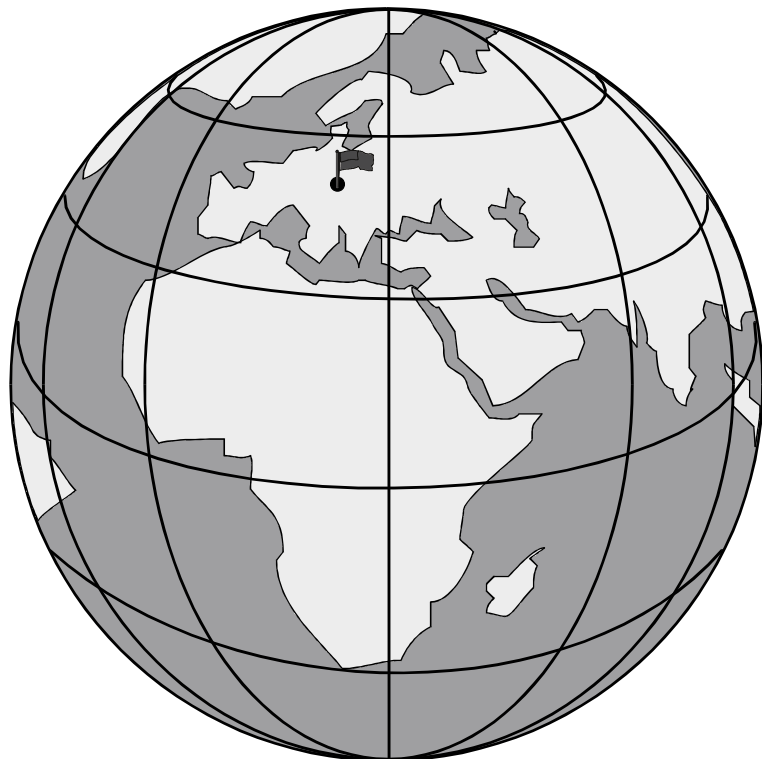


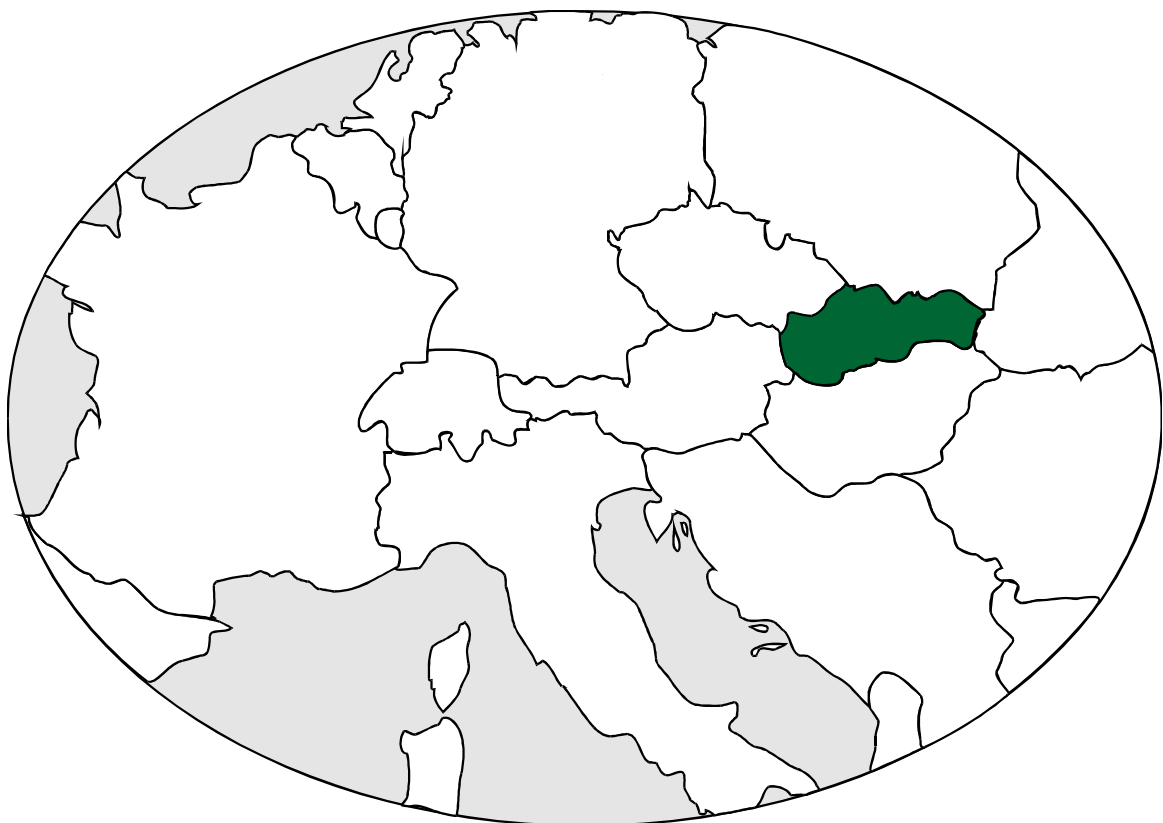
ZDRAVOTNÍCKA ROČENKA SLOVENSKEJ REPUBLIKY 1998



**HEALTH STATISTICS YEARBOOK
OF THE SLOVAK REPUBLIC 1998**



ZDRAVOTNÍCKA ROČENKA SLOVENSKEJ REPUBLIKY 1998



HEALTH STATISTICS YEARBOOK OF THE SLOVAK REPUBLIC 1998



Pokiaľ nie je uvedené inak, prezentované údaje sa týkajú zdravotníckych zariadení rezortu MZ SR a roku 1998
Unless otherwise stated, the presented data refer to health establishments in the Health Department of SR and to year 1998

Použitie krátkych výpisov z tejto publikácie v ďalších prácach je dovolené za predpokladu úplného citovania zdroja. Na publikovanie grafov, máp alebo väčšieho objemu informácií z tejto ročenky je nevyhnutný súhlas Ústavu zdravotníckych informácií a štatistiky, Drieňová 34, Bratislava.

Brief extracts from this publication, with exception of figures and maps, are allowed to be reproduced, as long as the source is fully cited. Applications for approval to reproduce figures, maps or larger extracts should be addressed to the Institute of Health Information and Statistics, Drieňová 34, Bratislava, Slovak Republic.

© Ústav zdravotníckych informácií a štatistiky. Bratislava 2000

ISBN 80-967-476-6-5

Úvod

Zdravotnícka ročenka obsahuje číselný materiál, ktorý je významným pomocníkom pre prácu zamestnancov v rezorte zdravotníctva a potreby ďalších rezortov.

Pre zvýšený záujem zo zahraničia, dobrú spoluprácu so Svetovou zdravotníckou organizáciou a potreby zdravotníckych zamestnancov pri prezentácii v zahraničí zachovávame dvojjazyčné vydanie tejto ročenky.

Zdravotnícka ročenka SR obsahuje najmä údaje zo zdravotníckeho informačného systému a demografické údaje, ktoré poskytol Štatistický úrad Slovenskej republiky.

Kapitoly Demografia, Zdravotný stav obyvateľstva, Siet' a činnosť zdravotníckych zariadení, Zamestnanci a Ekonomické ukazovatele podávajú ucelený pohľad na situáciu v zdravotníctve v roku 1998.

Pre užívateľov, ktorí sa zaujímajú o detailnejšie údaje o zdravotnom stave obyvateľstva SR, Ústav zdravotníckych informácií a štatistiky v Bratislave vydáva podrobne informácie na základe jednotlivých zisťovaní v rámci Zdravotníckeho informačného systému.

Ročenku pripravil kolektív pracovníkov Ústavu zdravotníckych informácií a štatistiky v Bratislave.

Introduction

The Health Statistical Yearbook contains assembled numeric data, which serve as the basic working itinerary for the employees within the health service sector and for the needs of other business sectors as well.

In response to keen interest expressed by the foreign partners, to promote the co-operation with the World Health Organisation and to meet the needs of the health service workers offering presentations of their sector abroad, the bilingual edition of this brochure was preserved.

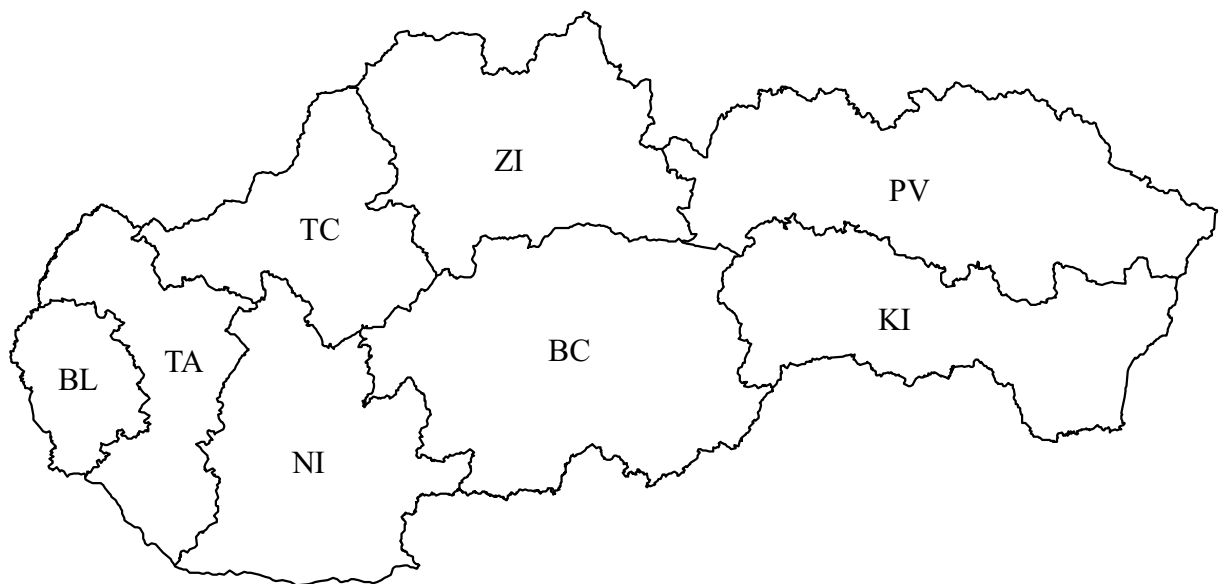
The Health Statistical Yearbook includes the data collected through the health information system and the demographic data provided by the Statistical Office of the Slovak Republic (SR).

The chapters Demography, Health Status of Inhabitants, Network and Activities of Health Establishments, Manpower and Economic indicators provide an integrated insight into the health service sector of the SR in 1998.

Readers interested in more detailed information about the SR population health status can obtain information brochures published regularly by "ÚZIS" according to statistical surveys in the frame of "ZIS".

This Yearbook was edited by the staff of the Institute of Health Information and Statistics in Bratislava.

Slovenská republika *Slovak Republic*



BL Bratislavský kraj
TA Trnavský kraj
TC Trenčiansky kraj
NI Nitriansky kraj

ZI Žilinský kraj
BC Banskobystrický kraj
PV Prešovský kraj
KI Košický kraj

Obsah

Content

Prehľad krajov SR

List of districts of SR

1. DEMOGRAFIA

- 1. 1. 1 Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7.
- 1. 1. 2 Veková štruktúra obyvateľstva k 31. 12.
- 1. 2. 1 Prirodzený pohyb obyvateľstva
- 1. 2. 2 Prirodzený pohyb a stredný stav obyvateľstva
- 1. 3 Špecifická úmrtnosť podľa vekových skupín
- 1. 4 Úmrtnosť podľa príčin smrti
- 1. 5 Úmrtie a úmrtnosť do 1 roku podľa príčin smrti
- 1. 6 Štandardizovaná úmrtnosť podľa pohlavia a príčin smrti v SR v rokoch 1994 - 1998
- 1. 7 Porovnanie štandardizovanej úmrtnosti vo vybraných krajinách Európy podľa pohlavia a príčin smrti
- 1. 7. 1 Potraty podľa druhu vo vekových skupinách
- 1. 7. 2 Potraty podľa druhu, spôsobu vykonania a územného členenia
- 1. 8 Užívanie antikoncepcie u žien fertilného veku
- 1. 7. 3 Počet UPT podľa veku ženy a počtu živonarodených detí pred UPT

Vybrané demografické údaje za roky 1996 a 1997

- 1. 1. 1 Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1996
- 1. 3 Špecifická úmrtnosť podľa vekových skupín v roku 1996
- 1. 4 Úmrtnosť podľa príčin smrti v roku 1996
- 1. 1. 1 Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1997
- 1. 3 Špecifická úmrtnosť podľa vekových skupín v roku 1997

2. ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATEĽSTVA

- 2. 1 Hlásené ochorenia na pohlavné choroby choroby - syfilis, gonokoková infekcia
- 2. 2. 1 Hlásené ochorenia na vybrané prenosné choroby
- 2. 2. 2 Výskyt prenosných ochorení a porovnávacie indexy
- 2. 3. 1 Tuberkulóza podľa vekových skupín - bakteriologicky overené i neoverené ochorenia
- 2. 3. 2 Tuberkulóza podľa vekových skupín - bakteriologicky overené ochorenia
- 2. 4 Netuberkulózne choroby dýchacej sústavy
- 2. 5. 1 Chorí na diabetes mellitus
- 2. 5. 2 Chorí na diabetes mellitus podľa druhu liečby
- 2. 5. 3 Komplikácie diabetes mellitus a sprievodné choroby
- 2. 6 Dispenzarizované ochorenia u detí 0 až 14-ročných

1. DEMOGRAPHY

- 1. 1. 1 Population by age, by 1 July
- 1. 1. 2 Population by age, by 31 December
- 1. 2. 1 Natural movement of population
- 1. 2. 2 Natural movement and mid-year population
- 1. 3 Specific mortality-rate by age groups
- 1. 4 Mortality by causes of death
- 1. 5 Deaths and mortality within 1st year of age, by causes of death
- 1. 6 Standardised death rate, by sex and cause of death in SR, 1994 - 1998
- 1. 7 Comparison of standardized death rate in selected european countries, by sex and cause of death
- 1. 7. 1 Abortions, by type in age groups
- 1. 7. 2 Abortions, by type, performance and territorial arrangement
- 1. 8 Women using the contraception at fertile age
- 1. 7. 3 Number of LIAs by the mother's age and by the number of delivered live children before LIA

Selected demographic data for years 1996 and 1997

- 1. 1. 1 Population by age, by 1 July 1996
- 1. 3 Specific mortality-rate by age groups in 1996
- 1. 4 Mortality by causes of death in 1996
- 1. 1. 1 Population by age, by 1 July 1997
- 1. 3 Specific mortality-rate by age groups in 1997

2. HEALTH STATUS OF POPULATION

- 2. 1 Notified cases of venereal diseases, by sex - syphilis, gonococcal infections
- 2. 2. 1 Notified cases of selected infectious diseases
- 2. 2. 2 Infectious diseases, occurrence and comparative indexes
- 2. 3. 1 Tuberculosis by age groups - bacteriologically verified and unverified cases
- 2. 3. 2 Tuberculosis by, age groups - bacteriologically verified cases
- 2. 4 Non-tuberculous diseases of the respiratory system
- 2. 5. 1 Diabetics
- 2. 5. 2 Diabetics, by the type of therapy
- 2. 5. 3 Diabetics, complication and attendant diseases
- 2. 6 Dispensarisation diseases of children aged 0-14

| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| 2. 7. 1 | Hlásené vrodené chyby podľa územného členenia trvalého bydliska matky | 2. 7. 1 | <i>Notified congenital anomalies, according to permanent residence of mother based on territorial arrangement</i> |
| 2. 7. 2 | Živonarodené deti s vrodenou chybou podľa pohlavia a územného členenia trvalého bydliska matky | 2. 7. 2 | <i>Live-born children with congenital anomaly, according to sex and permanent residence of mother based on territorial arrangement</i> |
| 2. 7. 3 | Mŕtvonarodené deti s vrodenou chybou podľa pohlavia a územného členenia trvalého bydliska matky | 2. 7. 3 | <i>Still-born children with congenital anomaly, according to sex and permanent residence of mother based on territorial arrangement</i> |
| 2. 7. 4 | Hlásené vrodené chyby podľa diagnóz vrodených chýb a pohlavia | 2. 7. 4 | <i>Notified congenital anomalies, according to diagnoses of congenital anomalies and sex</i> |
| 2. 8. 1 | Novohľasené prípady pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz | 2. 8. 1 | <i>Newly notified cases of working incapacity due to disease or accident</i> |
| 2. 8. 2 | Ukončené prípady pracovnej neschopnosti | 2. 8. 2 | <i>Terminated cases of working incapacity</i> |
| 2. 9. 1 | Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa pohlavia | 2. 9. 1 | <i>Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages of health, by sex</i> |
| 2. 9. 2 | Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa vekových skupín | 2. 9. 2 | <i>Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages by age groups</i> |
| 2. 10 | Ambulantná psychiatrická starostlivosť | 2. 10 | <i>Outpatient psychiatry care</i> |
| 2. 11 | Novopriznané invalidné a čiastočné invalidné dôchodky | 2. 11 | <i>Newly granted full and partial disability pensions</i> |
| 2. 12 | Odliečení pacienti podľa indikačných skupín pre kúpeľnú starostlivosť | 2. 12 | <i>Patients with completed treatment, according to main indication groups for balneological therapy</i> |
| 2. 13. 1 | Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodničiach) v rokoch 1987 - 1998 | 2. 13. 1 | <i>Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes) in 1987 - 1998</i> |
| 2. 13. 2 | Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodničiach) - (30 najčastejších príčin hospitalizácie MKCH - 10. revízia) | 2. 13. 2 | <i>Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes) - (30 most frequent causes of hospitalisation ICD-10)</i> |
| 2. 13. 3 | Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodničiach) podľa kapitol a diagnóz | 2. 13. 3 | <i>Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes), according to Chapters</i> |
| 2. 14. 1 | Hlásené ochorenia na zhoubné nádory (dg. C00 - C96 a D00 - D09 MKCH - 10. revízia) podľa vekovej skupiny a pohlavia v roku 1995 | 2. 14. 1 | <i>Notified cases of malignant tumours (dg. C00 - C96 and D00 - D09 of ICD-10), by age-group and sex in 1995</i> |
| 2. 14. 2 | Hlásené ochorenia na zhoubné nádory podľa pohlavia a lokalizácie ochorenia v roku 1995 | 2. 14. 2 | <i>Notified cases of malignant tumours, by sex and site in 1995</i> |
| 2. 15. 1 | Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín, hlavných skupín a podskupín užívanej primárnej drogy | 2. 15. 1 | <i>Number of drug addicted patients, according to sex, age groups, main group and subgroup of primary drug used</i> |
| 2. 15. 2 | Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín a spôsobu podávania primárnej drogy | 2. 15. 2 | <i>Number of drug addicted patients, according to sex, age groups and route of administration of primary drug</i> |
| 3. | SIEŤ A ČINNOSŤ ZDRAVOTNÍCKYCH ZARIADENÍ | 3. | NETWORK AND ACTIVITY OF HEALTH ESTABLISHMENTS |
| 3. 1. 1 | Prehľad siete zdravotníckych zariadení | 3. 1. 1 | <i>Overview of the health establishments network</i> |
| 3. 1. 2 | Prehľad siete zdravotníckych zariadení v krajoch | 3. 1. 2 | <i>Overview of the health establishments network in the regions</i> |
| 3. 2. | Prehľad zdravotníckych zariadení | 3. 2. | <i>Overview of health establishments</i> |
| 3. 3 | Lekárske miesta a posteľe v liečebno-preventívnej starostlivosti | 3. 3 | <i>Physician posts and beds in curative and preventive care</i> |
| 3. 4 | Zabezpečenie primárnych služieb lekárskymi miestami | 3. 4 | <i>Ensurance of primary health services by physicians</i> |
| 3. 5 | Primárna starostlivosť | 3. 5 | <i>Primary health care</i> |
| 3. 6 | Lekárske miesta a posteľe v oddeleniach nemocníc | 3. 6 | <i>Physician posts and number of beds in the hospital departments</i> |

| | | | |
|---------|---|---------|---|
| 3. 7 | Posteľová starostlivosť v oddeleniach nemocníc | 8. 7 | <i>Bed care in the hospitals departments</i> |
| 3. 8. 1 | Stomatologická starostlivosť - činnosť stomatológov | 3. 8. 1 | <i>Stomatologic care - activities of stomatologists</i> |
| 3. 8. 2 | Stomatologická starostlivosť - výkony stomatológov | 3. 8. 2 | <i>Stomatology care - procedures by stomatologists</i> |
| 3. 8. 3 | Stomatologická starostlivosť - systematická starostlivosť o detí a dorast | 3. 8. 3 | <i>Stomatology care - systematic care on children and adolescent</i> |
| 3. 9 | Gynekologicko-pôrodnícka starostlivosť o ženu | 3. 9 | <i>Gynaecological-obstetric care of woman</i> |
| 3. 10 | Starostlivosť o ženu - ambulantná | 3. 10 | <i>Care of woman - outpatient</i> |
| 3. 11 | Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - klinická biochémia | 3. 11 | <i>Common diagnostic facilities and curative units - clinical biochemistry</i> |
| 3. 12 | Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - nukleárna medicína | 3. 12 | <i>Common diagnostic facilities and curative units - nuclear medicine</i> |
| 3. 13 | Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rádiadiagnostické oddelenia | 3. 13 | <i>Common diagnostic facilities and curative units - radiodiagnostic departments</i> |
| 3. 14 | Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rehabilitačné oddelenia | 3. 14 | <i>Common diagnostic facilities and curative units - rehabilitation departments</i> |
| 3. 15 | Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - patologické oddelenia a súdnolekárske oddelenia | 3. 15 | <i>Common diagnostic facilities and curative units - departments of pathology and forensic medicine</i> |

4. ZAMESTNANCI

4. 1 Počet zamestnancov v pôsobnosti MZ SR a krajských úradov
4. 2 Evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných podľa kategórií (odbornosti) v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR a krajských úradov
4. 3 Celkový prehľad o počte lekárov a farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach Slovenskej republiky k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách)
4. 4 Počty lekárov a farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 podľa krajov (vo fyzických osobách)
4. 5. 1 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži
4. 5. 2 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy
4. 5. 3 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - muži
4. 5. 4 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - ženy
4. 5. 5 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži
4. 5. 6 Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy
4. 6. 1 Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži
4. 6. 2 Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy

4. MANPOWER

4. 1 Number of employees under the Health Department of SR and regional authorities
4. 2 Number of registered employees under the Health Department of SR and regional authorities, classified by branches of their specialisation - full-time equivalent
4. 3 General overview - number of physicians and pharmacists in public (state) and non-public health establishments of the Slovak Republic, by 30 June 1998 (in physical persons)
4. 4 Number of physicians and pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, by regions (in physical persons)
4. 5. 1 Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - males
4. 5. 2 Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females
4. 5. 3 Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by regions and age groups - males
4. 5. 4 Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by regions and age groups - females
4. 5. 5 Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by districts and age groups - males
4. 5. 6 Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by districts and age groups - females
4. 6. 1 Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,by their main branch of activity and age groups - males
4. 6. 2 Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females

| | | | |
|----------|---|----------|---|
| 4. 6. 3 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - muži | 4. 6. 3 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by regions and age groups - males</i> |
| 4. 6. 4 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - ženy | 4. 6. 4 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by regions and age groups - females</i> |
| 4. 6. 5 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži | 4. 6. 5 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by districts and age groups - males</i> |
| 4. 6. 6 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy | 4. 6. 6 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by districts and age groups - females</i> |
| 4. 7. 1 | Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej atestácie | 4. 7. 1 | <i>Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by attestation reached</i> |
| 4. 7. 2 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej atestácie | 4. 7. 2 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by attestation reached</i> |
| 4. 7. 3 | Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie | 4. 7. 3 | <i>Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by advanced attestation reached</i> |
| 4. 7. 4 | Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie | 4. 7. 4 | <i>Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, (in physical persons), by advanced attestation reached</i> |
| 4. 9. 1 | Lekárske fakulty - študujúci a absolventi podľa študijného odboru - denné štúdium | 4. 9. 1 | <i>Faculties of medicine - students and graduates by branch of study - full-time study</i> |
| 4. 9. 2 | Farmaceutická fakulta - študujúci a absolventi podľa študijného odboru - denné štúdium | 4. 9. 2 | <i>Faculty of pharmacy - students and graduates by branch of study - full-time study</i> |
| 4. 8 | Lekárske a farmaceutické fakulty | 4. 8 | <i>Medicine and pharmacy faculties</i> |
| 4. 10 | Štúdium na stredných zdravotníckych školách | 4.10 | <i>Study at paramedical high schools</i> |
| 4. 11. 1 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné štvorročné denné štúdium | 4. 11. 1 | <i>Students of paramedical high schools - secondary specialistic four-year internal study with GCE</i> |
| 4. 11. 2 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné pomaturitné kvalifikačné denné štúdium | 4. 11. 2 | <i>Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time study - post-GCE with qualification</i> |
| 4. 11. 3 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné nadstavbové denné štúdium | 4. 11. 3 | <i>Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time extended study</i> |
| 4. 11. 4 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - stredné odborné denné štúdium | 4. 11. 4 | <i>Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time study</i> |
| 4. 11. 5 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - vyššie odborné denné štúdium | 4. 11. 5 | <i>Students of paramedical high schools - higher specialistic full-time study</i> |
| 4. 11. 6 | Žiaci stredných zdravotníckych škôl - štúdium popri zamestnaní | 4. 11. 6 | <i>Students of high paramedical schools - evening courses</i> |

5. EKONOMICKÉ UKAZOVATELE

- 5. 1 Náklady a výnosy za vybrané ekonomicke ukazovatele v príspevkových organizáciách podľa druhov zdravotníckych zariadení (v Sk)
- 5. 2 Náklady a výnosy za vybrané ekonomicke ukazovatele v príspevkových organizáciách podľa typov zdravotníckych zariadení (v Sk)
- 5. 3 Náklady na ošetrovacie dni a body v príspevkových organizáciách podľa druhov zdravotníckych zariadení (v Sk)

5. ECONOMIC INDICATORS

- 5. 1 *Selected economic indicators on outlays and revenues in subsidised organisations (in Slovak crowns), by the sort of health care establishments*
- 5. 2 *Selected economic indicators on outlays and revenues in subsidised organisations (in Slovak crowns), by the type of health care establishments*
- 5. 3 *Expenses of treatment-day and points in subsidised organisations, by the sort of health care establishments (in Slovak crowns)*

1. Demografia

1. Demography

Demografická situácia

Podľa údajov ŠÚ SR k 31. 12. 1998 mala Slovenská republika 5 393 382 obyvateľov, v tom 2 769 690 (51.4 %) žien a 2 623 692 (48.6 %) mužov. Na 1 000 mužov pripadlo 1 056 žien. Prirodzený prírastok predstavoval 4 426 osôb, celkový prírastok 5 732 osôb. Prirodzený prírastok sa oproti roku 1997 opäť výrazne znížil o 2 561 osôb a celkový prírastok sa znížil o 2 986 osôb. V porovnaní s rokom 1996 prirodzený prírastok poklesol až o 50.2 %.

Štruktúra obyvateľstva podľa základných vekových skupín bola k 31. 12. 1998 takáto:

Predprodukčný vek 20.4 %

Produktívny vek 61.8 %

Poproduktívny vek 17.8 %

Počet obyvateľov v predprodukčnom veku sa znížil, ale počet obyvateľov v poproduktívnom veku opäť stúpol. V dôsledku neustáleho poklesu detskej populácie a na druhej strane neustáleho nárastu podielu obyvateľov v poproduktívnom veku dochádza k zvyšovaniu indexu starnutia, ten v roku 1998 dosiahol hodnotu 87.1. Pre porovnanie v roku 1991 bol index starnutia 70.5.

V roku 1998 bolo uzatvorených 27 494 nových manželstiev (medziročný pokles o 461). Na 1 000 obyvateľov pripadá 5.1 sobáša. Najvyššia sobášnosť podľa trvalého bydliska nevesty bola v okresoch Námestovo (7.1 %), Tvrdošín (6.6 %), Kežmarok (6.4 %) a Senica (6.3 %) a najnižšia v okresoch Banská Štiavnica (3.7 %), Turčianske Teplice (4.1 %), Liptovský Mikuláš (4.3 %) a Myjava (4.3 %).

Vysoká úroveň rozvodovosti, ktorá má stúpajúcemu tendenciu, patrí k negatívnym javom demografického vývoja Slovenskej republiky. V roku 1998 počet rozvodov dosiahol doposiaľ najvyššiu hodnotu. Rozvedených bolo 9 312 manželstiev (o 174 viac ako v roku 1997). Na 100 sobášov pripadlo 33.9 rozvodu. Najvyššia rozvodovosť bola v Bratislave, hl. m. (2.9 %), v okresoch Banská Štiavnica (2.8 %), Rožňava (2.7 %) a Banská Bystrica (2.6 %), najnižšia v okresoch Stropkov (0.4 %), Stará Ľubovňa (0.4 %), Námestovo (0.4 %) a Sabinov (0.6 %).

K charakteristickým znakom súčasného demografického vývoja patrí pokles natality. Výrazný pokles sme zaznamenali v rokoch 1994 a 1995, kedy počet živonarodených detí klesol o 11 829 oproti roku 1993. V priebehu rokov 1996 a 1997 sa tento prudký pokles zmiernil (na medziročný pokles o 1 158). V roku 1998 sa tento počet ďalej znížil, a to o 1 529 detí na 57 582. Na 1 000 obyvateľov sa narodilo 10.7 živých detí. Najvyššia natalita bola, tak ako v roku 1997, v okresoch Námestovo (19.5 %), Kežmarok (18.0 %), Sabinov (17.7 %) a Stará Ľubovňa (16.3 %). Najnižšia natalita bola v Bratislave, hl. m. (7.3 %), v okresoch Myjava (8.3 %), Ilava (8.4 %) a Banská Bystrica (8.6 %).

V roku 1998 bolo v Slovenskej republike zaznamenaných 26 658 potratov (vrátane mimomaternicových tehotenstiev). V prepočte na 100 narodených detí to predstavuje 45.10 % a na 1 000 žien vo veku 15 - 49 rokov

Demographic Situation

There were population of 5 393 382 in the Slovak Republic by 31 December 1998 according to the data provided by the Statistical Office of SR, of which 2 769 690 (or 51.4 %) were females and 2 623 692 (or 48.6 %) males. That was 1 056 females per 1 000 males. The natural increase was 4 426 people, the total increase was 5 732 people. The natural increase declined rapidly again, by 2 561 people in comparison with 1997, and the total increase decreased by 2 986 people. Comparing with 1996, the natural increase decreased even by 50.2 %.

Structure of population according to the basic age groups by 31 December 1998 was as follows:

Pre-productive age - 20.4 %

Productive age - 61.8 %

Post-productive age - 17.8 %

The proportion of population of pre-productive age decreased, but the proportion of post-productive aged population increased again. That decrease of children population on the one side and increase of the proportion of population in post-productive age on the other caused an increase of the ageing index; it reached 87.1 in 1998. To compare this value, in 1991 the ageing index was 70.5.

There were 27 494 marriages made in 1998 (less by 461 marriages in comparison with 1997). It was 5.1 marriages per 1 000 population. The highest marriage rate according to the permanent residence of the bride is in districts of Námestovo (7.1 %), Tvrdošín (6.6 %), Kežmarok (6.4 %) and Senica (6.3 %); the lowest one in districts of Banská Štiavnica (3.7 %), Turčianske Teplice (4.1 %), Liptovský Mikuláš (4.3 %) and Myjava (4.3 %).

High level of the divorce rate, that was still increasing, comes under negative features of Slovak demography trend. It reached the highest value in 1998. 9 312 marriages was divorced (by 174 more than in 1997). There were 33.9 divorces per 100 marriages. The highest divorce rate was in the city of Bratislava (2.9 %) and in the districts of Banská Štiavnica (2.8 %), Rožňava (2.7 %) and Banská Bystrica (2.6 %); the lowest one was in districts of Stropkov (0.4 %), Stará Ľubovňa (0.4 %), Námestovo (0.4 %) and Sabinov (0.6 %).

Decrease of the natality is characteristic feature of recent demographic trend. Sharp decrease was noticed in 1994 and 1995, when number of live births declined by 11 829 in comparison with 1993. In the course of years 1996 and 1997 this sharp decrease became more moderate (difference of 1 158 comparing two consecutive years). In 1998, this number decreased again, by 1 529 children, down to 57 582. There were 10.7 live births per 1 000 population. The highest natality was in districts of Námestovo (19.5 %), Kežmarok (18.0 %), Sabinov (17.7 %) and Stará Ľubovňa (16.3 %). The lowest natality was in the city of Bratislava (7.3 %), then in districts of Myjava (8.3 %), Ilava (8.4 %) and Banská Bystrica (8.6 %).

There were 26 658 abortions notified in the Slovak Republic (including ectopic pregnancies). It represented

18.62 %. V porovnaní s rokom 1997 (27 798 prípadov) celkový počet potratov poklesol o 1 140 prípadov. V roku 1998 bolo vykonaných 20 636 umelých prerušení tehotenstva (UPT), z toho iba 5 344 UPT bolo vykonaných zo zdravotných dôvodov. Samovoľných potratov v roku 1998 bolo zaznamenaných 5 549 prípadov.

V roku 1998 zomrelo v Slovenskej republike 53 156 osôb, v tom 28 630 mužov a 24 526 žien. V porovnaní s rokom 1997 počet zomretých mužov stúpol o 842 a počet zomretých žien o 190. Hrubá miera úmrtnosti (počet zomretých na 1 000 obyvateľov) dosiahla hodnotu 9.9. Najnižšia úmrtnosť je v okresoch Tvrdošín (6.3 %), Námestovo (6.9 %), Dolný Kubín (7.5 %) a Poprad (7.6 %) a najvyššia v okresoch Krupina (16.2 %), Medzilaborce (16.5 %), Turčianske Teplice (14.0 %) a Poltár (13.9 %).

Vo vývoji štruktúry úmrtnosti podľa príčin smrti nedošlo ani v roku 1998 k výrazným zmenám. Najrozšírenejšou príčinou smrti sú choroby obejovej sústavy, nasledujú nádory, vonkajšie príčiny chorobnosti a úmrtnosti, choroby tráviacej sústavy a choroby dýchacej sústavy. Choroby obejovej sústavy sa podielajú na celkovom počte zomretých 55.9 % (rok 1997: 54.7 %). Podiel zomretých na nádory má stúpajúcu tendenciu, v roku 1998 dosiahol 23.0 % (rok 1995: 21.0 %, rok 1997: 21.7 %). Vonkajšie príčiny chorobnosti a úmrtnosti spôsobili 6.3 % úmrtí (rok 1997: 7.1 %). Zomretí na choroby tráviacej sústavy predstavovali 4.7 % všetkých úmrtí (rok 1997: 4.2 %). Zomretí na choroby dýchacej sústavy tvorili 4.5 %, čo je v porovnaní s rokom 1997, keď to bolo až 7.2 % všetkých úmrtí zlepšenie.

