

# **HOSPITALIZOVANÍ 2004**

---

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR  
Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR  
Praha 2, Palackého nám. 4

## **Hospitalizovaní**

Řada: Zdravotnická statistika

Publikace vycházela nepravidelně s daty od roku 1960.

Od roku 1992 vychází každoročně.

Zdrojem informací pro tuto publikaci je Národní registr hospitalizovaných. Publikované údaje jsou tříděny podle místa trvalého pobytu, místa ošetření, pohlaví, diagnóz, věkových skupin.

## ***Hospitalization***

*Series: Health Statistics*

*Data since 1960 were published irregularly.*

*Since 1992 published annually.*

*The sources of information is the National Registry of Hospitalized Patients. Data are classified by patient's residence, place of treatment, sex, diagnosis and age group.*

©ÚZIS ČR, 2006

©Translation ÚZIS ČR, 2006

ISSN 1210-8731

ISBN 80-7280-523-1

**Obsah**

	strana
Úvod .....	7
Hospitalizovaní v ČR v roce 2004.....	9
<b>1. Grafy:</b>	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1994 - 2004 .....	13
1.2 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných.....	13
1.3 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel .....	14
1.4 Věkové složení hospitalizovaných .....	16
1.5 Počet hospitalizovaných na 1000 obyvatel .....	16
1.6 Struktura hospitalizovaných podle kapitol MKN-10 - muži .....	17
1.7 Struktura hospitalizovaných podle kapitol MKN-10 - ženy .....	17
1.8 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení .....	18
1.9 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1000 obyvatel.....	20
1.10 Okresy České republiky .....	20
<b>2. Tabulková část - vývoje:</b>	
2.1 Přehled hospitalizovaných od roku 1994.....	21
2.2 Vývoj hospitalizovaných v letech 2001 - 2004 podle kapitol MKN-10.....	22
<b>3. Tabulková část - ČR:</b>	
3.1 Hospitalizovaní podle příčin hospitalizace a pohlaví .....	25
3.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví.....	28
3.3 Hospitalizovaní podle oddělení .....	40
3.4 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz .....	42
3.5 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví.....	53
3.6 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtenějších dg. na oddělení .....	55
3.7 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin .....	71
3.8 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem.....	82
3.9 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin .....	83
3.10 Přijetí a ukončení hospitalizace.....	86
3.11 Operovaní podle vybraných hlavních operačních diagnóz.....	88

**4. Tabulková část - kraje:**

4.1	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření .....	90
4.2	Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště .....	94
4.3	Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta .....	98
4.4	Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace .....	99

**5. Tabulková část - vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (kapitola XX. - MKN-10):**

5.1	Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, na úrazy podle skupin vnějších příčin .....	103
5.2	Hospitalizovaní a operovaní na úrazy ve vybraných odděleních podle věkových skupin .....	104
5.3	Přehled hospitalizovaných a operovaných na úrazy ve vybraných odděleních a celkem .....	116
5.4	Hospitalizovaní a operovaní na úrazy podle pohlaví a věkových skupin .....	117
6.	Slovní označení kapitol MKN-10 použitých při zpracování hospitalizace .....	120
7.	Seznam skupin diagnóz a jim odpovídající kódy diagnóz podle MKN-10 .....	122
8.	Seznam názvů vybraných diagnóz .....	131
9.	Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů .....	133

## Contents

	page
Introduction.....	7
Hospitalized persons in the Czech Republic in 2004.....	9
<b>1. Charts:</b>	
1.1 Trend of hospitalized persons and average length of stay 1994 - 2004.....	13
1.2 Population and hospitalized persons by age.....	13
1.3 Trend of the causes of hospitalization per 100 000 inhabitants .....	14
1.4 Hospitalized persons by age .....	16
1.5 Hospitalized persons per 1000 inhabitants .....	16
1.6 Structure of hospitalized persons by ICD-10 chapters - males .....	17
1.7 Structure of hospitalized persons by ICD-10 chapters - females .....	17
1.8 Average length of stay by departments.....	18
1.9 Hospitalized persons by district of residence per 1000 inhabitants.....	20
1.10 Districts of the Czech Republic .....	20
<b>2. Tables - trends:</b>	
2.1 Survey of hospitalized persons from 1994 .....	21
2.2 Trend of hospitalized persons 2001 - 2004 by ICD-10 chapters .....	22
<b>3. Tables - CR:</b>	
3.1 Hospitalized persons by causes of hospitalization and sex.....	25
3.2 Hospitalized persons by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	28
3.3 Hospitalized persons by departments .....	40
3.4 Hospitalized persons living permanently in CR by ICD-10 chapters and groups of diagnoses.....	42
3.5 Hospitalized persons by selected basic diagnoses and by sex.....	53
3.6 Hospitalized persons in selected departments by basic diagnoses - 20 most frequent diagnoses in the department.....	55
3.7 Hospitalized and operated persons in selected departments by age groups .....	71
3.8 Survey of hospitalized and operated persons in selected departments and total .....	82
3.9 Hospitalized and operated persons by sex and age groups .....	83
3.10 Admissions and terminations of hospitalization.....	86
3.11 Operated persons by selected main operative diagnoses.....	88

**4. Tables - regions:**

4.1	Hospitalized persons by ICD-10 chapters and region of hospitalization.....	90
4.2	Hospitalized persons by ICD-10 chapters and region of residence.....	94
4.3	Relation between region of hospitalization and residence of patient.....	98
4.4	Relation between district of residence of patient and place of hospitalization .....	99

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

5.1	Persons living permanently in CR hospitalized for injury by groups of external causes .....	103
5.2	Persons hospitalized and operated for injury in selected departments by age groups .....	104
5.3	Survey of persons hospitalized and operated for injury in selected departments and total .....	116
5.4	Persons hospitalized and operated for injury by sex and age groups.....	117
6.	Names of ICD-10 chapters used in hospitalization .....	120
7.	List of groups of diagnoses corresponding to ICD-10 codes of diagnoses.....	122
8.	List of names of selected diagnoses .....	131
9.	List of terms used in the publication and English equivalents .....	133

## Úvod

Publikace „Hospitalizovaní“ patří do řady „Zdravotnická statistika“, kterou vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (ÚZIS ČR). V publikaci jsou údaje za všechny hospitalizované pacienty v ČR na všech odděleních nemocnic všech rezortů. Do roku 1997 jsou, oproti následujícím rokům, v tabulkách zahrnuty údaje jen z nemocnic rezortu zdravotnictví. Nemocnice ostatních rezortů (dopravy, obrany a spravedlnosti) dříve data neposkytovaly.

Pro tuto publikaci byly využity údaje z Národního registru hospitalizovaných (NRHOSP), který navazuje na informační systém Hospitalizace, provozovaný v ÚZIS ČR od roku 1960.

Vstupním formulářem je Hlášení hospitalizace. Pro vyplňování hlášenky platí Metodika NZIS - Pokyny pro vyplňování a sběr vstupních dat č. 62/2001, kterou vydal ÚZIS ČR.

Správce NRHOSP i jeho zpracovatelem na celostátní úrovni je ÚZIS ČR.

Statistika hospitalizací slouží k hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva a k analýze údajů potřebných pro řízení nemocnic a zdravotnictví.

Zpravodajskou jednotkou je každé lůžkové oddělení zdravotnického zařízení. Za jeden případ hospitalizace se považuje každé ukončení hospitalizace na jednom oddělení, ať již hospitalizace skončila propuštěním nebo úmrtím pacienta, či jeho přeložením na jiné oddělení nemocnice.

Statistika hospitalizací sleduje případy hospitalizovaných osob včetně narozených, kteří jsou zahrnuti ve věkové skupině „0“ let. V roce 2004 byli do souboru započítáni všichni hospitalizovaní pacienti ošetření na území ČR (vč. cizinců a bezdomovců), jejichž hospitalizace byla ukončena ve sledovaném roce, bez ohledu na to, ve kterém roce začala.

V 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 hospitalizovaných a vývoj v letech 1994 - 2004 je uveden v části 2 této publikace.

Na hlášenke vyplňuje lékař základní hospitalizační diagnózu a další diagnózy (max. 4). Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v této publikaci zpracovány z hlediska základní hospitalizační diagnózy.

Pokud je základní hospitalizační diagnóza z kapitoly XIX. - MKN-10 (tj. poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin), má od roku 1999 lékař za povinnost

vyplnit i další kolonku výkazu - vnější příčinu úrazu (tj. dg. z kapitoly XX. - MKN-10 - vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti). Jak je patrné z porovnání počtu hospitalizací kapitol XIX. a XX., vykazují tyto hodnoty nepatrný rozdíl, způsobený tím, že lékaři vyplnili vnější příčinu úrazu i u jiných základních diagnóz, než jen z kapitoly XIX.

Pokud je pacient operován, musí být vyplněna i hlavní operační diagnóza. Případy podle vybraných hlavních operačních diagnóz prezentuje tabulka 3.11.

Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v publikaci zpracovány za všechny případy hospitalizace, tedy včetně hospitalizovaných cizinců s přechodným pobytem a bezdomovců. Cizinci s trvalým pobytem jsou zahrnuti mezi tuzemce. Tabulky, jež mají v nadpisu „hospitalizovaní trvale bydlící v ČR“ se netýkají cizinců s přechodným pobytem. V tabulkách prezentovaných podle místa bydliště pacienta (4.2, 4.3, 4.4) nejsou zahrnuti, kromě cizinců s přechodným pobytem, z pochopitelných důvodů i bezdomovci a jejich počty jsou uvedeny zvlášť, případně na konci tabulky.

V tabulkách jsou zemřelí uvedeni podle základní hospitalizační diagnózy nebo skupiny diagnóz, tzn. že příčina úmrtí se nemusela s touto diagnózou nebo těmito diagnózami shodovat.

Hospitalizační letalitou se rozumí počet zemřelých v nemocnicích na 1000 hospitalizovaných na příslušnou diagnózu nebo skupinu diagnóz.

V počtu ošetrovacích dnů je započítána celková doba hospitalizace, i když započala v předcházejícím roce.

Pro přepočty byl použit střední stav obyvatelstva za rok 2004.



## 1. Hospitalizovaní v ČR v roce 2004

Síť zdravotnických zařízení zajišťujících lůžkovou péči v roce 2004 tvořilo 197 nemocnic, 166 odborných léčebných ústavů a 83 lázeňských léčeben.

Objem lůžkové péče poskytované pacientům v nemocnicích roste, od roku 2002 můžeme sledovat trend narůstajícího počtu hospitalizací, doprovázeného pokračujícím růstem počtu ošetřovacích dnů. Od roku 2002 počet případů hospitalizace vzrostl o 4,8 % (4,6 % u mužů a o 4,9 % u žen), počet ošetřovacích dnů o 3,1 %. V časovém horizontu od roku 1994 počet hospitalizací vzrostl o 14 %, u mužů o 19,1 %, u žen o 10,4 %. V roce 2004 si hospitalizační péči na lůžkových odděleních nemocnic vyžádalo 2 337 716 případů. V přepočtu na 100 000 obyvatel to bylo 22 903,2 případu; 20 513,5 na 100 000 mužů a 25 172,6 na stejný počet žen.

Pacienti strávili v nemocničních zařízeních více než 17 milionů ošetřovacích dnů (přesně 17 619 460 dnů), oproti minulému roku byl zaznamenán nárůst o 1 %. Zřejmě v důsledku nových léčebných metod a postupů se průměrná délka hospitalizace, kterou pacient stráví v nemocnici při jednom případě hospitalizace postupně zmenšuje. Od roku 1994 se zkrátila téměř o tři dny, tedy z 10,3 až na 7,5 dne. Zmíněný trend může být ovlivněn tendencí zdravotnických zařízení provádět předoperační vyšetření ambulantně i snahou pacientů strávit v nemocnici jen dobu nezbytně nutnou a následně se uchýlit k ambulantním léčebným postupům. Stejně jako v loňském roce, však pacienti při jedné hospitalizaci strávili v nemocnici zhruba týden. Nejdelší pobyt si vyžádaly hospitalizace na oddělení geriatrickém a psychiatrickém (tři týdny a více), revmatologickém (18,3 dne), rehabilitačním a protetickým (17,6 resp. 17,1 dne); vyjma oddělení následné ústavní a sociální péče. Nejkratší dobu si v průměru vyžádaly případy hospitalizace na oddělení očním a intenzivní péče (3,6 a 3,7 dne).

Nejčastějším důvodem hospitalizace byla onemocnění oběhové soustavy, jejichž podíl na celkovém počtu hospitalizací činil 15,9 %, dále trávicí soustavy (9,3 %) a novotvary (8,7 %). Také v přepočtu na 100 000 obyvatel byly nejčastější hospitalizace na nemoci oběhové soustavy (3 634,7 případu na 100 000 obyvatel), následovaly hospitalizace z důvodu těhotenství, porodu a šestinedělí (2 971,3 hospitalizace na 100 000 žen). Nejdelší průměrnou ošetřovací dobu vyžadovala léčba poruch duševních a poruch chování (15,8 dne), zhruba desetidenní hospitalizace byla obvykle nutná k léčbě onemocnění kůže a podkožního vaziva, některých stavů vzniklých v perinatálním období a nemocí endokrinních, výživy a přeměny látek. Nejstaršími pacienty byly v průměru osoby léčené v nemocnicích z důvodu nemocí oběhové soustavy, druhou pozici zaujímalí pacienti léčení na nemoci oka a očních adnex a dále skupina osob léčená na novotvary.

Nejčastěji byli pacienti hospitalizováni na oddělení interním a chirurgickém (18,9 a 16,9 % případů), dále na oddělení ženském a dětském. Na nich byla léčena více než polovina ze všech evidovaných případů hospitalizace (tj. přesně 59,2 %). Pacienti zde strávili také 50 % z celkového počtu ošetrovacích dnů.

Nejčastější hospitalizační diagnózou byla, vyjma spontánního porodu jediného dítěte (dg. O80) 70 204 případů a hospitalizací z důvodu zdravotní prohlídky a doprovodu do nemocnice (dg. Z76) 64 320 hospitalizací, chronická ischemická choroba srdeční (dg. I25), s níž jako základní diagnózou bylo léčeno 60 673 případů a dorzalgie (dg. M54) pro níž bylo hospitalizováno 41 813 případů. Hranici 35 000 případů překročily také počty hospitalizací na senilní kataraktu (dg. H25), problémy se žlučovými kameny -cholelithiasis (dg. K80) a nitrolební poranění (dg. S06).

Muži byli nejčastěji hospitalizováni z důvodu léčby ischemické choroby srdeční (dg. I25), která si vyžádala 34 681 případů hospitalizace a nitrolebního krvácení (dg. S06), 24 421 hospitalizací. Více než 20 000 hospitalizací bylo zaznamenáno u léčení arterosklerózy (dg. I70) a tříselné kýly (dg. K40). U žen byla kromě porodu (dg. O80) nejčastější příčinou hospitalizace také ischemická choroba srdeční (dg. I25) 25 992 případů, dále dorzalgie (dg. M54) a cholelithiasis (dg. K80).

Nejdelší průměrnou dobu hospitalizace na jeden případ si vyžádala léčba listeriózy (dg. A32) 56,6 dne, téměř dvouměsíční pobyt v nemocnici byl nutný u léčebné terapie nocardiosis (dg. A43, přesně 55 dní) a Huntingtonovy nemoci (dg. G10; 50,4 dne). Více než 40 dní byli obvykle hospitalizováni pacienti se zlomeninou dolní končetiny (dg. T12), drtivým poraněním předloktí (dg. S 57) a traumatickou amputací více částí těla (dg. T 05).

Dětsí pacienti, ve věku do 14 let, potřebovali hospitalizaci v 321 363 případech a na celkovém počtu hospitalizací se tak podíleli 13,7 %. Největší zastoupení měly děti na odděleních určených speciálně k péči o dětské pacienty, tedy na oddělení novorozeneckém, dětské chirurgie, pediatrie a dětském očním. Přitom více než polovina hospitalizací byla evidována na oddělení dětské pediatrie (58,2 % případů), po jedné pětině na oddělení novorozeneckém a ORL.

Nejstarší pacienti, tedy osoby ve věku 65 let a starší byli hospitalizováni v 733 363 případech a tvořili tak zhruba třetinu případů hospitalizace. Více než 80% podíl měly nejstarší osoby na odděleních ústavní ošetrovatelské péče, oddělení sociální hospitalizace a geriatrickém, tedy tam, kde jsou na péči o starší a často již obtížně pohyblivé či ne zcela soběstačné pacienty zaměřeni. Hospitalizace seniorů činily zhruba dvoutřetinový podíl na odděleních očním a interním a asi polovinu na oddělení kardiologickém.

V roce 2004 v nemocnicích zemřelo 58 794 pacientů, což je o 2,3 % méně než v předchozím roce. Z celkového počtu úmrtí evidovaných v roce 2004, tak v nemocničních zařízeních zemřelo 54,9 % osob. Nevyšší hospitalizační letalita byla z hlediska jednotlivých skupin zjištěna u onemocnění zhoubnými novotvary 68,8 zemřelých a nemocí oběhové soustavy 61,6 zemřelých na 1 000 hospitalizovaných.

Nejvyšší hospitalizační letalita byla zaznamenána stejně jako v předchozích letech na oddělení anesteziologicko-resuscitačním (tedy AR; 185,5 zemřelých na 1 000 hospitalizovaných), kam jsou často přijímáni pacienti v kritické stavu, či s poraněními nebo obtížemi neslučitelnými se životem. Vysokou hospitalizační letalitu vykazuje trvale také oddělení TRN (84,8 zemřelých). Zhruba 60 osob z 1 000 hospitalizovaných zemřelo na oddělení radioterapeutickém a interním.

Třetina pacientů je do nemocnice přijímána z důvodu provedení nějakého operativního zákroku. Z celkového počtu hospitalizací bylo operováno 29,3 % případů. Operace nejčastěji doprovázejí hospitalizace na oddělení plastické chirurgie (v 86,3 % případů), kde se jedná především o zákroky předem plánované a na oddělení léčby popálenin, kde jsou naopak prováděny operace, které mohou v řadě případů zachránit život pacienta. Podíl neodkladných operací byl zde nejvyšší ze všech oddělení. Více než 70 % případů bylo odoperováno na oddělení ortopedie.

Neodkladnou operaci podstoupili pacienti asi v pětině všech realizovaných operativních zákroků (tj. 19,9 %). Nejčastěji byly neodkladné operace prováděny na oddělení chirurgie a ženském, kde jejich podíl činil 39,2 % resp. 23,6 % ze všech neodkladných operací. Z celkového počtu operací na jednotlivých odděleních byly však neodkladné operace nejčetnější na oddělení léčby popálenin, kde tvořily více než jednu třetinu (36,2 %), dále na oddělení traumatologie (31,0 % operace), chirurgie a ženském (25,6 % a 22,6 % operace).

Většina hospitalizací, které byly v průběhu roku zaznamenány, byla předem plánována (přesně 41,6 % hospitalizace), v jedné třetině případů šlo o neodkladnou péči (tj. 28,9 % případů). Přijetí v polovině případů navrhl jiný ošetřující lékař, tedy odborný lékař a zhruba v pětině praktický lékař, stejný byl podíl případů, o nichž dohromady rozhodli lékaři RZP a LSPP.

Z hlediska jednotlivých krajů bylo nejvíce hospitalizací tedy 15 % z celkového počtu případů zaznamenáno v kraji Hlavní město Praha (349 707 případů) a 12,4 % v kraji Jihomoravském. U obou zmiňovaných krajů je však patrné, že lůžkovou péči zde vyhledávají ve velké míře obyvatelé jiných krajů, jejichž hospitalizace tvořily v Praze více než třetinu a v Jihomoravském kraji více než pětinu z celkového počtu hospitalizací. Situace je zřejmě ovlivněna strukturou poskytované péče a služeb a spádovostí. Další v pořadí kraj Moravskoslezský, který poskytoval objem péče

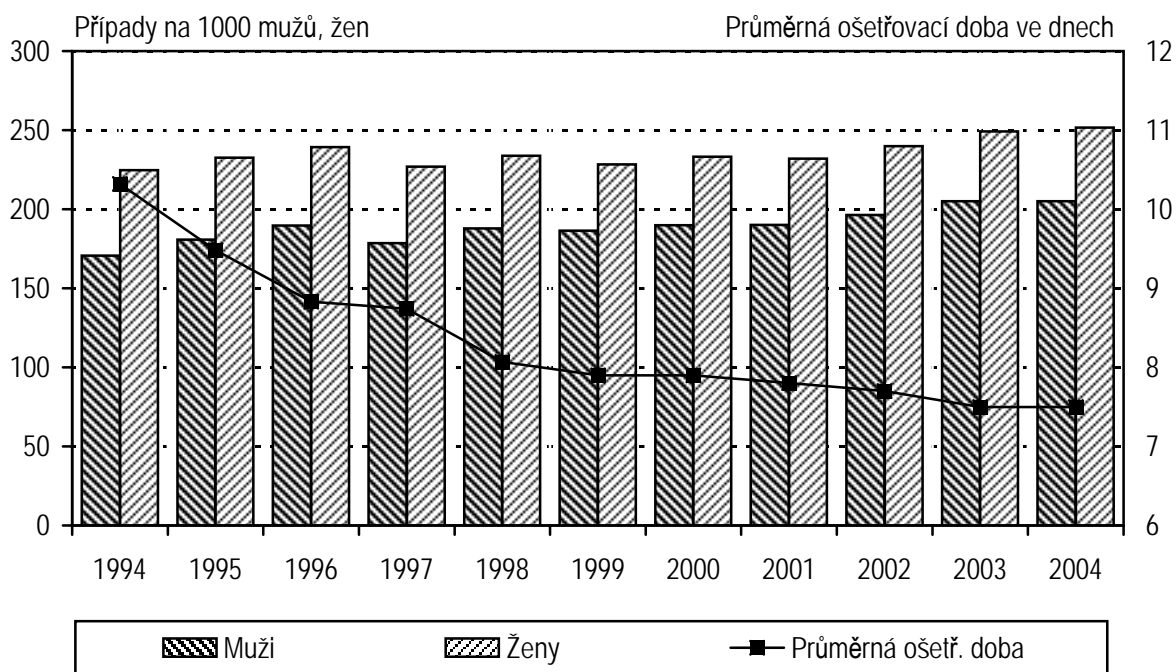
v rozsahu 12,3 %, již neměl podíl hospitalizací osob bydlících mimo kraj hospitalizace tak vysoký. Druhý nejvyšší procentuelní podíl hospitalizací pacientů z lokalit mimo kraj sídla zdravotnického zařízení byl zaznamenán na Kralovédhradecku.

Nejvyšší absolutní počty hospitalizací osob s trvalým bydlištěm na území daného kraje měly, vzhledem k počtu obyvatel, regiony Hl. město Praha a Moravskoslezský. V přepočtu na 100 000 obyvatel to však byl kraj Ústecký a Vysočina (26 554,3 resp. 24 434,8 případu na 100 000 obyvatel). Naopak nemocniční péči mimo kraj trvalého bydliště vyhledávalo nejvíce obyvatel kraje Středočeského (30,9 % hospitalizace) a Karlovarského (21,6 %). Z okresů se jednalo o Prahu-západ a Prahu-východ (86,0 % resp. 54,9 % případu) a Benešov. Průměr za Českou republiku byl 12,9 % případu hospitalizace osob mimo kraj a 19,4 % mimo okres trvalého bydliště.

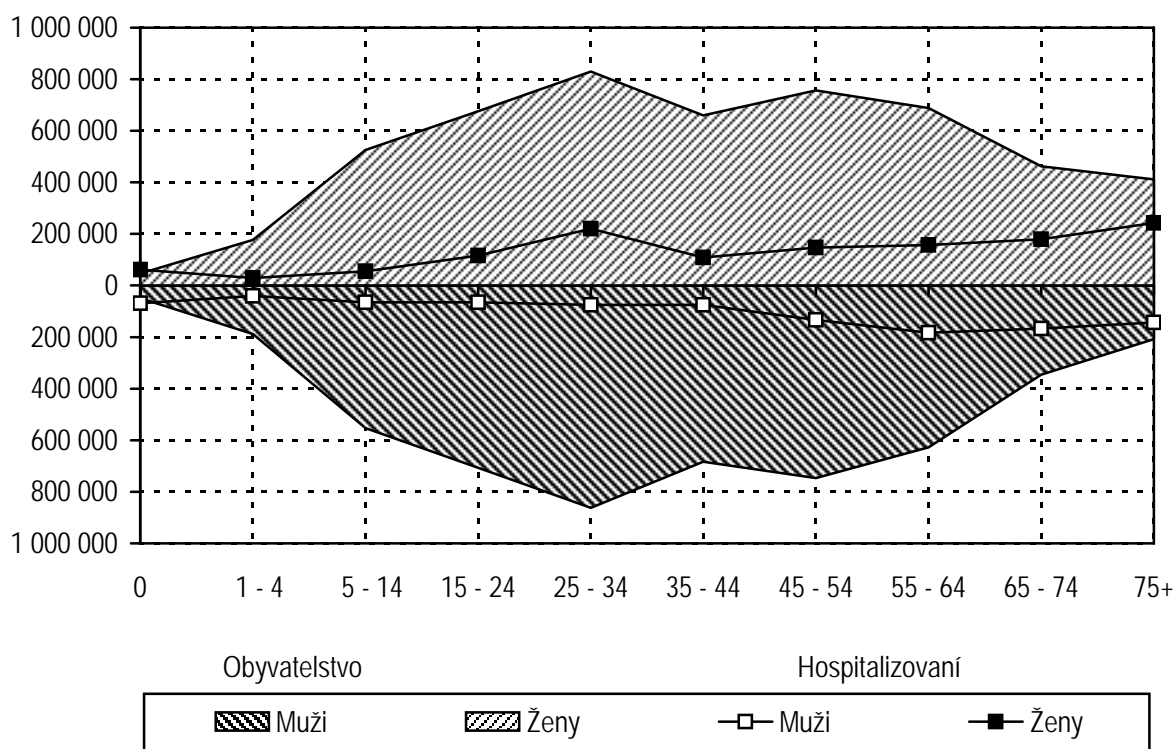
Samostatně sledovanou skupinou, přitahující každoročně velkou pozornost jsou úrazy. V roce 2004 bylo kvůli nim hospitalizováno 196 622 případů. Na 100 000 obyvatel tak připadalo 1 910,1 úrazu. Více než polovinu případů hospitalizace na úrazy tvořily pády (58,7 %), další v pořadí byly dopravní nehody (15,2 %). Z celkového počtu hospitalizací na úrazy byla v 36,4 % případu nutná operace, z nich ve 44,4 % se jednalo o operaci neodkladnou. Nejvyšší podíl operovaných úrazů byl evidován na oddělení plastické chirurgie a léčby popálenin (90,3 resp. 84,3 % případu). Více než dvě třetiny operativních zákroků na odděleních AR a dětské chirurgie byly svou povahou neodkladné. Většina pacientů s úrazy byla hospitalizovaná na oddělení chirurgie (42,1 %), což odpovídá charakteru zranění doprovázejících obvykle úrazy a poranění, 13,4 % na oddělení ortopedie a zhruba stejný podíl na oddělení traumatologie a pediatrie. Muži byli nejčastěji hospitalizováni z důvodů nitrolebního poranění a zlomenin bérce, včetně kotníku a zlomenin kostí stehenní. U žen byly tři nejčastější hospitalizační diagnózy totožné jako u mužů, jen v odlišném pořadí, nejčtenější byly zlomeniny kosti stehenní, dále nitrolební poranění a zlomenina bérce a kotníku. Těžkým zraněním podlehl asi 14 z tisíce osob hospitalizovaných na vnější příčiny úrazu.

Úrazy dětí, ve věku 0 - 14 let, tvořily 15,1 % všech hospitalizací na vnější příčiny. Z celkového počtu dětských úrazů byl operativní zákrok proveden v 23,2 % případu, v 12,5 % se jednalo o neodkladné operace. Úrazy seniorů, tedy osob ve věku 65 a více let, se na celkovém počtu hospitalizací pro poranění a úrazy podílely 24,9 %, z celkového počtu 48 932 případů si operaci vyžádalo 35,8 %, ta byla neodkladná v 17,6 % hospitalizací. Obecně lze říci, že s vyšším věkem je léčba náročnější a dlouhodobější, čemuž odpovídá i průměrná doba léčby jednoho případu poranění a úrazu, která je u seniorů 3,6krát vyšší než u dětí.

