

HOSPITALIZOVANÍ V NEMOCNICÍCH ČR 2008

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

Hospitalizovaní v nemocnicích ČR

Řada: Zdravotnická statistika

Publikace vycházela nepravidelně s daty od roku 1960.

Od roku 1992 vychází každoročně.

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

Hospitalization in hospitals in the CR

Series: Health Statistics

Data since 1960 were published irregularly.

Since 1992 published annually.

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

© ÚZIS ČR, 2010

© Translation ÚZIS ČR, 2010

ISSN 1803-0130 (1210-8731)

ISBN 978-80-7280-851-9

Obsah

	strana
Úvod	7
Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2008.....	9
1. Grafy:	
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2008.....	16
1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin	16
1.3 Případy hospitalizace a průměrná ošetrovací doba podle kapitol MKN-10 a pohlaví	17
1.4 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel	18
1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku	20
1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení	21
1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel	22
1.8 Okresy České republiky	22
2. Tabulková část - vývoje:	
2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986.....	23
2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2005–2008 podle kapitol MKN-10.....	24
3. Tabulková část - ČR:	
3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví	27
3.2 Rozložení počtu hospitalizací podle délky trvání a kapitol MKN-10	30
3.3 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví.....	34
3.4 Hospitalizované osoby podle kapitol MKN-10, věkových skupin a pohlaví ...	46
3.5 Hospitalizovaní podle oddělení	50
3.6 Hospitalizovaní, trvale bydlící v ČR, podle kapitol MKN-10 a skupin diagnóz	52
3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví.....	63
3.8 Hospitalizovaní na vybraných odděleních podle základních diagnóz - 20 nejčtetnějších dg. na oddělení	65
3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin	81
3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem.....	92

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

Contents

	page
Introduction.....	7
Hospitalization in hospitals of the Czech Republic in 2008.....	9
1. Charts:	
1.1 Trend of hospitalization and average length of stay 1992–2008.....	16
1.2 Hospitalization and average length of stay by age.....	16
1.3 Hospitalization and average length of stay by ICD-10 chapters.....	17
1.4 Trend of the causes of hospitalization per 100 000 inhabitants.....	18
1.5 Proportions of the length of stay in days by age and ICD-10 chapters.....	20
1.6 Average length of stay by departments.....	21
1.7 Hospitalization by district of residence per 1 000 inhabitants.....	22
1.8 Districts of the Czech Republic.....	22
2. Tables - trends:	
2.1 Overview of hospitalization from 1986.....	23
2.2 Trend of hospitalization 2005–2008 by ICD-10 chapters.....	24
3. Tables - CR:	
3.1 Hospitalization by ICD-10 chapters and sex.....	27
3.2 Distribution of number of hospitalization by length of stay and ICD-10 chapters.....	30
3.3 Hospitalization by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	34
3.4 Hospitalized persons by ICD-10 chapters, age groups and sex.....	46
3.5 Hospitalization by departments.....	50
3.6 Hospitalization of persons living permanently in CR by ICD-10 chapters and groups of diagnoses.....	52
3.7 Hospitalization by selected basic diagnoses and by sex.....	63
3.8 Hospitalization in selected departments by basic diagnoses - 20 most frequent diagnoses in the department.....	65
3.9 Hospitalization and operations in selected departments by age groups.....	81
3.10 Overview of hospitalization and operations in selected departments and total.....	92

3.11	Hospitalization and operations by sex and age groups.....	93
3.12	Admissions and terminations of hospitalization.....	96
3.13	Operations by selected main operative diagnoses.....	98
3.14	Operations in selected departments by most frequent main operative surgeries.....	100
3.15	Operations by most frequent main operative surgeries and age groups.....	106
4. Tables - regions:		
4.1	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of hospitalization	108
4.2	Hospitalization by ICD-10 chapters and region of residence.....	112
4.3	Relation between region of hospitalization and residence of patient.....	116
4.4	Relation between district of residence of patient and place of hospitalization	117
5. Tables - external causes of morbidity and mortality (chapter XX. - ICD-10):		
5.1	Hospitalization of persons living permanently in CR for injury by groups of external causes	121
5.2	Hospitalization and operations for injury in selected departments by age groups	122
5.3	Overview of hospitalization and operations for injury in selected departments and total	134
5.4	Hospitalization and operations for injury by sex and age groups.....	135
6.	Names of ICD-10 chapters used in publication	138
7.	List of groups of diagnoses corresponding to ICD-10 codes of diagnoses.....	140
8.	List of names of selected diagnoses	150
9.	List of terms used in the publication and their English equivalents	152
10.	List of abbreviations of regions and districts	156
	Symbols in the tables	158

Úvod

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

Zdroj dat pro tuto publikaci představuje Národní registr hospitalizovaných (NRHOSP), který navazuje na informační systém Hospitalizace provozovaný ÚZIS ČR od roku 1960. Vstupním formulářem je Hlášení hospitalizace. Vyplňování a zpracování hlášení se řídí metodikou NZIS. Správcem NRHOSP i jeho zpracovatelem na celostátní úrovni je ÚZIS ČR. Základní informace o registru NRHOSP a Pokyny k obsahu datové struktury jsou k dispozici na internetových stránkách ÚZIS ČR (http://www.uzis.cz/info.php?article=361&mnu_id=7300).

Statistika hospitalizací sestává z jednotlivých hlášení o ukončených případech hospitalizace. Slouží k hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva a k analýze údajů potřebných pro řízení nemocnic a zdravotnictví.

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

NRHOSP sleduje případy všech hospitalizovaných osob na území ČR včetně cizinců, bezdomovců a narozených dětí, které jsou zahrnuty ve věkové skupině „0“ let. Do souboru jsou započítáni všichni hospitalizovaní pacienti, jejichž hospitalizace byla ukončena ve sledovaném roce, bez ohledu na to, ve kterém roce začala. V počtu ošetřovacích dnů je započítána celková doba hospitalizace, i když započala v předcházejícím roce.

V letech 1981 a 1986 byly zpracovány informace o všech hospitalizovaných, v mezidobích se pravidelně sledovaly jen vybrané obory. Od roku 1992 probíhá úplné zpracování každoročně. Přehled vývoje počtu hospitalizací v letech 1986, 1992–2007 je uveden v části 2 této publikace. V roce 2006 došlo k revizi dat z Národního registru hospitalizovaných. Data byla při zpracování očištěna od duplicitních záznamů hospitalizací vzniklých vlivem překladů v rámci jednoho oddělení. Výsledná úprava se projevila ve snížení počtu případů hospitalizace. V této publikaci jsou použita takto očištěná data od roku 2000.

Na formuláři Hlášení o hospitalizaci vyplňuje lékař základní hospitalizační diagnózu a další diagnózy související se zdravotním stavem pacienta dle Mezinárodní klasifikace nemocí MKN-10 (<http://www.uzis.cz/cz/mkn/index.html>). Pokud je pacient operován, musí být vyplněna i hlavní operační diagnóza. Pokud není uvedeno jinak, jsou tabulky a grafy v této publikaci zpracovány z hlediska základní hospitalizační diagnózy. Případy podle vybraných hlavních operačních diagnóz prezentuje tabulka 3.13. V nově zařazených tabulkách 3.14 a 3.15 jsou dále uvedeny frekvence vybraných nejčastějších hlavních operačních výkonů podle věku a za vybraná oddělení. Prezentuje se pouze jeden operační výkon za každý případ hospitalizace s provedenou operací.

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

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

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

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

Hospitalizace v nemocnicích ČR v roce 2008

Na základě dat pocházejících z Národního registru hospitalizovaných bylo v roce 2008 lůžkovými zdravotnickými zařízeními ČR vykázáno 2 396 tisíc ukončených případů hospitalizace a průměrně na jednoho obyvatele připadalo 2,1 dne stráveného na lůžku. Nemocnic se týkalo více než 2 271 tisíc případů, tj. 95 %, z celkového počtu ukončených hospitalizací ve všech lůžkových zdravotnických zařízeních ČR, s průměrnou ošetrovací dobou jednoho případu dosahující 6,9 dne. Tento počet ukončených případů hospitalizace v nemocnicích se týkal 1 516 tisíc osob a na 10 hospitalizovaných osob tak připadalo průměrně 15 případů hospitalizace. Jedna hospitalizovaná osoba strávila v nemocnici průměrně 10,3 dne.

Ve srovnání s předchozím rokem došlo opět k mírnému snížení počtu hospitalizací, a to z 221 na 218 případů v přepočtu na tisíc obyvatel, avšak od roku 2004 dosáhl pokles již 4,8 %. Po odstranění vlivu stárnoucí věkové struktury prostřednictvím standardizace, představuje pokles intenzity 7,8 % (9,4 % u mužů a 6,2 % u žen). Rovněž pokračovalo zkracování průměrné ošetrovací doby shodně u obou pohlaví až pod hranici 7 dnů. Od roku 1986 se tak snížila průměrná ošetrovací doba již na polovinu a po provedení standardizace dosahuje pokles dokonce 52,6 %.

Největší část hospitalizací (17,7 %) i ošetrovacích dní (19,5 %) se opět odehrála na interních odděleních, kde oproti předchozímu roku mírně poklesla průměrná ošetrovací doba na 7,5 dne a průměrný věk pacientů se zvýšil na 67,1 let. Obdobně jako v předchozím roce proběhlo více než 15 % hospitalizací na odděleních chirurgie s podílem necelých 14 % ošetrovacích dní. Průměrná ošetrovací doba se zde mírně snížila na 6,1 dne a průměrný věk pacientů se zvýšil na 53,8 let. Více než desetina případů hospitalizace se dále uskutečnila jak na gynekologickém (13 %), tak na pediatrickém oddělení (12 %). Dohromady výše zmiňovaná oddělení poskytla z hlediska podílu ošetrovacích dní polovinu veškeré lůžkové péče nemocnic. Ostatní oddělení zahrnovala jednotlivě z celkového objemu hospitalizací v nemocnicích ČR menší než 5 % podíl.

Z hlediska objemu ošetrovacích dní vykazují třetí nejvyšší podíl (11,3 %) oddělení ústavní ošetrovatelské péče. Ve srovnání s ostatními odděleními se zde hospitalizace vyznačují nejvyšší průměrnou délkou přesahující 43 dní a po geriatrici druhým nejvyšším průměrným věkem pacientů dosahujícím 75 let. Naopak nejnižším průměrným věkem se vyznačují kromě dětských oddělení pacienti na odděleních foniatric, léčby popálenin, ORL, gynekologie a infekčních oddělení. Výrazně nadprůměrnou délku hospitalizace přesahující 15 dní vykazují oddělení psychiatrická, protetická, rehabilitační a geriatrická. Naopak hospitalizace průměrně kratší než 4 dny zaznamenala opět oční oddělení, dále oddělení intenzivní péče a dětská oddělení chirurgie a ORL.

Oproti předchozímu roku se v přepočtu na obyvatele významně zvýšil o více než 16 % počet hospitalizací u nemocí krve, krvetvorných orgánů a poruchy imunity (III. MKN-10) a o 6,6 % z důvodu nemocí endokrinních, výživy a přeměny látek (kap. IV.). Mírně přibýlo též hospitalizací v důsledku úrazů (XIX.) a infekčních nemocí (I.). Od konce 90. let se s porodností zvyšuje i počet hospitalizací v souvislosti s těhotenstvím, porodem a následnou péčí o narozené dítě (XV. a XXI.). Naopak k výraznějšímu snížení počtu hospitalizací došlo ve srovnání s předchozím rokem o 5,8 % u nemocí dýchacích cest (X.), o 4,4 % u nemocí močové a pohlavní soustavy (XIV.) a u nemocí oka a očních adnex (VII.) dokonce o více než desetinu. Snížil se také výskyt nemocí spadajících do skupiny nezařazených příznaků, znaků a abnormálních nálezů (XVIII.), a to o 6,3 %. Počet hospitalizací z důvodu nemocí oběhové soustavy (IX.) se také snížil, a to sice pouze o 3,2 %, ale svým objemem se tato skupina podílela na celkovém poklesu počtu hospitalizací v nemocnicích ČR nejvíce. Dlouhodobě klesající průměrná ošetrovací doba se v roce 2008 nejvíce zkrátila, o jeden den, u duševních poruch (V.) a dále o více než polovinu dne, u nemocí kůže (XII.), novotvarů (II) a u nemocí ucha (VIII.).

Mezi příčinami hospitalizací dlouhodobě převažují, a to i v počtu ošetrovacích dní, **nemoci oběhové soustavy** (kap. IX.) s počtem 31,5 případů v přepočtu na tisíc obyvatel. U této skupiny nemocí došlo po dlouhodobém nárůstu do roku 2004 na více než 36 případů hospitalizace na tisíc obyvatel k postupnému poklesu, a to již o 13 %. Ve stejném období pokračovalo snižování průměrné ošetrovací doby o necelou desetinu na 9,1 dne. Hospitalizace pro nemoci oběhové soustavy jsou o 13 % častější u mužů, ale ošetrovací doba je u žen průměrně o 2,2 dne delší, což souvisí s více než o 5 let vyšším průměrným věkem hospitalizovaných žen ve srovnání s muži. Úmrtím u této skupiny příčin skončilo téměř 6 % hospitalizací. Četnost hospitalizací z důvodu nemocí oběhové soustavy u obyvatel progresivně narůstá s přibývajícím věkem přibližně od 50 let u mužů a od 60 let u žen.

Nejčastější příčinu hospitalizace ze skupiny nemocí oběhové soustavy představuje chronická ischemická choroba srdeční dg. I25 se 428 případy v přepočtu na 100 tisíc obyvatel. Průměrný věk těchto pacientů přesahuje 69 let a průměrná ošetrovací doba dosahuje 7,4 dne. Úmrtím skončilo 3,8 % hospitalizací s touto diagnózou. Příčinou téměř 305 případů na 100 tisíc obyvatel bylo selhání srdce dg. I50. Průměrná ošetrovací doba u těchto případů činila 10 dnů a průměrný věk téměř 75 let. Tyto hospitalizace skončily úmrtím téměř v 11,7 % případů. Dále jsou časté hospitalizace z důvodu cévních nemocí mozku. Zejména se jedná o mozkový infarkt dg. I63 s 210 případy na 100 tisíc obyvatel, z nichž následně skončilo úmrtím téměř 8,8 % hospitalizací. Hranici dvou set případů hospitalizace na 100 tisíc obyvatel ještě výrazněji překračuje ateroskleróza (I70), fibrilace síní (I48) a také akutní infarkt myokardu (I21) s 214 případy a 6,5 % úmrtí.

Z hlediska rozsahu poskytnuté péče v počtu ošetřovacích dní se jako druhá nejzávažnější příčina hospitalizace dlouhodobě jeví nemocnost na **novotvary** (kap. II.). A to i přes pokračující pokles průměrné ošetřovací doby již více než o dva dny od roku 2000 na současných 7,7 dne. Počet případů hospitalizace se oproti předchozímu roku též mírně snížil, o 2 % na necelých 19 případů v přepočtu na tisíc obyvatel, dlouhodobější vývoj však vykazuje spíše stagnaci. Průměrný věk hospitalizovaných pacientů se u novotvarů pohybuje okolo 60 let a u žen je více než o tři roky nižší než u mužů, přičemž ošetřovací doba je u obou pohlaví téměř stejná. Četnost hospitalizací z důvodu onemocnění novotvary se u obyvatel výrazně zvyšuje od 40 let věku a svého maxima dosahuje ve věkové skupině 75 až 79 let. Novotvary se vyznačují poměrně vysokou úmrtností hospitalizovaných, která činí 6,3 %.

Četnost hospitalizací pro různé druhy novotvarů se významně liší podle pohlaví. Celkově nejčastější druh novotvaru s průměrnou ošetřovací dobou dosahující 9,6 dne představuje u hospitalizovaných pacientů zhoubný novotvar (ZN) průdušky a plíce dg. C34 se 131 případy na 100 tisíc obyvatel, přičemž u mužů je výskyt oproti ženám téměř 2,6 násobný. U mužů jsou též o 39 % častější hospitalizace pro ZN tlustého střeva (C18), který se 125 případy na 100 tisíc obyvatel představuje druhou nejčastější příčinu mezi hospitalizacemi pro novotvary. Celkově třetí nejčastější příčinu mezi hospitalizacemi pro novotvary představuje leiomyom dělohy (D25) s incidencí 235 případů hospitalizace na 100 tisíc žen. Vyznačuje se nízkým průměrným věkem hospitalizovaných žen dosahujícím 47 let a krátkou průměrnou ošetřovací dobou 5,5 dne. Celkově čtvrtým nejčastějším novotvarem postihujícím především ženy je ZN prsu (C50) s 223 případy na 100 tisíc žen. Více než jedním případem hospitalizace v přepočtu na tisíc obyvatel se ještě vyznačuje ZN močového měchýře s krátkou ošetřovací dobou 5,6 dne, který postihuje více než trojnásobně častěji muže než ženy. U mužů následuje jako třetí nejčastější příčina hospitalizace pro novotvary ZN prostaty se 156 případy na 100 tisíc mužů. Zhoubné novotvary dýchacího a trávicího ústrojí se vyznačují nejvyšší úmrtností hospitalizovaných pacientů pro novotvary, která přesahuje jednu desetinu těchto případů.

Novotvary jsou v počtu případů hospitalizace předstiženy **nemocemi trávicí soustavy** (kap. XI.) s více než 19 případy v přepočtu na tisíc obyvatel. Od roku 2004 tak došlo k poklesu již téměř o desetinu a průměrná ošetřovací doba se mírně snížila, a to od roku 2000 o necelý den na 6,4 dne. Průměrný věk pacientů činil necelých 52 let a úmrtím skončila pouze 2 % hospitalizací. Nemoci trávicí soustavy jsou o 4,5 % častější u mužů, ale průměrná ošetřovací doba je u nich mírně kratší. Kromě zvýšené hospitalizovanosti dětí do jednoho roku věku a u dívek ve věkové skupině 15–19 let, postupně akceleruje nárůst počtu hospitalizací s přibývajícím věkem přibližně již od 35 let věku.

Z hlediska jednotlivých příčin jsou u hospitalizovaných pacientů s nemocemi trávicí soustavy nejčastější žlučové kameny dg. K80 s incidencí 313 případů na 100 tisíc obyvatel, přičemž jsou tyto případy u žen oproti mužům téměř dvakrát četnější. U mužů je nejčastějším onemocněním trávicí soustavy tříselná kýla (K40) s 337 případy na 100 tisíc obyvatel, která u žen dosahuje pouze 14 % této úrovně. Celkem bylo u uvedené nemoci zaznamenáno 188 případů hospitalizace na 100 tisíc obyvatel. Hranici 100 případů hospitalizace v přepočtu na 100 tisíc obyvatel dále překonaly dyspepsie (K30) a akutní apendicitida (K35). Nejdelší průměrnou ošetrovací dobou dosahující téměř 11 dní se vyznačovaly kromě fibróz a cirhóz jater (K74) také hospitalizace z důvodu alkoholického onemocnění jater (K70) s více než dvojnásobnou převahou mužů a častým úmrtím hospitalizovaných dosahujícím 13 % případů. Nejvyšší úroveň úmrtnosti hospitalizovaných byla však dosažena u selhání jater dg. K71 (36 %) a u vaskulárního onemocnění střev dg. K55 (28 %).

V objemu dnů poskytnuté hospitalizační péče předstihuje nemoci trávicí soustavy skupina **následků vnějších příčin** (XIX.) jako jsou různé úrazy, poranění a otravy. V roce 2008 bylo z důvodu vnějších příčin zaznamenáno obdobně jako v předchozím roce 18 případů hospitalizace v přepočtu na tisíc obyvatel. Průměrná ošetrovací doba též spíše stagnuje a od roku 2000 klesla pouze o půl dne na 7,4. Průměrný věk pacientů překročil 45 let a úmrtím skončilo pouze 1,4 % hospitalizací. Muži byli hospitalizováni z důvodu vnějších příčin o 38 % častěji než ženy, ale u žen je průměrná ošetrovací doba o tři dny delší. Průměrný věk hospitalizovaných mužů je o 14 let nižší než u žen. Tyto rozdíly jsou způsobeny zvýšenou úrazovostí mužů přibližně od 10 až do 60 let věku s nejvyšší intenzitou mezi 15. a 20. rokem. Pravděpodobnost hospitalizace pro úraz se pak progresivně zvyšuje s přibývajícím věkem u osob starších 70 let, a to výrazněji u žen.

Z hlediska jednotlivých důsledků vnějších příčin jsou s 312 případy hospitalizace na 100 tisíc obyvatel jednoznačně nejčastější nitrolební poranění dg. S06, s nimiž následně 1,8 % hospitalizovaných zemřelo. Následují zlomeniny kosti stehenní (S72) s 239 případy na 100 tisíc obyvatel, ale s podílem zemřelých dosahujícím 4,4 % a průměrnou hospitalizační dobou 16 dnů. Zatímco hospitalizace pro nitrolební poranění dvojnásobně převažují u mužů a jejich průměrný věk činí pouze 38 let, u žen jsou především vlivem osteoporózy dvojnásobně častější zlomeniny kosti stehenní s průměrným věkem 78 let. Vysoký průměrný věk má za následek nadprůměrnou úmrtnost i výrazně delší ošetrovací dobu. Více než 100 případů hospitalizace na 100 tisíc obyvatel připadá ještě u zlomenin bérce a kotníku (S82) a u mužů i v případě vymknutí, podvrknutí a natažení kloubů a vazů kolena (S83).

Kromě následků vnějších příčin předstihují v objemu ošetrovacích dní nemoci trávicí soustavy i **nemoci svalové a kosterní soustavy** (kap. XIII.) díky své průměrné ošetrovací době dosahující 7,9 dní. A to přesto, že od roku 2000 postupně

klesla již téměř o 2 dny. Incidence hospitalizací se u této skupiny nemocí od roku 1997 zvýšila více než o třetinu a nyní druhým rokem stagnuje na úrovni 17 případů na tisíc obyvatel. U této skupiny příčin připadá ve srovnání s muži o čtvrtinu více hospitalizací na ženy a zároveň je u nich průměrná ošetrovací doba o 1,5 dne delší. Průměrný věk pacientů dosahuje 55 let a ženy jsou průměrně téměř o 7 let starší než muži. Mezi těmito příčinami hospitalizace převažují v přepočtu na 100 tisíc obyvatel dorzalgie dg. M54 s 351 případy, artróza kyčelního (M16) a kolenního (M17) kloubu po 215 případech a vnitřní poruchy kolenního kloubu (M23) se 196 případy. Velmi časté jsou také hospitalizace pro onemocnění meziobratlových plotének (M51). S nemocemi svalové a kosterní soustavy jsou nejčastěji hospitalizovány osoby starší 60 let, avšak četnost případů postupně narůstá již od 30 let věku. Úmrtnost hospitalizovaných je u této skupiny příčin nízká a nedosahuje ani jednoho procenta.

Druhý nejvyšší počet hospitalizací dosahující téměř 22 případů na tisíc obyvatel byl opět zaznamenán u skupiny příčin nesouvisející přímo s nemocností, která zahrnuje **faktory ovlivňující zdravotní stav či kontakt se zdravotními službami** v jiných než léčebných souvislostech (kap. XXI.). Tato skupina důvodů pro hospitalizaci spadá v objemu ošetrovacích dní za všechny výše uvedené kapitoly díky své nízké průměrné ošetrovací době stagnující na úrovni okolo 5 dnů již téměř deset let. Počet případů na obyvatele se od roku 1998 zvýšil již o 40 %. Na této skupině příčin se nejvíce podílejí se 40 % hospitalizace narozených dětí evidovaných pod diagnózou Z38. Další necelou třetinu tvoří hospitalizace zdravých osob doprovázejících osobu nemocnou dg. Z76.3. Doprovody nemocných osob jsou více než 12krát častější u žen, což souvisí převážně s péčí o dítě. Celkově byly v roce 2008 hospitalizace žen u celé této skupiny příčin o 76 % častější než u mužů.

Celkem připadalo v roce 2008 na ženy v přepočtu na obyvatele o 26 % více případů než na muže. Kromě výše zmiňovaných rozdílů v nemocnosti dle pohlaví byli muži více než o třetinu častěji hospitalizováni s nemocemi dýchací soustavy, ale o polovinu méně z důvodu nemocí močové a pohlavní soustavy. Hlavní důvod rozdílu v počtu hospitalizací dle pohlaví spočívá v reprodukční úloze žen. Ta se projevuje jednak ze sociálního hlediska v počtu hospitalizací se zmiňovanou dg. Z76.3, ale především se odráží v hospitalizacích z důvodu **těhotenství, porodu a šestinedělí** (kap. XV.) s počtem 33 případů na tisíc žen. Tato skupina příčin hospitalizace je u žen celkově nejčastější. Pokud bychom příčiny nesouvisející přímo s nemocností zařazené do XV. a XXI. kapitoly MKN-10 vyloučily z výpočtu, tak by připadalo téměř 177 případů hospitalizace na tisíc mužů a přes 181 případů na tisíc žen. Rozdíl v nemocnosti z hlediska počtu hospitalizací by činil pouze 2,6 % místo původního o více než čtvrtinu vyššího počtu hospitalizací připadajícího na ženy. Průměrná ošetrovací doba, která vychází u obou pohlaví stejná, by byla po úpravě výpočtu více než o půl dne delší u žen a činila by u nich 7,6 dne a u mužů 7,0 dnů.

Obdobně jako intenzita nemocnosti a úmrtnosti je i počet hospitalizací a jejich délka ovlivněná věkem a pohlavím pacientů. Obecně platí, že výskyt nemocí a jejich závažnost roste s přibývajícím věkem a nemocnost a úmrtnost je vyšší u mužů než u žen. Častější hospitalizace žen tak souvisí i s jejich starší věkovou strukturou v populaci způsobenou dlouhodobě vyšší nadějí dožití. I když je průměrný věk hospitalizovaných mužů a žen téměř stejný, neznamená to, že mají stejnou věkovou strukturu. Převažující počet hospitalizací žen ve věku 70 let a více kompenzuje vysoký počet hospitalizací z reprodukčních důvodů mezi 20 až 40 rokem věku. Pokud kromě odstranění příčin hospitalizace nesouvisejících s nemocností eliminujeme ještě vliv starší věkové struktury žen prostřednictvím přímé standardizace, vychází na tisíc mužů 174 případů a na tisíc žen 157 případů hospitalizace, tj. téměř o desetinu méně (9,8 %). Průměrná ošetrovací doba se po standardizaci jeví naopak mírně delší u mužů (6,8 dne) než u žen (6,7 dne), což také odpovídá vyšší nemocnosti mužů oproti ženám.

Hospitalizace v nemocnicích jsou často uskutečňovány v souvislosti s nějakým operačním výkonem, který lze obecně charakterizovat jako lékařský zákrok, u kterého dochází k narušení integrity tkáně pacienta. V roce 2008 došlo k mírnému poklesu podílu operovaných na 29,5 % hospitalizací, z toho 5 procentních bodů představovaly operace neodkladné. Absolutně nejvyšším počtem operací se vyznačují oddělení chirurgie a gynekologie, kde byla hospitalizována bezmála polovina operovaných pacientů v nemocnicích. Nejvyšší podíl operovaných pacientů dosahující téměř 87 % vychází na odděleních plastické chirurgie. Přes tři čtvrtiny hospitalizací s operací dále vykazují oční a ortopedická oddělení. Mezi nejčastější hlavní operační diagnózy patří katarakta, kýly a chronická onemocnění mandlí. Časté jsou také operace žlučových kamenů, porody ukončené císařským řezem, artrózy a poruchy kolenního kloubu, případně operace slepého střeva. Zatímco u mužů je největší podíl operovaných mezi hospitalizovanými dosahující 43 % ve věku mezi 20. a 40. rokem, kdy dominují vnější příčiny nemocnosti, u žen činí nejvyšší podíl 50 % ve věkové skupině 40 až 54 let, kde jsou častá onemocnění novotvary. Pooperační komplikace byly zaznamenány u 2,3 % operací a nemocniční nákaza postihla pouze necelé procento operovaných.

Rozdíly v četnosti a struktuře hospitalizací lze pozorovat při porovnání různých regionů ČR ze dvou základních hledisek. Jednak lze hospitalizace třídit dle sídla zdravotnického zařízení, tzn. v jakém regionu se hospitalizace fyzicky uskutečnila, což vypovídá o rozdílech v dostupnosti a kvalitě hospitalizační péče. Nejlepší dostupností se v objemu uskutečněných hospitalizací v přepočtu na sto obyvatel kraje vyznačuje Hl. m. Praha (27,4) a Jihomoravský kraj (24,4). Naopak v nejmenším rozsahu poskytuje hospitalizační péči vlivem využívání nemocnic v okolních krajích Středočeský (16,8), Pardubický (18,1) a Karlovarský (18,9) kraj.

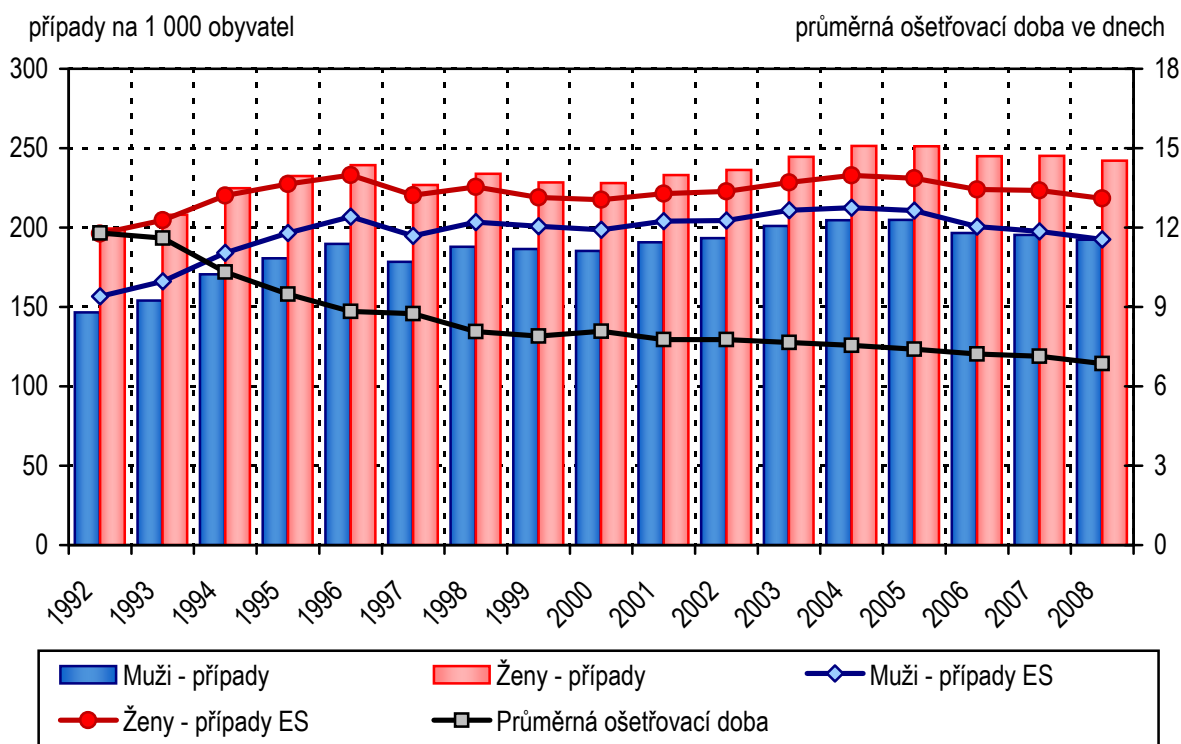
Dále lze data o hospitalizacích sledovat dle místa bydliště pacientů, což odráží spíše rozdíly ve zdravotním stavu a struktuře obyvatelstva, ale i životních podmínkách v jednotlivých regionech. Nejnižší nemocností obyvatel se vyznačuje Hl. m. Praha se 17,5 hospitalizacemi v přepočtu na sto obyvatel, a to i přes nejstarší věkovou strukturu obyvatel ve srovnání s ostatními kraji. Dále výrazněji podprůměrnou nemocnost vykazuje Plzeňský (20,4) a Královéhradecký (20,5) kraj. Naopak počet hospitalizací dosahující hranice téměř 25 případů na sto obyvatel byl zaznamenán v Libereckém a Ústeckém kraji.

I přes poskytnutou zdravotní péči zemřelo v nemocnicích v roce 2008 téměř 57 tisíc pacientů, což představuje 54 % ze všech zemřelých v ČR. U mužů skončilo úmrtím 2,9 % hospitalizací a u žen 2,2 %. Celkem tedy skončilo úmrtím obdobně jako v minulém roce 2,5 % hospitalizací. V absolutním počtu nejvíce pacientů každoročně zemře na interních odděleních, kde došlo 43 % všech úmrtí v nemocnici. Avšak úmrtím nejčastěji končí hospitalizace na odděleních ošetrovatelské péče (19 %) a následně na anesteziologicko-resuscitačních odděleních (18 %). Nejvyšším podílem zemřelých v nemocnici dosahujícím 6 % se vyznačují hospitalizace pro novotvary a nemoci oběhové soustavy. Zatímco je u novotvarů úmrtnost hospitalizovaných vyšší u mužů, v případě nemocí oběhové soustavy je úmrtnost častější u žen. Více než 4 % úmrtnost hospitalizovaných vychází ještě u nemocí dýchací soustavy a infekčních onemocnění. Základní hospitalizační diagnóza zemřelého pacienta však nemusí vždy odpovídat skutečné příčině úmrtí. Z hlediska věku je podíl hospitalizací končících úmrtím jednoznačně nejvyšší u starších 85 let, kde dosahuje více než 14 % u mužů a 12 % u žen. Podíl zemřelých se však výrazně zvyšuje již od 50 let s progresivním nárůstem od 75 let věku.