Rok 1998 priniesol mierny nárast dojčenskej úmrtnosti o 0.1 % na 8.8 %. Príčinou 48.8 % všetkých úmrtí dojčiat boli niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej periode, 24.5 % bolo spôsobené vrodenými chybami a 6.5 % úmrtí pripadalo na choroby dýchacej sústavy. Úmrtnosť sa zvýšila pri niektorých chorobách vznikajúcich v perinatálnej periode o 7.2 % a vrodených chyb o 5.6 %, naopak pri chorobách dýchacej sústavy sme zaznamenali výrazný pokles úmrtnosti o 53.0 %. Najvyššie hodnoty dojčenskej úmrtnosti sú v okresoch Bardejov (17.5 %), Sabinov (17.1 %), Gelnica (17.0 %) a Snina (15.7 %).

Stredná dĺžka života pri narodení v roku 1998 u mužov mala hodnotu 68.62 rokov a u žien 76.71 rokov. V porovnaní s rokom 1997 došlo u oboch pohlaví, ale viac u mužov, k miernemu zniženiu. Pokles strednej dĺžky života pri narodení súvisí s rastom dojčenskej úmrtnosti.

45.10 % per 100 births and 18.62 % per 1 000 women of age group 15 - 49. The total number of abortions decreased by 1 140 cases in comparison with 1997 (27 798 cases). There were 20 636 legally induced abortions (LIA) performed in 1998 in which only 5 344 were due to women's health conditions. There were 5 549 spontaneous abortions reported in 1998.

In 1998, there were 53 156 deaths in the Slovak Republic of which 28 630 males and 24 526 females. In comparison with 1997, number of deceased males increased by 842 and number of deceased females by 190. The crude death rate (number of deaths per 1 000 population) was at the level of 9.9. The lowest mortality was in districts of Tvrdošín (6.3 %), Námestovo (6.9 %), Dolný Kubín (7.5 %) and Poprad (7.6 %) and the highest one is in districts of Krupina (16.2 %), Medzilaborce (16.5 %), Turčianske Teplice (14.0 %) and Poltár (13.9 %).

As for 1998 there were no sharp changes in mortality structure trend by the causes of death. The most frequent causes of death were diseases of the circulatory system, than followed tumours, external causes of morbidity and mortality, diseases of the digestive system and diseases of the respiratory system. A proportion of disease of the circulatory system within the total number of deceased was 55.9 % (54.7 % in 1997). A proportion of deceased from tumours was increasing, it reached 23.0 % in 1998 (21.0 % in 1995 and 21.7 % in 1997). External causes of morbidity and mortality caused 6.3 % deaths (in 1997 it was 7.1 %). Deaths due to diseases of the digestive system represented a proportion of 4.7 % of all deaths (4.2 % in 1997) and due to diseases of the respiratory systems a proportion of 4.5 % (that was improvement in comparison with 1997 when this proportion was 7.2 % of all deaths).

Slight increase of infant mortality appeared in 1998, by 0.1 %, up to the level of 8.8 %. In 48.8 % of the total infant deaths the reasons were certain conditions originating in the perinatal period; 24.5 % of deaths caused congenital malformations; and diseases of the respiratory system caused 6.5 % of deaths. Mortality increased in certain conditions originating in the perinatal period, by 7.2 % and in congenital malformations (by 5.6 %). On the other side, in diseases of the respiratory system, the mortality decreased sharply by 53.0 %. The highest rates of the infant mortality were in districts of Bardejov (17.5 %), Sabinov (17.1 %), Gelnica (17.0 %) and Snina (15.7 %).

Life expectancy at birth had value of 68.62 in males and 76.71 years in females. In comparison with 1997, there was shown slight decrease in both sexes, but more rapidly in males. Decrease of life expectancy at birth related with infant mortality increase.

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7.**Population by age, by 1 July**

1/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 0 | | | 1 - 4 | | | 5 - 9 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 29 735 | 28 229 | 57 964 | 128 920 | 122 644 | 251 564 | 195 946 | 186 769 | 382 715 |
| Bratislavský kraj | 2 577 | 2 378 | 4 955 | 11 278 | 10 834 | 22 112 | 18 897 | 17 848 | 36 745 |
| Trnavský kraj | 2 694 | 2 584 | 5 278 | 12 174 | 11 543 | 23 717 | 18 967 | 17 996 | 36 963 |
| Trenčiansky kraj | 2 969 | 2 765 | 5 734 | 13 515 | 12 697 | 26 212 | 21 588 | 20 781 | 42 369 |
| Nitriansky kraj | 3 462 | 3 328 | 6 790 | 15 349 | 14 618 | 29 967 | 23 949 | 22 605 | 46 554 |
| Žilinský kraj | 4 121 | 3 981 | 8 102 | 18 040 | 17 294 | 35 334 | 26 880 | 25 814 | 52 694 |
| Banskobystrický kraj | 3 473 | 3 351 | 6 824 | 15 149 | 14 334 | 29 483 | 22 982 | 21 853 | 44 835 |
| Prešovský kraj | 5 499 | 5 167 | 10 666 | 23 516 | 22 352 | 45 868 | 33 594 | 32 245 | 65 839 |
| Košický kraj | 4 940 | 4 675 | 9 615 | 19 899 | 18 972 | 38 871 | 29 089 | 27 627 | 56 716 |

2/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 10 - 14 | | | 15 - 19 | | | 20 - 24 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 217 430 | 208 741 | 426 171 | 234 215 | 225 080 | 459 295 | 238 810 | 230 068 | 468 878 |
| Bratislavský kraj | 22 737 | 22 077 | 44 814 | 26 307 | 24 980 | 51 287 | 26 553 | 25 708 | 52 261 |
| Trnavský kraj | 21 278 | 20 514 | 41 792 | 23 898 | 22 962 | 46 860 | 25 200 | 24 378 | 49 578 |
| Trenčiansky kraj | 24 276 | 23 426 | 47 702 | 26 771 | 25 695 | 52 466 | 26 969 | 25 792 | 52 761 |
| Nitriansky kraj | 27 303 | 25 671 | 52 974 | 29 759 | 28 952 | 58 711 | 31 205 | 30 051 | 61 256 |
| Žilinský kraj | 28 851 | 27 553 | 56 404 | 30 370 | 29 295 | 59 665 | 31 381 | 29 974 | 61 355 |
| Banskobystrický kraj | 25 956 | 25 203 | 51 159 | 27 624 | 27 001 | 54 625 | 28 526 | 27 730 | 56 256 |
| Prešovský kraj | 35 154 | 33 724 | 68 878 | 35 928 | 34 347 | 70 275 | 35 085 | 33 420 | 68 505 |
| Košický kraj | 31 875 | 30 573 | 62 448 | 33 558 | 31 848 | 65 406 | 33 891 | 33 015 | 66 906 |

3/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 25 - 29 | | | 30 - 34 | | | 35 - 39 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 199 167 | 193 075 | 392 242 | 191 092 | 187 027 | 378 119 | 199 001 | 194 230 | 393 231 |
| Bratislavský kraj | 21 189 | 21 696 | 42 885 | 20 343 | 22 261 | 42 604 | 21 898 | 24 265 | 46 163 |
| Trnavský kraj | 21 123 | 20 049 | 41 172 | 19 560 | 19 204 | 38 764 | 20 175 | 19 598 | 39 773 |
| Trenčiansky kraj | 22 346 | 21 590 | 43 936 | 21 874 | 21 203 | 43 077 | 22 995 | 21 854 | 44 849 |
| Nitriansky kraj | 26 342 | 25 314 | 51 656 | 25 285 | 24 512 | 49 797 | 26 445 | 25 382 | 51 827 |
| Žilinský kraj | 26 745 | 25 190 | 51 935 | 24 959 | 23 590 | 48 549 | 25 779 | 23 964 | 49 743 |
| Banskobystrický kraj | 23 656 | 23 123 | 46 779 | 23 557 | 23 162 | 46 719 | 24 727 | 24 188 | 48 915 |
| Prešovský kraj | 29 292 | 28 507 | 57 799 | 28 168 | 26 812 | 54 980 | 28 851 | 27 323 | 56 174 |
| Košický kraj | 28 474 | 27 606 | 56 080 | 27 346 | 26 283 | 53 629 | 28 131 | 27 656 | 55 787 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7.****Population by age, by 1 July****

4/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 40 - 44 | | | 45 - 49 | | | 50 - 54 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 212 836 | 211 884 | 424 720 | 194 090 | 197 948 | 392 038 | 140 117 | 153 679 | 293 796 |
| Bratislavský kraj | 26 268 | 28 840 | 55 108 | 25 011 | 27 847 | 52 858 | 18 186 | 21 076 | 39 262 |
| Trnavský kraj | 22 266 | 21 732 | 43 998 | 20 441 | 20 329 | 40 770 | 14 926 | 16 166 | 31 092 |
| Trenčiansky kraj | 24 463 | 23 785 | 48 248 | 22 029 | 21 877 | 43 906 | 16 558 | 17 519 | 34 077 |
| Nitriansky kraj | 28 392 | 27 924 | 56 316 | 26 587 | 26 832 | 53 419 | 19 263 | 21 131 | 40 394 |
| Žilinský kraj | 27 040 | 25 985 | 53 025 | 24 366 | 24 014 | 48 380 | 17 275 | 18 261 | 35 536 |
| Banskobystrický kraj | 26 397 | 26 316 | 52 713 | 24 331 | 24 446 | 48 777 | 17 600 | 19 245 | 36 845 |
| Prešovský kraj | 28 634 | 27 690 | 56 324 | 24 729 | 25 060 | 49 789 | 17 750 | 19 012 | 36 762 |
| Košický kraj | 29 376 | 29 612 | 58 988 | 26 596 | 27 543 | 54 139 | 18 559 | 21 269 | 39 828 |

5/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 55 - 59 | | | 60 - 64 | | | 65 - 69 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 113 106 | 133 555 | 246 661 | 94 788 | 120 444 | 215 232 | 87 911 | 121 618 | 209 529 |
| Bratislavský kraj | 13 780 | 16 041 | 29 821 | 10 421 | 13 304 | 23 725 | 10 169 | 14 444 | 24 613 |
| Trnavský kraj | 12 358 | 14 034 | 26 392 | 9 971 | 12 222 | 22 193 | 8 874 | 12 294 | 21 168 |
| Trenčiansky kraj | 13 468 | 15 409 | 28 877 | 11 480 | 14 011 | 25 491 | 10 566 | 14 082 | 24 648 |
| Nitriansky kraj | 16 298 | 19 328 | 35 626 | 13 492 | 17 528 | 31 020 | 12 475 | 17 739 | 30 214 |
| Žilinský kraj | 13 548 | 15 731 | 29 279 | 11 696 | 14 773 | 26 469 | 11 104 | 14 992 | 26 096 |
| Banskobystrický kraj | 14 614 | 17 490 | 32 104 | 11 952 | 15 325 | 27 277 | 11 152 | 15 768 | 26 920 |
| Prešovský kraj | 13 801 | 17 015 | 30 816 | 12 494 | 16 186 | 28 680 | 11 723 | 15 732 | 27 455 |
| Košický kraj | 15 239 | 18 507 | 33 746 | 13 282 | 17 095 | 30 377 | 11 848 | 16 567 | 28 415 |

6/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 70 - 74 | | | 75 - 79 | | | 80 - 84 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 68 502 | 107 243 | 175 745 | 45 238 | 78 838 | 124 076 | 17 116 | 32 603 | 49 719 |
| Bratislavský kraj | 8 434 | 13 558 | 21 992 | 5 832 | 9 672 | 15 504 | 2 178 | 3 964 | 6 142 |
| Trnavský kraj | 6 913 | 11 140 | 18 053 | 4 399 | 7 978 | 12 377 | 1 782 | 3 333 | 5 115 |
| Trenčiansky kraj | 8 014 | 12 034 | 20 048 | 5 214 | 8 896 | 14 110 | 2 108 | 3 653 | 5 761 |
| Nitriansky kraj | 9 933 | 16 041 | 25 974 | 6 694 | 12 293 | 18 987 | 2 475 | 5 182 | 7 657 |
| Žilinský kraj | 8 510 | 12 999 | 21 509 | 5 273 | 9 054 | 14 327 | 2 052 | 3 763 | 5 815 |
| Banskobystrický kraj | 8 736 | 13 876 | 22 612 | 6 017 | 10 927 | 16 944 | 2 301 | 4 623 | 6 924 |
| Prešovský kraj | 9 112 | 13 578 | 22 690 | 5 857 | 9 652 | 15 509 | 2 207 | 3 867 | 6 074 |
| Košický kraj | 8 850 | 14 017 | 22 867 | 5 952 | 10 366 | 16 318 | 2 013 | 4 218 | 6 231 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7.****Population by age, by 1 July****

7/8

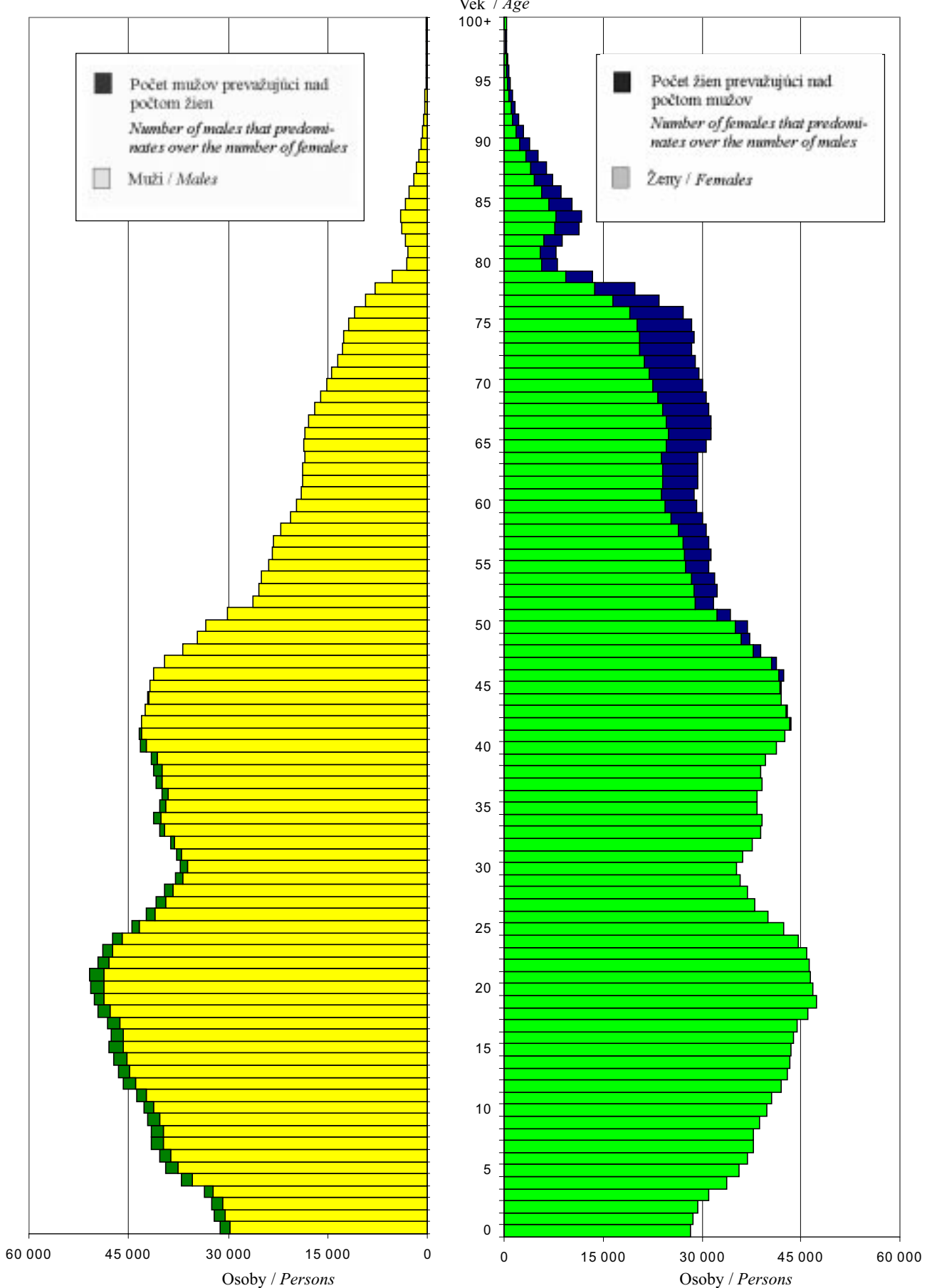
| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | Úhrn / Total | | | Index starnutia Ageing index | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|------------------|------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | 85 + | | | muži males | ženy females | celkový úhrn general total | muži males | ženy females | celkový úhrn general total |
| | muži males | ženy females | spolu total | | | | | | |
| Slovenská republika | 15 066 | 34 105 | 49 171 | 2 623 086 | 2 767 780 | 5 390 866 | 57.45 | 115.01 | 85.57 |
| Bratislavský kraj | 1 543 | 3 949 | 5 492 | 293 601 | 324 742 | 618 343 | 69.52 | 141.02 | 104.50 |
| Trnavský kraj | 1 548 | 3 436 | 4 984 | 268 547 | 281 492 | 550 039 | 60.76 | 122.42 | 90.88 |
| Trenčiansky kraj | 1 822 | 3 955 | 5 777 | 299 025 | 311 024 | 610 049 | 62.88 | 120.73 | 91.17 |
| Nitriansky kraj | 2 296 | 5 443 | 7 739 | 347 004 | 369 874 | 716 878 | 67.60 | 141.27 | 103.40 |
| Žilinský kraj | 1 836 | 4 286 | 6 122 | 339 826 | 350 513 | 690 339 | 51.96 | 101.28 | 76.09 |
| Banskobystrický kraj | 2 116 | 4 793 | 6 909 | 320 866 | 342 754 | 663 620 | 62.57 | 127.90 | 94.54 |
| Prešovský kraj | 2 062 | 4 034 | 6 096 | 383 456 | 395 723 | 779 179 | 44.45 | 85.64 | 64.58 |
| Košický kraj | 1 843 | 4 209 | 6 052 | 370 761 | 391 658 | 762 419 | 51.03 | 103.83 | 76.81 |

8/8

| Územie Territory | Štruktúra v % / Structure in % | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-----------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------|
| | predprodukívny vek pre-productive age | | | produkívny vek productive age | | | poproduktívny vek post-productive age | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 21.81 | 19.74 | 20.75 | 65.66 | 57.55 | 61.50 | 12.53 | 22.70 | 17.75 |
| Bratislavský kraj | 18.90 | 16.36 | 17.57 | 67.96 | 60.56 | 64.08 | 13.14 | 23.07 | 18.36 |
| Trnavský kraj | 20.52 | 18.70 | 19.59 | 67.01 | 58.41 | 62.61 | 12.47 | 22.89 | 17.80 |
| Trenčiansky kraj | 20.85 | 19.18 | 20.00 | 66.04 | 57.65 | 61.76 | 13.11 | 23.16 | 18.24 |
| Nitriansky kraj | 20.19 | 17.90 | 19.01 | 66.16 | 56.80 | 61.33 | 13.65 | 25.29 | 19.66 |
| Žilinský kraj | 22.92 | 21.30 | 22.10 | 65.17 | 57.14 | 61.09 | 11.91 | 21.57 | 16.81 |
| Banskobystrický kraj | 21.06 | 18.89 | 19.94 | 65.77 | 56.95 | 61.22 | 13.17 | 24.16 | 18.85 |
| Prešovský kraj | 25.50 | 23.62 | 24.55 | 63.17 | 56.14 | 59.60 | 11.33 | 20.23 | 15.85 |
| Košický kraj | 23.14 | 20.90 | 21.99 | 65.05 | 57.41 | 61.12 | 11.81 | 21.70 | 16.89 |

* Definitívne údaje / *Definitive data*

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7.
Population by age, by 1 July



Veková štruktúra obyvateľstva k 31. 12.*
Population by age, by 31 December*

| Vekové skupiny Age groups | Stav k 31. 12. / Status by 31 December | | |
|--|--|------------------|------------------|
| | muži / males | ženy / females | spolu / total |
| Spolu / Total | 2 623 692 | 2 769 690 | 5 393 382 |
| 0 | 29 303 | 27 854 | 57 157 |
| 1 - 4 | 125 196 | 119 160 | 244 356 |
| 5 - 9 | 193 879 | 184 458 | 378 337 |
| 10 - 14 | 215 180 | 206 811 | 421 991 |
| 15 - 19 | 232 625 | 223 206 | 455 831 |
| 20 - 24 | 240 635 | 231 888 | 472 523 |
| 25 - 29 | 203 444 | 197 341 | 400 785 |
| 30 - 34 | 188 960 | 185 030 | 373 990 |
| 35 - 39 | 198 024 | 193 312 | 391 336 |
| 40 - 44 | 212 239 | 211 254 | 423 493 |
| 45 - 49 | 197 132 | 200 736 | 397 868 |
| 50 - 54 | 144 429 | 157 622 | 302 051 |
| 55 - 59 | 114 183 | 134 376 | 248 559 |
| 60 - 64 | 94 441 | 120 334 | 214 775 |
| 65 - 69 | 87 408 | 120 982 | 208 390 |
| 70 - 74 | 67 910 | 106 756 | 174 666 |
| 75 - 79 | 47 902 | 84 163 | 132 065 |
| 80 - 84 | 15 732 | 30 205 | 45 937 |
| 85 - 89 | 11 208 | 24 619 | 35 827 |
| 90 - 94 | 3 021 | 7 560 | 10 581 |
| 95 - 99 | 717 | 1 740 | 2 457 |
| 100 + | 124 | 283 | 407 |
| 85 + | 15 070 | 34 202 | 49 272 |
| 0 - 17 | 700 681 | 669 501 | 1 370 182 |
| 18 + | 1 923 011 | 2 100 189 | 4 023 200 |
| 0 - 2 | 90 087 | 85 155 | 175 242 |
| 3 - 5 | 101 687 | 97 072 | 198 759 |
| 6 - 14 | 371 784 | 356 056 | 727 840 |
| Predprodukčný vek / Pre-productive age | 563 558 | 538 283 | 1 101 841 |
| Produkčný vek / Productive age | 1 731 671 | 1 600 389 | 3 332 060 |
| Poprodukčný vek / Post-productive age | 328 463 | 631 018 | 959 481 |
| Fertilný vek / Fertile age | x | 1 442 767 | x |
| Štruktúra v % / Structure in % | | | |
| Predprodukčný vek / Pre-productive age | 21.48 | 19.43 | 20.43 |
| Produkčný vek / Productive age | 66.00 | 57.78 | 61.78 |
| Poprodukčný vek / Post-productive age | 12.52 | 22.78 | 17.79 |
| Priemerný vek / Mean age | 33.82 | 36.87 | 35.38 |
| Index starnutia / Ageing index | 58.28 | 117.23 | 87.08 |

* Definitívne údaje / Definitive data

Tabuľka 1.2.1

Prirodzený pohyb obyvateľstva*
Natural movement of population*

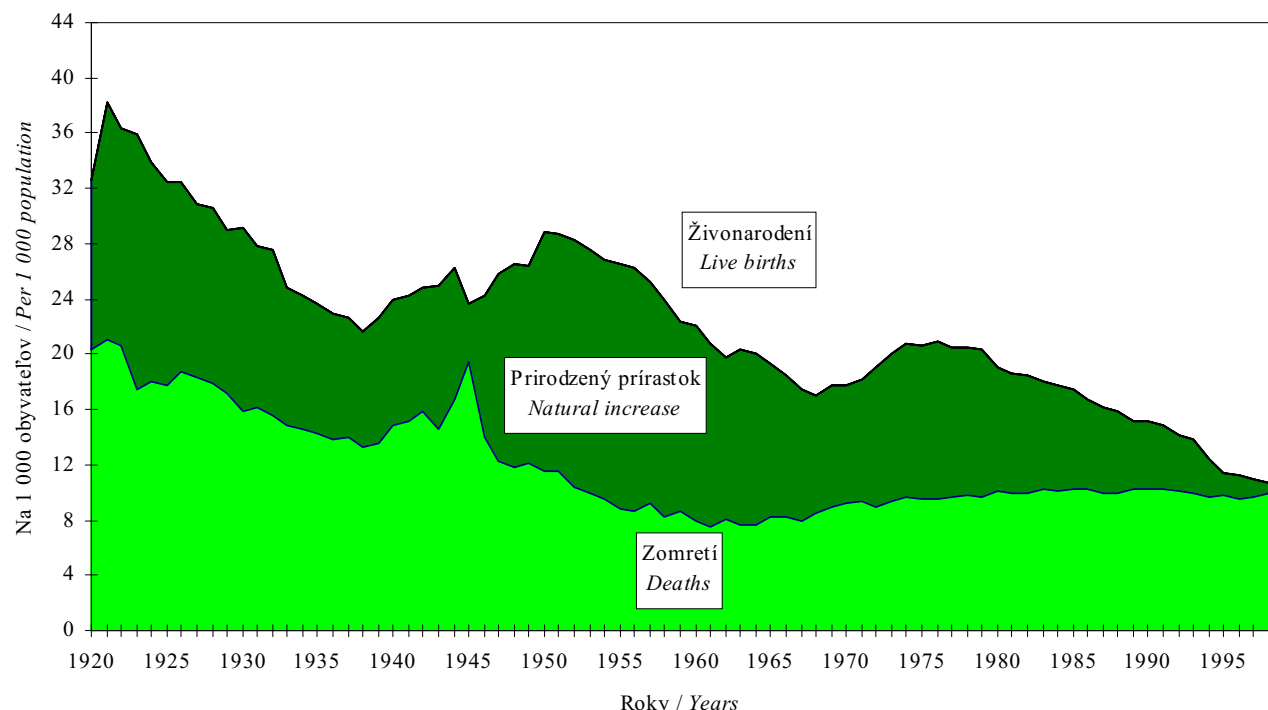
| Ukazovatele | Indices | SR |
|-----------------------------------|---|---------------------|
| Sobáše | <i>Marriages</i> | a 27 494 |
| | | b 5.1 |
| Rozvody | <i>Divorces</i> | a 9 312 |
| | | b 1.7 |
| Živonarodení | <i>Live births</i> | a 57 582 |
| | | b 10.7 |
| Mŕtvonarodení | <i>Stillbirths</i> | 281 |
| Mŕtvorodenosť | <i>Mortinatality</i> | 4.9 |
| Zomretí spolu | <i>Deaths</i> | a 53 156 |
| | | b 9.9 |
| Zomretí do 1 roku | <i>Deaths of infants up to 1 year of age</i> | 506 |
| Dojčenská úmrtnosť | <i>Infant mortality</i> | 8.8 |
| Zomretí do 28 dní | <i>Deaths of infants up to 28 days of age</i> | 310 |
| Novorodenecká úmrtnosť | <i>Neonatal mortality</i> | 5.4 |
| Prirodzený prírastok | <i>Natural increase</i> | a 4 426 |
| | | b 0.8 |
| Stredná dĺžka života pri narodení | <i>Live expectancy at birth</i> | múži / males 68.6 |
| | | ženy / females 76.7 |

* Definitívne údaje / *Definitive data*

a) Absolútne / *Totally*

b) Na 1 000 obyvateľov / *Per 1 000 population*

Vývoj základných demografických ukazovateľov (na 1 000 obyvateľov)
Trends in basic demography indicators (per 1 000 population)



Tabuľka 1.2.2

Prirodzený pohyb a stredný stav obyvateľstva*
Natural movement and mid-year population*

1/2

| Územie Territory | Stredný stav obyvateľstva <i>Mid-year population</i> | Živonarodení <i>Live births</i> | Zomretí / Deaths | | Prirodzený prírastok (-úbytok) <i>Natural increase (decrease)</i> | |
|----------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|--|--------------|
| | | | spolu <i>total</i> | z toho / o. w. | | |
| | | | | do 1 roku <i>within 1 year</i> | do 28 dní <i>within 28 days</i> | |
| Slovenská republika | 5 390 657 | 57 582 | 53 156 | 506 | 310 | 4 426 |
| Bratislavský kraj | 618 318 | 4 904 | 5 745 | 29 | 15 | -841 |
| Trnavský kraj | 550 040 | 5 248 | 5 501 | 33 | 25 | -253 |
| Trenčiansky kraj | 610 035 | 5 633 | 5 963 | 37 | 27 | -330 |
| Nitriansky kraj | 716 879 | 6 685 | 8 195 | 47 | 30 | -1 510 |
| Žilinský kraj | 690 308 | 8 137 | 6 235 | 54 | 42 | 1 902 |
| Banskobystrický kraj | 663 623 | 6 763 | 7 607 | 52 | 29 | -844 |
| Prešovský kraj | 779 154 | 10 626 | 6 594 | 134 | 82 | 4 032 |
| Košický kraj | 762 300 | 9 586 | 7 316 | 120 | 60 | 2 270 |

Tabuľka 1.2.2

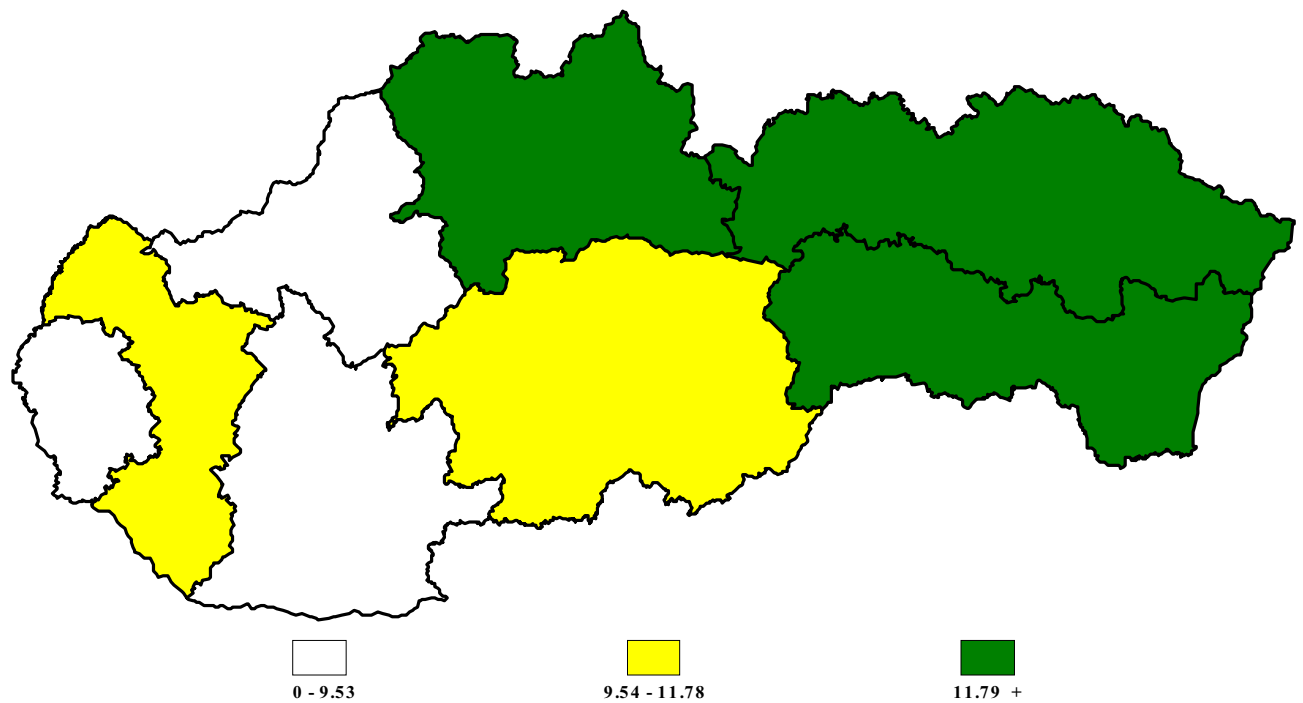
Prirodzený pohyb a stredný stav obyvateľstva*
Natural movement and mid-year population*

2/2

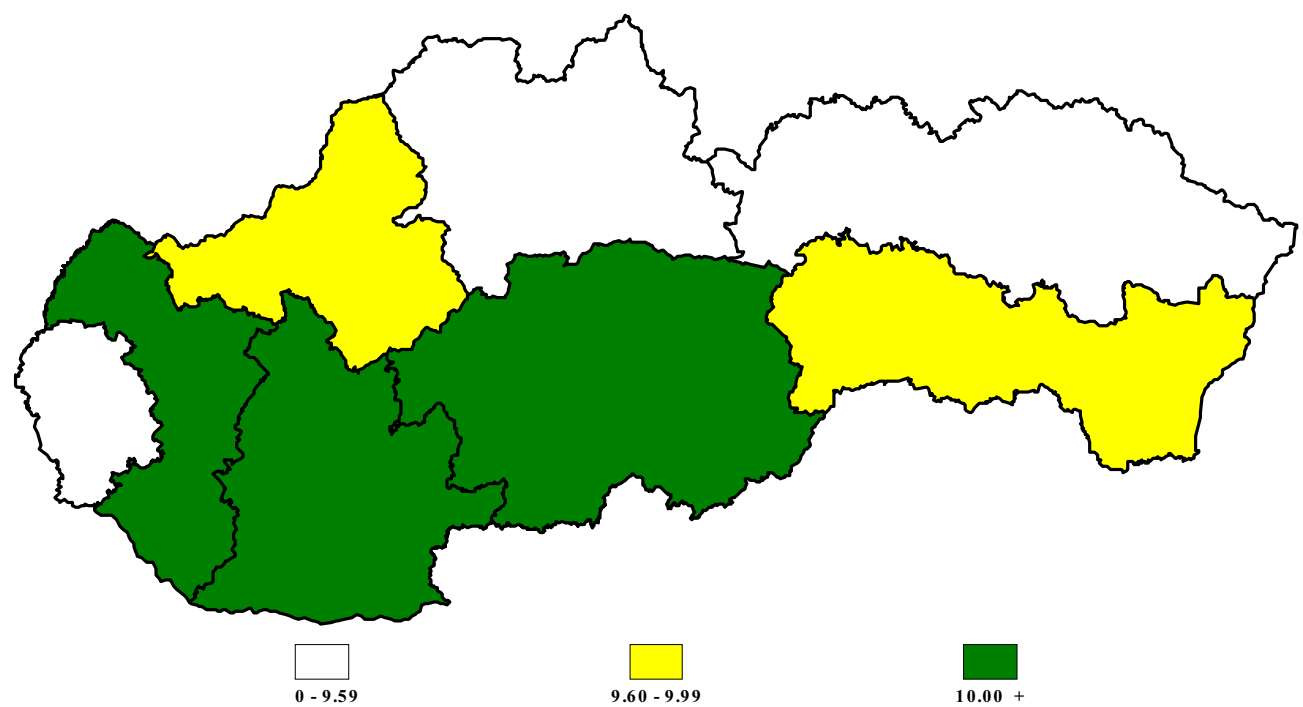
| Územie Territory | Živonarodení <i>Live births</i> | Zomretí <i>Deaths</i> | Prirodzený prírastok <i>Natural increase</i> | Dojčenská úmrtnosť <i>Infant mortality</i> | Novorodenecká úmrtnosť <i>Neonatal mortality</i> |
|----------------------------|--|--------------------------|---|--|--|
| | na 1 000 obyvateľov / per 1 000 population | | | | |
| Slovenská republika | 10.68 | 9.86 | 0.82 | 8.79 | 5.38 |
| Bratislavský kraj | 7.93 | 9.29 | -1.36 | 5.91 | 3.06 |
| Trnavský kraj | 9.54 | 10.00 | -0.46 | 6.29 | 4.76 |
| Trenčiansky kraj | 9.23 | 9.77 | -0.54 | 6.57 | 4.79 |
| Nitriansky kraj | 9.33 | 11.43 | -2.11 | 7.03 | 4.49 |
| Žilinský kraj | 11.79 | 9.03 | 2.76 | 6.64 | 5.16 |
| Banskobystrický kraj | 10.19 | 11.46 | -1.27 | 7.69 | 4.29 |
| Prešovský kraj | 13.64 | 8.46 | 5.17 | 12.61 | 7.72 |
| Košický kraj | 12.58 | 9.60 | 2.98 | 12.52 | 6.26 |