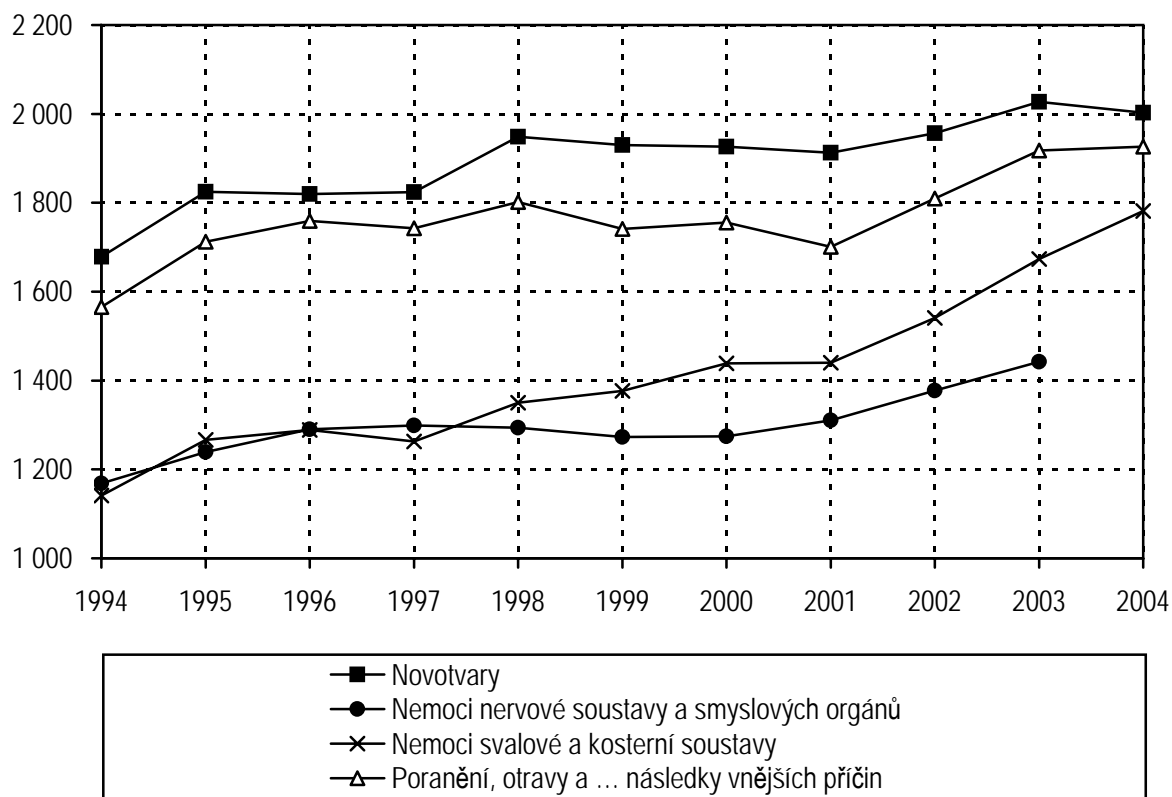
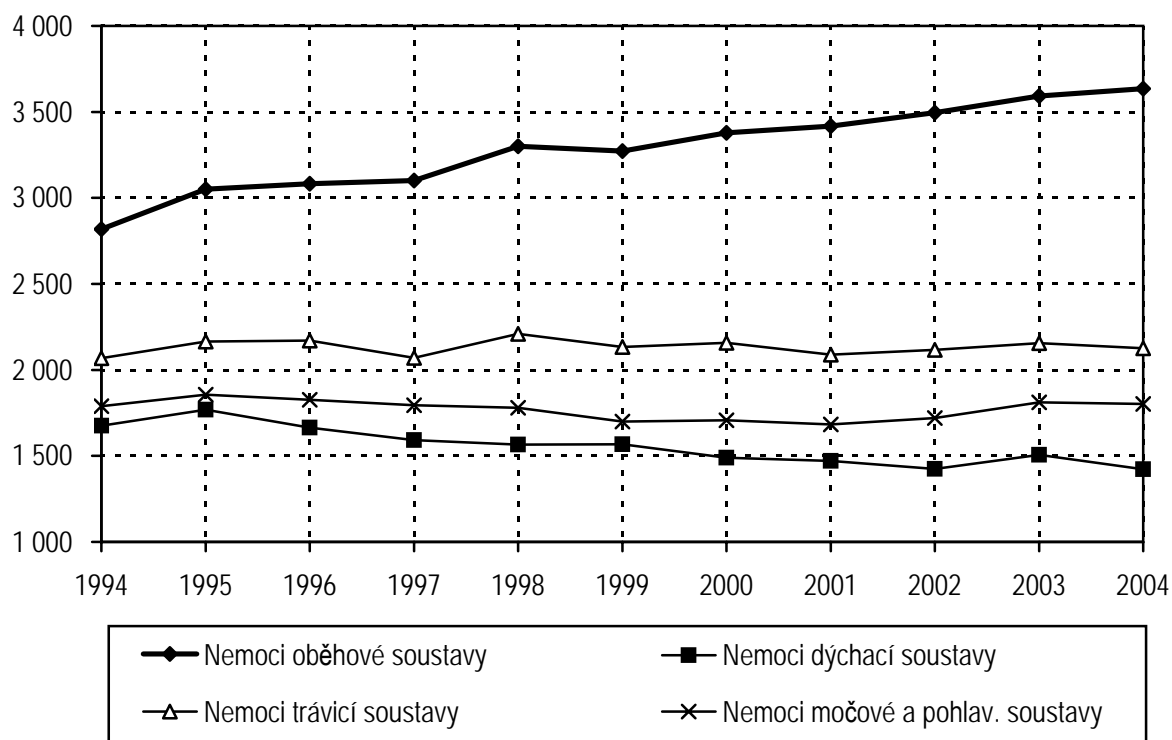
### 1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1994 - 2004



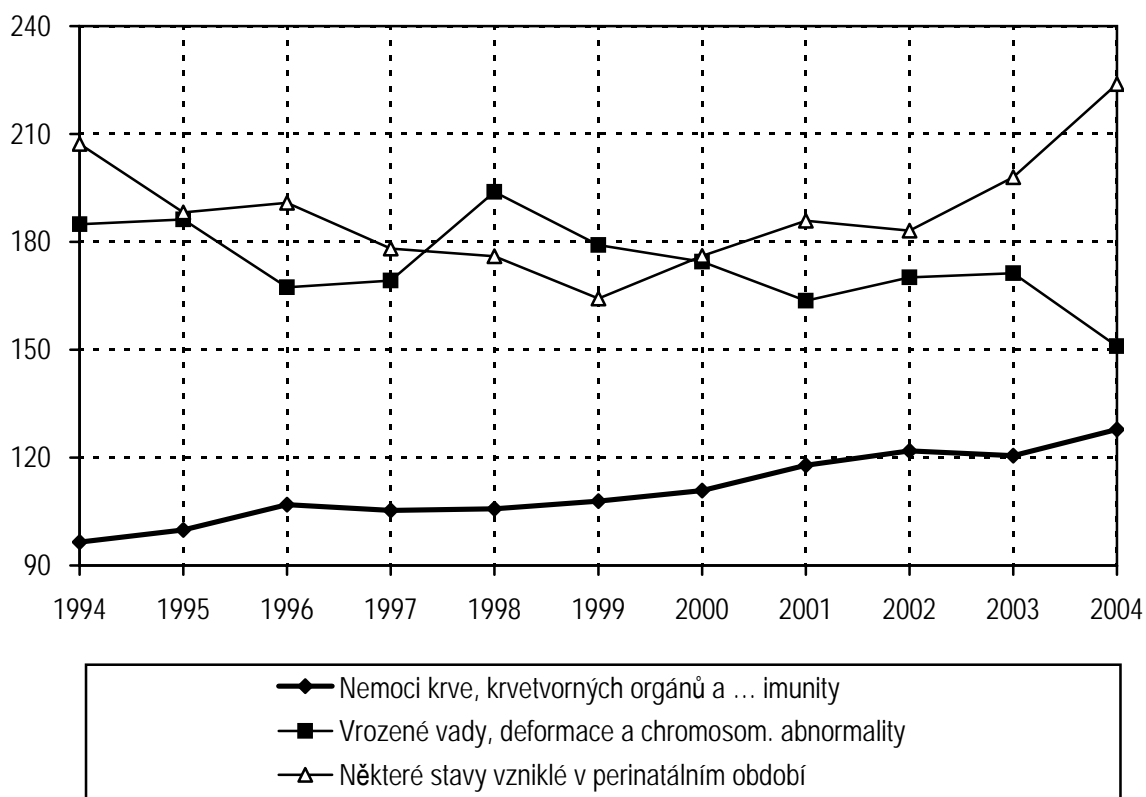
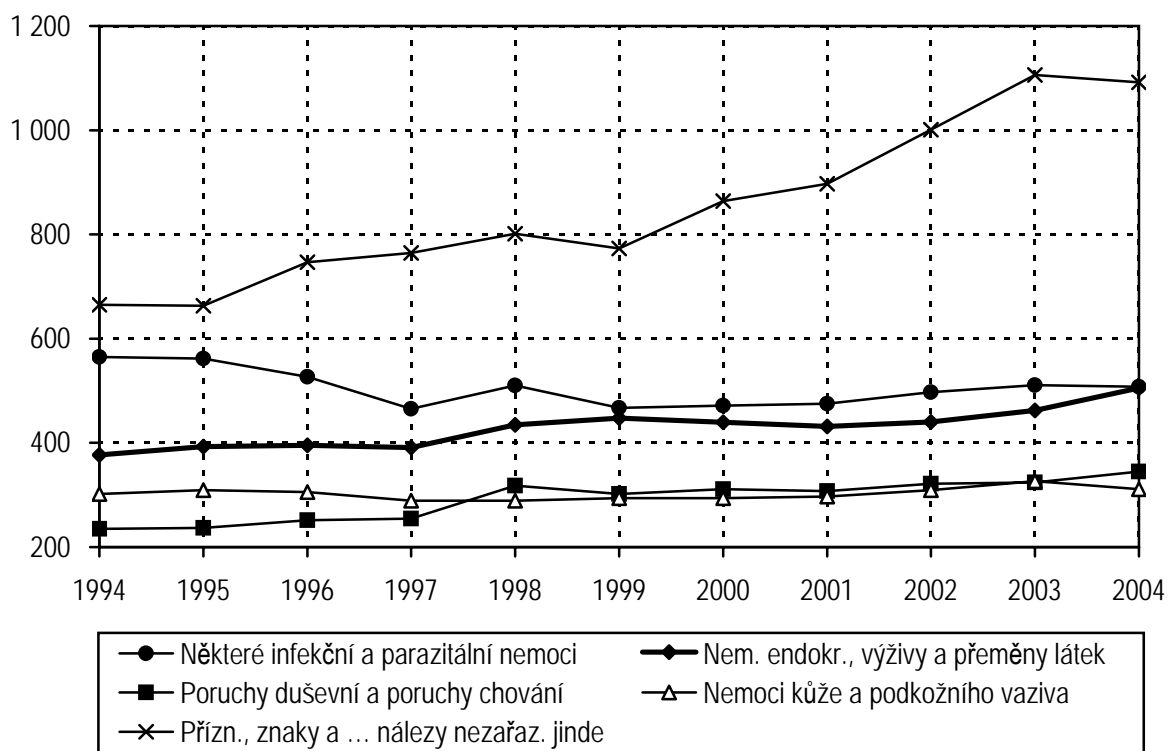
### 1.2 Věkové složení obyvatelstva a hospitalizovaných



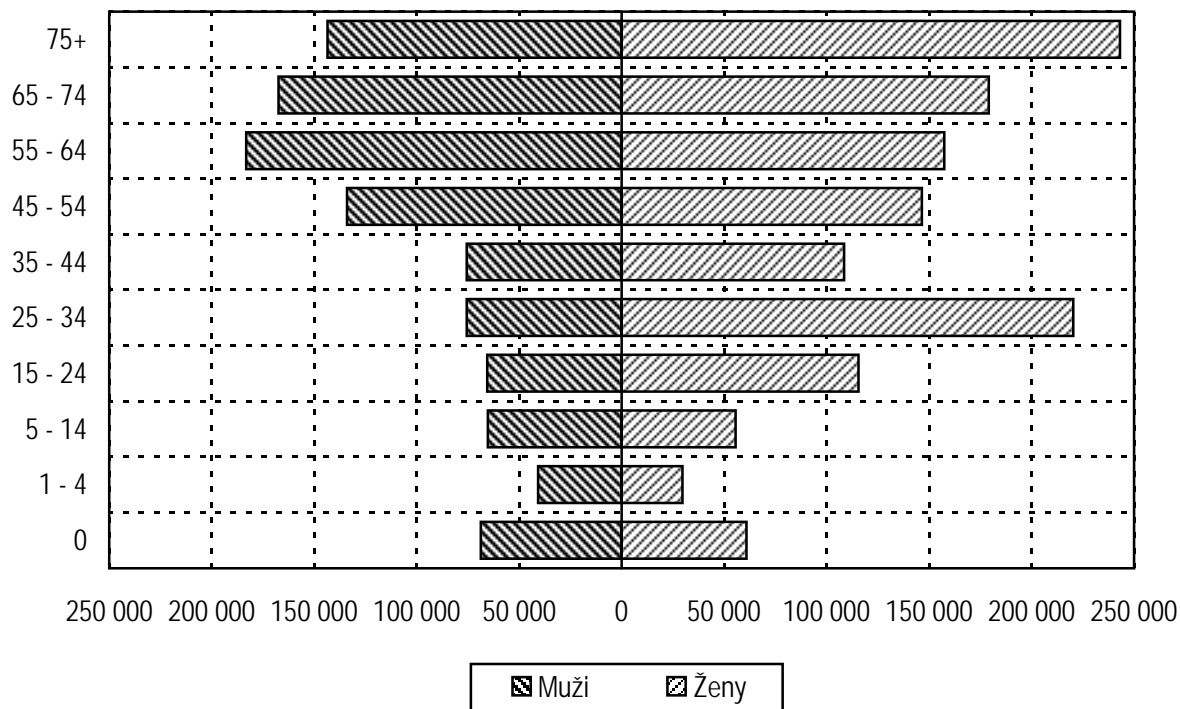
### 1.3 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel



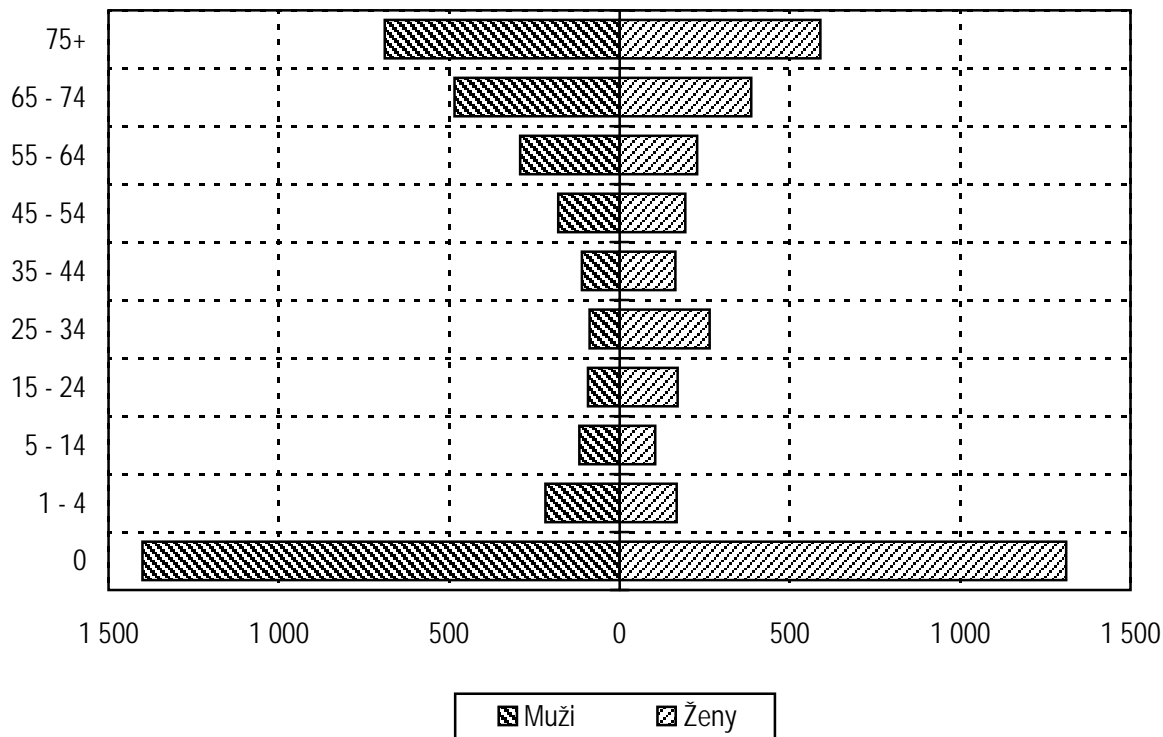
### 1.3 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel



### 1.4 Věkové složení hospitalizovaných

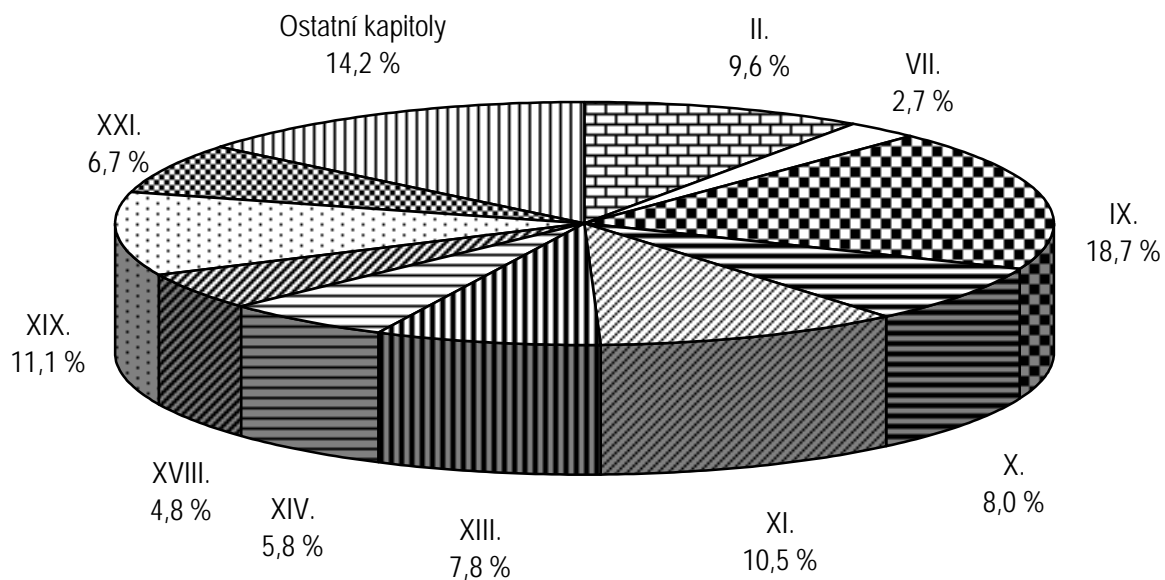


### 1.5 Počet hospitalizovaných na 1000 obyvatel

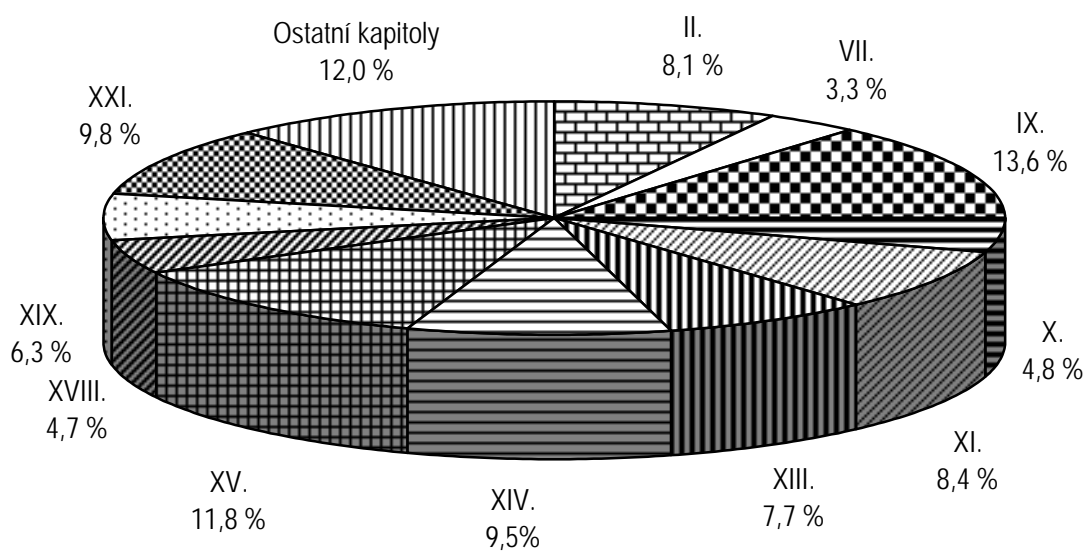




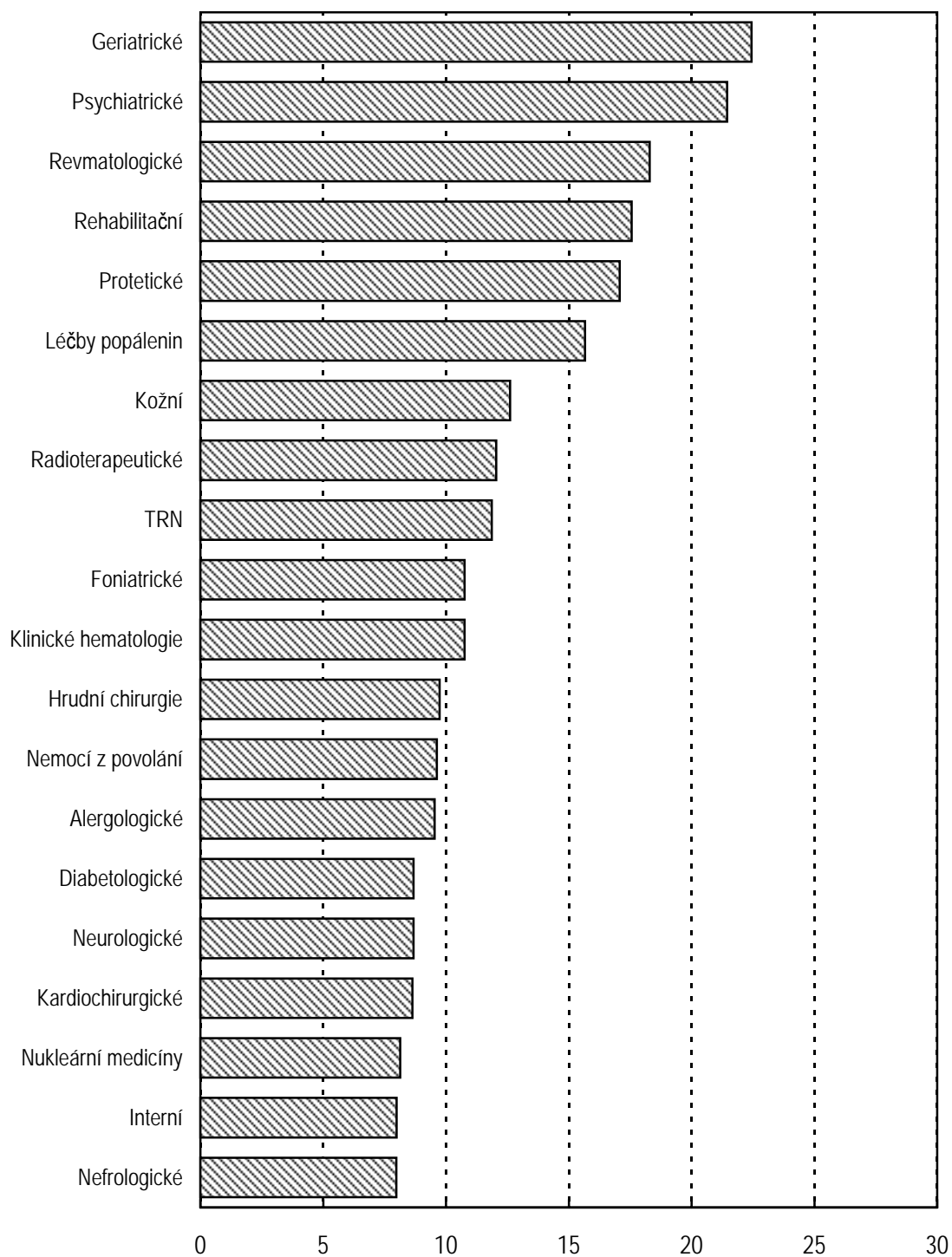
**1.6 Struktura hospitalizovaných podle kapitol MKN-10 - muži**



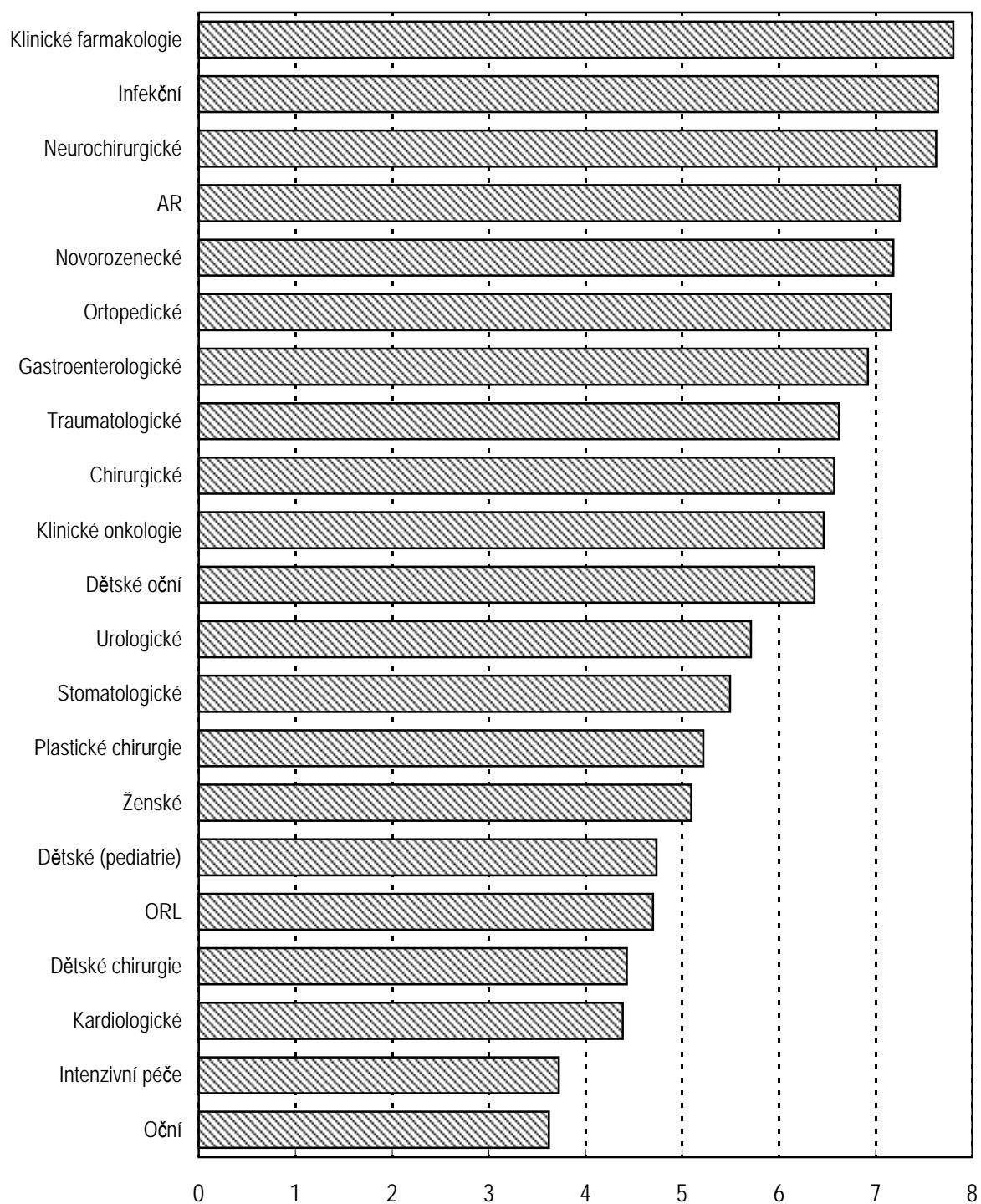
**1.7 Struktura hospitalizovaných podle kapitol MKN-10 - ženy**



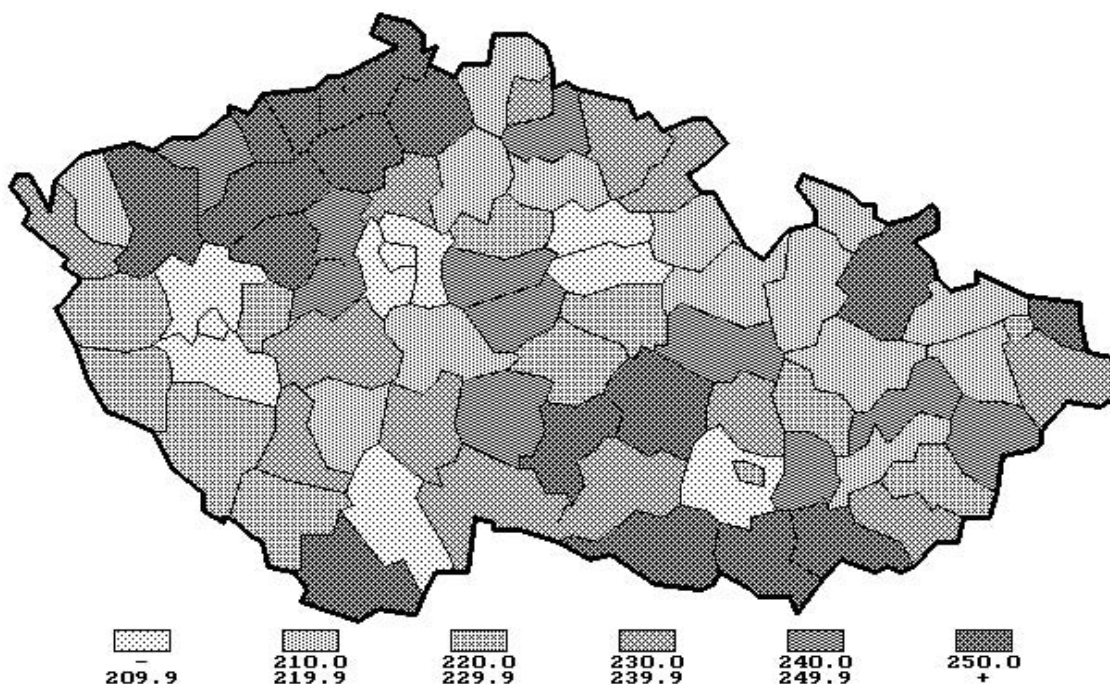
### 1.8 Průměrná ošetrovací doba (ve dnech) podle oddělení



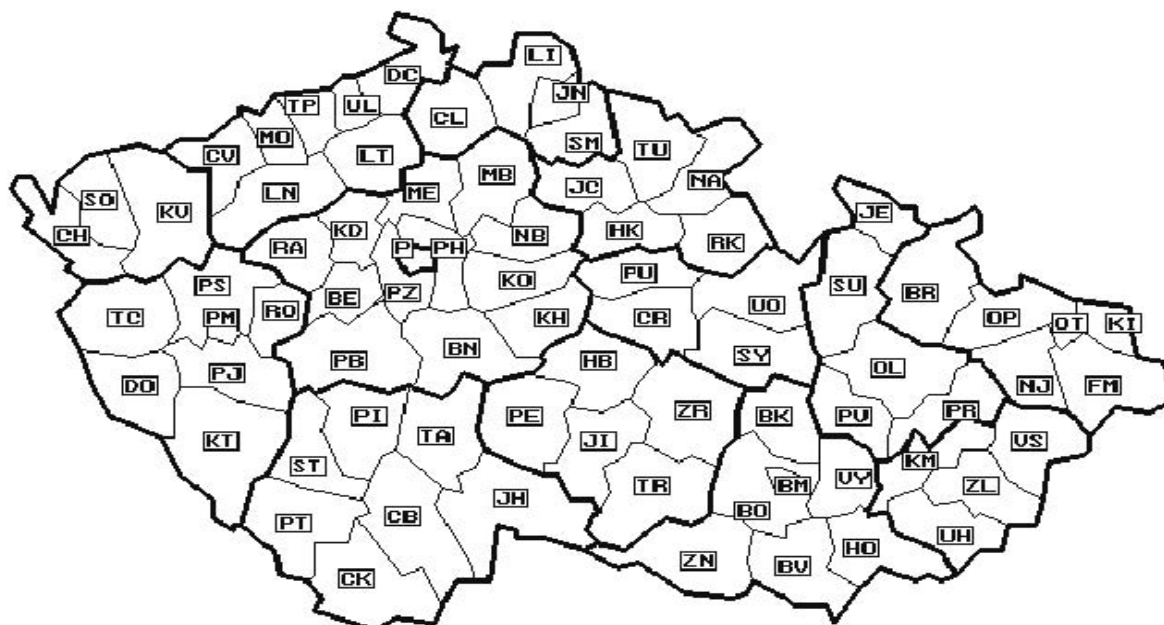
### 1.8 Průměrná ošetrovací doba (ve dnech) podle oddělení



### 1.9 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1000 obyvatel



### 1.10 Okresy České republiky



## 2.1 Přehled hospitalizovaných od roku 1994

Rok	Počet případů				Průměrná ošetřovací doba
	muži	ženy	celkem	na 100 000 obyv.	
1994	856 567	1 194 243	2 050 810	19 841,1	10,3
1995	907 012	1 234 812	2 141 824	20 732,5	9,5
1996	907 000	1 221 064	2 128 064	20 630,1	9,2
1997	894 226	1 200 878	2 095 104	20 333,6	8,7
1998	941 006	1 236 444	2 177 450	21 150,7	8,1
1999	932 978	1 206 125	2 139 103	20 802,8	7,9
2000	949 081	1 228 942	2 178 023	21 202,5	7,9
2001	949 524	1 222 463	2 171 987	21 156,0	7,8
2002	974 861	1 256 063	2 230 924	21 870,1	7,7
2003	1 018 667	1 304 401	2 323 068	22 771,5	7,5
<b>2004</b>	<b>1 019 878</b>	<b>1 317 838</b>	<b>2 337 716</b>	<b>22 903,2</b>	<b>7,5</b>

Pozn.: Do roku 1997 jsou uvedené údaje jen za rezort zdravotnictví, od roku 1998 za všechny rezorty

## 2.2 Vývoj hospitalizovaných v letech 2001 - 2004 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2001	2002	2003	2004
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	48 779	50 754	52 090	<b>51 827</b>
II. Novotvary	196 350	199 603	206 790	<b>204 389</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	12 103	12 435	12 289	<b>13 047</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	44 336	44 916	47 167	<b>51 587</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	31 590	32 822	33 063	<b>35 214</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	53 818	56 339	59 434	<b>61 528</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	63 664	66 494	69 091	<b>70 921</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	17 055	17 657	18 584	<b>17 971</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	350 816	356 527	366 459	<b>370 996</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	151 095	145 334	153 634	<b>145 104</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	214 399	215 867	219 847	<b>216 952</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 516	31 547	33 329	<b>31 768</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	147 869	157 155	170 694	<b>181 832</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	172 752	175 506	184 766	<b>184 005</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	151 515	154 116	154 486	<b>155 551</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	19 087	18 676	20 195	<b>22 853</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	16 793	17 354	17 474	<b>15 409</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	92 100	102 105	112 864	<b>111 446</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	174 604	184 620	195 597	<b>196 581</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	182 746	191 097	195 215	<b>198 735</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 171 987</b>	<b>2 230 924</b>	<b>2 323 068</b>	<b>2 337 716</b>

