7 359	3 554	2 805	1 459	5 377	2 667	3 531	2 991
	b	459,9	585,4	557,1	490,4	474,3	643,3	606,8	637,0	578,8
VII.	a	3 046	4 015	1 754	1 897	949	3 375	1 402	817	1 444
	b	243,3	319,4	275,0	331,6	308,5	403,8	319,0	147,4	279,4
VIII.	a	1 343	1 580	933	506	708	1 022	603	845	928
	b	107,3	125,7	146,3	88,5	230,2	122,3	137,2	152,4	179,6
IX.	a	30 456	40 548	20 339	17 682	10 300	28 535	16 191	15 830	15 355
	b	2 433,1	3 225,3	3 188,4	3 091,1	3 348,3	3 414,1	3 684,1	2 855,9	2 971,3
X.	a	11 649	17 841	8 338	7 645	4 285	11 421	6 201	6 772	6 407
	b	930,6	1 419,1	1 307,1	1 336,5	1 393,0	1 366,5	1 411,0	1 221,7	1 239,8
XI.	a	18 902	24 550	10 849	10 483	5 714	16 431	9 767	9 478	9 269
	b	1 510,1	1 952,8	1 700,7	1 832,6	1 857,5	1 965,9	2 222,4	1 709,9	1 793,6

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					
3 561	7 052	2 814	3 961	5 834	53 845	203	15	54 063	a	I.
691,7	611,7	438,5	670,8	468,7	512,0	x	x	514,0	b	
8 814	23 336	13 039	11 802	22 099	187 980	441	12	188 433	a	II.
1 712,1	2 024,4	2 032,1	1 998,8	1 775,4	1 787,3	x	x	1 791,7	b	
564	1 483	1 043	903	2 038	14 161	32	-	14 193	a	III.
109,6	128,6	162,5	152,9	163,7	134,6	x	x	134,9	b	
2 829	5 917	3 689	3 068	8 402	57 303	259	4	57 566	a	IV.
549,5	513,3	574,9	519,6	675,0	544,8	x	x	547,3	b	
790	3 812	1 877	1 284	4 402	36 412	292	19	36 723	a	V.
153,5	330,7	292,5	217,5	353,6	346,2	x	x	349,2	b	
2 934	7 091	3 692	3 056	7 701	59 974	342	6	60 322	a	VI.
569,9	615,1	575,4	517,6	618,7	570,2	x	x	573,6	b	
2 423	3 503	1 926	1 855	3 309	31 715	76	6	31 797	a	VII.
470,7	303,9	300,2	314,2	265,8	301,6	x	x	302,3	b	
751	2 002	1 058	980	1 774	15 033	35	2	15 070	a	VIII.
145,9	173,7	164,9	166,0	142,5	142,9	x	x	143,3	b	
16 185	33 888	18 698	20 191	39 383	323 581	898	48	324 527	a	IX.
3 143,9	2 939,7	2 914,0	3 419,5	3 164,0	3 076,7	x	x	3 085,7	b	
7 610	16 415	8 579	8 239	17 936	139 338	380	14	139 732	a	X.
1 478,2	1 424,0	1 337,0	1 395,4	1 440,9	1 324,9	x	x	1 328,6	b	
9 588	24 241	11 900	11 375	25 245	197 792	724	28	198 544	a	XI.
1 862,5	2 102,9	1 854,6	1 926,5	2 028,1	1 880,6	x	x	1 887,8	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	2 223	3 120	1 448	1 647	940	2 742	1 494	1 175	1 424
	b	177,6	248,2	227,0	287,9	305,6	328,1	339,9	212,0	275,6
XIII.	a	15 381	19 272	10 723	8 329	4 163	18 568	8 218	8 664	8 414
	b	1 228,8	1 532,9	1 681,0	1 456,1	1 353,3	2 221,6	1 869,9	1 563,1	1 628,2
XIV.	a	16 648	21 743	10 296	8 125	6 040	16 479	8 973	8 438	7 514
	b	1 330,0	1 729,5	1 614,0	1 420,4	1 963,5	1 971,7	2 041,7	1 522,3	1 454,0
XV.	a	19 146	22 527	10 032	9 132	5 415	15 336	8 016	8 200	7 766
	b	1 529,6	1 791,8	1 572,6	1 596,4	1 760,3	1 834,9	1 824,0	1 479,4	1 502,8
XVI.	a	3 314	3 848	1 419	1 621	860	1 063	638	1 058	1 146
	b	264,8	306,1	222,4	283,4	279,6	127,2	145,2	190,9	221,8
XVII.	a	1 419	1 678	720	638	369	1 005	534	826	692
	b	113,4	133,5	112,9	111,5	120,0	120,2	121,5	149,0	133,9
XVIII.	a	6 726	9 267	5 999	6 360	2 920	10 042	5 380	5 095	3 871
	b	537,3	737,1	940,4	1 111,8	949,2	1 201,5	1 224,2	919,2	749,1
XIX.	a	17 038	20 361	12 851	9 492	5 300	15 571	10 563	9 778	10 293
	b	1 361,2	1 619,6	2 014,5	1 659,4	1 722,9	1 863,0	2 403,5	1 764,0	1 991,8
XXI.	a	18 724	26 540	15 510	11 528	8 273	24 215	11 797	12 979	12 302
	b	1 495,9	2 111,1	2 431,4	2 015,3	2 689,4	2 897,2	2 684,3	2 341,5	2 380,5
Celkem	a	208 730	263 570	136 552	115 067	67 685	202 969	107 742	109 787	106 489
	b	16 675,4	20 964,9	21 406,2	20 115,8	22 002,9	24 284,5	24 515,6	19 806,6	20 606,4