* Definitívne údaje / *Definitive data*

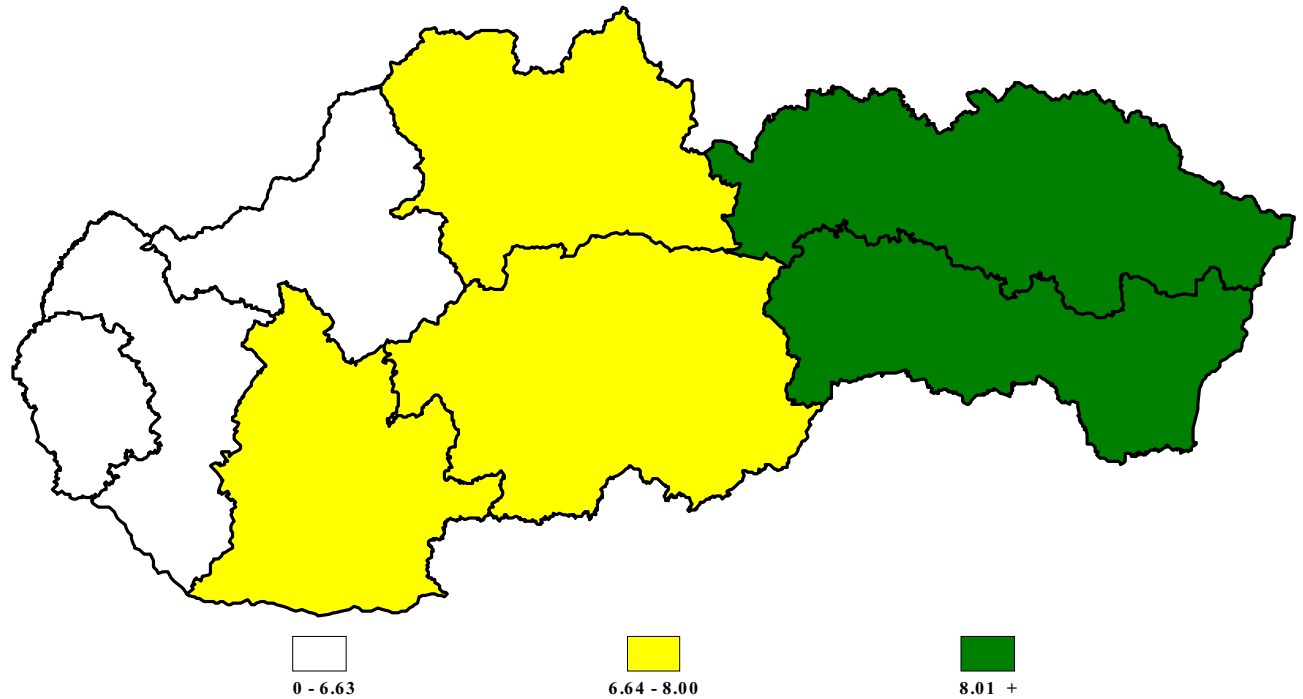
Počet živonarodených na 1 000 obyvateľov (natalita)
Number of live births per 1 000 population (natality)



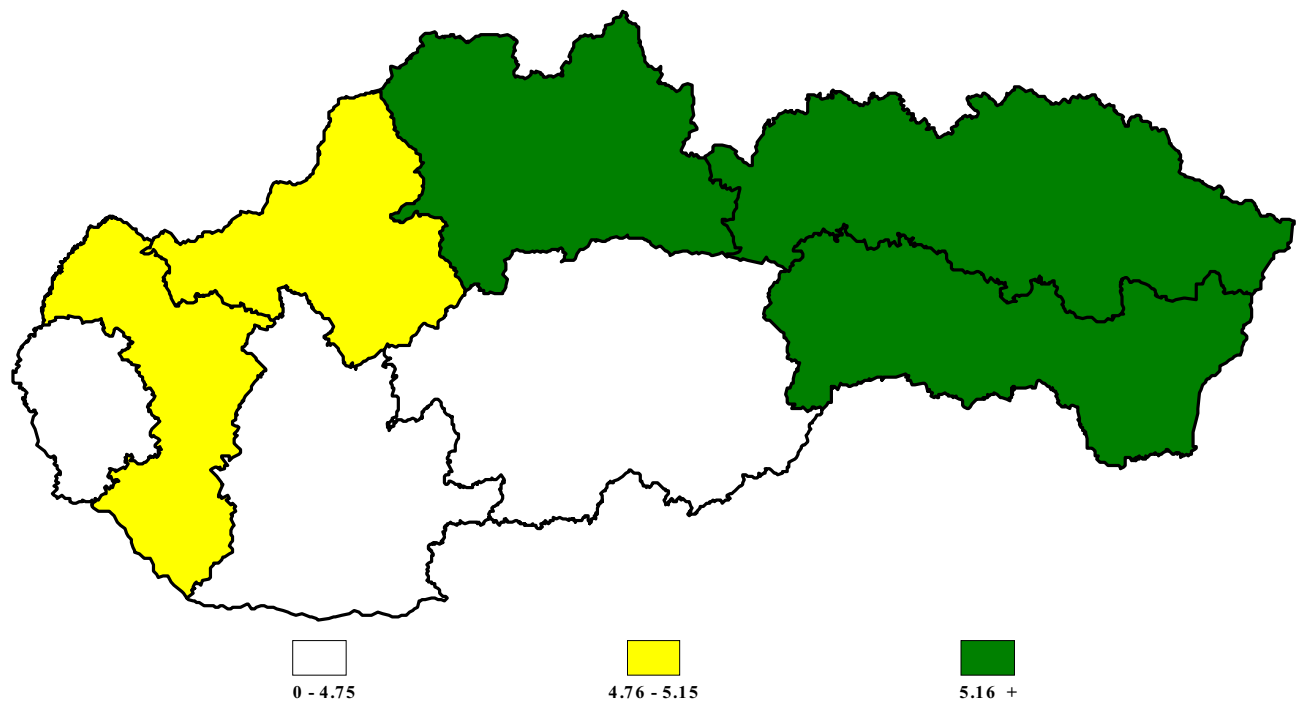
Počet zomretých na 1 000 obyvateľov
Number of deaths per 1 000 population



Dojčenská úmrtnosť
Infant mortality



Novorodenecká úmrtnosť
Neonatal mortality



Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín**
Specific mortality-rate* by age groups**

1/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 0 | | 1 - 4 | | 5 - 9 | | 10 - 14 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 9.35 | 8.08 | 0.57 | 0.56 | 0.29 | 0.19 | 0.27 | 0.21 |
| Bratislavský kraj | 4.66 | 7.15 | 0.27 | 0.46 | 0.42 | 0.11 | 0.48 | 0.18 |
| Trnavský kraj | 6.68 | 5.80 | 0.33 | 0.35 | 0.16 | - | 0.23 | 0.19 |
| Trenčiansky kraj | 7.07 | 5.79 | 0.30 | 0.24 | 0.32 | 0.24 | 0.12 | 0.17 |
| Nitriansky kraj | 5.20 | 8.71 | 0.98 | 0.34 | 0.17 | 0.13 | 0.37 | 0.16 |
| Žilinský kraj | 7.52 | 5.78 | 0.28 | 0.58 | 0.11 | 0.12 | 0.17 | 0.15 |
| Banskobystrický kraj | 9.21 | 5.97 | 0.33 | 0.42 | 0.30 | 0.09 | 0.27 | 0.08 |
| Prešovský kraj | 13.28 | 11.81 | 1.06 | 0.98 | 0.42 | 0.37 | 0.31 | 0.39 |
| Košický kraj | 14.78 | 10.05 | 0.65 | 0.74 | 0.34 | 0.29 | 0.22 | 0.26 |

2/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 15 - 19 | | 20 - 24 | | 25 - 29 | | 30 - 34 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.70 | 0.31 | 1.20 | 0.28 | 1.26 | 0.40 | 1.79 | 0.64 |
| Bratislavský kraj | 0.57 | 0.32 | 1.21 | 0.35 | 1.42 | 0.18 | 1.47 | 0.72 |
| Trnavský kraj | 0.92 | 0.30 | 1.43 | 0.33 | 1.23 | 0.60 | 1.48 | 0.47 |
| Trenčiansky kraj | 0.93 | 0.31 | 1.04 | 0.35 | 1.39 | 0.60 | 1.83 | 0.66 |
| Nitriansky kraj | 0.84 | 0.28 | 1.03 | 0.27 | 1.10 | 0.59 | 1.46 | 0.53 |
| Žilinský kraj | 0.72 | 0.27 | 0.99 | 0.30 | 1.72 | 0.28 | 1.88 | 0.59 |
| Banskobystrický kraj | 0.47 | 0.26 | 1.61 | 0.25 | 1.14 | 0.26 | 2.72 | 0.69 |
| Prešovský kraj | 0.64 | 0.41 | 1.20 | 0.24 | 0.92 | 0.42 | 1.70 | 0.67 |
| Košický kraj | 0.57 | 0.31 | 1.15 | 0.18 | 1.19 | 0.29 | 1.76 | 0.76 |

3/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 35 - 39 | | 40 - 44 | | 45 - 49 | | 50 - 54 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 2.69 | 1.03 | 5.08 | 1.66 | 7.93 | 2.56 | 12.23 | 4.24 |
| Bratislavský kraj | 2.01 | 1.07 | 4.15 | 1.49 | 6.68 | 2.37 | 8.69 | 4.27 |
| Trnavský kraj | 2.68 | 0.97 | 4.94 | 1.61 | 8.07 | 2.66 | 11.86 | 3.03 |
| Trenčiansky kraj | 2.09 | 1.28 | 5.52 | 1.85 | 7.58 | 2.19 | 10.57 | 4.00 |
| Nitriansky kraj | 2.68 | 1.38 | 5.32 | 1.47 | 8.50 | 2.61 | 13.96 | 5.06 |
| Žilinský kraj | 3.14 | 0.83 | 5.51 | 1.81 | 8.00 | 2.50 | 13.02 | 4.16 |
| Banskobystrický kraj | 3.68 | 0.70 | 5.80 | 2.20 | 9.00 | 2.86 | 14.26 | 4.88 |
| Prešovský kraj | 2.53 | 1.10 | 4.23 | 1.23 | 7.36 | 2.67 | 11.21 | 3.52 |
| Košický kraj | 2.63 | 0.90 | 5.24 | 1.65 | 8.23 | 2.58 | 13.96 | 4.65 |

Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín**
Specific mortality-rate* by age groups**

4/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 55 - 59 | | 60 - 64 | | 65 - 69 | | 70 - 74 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 18.94 | 6.90 | 28.47 | 11.13 | 42.11 | 19.11 | 63.09 | 31.82 |
| Bratislavský kraj | 16.04 | 5.55 | 24.28 | 11.35 | 31.57 | 16.82 | 56.32 | 31.20 |
| Trnavský kraj | 18.85 | 8.41 | 25.88 | 11.37 | 44.96 | 19.52 | 63.21 | 32.59 |
| Trenčiansky kraj | 17.37 | 6.75 | 25.26 | 11.85 | 40.22 | 17.90 | 57.40 | 32.49 |
| Nitriansky kraj | 21.23 | 7.14 | 29.35 | 11.30 | 45.05 | 20.75 | 68.46 | 32.23 |
| Žilinský kraj | 17.86 | 6.61 | 29.33 | 8.80 | 42.15 | 17.88 | 61.46 | 28.31 |
| Banskobystrický kraj | 21.83 | 6.98 | 35.64 | 13.12 | 46.90 | 21.06 | 70.05 | 34.52 |
| Prešovský kraj | 18.69 | 5.52 | 27.69 | 9.95 | 38.98 | 17.48 | 61.35 | 30.34 |
| Košický kraj | 18.96 | 8.27 | 29.14 | 11.41 | 46.17 | 20.88 | 65.08 | 32.75 |

5/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | Spolu / Total | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 75 - 79 | | 80 - 84 | | 85 + | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 89.59 | 57.33 | 137.36 | 103.64 | 197.80 | 182.17 | 10.91 | 8.86 |
| Bratislavský kraj | 85.56 | 54.07 | 118.46 | 99.39 | 195.72 | 173.21 | 10.04 | 8.61 |
| Trnavský kraj | 91.38 | 60.42 | 140.29 | 115.51 | 202.84 | 179.28 | 10.96 | 9.09 |
| Trenčiansky kraj | 83.24 | 56.43 | 151.80 | 100.19 | 193.74 | 182.05 | 10.70 | 8.88 |
| Nitriansky kraj | 92.32 | 58.98 | 141.82 | 101.31 | 211.24 | 194.93 | 12.46 | 10.46 |
| Žilinský kraj | 85.72 | 56.77 | 124.76 | 95.14 | 187.91 | 173.36 | 10.21 | 7.89 |
| Banskobystrický kraj | 104.20 | 59.58 | 142.55 | 108.59 | 152.65 | 176.92 | 12.99 | 10.04 |
| Prešovský kraj | 83.66 | 53.67 | 133.67 | 106.80 | 197.87 | 176.50 | 9.52 | 7.44 |
| Košický kraj | 89.21 | 58.36 | 145.55 | 103.37 | 193.16 | 196.96 | 10.59 | 8.65 |

6/6

| Územie Territory | Štruktúra zomretých v % / Structure of deaths in % | | | | | | Priemerný vek zomretých Mean age of deceased | |
|----------------------|--|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|-----------------|--|-----------------|
| | predprodukívny vek pre-productive age | | produkívny vek productive age | | poproduktívny vek post-productive age | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 1.63 | 1.53 | 28.14 | 8.32 | 70.23 | 90.15 | 65.92 | 74.13 |
| Bratislavský kraj | 1.15 | 1.00 | 27.34 | 9.37 | 71.51 | 89.63 | 66.85 | 74.31 |
| Trnavský kraj | 1.02 | 0.90 | 28.96 | 7.54 | 70.02 | 91.56 | 66.18 | 74.47 |
| Trenčiansky kraj | 1.09 | 1.01 | 27.59 | 8.47 | 71.31 | 90.52 | 66.65 | 74.35 |
| Nitriansky kraj | 1.09 | 1.06 | 27.42 | 7.67 | 71.49 | 91.27 | 66.87 | 75.01 |
| Žilinský kraj | 1.27 | 1.45 | 29.92 | 8.71 | 68.81 | 89.84 | 65.28 | 74.42 |
| Banskobystrický kraj | 1.22 | 0.87 | 28.39 | 7.99 | 70.39 | 91.13 | 66.02 | 74.69 |
| Prešovský kraj | 3.37 | 3.67 | 26.65 | 8.49 | 69.98 | 87.84 | 65.06 | 72.43 |
| Košický kraj | 2.62 | 2.27 | 28.90 | 8.50 | 68.48 | 89.23 | 64.61 | 73.20 |

* Počet zomretých na 1 000 obyvateľov / No. of deaths per 1 000 population

** Definitívne údaje / Definitive data

Úmrtnosť* podľa príčin smrti**
Mortality* by causes of death**

1/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | I. | | II. | | III. | | IV. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 2.44 | 2.02 | 280.29 | 176.39 | 0.61 | 0.65 | 11.89 | 17.20 |
| Bratislavský kraj | 1.70 | 0.92 | 275.21 | 204.17 | 0.34 | 0.31 | 5.11 | 6.47 |
| Trnavský kraj | 2.23 | 1.42 | 294.55 | 182.24 | 0.74 | 0.71 | 8.94 | 12.79 |
| Trenčiansky kraj | 3.01 | 3.22 | 280.25 | 174.91 | 1.34 | 0.96 | 12.71 | 15.11 |
| Nitriansky kraj | 1.15 | 1.89 | 322.76 | 211.43 | - | 0.27 | 23.05 | 34.61 |
| Žilinský kraj | 2.65 | 3.14 | 256.90 | 152.36 | 0.59 | 1.43 | 10.89 | 22.54 |
| Banskobystrický kraj | 3.43 | 1.75 | 313.53 | 180.30 | 0.93 | 0.88 | 13.09 | 18.09 |
| Prešovský kraj | 3.65 | 2.53 | 243.06 | 133.18 | 0.78 | 0.25 | 12.00 | 12.89 |
| Košický kraj | 1.62 | 1.28 | 265.44 | 179.01 | 0.27 | 0.51 | 8.09 | 13.28 |

2/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | V. | | VI. | | VII. | | VIII. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.72 | 0.36 | 9.65 | 6.58 | - | - | - | - |
| Bratislavský kraj | 4.77 | 1.54 | 5.79 | 8.01 | - | - | - | - |
| Trnavský kraj | - | 0.71 | 5.21 | 4.97 | - | - | - | - |
| Trenčiansky kraj | 0.33 | 0.32 | 10.70 | 6.11 | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 0.29 | 0.27 | 10.95 | 6.22 | - | - | - | - |
| Žilinský kraj | 0.29 | - | 10.59 | 4.28 | - | - | - | - |
| Banskobystrický kraj | 0.62 | - | 13.40 | 7.00 | - | - | - | - |
| Prešovský kraj | - | - | 9.13 | 7.33 | - | - | - | - |
| Košický kraj | - | 0.26 | 10.25 | 8.17 | - | - | - | - |

3/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | IX. | | X. | | XI. | | XII. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 538.39 | 563.90 | 51.73 | 37.36 | 61.80 | 30.78 | 0.08 | - |
| Bratislavský kraj | 493.88 | 526.91 | 26.91 | 23.40 | 62.33 | 33.87 | - | - |
| Trnavský kraj | 543.66 | 591.49 | 56.60 | 39.43 | 59.95 | 28.42 | 0.37 | - |
| Trenčiansky kraj | 545.79 | 576.49 | 39.46 | 30.87 | 55.52 | 28.94 | - | - |
| Nitriansky kraj | 582.70 | 625.89 | 79.25 | 65.70 | 95.10 | 44.07 | - | - |
| Žilinský kraj | 478.79 | 504.43 | 65.62 | 34.52 | 52.09 | 27.68 | - | - |
| Banskobystrický kraj | 654.17 | 669.57 | 58.90 | 37.93 | 76.67 | 35.01 | 0.31 | - |
| Prešovský kraj | 477.77 | 483.44 | 43.03 | 30.58 | 38.08 | 19.46 | - | - |
| Košický kraj | 539.52 | 548.26 | 42.08 | 34.73 | 57.19 | 29.37 | - | - |

Úmrtnosť* podľa príčin smrti**
Mortality* by causes of death**

4/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | XIII. | | XIV. | | XV. | | XVI. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.76 | 1.52 | 13.88 | 13.37 | - | 0.18 | 5.38 | 3.83 |
| Bratislavský kraj | 0.68 | 0.92 | 18.05 | 17.55 | - | - | 2.38 | 3.08 |
| Trnavský kraj | - | 0.36 | 12.29 | 15.28 | - | - | 4.10 | 2.84 |
| Trenčiansky kraj | 0.33 | 1.93 | 13.38 | 17.36 | - | 0.32 | 4.01 | 3.86 |
| Nitriansky kraj | 2.02 | 2.97 | 14.99 | 15.68 | - | - | 3.17 | 2.70 |
| Žilinský kraj | - | 0.86 | 8.24 | 6.56 | - | - | 6.47 | 3.14 |
| Banskobystrický kraj | 0.62 | 1.46 | 21.50 | 16.05 | - | 0.58 | 5.61 | 2.92 |
| Prešovský kraj | 1.30 | 1.52 | 11.47 | 8.34 | - | 0.25 | 6.78 | 7.33 |
| Košický kraj | 0.81 | 1.79 | 12.14 | 12.00 | - | 0.26 | 9.17 | 4.09 |

5/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | Spolu / Total | |
|----------------------|--|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | XVII. | | XVIII. | | XX. (= XIX.) | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 3.13 | 2.89 | 8.43 | 5.09 | 102.33 | 24.03 | 1 091.50 | 886.16 |
| Bratislavský kraj | 1.02 | 1.54 | 7.83 | 4.31 | 98.09 | 28.33 | 1 004.11 | 861.35 |
| Trnavský kraj | 1.86 | 2.84 | 9.31 | 3.20 | 95.70 | 22.38 | 1 095.52 | 909.08 |
| Trenčiansky kraj | 1.67 | 1.29 | 10.03 | 4.82 | 91.63 | 21.86 | 1 070.18 | 888.36 |
| Nitriansky kraj | 2.02 | 3.51 | 6.34 | 6.49 | 102.59 | 24.60 | 1 246.37 | 1 046.31 |
| Žilinský kraj | 2.06 | 2.85 | 11.18 | 3.14 | 114.47 | 22.25 | 1 020.85 | 789.17 |
| Banskobystrický kraj | 4.05 | 2.33 | 7.79 | 7.59 | 124.04 | 22.17 | 1 298.68 | 1 003.62 |
| Prešovský kraj | 6.26 | 4.55 | 10.17 | 6.57 | 88.67 | 25.52 | 952.15 | 743.73 |
| Košický kraj | 4.86 | 3.58 | 5.13 | 4.09 | 103.05 | 24.51 | 1 059.61 | 865.17 |

* Počet zomretých na 100 000 obyvateľov / No. of deaths per 100 000 population

** Definitívne údaje / Definitive data

Úmrtie a úmrtnosť* do 1 roku podľa príčin smrti
Deaths and mortality* within 1st year of age, by causes of death****

1/6

| Územie Territory | Infekčné a parazitárne choroby <i>Infectious and parasitic diseases</i> | Choroby dýchacej sústavy <i>Diseases of the respiratory system</i> | | | | Choroby tráviacej sústavy <i>Diseases of the digestive system</i> | | | |
|----------------------|--|---|------------|-----------------------------|------------|--|------------|--|--|
| | | spolu / total | | z toho / o. w. J12 - J18 | | | | | |
| | | a | b | a | b | | | | |
| Slovenská republika | 10 0.17 | 33 0.57 | 29 0.50 | 29 0.50 | 29 0.50 | 10 0.17 | 10 0.17 | | |
| Bratislavský kraj | - - | 1 0.20 | 1 0.20 | - - | - - | - - | - - | | |
| Trnavský kraj | - - | 1 0.19 | 1 0.19 | - - | - - | - - | - - | | |
| Trenčiansky kraj | - - | 3 0.53 | 2 0.36 | 2 0.36 | - - | - - | - - | | |
| Nitriansky kraj | 1 0.15 | 2 0.30 | 1 0.15 | - - | - - | - - | - - | | |
| Žilinský kraj | 1 0.12 | 1 0.12 | 1 0.12 | - - | - - | - - | - - | | |
| Banskobystrický kraj | 1 0.15 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | | |
| Prešovský kraj | 4 0.38 | 12 1.13 | 11 1.04 | 11 1.04 | 11 1.04 | 4 0.38 | 4 0.38 | | |
| Košický kraj | 3 0.31 | 13 1.36 | 12 1.25 | 12 1.25 | 12 1.25 | 6 0.63 | 6 0.63 | | |

2/6

| Územie Territory | Niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej perióde <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i> | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------|----------------|-------------|------------|------------|-----------|--|
| | spolu / total | | z toho / o. w. | | | | P20 - P21 | |
| | | | P00 - P04 | | P05 - P08 | | | |
| a | b | a | b | a | b | a | b | |
| Slovenská republika | 247 4.29 | 6 0.10 | 142 2.47 | 142 2.47 | 27 0.47 | 27 0.47 | | |
| Bratislavský kraj | 17 3.47 | - - | 12 2.45 | 12 2.45 | 2 0.41 | 2 0.41 | | |
| Trnavský kraj | 19 3.62 | - - | 14 2.67 | 14 2.67 | 2 0.38 | 2 0.38 | | |
| Trenčiansky kraj | 24 4.26 | 2 0.36 | 14 2.49 | 14 2.49 | 4 0.71 | 4 0.71 | | |
| Nitriansky kraj | 21 3.14 | - - | 9 1.35 | 9 1.35 | 6 0.90 | 6 0.90 | | |
| Žilinský kraj | 33 4.06 | 3 0.37 | 20 2.46 | 20 2.46 | 3 0.37 | 3 0.37 | | |
| Banskobystrický kraj | 28 4.14 | - - | 18 2.66 | 18 2.66 | 3 0.44 | 3 0.44 | | |
| Prešovský kraj | 55 5.18 | 1 0.09 | 26 2.45 | 26 2.45 | 4 0.38 | 4 0.38 | | |
| Košický kraj | 50 5.22 | - - | 29 3.03 | 29 3.03 | 3 0.31 | 3 0.31 | | |

3/6

| Územie Territory | Niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej perióde <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i> | | | | | | | |
|----------------------|---|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|
| | z toho / o. w. | | | | | | | |
| | P22 | | P23 | | P36 | | P50 - P61 | |
| a | b | a | b | a | b | a | b | |
| Slovenská republika | 22 0.38 | 10 0.17 | 4 0.07 | 4 0.07 | 14 0.24 | 14 0.24 | | |
| Bratislavský kraj | - - | 1 0.20 | 2 0.41 | - - | - - | - - | - - | - - |
| Trnavský kraj | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 2 0.38 | 2 0.38 |
| Trenčiansky kraj | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 2 0.36 | 2 0.36 |
| Nitriansky kraj | - - | 2 0.30 | 1 0.15 | 1 0.15 | 1 0.15 | 1 0.15 | | |
| Žilinský kraj | 2 0.25 | 2 0.25 | - - | - - | - - | - - | - - | - - |
| Banskobystrický kraj | 5 0.74 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - |
| Prešovský kraj | 7 0.66 | 3 0.28 | - - | - - | - - | - - | 5 0.47 | 5 0.47 |
| Košický kraj | 8 0.83 | 2 0.21 | 1 0.10 | 1 0.10 | 4 0.42 | 4 0.42 | | |

Úmrťie a úmrtnosť* do 1 roku podľa príčin smrti**

Deaths and mortality within 1st year of age, by causes of death***

4/6

| Územie Territory | Vrodené chyby / Congenital anomalies | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------|----------|-------------|----------------|-------------|
| | spolu / total | | z toho / o. w. | | | | | |
| | | | Q00 - Q03 | | Q05 | | Q04, Q06 - Q07 | |
| | a | b | a | b | a | b | a | b |
| Slovenská republika | 124 | 2.15 | 9 | 0.16 | 3 | 0.05 | 3 | 0.05 |
| Bratislavský kraj | 5 | 1.02 | - | - | - | - | - | - |
| Trnavský kraj | 10 | 1.91 | - | - | - | - | - | - |
| Trenčiansky kraj | 6 | 1.07 | - | - | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 16 | 2.39 | - | - | - | - | 1 | 0.15 |
| Žilinský kraj | 14 | 1.72 | 1 | 0.12 | - | - | - | - |
| Banskobystrický kraj | 16 | 2.37 | - | - | 1 | 0.15 | - | - |
| Prešovský kraj | 34 | 3.20 | 4 | 0.38 | 2 | 0.19 | 1 | 0.09 |
| Košický kraj | 23 | 2.40 | 4 | 0.42 | - | - | 1 | 0.10 |

5/6

| Územie Territory | Vrodené chyby / Congenital anomalies | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------|-----------|-------------|
| | Q20 - Q28 | | z toho / o. w. | | | |
| | | | a | b | a | b |
| Slovenská republika | 50 | 0.87 | 5 | 0.09 | 15 | 0.26 |
| Bratislavský kraj | 2 | 0.41 | - | - | 2 | 0.41 |
| Trnavský kraj | 6 | 1.14 | - | - | 1 | 0.19 |
| Trenčiansky kraj | 1 | 0.18 | 1 | 0.18 | 1 | 0.18 |
| Nitriansky kraj | 8 | 1.20 | - | - | 3 | 0.45 |
| Žilinský kraj | 8 | 0.98 | - | - | - | - |
| Banskobystrický kraj | 7 | 1.04 | - | - | 3 | 0.44 |
| Prešovský kraj | 12 | 1.13 | - | - | 3 | 0.28 |
| Košický kraj | 6 | 0.63 | 4 | 0.42 | 2 | 0.21 |

6/6

| Územie Territory | Vonkajšie príčiny chorobnosti a úmrtnosti <i>External causes of morbidity and mortality</i> | | | | Ostatné Other | Spolu Total | | | | |
|----------------------------|--|-------------|----------------|-------------|------------------|----------------|------------|-------------|--|--|
| | spolu / total | | z toho / o. w. | | | | | | | |
| | | | W75 - W84 | | | | | | | |
| | a | b | a | b | a | b | a | | | |
| Slovenská republika | 19 | 0.33 | 9 | 0.16 | 63 | 1.09 | 506 | 8.79 | | |
| Bratislavský kraj | 2 | 0.41 | 1 | 0.20 | 4 | 0.82 | 29 | 5.91 | | |
| Trnavský kraj | - | - | - | - | 3 | 0.57 | 33 | 6.29 | | |
| Trenčiansky kraj | 1 | 0.18 | - | - | 3 | 0.53 | 37 | 6.57 | | |
| Nitriansky kraj | 2 | 0.30 | 2 | 0.30 | 5 | 0.75 | 47 | 7.03 | | |
| Žilinský kraj | 1 | 0.12 | - | - | 4 | 0.49 | 54 | 6.64 | | |
| Banskobystrický kraj | 2 | 0.30 | 2 | 0.30 | 5 | 0.74 | 52 | 7.69 | | |
| Prešovský kraj | 5 | 0.47 | 2 | 0.19 | 20 | 1.88 | 134 | 12.61 | | |
| Košický kraj | 6 | 0.63 | 2 | 0.21 | 19 | 1.98 | 120 | 12.52 | | |

* Úmrťie do 1 roku na 1 000 živonarodených / Deaths within 1st years of age per 1 000 live births

** Definitívne údaje / Definitive data

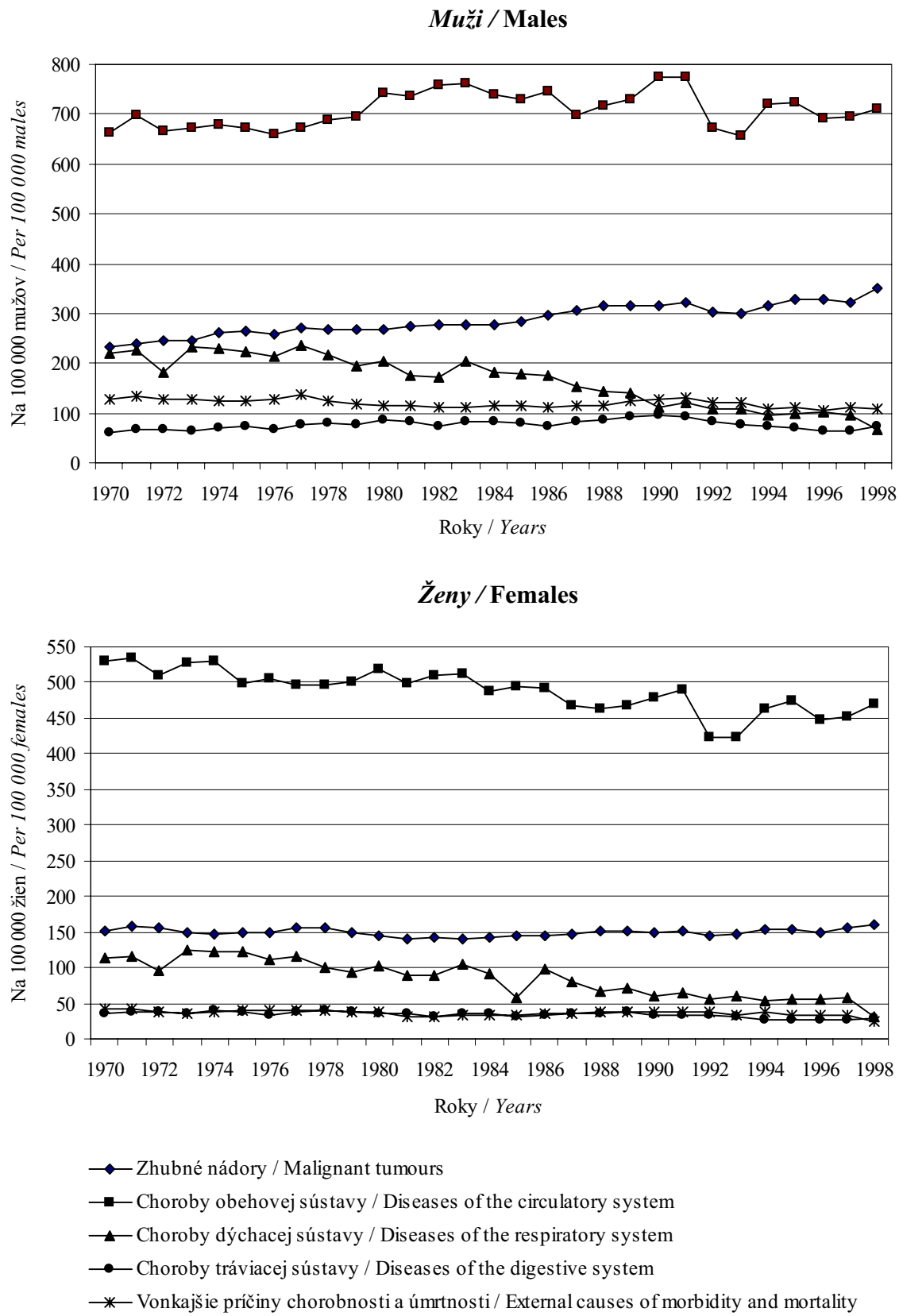
a) Počet úmrťí / No. of deaths

b) Úmrtnosť / Mortality

Štandardizovaná úmrtnosť podľa pohlavia a príčin smrti v SR v rokoch 1994 - 1998
Standardised death rate, by sex and cause of death in SR, 1994 - 1998

| Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 <i>Causes of death according to Chapters of ICD-10</i> | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Európsky štandard - muži / European standard population - males | | | | | |
| I. | 7.03 | 5.05 | 5.29 | 5.16 | 2.94 |
| II. | 315.04 | 327.35 | 328.24 | 321.70 | 351.11 |
| III. | 1.20 | 1.50 | 1.08 | 0.78 | 0.74 |
| IV. | 15.72 | 15.37 | 14.14 | 13.29 | 14.96 |
| V. | 0.69 | 1.18 | 0.58 | 0.96 | 0.61 |
| VI. | 7.68 | 5.89 | 5.63 | 6.76 | 10.61 |
| VII. | - | - | - | - | - |
| VIII. | 0.12 | 0.04 | 0.03 | - | - |
| IX. | 719.36 | 723.98 | 692.35 | 696.21 | 710.52 |
| X. | 96.45 | 98.82 | 101.29 | 96.07 | 67.54 |
| XI. | 72.70 | 70.91 | 65.20 | 64.74 | 74.35 |
| XII. | 0.12 | 0.19 | 0.05 | 0.15 | 0.08 |
| XIII. | 0.24 | 0.38 | 0.03 | 0.10 | 0.97 |
| XIV. | 19.02 | 20.90 | 17.98 | 17.61 | 17.41 |
| XV. | - | - | - | - | - |
| XVI. | 10.34 | 10.40 | 9.41 | 7.09 | 7.59 |
| XVII. | 5.79 | 5.93 | 4.72 | 4.08 | 4.19 |
| XVIII. | 10.78 | 8.59 | 9.22 | 9.71 | 9.81 |
| XX. (= XIX.) | 109.74 | 110.85 | 106.00 | 111.11 | 107.36 |
| Spolu / Total | 1 392.00 | 1 407.32 | 1 361.24 | 1 355.51 | 1 380.79 |
| Európsky štandard - ženy / European standard population - females | | | | | |
| I. | 2.58 | 2.52 | 2.61 | 3.01 | 1.99 |
| II. | 154.15 | 152.69 | 149.97 | 154.99 | 161.20 |
| III. | 1.29 | 1.42 | 0.74 | 0.64 | 0.65 |
| IV. | 12.61 | 13.55 | 11.50 | 11.77 | 14.76 |
| V. | 0.63 | 0.47 | 0.27 | 0.33 | 0.31 |
| VI. | 4.84 | 3.70 | 3.04 | 3.85 | 6.55 |
| VII. | - | - | - | - | - |
| VIII. | - | 0.05 | - | - | - |
| IX. | 462.47 | 474.41 | 447.55 | 451.15 | 468.80 |
| X. | 52.74 | 55.72 | 56.27 | 57.48 | 31.59 |
| XI. | 27.77 | 26.99 | 26.54 | 27.25 | 28.87 |
| XII. | - | 0.10 | 0.34 | 0.10 | - |
| XIII. | 0.26 | 0.15 | 0.14 | 0.26 | 1.41 |
| XIV. | 12.31 | 13.61 | 12.97 | 11.99 | 11.76 |
| XV. | 0.14 | 0.18 | 0.10 | 0.06 | 0.18 |
| XVI. | 7.11 | 7.79 | 7.96 | 5.46 | 6.01 |
| XVII. | 4.60 | 4.73 | 3.86 | 3.83 | 4.23 |
| XVIII. | 6.11 | 5.91 | 4.78 | 5.32 | 4.79 |
| XX. (= XIX.) | 37.19 | 34.46 | 33.26 | 33.07 | 23.44 |
| Spolu / Total | 786.79 | 798.45 | 761.92 | 770.55 | 766.53 |