## 2.2 Vývoj hospitalizovaných v letech 2001 - 2004 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2001	2002	2003	2004
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	475,1	497,6	510,6	<b>507,8</b>
II. Novotvary	1 912,5	1 956,7	2 027,0	<b>2 002,5</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	117,9	121,9	120,5	<b>127,8</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	431,8	440,3	462,3	<b>505,4</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	307,7	321,8	324,1	<b>345,0</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	524,2	552,3	582,6	<b>602,8</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	620,1	651,9	677,3	<b>694,8</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	166,1	173,1	182,2	<b>176,1</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 417,1	3 495,1	3 592,2	<b>3 634,7</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	1 471,7	1 424,7	1 506,0	<b>1 421,6</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 088,3	2 116,2	2 155,0	<b>2 125,5</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	297,2	309,3	326,7	<b>311,2</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 440,3	1 540,6	1 673,2	<b>1 781,5</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 682,7	1 720,5	1 811,1	<b>1 802,7</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	2 875,1	2 943,3	2 951,9	<b>2 971,3</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	185,9	183,1	198,0	<b>223,9</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	163,6	170,1	171,3	<b>151,0</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	897,1	1 001,0	1 106,3	<b>1 091,9</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 700,7	1 809,9	1 917,3	<b>1 926,0</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	1 780,0	1 873,4	1 913,6	<b>1 947,1</b>
<b>Celkem</b>	<b>21 156,0</b>	<b>21 870,1</b>	<b>22 771,5</b>	<b>22 903,2</b>

Pozn.: Těhotenství, porod a šestinedělí na 100 000 žen

## 2.2 Vývoj hospitalizovaných v letech 2001 - 2004 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2001	2002	2003	2004
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	9,0	8,4	8,2	<b>8,3</b>
II. Novotvary	9,5	9,3	9,0	<b>8,9</b>
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	9,0	8,7	8,6	<b>8,7</b>
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	10,7	10,6	10,4	<b>10,0</b>
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15,8	15,3	16,0	<b>15,8</b>
VI. Nemoci nervové soustavy	8,3	8,0	7,7	<b>7,9</b>
VII. Nemoci oka a očních adnex	4,3	4,0	3,8	<b>3,6</b>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7,1	7,0	6,7	<b>6,4</b>
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,7	9,8	9,7	<b>9,8</b>
X. Nemoci dýchací soustavy	7,0	7,0	7,0	<b>7,0</b>
XI. Nemoci trávicí soustavy	7,0	7,0	6,8	<b>6,9</b>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	11,8	11,4	11,2	<b>10,8</b>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9,5	9,2	9,0	<b>8,8</b>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	5,3	5,2	5,0	<b>5,0</b>
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5,9	5,7	5,6	<b>5,6</b>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10,5	10,7	10,9	<b>10,6</b>
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6,1	5,7	5,5	<b>6,1</b>
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,7	5,8	5,6	<b>5,4</b>
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,7	7,6	7,5	<b>7,6</b>
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	5,1	5,0	5,0	<b>5,2</b>
<b>Celkem</b>	<b>7,8</b>	<b>7,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>



## 3.1 Hospitalizovaní podle příčin hospitalizace a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	25 097	504,8	8,6	31,4
II. Novotvary	97 938	1 969,9	8,9	61,2
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	5 485	110,3	8,3	50,0
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	20 837	419,1	10,5	52,6
V. Poruchy duševní a poruchy chování	17 558	353,2	14,0	36,1
VI. Nemoci nervové soustavy	30 073	604,9	7,8	45,5
VII. Nemoci oka a očních adnex	27 360	550,3	3,8	61,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	8 989	180,8	6,3	36,2
IX. Nemoci oběhové soustavy	191 137	3 844,5	8,6	64,3
X. Nemoci dýchací soustavy	81 598	1 641,2	6,9	33,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	106 906	2 150,3	6,7	48,9
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	16 004	321,9	10,9	43,4
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	79 901	1 607,1	8,0	49,4
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	59 134	1 189,4	6,0	52,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	12 547	252,4	10,7	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	8 570	172,4	6,0	10,3
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	49 276	991,1	5,3	45,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	113 629	2 285,5	6,5	37,5
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	67 839	1 364,5	5,7	18,3
<b>Celkem</b>	<b>1 019 878</b>	<b>20 513,5</b>	<b>7,5</b>	<b>47,0</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle příčin hospitalizace a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 žen		
	Ženy			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	26 730	510,6	8,0	36,5
II. Novotvary	106 451	2 033,4	8,8	57,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	7 562	144,4	9,0	58,1
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	30 750	587,4	9,7	57,0
V. Poruchy duševní a poruchy chování	17 656	337,3	17,5	42,7
VI. Nemoci nervové soustavy	31 455	600,8	8,0	49,2
VII. Nemoci oka a očních adnex	43 561	832,1	3,6	67,2
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	8 982	171,6	6,6	43,1
IX. Nemoci oběhové soustavy	179 859	3 435,6	11,1	69,3
X. Nemoci dýchací soustavy	63 506	1 213,1	7,0	35,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	110 046	2 102,0	7,0	51,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 764	301,1	10,6	47,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	101 931	1 947,0	9,5	56,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	124 871	2 385,2	4,5	46,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	155 551	2 971,3	5,6	28,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10 306	196,9	10,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6 839	130,6	6,1	14,8
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	62 170	1 187,5	5,5	45,8
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	82 952	1 584,5	9,1	51,1
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	130 896	2 500,3	4,9	25,5
<b>Celkem</b>	<b>1 317 838</b>	<b>25 172,6</b>	<b>7,6</b>	<b>47,4</b>

## 3.1 Hospitalizovaní podle příčin hospitalizace a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetřovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 obyvatel		
	Celkem			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	51 827	507,8	8,3	34,0
II. Novotvary	204 389	2 002,5	8,9	59,4
III. Nemoci krve, krvevorných orgánů a imunity	13 047	127,8	8,7	54,7
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	51 587	505,4	10,0	55,2
V. Poruchy duševní a poruchy chování	35 214	345,0	15,8	39,4
VI. Nemoci nervové soustavy	61 528	602,8	7,9	47,4
VII. Nemoci oka a očních adnex	70 921	694,8	3,6	65,1
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	17 971	176,1	6,4	39,7
IX. Nemoci oběhové soustavy	370 996	3 634,7	9,8	66,7
X. Nemoci dýchací soustavy	145 104	1 421,6	7,0	34,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	216 952	2 125,5	6,9	50,3
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	31 768	311,2	10,8	45,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	181 832	1 781,5	8,8	53,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	184 005	1 802,7	5,0	48,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	155 551	1 524,0	5,6	28,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	22 853	223,9	10,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	15 409	151,0	6,1	12,3
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	111 446	1 091,9	5,4	45,5
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	196 581	1 926,0	7,6	43,2
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	198 735	1 947,1	5,2	23,0
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>22 903,2</b>	<b>7,5</b>	<b>47,2</b>

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	
	Muži						
I.	a	1 536	3 714	3 957	3 254	2 544	1 570
	b	8 844	17 222	21 187	25 642	21 335	17 502
	c	5,8	4,6	5,4	7,9	8,4	11,1
II.	a	202	768	1 422	1 862	2 784	4 046
	b	1 093	4 069	9 224	12 677	20 050	32 648
	c	5,4	5,3	6,5	6,8	7,2	8,1
III.	a	209	306	542	323	242	278
	b	1 233	1 789	3 070	1 945	2 030	2 099
	c	5,9	5,8	5,7	6,0	8,4	7,6
IV.	a	286	759	1 433	1 026	979	1 311
	b	2 266	3 582	7 357	5 791	5 895	9 936
	c	7,9	4,7	5,1	5,6	6,0	7,6
V.	a	86	401	1 991	3 126	3 255	2 721
	b	394	2 698	26 852	34 754	45 360	39 360
	c	4,6	6,7	13,5	11,1	13,9	14,5
VI.	a	407	1 028	2 551	2 204	3 156	3 566
	b	3 922	5 822	17 859	15 109	18 641	23 124
	c	9,6	5,7	7,0	6,9	5,9	6,5
VII.	a	157	475	1 034	585	831	988
	b	550	1 877	8 004	2 978	4 026	4 255
	c	3,5	4,0	7,7	5,1	4,8	4,3
VIII.	a	396	859	1 443	681	705	827
	b	2 337	3 515	6 161	4 458	4 583	5 949
	c	5,9	4,1	4,3	6,5	6,5	7,2
IX.	a	118	184	1 364	2 151	3 527	7 212
	b	923	698	5 225	10 948	19 412	43 455
	c	7,8	3,8	3,8	5,1	5,5	6,0
X.	a	5 005	15 988	13 334	5 858	4 667	3 870
	b	33 118	55 531	45 650	33 966	27 952	26 353
	c	6,6	3,5	3,4	5,8	6,0	6,8
XI.	a	1 753	3 130	6 774	6 957	9 751	10 581
	b	7 544	11 136	30 563	36 982	53 979	67 091
	c	4,3	3,6	4,5	5,3	5,5	6,3

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+			
Muži							
2 216	2 394	1 962	1 663	287	25 097	a	I.
27 518	28 508	23 756	20 103	3 632	215 249	b	
12,4	11,9	12,1	12,1	12,7	8,6	c	
13 231	27 558	27 507	16 877	1 681	97 938	a	II.
118 413	248 380	252 873	160 184	16 107	875 718	b	
8,9	9,0	9,2	9,5	9,6	8,9	c	
559	805	1 008	1 020	193	5 485	a	III.
4 982	7 518	9 168	9 798	1 778	45 410	b	
8,9	9,3	9,1	9,6	9,2	8,3	c	
2 847	4 769	4 028	2 939	460	20 837	a	IV.
27 096	58 681	51 170	39 864	6 172	217 810	b	
9,5	12,3	12,7	13,6	13,4	10,5	c	
2 854	1 585	784	621	134	17 558	a	V.
43 257	25 077	13 038	12 182	3 190	246 162	b	
15,2	15,8	16,6	19,6	23,8	14,0	c	
5 392	5 067	3 793	2 619	290	30 073	a	VI.
37 027	41 432	38 267	28 305	5 105	234 613	b	
6,9	8,2	10,1	10,8	17,6	7,8	c	
2 599	5 280	7 174	7 308	929	27 360	a	VII.
9 782	19 017	24 692	24 707	3 117	103 005	b	
3,8	3,6	3,4	3,4	3,4	3,8	c	
1 338	1 574	817	317	32	8 989	a	VIII.
9 257	11 301	6 077	2 491	306	56 435	b	
6,9	7,2	7,4	7,9	9,6	6,3	c	
25 507	48 936	52 470	42 830	6 838	191 137	a	IX.
169 910	367 896	464 145	458 215	94 166	1 634 993	b	
6,7	7,5	8,8	10,7	13,8	8,6	c	
6 238	8 449	8 963	7 727	1 499	81 598	a	X.
53 256	81 010	97 812	90 525	18 655	563 828	b	
8,5	9,6	10,9	11,7	12,4	6,9	c	
17 992	20 444	16 127	11 627	1 770	106 906	a	XI.
122 491	147 040	126 495	98 761	16 543	718 625	b	
6,8	7,2	7,8	8,5	9,3	6,7	c	

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44
		Muži					
XII.	a	320	596	1 220	1 934	1 921	1 682
	b	1 691	2 833	7 591	15 671	17 209	17 438
	c	5,3	4,8	6,2	8,1	9,0	10,4
XIII.	a	54	406	1 820	5 377	9 915	11 325
	b	415	2 069	11 991	27 230	55 002	75 341
	c	7,7	5,1	6,6	5,1	5,5	6,7
XIV.	a	913	2 178	3 441	3 130	3 855	4 298
	b	4 847	6 359	13 003	13 647	16 660	20 984
	c	5,3	2,9	3,8	4,4	4,3	4,9
XVI.	a	12 505	30	10	2	-	-
	b	133 611	80	27	6	-	-
	c	10,7	2,7	2,7	3,0	-	-
XVII.	a	2 044	2 176	2 644	698	261	171
	b	15 329	11 141	14 149	4 686	1 671	983
	c	7,5	5,1	5,4	6,7	6,4	5,7
XVIII.	a	1 756	2 730	6 049	3 898	3 361	3 347
	b	7 664	10 700	23 485	15 279	13 350	13 868
	c	4,4	3,9	3,9	3,9	4,0	4,1
XIX.	a	1 100	4 197	12 551	19 889	19 066	14 435
	b	3 814	15 468	50 530	94 154	101 308	88 872
	c	3,5	3,7	4,0	4,7	5,3	6,2
XXI.	a	39 915	902	1 749	2 707	4 816	3 363
	b	197 439	2 541	6 351	11 455	18 431	17 664
	c	4,9	2,8	3,6	4,2	3,8	5,3
Celkem	a	68 762	40 827	65 329	65 662	75 636	75 591
	b	427 034	159 130	308 279	367 378	446 894	506 922
	c	6,2	3,9	4,7	5,6	5,9	6,7

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+			
Muži							
2 485	2 582	1 716	1 306	242	16 004	a	XII.
29 922	34 816	24 063	19 585	3 338	174 157	b	
12,0	13,5	14,0	15,0	13,8	10,9	c	
17 373	17 405	10 413	5 446	367	79 901	a	XIII.
136 895	151 160	106 780	64 803	4 576	636 262	b	
7,9	8,7	10,3	11,9	12,5	8,0	c	
7 961	11 874	12 495	8 067	922	59 134	a	XIV.
42 306	72 728	85 983	67 262	9 412	353 191	b	
5,3	6,1	6,9	8,3	10,2	6,0	c	
-	-	-	-	-	12 547	a	XVI.
-	-	-	-	-	133 724	b	
-	-	-	-	-	10,7	c	
219	199	108	43	7	8 570	a	XVII.
1 311	1 380	756	294	27	51 727	b	
6,0	6,9	7,0	6,8	3,9	6,0	c	
5 910	7 358	7 224	6 465	1 178	49 276	a	XVIII.
28 330	44 479	49 066	48 039	8 749	263 009	b	
4,8	6,0	6,8	7,4	7,4	5,3	c	
15 230	12 095	7 430	6 192	1 444	113 629	a	XIX.
111 020	104 487	74 230	73 935	18 078	735 896	b	
7,3	8,6	10,0	11,9	12,5	6,5	c	
4 079	4 751	3 335	2 004	218	67 839	a	XXI.
28 275	41 153	33 674	24 330	4 833	386 146	b	
6,9	8,7	10,1	12,1	22,2	5,7	c	
134 030	183 125	167 354	125 071	18 491	1 019 878	a	Celkem
1 001 048	1 486 063	1 482 045	1 243 383	217 784	7 645 960	b	
7,5	8,1	8,9	9,9	11,8	7,5	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	
	Ženy						
I.	a	1 304	3 052	3 780	4 007	2 472	1 324
	b	7 478	13 693	21 310	25 526	16 072	10 612
	c	5,7	4,5	5,6	6,4	6,5	8,0
II.	a	211	682	1 330	2 399	4 790	10 770
	b	1 221	3 797	7 682	13 843	30 575	75 516
	c	5,8	5,6	5,8	5,8	6,4	7,0
III.	a	130	246	465	429	335	375
	b	753	1 297	2 902	2 917	2 063	2 676
	c	5,8	5,3	6,2	6,8	6,2	7,1
IV.	a	277	690	1 483	1 383	1 772	1 917
	b	2 197	3 638	8 113	8 537	11 110	11 996
	c	7,9	5,3	5,5	6,2	6,3	6,3
V.	a	71	243	1 427	2 777	2 301	2 488
	b	346	1 247	17 550	36 095	36 680	40 778
	c	4,9	5,1	12,3	13,0	15,9	16,4
VI.	a	321	784	2 260	2 215	2 790	3 344
	b	3 403	4 515	15 223	12 570	15 306	19 490
	c	10,6	5,8	6,7	5,7	5,5	5,8
VII.	a	135	408	1 080	533	679	1 007
	b	436	1 632	8 599	2 434	2 759	3 746
	c	3,2	4,0	8,0	4,6	4,1	3,7
VIII.	a	225	588	1 006	599	684	799
	b	1 225	2 418	4 408	3 730	4 241	5 478
	c	5,4	4,1	4,4	6,2	6,2	6,9
IX.	a	68	158	1 100	1 646	3 716	5 957
	b	639	614	4 223	8 075	17 394	31 741
	c	9,4	3,9	3,8	4,9	4,7	5,3
X.	a	3 132	10 756	10 704	6 041	3 716	2 678
	b	19 630	36 690	38 965	33 976	20 996	16 817
	c	6,3	3,4	3,6	5,6	5,7	6,3
XI.	a	1 077	2 302	7 187	9 561	9 509	8 735
	b	4 971	8 092	33 626	46 377	46 551	48 825
	c	4,6	3,5	4,7	4,9	4,9	5,6



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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+			
Ženy							
1 940	2 342	2 685	3 110	714	26 730	a	I.
17 934	24 544	30 491	37 692	8 176	213 528	b	
9,2	10,5	11,4	12,1	11,5	8,0	c	
23 051	23 329	21 289	16 169	2 431	106 451	a	II.
175 472	208 060	210 762	185 463	29 644	942 035	b	
7,6	8,9	9,9	11,5	12,2	8,8	c	
630	772	1 408	2 168	604	7 562	a	III.
4 776	7 370	13 404	23 424	6 319	67 901	b	
7,6	9,5	9,5	10,8	10,5	9,0	c	
3 664	5 309	6 229	6 637	1 389	30 750	a	IV.
27 183	45 504	71 722	89 703	19 798	299 501	b	
7,4	8,6	11,5	13,5	14,3	9,7	c	
3 113	1 953	1 343	1 511	429	17 656	a	V.
57 468	38 098	28 854	36 797	15 669	309 582	b	
18,5	19,5	21,5	24,4	36,5	17,5	c	
5 805	4 721	4 231	4 260	724	31 455	a	VI.
36 402	38 611	44 815	52 959	9 826	253 120	b	
6,3	8,2	10,6	12,4	13,6	8,0	c	
2 907	6 269	12 418	16 028	2 097	43 561	a	VII.
9 809	21 598	42 129	54 513	7 744	155 399	b	
3,4	3,4	3,4	3,4	3,7	3,6	c	
1 527	1 643	1 189	669	53	8 982	a	VIII.
10 644	11 688	8 780	5 463	1 267	59 342	b	
7,0	7,1	7,4	8,2	23,9	6,6	c	
14 532	26 497	45 043	63 846	17 296	179 859	a	IX.
90 576	197 240	446 654	874 673	325 921	1 997 750	b	
6,2	7,4	9,9	13,7	18,8	11,1	c	
4 498	5 235	6 207	8 003	2 536	63 506	a	X.
33 981	49 023	69 663	95 398	32 147	447 286	b	
7,6	9,4	11,2	11,9	12,7	7,0	c	
14 249	17 261	17 244	18 592	4 329	110 046	a	XI.
91 153	125 156	142 285	177 218	44 670	768 924	b	
6,4	7,3	8,3	9,5	10,3	7,0	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	
	Ženy						
XII.	a	254	483	1 129	2 099	1 524	1 290
	b	1 276	2 295	7 307	15 202	11 691	11 754
	c	5,0	4,8	6,5	7,2	7,7	9,1
XIII.	a	54	260	1 952	4 876	6 023	9 672
	b	657	1 165	11 628	23 720	35 985	70 238
	c	12,2	4,5	6,0	4,9	6,0	7,3
XIV.	a	630	1 508	2 278	11 194	21 069	18 513
	b	3 558	7 720	12 759	47 108	76 148	66 402
	c	5,6	5,1	5,6	4,2	3,6	3,6
XV.	a	-	-	62	37 334	101 397	16 439
	b	-	-	266	200 372	584 650	79 322
	c	-	-	4,3	5,4	5,8	4,8
XVI.	a	10 306	-	-	-	-	-
	b	109 583	-	-	-	-	-
	c	10,6	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 384	1 021	2 156	809	520	271
	b	12 497	5 590	10 327	4 809	2 594	1 734
	c	9,0	5,5	4,8	5,9	5,0	6,4
XVIII.	a	1 600	2 446	7 465	7 855	5 132	4 007
	b	7 322	9 606	30 452	30 879	20 113	17 160
	c	4,6	3,9	4,1	3,9	3,9	4,3
XIX.	a	957	3 357	7 456	8 284	6 227	5 768
	b	3 117	11 325	29 266	33 594	28 510	29 967
	c	3,3	3,4	3,9	4,1	4,6	5,2
XXI.	a	38 842	804	1 408	11 606	45 797	13 296
	b	189 271	2 202	5 263	45 954	163 899	48 380
	c	4,9	2,7	3,7	4,0	3,6	3,6
Celkem	a	60 978	29 788	55 728	115 647	220 453	108 650
	b	369 580	117 536	269 869	595 718	1 127 337	592 632
	c	6,1	3,9	4,8	5,2	5,1	5,5

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+			
Ženy							
2 148	2 095	1 963	2 220	559	15 764	a	XII.
22 744	25 036	28 874	32 723	8 709	167 611	b	
10,6	12,0	14,7	14,7	15,6	10,6	c	
21 088	19 941	21 241	15 426	1 398	101 931	a	XIII.
171 581	181 667	238 188	209 585	26 329	970 743	b	
8,1	9,1	11,2	13,6	18,8	9,5	c	
28 244	18 535	12 981	8 596	1 323	124 871	a	XIV.
98 022	82 319	80 056	74 452	14 198	562 742	b	
3,5	4,4	6,2	8,7	10,7	4,5	c	
319	-	-	-	-	155 551	a	XV.
841	-	-	-	-	865 451	b	
2,6	-	-	-	-	5,6	c	
-	-	-	-	-	10 306	a	XVI.
-	-	-	-	-	109 583	b	
-	-	-	-	-	10,6	c	
273	221	130	51	3	6 839	a	XVII.
1 851	1 362	825	400	21	42 010	b	
6,8	6,2	6,3	7,8	7,0	6,1	c	
5 741	6 904	8 396	10 185	2 439	62 170	a	XVIII.
27 974	39 672	56 942	82 489	20 997	343 606	b	
4,9	5,7	6,8	8,1	8,6	5,5	c	
8 029	9 034	10 621	17 087	6 132	82 952	a	XIX.
52 369	78 295	128 710	256 694	101 667	753 514	b	
6,5	8,7	12,1	15,0	16,6	9,1	c	
4 901	5 427	4 571	3 694	550	130 896	a	XXI.
27 281	38 060	49 500	58 639	15 423	643 872	b	
5,6	7,0	10,8	15,9	28,0	4,9	c	
146 659	157 488	179 189	198 252	45 006	1 317 838	a	Celkem
958 061	1 213 303	1 692 654	2 348 285	688 525	9 973 500	b	
6,5	7,7	9,4	11,8	15,3	7,6	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	
	Celkem						
I.	a	2 840	6 766	7 737	7 261	5 016	2 894
	b	16 322	30 915	42 497	51 168	37 407	28 114
	c	5,7	4,6	5,5	7,0	7,5	9,7
II.	a	413	1 450	2 752	4 261	7 574	14 816
	b	2 314	7 866	16 906	26 520	50 625	108 164
	c	5,6	5,4	6,1	6,2	6,7	7,3
III.	a	339	552	1 007	752	577	653
	b	1 986	3 086	5 972	4 862	4 093	4 775
	c	5,9	5,6	5,9	6,5	7,1	7,3
IV.	a	563	1 449	2 916	2 409	2 751	3 228
	b	4 463	7 220	15 470	14 328	17 005	21 932
	c	7,9	5,0	5,3	5,9	6,2	6,8
V.	a	157	644	3 418	5 903	5 556	5 209
	b	740	3 945	44 402	70 849	82 040	80 138
	c	4,7	6,1	13,0	12,0	14,8	15,4
VI.	a	728	1 812	4 811	4 419	5 946	6 910
	b	7 325	10 337	33 082	27 679	33 947	42 614
	c	10,1	5,7	6,9	6,3	5,7	6,2
VII.	a	292	883	2 114	1 118	1 510	1 995
	b	986	3 509	16 603	5 412	6 785	8 001
	c	3,4	4,0	7,9	4,8	4,5	4,0
VIII.	a	621	1 447	2 449	1 280	1 389	1 626
	b	3 562	5 933	10 569	8 188	8 824	11 427
	c	5,7	4,1	4,3	6,4	6,4	7,0
IX.	a	186	342	2 464	3 797	7 243	13 169
	b	1 562	1 312	9 448	19 023	36 806	75 196
	c	8,4	3,8	3,8	5,0	5,1	5,7
X.	a	8 137	26 744	24 038	11 899	8 383	6 548
	b	52 748	92 221	84 615	67 942	48 948	43 170
	c	6,5	3,4	3,5	5,7	5,8	6,6
XI.	a	2 830	5 432	13 961	16 518	19 260	19 316
	b	12 515	19 228	64 189	83 359	100 530	115 916
	c	4,4	3,5	4,6	5,0	5,2	6,0

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+			
Celkem							
4 156	4 736	4 647	4 773	1 001	51 827	a	I.
45 452	53 052	54 247	57 795	11 808	428 777	b	
10,9	11,2	11,7	12,1	11,8	8,3	c	
36 282	50 887	48 796	33 046	4 112	204 389	a	II.
293 885	456 440	463 635	345 647	45 751	1 817 753	b	
8,1	9,0	9,5	10,5	11,1	8,9	c	
1 189	1 577	2 416	3 188	797	13 047	a	III.
9 758	14 888	22 572	33 222	8 097	113 311	b	
8,2	9,4	9,3	10,4	10,2	8,7	c	
6 511	10 078	10 257	9 576	1 849	51 587	a	IV.
54 279	104 185	122 892	129 567	25 970	517 311	b	
8,3	10,3	12,0	13,5	14,0	10,0	c	
5 967	3 538	2 127	2 132	563	35 214	a	V.
100 725	63 175	41 892	48 979	18 859	555 744	b	
16,9	17,9	19,7	23,0	33,5	15,8	c	
11 197	9 788	8 024	6 879	1 014	61 528	a	VI.
73 429	80 043	83 082	81 264	14 931	487 733	b	
6,6	8,2	10,4	11,8	14,7	7,9	c	
5 506	11 549	19 592	23 336	3 026	70 921	a	VII.
19 591	40 615	66 821	79 220	10 861	258 404	b	
3,6	3,5	3,4	3,4	3,6	3,6	c	
2 865	3 217	2 006	986	85	17 971	a	VIII.
19 901	22 989	14 857	7 954	1 573	115 777	b	
6,9	7,1	7,4	8,1	18,5	6,4	c	
40 039	75 433	97 513	106 676	24 134	370 996	a	IX.
260 486	565 136	910 799	1 332 888	420 087	3 632 743	b	
6,5	7,5	9,3	12,5	17,4	9,8	c	
10 736	13 684	15 170	15 730	4 035	145 104	a	X.
87 237	130 033	167 475	185 923	50 802	1 011 114	b	
8,1	9,5	11,0	11,8	12,6	7,0	c	
32 241	37 705	33 371	30 219	6 099	216 952	a	XI.
213 644	272 196	268 780	275 979	61 213	1 487 549	b	
6,6	7,2	8,1	9,1	10,0	6,9	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1 - 4	5 - 14	15 - 24	25 - 34	35 - 44	
	Celkem						
XII.	a	574	1 079	2 349	4 033	3 445	2 972
	b	2 967	5 128	14 898	30 873	28 900	29 192
	c	5,2	4,8	6,3	7,7	8,4	9,8
XIII.	a	108	666	3 772	10 253	15 938	20 997
	b	1 072	3 234	23 619	50 950	90 987	145 579
	c	9,9	4,9	6,3	5,0	5,7	6,9
XIV.	a	1 543	3 686	5 719	14 324	24 924	22 811
	b	8 405	14 079	25 762	60 755	92 808	87 386
	c	5,4	3,8	4,5	4,2	3,7	3,8
XV.	a	-	-	62	37 334	101 397	16 439
	b	-	-	266	200 372	584 650	79 322
	c	-	-	4,3	5,4	5,8	4,8
XVI.	a	22 811	30	10	2	-	-
	b	243 194	80	27	6	-	-
	c	10,7	2,7	2,7	3,0	-	-
XVII.	a	3 428	3 197	4 800	1 507	781	442
	b	27 826	16 731	24 476	9 495	4 265	2 717
	c	8,1	5,2	5,1	6,3	5,5	6,1
XVIII.	a	3 356	5 176	13 514	11 753	8 493	7 354
	b	14 986	20 306	53 937	46 158	33 463	31 028
	c	4,5	3,9	4,0	3,9	3,9	4,2
XIX.	a	2 057	7 554	20 007	28 173	25 293	20 203
	b	6 931	26 793	79 796	127 748	129 818	118 839
	c	3,4	3,5	4,0	4,5	5,1	5,9
XXI.	a	78 757	1 706	3 157	14 313	50 613	16 659
	b	386 710	4 743	11 614	57 409	182 330	66 044
	c	4,9	2,8	3,7	4,0	3,6	4,0
Celkem	a	129 740	70 615	121 057	181 309	296 089	184 241
	b	796 614	276 666	578 148	963 096	1 574 231	1 099 554
	c	6,1	3,9	4,8	5,3	5,3	6,0

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 - 84	85+		
Celkem						
4 633	4 677	3 679	3 526	801	31 768	a
52 666	59 852	52 937	52 308	12 047	341 768	b XII.
11,4	12,8	14,4	14,8	15,0	10,8	c
38 461	37 346	31 654	20 872	1 765	181 832	a
308 476	332 827	344 968	274 388	30 905	1 607 005	b XIII.
8,0	8,9	10,9	13,1	17,5	8,8	c
36 205	30 409	25 476	16 663	2 245	184 005	a
140 328	155 047	166 039	141 714	23 610	915 933	b XIV.
3,9	5,1	6,5	8,5	10,5	5,0	c
319	-	-	-	-	155 551	a
841	-	-	-	-	865 451	b XV.
2,6	-	-	-	-	5,6	c
-	-	-	-	-	22 853	a
-	-	-	-	-	243 307	b XVI.
-	-	-	-	-	10,6	c
492	420	238	94	10	15 409	a
3 162	2 742	1 581	694	48	93 737	b XVII.
6,4	6,5	6,6	7,4	4,8	6,1	c
11 651	14 262	15 620	16 650	3 617	111 446	a
56 304	84 151	106 008	130 528	29 746	606 615	b XVIII.
4,8	5,9	6,8	7,8	8,2	5,4	c
23 259	21 129	18 051	23 279	7 576	196 581	a
163 389	182 782	202 940	330 629	119 745	1 489 410	b XIX.
7,0	8,7	11,2	14,2	15,8	7,6	c
8 980	10 178	7 906	5 698	768	198 735	a
55 556	79 213	83 174	82 969	20 256	1 030 018	b XXI.
6,2	7,8	10,5	14,6	26,4	5,2	c
280 689	340 613	346 543	323 323	63 497	2 337 716	a
1 959 109	2 699 366	3 174 699	3 591 668	906 309	17 619 460	b Celkem
7,0	7,9	9,2	11,1	14,3	7,5	c

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

## 3.3 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměr. ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů	ošetřovacích dnů		0 - 14	65 +	0 - 14	65 +
interní	441 064	3 521 090	8,0	316	264 748	0,1	60,0
kardiologické	42 263	185 287	4,4	2	22 467	0,0	53,2
revmatologické	1 586	29 014	18,3	1	628	0,1	39,6
diabetologické	1 125	9 765	8,7	-	259	-	23,0
gastroenterologické	5 595	38 720	6,9	1	2 366	0,0	42,3
klinické farmakologie	1 041	8 122	7,8	-	520	-	50,0
geriatrické	7 113	159 648	22,4	-	6 039	-	84,9
infekční	42 630	325 936	7,6	10 657	6 907	25,0	16,2
alergologické	556	5 301	9,5	1	75	0,2	13,5
TRN	37 188	441 063	11,9	4	18 649	0,0	50,1
neurologické	108 154	938 167	8,7	4 861	35 465	4,5	32,8
psychiatrické	20 671	443 277	21,4	1 126	2 297	5,4	11,1
nemocí z povolání	1 226	11 805	9,6	1	329	0,1	26,8
dětské (pediatrie)	254 503	1 204 738	4,7	187 154	89	73,5	0,0
ženské	292 791	1 491 636	5,1	7 067	15 704	2,4	5,4
novorozenecké	33 368	239 675	7,2	32 539	1	97,5	0,0
chirurgické	395 105	2 596 801	6,6	18 262	122 022	4,6	30,9
neurochirurgické	25 662	195 698	7,6	709	5 377	2,8	21,0
plastické chirurgie	13 087	68 289	5,2	1 772	2 390	13,5	18,3
kardiochirurgické	17 876	154 380	8,6	735	8 981	4,1	50,2
traumatologické	31 127	206 127	6,6	335	7 146	1,1	23,0
AR	31 235	226 454	7,3	1 241	13 729	4,0	44,0
ortopedické	106 707	763 933	7,2	4 702	29 596	4,4	27,7
urologické	80 366	458 844	5,7	1 916	33 483	2,4	41,7
ORL	91 498	429 832	4,7	26 869	9 537	29,4	10,4
foniatické	540	5 810	10,8	357	5	66,1	0,9
oční	72 834	263 703	3,6	1 898	47 596	2,6	65,3
stomatologické	7 883	43 313	5,5	914	1 110	11,6	14,1
kožní	22 723	286 649	12,6	808	8 812	3,6	38,8
klinické onkologie	14 363	92 847	6,5	3 217	3 319	22,4	23,1
radioterapeutické	24 333	293 017	12,0	-	9 653	-	39,7
dětské chirurgie	15 228	67 408	4,4	11 952	12	78,5	0,1
nefrologické	3 629	28 949	8,0	-	1 521	-	41,9
klinické hematologie	4 575	49 204	10,8	-	1 096	-	24,0
protetické	378	6 454	17,1	1	138	0,3	36,5