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

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

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

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem				a	b
1 948	4 402	2 031	1 549	3 151	29 294	150	22	29 466	a	XII.
378,4	381,9	316,5	262,3	253,1	278,5	x	x	280,2	b	
10 662	21 284	12 397	11 293	21 583	178 951	330	8	179 289	a	XIII.
2 071,1	1 846,3	1 932,0	1 912,6	1 733,9	1 701,5	x	x	1 704,7	b	
8 536	19 816	10 503	10 216	19 505	172 832	639	8	173 479	a	XIV.
1 658,1	1 719,0	1 636,8	1 730,2	1 567,0	1 643,3	x	x	1 649,5	b	
7 784	18 377	10 057	8 762	19 469	170 019	1 513	22	171 554	a	XV.
1 512,0	1 594,2	1 567,3	1 483,9	1 564,1	1 616,6	x	x	1 631,2	b	
1 613	1 674	1 537	1 145	3 436	24 372	221	1	24 594	a	XVI.
313,3	145,2	239,5	193,9	276,0	231,7	x	x	233,8	b	
712	1 435	728	771	1 673	13 200	87	-	13 287	a	XVII.
138,3	124,5	113,5	130,6	134,4	125,5	x	x	126,3	b	
4 957	9 205	5 683	6 682	10 239	92 426	409	17	92 852	a	XVIII.
962,9	798,5	885,7	1 131,7	822,6	878,8	x	x	882,9	b	
10 522	23 138	12 453	11 411	21 467	190 238	1 563	72	191 873	a	XIX.
2 043,9	2 007,2	1 940,7	1 932,6	1 724,6	1 808,8	x	x	1 824,4	b	
14 092	23 644	14 000	13 105	26 510	233 219	1 328	20	234 567	a	XXI.
2 737,4	2 051,1	2 181,8	2 219,5	2 129,8	2 217,5	x	x	2 230,3	b	
116 877	251 715	137 704	131 648	265 157	2 221 692	9 922	324	2 231 938	a	Celkem
22 703,4	21 835,8	21 460,6	22 295,9	21 302,2	21 124,3	x	x	21 221,7	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.	331 918	187 794	56,6	142 406	42,9	1 696	0,5	22	0,01
Středočeský	205 234	176 490	86,0	27 813	13,6	921	0,4	10	0,00
Jihočeský	132 572	122 706	92,6	9 482	7,2	366	0,3	18	0,01
Plzeňský	116 130	104 382	89,9	10 136	8,7	1 594	1,4	18	0,02
Karlovarský	57 690	53 546	92,8	3 707	6,4	409	0,7	28	0,05
Ústecký	184 044	176 111	95,7	7 654	4,2	263	0,1	16	0,01
Liberecký	92 264	80 455	87,2	11 427	12,4	379	0,4	3	0,00
Královéhradecký	114 606	96 714	84,4	17 362	15,1	528	0,5	2	0,00
Pardubický	91 278	84 485	92,6	6 630	7,3	152	0,2	11	0,01
Vysočina	109 029	97 328	89,3	11 484	10,5	201	0,2	16	0,01
Jihomoravský	274 865	239 908	87,3	33 020	12,0	1 917	0,7	20	0,01
Olomoucký	139 749	123 502	88,4	15 988	11,4	256	0,2	3	0,00
Zlínský	120 077	112 228	93,5	7 578	6,3	270	0,2	1	0,00
Moravskoslezský	262 482	249 925	95,2	11 431	4,4	970	0,4	156	0,06
<b>ČR</b>	<b>2 231 938</b>	<b>1 905 574</b>	<b>85,4</b>	<b>316 118</b>	<b>14,2</b>	<b>9 922</b>	<b>0,4</b>	<b>324</b>	<b>0,01</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
<b>Praha hl. m.</b>	<b>65 700</b>	<b>122 094</b>	<b>20 936</b>	<b>31,5</b>	<b>58,5</b>	<b>10,0</b>	<b>208 730</b>	<b>166,8</b>
Benešov	8 016	794	6 489	52,4	5,2	42,4	15 299	162,1
Beroun	11 739	1 232	5 668	63,0	6,6	30,4	18 639	220,5
Kladno	27 662	875	7 856	76,0	2,4	21,6	36 393	227,8
Kolín	16 655	1 498	4 849	72,4	6,5	21,1	23 002	241,0
Kutná Hora	8 787	4 324	4 715	49,3	24,3	26,5	17 826	237,9
Mělník	11 651	3 023	7 416	52,7	13,7	33,6	22 090	216,0
Mladá Boleslav	19 775	679	5 173	77,2	2,6	20,2	25 627	208,5
Nymburk	10 474	6 259	5 349	47,4	28,3	24,2	22 082	239,9
Praha-východ	5 669	4 827	14 578	22,6	19,3	58,1	25 074	173,9
Praha-západ	129	2 587	16 188	0,7	13,7	85,6	18 904	158,8
Příbram	18 689	924	5 629	74,0	3,7	22,3	25 242	224,7
Rakovník	7 786	2 436	3 170	58,1	18,2	23,7	13 392	242,2
<b>Středočeský</b>	<b>147 032</b>	<b>29 458</b>	<b>87 080</b>	<b>55,8</b>	<b>11,2</b>	<b>33,0</b>	<b>263 570</b>	<b>209,6</b>
České Budějovice	32 607	1 905	2 220	88,8	5,2	6,0	36 732	196,3
Český Krumlov	8 842	4 943	754	60,8	34,0	5,2	14 539	235,9
Jindřichův Hradec	12 629	4 369	3 090	62,9	21,7	15,4	20 088	215,5
Písek	11 038	2 754	1 989	69,9	17,5	12,6	15 781	223,6
Prachatice	6 076	3 964	1 134	54,4	35,5	10,1	11 174	216,8
Strakonice	10 059	3 779	1 840	64,2	24,1	11,7	15 678	221,7
Tábor	16 417	3 324	2 819	72,8	14,7	12,5	22 560	218,9
<b>Jihočeský</b>	<b>97 668</b>	<b>25 038</b>	<b>13 846</b>	<b>71,5</b>	<b>18,3</b>	<b>10,1</b>	<b>136 552</b>	<b>214,1</b>
Domažlice	7 733	5 529	875	54,7	39,1	6,2	14 137	233,0
Klatovy	11 964	3 839	2 539	65,2	20,9	13,8	18 342	206,8
Plzeň-město	31 626	1 013	1 688	92,1	3,0	4,9	34 327	185,0
Plzeň-jih	1 928	9 542	927	15,6	77,0	7,5	12 397	201,5
Plzeň-sever <sup>1)</sup>	-	12 968	865	-	93,7	6,3	13 833	184,2
Rokycany	5 830	3 757	1 602	52,1	33,6	14,3	11 189	236,9
Tachov	537	8 116	2 189	5,0	74,9	20,2	10 842	203,3
<b>Plzeňský</b>	<b>59 618</b>	<b>44 764</b>	<b>10 685</b>	<b>51,8</b>	<b>38,9</b>	<b>9,3</b>	<b>115 067</b>	<b>201,2</b>