Štatistické informácie
Standardizovaná úmrtnosť podľa pohlavia a príčin smrti v SR v rokoch 1970 - 1998
Standardised death rate, by sex and cause of death in SR, 1970 - 1998



**Porovnanie štandardizovanej úmrtnosti vo vybraných krajinách Európy
podľa pohlavia a príčin smrti**

Comparison of standardized death rate in selected european countries, by sex and cause of death

1/2

| Krajina Country | Rok Year | Európsky štandard - muži / European standard population - males | | | | | |
|---|-------------|---|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|
| | | Spolu Total | z toho / o. w. | | | | |
| | | | C00 - C97 | IX. | X. | XI. | XX. |
| Nórsko <i>Norway</i> | 1995 | 929.71 | 227.15 | 395.86 | 91.87 | 24.71 | 61.79 |
| Fínsko <i>Finland</i> | 1995 | 1 046.72 | 220.55 | 476.26 | 90.89 | 41.27 | 123.95 |
| Švédsko <i>Sweden</i> | 1996 | 806.37 | 190.49 | 377.09 | 63.86 | 25.89 | 54.60 |
| Dánsko <i>Denmark</i> | 1996 | 1 046.02 | 268.15 | 373.38 | 89.95 | 43.05 | 71.85 |
| Island <i>Iceland</i> | 1995 | 820.22 | 201.58 | 376.26 | 80.96 | 13.24 | 80.27 |
| Estónsko <i>Estonia</i> | 1997 | 1 602.22 | 297.94 | 772.00 | 57.95 | 51.51 | 273.49 |
| Lotyšsko <i>Latvia</i> | 1997 | 1 692.21 | 285.54 | 847.39 | 62.30 | 49.92 | 257.52 |
| Litva <i>Lithuania</i> | 1997 | 1 450.23 | 285.29 | 680.71 | 73.17 | 42.84 | 256.69 |
| Bielorusko <i>Belarus</i> | 1997 | 1 871.96 | 290.39 | 884.46 | 128.20 | 41.16 | 270.65 |
| Rusko <i>Russia</i> | 1997 | 1 942.09 | 295.39 | 957.60 | 120.50 | 57.44 | 325.10 |
| Ukrajina <i>Ukraine</i> | 1998 | 1 766.37 | 253.39 | 936.15 | 122.13 | 58.12 | 242.55 |
| Moldavsko <i>Moldava</i> | 1996 | 1 960.84 | 217.98 | 961.25 | 140.16 | 146.11 | 192.36 |
| Rumunsko <i>Romania</i> | 1997 | 1 563.93 | 217.82 | 892.21 | 114.10 | 104.81 | 123.96 |
| Bulharsko <i>Bulgaria</i> | 1994 | 1 453.25 | 212.58 | 846.18 | 80.69 | 56.99 | 107.42 |
| Poľsko <i>Poland</i> | 1996 | 1 397.35 | 297.72 | 670.54 | 61.33 | 46.99 | 115.42 |
| Maďarsko <i>Hungary</i> | 1996 | 1 618.82 | 400.07 | 758.09 | 80.47 | 136.83 | 144.55 |
| Česká republika <i>Czech Republic</i> | 1997 | 1 251.42 | 330.56 | 660.77 | 51.66 | 47.87 | 102.31 |
| Slovenská republika <i>Slovak Republic</i> | 1998 | 1 380.79 | 349.86 | 710.52 | 67.54 | 74.35 | 107.36 |
| Slovinsko <i>Slovenia</i> | 1997 | 1 173.60 | 308.24 | 431.18 | 113.03 | 67.26 | 132.69 |
| Chorvátsko <i>Croatia</i> | 1997 | 1 462.02 | 342.63 | 672.02 | 73.96 | 75.92 | 102.90 |
| Macedónsko <i>Macedonia</i> | 1997 | 1 281.65 | 209.94 | 706.92 | 68.30 | 31.18 | 54.52 |
| Albánsko <i>Albania</i> | 1993 | 1 081.40 | 123.50 | 452.30 | 134.20 | 35.10 | 70.70 |
| Švajčiarsko <i>Switzerland</i> | 1994 | 847.38 | 248.01 | 321.94 | 64.27 | 26.97 | 82.12 |
| Nemecko <i>Germany</i> | 1997 | 951.81 | 251.65 | 412.19 | 65.15 | 49.65 | 56.24 |
| Rakúsko <i>Austria</i> | 1997 | 932.44 | 241.70 | 451.58 | 45.61 | 49.93 | 74.58 |
| Taliansko <i>Italy</i> | 1993 | 906.30 | 276.40 | 349.70 | 61.60 | 50.10 | 58.60 |
| Grécko <i>Greece</i> | 1997 | 811.25 | 217.19 | 367.59 | 43.64 | 22.04 | 59.68 |
| Malta <i>Malta</i> | 1996 | 909.66 | 247.07 | 396.43 | 101.16 | 31.38 | 29.16 |
| Veľká Británia <i>Great Britain</i> | 1997 | 918.53 | 243.85 | 375.95 | 138.26 | 32.32 | 40.47 |
| Írsko <i>Ireland</i> | 1995 | 1 121.77 | 267.30 | 494.51 | 170.31 | 28.17 | 57.82 |
| Holandsko <i>Netherlands</i> | 1996 | 934.21 | 279.81 | 341.04 | 97.97 | 30.08 | 40.13 |
| Luxembursko <i>Luxembourg</i> | 1997 | 931.35 | 249.85 | 354.13 | 76.66 | 43.68 | 73.76 |
| Francúzsko <i>France</i> | 1996 | 864.58 | 279.74 | 239.01 | 65.34 | 44.96 | 86.50 |
| Španielsko <i>Spain</i> | 1995 | 896.77 | 262.16 | 289.32 | 98.12 | 51.15 | 58.26 |
| Portugalsko <i>Portugal</i> | 1996 | 1 168.47 | 239.46 | 425.20 | 102.90 | 62.19 | 87.22 |
| EURÓPA <i>EUROPE</i> | 1996 | 1 362.49 | 263.27 | 629.45 | 104.21 | 55.67 | 152.86 |

**Porovnanie štandardizovanej úmrtnosti vo vybraných krajinách Európy
podľa pohlavia a príčin smrti**

Comparison of standardized death rate in selected european countries, by sex and cause of death

2/2

| Krajina Country | Rok Year | Európsky štandard - ženy / European standard population - females | | | | | |
|---|-------------|---|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Spolu Total | z toho / o. w. | | | | |
| | | | C00 - C97 | IX. | X. | XI. | XX. |
| Nórsko <i>Norway</i> | 1995 | 549.92 | 151.63 | 217.20 | 55.98 | 16.27 | 25.42 |
| Fínsko <i>Finland</i> | 1995 | 578.47 | 130.21 | 266.96 | 37.69 | 22.12 | 37.62 |
| Švédsko <i>Sweden</i> | 1996 | 509.02 | 140.59 | 217.40 | 37.18 | 15.98 | 23.77 |
| Dánsko <i>Denmark</i> | 1996 | 681.65 | 200.91 | 220.41 | 64.83 | 27.61 | 34.30 |
| Island <i>Iceland</i> | 1995 | 578.60 | 173.21 | 206.68 | 85.99 | 15.94 | 37.85 |
| Estónsko <i>Estonia</i> | 1997 | 798.68 | 147.32 | 460.60 | 18.10 | 23.01 | 59.03 |
| Lotyšsko <i>Latvia</i> | 1997 | 860.70 | 142.27 | 495.95 | 17.30 | 22.91 | 68.54 |
| Litva <i>Lithuania</i> | 1997 | 742.54 | 135.72 | 451.72 | 20.52 | 20.58 | 57.36 |
| Bielorusko <i>Belarus</i> | 1997 | 918.60 | 118.76 | 487.52 | 33.10 | 17.45 | 62.54 |
| Rusko <i>Russia</i> | 1997 | 988.89 | 138.16 | 599.61 | 33.18 | 25.96 | 76.63 |
| Ukrajina <i>Ukraine</i> | 1998 | 954.48 | 124.00 | 622.28 | 31.26 | 21.71 | 52.47 |
| Moldavsko <i>Moldova</i> | 1996 | 1 256.59 | 118.87 | 694.75 | 53.47 | 107.12 | 57.80 |
| Rumunsko <i>Romania</i> | 1997 | 971.13 | 126.93 | 645.11 | 57.22 | 49.11 | 35.14 |
| Bulharsko <i>Bulgaria</i> | 1994 | 909.20 | 122.09 | 586.47 | 39.73 | 18.91 | 28.72 |
| Poľsko <i>Poland</i> | 1996 | 786.54 | 155.69 | 419.51 | 24.06 | 23.23 | 32.36 |
| Maďarsko <i>Hungary</i> | 1996 | 900.80 | 204.14 | 488.89 | 33.49 | 52.35 | 55.59 |
| Česká republika <i>Czech Republic</i> | 1997 | 744.34 | 179.47 | 428.20 | 26.65 | 24.77 | 40.40 |
| Slovenská republika <i>Slovak Republic</i> | 1998 | 766.53 | 160.35 | 468.80 | 31.59 | 28.87 | 23.44 |
| Slovinsko <i>Slovenia</i> | 1997 | 649.39 | 161.81 | 272.76 | 50.27 | 35.74 | 40.90 |
| Chorvátsko <i>Croatia</i> | 1997 | 852.14 | 152.02 | 477.64 | 31.06 | 31.78 | 36.93 |
| Macedónsko <i>Macedonia</i> | 1997 | 932.15 | 125.82 | 573.52 | 39.29 | 10.99 | 17.92 |
| Albánsko <i>Albania</i> | 1993 | 628.30 | 52.30 | 272.10 | 84.60 | 20.70 | 20.60 |
| Švajčiarsko <i>Switzerland</i> | 1994 | 485.98 | 138.83 | 197.96 | 28.84 | 14.91 | 35.55 |
| Nemecko <i>Germany</i> | 1997 | 566.10 | 150.58 | 262.76 | 26.59 | 26.75 | 21.70 |
| Rakúsko <i>Austria</i> | 1997 | 552.64 | 145.25 | 288.46 | 20.74 | 23.26 | 24.91 |
| Taliansko <i>Italy</i> | 1993 | 535.00 | 143.80 | 235.10 | 22.70 | 26.60 | 23.90 |
| Grécko <i>Greece</i> | 1997 | 542.67 | 115.04 | 285.11 | 28.46 | 11.83 | 17.68 |
| Malta <i>Malta</i> | 1996 | 598.63 | 144.41 | 282.15 | 28.25 | 25.92 | 13.99 |
| Veľká Británia <i>Great Britain</i> | 1997 | 603.07 | 168.84 | 227.09 | 90.49 | 25.32 | 16.70 |
| Írsko <i>Ireland</i> | 1995 | 698.91 | 178.21 | 296.54 | 102.84 | 20.92 | 22.10 |
| Holandsko <i>Netherlands</i> | 1996 | 544.99 | 159.69 | 190.38 | 40.61 | 22.08 | 19.94 |
| Luxembursko <i>Luxembourg</i> | 1997 | 557.34 | 160.60 | 225.03 | 33.43 | 29.64 | 26.42 |
| Francúzsko <i>France</i> | 1996 | 452.44 | 125.51 | 138.11 | 29.93 | 23.71 | 37.46 |
| Španielsko <i>Spain</i> | 1995 | 497.89 | 117.78 | 200.98 | 35.74 | 24.96 | 17.98 |
| Portugalsko <i>Portugal</i> | 1996 | 682.83 | 124.30 | 304.39 | 46.61 | 25.40 | 24.81 |
| EURÓPA <i>EUROPE</i> | 1996 | 763.84 | 139.02 | 406.84 | 43.13 | 28.13 | 42.01 |

Tabuľka 1.7.1

Potraty podľa druhu vo vekových skupinách
Abortions, by type in age groups

| Vekové skupiny Age groups | Spon-tánne potraty Sponta-neous abor-tions | Umelé prerušenie tehotenstva Legally induced abortion | | | | | | Iné potraty Other abor-tions | Mimo-maternicové tehotenstvá Ectopic preg-nancy | Nele-gálne UPT Non-le-gally induced abor-tions | Potraty spolu Abor-tions total |
|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------------------|---------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| | | legálne do 8. týždňa legally, up till 8 th week | legálne od 9. do 12. týždňa legally, from 9 th to 12 th week | spolu do 12. týždňa total, up till 12 th week | z toho zo zdravot-ných dôvodov o. w.: due to health con-ditions | legálne od 13. do 24. týždňa legally from 13 th to 24 th week | UPT spolu Induced abortions total | | | | |
| Počet / Number | | | | | | | | | | | |
| - 14 | 5 | 6 | 8 | 14 | 13 | 1 | 15 | 1 | - | - | 21 |
| 15 - 19 | 596 | 1 208 | 627 | 1 835 | 111 | 18 | 1 853 | 119 | 15 | - | 2 583 |
| 20 - 24 | 1 756 | 3 233 | 1 223 | 4 456 | 397 | 31 | 4 487 | 420 | 105 | - | 6 768 |
| 25 - 29 | 1 429 | 3 523 | 1 029 | 4 552 | 490 | 27 | 4 579 | 328 | 140 | 1 | 6 477 |
| 30 - 34 | 899 | 3 227 | 807 | 4 034 | 566 | 23 | 4 057 | 183 | 112 | - | 5 251 |
| 35 - 39 | 601 | 2 319 | 558 | 2 877 | 431 | 12 | 2 889 | 142 | 75 | - | 3 707 |
| 40 - 44 | 239 | 1 113 | 289 | 1 402 | 1 398 | 9 | 1 411 | 44 | 24 | - | 1 718 |
| 45 - 49 | 24 | 81 | 20 | 101 | 101 | 2 | 103 | 4 | 1 | - | 132 |
| 50 + | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Spolu / Total | 5 549 | 14 711 | 4 561 | 19 272 | 3 508 | 123 | 19 395 | 1 241 | 472 | 1 | 26 658 |
| Na 1 000 žien* / Per 1 000 women* | | | | | | | | | | | |
| - 14 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 0.00 | 0.03 | 0.00 | - | - | 0.21 |
| 15 - 19 | 2.60 | 5.29 | 0.27 | 8.03 | 0.49 | 0.08 | 8.11 | 0.52 | 0.07 | - | 11.31 |
| 20 - 24 | 7.78 | 14.33 | 5.42 | 19.76 | 1.76 | 0.14 | 19.89 | 1.86 | 0.47 | - | 30.00 |
| 25 - 29 | 7.69 | 18.97 | 5.54 | 24.51 | 2.64 | 0.15 | 24.65 | 1.77 | 0.75 | 0.01 | 34.87 |
| 30 - 34 | 4.72 | 16.97 | 4.24 | 21.22 | 2.98 | 0.12 | 21.34 | 0.96 | 0.59 | - | 27.62 |
| 35 - 39 | 3.04 | 11.75 | 2.83 | 14.57 | 2.18 | 0.06 | 14.63 | 0.72 | 0.38 | - | 18.78 |
| 40 - 44 | 1.12 | 5.23 | 1.36 | 6.59 | 6.57 | 0.04 | 6.63 | 0.21 | 0.11 | - | 8.08 |
| 45 - 49 | 0.12 | 0.42 | 0.10 | 0.53 | 0.53 | 0.01 | 0.54 | 0.02 | 0.01 | - | 0.69 |
| 50 + | - | 0.00 | - | 0.00 | 0.00 | - | 0.00 | - | - | - | 0.00 |
| Spolu** / Total** | 3.88 | 10.28 | 3.19 | 13.46 | 2.45 | 0.09 | 13.55 | 0.87 | 0.33 | 0.00 | 18.62 |
| Na 100 živonarodených* / Per 100 liveborns* | | | | | | | | | | | |
| - 14 | 16.13 | 19.35 | 25.81 | 45.16 | 41.94 | 3.23 | 48.39 | 3.23 | - | - | 67.74 |
| 15 - 19 | 9.18 | 18.61 | 9.66 | 28.27 | 1.71 | 0.28 | 28.54 | 1.83 | 0.23 | - | 39.79 |
| 20 - 24 | 7.24 | 13.33 | 5.04 | 18.37 | 1.64 | 0.13 | 18.50 | 1.73 | 0.43 | - | 27.91 |
| 25 - 29 | 8.45 | 20.82 | 6.08 | 26.91 | 2.90 | 0.16 | 27.07 | 1.94 | 0.83 | 0.00 | 38.28 |
| 30 - 34 | 11.50 | 41.28 | 10.32 | 51.60 | 7.24 | 0.29 | 51.89 | 2.34 | 1.43 | - | 67.17 |
| 35 - 39 | 20.10 | 77.56 | 18.66 | 96.22 | 14.41 | 0.40 | 96.62 | 4.75 | 2.51 | - | 123.98 |
| 40 - 44 | 40.92 | 190.58 | 49.49 | 240.07 | 239.38 | 1.54 | 241.61 | 7.53 | 4.11 | - | 294.18 |
| 45 - 49 | 96.00 | 324.00 | 80.00 | 404.00 | 404.00 | 8.00 | 412.00 | 16.00 | 4.00 | - | 528.00 |
| 50 + | - | 100.00 | - | 100.00 | 100.00 | - | 100.00 | - | - | - | 100.00 |
| Spolu / Total | 9.39 | 24.89 | 7.72 | 32.60 | 5.93 | 0.21 | 32.81 | 2.10 | 0.80 | 0.01 | 45.10 |

* Prepočet na definitívne údaje za rok 1997 / Re-calculated using definitive data of 1997

** Na 1 000 žien vo fertilnom veku (ženy vo veku 15 - 49 rokov) / Per 1 000 women at fertile age (women at age 15 - 49)

Potraty podľa druhu, spôsobu vykonania a územného členenia
Abortions, by type, performance and territorial arrangement

| Územia Territory | Spon- tánne potraty <i>Sponta- neous abor- tions</i> | Umelé prerušenie tehotenstva <i>Legally induced abortion</i> | | | | | Iné potraty <i>Other abor- tions</i> | Mimo- mater- nicové teho- tenstvá <i>Ectopic preg- nancy</i> | Nele- gálne UPT <i>Non-le- gally induced abor- tions</i> | Potraty spolu <i>Abor- tions total</i> |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|--|---|---|--|
| | | legálne do 8. týždňa <i>legally, up till 8th week</i> | legálne od 9. do 12. týždňa <i>legally, from 9th to 12th week</i> | spolu do 12. týždňa <i>total, up till 12th week</i> | z toho zo zdravot- ných dôvodov <i>o. w.: due to health condi- tions</i> | legálne od 13. do 24. týždňa <i>legally, from 13th to 24th week</i> | | | | |

Počet / Number

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|------------|---------------|--------------|------------|----------|---------------|
| Slovenská republika | 5 549 | 14 711 | 4 561 | 19 272 | 3 508 | 123 | 19 395 | 1 241 | 472 | 1 | 26 658 |
| Bratislavský kraj | 348 | 2 190 | 775 | 2 965 | 345 | 10 | 2 975 | 81 | 9 | - | 3 413 |
| Trnavský kraj | 448 | 1 582 | 403 | 1 985 | 331 | 12 | 1 997 | 180 | 36 | - | 2 661 |
| Trenčiansky kraj | 481 | 1 318 | 491 | 1 809 | 313 | 11 | 1 820 | 174 | 74 | - | 2 549 |
| Nitriansky kraj | 755 | 2 104 | 560 | 2 664 | 542 | 17 | 2 681 | 139 | 71 | - | 3 646 |
| Žilinský kraj | 816 | 1 366 | 606 | 1 972 | 189 | 7 | 1 979 | 61 | 73 | - | 2 929 |
| Banskobystrický kraj | 603 | 2 153 | 771 | 2 924 | 714 | 20 | 2 944 | 149 | 81 | - | 3 777 |
| Prešovský kraj | 1 156 | 1 288 | 408 | 1 696 | 415 | 16 | 1 712 | 245 | 65 | - | 3 178 |
| Košický kraj | 942 | 2 710 | 547 | 3 257 | 659 | 30 | 3 287 | 212 | 63 | 1 | 4 505 |

Na 1 000 žien vo fértilnom veku (ženy vo veku 15 - 49 rokov)* / Per 1 000 women at fertile age (women at age 15 - 49)*

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Slovenská republika | 3.88 | 10.28 | 3.19 | 13.46 | 2.45 | 0.09 | 13.55 | 0.87 | 0.33 | 0.00 | 18.62 |
| Bratislavský kraj | 1.98 | 12.48 | 4.41 | 16.89 | 1.97 | 0.06 | 16.95 | 0.46 | 0.05 | - | 19.44 |
| Trnavský kraj | 3.04 | 10.74 | 2.74 | 13.47 | 2.25 | 0.08 | 13.56 | 1.22 | 0.24 | - | 18.06 |
| Trenčiansky kraj | 2.99 | 8.18 | 3.05 | 11.23 | 1.94 | 0.07 | 11.30 | 1.08 | 0.46 | - | 15.83 |
| Nitriansky kraj | 4.01 | 11.19 | 2.98 | 14.17 | 2.88 | 0.09 | 14.26 | 0.74 | 0.38 | - | 19.39 |
| Žilinský kraj | 4.51 | 7.55 | 3.35 | 10.90 | 1.04 | 0.04 | 10.94 | 0.34 | 0.40 | - | 16.19 |
| Banskobystrický kraj | 3.44 | 12.28 | 4.40 | 16.68 | 4.07 | 0.11 | 16.79 | 0.85 | 0.46 | - | 21.54 |
| Prešovský kraj | 5.74 | 6.40 | 2.03 | 8.43 | 2.06 | 0.08 | 8.50 | 1.22 | 0.32 | - | 15.79 |
| Košický kraj | 4.66 | 13.41 | 2.71 | 16.11 | 3.26 | 0.15 | 16.26 | 1.05 | 0.31 | 0.00 | 22.29 |

Na 100 živonarodených* / Per 100 liveborns*

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Slovenská republika | 9.39 | 24.89 | 7.72 | 32.60 | 5.93 | 0.21 | 32.81 | 2.10 | 0.80 | 0.00 | 45.10 |
| Bratislavský kraj | 6.91 | 43.49 | 15.39 | 58.88 | 6.85 | 0.20 | 59.07 | 1.61 | 0.18 | - | 67.77 |
| Trnavský kraj | 8.36 | 29.53 | 7.52 | 37.04 | 6.18 | 0.22 | 37.27 | 3.36 | 0.67 | - | 49.66 |
| Trenčiansky kraj | 8.15 | 22.34 | 8.32 | 30.66 | 5.31 | 0.19 | 30.85 | 2.95 | 1.25 | - | 43.20 |
| Nitriansky kraj | 10.88 | 30.23 | 8.07 | 38.39 | 7.81 | 0.24 | 38.63 | 2.00 | 1.02 | - | 52.54 |
| Žilinský kraj | 9.98 | 16.71 | 7.41 | 24.12 | 2.31 | 0.09 | 24.20 | 0.75 | 0.89 | - | 35.82 |
| Banskobystrický kraj | 8.66 | 30.91 | 11.07 | 41.98 | 10.25 | 0.29 | 42.26 | 2.14 | 1.16 | - | 54.22 |
| Prešovský kraj | 10.57 | 11.78 | 3.73 | 15.51 | 3.79 | 0.15 | 15.65 | 2.24 | 0.59 | - | 29.05 |
| Košický kraj | 9.62 | 27.66 | 5.58 | 33.24 | 6.73 | 0.31 | 33.55 | 2.16 | 0.64 | 0.01 | 45.98 |

* Prepočet na definitívne údaje za rok 1997 / Re-calculated using definitive data of 1997

Tabuľka 1.7.3

Počet UPT podľa veku ženy a počtu živonarodených detí pred UPT***Number of LIAs by the mother's age and by the number of delivered live children before LIA***

| Vek ženy Age of woman | Živonarodené deti pred UPT / Number of delivered live children before LIA | | | | | | |
|---------------------------|---|--------------|--------------|--------------|---------------|-----------------------------|----------------|
| | žiadne none | jedno one | dve two | tri three | štyri four | päť a viac five and more | spolu total |
| - 14 | 16 | - | - | - | - | - | 16 |
| 15 - 19 | 1 653 | 268 | 45 | 6 | - | - | 1 972 |
| 20 - 24 | 2 024 | 1 702 | 958 | 162 | 48 | 13 | 4 907 |
| 25 - 29 | 557 | 1 358 | 2 174 | 586 | 159 | 73 | 4 907 |
| 30 - 34 | 178 | 775 | 2 140 | 781 | 245 | 121 | 4 240 |
| 35 - 39 | 95 | 333 | 1 616 | 700 | 200 | 87 | 3 031 |
| 40 - 44 | 42 | 152 | 740 | 357 | 101 | 63 | 1 455 |
| 45 - 49 | 1 | 11 | 54 | 35 | 4 | 2 | 107 |
| 50 + | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Spolu / Total | 4 566 | 4 599 | 7 728 | 2 627 | 757 | 359 | 20 636 |
| z toho / o. w. 15 - 44 | 4 549 | 4 588 | 7 673 | 2 592 | 753 | 357 | 20 512 |

UPT = umelé prerušenie tehotenstva

LIA = legally induced abortions

Tabuľka 1.8

Užívanie antikoncepcie u žien férilného veku***Women using the contraception at fertile age***

| Územia Territory | Počet žien, ktoré k 31. 12. užívali antikoncepciu <i>Number of women using contraception by 31 December</i> | | | % žien vo férilnom veku*, ktoré užívajú antikoncepciu <i>% of women using the contraception* at fertile age</i> | | Počet novozavedených antikoncepcíi <i>Number of newly implanted contraceptions</i> | | | | |
|----------------------------|---|--|-------------------------------|--|-------------------------------|---|-------------------------------|----------------|--|-------------------------------|
| | spolu total | z toho / o. w. | | vnútromaternicová <i>intrauterine</i> | hormonálna <i>hormonal</i> | vnútromaternicová <i>intrauterine</i> | hormonálna <i>hormonal</i> | spolu total | vnútromaternicová <i>intrauterine</i> | hormonálna <i>hormonal</i> |
| | | vnútromaternicová <i>intrauterine</i> | hormonálna <i>hormonal</i> | | | | | | | |
| Slovenská republika | 282 281 | 84 824 | 190 370 | 5.92 | 13.30 | 89 035 | 16 009 | 69 859 | | |
| Bratislavský kraj | 50 107 | 15 787 | 33 299 | 8.98 | 18.95 | 11 732 | 1 014 | 10 255 | | |
| Trnavský kraj | 30 616 | 9 068 | 21 128 | 6.16 | 14.34 | 9 985 | 1 660 | 8 138 | | |
| Trenčiansky kraj | 28 637 | 9 343 | 18 910 | 5.80 | 11.74 | 9 272 | 2 215 | 6 845 | | |
| Nitriansky kraj | 37 885 | 10 749 | 26 198 | 5.72 | 13.93 | 12 192 | 2 157 | 9 678 | | |
| Žilinský kraj | 28 777 | 6 848 | 21 349 | 3.78 | 11.80 | 8 652 | 1 385 | 6 977 | | |
| Banskobystrický kraj | 47 135 | 15 037 | 29 291 | 8.58 | 16.71 | 12 850 | 3 328 | 8 881 | | |
| Prešovský kraj | 27 987 | 9 359 | 18 137 | 4.65 | 9.01 | 9 999 | 1 950 | 7 809 | | |
| Košický kraj | 31 137 | 8 633 | 22 058 | 4.27 | 10.91 | 14 353 | 2 300 | 11 276 | | |

* Férilný vek: ženy vo veku 15 - 49 rokov / Fertile age: women at age 15 - 49

Vybrané demografické údaje za roky 1996 a 1997

Selected demographic data for years 1996 and 1997

So zreteľom na to, že v čase uverejnenia Zdravotníckych ročeniek 1996 a 1997 sme nemali k dispozícii vybrané demografické údaje, uverejňujeme ich ako definitívne údaje v tejto ročenke.

In consideration of the fact that selected demographic data for years 1996 and 1997 were not available by the date of corresponding yearbooks edition, they are published in this yearbook, as definitive data.