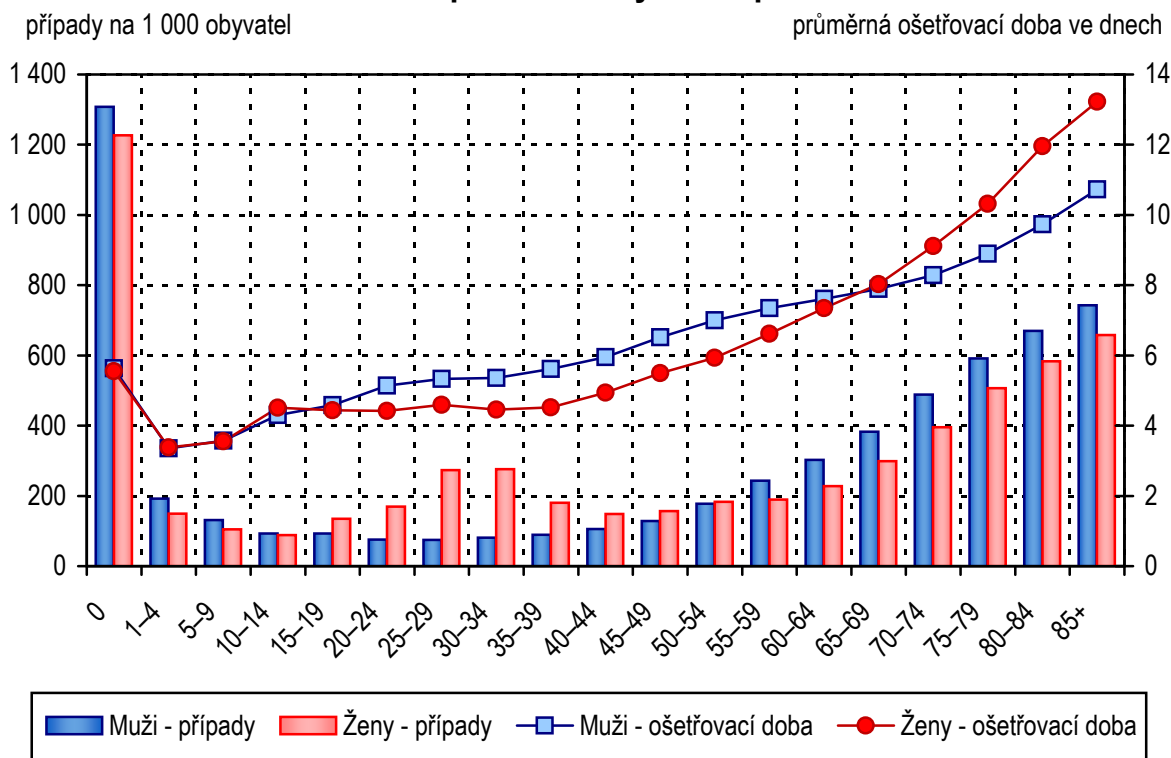
Z celkového počtu ukončených případů hospitalizace v roce 2008 nevyžadoval následnou péči zdravotní stav pouze u 12 % pacientů. U více než 76 % propuštěných pacientů byla nutná následně ambulantní péče, a to se z více než čtvrtiny z nich jednalo o péči trvalou.

Protože se případy hospitalizace počítají za jednotlivá oddělení, je počet pobytů souhrnně za jednotlivé nemocnice nižší. V roce 2008 představoval podíl překladů pacientů na jiná oddělení téhož zdravotnického zařízení 6,3 % hospitalizací. Vzhledem k tomu, že jedna osoba může být v průběhu roku hospitalizována vícekrát, činil skutečný počet hospitalizovaných pacientů pouze dvě třetiny z celkového počtu hospitalizací, tj. 1 516 tisíc osob. Z celkového počtu obyvatel tak bylo v roce 2008 hospitalizováno 14,5 % osob (12,4 % mužů a 16,6 % žen), tzn. téměř každý sedmý obyvatel.

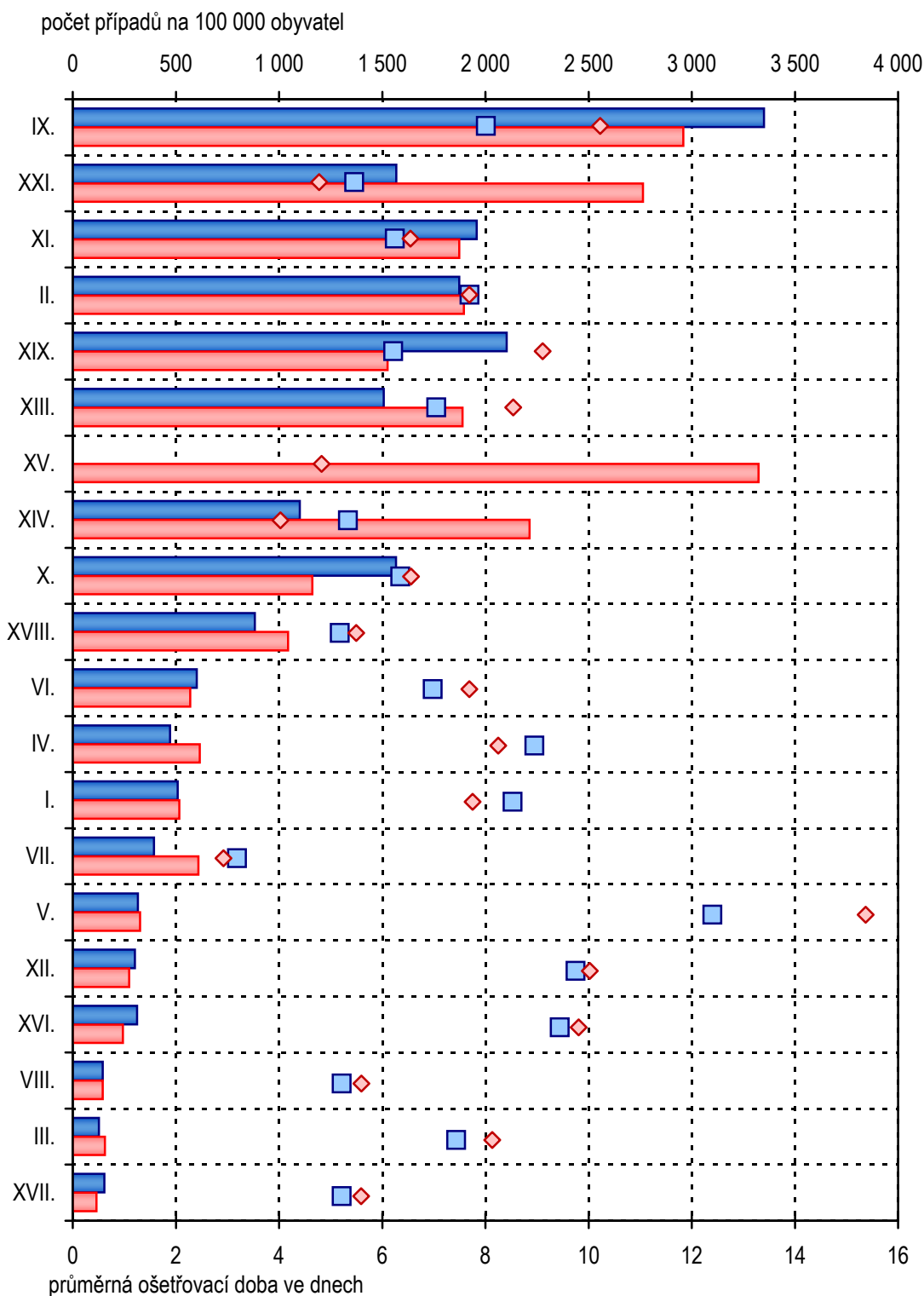
1.1 Vývoj hospitalizovanosti a průměrné ošetrovací doby v letech 1992–2008



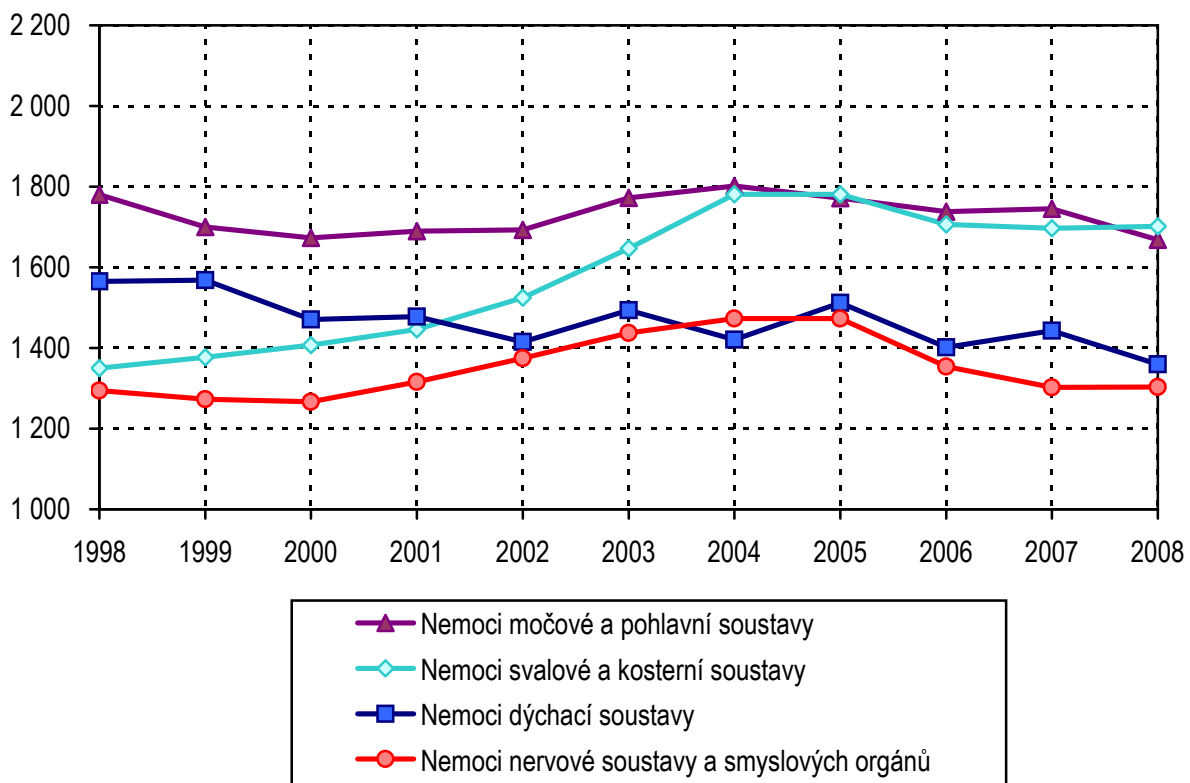
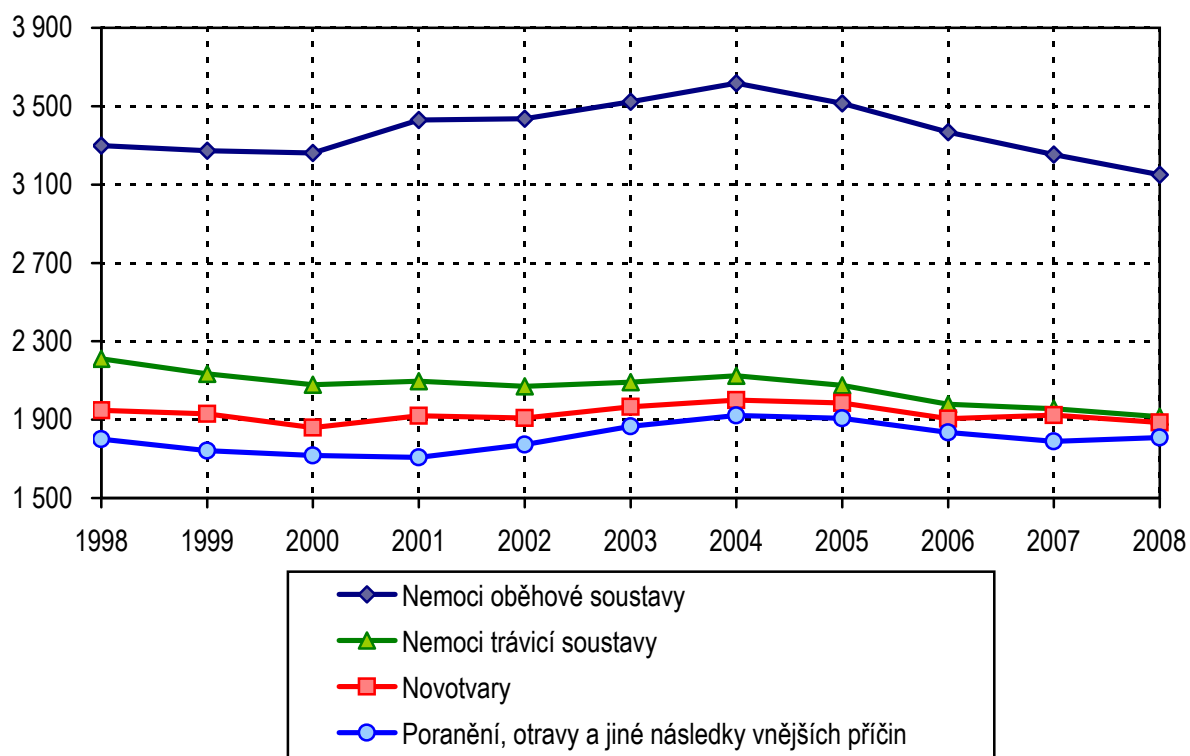
1.2 Hospitalizovanost a průměrná ošetrovací doba podle věkových skupin



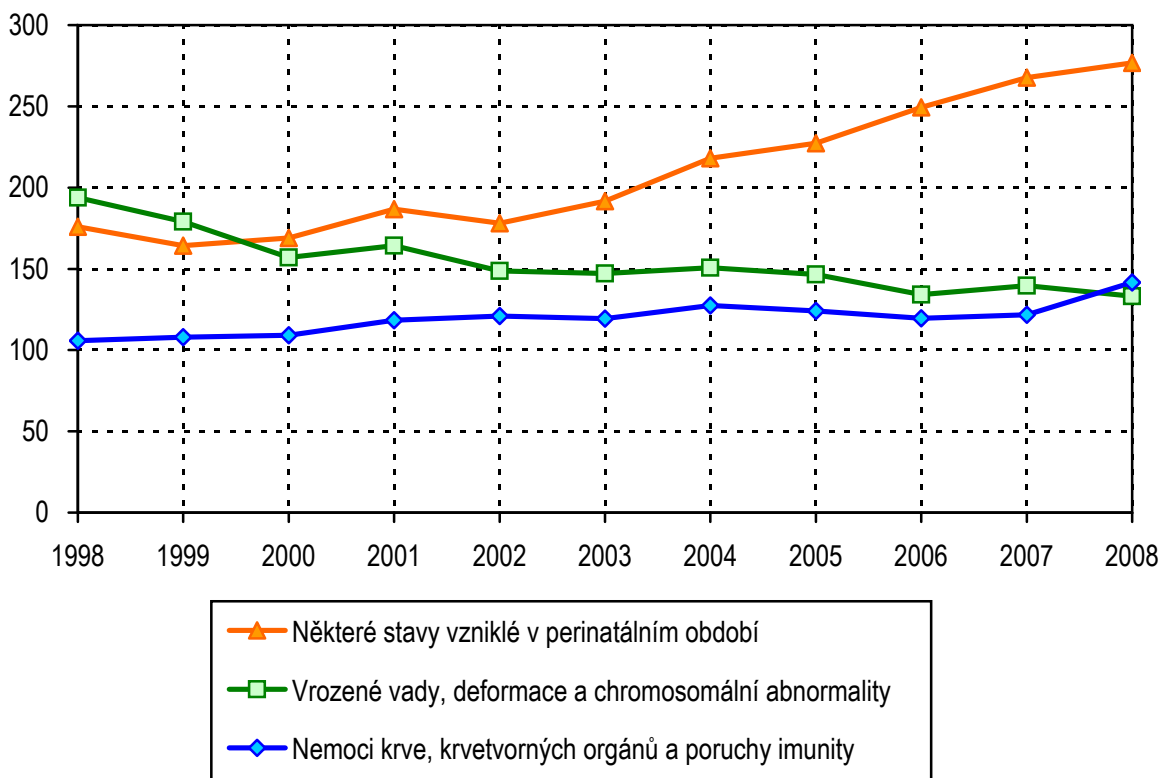
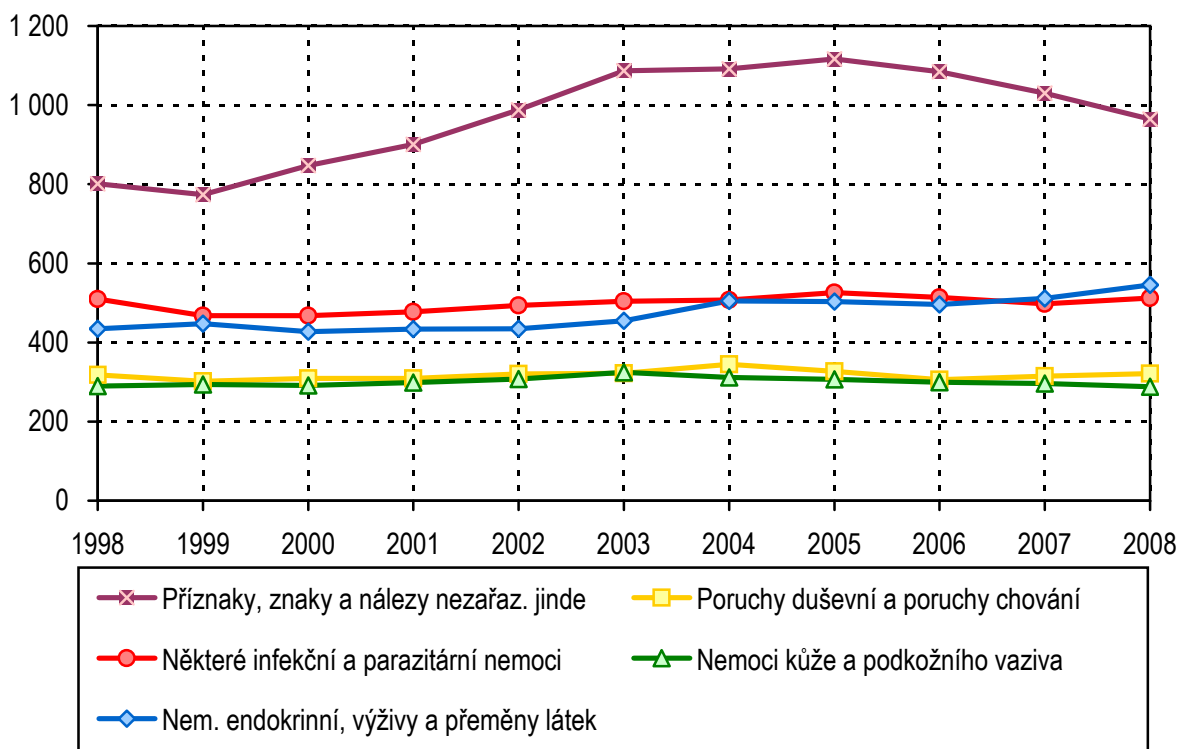
1.3 Případy hospitalizace a průměrná ošetrovací doba dle kapitol MKN-10 a pohlaví



1.4 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel

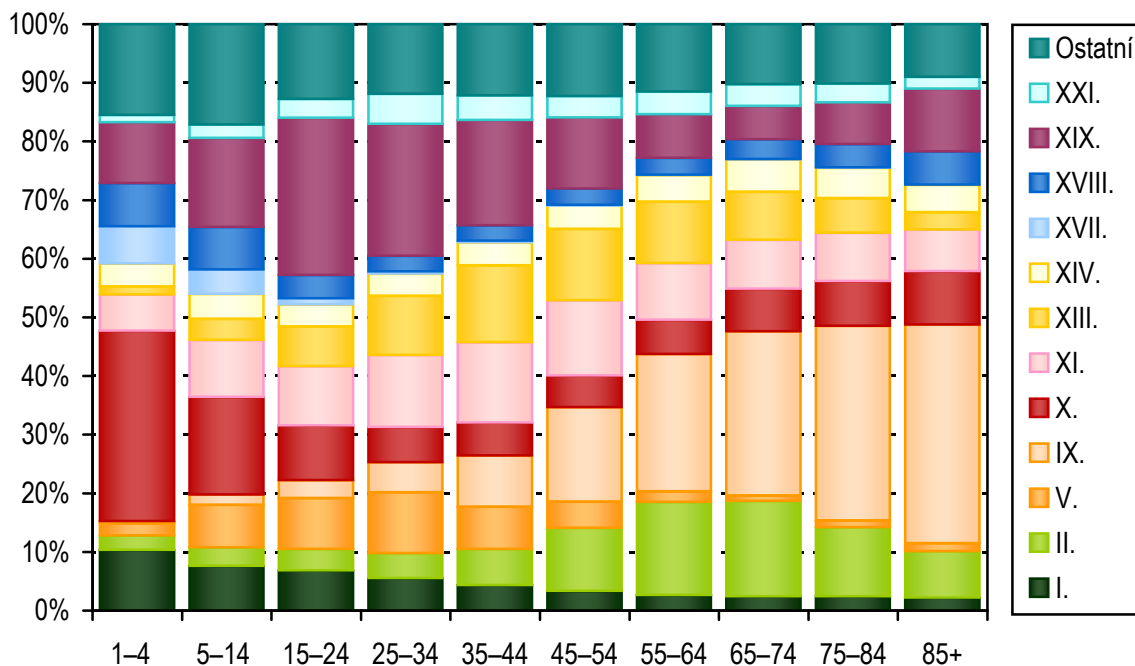


1.4 Vývoj příčin hospitalizovanosti na 100 000 obyvatel

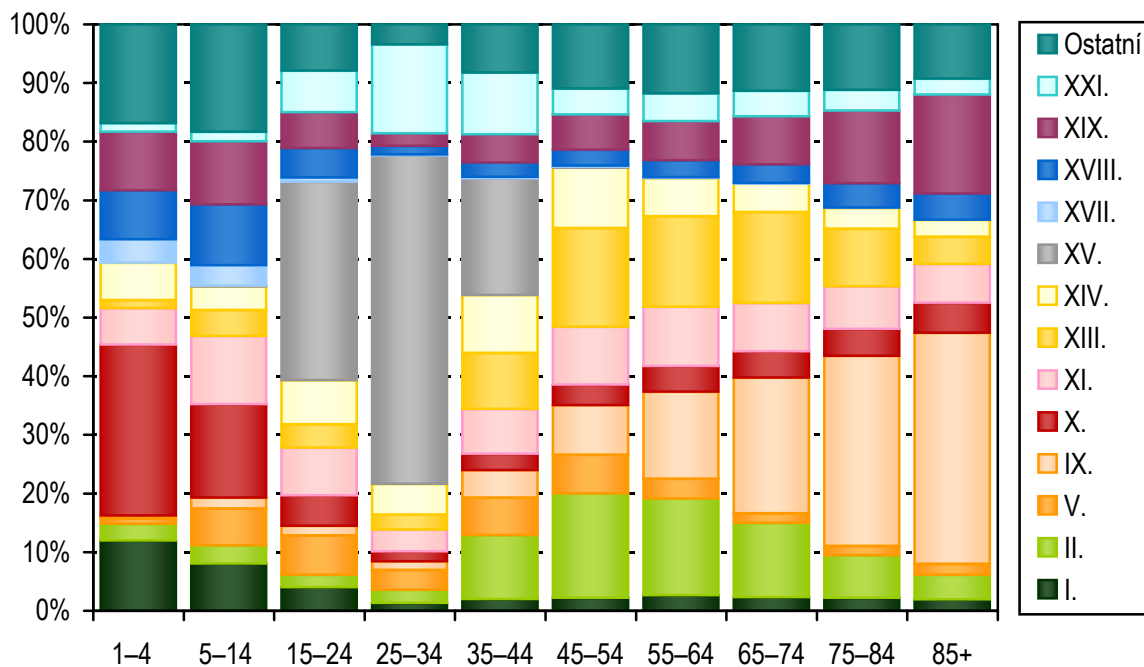


1.5 Podíly ošetrovacích dnů dle kapitol MKN-10 a věku

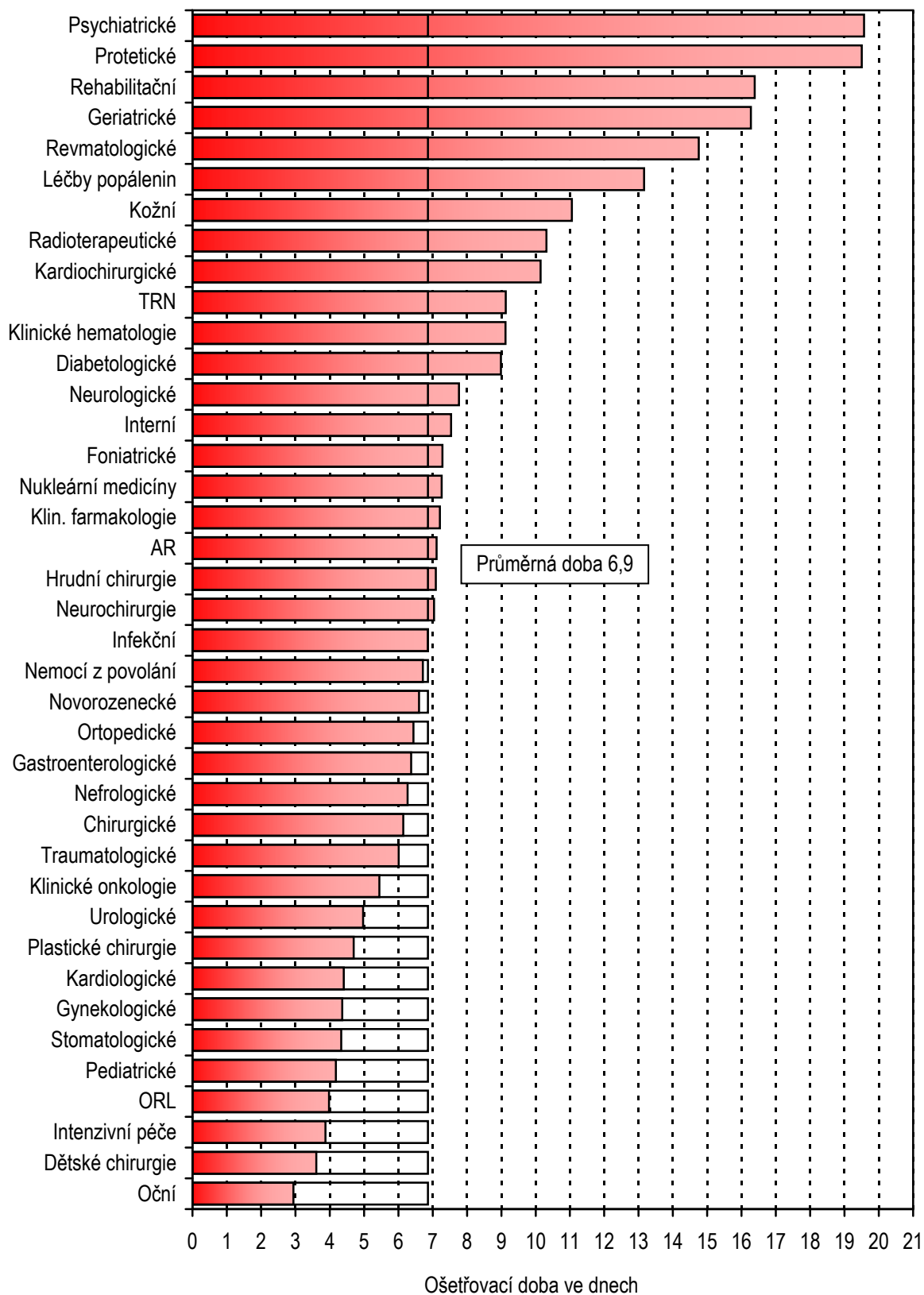
muži



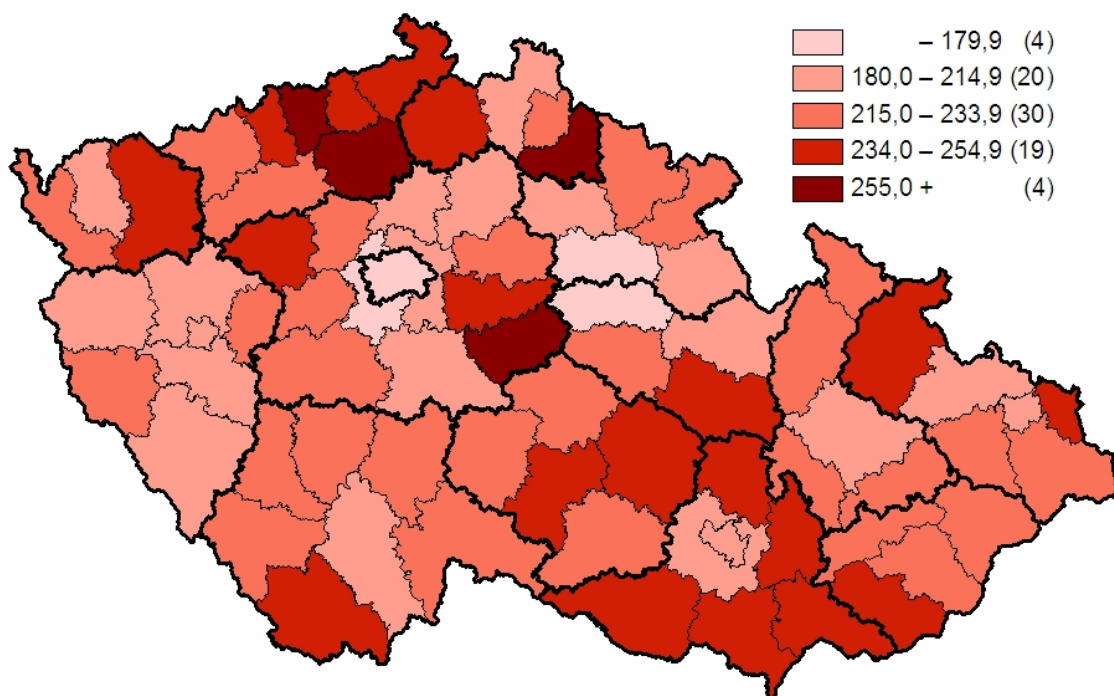
ženy



1.6 Průměrná ošetrovací doba podle oddělení



1.7 Hospitalizovaní podle okresu bydliště na 1 000 obyvatel



1.8 Okresy České republiky



2.1 Přehled hospitalizací od roku 1986

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

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

2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2005–2008 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2005	2006	2007	2008
	Počet případů absolutně			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	53 815	52 764	51 362	53 462
II. Novotvary	203 113	195 677	198 551	196 585
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	12 691	12 274	12 574	14 772
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	51 503	50 904	52 798	56 871
V. Poruchy duševní a poruchy chování	33 423	31 400	32 500	33 518
VI. Nemoci nervové soustavy	62 446	59 862	59 983	60 991
VII. Nemoci oka a očních adnex	70 279	62 239	57 781	52 443
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	18 011	16 919	16 648	15 189
IX. Nemoci oběhové soustavy	359 631	345 732	335 865	328 629
X. Nemoci dýchací soustavy	154 742	143 916	148 937	141 791
XI. Nemoci trávicí soustavy	212 350	203 224	201 914	199 703
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	31 353	30 726	30 538	30 003
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	182 240	175 213	175 165	177 500
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	181 308	178 410	180 193	173 966
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	159 029	162 870	173 003	176 681
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	23 261	25 596	27 639	28 870
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	14 996	13 779	14 412	13 886
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	114 258	111 353	106 325	100 612
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	195 118	188 332	184 629	188 655
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	206 142	210 881	219 420	227 107
Celkem	2 339 709	2 272 071	2 280 237	2 271 234

2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2005–2008 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2005	2006	2007	2008
	Počet případů na 100 000 obyvatel			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	525,8	513,9	497,6	512,6
II. Novotvary	1 984,7	1 905,9	1 923,4	1 884,9
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a imunity	124,0	119,6	121,8	141,6
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	503,2	495,8	511,5	545,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	326,6	305,8	314,8	321,4
VI. Nemoci nervové soustavy	610,2	583,1	581,1	584,8
VII. Nemoci oka a očních adnex	686,7	606,2	559,7	502,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	176,0	164,8	161,3	145,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	3 514,0	3 367,5	3 253,6	3 150,9
X. Nemoci dýchací soustavy	1 512,0	1 401,8	1 442,8	1 359,5
XI. Nemoci trávicí soustavy	2 074,9	1 979,5	1 956,0	1 914,8
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	306,4	299,3	295,8	287,7
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	1 780,7	1 706,6	1 696,9	1 701,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	1 771,6	1 737,8	1 745,6	1 668,0
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	1 553,9	1 586,4	1 675,9	1 694,0
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	227,3	249,3	267,7	276,8
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	146,5	134,2	139,6	133,1
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	1 116,4	1 084,6	1 030,0	964,7
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	1 906,5	1 834,4	1 788,6	1 808,8
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	2 014,3	2 054,0	2 125,6	2 177,5
Celkem	22 861,8	22 130,6	22 089,5	21 776,6

2.2 Vývoj hospitalizovanosti v letech 2005–2008 podle kapitol MKN-10

Kapitola MKN-10	2005	2006	2007	2008
	Průměrná ošetrovací doba			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	7,9	7,8	8,0	8,1
II. Novotvary	8,7	8,5	8,2	7,7
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8,5	8,1	8,2	7,8
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	9,7	9,4	9,0	8,5
V. Poruchy duševní a poruchy chování	15,5	15,3	15,0	13,9
VI. Nemoci nervové soustavy	7,8	7,6	7,7	7,3
VII. Nemoci oka a očních adnex	3,5	3,3	3,2	3,0
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	6,1	6,1	5,9	5,4
IX. Nemoci oběhové soustavy	9,7	9,6	9,5	9,1
X. Nemoci dýchací soustavy	6,9	6,7	6,6	6,4
XI. Nemoci trávicí soustavy	6,8	6,7	6,7	6,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	10,9	10,5	10,4	9,9
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	8,6	8,4	8,3	7,9
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	4,8	4,6	4,6	4,4
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	5,4	5,3	5,0	4,8
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	10,5	10,1	9,8	9,6
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6,1	5,8	5,8	5,4
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	5,4	5,4	5,5	5,3
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	7,6	7,6	7,6	7,4
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	5,1	5,0	4,9	5,0
Celkem	7,4	7,2	7,1	6,9

3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 mužů		
	Muži			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	26 033	509,1	8,5	36,1
II. Novotvary	95 792	1 873,4	7,7	61,8
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	6 476	126,6	7,4	53,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	24 111	471,5	8,9	51,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	16 148	315,8	12,4	37,8
VI. Nemoci nervové soustavy	30 738	601,1	7,0	47,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	20 099	393,1	3,2	61,8
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 459	145,9	5,2	33,9
IX. Nemoci oběhové soustavy	171 286	3 349,8	8,0	65,0
X. Nemoci dýchací soustavy	80 080	1 566,1	6,3	35,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	100 089	1 957,4	6,2	50,1
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	15 433	301,8	9,7	44,1
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	77 103	1 507,9	7,0	51,3
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	56 234	1 099,8	5,3	52,9
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	15 938	311,7	9,4	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	7 808	152,7	5,2	9,5
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	45 100	882,0	5,2	46,5
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	107 520	2 102,7	6,2	39,4
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	80 176	1 568,0	5,4	20,0
Celkem	983 623	19 236,4	6,9	47,4

3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 žen		
	Ženy			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	27 429	515,9	7,7	40,4
II. Novotvary	100 793	1 895,9	7,7	58,5
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	8 296	156,0	8,1	60,3
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	32 760	616,2	8,2	56,3
V. Poruchy duševní a poruchy chování	17 370	326,7	15,4	44,0
VI. Nemoci nervové soustavy	30 253	569,1	7,7	50,6
VII. Nemoci oka a očních adnex	32 344	608,4	2,9	67,9
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	7 730	145,4	5,6	42,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	157 343	2 959,6	10,2	70,2
X. Nemoci dýchací soustavy	61 711	1 160,8	6,5	38,9
XI. Nemoci trávicí soustavy	99 614	1 873,7	6,5	53,4
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	14 570	274,1	10,0	48,5
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	100 397	1 888,5	8,5	58,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	117 732	2 214,5	4,0	48,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	176 681	3 323,3	4,8	29,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	12 932	243,2	9,8	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	6 078	114,3	5,6	14,7
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	55 512	1 044,2	5,5	47,6
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	81 135	1 526,1	9,1	53,6
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	146 931	2 763,8	4,7	26,7
Celkem	1 287 611	24 219,8	6,9	47,6