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

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Cheb	13 416	2 858	4 409	64,9	13,8	21,3	20 683	216,9
Karlovy Vary	19 981	1 191	6 561	72,0	4,3	23,7	27 733	232,2
Sokolov	10 370	5 730	3 169	53,8	29,7	16,4	19 269	207,6
<b>Karlovarský</b>	<b>43 767</b>	<b>9 779</b>	<b>14 139</b>	<b>64,7</b>	<b>14,4</b>	<b>20,9</b>	<b>67 685</b>	<b>220,0</b>
Děčín	22 032	5 557	5 142	67,3	17,0	15,7	32 731	241,9
Chomutov	20 441	4 742	3 461	71,4	16,6	12,1	28 644	226,1
Litoměřice	21 808	4 046	4 544	71,7	13,3	14,9	30 398	257,7
Louny	8 650	7 092	6 038	39,7	32,6	27,7	21 780	249,4
Most	19 293	4 058	2 801	73,8	15,5	10,7	26 152	223,5
Teplice	21 745	8 441	2 964	65,6	25,5	8,9	33 150	254,9
Ústí n / L	26 275	1 931	1 908	87,3	6,4	6,3	30 114	248,0
<b>Ústecký</b>	<b>140 244</b>	<b>35 867</b>	<b>26 858</b>	<b>69,1</b>	<b>17,7</b>	<b>13,2</b>	<b>202 969</b>	<b>242,8</b>
Česká Lípa	17 048	2 305	5 433	68,8	9,3	21,9	24 786	237,6
Jablonec n / N	13 828	3 328	2 350	70,9	17,1	12,0	19 506	215,6
Liberec	26 152	3 738	3 427	78,5	11,2	10,3	33 317	196,0
Semily	11 645	2 411	16 077	38,6	8,0	53,4	30 133	403,4
<b>Liberecký</b>	<b>68 673</b>	<b>11 782</b>	<b>27 287</b>	<b>63,7</b>	<b>10,9</b>	<b>25,3</b>	<b>107 742</b>	<b>245,2</b>
Hradec Králové	21 016	3 354	2 707	77,6	12,4	10,0	27 077	166,0
Jičín	10 431	3 094	3 001	63,1	18,7	18,2	16 526	207,1
Náchod	16 582	5 759	1 828	68,6	23,8	7,6	24 169	215,2
Rychnov n / K	10 242	4 231	1 939	62,4	25,8	11,8	16 412	207,5
Trutnov	17 310	4 695	3 598	67,6	18,3	14,1	25 603	213,5
<b>Královéhradecký</b>	<b>75 581</b>	<b>21 133</b>	<b>13 073</b>	<b>68,8</b>	<b>19,2</b>	<b>11,9</b>	<b>109 787</b>	<b>198,1</b>
Chrudim	13 083	4 609	5 826	55,6	19,6	24,8	23 518	225,2
Pardubice	22 336	1 413	5 394	76,6	4,8	18,5	29 143	173,5
Svitavy	17 950	1 786	5 000	72,6	7,2	20,2	24 736	235,2
Ústí n / O	16 634	6 674	5 784	57,2	22,9	19,9	29 092	208,9
<b>Pardubický</b>	<b>70 003</b>	<b>14 482</b>	<b>22 004</b>	<b>65,7</b>	<b>13,6</b>	<b>20,7</b>	<b>106 489</b>	<b>206,1</b>



## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Havlíčkův Brod	16 586	1 147	3 162	79,4	5,5	15,1	20 895	218,2
Jihlava	21 196	1 893	3 045	81,1	7,2	11,7	26 134	232,1
Pelhřimov	11 174	2 131	3 200	67,7	12,9	19,4	16 505	226,2
Třebíč	18 041	1 239	5 017	74,3	5,1	20,6	24 297	213,7
Žďár n / S	20 000	3 921	5 125	68,9	13,5	17,6	29 046	242,5
<b>Vysočina</b>	<b>86 997</b>	<b>10 331</b>	<b>19 549</b>	<b>74,4</b>	<b>8,8</b>	<b>16,7</b>	<b>116 877</b>	<b>227,0</b>
Blansko	16 116	8 141	1 387	62,8	31,7	5,4	25 644	240,2
Brno-město	69 888	1 914	2 659	93,9	2,6	3,6	74 461	200,7
Brno-venkov	8 293	28 031	2 473	21,4	72,3	6,4	38 797	192,0
Břeclav	20 346	6 745	803	72,9	24,2	2,9	27 894	245,2
Hodonín	29 700	6 578	2 674	76,2	16,9	6,9	38 952	248,6
Vyškov	13 922	5 782	798	67,9	28,2	3,9	20 502	230,6
Znojmo	19 182	5 270	1 013	75,3	20,7	4,0	25 465	224,0
<b>Jihomoravský</b>	<b>177 447</b>	<b>62 461</b>	<b>11 807</b>	<b>70,5</b>	<b>24,8</b>	<b>4,7</b>	<b>251 715</b>	<b>218,4</b>
Jeseník	4 991	1 769	2 197	55,7	19,7	24,5	8 957	217,5
Olomouc	42 125	2 049	2 574	90,1	4,4	5,5	46 748	201,6
Prostějov	16 827	4 805	2 562	69,6	19,9	10,6	24 194	219,7
Přerov	20 929	5 203	4 330	68,7	17,1	14,2	30 462	227,2
Šumperk	19 405	5 399	2 539	71,0	19,7	9,3	27 343	219,8
<b>Olomoucký</b>	<b>104 277</b>	<b>19 225</b>	<b>14 202</b>	<b>75,7</b>	<b>14,0</b>	<b>10,3</b>	<b>137 704</b>	<b>214,6</b>
Kroměříž	15 233	3 367	4 726	65,3	14,4	20,3	23 326	216,0
Uherské Hradiště	24 635	4 248	4 762	73,2	12,6	14,2	33 645	233,2
Vsetín	23 926	2 947	5 723	73,4	9,0	17,6	32 596	224,1
Zlín	35 953	1 919	4 209	85,4	4,6	10,0	42 081	218,3
<b>Zlínský</b>	<b>99 747</b>	<b>12 481</b>	<b>19 420</b>	<b>75,8</b>	<b>9,5</b>	<b>14,8</b>	<b>131 648</b>	<b>223,0</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet případů hospitalizace podle místa bydliště							
	absolutně			v % z celku			celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 1 000 obyvatel
Bruntál	16 035	3 294	3 706	69,6	14,3	16,1	23 035	236,2
Frydek-Místek	37 182	8 308	2 236	77,9	17,4	4,7	47 726	225,4
Karviná	45 308	16 714	2 214	70,5	26,0	3,4	64 236	236,8
Nový Jičín	21 922	7 187	2 457	69,4	22,8	7,8	31 566	206,9
Opava	19 433	11 974	1 897	58,4	36,0	5,7	33 304	188,1
Ostrava-město	56 835	5 733	2 722	87,1	8,8	4,2	65 290	195,1
<b>Moravskoslezský</b>	<b>196 715</b>	<b>53 210</b>	<b>15 232</b>	<b>74,2</b>	<b>20,1</b>	<b>5,7</b>	<b>265 157</b>	<b>213,0</b>
<b>ČR</b>	<b>1 433 469</b>	<b>472 105</b>	<b>316 118</b>	<b>64,5</b>	<b>21,2</b>	<b>14,2</b>	<b>2 221 692</b>	<b>211,2</b>