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1996****Population by age, by 1 July 1996****

1/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 0 | | | 1 - 4 | | | 5 - 9 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 29 735 | 28 229 | 57 964 | 128 920 | 122 644 | 251 564 | 195 946 | 186 769 | 382 715 |
| Bratislavský kraj | 2 577 | 2 378 | 4 955 | 11 278 | 10 834 | 22 112 | 18 897 | 17 848 | 36 745 |
| Trnavský kraj | 2 694 | 2 584 | 5 278 | 12 174 | 11 543 | 23 717 | 18 967 | 17 996 | 36 963 |
| Trenčiansky kraj | 2 969 | 2 765 | 5 734 | 13 515 | 12 697 | 26 212 | 21 588 | 20 781 | 42 369 |
| Nitriansky kraj | 3 462 | 3 328 | 6 790 | 15 349 | 14 618 | 29 967 | 23 949 | 22 605 | 46 554 |
| Žilinský kraj | 4 121 | 3 981 | 8 102 | 18 040 | 17 294 | 35 334 | 26 880 | 25 814 | 52 694 |
| Banskobystrický kraj | 3 473 | 3 351 | 6 824 | 15 149 | 14 334 | 29 483 | 22 982 | 21 853 | 44 835 |
| Prešovský kraj | 5 499 | 5 167 | 10 666 | 23 516 | 22 352 | 45 868 | 33 594 | 32 245 | 65 839 |
| Košický kraj | 4 940 | 4 675 | 9 615 | 19 899 | 18 972 | 38 871 | 29 089 | 27 627 | 56 716 |

2/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 10 - 14 | | | 15 - 19 | | | 20 - 24 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 217 430 | 208 741 | 426 171 | 234 215 | 225 080 | 459 295 | 238 810 | 230 068 | 468 878 |
| Bratislavský kraj | 22 737 | 22 077 | 44 814 | 26 307 | 24 980 | 51 287 | 26 553 | 25 708 | 52 261 |
| Trnavský kraj | 21 278 | 20 514 | 41 792 | 23 898 | 22 962 | 46 860 | 25 200 | 24 378 | 49 578 |
| Trenčiansky kraj | 24 276 | 23 426 | 47 702 | 26 771 | 25 695 | 52 466 | 26 969 | 25 792 | 52 761 |
| Nitriansky kraj | 27 303 | 25 671 | 52 974 | 29 759 | 28 952 | 58 711 | 31 205 | 30 051 | 61 256 |
| Žilinský kraj | 28 851 | 27 553 | 56 404 | 30 370 | 29 295 | 59 665 | 31 381 | 29 974 | 61 355 |
| Banskobystrický kraj | 25 956 | 25 203 | 51 159 | 27 624 | 27 001 | 54 625 | 28 526 | 27 730 | 56 256 |
| Prešovský kraj | 35 154 | 33 724 | 68 878 | 35 928 | 34 347 | 70 275 | 35 085 | 33 420 | 68 505 |
| Košický kraj | 31 875 | 30 573 | 62 448 | 33 558 | 31 848 | 65 406 | 33 891 | 33 015 | 66 906 |

3/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 25 - 29 | | | 30 - 34 | | | 35 - 39 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 199 167 | 193 075 | 392 242 | 191 092 | 187 027 | 378 119 | 199 001 | 194 230 | 393 231 |
| Bratislavský kraj | 21 189 | 21 696 | 42 885 | 20 343 | 22 261 | 42 604 | 21 898 | 24 265 | 46 163 |
| Trnavský kraj | 21 123 | 20 049 | 41 172 | 19 560 | 19 204 | 38 764 | 20 175 | 19 598 | 39 773 |
| Trenčiansky kraj | 22 346 | 21 590 | 43 936 | 21 874 | 21 203 | 43 077 | 22 995 | 21 854 | 44 849 |
| Nitriansky kraj | 26 342 | 25 314 | 51 656 | 25 285 | 24 512 | 49 797 | 26 445 | 25 382 | 51 827 |
| Žilinský kraj | 26 745 | 25 190 | 51 935 | 24 959 | 23 590 | 48 549 | 25 779 | 23 964 | 49 743 |
| Banskobystrický kraj | 23 656 | 23 123 | 46 779 | 23 557 | 23 162 | 46 719 | 24 727 | 24 188 | 48 915 |
| Prešovský kraj | 29 292 | 28 507 | 57 799 | 28 168 | 26 812 | 54 980 | 28 851 | 27 323 | 56 174 |
| Košický kraj | 28 474 | 27 606 | 56 080 | 27 346 | 26 283 | 53 629 | 28 131 | 27 656 | 55 787 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1996****Population by age, by 1 July 1996****

4/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 40 - 44 | | | 45 - 49 | | | 50 - 54 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 212 836 | 211 884 | 424 720 | 194 090 | 197 948 | 392 038 | 140 117 | 153 679 | 293 796 |
| Bratislavský kraj | 26 268 | 28 840 | 55 108 | 25 011 | 27 847 | 52 858 | 18 186 | 21 076 | 39 262 |
| Trnavský kraj | 22 266 | 21 732 | 43 998 | 20 441 | 20 329 | 40 770 | 14 926 | 16 166 | 31 092 |
| Trenčiansky kraj | 24 463 | 23 785 | 48 248 | 22 029 | 21 877 | 43 906 | 16 558 | 17 519 | 34 077 |
| Nitriansky kraj | 28 392 | 27 924 | 56 316 | 26 587 | 26 832 | 53 419 | 19 263 | 21 131 | 40 394 |
| Žilinský kraj | 27 040 | 25 985 | 53 025 | 24 366 | 24 014 | 48 380 | 17 275 | 18 261 | 35 536 |
| Banskobystrický kraj | 26 397 | 26 316 | 52 713 | 24 331 | 24 446 | 48 777 | 17 600 | 19 245 | 36 845 |
| Prešovský kraj | 28 634 | 27 690 | 56 324 | 24 729 | 25 060 | 49 789 | 17 750 | 19 012 | 36 762 |
| Košický kraj | 29 376 | 29 612 | 58 988 | 26 596 | 27 543 | 54 139 | 18 559 | 21 269 | 39 828 |

5/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 55 - 59 | | | 60 - 64 | | | 65 - 69 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 113 106 | 133 555 | 246 661 | 94 788 | 120 444 | 215 232 | 87 911 | 121 618 | 209 529 |
| Bratislavský kraj | 13 780 | 16 041 | 29 821 | 10 421 | 13 304 | 23 725 | 10 169 | 14 444 | 24 613 |
| Trnavský kraj | 12 358 | 14 034 | 26 392 | 9 971 | 12 222 | 22 193 | 8 874 | 12 294 | 21 168 |
| Trenčiansky kraj | 13 468 | 15 409 | 28 877 | 11 480 | 14 011 | 25 491 | 10 566 | 14 082 | 24 648 |
| Nitriansky kraj | 16 298 | 19 328 | 35 626 | 13 492 | 17 528 | 31 020 | 12 475 | 17 739 | 30 214 |
| Žilinský kraj | 13 548 | 15 731 | 29 279 | 11 696 | 14 773 | 26 469 | 11 104 | 14 992 | 26 096 |
| Banskobystrický kraj | 14 614 | 17 490 | 32 104 | 11 952 | 15 325 | 27 277 | 11 152 | 15 768 | 26 920 |
| Prešovský kraj | 13 801 | 17 015 | 30 816 | 12 494 | 16 186 | 28 680 | 11 723 | 15 732 | 27 455 |
| Košický kraj | 15 239 | 18 507 | 33 746 | 13 282 | 17 095 | 30 377 | 11 848 | 16 567 | 28 415 |

6/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 70 - 74 | | | 75 - 79 | | | 80 - 84 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 68 502 | 107 243 | 175 745 | 45 238 | 78 838 | 124 076 | 17 116 | 32 603 | 49 719 |
| Bratislavský kraj | 8 434 | 13 558 | 21 992 | 5 832 | 9 672 | 15 504 | 2 178 | 3 964 | 6 142 |
| Trnavský kraj | 6 913 | 11 140 | 18 053 | 4 399 | 7 978 | 12 377 | 1 782 | 3 333 | 5 115 |
| Trenčiansky kraj | 8 014 | 12 034 | 20 048 | 5 214 | 8 896 | 14 110 | 2 108 | 3 653 | 5 761 |
| Nitriansky kraj | 9 933 | 16 041 | 25 974 | 6 694 | 12 293 | 18 987 | 2 475 | 5 182 | 7 657 |
| Žilinský kraj | 8 510 | 12 999 | 21 509 | 5 273 | 9 054 | 14 327 | 2 052 | 3 763 | 5 815 |
| Banskobystrický kraj | 8 736 | 13 876 | 22 612 | 6 017 | 10 927 | 16 944 | 2 301 | 4 623 | 6 924 |
| Prešovský kraj | 9 112 | 13 578 | 22 690 | 5 857 | 9 652 | 15 509 | 2 207 | 3 867 | 6 074 |
| Košický kraj | 8 850 | 14 017 | 22 867 | 5 952 | 10 366 | 16 318 | 2 013 | 4 218 | 6 231 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1996*

*Population by age, by 1 July 1996**

7/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | Úhrn / Total | | | Index starnutia Ageing index | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | 85 + | | | muži males | ženy females | celkový úhrn general total | muži males | ženy females | celkový úhrn general total |
| | muži males | ženy females | spolu total | | | | | | |
| Slovenská republika | 13 502 | 31 416 | 44 918 | 2 616 334 | 2 757 459 | 5 373 793 | 54.37 | 106.89 | 80.04 |
| Bratislavský kraj | 1 326 | 3 554 | 4 880 | 293 886 | 324 738 | 618 624 | 63.28 | 125.23 | 93.59 |
| Trnavský kraj | 1 421 | 3 127 | 4 548 | 268 020 | 280 548 | 548 568 | 56.55 | 112.43 | 83.85 |
| Trenčiansky kraj | 1 663 | 3 578 | 5 241 | 299 365 | 310 740 | 610 105 | 58.42 | 110.41 | 83.86 |
| Nitriansky kraj | 2 064 | 5 033 | 7 097 | 347 351 | 370 073 | 717 424 | 64.06 | 131.66 | 96.93 |
| Žilinský kraj | 1 626 | 4 005 | 5 631 | 338 278 | 348 293 | 686 571 | 49.35 | 94.83 | 71.60 |
| Banskobystrický kraj | 1 795 | 4 332 | 6 127 | 321 298 | 342 690 | 663 988 | 60.09 | 119.28 | 89.08 |
| Prešovský kraj | 1 903 | 3 770 | 5 673 | 379 470 | 391 724 | 771 194 | 42.66 | 80.99 | 61.42 |
| Košický kraj | 1 704 | 4 017 | 5 721 | 368 666 | 388 653 | 757 319 | 49.02 | 98.19 | 73.01 |

8/8

| Územie Territory | Štruktúra v % / Structure in % | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------|
| | predprodukívny vek pre-productive age | | | produkívny vek productive age | | | poproduktívny vek post-productive age | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 21.81 | 19.74 | 20.75 | 65.66 | 57.55 | 61.50 | 12.53 | 22.70 | 17.75 |
| Bratislavský kraj | 18.90 | 16.36 | 17.57 | 67.96 | 60.56 | 64.08 | 13.14 | 23.07 | 18.36 |
| Trnavský kraj | 20.52 | 18.70 | 19.59 | 67.01 | 58.41 | 62.61 | 12.47 | 22.89 | 17.80 |
| Trenčiansky kraj | 20.85 | 19.18 | 20.00 | 66.04 | 57.65 | 61.76 | 13.11 | 23.16 | 18.24 |
| Nitriansky kraj | 20.19 | 17.90 | 19.01 | 66.16 | 56.80 | 61.33 | 13.65 | 25.29 | 19.66 |
| Žilinský kraj | 22.92 | 21.30 | 22.10 | 65.17 | 57.14 | 61.09 | 11.91 | 21.57 | 16.81 |
| Banskobystrický kraj | 21.06 | 18.89 | 19.94 | 65.77 | 56.95 | 61.22 | 13.17 | 24.16 | 18.85 |
| Prešovský kraj | 25.50 | 23.62 | 24.55 | 63.17 | 56.14 | 59.60 | 11.33 | 20.23 | 15.85 |
| Košický kraj | 23.14 | 20.90 | 21.99 | 65.05 | 57.41 | 61.12 | 11.81 | 21.70 | 16.89 |

* Definitívne údaje / *Definitive data*

Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín v roku 1996**
Specific mortality-rate* by age groups in 1996**

1/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 0 | | 1 - 4 | | 5 - 9 | | 10 - 14 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 9.35 | 8.08 | 0.57 | 0.56 | 0.29 | 0.19 | 0.27 | 0.21 |
| Bratislavský kraj | 4.66 | 7.15 | 0.27 | 0.46 | 0.42 | 0.11 | 0.48 | 0.18 |
| Trnavský kraj | 6.68 | 5.80 | 0.33 | 0.35 | 0.16 | - | 0.23 | 0.19 |
| Trenčiansky kraj | 7.07 | 5.79 | 0.30 | 0.24 | 0.32 | 0.24 | 0.12 | 0.17 |
| Nitriansky kraj | 5.20 | 8.71 | 0.98 | 0.34 | 0.17 | 0.13 | 0.37 | 0.16 |
| Žilinský kraj | 7.52 | 5.78 | 0.28 | 0.58 | 0.11 | 0.12 | 0.17 | 0.15 |
| Banskobystrický kraj | 9.21 | 5.97 | 0.33 | 0.42 | 0.30 | 0.09 | 0.27 | 0.08 |
| Prešovský kraj | 13.28 | 11.81 | 1.06 | 0.98 | 0.42 | 0.37 | 0.31 | 0.39 |
| Košický kraj | 14.78 | 10.05 | 0.65 | 0.74 | 0.34 | 0.29 | 0.22 | 0.26 |

2/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 15 - 19 | | 20 - 24 | | 25 - 29 | | 30 - 34 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.65 | 0.29 | 1.14 | 0.26 | 1.29 | 0.29 | 1.59 | 0.62 |
| Bratislavský kraj | 0.58 | 0.39 | 1.52 | 0.17 | 0.87 | 0.29 | 1.66 | 0.85 |
| Trnavský kraj | 0.53 | 0.29 | 1.29 | 0.39 | 1.32 | 0.37 | 1.61 | 0.56 |
| Trenčiansky kraj | 0.80 | 0.15 | 1.10 | 0.41 | 0.89 | 0.15 | 0.97 | 0.55 |
| Nitriansky kraj | 0.65 | 0.20 | 0.98 | 0.21 | 1.16 | 0.29 | 1.58 | 0.84 |
| Žilinský kraj | 0.73 | 0.27 | 1.23 | 0.28 | 1.28 | 0.42 | 1.75 | 0.54 |
| Banskobystrický kraj | 0.59 | 0.25 | 0.93 | 0.15 | 1.54 | 0.18 | 1.84 | 0.46 |
| Prešovský kraj | 0.86 | 0.26 | 0.98 | 0.22 | 1.26 | 0.33 | 1.59 | 0.40 |
| Košický kraj | 0.44 | 0.46 | 1.14 | 0.25 | 1.81 | 0.27 | 1.64 | 0.77 |

3/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 35 - 39 | | 40 - 44 | | 45 - 49 | | 50 - 54 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 2.44 | 0.98 | 4.31 | 1.56 | 7.44 | 2.71 | 12.13 | 4.08 |
| Bratislavský kraj | 1.83 | 0.54 | 3.24 | 1.54 | 6.19 | 2.82 | 10.00 | 3.69 |
| Trnavský kraj | 1.99 | 1.08 | 3.81 | 1.75 | 7.53 | 2.82 | 11.04 | 4.81 |
| Trenčiansky kraj | 2.51 | 1.36 | 3.98 | 1.57 | 5.45 | 2.57 | 11.72 | 4.58 |
| Nitriansky kraj | 2.51 | 1.02 | 4.70 | 1.41 | 7.69 | 3.16 | 13.21 | 4.28 |
| Žilinský kraj | 2.33 | 1.00 | 4.54 | 1.51 | 7.68 | 2.35 | 11.14 | 3.69 |
| Banskobystrický kraj | 2.72 | 1.03 | 5.23 | 2.12 | 8.52 | 2.44 | 14.72 | 3.72 |
| Prešovský kraj | 2.62 | 0.54 | 3.93 | 1.48 | 7.98 | 2.15 | 12.06 | 3.28 |
| Košický kraj | 2.82 | 1.29 | 4.91 | 1.16 | 8.22 | 3.28 | 12.76 | 4.62 |

Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín v roku 1996**
Specific mortality-rate* by age groups in 1996**

4/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 55 - 59 | | 60 - 64 | | 65 - 69 | | 70 - 74 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 18.94 | 6.90 | 28.47 | 11.13 | 42.11 | 19.11 | 63.09 | 31.82 |
| Bratislavský kraj | 16.04 | 5.55 | 24.28 | 11.35 | 31.57 | 16.82 | 56.32 | 31.20 |
| Trnavský kraj | 18.85 | 8.41 | 25.88 | 11.37 | 44.96 | 19.52 | 63.21 | 32.59 |
| Trenčiansky kraj | 17.37 | 6.75 | 25.26 | 11.85 | 40.22 | 17.90 | 57.40 | 32.49 |
| Nitriansky kraj | 21.23 | 7.14 | 29.35 | 11.30 | 45.05 | 20.75 | 68.46 | 32.23 |
| Žilinský kraj | 17.86 | 6.61 | 29.33 | 8.80 | 42.15 | 17.88 | 61.46 | 28.31 |
| Banskobystrický kraj | 21.83 | 6.98 | 35.64 | 13.12 | 46.90 | 21.06 | 70.05 | 34.52 |
| Prešovský kraj | 18.69 | 5.52 | 27.69 | 9.95 | 38.98 | 17.48 | 61.35 | 30.34 |
| Košický kraj | 18.96 | 8.27 | 29.14 | 11.41 | 46.17 | 20.88 | 65.08 | 32.75 |

5/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | Spolu / Total | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 75 - 79 | | 80 - 84 | | 85 + | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 82.60 | 55.58 | 136.33 | 99.42 | 203.97 | 182.80 | 10.52 | 8.60 |
| Bratislavský kraj | 78.49 | 53.48 | 145.14 | 93.13 | 205.88 | 165.73 | 10.27 | 8.26 |
| Trnavský kraj | 77.69 | 56.55 | 138.29 | 109.02 | 203.38 | 196.35 | 10.50 | 9.10 |
| Trenčiansky kraj | 85.71 | 58.53 | 135.61 | 96.74 | 193.02 | 170.21 | 10.26 | 8.49 |
| Nitriansky kraj | 86.44 | 57.72 | 144.67 | 97.81 | 203.00 | 186.77 | 11.88 | 10.07 |
| Žilinský kraj | 80.19 | 53.69 | 115.47 | 90.62 | 201.72 | 163.30 | 9.60 | 7.62 |
| Banskobystrický kraj | 86.62 | 57.99 | 148.90 | 106.34 | 205.57 | 197.83 | 12.17 | 9.85 |
| Prešovský kraj | 76.33 | 50.17 | 123.63 | 97.94 | 224.38 | 191.25 | 9.31 | 7.13 |
| Košický kraj | 87.21 | 55.61 | 136.06 | 103.47 | 192.49 | 188.95 | 10.35 | 8.44 |

6/6

| Územie Territory | Štruktúra zomretých v % / Structure of deaths in % | | | | | |
|----------------------|--|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|-----------------|
| | predprodukívny vek pre-productive age | | produkívny vek productive age | | poproduktívny vek post-productive age | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 1.92 | 1.68 | 26.31 | 8.01 | 71.76 | 90.31 |
| Bratislavský kraj | 1.46 | 0.89 | 24.26 | 8.98 | 74.28 | 90.12 |
| Trnavský kraj | 1.39 | 0.94 | 26.89 | 8.62 | 71.72 | 90.44 |
| Trenčiansky kraj | 1.63 | 1.40 | 24.76 | 8.49 | 73.62 | 90.10 |
| Nitriansky kraj | 1.16 | 0.97 | 25.15 | 7.27 | 73.69 | 91.76 |
| Žilinský kraj | 2.03 | 2.22 | 28.03 | 8.18 | 69.93 | 89.60 |
| Banskobystrický kraj | 1.89 | 1.48 | 26.34 | 6.84 | 71.77 | 91.68 |
| Prešovský kraj | 2.97 | 2.94 | 25.93 | 7.09 | 71.10 | 89.97 |
| Košický kraj | 2.73 | 2.65 | 28.89 | 9.03 | 68.39 | 88.32 |

* Počet zomretých na 1 000 obyvateľov / No. of deaths per 1 000 population

** Definitívne údaje / Definitive data

Úmrtnosť* podľa príčin smrti v roku 1996**

Mortality by causes of death in 1996***

1/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | I. | | II. | | III. | | IV. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 4.05 | 2.94 | 257.88 | 159.35 | 0.80 | 0.83 | 11.12 | 12.91 |
| Bratislavský kraj | 2.38 | 2.77 | 252.82 | 191.23 | 1.02 | 0.31 | 6.47 | 6.16 |
| Trnavský kraj | 3.36 | 2.14 | 276.85 | 185.00 | 0.37 | 1.78 | 10.82 | 9.98 |
| Trenčiansky kraj | 3.67 | 3.54 | 250.53 | 149.64 | 1.34 | 0.64 | 10.36 | 10.62 |
| Nitriansky kraj | 3.74 | 1.35 | 307.18 | 190.50 | 2.02 | 1.08 | 10.08 | 12.97 |
| Žilinský kraj | 3.84 | 3.16 | 234.13 | 143.27 | 0.30 | 1.15 | 9.46 | 10.34 |
| Banskobystrický kraj | 8.71 | 6.13 | 273.58 | 163.12 | 1.24 | 1.17 | 13.07 | 15.76 |
| Prešovský kraj | 3.16 | 0.51 | 223.47 | 115.64 | 0.26 | 0.51 | 14.23 | 14.81 |
| Košický kraj | 3.53 | 4.12 | 251.18 | 147.43 | - | 0.26 | 13.29 | 20.33 |

2/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | V. | | VI. | | VII. | | VIII. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.46 | 0.33 | 5.01 | 2.97 | - | - | 0.04 | - |
| Bratislavský kraj | - | - | 3.40 | 0.92 | - | - | - | - |
| Trnavský kraj | 0.75 | 0.71 | 2.24 | - | - | - | - | - |
| Trenčiansky kraj | 0.67 | 0.97 | 5.01 | 5.79 | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 0.86 | 0.54 | 5.47 | 2.70 | - | - | - | - |
| Žilinský kraj | 0.89 | - | 5.03 | 3.45 | - | - | - | - |
| Banskobystrický kraj | 0.62 | 0.29 | 7.78 | 3.21 | - | - | 0.31 | - |
| Prešovský kraj | - | - | 5.01 | 2.81 | - | - | - | - |
| Košický kraj | - | - | 0.26 | 5.42 | 4.37 | - | - | - |

3/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | IX. | | X. | | XI. | | XII. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 538.39 | 563.90 | 51.73 | 37.36 | 61.80 | 30.78 | 0.08 | - |
| Bratislavský kraj | 493.88 | 526.91 | 26.91 | 23.40 | 62.33 | 33.87 | - | - |
| Trnavský kraj | 543.66 | 591.49 | 56.60 | 39.43 | 59.95 | 28.42 | 0.37 | - |
| Trenčiansky kraj | 545.79 | 576.49 | 39.46 | 30.87 | 55.52 | 28.94 | - | - |
| Nitriansky kraj | 582.70 | 625.89 | 79.25 | 65.70 | 95.10 | 44.07 | - | - |
| Žilinský kraj | 478.79 | 504.43 | 65.62 | 34.52 | 52.09 | 27.68 | - | - |
| Banskobystrický kraj | 654.17 | 669.57 | 58.90 | 37.93 | 76.67 | 35.01 | 0.31 | - |
| Prešovský kraj | 477.77 | 483.44 | 43.03 | 30.58 | 38.08 | 19.46 | - | - |
| Košický kraj | 539.52 | 548.26 | 42.08 | 34.73 | 57.19 | 29.37 | - | - |

Úmrtnosť* podľa príčin smrti v roku 1996**

Mortality by causes of death in 1996***

4/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 / Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | XIII. | | XIV. | | XV. | | XVI. | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.76 | 1.52 | 13.88 | 13.37 | - | 0.18 | 5.38 | 3.83 |
| Bratislavský kraj | 0.68 | 0.92 | 18.05 | 17.55 | - | - | 2.38 | 3.08 |
| Trnavský kraj | - | 0.36 | 12.29 | 15.28 | - | - | 4.10 | 2.84 |
| Trenčiansky kraj | 0.33 | 1.93 | 13.38 | 17.36 | - | 0.32 | 4.01 | 3.86 |
| Nitriansky kraj | 2.02 | 2.97 | 14.99 | 15.68 | - | - | 3.17 | 2.70 |
| Žilinský kraj | - | 0.86 | 8.24 | 6.56 | - | - | 6.47 | 3.14 |
| Banskobystrický kraj | 0.62 | 1.46 | 21.50 | 16.05 | - | 0.58 | 5.61 | 2.92 |
| Prešovský kraj | 1.30 | 1.52 | 11.47 | 8.34 | - | 0.25 | 6.78 | 7.33 |
| Košický kraj | 0.81 | 1.79 | 12.14 | 12.00 | - | 0.26 | 9.17 | 4.09 |

5/5

| Územie Territory | Príčiny smrti podľa kapitol MKCH-10 Causes of death according to Chapters of ICD-10 | | | | | | Spolu / Total | |
|----------------------|--|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | XVII. | | XVIII. | | XX. (= XIX.) | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 3.67 | 2.72 | 7.68 | 5.00 | 97.16 | 35.94 | 1 052.43 | 859.52 |
| Bratislavský kraj | 3.06 | 0.92 | 6.12 | 3.70 | 102.08 | 50.50 | 1 026.59 | 826.20 |
| Trnavský kraj | 2.24 | 1.43 | 9.33 | 6.06 | 106.71 | 43.49 | 1 050.29 | 910.00 |
| Trenčiansky kraj | 4.01 | 2.57 | 11.36 | 8.37 | 94.53 | 35.40 | 1 025.50 | 848.62 |
| Nitriansky kraj | 3.45 | 1.89 | 9.79 | 11.62 | 99.04 | 44.86 | 1 188.42 | 1 007.10 |
| Žilinský kraj | 4.43 | 4.88 | 5.91 | 2.58 | 110.86 | 40.48 | 959.57 | 761.71 |
| Banskobystrický kraj | 4.36 | 3.21 | 8.09 | 1.75 | 104.89 | 44.06 | 1 217.25 | 985.44 |
| Prešovský kraj | 4.48 | 3.57 | 5.80 | 1.79 | 72.21 | 10.72 | 931.04 | 712.75 |
| Košický kraj | 2.98 | 2.83 | 5.97 | 4.63 | 93.04 | 24.44 | 1 034.81 | 843.68 |

* Počet zomretých na 100 000 obyvateľov / No. of deaths per 100 000 population

** Definitívne údaje / Definitive data

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1997*
Population by age, by 1 July 1997*

1/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 0 | | | 1 - 4 | | | 5 - 9 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 30 461 | 28 729 | 59 190 | 136 038 | 129 616 | 265 654 | 199 772 | 190 966 | 390 738 |
| Bratislavský kraj | 2 621 | 2 423 | 5 044 | 12 140 | 11 736 | 23 876 | 19 647 | 18 640 | 38 287 |
| Trnavský kraj | 2 767 | 2 638 | 5 405 | 12 960 | 12 264 | 25 224 | 19 391 | 18 412 | 37 803 |
| Trenčiansky kraj | 3 065 | 2 881 | 5 946 | 14 560 | 13 729 | 28 289 | 22 154 | 21 393 | 43 547 |
| Nitriansky kraj | 3 670 | 3 428 | 7 098 | 16 169 | 15 355 | 31 524 | 24 550 | 23 198 | 47 748 |
| Žilinský kraj | 4 188 | 4 016 | 8 204 | 19 136 | 18 281 | 37 417 | 27 178 | 26 166 | 53 344 |
| Banskobystrický kraj | 3 586 | 3 416 | 7 002 | 15 864 | 15 124 | 30 988 | 23 530 | 22 383 | 45 913 |
| Prešovský kraj | 5 675 | 5 249 | 10 924 | 24 549 | 23 487 | 48 036 | 33 802 | 32 549 | 66 351 |
| Košický kraj | 4 889 | 4 678 | 9 567 | 20 660 | 19 640 | 40 300 | 29 520 | 28 225 | 57 745 |

2/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 10 - 14 | | | 15 - 19 | | | 20 - 24 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 221 930 | 212 450 | 434 380 | 237 365 | 228 440 | 465 805 | 233 731 | 225 563 | 459 294 |
| Bratislavský kraj | 23 754 | 22 845 | 46 599 | 26 890 | 25 576 | 52 466 | 25 477 | 24 846 | 50 323 |
| Trnavský kraj | 21 804 | 21 046 | 42 850 | 24 289 | 23 432 | 47 721 | 24 813 | 23 821 | 48 634 |
| Trenčiansky kraj | 24 769 | 23 791 | 48 560 | 27 249 | 26 168 | 53 417 | 26 193 | 25 302 | 51 495 |
| Nitriansky kraj | 27 926 | 26 328 | 54 254 | 30 289 | 29 397 | 59 686 | 30 654 | 29 561 | 60 215 |
| Žilinský kraj | 29 208 | 27 916 | 57 124 | 30 866 | 29 743 | 60 609 | 30 875 | 29 513 | 60 388 |
| Banskobystrický kraj | 26 477 | 25 663 | 52 140 | 28 083 | 27 474 | 55 557 | 27 877 | 27 140 | 55 017 |
| Prešovský kraj | 35 479 | 33 951 | 69 430 | 35 941 | 34 414 | 70 355 | 34 529 | 32 924 | 67 453 |
| Košický kraj | 32 513 | 30 910 | 63 423 | 33 758 | 32 236 | 65 994 | 33 313 | 32 456 | 65 769 |

3/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 25 - 29 | | | 30 - 34 | | | 35 - 39 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 191 966 | 185 754 | 377 720 | 194 343 | 190 130 | 384 473 | 202 379 | 197 406 | 399 785 |
| Bratislavský kraj | 20 193 | 20 907 | 41 100 | 20 756 | 22 858 | 43 614 | 22 601 | 24 990 | 47 591 |
| Trnavský kraj | 20 204 | 19 237 | 39 441 | 19 766 | 19 414 | 39 180 | 20 569 | 19 866 | 40 435 |
| Trenčiansky kraj | 21 783 | 20 877 | 42 660 | 22 286 | 21 516 | 43 802 | 23 372 | 22 261 | 45 633 |
| Nitriansky kraj | 25 389 | 24 328 | 49 717 | 25 632 | 24 873 | 50 505 | 27 042 | 25 795 | 52 837 |
| Žilinský kraj | 25 757 | 24 212 | 49 969 | 25 389 | 23 904 | 49 293 | 26 132 | 24 328 | 50 460 |
| Banskobystrický kraj | 22 917 | 22 410 | 45 327 | 24 093 | 23 565 | 47 658 | 25 119 | 24 624 | 49 743 |
| Prešovský kraj | 28 229 | 27 474 | 55 703 | 28 666 | 27 172 | 55 838 | 29 058 | 27 473 | 56 531 |
| Košický kraj | 27 494 | 26 309 | 53 803 | 27 755 | 26 828 | 54 583 | 28 486 | 28 069 | 56 555 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1997**Population by age, by 1 July 1997**

4/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | 40 - 44 | | | 45 - 49 | | | 50 - 54 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 213 312 | 212 688 | 426 000 | 187 150 | 191 675 | 378 825 | 132 175 | 146 557 | 278 732 |
| Bratislavský kraj | 26 940 | 29 488 | 56 428 | 24 107 | 26 882 | 50 989 | 17 043 | 19 834 | 36 877 |
| Trnavský kraj | 22 369 | 21 820 | 44 189 | 19 613 | 19 732 | 39 345 | 14 277 | 15 546 | 29 823 |
| Trenčiansky kraj | 24 500 | 23 764 | 48 264 | 21 276 | 21 158 | 42 434 | 15 722 | 16 838 | 32 560 |
| Nitriansky kraj | 28 606 | 28 287 | 56 893 | 25 433 | 25 824 | 51 257 | 18 394 | 20 490 | 38 884 |
| Žilinský kraj | 27 000 | 25 945 | 52 945 | 23 605 | 23 296 | 46 901 | 16 152 | 17 270 | 33 422 |
| Banskobystrický kraj | 26 519 | 26 464 | 52 983 | 23 504 | 23 631 | 47 135 | 16 766 | 18 596 | 35 362 |
| Prešovský kraj | 28 080 | 27 379 | 55 459 | 23 967 | 24 463 | 48 430 | 16 497 | 17 884 | 34 381 |
| Košický kraj | 29 298 | 29 541 | 58 839 | 25 645 | 26 689 | 52 334 | 17 324 | 20 099 | 37 423 |

5/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 55 - 59 | | | 60 - 64 | | | 65 - 69 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 111 099 | 131 522 | 242 621 | 96 346 | 121 973 | 218 319 | 88 267 | 122 114 | 210 381 |
| Bratislavský kraj | 13 193 | 15 373 | 28 566 | 10 581 | 13 658 | 24 239 | 10 322 | 14 725 | 25 047 |
| Trnavský kraj | 12 103 | 13 593 | 25 696 | 9 958 | 12 357 | 22 315 | 8 950 | 12 380 | 21 330 |
| Trenčiansky kraj | 13 214 | 15 233 | 28 447 | 11 649 | 14 134 | 25 783 | 10 504 | 14 062 | 24 566 |
| Nitriansky kraj | 16 072 | 19 017 | 35 089 | 13 717 | 17 839 | 31 556 | 12 587 | 17 912 | 30 499 |
| Žilinský kraj | 13 315 | 15 665 | 28 980 | 11 963 | 14 874 | 26 837 | 11 168 | 15 063 | 26 231 |
| Banskobystrický kraj | 14 279 | 17 203 | 31 482 | 12 198 | 15 465 | 27 663 | 11 186 | 15 845 | 27 031 |
| Prešovský kraj | 13 789 | 17 079 | 30 868 | 12 734 | 16 346 | 29 080 | 11 687 | 15 671 | 27 358 |
| Košický kraj | 15 134 | 18 359 | 33 493 | 13 546 | 17 300 | 30 846 | 11 863 | 16 456 | 28 319 |

6/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| | 70 - 74 | | | 75 - 79 | | | 80 - 84 | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 69 699 | 108 556 | 178 255 | 39 921 | 68 167 | 108 088 | 19 971 | 37 746 | 57 717 |
| Bratislavský kraj | 8 618 | 13 681 | 22 299 | 5 138 | 8 338 | 13 476 | 2 417 | 4 460 | 6 877 |
| Trnavský kraj | 7 009 | 11 266 | 18 275 | 3 836 | 6 853 | 10 689 | 2 096 | 3 939 | 6 035 |
| Trenčiansky kraj | 8 024 | 12 136 | 20 160 | 4 650 | 7 624 | 12 274 | 2 484 | 4 324 | 6 808 |
| Nitriansky kraj | 10 144 | 16 294 | 26 438 | 5 925 | 10 709 | 16 634 | 2 911 | 6 094 | 9 005 |
| Žilinský kraj | 8 543 | 13 097 | 21 640 | 4 612 | 7 663 | 12 275 | 2 412 | 4 401 | 6 813 |
| Banskobystrický kraj | 9 118 | 14 286 | 23 404 | 5 342 | 9 578 | 14 920 | 2 716 | 5 282 | 7 998 |
| Prešovský kraj | 9 186 | 13 599 | 22 785 | 5 128 | 8 312 | 13 440 | 2 578 | 4 458 | 7 036 |
| Košický kraj | 9 057 | 14 197 | 23 254 | 5 290 | 9 090 | 14 380 | 2 357 | 4 788 | 7 145 |

Veková štruktúra obyvateľstva k 1. 7. 1997*
Population by age, by 1 July 1997*

7/8

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | Úhrn / Total | | | Index starnutia Ageing index | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| | 85 + | | | muži males | ženy females | celkový úhrn general total | muži males | ženy females | celkový úhrn general total |
| | muži males | ženy females | spolu total | | | | | | |
| Slovenská republika | 14 404 | 32 852 | 47 256 | 2 620 329 | 2 762 904 | 5 383 233 | 55.87 | 110.89 | 82.75 |
| Bratislavský kraj | 1 437 | 3 766 | 5 203 | 293 875 | 325 026 | 618 901 | 66.22 | 132.99 | 98.86 |
| Trnavský kraj | 1 468 | 3 265 | 4 733 | 268 242 | 280 881 | 549 123 | 58.53 | 117.10 | 87.14 |
| Trenčiansky kraj | 1 758 | 3 781 | 5 539 | 299 212 | 310 972 | 610 184 | 60.53 | 115.37 | 87.35 |
| Nitriansky kraj | 2 218 | 5 261 | 7 479 | 347 328 | 369 990 | 717 318 | 65.69 | 136.33 | 100.00 |
| Žilinský kraj | 1 745 | 4 165 | 5 910 | 339 244 | 349 518 | 688 762 | 50.74 | 98.10 | 73.91 |
| Banskobystrický kraj | 1 995 | 4 598 | 6 593 | 321 169 | 342 747 | 663 916 | 61.27 | 123.53 | 91.74 |
| Prešovský kraj | 1 968 | 3 890 | 5 858 | 381 542 | 393 774 | 775 316 | 43.50 | 83.32 | 62.97 |
| Košický kraj | 1 815 | 4 126 | 5 941 | 369 717 | 389 996 | 759 713 | 50.16 | 101.03 | 74.98 |