3.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a pohlaví

Kapitola MKN-10	Počet případů hospitalizace		Průměrná ošetrovací doba	Průměrný věk
	absolutně	na 100 000 obyvatel		
	Celkem			
I. Některé infekční a parazitární nemoci	53 462	512,6	8,1	38,3
II. Novotvary	196 585	1 884,9	7,7	60,1
III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a imunity	14 772	141,6	7,8	57,2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	56 871	545,3	8,5	54,1
V. Poruchy duševní a poruchy chování	33 518	321,4	13,9	41,0
VI. Nemoci nervové soustavy	60 991	584,8	7,3	49,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	52 443	502,8	3,0	65,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15 189	145,6	5,4	38,3
IX. Nemoci oběhové soustavy	328 629	3 150,9	9,1	67,5
X. Nemoci dýchací soustavy	141 791	1 359,5	6,4	37,1
XI. Nemoci trávicí soustavy	199 703	1 914,8	6,4	51,7
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	30 003	287,7	9,9	46,2
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	177 500	1 701,9	7,9	55,1
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	173 966	1 668,0	4,4	49,7
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	176 681	1 694,0	4,8	29,2
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	28 870	276,8	9,6	0,0
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	13 886	133,1	5,4	11,8
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	100 612	964,7	5,3	47,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	188 655	1 808,8	7,4	45,5
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	227 107	2 177,5	5,0	24,3
Celkem	2 271 234	21 776,6	6,9	47,5

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

Kapitola MKN-10	Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně			
	1	2-7	8-14	15-21
I. Některé infekční a parazitární nemoci	5 075	29 326	12 192	3 971
II. Novotvary	25 861	105 224	41 114	13 118
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	1 712	7 657	3 675	1 025
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	4 278	33 188	12 789	3 352
V. Poruchy duševní a poruchy chování	6 746	10 746	5 074	3 529
VI. Nemoci nervové soustavy	15 670	28 503	10 852	3 032
VII. Nemoci oka a očních adnex	11 150	38 378	2 435	304
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	2 409	9 027	3 433	241
IX. Nemoci oběhové soustavy	48 071	161 697	74 711	22 372
X. Nemoci dýchací soustavy	23 163	81 800	25 102	6 817
XI. Nemoci trávicí soustavy	20 570	129 744	35 150	8 399
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	2 119	14 583	7 649	3 231
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	17 237	86 070	53 281	14 620
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	48 317	99 534	19 982	3 747
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	31 447	125 836	15 058	2 248
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	1 120	18 900	4 643	1 578
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	2 689	8 399	1 997	437
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	19 286	62 708	13 420	3 099
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	36 150	102 940	28 373	10 170
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	30 444	172 255	13 183	5 717
Celkem	353 514	1 326 515	384 113	111 007

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

Počet případů podle délky trvání ve dnech - absolutně						MKN-10
22–28	29–92	93–182	183–365	366+	Celkem	
1 343	1 441	85	25	4	53 462	I.
5 005	6 034	182	39	8	196 585	II.
358	329	11	3	2	14 772	III.
1 279	1 778	166	32	9	56 871	IV.
2 716	4 494	164	34	15	33 518	V.
1 152	1 505	200	48	29	60 991	VI.
67	104	4	1	-	52 443	VII.
51	28	-	-	-	15 189	VIII.
8 544	11 271	1 425	383	155	328 629	IX.
2 380	2 345	139	31	14	141 791	X.
2 893	2 799	122	18	8	199 703	XI.
1 218	1 092	90	18	3	30 003	XII.
3 330	2 772	155	28	7	177 500	XIII.
1 199	1 114	62	11	-	173 966	XIV.
879	1 196	17	-	-	176 681	XV.
869	1 637	119	4	-	28 870	XVI.
142	211	10	1	-	13 886	XVII.
1 003	962	90	28	16	100 612	XVIII.
3 900	6 266	715	115	26	188 655	XIX.
2 190	3 140	141	29	8	227 107	XXI.
40 518	50 518	3 897	848	304	2 271 234	Celkem

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

Kapitola MKN-10	Počet případů podle délky trvání ve dnech - relativně (v %)			
	1	2–7	8–14	15–21
I. Některé infekční a parazitární nemoci	9,5	54,9	22,8	7,4
II. Novotvary	13,2	53,5	20,9	6,7
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a imunity	11,6	51,8	24,9	6,9
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	7,5	58,4	22,5	5,9
V. Poruchy duševní a poruchy chování	20,1	32,1	15,1	10,5
VI. Nemoci nervové soustavy	25,7	46,7	17,8	5,0
VII. Nemoci oka a očních adnex	21,3	73,2	4,6	0,6
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	15,9	59,4	22,6	1,6
IX. Nemoci oběhové soustavy	14,6	49,2	22,7	6,8
X. Nemoci dýchací soustavy	16,3	57,7	17,7	4,8
XI. Nemoci trávicí soustavy	10,3	65,0	17,6	4,2
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	7,1	48,6	25,5	10,8
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně	9,7	48,5	30,0	8,2
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	27,8	57,2	11,5	2,2
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	17,8	71,2	8,5	1,3
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	3,9	65,5	16,1	5,5
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality	19,4	60,5	14,4	3,1
XVIII. Příznaky, znaky a nálezy nezařazené jinde	19,2	62,3	13,3	3,1
XIX. Poranění, otravy a následky vnějších příčin	19,2	54,6	15,0	5,4
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami	13,4	75,8	5,8	2,5
Celkem	15,6	58,4	16,9	4,9

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

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

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
I.	a	1 495	3 717	3 095	2 727	2 404	1 750
	b	6 650	14 096	15 996	19 319	20 707	18 508
	c	4,4	3,8	5,2	7,1	8,6	10,6
II.	a	148	726	1 363	1 871	2 542	3 809
	b	682	3 406	6 725	10 311	15 991	26 439
	c	4,6	4,7	4,9	5,5	6,3	6,9
III.	a	215	328	508	281	262	350
	b	795	1 672	2 477	1 341	1 715	2 896
	c	3,7	5,1	4,9	4,8	6,5	8,3
IV.	a	557	1 519	1 654	1 177	1 121	1 445
	b	2 863	6 644	7 031	5 589	6 234	9 333
	c	5,1	4,4	4,3	4,7	5,6	6,5
V.	a	53	446	1 595	2 577	3 116	2 463
	b	182	2 773	15 256	24 388	38 814	30 870
	c	3,4	6,2	9,6	9,5	12,5	12,5
VI.	a	353	999	2 029	2 079	2 902	3 838
	b	3 834	5 242	11 129	12 587	17 343	18 920
	c	10,9	5,2	5,5	6,1	6,0	4,9
VII.	a	171	510	833	386	557	754
	b	675	1 801	5 724	1 507	2 167	2 845
	c	3,9	3,5	6,9	3,9	3,9	3,8
VIII.	a	328	1 006	1 330	491	607	638
	b	1 701	3 328	4 449	2 699	3 410	3 714
	c	5,2	3,3	3,3	5,5	5,6	5,8
IX.	a	102	167	1 055	1 866	3 364	6 705
	b	834	586	3 753	8 725	19 193	37 477
	c	8,2	3,5	3,6	4,7	5,7	5,6
X.	a	4 580	15 417	12 028	4 805	4 194	4 089
	b	24 951	44 364	35 140	26 274	22 547	23 944
	c	5,4	2,9	2,9	5,5	5,4	5,9
XI.	a	1 484	2 911	5 281	6 251	9 107	10 465
	b	5 753	8 475	20 456	28 519	45 826	58 910
	c	3,9	2,9	3,9	4,6	5,0	5,6

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
Muži							
2 142	3 262	2 566	2 323	552	26 033	a	I.
24 265	37 593	31 054	27 234	6 180	221 602	b	
11,3	11,5	12,1	11,7	11,2	8,5	c	
10 357	29 217	26 878	16 474	2 407	95 792	a	II.
78 900	225 463	209 426	135 053	22 673	735 069	b	
7,6	7,7	7,8	8,2	9,4	7,7	c	
537	1 091	1 247	1 270	387	6 476	a	III.
3 889	8 501	10 940	10 540	3 236	48 002	b	
7,2	7,8	8,8	8,3	8,4	7,4	c	
2 683	5 397	4 216	3 490	852	24 111	a	IV.
23 663	57 008	45 947	41 057	10 044	215 413	b	
8,8	10,6	10,9	11,8	11,8	8,9	c	
2 418	1 761	797	691	231	16 148	a	V.
33 112	25 764	11 797	13 251	3 919	200 126	b	
13,7	14,6	14,8	19,2	17,0	12,4	c	
5 074	6 120	3 996	2 872	476	30 738	a	VI.
30 988	45 325	33 679	29 116	5 676	213 839	b	
6,1	7,4	8,4	10,1	11,9	7,0	c	
1 467	3 723	5 180	5 515	1 003	20 099	a	VII.
5 329	11 531	14 298	14 775	2 792	63 444	b	
3,6	3,1	2,8	2,7	2,8	3,2	c	
886	1 159	675	293	46	7 459	a	VIII.
5 418	7 172	4 292	2 106	413	38 702	b	
6,1	6,2	6,4	7,2	9,0	5,2	c	
18 543	46 342	44 821	39 356	8 965	171 286	a	IX.
117 994	332 350	361 072	380 322	106 436	1 368 742	b	
6,4	7,2	8,1	9,7	11,9	8,0	c	
5 398	9 534	9 267	8 339	2 429	80 080	a	X.
39 867	82 994	93 217	87 460	25 964	506 722	b	
7,4	8,7	10,1	10,5	10,7	6,3	c	
14 651	20 662	15 226	11 660	2 391	100 089	a	XI.
94 093	137 664	107 972	94 636	20 379	622 683	b	
6,4	6,7	7,1	8,1	8,5	6,2	c	

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Muži						
XII.	a	347	629	1 050	1 889	1 799	1 618
	b	1 634	2 553	5 399	12 320	13 683	14 496
	c	4,7	4,1	5,1	6,5	7,6	9,0
XIII.	a	47	458	1 534	4 774	8 229	10 409
	b	344	1 885	7 655	19 102	37 940	56 027
	c	7,3	4,1	5,0	4,0	4,6	5,4
XIV.	a	1 007	1 935	2 937	2 883	3 686	4 118
	b	4 915	5 344	8 911	10 486	14 052	16 886
	c	4,9	2,8	3,0	3,6	3,8	4,1
XVI.	a	15 935	2	1	-	-	-
	b	150 244	2	2	-	-	-
	c	9,4	1,0	2,0	-	-	-
XVII.	a	2 141	2 143	2 064	533	247	194
	b	14 822	8 696	8 801	3 064	1 555	1 064
	c	6,9	4,1	4,3	5,7	6,3	5,5
XVIII.	a	1 809	3 004	4 711	3 319	2 745	2 884
	b	6 909	10 069	15 358	11 133	9 915	11 249
	c	3,8	3,4	3,3	3,4	3,6	3,9
XIX.	a	1 218	4 175	9 653	17 884	17 368	14 071
	b	3 431	14 155	31 967	75 648	84 178	77 076
	c	2,8	3,4	3,3	4,2	4,8	5,5
XXI.	a	46 429	727	1 545	2 412	5 812	4 417
	b	210 519	1 703	4 842	9 068	19 323	17 965
	c	4,5	2,3	3,1	3,8	3,3	4,1
Celkem	a	78 419	40 819	54 266	58 205	70 062	74 017
	b	441 738	136 794	211 071	282 080	374 593	428 619
	c	5,6	3,4	3,9	4,8	5,3	5,8

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Muži						
1 931	2 748	1 773	1 359	290	15 433	a
20 873	34 025	22 830	18 769	3 627	150 209	b
10,8	12,4	12,9	13,8	12,5	9,7	c
13 679	19 378	11 608	6 376	611	77 103	a
89 293	148 730	105 152	67 570	8 307	542 005	b
6,5	7,7	9,1	10,6	13,6	7,0	c
6 216	12 339	11 790	7 881	1 442	56 234	a
29 136	64 493	71 534	59 512	13 384	298 653	b
4,7	5,2	6,1	7,6	9,3	5,3	c
-	-	-	-	-	15 938	a
-	-	-	-	-	150 248	b
-	-	-	-	-	9,4	c
177	173	100	31	5	7 808	a
934	944	466	173	22	40 541	b
5,3	5,5	4,7	5,6	4,4	5,2	c
4 386	7 334	6 717	6 370	1 821	45 100	a
20 398	41 103	43 786	46 123	16 259	232 302	b
4,7	5,6	6,5	7,2	8,9	5,2	c
13 103	13 097	7 736	6 925	2 290	107 520	a
88 952	105 634	73 119	81 139	30 559	665 858	b
6,8	8,1	9,5	11,7	13,3	6,2	c
4 103	6 575	4 867	2 869	420	80 176	a
26 818	55 013	47 948	36 664	5 678	435 541	b
6,5	8,4	9,9	12,8	13,5	5,4	c
107 751	189 912	159 460	124 094	26 618	983 623	a
733 922	1 421 307	1 288 529	1 145 500	285 548	6 749 701	b
6,8	7,5	8,1	9,2	10,7	6,9	c
						Celkem

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
I.	a	1 337	3 255	2 874	3 447	2 360	1 482
	b	5 787	12 135	14 273	17 687	13 783	11 077
	c	4,3	3,7	5,0	5,1	5,8	7,5
II.	a	225	778	1 216	2 018	4 374	10 214
	b	1 252	2 895	5 548	9 313	23 356	61 133
	c	5,6	3,7	4,6	4,6	5,3	6,0
III.	a	141	210	365	379	387	477
	b	656	900	2 010	2 040	2 315	2 539
	c	4,7	4,3	5,5	5,4	6,0	5,3
IV.	a	461	1 475	1 588	1 447	1 852	2 040
	b	2 596	5 663	7 211	6 840	8 802	11 115
	c	5,6	3,8	4,5	4,7	4,8	5,4
V.	a	48	228	1 265	2 771	2 373	2 346
	b	234	901	11 162	29 654	35 270	35 827
	c	4,9	4,0	8,8	10,7	14,9	15,3
VI.	a	345	878	1 826	2 307	2 435	3 077
	b	2 513	4 603	9 778	11 066	11 937	16 560
	c	7,3	5,2	5,4	4,8	4,9	5,4
VII.	a	154	411	811	416	437	593
	b	523	1 452	5 535	1 773	1 533	1 957
	c	3,4	3,5	6,8	4,3	3,5	3,3
VIII.	a	230	698	872	413	555	764
	b	1 087	2 355	2 999	2 134	2 916	4 411
	c	4,7	3,4	3,4	5,2	5,3	5,8
IX.	a	71	135	906	1 539	3 315	5 496
	b	424	525	3 291	7 266	15 318	26 168
	c	6,0	3,9	3,6	4,7	4,6	4,8
X.	a	2 798	10 238	9 291	4 712	3 453	2 866
	b	15 043	29 552	28 451	22 981	17 844	15 602
	c	5,4	2,9	3,1	4,9	5,2	5,4
XI.	a	869	1 997	5 071	8 350	8 572	8 433
	b	3 552	6 332	20 687	36 066	39 073	42 709
	c	4,1	3,2	4,1	4,3	4,6	5,1

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 695	2 829	2 978	3 885	1 287	27 429	a
14 890	29 227	31 935	45 559	15 741	212 094	b
8,8	10,3	10,7	11,7	12,2	7,7	c
18 473	24 071	20 889	15 335	3 200	100 793	a
121 204	182 328	178 132	153 189	34 783	773 133	b
6,6	7,6	8,5	10,0	10,9	7,7	c
658	984	1 403	2 423	869	8 296	a
3 961	7 333	12 240	23 653	9 677	67 324	b
6,0	7,5	8,7	9,8	11,1	8,1	c
3 182	5 508	5 712	7 019	2 476	32 760	a
20 061	42 459	53 215	82 092	29 579	269 633	b
6,3	7,7	9,3	11,7	11,9	8,2	c
2 705	2 006	1 273	1 643	712	17 370	a
44 648	37 713	23 159	32 978	15 434	266 980	b
16,5	18,8	18,2	20,1	21,7	15,4	c
4 547	5 128	4 014	4 547	1 149	30 253	a
25 175	36 233	39 021	58 768	16 359	232 013	b
5,5	7,1	9,7	12,9	14,2	7,7	c
1 556	4 554	8 762	12 177	2 473	32 344	a
4 658	12 825	23 884	32 169	7 294	93 603	b
3,0	2,8	2,7	2,6	2,9	2,9	c
993	1 425	1 025	675	80	7 730	a
5 801	9 142	6 680	4 949	613	43 087	b
5,8	6,4	6,5	7,3	7,7	5,6	c
10 166	23 233	35 826	55 013	21 643	157 343	a
57 497	164 807	324 616	680 485	326 036	1 606 433	b
5,7	7,1	9,1	12,4	15,1	10,2	c
3 732	6 005	6 365	8 649	3 602	61 711	a
23 968	48 439	63 082	95 759	42 550	403 271	b
6,4	8,1	9,9	11,1	11,8	6,5	c
11 093	16 583	15 414	17 223	6 009	99 614	a
67 362	111 770	115 280	152 534	54 467	649 832	b
6,1	6,7	7,5	8,9	9,1	6,5	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Ženy						
XII.	a	264	487	917	1 828	1 371	1 277
	b	1 287	2 155	5 090	11 108	8 489	9 631
	c	4,9	4,4	5,6	6,1	6,2	7,5
XIII.	a	59	316	1 590	4 227	5 111	8 936
	b	267	1 357	7 899	17 503	26 557	53 467
	c	4,5	4,3	5,0	4,1	5,2	6,0
XIV.	a	771	1 430	1 577	9 141	18 220	18 425
	b	3 951	6 494	7 208	33 230	54 878	55 508
	c	5,1	4,5	4,6	3,6	3,0	3,0
XV.	a	-	-	72	33 287	117 896	25 101
	b	-	-	197	149 719	586 213	111 166
	c	-	-	2,7	4,5	5,0	4,4
XVI.	a	12 932	-	-	-	-	-
	b	126 633	-	-	-	-	-
	c	9,8	-	-	-	-	-
XVII.	a	1 557	936	1 610	602	412	291
	b	12 780	4 027	6 162	3 099	1 848	1 570
	c	8,2	4,3	3,8	5,1	4,5	5,4
XVIII.	a	1 568	2 523	5 602	6 835	4 415	3 559
	b	5 591	8 522	18 498	22 353	15 031	13 708
	c	3,6	3,4	3,3	3,3	3,4	3,9
XIX.	a	1 070	3 281	5 893	7 324	5 444	5 711
	b	2 923	10 096	19 146	27 044	22 322	26 788
	c	2,7	3,1	3,2	3,7	4,1	4,7
XXI.	a	45 407	719	1 125	8 895	48 594	17 988
	b	203 025	1 491	2 962	31 322	158 854	59 012
	c	4,5	2,1	2,6	3,5	3,3	3,3
Celkem	a	70 307	29 995	44 471	99 938	231 576	119 076
	b	390 124	101 455	178 107	442 198	1 046 339	559 948
	c	5,5	3,4	4,0	4,4	4,5	4,7

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Ženy						
1 598	2 056	1 813	2 162	797	14 570	a
14 921	22 971	24 389	32 702	13 106	145 849	b XII.
9,3	11,2	13,5	15,1	16,4	10,0	c
16 881	22 057	21 944	16 924	2 352	100 397	a
114 292	171 265	217 967	206 347	38 488	855 409	b XIII.
6,8	7,8	9,9	12,2	16,4	8,5	c
23 975	19 059	13 208	9 512	2 414	117 732	a
69 937	72 050	68 238	74 964	24 043	470 501	b XIV.
2,9	3,8	5,2	7,9	10,0	4,0	c
325	-	-	-	-	176 681	a
860	-	-	-	-	848 155	b XV.
2,6	-	-	-	-	4,8	c
-	-	-	-	-	12 932	a
-	-	-	-	-	126 633	b XVI.
-	-	-	-	-	9,8	c
246	221	148	51	4	6 078	a
1 378	1 492	1 064	371	42	33 833	b XVII.
5,6	6,8	7,2	7,3	10,5	5,6	c
4 177	6 210	6 904	10 045	3 674	55 512	a
18 562	32 641	44 794	87 305	36 808	303 813	b XVIII.
4,4	5,3	6,5	8,7	10,0	5,5	c
6 954	9 318	10 037	17 434	8 669	81 135	a
41 005	73 657	114 503	260 754	139 672	737 910	b XIX.
5,9	7,9	11,4	15,0	16,1	9,1	c
5 313	7 122	5 891	4 745	1 132	146 931	a
30 143	52 282	61 579	74 522	22 698	697 890	b XXI.
5,7	7,3	10,5	15,7	20,1	4,7	c
118 269	158 369	163 606	189 462	62 542	1 287 611	a
680 323	1 108 634	1 403 778	2 099 100	827 390	8 837 396	b Celkem
5,8	7,0	8,6	11,1	13,2	6,9	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Celkem						
I.	a	2 832	6 972	5 969	6 174	4 764	3 232
	b	12 437	26 231	30 269	37 006	34 490	29 585
	c	4,4	3,8	5,1	6,0	7,2	9,2
II.	a	373	1 504	2 579	3 889	6 916	14 023
	b	1 934	6 301	12 273	19 624	39 347	87 572
	c	5,2	4,2	4,8	5,0	5,7	6,2
III.	a	356	538	873	660	649	827
	b	1 451	2 572	4 487	3 381	4 030	5 435
	c	4,1	4,8	5,1	5,1	6,2	6,6
IV.	a	1 018	2 994	3 242	2 624	2 973	3 485
	b	5 459	12 307	14 242	12 429	15 036	20 448
	c	5,4	4,1	4,4	4,7	5,1	5,9
V.	a	101	674	2 860	5 348	5 489	4 809
	b	416	3 674	26 418	54 042	74 084	66 697
	c	4,1	5,5	9,2	10,1	13,5	13,9
VI.	a	698	1 877	3 855	4 386	5 337	6 915
	b	6 347	9 845	20 907	23 653	29 280	35 480
	c	9,1	5,2	5,4	5,4	5,5	5,1
VII.	a	325	921	1 644	802	994	1 347
	b	1 198	3 253	11 259	3 280	3 700	4 802
	c	3,7	3,5	6,8	4,1	3,7	3,6
VIII.	a	558	1 704	2 202	904	1 162	1 402
	b	2 788	5 683	7 448	4 833	6 326	8 125
	c	5,0	3,3	3,4	5,3	5,4	5,8
IX.	a	173	302	1 961	3 405	6 679	12 201
	b	1 258	1 111	7 044	15 991	34 511	63 645
	c	7,3	3,7	3,6	4,7	5,2	5,2
X.	a	7 378	25 655	21 319	9 517	7 647	6 955
	b	39 994	73 916	63 591	49 255	40 391	39 546
	c	5,4	2,9	3,0	5,2	5,3	5,7
XI.	a	2 353	4 908	10 352	14 601	17 679	18 898
	b	9 305	14 807	41 143	64 585	84 899	101 619
	c	4,0	3,0	4,0	4,4	4,8	5,4

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 837	6 091	5 544	6 208	1 839	53 462	a
39 155	66 820	62 989	72 793	21 921	433 696	b
10,2	11,0	11,4	11,7	11,9	8,1	c
28 830	53 288	47 767	31 809	5 607	196 585	a
200 104	407 791	387 558	288 242	57 456	1 508 202	b
6,9	7,7	8,1	9,1	10,2	7,7	c
1 195	2 075	2 650	3 693	1 256	14 772	a
7 850	15 834	23 180	34 193	12 913	115 326	b
6,6	7,6	8,7	9,3	10,3	7,8	c
5 865	10 905	9 928	10 509	3 328	56 871	a
43 724	99 467	99 162	123 149	39 623	485 046	b
7,5	9,1	10,0	11,7	11,9	8,5	c
5 123	3 767	2 070	2 334	943	33 518	a
77 760	63 477	34 956	46 229	19 353	467 106	b
15,2	16,9	16,9	19,8	20,5	13,9	c
9 621	11 248	8 010	7 419	1 625	60 991	a
56 163	81 558	72 700	87 884	22 035	445 852	b
5,8	7,3	9,1	11,8	13,6	7,3	c
3 023	8 277	13 942	17 692	3 476	52 443	a
9 987	24 356	38 182	46 944	10 086	157 047	b
3,3	2,9	2,7	2,7	2,9	3,0	c
1 879	2 584	1 700	968	126	15 189	a
11 219	16 314	10 972	7 055	1 026	81 789	b
6,0	6,3	6,5	7,3	8,1	5,4	c
28 709	69 575	80 647	94 369	30 608	328 629	a
175 491	497 157	685 688	1 060 807	432 472	2 975 175	b
6,1	7,1	8,5	11,2	14,1	9,1	c
9 130	15 539	15 632	16 988	6 031	141 791	a
63 835	131 433	156 299	183 219	68 514	909 993	b
7,0	8,5	10,0	10,8	11,4	6,4	c
25 744	37 245	30 640	28 883	8 400	199 703	a
161 455	249 434	223 252	247 170	74 846	1 272 515	b
6,3	6,7	7,3	8,6	8,9	6,4	c

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

Kapitola MKN-10	Věková skupina						
	0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	
	Celkem						
XII.	a	611	1 116	1 967	3 717	3 170	2 895
	b	2 921	4 708	10 489	23 428	22 172	24 127
	c	4,8	4,2	5,3	6,3	7,0	8,3
XIII.	a	106	774	3 124	9 001	13 340	19 345
	b	611	3 242	15 554	36 605	64 497	109 494
	c	5,8	4,2	5,0	4,1	4,8	5,7
XIV.	a	1 778	3 365	4 514	12 024	21 906	22 543
	b	8 866	11 838	16 119	43 716	68 930	72 394
	c	5,0	3,5	3,6	3,6	3,1	3,2
XV.	a	-	-	72	33 287	117 896	25 101
	b	-	-	197	149 719	586 213	111 166
	c	-	-	2,7	4,5	5,0	4,4
XVI.	a	28 867	2	1	-	-	-
	b	276 877	2	2	-	-	-
	c	9,6	1,0	2,0	-	-	-
XVII.	a	3 698	3 079	3 674	1 135	659	485
	b	27 602	12 723	14 963	6 163	3 403	2 634
	c	7,5	4,1	4,1	5,4	5,2	5,4
XVIII.	a	3 377	5 527	10 313	10 154	7 160	6 443
	b	12 500	18 591	33 856	33 486	24 946	24 957
	c	3,7	3,4	3,3	3,3	3,5	3,9
XIX.	a	2 288	7 456	15 546	25 208	22 812	19 782
	b	6 354	24 251	51 113	102 692	106 500	103 864
	c	2,8	3,3	3,3	4,1	4,7	5,3
XXI.	a	91 836	1 446	2 670	11 307	54 406	22 405
	b	413 544	3 194	7 804	40 390	178 177	76 977
	c	4,5	2,2	2,9	3,6	3,3	3,4
Celkem	a	148 726	70 814	98 737	158 143	301 638	193 093
	b	831 862	238 249	389 178	724 278	1 420 932	988 567
	c	5,6	3,4	3,9	4,6	4,7	5,1

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

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

Věková skupina					Celkem	Kapitola MKN-10
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		
Celkem						
3 529	4 804	3 586	3 521	1 087	30 003	a
35 794	56 996	47 219	51 471	16 733	296 058	b
10,1	11,9	13,2	14,6	15,4	9,9	c
30 560	41 435	33 552	23 300	2 963	177 500	a
203 585	319 995	323 119	273 917	46 795	1 397 414	b
6,7	7,7	9,6	11,8	15,8	7,9	c
30 191	31 398	24 998	17 393	3 856	173 966	a
99 073	136 543	139 772	134 476	37 427	769 154	b
3,3	4,3	5,6	7,7	9,7	4,4	c
325	-	-	-	-	176 681	a
860	-	-	-	-	848 155	b
2,6	-	-	-	-	4,8	c
-	-	-	-	-	28 870	a
-	-	-	-	-	276 881	b
-	-	-	-	-	9,6	c
423	394	248	82	9	13 886	a
2 312	2 436	1 530	544	64	74 374	b
5,5	6,2	6,2	6,6	7,1	5,4	c
8 563	13 544	13 621	16 415	5 495	100 612	a
38 960	73 744	88 580	133 428	53 067	536 115	b
4,5	5,4	6,5	8,1	9,7	5,3	c
20 057	22 415	17 773	24 359	10 959	188 655	a
129 957	179 291	187 622	341 893	170 231	1 403 768	b
6,5	8,0	10,6	14,0	15,5	7,4	c
9 416	13 697	10 758	7 614	1 552	227 107	a
56 961	107 295	109 527	111 186	28 376	1 133 431	b
6,0	7,8	10,2	14,6	18,3	5,0	c
226 020	348 281	323 066	313 556	89 160	2 271 234	a
1 414 245	2 529 941	2 692 307	3 244 600	1 112 938	15 587 097	b
6,3	7,3	8,3	10,3	12,5	6,9	c
Celkem						

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44
I.	a	1 395	3 509	2 933	2 545	2 226	1 577
	b	1 254	3 084	2 734	3 233	2 171	1 341
	c	106,9	105,7	105,3	106,9	108,3	110,8
II.	a	102	283	626	876	1 356	2 042
	b	128	312	641	1 455	3 210	7 460
	c	162,2	252,8	203,6	166,8	151,5	147,6
III.	a	180	241	352	171	201	271
	b	120	158	272	300	346	372
	c	118,7	134,8	139,9	140,1	118,6	128,6
IV.	a	494	1 399	1 421	917	928	1 178
	b	411	1 355	1 354	1 230	1 603	1 726
	c	112,5	108,7	116,8	122,2	117,5	120,0
V.	a	46	395	1 407	2 240	2 576	2 009
	b	44	208	1 128	2 343	1 930	1 918
	c	112,2	111,8	112,8	116,7	121,8	122,5
VI.	a	253	685	1 627	1 648	2 359	3 060
	b	211	617	1 424	1 867	1 976	2 534
	c	150,4	144,2	126,4	124,8	123,1	123,6
VII.	a	154	450	723	348	476	645
	b	134	377	725	375	390	527
	c	112,8	111,4	113,5	110,9	114,8	114,9
VIII.	a	306	901	1 177	432	556	602
	b	210	642	773	370	509	701
	c	108,1	110,4	112,9	112,7	109,1	107,6
IX.	a	71	142	1 004	1 663	2 758	5 156
	b	55	116	841	1 300	2 875	4 671
	c	137,3	117,1	106,3	114,9	118,6	124,2
X.	a	3 947	13 913	11 336	4 229	3 765	3 478
	b	2 501	9 447	8 819	4 285	3 100	2 519
	c	114,4	109,8	105,8	111,8	111,4	116,0
XI.	a	1 305	2 704	4 845	5 501	7 754	8 556
	b	807	1 856	4 640	7 413	7 370	7 068
	c	111,4	107,6	109,1	113,1	116,9	121,0

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

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

Věková skupina					Celkem *)	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+		a	b
1 860	2 801	2 205	2 013	499	23 516	a	I.
1 530	2 461	2 605	3 441	1 160	24 956	b	
113,2	115,8	115,3	113,8	110,8	110,3	c	
5 282	14 634	14 448	10 058	1 645	50 732	a	II.
12 699	13 714	11 766	9 487	2 251	62 677	b	
160,3	188,0	182,2	162,7	143,9	173,3	c	
440	907	1 019	1 057	311	5 127	a	III.
561	823	1 171	2 065	739	6 902	b	
119,4	119,9	121,0	118,3	119,6	122,8	c	
2 167	4 382	3 447	2 851	734	19 819	a	IV.
2 762	4 772	4 796	5 866	2 126	27 930	b	
119,0	119,1	120,4	120,6	116,4	119,1	c	
2 033	1 472	706	619	203	13 643	a	V.
2 214	1 661	1 091	1 463	634	14 557	b	
120,6	120,2	115,2	112,1	112,7	118,9	c	
4 010	4 907	3 257	2 420	419	24 481	a	VI.
3 781	4 228	3 335	3 912	1 035	24 783	b	
123,5	123,1	121,5	117,2	111,8	123,8	c	
1 213	3 025	4 190	4 408	799	16 330	a	VII.
1 315	3 771	6 958	9 618	1 991	26 032	b	
119,6	121,8	125,1	126,1	124,6	123,8	c	
831	1 080	626	268	42	6 790	a	VIII.
915	1 329	956	619	79	7 077	b	
107,6	107,3	107,5	109,1	104,1	109,5	c	
12 598	29 188	27 888	25 350	6 329	111 437	a	IX.
8 138	16 811	24 127	37 462	15 416	111 162	b	
138,5	151,3	155,0	150,2	140,8	147,6	c	
4 282	7 031	6 678	6 405	1 990	66 659	a	X.
3 080	4 723	4 785	6 824	3 057	52 886	b	
124,0	132,2	136,4	128,4	119,5	118,6	c	
11 585	16 222	11 762	9 074	1 875	80 890	a	XI.
8 908	13 135	11 830	13 204	4 694	80 684	b	
125,6	126,9	129,9	129,6	127,9	123,6	c	

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

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

Kapitola MKN-10		Věková skupina					
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44
XII.	a	323	600	971	1 694	1 633	1 391
	b	252	465	862	1 692	1 260	1 146
	c	106,3	104,8	107,3	109,8	109,6	114,1
XIII.	a	39	404	1 313	4 361	7 301	9 049
	b	50	269	1 333	3 786	4 341	7 558
	c	119,1	115,0	118,1	110,5	114,6	116,5
XIV.	a	905	1 813	2 721	2 490	3 003	3 166
	b	676	1 225	1 395	8 374	16 605	16 407
	c	112,5	110,8	109,7	110,7	111,7	115,2
XV.	a	x	x	x	x	x	x
	b	-	-	65	27 079	100 998	21 809
	c	-	-	110,8	122,9	116,7	115,1
XVI.	a	14 857	2	1	-	-	-
	b	12 139	-	-	-	-	-
	c	106,9	100,0	100,0	-	-	-
XVII.	a	1 448	1 820	1 859	464	205	167
	b	1 041	725	1 468	536	363	246
	c	148,6	121,0	110,4	113,5	116,0	117,4
XVIII.	a	1 677	2 791	4 512	3 151	2 568	2 714
	b	1 479	2 365	5 254	6 428	4 161	3 314
	c	107,0	107,2	105,6	106,0	106,4	106,9
XIX.	a	1 180	3 941	8 874	15 680	14 837	11 817
	b	1 036	3 088	5 454	6 591	4 842	5 038
	c	103,2	106,1	108,5	113,2	115,9	117,4
XXI.	a	45 917	610	1 412	2 205	5 251	3 904
	b	44 969	600	1 034	7 458	41 069	15 681
	c	101,0	119,5	109,2	117,0	117,5	114,4
Celkem ¹⁾	a	66 256	32 632	44 699	46 286	54 134	54 054
	b	61 294	24 209	36 446	76 326	178 213	90 968
	c	116,6	124,6	121,7	129,0	129,8	133,1