## 3.3 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměr. ošetř. doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů	ošetřovacích dnů		0 - 14	65 +	0 - 14	65 +
rehabilitační	25 344	445 092	17,6	31	11 028	0,1	43,5
nukleární medicíny	3 055	24 844	8,1	14	937	0,5	30,7
hrudní chirurgie	503	4 902	9,7	-	127	-	25,2
léčby popálenin	2 588	40 517	15,7	708	320	27,4	12,4
dětské oční	1 679	10 690	6,4	1 166	216	69,4	12,9
intenzivní péče	15 674	58 361	3,7	72	7 545	0,5	48,1
následné péče	15 571	570 509	36,6	1	12 289	0,0	78,9
ústavní ošetř. péče	22 951	1 148 880	50,1	2	18 560	0,0	80,9
sociální hospitalizace	63	11 858	188,2	-	52	-	82,5
ostatní oddělení LP	265	12 851	48,5	-	223	-	84,2
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>17 619 460</b>	<b>7,5</b>	<b>321 412</b>	<b>733 363</b>	<b>13,7</b>	<b>31,4</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých		
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	8 317	81,5	4,5	25,6	32	3,8
02	Jiné střevní infekční nemoci	11 124	109,0	5,5	24,0	38	3,4
03	TBC dýchacího ústrojí	737	7,2	35,0	54,3	23	31,2
04	Jiná TBC	118	1,2	24,0	54,7	4	33,9
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	153	1,5	11,2	50,0	1	6,5
06	Spála	665	6,5	5,1	7,5	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	9 932	97,3	12,7	58,9	1 056	106,3
08	Syfilis	513	5,0	12,2	30,5	-	-
09	Gonokoková infekce	38	0,4	7,9	28,3	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 053	10,3	2,3	27,0	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsiázy	2 314	22,7	11,3	42,9	1	0,4
12	Virová encefalitida	855	8,4	13,4	38,8	6	7,0
13	Ostatní virové infekce CNS	840	8,2	10,1	24,1	6	7,1
14	Virové horečky ... přenášené členovci	5	0,0	11,2	35,6	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	635	6,2	5,7	12,2	1	1,6
16	Pásový opar	2 364	23,2	9,2	63,2	5	2,1
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	2 093	20,5	4,4	14,0	3	1,4
18	Virová hepatitida	2 102	20,6	9,8	37,2	23	10,9
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	144	1,4	17,2	36,7	3	20,8
20	Epidemický zánět průdušnic	74	0,7	7,5	21,5	-	-
21	Infekční mononukleóza	3 086	30,2	8,7	15,3	-	-
22	Ostatní virové nemoci	2 606	25,5	4,7	14,7	2	0,8
23	Mykózy	543	5,3	10,5	43,5	6	11,0
24	Protozoární nemoci	186	1,8	11,1	29,5	2	10,8
25	Helmintózy	207	2,0	5,5	19,4	-	-
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	798	7,8	7,5	48,5	-	-
27	Následky infekčních ... infekční agens	163	1,6	11,9	44,2	1	6,1
<b>I.</b>	<b>Kapitola celkem</b>	<b>51 665</b>	<b>506,2</b>	<b>8,3</b>	<b>34,0</b>	<b>1 213</b>	<b>23,5</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
	Novotvary					
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	4 012	39,3	12,7	58,5	318	79,3
02 ZN žaludku	4 485	43,9	10,6	67,0	679	151,4
03 ZN tlustého střeva	13 548	132,7	9,2	67,1	1 121	82,7
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	13 458	131,9	10,2	65,5	930	69,1
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	9 803	96,0	10,8	65,2	1 955	199,4
06 ZN hrtanu	2 258	22,1	12,1	60,6	128	56,7
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	14 623	143,3	11,2	64,1	2 664	182,2
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	821	8,0	10,4	54,0	68	82,8
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	1 198	11,7	10,7	41,8	42	35,1
10 Zhoubný melanom kůže	2 562	25,1	7,6	60,5	164	64,0
11 Jiné ZN kůže	4 213	41,3	7,5	72,3	38	9,0
12 ZN prsu	12 466	122,1	10,0	61,1	785	63,0
13 ZN děložního hrdla	3 536	34,6	10,7	53,3	165	46,7
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	9 703	95,1	10,0	62,8	601	61,9
15 ZN prostaty	7 891	77,3	9,4	70,3	501	63,5
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 885	18,5	7,9	39,4	33	17,5
17 Leukémie	4 094	40,1	12,4	47,6	458	111,9
18 Ostatní zhoubné novotvary	44 267	433,7	8,6	60,5	3 018	68,2
19 Novotvary in situ	1 085	10,6	6,0	46,3	11	10,1
20 Nezhoubné novotvary	39 355	385,6	5,9	48,0	70	1,8
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	8 897	87,2	8,0	59,9	304	34,2
<b>II. Kapitola celkem</b>	<b>204 160</b>	<b>2 000,2</b>	<b>8,9</b>	<b>59,4</b>	<b>14 053</b>	<b>68,8</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci krve, krvevorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	3 793	37,2	9,0	62,3	53	14,0
02 Ostatní anémie	4 965	48,6	9,3	63,6	156	31,4
03 Vady koagulace, ... a krvevorných orgánů	3 298	32,3	8,0	39,0	73	22,1
04 Některé poruchy mechanismu imunity	978	9,6	7,0	33,2	6	6,1
<b>III. Kapitola celkem</b>	<b>13 034</b>	<b>127,7</b>	<b>8,7</b>	<b>54,7</b>	<b>288</b>	<b>22,1</b>
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	9 639	94,4	6,9	52,1	19	2,0
02 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	15 519	152,0	12,7	57,0	494	31,8
03 Ostatní diabetes mellitus	13 900	136,2	11,7	67,6	459	33,0
04 Podvýživa	443	4,3	12,1	48,4	45	101,6
05 Obezita	893	8,7	7,1	42,5	6	6,7
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	606	5,9	9,8	58,1	6	9,9
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	10 486	102,7	7,0	40,4	402	38,3
<b>IV. Kapitola celkem</b>	<b>51 486</b>	<b>504,4</b>	<b>10,0</b>	<b>55,3</b>	<b>1 431</b>	<b>27,8</b>
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	7 854	76,9	8,4	39,8	36	4,6
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 450	24,0	9,2	29,2	4	1,6
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 734	36,6	25,0	38,8	3	0,8
04 Afektivní poruchy	3 690	36,2	23,8	50,1	7	1,9
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	7 575	74,2	13,0	39,2	3	0,4
06 Mentální retardace	821	8,0	11,0	17,1	7	8,5
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 694	26,4	13,3	9,9	-	-
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	6 226	61,0	22,8	53,2	214	34,4
<b>V. Kapitola celkem</b>	<b>35 044</b>	<b>343,3</b>	<b>15,8</b>	<b>39,4</b>	<b>274</b>	<b>7,8</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 742	17,1	10,5	35,5	40	23,0
02 Parkinsonova nemoc	1 380	13,5	14,3	68,8	47	34,1
03 Demyelinizující nemoci CNS	5 291	51,8	7,9	42,9	27	5,1
04 Epilepsie	14 541	142,5	5,2	35,2	69	4,7
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	3 152	30,9	5,5	31,8	3	1,0
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	975	9,6	10,9	48,0	19	19,5
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	3 158	30,9	13,3	34,1	34	10,8
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	31 069	304,4	8,4	56,6	579	18,6
<b>VI. Kapitola celkem</b>	<b>61 308</b>	<b>600,7</b>	<b>7,9</b>	<b>47,4</b>	<b>818</b>	<b>13,3</b>
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	964	9,4	3,2	42,0	-	-
02 Glaukom	10 332	101,2	4,1	60,3	-	-
03 Slepota a slabozrakost	55	0,5	6,2	43,8	-	-
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	59 519	583,1	3,6	66,4	3	0,1
<b>VII. Kapitola celkem</b>	<b>70 870</b>	<b>694,3</b>	<b>3,6</b>	<b>65,1</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	5 448	53,4	5,0	18,3	-	-
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	1 274	12,5	6,4	31,4	-	-
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	5 599	54,9	7,1	50,9	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	5 613	55,0	7,2	51,1	2	0,4
<b>VIII. Kapitola celkem</b>	<b>17 934</b>	<b>175,7</b>	<b>6,4</b>	<b>39,7</b>	<b>2</b>	<b>0,1</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci oběhové soustavy						
01 Akutní revmatická horečka	32	0,3	7,3	40,3	2	62,5
02 Chronické revmatické choroby srdeční	3 548	34,8	8,4	65,3	103	29,0
03 Esenciální (primární) hypertenze	21 617	211,8	7,1	64,8	204	9,4
04 Jiná hypertenzní onemocnění	2 324	22,8	7,2	63,6	47	20,2
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	26 198	256,7	7,1	67,7	2 330	88,9
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	82 870	811,9	7,5	68,5	2 782	33,6
07 Plicní embolie	7 872	77,1	11,1	68,0	1 338	170,0
08 Jiné formy srdečních onemocnění	75 023	735,0	8,1	69,1	5 655	75,4
09 Cévní nemoci mozku	63 737	624,4	15,4	71,2	7 245	113,7
10 Ateroskleróza	34 457	337,6	15,9	69,1	2 215	64,3
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 455	63,2	9,3	66,3	464	71,9
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	13 629	133,5	9,4	60,4	138	10,1
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	18 513	181,4	7,2	51,7	47	2,5
14 Hemoroidy	5 345	52,4	4,6	52,1	2	0,4
15 Jiné nemoci žil, ... a mizních uzlin NJ	5 720	56,0	5,8	33,7	77	13,5
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	2 908	28,5	6,6	58,4	142	48,8
<b>IX. Kapitola celkem</b>	<b>370 248</b>	<b>3 627,4</b>	<b>9,8</b>	<b>66,8</b>	<b>22 791</b>	<b>61,6</b>
Nemoci dýchací soustavy						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	6 610	64,8	5,7	15,4	1	0,2
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	18 690	183,1	4,3	12,1	19	1,0
03 Chřipka	1 775	17,4	4,4	14,6	4	2,3
04 Záněty plic	19 379	189,9	11,5	55,0	3 046	157,2
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	10 176	99,7	7,4	21,6	98	9,6
06 Chronické nemoci ... a bronchiektazie	18 075	177,1	11,1	66,6	801	44,3
07 Astma, astmatický stav	6 482	63,5	7,2	36,6	58	8,9
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	63 647	623,6	5,3	30,0	1 809	28,4
<b>X. Kapitola celkem</b>	<b>144 834</b>	<b>1 419,0</b>	<b>7,0</b>	<b>34,5</b>	<b>5 836</b>	<b>40,3</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	8 040	78,8	4,8	35,3	4	0,5
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	8 548	83,7	8,7	62,6	365	42,7
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	6 513	63,8	5,2	40,3	25	3,8
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	22 594	221,4	6,6	53,4	357	15,8
05 Nemoci appendixu	20 659	202,4	5,7	27,0	26	1,3
06 Kýly	35 649	349,3	5,4	48,8	100	2,8
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 310	91,2	7,5	36,0	62	6,7
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	29 627	290,3	7,1	57,0	1 126	38,0
09 Alkoholické onemocnění jater	4 408	43,2	11,2	53,6	561	127,3
10 Ostatní nemoci jater	7 309	71,6	9,7	52,6	682	93,3
11 Žlučové kameny	36 802	360,6	6,9	57,2	175	4,8
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	6 352	62,2	8,7	61,9	117	18,4
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 844	106,2	9,8	53,9	259	23,9
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	9 663	94,7	6,6	59,0	458	47,4
<b>XI. Kapitola celkem</b>	<b>216 318</b>	<b>2 119,3</b>	<b>6,9</b>	<b>50,3</b>	<b>4 317</b>	<b>20,0</b>
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	12 670	124,1	9,8	45,7	178	14,0
02 Dermatitis, ekzém	5 818	57,0	9,5	43,7	8	1,4
03 Psoriáza - lupénka	3 062	30,0	17,4	46,3	-	-
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	10 118	99,1	10,7	45,3	185	18,3
<b>XII. Kapitola celkem</b>	<b>31 668</b>	<b>310,3</b>	<b>10,8</b>	<b>45,3</b>	<b>371</b>	<b>11,7</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně						
01 Zánětlivé polyartropatie	3 515	34,4	10,9	49,6	30	8,5
02 Artrózy	42 065	412,1	11,3	65,7	81	1,9
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	1 773	17,4	11,6	45,3	31	17,5
04 Onemocnění ... meziobratlových plotének	21 578	211,4	9,8	51,2	10	0,5
05 Deformující a ... spondylopatie	55 248	541,3	10,4	56,0	103	1,9
06 Onemocnění měkké tkáně	15 924	156,0	4,4	47,2	5	0,3
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	41 463	406,2	5,2	41,0	41	1,0
<b>XIII. Kapitola celkem</b>	<b>181 566</b>	<b>1 778,8</b>	<b>8,8</b>	<b>53,3</b>	<b>301</b>	<b>1,7</b>
Nemoci močové a pohlavní soustavy						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	276	2,7	7,8	31,7	-	-
02 Jiné nemoci glomerulů	1 379	13,5	8,6	39,3	9	6,5
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	13 477	132,0	6,8	41,1	119	8,8
04 Selhání ledvin	10 087	98,8	10,9	65,5	879	87,1
05 Kameny v močovém ústrojí	23 326	228,5	4,9	51,7	18	0,8
06 Zánět močového měchýře	5 026	49,2	6,8	49,9	42	8,4
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	16 623	162,9	6,2	52,0	107	6,4
08 Zbytnění prostaty	13 467	131,9	6,3	68,6	23	1,7
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	13 528	132,5	4,2	34,9	14	1,0
10 Nemoci prsu	4 429	43,4	3,9	43,8	-	-
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	2 286	22,4	6,8	32,5	2	0,9
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	4 163	40,8	4,4	35,0	1	0,2
13 Nezápětlivá ... pohlavního ústrojí	74 499	729,9	3,3	45,6	12	0,2
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	1 034	10,1	4,6	45,6	-	-
<b>XIV. Kapitola celkem</b>	<b>183 600</b>	<b>1 798,8</b>	<b>5,0</b>	<b>48,2</b>	<b>1 226</b>	<b>6,7</b>



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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Těhotenství, porod a šestinedělí <sup>1)</sup>						
01 Mimoděložní těhotenství	2 129	40,7	5,0	29,6	-	-
02 Samovolný potrat	4 817	92,0	2,3	29,2	-	-
03 Lékařský potrat	13 210	252,3	1,3	29,4	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	9 132	174,4	2,2	29,0	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	2 325	44,4	7,3	27,9	-	-
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	17 336	331,1	6,5	27,3	-	-
07 Péče o matku ... porodním problémům	15 275	291,8	7,5	27,5	1	0,1
08 Komplikace porodu	4 616	88,2	8,5	27,3	-	-
09 Spontánní porod jediného dítěte	70 056	1 338,2	5,4	27,7	1	0,0
10 Ostatní porody	14 843	283,5	9,3	28,3	2	0,1
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	1 370	26,2	4,3	27,8	-	-
<b>XV. Kapitola celkem</b>	<b>155 109</b>	<b>2 962,8</b>	<b>5,6</b>	<b>28,0</b>	<b>4</b>	<b>0,0</b>
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	1 253	12,3	5,8	0,0	2	1,6
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	8 577	84,0	16,0	0,0	91	10,6
03 Poranění za porodu	653	6,4	5,0	0,0	-	-
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	2 135	20,9	7,5	0,0	21	9,8
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 482	14,5	15,8	0,0	23	15,5
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 666	16,3	8,1	0,0	14	8,4
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	5 676	55,6	5,8	0,0	11	1,9
08 Některé jiné ... perinatálním období	1 360	13,3	6,7	0,1	13	9,6
<b>XVI. Kapitola celkem</b>	<b>22 802</b>	<b>223,4</b>	<b>10,6</b>	<b>0,0</b>	<b>175</b>	<b>7,7</b>

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

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality						
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	59	0,6	8,6	5,3	-	-
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	428	4,2	8,7	11,3	5	11,7
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 330	22,8	7,1	20,9	25	10,7
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	746	7,3	7,8	9,1	-	-
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	39	0,4	11,3	0,9	1	25,6
06 Jiné vrozené vady ... tenkého střeva	936	9,2	7,1	9,5	6	6,4
07 Nesestouplé varle	1 435	14,1	3,6	5,7	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	3 018	29,6	5,7	11,9	-	-
09 Vrozené deformity kyčle	407	4,0	12,7	12,4	-	-
10 Vrozené deformity nohou	775	7,6	6,3	6,3	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	1 026	10,1	8,5	10,5	4	3,9
12 Jiné vrozené vady	4 001	39,2	4,3	13,0	2	0,5
13 Abnormality chromosomů, NJ	131	1,3	9,3	8,8	4	30,5
<b>XVII. Kapitola celkem</b>	<b>15 331</b>	<b>150,2</b>	<b>6,1</b>	<b>12,2</b>	<b>47</b>	<b>3,1</b>
Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde						
01 Lokalizované příznaky a znaky	78 977	773,8	5,2	45,7	1 204	15,2
02 Stáří - senilita	74	0,7	12,3	86,4	30	405,4
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	29 499	289,0	6,2	44,4	1 010	34,2
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 392	23,4	5,6	50,1	27	11,3
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	3	0,0	25,7	0,0	3	1 000,0
06 Nepřesně určené ... náhlé smrti dítěte	78	0,8	3,6	64,0	78	1 000,0
<b>XVIII. Kapitola celkem</b>	<b>111 023</b>	<b>1 087,7</b>	<b>5,5</b>	<b>45,5</b>	<b>2 352</b>	<b>21,2</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	5 539	54,3	5,5	32,4	16	2,9
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	13 318	130,5	11,0	54,0	178	13,4
03 Zlomenina kostí stehenní	24 377	238,8	16,0	72,2	1 149	47,1
04 Zlomenina jiných částí končetin	38 067	373,0	7,6	42,3	122	3,2
05 Zlomeniny postihující více částí těla	300	2,9	17,9	42,2	12	40,0
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	14 812	145,1	4,5	36,2	17	1,1
07 Poranění oka a očníce	1 364	13,4	6,0	34,2	2	1,5
08 Nitrolební poranění	36 024	352,9	4,6	36,4	595	16,5
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	1 983	19,4	8,5	36,6	34	17,1
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	1 064	10,4	9,4	41,0	12	11,3
11 Jiná poranění ... více částí těla	28 231	276,6	5,5	36,1	310	11,0
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 707	16,7	2,9	27,2	12	7,0
13 Popáleniny a poleptání	3 893	38,1	11,9	27,5	67	17,2
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	5 495	53,8	2,6	31,2	33	6,0
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	5 022	49,2	2,0	25,4	17	3,4
16 Syndromy týrání	39	0,4	3,6	11,5	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	3 331	32,6	3,9	37,6	32	9,6
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	6 771	66,3	11,5	59,8	98	14,5
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	3 583	35,1	8,0	38,2	12	3,3
<b>XIX. Kapitola celkem</b>	<b>194 920</b>	<b>1 909,7</b>	<b>7,6</b>	<b>43,3</b>	<b>2 718</b>	<b>13,9</b>

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami					
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	1 748	17,1	3,0	36,5	4	2,3
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	12	0,1	9,9	32,2	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	5 147	50,4	4,4	39,6	22	4,3
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	1 133	11,1	3,8	28,5	-	-
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	84 529	828,2	4,9	3,0	10	0,1
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	30 091	294,8	8,3	47,7	360	12,0
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	70 814	693,8	4,2	32,6	72	1,0
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	3 401	33,3	8,0	50,6	23	6,8
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	1 234	12,1	7,6	69,2	8	6,5
<b>XXI. Kapitola celkem</b>	<b>198 109</b>	<b>1 940,9</b>	<b>5,2</b>	<b>23,0</b>	<b>499</b>	<b>2,5</b>
<b>Česká republika celkem</b>	<b>2 331 029</b>	<b>22 837,7</b>	<b>7,5</b>	<b>47,3</b>	<b>58 719</b>	<b>25,2</b>

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

## 3.5 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			abso- lutně	hospit. letalita
A02	2 141	2 501	4 642	43,1	47,8	45,5	6,3	31,8	30	6,5
A09	3 785	4 554	8 339	76,1	87,0	81,7	4,5	25,6	32	3,8
A38	394	271	665	7,9	5,2	6,5	5,1	7,5	-	-
A46	2 261	2 783	5 044	45,5	53,2	49,4	11,9	64,4	28	5,6
B15	50	43	93	1,0	0,8	0,9	12,7	36,7	1	10,8
B16	262	146	408	5,3	2,8	4,0	19,0	36,9	7	17,2
C16	2 614	1 872	4 486	52,6	35,8	44,0	10,6	67,0	679	151,4
C18	7 736	5 828	13 564	155,6	111,3	132,9	9,2	67,1	1 121	82,6
C20	5 659	3 115	8 774	113,8	59,5	86,0	10,6	65,6	588	67,0
C34	11 078	3 504	14 582	222,8	66,9	142,9	11,2	64,1	2 661	182,5
C50	78	12 394	12 472	1,6	236,7	122,2	10,0	61,1	786	63,0
C53	-	3 539	3 539	-	67,6	34,7	10,7	53,3	165	46,6
C54	-	3 725	3 725	-	71,2	36,5	11,3	65,0	155	41,6
C56	-	4 681	4 681	-	89,4	45,9	8,4	60,3	326	69,6
C61	7 895	-	7 895	158,8	-	77,3	9,4	70,3	501	63,5
C67	9 547	2 781	12 328	192,0	53,1	120,8	6,3	68,2	347	28,1
E10	8 001	7 544	15 545	160,9	144,1	152,3	12,7	57,0	494	31,8
F20	1 059	821	1 880	21,3	15,7	18,4	25,2	37,1	3	1,6
G40	8 622	5 323	13 945	173,4	101,7	136,6	5,1	34,9	60	4,3
H25	13 226	23 989	37 215	266,0	458,2	364,6	2,9	73,4	2	0,1
H40	3 938	6 401	10 339	79,2	122,3	101,3	4,1	60,3	-	-
H65	1 511	1 097	2 608	30,4	21,0	25,6	3,3	14,9	-	-
H66	1 379	1 118	2 497	27,7	21,4	24,5	6,7	21,6	-	-
H90	2 372	2 706	5 078	47,7	51,7	49,8	7,0	51,3	-	-
I10	7 548	14 122	21 670	151,8	269,8	212,3	7,1	64,8	204	9,4
I20	12 601	9 155	21 756	253,5	174,9	213,1	5,7	66,5	159	7,3
I21	15 638	10 007	25 645	314,5	191,1	251,3	7,0	67,6	2 280	88,9
I25	34 681	25 992	60 673	697,6	496,5	594,4	8,1	69,2	2 552	42,1
I63	9 742	9 440	19 182	195,9	180,3	187,9	14,3	70,6	1 966	102,5
I64	8 655	10 126	18 781	174,1	193,4	184,0	14,8	73,3	2 564	136,5
I70	21 363	13 112	34 475	429,7	250,5	337,8	15,9	69,1	2 215	64,2
I80	5 670	6 789	12 459	114,0	129,7	122,1	9,3	60,6	114	9,2
I83	5 903	12 636	18 539	118,7	241,4	181,6	7,2	51,7	47	2,5
J20	5 517	4 468	9 985	111,0	85,3	97,8	7,3	21,2	91	9,1
J35	16 010	14 210	30 220	322,0	271,4	296,1	2,6	9,4	-	-

## 3.5 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. <sup>1)</sup>	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			abso- lutně	hospit. letalita
J44	9 503	6 464	15 967	191,1	123,5	156,4	11,3	67,0	740	46,3
K25	2 654	2 314	4 968	53,4	44,2	48,7	8,6	62,7	218	43,9
K26	1 804	1 374	3 178	36,3	26,2	31,1	8,8	62,2	133	41,9
K35	6 806	7 203	14 009	136,9	137,6	137,2	6,0	27,6	21	1,5
K40	18 956	3 017	21 973	381,3	57,6	215,3	5,0	48,1	29	1,3
K80	11 838	25 013	36 851	238,1	477,8	361,0	6,9	57,2	175	4,7
K81	862	1 035	1 897	17,3	19,8	18,6	9,3	60,4	18	9,5
L40	1 703	1 366	3 069	34,3	26,1	30,1	17,4	46,2	-	-
M16	7 858	12 550	20 408	158,1	239,7	199,9	11,7	65,5	33	1,6
M50	1 018	969	1 987	20,5	18,5	19,5	9,1	52,7	1	0,5
M51	10 256	9 374	19 630	206,3	179,1	192,3	9,8	51,0	9	0,5
N20	9 331	5 708	15 039	187,7	109,0	147,3	5,1	53,1	12	0,8
N40	13 476	-	13 476	271,1	-	132,0	6,3	68,6	23	1,7
N70	-	2 298	2 298	-	43,9	22,5	6,8	32,5	2	0,9
N92	-	12 190	12 190	-	232,8	119,4	2,1	43,8	-	-
N95	-	10 176	10 176	-	194,4	99,7	2,1	58,3	1	0,1
O03	-	4 857	4 857	-	92,8	47,6	2,3	29,1	-	-
O04	-	13 259	13 259	-	253,3	129,9	1,3	29,4	-	-
O20	-	9 682	9 682	-	184,9	94,9	6,9	27,6	-	-
O60	-	2 806	2 806	-	53,6	27,5	10,5	26,9	-	-
O80	-	70 204	70 204	-	1 341,0	687,8	5,4	27,7	1	0,0
Q21	413	628	1 041	8,3	12,0	10,2	7,0	21,9	4	3,8
Q53	1 435	-	1 435	28,9	-	14,1	3,6	5,7	-	-
Q90	24	41	65	0,5	0,8	0,6	11,1	8,8	2	30,8
S06	24 421	12 036	36 457	491,2	229,9	357,2	4,6	36,4	600	16,5
S22	3 707	2 295	6 002	74,6	43,8	58,8	8,6	53,1	55	9,2
S52	4 921	4 892	9 813	99,0	93,4	96,1	5,0	36,4	19	1,9
S72	7 777	16 693	24 470	156,4	318,9	239,7	15,9	72,1	1 151	47,0
S82	8 919	7 111	16 030	179,4	135,8	157,1	9,5	45,2	37	2,3
T29	780	415	1 195	15,7	7,9	11,7	18,9	26,9	53	44,4

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

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Interní					
I25 Chronická isch. choroba srdeční	30 818	301,9	7,4	71,1	1 481	48,1
I50 Selhání srdce	22 736	222,8	10,2	74,5	2 583	113,6
I48 Fibrilace a flutter síní	19 087	187,0	6,3	69,3	239	12,5
I21 Akutní infarkt myokardu	18 390	180,2	7,4	68,0	1 487	80,9
I10 Esenciální (prim.) hypertenze	18 342	179,7	6,4	65,5	130	7,1
I20 Angina pectoris	15 210	149,0	6,0	67,2	112	7,4
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	12 138	118,9	4,7	61,5	58	4,8
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	11 510	112,8	10,1	75,0	1 612	140,1
I70 Ateroskleróza	10 949	107,3	8,5	72,0	542	49,5
E11 Diabet. melitus nezávislý na insulinu	10 606	103,9	9,3	67,3	283	26,7
K30 Dyspepsie	10 553	103,4	6,9	64,7	215	20,4
I80 Flebitis a tromboflebitis	9 994	97,9	9,1	61,7	83	8,3
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	9 688	94,9	6,1	64,0	167	17,2
M54 Dorzalgie	9 151	89,7	6,9	61,1	34	3,7
E10 Diabet.mel.závislý na insulinu	8 231	80,6	8,9	59,9	180	21,9
J18 Pneumonie, původce NS	7 784	76,3	10,5	71,4	1 856	238,4
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	7 024	68,8	8,9	69,9	280	39,9
I26 Plicní embolie	6 112	59,9	10,9	68,2	927	151,7
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	5 832	57,1	10,0	77,9	440	75,4
N18 Chronické selhání ledvin	5 666	55,5	10,9	66,7	468	82,6
Ostatní diagnózy	191 243	1 873,7	8,0	62,7	11 993	62,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>441 064</b>	<b>4 321,2</b>	<b>8,0</b>	<b>65,9</b>	<b>25 170</b>	<b>57,1</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Infekční					
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	5 559	54,5	4,6	31,2	24	4,3
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	3 089	30,3	6,8	35,7	21	6,8
B27 Infekční mononukleóza	2 148	21,0	9,5	16,5	-	-
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 931	18,9	5,6	32,6	2	1,0
J03 Akutní zánět mandlí	1 886	18,5	6,4	19,1	1	0,5
E86 Snížení obj.plazmy nebo extracelulární tekutiny	1 742	17,1	5,4	33,4	9	5,2
A69 Jiné spirochétové infekce	1 630	16,0	11,7	43,7	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	1 595	15,6	4,4	30,1	-	-
A46 Růže - erysipelas	1 570	15,4	11,7	63,3	7	4,5
B02 Herpes zoster - pásový opar	1 271	12,5	8,9	61,3	-	-
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 193	11,7	4,8	11,1	1	0,8
B18 Chronická virová hepatitida	861	8,4	6,0	35,4	4	4,6
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	777	7,6	5,3	23,5	-	-
Z24 Potřeba imunizace proti někt. jednotl. vir. nem.	687	6,7	3,4	27,8	-	-
K52 Jiná neinfekční gastroenteritida a kolitida	600	5,9	5,6	42,7	-	-
A38 Spála - scarlatina	592	5,8	5,1	7,6	-	-
A87 Virová meningitida	580	5,7	11,3	22,8	1	1,7
B01 Varicella - plané neštovice	576	5,6	5,6	12,1	-	-
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	496	4,9	13,5	41,9	-	-
E87 Jiné por. tekutin, elektrolytů a acid. rovnováhy	466	4,6	4,2	22,2	2	4,3
Ostatní diagnózy	13 381	131,1	9,6	39,1	267	20,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>42 630</b>	<b>417,7</b>	<b>7,6</b>	<b>34,2</b>	<b>339</b>	<b>8,0</b>



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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	TRN					
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	7 869	77,1	11,5	64,3	1 401	178,0
J44 Jiná chronická obstruktivní nemoc	7 335	71,9	12,6	67,8	275	37,5
J18 Pneumonie, původce NS	4 470	43,8	13,8	64,4	465	104,0
J45 Astma	1 728	16,9	9,8	51,5	14	8,1
J84 Jiné interstic.plicní nemoci	937	9,2	13,2	61,6	43	45,9
J96 Respirační selhání, NJ	912	8,9	12,3	65,1	129	141,4
Z51 Jiná lékařská péče	853	8,4	8,9	62,0	8	9,4
G47 Poruchy spánku	843	8,3	1,5	53,4	1	1,2
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	809	7,9	14,4	64,7	39	48,2
J20 Akutní záněť průdušek	643	6,3	9,3	63,6	14	21,8
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	614	6,0	10,4	58,6	14	22,8
D38 N nejistého nebo... nitrohručních orgánů	512	5,0	11,5	63,6	24	46,9
I50 Selhání srdce	465	4,6	10,5	73,8	51	109,7
R04 Krvácení z dýchacích cest	465	4,6	9,9	59,6	14	30,1
A15 TBC dýchacího ústrojí bakt. a hist. ověřená	387	3,8	33,7	52,7	12	31,0
R91 Abnormální nález při dg. zobrazení plic	350	3,4	10,7	63,9	8	22,9
J93 Pneumothorax	334	3,3	10,9	48,9	7	21,0
I26 Plicní embolie	330	3,2	13,3	62,7	39	118,2
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	298	2,9	11,7	47,7	-	-
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	238	2,3	11,5	65,2	39	163,9
Ostatní diagnózy	6 796	66,6	11,2	61,4	558	82,1
<b>Oddělení celkem</b>	<b>37 188</b>	<b>364,3</b>	<b>11,9</b>	<b>63,1</b>	<b>3 155</b>	<b>84,8</b>