8/8

| Územie Territory | Štruktúra v % / Structure in % | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------|
| | predprodukívny vek pre-productive age | | | produkívny vek productive age | | | poproduktívny vek post-productive age | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| Slovenská republika | 22.45 | 20.33 | 21.36 | 65.01 | 57.12 | 60.96 | 12.54 | 22.55 | 17.68 |
| Bratislavský kraj | 19.79 | 17.12 | 18.39 | 67.10 | 60.11 | 63.43 | 13.11 | 22.77 | 18.18 |
| Trnavský kraj | 21.22 | 19.35 | 20.27 | 66.36 | 57.98 | 62.08 | 12.42 | 22.66 | 17.66 |
| Trenčiansky kraj | 21.57 | 19.87 | 20.71 | 65.37 | 57.20 | 61.21 | 13.06 | 22.93 | 18.09 |
| Nitriansky kraj | 20.82 | 18.46 | 19.60 | 65.50 | 56.37 | 60.79 | 13.68 | 25.17 | 19.60 |
| Žilinský kraj | 23.50 | 21.85 | 22.66 | 64.58 | 56.71 | 60.59 | 11.92 | 21.44 | 16.75 |
| Banskobystrický kraj | 21.63 | 19.43 | 20.49 | 65.12 | 56.57 | 60.71 | 13.25 | 24.00 | 18.80 |
| Prešovský kraj | 26.08 | 24.19 | 25.12 | 62.58 | 55.66 | 59.06 | 11.34 | 20.15 | 15.82 |
| Košický kraj | 23.69 | 21.40 | 22.51 | 64.43 | 56.98 | 60.61 | 11.88 | 21.62 | 16.88 |

* Definitívne údaje / Definitive data

Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín v roku 1997**
Specific mortality-rate* by age groups in 1997**

1/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 0 | | 1 - 4 | | 5 - 9 | | 10 - 14 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 9.36 | 7.97 | 0.50 | 0.41 | 0.29 | 0.22 | 0.31 | 0.12 |
| Bratislavský kraj | 9.54 | 9.08 | 0.25 | 0.09 | 0.46 | 0.16 | 0.17 | 0.18 |
| Trnavský kraj | 6.51 | 5.69 | 0.62 | 0.16 | 0.31 | 0.05 | 0.28 | 0.10 |
| Trenčiansky kraj | 5.22 | 6.25 | 0.27 | 0.29 | 0.18 | 0.09 | 0.44 | 0.17 |
| Nitriansky kraj | 6.27 | 4.38 | 0.31 | 0.46 | 0.37 | 0.22 | 0.32 | 0.11 |
| Žilinský kraj | 7.40 | 7.97 | 0.31 | 0.27 | 0.29 | 0.19 | 0.34 | 0.04 |
| Banskobystrický kraj | 6.97 | 9.66 | 0.25 | 0.40 | 0.25 | 0.18 | 0.26 | 0.12 |
| Prešovský kraj | 12.51 | 8.95 | 0.73 | 0.81 | 0.27 | 0.52 | 0.42 | 0.24 |
| Košický kraj | 15.55 | 10.05 | 0.97 | 0.46 | 0.20 | 0.18 | 0.22 | 0.03 |

2/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 15 - 19 | | 20 - 24 | | 25 - 29 | | 30 - 34 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 0.77 | 0.34 | 1.20 | 0.33 | 1.25 | 0.33 | 1.70 | 0.58 |
| Bratislavský kraj | 0.93 | 0.35 | 1.57 | 0.44 | 1.73 | 0.38 | 1.45 | 0.48 |
| Trnavský kraj | 0.86 | 0.47 | 1.33 | 0.38 | 1.53 | 0.31 | 2.02 | 0.36 |
| Trenčiansky kraj | 0.44 | 0.23 | 0.88 | 0.20 | 1.38 | 0.24 | 1.44 | 0.70 |
| Nitriansky kraj | 0.92 | 0.41 | 0.75 | 0.27 | 1.14 | 0.29 | 1.21 | 0.56 |
| Žilinský kraj | 0.68 | 0.34 | 1.23 | 0.24 | 0.93 | 0.29 | 1.93 | 0.54 |
| Banskobystrický kraj | 0.85 | 0.33 | 1.33 | 0.41 | 1.22 | 0.18 | 1.91 | 0.76 |
| Prešovský kraj | 0.86 | 0.38 | 0.98 | 0.43 | 0.96 | 0.36 | 1.71 | 0.63 |
| Košický kraj | 0.59 | 0.25 | 1.59 | 0.31 | 1.31 | 0.53 | 1.95 | 0.56 |

3/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 35 - 39 | | 40 - 44 | | 45 - 49 | | 50 - 54 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 2.71 | 1.06 | 4.58 | 1.66 | 7.36 | 2.71 | 12.56 | 4.59 |
| Bratislavský kraj | 2.35 | 0.72 | 4.19 | 1.56 | 5.81 | 3.16 | 10.33 | 4.64 |
| Trnavský kraj | 2.38 | 1.11 | 3.84 | 1.33 | 6.48 | 3.40 | 13.52 | 4.57 |
| Trenčiansky kraj | 2.57 | 1.03 | 3.88 | 1.51 | 6.44 | 1.89 | 11.39 | 4.28 |
| Nitriansky kraj | 2.85 | 0.97 | 4.68 | 1.91 | 7.82 | 2.90 | 14.52 | 4.49 |
| Žilinský kraj | 2.79 | 0.95 | 5.41 | 1.62 | 7.54 | 2.36 | 12.57 | 4.00 |
| Banskobystrický kraj | 3.46 | 1.18 | 5.39 | 2.15 | 8.04 | 3.43 | 12.88 | 5.49 |
| Prešovský kraj | 2.55 | 1.20 | 4.17 | 1.64 | 8.64 | 2.21 | 11.64 | 4.81 |
| Košický kraj | 2.63 | 1.28 | 4.92 | 1.46 | 7.84 | 2.36 | 13.51 | 4.38 |

Špecifická úmrtnosť* podľa vekových skupín v roku 1997**
Specific mortality-rate* by age groups in 1997**

4/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 55 - 59 | | 60 - 64 | | 65 - 69 | | 70 - 74 | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 18.42 | 7.28 | 27.43 | 11.10 | 41.06 | 19.24 | 63.46 | 33.28 |
| Bratislavský kraj | 15.24 | 5.98 | 24.57 | 10.32 | 39.04 | 17.11 | 58.02 | 29.90 |
| Trnavský kraj | 19.25 | 6.62 | 26.91 | 11.41 | 43.46 | 20.60 | 64.06 | 34.62 |
| Trenčiansky kraj | 16.65 | 7.29 | 24.29 | 10.82 | 37.41 | 18.85 | 62.94 | 34.44 |
| Nitriansky kraj | 19.47 | 8.10 | 29.53 | 11.49 | 42.58 | 21.77 | 65.65 | 32.10 |
| Žilinský kraj | 18.63 | 7.34 | 27.67 | 10.56 | 37.16 | 17.99 | 62.62 | 31.84 |
| Banskobystrický kraj | 19.89 | 6.86 | 29.84 | 10.35 | 43.45 | 18.68 | 68.55 | 36.19 |
| Prešovský kraj | 18.42 | 7.14 | 23.64 | 10.83 | 39.19 | 17.29 | 60.20 | 32.80 |
| Košický kraj | 19.36 | 8.44 | 31.82 | 12.72 | 45.86 | 21.27 | 65.14 | 34.73 |

5/6

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | Spolu / Total | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 75 - 79 | | 80 - 84 | | 85 + | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 86.20 | 55.97 | 131.04 | 102.02 | 202.51 | 181.69 | 10.60 | 8.81 |
| Bratislavský kraj | 76.29 | 51.57 | 118.74 | 91.93 | 192.07 | 171.53 | 10.11 | 8.28 |
| Trnavský kraj | 83.68 | 60.27 | 121.66 | 101.29 | 211.85 | 197.24 | 10.60 | 9.16 |
| Trenčiansky kraj | 94.84 | 52.07 | 135.27 | 103.15 | 205.92 | 175.88 | 10.50 | 8.63 |
| Nitriansky kraj | 89.96 | 60.60 | 129.17 | 112.08 | 206.94 | 184.00 | 11.87 | 10.51 |
| Žilinský kraj | 88.25 | 50.50 | 136.82 | 94.07 | 192.55 | 172.87 | 9.99 | 7.87 |
| Banskobystrický kraj | 87.61 | 58.88 | 142.49 | 103.18 | 208.52 | 181.38 | 11.96 | 9.89 |
| Prešovský kraj | 79.95 | 55.22 | 129.56 | 100.94 | 198.68 | 180.46 | 9.29 | 7.59 |
| Košický kraj | 88.66 | 56.77 | 132.37 | 105.26 | 201.65 | 191.47 | 10.63 | 8.63 |

6/6

| Územie Territory | Štruktúra zomretých v % / Structure of deaths in % | | | | | | Priemerný vek zomretých Mean age of deceased | |
|----------------------|--|-----------------|---------------------------------|-----------------|--|-----------------|--|-----------------|
| | predprodukčný vek pre-productive age | | produkčný vek productive age | | poproduktívny vek post-productive age | | | |
| | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 1.72 | 1.44 | 27.51 | 8.53 | 70.77 | 90.03 | 65.99 | 73.98 |
| Bratislavský kraj | 1.38 | 1.12 | 27.36 | 10.41 | 71.27 | 88.48 | 65.96 | 73.72 |
| Trnavský kraj | 1.34 | 0.78 | 28.59 | 8.62 | 70.08 | 90.60 | 65.99 | 74.48 |
| Trenčiansky kraj | 1.11 | 1.04 | 25.07 | 7.52 | 73.81 | 91.43 | 67.64 | 74.64 |
| Nitriansky kraj | 1.12 | 0.77 | 26.71 | 7.38 | 72.17 | 91.85 | 66.97 | 75.02 |
| Žilinský kraj | 1.62 | 1.56 | 28.92 | 8.22 | 69.46 | 90.22 | 65.58 | 74.03 |
| Banskobystrický kraj | 1.09 | 1.36 | 27.43 | 9.17 | 71.47 | 89.47 | 66.58 | 74.21 |
| Prešovský kraj | 3.19 | 3.04 | 27.79 | 9.10 | 69.03 | 87.86 | 64.94 | 72.37 |
| Košický kraj | 2.77 | 1.84 | 28.24 | 8.23 | 68.99 | 89.93 | 64.40 | 73.25 |

* Počet zomretých na 1 000 obyvateľov / No. of deaths per 1 000 population

** Definitívne údaje / Definitive data

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľky 1.4 až 1.7 Indication of diagnoses (ICD-10) used in Tables 1.4 - 1.7

| | | | |
|--------|-----------|--|---|
| I. | A00 - B99 | Infekčné a parazitárne choroby | <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> |
| II. | C00 - D48 | Nádory | <i>Neoplasms</i> |
| | C00 - C97 | Zhubné nádory | <i>Malignant tumours</i> |
| III. | D50 - D89 | Choroby krvi a krvotvormých orgánov a daktoré poruchy imunitných mechanizmov | <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> |
| IV. | E00 - E90 | Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, výživy a premeny látok | <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> |
| V. | F00 - F99 | Duševné poruchy a poruchy správania | <i>Mental and behavioural disorders</i> |
| VI. | G00 - G99 | Choroby nervového systému | <i>Diseases of the nervous system</i> |
| VII. | H00 - H59 | Choroby oka a jeho adnexov | <i>Diseases of the eye and adnexa</i> |
| VIII. | H60 - H95 | Choroby ucha a hlávkového výbežku | <i>Diseases of the ear and mastoid process</i> |
| IX. | I00 - I99 | Choroby obejovej sústavy | <i>Diseases of the circulatory system</i> |
| X. | J00 - J99 | Choroby dýchacej sústavy | <i>Diseases of the respiratory system</i> |
| | J12 - J18 | Zápal plúc - pneumónia | <i>Pneumonia</i> |
| XI. | K00 - K93 | Choroby tráviacej sústavy | <i>Diseases of the digestive system</i> |
| XII. | L00 - L99 | Choroby kože a podkožného tkaniva | <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i> |
| XIII. | M00 - M99 | Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva | <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> |
| XIV. | N00 - N99 | Choroby močovej a pohlavnnej sústavy | <i>Diseases of the genitourinary system</i> |
| XV. | O00 - O99 | Tehotenstvo, pôrod a popôrodie | <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> |
| XVI. | P00 - P96 | Niektoré choroby vznikajúce v perinatálnej període | <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i> |
| | P00 - P04 | Ohrozenie plodu a novorodenca chorobami matky a komplikácie tehotenstva a pôrodu | <i>Fetus and newborn affected by maternal factors and by complication of pregnancy, labour and delivery</i> |
| | P05 - P08 | Poruchy súvisiace s dĺžkou tehotenstva a s vývojom plodu | <i>Disorders related to length of gestation and fetal growth</i> |
| | P20 - P21 | Vnútromaternicová hypoxia a pôrodná asfyxia | <i>Intrauterine hypoxia and birth asphyxia</i> |
| | P22 | Syndróm respiračnej tvrdze novorodenca | <i>Respiratory distress of newborn</i> |
| | P23 | Kongenitálna pneumónia | <i>Congenital pneumonia</i> |
| | P36 | Bakteriálna sepsa novorodenca | <i>Bacterial sepsis of newborn</i> |
| | P50 - P61 | Hemoragické a hematologické poruchy plodu a novorodenca | <i>Haemorrhagic and haematological disorder of fetus and newborn</i> |
| XVII. | Q00 - Q99 | Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie | <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> |
| | Q00 - Q03 | Anencefalus a podobné vrodené chyby, encefalokéla, mikrocefália a kongenitálny hydrocefálus | <i>Anencephaly and similar malformations, encephalocele, microcephaly and congenital hydrocephalus</i> |
| | Q05 | Spina bifida | <i>Spina bifida</i> |
| | Q04, | Iné vrodené chyby mozgu, miechy a nervového systému | <i>Other congenital malformations of brain, spinal cord and nervous system</i> |
| | Q06 - Q07 | Vrodené chyby obejovej sústavy | <i>Congenital malformations of the circulatory system</i> |
| | Q20 - Q28 | Vrodené chyby dýchacích orgánov | <i>Congenital malformations of the respiratory system</i> |
| | Q30 - Q34 | Iné vrodené chyby tráviacej sústavy | <i>Other congenital malformations of the digestive system</i> |
| | Q38 - Q45 | | |
| XVIII. | R00 - R99 | Subjektívne a objektívne príznaky a abnormálne klinické a laboratórne nálezy nezatriedené inde | <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> |
| XIX. | S00 - T98 | Poranenia, otvary a daktoré iné následky vonkajších príčin | <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> |
| XX. | V01 - Y98 | Vonkajšie príčiny chorobnosti a úmrtnosti | <i>External causes of morbidity and mortality</i> |
| | W75 - W84 | Iné náhodné udusenie | <i>Other accidental threats to breathing</i> |

2. Zdravotný stav obyvateľstva

2. Health status of population

Pohlavné choroby

Pohlavné choroby majú špecifické postavenie v skupine prenosných chorôb, a to jednak tým, že sa prenášajú spravidla pohlavným stykom, a jednak tým, že ich prejavy u nakazených osôb sú väčšinou nenápadné, a preto nenútia postihnutých vyhľadať lekársku pomoc. Tieto skutočnosti zapríčinujú, že sa boj proti pohlavným chorobám stáva ľažkým, lebo nie všetci nakazení sú podchytení a liečení.

V roku 1998 bolo v Slovenskej republike hlásených 753 ochorení na pohlavné choroby vrátane príslušníkov armády, MV a cudzincov. Z celkového počtu hlásených ochorení bolo 485 mužov a 268 žien, z toho bol 1 cudzinec. V porovnaní s rokom 1997 sa počet hlásených ochorení na pohlavné choroby znížil o 14 prípadov.

S diagnózou syfilis bolo diagnostikovaných 171 prípadov vrátane príslušníkov armády, MV a cudzincov. Je to o 20 prípadov menej ako v roku 1997. Najvyšší výskyt syfilisu bol zaznamenaný u mužov vo vekovej skupine 25 - 34 rokov (30 prípadov), u žien vo vekovej skupine 15 - 24 rokov (36 prípadov).

Počet hlásených ochorení na gonokokovú infekciu predstavuje v Slovenskej republike 136 prípadov vrátane príslušníkov armády, MV a cudzincov. Výskyt gonokokovej infekcie u mužov bol vyšší o 78 prípadov ako u žien. Najvyšší výskyt bol vo vekovej skupine 15 - 24 rokov (u mužov 58 prípadov, u žien 21 prípadov).

Od roku 1995 sa začali štatisticky sledovať okrem chlamídiového lymfogranulómu a mäkkého vredu aj iné prevažne sexuálne prenosné choroby. V roku 1998 ich bolo v Slovenskej republike hlásených 444 prípadov. V porovnaní s rokom 1997 je to o 66 prípadov viac.

Prenosné choroby

V skupine alimentárnych nákaz bolo hlásené len jedno ochorenie na brušný týfus, čo je pokles oproti 5-ročnému priemeru o 62 %. Išlo o chlapca, ktorý nákazu akvíroval počas prázdnin na návštive u príbuzných v Košickom kraji. Znížil sa tiež výskyt bacilovej dyzentérie, ostatných bakteriálnych hnačkových ochorení a iných bakteriálnych otráv potravinami. Pozornosť si však zaslúží 5 ochorení na botulizmus po konzumre potravín alebo výrobkov z domácich zakálačiek. V porovnaní s predchádzajúcim 5-ročným priemerom, ako aj s rokom 1997 však došlo ku vzostupu počtu salmonelóz a gastroenterítid pravdepodobne infekčného pôvodu.

Výskyt alimentárnych nákaz bol sprevádzaný vznikom početných menších, či stredne veľkých epidémii, ale zaznamenalo sa aj 6 rozsiahlejších s rozsahom od 108 do 389 ochorení.

V skupine vírusových hepatítid sa oproti priemeru za posledných 5 rokov zaznamenal významný pokles pri akútnej vírusovej hepatítide A, akútnej vírusovej hepatítide B a pri nešpecifikovaných vírusových hepatitídach.

Venereal diseases

Venereal diseases have a specific position in the group of communicable diseases, firstly because they are usually transmitted by sexual intercourse, and secondly because their manifestation in infected persons is more or less invisible and thus they do not force those affected to seek medical assistance. These facts are reason why it is so difficult to fight against venereal diseases as not all infected are found and cured.

In 1998, there were 753 cases of venereal diseases reported in the Slovak Republic, including members of the military forces, Ministry of Interior and foreigners. From the total number of notified cases, 485 were males and 268 were females, one of them was foreigner. Compared with the year 1997 the number of notified venereal diseases decreased by 14 cases.

There were 171 cases of syphilis diagnosed including members of the military forces, Ministry of Interior and foreigners. That is less by 20 cases compared with 1997. The highest occurrence of syphilis was observed in males in the age group 25 - 34 (30 cases), in females in the age group 15 - 24 (36 cases).

136 cases represented the number of reported gonococcal infection in the Slovak Republic, including members of the military forces, Ministry of Interior and foreigners. Its occurrence was higher by 78 cases in males than in females. The highest occurrence was observed in the age group 15 - 24 (58 males, 21 females).

*Since 1995 besides *ulcus molle* and *lymphogranuloma venereum*, also other venereal diseases, mostly sexually transmitted, have started to be statistically notified. In 1998 there were 444 cases reported that is more by 66 compared with 1997.*

Infectious diseases

There was only one case of typhoid fever in the group of foodborn diseases reported. That was decrease by 62 % against the five-year average. It was a boy who acquired the infection during his holiday visit in the house of his relatives in Košice County. Occurrence of shigellosis and other bacterial intestinal infection as well as bacterial foodborne intoxications declined too. On the other side, there were five remarkable cases of botulism after the food or pig-feast products consuming. Increase of the occurrence of salmonellosis and gastroenteritis of presumed infectious origin came, in comparison with the five-year average and with 1997 as well.

Occurrence offoodborn diseases was accompanied by numerous small or medium-sized epidemics but also six epidemics of bigger extent were reported, with range from 108 to 389 cases.

Within the group of viral hepatitis, a significant decrease against the five-year average was observed in acute viral hepatitis A, acute viral hepatitis B and non-specified viral hepatitis. Opposite that, the number of acute viral hepatitis C increased steadily. Number and extent of

Naopak, výskyt akútnej vírusovej hepatitídy C stále stúpa. Počet i rozsah epidémií VH-A bol podstatne nižší, významný však bol výskyt vírusových hepatitíd u narkomanov s intravenóznou aplikáciou drog. Podielala sa na ňom vírusová hepatitída A (väčšina prípadov) i vírusová hepatitída C (počet ochorení u narkomanov vzrástol oproti r. 1997 trojnásobne).

V skupine ochorení zaradených do imunizačného programu je trvale priaznivá situácia vo výskyti diftérie, poliomielítidy a tetanu, kde sa nezaznamenala žiadna nákaza. Oproti priemeru za predchádzajúcich 5 rokov došlo k ďalšiemu poklesu pri divom kašli (o 93 %), ruženke (o 88 %) a epidemickej parotítide (o 34 %). Chorobnosť na všetky vymenované nákazy bola vďaka dobrej zaočkovanosti populácie na veľmi nízkej úrovni.

Nie tak uspokojivá bola situácia vo výskyti osýpok. Ich počet sice poklesol oproti r. 1997 o 15 %, avšak oproti priemeru za predchádzajúcich 5 rokov došlo k viac ako dvojnásobnému nárastu. Výskyt postihol výlučne Košický a Prešovský kraj, kde vznikli početné epidémie predovšetkým u detí rómskeho pôvodu. Ochorenia vznikli aj u očkovaných detí, čo svedčí o nedostatočnej postvakcinačnej imunité rómskej populácie - v súvislosti s jej neuspokojivým celkovým zdravotným stavom.

Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou:

V roku 1998 nebolo hlásené ochorenie na bruceľizu, antrax, Q-horúčku. Oproti priemeru za predchádzajúcich 5 rokov došlo k poklesu hlásených kliešťových encefalítid, Lymskej boreliózy, leptospirosis, listeríózy a toxoplazmózy. Naopak, zvýšil sa počet hlásených poranení zvieraťom podozrivým z besnoty. Výnimocná situácia vznikla pri diagnóze trichinelóza, kde sa zaznamenala väčšia epidémia (316 ochorení po konzume podo mácky vyrobencov klobás s prímesou kontaminovaného psieho mäsa). Klobásy boli vyrobené v obci Valaská (okres Brezno) a boli distribuované prostredníctvom nelegálnej obchodnej siete.

Z ostatných bol zaznamenaný - oproti priemeru za predchádzajúcich 5 rokov - vzostup zápalov mozgových blán, najmä však invazívnych meningokokových infekcií (o 49 %) a iných bakteriálnych meningitíd (o 42 %). Ku vzostupu počtu ochorení došlo aj pri Creutzfeldtovej - Jakobovej chorobe (4 prípady). Všetky vymenované ochorenia sa vyznačovali vysokou smrtnosťou.

Naopak, došlo k poklesu počtu encefalítid a ďalších neuroinfekcií. Výskyt septikémii mal stúpajúci trend, čo je závažné vzhľadom na vysokú smrtnosť týchto ochorení. Okrem sporadických prípadov sa vyskytlo aj niekoľko epidémií.

Výskyt chrípky a chrípku napodobňujúcich ochorení prebiehal v dvoch vlnách (na začiatku roka - 10 % a koncom roka - 90 % z celkového počtu 605 377 chorych). Podielali sa na ňom vírusy chrípky A aj B, ale aj ďalšie respiračné vírusy a Mycoplasma pneumoniae.

V roku 1998 bolo u občanov Slovenskej republiky vykázaných 11 novovzniknutých prípadov HIV infekcie, a to 10 u mužov a 1 u ženy. Z toho u 3 mužov bola infekcia

VH-A epidemics was lower significantly but the occurrence of the viral hepatitis was of significant level within the group of intravenous drug users. Viral hepatitis A participated on that numbers (most of cases) as well as viral hepatitis C (number of diseases in addicts increased three times in comparison with 1997).

There is steady favourable situation regarding the group of diseases included into the immunization programme, namely in diphtheria, poliomyelitis and tetanus occurrence where no infection was reported. Continuing decrease of occurrence of some infectious diseases was notified in comparison with the last five-year average in pertussis (by 93 %), rubella (by 88 %) and epidemical parotitis (by 34 %). The morbidity of the infections listed above was very low thanks to good vaccination of population.

Situation in measles is not such satisfactory. Though the number of cases decreased by 15 % comparing with 1997 however it was still above two times more comparing with five-year average. Counties of Košice and Prešov were afflicted by infection exclusively where numerous infections arose in particular among children of gypsy origin. The disease arose even in vaccinated children - that indicates an insufficient postvaccination immunity in Gypsy population related to its unsatisfactory general health status.

Zoonoses and infections with nature focuses

There were no deaths reported caused by brucellosis, anthrax, Q fever. Decrease in number of reported cases of tick-borne encephalitis, Lyme disease, leptospirosis, listeriosis and toxoplasmosis was recorded in comparison with five-year average. Opposite to that, the number of injuries caused by an animal under suspicion of rabies increased. Anomalous situation was in diagnosis of trichinellosis, there was a greater epidemic recorded (316 cases, after consuming of home-made sausages with addition of contaminated meat from dogs). The sausages had been made in the village of Valaská (district of Brezno) and had been distributed by an illegal distribution network.

Concerning other infections compared with five-year average the number of meningitis increased, in particular meningococcal invasive infections (by 49 %) and other bacterial meningitis (by 42 %). Increase was recorded in Creutzfeldt-Jacob disease as well (4 cases). High death rate was in all those diseases.

On the other side, there was decrease in encephalitis and other infections of nervous system. There was increasing trend in septicaemia that is very serious fact with respect of high death rate of this disease. There were several epidemics next-to stray cases.

Influenza and influenza-imitating diseases passed in two waves: at the beginning of the year - 10 % and at the end of the year - 90 % of the total number of 605 377 afflicted persons). Viruses of influenza A and B as well as other respiratory viruses and Mycoplasma pneumoniae participated on it.

In 1998, there were 11 new cases of HIV infection reported in Slovak population, of which 10 were males

zistená pri rozvinutom ochorení AIDS a v roku 1998 došlo aj k ich úmrtiu.

and 1 was female. In 3 males from that number, the infection was recognised in developed stage of AIDS and these cases ended by deaths in the same year.

Tuberkulóza

V roku 1998 bolo hlásených 1 289 ochorení na tbc, v tom 811 prípadov tvorili muži a 478 ženy. V porovnaní s rokom 1997 počet ochorení na tbc sa u mužov zvýšil o 44 prípadov, naopak u žien sme zaznamenali pokles o 56 prípadov. Celkový počet ochorení na tuberkulózu sa znížil o 12 prípadov. Počet ochorení na tbc u detí do 14 rokov bol 38 prípadov, čo je o 11 prípadov viac ako v roku 1997. Najvyššia chorobnosť na tbc bola u mužov vo vekovej skupine 45 – 49 (115 prípadov) a u žien vo vekovej skupine 75 – 79 (97 prípadov).

Tuberculosis

There were 1 289 cases of tuberculosis reported in 1998, of which 811 cases were males and 478 were females. Comparing with 1997, number of cases in males increased by 44, contrariwise decrease by 56 was recorded in males. The total number of cases decreased by 12. In age group of children up to 14 there were 38 cases, more by 11 than in 1997. The highest tuberculosis morbidity was in the age group 45 - 49 in males (115 cases) and in the age group 75 - 79 in females (97 cases).

Starostlivosť o chorých na diabetes mellitus

V roku 1998 bolo dispenzarizovaných 237 887 chorých na diabetes mellitus, ktorí sa liečili v 157 diabetologických ambulanciách.

Vsúčasnosti trpí na diabetes mellitus 4.42 % obyvateľstva, pričom ženy predstavujú 56.27 % a muži 43.73 %.

Do dispenzarizácie bolo prijatých 25 345 chorých na diabetes mellitus, t. j. 10.65 %, vyradených bolo 15 692, z toho pre úmrtie 7 759 osôb.

Štruktúra liečby chorých na diabetes mellitus podľa druhu liečby bola takáto: diétovalo sa 35.76 % chorých, orálnymi antidiabetikami 44.36 %, inzulínom 16.57 %, kombinovanou liečbou (inzulín + PAD) 3.31%.

Najvyšší výskyt chorých na diabetes mellitus bol vo vekovej skupine 50 - 69 rokov, t. j. 52.77 % z celkového počtu dispenzarizovaných osôb.

Care of diabetics

There were 237 887 diabetics registered in 1998, who were treated in 157 diabetologic consultation units.

Currently, 4.42 % of the population suffers from diabetes mellitus, among them 56.27 % females and 43.73 % males.

There were 25 345 newly registered diabetics, i. e. 10.65 %, 15 692 persons were deleted, of which 7 759 due to their death.

Focusing on the type of treatment of diabetics, the structure is following: diet - 35.76 %, peroral antidiabetics - 44.36 %, insulin - 16.57 %, combined therapy (insulin & PAD) 3.31 %.

The highest occurrence of diabetics was in the age group 50 - 69 years, 52.77 % of the total number of all registered diabetics.

Vrodené chyby

V roku 1998 bolo hlásených 1 428 prípadov vrodených chýb, v tom 1 322 u živonarodených, 25 u mŕtvonarodených detí a 81 prenatálne zistených vrodených chýb s následným umelým prerušením tehotenstva.

Incidencia vrodených chýb v skupine živonarodených detí bola 223.6 prípadu. Najčastejšie hlásenými vrodenými chybami boli kombinované chyby a vrodené chyby srdca.

Congenital anomalies

There were 1 428 cases of congenital anomalies reported in 1998, of which 1 322 cases in live-births, 25 cases in stillbirths and 81 cases of prenatally diagnosed congenital disorders followed by legally induced abortion.

The incidence of congenital anomalies was 223.6 cases in the group of live births. The most frequent congenital anomalies were combined disorders and congenital anomalies of heart.

Ukončené prípady pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz

V roku 1998 bolo priemerné percento pracovnej neschopnosti v Slovenskej republike 5.218.

V prepočte na 100 000 poistencov - zamestnancov bolo 78 369 prípadov pracovnej neschopnosti, z toho bolo 74 044 mužov a 83 570 žien. V porovnaní s predchádzajúcimi

Terminated cases of working incapacity for disease or accident

In the year 1998, the average percentage of the working incapacity in the Slovak Republic attained 5.218.

There were 78 369 cases of terminated working incapacity per 100 000 insured employees, of which 74 044 males and 83 570 females. In comparison with the last year (87 402) the relative number decreased by 10.3 %.

cím rokom (87 402) sa relativny počet prípadov z níži 1 o 10.3 %.

Jeden prípad pracovnej neschopnosti trval priemerne 23.5 dňa (v r. 1997 - 23.3 dňa). Priemerné trvanie 1 prípadu v dňoch oproti predchádzajúcemu roku zaznamenalo nárast o 0.2 dňa.

V roku 1998 v Slovenskej republike priemerne denne chýbalo na pracovisku z dôvodu pracovnej neschopnosti 5 050 osôb (4 574 mužov a 5 623 žien), čo je o 9.5 % menej ako v predchádzajúcim roku (5 580).

Najčastejšou príčinou pracovnej neschopnosti boli opäť choroby dýchacej sústavy. Ich podiel na celkovej chorobnosti bol 45.90 % (v r. 1997 - 49.95 %). Z celkového počtu chorôb dýchacej sústavy pripadá na chrípku 7.50 % (v r. 1997 - 18.13 %) a na akútne zápal mandlí 5.01 % (v r. 1997 - 10.22 %).

Ďalej nasledujú choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva. Z celkového počtu prípadov tvorili 20.52 % (v r. 1997 - 18.51 %).

Na treťom mieste boli choroby tráviacej sústavy 6.73 % (v r. 1997 - 6.30 %).

Štvrté miesto tvorili poranenia a otravy mimo výkonu zamestnania 6.58 % (v r. 1997 - 6.29 %).

Uvedené štyri skupiny chorôb boli najčastejšími príčinami pracovnej neschopnosti. V roku 1998 tvorili 79.73 % z celkového počtu ukončených prípadov a 69.94 % z celkového počtu zameškaných dní pre chorobu a úraz.

Choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci

Významným ukazovateľom úrovne pracovných podmienok je výskyt chorôb z povolania, profesionálnych otráv a iných poškodení zdravia pri práci.

V roku 1998 bolo 740 prípadov novopriznaných chorôb z povolania, profesionálnych otráv a iných poškodení zdravia pri práci, čo je oproti roku 1997 zvýšenie o 43 prípadov, t. j. nárast o 6.2 %. Na tomto počte sa muži podielali 62.0 % (459 prípadov) a ženy 38.0 % (281 prípadov).

Najčastejším ochorením boli poškodenia z dlhodobého nadmerného zaťaženia (191 prípadov), ktoré z celkového počtu novopriznaných chorôb z povolania predstavovali 25.8 %. Podľa poradia na druhom mieste hlásených chorôb z povolania i nadálej zostávajú infekčné a parazitárne choroby (164 prípadov - 22.2 %), na treťom mieste sú to poškodenia končatín z vibrácií (118 prípadov - 16.0 %). Ďalším najčastejším ochorením sú dermatózy (60 prípadov - 8.1 %) a poruchy sluchu spôsobené hlukom (56 prípadov - 7.6 %).

U mužov najčastejšie sa vyskytujúcimi chorobami z povolania boli poškodenia končatín z vibrácií, ktoré zaznamenali nárast oproti roku 1997 o 35 prípadov (nárast o 43.8 %). Boli zistené u 115 mužov, čo predstavovalo 15.5 % z celkového počtu novopriznaných chorôb z povolania. Poškodenia z dlhodobého nadmerného zaťaženia boli druhým najčastejšie sa vyskytujúcim ochorením u mu-

The average duration of one case was 23.5 days (in 1997 - 23.3 days). The average duration of one case in days compared with the last year increased by 0.2 days.

The average daily absence of employees due to their working incapacity was 5 050 people, (4 574 males and 5 623 females), i. e. less by 9.5 % than in the previous year (5 580).

The respiratory system diseases were again the most frequent reason of working incapacity. Their share was 45.90 % of the total morbidity (in 1997 - 49.95 %). The influenza represented 7.50 % (in 1997 - 18.13 %) and the acute tonsillitis 5.01 % (in 1997 - 10.22 %) of all respiratory system diseases.

Diseases of the musculoskeletal system and connective tissues followed next, 20.52 % of all cases (in 1997 - 18.51 %).

The third place belonged to diseases of the digestive system, 6.73 % (in 1997 - 6.30 %).

The fourth place was occupied by injuries and poisoning out of working hours, 6.58 % (in 1997 - 6.29 %).

Those four mentioned groups were the most frequent reasons for working incapacity. They formed 79.73 % of all cases in 1998 and represented 69.94 % of all absent days due to disease or accident.

Occupational diseases and professional poisonings and other work-related damages of health

The occurrence of the occupational diseases, professional poisonings and other work-related health damages is an important indicator of working condition standards.

In 1998, there were 740 cases of newly certified occupational diseases or professional poisonings and other work-related health damages, that is more by 43 cases comparing with 1997, i. e. increase by 6.2 %. Males participated with 62.0 % (459 cases) and females with 38.0 % (281 cases) in that number.

Diseases from a long-term overload were the most frequent diseases (191 cases) that represented 25.8 % of all newly certified occupational diseases. The second place in a chart of reported occupational diseases belonged to infectious and parasitic diseases (164 cases, 22.2 %), the third place was occupied by damages of extremities due to vibration (118 cases, 16.0 %). There were dermatoses the next most frequent diseases (60 cases - 8.1 %), followed by defects of hearing due to noise (56 cases - 7.6 %).