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

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

Věková skupina					Celkem *)	Kapitola MKN-10	
45-54	55-64	65-74	75-84	85+			
1 651	2 345	1 526	1 146	256	13 501	a	XII.
1 445	1 827	1 564	1 833	663	12 973	b	
114,0	115,1	116,1	118,2	118,3	113,3	c	
11 431	15 173	8 533	4 654	521	62 584	a	XIII.
14 114	17 606	15 998	12 507	1 952	79 194	b	
119,6	126,4	136,8	135,8	119,8	125,2	c	
4 643	9 216	8 869	6 041	1 149	43 835	a	XIV.
21 023	16 334	10 823	7 647	2 011	102 207	b	
117,6	122,9	126,9	127,1	122,0	119,1	c	
x	x	x	x	x	x	a	XV.
301	-	-	-	-	149 857	b	
108,0	-	-	-	-	117,9	c	
-	-	-	-	-	14 860	a	XVI.
-	-	-	-	-	12 139	b	
-	-	-	-	-	106,9	c	
152	142	81	27	5	6 306	a	XVII.
209	183	118	46	4	4 897	b	
117,2	121,2	124,6	112,3	100,0	123,9	c	
4 031	6 686	6 019	5 686	1 598	41 355	a	XVIII.
3 853	5 773	6 294	9 033	3 306	51 156	b	
108,6	108,7	110,6	111,5	112,1	108,8	c	
10 595	10 333	5 775	4 898	1 589	89 351	a	XIX.
5 859	7 616	7 448	11 956	5 887	64 669	b	
121,9	124,9	134,4	144,5	146,6	122,5	c	
3 174	4 676	3 611	2 349	371	73 376	a	XXI.
4 387	5 357	4 658	4 037	994	129 931	b	
124,5	136,5	130,1	119,2	113,7	111,7	c	
69 677	108 388	84 612	65 547	14 845	635 195	a	Celkem *)
84 180	102 006	94 225	104 642	35 621	880 842	b	
146,9	165,5	180,6	184,2	176,7	149,8	c	

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

3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
interní	402 784	3 036 475	7,5	250	249 818	0,1	62,0
kardiologické	51 840	228 388	4,4	4	28 581	0,0	55,1
revmatologické	1 843	27 195	14,8	-	791	-	42,9
diabetologické	1 808	16 255	9,0	-	706	-	39,0
gastroenterologické	6 760	43 072	6,4	5	3 102	0,1	45,9
klinické farmakologie	1 078	7 773	7,2	-	542	-	50,3
geriatrické	6 616	107 665	16,3	-	5 887	-	89,0
infekční	39 945	273 956	6,9	9 087	7 823	22,7	19,6
TRN	39 713	362 506	9,1	1	19 590	0,0	49,3
neurologické	102 257	794 232	7,8	970	40 319	0,9	39,4
psychiatrické	16 439	321 693	19,6	209	2 070	1,3	12,6
nemocí z povolání	619	4 154	6,7	-	234	-	37,8
pediatrické	269 182	1 125 739	4,2	193 387	142	71,8	0,1
gynekologické	301 797	1 317 419	4,4	6 844	16 109	2,3	5,3
novorozenecké	41 082	271 246	6,6	40 114	-	97,6	-
chirurgické	351 189	2 156 886	6,1	8 972	117 335	2,6	33,4
neurochirurgické	26 673	187 851	7,0	643	6 443	2,4	24,2
plastické chirurgie	11 429	53 734	4,7	1 397	2 504	12,2	21,9
kardiochirurgické	13 823	140 260	10,1	686	6 787	5,0	49,1
traumatologické	30 078	180 647	6,0	144	7 109	0,5	23,6
AR	32 606	231 854	7,1	986	14 633	3,0	44,9
ortopedické	112 189	722 056	6,4	3 642	33 978	3,2	30,3
urologické	77 933	387 324	5,0	1 342	33 066	1,7	42,4
ORL	76 460	304 094	4,0	19 587	8 507	25,6	11,1
foniatické	634	4 619	7,3	377	6	59,5	0,9
oční	54 080	159 172	2,9	1 142	37 407	2,1	69,2
stomatologické	5 405	23 448	4,3	555	723	10,3	13,4
kožní	18 878	208 722	11,1	233	7 611	1,2	40,3
klinické onkologie	11 090	60 434	5,4	-	3 585	-	32,3
radioterapeutické	22 720	234 362	10,3	1	8 907	0,0	39,2
dětské chirurgie	18 476	66 716	3,6	13 980	16	75,7	0,1
nefrologické	5 513	34 577	6,3	1	2 505	0,0	45,4
klinické hematologie	4 676	42 650	9,1	-	1 295	-	27,7
protetické	299	5 831	19,5	-	139	-	46,5
rehabilitační	24 877	407 507	16,4	22	11 719	0,1	47,1

3.5 Hospitalizovaní podle oddělení

Oddělení	Počet		Průměrná ošetřovací doba	Počet případů ve věkových skupinách		Počet případů ve věk. skupinách v %	
	případů hospitalizace	ošetřovacích dnů		0–14	65+	0–14	65+
nukleární medicíny	2 849	20 681	7,3	19	799	0,7	28,0
hrudní chirurgie	699	4 958	7,1	-	234	-	33,5
dětské onkologie	4 023	18 343	4,6	2 913	-	72,4	-
cévní chirurgie	2 659	22 464	8,4	-	1 323	-	49,8
pracovní lékařství	530	4 586	8,7	-	60	-	11,3
dětské psychiatrie	1 131	19 800	17,5	674	-	59,6	-
léčby popálenin	2 402	31 604	13,2	776	246	32,3	10,2
dětské oční	1 744	8 008	4,6	1 360	65	78,0	3,7
dětské ORL	4 447	14 653	3,3	4 005	-	90,1	-
intenzivní péče	19 165	74 294	3,9	53	9 872	0,3	51,5
dětské neurologie	5 240	28 430	5,4	3 811	-	72,7	-
ústavní ošetř. péče	40 458	1 755 241	43,4	8	32 826	0,0	81,1
AT - návyk. nemoci	688	18 774	27,3	-	16	-	2,3
maxilofaciální chirurgie	2 408	14 749	6,1	77	351	3,2	14,6
Celkem	2 271 234	15 587 097	6,9	318 277	725 781	14,0	32,0

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých		
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita	
Některé infekční a parazitární nemoci							
01	Diarrhoea a ... infekčního původu	7 986	76,6	3,8	29,7	39	4,9
02	Jiné střevní infekční nemoci	8 733	83,7	4,6	21,7	40	4,6
03	TBC dýchacího ústrojí	592	5,7	27,9	55,4	17	28,7
04	Jiná TBC	82	0,8	20,4	58,1	3	36,6
05	Některé zoonotické bakteriální nemoci	214	2,1	10,9	53,0	3	14,0
06	Spála	463	4,4	5,0	6,5	-	-
07	Jiné bakteriální nemoci vyjma spály	15 048	144,3	12,3	60,1	2 077	138,0
08	Syfilis	721	6,9	11,3	34,8	-	-
09	Gonokoková infekce	64	0,6	5,1	27,0	-	-
10	Ostatní infekce ... sexuálním způsobem	1 446	13,9	2,1	27,0	-	-
11	Jiné nemoci spirochétové ... rickettsií	2 419	23,2	10,6	45,4	-	-
12	Virová encefalitida	949	9,1	12,1	42,7	11	11,6
13	Ostatní virové infekce CNS	670	6,4	10,1	29,6	5	7,5
14	Virové horečky ... přenášené členovci	13	0,1	7,3	34,7	-	-
15	Varicella, spalničky a zarděnky	452	4,3	5,0	11,9	-	-
16	Pásový opar	1 904	18,3	8,8	65,5	9	4,7
17	Ostatní virové infekce - postiž. kůže, sliznice	1 749	16,8	3,8	15,0	2	1,1
18	Virová hepatitida	2 927	28,1	9,7	37,1	14	4,8
19	Onemocnění virem lidské ... (HIV)	210	2,0	11,0	36,1	10	47,6
20	Epidemický zánět průdušnic	123	1,2	6,2	25,0	-	-
21	Infekční mononukleóza	2 516	24,1	7,2	15,3	-	-
22	Ostatní virové nemoci	2 538	24,3	4,1	16,5	6	2,4
23	Mykózy	472	4,5	11,3	45,4	14	29,7
24	Protozoární nemoci	92	0,9	10,5	32,1	-	-
25	Helmintózy	90	0,9	4,4	20,1	-	-
26	Zavšivení, akarióza a jiná napadení	678	6,5	7,3	51,1	-	-
27	Následky infekčních ... infekční agens	99	0,9	10,3	49,0	3	30,3
I.	Kapitola celkem	53 250	510,6	8,1	38,3	2 253	42,3

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Novotvary						
01 ZN rtu, dutiny ústní a hltanu	4 093	39,2	10,9	59,1	320	78,2
02 ZN žaludku	4 302	41,2	8,8	65,7	565	131,3
03 ZN tlustého střeva	13 012	124,8	8,4	67,7	951	73,1
04 ZN konečníku, ... řitního kanálu	12 258	117,5	8,6	65,5	723	59,0
05 Ostatní ZN trávicího ústrojí	10 217	98,0	9,1	65,4	1 776	173,8
06 ZN hrtanu	1 867	17,9	9,9	61,3	91	48,7
07 ZN průdušnice, průdušky a plíce	13 671	131,1	9,6	65,2	2 444	178,8
08 Ostatní ZN dýchacího ústrojí	630	6,0	8,8	55,4	44	69,8
09 ZN kosti a kloubní chrupavky	1 121	10,7	8,6	39,3	36	32,1
10 Zhoubný melanom kůže	2 538	24,3	6,8	61,8	140	55,2
11 Jiné ZN kůže	4 013	38,5	6,4	72,4	38	9,5
12 ZN prsu	11 943	114,5	8,1	61,3	646	54,1
13 ZN děložního hrdla	2 923	28,0	9,3	52,5	136	46,5
14 Ostatní ZN ženských pohlavních orgánů	8 967	86,0	8,2	62,6	519	57,9
15 ZN prostaty	7 986	76,6	7,7	69,0	431	54,0
16 Ostatní ZN mužských pohlavních orgánů	1 609	15,4	6,1	38,5	34	21,1
17 Leukémie	4 230	40,6	11,2	47,5	437	103,3
18 Ostatní zhoubné novotvary	43 153	413,8	7,6	61,1	2 655	61,5
19 Novotvary in situ	981	9,4	5,6	49,6	10	10,2
20 Nezhoubné novotvary	35 503	340,4	5,2	49,3	72	2,0
21 Novotvary nejistého a neznámého chování	11 162	107,0	6,5	61,6	267	23,9
II. Kapitola celkem	196 179	1 881,0	7,7	60,1	12 335	62,9

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity						
01 Anémie z nedostatku železa	4 256	40,8	8,0	65,2	83	19,5
02 Ostatní anémie	5 766	55,3	8,2	64,8	159	27,6
03 Vady koagulace, ... a krevetvorných orgánů	3 799	36,4	7,4	41,2	106	27,9
04 Některé poruchy mechanismu imunity	916	8,8	6,2	39,5	6	6,6
III. Kapitola celkem	14 737	141,3	7,8	57,3	354	24,0
Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek						
01 Poruchy štítné žlázy	8 885	85,2	5,8	53,1	20	2,3
02 Diabetes mellitus závislý na inzulinu	14 004	134,3	11,4	56,8	365	26,1
03 Ostatní diabetes mellitus	13 451	129,0	10,7	68,0	371	27,6
04 Podvýživa	514	4,9	10,9	48,7	65	126,5
05 Obezita	1 303	12,5	6,5	44,0	16	12,3
06 Poruchy metabolismu ... a jiné lipidémie	1 820	17,5	6,5	64,2	19	10,4
07 Ostatní nemoci ... a přeměny látek	16 697	160,1	6,1	41,0	567	34,0
IV. Kapitola celkem	56 674	543,4	8,5	54,1	1 423	25,1
Poruchy duševní a poruchy chování						
01 Poruchy duševní ... užíváním alkoholu	7 666	73,5	7,0	39,9	39	5,1
02 Poruchy duševní ... psychoaktivních látek	2 378	22,8	9,9	31,5	5	2,1
03 Schizofrenie, ... a poruchy s bludy	3 495	33,5	23,3	40,1	2	0,6
04 Afektivní poruchy	3 357	32,2	21,0	50,0	14	4,2
05 Neurotické, ... somatoformní poruchy	6 914	66,3	11,9	40,1	8	1,2
06 Mentální retardace	779	7,5	8,8	18,2	2	2,6
07 Poruchy psychického ... dětství a dospívání	2 230	21,4	10,3	9,9	-	-
08 Ostatní duševní poruchy a poruchy chování	6 423	61,6	19,3	56,5	251	39,1
V. Kapitola celkem	33 242	318,7	14,0	41,1	321	9,7

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			absolutně	hospit. letalita
Nemoci nervové soustavy						
01 Zánětlivé nemoci CNS	1 747	16,8	10,3	39,9	53	30,3
02 Parkinsonova nemoc	1 569	15,0	15,4	70,4	49	31,2
03 Demyelinizující nemoci CNS	4 276	41,0	7,5	44,6	28	6,5
04 Epilepsie	14 953	143,4	5,0	38,1	114	7,6
05 Migréna a jiné syndromy bolesti hlavy	3 017	28,9	4,4	31,5	2	0,7
06 Myasthenia gravis, ... a jiné myopatie	1 005	9,6	9,3	52,1	25	24,9
07 Mozková obrna a jiné syndromy ochrnutí	2 805	26,9	13,7	41,6	25	8,9
08 Ostatní nemoci nervové soustavy	31 261	299,7	7,5	56,7	599	19,2
VI. Kapitola celkem	60 633	581,3	7,3	49,1	895	14,8
Nemoci oka a očních adnex						
01 Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	601	5,8	2,8	32,9	-	-
02 Glaukom	6 080	58,3	3,5	61,7	-	-
03 Slepota a slabozrakost	46	0,4	7,1	50,1	-	-
04 Ostatní nemoci oka a očních adnex	45 637	437,6	2,9	66,6	4	0,1
VII. Kapitola celkem	52 364	502,1	3,0	65,6	4	0,1
Nemoci ucha a bradavkového výběžku						
01 Zánět středního ucha, ... Eustachovy trubice	5 219	50,0	3,9	16,6	-	-
02 Jiná onemocnění ... bradavkového výběžku	918	8,8	5,3	31,3	-	-
03 Nedoslýchavost, ztráta sluchu	3 592	34,4	6,3	48,7	-	-
04 Ostatní nemoci ucha	5 412	51,9	6,1	53,6	3	0,6
VIII. Kapitola celkem	15 141	145,2	5,4	38,3	3	0,2

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Nemoci oběhové soustavy						
01 Akutní revmatická horečka	25	0,2	7,0	48,5	-	-
02 Chronické revmatické choroby srdeční	2 100	20,1	9,2	66,8	66	31,4
03 Esenciální (primární) hypertenze	18 257	175,0	6,5	66,5	152	8,3
04 Jiná hypertenzní onemocnění	1 746	16,7	7,0	64,2	20	11,5
05 Akutní a pokračující infarkt myokardu	23 000	220,5	6,1	68,2	1 521	66,1
06 Ostatní ischemické nemoci srdeční	57 655	552,8	6,9	69,0	1 860	32,3
07 Plicní embolie	7 827	75,0	10,5	67,5	1 143	146,0
08 Jiné formy srdečních onemocnění	84 247	807,8	7,8	70,0	6 567	77,9
09 Cévní nemoci mozku	56 412	540,9	14,4	71,6	5 779	102,4
10 Ateroskleróza	29 509	282,9	13,8	70,0	1 661	56,3
11 Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	6 252	59,9	8,9	66,8	442	70,7
12 Zánět žil, ... žilní embolie a trombóza	10 969	105,2	8,9	60,2	133	12,1
13 Žilní městky - varices - dolních končetin	16 315	156,4	6,3	52,7	34	2,1
14 Hemoroidy	4 713	45,2	4,2	52,7	1	0,2
15 Jiné nemoci žil, ... a mizních uzlin NJ	5 346	51,3	5,0	36,1	62	11,6
16 Jiné nemoci oběhové soustavy	3 262	31,3	6,4	62,0	135	41,4
IX. Kapitola celkem	327 635	3 141,4	9,1	67,5	19 576	59,7
Nemoci dýchací soustavy						
01 Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	5 103	48,9	4,7	15,7	-	-
02 Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	15 341	147,1	3,7	13,2	16	1,0
03 Chřipka	1 210	11,6	3,9	14,6	6	5,0
04 Záněty plic	22 443	215,2	10,4	56,3	3 431	152,9
05 Jiné akutní infekce ... dýchacího ústrojí	10 002	95,9	6,6	27,4	114	11,4
06 Chronické nemoci ... a bronchiektazie	16 016	153,6	9,7	67,8	679	42,4
07 Astma, astmatický stav	5 164	49,5	5,8	37,2	29	5,6
08 Jiné nemoci dýchací soustavy	66 089	633,7	5,1	32,3	2 597	39,3
X. Kapitola celkem	141 368	1 355,4	6,4	37,1	6 872	48,6

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Nemoci trávicí soustavy						
01 Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	7 985	76,6	4,1	35,3	7	0,9
02 Žaludeční, ... neurčené lokalizace	7 255	69,6	8,5	64,4	288	39,7
03 Zánět žaludku a dvanáctníku	5 894	56,5	4,8	44,0	30	5,1
04 Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	22 060	211,5	5,8	54,4	390	17,7
05 Nemoci appendixu	15 096	144,7	5,5	28,6	21	1,4
06 Kýly	33 618	322,3	4,8	49,7	95	2,8
07 Neinfekční zánět ... - enteritida a kolitida	9 113	87,4	6,9	38,9	61	6,7
08 Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	28 210	270,5	6,9	57,7	989	35,1
09 Alkoholické onemocnění jater	4 559	43,7	10,9	54,2	597	130,9
10 Ostatní nemoci jater	6 439	61,7	9,2	54,2	661	102,7
11 Žlučové kameny	32 602	312,6	6,3	57,5	159	4,9
12 Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	6 836	65,5	7,9	63,8	155	22,7
13 Akutní zánět ... slinivky břišní	10 452	100,2	8,9	55,0	230	22,0
14 Jiné nemoci trávicí soustavy	8 672	83,1	6,2	59,4	469	54,1
XI. Kapitola celkem	198 791	1 906,0	6,4	51,8	4 152	20,9
Nemoci kůže a podkožního vaziva						
01 Infekce kůže a podkožního vaziva	13 145	126,0	9,1	45,9	196	14,9
02 Dermatitida, ekzém	5 332	51,1	8,6	45,8	7	1,3
03 Psoriáza - lupénka	2 466	23,6	13,8	47,3	1	0,4
04 Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	8 932	85,6	10,7	46,9	213	23,8
XII. Kapitola celkem	29 875	286,4	9,9	46,3	417	14,0

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně						
01 Zánětlivé polyartropatie	3 142	30,1	10,1	53,7	18	5,7
02 Artrózy	47 598	456,4	10,0	65,9	73	1,5
03 Systémová onemocnění pojivové tkáně	2 439	23,4	8,5	49,3	25	10,3
04 Onemocnění ... meziobratlových plotének	19 240	184,5	8,8	53,0	11	0,6
05 Deformující a ... spondylopatie	49 057	470,4	9,3	58,1	121	2,5
06 Onemocnění měkké tkáně	15 385	147,5	3,9	48,2	6	0,4
07 Ostatní nemoci svalové a kosterní soustavy	40 224	385,7	4,6	42,9	52	1,3
XIII. Kapitola celkem	177 085	1 697,9	7,9	55,2	306	1,7
Nemoci močové a pohlavní soustavy						
01 Akutní a rychle ... nefritický syndrom	273	2,6	7,1	36,9	1	3,7
02 Jiné nemoci glomerulů	1 257	12,1	6,8	42,2	8	6,4
03 Tubulo-intersticiální nemoci ledvin	14 172	135,9	5,9	41,6	107	7,6
04 Selhání ledvin	11 121	106,6	10,0	66,7	971	87,3
05 Kameny v močovém ústrojí	21 267	203,9	4,1	52,7	15	0,7
06 Zánět močového měchýře	5 126	49,1	7,1	54,8	64	12,5
07 Ostatní nemoci močového ústrojí	16 753	160,6	5,9	56,1	199	11,9
08 Zbytnění prostaty	11 310	108,4	5,3	68,3	18	1,6
09 Jiné nemoci mužských pohlavních orgánů	12 732	122,1	3,6	34,9	18	1,4
10 Nemoci prsu	3 033	29,1	3,6	42,6	-	-
11 Zánět vejcovodů a vaječníků	1 483	14,2	6,1	34,9	-	-
12 Jiná zánětlivá onemocnění ... orgánů	3 432	32,9	3,5	36,5	-	-
13 Nezápětlivá ... pohlavního ústrojí	70 635	677,2	2,8	47,1	20	0,3
14 Onemocnění močové ... po výkonech, NJ	815	7,8	4,1	47,8	-	-
XIV. Kapitola celkem	173 409	1 662,6	4,4	49,8	1 421	8,2

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
Těhotenství, porod a šestinedělí ¹⁾						
01 Mimoděložní těhotenství	2 278	42,8	4,0	30,4	-	-
02 Samovolný potrat	4 837	91,0	1,8	30,1	-	-
03 Lékařský potrat	11 362	213,7	1,2	29,7	-	-
04 Ostatní těhotenství končící potratem	11 171	210,1	1,6	30,2	-	-
05 Edém, ... při porodu a v šestinedělí	2 633	49,5	5,9	29,1	-	-
06 Jiná onemocnění ... s těhotenstvím	15 641	294,2	4,9	28,5	-	-
07 Péče o matku ... porodním problémům	17 868	336,1	6,3	28,7	-	-
08 Komplikace porodu	4 593	86,4	6,4	28,8	3	0,7
09 Spontánní porod jediného dítěte	80 026	1 505,3	4,7	29,0	-	-
10 Ostatní porody	23 399	440,1	7,3	29,5	-	-
11 Komplikace spojené ... porodnické stavy, NJ	1 547	29,1	3,7	29,0	2	1,3
XV. Kapitola celkem	175 355	3 298,4	4,8	29,2	5	0,0
Některé stavy vzniklé v perinatálním období						
01 Postižení plodu ... těhotenství a porodu	1 306	12,5	6,0	0,0	3	2,3
02 Poruchy spojené ... s růstem plodu	10 423	99,9	15,3	0,0	95	9,1
03 Poranění za porodu	960	9,2	4,2	0,0	-	-
04 Nitroděložní hypoxie a porodní asfyxie	2 277	21,8	6,3	0,0	27	11,9
05 Jiné respirační ... perinatální období	1 658	15,9	12,2	0,0	31	18,7
06 Infekce specifické pro perinatální období	1 636	15,7	7,7	0,0	14	8,6
07 Krvácivé stavy ... plodu a novorozence	8 088	77,5	5,3	0,0	8	1,0
08 Některé jiné ... perinatálním období	2 248	21,6	5,8	0,0	26	11,6
XVI. Kapitola celkem	28 596	274,2	9,6	0,0	204	7,1

¹⁾ Počet hospitalizací přepočtený na 100 000 žen

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality						
01 Rozštěp páteře (spina bifida)	46	0,4	8,7	4,9	1	22
02 Vrozené vady ... - vyjma rozštěpu páteře	416	4,0	6,7	10,5	4	9,6
03 Vrozené vady oběhové soustavy	2 326	22,3	6,6	22,3	30	12,9
04 Rozštěp patra a rozštěp rtu	681	6,5	6,3	7,3	-	-
05 Vrozené chybění, ... tenkého střeva	35	0,3	24,5	2,6	-	-
06 Jiné vrozené vady ... trávicí soustavy	843	8,1	7,5	7,2	5	5,9
07 Nesestouplé varle	1 484	14,2	3,0	4,9	-	-
08 Vrozené vady ... močové soustavy	2 413	23,1	4,9	12,0	4	1,7
09 Vrozené deformity kyčle	399	3,8	11,3	7,4	-	-
10 Vrozené deformity nohou	697	6,7	4,1	4,8	-	-
11 Jiné vrozené vady ... kosterní soustavy	1 168	11,2	6,0	7,5	6	5,1
12 Jiné vrozené vady	3 183	30,5	4,0	13,1	4	1,3
13 Abnormality chromosomů, NJ	115	1,1	5,9	14,8	4	34,8
XVII. Kapitola celkem	13 806	132,4	5,4	11,7	58	4,2
Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde						
01 Lokalizované příznaky a znaky	67 852	650,6	5,2	47,5	1 417	20,9
02 Stáří - senilita	775	7,4	9,1	83,2	91	117,4
03 Celkové příznaky a znaky vyjma stáří	28 786	276,0	5,6	44,9	1 160	40,3
04 Abnormální nálezy ... bez diagnózy	2 689	25,8	4,2	50,1	22	8,2
05 Syndrom náhlé smrti dítěte	1	0,0	31,0	0,0	1	1 000,0
06 Nepřesně určené ... bez náhlé smrti dítěte	49	0,5	2,1	65,5	49	1 000,0
XVIII. Kapitola celkem	100 152	960,3	5,3	47,1	2 740	27,4

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů-měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso-lutně	hospit. letalita
	Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin					
01 Zlomenina kostí lebky a obličeje	5 157	49,4	5,1	33,9	26	5,0
02 Zlomenina krku, žebra ... páteře a pánve	13 709	131,4	10,6	56,9	160	11,7
03 Zlomenina kostí stehenní	24 784	237,6	15,9	74,3	1 086	43,8
04 Zlomenina jiných částí končetin	37 784	362,3	7,2	43,7	121	3,2
05 Zlomeniny postihující více částí těla	213	2,0	15,1	45,9	4	18,8
06 Vymknutí, podvrtnutí ... kloubů a vazů	15 044	144,2	3,9	36,6	11	0,7
07 Poranění oka a očníce	963	9,2	6,0	34,1	-	-
08 Nitrolební poranění	32 013	306,9	4,6	39,7	595	18,6
09 Poranění jiných vnitřních orgánů	2 076	19,9	7,9	39,0	25	12,0
10 Drtivé poranění, traumatické amputace	879	8,4	8,9	41,2	5	5,7
11 Jiná poranění ... více částí těla	28 559	273,8	5,1	36,7	326	11,4
12 Účinky cizího tělesa ... otvorem těla	1 533	14,7	2,6	26,4	6	3,9
13 Popáleniny a poleptání	3 416	32,8	10,5	25,4	46	13,5
14 Otrava léky, léčivy, ... biologickými látkami	4 562	43,7	2,6	33,9	20	4,4
15 Toxické účinky látek ... mimo lékařství	3 295	31,6	1,9	25,7	10	3,0
16 Syndromy týrání	23	0,2	8,4	11,2	-	-
17 Omrzliny a jiné ... vyjma syndromu týrání	2 601	24,9	3,7	41,8	31	11,9
18 Některé časné ... zdravotní péče NJ	7 354	70,5	11,5	61,6	83	11,3
19 Následky poranění, ... vnějších příčin	2 727	26,1	6,0	39,3	5	1,8
XIX. Kapitola celkem	186 692	1 790,0	7,5	45,6	2 560	13,7

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

Skupina diagnóz / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	absolutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
	Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami					
01 Celková prohlídka ... uvedené diagnózy	1 109	10,6	2,5	26,4	2	1,8
02 Vyšetření a návštěva pro administr. účely	7	0,1	4,9	52,0	-	-
03 Ostatní prohlídky a vyšetření	5 340	51,2	3,7	40,3	27	5,1
04 Osoby s potenciálně ... přenos. nemocemi	621	6,0	3,3	28,5	-	-
05 Osoby, ... souvisejících s reprodukcí	95 436	915,0	4,5	2,0	18	0,2
06 Osoby, které se setkaly ... zdravotní péče	38 463	368,8	8,5	52,1	749	19,5
07 Jiné faktory ovlivňující zdravotní stav	81 456	781,0	4,0	34,9	111	1,4
08 Pacient s transplant. orgánem a tkání	2 506	24,0	7,3	50,9	9	3,6
09 Pacient se srdečním ... transplantátem	972	9,3	6,6	70,4	8	8,2
XXI. Kapitola celkem	225 910	2 166,0	5,0	24,3	924	4,1
Česká republika celkem	2 260 894	21 677,5	6,9	47,6	56 823	25,1

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

3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. ¹⁾	Počet hospitalizací absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			absolutně	hospit. letalita
A02	716	903	1 619	14,0	17,0	15,5	5,8	32,5	12	7,4
A09	3 478	4 548	8 026	68,0	85,5	77,0	3,8	29,7	39	4,9
A38	268	195	463	5,2	3,7	4,4	5,0	6,5	-	-
A46	2 427	2 812	5 239	47,5	52,9	50,2	11,1	65,3	31	5,9
B15	896	705	1 601	17,5	13,3	15,4	10,6	35,3	1	0,6
B16	221	97	318	4,3	1,8	3,0	16,9	36,4	6	18,9
C16	2 516	1 787	4 303	49,2	33,6	41,3	8,8	65,7	565	131,3
C18	7 461	5 563	13 024	145,9	104,6	124,9	8,4	67,7	951	73,0
C20	5 365	2 817	8 182	104,9	53,0	78,4	8,9	65,3	447	54,6
C34	9 699	3 938	13 637	189,7	74,1	130,8	9,6	65,2	2 446	179,4
C50	83	11 876	11 959	1,6	223,4	114,7	8,1	61,3	646	54,0
C53	-	2 933	2 933	-	55,2	28,1	9,3	52,5	136	46,4
C54	-	3 678	3 678	-	69,2	35,3	8,8	64,7	104	28,3
C56	-	4 184	4 184	-	78,7	40,1	7,2	60,1	306	73,1
C61	8 001	-	8 001	156,5	-	76,7	7,7	69,0	432	54,0
C67	8 995	2 743	11 738	175,9	51,6	112,5	5,6	68,6	296	25,2
E10	7 689	6 355	14 044	150,4	119,5	134,7	11,4	56,8	367	26,1
F20	1 089	716	1 805	21,3	13,5	17,3	24,5	38,1	2	1,1
G40	8 733	5 736	14 469	170,8	107,9	138,7	4,9	37,7	87	6,0
H25	9 867	18 646	28 513	193,0	350,7	273,4	2,2	74,2	-	-
H40	2 241	3 846	6 087	43,8	72,3	58,4	3,5	61,8	-	-
H65	1 553	1 129	2 682	30,4	21,2	25,7	2,5	14,1	-	-
H66	1 161	968	2 129	22,7	18,2	20,4	5,5	20,0	-	-
H90	1 450	1 644	3 094	28,4	30,9	29,7	6,0	48,8	-	-
I10	6 274	12 050	18 324	122,7	226,7	175,7	6,5	66,5	152	8,3
I20	7 716	4 866	12 582	150,9	91,5	120,6	4,9	67,4	88	7,0
I21	13 919	8 403	22 322	272,2	158,1	214,0	6,1	68,0	1 462	65,5
I25	26 558	18 045	44 603	519,4	339,4	427,7	7,4	69,4	1 709	38,3
I63	11 115	10 775	21 890	217,4	202,7	209,9	13,1	71,4	1 923	87,8
I64	5 523	6 573	12 096	108,0	123,6	116,0	14,0	74,3	1 591	131,5
I70	18 121	11 417	29 538	354,4	214,8	283,2	13,8	70,0	1 662	56,3
I80	4 669	5 216	9 885	91,3	98,1	94,8	8,8	60,4	114	11,5
I83	5 201	11 151	16 352	101,7	209,7	156,8	6,3	52,7	35	2,1
J20	5 374	4 396	9 770	105,1	82,7	93,7	6,6	26,7	107	11,0
J35	16 064	13 610	29 674	314,2	256,0	284,5	2,3	8,8	-	-

3.7 Hospitalizovaní podle vybraných základních diagnóz a pohlaví

Vybraná základní dg. ¹⁾	Počet hospitalizací absolutně			Počet případů na 100 000 obyvatel			Prům. ošetř. doba	Průměrný věk	Počet zemřelých	
	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem			absolutně	hospit. letalita
J44	8 551	6 060	14 611	167,2	114,0	140,1	9,8	68,2	638	43,7
K25	2 253	1 963	4 216	44,1	36,9	40,4	8,5	64,1	159	37,7
K26	1 549	1 110	2 659	30,3	20,9	25,5	8,5	64,2	112	42,1
K35	5 742	5 437	11 179	112,3	102,3	107,2	5,7	29,4	19	1,7
K40	17 238	2 420	19 658	337,1	45,5	188,5	4,4	49,2	30	1,5
K80	11 173	21 514	32 687	218,5	404,7	313,4	6,3	57,5	160	4,9
K81	913	1 000	1 913	17,9	18,8	18,3	8,3	62,2	36	18,8
L40	1 370	1 097	2 467	26,8	20,6	23,7	13,8	47,3	1	0,4
M16	9 004	13 396	22 400	176,1	252,0	214,8	10,5	65,7	31	1,4
M50	1 032	970	2 002	20,2	18,2	19,2	8,2	53,8	2	1,0
M51	8 753	8 538	17 291	171,2	160,6	165,8	8,9	52,9	9	0,5
N20	9 414	5 239	14 653	184,1	98,5	140,5	4,2	54,2	10	0,7
N40	11 317	-	11 317	221,3	-	108,5	5,3	68,3	18	1,6
N70	-	1 488	1 488	-	28,0	14,3	6,1	34,9	-	-
N92	-	9 910	9 910	-	186,4	95,0	1,9	44,3	-	-
N95	-	7 896	7 896	-	148,5	75,7	1,8	59,2	2	0,3
O03	-	4 886	4 886	-	91,9	46,8	1,8	30,1	-	-
O04	-	11 450	11 450	-	215,4	109,8	1,2	29,7	-	-
O20	-	7 614	7 614	-	143,2	73,0	5,6	28,9	-	-
O60	-	2 701	2 701	-	50,8	25,9	8,1	28,2	-	-
O80	-	80 606	80 606	-	1 516,2	772,9	4,7	29,0	-	-
Q21	486	567	1 053	9,5	10,7	10,1	6,0	26,3	8	7,6
Q53	1 484	1	1 485	29,0	0,0	14,2	3,0	4,9	-	-
Q90	21	28	49	0,4	0,5	0,5	5,7	19,5	-	-
S06	21 563	10 965	32 528	421,7	206,3	311,9	4,6	39,6	600	18,4
S22	3 624	2 330	5 954	70,9	43,8	57,1	8,1	55,4	49	8,2
S52	4 863	5 085	9 948	95,1	95,6	95,4	4,6	38,4	16	1,6
S72	7 902	17 006	24 908	154,5	319,9	238,8	15,9	74,2	1 090	43,8
S82	7 685	6 283	13 968	150,3	118,2	133,9	9,4	46,7	37	2,6
T29	816	388	1 204	16,0	7,3	11,5	15,9	25,4	38	31,6