### 3.6 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčastějších dg. na oddělení

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Neurologické					
M54 Dorzalgie	18 043	176,8	9,7	55,2	21	1,2
I63 Mozkový infarkt	11 290	110,6	11,0	68,9	763	67,6
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	9 804	96,1	9,9	52,6	7	0,7
G40 Epilepsie - padoucnice	9 632	94,4	5,1	38,2	33	3,4
M53 Jiné dorzopatie, NJ	4 585	44,9	8,7	52,6	-	-
G35 Roztroušená skleróza	4 485	43,9	6,2	42,3	3	0,7
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	4 018	39,4	9,8	68,2	268	66,7
G45 Přechodné mozkové ischemické záchvaty	3 485	34,1	7,4	66,6	15	4,3
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 950	19,1	9,1	72,6	54	27,7
R42 Závrať - vertigo	1 896	18,6	6,4	57,4	3	1,6
I61 Intracerebrální krvácení	1 661	16,3	13,9	66,5	361	217,3
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	1 584	15,5	9,7	54,2	1	0,6
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 542	15,1	10,6	57,0	121	78,5
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 475	14,5	6,1	36,9	1	0,7
H81 Poruchy vestibulární funkce	1 459	14,3	6,5	55,3	1	0,7
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	1 148	11,2	5,1	43,9	3	2,6
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 106	10,8	7,7	65,2	14	12,7
S06 Nitrolební poranění	1 063	10,4	9,8	47,5	28	26,3
G62 Jiné polyneuropatie	969	9,5	9,5	61,3	3	3,1
G20 Parkinsonova nemoc	950	9,3	10,8	67,5	11	11,6
Ostatní diagnózy	26 009	254,8	8,1	48,1	608	23,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>108 154</b>	<b>1 059,6</b>	<b>8,7</b>	<b>53,7</b>	<b>2 319</b>	<b>21,4</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Psychiatrické					
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	3 010	29,5	17,7	43,4	2	0,7
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	2 321	22,7	15,8	37,0	1	0,4
F20 Schizofrenie	1 770	17,3	26,1	36,6	2	1,1
F41 Jiné anxiosní poruchy	1 365	13,4	22,5	44,9	-	-
F32 Depresivní fáze	1 282	12,6	27,8	48,2	2	1,6
F33 Periodická depresivní porucha	1 140	11,2	27,0	54,0	2	1,8
F25 Schizoafektivní poruchy	931	9,1	28,0	42,2	-	-
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	856	8,4	23,6	66,9	2	2,3
F60 Specifické poruchy osobnosti	736	7,2	17,9	34,5	-	-
F11 Poruchy duševní a chování způsobené opioidy	666	6,5	7,1	26,4	-	-
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	572	5,6	18,7	35,2	1	1,7
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	490	4,8	13,6	28,9	-	-
F31 Bipolární afektivní porucha	483	4,7	28,3	48,6	-	-
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	482	4,7	24,1	31,0	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancí	400	3,9	12,1	24,7	-	-
F50 Poruchy přijímání jídla	400	3,9	33,8	20,6	-	-
F90 Hyperkinetické poruchy	281	2,8	30,1	9,5	-	-
F01 Vaskulární demence	260	2,5	22,5	76,7	15	57,7
F05 Delirium nealkoh. i bez psychoaktiv. látek	232	2,3	18,0	71,6	11	47,4
F92 Smíšené poruchy chování a emocí	221	2,2	28,6	12,4	-	-
Ostatní diagnózy	2 773	27,2	21,6	38,7	13	4,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>20 671</b>	<b>202,5</b>	<b>21,4</b>	<b>40,9</b>	<b>51</b>	<b>2,5</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Dětské					
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	48 517	475,3	5,0	0,0	8	0,2
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	47 359	464,0	3,5	29,2	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	8 373	82,0	3,2	3,0	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	7 030	68,9	6,4	2,3	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	6 936	68,0	3,9	10,4	-	-
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	4 703	46,1	2,0	5,3	-	-
S06 Nitrolební poranění	4 398	43,1	3,2	8,6	1	0,2
J18 Pneumonie, původce NS	3 268	32,0	7,6	3,9	7	2,1
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 235	31,7	16,7	0,0	36	11,1
J03 Akutní zánět mandlí	3 173	31,1	5,3	7,6	-	-
S00 Povrchní poranění hlavy	2 691	26,4	2,4	5,1	-	-
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 678	26,2	6,4	5,6	-	-
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	2 486	24,4	5,4	0,0	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 407	23,6	3,7	12,9	-	-
R11 Nausea a zvracení	2 275	22,3	3,7	5,4	-	-
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 173	21,3	3,7	4,2	-	-
J45 Astma	2 113	20,7	5,2	6,6	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	2 072	20,3	4,4	8,6	-	-
J00 Akutní zánět nosohltanu	1 984	19,4	4,1	3,2	-	-
K29 Zánět žaludku a dvanáctníku	1 878	18,4	4,0	8,5	-	-
Ostatní diagnózy	94 754	928,3	5,0	6,8	153	1,6
<b>Oddělení celkem</b>	<b>254 503</b>	<b>2 493,4</b>	<b>4,7</b>	<b>9,3</b>	<b>205</b>	<b>0,8</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Ženské					
O80 Spontánní porod jediného dítěte	70 142	687,2	5,4	27,7	1	0,0
D25 Leiomyom dělohy	13 675	134,0	7,0	47,0	-	-
O04 Lékařský potrat	13 155	128,9	1,3	29,4	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	12 563	123,1	9,3	28,4	2	0,2
N92 Nadměrné, častá a nepravidelná menstruace	12 070	118,3	2,1	43,9	-	-
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	10 075	98,7	2,1	58,3	1	0,1
O20 Krvácení v časném těhotenství	9 644	94,5	6,9	27,5	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	9 278	90,9	3,2	37,2	-	-
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	8 599	84,2	1,9	53,5	-	-
O02 Jiné anomálie plodového vejce	7 813	76,5	2,1	29,2	-	-
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	5 882	57,6	4,9	0,0	1	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 745	56,3	8,3	63,5	5	0,9
N83 Nezánětlivá onemocnění... širokého vazů	5 693	55,8	5,2	37,9	1	0,2
N97 Ženská neplodnost	5 266	51,6	3,2	29,7	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	5 134	50,3	4,4	31,7	-	-
O47 Falešná porodní činnost	4 886	47,9	5,9	26,3	-	-
O03 Samovolný potrat	4 845	47,5	2,3	29,2	-	-
N94 Bolest a jiné... menstruačním cyklem	3 903	38,2	3,9	33,5	1	0,3
O26 Péče o matku pro stavy s vlivem na těhot.	3 800	37,2	6,7	27,0	-	-
N85 Jiné nezánětl. poruchy dělohy, vyjma cervixu	3 694	36,2	2,7	55,9	2	0,5
Ostatní diagnózy	76 929	753,7	6,1	37,6	320	4,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>292 791</b>	<b>2 868,5</b>	<b>5,1</b>	<b>35,0</b>	<b>334</b>	<b>1,1</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Chirurgické					
K80 Žlučové kameny -cholelithiasis	30 202	295,9	6,7	55,8	104	3,4
S06 Nitrolební poranění	21 103	206,8	3,5	38,9	81	3,8
K40 Tříselná kýla	18 883	185,0	5,2	53,0	22	1,2
R10 Břišní a pánevní bolest	16 624	162,9	4,8	42,9	207	12,5
I70 Ateroskleróza	16 463	161,3	9,5	65,1	361	21,9
I83 Žilní městky dolních končetin	14 474	141,8	4,0	47,3	10	0,7
K35 Akutní apendicitida	10 978	107,6	6,0	31,1	18	1,6
S72 Zlomenina kosti stehenní	9 858	96,6	11,3	72,9	438	44,4
S82 Zlomenina bérce, včetně kotníku	8 453	82,8	8,4	46,5	14	1,7
Z47 Jiná ortopedická následná péče	6 537	64,0	3,4	43,0	3	0,5
C18 ZN tlustého střeva	6 404	62,7	10,8	67,7	456	71,2
K56 Paralytický ileus... neprůchodnost bez kýly	5 794	56,8	9,4	63,7	417	72,0
K42 Pupeční kýla	5 143	50,4	5,0	47,9	23	4,5
C50 Zhoubný novotvar prsu	5 030	49,3	7,9	60,8	86	17,1
K92 Jiné nemoci trávicí soustavy	4 980	48,8	6,0	61,8	254	51,0
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 927	48,3	4,6	41,3	5	1,0
I84 Hemoroidy	4 751	46,5	4,6	51,3	2	0,4
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	4 709	46,1	3,3	36,4	-	-
K36 Jiná apendicitida	4 413	43,2	5,2	27,8	2	0,5
K43 Břišní kýla	4 374	42,9	6,9	57,2	12	2,7
Ostatní diagnózy	191 005	1 871,3	6,9	52,7	4 073	21,3
<b>Oddělení celkem</b>	<b>395 105</b>	<b>3 870,9</b>	<b>6,6</b>	<b>51,7</b>	<b>6 588</b>	<b>16,7</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	AR					
J96 Respirační selhání, NJ	2 454	24,0	12,9	60,1	729	297,1
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	2 194	21,5	3,9	66,1	110	50,1
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	1 767	17,3	6,1	64,6	171	96,8
S06 Nitrolební poranění	1 521	14,9	9,3	45,0	273	179,5
I46 Srdeční zástava	1 274	12,5	9,2	64,3	657	515,7
I21 Akutní infarkt myokardu	1 025	10,0	7,8	67,6	351	342,4
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	723	7,1	6,0	50,4	159	219,9
I50 Selhání srdce	646	6,3	7,7	71,4	228	352,9
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	644	6,3	1,2	34,7	2	3,1
I61 Intracerebrální krvácení	521	5,1	9,2	62,4	253	485,6
S72 Zlomenina kosti stehenní	491	4,8	3,4	71,3	30	61,1
A41 Jiná septikémie	482	4,7	13,9	61,2	231	479,3
I20 Angina pectoris	460	4,5	3,3	63,1	8	17,4
T07 Neurčená mnohočetná poranění	434	4,3	17,4	37,6	81	186,6
M16 Artróza kyčelního kloubu	432	4,2	2,3	65,2	-	-
R57 Šok, nezařazený jinde	427	4,2	5,5	62,3	182	426,2
I70 Ateroskleróza	406	4,0	3,1	62,8	24	59,1
C18 ZN tlustého střeva	365	3,6	6,4	69,3	37	101,4
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	359	3,5	9,5	39,5	83	231,2
M17 Artróza kolenního kloubu	328	3,2	2,4	68,1	1	3,0
Ostatní diagnózy	14 282	139,9	6,9	54,7	2 183	152,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>31 235</b>	<b>306,0</b>	<b>7,3</b>	<b>57,5</b>	<b>5 793</b>	<b>185,5</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Ortopedické					
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	14 262	139,7	3,5	37,9	-	-
M17 Artróza kolenního kloubu	11 835	116,0	9,8	65,7	4	0,3
M16 Artróza kyčelního kloubu	11 747	115,1	11,5	64,7	7	0,6
S72 Zlomenina kosti stehenní	5 793	56,8	11,4	71,9	151	26,1
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	5 025	49,2	4,3	52,6	-	-
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	4 429	43,4	4,0	33,3	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	4 081	40,0	4,9	41,5	1	0,2
M75 Poškození ramene	3 748	36,7	4,5	49,3	-	-
M54 Dorzalgie	3 719	36,4	8,2	59,1	-	-
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	3 120	30,6	8,0	45,7	5	1,6
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 689	26,3	4,7	38,4	1	0,4
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	2 555	25,0	15,6	67,0	10	3,9
M77 Jiné entézopatie	1 663	16,3	3,2	44,8	-	-
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 539	15,1	2,1	55,6	-	-
M22 Onemocnění česky - pately	1 444	14,1	3,5	28,4	-	-
S42 Zlomenina ramene a paže	1 348	13,2	6,6	49,3	2	1,5
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 313	12,9	4,8	43,4	1	0,8
M19 Jiná artróza	1 245	12,2	6,2	51,6	1	0,8
D16 NN kosti a kloubní chrupavky	1 056	10,3	6,0	29,1	-	-
T93 Následky poranění DK	1 003	9,8	6,8	38,5	1	1,0
Ostatní diagnózy	23 093	226,2	7,0	42,9	63	2,7
<b>Oddělení celkem</b>	<b>106 707</b>	<b>1 045,4</b>	<b>7,2</b>	<b>50,1</b>	<b>247</b>	<b>2,3</b>



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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Urologické					
N20 Kámen ledviny a močovodu	12 505	122,5	5,1	53,5	4	0,3
N40 Zbytnění prostaty	10 517	103,0	6,2	68,3	9	0,9
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	9 924	97,2	5,7	68,1	102	10,3
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 122	50,2	7,3	69,6	140	27,3
N23 Neurčená ledvinná kolika	4 694	46,0	4,6	49,3	4	0,9
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	3 656	35,8	6,0	58,0	20	5,5
N35 Zúžení močové trubice	3 125	30,6	5,3	55,7	2	0,6
C64 ZN ledviny mimo pánevku	2 975	29,1	8,8	63,7	67	22,5
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	2 929	28,7	2,9	38,4	-	-
R31 Neurčená hematurie	2 787	27,3	5,6	64,1	14	5,0
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 421	23,7	6,1	44,2	4	1,7
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 084	20,4	5,0	54,0	1	0,5
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 897	18,6	5,2	50,2	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 561	15,3	5,4	56,8	5	3,2
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 281	12,6	7,6	54,9	4	3,1
I86 Žilní městky jiných lokalizací	822	8,1	3,8	23,4	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	744	7,3	4,5	32,0	-	-
C62 Zhoubný novotvar varlete	543	5,3	6,5	36,6	4	7,4
N31 Nervově sval. dysfunkce moč. měchýře NJ	516	5,1	4,7	36,3	-	-
R33 Retence - zadržování moči	467	4,6	6,6	68,8	3	6,4
Ostatní diagnózy	9 796	96,0	5,8	50,3	77	7,9
<b>Oddělení celkem</b>	<b>80 366</b>	<b>787,4</b>	<b>5,7</b>	<b>57,2</b>	<b>460</b>	<b>5,7</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	ORL					
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	24 821	243,2	2,7	10,1	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	7 625	74,7	1,9	31,4	-	-
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	4 870	47,7	5,4	35,7	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	4 748	46,5	7,0	52,0	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 940	38,6	6,1	30,7	1	0,3
J33 Nosní polypy	2 322	22,7	4,8	50,0	1	0,4
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	2 086	20,4	5,9	43,9	-	-
H65 Nehnisavý zánět středního ucha	2 052	20,1	3,1	17,6	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	2 010	19,7	4,6	48,3	-	-
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 750	17,1	4,1	29,4	-	-
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 634	16,0	4,7	57,2	5	3,1
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 575	15,4	10,3	60,4	42	26,7
E04 Jiná netoxická struma	1 527	15,0	6,7	52,0	-	-
H66 Hnisavý a neurčený zánět středního ucha	1 480	14,5	7,1	33,8	-	-
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 372	13,4	7,6	53,2	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	1 320	12,9	5,7	25,5	-	-
J01 Akutní zánět vedlejších nosních dutin	1 245	12,2	6,2	31,2	-	-
Q17 Jiné vrozené vady ucha	947	9,3	3,5	8,5	-	-
J37 Chronický zánět hrtanu a hrtanu i průdušnice	921	9,0	4,6	53,2	-	-
L04 Akutní zánět mízních uzlin	792	7,8	6,8	38,8	-	-
Ostatní diagnózy	22 461	220,1	6,0	44,6	143	6,4
<b>Oddělení celkem</b>	<b>91 498</b>	<b>896,4</b>	<b>4,7</b>	<b>32,6</b>	<b>192</b>	<b>2,1</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
Oční						
H25 Senilní katarakta	36 893	361,5	2,9	73,4	-	-
H40 Glaukom	10 146	99,4	4,1	60,8	-	-
H26 Jiná katarakta	6 674	65,4	2,7	66,6	1	0,1
H35 Jiná onemocnění sítnice	1 884	18,5	5,0	67,2	-	-
H33 Odchlípení a trhliny sítnice	1 867	18,3	4,7	58,2	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	1 330	13,0	3,7	70,7	-	-
S05 Poranění oka a očníce	1 192	11,7	6,2	36,1	-	-
H43 Nemoci sklivce	1 183	11,6	4,8	62,8	-	-
H02 Jiné nemoci očního víčka	1 087	10,6	2,4	63,0	-	-
H50 Jiný strabismus	1 009	9,9	5,0	17,6	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	732	7,2	9,5	61,2	-	-
H20 Zánět duhovky a řasnatého tělesa	666	6,5	8,0	54,6	-	-
H11 Jiná onemocnění spojivky	564	5,5	2,4	56,2	-	-
H18 Jiné nemoci rohovky	557	5,5	6,0	56,4	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	527	5,2	6,1	65,5	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	442	4,3	3,8	63,7	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	427	4,2	6,7	57,8	-	-
H53 Poruchy vidění	400	3,9	10,8	24,3	-	-
H44 Nemoci očního bulbu	390	3,8	6,9	63,2	-	-
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	383	3,8	3,7	68,3	-	-
Ostatní diagnózy	4 481	43,9	4,7	47,7	1	0,2
<b>Oddělení celkem</b>	<b>72 834</b>	<b>713,6</b>	<b>3,6</b>	<b>66,0</b>	<b>2</b>	<b>0,0</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Kožní					
L40 Psoriáza - lupénka	2 968	29,1	17,5	46,3	-	-
I83 Žilní městky dolních končetin	2 478	24,3	18,9	71,7	1	0,4
A46 Růže - erysipelas	2 190	21,5	12,9	64,2	6	2,7
L30 Jiná dermatitida	1 803	17,7	11,5	58,5	1	0,6
L20 Atopická dermatitida	1 078	10,6	10,9	27,4	-	-
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	783	7,7	8,3	54,0	-	-
L50 Kopřivka - urticaria	775	7,6	8,2	42,1	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	753	7,4	9,6	67,8	1	1,3
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	696	6,8	17,6	69,2	-	-
B86 Scabies - svrab	619	6,1	7,9	54,1	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	508	5,0	6,9	59,3	6	11,8
L23 Alergická kontaktní dermatitida	506	5,0	9,7	49,6	1	2,0
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	433	4,2	7,4	75,1	-	-
I89 Jiná neinfek. onem. mizních cév a uzlin	310	3,0	11,3	60,9	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	255	2,5	13,4	54,8	1	3,9
L24 Kontaktní dermatitida z podráždění	250	2,4	10,6	49,5	-	-
B35 Dermatofytóza	248	2,4	10,7	53,0	-	-
I80 Flebitis a tromboflebitis	240	2,4	9,0	61,5	1	4,2
L71 Rosacea	206	2,0	11,9	47,7	-	-
I87 Jiná onemocnění žil	189	1,9	10,4	66,9	-	-
Ostatní diagnózy	5 435	53,2	10,9	47,3	15	2,8
<b>Oddělení celkem</b>	<b>22 723</b>	<b>222,6</b>	<b>12,6</b>	<b>54,5</b>	<b>33</b>	<b>1,5</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
Klinické onkologie						
Z51 Jiná lékařská péče	2 095	20,5	4,8	26,3	7	3,3
C18 ZN tlustého střeva	1 130	11,1	5,2	61,2	20	17,7
C50 Zhoubný novotvar prsu	1 085	10,6	7,9	59,5	53	48,8
C20 ZN konečníku - recta	746	7,3	7,3	60,0	12	16,1
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	491	4,8	5,1	57,7	6	12,2
C62 Zhoubný novotvar varlete	459	4,5	8,4	32,3	2	4,4
Z08 Následné vyšetření po léčbě ZN	403	3,9	2,1	11,3	-	-
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	392	3,8	8,7	59,7	37	94,4
C71 Zhoubný novotvar mozku	392	3,8	8,3	21,9	4	10,2
C91 Lymfoidní leukémie	369	3,6	6,7	12,8	2	5,4
C56 ZN vaječníku	353	3,5	5,5	58,6	13	36,8
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	340	3,3	6,4	45,4	15	44,1
C43 Zhoubný melanom kůže	298	2,9	7,7	56,8	12	40,3
C16 Zhoubný novotvar žaludku	288	2,8	7,3	57,4	13	45,1
C80 ZN bez určení lokalizace	286	2,8	7,7	58,3	18	62,9
A41 Jiná septikémie	255	2,5	10,1	10,3	-	-
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	232	2,3	4,9	58,1	4	17,2
C25 ZN slinivky břišní	218	2,1	6,5	58,9	15	68,8
C77 Sekund. a neurčený ZN mízních uzlin	198	1,9	5,9	53,3	2	10,1
C49 ZN jiné pojivové a měkké tkáně	189	1,9	6,6	41,3	7	37,0
Ostatní diagnózy	4 144	40,6	6,8	40,0	112	27,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>14 363</b>	<b>140,7</b>	<b>6,5</b>	<b>43,0</b>	<b>354</b>	<b>24,6</b>