There were damages of extremities due to vibration the most frequent diseases in males that increased by 35 cases in comparison with 1997 (increase by 43.8 %). They were recognised in 115 males that represented 15.5 % of all newly certified occupational diseases. Diseases from a long-term overload were the second most frequent diseases in males - 111 cases (15.0 %). The third most frequent diseases in males were infectious and parasitic diseases (57 cases - 7.7 %) and next there were defects of hearing due to noise (52 cases - 7.0 %). There were 41

žov - 111 prípadov (15.0 %). Tretím často sa vyskytujúcim ochorením u mužov boli infekčné a parazitárne choroby (57 prípadov - 7.7 %) a ďalším ochorením poruchy sluchu spôsobené hlukom (52 prípadov - 7.0 %). V roku 1998 bolo 41 prípadov ochorenia mužov na silikózu, čo je oproti roku 1997 zvýšenie o 4 prípady (zvýšenie o 10.8 %).

Poradie chorôb u žien na prvých troch miestach zostáva rovnaké ako v roku 1997. Na prvom mieste nadľaď pretrváva ochorenie na infekčné a parazitárne choroby (107 prípadov - 14.5 %), čo je zvýšenie oproti roku 1997 o 12 prípadov (zvýšenie o 12.6 %). Druhou najčastejšie sa vyskytujúcou chorobou z povolania u žien je ochorenie z dlhodobého nadmerného zatáženia, ktoré bolo zistené u 80 žien, čo predstavuje 10.8 % z celkového počtu hlásených chorôb z povolania. I keď v roku 1998 dermatózy u žien (35 prípadov - 4.7 %) zaznamenali pokles o 19 prípadov oproti roku 1997, nadľaď sú tretou najčastejšie u žien sa vyskytujúcou chorobou z povolania. Nárast oproti roku 1997 zaznamenali aj ochorenia laktového nervu z mechanických vplyvov z 10 prípadov na 14 prípadov a otravy z 2 prípadov na 14 prípadov.

Invalidné dôchodky

V roku 1998 bolo priznaných 16 993 invalidných dôchodkov. V tom bolo 8 823 plných a 8 170 čiastočných invalidných dôchodkov. (V roku 1997 17 220, v tom 9 309 plných a 7 911 čiastočných invalidných dôchodkov). V roku 1998 sa celkový počet invalidít znížil o 227 prípadov, t. j. o 1.32 %.

Mužom sa v roku 1998 priznalo 5 269 plných a 4 507 čiastočných invalidných dôchodkov. V prepočte na 100 000 dôchodkovo zabezpečených mužov to bolo 438 plných a 375 čiastočných invalidných dôchodkov.

Ženám bolo priznaných 3 554 plných a 3 663 čiastočných invalidných dôchodkov, čo predstavovalo 355 plných a 366 čiastočných invalidných dôchodkov na 100 000 dôchodkovo zabezpečených žien.

Vývoj invalidizácie analyzovaný podľa skupín chorôb v roku 1998 vykazuje na prvom mieste choroby obebovej sústavy, spolu 3 372 prípadov.

Na druhom mieste boli zastúpené choroby svalovej a kostrovej sústavy 3 137 prípadov.

V poradí na tretom mieste boli duševné poruchy a poruchy správania 2 244 prípadov.

V triedení podľa 5-ročných vekových skupín bolo najviac invalidných dôchodkov u mužov priznaných vo vekovej skupine 50 – 54 rokov, 1 235 plných invalidných dôchodkov a 967 čiastočných invalidných dôchodkov.

U žien bolo najviac invalidných dôchodkov priznaných vo vekovej skupine 45 – 49 rokov, 936 plných a 1 113 čiastočných invalidných dôchodkov.

Kúpeľná starostlivosť

V roku 1998 sa v prírodných liečebných kúpeľoch

cases of silicosis in males that was increase by 4 cases (by 10.8 %) in comparison with 1997.

In females, the series of diseases on the first three places were the same as in 1997. The first, there were infectious and parasitic diseases (107 cases - 14.5 %) that increased by 12 cases (by 12.6 %) in comparison with 1997. There were diseases from a long-term overload as the second most frequent diseases - they were recognised in 80 females and represented 10.8 % of all reported occupational diseases. Dermatoses in females (35 cases - 4.7 %) decreased by 19 cases in 1998, comparing with 1997, however they were still the third most frequent occupational diseases in females. There was an increase in diseases of ulnar nerve due to mechanical effects, from 10 up to 14 cases and in poisoning - from 2 to 14 cases, compared with 1997.

Disability pensions

There were 16 993 disability pensions granted in 1998 of which 8 823 were full and 8 170 were partial disability pensions. (In 1997 the overall number of disabilities was 17 220 of which 9 309 were full and 7 911 partial disability pensions). In 1998, the overall number decreased by 227 cases i. e. by 1.32 %.

In 1998 there were 5 269 full and 4 507 partial disability pensions granted to men, i. e. 438 full and 375 partial disability pensions per 100 000 men assured by pension.

As for women, there were 3 554 full and 3 663 partial disability pensions granted, i. e. 355 full and 366 partial disability per 100 000 women assured by pension.

Trend in disability analysed by groups of diseases in 1998 showed on the first place - circulatory system diseases, the total number was 3 372 cases.

The second place belonged to the musculoskeletal system diseases (3 137 cases).

On the third place there were mental and behaviour disorders (2 244 cases).

Ordering them according to five-year age groups, the most of disability pensions were granted to age group 50 - 54, 1 235 full and 967 partial disability pensions.

In females, the most of disability pensions were granted to women in age group 45 - 49, 936 full and 1 113 partial disability pensions.

Balneological care

In the year 1998, there were 143 939 patients who received balneological treatment in natural health resorts, of which 112 850 were Slovak nationals and 31 089 foreigners.

According to the main indication groups of diseases for balneological care, the majority of patients received treatment in health resorts for adults and adolescents for diseases of musculoskeletal system - 54.70 %; circulatory system diseases - 11.62 %. Next, the digestive system

odliečilo 143 939 pacientov, v tom 112 850 t u z e m c o v a 31 089 cudzincov.

Podľa indikačných skupín chorôb pre kúpeľnú starostlivosť v prírodných liečebných kúpeľoch pre dospelých a dorast sa najvyšší počet pacientov odliečil na choroby pohybového ústrojenstva 54.70 %, na choroby obejovej sústavy 11.62 %, na choroby tráviaceho ústrojenstva 11.26 %, na netuberkulózne choroby dýchacích ciest 6.61 %, na nervové choroby 4.28 %, na ženské choroby 3.76 % a na ostatné indikačné skupiny chorôb sa odliečilo 7.77 % pacientov.

V prírodných liečebných kúpeľoch pre deti sa odliečilo 10 851 pacientov, z toho 56 cudzincov. Najviac detí sa odliečilo v prírodných liečebných kúpeľoch na netuberkulózne choroby dýchacích ciest 48.17 %, na choroby pohybového ústrojenstva 16.43 %, na choroby nervového ústrojenstva 11.22 %, na choroby tráviaceho ústrojenstva 8.32 % a na choroby kožné 4.09 %.

Štatistika hospitalizovaných

Celkový počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodniciach) bol 1 109 210, v tom 469 662 (42.34 %) mužov a 639 548 (57.66 %) žien. Počet hospitalizačí na 100 000 obyvateľov bol 20 604.90.

Priemerný ošetrovací čas spolu bol 10.11 dňa, u mužov 10.49 a u žien 9.83 dňa.

Štruktúra chorôb zapríčinujúcich hospitalizáciu mužov:

| | | |
|------------------------------|--------|-----------|
| 1. Choroby obejovej sústavy | 74 581 | (15.88 %) |
| 2. Choroby tráviacej sústavy | 58 793 | (12.52 %) |
| 3. Choroby dýchacej sústavy | 52 087 | (11.09 %) |

Najdlhší ošetrovací čas (v dňoch) malí tieto choroby:

| | | |
|--|---------|-----------|
| 1. Choroby obejovej sústavy | 851 976 | (17.30 %) |
| 2. Duševné poruchy a poruchy správania | 670 724 | (13.62 %) |
| 3. Nádory | 489 784 | (9.95 %) |

Štruktúra chorôb zapríčinujúcich hospitalizáciu žien:

| | | |
|--|---------|-----------|
| 1. Tehotenstvo, pôrod a popôrodie | 108 862 | (17.02 %) |
| 2. Choroby obejovej sústavy | 77 349 | (12.09 %) |
| 3. Faktory ovplyvňujúce zdravotný stav a styk so zdravotníckymi službami | 62 640 | (9.79 %) |

Najdlhší ošetrovací čas (v dňoch) malí tieto choroby:

| | | |
|-----------------------------------|---------|-----------|
| 1. Choroby obejovej sústavy | 954 112 | (15.17 %) |
| 2. Tehotenstvo, pôrod a popôrodie | 849 442 | (13.51 %) |
| 3. Nádory | 614 422 | (9.77 %) |

Výskyt zhubných nádorov na Slovensku v roku 1995

V roku 1995 sme na Slovensku po prvýkrát prekročili hranicu 20 000 novozistených prípadov ochorenia na zhubné nádory v priebehu jedného roka. V uvedenom roku sme zaznamenali spolu 20 253 nových ochorení na

diseases - 11.26 %; non-TB respiratory system diseases - 6.61 %; nervous diseases - 4.28 %; gynaecological diseases - 3.76 %; and other indication groups of diseases - 7.77 %.

There were 10 851 treated patients in natural health resorts for children of which 56 were foreigners. The majority of children was treated for non-TB respiratory system diseases - 48.17 %, diseases of musculoskeletal system - 16.43 %, nervous diseases - 11.22 %, digestive system diseases - 8.32 %, skin diseases - 4.09 %.

Statistics of hospitalised patients

The total number of discharged, transferred or deceased patients in hospitals (maternity homes) was 1 109 210 people of which 469 662 (42.34 %) males and 639 548 (57.66 %) females. The number of hospitalisations per 100 000 inhabitants was 20 604.90.

The average length of stay was 10.11 days in total, 10.49 in males and 9.83 in females.

Structure of diseases leading to admission to the hospital in males:

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| 1. Diseases of circulatory system | 74 581 (15.88 %) |
| 2. Diseases of digestive system | 58 793 (12.52 %) |
| 3. Diseases of respiratory system | 52 087 (11.09 %) |

The longest treatment time (in days) required the following diseases:

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| 1. Diseases of circulatory system | 851 976 (17.30 %) |
| 2. Mental and behavioural disorders | 670 724 (13.62 %) |
| 3. Tumours | 489 784 (9.95 %) |

Structure of diseases leading to admission to the hospital in females

| | |
|---|-------------------|
| 1. Pregnancy, delivery, puerperium | 108 862 (17.02 %) |
| 2. Diseases of circulatory system | 77 349 (12.09 %) |
| 3. Factors influencing health status and contact with health services | 62 640 (9.79 %) |

The longest treatment time in days required the following diseases:

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| 1. Diseases of circulatory system | 954 112 (15.17 %) |
| 2. Pregnancy, delivery, puerperium | 849 442 (13.51 %) |
| 3. Tumours | 614 422 (9.77 %) |

Malignant tumours in the Slovak Republic in 1995

There was the limit of 20 000 cases newly diagnosed during one year exceeded in 1995 for the first time. There were 20 253 new cases of malignant tumours recorded in referred year, of which 10 657 - 408.0/100 000 (or 360.3 in the standardised values of incidence) in males

zhubné nádory, v tom 10 657 - 408.0/100 000 (resp. 360.3 v štandardizovaných hodnotách incidencie) u mužov a 9 596 - 348.8/100 000 (resp. 246.6 v štandardizovaných hodnotách) u žien. Z hľadiska časových trendov ide o očakávaný, tzv. sekulárny vývoj charakterizovaný pomalými zmenami medzi jednotlivými rokmi, či už z hľadiska vzostupu, stabilizácie alebo poklesu incidencie. Štandardizované hodnoty celkovej incidencie zhubných nádorov na Slovensku nadálej stúpali, výraznejšie u mužov a pomalšie a na nižších hladinách u žien.

Pri podrobnejšej analýze podielu jednotlivých lokalizácií na celkovej incidencii sme na základe súčasných medzinárodných zvyklostí spájali niektoré individuálne lokalizácie do väčších, vzájomne súvisiacich celkov. Podobne ako v priebehu posledných desaťročí sa na relatívne vysokých hodnotách celkovej incidencie zhubných nádorov u mužov podielali zhubné nádory priedušnice a plúc, a to počtom 2 125 novozistených ochorení a 19.9 %-ným podielom. Na druhom mieste boli tzv. iné, nemelanómové nádory kože počtom 1 483 ochorení a 19.3 %-ným podielom. Ide o nádory, ktoré na rozdiel od zhubných malígnnych melanómov kože majú iba nepatrné, asi 1 %-nú smrtnosť, stávajú sa však významným zdravotným problémom z hľadiska veľkých a stále rastúcich počtov ochorení, ktoré si vyžadujú adekvátnu diagnostiku a liečenie. Význam týchto kožných nádorov, ktoré sa zatial v mnohých krajinách neevidujú, však rastie (podobne ako zatial relatívne zriedkavých, ale prudko sa zvyšujúcich počtov malígnnych melanómov kože), najmä v súvislosti so zmenšovaním sa ozónovej vrstvy v stratosfére, a tým i ochrany pred ultrafialovou zložkou slnečného žiarenia, ktorá má dokázaný vzťah k vzniku kožných nádorov. Na tretom mieste boli nádory kolorekta (C18 - C21) so 16.2 %-ným, na štvrté a piate miesto sa dostali zhubné nádory prostaty a ústnej dutiny s ústnou časťou hltana (C00 - C14) obe so 7.1 %-ným podielom. V poradí na ďalších miestach boli u mužov zhubné nádory žalúdka 5.9 %, močového mechúra 3.9 %, obličky, obličkovej panvičky a močovodu (C64 - C66) 3.8 %, hrtana a pankreasu obe s 2.7 %-ným podielom.

U žien dominovali v roku 1995 iné (nemelanómové) nádory kože - 1 586 nových ochorení a 16.5 %-ný podiel, na druhom mieste zhubné nádory prsníka s 1 510 prípadmi a 15.7 %-ným podielom, na tretom nádory kolorekta - 10.6 %, na štvrtom tela maternice - 6.7 % a na piatom krčku maternice - 6.1 %. Na ďalších miestach boli zhubné nádory žalúdka - 4.3 %, vaječníkov - 4.2 %, priedušnice a plúc - 3.3 %, žlčníka a žlčových vývodov - (C23, C24) - 3.1 %, obličky, obličkovej panvičky a močovodu - 2.7 %.

Pri hodnotení dlhodobých časových trendov incidencie treba u mužov pozitívne hodnotiť už niekoľko rokov pretrvávajúci mierny pokles, prípadne stabilizáciu zhubných nádorov plúc, čo sa kladne odrazilo nielen na poklesu úmrtnosti na samotné ochorenie, ale vzhľadom na jeho rozhodujúce postavenie i na celkovej úmrtnosti mužov na zhubné nádory. Na druhej strane i nízke hodnoty incidencie a mierne narastanie zhubných nádorov plúc u žien v porovnaní so susednými, prípadne i s inými štátmi,

characterised by soft changes between respective years referring to increase, stabilisation or decrease of incidence. Increase of standardised values of the overall incidence proceeded in Slovakia, more sharply in males and more slightly and at lower levels in females.

Analysing in more detail proportion of respective localisations within the overall incidence, some individual localisations were grouped to greater coherent units in accordance with current international practices. Similarly as it was observed during last decades, malignant neoplasms of trachea and lung participated in relatively high numbers of the total incidence of malignant tumours, having 2 125 newly diagnosed cases that formed share of 19.9 %. There were so called „others“ (non-melanoma) skin malignant tumours on the second position - 1 483 cases and share of 19.3 %. Those are tumours with insignificant death rate, about 1 %, unlike malignant skin melanoma but they still become a great health problem for the big and continuously increasing number of cases requiring adequate diagnostics and treatment. An importance of these tumours - that are not registered in many countries yet - increases (as well as of malignant skin melanoma, currently rare occurring but sharply uprising in the number), especially in context of ozone stratum reducing at stratosphere and thereby decreasing of protection from UV part of solar radiation that have probable relation to skin tumours rise. On the third place, there were malignant tumours of colorect (C18 - C21) with share of 16.2 % and there were malignant neoplasms of prostate and malignant neoplasms of lips, oral cavity and pharynx (C00 - C14) on the fourth and the fifth positions, both with share of 7.1 %. Next in the rank, there were malignant neoplasms of stomach - 5.9 %, of bladder - 3.9 %, of kidney and ureter (C64 - C66) - 3.8 %, of larynx and pancreas, both with share of 2.7 %.

In females, there were other (non-melanoma) skin tumours dominating - 1 586 new cases and share of 16.5 %, on the second place there were malignant breast tumours with 1 510 cases and 15.7 %, the third position belonged to malignant tumours of colorect - 10.6 %. There were tumours of corpus uteri on the fourth place - 6.7 %, tumours of cervix - 6.1 %, occupied the fifth position. Next, there were tumours of stomach - 4.3 %, of ovary - 4.2 %, of trachea and lung - 3.3 %, of gallbladder and biliary tract (C23, C24) - 3.1 %, and of kidneys and ureter - 2.7 %.

Evaluating the long-time series of the incidence, the positive fact is the trend to slight decrease or stabilisation of malignant lung tumours occurrence in males for several years. That trend is positively reflected by decrease not only in the mortality caused by this serious disease but with respect to its determining rank also in overall mortality from the malignant tumours in males. On the other side, also low values of incidence and slight increase of malignant lung tumours in females, comparing with some neighbouring or other countries, could be gradually manifested in retrogressive mortality. In males there was relatively sharp increase of tumours of oral cavity and oropharynx recorded as well as of prostate and

sa môže postupne negatívne prejaviť na zhoršujúcej sa úmrtnosti. U mužov zisťujeme pomerne rýchly rast a vysoké hodnoty zhoubných nádorov ústnej dutiny a hrtana, prostaty a kolorekta. U príslušníkov oboch pohlaví majú postupne veľký význam nemelanómové (iné) nádory kože, ktoré sa v roku 1995 dostali u žien dokonca na prvé miesto a musíme počítať, vzhľadom na uvedené súvislosti s ich ďalším rastom. Z tohto hľadiska treba spomenúť i narančanie maligných kožných melanómov, ktoré majú v porovnaní s ostatnými nádormi kože pomerne vysokú úmrtnosť, i keď zatiaľ pomerne malý podiel na celkovom počte novozistených zhoubných nádorov u mužov i žien u nás (1.2, resp. 2.0 %). U žien pozorujeme stúpajúce trendy incidencie zhoubných nádorov prsníka, ako aj ženských pohlavných orgánov, najmä tela maternice a vaječníkov. Naďalej sa však zlepšuje pomer medzi invázivnymi a vo veľmi rannom štádiu „in situ“ zachytenými nádormi krčka maternice, i keď zatiaľ tento vzťah v našich podmienkach - 1 karcinóm in situ na 2 invázivne - nie je možné porovnať so situáciou v mnohých vyspelých štátach s podstatnou prevahou týchto karcinómov diagnostikovaných v štádiu in situ. Okrem toho sa tento pozitívny trend neprejavil zatiaľ na úmrtnosti na toto ochorenie, pretože paralelne so vzostupom in situ karcinómov stúpajú i počty invázivnych foriem nádorov krčka maternice.

Trvale klesajúce časové trendy incidencie si u mužov a žien zachovali i naďalej zhubné nádory žalúdka, ktoré mali ešte pred dvomi desaťročiami dominantnú pozíciu v celkovej incidencii i mortalite na zhubné nádory. Treba tiež uviesť postupný rast, a tým i nepriaznivý vývoj niektorých, počtom tzv. malých lokalizácií, predovšetkým non-Hodgkinových lymfómov, leukémií, mnohopočetných myelómov, maligných kožných melanómov, ale hlavne podžalúdkovej žľazy, ktorá sa už dostala medzi tzv. veľké, a tým i významné lokalizácie, čo je v tomto prípade zdôraznené i veľmi zlou prognózou, a tým i vysokou mortalitou. Na druhej strane pozorujeme už viac ako 25 rokov stabilné a nemeniac sa počty, a tým i trendy incidencie zhoubných nádorov u detí (asi 170 prípadov, teda menej ako 1 % všetkých zhoubných nádorov v jednom roku), pričom sa v uvedenom období počty nádorov u doospelých zdvojnásobili.

V medzinárodnom merítku sa postavenie Slovenska z hľadiska incidencie i mortality na zhubné nádory nezmenilo. Patrime naďalej medzi krajinu s pomerne vysokou incidenciou a mortalitou na zhubné nádory u mužov a so strednými hodnotami oboch ukazovateľov u žien.

Záverom považujeme za potrebné upozorniť na rozdielnu definíciu jednotlivých lokalizácií nádorov v 9. a 10. revízii Medzinárodnej klasifikácie chorôb i medzi prvým a nedávno vydaným druhým vydáním Medzinárodnej klasifikácie chorôb pre onkológiu. Tieto rozdiely, najmä potrebu spájania určitých lokalizácií rozdelených v nových vydaniach uvedených klasifikácií na menšie časti treba rešpektovať pri hodnotení dlhodobých časových trendov incidence i mortality na zhubné nádory.

colorectal tumours. In both sexes, other (non-melanoma) skin tumours have become gradually of great importance - in 1995 they even took the first place in females and they should be reckoned to increase more with respect to connexions presented above. From that point of view, an increase of malignant skin melanomas should be mentioned that have relatively high death rate, although their proportion within the total number of newly diagnosed malignant tumours in males and females in Slovakia is relatively small (1.2 or 2.0 % appropriately). In females, the incidence of malignant neoplasms of breast and of female genital organs, especially of corpus uteri and ovary, had still increasing trend. Increasingly improving rate between the number of invasive cervix tumours and in very early stages diagnosed „in situ“ ones (about one in situ case per 2 invasive forms) could be considered positive. However, there is not possible to compare that relation in Slovak condition with a status in many developed countries that have substantial predominance in carcinomas diagnosed in a stage in situ. Furthermore, this positive trend have not been registered in mortality yet, because at the same time as the number of in situ carcinomas increases, the number of invasive forms of cervix tumours rises as well.

Permanently decreasing trend in both sexes is kept in stomach tumours that had predominant position in the overall incidence and mortality from malignant tumours even two decades ago. Also, gradual increase and thereby negative trend of some localisation, small in number, especially of non-Hodgkin's lymphomas, leukaemias, multiple myelomas, malignant skin melanomas should be noticed. In particular negative trend is in pancreas that passed to the big and therefore important localisations. This fact is furthermore underlined in this case by very bad prognosis and consequently high mortality. On the other side, there are stable and constant numbers - and consequently also trends - observed in the incidence of malignant tumours in children for over 25 years (approximately 170 cases, it means less than 1 % of all malignant tumours in given year), while numbers of tumours in adults have increased two times in the same time.

Comparing with international measures, the position of Slovakia did not change concerning the incidence and mortality as well. We still rank among countries with relatively high incidence and mortality in males and with moderate values of both indicators in females.

At the end, it should be suggested that there is a difference in definition of respective tumours localisation between 9th and 10th revision of International Classification of Diseases as well as between the first and the newly published second edition of International Classification of Diseases for Oncology. These differences, especially the necessity of linkage of some localisations that are divided into smaller parts in new editions of mentioned publications, should be respected evaluating long-time series of incidence and mortality from malignant tumours.

Drogová závislosť

V roku 1998 bolo liečených 2 199 drogovo závislých pacientov vrátane 6 cudzincov. Na tomto počte sa muži podielali 1 629 prípadmi, čo predstavovalo 74.1 % a ženy 570 prípadmi, čo predstavovalo 25.9 % z celkového počtu drogovo závislých pacientov. V porovnaní s rokom 1997 (2 074 prípadov) celkový počet vzrástol o 125 prípadov.

Vo vekovej skupine do 14 rokov bolo liečených z drogovej závislosti 26 pacientov (23 chlapcov a 3 dievčatá), čo predstavovalo 1.2 % z celkového počtu drogovo závislých pacientov.

Najpočetnejšiu skupinu drogovo závislých pacientov tvorila veková skupina 20 - 24-ročných (670 - muži a 222 - ženy). Veková skupina 15 - 19-ročných tvorila druhú najpočetnejšiu skupinu drogovo závislých pacientov (473 - muži a 169 - ženy). Tretie miesto zaujali pacienti vo vekovej skupine 25 - 44 rokov (413 - muži a 119 - ženy).

V roku 1998 dominantnou užívanou drogou drogovo závislých pacientov bol i naďalej heroin (1 665 prípadov), ktorý užívalo 75.7 % pacientov z celkového počtu drogovo závislých pacientov. Heroín užívalo 1 199 mužov a 466 žien.

Ďalšími najčastejšie užívanými drogami boli prachové inhaláty (215 prípadov - 9.8 %), potom hypnotiká a sedatíva (134 prípadov - 6.1 %). Závislí od Cannabisu tvorili 5.2 % z celkového počtu liečených (114 prípadov).

Z hľadiska spôsobu podávania drogy najčastejším spôsobom bolo podávanie drogy injekčne (1 322 prípadov - 60.1 %). Na tomto počte sa najviac podielalo drogovo závislých od heroínu (98.0 % z celkového počtu injekčne podávanej drogy). Ďalším najčastejším spôsobom podávania drogy bol spôsob fajčením (16.1 %), čuchaním (13.6%), jedením a pitím (9.5 %).

Z hľadiska dĺžky (v rokoch) pravidelného užívania drogy prvé miesto zaujímajú pacienti, ktorí pravidelne užívajú drogy 1 rok (748 prípadov - 34.0 %), na druhom mieste sú pacienti, ktorí pravidelne užívajú drogy 2 roky (360 prípadov - 16.4 %) a tretie miesto zaujímajú pacienti pravidelne užívajúci drogy 3 roky (288 prípadov - 13.1 %).

Najvyšší počet drogovo závislých je z radov nezamestnaných, a to 1 224 prípadov, čo tvorí 55.7 % z celkového počtu drogovo závislých pacientov.

Podľa najvyššieho ukončeného vzdelania najvyššiu skupinu tvoria pacienti so základným vzdelaním (993 prípadov - 45.1 %), so stredným vzdelaním bez maturity (682 prípadov - 31.0 %), so stredným vzdelaním s maturity (388 prípadov - 17.6 %) a s vysokoškolským vzdelaním (38 prípadov - 1.7 %).

Drug adiction

There were 2 199 drug addicted patients treated in Slovakia, including 6 foreigners. Proportion of males was 1 629 cases that represented 74.1 %, and a share of females was 570 cases what represented 25.9 % of the total number of drug addicted patients. In comparison with 1997 (2 074 cases) the total number increased by 125 cases.

There were 26 drug addicted patient treated of age group up to 14 (23 males and 3 females) which represented 1.2 % of total number of drug addicted patients.

The most numerous group of drug addicted patients was the age group 20 - 24 (670 males and 222 females). The second most numerous group was the age group 15 - 19 (473 males and 169 females). The third place belonged to patients of age group 25 - 44 (413 males and 119 females).

In 1998, heroin was dominant drug of drug addicted patients again, it was used in 75.7 % of total number of drug addicted patients (1 665 cases, of which 1 199 males and 466 females).

Other most frequently used drugs were volatile inhalants (215 cases - 9.8 %), then hypnotics and sedatives (134 cases - 6.1 %). Patients dependent on cannabis constituted 5.2 % of total number of treated patients (114 cases).

From the aspect of route of administration, the most common route was intravenous application (1 322 cases - 60.1 %). Patients addicted to heroin participated at most in this number (98.0 % of the total number of intravenous drug applications). The next most frequent routes of drug administration were smoking (16.1 %), sniffing (13.6 %), eating or drinking (9.5 %).

From the aspect of the duration of regular drug use (in years), the first place was occupied by patients who had been using drugs regularly for 1 year (748 cases - 34.0 %). On the second place there were patients who had been using drugs regularly for 2 years (360 cases - 16.4 %) and the third place belonged to patients who had been using drugs regularly for 3 years (288 cases - 13.1 %).

The highest number of drug addicted was from the file of unemployed - 1 224 cases that responded to 55.7 % of the total number of drug addicted patients.

From the aspect of the highest education level reached, the most numerous group consisted of patients with primary education (993 cases - 45.1 %); then those with secondary education without school-leaving examination (682 cases - 31.0 %). Next, patients with secondary education and with school-leaving examination (388 cases - 17.6 %); and finally those with university education (38 cases - 1.7 %).

Hlásené ochorenia na pohlavné choroby choroby - syfilis, gonokoková infekcia*
Notified cases of venereal diseases, by sex - syphilis, gonococcal infections*

1/2

| Vekové skupiny Age groups | Syphilis / Syphilis | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|-----------------|----------------|-----------------------------|-----------------|----------------|-----------------------------|-----------------|----------------|
| | vrodený (A50) congenital (A50) | | | včasný (A51) early (A51) | | | neskorý (A52) late (A52) | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| počet / number | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | 3 | 2 | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 5 - 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 - 24 | - | - | - | 15 | 34 | 49 | 3 | 1 | 4 |
| 25 - 34 | - | - | - | 28 | 18 | 46 | 1 | 2 | 3 |
| 35 - 44 | - | - | - | 17 | 8 | 25 | - | - | - |
| 45 - 54 | - | 1 | 1 | 7 | 3 | 10 | - | 2 | 2 |
| 55 - 64 | 2 | - | 2 | 3 | 1 | 4 | 2 | 1 | 3 |
| 65 + | - | - | - | 1 | 1 | 2 | - | 4 | 4 |
| Spolu / Total | 5 | 3 | 8 | 71 | 65 | 136 | 6 | 10 | 16 |
| na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | 1.80 | 1.26 | 3.00 | - | - | - | - | - | - |
| 5 - 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 - 24 | - | - | - | 3.18 | 7.49 | 5.30 | 0.64 | 0.22 | 0.43 |
| 25 - 34 | - | - | - | 7.25 | 4.79 | 6.04 | 0.26 | 0.53 | 0.39 |
| 35 - 44 | - | - | - | 4.09 | 1.95 | 3.03 | - | - | - |
| 45 - 54 | - | 0.30 | 0.15 | 2.19 | 0.89 | 1.52 | - | 0.59 | 0.30 |
| 55 - 64 | 0.96 | - | 0.43 | 1.45 | 0.39 | 0.87 | 0.96 | 0.39 | 0.65 |
| 65 + | - | - | - | 0.43 | 0.27 | 0.33 | - | 1.08 | 0.66 |
| Spolu / Total | 0.19 | 0.11 | 0.15 | 2.71 | 2.35 | 2.53 | 0.23 | 0.36 | 0.30 |

Hlásené ochorenia na pohlavné choroby choroby - syfilis, gonokoková infekcia*
Notified cases of venereal diseases, by sex - syphilis, gonococcal infections*

2/2

| Vekové skupiny Age groups | Syphilis / Syphilis | | | | | | Gonokoková infekcia (A54) Gonococcal infections (A54) | | |
|--|--------------------------|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------|--|-----------------|----------------|
| | iný (A53) other (A53) | | | spolu (A50 - A53) total (A50 - A53) | | | | | |
| | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | spolu total |
| počet / number | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | - | - | - | 3 | 2 | 5 | - | - | - |
| 5 - 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 - 24 | 2 | 1 | 3 | 20 | 36 | 56 | 58 | 21 | 79 |
| 25 - 34 | 1 | - | 1 | 30 | 20 | 50 | 39 | 7 | 46 |
| 35 - 44 | 3 | 1 | 4 | 20 | 9 | 29 | 10 | 1 | 11 |
| 45 - 54 | 1 | 2 | 3 | 8 | 8 | 16 | - | - | - |
| 55 - 64 | - | - | - | 7 | 2 | 9 | - | - | - |
| 65 + | - | - | - | - | 1 | 5 | 6 | - | - |
| Spolu / Total | 7 | 4 | 11 | 89 | 82 | 171 | 107 | 29 | 136 |
| na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | - | - | - | 1.80 | 1.26 | 3.00 | - | - | - |
| 5 - 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 - 24 | 0.42 | 0.22 | 0.32 | 4.25 | 7.93 | 6.05 | 12.31 | 4.63 | 8.54 |
| 25 - 34 | 0.26 | - | 0.13 | 7.77 | 5.32 | 6.56 | 10.10 | 1.86 | 6.04 |
| 35 - 44 | 0.72 | 0.24 | 0.48 | 4.81 | 2.19 | 3.51 | 2.41 | 0.24 | 1.33 |
| 45 - 54 | 0.31 | 0.59 | 0.46 | 2.51 | 2.37 | 2.43 | - | - | - |
| 55 - 64 | - | - | - | 3.37 | 0.79 | 1.95 | - | - | - |
| 65 + | - | - | - | - | 0.43 | 1.35 | 1.00 | - | - |
| Spolu / Total | 0.27 | 0.14 | 0.20 | 3.40 | 2.97 | 3.18 | 4.08 | 1.05 | 2.53 |

* Vrátane príslušníkov armády a MV (okrem cudzincov) / Including members of the military forces, Ministry of Interior (without foreigners)