Cizinci 9 922

Bezdomovci 324

Bydl. neudáno -

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

Skupina vnějších příčin úrazu / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyv.			abso- lutně	na 1 000 hospit.
Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti						
01 Dopravní nehody	19 447	184,9	7,5	38,8	267	13,7
02 Pády	124 904	1 187,6	7,9	51,3	1 872	15,0
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 658	101,3	5,1	35,1	38	3,6
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	119	1,1	5,2	21,7	4	33,6
05 Vystavení životným mechanickým silám	3 443	32,7	3,6	27,7	4	1,2
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	679	6,5	2,2	33,1	2	2,9
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	6 016	57,2	7,5	38,8	79	13,1
08 Úmyslné sebepoškození	2 900	27,6	3,7	38,1	37	12,8
09 Napadení (útok)	4 795	45,6	3,3	32,1	7	1,5
10 Komplikace zdravotní péče	4 893	46,5	9,1	59,3	41	8,4
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	12 497	118,8	6,6	42,9	151	12,1
<b>XX. Kapitola celkem</b>	<b>190 351</b>	<b>1 809,9</b>	<b>7,4</b>	<b>47,2</b>	<b>2 502</b>	<b>13,1</b>

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

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatrické									
0	1 836	5	21	1 810	1,4	2,2	8,8	4,2	2,2
1-4	5 419	194	139	5 086	6,1	2,3	3,4	3,3	2,2
5-9	3 860	435	236	3 189	17,4	2,6	3,2	2,9	2,5
10-14	4 559	489	297	3 773	17,2	2,7	3,2	3,0	2,6
15-19	3 304	208	251	2 845	13,9	2,9	4,6	4,1	2,7
20-24	2	-	-	2	0,0	4,0	-	-	4,0
25-29	1	-	-	1	0,0	3,0	-	-	3,0
30-34	4	-	-	4	0,0	2,3	-	-	2,3
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	1	-	-	1	0,0	1,0	-	-	1,0
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>18 986</b>	<b>1 331</b>	<b>944</b>	<b>16 711</b>	<b>12,0</b>	<b>2,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>2,4</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgické								
0	23	-	7	16	30,4	1,5	-	1,7	1,4
1-4	401	58	47	296	26,2	2,8	3,0	3,8	2,6
5-9	715	160	100	455	36,4	2,6	3,1	2,6	2,4
10-14	1 191	192	181	818	31,3	2,7	2,8	3,1	2,6
15-19	3 734	405	717	2 612	30,0	3,1	4,7	3,5	2,8
20-24	5 082	592	966	3 524	30,7	3,3	4,7	4,1	2,8
25-29	4 357	604	926	2 827	35,1	3,7	5,3	4,3	3,1
30-34	4 674	731	1 077	2 866	38,7	3,9	5,3	4,9	3,2
35-39	4 776	783	1 221	2 772	42,0	4,1	5,6	4,8	3,3
40-44	4 200	740	1 014	2 446	41,8	4,5	5,8	5,4	3,7
45-49	4 372	736	1 064	2 572	41,2	4,9	6,2	5,6	4,2
50-54	4 746	853	1 093	2 800	41,0	5,3	6,7	6,1	4,5
55-59	5 417	966	1 300	3 151	41,8	5,5	6,9	6,5	4,7
60-64	5 372	979	1 237	3 156	41,3	6,1	7,5	7,8	5,1
65-69	4 547	777	1 034	2 736	39,8	6,9	9,1	8,4	5,6
70-74	3 867	691	785	2 391	38,2	7,2	8,9	9,4	5,9
75-79	5 105	899	976	3 230	36,7	7,8	10,1	10,5	6,3
80-84	5 260	966	989	3 305	37,2	8,1	10,0	11,1	6,6
85 +	5 618	1 062	968	3 588	36,1	7,8	9,5	11,0	6,4
<b>Celkem</b>	<b>73 457</b>	<b>12 194</b>	<b>15 702</b>	<b>45 561</b>	<b>38,0</b>	<b>5,5</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>4,5</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgické								
0	37	-	8	29	21,6	7,8	-	24,0	3,3
1-4	48	-	4	44	8,3	3,3	-	8,0	2,9
5-9	22	1	4	17	22,7	5,6	9,0	9,8	4,5
10-14	64	1	15	48	25,0	6,1	8,0	13,1	3,9
15-19	206	20	65	121	41,3	6,7	13,7	9,6	4,0
20-24	278	38	78	162	41,7	7,2	12,1	10,2	4,7
25-29	262	40	94	128	51,1	6,5	9,9	8,9	3,6
30-34	269	43	97	129	52,0	6,3	10,0	7,6	4,0
35-39	284	58	114	112	60,6	7,0	10,8	8,4	3,6
40-44	239	49	89	101	57,7	7,3	7,9	10,1	4,6
45-49	254	54	80	120	52,8	7,1	8,7	9,2	5,0
50-54	340	75	107	158	53,5	8,2	11,0	9,7	5,9
55-59	415	91	158	166	60,0	8,3	10,1	10,3	5,3
60-64	382	103	123	156	59,2	7,2	8,1	9,0	5,3
65-69	349	104	107	138	60,5	8,5	10,9	9,9	5,5
70-74	307	92	94	121	60,6	6,8	6,3	9,5	4,9
75-79	279	86	92	101	63,8	7,0	7,1	8,6	5,3
80-84	269	88	65	116	56,9	7,3	7,8	7,8	6,6
85 +	190	57	43	90	52,6	6,5	6,3	8,5	5,7
<b>Celkem</b>	<b>4 494</b>	<b>1 000</b>	<b>1 437</b>	<b>2 057</b>	<b>54,2</b>	<b>7,2</b>	<b>9,0</b>	<b>9,4</b>	<b>4,9</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastické chirurgie								
0	6	-	-	6	-	5,7	-	-	5,7
1-4	50	21	19	10	80,0	4,6	4,1	5,6	3,7
5-9	23	8	13	2	91,3	4,4	4,8	4,7	1,0
10-14	38	11	20	7	81,6	6,8	7,8	5,2	9,7
15-19	111	19	80	12	89,2	6,0	8,5	5,4	6,3
20-24	141	42	83	16	88,7	5,6	5,5	5,5	5,9
25-29	148	36	91	21	85,8	5,3	6,6	4,6	6,1
30-34	160	29	116	15	90,6	5,6	5,9	5,4	6,9
35-39	147	41	93	13	91,2	6,0	6,4	5,8	5,6
40-44	169	39	108	22	87,0	6,1	7,2	6,1	4,4
45-49	145	30	98	17	88,3	5,2	6,7	4,8	4,9
50-54	116	32	69	15	87,1	5,6	6,8	5,2	4,9
55-59	141	36	91	14	90,1	4,9	5,8	4,6	4,4
60-64	101	22	60	19	81,2	6,6	6,9	6,4	6,8
65-69	61	17	35	9	85,2	6,5	5,9	7,4	4,3
70-74	45	11	23	11	75,6	7,1	6,9	7,4	6,6
75-79	23	3	13	7	69,6	6,3	7,7	6,8	4,9
80-84	19	7	8	4	78,9	9,5	5,7	14,1	6,8
85 +	18	3	4	11	38,9	5,8	2,7	4,5	7,1
<b>Celkem</b>	<b>1 662</b>	<b>407</b>	<b>1 024</b>	<b>231</b>	<b>86,1</b>	<b>5,8</b>	<b>6,3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,7</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Traumatologické									
0	1	-	-	1	-	1,0	-	-	1,0
1-4	3	2	1	-	100,0	5,7	1,5	14,0	-
5-9	19	8	6	5	73,7	2,1	1,9	2,0	2,6
10-14	106	50	24	32	69,8	2,5	2,2	2,8	2,6
15-19	1 077	228	330	519	51,8	3,7	4,8	4,0	3,1
20-24	1 762	419	518	825	53,2	4,1	5,2	4,8	3,2
25-29	1 589	419	531	639	59,8	4,4	4,9	5,2	3,3
30-34	1 787	513	634	640	64,2	4,8	5,3	5,6	3,7
35-39	1 725	507	597	621	64,0	4,9	6,0	5,0	3,9
40-44	1 449	434	517	498	65,6	5,0	6,5	5,2	3,5
45-49	1 388	442	463	483	65,2	5,4	5,9	6,1	4,4
50-54	1 436	464	433	539	62,5	5,4	6,0	5,8	4,6
55-59	1 609	496	543	570	64,6	6,5	7,5	7,1	5,0
60-64	1 564	491	503	570	63,6	6,2	6,8	7,2	4,9
65-69	1 184	388	322	474	60,0	6,9	8,7	7,3	5,1
70-74	929	306	220	403	56,6	7,3	8,9	8,6	5,4
75-79	1 126	328	224	574	49,0	8,1	9,6	11,9	5,8
80-84	1 323	429	228	666	49,7	8,2	11,0	10,3	5,6
85 +	1 295	404	199	692	46,6	8,1	10,4	11,0	6,0
<b>Celkem</b>	<b>21 372</b>	<b>6 328</b>	<b>6 293</b>	<b>8 751</b>	<b>59,1</b>	<b>5,8</b>	<b>7,1</b>	<b>6,4</b>	<b>4,5</b>