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizovaných		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Radioterapeutické					
Z51 Jiná lékařská péče	3 057	30,0	11,5	59,3	74	24,2
C50 Zhoubný novotvar prsu	2 946	28,9	14,2	62,0	193	65,5
C20 ZN konečníku - recta	2 034	19,9	10,3	63,5	64	31,5
C18 ZN tlustého střeva	2 000	19,6	5,2	62,4	77	38,5
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	1 969	19,3	13,7	62,5	225	114,3
C53 ZN hrdla děložního -cervicis uteri	910	8,9	15,0	56,0	44	48,4
C54 ZN těla děložního	756	7,4	16,2	65,9	37	48,9
C56 ZN vaječníku	732	7,2	7,6	59,5	51	69,7
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	724	7,1	7,9	62,5	18	24,9
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	548	5,4	23,8	69,1	35	63,9
C16 Zhoubný novotvar žaludku	505	4,9	8,8	60,3	41	81,2
C83 Ne-Hodgkinův (difúzní) lymfom	446	4,4	8,4	62,2	21	47,1
C71 Zhoubný novotvar mozku	435	4,3	21,5	55,2	33	75,9
C64 ZN ledviny mimo pánvičku	406	4,0	12,2	61,1	63	155,2
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	406	4,0	4,6	60,1	53	130,5
C62 Zhoubný novotvar varlete	404	4,0	7,4	35,7	1	2,5
C85 Ne-Hodgkinův lymfom jiných a neurčených typů	380	3,7	8,8	62,2	15	39,5
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	348	3,4	22,2	61,0	23	66,1
C80 ZN bez určení lokalizace	341	3,3	10,7	58,1	52	152,5
C49 ZN jiné pojivové a měkké tkáně	315	3,1	6,9	52,1	11	34,9
Ostatní diagnózy	4 671	45,8	13,5	59,4	467	100,0
<b>Oddělení celkem</b>	<b>24 333</b>	<b>238,4</b>	<b>12,0</b>	<b>60,5</b>	<b>1 598</b>	<b>65,7</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženské								
0	6 464	-	6	6 458	0,1	4,8	-	3,2	4,8
1 - 4	120	6	47	67	44,2	3,3	4,8	2,0	4,1
5 - 9	68	6	18	44	35,3	3,5	1,3	3,1	4,0
10 - 14	415	33	117	265	36,1	5,2	4,8	4,6	5,5
15 - 19	11 411	1 118	2 784	7 509	34,2	4,7	5,4	3,6	4,9
20 - 24	37 088	3 905	7 764	25 419	31,5	5,2	6,1	4,1	5,4
25 - 29	76 535	8 247	16 179	52 109	31,9	5,5	6,7	4,5	5,7
30 - 34	50 087	5 535	14 252	30 300	39,5	5,2	6,2	4,4	5,4
35 - 39	24 264	2 964	11 009	10 291	57,6	4,7	5,3	4,1	5,0
40 - 44	17 985	2 250	11 662	4 073	77,4	4,2	4,5	4,3	4,1
45 - 49	18 144	2 263	12 773	3 108	82,9	4,5	4,7	4,7	3,5
50 - 54	17 005	2 070	11 787	3 148	81,5	4,3	4,3	4,5	3,5
55 - 59	10 368	1 162	7 036	2 170	79,1	4,6	5,0	4,7	4,2
60 - 64	7 133	791	4 670	1 672	76,6	5,2	6,3	5,2	4,5
65 - 69	5 433	604	3 485	1 344	75,3	5,8	6,4	5,8	5,5
70 - 74	4 856	550	3 005	1 301	73,2	6,2	7,0	6,3	5,8
75 - 79	3 437	362	2 000	1 075	68,7	6,7	7,1	7,1	5,8
80 - 84	1 587	146	874	567	64,3	7,2	7,6	7,8	6,2
85 +	391	34	164	193	50,6	6,7	7,0	8,3	5,2
<b>Celkem</b>	<b>292 791</b>	<b>32 046</b>	<b>109 632</b>	<b>151 113</b>	<b>48,4</b>	<b>5,1</b>	<b>5,8</b>	<b>4,6</b>	<b>5,3</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgické								
0	484	47	245	192	60,3	4,8	5,2	5,7	3,4
1 - 4	2 814	286	1 397	1 131	59,8	3,1	3,9	3,1	3,0
5 - 9	5 867	1 036	1 920	2 911	50,4	3,3	4,3	3,2	3,0
10 - 14	9 097	1 951	2 327	4 819	47,0	3,9	4,9	4,3	3,3
15 - 19	14 990	2 609	4 194	8 187	45,4	4,0	5,2	4,6	3,3
20 - 24	18 916	3 090	5 942	9 884	47,7	4,2	5,2	4,8	3,5
25 - 29	21 461	3 302	7 819	10 340	51,8	4,4	5,6	4,8	3,6
30 - 34	20 890	2 930	8 630	9 330	55,3	4,5	5,6	4,8	3,9
35 - 39	19 482	2 652	8 456	8 374	57,0	4,9	6,0	5,0	4,4
40 - 44	21 191	2 828	9 657	8 706	58,9	5,3	6,4	5,3	4,8
45 - 49	27 744	3 574	12 796	11 374	59,0	5,7	7,1	5,8	5,1
50 - 54	36 356	4 528	16 944	14 884	59,1	6,4	8,0	6,6	5,6
55 - 59	39 936	4 968	18 234	16 734	58,1	7,0	8,9	7,4	5,9
60 - 64	33 855	3 975	14 940	14 940	55,9	7,7	9,9	8,5	6,3
65 - 69	29 386	3 371	12 019	13 996	52,4	8,0	10,6	9,2	6,4
70 - 74	32 876	3 847	12 188	16 841	48,8	8,6	11,2	10,2	6,8
75 - 79	28 802	3 642	9 319	15 841	45,0	9,1	11,7	11,3	7,2
80 - 84	20 803	2 993	5 478	12 332	40,7	9,4	12,3	12,1	7,5
85 +	10 155	1 661	2 052	6 442	36,6	9,3	12,2	12,9	7,4
<b>Celkem</b>	<b>395 105</b>	<b>53 290</b>	<b>154 557</b>	<b>187 258</b>	<b>52,6</b>	<b>6,6</b>	<b>8,2</b>	<b>7,3</b>	<b>5,5</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgické								
0	153	1	51	101	34,0	7,7	27,0	13,7	4,5
1 - 4	216	1	45	170	21,3	6,3	14,0	11,8	4,8
5 - 9	135	3	49	83	38,5	8,2	9,3	9,1	7,6
10 - 14	205	10	79	116	43,4	8,3	14,8	10,7	6,1
15 - 19	481	54	185	242	49,7	8,2	10,7	10,5	5,8
20 - 24	705	83	321	301	57,3	7,4	12,1	8,7	4,6
25 - 29	1 051	134	563	354	66,3	7,7	9,6	9,2	4,7
30 - 34	1 482	176	896	410	72,3	7,5	9,9	8,3	4,8
35 - 39	1 677	244	1 023	410	75,6	7,8	9,9	8,5	4,7
40 - 44	1 947	240	1 218	489	74,9	7,7	11,7	8,0	4,9
45 - 49	2 764	306	1 775	683	75,3	7,6	9,8	8,4	4,7
50 - 54	3 686	446	2 242	998	72,9	7,1	9,9	7,7	4,4
55 - 59	3 436	433	2 028	975	71,6	7,7	11,0	8,7	4,2
60 - 64	2 347	323	1 303	721	69,3	8,1	11,1	9,3	4,6
65 - 69	1 815	237	958	620	65,8	8,4	10,8	10,2	4,8
70 - 74	1 662	250	821	591	64,4	7,7	10,6	9,1	4,6
75 - 79	1 225	185	572	468	61,8	7,4	8,6	8,6	5,4
80 - 84	555	93	233	229	58,7	6,4	8,6	7,0	5,0
85 +	120	20	41	59	50,8	5,7	6,0	7,8	4,3
<b>Celkem</b>	<b>25 662</b>	<b>3 239</b>	<b>14 403</b>	<b>8 020</b>	<b>68,7</b>	<b>7,6</b>	<b>10,4</b>	<b>8,6</b>	<b>4,7</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastické chirurgie								
0	143	3	126	14	90,2	6,6	9,3	7,0	1,6
1 - 4	416	16	348	52	87,5	4,9	6,9	5,3	2,3
5 - 9	749	18	669	62	91,7	3,7	8,8	3,7	1,9
10 - 14	464	15	371	78	83,2	5,1	8,7	5,6	2,1
15 - 19	722	26	604	92	87,3	5,3	7,4	5,6	2,8
20 - 24	689	49	536	104	84,9	5,0	9,2	4,9	3,3
25 - 29	900	42	634	224	75,1	4,6	8,4	4,7	3,4
30 - 34	936	40	679	217	76,8	4,4	7,3	4,6	3,4
35 - 39	820	35	650	135	83,5	4,6	9,5	4,6	3,3
40 - 44	804	41	639	124	84,6	5,0	8,2	5,1	3,4
45 - 49	977	38	810	129	86,8	5,3	11,3	5,3	3,7
50 - 54	1 194	46	1 005	143	88,0	5,3	14,6	5,1	3,8
55 - 59	1 094	43	933	118	89,2	5,3	7,4	5,5	3,5
60 - 64	789	23	670	96	87,8	5,3	7,6	5,5	3,6
65 - 69	595	17	522	56	90,6	5,6	6,7	5,6	5,3
70 - 74	655	19	586	50	92,4	6,3	7,4	6,3	5,5
75 - 79	551	15	480	56	89,8	6,5	5,2	6,5	6,8
80 - 84	387	7	360	20	94,8	7,0	3,9	7,1	6,8
85 +	202	3	182	17	91,6	7,9	4,3	8,1	6,6
<b>Celkem</b>	<b>13 087</b>	<b>496</b>	<b>10 804</b>	<b>1 787</b>	<b>86,3</b>	<b>5,2</b>	<b>8,8</b>	<b>5,3</b>	<b>3,6</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Kardiochirurgické								
0	325	94	117	114	64,9	11,4	15,5	14,2	5,1
1 - 4	164	4	78	82	50,0	7,9	24,3	12,2	3,1
5 - 9	126	1	58	67	46,8	6,6	20,0	9,8	3,6
10 - 14	120	3	34	83	30,8	6,2	15,0	11,7	3,7
15 - 19	141	7	39	95	32,6	6,5	8,3	11,4	4,3
20 - 24	86	3	42	41	52,3	8,3	9,0	11,8	4,6
25 - 29	120	5	63	52	56,7	8,9	18,0	11,4	4,9
30 - 34	126	8	66	52	58,7	7,8	10,8	9,9	4,6
35 - 39	150	6	81	63	58,0	7,7	4,7	10,1	4,8
40 - 44	265	20	121	124	53,2	8,9	11,1	11,1	6,4
45 - 49	697	43	345	309	55,7	7,7	10,3	10,8	4,0
50 - 54	1 532	72	675	785	48,8	7,3	10,2	11,2	3,7
55 - 59	2 483	134	1 226	1 123	54,8	7,8	11,1	11,0	3,8
60 - 64	2 560	121	1 230	1 209	52,8	8,4	10,9	12,4	4,2
65 - 69	2 832	145	1 333	1 354	52,2	9,0	10,3	12,9	4,9
70 - 74	3 221	199	1 597	1 425	55,8	9,3	10,8	12,7	5,2
75 - 79	2 196	125	1 017	1 054	52,0	9,5	11,4	13,9	5,1
80 - 84	675	57	279	339	49,8	9,7	12,4	14,9	4,9
85 +	57	7	14	36	36,8	6,6	9,0	11,9	4,1
<b>Celkem</b>	<b>17 876</b>	<b>1 054</b>	<b>8 415</b>	<b>8 407</b>	<b>53,0</b>	<b>8,6</b>	<b>11,3</b>	<b>12,4</b>	<b>4,6</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	1	-	-	1	-	9,0	-	-	9,0
1 - 4	13	2	5	6	53,8	4,4	6,5	2,0	5,7
5 - 9	65	13	29	23	64,6	2,4	2,8	2,0	2,5
10 - 14	256	44	136	76	70,3	3,8	3,4	3,4	4,8
15 - 19	1 577	230	611	736	53,3	4,8	6,2	4,5	4,6
20 - 24	2 782	405	1 082	1 295	53,5	4,8	6,7	4,9	4,1
25 - 29	2 971	525	1 232	1 214	59,1	5,1	6,5	5,3	4,4
30 - 34	2 448	425	1 049	974	60,2	5,4	6,9	5,4	4,8
35 - 39	2 224	377	955	892	59,9	5,6	6,3	6,2	4,6
40 - 44	2 124	331	962	831	60,9	5,5	6,5	5,6	4,9
45 - 49	2 370	416	1 001	953	59,8	6,2	8,2	5,9	5,6
50 - 54	2 645	472	1 101	1 072	59,5	6,7	8,6	6,9	5,7
55 - 59	2 576	457	1 086	1 033	59,9	7,0	8,5	6,9	6,6
60 - 64	1 929	313	783	833	56,8	8,2	8,9	8,6	7,6
65 - 69	1 463	250	525	688	53,0	8,4	9,6	9,6	7,0
70 - 74	1 622	291	563	768	52,7	8,8	10,2	9,4	7,9
75 - 79	1 635	349	456	830	49,2	9,7	10,6	11,2	8,5
80 - 84	1 504	314	352	838	44,3	9,1	10,0	10,5	8,1
85 +	922	231	173	518	43,8	9,7	11,2	10,7	8,7
<b>Celkem</b>	<b>31 127</b>	<b>5 445</b>	<b>12 101</b>	<b>13 581</b>	<b>56,4</b>	<b>6,6</b>	<b>8,1</b>	<b>6,7</b>	<b>6,0</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	364	1	91	272	25,3	8,7	9,0	12,2	7,6
1 - 4	554	10	212	332	40,1	6,6	3,6	6,1	7,1
5 - 9	1 098	55	475	568	48,3	6,9	3,2	7,0	7,1
10 - 14	2 686	207	1 468	1 011	62,4	6,7	4,2	6,8	7,0
15 - 19	5 069	689	3 318	1 062	79,0	4,9	4,3	4,7	5,7
20 - 24	5 167	761	3 471	935	81,9	4,6	4,7	4,2	5,8
25 - 29	6 395	871	4 336	1 188	81,4	4,5	4,5	4,1	5,9
30 - 34	6 113	924	4 126	1 063	82,6	4,5	4,4	4,1	6,1
35 - 39	5 772	811	3 871	1 090	81,1	4,6	4,8	4,2	6,1
40 - 44	5 960	888	3 915	1 157	80,6	4,9	4,9	4,3	7,0
45 - 49	7 539	1 038	4 954	1 547	79,5	5,5	5,4	5,0	7,0
50 - 54	10 766	1 503	6 760	2 503	76,8	6,1	6,2	5,7	7,1
55 - 59	11 164	1 607	6 869	2 688	75,9	7,1	7,0	6,7	8,0
60 - 64	8 464	1 178	5 094	2 192	74,1	8,5	8,6	8,3	8,9
65 - 69	7 392	970	4 227	2 195	70,3	9,8	10,2	9,8	9,5
70 - 74	9 129	1 260	4 849	3 020	66,9	10,7	11,8	11,1	9,7
75 - 79	7 499	1 102	3 503	2 894	61,4	11,0	11,8	11,6	9,9
80 - 84	4 017	761	1 469	1 787	55,5	11,1	12,0	12,3	9,8
85 +	1 559	452	328	779	50,0	10,1	12,0	10,5	8,8
<b>Celkem</b>	<b>106 707</b>	<b>15 088</b>	<b>63 336</b>	<b>28 283</b>	<b>73,5</b>	<b>7,2</b>	<b>7,5</b>	<b>6,7</b>	<b>8,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Urologické								
0	50	-	41	9	82,0	4,3	-	4,9	1,7
1 - 4	535	67	364	104	80,6	4,5	1,6	5,4	3,5
5 - 9	614	61	333	220	64,2	3,7	2,1	4,2	3,3
10 - 14	717	84	360	273	61,9	3,9	2,6	4,3	3,8
15 - 19	1 614	147	785	682	57,7	4,3	4,0	4,4	4,3
20 - 24	2 534	184	1 138	1 212	52,2	4,2	3,9	4,1	4,2
25 - 29	3 149	238	1 417	1 494	52,6	4,4	4,1	4,6	4,1
30 - 34	2 865	234	1 243	1 388	51,6	4,4	4,4	4,8	4,0
35 - 39	2 773	233	1 268	1 272	54,1	4,6	4,8	5,2	3,9
40 - 44	3 108	250	1 520	1 338	56,9	4,7	4,7	5,4	4,0
45 - 49	4 245	356	2 113	1 776	58,2	5,1	4,8	5,8	4,3
50 - 54	6 786	622	3 653	2 511	63,0	5,4	5,7	5,9	4,5
55 - 59	8 579	757	4 749	3 073	64,2	5,5	5,7	6,1	4,5
60 - 64	9 314	769	5 233	3 312	64,4	6,0	6,5	6,7	4,7
65 - 69	9 157	686	5 119	3 352	63,4	6,3	7,2	7,0	5,0
70 - 74	10 204	815	5 581	3 808	62,7	6,5	7,3	7,3	5,3
75 - 79	8 514	706	4 665	3 143	63,1	6,7	7,8	7,4	5,5
80 - 84	4 371	326	2 262	1 783	59,2	6,7	7,5	7,5	5,5
85 +	1 237	90	504	643	48,0	6,7	7,7	7,8	5,6
<b>Celkem</b>	<b>80 366</b>	<b>6 625</b>	<b>42 348</b>	<b>31 393</b>	<b>60,9</b>	<b>5,7</b>	<b>6,1</b>	<b>6,4</b>	<b>4,7</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	344	4	187	153	55,5	3,8	5,0	3,9	3,7
1 - 4	10 698	413	8 934	1 351	87,4	2,0	2,0	2,0	2,3
5 - 9	11 455	578	9 633	1 244	89,1	2,4	2,6	2,3	2,8
10 - 14	4 372	245	3 197	930	78,7	4,0	3,8	3,7	5,0
15 - 19	5 898	434	3 258	2 206	62,6	5,3	5,7	5,4	5,2
20 - 24	5 093	346	2 537	2 210	56,6	5,1	6,1	5,5	4,5
25 - 29	7 779	316	2 834	4 629	40,5	4,0	6,3	5,4	3,0
30 - 34	6 701	221	2 405	4 075	39,2	4,0	5,8	5,6	3,0
35 - 39	4 548	218	2 084	2 246	50,6	4,8	6,0	5,8	3,9
40 - 44	3 938	212	2 055	1 671	57,6	5,5	5,8	5,9	5,0
45 - 49	4 690	240	2 569	1 881	59,9	6,1	6,4	6,3	5,9
50 - 54	5 934	303	3 220	2 411	59,4	6,3	7,0	6,5	6,0
55 - 59	5 994	283	3 096	2 615	56,4	6,7	7,0	7,0	6,3
60 - 64	4 517	223	2 189	2 105	53,4	6,9	8,0	7,2	6,5
65 - 69	3 110	164	1 399	1 547	50,3	6,9	7,1	7,0	6,8
70 - 74	2 716	128	1 148	1 440	47,0	6,8	7,4	7,2	6,5
75 - 79	2 084	120	843	1 121	46,2	6,6	7,3	7,0	6,3
80 - 84	1 197	72	448	677	43,4	7,0	6,8	6,8	7,2
85 +	430	27	164	239	44,4	6,2	7,6	6,4	6,0
<b>Celkem</b>	<b>91 498</b>	<b>4 547</b>	<b>52 200</b>	<b>34 751</b>	<b>62,0</b>	<b>4,7</b>	<b>5,5</b>	<b>4,6</b>	<b>4,8</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	59	-	28	31	47,5	3,9	-	4,9	3,1
1 - 4	438	11	236	191	56,4	4,9	3,2	4,6	5,4
5 - 9	752	7	321	424	43,6	8,8	3,3	5,7	11,2
10 - 14	649	8	289	352	45,8	5,7	4,1	5,4	5,9
15 - 19	672	19	248	405	39,7	5,2	7,8	5,3	5,1
20 - 24	636	20	265	351	44,8	4,5	6,7	4,1	4,7
25 - 29	957	34	409	514	46,3	4,4	6,4	4,1	4,5
30 - 34	1 009	31	383	595	41,0	4,5	6,2	4,3	4,6
35 - 39	948	28	381	539	43,1	4,2	7,0	4,0	4,3
40 - 44	1 276	31	570	675	47,1	4,1	6,2	4,0	4,2
45 - 49	2 210	48	1 125	1 037	53,1	3,7	5,6	3,5	3,9
50 - 54	3 529	84	1 821	1 624	54,0	3,6	4,4	3,1	4,0
55 - 59	5 390	105	3 333	1 952	63,8	3,6	4,1	3,3	4,2
60 - 64	6 713	171	4 422	2 120	68,4	3,5	4,4	3,1	4,2
65 - 69	8 082	200	5 757	2 125	73,7	3,5	4,4	3,1	4,3
70 - 74	12 333	299	9 171	2 863	76,8	3,4	3,9	3,0	4,5
75 - 79	13 902	386	10 672	2 844	79,5	3,4	3,8	3,1	4,5
80 - 84	10 174	261	7 925	1 988	80,5	3,4	4,1	3,1	4,8
85 +	3 105	77	2 447	581	81,3	3,6	4,2	3,2	5,2
<b>Celkem</b>	<b>72 834</b>	<b>1 820</b>	<b>49 803</b>	<b>21 211</b>	<b>70,9</b>	<b>3,6</b>	<b>4,3</b>	<b>3,2</b>	<b>4,6</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Léčba popálenin									
0	79	30	31	18	77,2	14,1	17,7	15,0	6,7
1 - 4	371	145	151	75	79,8	11,8	13,7	11,3	9,0
5 - 9	122	27	80	15	87,7	12,3	21,0	10,3	7,8
10 - 14	136	41	71	24	82,4	14,7	24,3	11,4	8,2
15 - 19	149	42	82	25	83,2	14,3	22,2	12,7	6,5
20 - 24	185	45	96	44	76,2	13,0	18,9	14,1	4,8
25 - 29	177	51	80	46	74,0	11,1	16,2	10,3	6,8
30 - 34	155	37	74	44	71,6	15,3	21,8	16,3	8,1
35 - 39	141	38	78	25	82,3	16,8	22,9	16,9	7,0
40 - 44	131	34	81	16	87,8	16,0	25,2	14,2	5,4
45 - 49	159	55	88	16	89,9	18,3	28,1	13,1	13,5
50 - 54	179	62	108	9	95,0	19,8	24,4	17,9	9,7
55 - 59	179	56	107	16	91,1	20,4	29,4	17,3	10,3
60 - 64	105	29	69	7	93,3	16,2	20,5	15,6	5,0
65 - 69	81	27	44	10	87,7	20,5	26,1	19,3	10,9
70 - 74	74	23	43	8	89,2	18,7	29,4	14,3	11,8
75 - 79	71	18	46	7	90,1	21,0	32,8	17,6	12,4
80 - 84	61	14	37	10	83,6	19,5	34,1	16,4	10,7
85 +	33	10	16	7	78,8	19,6	36,2	14,4	7,6
<b>Celkem</b>	<b>2 588</b>	<b>784</b>	<b>1 382</b>	<b>422</b>	<b>83,7</b>	<b>15,7</b>	<b>22,1</b>	<b>14,3</b>	<b>8,0</b>

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

Oddělení	Počet hospitalizovaných				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Ženské	292 791	32 046	109 632	151 113	48,4	5,1	5,8	4,6	5,3
Chirurgie	395 105	53 290	154 557	187 258	52,6	6,6	8,2	7,3	5,5
Neurochirurgie	25 662	3 239	14 403	8 020	68,7	7,6	10,4	8,6	4,7
Plastic. chirurgie	13 087	496	10 804	1 787	86,3	5,2	8,8	5,3	3,6
Kardiochirurgie	17 876	1 054	8 415	8 407	53,0	8,6	11,3	12,4	4,6
Traumatologie	31 127	5 445	12 101	13 581	56,4	6,6	8,1	6,7	6,0
Ortopedie	106 707	15 088	63 336	28 283	73,5	7,2	7,5	6,7	8,1
Urologie	80 366	6 625	42 348	31 393	60,9	5,7	6,1	6,4	4,7
ORL	91 498	4 547	52 200	34 751	62,0	4,7	5,5	4,6	4,8
Oční	72 834	1 820	49 803	21 211	70,9	3,6	4,3	3,2	4,6
Léčba popálenin	2 588	784	1 382	422	83,7	15,7	22,1	14,3	8,0
Ostatní oddělení	1 208 075	11 426	29 408	1 167 241	3,4	9,1	7,6	6,4	9,1
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>135 860</b>	<b>548 389</b>	<b>1 653 467</b>	<b>29,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>6,0</b>	<b>8,1</b>

## 3.9 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	68 762	323	1 458	66 981	2,6	6,2	11,7	8,2	6,1
1 - 4	40 827	1 272	10 469	29 086	28,8	3,9	4,0	3,0	4,2
5 - 9	33 604	2 123	10 525	20 956	37,6	4,4	4,2	3,1	5,0
10 - 14	31 725	2 890	6 741	22 094	30,4	5,1	5,2	4,8	5,2
15 - 19	33 071	2 904	8 363	21 804	34,1	5,5	5,8	5,2	5,5
20 - 24	32 591	3 302	9 763	19 526	40,1	5,7	6,0	5,1	6,0
25 - 29	38 665	3 775	12 149	22 741	41,2	5,8	6,2	5,0	6,2
30 - 34	36 971	3 363	11 506	22 102	40,2	6,0	6,2	5,2	6,4
35 - 39	36 169	3 034	10 704	22 431	38,0	6,5	6,7	5,4	7,0
40 - 44	39 422	3 088	11 228	25 106	36,3	6,9	6,9	5,7	7,4
45 - 49	55 228	3 735	14 547	36 946	33,1	7,2	7,7	6,4	7,5
50 - 54	78 802	4 829	19 619	54 354	31,0	7,7	8,6	7,0	7,8
55 - 59	97 697	5 351	23 734	68 612	29,8	7,9	8,9	7,4	8,0
60 - 64	85 428	4 159	20 257	61 012	28,6	8,3	9,9	8,0	8,4
65 - 69	78 304	3 387	17 609	57 308	26,8	8,6	10,2	8,2	8,6
70 - 74	89 050	3 725	18 857	66 468	25,4	9,1	10,3	8,3	9,2
75 - 79	76 370	3 134	14 959	58 277	23,7	9,7	10,1	8,1	10,1
80 - 84	48 701	1 818	8 005	38 878	20,2	10,4	10,7	7,7	10,9
85 +	18 491	718	2 188	15 585	15,7	11,8	10,7	7,4	12,4
<b>Celkem</b>	<b>1 019 878</b>	<b>56 930</b>	<b>232 681</b>	<b>730 267</b>	<b>28,4</b>	<b>7,5</b>	<b>7,8</b>	<b>6,5</b>	<b>7,8</b>

## 3.9 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	60 978	155	721	60 102	1,4	6,1	13,3	8,8	6,0
1 - 4	29 788	846	6 291	22 651	24,0	3,9	4,5	2,7	4,3
5 - 9	26 590	1 500	7 574	17 516	34,1	4,3	4,2	3,2	4,9
10 - 14	29 138	1 911	5 471	21 756	25,3	5,3	5,4	5,0	5,4
15 - 19	46 865	3 236	9 920	33 709	28,1	5,2	5,4	4,7	5,4
20 - 24	68 782	5 821	14 070	48 891	28,9	5,1	5,9	4,4	5,2
25 - 29	126 731	10 228	24 076	92 427	27,1	5,2	6,4	4,6	5,2
30 - 34	93 722	7 399	22 805	63 518	32,2	5,0	6,0	4,5	5,1
35 - 39	56 998	4 777	19 630	32 591	42,8	5,3	5,5	4,5	5,6
40 - 44	51 652	4 248	21 691	25 713	50,2	5,7	5,3	4,7	6,6
45 - 49	64 272	4 941	26 538	32 793	49,0	6,3	5,6	5,1	7,4
50 - 54	82 387	5 787	30 736	45 864	44,3	6,7	6,0	5,3	7,7
55 - 59	81 653	5 160	26 324	50 169	38,6	7,4	7,3	6,0	8,2
60 - 64	75 835	4 266	21 686	49 883	34,2	8,0	8,2	6,8	8,6
65 - 69	76 658	3 757	19 064	53 837	29,8	8,8	9,0	7,3	9,4
70 - 74	102 531	4 597	22 263	75 671	26,2	9,9	10,3	7,6	10,6
75 - 79	109 909	4 563	20 071	85 275	22,4	11,2	10,6	7,6	12,1
80 - 84	88 343	3 661	12 587	72 095	18,4	12,7	11,2	7,5	13,6
85 +	45 006	2 077	4 190	38 739	13,9	15,3	11,6	8,4	16,2
<b>Celkem</b>	<b>1 317 838</b>	<b>78 930</b>	<b>315 708</b>	<b>923 200</b>	<b>29,9</b>	<b>7,6</b>	<b>7,1</b>	<b>5,6</b>	<b>8,3</b>

## 3.9 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	129 740	478	2 179	127 083	2,0	6,1	12,3	8,4	6,1
1 - 4	70 615	2 118	16 760	51 737	26,7	3,9	4,2	2,9	4,2
5 - 9	60 194	3 623	18 099	38 472	36,1	4,3	4,2	3,1	4,9
10 - 14	60 863	4 801	12 212	43 850	28,0	5,2	5,3	4,9	5,3
15 - 19	79 936	6 140	18 283	55 513	30,6	5,3	5,6	4,9	5,5
20 - 24	101 373	9 123	23 833	68 417	32,5	5,3	5,9	4,7	5,4
25 - 29	165 396	14 003	36 225	115 168	30,4	5,3	6,4	4,7	5,4
30 - 34	130 693	10 762	34 311	85 620	34,5	5,3	6,1	4,8	5,4
35 - 39	93 167	7 811	30 334	55 022	40,9	5,7	6,0	4,9	6,2
40 - 44	91 074	7 336	32 919	50 819	44,2	6,2	6,0	5,0	7,0
45 - 49	119 500	8 676	41 085	69 739	41,6	6,7	6,5	5,5	7,5
50 - 54	161 189	10 616	50 355	100 218	37,8	7,2	7,2	6,0	7,8
55 - 59	179 350	10 511	50 058	118 781	33,8	7,7	8,1	6,7	8,1
60 - 64	161 263	8 425	41 943	110 895	31,2	8,2	9,0	7,3	8,5
65 - 69	154 962	7 144	36 673	111 145	28,3	8,7	9,6	7,8	9,0
70 - 74	191 581	8 322	41 120	142 139	25,8	9,5	10,3	7,9	9,9
75 - 79	186 279	7 697	35 030	143 552	22,9	10,6	10,4	7,8	11,2
80 - 84	137 044	5 479	20 592	110 973	19,0	11,8	11,0	7,6	12,7
85 +	63 497	2 795	6 378	54 324	14,4	14,3	11,4	8,1	15,2
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>135 860</b>	<b>548 389</b>	<b>1 653 467</b>	<b>29,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>6,0</b>	<b>8,1</b>

## 3.10 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizovaných	
	absolutně	v %
Praktický lékař	317 684	13,6
Jiný ošetřující lékař	1 175 338	50,3
Lékař LSPP	70 544	3,0
Lékař RZP	185 486	7,9
Jiné zdravotnické zařízení	82 040	3,5
Jiné oddělení téhož zařízení	173 782	7,4
Bez doporučení lékaře	236 922	10,1
Sociální pracovník	449	0,0
Narození v nemocnici	91 796	3,9
Hospitalizace pokračuje	3 675	0,2
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>100,0</b>

Přijetí	Počet hospitalizovaných	
	absolutně	v %
Neodkladné	675 023	28,9
Plánované	973 537	41,6
Jiné	689 156	29,5
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>100,0</b>

Důvod přijetí	Počet hospitalizovaných	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	6 953	0,3
Sociální důvod	2 977	0,1
Diagnostický důvod	101 737	4,4
Léčebný důvod	2 002 844	85,7
Jiný důvod	223 205	9,5
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>100,0</b>

## 3.10 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizovaných	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 990 705	85,2
Propuštěn do zařízení sociální péče	17 900	0,8
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	149 071	6,4
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	29 203	1,2
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	80 218	3,4
Předčasné ukončení hospitalizace	11 825	0,5
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	30 193	1,3
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	28 601	1,2
<b>Celkem</b>	<b>2 337 716</b>	<b>100,0</b>

Nemocniční nákaza	Počet operovaných	
	absolutně	v %
Žádná	680 169	99,4
Ranná	2 823	0,4
Gastrointestinální	154	0,0
Močová	340	0,0
Dýchací	532	0,1
Jiná	231	0,0
<b>Celkem</b>	<b>684 249</b>	<b>100,0</b>

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštěných	
	absolutně	v %
Žádná	287 846	12,6
Dočasná ambulantní péče	1 261 142	55,3
Trvalá ambulantní péče	490 380	21,5
Ústavní léčba (bez lázeňské)	207 568	9,1
Ústavní sociální služba	17 522	0,8
Domácí ošetrovatelská péče	13 421	0,6
Lázeňská péče	1 043	0,0
<b>Celkem</b>	<b>2 278 922</b>	<b>100,0</b>

## 3.11 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz		Počet operovaných			v % z celku
		absolutně	z toho		
			s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
C16	ZN žaludku	1 144	181	30	0,2
C18	ZN tlustého střeva	3 954	629	99	0,6
C19-21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 836	484	79	0,6
C32	ZN hrtanu	1 147	36	4	0,2
C33-34	ZN trachey, bronchu a plíce	1 030	88	4	0,2
C43-44	ZN kůže	4 153	47	14	0,6
C50	ZN prsu	5 886	103	32	0,9
C51-58	ZN ženských pohlavních orgánů	4 218	126	21	0,6
C60-63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 230	121	28	0,6
C64-65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 411	129	29	0,4
C67	ZN močového měchýře	8 931	209	48	1,3
D24	Nezhoubné novotvary prsu	1 197	13	15	0,2
D25	Leiomyom dělohy	12 734	171	28	1,9
D27	NN vaječníku	2 871	31	4	0,4
E01-07	Poruchy štítné žlázy	5 918	236	10	0,9
G56	Mononeuropatie horní končetiny	6 588	12	8	1,0
H25-26	Katarakta	40 998	526	14	6,0
H40	Glaukom	1 648	8	1	0,2
I60-69	Cévní nemoci mozku	2 944	253	41	0,4
I70	Ateroskleróza	6 319	834	94	0,9
I83	Žilní městky dolních končetin	13 404	109	39	2,0
I84	Hemoroidy	3 730	71	18	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	27 061	137	19	4,0
K25	Žaludeční vřed	850	183	15	0,1
K35-38	Nemoci apendixu	16 525	554	163	2,4
K40-46	Kýly	30 828	814	223	4,5
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 705	660	108	0,4
K80	Žlučové kameny	22 715	938	253	3,3
M16	Artróza kyčelního kloubu	10 375	429	111	1,5
M17	Artróza kolenního kloubu	10 759	311	81	1,6
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	5 569	85	24	0,8
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	18 152	230	43	2,7



## 3.11 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz	Počet operovaných			
	absolutně	z toho		v % z celku
		s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
M50-51 Onemocnění meziobratlových plotének	6 456	276	6	0,9
N20 Kámen ledviny a močovodu	8 849	184	49	1,3
N40 Zbytnění prostaty	8 211	306	44	1,2
N70-77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	3 433	27	5	0,5
N80 Endometrióza	1 260	9	3	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 212	91	26	0,8
N83 Nezánět. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 621	36	5	0,7
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	7 536	12	4	1,1
N87 Dysplazie cervixu dělohy	8 409	33	15	1,2
N97 Ženská neplodnost	4 250	6	5	0,6
O00 Mimoděložní těhotenství	1 786	13	3	0,3
O04 Lékařský potrat	9 166	29	8	1,3
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	9 193	95	24	1,3
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 560	33	13	0,4
S06 Nitrolební poranění	1 684	376	72	0,2
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	357	78	5	0,1
S37 Poranění pánevních orgánů	92	10	1	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	4 853	135	59	0,7
S52 Zlomenina lokte a předloktí	6 764	88	52	1,0
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	2 077	25	7	0,3
S72 Zlomenina kostí stehenní	12 544	1 112	178	1,8
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	10 829	331	105	1,6
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	7 910	36	88	1,2
Z30 Řízení antikoncepce	3 082	9	1	0,5
Z47 Jiná ortopedická následná péče	12 294	110	40	1,8
Ostatní diagnózy	255 991	10 142	1 562	37,4
<b>Celkem</b>	<b>684 249</b>	<b>22 360</b>	<b>4 080</b>	<b>100,0</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	7 753	3 507	3 078	2 717	1 400	4 588	2 009	2 584
	b	67 798	27 810	27 340	21 243	10 656	35 833	14 819	19 938
	c	8,7	7,9	8,9	7,8	7,6	7,8	7,4	7,7
II.	a	41 444	12 595	10 817	9 025	4 005	15 284	6 536	11 879
	b	367 757	109 166	100 242	83 236	38 857	136 380	60 263	114 637
	c	8,9	8,7	9,3	9,2	9,7	8,9	9,2	9,7
III.	a	2 005	1 039	743	697	294	1 008	525	667
	b	18 977	8 452	6 782	6 067	2 134	9 028	4 411	6 004
	c	9,5	8,1	9,1	8,7	7,3	9,0	8,4	9,0
IV.	a	9 113	4 007	3 454	2 849	1 231	3 718	1 806	2 800
	b	82 010	45 940	34 571	30 185	11 307	40 633	22 476	29 893
	c	9,0	11,5	10,0	10,6	9,2	10,9	12,4	10,7
V.	a	6 061	1 348	1 989	2 313	1 021	4 746	1 798	1 870
	b	117 175	17 354	24 233	42 179	15 246	66 959	26 781	34 567
	c	19,3	12,9	12,2	18,2	14,9	14,1	14,9	18,5
VI.	a	10 904	4 559	3 142	2 817	1 061	4 806	1 781	4 058
	b	83 392	41 119	22 753	22 221	7 842	32 987	22 317	24 583
	c	7,6	9,0	7,2	7,9	7,4	6,9	12,5	6,1
VII.	a	10 996	6 138	3 888	3 506	2 257	5 503	1 153	3 839
	b	36 212	15 616	15 758	15 293	5 581	19 062	3 707	9 154
	c	3,3	2,5	4,1	4,4	2,5	3,5	3,2	2,4
VIII.	a	2 777	1 233	807	497	736	1 423	654	832
	b	19 605	6 333	5 049	3 498	4 475	7 733	4 406	5 209
	c	7,1	5,1	6,3	7,0	6,1	5,4	6,7	6,3
IX.	a	62 536	33 796	23 215	20 061	8 289	28 683	15 885	17 451
	b	542 566	403 031	194 467	188 797	79 718	292 134	181 281	196 373
	c	8,7	11,9	8,4	9,4	9,6	10,2	11,4	11,3
X.	a	17 651	14 344	8 390	8 196	3 862	13 429	5 676	7 209
	b	139 839	92 299	64 723	57 966	25 991	88 900	36 043	47 367
	c	7,9	6,4	7,7	7,1	6,7	6,6	6,4	6,6
XI.	a	30 017	21 970	11 632	10 933	5 695	17 650	9 246	11 212
	b	212 179	142 016	82 404	77 371	43 392	114 962	60 885	78 468
	c	7,1	6,5	7,1	7,1	7,6	6,5	6,6	7,0

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

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK		a	b
2 158	3 082	6 537	2 222	3 167	7 025	51 827	a	I.
16 294	24 688	63 359	17 973	24 163	56 863	428 777	b	
7,6	8,0	9,7	8,1	7,6	8,1	8,3	c	
7 259	7 640	31 648	11 644	8 786	25 827	204 389	a	II.
66 065	73 653	275 021	90 365	72 460	229 651	1 817 753	b	
9,1	9,6	8,7	7,8	8,2	8,9	8,9	c	
437	446	1 660	1 053	793	1 680	13 047	a	III.
3 583	4 013	14 003	8 775	6 710	14 372	113 311	b	
8,2	9,0	8,4	8,3	8,5	8,6	8,7	c	
1 736	2 480	6 010	3 659	2 643	6 081	51 587	a	IV.
21 471	25 132	61 183	29 639	27 398	55 473	517 311	b	
12,4	10,1	10,2	8,1	10,4	9,1	10,0	c	
1 375	1 171	4 394	2 076	1 101	3 951	35 214	a	V.
28 653	20 481	83 076	32 154	5 738	41 148	555 744	b	
20,8	17,5	18,9	15,5	5,2	10,4	15,8	c	
2 608	2 768	9 578	3 684	2 624	7 138	61 528	a	VI.
24 739	18 522	83 043	26 104	17 491	60 620	487 733	b	
9,5	6,7	8,7	7,1	6,7	8,5	7,9	c	
2 504	3 380	7 866	5 174	5 699	9 018	70 921	a	VII.
9 796	16 430	37 503	19 067	21 143	34 082	258 404	b	
3,9	4,9	4,8	3,7	3,7	3,8	3,6	c	
902	720	2 494	1 649	974	2 273	17 971	a	VIII.
5 371	5 206	17 842	10 936	5 684	14 430	115 777	b	
6,0	7,2	7,2	6,6	5,8	6,3	6,4	c	
15 541	15 744	41 999	20 175	18 408	49 213	370 996	a	IX.
161 942	137 748	429 057	193 202	185 927	446 500	3 632 743	b	
10,4	8,7	10,2	9,6	10,1	9,1	9,8	c	
5 904	7 478	16 752	10 382	8 426	17 405	145 104	a	X.
37 929	50 368	121 863	63 416	58 212	126 198	1 011 114	b	
6,4	6,7	7,3	6,1	6,9	7,3	7,0	c	
9 108	9 626	28 731	13 380	10 959	26 793	216 952	a	XI.
59 771	64 562	198 931	87 886	74 291	190 431	1 487 549	b	
6,6	6,7	6,9	6,6	6,8	7,1	6,9	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	3 239	2 821	1 367	1 615	814	2 758	1 572	1 338
	b	35 261	25 217	15 036	16 545	9 177	30 037	17 240	15 282
	c	10,9	8,9	11,0	10,2	11,3	10,9	11,0	11,4
XIII.	a	25 434	13 310	9 809	7 917	4 130	17 190	8 329	9 009
	b	248 220	104 384	79 719	87 813	30 239	150 383	71 111	94 482
	c	9,8	7,8	8,1	11,1	7,3	8,7	8,5	10,5
XIV.	a	26 974	17 784	11 172	8 273	5 314	16 334	8 510	9 387
	b	132 762	88 597	57 163	45 151	28 690	74 604	41 002	46 588
	c	4,9	5,0	5,1	5,5	5,4	4,6	4,8	5,0
XV.	a	21 327	15 771	9 403	8 608	4 628	15 442	6 927	8 009
	b	116 443	90 349	60 267	48 024	25 531	83 731	37 088	46 090
	c	5,5	5,7	6,4	5,6	5,5	5,4	5,4	5,8
XVI.	a	4 519	3 170	1 299	1 200	760	2 152	858	903
	b	55 018	19 040	14 921	13 049	6 129	26 081	6 743	14 685
	c	12,2	6,0	11,5	10,9	8,1	12,1	7,9	16,3
XVII.	a	5 196	590	598	516	172	780	227	1 085
	b	38 687	2 892	2 839	3 274	741	4 058	947	8 098
	c	7,4	4,9	4,7	6,3	4,3	5,2	4,2	7,5
XVIII.	a	10 866	10 589	7 036	6 459	3 972	12 085	7 096	5 999
	b	65 298	56 658	36 692	33 116	21 318	63 805	35 004	34 314
	c	6,0	5,4	5,2	5,1	5,4	5,3	4,9	5,7
XIX.	a	23 859	17 325	12 646	8 812	5 123	16 698	9 298	10 798
	b	227 409	120 973	83 318	62 017	38 598	144 485	65 674	84 904
	c	9,5	7,0	6,6	7,0	7,5	8,7	7,1	7,9
XXI.	a	27 036	14 938	12 298	9 330	5 813	16 498	8 634	9 726
	b	153 566	87 506	65 505	59 679	40 166	74 860	38 821	47 890
	c	5,7	5,9	5,3	6,4	6,9	4,5	4,5	4,9
Cel- kem	a	349 707	200 834	136 783	116 341	60 577	200 775	98 520	120 655
	b	2 760 174	1 504 752	993 782	916 724	445 788	1 496 655	751 019	958 526
	c	7,9	7,5	7,3	7,9	7,4	7,5	7,6	7,9