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

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Interní					
I50 Selhání srdce	24 770	237,5	9,7	75,1	2 614	105,5
I25 Chronická isch. choroba srdeční	21 117	202,5	6,3	71,4	874	41,4
I48 Fibrilace a flutter síní	19 588	187,8	5,7	70,2	246	12,6
I10 Esenciální (primární) hypertenze	15 172	145,5	5,7	67,3	81	5,3
I21 Akutní infarkt myokardu	14 171	135,9	6,3	68,8	895	63,2
E11 Diabetes mellitus nezávislý na insulinu	9 909	95,0	8,3	67,9	175	17,7
K30 Dyspepsie	9 538	91,5	6,2	66,3	245	25,7
J18 Pneumonie, původce NS	9 203	88,2	10,0	71,5	2 093	227,4
I70 Ateroskleróza	8 591	82,4	8,1	72,8	415	48,3
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	8 467	81,2	5,9	66,5	171	20,2
R07 Bolest v hrdle a na hrudi	8 318	79,8	4,2	63,3	38	4,6
I20 Angina pectoris	8 307	79,6	4,9	67,6	45	5,4
M54 Dorzalgie	7 877	75,5	6,4	62,9	22	2,8
I80 Flebitis a tromboflebitis	7 815	74,9	8,5	61,4	73	9,3
E10 Diabet. mel. závislý na insulinu	7 424	71,2	7,9	59,8	137	18,5
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	6 957	66,7	9,3	75,8	967	139,0
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	6 915	66,3	8,4	70,2	285	41,2
I26 Plicní embolie	5 938	56,9	10,3	67,8	759	127,8
N18 Chronické selhání ledvin	5 598	53,7	10,0	68,2	479	85,6
I63 Mozkový infarkt	4 898	47,0	9,9	75,0	599	122,3
Ostatní diagnózy	192 211	1 842,9	7,7	64,7	13 210	68,7
Oddělení celkem	402 784	3 861,9	7,5	67,1	24 423	60,6

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Infekční					
E86 Snížení objemu plazmy nebo extrac. tekutiny	4 518	43,3	3,9	29,1	10	2,2
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	4 361	41,8	3,8	37,2	16	3,7
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	1 905	18,3	3,6	32,1	-	-
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	1 849	17,7	3,6	16,7	-	-
A46 Růže - erysipelas	1 688	16,2	10,5	64,9	6	3,6
B27 Infekční mononukleóza	1 581	15,2	7,8	16,8	-	-
A69 Jiné spirochétové infekce	1 555	14,9	11,0	47,8	-	-
B15 Akutní hepatitida A	1 461	14,0	10,9	34,3	1	0,7
J03 Akutní zánět mandlí	1 244	11,9	5,2	19,9	-	-
A04 Jiné bakteriální střevní infekce	1 072	10,3	5,7	40,2	13	12,1
B02 Herpes zoster - pásový opar	1 051	10,1	8,1	63,1	3	2,9
A02 Jiné infekce způsobené salmonelami	929	8,9	6,2	38,4	9	9,7
B34 Virové nemoci neurčené lokalizace	743	7,1	4,5	26,4	1	1,3
R50 Horečka neznámého původu	598	5,7	6,6	36,8	3	5,0
A41 Jiná septikémie	556	5,3	14,3	59,3	74	133,1
A84 Virová encefalitida přenášená klíšťaty	542	5,2	12,3	44,0	-	-
A49 Bakteriální infekce neurčené lokalizace	476	4,6	11,0	56,6	7	14,7
A87 Virová meningitida	454	4,4	11,4	28,1	1	2,2
B18 Chronická virová hepatitida	420	4,0	4,6	36,9	-	-
J18 Pneumonie, původce NS	409	3,9	8,6	43,4	34	83,1
Ostatní diagnózy	12 533	120,2	7,9	39,6	179	14,3
Oddělení celkem	39 945	383,0	6,9	37,1	357	8,9

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	TRN					
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	7 721	74,0	9,5	65,4	1 318	170,7
J44 Jiná chronická obstruktivní plicní nemoc	6 138	58,9	9,8	68,8	203	33,1
J18 Pneumonie, původce NS	4 792	45,9	11,5	64,4	487	101,6
G47 Poruchy spánku	2 110	20,2	1,5	53,3	-	-
J96 Respirační selhání, NJ	1 696	16,3	9,0	64,4	227	133,8
J45 Astma	1 606	15,4	7,5	52,3	7	4,4
Z51 Jiná lékařská péče	1 243	11,9	5,7	63,1	35	28,2
J90 Pohrudniční výpotek, NJ	1 107	10,6	11,5	66,2	66	59,6
J84 Jiné intersticiální plicní nemoci	1 101	10,6	9,9	63,3	44	40,0
D38 N nejistého nebo... nitrohrudních orgánů	878	8,4	8,0	64,7	29	33,0
J98 Jiné poruchy dýchací soustavy	773	7,4	6,4	59,1	24	31,0
J20 Akutní zánět průdušek	724	6,9	8,3	65,2	10	13,8
I50 Selhání srdce	487	4,7	10,0	73,6	45	92,4
R91 Abnormální nález při dg. zobrazení plic	448	4,3	5,9	61,5	4	8,9
R04 Krvácení z dýchacích cest	425	4,1	7,4	59,8	13	30,6
J93 Pneumothorax	395	3,8	9,2	49,8	10	25,3
I26 Plicní embolie	382	3,7	10,3	64,6	50	130,9
D86 Sarkoidóza - sarcoidosis	380	3,6	8,5	49,7	-	-
J15 Bakteriální zánět plic, nezařazený jinde	347	3,3	12,8	64,5	34	98,0
A15 TBC dýchacího ústrojí bakt. a hist. ověřená	307	2,9	24,5	54,4	8	26,1
Ostatní diagnózy	6 653	63,8	9,2	61,0	438	65,8
Oddělení celkem	39 713	380,8	9,1	63,2	3 052	76,9

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Neurologické					
M54 Dorzalgie	15 993	153,3	8,5	57,8	25	1,6
I63 Mozkový infarkt	13 730	131,6	9,9	70,0	822	59,9
G40 Epilepsie - padoucnice	8 770	84,1	4,2	46,1	41	4,7
M51 Onemocnění jiných meziobratlových plotének	8 257	79,2	8,9	54,7	2	0,2
M53 Jiné dorzopatie, NJ	4 130	39,6	7,3	54,9	2	0,5
G35 Roztroušená skleróza	3 610	34,6	5,6	44,2	2	0,6
G45 Přejídné mozkové... a příbuzné syndromy	3 107	29,8	6,0	67,9	7	2,3
I64 Cévní příhoda mozková neurčená	2 966	28,4	8,6	70,2	173	58,3
R42 Závrať - vertigo	2 293	22,0	5,7	58,6	3	1,3
H81 Poruchy vestibulární funkce	2 060	19,8	5,5	57,7	-	-
G47 Poruchy spánku	1 932	18,5	1,3	47,9	-	-
I61 Intracerebrální krvácení	1 874	18,0	12,9	67,8	407	217,2
C71 Zhoubný novotvar mozku	1 529	14,7	9,9	59,2	102	66,7
I67 Jiná cévní onemocnění mozku	1 495	14,3	7,9	72,3	29	19,4
G54 Nemoci nervových kořenů a pletení	1 246	11,9	8,2	56,5	1	0,8
G44 Jiné syndromy bolesti hlavy	1 219	11,7	4,7	38,9	-	-
S06 Nitrolební poranění	1 086	10,4	9,9	56,5	47	43,3
I65 Uzávěr (okluze)... mozkovým infarktem	1 081	10,4	7,5	67,1	9	8,3
G20 Parkinsonova nemoc	1 037	9,9	10,3	68,7	8	7,7
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	983	9,4	4,2	48,3	-	-
Ostatní diagnózy	23 859	228,8	7,9	56,0	627	26,3
Oddělení celkem	102 257	980,4	7,8	58,0	2 307	22,6

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Psychiatrické					
F10 Poruchy duševní... způsobené alkoholem	1 983	19,0	13,6	43,6	3	1,5
F43 Reakce na těž. stres a poruchy přizpůsobení	1 947	18,7	13,7	39,2	3	1,5
F20 Schizofrenie	1 627	15,6	25,8	37,0	-	-
F41 Jiné anxiózní poruchy	1 240	11,9	21,8	45,8	1	0,8
F33 Periodická depresivní porucha	999	9,6	26,3	52,5	-	-
F06 Jiné poruchy duševní... a somatickou nemocí	841	8,1	22,4	66,7	3	3,6
F25 Schizoafektivní poruchy	838	8,0	24,6	42,7	-	-
F32 Depresivní fáze	825	7,9	25,3	48,1	2	2,4
F61 Smíšené a jiné poruchy osobnosti	663	6,4	16,5	36,6	-	-
F31 Bipolární afektivní porucha	538	5,2	26,5	45,6	2	3,7
F60 Specifické poruchy osobnosti	498	4,8	17,5	32,9	1	2,0
F23 Akutní a přechodné psychotické poruchy	428	4,1	21,1	32,4	-	-
F19 Poruchy duševní... psychoaktivních látek	411	3,9	12,0	30,3	-	-
F15 Poruchy duševní a chování ... stimulancii	347	3,3	10,6	26,0	-	-
F11 Poruchy duševní a chování způsobené opioidy	329	3,2	5,8	30,0	1	3,0
F50 Poruchy přijímání jídla	243	2,3	29,1	23,0	-	-
F05 Delirium nealk. i bez psychoakt. látek	221	2,1	17,1	75,0	5	22,6
F22 Poruchy s trvalými bludy	207	2,0	24,9	55,9	-	-
F01 Vaskulární demence	178	1,7	18,4	78,6	7	39,3
F07 Poruchy osobnos. a chov. zp. on. mozku	175	1,7	17,8	56,9	-	-
Ostatní diagnózy	1 901	18,2	19,2	42,5	15	7,9
Oddělení celkem	16 439	157,6	19,6	43,4	43	2,6

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Pediatrické					
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	58 170	557,7	4,6	0,0	17	0,3
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	54 375	521,3	3,2	30,9	-	-
J04 Akutní zánět hrtanu a průdušnice	6 836	65,5	2,7	2,9	-	-
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	6 225	59,7	1,9	5,1	-	-
J20 Akutní zánět průdušek	6 185	59,3	5,3	2,1	1	0,2
R10 Břišní a pánevní bolest	5 604	53,7	3,1	10,6	-	-
S06 Nitrolební poranění	3 849	36,9	2,8	8,7	1	0,3
S00 Povrchní poranění hlavy	3 605	34,6	2,1	5,0	-	-
J18 Pneumonie, původce NS	3 485	33,4	6,5	3,9	6	1,7
P07 Poruchy v souvislosti... porodní hmotností NJ	3 469	33,3	15,9	0,0	29	8,4
P59 Novorozenecká žloutenka... neurč. příčin	3 162	30,3	4,9	0,0	-	-
N10 Akutní tubulo-interst. nefritida	3 084	29,6	5,6	5,2	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	2 635	25,3	4,4	7,6	-	-
E86 Snížení obj. plazmy nebo extracelulární tekutiny	2 632	25,2	3,7	4,8	1	0,4
A09 Průjem a gastroenteritida předpokl. inf. původu	2 557	24,5	3,2	4,2	1	0,4
A08 Virové a jiné specifické střevní infekce	2 485	23,8	3,2	3,2	-	-
R55 Mdloba - synkopa a kolaps	2 437	23,4	2,9	13,2	-	-
G40 Epilepsie - padoucnice	2 107	20,2	3,8	8,4	1	0,5
R56 Křeče, nezařazené jinde	2 083	20,0	3,8	2,2	-	-
R11 Nausea a zvracení	2 003	19,2	3,2	4,9	-	-
Ostatní diagnózy	92 194	884,0	4,4	6,8	171	1,9
Oddělení celkem	269 182	2 580,9	4,2	9,8	228	0,8

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Gynekologické					
O80 Spontánní porod jediného dítěte	80 556	772,4	4,7	29,0	-	-
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	20 107	192,8	7,4	29,6	-	-
D25 Leiomyom dělohy	11 514	110,4	5,8	46,9	-	-
O04 Lékařský potrat	11 392	109,2	1,2	29,7	-	-
N87 Dysplazie cervixu dělohy	10 824	103,8	2,5	38,2	-	-
O02 Jiné anomálie plodového vejce	10 028	96,1	1,5	30,3	-	-
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	9 938	95,3	1,7	54,7	-	-
N92 Nadměrné, častá a nepravidelná menstruace	9 811	94,1	1,9	44,4	-	-
N95 Menopauzální a jiné perimenopauzální por.	7 816	74,9	1,8	59,1	2	0,3
O20 Krvácení v časném těhotenství	7 601	72,9	5,6	28,9	-	-
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	6 089	58,4	7,0	63,5	2	0,3
Z38 Živě narozené děti podle místa narození	5 371	51,5	4,4	0,0	-	-
N83 Nezáánětlivá onnemocnění... širokého vazů	5 194	49,8	4,3	39,5	-	-
N85 Jiné nezáánětlivé por. dělohy s výjimkou cervixu	4 885	46,8	2,1	57,4	-	-
O03 Samovolný potrat	4 866	46,7	1,8	30,1	-	-
O47 Falešná porodní činnost	4 767	45,7	5,0	27,2	-	-
N97 Ženská neplodnost	4 447	42,6	2,8	30,7	-	-
R10 Břišní a pánevní bolest	4 302	41,2	3,6	32,5	-	-
O26 Péče o matku pro jiné stavy ovl. těhotenstvím	3 674	35,2	4,6	27,8	-	-
O42 Předčasné porušení plodových blan	3 341	32,0	5,2	29,3	-	-
Ostatní diagnózy	75 274	721,7	5,0	37,7	201	2,7
Oddělení celkem	301 797	2 893,6	4,4	35,3	205	0,7

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Chirurgické					
K80 Žlučové kameny -cholelithiasis	26 288	252,0	6,1	55,9	72	2,7
S06 Nitrolební poranění	17 513	167,9	3,4	42,4	77	4,4
K40 Tříselná kýla	16 733	160,4	4,7	54,7	18	1,1
I70 Ateroskleróza	12 836	123,1	9,0	66,9	309	24,1
I83 Žilní městky dolních končetin	12 761	122,4	3,7	49,0	10	0,8
R10 Břišní a pánevní bolest	12 389	118,8	4,9	47,5	197	15,9
S72 Zlomenina kosti stehenní	9 250	88,7	10,1	75,0	329	35,6
K35 Akutní apendicitida	8 286	79,4	5,7	33,9	11	1,3
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	6 385	61,2	8,2	48,7	9	1,4
C18 ZN tlustého střeva	6 237	59,8	9,8	68,6	348	55,8
Z47 Jiná ortopedická následná péče	6 180	59,3	2,9	44,3	-	-
C50 Zhoubný novotvar prsu	6 153	59,0	7,3	61,4	51	8,3
K56 Paralytický ileus... neprůchodnost bez kýly	5 472	52,5	8,4	64,5	329	60,1
K42 Pupeční kýla	5 309	50,9	4,3	48,2	11	2,1
K43 Břišní kýla	4 687	44,9	6,4	58,5	21	4,5
K30 Dyspepsie	4 411	42,3	4,0	48,0	26	5,9
S52 Zlomenina lokte a předloktí	4 197	40,2	4,4	47,0	5	1,2
I84 Hemoroidy	4 188	40,2	4,2	51,8	-	-
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	4 050	38,8	3,0	40,3	-	-
C20 ZN konečníku - recta	4 018	38,5	9,9	65,8	186	46,3
Ostatní diagnózy	173 846	1 666,8	6,4	54,1	3 385	19,5
Oddělení celkem	351 189	3 367,2	6,1	53,8	5 394	15,4

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	AR					
J96 Respirační selhání, NJ	3 729	35,8	12,6	61,7	1 065	285,6
J95 Poruchy dýchací soustavy po výkonech, NJ	2 044	19,6	6,1	63,7	152	74,4
I46 Srdeční zástava	1 579	15,1	8,6	65,3	826	523,1
S06 Nitrolební poranění	1 270	12,2	8,6	49,1	209	164,6
A41 Jiná septikémie	1 001	9,6	13,2	63,6	461	460,5
R40 Spavost, ztrnulost a bezvědomí	865	8,3	5,9	52,6	164	189,6
I25 Chronická ischemická choroba srdeční	801	7,7	3,0	66,6	53	66,2
C18 ZN tlustého střeva	586	5,6	6,2	68,2	42	71,7
R57 Šok, nezařazený jinde	586	5,6	5,1	64,1	231	394,2
T06 Jiná poranění více částí těla, NJ	552	5,3	9,5	39,1	120	217,4
I50 Selhání srdce	548	5,3	8,0	71,8	224	408,8
S72 Zlomenina kosti stehenní	524	5,0	4,0	74,2	36	68,7
I70 Ateroskleróza	522	5,0	3,0	65,5	23	44,1
I21 Akutní infarkt myokardu	485	4,7	6,1	67,7	188	387,6
I61 Intracerebrální krvácení	433	4,2	8,0	62,0	196	452,7
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	423	4,1	1,5	29,5	-	-
M17 Artróza kolenního kloubu	419	4,0	2,0	67,2	2	4,8
M16 Artróza kyčelního kloubu	406	3,9	2,0	64,7	3	7,4
C20 ZN konečníku - recta	384	3,7	5,1	63,9	16	41,7
K80 Žlučové kameny - cholelithiasis	361	3,5	2,9	61,6	14	38,8
Ostatní diagnózy	15 088	144,7	6,3	55,6	1 855	122,9
Oddělení celkem	32 606	312,6	7,1	58,6	5 880	180,3

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Ortopedické					
M23 Vnitřní poruchy kolenního kloubu	15 132	145,1	2,9	40,4	-	-
M17 Artróza kolenního kloubu	13 999	134,2	8,9	65,9	7	0,5
M16 Artróza kyčelního kloubu	13 023	124,9	10,5	65,0	10	0,8
S72 Zlomenina kosti stehenní	6 543	62,7	10,4	73,7	142	21,7
M75 Poškození ramene	4 981	47,8	3,6	50,4	-	-
S83 Vymknutí, podvrtnutí... vazů kolena	4 581	43,9	3,4	34,3	-	-
Z47 Jiná ortopedická následná péče	4 149	39,8	3,8	42,4	3	0,7
M20 Získané deformace prstů rukou a nohou	4 064	39,0	3,6	54,2	1	0,2
S82 Zlomenina bérce, vč. kotníku	3 418	32,8	7,5	47,0	3	0,9
M54 Dorzalgie	2 970	28,5	7,5	62,0	2	0,7
T84 Komplikace vnitřních... implantátů a štěpů	2 857	27,4	13,5	67,9	12	4,2
M25 Jiné poruchy kloubů, NJ	2 847	27,3	4,2	42,9	-	-
S42 Zlomenina ramene a paže	1 845	17,7	5,9	52,6	7	3,8
S52 Zlomenina lokte a předloktí	1 614	15,5	4,2	46,5	-	-
M77 Jiné entézopatie	1 447	13,9	2,6	45,6	-	-
M19 Jiná artróza	1 410	13,5	5,1	53,9	1	0,7
S32 Zlomenina bederní páteře a pánve	1 213	11,6	9,0	55,7	7	5,8
G56 Mononeuropatie horní končetiny	1 212	11,6	1,9	58,0	-	-
M22 Onemocnění česky - pately	1 032	9,9	3,3	28,9	-	-
M24 Jiné určené poruchy kloubu	987	9,5	3,4	31,9	-	-
Ostatní diagnózy	22 865	219,2	6,0	44,1	45	2,0
Oddělení celkem	112 189	1 075,7	6,4	52,1	240	2,1

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Urologické					
N20 Kámen ledviny a močového	12 274	117,7	4,1	54,4	2	0,2
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	9 487	91,0	5,2	68,5	97	10,2
N40 Zbytnění prostaty	9 076	87,0	5,3	68,0	5	0,6
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	5 081	48,7	6,5	68,3	110	21,6
N13 Obstruktivní a refluxní uropatie	3 904	37,4	5,0	60,3	10	2,6
N23 Neurčená ledvinná kolika	3 633	34,8	3,8	48,9	1	0,3
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	3 085	29,6	7,3	64,0	56	18,2
N35 Zúžení močové trubice	2 932	28,1	4,4	57,0	1	0,3
N47 Hypertrofie předkožky fimóza a parafimóza	2 873	27,5	2,5	39,1	-	-
N10 Akutní tubulo-intersticiální nefritida	2 771	26,6	5,6	45,0	6	2,2
R31 Neurčená hematurie	2 665	25,6	5,5	66,2	22	8,3
N39 Jiné onemocnění močové soustavy	2 224	21,3	4,5	58,4	4	1,8
N43 Hydrokéla a spermatokéla	1 848	17,7	4,2	51,8	-	-
N30 Zánět močového měchýře	1 311	12,6	5,4	59,6	1	0,8
N45 Zánět varlete a nadvarlete	1 147	11,0	6,7	53,6	4	3,5
D41 N nejistého n. neznámého chování moč. orgánů	877	8,4	5,7	63,4	-	-
I86 Žilní městky jiných lokalizací	728	7,0	2,9	24,7	-	-
D40 N nejistého n. neznámého ch. muž. pohl. org.	690	6,6	2,8	62,9	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	652	6,3	4,2	33,8	-	-
R33 Retence - zadržení moči	557	5,3	6,3	68,9	3	5,4
Ostatní diagnózy	10 118	97,0	5,2	51,2	73	7,2
Oddělení celkem	77 933	747,2	5,0	58,2	395	5,1

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	ORL					
J35 Chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáň	19 986	191,6	2,5	10,3	-	-
Z76 Setkání osob se zdr. služ. za jiných okolností	8 099	77,7	1,8	33,5	1	0,1
J34 Jiné nemoci nosu a vedlejších nosních dutin	3 772	36,2	4,5	36,9	-	-
J36 Peritonzilární hlíza - absces	3 721	35,7	5,2	32,9	-	-
H90 Převodní a percepční... ztráta sluchu	2 722	26,1	6,2	52,8	-	-
E04 Jiná netoxická struma	1 965	18,8	5,5	52,8	2	1,0
J33 Nosní polypy	1 932	18,5	4,2	50,2	1	0,5
J32 Chronický zánět vedlejších nosních dutin	1 807	17,3	4,9	45,8	-	-
J38 Nemoci hlasivek a hrtanu, NJ	1 728	16,6	3,5	50,6	-	-
H65 Hnisavý zánět středního ucha	1 641	15,7	2,4	19,6	-	-
R04 Krvácení z dýchacích cest	1 347	12,9	4,1	55,1	5	3,7
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	1 271	12,2	8,6	61,3	25	19,7
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	1 247	12,0	3,3	30,2	-	-
H93 Jiná onemocnění ucha nezařaditelná jinam	1 047	10,0	7,2	51,2	-	-
J03 Akutní zánět mandlí	1 015	9,7	4,9	27,2	-	-
H66 Hnisavý a neurčený zánět středního ucha	962	9,2	5,9	38,9	-	-
G47 Poruchy spánku	950	9,1	2,0	47,1	-	-
J37 Chronický zánět hrtanu a hrtanu i průdušnice	860	8,2	3,4	54,1	-	-
L04 Akutní zánět mízních uzlin	719	6,9	5,1	45,0	3	4,2
D11 Nezhoubný novotvar velké slinné žlázy	694	6,7	5,6	55,2	-	-
Ostatní diagnózy	18 975	181,9	5,2	47,1	131	6,9
Oddělení celkem	76 460	733,1	4,0	34,6	168	2,2

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Oční					
H25 Senilní katarakta	28 430	272,6	2,2	74,2	-	-
H40 Glaukom	5 907	56,6	3,5	62,9	-	-
H26 Jiná katarakta	3 989	38,2	2,3	67,3	-	-
Z96 Pacient s jinými funkčními implantáty	2 144	20,6	2,7	73,0	1	0,5
H33 Odchlípení a trhliny sítnice	2 129	20,4	4,3	59,6	-	-
H35 Jiná onemocnění sítnice	1 949	18,7	3,6	69,0	-	-
H50 Jiný strabismus	1 016	9,7	5,5	17,8	-	-
H43 Nemoci sklivce	849	8,1	4,5	63,7	1	1,2
S05 Poranění oka a očnice	746	7,2	5,7	39,7	-	-
H02 Jiné nemoci očního víčka	720	6,9	1,9	66,4	-	-
H16 Zánět rohovky - keratitis	451	4,3	8,4	61,4	1	2,2
H18 Jiné nemoci rohovky	385	3,7	5,3	61,1	-	-
H27 Jiná onemocnění čočky	385	3,7	3,3	64,6	-	-
H20 Zánět duhovky a řas. tělesa	384	3,7	6,6	55,7	-	-
H34 Sítnicové cévní uzávěry	378	3,6	5,1	66,8	-	-
H53 Poruchy vidění	316	3,0	10,3	19,0	-	-
H47 Jiná onemocnění zrak. nervu a zrak. drah	303	2,9	6,1	58,0	-	-
H11 Jiná onemocnění spojivky	250	2,4	2,1	57,8	-	-
Z76 Setkání se zdrav. službami za jiných okolností	250	2,4	2,0	39,0	-	-
H44 Nemoci očního bulbu	246	2,4	6,1	62,7	-	-
Ostatní diagnózy	2 853	27,4	4,1	55,7	1	0,4
Oddělení celkem	54 080	518,5	2,9	67,7	4	0,1

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Kožní					
L40 Psoriáza - lupénka	2 275	21,8	14,1	48,0	1	0,4
A46 Růže - erysipelas	2 044	19,6	11,8	64,5	3	1,5
I83 Žilní městky dolních končetin	1 867	17,9	17,3	71,6	3	1,6
L30 Jiná dermatitida	1 701	16,3	10,1	61,1	3	1,8
L20 Atopická dermatitida	910	8,7	9,7	33,1	-	-
L27 Dermatitida způsobená látkami přijatými vnitřně	759	7,3	7,4	54,0	2	2,6
L97 Vřed dolní končetiny, NJ	602	5,8	15,9	70,1	2	3,3
L50 Kopřivka - urticaria	568	5,4	6,4	42,0	-	-
B02 Herpes zoster - pásový opar	559	5,4	8,6	68,5	-	-
C43 Zhoubný melanom kůže	519	5,0	5,1	62,1	9	17,3
B86 Scabies - svrab	508	4,9	7,6	56,1	-	-
L23 Alergická kontakt. dermatitida	366	3,5	8,8	49,3	-	-
I89 Jiné neinf. on. mízních cév a uzlin	353	3,4	12,8	64,7	-	-
A51 Časná syfilis	303	2,9	11,1	33,4	-	-
C44 Jiný zhoubný novotvar kůže	299	2,9	5,7	74,6	-	-
L95 Vaskulitis omezená na kůži, NJ	215	2,1	11,8	57,9	1	4,7
L24 Kontakt. dermatit. z podráždění	199	1,9	7,8	52,5	-	-
I80 Flebitis a tromboflebitis	187	1,8	7,4	63,5	-	-
A53 Jiná a neurčená syfilis	166	1,6	10,7	33,7	-	-
L12 Pemfigoid - pemphigoid	165	1,6	16,2	75,7	-	-
Ostatní diagnózy	4 313	41,4	9,6	52,3	13	3,0
Oddělení celkem	18 878	181,0	11,1	56,5	37	2,0

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Klinické onkologie					
C18 ZN tlustého střeva	1 479	14,2	3,8	61,4	13	8,8
Z51 Jiná lékařská péče	1 200	11,5	6,8	58,1	75	62,5
C20 ZN konečníku - recta	1 134	10,9	5,4	60,3	11	9,7
C50 Zhoubný novotvar prsu	928	8,9	7,5	59,2	60	64,7
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	580	5,6	4,3	61,1	8	13,8
C16 Zhoubný novotvar žaludku	480	4,6	5,1	58,0	12	25,0
C34 ZN průdušky - bronchu a plicí	432	4,1	6,0	60,7	31	71,8
C62 Zhoubný novotvar varlete	383	3,7	5,2	33,3	1	2,6
C77 Sekundární a neurčený ZN mízních uzlin	367	3,5	2,9	56,8	2	5,4
C56 ZN vaječníku	268	2,6	4,1	59,6	4	14,9
C15 ZN jícnu	263	2,5	7,8	61,2	8	30,4
C25 ZN slinivky břišní	245	2,3	5,5	60,8	12	49,0
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	233	2,2	3,6	54,1	7	30,0
C43 Zhoubný melanom kůže	227	2,2	5,6	55,6	11	48,5
C80 ZN bez určení lokalizace	222	2,1	5,9	57,9	19	85,6
C64 ZN ledviny mimo pánevníku	180	1,7	6,5	61,8	11	61,1
C54 ZN těla děložního	173	1,7	4,6	61,0	2	11,6
C22 ZN jater a intrahepatálních žlučových cest	153	1,5	4,3	58,3	5	32,7
C67 ZN močového měchýře - vesicae urinariae	123	1,2	5,7	61,2	2	16,3
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	120	1,2	8,3	52,7	4	33,3
Ostatní diagnózy	1 900	18,2	5,7	58,5	73	38,4
Oddělení celkem	11 090	106,3	5,4	58,4	371	33,5

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

Základní diagnóza / oddělení celkem	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 000 obyvatel			abso- lutně	hospit. letalita
	Radioterapeutické					
Z51 Jiná lékařská péče	6 681	64,1	11,6	61,7	229	34,3
C50 Zhoubný novotvar prsu	1 717	16,5	11,0	61,1	139	81,0
C18 ZN tlustého střeva	1 529	14,7	4,6	63,4	65	42,5
C20 ZN konečníku - recta	1 300	12,5	7,9	63,6	38	29,2
C34 ZN průdušky - bronchu a plíce	1 071	10,3	11,3	62,4	120	112,0
C78 Sekundární ZN dýchací a trávicí soustavy	680	6,5	3,4	59,6	51	75,0
C53 ZN hrdla děložního - cervicis uteri	638	6,1	15,3	55,4	25	39,2
C56 ZN vaječníku	531	5,1	5,5	60,4	44	82,9
C16 Zhoubný novotvar žaludku	519	5,0	7,3	59,4	37	71,3
C19 ZN rektosigmoideálního spojení	482	4,6	5,4	63,1	15	31,1
C61 ZN předstojné žlázy - prostaty	461	4,4	18,4	68,8	25	54,2
C54 ZN těla děložního	436	4,2	14,6	64,9	20	45,9
C71 Zhoubný novotvar mozku	346	3,3	18,5	54,8	33	95,4
C62 Zhoubný novotvar varlete	341	3,3	6,2	34,7	8	23,5
C64 ZN ledviny mimo pánvičku	335	3,2	8,7	62,5	56	167,2
C15 ZN jícnu	323	3,1	13,6	58,0	23	71,2
C85 Ne-Hodgkinův lymfom jiných a neurčených typů	286	2,7	7,7	61,0	13	45,5
C32 Zhoubný novotvar hrtanu	283	2,7	18,1	61,2	13	45,9
C83 Ne-Hodgkinův (difúzní) lymfom	266	2,6	8,3	64,9	14	52,6
C79 Sekundární ZN jiných lokalizací	259	2,5	6,2	58,5	32	123,6
Ostatní diagnózy	4 236	40,6	10,7	60,2	431	101,7
Oddělení celkem	22 720	217,8	10,3	61,0	1 431	63,0

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Gynekologické								
0	6 555	-	-	6 555	-	4,4	-	-	4,4
1-4	7	1	3	3	57,1	1,1	1,0	1,0	1,3
5-9	8	4	3	1	87,5	4,0	2,3	1,7	18,0
10-14	274	19	110	145	47,1	3,2	2,7	3,6	3,0
15-19	10 105	971	2 775	6 359	37,1	3,7	4,8	2,7	4,0
20-24	31 639	3 433	7 027	21 179	33,1	4,4	5,3	3,2	4,6
25-29	66 622	7 978	13 890	44 754	32,8	4,8	5,9	3,7	4,9
30-34	73 079	8 446	18 276	46 357	36,6	4,7	5,8	3,8	4,8
35-39	31 246	3 569	12 302	15 375	50,8	4,2	5,2	3,4	4,6
40-44	18 467	1 704	12 180	4 583	75,2	3,6	3,8	3,5	3,8
45-49	14 659	1 212	10 951	2 496	83,0	3,7	3,3	3,8	3,5
50-54	14 955	1 218	11 103	2 634	82,4	3,5	3,1	3,6	3,4
55-59	9 823	663	7 181	1 979	79,9	3,7	3,5	3,8	3,7
60-64	8 249	515	5 941	1 793	78,3	4,2	4,3	4,2	4,2
65-69	6 233	411	4 374	1 448	76,8	4,5	4,6	4,5	4,7
70-74	4 365	274	2 970	1 121	74,3	4,8	5,3	4,7	5,0
75-79	3 277	228	2 126	923	71,8	5,3	4,8	5,7	4,7
80-84	1 627	92	986	549	66,3	5,4	5,3	5,6	5,0
85 +	607	33	287	287	52,7	5,6	5,8	6,3	5,0
Celkem	301 797	30 771	112 485	158 541	47,5	4,4	5,2	3,7	4,6

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgické								
0	159	3	113	43	73,0	2,5	7,3	2,5	2,0
1–4	1 571	92	938	541	65,6	2,2	3,8	2,1	2,2
5–9	2 973	421	1 292	1 260	57,6	2,6	3,7	2,4	2,5
10–14	4 269	782	1 269	2 218	48,0	3,3	4,4	3,8	2,6
15–19	11 222	1 756	3 509	5 957	46,9	3,5	4,9	3,9	2,9
20–24	15 763	2 372	5 295	8 096	48,6	3,8	5,0	4,3	3,2
25–29	16 202	2 181	6 477	7 544	53,4	4,0	5,4	4,3	3,4
30–34	20 428	2 571	9 227	8 630	57,8	4,2	5,5	4,3	3,7
35–39	18 719	2 117	8 978	7 624	59,3	4,5	5,9	4,5	4,1
40–44	19 734	2 001	9 692	8 041	59,3	4,7	6,2	4,7	4,4
45–49	20 768	1 987	10 484	8 297	60,0	5,2	7,4	5,2	4,8
50–54	29 182	2 783	14 650	11 749	59,7	5,7	7,9	5,7	5,2
55–59	35 683	3 323	17 438	14 922	58,2	6,3	9,0	6,5	5,5
60–64	37 181	3 369	17 703	16 109	56,7	6,9	10,0	7,3	5,9
65–69	30 987	2 665	14 093	14 229	54,1	7,4	10,4	8,1	6,1
70–74	26 369	2 235	10 824	13 310	49,5	7,8	11,2	8,9	6,4
75–79	26 943	2 760	9 213	14 970	44,4	8,3	11,2	10,0	6,8
80–84	20 039	2 396	5 511	12 132	39,5	8,7	11,4	11,2	7,0
85 +	12 997	1 937	2 659	8 401	35,4	8,5	11,1	11,5	7,0
Celkem	351 189	37 751	149 365	164 073	53,3	6,1	8,2	6,5	5,3