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



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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	AR								
0	12	-	-	12	-	5,7	-	-	5,7
1-4	28	1	-	27	3,6	6,3	8,0	-	6,3
5-9	28	6	1	21	25,0	5,7	11,8	1,0	4,1
10-14	41	5	1	35	14,6	3,5	3,8	13,0	3,1
15-19	149	32	3	114	23,5	7,0	8,6	3,0	6,7
20-24	254	58	11	185	27,2	7,7	13,0	13,0	5,7
25-29	225	41	11	173	23,1	7,8	8,2	15,5	7,2
30-34	222	45	14	163	26,6	7,3	10,4	15,4	5,7
35-39	243	64	14	165	32,1	7,1	9,0	15,5	5,6
40-44	226	46	13	167	26,1	7,6	10,4	17,3	6,1
45-49	267	55	12	200	25,1	6,9	8,0	12,1	6,2
50-54	265	47	8	210	20,8	8,6	10,9	10,4	8,0
55-59	324	54	17	253	21,9	8,9	10,5	20,4	7,8
60-64	285	48	13	224	21,4	7,5	8,6	20,4	6,5
65-69	277	34	16	227	18,1	8,2	10,5	17,6	7,2
70-74	216	27	11	178	17,6	7,7	9,3	8,1	7,4
75-79	276	35	18	223	19,2	6,8	12,3	12,4	5,4
80-84	266	18	14	234	12,0	5,9	5,6	10,6	5,6
85 +	247	22	15	210	15,0	6,8	4,5	13,4	6,6
<b>Celkem</b>	<b>3 851</b>	<b>638</b>	<b>192</b>	<b>3 021</b>	<b>21,6</b>	<b>7,4</b>	<b>9,7</b>	<b>14,5</b>	<b>6,5</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	1	-	1	-	100,0	5,0	-	5,0	-
1-4	78	13	27	38	51,3	5,8	4,6	4,0	7,4
5-9	190	22	86	82	56,8	4,2	5,2	3,7	4,5
10-14	346	54	192	100	71,1	4,5	3,4	5,0	4,0
15-19	1 517	353	885	279	81,6	4,1	4,5	3,9	4,0
20-24	1 751	475	913	363	79,3	4,0	4,1	3,7	4,3
25-29	1 884	524	998	362	80,8	4,2	4,7	3,9	4,1
30-34	2 265	707	1 165	393	82,6	4,2	4,8	3,9	4,1
35-39	2 272	677	1 199	396	82,6	4,6	5,0	4,2	4,9
40-44	1 963	604	985	374	80,9	4,7	4,9	4,5	5,2
45-49	1 850	556	893	401	78,3	5,0	5,5	4,7	5,1
50-54	1 984	620	912	452	77,2	6,0	6,3	5,5	6,7
55-59	2 425	725	1 083	617	74,6	7,0	7,1	7,1	6,6
60-64	2 560	807	1 042	711	72,2	7,8	8,3	8,3	6,7
65-69	2 375	672	1 004	699	70,6	8,9	8,5	10,0	7,7
70-74	2 196	616	844	736	66,5	10,0	9,6	11,9	8,0
75-79	2 630	718	918	994	62,2	10,5	10,6	12,7	8,4
80-84	2 622	791	758	1 073	59,1	9,8	10,4	11,3	8,2
85 +	2 423	758	601	1 064	56,1	9,1	10,4	10,4	7,4
<b>Celkem</b>	<b>33 332</b>	<b>9 692</b>	<b>14 506</b>	<b>9 134</b>	<b>72,6</b>	<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	1	1	-	-	100,0	4,0	4,0	-	-
1-4	72	26	28	18	75,0	1,7	1,5	1,6	2,0
5-9	48	12	29	7	85,4	2,4	3,0	2,3	1,9
10-14	90	25	48	17	81,1	2,3	2,4	2,2	2,4
15-19	325	69	205	51	84,3	2,5	3,0	2,4	2,5
20-24	260	39	143	78	70,0	2,7	2,6	2,6	3,0
25-29	190	21	112	57	70,0	3,2	3,7	2,8	3,6
30-34	202	34	103	65	67,8	3,3	3,5	3,1	3,3
35-39	154	29	69	56	63,6	3,1	3,4	3,0	3,0
40-44	89	14	50	25	71,9	3,3	2,6	3,4	3,5
45-49	94	15	42	37	60,6	3,2	1,7	4,0	3,1
50-54	91	20	34	37	59,3	3,6	2,9	3,4	4,2
55-59	107	16	45	46	57,0	3,8	3,6	4,4	3,4
60-64	95	19	26	50	47,4	4,2	3,4	6,8	3,1
65-69	72	10	24	38	47,2	3,7	2,8	4,7	3,2
70-74	63	15	14	34	46,0	3,2	2,9	4,8	2,7
75-79	57	9	11	37	35,1	3,1	2,3	3,0	3,3
80-84	56	10	7	39	30,4	3,8	3,5	4,4	3,8
85 +	54	7	5	42	22,2	3,3	3,4	4,4	3,2
<b>Celkem</b>	<b>2 120</b>	<b>391</b>	<b>995</b>	<b>734</b>	<b>65,4</b>	<b>3,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	6	4	-	2	66,7	2,8	3,8	-	1,0
5-9	13	6	4	3	76,9	4,2	5,2	2,5	4,3
10-14	32	4	7	21	34,4	4,7	7,0	3,7	4,6
15-19	86	17	20	49	43,0	5,0	6,6	5,6	4,2
20-24	86	21	19	46	46,5	5,0	7,2	5,6	3,8
25-29	77	19	19	39	49,4	5,6	6,9	6,8	4,4