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

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK		a	b
1 079	1 888	5 584	2 264	1 832	3 597	31 768	a	XII.
10 633	20 852	60 851	25 957	21 500	38 180	341 768	b	
9,9	11,0	10,9	11,5	11,7	10,6	10,8	c	
6 864	10 978	24 790	12 380	9 779	21 913	181 832	a	XIII.
55 989	78 673	227 743	88 984	79 639	209 626	1 607 005	b	
8,2	7,2	9,2	7,2	8,1	9,6	8,8	c	
6 721	8 476	22 248	11 550	10 409	20 853	184 005	a	XIV.
36 043	41 888	122 326	50 854	47 790	102 475	915 933	b	
5,4	4,9	5,5	4,4	4,6	4,9	5,0	c	
6 330	6 658	17 022	9 255	8 271	17 900	155 551	a	XV.
37 820	37 159	96 155	47 929	45 926	92 939	865 451	b	
6,0	5,6	5,6	5,2	5,6	5,2	5,6	c	
855	517	1 642	956	1 586	2 436	22 853	a	XVI.
6 507	6 273	24 411	11 122	13 999	25 329	243 307	b	
7,6	12,1	14,9	11,6	8,8	10,4	10,6	c	
360	349	2 391	1 268	457	1 420	15 409	a	XVII.
1 211	1 558	13 976	5 910	1 854	7 692	93 737	b	
3,4	4,5	5,8	4,7	4,1	5,4	6,1	c	
3 937	7 052	11 665	5 809	6 464	12 417	111 446	a	XVIII.
19 077	37 517	73 400	29 188	33 422	67 806	606 615	b	
4,8	5,3	6,3	5,0	5,2	5,5	5,4	c	
10 117	10 578	26 283	11 530	10 554	22 960	196 581	a	XIX.
63 393	61 972	207 597	69 212	62 020	197 838	1 489 410	b	
6,3	5,9	7,9	6,0	5,9	8,6	7,6	c	
7 905	13 021	21 506	14 574	10 964	26 492	198 735	a	XXI.
46 482	66 385	103 110	83 173	41 873	121 002	1 030 018	b	
5,9	5,1	4,8	5,7	3,8	4,6	5,2	c	
93 700	114 052	290 800	144 684	123 896	286 392	2 337 716	a	Celkem
712 769	793 080	2 314 450	991 846	847 240	2 132 655	17 619 460	b	
7,6	7,0	8,0	6,9	6,8	7,4	7,5	c	

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

## 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	6 366	4 577	3 011	2 772	1 500	4 828	2 064	2 444	2 393
	b	546,1	402,3	481,4	504,7	493,9	588,3	482,9	446,8	473,7
II.	a	24 342	21 727	12 139	9 150	5 547	17 535	7 551	10 405	10 069
	b	2 088,3	1 909,6	1 940,9	1 666,0	1 826,3	2 136,8	1 766,7	1 902,2	1 993,1
III.	a	1 189	1 402	772	668	391	1 132	574	630	533
	b	102,0	123,2	123,4	121,6	128,7	137,9	134,3	115,2	105,5
IV.	a	5 488	5 584	3 534	2 911	1 304	4 403	2 095	2 596	2 196
	b	470,8	490,8	565,1	530,0	429,3	536,5	490,2	474,6	434,7
V.	a	41 022	44 754	22 978	19 564	11 378	33 188	16 897	17 377	16 699
	b	3 519,3	3 933,6	3 674,0	3 562,2	3 746,2	4 044,3	3 953,5	3 176,8	3 305,5
VI.	a	4 054	2 576	2 176	2 160	1 229	5 011	1 965	1 913	1 560
	b	347,8	226,4	347,9	393,3	404,6	610,6	459,8	349,7	308,8
VII.	a	6 293	6 388	3 455	2 898	1 489	5 338	2 063	3 853	3 357
	b	539,9	561,5	552,4	527,7	490,3	650,5	482,7	704,4	664,5
VIII.	a	5 795	7 604	4 160	3 482	2 854	6 284	2 697	3 345	3 154
	b	497,2	668,3	665,2	634,0	939,7	765,8	631,0	611,5	624,3
IX.	a	1 511	1 788	930	572	807	1 610	797	906	873
	b	129,6	157,2	148,7	104,1	265,7	196,2	186,5	165,6	172,8
X.	a	13 204	17 280	8 278	7 913	4 498	13 868	6 060	7 045	6 395
	b	1 132,8	1 518,8	1 323,6	1 440,8	1 481,0	1 689,9	1 417,9	1 287,9	1 265,9
XI.	a	23 426	25 607	11 566	11 311	6 036	18 674	9 319	10 915	10 244
	b	2 009,7	2 250,7	1 849,3	2 059,5	1 987,3	2 275,6	2 180,4	1 995,4	2 027,7

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

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem				a	b
3 099	6 042	2 332	3 170	7 050	51 648	162	17	51 827	a	I.
599,1	538,3	367,0	536,1	560,2	506,0	x	x	507,8	b	
10 090	24 842	11 026	11 919	27 773	204 115	229	45	204 389	a	II.
1 950,6	2 213,3	1 735,2	2 015,8	2 206,7	1 999,8	x	x	2 002,5	b	
580	1 525	946	912	1 779	13 033	13	1	13 047	a	III.
112,1	135,9	148,9	154,2	141,3	127,7	x	x	127,8	b	
2 946	5 734	3 494	2 882	6 317	51 484	101	2	51 587	a	IV.
569,5	510,9	549,8	487,4	501,9	504,4	x	x	505,4	b	
19 174	38 191	20 012	20 995	47 988	370 217	748	31	370 996	a	V.
3 706,7	3 402,6	3 149,3	3 550,7	3 812,8	3 627,1	x	x	3 634,7	b	
1 083	3 763	1 932	1 404	4 206	35 032	170	12	35 214	a	VI.
209,4	335,3	304,0	237,4	334,2	343,2	x	x	345,0	b	
3 233	8 534	3 753	3 210	7 435	61 299	220	9	61 528	a	VII.
625,0	760,3	590,6	542,9	590,7	600,6	x	x	602,8	b	
4 227	7 132	5 148	5 190	9 797	70 869	51	1	70 921	a	VIII.
817,2	635,4	810,1	877,7	778,4	694,3	x	x	694,8	b	
847	2 302	1 435	1 123	2 431	17 932	37	2	17 971	a	IX.
163,7	205,1	225,8	189,9	193,2	175,7	x	x	176,1	b	
7 577	16 271	9 942	8 634	17 856	144 821	270	13	145 104	a	X.
1 464,8	1 449,7	1 564,6	1 460,2	1 418,7	1 418,8	x	x	1 421,6	b	
10 481	26 441	12 969	11 913	27 391	216 293	634	25	216 952	a	XI.
2 026,2	2 355,8	2 040,9	2 014,8	2 176,3	2 119,1	x	x	2 125,5	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	2 431	3 278	1 377	1 590	923	2 895	1 542	1 244	1 435
	b	208,6	288,1	220,2	289,5	303,9	352,8	360,8	227,4	284,0
XIII.	a	16 835	18 156	10 498	8 560	4 827	18 491	7 625	9 566	9 084
	b	1 444,3	1 595,8	1 678,5	1 558,6	1 589,3	2 253,3	1 784,1	1 748,8	1 798,1
XIV.	a	20 102	21 651	10 829	8 534	5 760	17 663	8 525	9 021	7 987
	b	1 724,6	1 903,0	1 731,5	1 553,9	1 896,5	2 152,4	1 994,6	1 649,2	1 581,0
XV.	a	19 676	20 903	12 120	8 777	5 489	17 560	8 548	10 177	10 889
	b	1 688,0	1 837,2	1 937,9	1 598,1	1 807,2	2 139,8	2 000,0	1 860,5	2 155,4
XVI.	a	16 692	18 797	8 841	8 667	5 162	15 850	6 851	7 771	7 171
	b	1 432,0	1 652,1	1 413,6	1 578,1	1 699,6	1 931,5	1 603,0	1 420,7	1 419,5
XVII.	a	3 302	3 822	1 256	1 087	916	2 253	994	790	1 114
	b	283,3	335,9	200,8	197,9	301,6	274,5	232,6	144,4	220,5
XVIII.	a	1 652	1 685	924	637	410	1 232	534	936	833
	b	141,7	148,1	147,7	116,0	135,0	150,1	124,9	171,1	164,9
XIX.	a	9 030	11 985	6 826	6 403	4 044	12 338	6 930	5 981	4 215
	b	774,7	1 053,4	1 091,4	1 165,8	1 331,5	1 503,5	1 621,5	1 093,4	834,3
XXI.	a	16 832	20 594	12 100	9 679	6 696	17 757	8 873	9 536	9 178
	b	1 444,0	1 810,1	1 934,7	1 762,3	2 204,6	2 163,9	2 076,1	1 743,3	1 816,7
Cel- kem	a	239 242	260 158	137 770	117 335	71 260	217 910	102 504	116 451	109 379
	b	20 524,6	22 866,0	22 028,4	21 364,1	23 462,2	26 554,3	23 983,4	21 289,2	21 650,9



## 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
2 068	5 036	2 075	2 066	3 701	31 661	100	7	31 768	a	XII.
399,8	448,7	326,5	349,4	294,1	310,2	x	x	311,2	b	
10 782	21 759	11 810	10 953	22 612	181 558	266	8	181 832	a	XIII.
2 084,4	1 938,6	1 858,5	1 852,4	1 796,6	1 778,8	x	x	1 781,5	b	
9 316	20 974	11 508	10 698	21 025	183 593	405	7	184 005	a	XIV.
1 801,0	1 868,7	1 811,0	1 809,3	1 670,5	1 798,7	x	x	1 802,7	b	
11 080	23 660	11 519	11 240	23 207	194 845	1 661	75	196 581	a	XV.
2 142,0	2 108,0	1 812,7	1 900,9	1 843,9	1 908,9	x	x	1 926,0	b	
7 403	16 173	9 264	8 109	18 340	155 091	442	18	155 551	a	XVI.
1 431,1	1 440,9	1 457,9	1 371,4	1 457,2	1 519,5	x	x	1 524,0	b	
695	1 516	995	1 541	2 519	22 800	51	2	22 853	a	XVII.
134,4	135,1	156,6	260,6	200,1	223,4	x	x	223,9	b	
819	1 614	1 013	966	2 075	15 330	78	1	15 409	a	XVIII.
158,3	143,8	159,4	163,4	164,9	150,2	x	x	151,0	b	
7 279	11 126	5 674	6 590	12 587	111 008	423	15	111 446	a	XIX.
1 407,2	991,3	892,9	1 114,5	1 000,1	1 087,6	x	x	1 091,9	b	
13 618	20 230	13 507	11 925	27 576	198 101	626	8	198 735	a	XXI.
2 632,6	1 802,4	2 125,6	2 016,8	2 191,0	1 940,8	x	x	1 947,1	b	
126 397	262 865	140 354	135 440	293 665	2 330 730	6 687	299	2 337 716	a	Cel- kem
24 434,8	23 420,1	22 087,4	22 906,0	23 332,9	22 834,8	x	x	22 903,2	b	

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

## 4.3 Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta

Kraj hospitalizace	Počet hospitalizovaných	Bydlící v kraji hospitalizace		Bydlící mimo kraj hospitalizace		Cizinci		Bezdomovci a neud. bydl.	
		absolutně	v %	absolutně	v %	abs.	v %	abs.	v %
Praha hl. m.	349 707	220 242	63,0	128 556	36,8	897	0,3	12	0,00
Středočeský	200 834	179 814	89,5	20 506	10,2	469	0,2	45	0,02
Jihočeský	136 783	124 296	90,9	11 940	8,7	546	0,4	1	0,00
Plzeňský	116 341	105 615	90,8	10 103	8,7	609	0,5	14	0,01
Karlovarský	60 577	55 875	92,2	4 364	7,2	306	0,5	32	0,05
Ústecký	200 775	192 508	95,9	8 129	4,0	117	0,1	21	0,01
Liberecký	98 520	87 061	88,4	11 057	11,2	399	0,4	3	0,00
Královéhradecký	120 655	103 289	85,6	16 919	14,0	430	0,4	17	0,01
Pardubický	93 700	86 782	92,6	6 634	7,1	272	0,3	12	0,01
Vysočina	114 052	102 984	90,3	10 933	9,6	134	0,1	1	0,00
Jihomoravský	290 800	252 368	86,8	37 341	12,8	1 079	0,4	12	0,00
Olomoucký	144 684	126 852	87,7	17 608	12,2	220	0,2	4	0,00
Zlínský	123 896	115 444	93,2	8 128	6,6	322	0,3	2	0,00
Moravskoslezský	286 392	276 375	96,5	9 007	3,1	887	0,3	123	0,04
<b>ČR</b>	<b>2 337 716</b>	<b>2 029 505</b>	<b>86,8</b>	<b>301 225</b>	<b>12,9</b>	<b>6 687</b>	<b>0,3</b>	<b>299</b>	<b>0,01</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet hospitalizovaných v % z celku			Celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 100 000 obyvatel
<b>Praha hl. m.</b>	<b>91 740</b>	<b>128 502</b>	<b>19 000</b>	<b>38,3</b>	<b>53,7</b>	<b>7,9</b>	<b>239 242</b>	<b>20 524,6</b>
Benešov	12 082	1 298	6 680	60,2	6,5	33,3	20 060	21 516,0
Beroun	12 374	1 122	5 570	64,9	5,9	29,2	19 066	24 727,6
Kladno	28 702	595	6 786	79,5	1,6	18,8	36 083	24 043,0
Kolín	17 223	1 611	4 895	72,6	6,8	20,6	23 729	24 771,6
Kutná Hora	10 615	2 346	4 914	59,4	13,1	27,5	17 875	24 352,9
Mělník	12 976	2 737	6 706	57,9	12,2	29,9	22 419	23 546,6
Mladá Boleslav	19 011	793	5 135	76,2	3,2	20,6	24 939	21 797,7
Nymburk	10 830	3 304	4 983	56,7	17,3	26,1	19 117	22 315,0
Praha-východ	6 977	2 505	11 522	33,2	11,9	54,9	21 004	20 698,1
Praha-západ	163	2 211	14 588	1,0	13,0	86,0	16 962	18 806,1
Příbram	18 730	1 039	5 447	74,3	4,1	21,6	25 216	23 576,5
Rakovník	8 390	2 180	3 118	61,3	15,9	22,8	13 688	25 242,5
<b>Středočeský</b>	<b>158 073</b>	<b>21 741</b>	<b>80 344</b>	<b>60,8</b>	<b>8,4</b>	<b>30,9</b>	<b>260 158</b>	<b>22 866,0</b>
České Budějovice	30 236	1 414	2 124	89,5	4,2	6,3	33 774	18 842,1
Český Krumlov	9 459	4 902	787	62,4	32,4	5,2	15 148	25 265,6
Jindřichův Hradec	15 591	3 554	2 728	71,3	16,2	12,5	21 873	23 586,6
Písek	11 140	2 385	1 847	72,5	15,5	12,0	15 372	21 872,5
Prachatice	6 833	3 485	1 130	59,7	30,4	9,9	11 448	22 223,9
Strakonice	10 237	4 071	1 809	63,5	25,3	11,2	16 117	23 206,0
Tábor	18 519	2 470	3 049	77,0	10,3	12,7	24 038	23 511,6
<b>Jihočeský</b>	<b>102 015</b>	<b>22 281</b>	<b>13 474</b>	<b>74,0</b>	<b>16,2</b>	<b>9,8</b>	<b>137 770</b>	<b>22 028,4</b>
Domažlice	6 970	5 329	1 000	52,4	40,1	7,5	13 299	22 602,7
Klatovy	13 423	3 562	2 537	68,8	18,2	13,0	19 522	22 313,7
Plzeň-město	30 703	731	1 801	92,4	2,2	5,4	33 235	20 363,7
Plzeň-jih	1 917	11 376	1 001	13,4	79,6	7,0	14 294	20 810,0
Plzeň-sever	-	13 922	1 062	-	92,9	7,1	14 984	20 246,7
Rokycany	5 933	3 029	1 475	56,8	29,0	14,1	10 437	22 882,1
Tachov	647	8 073	2 844	5,6	69,8	24,6	11 564	22 509,0
<b>Plzeňský</b>	<b>59 593</b>	<b>46 022</b>	<b>11 720</b>	<b>50,8</b>	<b>39,2</b>	<b>10,0</b>	<b>117 335</b>	<b>21 364,1</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet hospitalizovaných v % z celku			Celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 100 000 obyvatel
Cheb	14 030	1 704	4 995	67,7	8,2	24,1	20 729	23 186,8
Karlovy Vary	21 429	1 885	7 146	70,4	6,2	23,5	30 460	25 179,2
Sokolov	12 940	3 887	3 244	64,5	19,4	16,2	20 071	21 501,0
<b>Karlovarský</b>	<b>48 399</b>	<b>7 476</b>	<b>15 385</b>	<b>67,9</b>	<b>10,5</b>	<b>21,6</b>	<b>71 260</b>	<b>23 462,2</b>
Děčín	26 883	5 236	4 951	72,5	14,1	13,4	37 070	27 729,6
Chomutov	23 192	3 620	3 776	75,8	11,8	12,3	30 588	24 493,5
Litoměřice	23 448	4 220	4 315	73,3	13,2	13,5	31 983	27 853,7
Louny	11 032	6 494	4 105	51,0	30,0	19,0	21 631	25 215,1
Most	24 965	2 395	2 853	82,6	7,9	9,4	30 213	25 893,2
Teplice	23 800	6 560	3 439	70,4	19,4	10,2	33 799	26 559,6
Ústí n / L	29 371	1 292	1 963	90,0	4,0	6,0	32 626	27 766,3
<b>Ústecký</b>	<b>162 691</b>	<b>29 817</b>	<b>25 402</b>	<b>74,7</b>	<b>13,7</b>	<b>11,7</b>	<b>217 910</b>	<b>26 554,3</b>
Česká Lípa	19 918	2 442	6 361	69,3	8,5	22,1	28 721	27 043,0
Jablonec n / N	14 975	3 612	2 193	72,1	17,4	10,6	20 780	23 654,8
Liberec	29 186	2 167	3 448	83,9	6,2	9,9	34 801	21 960,6
Semily	13 195	1 566	3 441	72,5	8,6	18,9	18 202	24 310,5
<b>Liberecký</b>	<b>77 274</b>	<b>9 787</b>	<b>15 443</b>	<b>75,4</b>	<b>9,5</b>	<b>15,1</b>	<b>102 504</b>	<b>23 983,4</b>
Hradec Králové	23 047	2 479	2 659	81,8	8,8	9,4	28 185	17 725,3
Jičín	10 488	2 913	3 025	63,8	17,7	18,4	16 426	21 350,2
Náchod	17 888	6 526	2 034	67,6	24,7	7,7	26 448	23 539,9
Rychnov n / K	11 749	3 749	1 682	68,4	21,8	9,8	17 180	21 755,4
Trutnov	18 993	5 457	3 762	67,3	19,3	13,3	28 212	23 563,8
<b>Královéhradecký</b>	<b>82 165</b>	<b>21 124</b>	<b>13 162</b>	<b>70,6</b>	<b>18,1</b>	<b>11,3</b>	<b>116 451</b>	<b>21 289,2</b>
Chrudim	12 800	5 001	6 224	53,3	20,8	25,9	24 025	22 976,8
Pardubice	24 575	803	5 005	80,9	2,6	16,5	30 383	19 003,5
Svitavy	18 317	1 506	5 504	72,3	5,9	21,7	25 327	24 829,4
Ústí n / O	18 124	5 656	5 864	61,1	19,1	19,8	29 644	21 365,7
<b>Pardubický</b>	<b>73 816</b>	<b>12 966</b>	<b>22 597</b>	<b>67,5</b>	<b>11,9</b>	<b>20,7</b>	<b>109 379</b>	<b>21 650,9</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet hospitalizovaných v % z celku			Celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 100 000 obyvatel
Havlíčkův Brod	17 053	562	3 384	81,2	2,7	16,1	20 999	22 142,9
Jihlava	22 272	1 479	4 649	78,4	5,2	16,4	28 400	26 232,2
Pelhřimov	12 074	1 692	3 665	69,3	9,7	21,0	17 431	24 101,6
Třebíč	20 477	1 149	5 700	74,9	4,2	20,9	27 326	23 371,1
Žďár n / S	23 342	2 884	6 015	72,4	8,9	18,7	32 241	25 805,4
<b>Vysočina</b>	<b>95 218</b>	<b>7 766</b>	<b>23 413</b>	<b>75,3</b>	<b>6,1</b>	<b>18,5</b>	<b>126 397</b>	<b>24 434,8</b>
Blansko	15 625	8 391	1 298	61,7	33,1	5,1	25 314	23 520,6
Brno-město	77 040	1 612	2 696	94,7	2,0	3,3	81 348	22 087,7
Brno-venkov	7 860	24 962	1 220	23,1	73,3	3,6	34 042	20 718,2
Břeclav	22 109	8 314	779	70,9	26,6	2,5	31 202	25 350,4
Hodonín	31 321	6 206	2 484	78,3	15,5	6,2	40 011	25 342,2
Vyškov	14 664	5 600	857	69,4	26,5	4,1	21 121	24 270,6
Znojmo	22 416	6 248	1 163	75,2	20,9	3,9	29 827	26 124,8
<b>Jihomoravský</b>	<b>191 035</b>	<b>61 333</b>	<b>10 497</b>	<b>72,7</b>	<b>23,3</b>	<b>4,0</b>	<b>262 865</b>	<b>23 420,1</b>
Jeseník	5 190	1 776	1 985	58,0	19,8	22,2	8 951	21 270,4
Olomouc	43 227	1 841	2 472	90,9	3,9	5,2	47 540	21 200,5
Prostějov	18 208	3 986	2 473	73,8	16,2	10,0	24 667	22 562,8
Přerov	23 117	4 776	4 660	71,0	14,7	14,3	32 553	24 240,6
Šumperk	20 149	4 582	1 912	75,6	17,2	7,2	26 643	21 227,8
<b>Olomoucký</b>	<b>109 891</b>	<b>16 961</b>	<b>13 502</b>	<b>78,3</b>	<b>12,1</b>	<b>9,6</b>	<b>140 354</b>	<b>22 087,4</b>
Kroměříž	15 360	2 974	4 722	66,6	12,9	20,5	23 056	21 376,5
Uherské Hradiště	25 539	3 602	4 403	76,1	10,7	13,1	33 544	23 323,9
Vsetín	26 651	2 221	6 278	75,8	6,3	17,9	35 150	24 055,2
Zlín	37 256	1 841	4 593	85,3	4,2	10,5	43 690	22 580,0
<b>Zlínský</b>	<b>104 806</b>	<b>10 638</b>	<b>19 996</b>	<b>77,4</b>	<b>7,9</b>	<b>14,8</b>	<b>135 440</b>	<b>22 906,0</b>

## 4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizovaných absolutně			Počet hospitalizovaných v % z celku			Celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 100 000 obyvatel
Bruntál	20 187	3 310	4 190	72,9	12,0	15,1	27 687	26 633,9
Frýdek-Místek	40 203	9 855	2 481	76,5	18,8	4,7	52 539	23 147,9
Karviná	50 517	17 422	2 602	71,6	24,7	3,7	70 541	25 574,7
Nový Jičín	22 780	8 907	3 003	65,7	25,7	8,7	34 690	21 779,1
Opava	24 893	11 962	2 322	63,5	30,5	5,9	39 177	21 707,2
Ostrava-město	63 083	3 256	2 692	91,4	4,7	3,9	69 031	22 119,6
<b>Moravskoslezský</b>	<b>221 663</b>	<b>54 712</b>	<b>17 290</b>	<b>75,5</b>	<b>18,6</b>	<b>5,9</b>	<b>293 665</b>	<b>23 332,9</b>
<b>ČR</b>	<b>1 578 379</b>	<b>451 126</b>	<b>301 225</b>	<b>67,7</b>	<b>19,4</b>	<b>12,9</b>	<b>2 330 730</b>	<b>22 834,8</b>