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgické								
0	155	2	57	96	38,1	7,1	11,5	11,6	4,4
1–4	198	2	49	147	25,8	4,6	3,0	8,6	3,2
5–9	138	5	49	84	39,1	6,1	6,4	9,8	4,0
10–14	152	3	69	80	47,4	7,4	5,0	10,4	4,8
15–19	457	60	194	203	55,6	6,8	8,9	8,9	4,0
20–24	655	81	305	269	58,9	7,1	10,0	8,7	4,4
25–29	866	108	464	294	66,1	6,9	8,6	8,3	4,1
30–34	1 594	187	937	470	70,5	7,1	9,6	8,0	4,3
35–39	1 740	157	1 063	520	70,1	6,7	9,6	7,4	4,4
40–44	2 037	205	1 234	598	70,6	6,6	10,3	7,4	3,7
45–49	2 217	239	1 329	649	70,7	6,8	8,4	7,8	4,3
50–54	3 324	329	2 049	946	71,5	6,9	10,6	7,5	4,3
55–59	3 652	374	2 146	1 132	69,0	6,8	9,8	7,6	4,5
60–64	3 045	374	1 645	1 026	66,3	7,5	9,9	9,0	4,2
65–69	2 338	294	1 225	819	65,0	7,9	11,6	9,5	4,3
70–74	1 766	233	902	631	64,3	7,7	9,2	9,5	4,7
75–79	1 444	211	706	527	63,5	6,9	8,2	8,3	4,6
80–84	628	100	275	253	59,7	6,7	8,3	8,2	4,5
85 +	267	62	84	121	54,7	6,2	6,0	7,6	5,4
Celkem	26 673	3 026	14 782	8 865	66,8	7,0	9,6	8,2	4,3

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastické chirurgie								
0	148	-	135	13	91,2	5,7	-	5,8	4,8
1-4	367	28	261	78	78,7	3,3	4,8	3,6	1,8
5-9	612	12	512	88	85,6	3,4	5,5	3,6	2,5
10-14	270	13	213	44	83,7	4,5	8,3	4,5	3,3
15-19	571	44	465	62	89,1	4,6	7,3	4,4	4,1
20-24	498	45	368	85	82,9	4,2	7,2	4,0	3,4
25-29	592	41	414	137	76,9	3,8	5,1	4,0	3,0
30-34	844	65	583	196	76,8	4,0	6,3	3,9	3,7
35-39	781	46	604	131	83,2	4,0	6,1	4,1	3,0
40-44	776	52	625	99	87,2	4,3	7,2	4,3	2,7
45-49	751	46	608	97	87,1	4,8	6,2	4,8	4,4
50-54	893	51	752	90	89,9	4,5	4,8	4,5	4,0
55-59	984	48	824	112	88,6	5,1	5,5	5,0	5,8
60-64	838	46	721	71	91,5	5,1	7,0	5,0	4,8
65-69	661	30	562	69	89,6	5,2	6,1	5,0	6,7
70-74	552	16	493	43	92,2	5,6	6,9	5,4	7,6
75-79	600	26	518	56	90,7	5,7	7,7	5,7	5,0
80-84	433	18	373	42	90,3	6,6	6,0	6,5	7,6
85 +	258	7	223	28	89,1	6,8	6,6	6,9	6,7
Celkem	11 429	634	9 254	1 541	86,5	4,7	6,3	4,7	4,1

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Kardiochirurgické								
0	376	101	120	155	58,8	9,1	14,1	10,5	4,8
1–4	162	4	78	80	50,6	6,3	16,8	8,8	3,3
5–9	73	2	44	27	63,0	6,9	12,0	8,5	4,0
10–14	75	3	23	49	34,7	8,0	8,3	12,8	5,8
15–19	100	4	37	59	41,0	7,5	11,8	10,8	5,1
20–24	85	4	38	43	49,4	8,4	7,5	13,3	4,2
25–29	125	9	60	56	55,2	8,9	16,9	11,0	5,4
30–34	158	21	73	64	59,5	9,2	16,3	9,2	6,9
35–39	162	17	77	68	58,0	8,7	21,4	10,3	3,8
40–44	268	30	142	96	64,2	9,0	11,0	11,4	4,9
45–49	429	44	209	176	59,0	8,7	11,0	11,1	5,3
50–54	956	100	527	329	65,6	8,9	10,2	11,5	4,4
55–59	1 733	168	964	601	65,3	9,4	12,0	11,4	5,4
60–64	2 334	229	1 333	772	66,9	10,0	13,1	12,5	4,9
65–69	2 191	270	1 265	656	70,1	10,7	13,1	13,1	4,9
70–74	2 104	222	1 238	644	69,4	11,5	13,9	14,1	5,8
75–79	1 777	192	1 023	562	68,4	11,3	12,9	14,1	5,6
80–84	598	83	269	246	58,9	10,4	11,6	13,5	6,6
85 +	117	24	37	56	52,1	8,4	8,8	11,6	6,1
Celkem	13 823	1 527	7 557	4 739	65,7	10,1	12,8	12,7	5,2

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	2	-	-	2	-	1,5	-	-	1,5
1-4	4	1	3	-	100,0	5,0	1,0	6,3	-
5-9	25	11	10	4	84,0	1,6	1,8	1,6	1,3
10-14	113	34	65	14	87,6	2,7	3,0	2,5	2,9
15-19	1 484	370	583	531	64,2	4,4	6,1	3,9	3,7
20-24	2 574	602	985	987	61,7	4,5	6,0	4,8	3,4
25-29	2 582	581	1 047	954	63,1	4,3	5,7	4,2	3,6
30-34	2 649	598	1 149	902	65,9	5,0	7,1	4,7	3,9
35-39	2 283	496	1 049	738	67,7	4,7	6,1	4,6	4,0
40-44	2 291	542	1 028	721	68,5	5,2	6,8	5,0	4,3
45-49	1 969	464	844	661	66,4	5,6	7,1	5,5	4,8
50-54	2 440	551	1 048	841	65,5	5,8	8,1	5,3	4,7
55-59	2 382	497	1 121	764	67,9	6,3	8,7	5,9	5,4
60-64	2 171	462	930	779	64,1	7,6	9,4	7,7	6,3
65-69	1 556	374	612	570	63,4	7,5	9,3	7,8	6,0
70-74	1 358	305	466	587	56,8	8,1	9,4	9,4	6,4
75-79	1 525	413	452	660	56,7	8,7	10,4	10,5	6,5
80-84	1 458	453	297	708	51,4	8,6	10,5	10,6	6,5
85 +	1 212	369	204	639	47,3	8,1	10,5	9,2	6,3
Celkem	30 078	7 123	11 893	11 062	63,2	6,0	7,9	5,9	4,9

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	423	-	145	278	34,3	6,4	-	11,1	3,9
1-4	567	10	317	240	57,7	5,1	6,7	5,5	4,6
5-9	908	47	515	346	61,9	5,4	5,5	6,1	4,4
10-14	1 744	94	1 177	473	72,9	5,0	3,8	5,6	3,8
15-19	4 943	451	3 522	970	80,4	4,0	4,2	4,1	3,7
20-24	4 669	543	3 297	829	82,2	3,8	4,7	3,6	4,2
25-29	5 231	644	3 651	936	82,1	4,0	4,8	3,7	4,6
30-34	6 533	733	4 662	1 138	82,6	3,8	4,3	3,6	4,2
35-39	6 177	682	4 469	1 026	83,4	3,9	4,4	3,7	4,4
40-44	6 353	611	4 615	1 127	82,3	4,2	5,5	3,8	4,8
45-49	6 756	595	4 918	1 243	81,6	4,6	5,7	4,3	5,6
50-54	10 286	878	7 410	1 998	80,6	5,3	6,1	5,0	5,8
55-59	12 107	956	8 732	2 419	80,0	6,2	7,1	6,0	6,4
60-64	11 514	981	8 013	2 520	78,1	7,4	8,0	7,3	7,1
65-69	9 684	767	6 447	2 470	74,5	8,6	9,0	8,9	7,8
70-74	8 603	729	5 428	2 446	71,6	9,5	9,7	9,9	8,5
75-79	8 397	836	4 757	2 804	66,6	10,3	11,8	11,0	8,6
80-84	4 667	762	1 988	1 917	58,9	10,0	11,5	10,7	8,7
85 +	2 627	696	795	1 136	56,8	9,9	11,7	10,7	8,2
Celkem	112 189	11 015	74 858	26 316	76,5	6,4	7,5	6,2	6,6

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Urologické								
0	75	10	55	10	86,7	5,0	2,7	5,3	5,3
1–4	482	59	359	64	86,7	3,9	2,6	4,4	2,1
5–9	457	42	330	85	81,4	2,9	2,4	3,0	2,4
10–14	328	47	228	53	83,8	3,0	2,3	3,1	2,9
15–19	1 464	107	833	524	64,2	3,5	3,0	3,3	4,0
20–24	2 335	181	1 132	1 022	56,2	3,7	3,7	3,4	4,0
25–29	2 467	150	1 235	1 082	56,1	3,7	3,9	3,7	3,7
30–34	3 130	223	1 480	1 427	54,4	3,7	3,9	3,9	3,5
35–39	2 634	171	1 350	1 113	57,7	3,9	4,4	4,2	3,5
40–44	3 088	247	1 679	1 162	62,4	4,1	4,1	4,3	3,8
45–49	3 412	238	1 964	1 210	64,5	4,2	4,9	4,4	3,8
50–54	5 640	373	3 395	1 872	66,8	4,5	4,6	4,9	3,8
55–59	8 505	530	5 212	2 763	67,5	4,8	5,6	5,1	4,0
60–64	10 850	655	6 757	3 438	68,3	5,1	6,0	5,5	4,2
65–69	10 006	524	6 298	3 184	68,2	5,4	6,4	5,8	4,4
70–74	8 949	455	5 591	2 903	67,6	5,7	6,7	6,2	4,6
75–79	7 849	397	4 809	2 643	66,3	6,0	6,8	6,4	5,1
80–84	4 391	233	2 556	1 602	63,5	6,0	7,4	6,4	5,2
85 +	1 871	97	942	832	55,5	6,0	7,5	6,5	5,2
Celkem	77 933	4 739	46 205	26 989	65,4	5,0	5,5	5,3	4,2

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	128	3	71	54	57,8	2,0	1,3	2,0	2,2
1–4	8 811	371	7 728	712	91,9	1,7	1,4	1,6	2,0
5–9	8 527	430	7 472	625	92,7	1,9	1,9	1,9	2,5
10–14	2 121	124	1 620	377	82,2	3,4	3,4	3,0	5,1
15–19	4 051	277	2 396	1 378	66,0	4,6	4,8	4,5	4,7
20–24	3 754	195	2 135	1 424	62,1	4,5	5,0	4,8	4,0
25–29	5 185	205	2 170	2 810	45,8	3,6	4,6	4,6	2,7
30–34	7 847	234	2 642	4 971	36,7	3,3	5,0	4,8	2,5
35–39	5 145	191	2 137	2 817	45,2	3,8	4,7	4,7	3,0
40–44	3 897	174	2 078	1 645	57,8	4,4	5,3	4,8	3,8
45–49	3 483	161	2 009	1 313	62,3	4,9	4,9	5,0	4,6
50–54	4 795	208	2 794	1 793	62,6	5,3	6,4	5,3	5,2
55–59	5 259	233	2 898	2 128	59,5	5,5	6,6	5,5	5,4
60–64	4 950	208	2 735	2 007	59,5	5,7	6,3	5,6	5,7
65–69	3 060	122	1 596	1 342	56,1	5,9	6,7	5,9	5,8
70–74	2 105	73	1 042	990	53,0	5,9	6,1	6,1	5,8
75–79	1 740	78	794	868	50,1	5,7	7,4	5,7	5,4
80–84	1 045	48	457	540	48,3	5,6	6,2	5,8	5,4
85 +	557	25	244	288	48,3	5,8	8,0	5,4	5,9
Celkem	76 460	3 360	45 018	28 082	63,3	4,0	4,6	3,9	4,0

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	2	-	-	2	-	4,0	-	-	4,0
1-4	234	8	134	92	60,7	4,4	1,4	2,6	7,4
5-9	629	7	199	423	32,8	9,0	5,4	2,9	12,0
10-14	277	4	120	153	44,8	6,1	4,8	3,2	8,4
15-19	337	17	163	157	53,4	3,8	5,4	3,6	4,0
20-24	408	33	183	192	52,9	3,8	5,9	3,5	3,7
25-29	530	25	248	257	51,5	3,9	5,3	3,7	4,0
30-34	699	42	303	354	49,4	3,8	6,0	3,9	3,5
35-39	701	48	323	330	52,9	3,7	5,3	3,4	3,7
40-44	869	40	466	363	58,2	3,6	5,9	3,4	3,5
45-49	1 195	46	631	518	56,7	3,5	4,7	3,4	3,5
50-54	2 041	54	1 271	716	64,9	3,2	5,1	3,0	3,5
55-59	3 438	76	2 320	1 042	69,7	3,1	5,4	2,8	3,5
60-64	5 313	91	3 991	1 231	76,8	2,9	6,4	2,6	3,5
65-69	6 688	95	5 197	1 396	79,1	2,8	5,4	2,6	3,4
70-74	8 207	64	6 827	1 316	84,0	2,7	5,0	2,5	3,5
75-79	10 833	91	9 184	1 558	85,6	2,6	4,6	2,5	3,5
80-84	7 929	61	6 747	1 121	85,9	2,7	5,7	2,5	3,7
85 +	3 750	35	3 141	574	84,7	2,9	5,6	2,6	4,0
Celkem	54 080	837	41 448	11 795	78,2	2,9	5,4	2,6	3,9

3.9 Hospitalizovaní a operovaní na vybraných odděleních podle věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Léčba popálenin								
0	88	35	4	49	44,3	8,6	9,9	10,8	7,6
1–4	478	181	31	266	44,4	10,4	14,1	9,7	7,9
5–9	131	30	56	45	65,6	8,6	18,7	5,3	5,9
10–14	79	17	32	30	62,0	9,8	18,7	7,1	7,6
15–19	119	35	51	33	72,3	11,0	18,9	8,9	5,9
20–24	144	44	51	49	66,0	11,8	22,3	7,8	6,6
25–29	148	43	34	71	52,0	11,3	18,6	12,2	6,4
30–34	170	44	51	75	55,9	11,0	23,4	8,5	5,4
35–39	145	37	57	51	64,8	12,9	20,2	10,7	9,9
40–44	166	57	70	39	76,5	16,5	32,5	9,4	5,9
45–49	123	42	54	27	78,0	16,6	27,8	10,2	11,8
50–54	144	51	67	26	81,9	16,1	28,8	8,8	10,0
55–59	125	42	52	31	75,2	18,6	36,7	11,0	6,8
60–64	96	33	51	12	87,5	18,5	25,6	15,9	10,2
65–69	62	19	33	10	83,9	16,1	26,0	11,8	11,3
70–74	38	16	15	7	81,6	26,9	44,9	12,5	16,6
75–79	63	22	29	12	81,0	16,0	24,3	12,1	10,3
80–84	48	17	15	16	66,7	17,2	25,6	11,3	13,8
85 +	35	8	19	8	77,1	15,6	30,3	8,3	18,4
Celkem	2 402	773	772	857	64,3	13,2	22,4	9,8	7,8

3.10 Přehled hospitalizovaných a operovaných na vybraných odděleních a celkem

Oddělení	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Gynekologie	301 797	30 771	112 485	158 541	47,5	4,4	5,2	3,7	4,6
Chirurgie	351 189	37 751	149 365	164 073	53,3	6,1	8,2	6,5	5,3
Neurochirurgie	26 673	3 026	14 782	8 865	66,8	7,0	9,6	8,2	4,3
Plastická chirurgie	11 429	634	9 254	1 541	86,5	4,7	6,3	4,7	4,1
Kardiochirurgie	13 823	1 527	7 557	4 739	65,7	10,1	12,8	12,7	5,2
Traumatologie	30 078	7 123	11 893	11 062	63,2	6,0	7,9	5,9	4,9
Ortopedie	112 189	11 015	74 858	26 316	76,5	6,4	7,5	6,2	6,6
Urologie	77 933	4 739	46 205	26 989	65,4	5,0	5,5	5,3	4,2
ORL	76 460	3 360	45 018	28 082	63,3	4,0	4,6	3,9	4,0
Oční	54 080	837	41 448	11 795	78,2	2,9	5,4	2,6	3,9
Léčba popálenin	2 402	773	772	857	64,3	13,2	22,4	9,8	7,8
Ostatní oddělení	1 213 181	12 065	42 287	1 158 829	4,5	8,2	8,2	5,5	8,3
Celkem	2 271 234	113 621	555 924	1 601 689	29,5	6,9	7,2	5,3	7,4

3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	78 419	381	1 407	76 631	2,3	5,6	10,7	7,2	5,6
1–4	40 819	1 024	11 711	28 084	31,2	3,4	4,9	2,4	3,7
5–9	30 883	1 696	10 951	18 236	41,0	3,6	4,0	2,5	4,2
10–14	23 383	2 113	5 380	15 890	32,0	4,3	4,7	3,9	4,4
15–19	30 680	2 683	8 664	19 333	37,0	4,6	5,5	4,2	4,6
20–24	27 525	2 926	8 912	15 687	43,0	5,1	5,8	4,4	5,4
25–29	30 879	2 960	10 246	17 673	42,8	5,3	5,9	4,4	5,8
30–34	39 183	3 411	12 885	22 887	41,6	5,4	6,1	4,5	5,7
35–39	35 418	2 827	11 612	20 979	40,8	5,6	6,2	4,6	6,1
40–44	38 599	2 717	11 970	23 912	38,1	6,0	7,0	4,9	6,4
45–49	42 261	2 555	12 132	27 574	34,8	6,5	7,9	5,5	6,9
50–54	65 490	3 531	17 741	44 218	32,5	7,0	8,4	6,1	7,3
55–59	90 714	4 140	23 881	62 693	30,9	7,3	9,3	6,7	7,5
60–64	99 198	4 093	25 054	70 051	29,4	7,6	9,8	7,2	7,6
65–69	84 767	3 102	20 788	60 877	28,2	7,9	10,5	7,3	8,0
70–74	74 693	2 382	17 323	54 988	26,4	8,3	10,7	7,6	8,4
75–79	74 199	2 313	15 394	56 492	23,9	8,9	10,9	7,6	9,2
80–84	49 895	1 616	8 199	40 080	19,7	9,7	10,9	7,4	10,2
85 +	26 618	863	3 178	22 577	15,2	10,7	10,7	7,0	11,2
Celkem	983 623	47 333	237 428	698 862	29,0	6,9	7,8	5,8	7,2

3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	70 307	190	818	69 299	1,4	5,5	13,8	8,8	5,5
1–4	29 995	651	6 939	22 405	25,3	3,4	4,3	2,3	3,7
5–9	23 380	1 199	7 583	14 598	37,6	3,6	4,0	2,5	4,1
10–14	21 091	1 261	3 987	15 843	24,9	4,5	4,7	4,4	4,5
15–19	42 201	2 663	9 120	30 418	27,9	4,4	5,0	3,9	4,6
20–24	57 737	4 854	12 652	40 231	30,3	4,4	5,2	3,6	4,6
25–29	105 427	9 251	20 204	75 972	27,9	4,6	5,9	3,9	4,6
30–34	126 149	9 999	27 223	88 927	29,5	4,5	5,7	3,9	4,5
35–39	67 521	4 902	21 369	41 250	38,9	4,5	5,3	3,9	4,8
40–44	51 555	3 155	22 487	25 913	49,7	4,9	5,0	4,0	5,8
45–49	49 982	2 787	22 563	24 632	50,7	5,5	5,4	4,3	6,6
50–54	68 287	3 463	28 437	36 387	46,7	5,9	6,0	4,5	7,0
55–59	74 570	3 267	26 669	44 634	40,1	6,6	7,3	5,1	7,4
60–64	83 799	3 459	26 815	53 525	36,1	7,3	8,4	5,9	8,0
65–69	80 311	2 953	22 653	54 705	31,9	8,0	8,9	6,6	8,6
70–74	83 295	2 804	20 262	60 229	27,7	9,1	9,9	6,9	9,8
75–79	101 846	3 557	20 096	78 193	23,2	10,3	10,5	7,1	11,1
80–84	87 616	3 116	12 529	71 971	17,9	12,0	10,6	7,2	12,8
85 +	62 542	2 757	6 090	53 695	14,1	13,2	10,7	7,2	14,0
Celkem	1 287 611	66 288	318 496	902 827	29,9	6,9	6,8	5,0	7,5

3.11 Hospitalizovaní a operovaní podle pohlaví a věkových skupin

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	148 726	571	2 225	145 930	1,9	5,6	11,7	7,8	5,5
1–4	70 814	1 675	18 650	50 489	28,7	3,4	4,7	2,4	3,7
5–9	54 263	2 895	18 534	32 834	39,5	3,6	4,0	2,5	4,1
10–14	44 474	3 374	9 367	31 733	28,6	4,4	4,7	4,1	4,5
15–19	72 881	5 346	17 784	49 751	31,7	4,5	5,3	4,0	4,6
20–24	85 262	7 780	21 564	55 918	34,4	4,6	5,4	4,0	4,8
25–29	136 306	12 211	30 450	93 645	31,3	4,8	5,9	4,1	4,8
30–34	165 332	13 410	40 108	111 814	32,4	4,7	5,8	4,1	4,7
35–39	102 939	7 729	32 981	62 229	39,5	4,9	5,6	4,1	5,2
40–44	90 154	5 872	34 457	49 825	44,7	5,4	5,9	4,3	6,1
45–49	92 243	5 342	34 695	52 206	43,4	6,0	6,6	4,7	6,7
50–54	133 777	6 994	46 178	80 605	39,7	6,5	7,2	5,1	7,2
55–59	165 284	7 407	50 550	107 327	35,1	7,0	8,4	5,9	7,5
60–64	182 997	7 552	51 869	123 576	32,5	7,5	9,2	6,5	7,8
65–69	165 078	6 055	43 441	115 582	30,0	8,0	9,7	6,9	8,3
70–74	157 988	5 186	37 585	115 217	27,1	8,7	10,3	7,2	9,1
75–79	176 045	5 870	35 490	134 685	23,5	9,7	10,7	7,3	10,3
80–84	137 511	4 732	20 728	112 051	18,5	11,2	10,7	7,3	11,9
85 +	89 160	3 620	9 268	76 272	14,5	12,5	10,7	7,2	13,2
Celkem	2 271 234	113 621	555 924	1 601 689	29,5	6,9	7,2	5,3	7,4

3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Přijetí doporučil	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Praktický lékař	263 601	11,6
Jiný ošetřující lékař	1 139 157	50,2
Lékař LSPP	43 425	1,9
Lékař RZP	204 489	9,0
Jiné zdravotnické zařízení	84 484	3,7
Jiné oddělení téhož zařízení	162 730	7,2
Bez doporučení lékaře	255 612	11,3
Sociální pracovník	497	0,0
Narození v nemocnici	110 831	4,9
Hospitalizace pokračuje	6 408	0,3
Celkem	2 271 234	100,0

Přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Neodkladné	729 961	32,1
Plánované	906 134	39,9
Jiné	635 139	28,0
Celkem	2 271 234	100,0

Důvod přijetí	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Ochranná léčba	2 632	0,1
Sociální důvod	2 731	0,1
Diagnostický důvod	83 563	3,7
Léčebný důvod	1 919 662	84,5
Jiný důvod	262 646	11,6
Celkem	2 271 234	100,0

3.12 Přijetí a ukončení hospitalizace

Ukončení hospitalizace	Počet hospitalizací	
	absolutně	v %
Propuštěn domů	1 918 314	84,5
Propuštěn do zařízení sociální péče	19 544	0,9
Přeložen na jiné oddělení téhož zdrav. zařízení	143 455	6,3
Přeložen do zařízení následné péče (např. LDN)	41 360	1,8
Přeložen do zdravotnického zařízení akutní péče	78 310	3,4
Předčasné ukončení hospitalizace	13 294	0,6
Zemřel - vystaven poukaz na pitvu	25 092	1,1
Zemřel - nevystaven poukaz na pitvu	31 865	1,4
Celkem	2 271 234	100,0

Nemocniční nákaza	Počet hospitalizací s operací	
	absolutně	v %
Žádná	664 313	99,2
Ranná	3 157	0,5
Gastrointestinální	169	0,0
Močová	499	0,1
Dýchací	767	0,1
Jiná	640	0,1
Celkem	669 545	100,0

Potřeba další péče po propuštění	Počet propuštění	
	absolutně	v %
Žádná	264 327	11,9
Dočasná ambulantní péče	1 221 943	55,2
Trvalá ambulantní péče	464 024	21,0
Ústavní léčba (bez lázeňské)	230 460	10,4
Ústavní sociální služba	19 399	0,9
Domácí ošetrovatelská péče	12 946	0,6
Lázeňská péče	1 178	0,1
Celkem	2 214 277	100,0

3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz		Počet hospitalizací s operací			v % z celku
		absolutně	z toho		
			s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
C16	ZN žaludku	919	104	20	0,1
C18	ZN tlustého střeva	3 849	433	123	0,6
C19–21	ZN rektosig. spojení, rekta, řiti, řit. kanálu	3 441	291	83	0,5
C32	ZN hrtanu	900	11	4	0,1
C33–34	ZN trachey, bronchu a plíce	848	57	6	0,1
C43–44	ZN kůže	4 399	67	34	0,7
C50	ZN prsu	6 568	79	53	1,0
C51–58	ZN ženských pohlavních orgánů	4 045	103	33	0,6
C60–63	ZN mužských pohlavních orgánů	4 149	53	34	0,6
C64–65	ZN ledviny včetně pánvičky	2 447	66	17	0,4
C67	ZN močového měchýře	9 079	84	48	1,4
D24	Nezhoubné novotvary prsu	597	1	2	0,1
D25	Leiomyom dělohy	10 524	112	34	1,6
D27	NN vaječniku	2 512	11	6	0,4
E01–07	Poruchy štítné žlázy	6 161	167	8	0,9
G56	Mononeuropatie horní končetiny	5 667	18	14	0,8
H25–26	Katarakta	32 786	39	42	4,9
H40	Glaukom	1 160	10	2	0,2
I60–69	Cévní nemoci mozku	2 900	274	75	0,4
I70	Ateroskleróza	5 416	536	116	0,8
I83	Žilní městky dolních končetin	11 369	37	50	1,7
I84	Hemoroidy	3 233	40	15	0,5
J35	Chronické nem. mandlí a adenoidní tkáně	27 411	100	34	4,1
K25	Žaludeční vřed	767	121	22	0,1
K35–38	Nemoci apendixu	13 243	260	131	2,0
K40–46	Kýly	30 394	428	224	4,5
K56	Paralyt. ileus a střevní neprůch. bez kýly	2 763	465	111	0,4
K80	Žlučové kameny	19 655	409	174	2,9
M16	Artróza kyčelního kloubu	12 032	385	149	1,8
M17	Artróza kolenního kloubu	13 498	354	118	2,0
M20	Získané deformity prstů rukou a nohou	4 661	21	21	0,7
M23	Vnitřní poruchy kolenního kloubu	16 912	102	72	2,5

3.13 Operování podle vybraných hlavních operačních diagnóz

Hlavní operační diagnóza / skupina operačních diagnóz	Počet hospitalizací s operací			
	absolutně	z toho		v % z celku
		s pooperační komplikací	s nemocniční nákazou	
M50–51 Onemocnění meziobratlových plotének	6 038	66	16	0,9
N20 Kámen ledviny a močovodu	9 284	72	47	1,4
N40 Zbytnění prostaty	7 627	116	58	1,1
N70–77 Zánětlivá onem. ženských pánev. orgánů	2 953	23	5	0,4
N80 Endometrióza	1 127	5	2	0,2
N81 Výhřez ženských pohlavních orgánů	5 378	51	19	0,8
N83 Nezánět. onem. vaječ., vejcov., šir. vazů	4 157	21	9	0,6
N84 Polyp ženského pohlavního ústrojí	9 408	14	12	1,4
N87 Dysplazie cervixu dělohy	9 975	16	14	1,5
N97 Ženská neplodnost	3 827	2	2	0,6
O00 Mimoděložní těhotenství	1 933	9	4	0,3
O04 Lékařský potrat	8 301	15	16	1,2
O82 Porod jediného plodu císařským řezem	13 990	88	35	2,1
S02 Zlomenina kostí lebky a obličeje	2 379	16	13	0,4
S06 Nitrolební poranění	1 709	224	74	0,3
S36 Poranění nitrobřišních orgánů	372	65	14	0,1
S37 Poranění pánevních orgánů	106	3	1	0,0
S42 Zlomenina ramene a paže	5 896	72	46	0,9
S52 Zlomenina lokte a předloktí	7 762	44	81	1,2
S62 Zlomenina zápěstí a ruky	2 857	12	7	0,4
S72 Zlomenina kosti stehenní	12 880	777	182	1,9
S82 Zlomenina bérce včetně kotníku	10 299	155	144	1,5
S83 Vymk., podvrt., nat. kloubů, vazů kolena	8 387	24	85	1,3
Z30 Řízení antikoncepce	2 114	3	2	0,3
Z47 Jiná ortopedická následná péče	12 999	73	47	1,9
Ostatní diagnózy	253 482	7 972	2 422	37,9
Celkem	669 545	15 176	5 232	100,0

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Gynekologie	
63149 Revize po spontánním potratu	12 162
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	12 061
63611 Hysteroskopie diagnostická	11 640
63559 Probatorní abraze dutiny děložní	10 885
63127 Sectio caesarea - císařský řez	10 312
63125 Vedení porodu vaginálně - ukončení císařským řezem	10 254
63533 Konizace cervixu, jakákoliv technika s výjimkou užití laseru	8 702
63143 Přerušení těhotenství v I. trimestru	7 595
63613 Operační hysteroskopie	7 179
63573 Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnexektomie	6 265
51713 Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie	3 886
63574 Hysterektomie vaginální s přední a nebo zadní poševní plastikou	2 654
90831 Laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH)	2 629
63545 Dilatace hrdla děložního	2 033
76601 Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stresové inkontinence	1 847
Operování na oddělení celkem	143 256
Chirurgie	
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	13 468
54930 Vysoká ligatura v. saph. magnaе a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	10 892
90818 Cholecystektomie prostá laparoskopicky (drg)	9 813
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	7 328
51515 Operace kýly umbilikální nebo epigastrická - dospělí včetně resekce omenta	7 270
51511 Operace kýly inkuinální a femorální - dospělí, včetně inkarcerovaných	5 729
51359 Resekce a anastomóza tlustého střeva nebo rektosigmatu břišním přístupem	5 646
51517 Operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu	5 342
51367 Apendektomie nebo operační drenáž periapendikulárního a perikolického abscesu	4 719
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	3 623
66039 Složitá operační artroskopie	3 524
51811 Absces nebo hematom subkutánní, pilonidální, intramuskulární - incize, drenáž	3 468
51425 Hemoroidektomie	3 323
90796 Hernioplastika jednostranná primární laparoskopicky (drg)	3 037
51237 Klínovitá resekce mammy s radikální lymfadenektomií nebo mastektomie radikální	3 027
Operování na oddělení celkem	187 116

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Neurochirurgie	
66339 Operační přístup na páteř - standardní - zadní skeletizace - první segment páteře	4 201
56215 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	1 830
56177 Kraniotomie a resekce pro tumor, meta, aneurysma a píštěl nebo hemisferektomie	1 435
56324 Dekomprese ostatních velkých a středních nervů	1 304
61247 Operace karpálního tunelu	1 258
66335 Operační přístup na páteř - standardní - přední - první segment	882
56151 Trepanace pro extracerebrální hematom nebo kraniotomie	760
56173 Neurinom, nitrolební expanze a obtížně přístupná aneurysmata a AVM	470
56222 Diskektomie krční a snesení osteofytu s přední mezitělovou fúzí	458
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	410
56217 Odstranění ploténky nebo osteofytu transligamentózně nebo z hemilaminektomie	320
56125 Operační revize nebo zavedení drenáže mozkomíšního moku	319
56135 Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou	241
56165 Stereotaxe	228
66333 Přístupy na páteř - nestandardní - přední	223
Operování na oddělení celkem	17 808
Plastická chirurgie	
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm ²	948
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm ²	605
61247 Operace karpálního tunelu	534
61255 Rozšířená aponeurektomie u formy dupuytrenovy kontraktury s kontrakturou prstu	437
51111 Operace cysty nebo hemangiomu nebo lipomu nebo pilonidální cysty	429
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm ²	392
61445 Operace gigantomastie	356
66841 Exstirpace nádoru měkkých tkání - hluboko uložených	294
61443 Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	280
61461 Venter pendulus s diastázou	272
62710 Síťování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	271
61409 Modelace a přitažení odstálého boltce	267
51239 Radikální exstirpace axilárních nebo inkuinálních uzlin	230
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	189
61153 Uzavření defektu na končetinách nebo trupu kožním lalokem místním nad 100 cm ²	179
Operování na oddělení celkem	9 888

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Kardiochirurgie	
55220 Jednoduchý výkon na srdci - primooperace	4 131
55230 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - primooperace	2 069
54190 Ostatní rekonstrukce tepen a by-passy	281
55231 Kombinovaný chirurgický výkon na srdci a hrudní aortě - reoperace	194
54320 Endarterektomie karotická a ostatních periferních tepen	173
54930 Vysoká ligatura v. saph. magna a stripping subfasc. ligatury vv. perforantes	157
55250 Sternotomie, torakotomie	148
55221 Jednoduchý výkon na srdci - reoperace	143
51711 Výkon laparoskopický a torakoskopický	123
90888 Bypass na koronární arterii, jakéhokoli druhu (drg)	93
51825 Sekundární sutura rány	72
57247 Pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie bez bronchoplastiky nebo resekce plic	71
55130 Operace vrozených srdečních vad s použitím mimotělního oběhu - primooperace	64
55120 Operace vrozených srdečních vad nebo pro závažné poruchy srdečního rytmu s MO	60
55210 Výkony na zavřeném srdci	50
Operování na oddělení celkem	9 084
Traumatologie	
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	2 348
66039 Složitá operační artroskopie	2 109
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 025
66041 Rekonstrukční artroskopie složitá	720
53457 Otevřená repozice zlomeniny dolního konce bérce a hlezna s nitrokloubní lokalizací	701
66037 Jednoduchá operační artroskopie	618
53257 Otevřená repozice a osteosyn. zlomeniny klíční kosti včetně akromioklav. luxace	486
53155 Otevřená repozice, syntéza luxace nebo intraartikulární zlomeniny karpu - zápěstí	473
53255 Otevřená rep. a osteosyn. zlom. hor. konce pažní kosti, kloubní jamky, krčku lopatky	444
53459 Otevřená repozice nitrokloubních luxačních zlomenin dolního konce bérce a hlezna	429
66610 Cervikokapitální endoprotéza	388
53151 Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny nebo luxace falangy nebo metakarpu	354
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	345
53521 Sutura Achillovy šlachy - čerstvá ruptura	292
53469 Zlomenina diafýzy a suprakondylické oblasti femuru - otevřená repozice	283
Operování na oddělení celkem	19 016