30-34	114	26	31	57	50,0	4,8	5,7	5,3	4,1
35-39	107	44	21	42	60,7	5,0	6,1	4,4	4,3
40-44	82	19	20	43	47,6	5,7	7,2	6,0	4,9
45-49	84	21	30	33	60,7	5,6	7,1	6,2	4,1
50-54	96	24	37	35	63,5	4,7	5,7	4,4	4,4
55-59	74	17	27	30	59,5	5,4	6,2	6,1	4,2
60-64	96	19	44	33	65,6	5,6	8,5	4,6	5,3
65-69	66	8	46	12	81,8	5,1	5,3	4,7	6,7
70-74	44	11	25	8	81,8	5,1	7,5	4,3	4,4
75-79	35	7	17	11	68,6	4,3	5,1	3,6	4,9
80-84	38	6	22	10	73,7	5,4	5,2	5,3	5,9
85 +	20	5	6	9	55,0	3,9	2,6	5,3	3,7
<b>Celkem</b>	<b>1 156</b>	<b>278</b>	<b>395</b>	<b>483</b>	<b>58,2</b>	<b>5,1</b>	<b>6,4</b>	<b>5,1</b>	<b>4,4</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Stomatologie								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	9	2	4	3	66,7	2,9	2,0	4,3	1,7
5-9	8	2	4	2	75,0	4,0	3,0	4,3	4,5
10-14	9	2	3	4	55,6	3,9	4,5	3,7	3,8
15-19	73	23	27	23	68,5	3,9	4,4	4,1	3,1
20-24	110	22	64	24	78,2	3,5	3,6	3,7	3,0
25-29	113	24	59	30	73,5	3,7	4,0	4,1	2,6
30-34	95	21	54	20	78,9	3,8	4,1	4,0	3,1
35-39	69	13	38	18	73,9	4,0	3,8	4,8	2,4
40-44	67	18	28	21	68,7	4,1	4,4	4,8	2,9
45-49	45	9	24	12	73,3	4,1	6,8	4,1	2,1
50-54	40	6	23	11	72,5	4,1	4,8	3,7	4,5
55-59	29	6	15	8	72,4	3,7	4,2	3,7	3,4
60-64	17	5	10	2	88,2	5,6	6,4	5,6	3,5
65-69	16	1	8	7	56,3	5,3	13,0	6,3	3,1
70-74	10	-	5	5	50,0	5,4	-	8,0	2,8
75-79	10	5	3	2	80,0	8,6	9,8	10,7	2,5
80-84	7	2	3	2	71,4	5,1	4,5	6,3	4,0
85 +	3	1	1	1	66,7	5,7	5,0	7,0	5,0
<b>Celkem</b>	<b>730</b>	<b>162</b>	<b>373</b>	<b>195</b>	<b>73,3</b>	<b>4,0</b>	<b>4,5</b>	<b>4,3</b>	<b>3,0</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Dětská chirurgie								
0	194	16	12	166	14,4	3,3	7,7	6,6	2,7
1-4	1 101	318	136	647	41,2	4,0	4,6	4,5	3,5
5-9	1 441	638	203	600	58,4	3,6	3,7	3,5	3,5
10-14	1 573	579	244	750	52,3	3,6	4,0	3,6	3,4
15-19	784	169	110	505	35,6	3,9	4,5	3,7	3,7
20-24	1	-	-	1	0,0	2,0	-	-	2,0
25-29	1	-	-	1	0,0	2,0	-	-	2,0
30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	1	1	-	-	100,0	1,0	1,0	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	1	1	-	-	100,0	1,0	1,0	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem</b>	<b>5 097</b>	<b>1 722</b>	<b>705</b>	<b>2 670</b>	<b>47,6</b>	<b>3,7</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,5</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Léčba popálenin									
0	96	23	4	69	28,1	10,1	14,5	16,0	8,3
1-4	480	171	16	293	39,0	10,3	13,7	11,7	8,2
5-9	81	36	17	28	65,4	11,8	16,0	7,8	8,8
10-14	58	21	14	23	60,3	10,8	15,9	6,8	8,5
15-19	64	25	9	30	53,1	12,7	19,8	9,1	7,9
20-24	92	35	15	42	54,3	10,5	17,1	8,8	5,6
25-29	81	32	11	38	53,1	13,6	21,3	17,5	5,9
30-34	98	39	14	45	54,1	10,2	12,3	12,7	7,6
35-39	93	41	23	29	68,8	14,1	21,8	11,0	5,7
40-44	74	45	14	15	79,7	17,9	22,2	14,9	8,0
45-49	94	54	13	27	71,3	21,9	29,0	20,9	8,3
50-54	78	43	10	25	67,9	17,4	23,4	14,4	8,1
55-59	85	38	17	30	64,7	14,6	18,9	14,0	9,6
60-64	65	34	6	25	61,5	19,3	24,8	21,8	11,1
65-69	48	27	8	13	72,9	23,5	28,8	19,4	15,1
70-74	34	14	8	12	64,7	23,6	31,4	20,0	17,1
75-79	30	16	4	10	66,7	20,8	27,0	16,0	12,8
80-84	29	15	1	13	55,2	20,4	23,1	14,0	17,8
85 +	26	14	3	9	65,4	22,2	27,7	29,7	11,2
<b>Celkem</b>	<b>1 706</b>	<b>723</b>	<b>207</b>	<b>776</b>	<b>54,5</b>	<b>13,9</b>	<b>19,7</b>	<b>13,5</b>	<b>8,5</b>