Cizinci 6 687

Bezdomovci 299

Bydl. neudáno -

### 5.1 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, na úrazy podle skupin vnějších příčin

Skupina vnějších příčin úrazu / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti						
01 Dopravní nehody	29 611	290,1	7,5	36,1	490	16,5
02 Pády	114 462	1 121,4	8,4	48,3	1 799	15,7
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 840	106,2	5,6	33,8	51	4,7
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	138	1,4	6,0	26,4	4	29,0
05 Vystavení životným mechanickým silám	4 225	41,4	4,1	28,9	4	0,9
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	1 596	15,6	2,1	30,8	3	1,9
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	4 636	45,4	10,4	30,8	73	15,7
08 Úmyslné sebepoškození	4 194	41,1	3,3	35,1	63	15,0
09 Napadení (útok)	5 129	50,3	4,6	33,0	23	4,5
10 Komplikace zdravotní péče	3 055	29,9	8,6	54,7	34	11,1
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	17 075	167,3	6,4	39,0	175	10,2
<b>XX. Kapitola celkem</b>	<b>194 961</b>	<b>1 910,1</b>	<b>7,6</b>	<b>43,3</b>	<b>2 719</b>	<b>13,9</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatrické									
0	1 659	4	9	1 646	0,8	2,7	5,8	4,8	2,7
1 - 4	5 164	133	112	4 919	4,7	2,7	4,4	5,1	2,6
5 - 9	3 947	272	229	3 446	12,7	3,2	4,4	3,9	3,1
10 - 14	5 514	360	299	4 855	12,0	3,5	4,3	4,0	3,4
15 - 19	3 174	93	131	2 950	7,1	3,3	5,4	4,8	3,2
20 - 24	5	-	1	4	20,0	3,2	-	8,0	2,0
25 - 29	6	-	-	6	-	2,3	-	-	2,3
30 - 34	4	-	1	3	25,0	2,0	-	3,0	1,7
35 - 39	2	-	-	2	-	1,0	-	-	1,0
40 - 44	1	-	-	1	-	7,0	-	-	7,0
45 - 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 54	1	-	-	1	-	1,0	-	-	1,0
55 - 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 - 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 - 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 - 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 - 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80 - 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	1	-	-	1	-	1,0	-	-	1,0
<b>Celkem</b>	<b>19 478</b>	<b>862</b>	<b>782</b>	<b>17 834</b>	<b>8,4</b>	<b>3,1</b>	<b>4,5</b>	<b>4,3</b>	<b>3,0</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgické								
0	65	7	4	54	16,9	5,3	6,0	17,8	4,3
1 - 4	753	144	54	555	26,3	3,4	3,6	3,5	3,3
5 - 9	1 945	399	248	1 298	33,3	3,4	3,5	4,5	3,2
10 - 14	3 267	622	432	2 213	32,3	3,6	4,1	4,3	3,4
15 - 19	5 670	655	765	4 250	25,0	3,8	5,8	4,8	3,3
20 - 24	6 554	753	963	4 838	26,2	4,1	6,1	5,7	3,5
25 - 29	6 366	941	1 115	4 310	32,3	4,3	6,3	5,5	3,6
30 - 34	5 467	815	1 113	3 539	35,3	4,6	6,2	5,6	3,9
35 - 39	4 820	789	937	3 094	35,8	4,8	6,5	5,9	4,1
40 - 44	4 781	808	976	2 997	37,3	5,3	6,9	6,6	4,5
45 - 49	5 300	929	1 065	3 306	37,6	5,8	7,8	7,3	4,8
50 - 54	5 803	1 017	1 256	3 530	39,2	6,5	8,0	7,9	5,5
55 - 59	5 652	1 091	1 151	3 410	39,7	6,8	8,3	8,2	5,8
60 - 64	4 223	802	889	2 532	40,0	7,4	8,8	9,7	6,1
65 - 69	3 688	630	728	2 330	36,8	8,0	10,0	10,5	6,6
70 - 74	4 527	803	930	2 794	38,3	9,1	11,0	12,5	7,4
75 - 79	5 169	909	1 041	3 219	37,7	9,5	11,3	13,6	7,7
80 - 84	5 208	1 006	1 098	3 104	40,4	9,6	12,0	13,2	7,6
85 +	3 589	705	720	2 164	39,7	9,7	12,7	13,9	7,4
<b>Celkem</b>	<b>82 847</b>	<b>13 825</b>	<b>15 485</b>	<b>53 537</b>	<b>35,4</b>	<b>6,2</b>	<b>8,1</b>	<b>8,4</b>	<b>5,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Neurochirurgické									
0	42	-	2	40	4,8	2,3	-	9,0	2,0
1 - 4	52	1	2	49	5,8	3,9	14,0	4,5	3,7
5 - 9	46	2	12	32	30,4	6,8	10,0	12,0	4,6
10 - 14	66	7	13	46	30,3	8,2	18,9	9,8	6,1
15 - 19	258	37	59	162	37,2	7,3	10,8	10,4	5,4
20 - 24	318	41	98	179	43,7	7,6	16,3	9,7	4,4
25 - 29	323	44	103	176	45,5	7,3	10,8	10,2	4,7
30 - 34	286	51	105	130	54,5	8,3	10,7	9,6	6,3
35 - 39	239	62	64	113	52,7	9,7	9,8	14,0	7,3
40 - 44	262	64	80	118	55,0	9,7	12,7	9,4	8,3
45 - 49	333	75	117	141	57,7	8,4	10,9	10,9	5,0
50 - 54	372	84	131	157	57,8	8,2	9,0	11,1	5,4
55 - 59	359	86	126	147	59,1	9,3	12,7	10,7	6,2
60 - 64	295	81	91	123	58,3	8,9	10,9	12,3	5,0
65 - 69	218	65	71	82	62,4	10,5	12,4	13,1	6,7
70 - 74	228	71	69	88	61,4	9,5	9,5	12,7	7,0
75 - 79	216	61	57	98	54,6	9,0	8,0	13,2	7,2
80 - 84	160	54	32	74	53,8	7,6	8,0	9,9	6,3
85 +	60	13	14	33	45,0	5,8	5,9	10,1	3,9
<b>Celkem</b>	<b>4 133</b>	<b>899</b>	<b>1 246</b>	<b>1 988</b>	<b>51,9</b>	<b>8,4</b>	<b>10,8</b>	<b>11,1</b>	<b>5,7</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastické chirurgie								
0	3	3	-	-	100,0	9,3	9,3	-	-
1 - 4	32	15	11	6	81,3	5,4	7,1	4,5	2,8
5 - 9	49	15	28	6	87,8	6,5	10,1	5,0	4,7
10 - 14	72	15	55	2	97,2	5,8	8,7	5,1	3,5
15 - 19	160	23	122	15	90,6	5,9	7,8	5,9	3,2
20 - 24	229	47	165	17	92,6	6,8	9,5	6,2	4,9
25 - 29	255	38	202	15	94,1	6,3	8,7	6,0	3,7
30 - 34	229	35	168	26	88,6	6,6	7,9	6,3	6,8
35 - 39	192	33	144	15	92,2	6,6	9,7	6,0	6,1
40 - 44	180	36	122	22	87,8	6,8	8,9	6,5	4,8
45 - 49	210	32	156	22	89,5	8,4	12,1	7,8	7,3
50 - 54	198	37	145	16	91,9	9,6	17,1	7,9	8,1
55 - 59	187	36	138	13	93,0	8,5	7,6	8,7	9,0
60 - 64	92	16	66	10	89,1	8,3	8,5	8,8	4,8
65 - 69	54	11	35	8	85,2	9,6	7,5	10,8	7,3
70 - 74	59	9	38	12	79,7	9,2	7,6	10,4	6,3
75 - 79	40	8	24	8	80,0	10,5	6,5	12,3	8,9
80 - 84	11	-	6	5	54,5	11,7	-	13,8	9,2
85 +	6	-	4	2	66,7	12,8	-	13,5	11,5
<b>Celkem</b>	<b>2 258</b>	<b>409</b>	<b>1 629</b>	<b>220</b>	<b>90,3</b>	<b>7,4</b>	<b>9,6</b>	<b>7,0</b>	<b>6,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 4	10	2	3	5	50,0	5,3	6,5	2,3	6,6
5 - 9	50	13	14	23	54,0	2,6	2,8	2,6	2,5
10 - 14	179	42	69	68	62,0	3,9	3,5	4,7	3,3
15 - 19	1 161	197	366	598	48,5	5,0	6,2	5,1	4,4
20 - 24	2 014	337	618	1 059	47,4	4,9	6,5	5,8	3,9
25 - 29	2 082	448	711	923	55,7	5,5	6,6	6,3	4,2
30 - 34	1 652	369	587	696	57,9	5,7	6,7	6,1	4,8
35 - 39	1 502	326	502	674	55,1	6,1	6,2	8,1	4,6
40 - 44	1 366	282	466	618	54,8	5,8	6,7	6,5	4,9
45 - 49	1 513	343	494	676	55,3	6,4	8,3	6,4	5,4
50 - 54	1 609	388	491	730	54,6	6,5	8,2	7,1	5,3
55 - 59	1 522	380	480	662	56,5	7,2	8,2	7,8	6,2
60 - 64	1 099	250	318	531	51,7	8,3	8,5	9,9	7,3
65 - 69	872	205	206	461	47,1	8,1	9,0	9,8	6,9
70 - 74	1 006	243	248	515	48,8	8,8	9,8	9,3	8,2
75 - 79	1 190	319	237	634	46,7	9,3	10,3	10,9	8,2
80 - 84	1 233	296	243	694	43,7	9,1	9,9	11,1	8,1
85 +	838	215	145	478	43,0	9,8	10,8	11,6	8,8
<b>Celkem</b>	<b>20 898</b>	<b>4 655</b>	<b>6 198</b>	<b>10 045</b>	<b>51,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,9</b>	<b>7,4</b>	<b>5,8</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	AR								
0	18	3	-	15	16,7	6,7	10,0	-	6,1
1 - 4	76	3	7	66	13,2	3,2	8,0	4,6	2,8
5 - 9	89	11	11	67	24,7	5,3	10,1	6,4	4,4
10 - 14	157	17	14	126	19,7	4,0	6,7	6,1	3,3
15 - 19	433	56	22	355	18,0	6,1	13,7	12,3	4,5
20 - 24	472	56	30	386	18,2	7,4	18,6	12,3	5,4
25 - 29	396	56	26	314	20,7	8,1	17,4	19,3	5,5
30 - 34	351	42	22	287	18,2	8,9	19,1	17,0	6,7
35 - 39	303	47	17	239	21,1	10,6	23,8	21,8	7,2
40 - 44	331	49	21	261	21,1	8,8	16,9	14,0	6,8
45 - 49	426	55	22	349	18,1	8,3	13,8	21,6	6,5
50 - 54	396	56	15	325	17,9	8,9	20,7	10,5	6,8
55 - 59	368	37	25	306	16,8	10,6	14,2	23,5	9,1
60 - 64	287	31	15	241	16,0	8,8	18,9	10,9	7,4
65 - 69	251	23	12	216	13,9	10,4	19,2	15,8	9,2
70 - 74	315	33	15	267	15,2	7,7	13,8	18,1	6,4
75 - 79	276	16	7	253	8,3	6,3	16,8	11,4	5,5
80 - 84	275	7	13	255	7,3	5,4	3,4	18,2	4,8
85 +	147	12	3	132	10,2	3,6	9,3	3,7	3,0
<b>Celkem</b>	<b>5 367</b>	<b>610</b>	<b>297</b>	<b>4 460</b>	<b>16,9</b>	<b>7,9</b>	<b>16,6</b>	<b>15,3</b>	<b>6,2</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	3	-	1	2	33,3	1,7	-	3,0	1,0
1 - 4	63	7	15	41	34,9	8,5	3,1	8,5	9,5
5 - 9	238	45	66	127	46,6	4,7	3,1	5,8	4,8
10 - 14	635	104	266	265	58,3	5,8	4,7	6,1	5,9
15 - 19	1 412	324	674	414	70,7	4,9	5,1	4,7	5,3
20 - 24	1 773	449	777	547	69,1	5,4	5,4	4,9	6,0
25 - 29	2 058	475	932	651	68,4	5,2	5,3	4,7	5,8
30 - 34	1 798	482	821	495	72,5	5,2	5,2	4,7	6,0
35 - 39	1 513	380	693	440	70,9	5,4	5,6	4,9	6,1
40 - 44	1 427	365	622	440	69,2	5,9	6,0	5,1	7,0
45 - 49	1 460	374	616	470	67,8	6,8	6,9	6,8	6,7
50 - 54	1 853	484	710	659	64,4	7,7	8,3	8,0	7,0
55 - 59	1 937	517	675	745	61,5	9,1	8,2	10,3	8,6
60 - 64	1 575	429	575	571	63,7	9,9	9,5	11,0	9,2
65 - 69	1 393	357	482	554	60,2	11,6	11,6	13,3	10,2
70 - 74	1 937	509	642	786	59,4	12,1	12,6	14,1	10,2
75 - 79	2 156	624	634	898	58,3	11,7	11,9	14,0	10,0
80 - 84	1 922	603	503	816	57,5	11,6	11,7	14,3	9,9
85 +	1 222	427	224	571	53,3	10,2	11,8	10,6	8,7
<b>Celkem</b>	<b>26 375</b>	<b>6 955</b>	<b>9 928</b>	<b>9 492</b>	<b>64,0</b>	<b>8,2</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>8,0</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	33	3	16	14	57,6	2,0	3,0	1,9	1,9
1 - 4	259	33	134	92	64,5	2,1	2,2	2,0	2,4
5 - 9	127	33	54	40	68,5	2,3	2,2	2,2	2,4
10 - 14	232	33	144	55	76,3	2,9	3,1	2,8	3,1
15 - 19	500	100	256	144	71,2	3,3	3,6	2,9	3,6
20 - 24	394	82	176	136	65,5	4,3	5,3	3,6	4,4
25 - 29	360	60	164	136	62,2	3,9	5,4	3,5	3,8
30 - 34	222	33	104	85	61,7	3,6	3,6	4,0	3,3
35 - 39	197	31	93	73	62,9	4,2	5,8	4,1	3,7
40 - 44	160	30	58	72	55,0	3,6	4,3	3,9	3,2
45 - 49	169	31	61	77	54,4	4,5	4,2	5,7	3,6
50 - 54	188	33	47	108	42,6	3,9	5,1	4,5	3,3
55 - 59	173	23	55	95	45,1	4,0	4,6	4,4	3,5
60 - 64	116	24	29	63	45,7	3,5	3,8	3,7	3,4
65 - 69	91	14	22	55	39,6	3,1	2,9	4,0	2,9
70 - 74	105	18	23	64	39,0	3,4	3,4	3,0	3,6
75 - 79	104	19	19	66	36,5	3,6	2,5	5,1	3,5
80 - 84	86	9	22	55	36,0	4,2	2,3	4,2	4,4
85 +	39	3	8	28	28,2	4,3	3,3	3,9	4,5
<b>Celkem</b>	<b>3 555</b>	<b>612</b>	<b>1 485</b>	<b>1 458</b>	<b>59,0</b>	<b>3,6</b>	<b>4,1</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 4	23	4	6	13	43,5	6,8	4,5	14,0	4,2
5 - 9	69	5	15	49	29,0	6,8	3,8	8,3	6,6
10 - 14	140	5	20	115	17,9	6,3	3,2	9,7	5,8
15 - 19	155	12	24	119	23,2	6,1	9,6	6,0	5,8
20 - 24	149	15	41	93	37,6	5,3	7,7	5,5	4,8
25 - 29	160	25	39	96	40,0	5,2	7,4	6,2	4,3
30 - 34	157	24	35	98	37,6	5,3	7,0	6,2	4,5
35 - 39	114	13	34	67	41,2	5,7	8,1	5,9	5,1
40 - 44	126	20	38	68	46,0	6,4	7,6	8,2	5,1
45 - 49	115	22	37	56	51,3	5,7	7,1	5,5	5,3
50 - 54	128	18	31	79	38,3	5,6	7,0	5,9	5,2
55 - 59	127	21	49	57	55,1	5,6	6,2	5,1	5,8
60 - 64	90	14	42	34	62,2	5,8	7,3	5,4	5,7
65 - 69	66	6	31	29	56,1	5,6	8,0	4,8	5,9
70 - 74	68	6	26	36	47,1	5,9	5,3	5,0	6,8
75 - 79	55	7	28	20	63,6	6,1	9,4	5,5	5,7
80 - 84	58	9	20	29	50,0	5,7	5,9	4,8	6,3
85 +	16	-	10	6	62,5	6,6	-	6,0	7,5
<b>Celkem</b>	<b>1 816</b>	<b>226</b>	<b>526</b>	<b>1 064</b>	<b>41,4</b>	<b>5,8</b>	<b>7,1</b>	<b>6,1</b>	<b>5,4</b>



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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Stomatologie								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 4	12	1	7	4	66,7	4,0	2,0	5,3	2,3
5 - 9	23	1	13	9	60,9	5,5	5,0	6,8	3,8
10 - 14	33	6	15	12	63,6	4,8	5,0	5,2	4,2
15 - 19	145	20	67	58	60,0	5,8	7,4	6,2	4,9
20 - 24	223	57	86	80	64,1	5,5	7,3	5,7	3,9
25 - 29	221	43	100	78	64,7	5,2	7,3	5,3	3,9
30 - 34	145	29	51	65	55,2	5,2	7,3	5,5	4,0
35 - 39	121	31	53	37	69,4	6,0	6,7	6,7	4,5
40 - 44	109	20	54	35	67,9	6,0	6,6	6,1	5,3
45 - 49	84	16	44	24	71,4	6,0	7,2	6,0	5,1
50 - 54	80	24	27	29	63,8	5,3	6,8	6,3	3,2
55 - 59	50	8	21	21	58,0	7,0	11,6	7,0	5,2
60 - 64	25	2	13	10	60,0	6,4	9,0	6,3	5,9
65 - 69	15	-	4	11	26,7	7,2	-	11,5	5,6
70 - 74	11	-	3	8	27,3	6,2	-	8,0	5,5
75 - 79	13	-	6	7	46,2	5,9	-	8,0	4,1
80 - 84	13	2	3	8	38,5	8,0	6,0	8,0	8,5
85 +	3	-	2	1	66,7	2,7	-	2,0	4,0
<b>Celkem</b>	<b>1 326</b>	<b>260</b>	<b>569</b>	<b>497</b>	<b>62,5</b>	<b>5,6</b>	<b>7,2</b>	<b>6,0</b>	<b>4,4</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Dětská chirurgie									
0	138	11	10	117	15,2	4,0	4,9	7,3	3,6
1 - 4	668	172	86	410	38,6	5,6	5,8	7,5	5,1
5 - 9	1 022	345	129	548	46,4	4,7	5,0	6,1	4,1
10 - 14	1 605	533	250	822	48,8	5,7	6,0	7,8	4,8
15 - 19	419	78	64	277	33,9	4,9	5,6	7,4	4,2
20 - 24	2	-	1	1	50,0	1,0	-	1,0	1,0
25 - 29	4	-	3	1	75,0	2,0	-	2,3	1,0
30 - 34	4	-	-	4	-	1,8	-	-	1,8
35 - 39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 - 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 - 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 - 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 - 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 - 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 - 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 - 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 - 79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80 - 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	2	-	1	1	50,0	3,5	-	5,0	2,0
<b>Celkem</b>	<b>3 864</b>	<b>1 139</b>	<b>544</b>	<b>2 181</b>	<b>43,6</b>	<b>5,2</b>	<b>5,6</b>	<b>7,2</b>	<b>4,5</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Léčba popálenin									
0	75	27	30	18	76,0	14,5	18,6	15,5	6,7
1 - 4	357	139	144	74	79,3	11,6	13,6	10,9	9,1
5 - 9	78	26	40	12	84,6	15,5	19,8	14,5	9,4
10 - 14	114	39	53	22	80,7	15,3	24,7	11,2	8,5
15 - 19	109	38	54	17	84,4	14,8	20,9	13,7	4,7
20 - 24	119	43	57	19	84,0	14,2	18,5	14,3	4,3
25 - 29	108	51	46	11	89,8	12,4	16,2	10,0	5,3
30 - 34	89	35	39	15	83,1	16,0	21,2	15,3	5,5
35 - 39	87	37	38	12	86,2	18,1	23,3	17,3	4,9
40 - 44	84	34	42	8	90,5	18,8	25,2	15,8	7,9
45 - 49	105	54	39	12	88,6	21,6	28,3	14,3	14,8
50 - 54	112	60	45	7	93,8	24,3	24,4	26,2	12,0
55 - 59	109	49	45	15	86,2	26,7	30,4	27,8	10,9
60 - 64	47	25	17	5	89,4	23,3	22,0	30,7	4,6
65 - 69	42	24	13	5	88,1	26,6	24,3	35,8	14,2
70 - 74	30	13	11	6	80,0	24,8	30,8	24,0	13,2
75 - 79	41	15	22	4	90,2	22,5	29,7	20,5	6,8
80 - 84	35	12	16	7	80,0	26,8	36,1	25,6	13,6
85 +	18	7	4	7	61,1	22,4	37,7	21,5	7,6
<b>Celkem</b>	<b>1 759</b>	<b>728</b>	<b>755</b>	<b>276</b>	<b>84,3</b>	<b>17,3</b>	<b>21,8</b>	<b>16,3</b>	<b>8,3</b>

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

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

Oddělení	Počet hospitalizovaných				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
pediatrie	19 478	862	782	17 834	8,4	3,1	4,5	4,3	3,0
chirurgie	82 847	13 825	15 485	53 537	35,4	6,2	8,1	8,4	5,1
neurochirurgie	4 133	899	1 246	1 988	51,9	8,4	10,8	11,1	5,7
plastická chirurgie	2 258	409	1 629	220	90,3	7,4	9,6	7,0	6,1
traumatologie	20 898	4 655	6 198	10 045	51,9	6,8	7,9	7,4	5,8
AR	5 367	610	297	4 460	16,9	7,9	16,6	15,3	6,2
ortopedie	26 375	6 955	9 928	9 492	64,0	8,2	8,5	8,1	8,0
ORL	3 555	612	1 485	1 458	59,0	3,6	4,1	3,4	3,5
oční	1 816	226	526	1 064	41,4	5,8	7,1	6,1	5,4
stomatologie	1 326	260	569	497	62,5	5,6	7,2	6,0	4,4
dětská chirurgie	3 864	1 139	544	2 181	43,6	5,2	5,6	7,2	4,5
léčba popálenin	1 759	728	755	276	84,3	17,3	21,8	16,3	8,3
ostatní oddělení	22 946	614	399	21 933	4,4	16,8	5,1	9,8	17,2
<b>celkem</b>	<b>196 622</b>	<b>31 794</b>	<b>39 843</b>	<b>124 985</b>	<b>36,4</b>	<b>7,6</b>	<b>8,4</b>	<b>8,1</b>	<b>7,2</b>

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Muži									
0	1 100	36	43	1 021	7,2	3,5	9,2	10,5	3,0
1 - 4	4 197	360	372	3 465	17,4	3,7	6,4	6,4	3,1
5 - 9	4 717	692	518	3 507	25,7	3,8	4,7	5,4	3,4
10 - 14	7 834	1 246	1 062	5 526	29,5	4,2	5,3	5,4	3,7
15 - 19	9 635	1 281	1 954	6 400	33,6	4,5	6,2	5,3	3,8
20 - 24	10 254	1 577	2 438	6 239	39,2	5,0	7,0	5,8	4,2
25 - 29	10 410	1 810	2 712	5 888	43,4	5,2	7,0	5,8	4,3
30 - 34	8 655	1 551	2 374	4 730	45,3	5,5	6,9	5,9	4,8
35 - 39	7 445	1 353	1 932	4 160	44,1	6,0	7,4	6,6	5,3
40 - 44	6 993	1 266	1 792	3 935	43,7	6,3	7,5	6,6	5,8
45 - 49	7 463	1 366	1 797	4 300	42,4	6,9	8,8	7,7	6,0
50 - 54	7 769	1 459	1 810	4 500	42,1	7,7	9,3	8,6	6,8
55 - 59	7 208	1 303	1 580	4 325	40,0	8,4	9,0	9,6	7,8
60 - 64	4 893	851	1 020	3 022	38,2	9,0	9,9	10,5	8,2
65 - 69	3 660	592	675	2 393	34,6	9,6	10,9	11,6	8,7
70 - 74	3 777	600	677	2 500	33,8	10,5	10,8	11,8	10,1
75 - 79	3 449	578	597	2 274	34,1	11,7	10,6	14,0	11,3
80 - 84	2 746	432	425	1 889	31,2	12,3	10,6	13,7	12,3
85 +	1 444	230	207	1 007	30,3	12,5	11,6	12,4	12,8
<b>Celkem</b>	<b>113 649</b>	<b>18 583</b>	<b>23 985</b>	<b>71 081</b>	<b>37,5</b>	<b>6,5</b>	<b>7,9</b>	<b>7,4</b>	<b>5,8</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Ženy									
0	957	24	29	904	5,5	3,3	15,6	8,7	2,8
1 - 4	3 357	303	215	2 839	15,4	3,4	6,7	5,6	2,9
5 - 9	3 082	490	349	2 243	27,2	3,7	4,4	5,0	3,3
10 - 14	4 374	558	574	3 242	25,9	4,1	5,3	5,2	3,7
15 - 19	4 824	379	670	3 775	21,7	3,9	6,7	4,9	3,5
20 - 24	3 460	344	594	2 522	27,1	4,3	7,0	5,6	3,6
25 - 29	3 269	404	750	2 115	35,3	4,5	5,9	5,1	4,0
30 - 34	2 959	397	691	1 871	36,8	4,7	6,0	5,2	4,2
35 - 39	2 764	423	663	1 678	39,3	4,9	6,6	6,2	4,0
40 - 44	3 004	472	707	1 825	39,2	5,4	7,7	6,1	4,6
45 - 49	3 572	603	873	2 096	41,3	6,1	7,8	6,7	5,3
50 - 54	4 457	784	1 120	2 553	42,7	6,9	8,3	7,5	6,2
55 - 59	4 815	983	1 218	2 614	45,7	8,3	8,7	8,5	8,1
60 - 64	4 223	859	1 068	2 296	45,6	9,1	8,7	9,9	8,9
65 - 69	4 263	771	963	2 529	40,7	11,2	10,3	11,6	11,3
70 - 74	6 362	1 140	1 354	3 868	39,2	12,8	11,4	12,8	13,2
75 - 79	8 270	1 471	1 518	5 281	36,1	14,6	11,2	12,9	16,1
80 - 84	8 827	1 617	1 558	5 652	36,0	15,4	11,5	12,9	17,2
85 +	6 134	1 189	944	4 001	34,8	16,6	12,0	12,7	18,9
<b>Celkem</b>	<b>82 973</b>	<b>13 211</b>	<b>15 858</b>	<b>53 904</b>	<b>35,0</b>	<b>9,1</b>	<b>9,2</b>	<b>9,1</b>	<b>9,1</b>

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

Věková skupina	Počet hospitalizovaných				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	2 057	60	72	1 925	6,4	3,4	11,8	9,8	2,9
1 - 4	7 554	663	587	6 304	16,5	3,5	6,5	6,1	3,0
5 - 9	7 799	1 182	867	5 750	26,3	3,7	4,6	5,2	3,3
10 - 14	12 208	1 804	1 636	8 768	28,2	4,2	5,3	5,3	3,7
15 - 19	14 459	1 660	2 624	10 175	29,6	4,3	6,3	5,2	3,7
20 - 24	13 714	1 921	3 032	8 761	36,1	4,8	7,0	5,8	4,0
25 - 29	13 679	2 214	3 462	8 003	41,5	5,0	6,8	5,7	4,2
30 - 34	11 614	1 948	3 065	6 601	43,2	5,3	6,7	5,8	4,7
35 - 39	10 209	1 776	2 595	5 838	42,8	5,7	7,2	6,5	4,9
40 - 44	9 997	1 738	2 499	5 760	42,4	6,1	7,5	6,5	5,4
45 - 49	11 035	1 969	2 670	6 396	42,0	6,6	8,5	7,3	5,8
50 - 54	12 226	2 243	2 930	7 053	42,3	7,4	9,0	8,2	6,6
55 - 59	12 023	2 286	2 798	6 939	42,3	8,4	8,9	9,1	7,9
60 - 64	9 116	1 710	2 088	5 318	41,7	9,0	9,3	10,2	8,5
65 - 69	7 923	1 363	1 638	4 922	37,9	10,4	10,6	11,6	10,0
70 - 74	10 139	1 740	2 031	6 368	37,2	11,9	11,2	12,5	11,9
75 - 79	11 719	2 049	2 115	7 555	35,5	13,8	11,0	13,2	14,6
80 - 84	11 573	2 049	1 983	7 541	34,8	14,7	11,3	13,1	16,0
85 +	7 578	1 419	1 151	5 008	33,9	15,8	11,9	12,6	17,7
<b>Celkem</b>	<b>196 622</b>	<b>31 794</b>	<b>39 843</b>	<b>124 985</b>	<b>36,4</b>	<b>7,6</b>	<b>8,4</b>	<b>8,1</b>	<b>7,2</b>

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

## 6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých při zpracování hospitalizace

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, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>
IV.	Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
V.	Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental and behavioural disorders</i>
VI.	Nemoci nervové soustavy <i>Diseases of the nervous system</i>
VII.	Nemoci oka a očních adnex <i>Diseases of the eye and adnexa</i>
VIII.	Nemoci ucha a bradavkového výběžku <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>
IX.	Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>
X.	Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>
XI.	Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>
XV.	Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
XVI.	Některé stavy vzniklé v perinatálním období <i>Certain conditions originated in the perinatal period</i>
XVII.	Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>



**6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých při zpracování hospitalizace**

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

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

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

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

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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
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
VII. Nemoci oka a očních adnex		
01	Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	H00-H01, H10-H13
02	Glaukom	H40-H42
03	Slepota a slabozrakost	H54
04	Ostatní nemoci oka a očních adnex	H02-H06, H15-H36 H43-H53, H55-H59
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku		
01	Zánět středního ucha, bradavkového výběžku, zánět a jiná onemocnění Eustachovy trubice	H65-H70
02	Jiná onemocnění středního ucha a bradavkového výběžku	H71-H75
03	Nedoslýchavost, ztráta sluchu	H90-H91
04	Ostatní nemoci ucha	H60-H62, H80-H83 H92-H95

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
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, mízních cév a mízních uzlin nezařazené jinde	I85-I89
16	Jiné nemoci oběhové soustavy	I27-I28, I95-I99
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, dvanáctíkový vřed, peptický vřed neurčené lokalizace	K25-K27
03	Zánět žaludku a dvanáctníku	K29
04	Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	K20-K23, K28 K30-K31
05	Nemoci appendixu - červovitého přívěsku	K35-K38
06	Kýly	K40-K46

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
07	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva - enteritida a kolitida	K50-K52
08	Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	K55-K67
09	Alkoholické onemocnění jater	K70
10	Ostatní nemoci jater	K71-K77
11	Žlučové kameny	K80
12	Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	K81-K83
13	Akutní zánět slinivky břišní a jiné nemoci slinivky břišní	K85-K86
14	Jiné nemoci trávicí soustavy	K90-K93
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	
01	Infekce kůže a podkožního vaziva	L00-L08
02	Dermatitida, ekzém	L20-L27, L30
03	Psoriáza - lupénka	L40
04	Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	L10-L14, L28-L29 L41-L44, L50-L53 L55-L60, L63-L85 L87-L98
XIII.	Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	
01	Zánětlivé polyartropatie	M05-M14
02	Artrózy	M15-M19
03	Systémová onemocnění pojivové tkáně	M30-M36
04	Onemocnění krčních a jiných meziobratlových plotének	M50-M51
05	Deformující a jiné dorzopatie vyjma onemocnění meziobratlových plotének, spondylopatie	M40-M49, M53-M54
06	Onemocnění měkké tkáně	M60-M79
07	Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	M00-M03, M20-M25 M80-M81, M83-M89 M91-M99
XIV.	Nemoci močové a pohlavní soustavy	
01	Akutní a rychle postupující nefritický syndrom	N00-N01
02	Jiné nemoci glomerulů	N02-N08
03	Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	N10-N16
04	Selhání ledvin	N17-N19
05	Urolitiáza - kameny v močovém ústrojí	N20-N23
06	Zánět močového měchýře - cystitis	N30
07	Jiné nemoci ledvin, močodů a močové soustavy	N25-N29, N31-N39
08	Zbytnění prostaty - hyperplasia prostatae	N40

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
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
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
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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
05	Vrozené chybění, atrézie a stenóza tenkého střeva	Q41
06	Jiné vrozené vady trávicí soustavy vyjma vrozeného chybění, atrézie a stenózy tenkého střeva	Q38-Q40, Q42-Q45
07	Nesestouplé varle	Q53
08	Vrozené vady pohlavních orgánů, vyjma nesestouplé varle, a močové soustavy	Q50-Q52, Q54-Q64
09	Vrozené deformity kyčle	Q65
10	Vrozené deformity nohou	Q66
11	Jiné vrozené vady a deformace svalové a kosterní soustavy	Q67-Q79
12	Jiné vrozené vady	Q10-Q18, Q30-Q34 Q80-Q89
13	Abnormality chromosomů, nezařazené jinde	Q90-Q99
XVIII.	Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde	
01	Lokalizované příznaky a znaky	R00-R49
02	Stáří - senilita	R54
03	Celkové příznaky a znaky vyjma stáří - senilita	R50-R53, R55-R69
04	Abnormální nálezy při vyšetření krve, moči a jiných tělesných tekutin, látek a tkání při diagnostických zobrazovacích a při funkčních vyšetřeních bez diagnózy	R70-R94
05	Syndrom náhlé smrti dítěte (kojence)	R95
06	Nepřesně určené a neznámé příčiny smrti vyjma syndromu náhlé smrti dítěte	R96-R99
XIX.	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin	
01	Zlomenina kostí lebky a obličeje	S02
02	Zlomenina krku, žebra (žeber), hrudní kosti, páteře a pánve	S12, S22, S32, T08
03	Zlomenina kosti stehenní - fractura femoris	S72
04	Zlomenina jiných částí končetin	S42, S52, S62, S82 S92, T10, T12
05	Zlomeniny postihující více částí těla	T02
06	Vymknutí, podvrtnutí a natažení kloubů a vazů	S03, S13, S23, S33 S43, S53, S63, S73 S83, S93, T03
07	Poranění oka a očnice	S05
08	Nitrolební poranění	S06
09	Poranění jiných vnitřních orgánů	S26-S27, S36-S37



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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
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
17	Omrzliny a jiné neurčené účinky vnějších příčin vyjma syndromu týrání	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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
08	Úmyslné sebepoškození	X60-X84
09	Napadení (útok)	X85-X99, Y00-Y09
10	Komplikace zdravotní péče	Y40-Y84
11	Ostatní vnější příčiny	X30-X59, Y10-Y36, Y85-Y89
XXI.	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	
01	Celková prohlídka a jiné speciální prohlídky a vyšetření osob bez obtíží nebo uvedené diagnózy	Z00-Z01
02	Vyšetření a návštěva pro administrativní účely	Z02
03	Ostatní prohlídky a vyšetření	Z03-Z13
04	Osoby s potenciálně ohroženým zdravím ve vztahu k přenosným nemocem	Z20-Z29
05	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za okolností souvisejících s reprodukcí	Z30-Z39
06	Osoby, které se setkaly se zdravotnickými službami za účelem určitých výkonů a zdravotní péče	Z40-Z54
07	Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	Z55-Z93, Z96-Z99
08	Pacient s transplantovaným orgánem a tkání	Z94
09	Pacient se srdečním a cévním implantátem a transplantátem	Z95

## 8. Seznam názvů vybraných diagnóz

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

## 8. Seznam názvů vybraných diagnóz

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

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

absolutně	<i>number</i>
bez nemocniční nákazy	<i>without hospital infection</i>
bez pooperačních komplikací	<i>without complications after surgery</i>
bezdomovci	<i>homeless</i>
bydlící mimo kraj hospitalizace	<i>resident out of region of hospitalization</i>
bydlící v kraji hospitalizace	<i>resident in region of hospitalization</i>
bydliště neudáno	<i>unknown residence</i>
celkem	<i>total</i>
cizinci	<i>foreigners</i>
kapitola MKN-10	<i>ICD-10 chapter</i>
kraj bydliště	<i>region of residence</i>
kraj hospitalizace (ošetření)	<i>region of hospitalization</i>
letalita	<i>fatality rate</i>
mimo kraj bydliště	<i>out of region of residence</i>
muži	<i>males</i>
na 1000 obyvatel	<i>per 1000 inhabitants</i>
název kapitoly	<i>name of chapter</i>
okres	<i>district</i>
operační diagnóza	<i>operation diagnosis</i>
počet hospitalizovaných	<i>number of hospitalized persons</i>
počet operovaných	<i>number of operated persons</i>
počet ošetrovacích dnů	<i>length of stay in days</i>
počet propuštěných	<i>number of discharged persons</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 English equivalents***

z toho	<i>of which</i>
ženy	<i>females</i>
oddělení:	<i>department:</i>
interní	<i>internal</i>
kardiologické	<i>cardiology</i>
revmatologické	<i>rheumatology</i>
diabetologické	<i>diabetology</i>
gastroenterologické	<i>gastroenterology</i>
Klinické farmakologie	<i>clinical pharmacology</i>
geriatrické	<i>geriatrics</i>
infekční	<i>infectious diseases</i>
alergologické	<i>allergology</i>
TRN	<i>TB and respiratory diseases</i>
neurologické	<i>neurology</i>
psychiatrické	<i>psychiatry</i>
nemoci z povolání	<i>occupational diseases</i>
dětské (pediatrie)	<i>paediatrics</i>
ženské	<i>gynaecology</i>
novorozenecké	<i>independent newborns sections</i>
chirurgické	<i>surgery</i>
neurochirurgické	<i>neurosurgery</i>
plastické chirurgie	<i>plastic surgery</i>
kardiochirurgické	<i>cardiosurgery</i>
traumatologické	<i>traumatology</i>
AR	<i>anaesthesiology &amp; resuscitation</i>
ortopedické	<i>orthopaedics</i>
urologické	<i>urology</i>
ušní, nosní, krční (ORL)	<i>otolaryngology</i>
foniatické	<i>speech therapy</i>
oční	<i>eye diseases</i>
stomatologické	<i>stomatology</i>
kožní	<i>dermatology</i>
klinické onkologie	<i>clinical oncology</i>
radioterapeutické	<i>X-ray therapy</i>
dětské chirurgie	<i>paediatric surgery</i>
nefrologické	<i>nephrology</i>
klinické hematologie	<i>clinical haematology</i>
protetické	<i>prosthetics</i>

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

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

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

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

ukončení hospitalizace:

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

*hospitalization terminated by:*

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

nemocniční nákaza:

žádná  
ranná  
gastrointestinální  
močová  
dýchací  
jiná

*hospital infection:*

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

potřeba další péče po propuštění:

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

*necessity of further care after discharge:*

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



## **Značky v tabulkách**

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

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

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

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

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

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

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

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

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