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Ortopedie	
66039 Složitá operační arthroscopie	15 222
66612 Totální endoprotéza kyčelního kloubu	10 848
66651 Totální endoprotéza kolenního kloubu	7 744
66037 Jednoduchá operační arthroscopie	6 367
66041 Rekonstrukční arthroscopie složitá	5 857
66813 Odstranění osteosyntetického materiálu	4 695
66735 Rekonstrukce halluces valgus - výkon na kosti	2 565
53471 Zlomenina horního konce femuru - repozice otevřená	1 924
66617 Revize, odstranění totální endoprotézy, výměna za novou	1 628
66610 Cervikokapitální endoprotéza	1 022
66035 Diagnostická arthroscopie včetně biopsie	927
66849 Operace epikondylitidy	915
61247 Operace kapálního tunelu	820
66881 Excize / extirpace exostózy	787
53457 Zlom. dol. konce bérce a hlezna s nitrokl. lokalizací - otevřená repozice s osteosyn.	733
Operování na oddělení celkem	85 873
Urologie	
76559 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře nad 2 cm nebo mnohočetného	4 243
76527 Ureterorenoskopie	4 136
76531 Cystoureteroskopie	3 895
76533 Transuretrální prostatektomie	3 711
76215 Katetrizace, discize, biopsie, zavedení stentu či extrakce konkrémentu z močovodu	3 253
76427 Cirkumcize, děti od 3 let a dospělí	2 585
76255 Punkční biopsie prostaty	2 497
76451 Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná	1 756
76555 Koagulace v měchýři nebo uretře, discize ureter. ústí, snesení ureterokély	1 470
76511 Výkon flexibilním cystoskopem	1 355
76557 Transuretrální resekce tumoru močového měchýře do 2 cm	1 282
76467 Prostatektomie suprapubická	1 167
76571 Optická uretrotomie	1 083
76439 Orchiectomie jednostranná	1 058
76237 Extrakorporální lithotrypse mnohočetného či odlitkového konkrémentu - medilit	1 042
Operování na oddělení celkem	50 944

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
ORL	
71639 Endoskopická operace v nosní dutině	16 752
71763 Tonzilektomie	5 069
71729 Odstranění polypu nebo jiného novotvaru z hrtanu nebo hypofaryngu	1 979
51125 Tyreoidektomie totální nebo oboustranná subtotální	1 963
71677 Etmoidektomie endonazální	1 806
71747 Částečná exstirpace krčních uzlin	1 248
71651 Septoplastika	1 164
71765 Adenotomie	999
15440 Odběr bioptického materiálu při endoskopii	906
71681 Sfenoidotomie	766
71671 Maxilární intranazální antrostomie	765
71653 Zavřená repozice fraktury kůstek nosních	716
51127 Hemityreoidektomie (totální lobektomie štítné žlázy)	620
61129 Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm	502
71535 Paracentéza včetně aspirace se zavedením drenáže	498
Operování na oddělení celkem	48 378
Oční	
75427 Fakoemulzifikace - odstranění šedého zákalu	31 967
75449 Pars plana vitrektomie a vnitřní tamponády	3 844
75367 Úprava šilhání na přímých svalech a 1 šikmém očním svalu (1 oko)	725
75339 Filtrační operace u glaukomu	557
75311 Odstranění silikonového oleje z oka	372
75329 Perforující keratoplastika, keratoprotéza	299
75411 Plastická operace spojivky, eventuelně štěpem	286
75348 Implantace nitrooční čočky - měkká (foldable)	274
75343 Chirurgická discize sekundární katarakty	270
75323 Perforující poranění oka	259
75399 Dermatoplastika jednoho víčka, excize tuku a záhybu (blepharochalasis)	237
75347 Implantace nitrooční čočky - pmma	234
75395 Operace entropia nebo ektropia 1 očního víčka	218
75353 Chirurgická repozice dislokované introokulární čočky	202
75341 Cyklokryokoagulace antiglaukomová, 1 oko	180
Operování na oddělení celkem	42 285

3.14 Operování na vybraných odděleních podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů

Kód a název hlavního operačního výkonu	Počet operovaných
Léčba popálenin	
62710 Sítování (meshování) štěpu do rozsahu 5% z povrchu těla	337
62180 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 15–20% povrchu	93
62160 Popálení - ošetření a převaz, ostatní: 5–10% povrchu	85
62150 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní do 5%	84
62170 Popáleniny - ošetření a převaz, ostatní: 10–15% povrchu	73
61147 Uzavření defektu kožním lalokem místním do 10 cm ²	69
61151 Uzavření defektu kožním lalokem místním nad 20 cm ²	49
62120 Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)	43
61149 Uzavření defektu kožním lalokem místním od 10 do 20 cm ²	37
61461 Venter pendulus s diastázou	36
61153 Uzavření defektu na končetinách nebo trupu kožním lalokem místním nad 100 cm ²	35
61445 Operace gigantomastie	35
61169 Transpozice muskulárního laloku	29
62140 Popáleniny - oš. a převaz 1. prstu ruky, nohy nebo povrchu těla od 10 cm ² do 1 %	28
61167 Transpozice fasciokutánního laloku	18
Operování na oddělení celkem	1 545

3.15 Operování podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin

Kód a název hlavního operačního výkonu

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

Celkem ČR

3.15 Operování podle nejčtenějších hlavních operačních výkonů a věkových skupin

Počet provedených hlavních operačních výkonů dle věkových skupin								Kód
0–14	15–29	30–44	45–54	55–69	60–64	65+	Celkem	
10	73	291	931	1 392	2 769	26 565	32 031	75427
621	4 754	8 838	5 259	2 210	2 161	3 449	27 292	51711
20 247	1 485	889	401	189	156	199	23 566	71639
245	4 501	6 215	4 452	2 432	1 668	1 541	21 054	66039
1 611	3 537	3 954	2 538	1 367	1 125	1 782	15 914	66813
-	55	416	1 402	1 745	2 294	6 964	12 876	66612
1	5 398	6 704	83	-	2	-	12 188	63149
1	410	2 804	4 055	1 456	1 071	1 877	11 674	63611
8	725	3 707	3 092	1 647	1 176	1 071	11 426	54930
2	454	2 606	4 682	1 109	708	1 410	10 971	63559
2	4 624	5 682	12	-	-	1	10 321	63127
1	5 427	4 827	3	1	-	-	10 259	63125
29	886	2 261	1 845	1 364	1 315	2 304	10 004	90818
175	2 353	3 049	1 746	911	564	545	9 343	66037
1	2	43	415	853	1 494	6 157	8 965	66651
-	2 316	4 605	1 172	254	185	224	8 756	63533
52	3 131	2 749	1 000	444	288	217	7 881	66041
34	3 506	4 018	98	1	-	1	7 658	63143
92	543	1 929	1 456	929	920	1 727	7 596	51515
-	195	1 541	1 921	1 037	931	1 569	7 194	63613
127	1 738	2 233	903	460	443	939	6 843	51713
16	66	176	266	292	368	5 615	6 799	53471
2 063	2 331	1 095	411	221	195	424	6 740	51367
1	36	1 750	2 598	536	441	983	6 345	63573
25	116	315	558	642	918	3 550	6 124	51359
71	590	878	878	599	652	2 329	5 997	51511
1 202	2 549	1 414	319	148	109	89	5 830	71763
6	144	619	838	715	828	2 331	5 481	51517
83	428	1 369	1 197	742	558	980	5 357	66339
10	263	466	583	506	629	2 391	4 848	76531
57 291	95 135	134 557	93 209	57 957	59 421	171 975	669 545	

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	7 142	3 953	3 306	3 259	1 528	3 714	2 273	2 752
	b	62 669	31 449	26 307	23 588	10 518	31 296	17 066	20 141
	c	8,8	8,0	8,0	7,2	6,9	8,4	7,5	7,3
II.	a	41 182	12 211	11 200	7 924	3 495	14 453	5 835	11 182
	b	290 446	93 367	90 474	65 396	26 740	115 185	50 046	99 176
	c	7,1	7,6	8,1	8,3	7,7	8,0	8,6	8,9
III.	a	2 370	1 233	811	704	373	1 117	562	701
	b	18 397	10 795	5 995	6 136	2 424	7 885	4 926	5 388
	c	7,8	8,8	7,4	8,7	6,5	7,1	8,8	7,7
IV.	a	10 672	5 299	3 450	2 456	1 306	3 412	1 890	3 061
	b	77 915	48 401	31 873	26 235	9 234	34 854	18 712	30 380
	c	7,3	9,1	9,2	10,7	7,1	10,2	9,9	9,9
V.	a	6 512	1 524	1 960	2 051	704	3 896	1 424	2 064
	b	113 437	9 423	22 180	31 436	11 981	47 679	19 425	33 727
	c	17,4	6,2	11,3	15,3	17,0	12,2	13,6	16,3
VI.	a	10 199	4 904	3 400	3 104	849	4 868	2 008	4 238
	b	72 405	41 905	21 136	18 074	7 380	35 432	21 371	23 402
	c	7,1	8,5	6,2	5,8	8,7	7,3	10,6	5,5
VII.	a	7 360	5 130	2 247	2 388	1 252	5 015	1 057	3 457
	b	20 345	12 053	8 128	9 160	4 076	14 659	2 529	7 219
	c	2,8	2,3	3,6	3,8	3,3	2,9	2,4	2,1
VIII.	a	2 233	1 354	783	430	657	800	494	818
	b	11 934	5 119	4 131	2 493	3 197	3 405	3 041	4 191
	c	5,3	3,8	5,3	5,8	4,9	4,3	6,2	5,1
IX.	a	54 071	30 164	21 034	17 888	8 251	25 572	13 374	15 910
	b	426 470	320 401	163 645	162 565	63 741	265 643	126 960	171 889
	c	7,9	10,6	7,8	9,1	7,7	10,4	9,5	10,8
X.	a	17 204	15 235	8 172	8 187	4 140	11 351	5 411	7 033
	b	114 939	88 872	49 348	56 755	24 897	69 812	37 848	42 903
	c	6,7	5,8	6,0	6,9	6,0	6,2	7,0	6,1
XI.	a	27 177	20 510	10 704	10 149	5 357	15 023	8 252	9 898
	b	167 991	122 812	72 145	69 218	34 508	95 892	52 674	65 323
	c	6,2	6,0	6,7	6,8	6,4	6,4	6,4	6,6

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

4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK			
2 438	3 595	6 968	2 464	3 676	6 394	53 462	a	I.
17 095	27 890	67 435	18 391	25 160	54 691	433 696	b	
7,0	7,8	9,7	7,5	6,8	8,6	8,1	c	
5 699	6 895	30 507	13 554	9 015	23 433	196 585	a	II.
45 719	53 737	246 089	98 677	63 922	169 228	1 508 202	b	
8,0	7,8	8,1	7,3	7,1	7,2	7,7	c	
633	595	1 905	927	720	2 121	14 772	a	III.
4 738	4 440	15 110	6 758	5 407	16 927	115 326	b	
7,5	7,5	7,9	7,3	7,5	8,0	7,8	c	
2 208	2 532	6 501	3 790	2 895	7 399	56 871	a	IV.
22 653	22 802	56 100	26 240	27 272	52 375	485 046	b	
10,3	9,0	8,6	6,9	9,4	7,1	8,5	c	
1 505	585	4 337	2 030	950	3 976	33 518	a	V.
29 024	2 684	73 126	30 312	4 209	38 463	467 106	b	
19,3	4,6	16,9	14,9	4,4	9,7	13,9	c	
2 470	2 821	7 983	3 611	2 518	8 018	60 991	a	VI.
20 769	18 416	63 248	25 669	16 962	59 683	445 852	b	
8,4	6,5	7,9	7,1	6,7	7,4	7,3	c	
2 336	3 796	7 324	3 727	3 479	3 875	52 443	a	VII.
7 963	12 873	25 774	10 002	10 942	11 324	157 047	b	
3,4	3,4	3,5	2,7	3,1	2,9	3,0	c	
879	855	1 998	1 180	964	1 744	15 189	a	VIII.
5 126	5 277	11 833	6 903	4 764	10 375	81 789	b	
5,8	6,2	5,9	5,9	4,9	5,9	5,4	c	
14 113	14 823	36 252	16 989	17 340	42 848	328 629	a	IX.
128 761	120 921	391 581	148 557	156 828	327 213	2 975 175	b	
9,1	8,2	10,8	8,7	9,0	7,6	9,1	c	
5 880	8 199	16 704	8 800	7 800	17 675	141 791	a	X.
36 954	49 272	112 384	56 096	45 333	124 580	909 993	b	
6,3	6,0	6,7	6,4	5,8	7,0	6,4	c	
8 450	9 120	26 314	12 793	10 834	25 122	199 703	a	XI.
51 681	55 194	173 344	80 040	71 380	160 313	1 272 515	b	
6,1	6,1	6,6	6,3	6,6	6,4	6,4	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	3 194	2 643	1 351	1 480	782	2 633	1 487	1 344
	b	28 137	24 282	15 209	15 198	7 326	27 370	16 505	13 371
	c	8,8	9,2	11,3	10,3	9,4	10,4	11,1	9,9
XIII.	a	24 378	15 376	9 639	7 785	3 298	17 077	7 818	8 475
	b	203 139	101 654	73 049	73 828	22 366	130 451	65 440	78 212
	c	8,3	6,6	7,6	9,5	6,8	7,6	8,4	9,2
XIV.	a	24 770	17 095	10 474	8 191	5 062	15 295	8 696	8 985
	b	103 529	74 997	46 500	39 903	24 093	62 364	36 577	39 859
	c	4,2	4,4	4,4	4,9	4,8	4,1	4,2	4,4
XV.	a	24 685	19 209	10 970	9 800	4 946	16 141	8 515	8 464
	b	120 147	85 476	58 751	45 124	23 957	79 885	36 945	41 542
	c	4,9	4,4	5,4	4,6	4,8	4,9	4,3	4,9
XVI.	a	8 083	3 738	1 779	1 482	850	1 147	1 378	1 069
	b	75 066	22 526	21 175	16 871	6 154	18 520	9 167	17 625
	c	9,3	6,0	11,9	11,4	7,2	16,1	6,7	16,5
XVII.	a	5 224	451	495	480	147	612	201	994
	b	30 882	1 908	2 052	2 829	523	3 216	760	6 313
	c	5,9	4,2	4,1	5,9	3,6	5,3	3,8	6,4
XVIII.	a	10 070	9 034	5 938	6 699	3 416	9 664	5 155	5 869
	b	72 382	43 427	27 140	37 059	15 805	47 959	23 925	34 225
	c	7,2	4,8	4,6	5,5	4,6	5,0	4,6	5,8
XIX.	a	21 541	17 402	12 955	9 427	4 688	14 581	8 910	10 464
	b	193 954	115 445	90 175	77 750	28 456	132 922	68 901	87 063
	c	9,0	6,6	7,0	8,2	6,1	9,1	7,7	8,3
XXI.	a	27 586	18 478	15 441	11 900	7 353	19 207	10 855	11 749
	b	158 902	77 210	73 235	62 175	55 007	99 396	55 897	64 833
	c	5,8	4,2	4,7	5,2	7,5	5,2	5,1	5,5
Celkem	a	335 653	204 943	136 109	115 784	58 454	185 578	95 595	118 527
	b	2 363 086	1 331 522	902 648	841 793	382 383	1 323 825	668 715	886 782
	c	7,0	6,5	6,6	7,3	6,5	7,1	7,0	7,5

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

4.1 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje ošetření

Kraj ošetření						Celkem	Kapitola MKN-10	
PAR	VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK			
1 181	1 878	5 113	2 008	1 559	3 350	30 003	a	XII.
13 658	17 230	49 496	19 118	18 889	30 269	296 058	b	
11,6	9,2	9,7	9,5	12,1	9,0	9,9	c	
6 397	10 837	23 220	12 832	10 197	20 171	177 500	a	XIII.
49 853	71 713	198 353	82 304	77 920	169 132	1 397 414	b	
7,8	6,6	8,5	6,4	7,6	8,4	7,9	c	
6 050	8 415	20 935	10 168	10 350	19 480	173 966	a	XIV.
31 846	35 916	102 804	42 895	43 361	84 510	769 154	b	
5,3	4,3	4,9	4,2	4,2	4,3	4,4	c	
7 219	7 980	19 486	10 424	9 073	19 769	176 681	a	XV.
40 075	38 674	96 341	48 703	44 986	87 549	848 155	b	
5,6	4,8	4,9	4,7	5,0	4,4	4,8	c	
943	842	1 645	1 264	1 215	3 435	28 870	a	XVI.
5 126	7 960	23 272	11 970	11 737	29 712	276 881	b	
5,4	9,5	14,1	9,5	9,7	8,6	9,6	c	
319	271	2 312	873	358	1 149	13 886	a	XVII.
1 186	1 043	12 415	3 908	1 234	6 105	74 374	b	
3,7	3,8	5,4	4,5	3,4	5,3	5,4	c	
4 185	5 736	10 516	5 921	7 007	11 402	100 612	a	XVIII.
20 386	28 201	61 239	29 681	37 509	57 177	536 115	b	
4,9	4,9	5,8	5,0	5,4	5,0	5,3	c	
9 143	10 006	24 950	12 926	10 569	21 093	188 655	a	XIX.
67 149	58 433	186 157	81 034	57 863	158 466	1 403 768	b	
7,3	5,8	7,5	6,3	5,5	7,5	7,4	c	
10 730	14 656	24 147	14 176	13 560	27 269	227 107	a	XXI.
65 913	71 695	112 576	54 252	50 283	132 057	1 133 431	b	
6,1	4,9	4,7	3,8	3,7	4,8	5,0	c	
92 778	114 437	279 117	140 457	124 079	269 723	2 271 234	a	Celkem
665 675	704 371	2 078 677	881 510	775 961	1 780 149	15 587 097	b	
7,2	6,2	7,4	6,3	6,3	6,6	6,9	c	

4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kapitola MKN-10		Kraj bydliště								
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA	PAR
I.	a	4 986	5 320	3 190	3 217	1 688	4 042	2 723	2 651	2 715
	b	406,9	437,2	502,7	568,3	547,0	484,5	624,8	478,9	528,5
II.	a	21 598	22 094	12 651	8 218	5 154	17 500	7 438	9 892	8 613
	b	1 762,7	1 815,8	1 993,5	1 451,7	1 670,2	2 097,6	1 706,8	1 787,1	1 676,6
III.	a	1 446	1 646	855	697	450	1 232	725	665	725
	b	118,0	135,3	134,7	123,1	145,8	147,7	166,4	120,1	141,1
IV.	a	6 504	6 892	3 637	2 586	1 402	4 023	2 500	2 890	2 646
	b	530,8	566,4	573,1	456,8	454,3	482,2	573,7	522,1	515,1
V.	a	4 024	2 811	2 035	1 979	977	4 100	1 718	2 066	1 734
	b	328,4	231,0	320,7	349,6	316,6	491,4	394,2	373,3	337,5
VI.	a	5 598	6 783	3 645	2 978	1 413	5 308	2 589	3 771	3 259
	b	456,9	557,5	574,4	526,1	457,9	636,2	594,1	681,3	634,4
VII.	a	3 912	5 959	2 372	2 320	1 351	5 634	2 465	3 084	3 099
	b	319,3	489,7	373,8	409,8	437,8	675,3	565,6	557,2	603,3
VIII.	a	1 179	1 807	865	474	695	955	653	861	831
	b	96,2	148,5	136,3	83,7	225,2	114,5	149,8	155,6	161,8
IX.	a	32 905	40 643	21 099	17 992	10 187	29 402	15 217	15 610	15 567
	b	2 685,5	3 340,2	3 324,7	3 178,3	3 301,3	3 524,2	3 491,8	2 820,2	3 030,4
X.	a	12 014	18 255	8 365	7 999	4 484	11 739	6 581	6 620	6 228
	b	980,5	1 500,3	1 318,1	1 413,1	1 453,1	1 407,1	1 510,1	1 196,0	1 212,4
XI.	a	19 413	24 262	10 975	10 444	5 654	15 989	9 113	9 521	9 484
	b	1 584,4	1 994,0	1 729,4	1 845,0	1 832,3	1 916,5	2 091,1	1 720,1	1 846,2

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

4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem					
3 545	6 486	2 655	3 716	6 301	53 235	212	15	53 462	a	I.
689,2	567,1	413,7	628,7	504,0	510,4	x	x	512,6	b	
9 627	23 763	12 705	12 390	24 526	196 169	406	10	196 585	a	II.
1 871,5	2 077,9	1 979,5	2 096,1	1 961,8	1 880,9	x	x	1 884,9	b	
674	1 753	866	848	2 153	14 735	35	2	14 772	a	III.
131,0	153,3	134,9	143,5	172,2	141,3	x	x	141,6	b	
2 840	6 381	3 665	3 147	7 554	56 667	197	7	56 871	a	IV.
552,1	558,0	571,0	532,4	604,2	543,3	x	x	545,3	b	
818	3 559	1 965	1 235	4 200	33 221	276	21	33 518	a	V.
159,0	311,2	306,2	208,9	336,0	318,5	x	x	321,4	b	
3 227	7 109	3 641	3 176	8 127	60 624	358	9	60 991	a	VI.
627,3	621,6	567,3	537,3	650,1	581,3	x	x	584,8	b	
4 227	6 853	3 607	3 185	4 294	52 362	79	2	52 443	a	VII.
821,8	599,2	562,0	538,8	343,5	502,0	x	x	502,8	b	
966	1 861	1 172	1 054	1 768	15 141	48	-	15 189	a	VIII.
187,8	162,7	182,6	178,3	141,4	145,2	x	x	145,6	b	
16 725	33 826	17 487	19 413	41 528	327 601	994	34	328 629	a	IX.
3 251,4	2 957,8	2 724,6	3 284,3	3 321,8	3 141,0	x	x	3 150,9	b	
8 060	16 569	8 817	8 075	17 546	141 352	423	16	141 791	a	X.
1 566,9	1 448,8	1 373,7	1 366,1	1 403,5	1 355,3	x	x	1 359,5	b	
9 623	24 458	12 409	11 756	25 678	198 779	912	12	199 703	a	XI.
1 870,8	2 138,7	1 933,4	1 988,9	2 054,0	1 905,9	x	x	1 914,8	b	

4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kapitola MKN-10		Kraj bydliště								
		PHA	STC	JHC	PLZ	KAR	UST	LIB	HRA	PAR
XII.	a	2 087	3 287	1 376	1 468	895	2 788	1 546	1 217	1 448
	b	170,3	270,1	216,8	259,3	290,0	334,2	354,8	219,9	281,9
XIII.	a	15 485	19 277	10 570	8 133	4 096	18 608	7 699	8 848	8 617
	b	1 263,8	1 584,3	1 665,6	1 436,7	1 327,4	2 230,4	1 766,7	1 598,5	1 677,4
XIV.	a	16 804	21 147	10 588	8 235	5 860	16 895	8 941	8 386	7 371
	b	1 371,4	1 738,0	1 668,4	1 454,7	1 899,0	2 025,1	2 051,7	1 515,1	1 434,9
XV.	a	18 337	22 617	10 719	9 557	5 641	16 942	8 482	8 504	7 925
	b	1 496,6	1 858,8	1 689,1	1 688,3	1 828,1	2 030,7	1 946,4	1 536,4	1 542,7
XVI.	a	5 408	5 408	1 725	1 391	998	1 430	1 511	877	1 230
	b	441,4	444,5	271,8	245,7	323,4	171,4	346,7	158,4	239,4
XVII.	a	1 565	1 683	796	629	390	1 093	571	794	741
	b	127,7	138,3	125,4	111,1	126,4	131,0	131,0	143,4	144,2
XVIII.	a	7 590	10 408	5 818	6 535	3 561	9 910	5 693	5 749	4 457
	b	619,4	855,4	916,8	1 154,4	1 154,0	1 187,8	1 306,4	1 038,6	867,6
XIX.	a	15 945	20 819	12 559	9 202	5 163	15 308	9 864	9 770	10 065
	b	1 301,3	1 711,0	1 979,0	1 625,6	1 673,2	1 834,9	2 263,5	1 765,1	1 959,3
XXI.	a	17 666	24 457	15 415	11 695	8 300	20 428	11 171	11 595	11 686
	b	1 441,8	2 010,0	2 429,0	2 066,0	2 689,8	2 448,6	2 563,4	2 094,8	2 274,9
Celkem	a	214 466	265 575	139 255	115 749	68 359	203 326	107 200	113 371	108 441
	b	17 503,4	21 826,2	21 943,3	20 447,5	22 153,0	24 371,3	24 599,0	20 482,1	21 109,7

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

4.2 Hospitalizovaní podle kapitol MKN-10 a kraje bydliště

Kraj bydliště						Cizinci	Bezd. a neud. bydl.	Celkem	Kapitola MKN-10	
VYS	JHM	OLO	ZLI	MSK	celkem				a	b
1 970	4 694	1 930	1 730	3 423	29 859	128	16	30 003	a	XII.
383,0	410,5	300,7	292,7	273,8	286,3	x	x	287,7	b	
10 326	21 241	12 017	11 411	20 746	177 074	415	11	177 500	a	XIII.
2 007,4	1 857,4	1 872,3	1 930,5	1 659,5	1 697,8	x	x	1 701,9	b	
8 751	19 918	10 541	10 656	19 307	173 400	557	9	173 966	a	XIV.
1 701,2	1 741,7	1 642,4	1 802,8	1 544,4	1 662,6	x	x	1 668,0	b	
8 333	18 498	10 547	9 021	20 219	175 342	1 326	13	176 681	a	XV.
1 620,0	1 617,5	1 643,3	1 526,2	1 617,3	1 681,2	x	x	1 694,0	b	
1 021	1 533	1 298	1 240	3 525	28 595	274	1	28 870	a	XVI.
198,5	134,0	202,2	209,8	282,0	274,2	x	x	276,8	b	
642	1 602	779	820	1 701	13 806	80	-	13 886	a	XVII.
124,8	140,1	121,4	138,7	136,1	132,4	x	x	133,1	b	
5 713	10 197	6 020	7 027	11 458	100 136	460	16	100 612	a	XVIII.
1 110,6	891,6	938,0	1 188,8	916,5	960,1	x	x	964,7	b	
10 269	22 571	12 643	11 031	21 419	186 628	1 963	64	188 655	a	XIX.
1 996,4	1 973,7	1 969,9	1 866,2	1 713,3	1 789,4	x	x	1 808,8	b	
14 506	22 993	13 749	14 293	27 940	225 894	1 197	16	227 107	a	XXI.
2 820,1	2 010,6	2 142,2	2 418,1	2 234,9	2 165,9	x	x	2 177,5	b	
121 863	255 865	138 513	135 224	273 413	2 260 620	10 340	274	2 271 234	a	Celkem
23 690,9	22 373,4	21 581,2	22 877,2	21 870,1	21 674,8	x	x	21 776,6	b	

4.3 Vztah mezi krajem hospitalizace a bydlištěm pacienta

Kraj hospitalizace	Počet případů hospitalizace	Bydlící v kraji hospitalizace		Bydlící mimo kraj hospitalizace		Cizinci		Bezdomovci a neud. bydl.	
		absolutně	v %	absolutně	v %	abs.	v %	abs.	v %
Praha hl. m.	335 653	194 594	58,0	139 590	41,6	1 449	0,4	20	0,01
Středočeský	204 943	179 735	87,7	23 984	11,7	1 206	0,6	18	0,01
Jihočeský	136 109	125 561	92,3	9 877	7,3	636	0,5	35	0,03
Plzeňský	115 784	104 462	90,2	9 751	8,4	1 559	1,3	12	0,01
Karlovarský	58 454	54 189	92,7	3 843	6,6	418	0,7	4	0,01
Ústecký	185 578	177 634	95,7	7 741	4,2	178	0,1	25	0,01
Liberecký	95 595	83 434	87,3	11 700	12,2	452	0,5	9	0,01
Královéhradecký	118 527	100 496	84,8	17 522	14,8	502	0,4	7	0,01
Pardubický	92 778	85 865	92,5	6 634	7,2	273	0,3	6	0,01
Vysočina	114 437	101 864	89,0	12 334	10,8	235	0,2	4	0,00
Jihomoravský	279 117	244 086	87,4	33 360	12,0	1 641	0,6	30	0,01
Olomoucký	140 457	124 512	88,6	15 728	11,2	216	0,2	1	0,00
Zlínský	124 079	116 000	93,5	7 661	6,2	409	0,3	9	0,01
Moravskoslezský	269 723	257 695	95,5	10 768	4,0	1 166	0,4	94	0,03
ČR	2 271 234	1 950 127	85,9	310 493	13,7	10 340	0,5	274	0,01

4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací v % z celku			Počet hospitalizací 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
Praha hl. m.	70 024	124 570	19 872	32,7	58,1	9,3	214 466	17 503,4
Benešov	12 078	785	6 472	62,5	4,1	33,5	19 335	20 792,8
Beroun	10 684	1 228	5 855	60,1	6,9	33,0	17 767	21 643,8
Kladno	28 011	798	7 511	77,1	2,2	20,7	36 320	23 210,8
Kolín	17 385	1 488	4 897	73,1	6,3	20,6	23 770	25 365,2
Kutná Hora	10 594	3 949	4 838	54,7	20,4	25,0	19 381	25 958,7
Mělník	9 821	3 082	7 151	49,0	15,4	35,7	20 054	20 256,0
Mladá Boleslav	19 703	765	5 170	76,9	3,0	20,2	25 638	21 008,9
Nymburk	9 489	5 787	5 525	45,6	27,8	26,6	20 801	23 244,7
Praha-východ	6 588	4 624	13 690	26,5	18,6	55,0	24 902	18 955,6
Praha-západ	172	2 473	15 990	0,9	13,3	85,8	18 635	17 042,7
Příbram	19 232	924	5 760	74,2	3,6	22,2	25 916	23 279,2
Rakovník	7 554	2 521	2 981	57,9	19,3	22,8	13 056	24 053,1
Středočeský	151 311	28 424	85 840	57,0	10,7	32,3	265 575	21 826,2
České Budějovice	31 548	1 852	2 127	88,8	5,2	6,0	35 527	19 219,9
Český Krumlov	9 524	5 012	760	62,3	32,8	5,0	15 296	24 926,7
Jindřichův Hradec	13 845	4 094	3 117	65,8	19,4	14,8	21 056	22 680,4
Písek	10 694	2 879	2 027	68,6	18,5	13,0	15 600	22 140,2
Prachatice	6 316	4 346	1 049	53,9	37,1	9,0	11 711	22 750,4
Strakonice	10 889	3 856	1 720	66,1	23,4	10,4	16 465	23 183,6
Tábor	17 086	3 620	2 894	72,4	15,3	12,3	23 600	22 999,5
Jihočeský	99 902	25 659	13 694	71,7	18,4	9,8	139 255	21 943,3
Domažlice	7 717	5 098	896	56,3	37,2	6,5	13 711	22 845,2
Klatovy	12 166	3 811	2 754	65,0	20,3	14,7	18 731	21 149,2
Plzeň-město	31 892	1 146	1 695	91,8	3,3	4,9	34 733	18 921,1
Plzeň-jih	1 624	9 968	962	12,9	79,4	7,7	12 554	20 819,2
Plzeň-sever ¹⁾	-	12 889	1 021	-	92,7	7,3	13 910	18 916,2
Rokycany	5 854	3 423	1 466	54,5	31,9	13,6	10 743	22 858,4
Tachov	640	8 234	2 493	5,6	72,4	21,9	11 367	21 408,4
Plzeňský	59 893	44 569	11 287	51,7	38,5	9,8	115 749	20 447,5

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

4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací v % z celku			Počet hospitalizací celkem	
	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	v okrese	v kraji mimo okr. bydliště	mimo kraj bydliště	absolutně	na 100 000 obyvatel
Cheb	13 737	3 084	4 534	64,3	14,4	21,2	21 355	22 369,9
Karlovy Vary	20 203	1 287	6 668	71,7	4,6	23,7	28 158	23 447,0
Sokolov	11 198	4 680	2 968	59,4	24,8	15,7	18 846	20 259,7
Karlovarský	45 138	9 051	14 170	66,0	13,2	20,7	68 359	22 153,0
Děčín	22 102	4 908	5 206	68,6	15,2	16,2	32 216	23 742,4
Chomutov	21 500	4 299	3 578	73,2	14,6	12,2	29 377	23 292,7
Litoměřice	22 333	3 849	4 320	73,2	12,6	14,2	30 502	25 889,5
Louny	8 713	6 303	5 255	43,0	31,1	25,9	20 271	23 313,7
Most	22 604	3 447	2 653	78,7	12,0	9,2	28 704	24 513,6
Teplice	22 688	7 422	3 019	68,5	22,4	9,1	33 129	25 523,9
Ústí n / L	25 759	1 707	1 661	88,4	5,9	5,7	29 127	24 108,4
Ústecký	145 699	31 935	25 692	71,7	15,7	12,6	203 326	24 371,3
Česká Lípa	18 180	2 267	5 740	69,4	8,7	21,9	26 187	25 265,6
Jablonec n / N	14 539	3 536	2 397	71,0	17,3	11,7	20 472	22 794,3
Liberec	27 747	3 312	3 188	81,0	9,7	9,3	34 247	20 424,8
Semily	11 822	2 031	12 441	45,0	7,7	47,3	26 294	35 219,7
Liberecký	72 288	11 146	23 766	67,4	10,4	22,2	107 200	24 599,0
Hradec Králové	21 897	3 489	2 562	78,3	12,5	9,2	27 948	17 255,5
Jičín	9 870	3 031	3 015	62,0	19,0	18,9	15 916	20 118,3
Náchod	18 744	5 563	1 783	71,8	21,3	6,8	26 090	23 175,9
Rychnov n / K	10 376	4 458	1 911	62,0	26,6	11,4	16 745	21 149,9
Trutnov	17 849	5 219	3 604	66,9	19,6	13,5	26 672	22 100,0
Královéhradecký	78 736	21 760	12 875	69,4	19,2	11,4	113 371	20 482,1
Chrudim	13 039	4 886	6 163	54,1	20,3	25,6	24 088	23 137,3
Pardubice	22 474	1 427	5 538	76,3	4,8	18,8	29 439	17 771,4
Svitavy	18 707	1 618	4 918	74,1	6,4	19,5	25 243	24 082,7
Ústí n / O	16 761	6 953	5 957	56,5	23,4	20,1	29 671	21 327,3
Pardubický	70 981	14 884	22 576	65,5	13,7	20,8	108 441	21 109,7