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

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

Oddělení	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatric	18 986	1 331	944	16 711	12,0	2,5	3,5	3,3	2,4
Chirurgie	73 457	12 194	15 702	45 561	38,0	5,5	7,2	6,8	4,5
Neurochirurgie	4 494	1 000	1 437	2 057	54,2	7,2	9,0	9,4	4,9
Plastická chirurgie	1 662	407	1 024	231	86,1	5,8	6,3	5,5	5,7
Traumatologie	21 372	6 328	6 293	8 751	59,1	5,8	7,1	6,4	4,5
AR	3 851	638	192	3 021	21,6	7,4	9,7	14,5	6,5
Ortopedie	33 332	9 692	14 506	9 134	72,6	6,9	7,2	6,8	6,7
ORL	2 120	391	995	734	65,4	3,1	2,9	3,0	3,2
Oční	1 156	278	395	483	58,2	5,1	6,4	5,1	4,4
Stomatologie	730	162	373	195	73,3	4,0	4,5	4,3	3,0
Dětská chirurgie	5 097	1 722	705	2 670	47,6	3,7	4,1	3,8	3,5
Léčba popálenin	1 706	723	207	776	54,5	13,9	19,7	13,5	8,5
Ostatní oddělení	23 951	591	1 280	22 080	7,8	20,0	6,0	9,2	21,0
<b>Celkem</b>	<b>191 914</b>	<b>35 457</b>	<b>44 053</b>	<b>112 404</b>	<b>41,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>6,7</b>	<b>7,7</b>

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



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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	<b>Muži</b>								
0	1 168	28	35	1 105	5,4	2,9	8,3	9,5	2,5
1–4	4 379	466	264	3 649	16,7	3,3	6,4	4,2	2,8
5–9	3 818	759	417	2 642	30,8	3,1	4,2	3,4	2,7
10–14	5 064	962	721	3 381	33,2	3,1	3,6	3,7	2,8
15–19	8 053	1 292	2 061	4 700	41,6	3,7	5,0	4,0	3,3
20–24	7 953	1 407	2 287	4 259	46,4	4,0	5,3	4,4	3,4
25–29	7 505	1 426	2 325	3 754	50,0	4,5	5,6	4,6	4,1
30–34	8 216	1 762	2 587	3 867	52,9	4,7	5,4	5,0	4,1
35–39	7 820	1 701	2 519	3 600	54,0	5,0	6,0	5,0	4,6
40–44	6 509	1 395	1 964	3 150	51,6	5,6	6,6	5,5	5,2
45–49	6 324	1 297	1 773	3 254	48,5	6,1	6,8	5,7	6,0
50–54	6 572	1 357	1 597	3 618	44,9	6,9	7,4	6,2	7,0
55–59	7 254	1 395	1 840	4 019	44,6	7,7	7,7	7,7	7,6
60–64	6 715	1 261	1 548	3 906	41,8	8,0	8,1	8,7	7,6
65–69	5 054	877	1 088	3 089	38,9	8,8	9,6	9,5	8,3
70–74	3 759	656	751	2 352	37,4	9,2	9,3	10,2	8,8
75–79	3 985	643	735	2 607	34,6	10,7	9,7	11,6	10,7
80–84	3 683	653	580	2 450	33,5	11,9	10,2	11,4	12,5
85 +	2 946	493	382	2 071	29,7	13,0	9,5	10,9	14,2
<b>Celkem</b>	<b>106 777</b>	<b>19 830</b>	<b>25 474</b>	<b>61 473</b>	<b>42,4</b>	<b>6,1</b>	<b>6,7</b>	<b>6,1</b>	<b>5,9</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
<b>Ženy</b>									
0	1 067	17	19	1 031	3,4	2,7	16,1	6,1	2,4
1–4	3 468	350	200	2 918	15,9	2,9	5,3	4,1	2,5
5–9	2 751	582	310	1 859	32,4	2,9	3,5	3,2	2,7
10–14	3 194	477	372	2 345	26,6	3,1	3,7	3,8	2,9
15–19	3 973	299	725	2 949	25,8	3,3	5,1	4,0	3,0
20–24	2 846	371	603	1 872	34,2	3,7	5,4	4,3	3,1
25–29	2 311	360	579	1 372	40,6	3,8	5,1	4,3	3,2
30–34	2 687	458	781	1 448	46,1	4,0	5,3	4,2	3,4
35–39	3 122	592	940	1 590	49,1	4,5	5,9	4,6	3,9
40–44	3 017	645	914	1 458	51,7	4,8	5,4	5,0	4,5
45–49	3 270	699	998	1 573	51,9	5,3	6,4	5,3	4,9
50–54	3 804	865	1 192	1 747	54,1	5,9	6,3	5,6	5,8
55–59	4 836	1 090	1 533	2 213	54,2	6,8	7,1	6,4	6,8
60–64	5 543	1 314	1 626	2 603	53,0	8,3	7,5	7,6	9,2
65–69	5 699	1 204	1 625	2 870	49,6	9,8	8,7	8,7	10,9
70–74	5 718	1 160	1 373	3 185	44,3	11,2	9,0	10,4	12,3
75–79	8 271	1 508	1 647	5 116	38,1	14,1	10,3	11,1	16,2
80–84	9 425	1 736	1 625	6 064	35,7	15,3	10,1	10,8	18,0
85 +	10 135	1 900	1 517	6 718	33,7	15,3	9,9	10,6	17,9
<b>Celkem</b>	<b>85 137</b>	<b>15 627</b>	<b>18 579</b>	<b>50 931</b>	<b>40,2</b>	<b>8,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,4</b>	<b>9,8</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	2 235	45	54	2 136	4,4	2,8	11,2	8,3	2,5
1–4	7 847	816	464	6 567	16,3	3,1	6,0	4,1	2,7
5–9	6 569	1 341	727	4 501	31,5	3,0	3,9	3,3	2,7
10–14	8 258	1 439	1 093	5 726	30,7	3,1	3,7	3,8	2,8
15–19	12 026	1 591	2 786	7 649	36,4	3,6	5,0	4,0	3,2
20–24	10 799	1 778	2 890	6 131	43,2	3,9	5,3	4,4	3,3
25–29	9 816	1 786	2 904	5 126	47,8	4,4	5,5	4,5	3,8
30–34	10 903	2 220	3 368	5 315	51,3	4,5	5,4	4,8	3,9
35–39	10 942	2 293	3 459	5 190	52,6	4,9	6,0	4,9	4,4
40–44	9 526	2 040	2 878	4 608	51,6	5,4	6,2	5,3	5,0
45–49	9 594	1 996	2 771	4 827	49,7	5,8	6,6	5,6	5,6
50–54	10 376	2 222	2 789	5 365	48,3	6,5	7,0	6,0	6,6
55–59	12 090	2 485	3 373	6 232	48,5	7,3	7,4	7,1	7,4
60–64	12 258	2 575	3 174	6 509	46,9	8,1	7,8	8,2	8,2
65–69	10 753	2 081	2 713	5 959	44,6	9,3	9,1	9,0	9,5
70–74	9 477	1 816	2 124	5 537	41,6	10,4	9,2	10,3	10,8
75–79	12 256	2 151	2 382	7 723	37,0	13,0	10,1	11,3	14,3
80–84	13 108	2 389	2 205	8 514	35,0	14,4	10,1	11,0	16,4
85 +	13 081	2 393	1 899	8 789	32,8	14,8	9,8	10,7	17,1
<b>Celkem</b>	<b>191 914</b>	<b>35 457</b>	<b>44 053</b>	<b>112 404</b>	<b>41,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>6,7</b>	<b>7,7</b>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	
01	Poruchy štítné žlázy	E00–E07
02	Diabetes mellitus závislý na 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	Slepoty 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
05	Nemoci appendixu - červovitého přívěsku	K30–K31
06	Kýly	K35–K38
07	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva - enteritida a kolitida	K40–K46
08	Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	K50–K52
09	Alkoholické onemocnění jater	K55–K67
10	Ostatní nemoci jater	K70
11	Žlučové kameny	K71–K77
12	Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	K80
13	Akutní zánět slinivky břišní a jiné nemoci slinivky břišní	K81–K83
14	Jiné nemoci trávicí soustavy	K85–K86
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	
01	Infekce kůže a podkožního vaziva	K90–K93
02	Dermatitida, ekzém	L00–L08
03	Psoriáza - lupénka	L20–L27, L30
04	Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	L40
		L10–L14, L28–L29
		L41–L44, L50–L53
		L55–L60, L63–L85
		L87–L98