4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací v % z celku			Počet hospitalizací 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	17 767	1 069	3 228	80,5	4,8	14,6	22 064	23 030,1
Jihlava	22 186	2 042	3 219	80,8	7,4	11,7	27 447	24 587,7
Pelhřimov	11 664	2 124	3 287	68,3	12,4	19,3	17 075	23 361,0
Třebíč	18 771	1 224	4 972	75,2	4,9	19,9	24 967	21 891,1
Žďár n / S	21 652	3 365	5 293	71,4	11,1	17,5	30 310	25 298,4
Vysočina	92 040	9 824	19 999	75,5	8,1	16,4	121 863	23 690,9
Blansko	15 580	8 308	1 344	61,7	32,9	5,3	25 232	23 802,0
Brno-město	71 505	1 905	2 790	93,8	2,5	3,7	76 200	20 613,6
Brno-venkov	8 331	27 891	2 512	21,5	72,0	6,5	38 734	19 681,9
Břeclav	21 211	6 708	764	73,9	23,4	2,7	28 683	25 331,8
Hodonín	30 303	6 274	2 696	77,2	16,0	6,9	39 273	24 996,2
Vyškov	14 429	5 692	695	69,3	27,3	3,3	20 816	23 710,6
Znojmo	20 725	5 224	978	77,0	19,4	3,6	26 927	23 826,9
Jihomoravský	182 084	62 002	11 779	71,2	24,2	4,6	255 865	22 373,4
Jeseník	5 333	1 857	2 080	57,5	20,0	22,4	9 270	22 344,3
Olomouc	42 328	2 172	2 455	90,1	4,6	5,2	46 955	20 340,3
Prostějov	17 785	4 623	2 539	71,3	18,5	10,2	24 947	22 684,0
Přerov	21 068	4 793	4 382	69,7	15,8	14,5	30 243	22 394,9
Šumperk	19 537	5 016	2 545	72,1	18,5	9,4	27 098	21 771,1
Olomoucký	106 051	18 461	14 001	76,6	13,3	10,1	138 513	21 581,2
Kroměříž	16 489	3 258	4 743	67,3	13,3	19,4	24 490	22 709,8
Uherské Hradiště	25 075	4 744	4 521	73,0	13,8	13,2	34 340	23 785,0
Vsetín	24 750	2 768	5 600	74,7	8,4	16,9	33 118	22 716,5
Zlín	36 937	1 979	4 360	85,4	4,6	10,1	43 276	22 413,2
Zlínský	103 251	12 749	19 224	76,4	9,4	14,2	135 224	22 877,2

4.4 Vztah mezi okresem bydliště pacienta a místem hospitalizace

Okres / kraj bydliště	Počet hospitalizací absolutně			Počet hospitalizací v % z celku			Počet hospitalizací 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	16 875	3 381	3 456	71,2	14,3	14,6	23 712	24 202,3
Frýdek-Místek	37 496	8 359	2 128	78,1	17,4	4,4	47 983	22 774,1
Karviná	47 708	16 669	2 288	71,6	25,0	3,4	66 665	24 226,5
Nový Jičín	22 575	7 317	3 024	68,6	22,2	9,2	32 916	21 589,4
Opava	21 619	11 649	2 043	61,2	33,0	5,8	35 311	19 952,0
Ostrava-město	58 098	5 949	2 779	86,9	8,9	4,2	66 826	19 836,4
Moravskoslezský	204 371	53 324	15 718	74,7	19,5	5,7	273 413	21 870,1
ČR	1 481 769	468 358	310 493	65,5	20,7	13,7	2 260 620	21 674,8

Cizinci 10 340

Bezdomovci 274

Bydl. neudáno -

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

Skupina vnějších příčin úrazu / kapitola MKN-10	Počet hospitalizací		Prům. ošetř. doba	Prů- měrný věk	Počet zemřelých	
	abso- lutně	na 100 tis. obyv.			abso- lutně	hospit. letalita
Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti						
01 Dopravní nehody	25 501	244,5	7,3	38,5	356	14,0
02 Pády	116 522	1 117,2	8,1	49,9	1 876	16,1
03 Vystavení neživotným mechanickým silám	10 265	98,4	5,5	36,6	64	6,2
04 Náhodné (u)tonutí a potopení	79	0,8	7,0	32,0	7	88,6
05 Vystavení životným mechanickým silám	3 611	34,6	3,8	28,4	5	1,4
06 Kontakt s jedovatými živočichy, rostlinami	859	8,2	2,4	33,7	3	3,5
07 El. proud, ozáření, kouř, oheň, plamen, horko	6 122	58,7	7,7	36,7	60	9,8
08 Úmyslné sebepoškození	3 019	28,9	3,4	38,0	48	15,9
09 Napadení (útok)	4 674	44,8	4,0	33,2	9	1,9
10 Komplikace zdravotní péče	3 851	36,9	9,8	58,3	40	10,4
11 Ostatní vnější příčiny ... doplňkové faktory	12 219	117,2	5,9	39,7	95	7,8
XX. Kapitola celkem	186 722	1 790,3	7,5	45,6	2 563	13,7

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatrické									
0	1 885	4	12	1 869	0,8	2,4	6,0	4,0	2,3
1-4	5 100	191	134	4 775	6,4	2,5	3,9	3,5	2,4
5-9	3 816	439	282	3 095	18,9	2,7	3,0	2,7	2,7
10-14	4 765	457	389	3 919	17,8	2,9	3,4	3,3	2,8
15-19	3 497	172	205	3 120	10,8	3,0	4,0	3,4	2,9
20-24	2	-	-	2	-	1,0	-	-	1,0
25-29	4	1	1	2	50,0	7,3	1,0	1,0	13,5
30-34	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
35-39	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
85 +	2	-	-	2	-	2,0	-	-	2,0
Celkem	19 074	1 264	1 023	16 787	12,0	2,7	3,4	3,2	2,6

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Chirurgické								
0	27	2	7	18	33,3	3,0	10,0	3,1	2,1
1-4	436	50	53	333	23,6	2,5	3,9	3,4	2,2
5-9	900	209	122	569	36,8	2,7	2,9	3,2	2,6
10-14	1 617	278	275	1 064	34,2	2,9	3,4	3,7	2,6
15-19	4 453	484	722	3 247	27,1	3,2	5,0	4,0	2,8
20-24	5 589	673	884	4 032	27,9	3,6	5,4	4,7	3,1
25-29	4 971	666	1 006	3 299	33,6	3,9	5,8	4,8	3,2
30-34	5 133	815	1 160	3 158	38,5	4,2	6,0	5,1	3,4
35-39	4 422	716	1 039	2 667	39,7	4,5	6,3	5,1	3,8
40-44	4 455	716	985	2 754	38,2	4,7	6,0	5,9	4,0
45-49	4 169	630	994	2 545	39,0	5,4	7,2	6,8	4,3
50-54	4 947	803	1 057	3 087	37,6	5,8	7,9	7,2	4,7
55-59	5 341	912	1 187	3 242	39,3	6,3	8,0	8,1	5,2
60-64	4 930	915	1 096	2 919	40,8	6,7	8,4	8,4	5,5
65-69	3 987	671	861	2 455	38,4	7,3	9,5	9,5	5,9
70-74	3 675	607	811	2 257	38,6	8,1	10,1	10,6	6,6
75-79	5 003	893	971	3 139	37,3	8,6	10,5	11,9	7,0
80-84	5 239	933	1 061	3 245	38,1	8,8	11,1	11,9	7,1
85 +	4 676	941	909	2 826	39,6	8,7	11,4	11,9	6,8
Celkem	73 970	11 914	15 200	46 856	36,7	5,8	7,9	7,6	4,7

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Neurochirurgické								
0	24	-	3	21	12,5	3,9	-	15,7	2,2
1-4	47	1	1	45	4,3	2,8	1,0	9,0	2,7
5-9	22	3	4	15	31,8	6,5	6,3	12,8	4,9
10-14	43	3	12	28	34,9	6,6	5,0	11,2	4,8
15-19	235	41	75	119	49,4	6,8	10,0	10,2	3,7
20-24	314	38	107	169	46,2	6,6	7,7	11,5	3,3
25-29	294	49	103	142	51,7	6,1	7,3	8,8	3,8
30-34	359	63	100	196	45,4	7,3	10,7	10,3	4,6
35-39	293	43	97	153	47,8	7,3	11,8	9,9	4,4
40-44	268	64	84	120	55,2	7,3	9,3	10,1	4,4
45-49	302	70	97	135	55,3	7,9	7,7	10,4	6,2
50-54	354	72	124	158	55,4	8,1	10,3	9,9	5,7
55-59	379	93	120	166	56,2	8,7	10,5	10,7	6,3
60-64	370	98	122	150	59,5	8,6	8,3	12,9	5,2
65-69	266	72	84	110	58,6	8,3	9,7	11,0	5,2
70-74	224	69	54	101	54,9	7,6	7,9	10,8	5,7
75-79	317	98	81	138	56,5	7,4	6,9	11,0	5,8
80-84	201	54	53	94	53,2	7,6	9,7	9,2	5,5
85 +	154	51	36	67	56,5	6,8	5,9	9,3	6,2
Celkem	4 466	982	1 357	2 127	52,4	7,5	8,8	10,5	4,9

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Plastické chirurgie								
0	2	-	1	1	50,0	5,0	-	7,0	3,0
1-4	40	25	10	5	87,5	4,4	5,2	3,3	2,2
5-9	17	8	5	4	76,5	5,3	7,0	4,0	3,5
10-14	49	13	27	9	81,6	6,1	8,3	5,2	5,7
15-19	116	37	65	14	87,9	6,4	7,8	5,2	8,5
20-24	150	44	88	18	88,0	5,9	7,2	5,2	5,8
25-29	120	35	73	12	90,0	4,9	5,5	4,5	5,2
30-34	175	53	102	20	88,6	6,3	6,9	5,3	10,3
35-39	136	32	92	12	91,2	6,1	6,5	6,1	5,3
40-44	133	40	81	12	91,0	6,9	8,1	6,7	4,3
45-49	132	37	82	13	90,2	7,1	6,8	6,7	10,3
50-54	145	36	94	15	89,7	5,2	5,6	4,9	5,9
55-59	138	37	81	20	85,5	6,9	6,2	6,3	11,0
60-64	97	31	54	12	87,6	6,9	7,5	6,6	7,0
65-69	52	18	25	9	82,7	7,0	8,1	5,8	8,2
70-74	22	6	10	6	72,7	9,5	9,0	9,6	9,7
75-79	27	6	11	10	63,0	9,0	10,3	10,2	6,8
80-84	28	9	13	6	78,6	10,5	7,0	12,0	12,5
85 +	9	2	2	5	44,4	8,1	13,0	6,0	7,0
Celkem	1 588	469	916	203	87,2	6,4	6,9	5,9	7,5

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Traumatologické								
0	2	-	-	2	-	1,5	-	-	1,5
1-4	4	1	3	-	100,0	5,0	1,0	6,3	-
5-9	22	10	8	4	81,8	1,6	1,7	1,6	1,3
10-14	84	28	44	12	85,7	2,9	2,8	2,9	3,3
15-19	1 144	318	360	466	59,3	4,5	6,3	4,3	3,3
20-24	1 900	515	580	805	57,6	4,5	6,0	4,7	3,3
25-29	1 820	491	613	716	60,7	4,4	5,9	4,3	3,4
30-34	1 813	513	668	632	65,1	5,1	7,2	4,9	3,5
35-39	1 560	441	587	532	65,9	4,9	6,3	4,8	4,0
40-44	1 498	466	536	496	66,9	5,4	6,8	5,2	4,2
45-49	1 285	411	422	452	64,8	5,5	6,9	5,3	4,5
50-54	1 555	479	469	607	61,0	5,8	8,1	5,4	4,4
55-59	1 437	428	502	507	64,7	6,3	8,3	6,1	4,8
60-64	1 316	380	397	539	59,0	7,1	9,1	7,2	5,6
65-69	938	323	233	382	59,3	7,4	9,2	7,8	5,7
70-74	901	269	223	409	54,6	7,6	9,2	8,9	5,9
75-79	1 111	379	249	483	56,5	8,5	9,7	11,6	6,0
80-84	1 227	422	206	599	51,2	8,1	9,9	10,3	6,2
85 +	1 087	357	158	572	47,4	7,9	10,4	8,9	6,0
Celkem	20 704	6 231	6 258	8 215	60,3	5,9	7,8	5,9	4,6

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	AR								
0	12	3	-	9	25,0	6,2	9,7	-	5,0
1-4	60	7	2	51	15,0	5,8	9,4	9,0	5,2
5-9	50	13	1	36	28,0	4,2	4,4	6,0	4,1
10-14	67	11	2	54	19,4	4,2	5,0	6,5	3,9
15-19	286	61	10	215	24,8	6,3	11,5	12,6	4,5
20-24	289	81	12	196	32,2	8,9	11,9	18,1	7,1
25-29	279	63	12	204	26,9	10,9	13,9	25,0	9,1
30-34	309	63	11	235	23,9	7,2	12,4	11,3	5,7
35-39	245	49	11	185	24,5	6,5	10,1	12,4	5,2
40-44	253	46	7	200	20,9	7,2	14,1	7,3	5,6
45-49	286	51	15	220	23,1	8,5	13,5	16,3	6,9
50-54	346	65	15	266	23,1	7,7	12,1	20,5	5,9
55-59	337	57	21	259	23,1	8,3	10,2	16,5	7,2
60-64	287	57	15	215	25,1	8,3	11,3	17,1	6,9
65-69	227	27	12	188	17,2	8,6	13,0	17,3	7,5
70-74	238	33	10	195	18,1	7,3	11,9	11,0	6,3
75-79	297	35	22	240	19,2	5,4	6,9	8,5	5,0
80-84	229	20	17	192	16,2	5,8	17,8	8,2	4,4
85 +	222	14	10	198	10,8	5,1	12,9	11,7	4,2
Celkem	4 319	756	205	3 358	22,3	7,4	11,8	14,2	6,0

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ortopedické								
0	6	-	3	3	50,0	8,3	-	7,3	9,3
1-4	81	9	31	41	49,4	5,5	5,3	6,2	5,1
5-9	218	38	97	83	61,9	4,6	4,6	4,8	4,3
10-14	436	66	211	159	63,5	4,3	4,1	4,6	4,1
15-19	1 548	339	876	333	78,5	4,2	4,6	4,2	4,1
20-24	1 736	445	938	353	79,7	4,5	5,0	4,2	4,6
25-29	1 989	542	1 032	415	79,1	4,7	5,1	4,3	4,9
30-34	2 138	586	1 177	375	82,5	4,3	4,4	4,1	4,5
35-39	1 882	504	1 052	326	82,7	4,5	4,9	4,3	4,8
40-44	1 674	448	885	341	79,6	5,2	6,1	4,6	5,3
45-49	1 507	388	776	343	77,2	5,9	6,6	5,3	6,4
50-54	1 912	521	894	497	74,0	6,4	6,9	6,1	6,4
55-59	2 181	547	1 041	593	72,8	7,6	7,8	7,8	6,9
60-64	2 113	614	899	600	71,6	8,2	8,2	8,8	7,4
65-69	1 900	462	823	615	67,6	9,7	9,1	11,0	8,5
70-74	1 868	467	753	648	65,3	10,3	9,6	11,6	9,2
75-79	2 383	591	921	871	63,4	11,3	11,9	13,1	8,8
80-84	2 334	675	733	926	60,3	10,4	11,5	11,5	8,9
85 +	2 027	655	547	825	59,3	9,8	11,5	10,7	7,9
Celkem	29 933	7 897	13 689	8 347	72,1	7,3	7,8	7,1	7,0

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	ORL								
0	3	1	-	2	33,3	1,0	1,0	-	1,0
1-4	74	30	25	19	74,3	1,7	1,4	2,0	1,7
5-9	49	17	17	15	69,4	2,6	3,9	1,6	2,2
10-14	106	20	67	19	82,1	2,4	3,2	1,9	3,5
15-19	363	62	214	87	76,0	2,8	2,9	2,6	3,4
20-24	302	43	181	78	74,2	3,2	4,3	2,9	3,4
25-29	229	42	112	75	67,2	2,9	2,8	2,8	3,1
30-34	222	35	104	83	62,6	3,8	3,1	4,5	3,2
35-39	164	25	75	64	61,0	2,9	2,8	3,1	2,6
40-44	125	23	47	55	56,0	3,4	3,2	3,6	3,2
45-49	118	23	38	57	51,7	3,4	3,3	3,9	3,2
50-54	120	22	46	52	56,7	3,7	3,7	4,9	2,7
55-59	117	24	35	58	50,4	3,1	2,3	3,5	3,1
60-64	113	19	30	64	43,4	3,2	2,9	4,7	2,5
65-69	65	11	11	43	33,8	3,3	4,4	5,3	2,5
70-74	61	11	9	41	32,8	3,8	2,5	8,3	3,1
75-79	67	16	12	39	41,8	3,6	3,5	4,4	3,4
80-84	64	12	8	44	31,3	2,8	2,2	2,6	3,0
85 +	35	3	2	30	14,3	3,2	1,3	3,0	3,4
Celkem	2 397	439	1 033	925	61,4	3,1	3,0	3,2	3,0

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Oční								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	18	7	5	6	66,7	1,7	1,4	1,4	2,3
5-9	18	6	1	11	38,9	4,7	6,2	5,0	3,8
10-14	44	3	5	36	18,2	4,1	5,7	5,2	3,8
15-19	70	13	18	39	44,3	5,8	6,3	7,3	4,9
20-24	94	28	16	50	46,8	4,5	6,1	6,1	3,0
25-29	88	21	21	46	47,7	5,6	5,7	6,7	5,0
30-34	114	31	31	52	54,4	5,9	6,1	8,0	4,5
35-39	98	32	24	42	57,1	5,7	6,2	5,9	5,3
40-44	91	28	26	37	59,3	4,9	5,6	5,3	4,1
45-49	75	23	23	29	61,3	4,9	4,7	5,3	4,7
50-54	75	17	29	29	61,3	5,0	6,0	5,0	4,5
55-59	94	22	32	40	57,4	5,5	6,5	4,8	5,4
60-64	60	14	22	24	60,0	5,5	7,5	4,4	5,3
65-69	43	10	19	14	67,4	5,0	9,3	3,1	4,6
70-74	28	4	14	10	64,3	5,9	7,3	6,9	4,0
75-79	26	5	15	6	76,9	5,5	11,0	3,7	5,2
80-84	30	6	10	14	53,3	7,3	7,2	8,6	6,4
85 +	18	6	5	7	61,1	6,0	5,3	4,8	7,4
Celkem	1 084	276	316	492	54,6	5,3	6,1	5,6	4,6

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Stomatologie								
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4	8	1	1	6	25,0	3,4	6,0	5,0	2,7
5-9	10	-	4	6	40,0	4,4	-	3,8	4,8
10-14	16	5	7	4	75,0	5,2	5,4	4,9	5,5
15-19	81	15	40	26	67,9	3,8	4,2	4,2	2,8
20-24	153	43	66	44	71,2	4,1	4,7	4,6	2,9
25-29	106	23	64	19	82,1	4,1	4,3	4,3	3,5
30-34	92	14	55	23	75,0	3,9	3,8	4,4	2,7
35-39	79	18	44	17	78,5	4,7	5,8	4,5	3,8
40-44	72	13	38	21	70,8	4,2	5,3	4,6	3,0
45-49	34	5	20	9	73,5	5,7	5,2	6,2	4,8
50-54	31	7	15	9	71,0	4,5	4,7	4,9	3,9
55-59	34	12	13	9	73,5	5,2	6,2	5,0	4,2
60-64	31	7	15	9	71,0	4,6	3,6	6,2	2,7
65-69	11	1	7	3	72,7	4,0	5,0	3,9	4,0
70-74	13	1	2	10	23,1	3,8	3,0	4,5	3,8
75-79	10	-	3	7	30,0	4,1	-	8,3	2,3
80-84	10	-	5	5	50,0	3,5	-	3,6	3,4
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	791	165	399	227	71,3	4,3	4,8	4,6	3,3

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Dětská chirurgie								
0	203	14	8	181	10,8	3,4	4,0	6,4	3,2
1-4	944	257	105	582	38,3	4,2	3,8	5,2	4,1
5-9	1 226	539	141	546	55,5	3,8	3,7	4,6	3,7
10-14	1 524	558	191	775	49,1	4,3	4,3	5,7	3,9
15-19	732	178	85	469	35,9	4,2	4,8	4,5	3,9
20-24	2	1	-	1	50,0	1,0	1,0	-	1,0
25-29	1	-	-	1	-	2,0	-	-	2,0
30-34	1	-	-	1	-	5,0	-	-	5,0
35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44	1	1	-	-	100,0	1,0	1,0	-	-
45-49	1	1	-	-	100,0	1,0	1,0	-	-
50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	4 635	1 549	530	2 556	44,9	4,1	4,0	5,1	3,9

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Léčba popálenin								
0	86	34	3	49	43,0	8,7	10,0	14,0	7,6
1-4	467	176	26	265	43,3	10,3	14,0	10,0	7,9
5-9	92	29	20	43	53,3	10,0	18,6	6,2	6,1
10-14	58	17	13	28	51,7	11,0	18,7	7,2	8,0
15-19	92	35	28	29	68,5	12,1	18,9	9,7	6,2
20-24	106	42	34	30	71,7	12,3	20,2	7,4	6,7
25-29	93	42	16	35	62,4	12,3	18,8	9,1	5,9
30-34	93	43	14	36	61,3	14,5	23,3	10,2	5,5
35-39	81	34	18	29	64,2	13,5	20,5	9,3	7,8
40-44	108	56	19	33	69,4	20,3	32,3	9,4	6,2
45-49	85	41	20	24	71,8	19,8	28,5	13,6	10,1
50-54	89	48	18	23	74,2	21,0	29,3	13,0	10,1
55-59	84	41	17	26	69,0	23,1	37,1	13,3	7,4
60-64	56	32	15	9	83,9	21,8	25,6	20,7	9,8
65-69	33	18	9	6	81,8	20,2	27,4	12,2	10,8
70-74	23	15	3	5	78,3	29,0	33,3	18,7	22,0
75-79	35	21	5	9	74,3	19,4	24,5	10,6	12,4
80-84	27	15	4	8	70,4	21,6	28,7	15,3	11,4
85 +	16	8	3	5	68,8	26,9	30,3	17,3	27,4
Celkem	1 724	747	285	692	59,9	14,5	22,2	10,7	7,9

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

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

Oddělení	Počet hospitalizací				%	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
Pediatric	19 074	1 264	1 023	16 787	12,0	2,7	3,4	3,2	2,6
Chirurgie	73 970	11 914	15 200	46 856	36,7	5,8	7,9	7,6	4,7
Neurochirurgie	4 466	982	1 357	2 127	52,4	7,5	8,8	10,5	4,9
Plastická chirurgie	1 588	469	916	203	87,2	6,4	6,9	5,9	7,5
Traumatologie	20 704	6 231	6 258	8 215	60,3	5,9	7,8	5,9	4,6
AR	4 319	756	205	3 358	22,3	7,4	11,8	14,2	6,0
Ortopedie	29 933	7 897	13 689	8 347	72,1	7,3	7,8	7,1	7,0
ORL	2 397	439	1 033	925	61,4	3,1	3,0	3,2	3,0
Oční	1 084	276	316	492	54,6	5,3	6,1	5,6	4,6
Stomatologie	791	165	399	227	71,3	4,3	4,8	4,6	3,3
Dětská chirurgie	4 635	1 549	530	2 556	44,9	4,1	4,0	5,1	3,9
Léčba popálenin	1 724	747	285	692	59,9	14,5	22,2	10,7	7,9
Ostatní oddělení	24 000	601	1 106	22 293	7,1	18,6	6,0	8,6	19,4
Celkem	188 685	33 290	42 317	113 078	40,1	7,4	7,8	7,0	7,5

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

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Muži								
0	1 218	40	21	1 157	5,0	2,8	7,4	5,3	2,6
1–4	4 175	433	262	3 480	16,6	3,4	7,1	4,4	2,9
5–9	3 892	750	438	2 704	30,5	3,1	3,7	3,8	2,9
10–14	5 761	1 040	844	3 877	32,7	3,4	4,2	4,0	3,1
15–19	8 955	1 412	2 110	5 433	39,3	3,9	5,6	4,2	3,4
20–24	8 929	1 634	2 351	4 944	44,6	4,5	6,2	4,9	3,8
25–29	8 538	1 673	2 468	4 397	48,5	4,7	6,1	4,7	4,1
30–34	8 831	1 846	2 734	4 251	51,9	5,0	6,5	5,1	4,3
35–39	7 298	1 533	2 297	3 468	52,5	5,3	6,4	5,0	5,0
40–44	6 774	1 413	1 880	3 481	48,6	5,7	7,4	5,7	5,0
45–49	6 104	1 188	1 667	3 249	46,8	6,5	8,0	6,6	5,9
50–54	6 999	1 379	1 678	3 942	43,7	7,1	8,5	7,0	6,6
55–59	7 058	1 321	1 721	4 016	43,1	7,6	8,8	8,5	6,9
60–64	6 040	1 164	1 298	3 578	40,8	8,6	8,9	9,4	8,1
65–69	4 381	747	876	2 758	37,0	9,2	10,4	9,8	8,7
70–74	3 357	508	669	2 180	35,1	9,8	9,7	11,2	9,4
75–79	3 712	596	689	2 427	34,6	11,4	10,1	12,4	11,5
80–84	3 214	580	506	2 128	33,8	12,0	11,1	11,5	12,4
85 +	2 291	379	337	1 575	31,3	13,4	11,1	11,0	14,4
Celkem	107 527	19 636	24 846	63 045	41,4	6,2	7,3	6,4	5,8

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Ženy								
0	1 070	20	22	1 028	3,9	2,7	9,5	6,5	2,5
1–4	3 281	327	198	2 756	16,0	3,1	5,0	4,3	2,8
5–9	2 680	569	296	1 815	32,3	3,2	3,7	3,6	3,0
10–14	3 213	428	434	2 351	26,8	3,3	3,4	4,3	3,0
15–19	4 388	379	682	3 327	24,2	3,6	5,7	4,6	3,2
20–24	2 936	364	624	1 948	33,7	3,8	5,6	4,5	3,3
25–29	2 593	342	642	1 609	37,9	4,0	6,2	4,6	3,3
30–34	2 851	407	738	1 706	40,2	4,2	6,3	4,6	3,5
35–39	2 713	400	794	1 519	44,0	4,4	6,1	4,8	3,8
40–44	2 998	516	885	1 597	46,7	4,9	7,0	5,1	4,1
45–49	2 989	527	863	1 599	46,5	5,4	6,6	5,8	4,8
50–54	3 965	734	1 164	2 067	47,9	6,3	7,7	6,4	5,7
55–59	4 492	894	1 391	2 207	50,9	7,3	8,1	7,0	7,1
60–64	4 826	1 044	1 437	2 345	51,4	8,5	8,5	8,0	8,8
65–69	4 636	890	1 279	2 467	46,8	10,0	8,7	10,0	10,5
70–74	5 405	1 008	1 284	3 113	42,4	12,6	9,8	10,8	14,2
75–79	8 290	1 487	1 680	5 123	38,2	14,0	10,8	12,2	15,6
80–84	9 156	1 613	1 667	5 876	35,8	15,8	10,9	11,2	18,5
85 +	8 676	1 705	1 391	5 580	35,7	16,1	11,0	10,9	19,0
Celkem	81 158	13 654	17 471	50 033	38,4	9,1	8,5	8,0	9,7

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

Věková skupina	Počet hospitalizací				% operovaných	Průměrná ošetrovací doba			
	celkem	v tom operace				celkem	v tom operace		
		neodkl.	jiná	žádná			neodkl.	jiná	žádná
	Celkem								
0	2 288	60	43	2 185	4,5	2,8	8,1	5,9	2,6
1–4	7 456	760	460	6 236	16,4	3,3	6,2	4,3	2,8
5–9	6 572	1 319	734	4 519	31,2	3,2	3,7	3,7	2,9
10–14	8 974	1 468	1 278	6 228	30,6	3,4	4,0	4,1	3,1
15–19	13 343	1 791	2 792	8 760	34,3	3,8	5,6	4,3	3,3
20–24	11 865	1 998	2 975	6 892	41,9	4,4	6,1	4,8	3,7
25–29	11 131	2 015	3 110	6 006	46,0	4,5	6,1	4,7	3,9
30–34	11 682	2 253	3 472	5 957	49,0	4,8	6,5	5,0	4,1
35–39	10 011	1 933	3 091	4 987	50,2	5,0	6,3	4,9	4,6
40–44	9 772	1 929	2 765	5 078	48,0	5,5	7,3	5,5	4,7
45–49	9 093	1 715	2 530	4 848	46,7	6,1	7,6	6,3	5,5
50–54	10 964	2 113	2 842	6 009	45,2	6,8	8,2	6,7	6,3
55–59	11 550	2 215	3 112	6 223	46,1	7,5	8,5	7,8	7,0
60–64	10 866	2 208	2 735	5 923	45,5	8,5	8,7	8,6	8,4
65–69	9 017	1 637	2 155	5 225	42,1	9,6	9,5	9,9	9,5
70–74	8 762	1 516	1 953	5 293	39,6	11,5	9,8	11,0	12,2
75–79	12 002	2 083	2 369	7 550	37,1	13,2	10,6	12,2	14,3
80–84	12 370	2 193	2 173	8 004	35,3	14,8	10,9	11,3	16,9
85 +	10 967	2 084	1 728	7 155	34,8	15,6	11,0	10,9	18,0
Celkem	188 685	33 290	42 317	113 078	40,1	7,4	7,8	7,0	7,5

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

6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci

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

6. Slovní označení kapitol MKN-10 použitých v publikaci

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

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

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

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

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

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

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

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
VII. Nemoci oka a očních adnex		
01	Záněty očního víčka a onemocnění spojivky	H00–H01, H10–H13
02	Glaukom	H40–H42
03	Slepota a slabozrakost	H54
04	Ostatní nemoci oka a očních adnex	H02–H06, H15–H36 H43–H53, H55–H59
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku		
01	Zánět středního ucha, bradavkového výběžku, zánět a jiná onemocnění Eustachovy trubice	H65–H70
02	Jiná onemocnění středního ucha a bradavkového výběžku	H71–H75
03	Nedoslýchavost, ztráta sluchu	H90–H91
04	Ostatní nemoci ucha	H60–H62, H80–H83 H92–H95
IX. Nemoci oběhové soustavy		
01	Akutní revmatická horečka	I00–I02
02	Chronické revmatické choroby srdeční	I05–I09
03	Esenciální (primární) hypertenze	I10
04	Jiné hypertenzní nemoci	I11–I15
05	Akutní a pokračující infarkt myokardu	I21, I22
06	Ostatní ischemické nemoci srdeční	I20, I23–I25
07	Plicní embolie	I26
08	Jiné formy srdečních onemocnění	I30–I31, I33–I38 I40–I52
09	Cévní nemoci mozku	I60–I69
10	Ateroskleróza	I70
11	Jiné nemoci tepen, tepének a vlásečnic	I71–I79
12	Zánět žil, trombóza vrátnice a jiná žilní embolie a trombóza	I80–I82
13	Žilní městky - varices - dolních končetin	I83
14	Hemoroidy	I84
15	Jiné nemoci žil, mizních cév a mizních uzlin nezařazené jinde	I85–I89
16	Jiné nemoci oběhové soustavy	I27–I28, I95–I99

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

Kapitola / skupina	Název kapitoly / skupiny	Kód diagnózy dle MKN-10
X.	Nemoci dýchací soustavy	
01	Akutní zánět mandlí - tonsillitis acuta	J03
02	Jiné akutní infekce horních cest dýchacích	J00–J02, J04–J06
03	Chřipka	J10–J11
04	Záněty plic	J12–J18
05	Jiné akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	J20–J22
06	Chronické nemoci dolní části dýchacího ústrojí vyjma astmatu a bronchiektazie	J40–J44
07	Astma a astmatický stav	J45–J46
08	Jiné nemoci dýchací soustavy	J30–J39, J47, J60–J99
XI.	Nemoci trávicí soustavy	
01	Nemoci ústní dutiny, slinných žláz a čelistí	K00–K14
02	Žaludeční, dvanáctníkový vřed, peptický vřed neurčené lokalizace	K25–K27
03	Zánět žaludku a dvanáctníku	K29
04	Jiné nemoci jícnu, žaludku a dvanáctníku	K20–K23, K28 K30–K31
05	Nemoci appendixu - červovitého přívěsku	K35–K38
06	Kýly	K40–K46
07	Neinfekční zánět tenkého a tlustého střeva - enteritida a kolitida	K50–K52
08	Jiné nemoci střev a nemoci pobříšnice	K55–K67
09	Alkoholické onemocnění jater	K70
10	Ostatní nemoci jater	K71–K77
11	Žlučové kameny	K80
12	Jiné nemoci žlučníku a žlučových cest	K81–K83
13	Akutní zánět slinivky břišní a jiné nemoci slinivky břišní	K85–K86
14	Jiné nemoci trávicí soustavy	K90–K93
XII.	Nemoci kůže a podkožního vaziva	
01	Infekce kůže a podkožního vaziva	L00–L08
02	Dermatitis, ekzém	L20–L27, L30
03	Psoriáza - lupénka	L40
04	Ostatní nemoci kůže a podkožního vaziva	L10–L14, L28–L29 L41–L44, L50–L53 L55–L60, L63–L85 L87–L98

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

8. Seznam názvů vybraných diagnóz

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

8. Seznam názvů vybraných diagnóz

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

9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in the publication and their English equivalents

absolutně	<i>number</i>
bez nemocniční nákazy	<i>without hospital infection</i>
bez pooperačních komplikací	<i>without complications after surgery</i>
bezdomovci	<i>homeless</i>
bydlící mimo kraj hospitalizace	<i>resident out of region of hospitalization</i>
bydlící v kraji hospitalizace	<i>resident in region of hospitalization</i>
bydliště neudáno	<i>unknown residence</i>
celkem	<i>total</i>
cizinci	<i>foreigners</i>
kapitola MKN-10	<i>ICD-10 chapter</i>
kraj bydliště	<i>region of residence</i>
kraj hospitalizace (ošetření)	<i>region of hospitalization</i>
letalita	<i>fatality rate</i>
mimo kraj bydliště	<i>out of region of residence</i>
muži	<i>males</i>
na 1000 obyvatel	<i>per 1000 inhabitants</i>
název kapitoly	<i>name of chapter</i>
okres	<i>district</i>
operační diagnóza	<i>operation diagnosis</i>
počet hospitalizací	<i>number of hospitalizations</i>
počet hospitalizací s operací	<i>number of hospitalizations with operation</i>
počet ošetrovacích dnů	<i>length of stay in days</i>
počet propuštění	<i>number of discharges</i>
počet případů	<i>cases of hospitalization</i>
počet zemřelých	<i>number of deaths</i>
průměrná ošetrovací doba	<i>average length of stay</i>
průměrný věk	<i>average age</i>
skupina	<i>group</i>
v kraji mimo okres bydliště	<i>in region out of district of residence</i>
v %	<i>in %</i>
% operovaných	<i>% of operated persons</i>
věková skupina	<i>age group</i>
vnější příčina úrazu	<i>external cause of injury</i>
v tom operace:	<i>incl. surgery:</i>
neodkladná	<i>urgent surgical performance</i>
jiná	<i>other surgery</i>
žádná	<i>no surgery</i>
vybraná	<i>selected</i>
základní diagnóza	<i>basic diagnosis</i>

9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in the publication and their English equivalents

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

9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in the publication and their English equivalents

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

9. Seznam termínů užitých v publikaci a anglických ekvivalentů

List of terms used in the publication and their English equivalents

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

10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

List of abbreviations of regions and districts

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

10. Seznam zkratk názvů krajů a okresů

List of abbreviations of regions and districts

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

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

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