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	
01	Zánětlivé polyartropatie	M05–M14
02	Artrózy	M15–M19
03	Systémová onemocnění pojivové tkáně	M30–M36
04	Onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének	M50–M51
05	Deformující a jiné dorzopatie vyjma onemocnění meziobratlových plotének, spondylopatie	M40–M49, M53–M54
06	Onemocnění měkké tkáně	M60–M79
07	Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	M00–M03, M20–M25 M80–M81, M83–M89 M91–M99
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	
01	Akutní a rychle postupující nefritický syndrom	N00–N01
02	Jiné nemoci glomerulů	N02–N08
03	Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	N10–N16
04	Selhání ledvin	N17–N19
05	Urolitiáza - kameny v močovém ústrojí	N20–N23
06	Zánět močového měchýře - cystitis	N30
07	Jiné nemoci ledvin, močovodů a močové soustavy	N25–N29, N31–N39
08	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostaticae	N40
09	Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	N41–N50
10	Nemoci prsu	N60–N64
11	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 očníce	S05
08	Nitrolební poranění	S06
09	Poranění jiných vnitřních orgánů	S26–S27, S36–S37
10	Drtivé poranění, traumatické amputace	S07–S08, S17–S18 S28, S38, S47–S48 S57–S58, S67–S68 S77–S78, S87–S88 S97–S98, T04–T05
11	Jiná poranění určitých, nespecifikovaných a více částí těla	S00–S01, S04 S09–S11, S14–S16 S19–S21, S24–S25 S29–S31, S34–S35 S39–S41, S44–S46 S49–S51, S54–S56 S59–S61, S64–S66 S69–S71, S74–S76 S79–S81, S84–S86 S89–S91, S94–S96 S99, T00–T01 T06–T07, T09, T11 T13–T14
12	Účinky cizího tělesa vniklého přirozeným otvorem těla	T15–T19
13	Popáleniny a poleptání	T20–T32
14	Otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami	T36–T50
15	Toxické účinky látek ze zdrojů převážně mimo lékařství	T51–T65
16	Syndromy týrání	T74

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
17	Omrzliny a jiné neurčené účinky vnějších příčin vyjma syndromu týraní	T33–T35, T66–T73
		T75–T78
18	Některé časné komplikace úrazů a komplikace zdravotní péče nezařazené jinde	T79–T88
19	Následky poranění, otravy a jiných následků vnějších příčin	T90–T98
XX.	Vnější příčiny 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>
úmrtnost	<i>mortality</i>
mimo kraj bydliště	<i>out of region of residence</i>
muži	<i>males</i>
na 1 000 obyvatel	<i>per 1 000 inhabitants</i>
název kapitoly	<i>name of chapter</i>
okres	<i>district</i>
operační diagnóza	<i>operation diagnosis</i>
počet hospitalizací	<i>number of hospitalizations</i>
počet hospitalizací s operací	<i>number of hospitalizations with operation</i>
počet ošetrovacích dnů	<i>length of stay in days</i>
počet propuštění	<i>number of discharges</i>
počet případů	<i>cases of hospitalization</i>
počet zemřelých	<i>number of deaths</i>
průměrná ošetrovací doba	<i>average length of stay</i>
průměrný věk	<i>average age</i>
skupina	<i>group</i>
v kraji mimo okres bydliště	<i>in region out of district of residence</i>
v %	<i>in %</i>
% operovaných	<i>% of operated persons</i>
věková skupina	<i>age group</i>
vnější příčina úrazu	<i>external cause of injury</i>
v tom operace:	<i>incl. surgery:</i>
neodkladná	<i>urgent surgical performance</i>
jiná	<i>other surgery</i>
žádná	<i>no surgery</i>
vybraná	<i>selected</i>
základní diagnóza	<i>basic diagnosis</i>

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

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

z toho	<i>of which</i>
ženy	<i>females</i>
oddělení:	<i>department:</i>
interní	<i>internal</i>
kardiologické	<i>cardiology</i>
revmatologické	<i>rheumatology</i>
diabetologické	<i>diabetology</i>
gastroenterologické	<i>gastroenterology</i>
klinické farmakologie	<i>clinical pharmacology</i>
geriatrické	<i>geriatrics</i>
infekční	<i>infectious diseases</i>
alergologické	<i>allergology</i>
tuberkulózy a respiračních nemocí (TRN)	<i>TB and respiratory diseases</i>
neurologické	<i>neurology</i>
psychiatrické	<i>psychiatry</i>
nemocí z povolání	<i>occupational diseases</i>
pediatrické	<i>paediatrics</i>
gynekologické	<i>gynaecology</i>
novorozenecké	<i>independent newborns sections</i>
chirurgické	<i>surgery</i>
neurochirurgické	<i>neurosurgery</i>
plastické chirurgie	<i>plastic surgery</i>
kardiochirurgické	<i>cardiosurgery</i>
traumatologické	<i>traumatology</i>
anesteziologicko resuscitační (AR)	<i>anaesthesiology &amp; resuscitation</i>
ortopedické	<i>orthopaedics</i>
urologické	<i>urology</i>
ušní, nosní, krční (ORL)	<i>otolaryngology</i>
foniatické	<i>speech therapy</i>
oční (oftalmologické)	<i>ophthalmology</i>
stomatologické	<i>stomatology</i>
dermatovenerologické	<i>dermatovenerology</i>
klinické onkologie	<i>clinical oncology</i>
radiační onkologie	<i>radiation oncology</i>
dětské chirurgie	<i>paediatric surgery</i>
nefrologické	<i>nephrology</i>
klinické hematologie	<i>clinical haematology</i>
ortopedické protetiky	<i>orthopaedic prosthetics</i>

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

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

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

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

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

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

## 10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

### List of abbreviations of regions and districts

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

## 10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

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

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

## Značky v tabulkách

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

## *Symbols in the tables*

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