Hlásené ochorenia na vybrané prenosné choroby*
Notified cases of selected infectious diseases*

| Kódy MKCH-10 Codes ICD-10 | Prenosné choroby / Infectious diseases | | | | | |
|------------------------------|--|----------------------|------------------------|--|----------------------|------------------------|
| | počet / number | | | na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population | | |
| | spolu <i>total</i> | múži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | múži <i>males</i> | ženy <i>females</i> |
| A01 | 1 | 1 | - | 0.02 | 0.04 | - |
| A02 | 21 471 | 10 571 | 10 900 | 398.85 | 403.42 | 394.51 |
| A03 | 1 075 | 548 | 527 | 19.97 | 20.91 | 19.07 |
| A04 | 2 122 | 1 165 | 957 | 39.42 | 44.46 | 34.64 |
| A05 | 308 | 131 | 177 | 5.72 | 5.00 | 6.41 |
| A09 | 3 543 | 1 668 | 1 875 | 65.82 | 63.66 | 67.86 |
| A21 | 34 | 22 | 12 | 0.63 | 0.84 | 0.43 |
| A27 | 26 | 19 | 7 | 0.48 | 0.73 | 0.25 |
| A32 | 4 | 1 | 3 | 0.07 | 0.04 | 0.11 |
| A37.0 | 8 | 4 | 4 | 0.15 | 0.15 | 0.14 |
| A38 | 1 054 | 578 | 475 | 19.58 | 22.06 | 17.19 |
| A39 | 87 | 40 | 47 | 1.62 | 1.53 | 1.70 |
| A40 | | | | | | |
| A41 | | | | | | |
| B37.7 | | | | | | |
| P36 | 357 | 201 | 156 | 6.63 | 7.67 | 5.65 |
| A48.0 | 7 | 4 | 3 | 0.13 | 0.15 | 0.11 |
| A69.2 | | | | | | |
| G63.0 | | | | | | |
| M01.2 | 605 | 241 | 364 | 11.24 | 9.20 | 13.17 |
| A81.0 | 4 | 1 | 3 | 0.07 | 0.04 | 0.11 |
| A84.1 | 54 | 33 | 21 | 1.00 | 1.26 | 0.76 |
| A85, A86 | 23 | 11 | 12 | 0.43 | 0.42 | 0.43 |
| A87 | 114 | 69 | 45 | 2.12 | 2.63 | 1.63 |
| B01 | 24 249 | 12 449 | 11 800 | 450.45 | 475.09 | 427.09 |
| B05 | 530 | 273 | 257 | 9.85 | 10.42 | 9.30 |
| B06 | 37 | 29 | 8 | 0.69 | 1.11 | 0.29 |
| B15 | 676 | 414 | 262 | 12.56 | 15.80 | 9.48 |
| B16 | 202 | 110 | 92 | 3.75 | 4.20 | 3.33 |
| B17.1 | 41 | 28 | 13 | 0.76 | 1.07 | 0.47 |
| B19 | 91 | 48 | 43 | 1.69 | 1.83 | 1.56 |
| B26 | 160 | 89 | 71 | 2.97 | 3.40 | 2.57 |
| B27 | 942 | 506 | 436 | 17.50 | 19.31 | 15.78 |
| B58 | 418 | 168 | 250 | 7.76 | 6.41 | 9.05 |
| B86 | 4 133 | 1 968 | 2 165 | 76.78 | 75.11 | 78.36 |
| G00 | 175 | 104 | 71 | 3.25 | 3.97 | 2.57 |
| G61 | 6 | 4 | 2 | 0.11 | 0.15 | 0.07 |
| Z20.3 | 1 918 | 1 109 | 809 | 35.63 | 42.32 | 29.28 |
| Z21 | 11 | 10 | 1 | 0.20 | 0.38 | 0.04 |

* Údaje Štátneho zdravotného ústavu Banská Bystrica / Source of the data - Public Health Institute Banská Bystrica

Tabuľka 2.2.2

Výskyt prenosných ochorení a porovnávacie indexy*
Infectious diseases, occurrence and comparative indexes*

| Kódy MKCH-10 Codes ICD-10 | Roky / Years | | Index 1998/1997 <i>Index</i> 1998/1997 | Priemer 1993 - 1997 <i>Average</i> 1993 - 1997 | Index 1998/P <i>Index</i> 1998/P | Chorobnosť v roku 1998 <i>Morbidity in</i> <i>the year 1998</i> | Priemer chorobnosti 1993 - 1997 <i>Average of</i> <i>morbidity</i> 1993 - 1997 |
|------------------------------|--------------|-----------|---|---|---|--|---|
| | 1998 | 1997 | | počet <i>number</i> | | na 100 000 obyvateľov <i>per 100 000 population</i> | |
| | | | | | | | |
| A01 | 1 | 1 | 1.00 | 2.6 | 0.38 | 0.02 | 0.05 |
| A02 | 21 471 | 18 335 | 1.17 | 16 037.2 | 1.34 | 398.85 | 297.91 |
| A03 | 1 075 | 1 598 | 0.67 | 2 190.2 | 0.49 | 19.97 | 40.69 |
| A04 | 2 122 | 2 150 | 0.99 | 2 183.0 | 0.97 | 39.42 | 40.55 |
| A05 | 308 | 247 | 1.25 | 470.2 | 0.66 | 5.72 | 8.73 |
| A09 | 3 543 | 2 661 | 1.33 | 2 681.6 | 1.32 | 65.82 | 49.81 |
| A21 | 34 | 28 | 1.21 | 60.0 | 0.57 | 0.63 | 1.11 |
| A27 | 26 | 33 | 0.79 | 32.6 | 0.80 | 0.48 | 0.61 |
| A32 | 4 | 4 | 1.00 | 4.8 | 0.83 | 0.07 | 0.09 |
| A37.0 | 8 | 55 | 0.15 | 106.8 | 0.07 | 0.15 | 1.98 |
| A38 | 1 054 | 1 036 | 1.02 | 1 312.6 | 0.80 | 19.58 | 24.38 |
| A39 | 87 | 131 | 0.66 | 58.2 | 1.49 | 1.62 | 1.08 |
| A40 | | | | | | | |
| A41 | | | | | | | |
| B37.7 | 357 | 410 | 0.87 | 302.8 | 1.18 | 6.63 | 5.62 |
| P36 | | | | | | | |
| A48.0 | 7 | 9 | 0.78 | 8.6 | 0.81 | 0.13 | 0.16 |
| A69.2 | | | | | | | |
| G63.0 | 605 | 777 | 0.78 | 723.2 | 0.84 | 11.24 | 13.43 |
| M01.2 | | | | | | | |
| A81.0 | 4 | 2 | 2.00 | 3.2 | 1.25 | 0.07 | 0.06 |
| A84.1 | 54 | 76 | 0.71 | 75.4 | 0.72 | 1.00 | 1.40 |
| A85, A86 | 23 | 10 | 2.30 | 29.8 | 0.77 | 0.43 | 0.55 |
| A87 | 114 | 116 | 0.98 | 106.2 | 1.07 | 2.12 | 1.97 |
| B01 | 24 249 | 28 035 | 0.86 | 27 590.4 | 0.88 | 450.45 | 512.52 |
| B05 | 530 | 620 | 0.85 | 240.4 | 2.20 | 9.85 | 4.47 |
| B06 | 37 | 75 | 0.49 | 288.6 | 0.13 | 0.69 | 5.36 |
| B15 | 676 | 1 206 | 0.56 | 1 390.6 | 0.49 | 12.56 | 25.83 |
| B16 | 202 | 260 | 0.78 | 340.8 | 0.59 | 3.75 | 6.33 |
| B17.1 | 41 | 38 | 1.08 | 34.0 | 1.21 | 0.76 | 0.63 |
| B19 | 91 | 120 | 0.76 | 133.2 | 0.68 | 1.69 | 2.47 |
| B26 | 160 | 343 | 0.47 | 241.0 | 0.66 | 2.97 | 4.48 |
| B27 | 942 | 957 | 0.98 | 941.4 | 1.00 | 17.50 | 17.49 |
| B58 | 418 | 485 | 0.86 | 455.8 | 0.92 | 7.76 | 8.47 |
| B86 | 4 133 | 4 167 | 0.99 | 6 211.2 | 0.67 | 76.78 | 115.38 |
| G00 | 175 | 163 | 1.07 | 145.8 | 1.20 | 3.25 | 2.71 |
| G61 | 6 | 10 | 0.60 | 12.6 | 0.48 | 0.11 | 0.23 |
| J10 | 2 389 855 | 2 527 662 | 0.95 | 2 017 565.8 | 1.18 | 44 394.42 | 37 478.70 |
| Z20.3 | 1 918 | 1 754 | 1.09 | 1 860.2 | 1.03 | 35.63 | 34.56 |

* Údaje Štátneho zdravotného ústavu Banská Bystrica / Source of the data - Public Health Institute Banská Bystrica

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.2.1 a 2.2.2
Indication of diagnoses (ICD-10) used in Table 2.2.1 and 2.2.2

| | | |
|----------|---|---|
| A01 | Brušný týfus a paratýfusy | <i>Typhoid and paratyphoid fevers</i> |
| A02 | Iné infekcie salmonelami | <i>Other salmonella infections</i> |
| A03 | Bacilová červienka (dyzentéria) - šigelóza | <i>Shigellosis</i> |
| A04 | Iné bakteriálne črevné infekcie | <i>Other bacterial intestinal infections</i> |
| A05 | Iné bakteriálne otravy potravinami | <i>Other bacterial foodborne intoxications</i> |
| A09 | Hnáčka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu | <i>Diarrhoea and gastroenteritis of presumed infectious origin</i> |
| A21 | Tularémia | <i>Tularaemia</i> |
| A27 | Leptospíroza | <i>Leptospirosis</i> |
| A32 | Listerióza | <i>Listeriosis</i> |
| A37.0 | Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis | <i>Whooping cough due to Bordetella pertussis</i> |
| A38 | Šarlach - scarlatina | <i>Scarlet fever</i> |
| A39 | Meningokoková infekcia | <i>Meningococcal infection</i> |
| A40 | Streptokoková septikémia | <i>Streptococcal septicaemia</i> |
| A41 | Iné septikémie | <i>Other septicæmia</i> |
| B37.7 | Kandidová septikémia | <i>Candidal septicaemia</i> |
| P36 | Bakteriálna sepsa novorodenca | <i>Bacterial sepsis of newborn</i> |
| A48.0 | Plynová flegmóna | <i>Gas gangrene</i> |
| A69.2 | Lymská choroba | <i>Lyme disease</i> |
| G63.0 | Polyneuropatia pri infekčných a parazitárnych chorobách zatriedených inde | <i>Polyneuropathy in infectious and parasitic diseases classified elsewhere</i> |
| M01.2 | Artrítida pri Lymskej borelióze | <i>Arthritis in Lyme disease</i> |
| A81.0 | Creutzfeldtova-Jakobova choroba | <i>Creutzfeldt-Jakob disease</i> |
| A84.1 | Stredoeurópska kliešťová encefalítída | <i>Central European tick-borne encephalitis</i> |
| A85, A86 | Iné a nešpecifikované encefalítidy | <i>Other and unspecified viral encephalities</i> |
| A87 | Vírusová meningítida | <i>Viral meningitis</i> |
| B01 | Ovčie kiahne - [varicella] | <i>Varicella</i> |
| B05 | Osýpky - morbilli | <i>Measles</i> |
| B06 | Ružienka - [rubeola] | <i>Rubella</i> |
| B15 | Akútна hepatítida A | <i>Acute hepatitis A</i> |
| B16 | Akútna hepatítida B | <i>Acute hepatitis B</i> |
| B17.1 | Akútna hepatítida C | <i>Acute hepatitis C</i> |
| B19 | Nešpecifikovaná vírusová hepatítida | <i>Unspecified viral hepatitis</i> |
| B26 | Mumps - parotitis epidemica | <i>Mumps</i> |
| B27 | Infekčná mononukleóza | <i>Infectious mononucleosis</i> |
| B58 | Toxoplazmóza | <i>Toxoplasmosis</i> |
| B86 | Svrab - scabies | <i>Scabies</i> |
| G00 | Bakteriálny zápal mozgových plien (meningitis) nezatriedený inde | <i>Bacterial meningitis, not elsewhere classified</i> |
| G61 | Zápalová polyneuropatia | <i>Inflammatory polyneuropathy</i> |
| Z20.3 | Kontakt alebo ohrozenie besnotou | <i>Contact with and exposure to rabies</i> |
| Z21 | Bezpríznakový stav infekcie vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti [HIV] | <i>Asymptomatic human immunodeficiency virus [HIV] infection status</i> |
| J10 | Chŕipka vyvolaná identifikovaným vírusom chŕipky | <i>Influenza due to identified influenza virus</i> |

Tabuľka 2.3.1

Tuberkulóza podľa vekových skupín - bakteriologicky overené i neoverené ochorenia*
Tuberculosis by age groups - bacteriologically verified and unverified cases*

| Vekové skupiny Age groups | Tbc / TB | | | | | | | | | | | | Mykobakteriózy spolu Mycobacterioses total | |
|---|-----------------|---------------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------------------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|---|--|
| | spolu / total** | | | pléganá / pulmonary | | | | mimopléganá / extrapulmonary | | | | | | |
| | spolu total | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | počet / number | | |
| <i>počet / number</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | - | - | 2 | 1 | - | - | - | - | |
| 5 - 9 | 13 | 7 | 6 | 3 | 2 | - | - | 4 | 4 | - | - | - | - | |
| 10 - 14 | 20 | 11 | 9 | 3 | 6 | - | - | 7 | 3 | 1 | - | - | - | |
| 15 - 19 | 19 | 11 | 8 | 6 | 4 | 1 | - | 4 | 4 | - | - | - | - | |
| 20 - 24 | 26 | 12 | 14 | 7 | 12 | 2 | - | 2 | 2 | 1 | - | - | 1 | |
| 25 - 29 | 51 | 36 | 15 | 27 | 12 | 1 | 1 | 8 | 2 | - | - | - | - | |
| 30 - 34 | 58 | 42 | 16 | 35 | 8 | 3 | 2 | 4 | 6 | - | - | - | 1 | |
| 35 - 39 | 93 | 70 | 23 | 52 | 16 | 6 | 4 | 11 | 3 | 1 | - | - | - | |
| 40 - 44 | 119 | 92 | 27 | 60 | 20 | 18 | 2 | 14 | 5 | - | - | - | - | |
| 45 - 49 | 141 | 115 | 26 | 82 | 11 | 21 | 4 | 12 | 8 | - | 3 | 4 | - | |
| 50 - 54 | 91 | 71 | 20 | 44 | 10 | 20 | 2 | 7 | 6 | - | 2 | 2 | - | |
| 55 - 59 | 88 | 67 | 21 | 40 | 12 | 15 | 2 | 12 | 7 | - | - | 1 | - | |
| 60 - 64 | 86 | 63 | 23 | 43 | 12 | 6 | 2 | 13 | 7 | 1 | 2 | 3 | - | |
| 65 - 69 | 106 | 65 | 41 | 38 | 23 | 21 | 8 | 6 | 9 | - | 1 | 1 | - | |
| 70 - 74 | 119 | 57 | 62 | 33 | 35 | 14 | 5 | 8 | 20 | 2 | 2 | 1 | - | |
| 75 - 79 | 150 | 53 | 97 | 32 | 57 | 11 | 20 | 8 | 19 | 2 | 1 | 2 | - | |
| 80 - 84 | 49 | 19 | 30 | 6 | 19 | 8 | 7 | 4 | 3 | 1 | 1 | - | - | |
| 85 + | 55 | 17 | 38 | 12 | 26 | 4 | 6 | 1 | 5 | - | 1 | - | - | |
| Spolu Total | 1 289 | 811 | 478 | 524 | 286 | 151 | 65 | 127 | 114 | 9 | 13 | 16 | | |
| <i>na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | 1.5 | 1.8 | 1.3 | 0.6 | 0.6 | - | - | 1.2 | 0.6 | - | - | - | - | |
| 5 - 9 | 3.3 | 3.5 | 3.1 | 1.5 | 1.0 | - | - | 2.0 | 2.1 | - | - | - | - | |
| 10 - 14 | 4.6 | 5.0 | 4.2 | 1.4 | 2.8 | - | - | 3.2 | 1.4 | 0.5 | - | - | - | |
| 15 - 19 | 4.1 | 4.6 | 3.5 | 2.5 | 1.8 | 0.4 | - | 1.7 | 1.8 | - | - | - | - | |
| 20 - 24 | 5.7 | 5.1 | 6.2 | 3.0 | 5.3 | 0.9 | - | 0.9 | 0.9 | 0.4 | - | 0.2 | - | |
| 25 - 29 | 13.5 | 18.8 | 8.1 | 14.1 | 6.5 | 0.5 | 0.5 | 4.2 | 1.1 | - | - | - | - | |
| 30 - 34 | 15.1 | 21.6 | 8.4 | 18.0 | 4.2 | 1.5 | 1.1 | 2.1 | 3.2 | - | - | 0.3 | - | |
| 35 - 39 | 23.3 | 34.6 | 11.7 | 25.7 | 8.1 | 3.0 | 2.0 | 5.4 | 1.5 | 0.5 | - | - | - | |
| 40 - 44 | 27.9 | 43.1 | 12.7 | 28.1 | 9.4 | 8.4 | 0.9 | 6.6 | 2.4 | - | - | - | - | |
| 45 - 49 | 37.2 | 61.4 | 13.6 | 43.8 | 5.7 | 11.2 | 2.1 | 6.4 | 4.2 | - | 1.6 | 1.1 | - | |
| 50 - 54 | 32.6 | 53.7 | 13.6 | 33.3 | 6.8 | 15.1 | 1.4 | 5.3 | 4.1 | - | 1.4 | 0.7 | - | |
| 55 - 59 | 36.3 | 60.3 | 16.0 | 36.0 | 9.1 | 13.5 | 1.5 | 10.8 | 5.3 | - | - | 0.4 | - | |
| 60 - 64 | 39.4 | 65.4 | 18.9 | 44.6 | 9.8 | 6.2 | 1.6 | 13.5 | 5.7 | 1.0 | 1.6 | 1.4 | - | |
| 65 - 69 | 50.4 | 73.6 | 33.6 | 43.1 | 18.8 | 23.8 | 6.6 | 6.8 | 7.4 | - | 0.8 | 0.5 | - | |
| 70 - 74 | 66.8 | 81.8 | 57.1 | 47.3 | 32.2 | 20.1 | 4.6 | 11.5 | 18.4 | 2.9 | 1.8 | 0.6 | - | |
| 75 - 79 | 138.8 | 132.8 | 142.3 | 80.2 | 83.6 | 27.6 | 29.3 | 20.0 | 27.9 | 5.0 | 1.5 | 1.9 | - | |
| 80 - 84 | 84.9 | 95.1 | 79.5 | 30.0 | 50.3 | 40.1 | 18.5 | 20.0 | 7.9 | 5.0 | 2.6 | - | - | |
| 85 + | 116.4 | 118.0 | 115.7 | 83.3 | 79.1 | 27.8 | 18.3 | 6.9 | 15.2 | - | 3.0 | - | - | |
| Spolu Total | 23.9 | 31.0 | 17.3 | 20.0 | 10.4 | 5.8 | 2.4 | 4.8 | 4.1 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | | |

* Zaradením sa Slovenskej republiky do celoeurópskeho systému hlásenia tuberkulózy organizovaného WHO v porovnaní s rokom 1996 je zmenená klasifikácia plégnej a mimoplégnej tuberkulózy, ako i posudzovanie nových ochorení a recidív / After involving the Slovak Republic into the European tuberculosis reporting system organised by WHO, classification of pulmonary and extrapulmonary tuberculosis has been changed in comparison with 1996, as well as appraisal of new cases and relapses

** V tomto súčte nie je započítaný počet mykobakterií spolu / Excluding mycobacterioses total

Tabuľka 2.3.2

Tuberkulóza podľa vekových skupín - bakteriologicky overené ochorenia
Tuberculosis by, age groups - bacteriologically verified cases

| Vekové skupiny Age groups | Tbc / TB | | | | | | | | | | | | Mykobakteriózy spolu Mycobacterioses total | |
|--|----------------|---------------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------|---|--|
| | spolu / total* | | | pléganá / pulmonary | | | | mimopléganá / extrapulmonary | | | | | | |
| | spolu total | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | muži males | ženy females | | | |
| počet / number | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5 - 9 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| 10 - 14 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| 15 - 19 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 20 - 24 | 14 | 7 | 7 | 4 | 6 | 1 | - | 2 | 1 | - | - | - | 1 | |
| 25 - 29 | 26 | 21 | 5 | 19 | 4 | - | 1 | 2 | - | - | - | - | - | |
| 30 - 34 | 34 | 29 | 5 | 25 | 4 | 2 | 1 | 2 | - | - | - | - | 1 | |
| 35 - 39 | 54 | 41 | 13 | 30 | 10 | 6 | 3 | 4 | - | 1 | - | - | - | |
| 40 - 44 | 81 | 66 | 15 | 47 | 11 | 12 | 2 | 7 | 2 | - | - | - | - | |
| 45 - 49 | 83 | 71 | 12 | 51 | 4 | 16 | 3 | 4 | 3 | - | 2 | - | 4 | |
| 50 - 54 | 48 | 36 | 12 | 25 | 5 | 11 | 2 | - | 3 | - | 2 | - | 2 | |
| 55 - 59 | 43 | 35 | 8 | 25 | 5 | 7 | 2 | 3 | 1 | - | - | - | 1 | |
| 60 - 64 | 50 | 35 | 15 | 28 | 9 | 1 | 1 | 5 | 3 | 1 | 2 | - | 3 | |
| 65 - 69 | 61 | 34 | 27 | 19 | 14 | 13 | 6 | 2 | 6 | - | 1 | - | 1 | |
| 70 - 74 | 80 | 38 | 42 | 24 | 26 | 11 | 5 | 3 | 10 | - | 1 | - | 1 | |
| 75 - 79 | 86 | 28 | 58 | 16 | 39 | 7 | 9 | 3 | 10 | 2 | - | - | 2 | |
| 80 - 84 | 34 | 15 | 19 | 4 | 14 | 8 | 4 | 2 | - | 1 | 1 | - | - | |
| 85 + | 43 | 15 | 28 | 11 | 20 | 4 | 5 | - | 3 | - | - | - | - | |
| Spolu Total | 746 | 476 | 270 | 332 | 174 | 99 | 44 | 40 | 43 | 5 | 9 | 16 | | |
| na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5 - 9 | 0.3 | 0.5 | - | - | - | - | - | 0.5 | - | - | - | - | - | |
| 10 - 14 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 0.5 | 0.5 | - | - | - | 0.5 | - | - | - | - | |
| 15 - 19 | 1.1 | 1.3 | 0.9 | 1.3 | 0.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 20 - 24 | 3.0 | 3.0 | 3.1 | 1.7 | 2.7 | 0.4 | - | 0.9 | 0.4 | - | - | - | 0.2 | |
| 25 - 29 | 6.9 | 10.9 | 2.7 | 9.9 | 2.2 | - | 0.5 | 1.0 | - | - | - | - | - | |
| 30 - 34 | 8.8 | 14.9 | 2.6 | 12.9 | 2.1 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | - | - | - | - | 0.3 | |
| 35 - 39 | 13.5 | 20.3 | 6.6 | 14.8 | 5.1 | 3.0 | 1.5 | 2.0 | - | 0.5 | - | - | - | |
| 40 - 44 | 19.0 | 30.9 | 7.1 | 22.0 | 5.2 | 5.6 | 0.9 | 3.3 | 0.9 | - | - | - | - | |
| 45 - 49 | 21.9 | 37.9 | 6.3 | 27.3 | 2.1 | 8.5 | 1.6 | 2.1 | 1.6 | - | 1.0 | - | 1.1 | |
| 50 - 54 | 17.2 | 27.2 | 8.2 | 18.9 | 3.4 | 8.3 | 1.4 | - | 2.0 | - | 1.4 | - | 0.7 | |
| 55 - 59 | 17.7 | 31.5 | 6.1 | 22.5 | 3.8 | 6.3 | 1.5 | 2.7 | 0.8 | - | - | - | 0.4 | |
| 60 - 64 | 22.9 | 36.3 | 12.3 | 29.1 | 7.4 | 1.0 | 0.8 | 5.2 | 2.5 | 1.0 | 1.6 | - | 1.4 | |
| 65 - 69 | 29.0 | 38.5 | 22.1 | 21.5 | 11.5 | 14.7 | 4.9 | 2.3 | 4.9 | - | 0.8 | - | 0.5 | |
| 70 - 74 | 44.9 | 54.5 | 38.7 | 34.4 | 24.0 | 15.8 | 4.6 | 4.3 | 9.2 | - | 0.9 | - | 0.6 | |
| 75 - 79 | 79.6 | 70.1 | 85.1 | 40.1 | 57.2 | 17.5 | 13.2 | 7.5 | 14.7 | 5.0 | - | - | 1.9 | |
| 80 - 84 | 58.9 | 75.1 | 50.3 | 20.0 | 37.1 | 40.1 | 10.6 | 10.0 | - | 5.0 | 2.6 | - | - | |
| 85 + | 91.0 | 104.1 | 85.2 | 76.4 | 60.9 | 27.8 | 15.2 | - | 9.1 | - | - | - | - | |
| Spolu Total | 13.9 | 18.2 | 9.8 | 12.7 | 6.3 | 3.8 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | | |

* V tomto súčte nie je započítaný počet mykobakterií spolu / Excluding mycobacterioses total

Tabuľka 2.4

Netuberkulózne choroby dýchacej sústavy
Non-tuberculous diseases of the respiratory system

1/4

| Územia Territory | Zhubné nádory dýchacích a vnútrohrudníkových orgánov <i>Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs</i> | | | Zhubné nádory nepresne určených sekundárnych a nešpecifických lokalizácií <i>Malignant neoplasms of other secondary defined and unspecified sites</i> | Nezhubné nádory dýchacej sústavy <i>Benign neoplasms of the respiratory system</i> | | |
|----------------------------|--|---|-------------------------|--|---|--|--|
| | spolu <i>total</i> | v tom / include | | | | | |
| | | histologicky alebo cytologicky overené <i>histology or cytology proved</i> | ostatné <i>other</i> | | | | |
| Slovenská republika | 5 409 | 4 537 | 872 | 419 | 1 150 | | |
| Bratislavský kraj | 494 | 391 | 103 | 101 | 93 | | |
| Trnavský kraj | 690 | 607 | 83 | 23 | 114 | | |
| Trenčiansky kraj | 425 | 382 | 43 | 55 | 157 | | |
| Nitriansky kraj | 652 | 479 | 173 | 78 | 158 | | |
| Žilinský kraj | 559 | 463 | 96 | 84 | 175 | | |
| Banskobystrický kraj | 1 396 | 1 229 | 167 | 23 | 166 | | |
| Prešovský kraj | 513 | 401 | 112 | 19 | 114 | | |
| Košický kraj | 680 | 585 | 95 | 36 | 173 | | |

Tabuľka 2.4

Netuberkulózne choroby dýchacej sústavy
Non-tuberculous diseases of the respiratory system

2/4

| Územia Territory | Sarkoidóza <i>Sarcoidosis</i> | Cor pulmonale a choroby plúcneho obehu <i>Cor pulmonale and pulmonary circulation diseases</i> | Chrička - influenza <i>Influenza</i> | Zápal plúc - pneumónia <i>Pneumonia</i> | Iné akútne infekcie dolných dýchacích ciest <i>Other acute infections of lower respiratory tract</i> | Iné choroby horných dýchacích ciest <i>Other diseases of upper respiratory tract</i> |
|----------------------------|----------------------------------|---|---|--|---|---|
| Slovenská republika | 4 954 | 2 011 | 13 504 | 17 114 | 44 750 | 35 797 |
| Bratislavský kraj | 402 | 396 | 1 904 | 1 527 | 7 570 | 5 127 |
| Trnavský kraj | 457 | 68 | 1 093 | 1 677 | 2 869 | 8 720 |
| Trenčiansky kraj | 606 | 111 | 829 | 1 336 | 5 809 | 6 009 |
| Nitriansky kraj | 537 | 227 | 2 196 | 2 575 | 6 264 | 10 139 |
| Žilinský kraj | 897 | 155 | 2 892 | 3 987 | 8 970 | 1 803 |
| Banskobystrický kraj | 725 | 566 | 2 661 | 2 414 | 8 134 | 970 |
| Prešovský kraj | 739 | 162 | 518 | 1 352 | 1 236 | 1 723 |
| Košický kraj | 591 | 326 | 1 411 | 2 246 | 3 898 | 1 306 |

Tabuľka 2.4

Netuberkulózne choroby dýchacej sústavy
Non-tuberculous diseases of the respiratory system

3/4

| Územie Territory | Chronické choroby dolných dýchacích ciest / Chronic diseases of lower respiratory tract | | | | |
|----------------------------|---|--|---------------------------------|--|---|
| | spolu / total | z toho / o. w. | | | |
| | | nešpecifikovaná chronická bronchítída <i>unspecified chronic bronchitis</i> | astma - záduch <i>asthma</i> | emfyzém pľúc - rozdutie pľúc <i>emphysema</i> | bronchiektázia - rozšírenie priedušiek <i>bronchiectasis</i> |
| Slovenská republika | 104 875 | 51 459 | 32 974 | 2 114 | 2 525 |
| Bratislavský kraj | 9 703 | 3 634 | 2 384 | 78 | 309 |
| Trnavský kraj | 11 690 | 6 572 | 3 666 | 144 | 265 |
| Trenčiansky kraj | 11 786 | 6 407 | 4 433 | 144 | 272 |
| Nitriansky kraj | 19 743 | 9 599 | 7 251 | 225 | 334 |
| Žilinský kraj | 11 195 | 6 135 | 2 698 | 275 | 302 |
| Banskobystrický kraj | 14 727 | 5 191 | 3 778 | 635 | 350 |
| Prešovský kraj | 13 635 | 7 974 | 4 874 | 399 | 294 |
| Košický kraj | 12 396 | 5 947 | 3 890 | 214 | 399 |

Tabuľka 2.4

Netuberkulózne choroby dýchacej sústavy
Non-tuberculous diseases of the respiratory system

4/4

| Územie Territory | Choroby pľúc zapríčinené vonkajšimi činitelmi <i>Lung diseases due to external agents</i> | Iné choroby dýchacích ciest postihujúce najmä interstíciu <i>Other respiratory diseases principally affecting the interstitium</i> | Hnisavé a nekrotické choroby dolných dýchacích ciest <i>Suppurative and necrotic conditions of lower respiratory tract</i> | Iné choroby pohrudnice <i>Other pleural conditions</i> | Iné choroby dýchacej sústavy <i>Other respiratory disorders</i> |
|----------------------------|--|---|---|---|--|
| Slovenská republika | 1 294 | 1 396 | 1 052 | 2 326 | 4 857 |
| Bratislavský kraj | 20 | 143 | 187 | 89 | 330 |
| Trnavský kraj | 36 | 66 | 30 | 172 | 651 |
| Trenčiansky kraj | 66 | 196 | 65 | 164 | 179 |
| Nitriansky kraj | 63 | 190 | 131 | 435 | 723 |
| Žilinský kraj | 557 | 202 | 208 | 380 | 606 |
| Banskobystrický kraj | 162 | 202 | 161 | 459 | 432 |
| Prešovský kraj | 111 | 183 | 57 | 311 | 1 527 |
| Košický kraj | 279 | 214 | 213 | 316 | 409 |

Tabuľka 2.5.1

Chorí na diabetes mellitus
Diabetics

| Územia Territory | Chorí na diabetes mellitus / <i>Diabetics</i> | | | | | |
|----------------------|---|---------------|-----------------|--|---------------|-----------------|
| | počet / number | | | na 100 000 obyvateľov / per 100 000 population | | |
| | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females |
| Slovenská republika | 237 887 | 104 034 | 133 853 | 4 419.05 | 3 970.21 | 4 844.75 |
| Bratislavský kraj | 35 303 | 16 656 | 18 647 | 5 703.62 | 5 666.96 | 5 736.76 |
| Trnavský kraj | 26 897 | 11 628 | 15 269 | 4 898.03 | 4 334.76 | 5 435.96 |
| Trenčiansky kraj | 29 611 | 12 755 | 16 856 | 4 852.82 | 4 262.84 | 5 420.51 |
| Nitriansky kraj | 35 400 | 14 677 | 20 723 | 4 934.99 | 4 225.58 | 5 600.96 |
| Žilinský kraj | 24 464 | 10 235 | 14 229 | 3 551.85 | 3 016.87 | 4 071.14 |
| Banskobystrický kraj | 28 473 | 12 681 | 15 792 | 4 288.55 | 3 948.29 | 4 607.39 |
| Prešovský kraj | 24 189 | 10 565 | 13 624 | 3 120.03 | 2 769.08 | 3 460.10 |
| Košický kraj | 33 550 | 14 837 | 18 713 | 4 416.62 | 4 013.44 | 4 798.86 |

Tabuľka 2.5.2

Chorí na diabetes mellitus podľa druhu liečby
Diabetics, by the type of therapy

| Druh liečby Type of therapy | | | Chorí na diabetes mellitus / <i>Diabetics</i> | | | | | | |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------|---|---------------|-----------------|---|---------------|-----------------|----------|
| | | | počet number | | | na 100 000 obyvateľov per 100 000 population | | | |
| | | | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females | |
| Len diétou | <i>Diet only</i> | | 85 062 | 36 666 | 48 396 | 1 580.13 | 1 399.27 | 1 751.67 | |
| Orálnymi antidiabetikami | <i>Peroral antidiabetics</i> | | 105 526 | 45 768 | 59 758 | 1 960.28 | 1 746.62 | 2 162.91 | |
| v tom z toho | derivátni sulfonylurey | incl. o. w. | <i>derivates of sulphonylurea</i> | 58 017 | 25 265 | 32 752 | 1 077.74 | 964.18 | 1 185.44 |
| | bigvanidmi | | <i>biguanides</i> | 13 391 | 5 586 | 7 805 | 248.75 | 213.18 | 282.50 |
| | akarbózou | | <i>acarboze</i> | 2 073 | 1 052 | 1 021 | 38.51 | 40.15 | 36.95 |
| | kombinovanou orálnou liečbou | | <i>combined peroral therapy</i> | 32 045 | 13 865 | 18 180 | 595.28 | 529.12 | 658.02 |
| Inzulínom | <i>Insulin</i> | | 39 421 | 18 456 | 20 965 | 732.29 | 704.33 | 758.82 | |
| z toho | konvenčne | o. w. | <i>conventional</i> | 28 629 | 13 228 | 15 401 | 531.82 | 504.81 | 557.43 |
| | intenzifikovane | | <i>intesified</i> | 10 780 | 5 224 | 5 556 | 200.25 | 199.36 | 201.10 |
| | inzulínovou pumpou | | <i>by insuline pump</i> | 12 | 4 | 8 | 0.22 | 0.15 | 0.29 |
| Kombinovanou liečbou | <i>Combined therapy</i> | | 7 878 | 3 144 | 4 734 | 146.34 | 119.98 | 171.35 | |

Komplikácie diabetes mellitus a sprievodné choroby
Diabetics, complication and attendant diseases

| Komplikácie a sprievodné choroby <i>Complication and attendant diseases</i> | | Počet komplikácií a sprievodných chorôb <i>Number of complication and attendant diseases</i> |
|--|---|---|
| | spolu <i>total</i> | na 1 000 chorých na diabetes mellitus <i>per 1 000 ill to diabetes mellitus</i> |
| Manifestná diabetická nefropatia | <i>Overt diabetic nephropathy</i> | 16 765 70.47 |
| z toho renálna insuficiencia | <i>o. w. renal impairment</i> | 3 690 15.51 |
| z toho dialyzovaní | <i>o. w. hemodialyses</i> | 522 2.19 |
| transplantovaní | <i>transplantations</i> | 39 0.16 |
| Diabetická retinopatia | <i>Diabetic retinopathy</i> | 40 254 169.21 |
| z toho proliferatívna a preproliferatívna | <i>o. w. proliferative and preproliferative</i> | 13 029 54.77 |
| liečení laserovou koaguláciou | <i>laser coagulations therapy</i> | 9 539 40.10 |
| legálna slepota | <i>legal blindness</i> | 895 3.76 |
| Angina pectoris | <i>Angina pectoris</i> | 29 376 123.49 |
| Infarkt myokardu | <i>Heart attack</i> | 13 300 55.91 |
| Mozgová cievna choroba | <i>Cerebral vascular disease</i> | 12 478 52.45 |
| Ischemická choroba dolných končatín | <i>Ischemic legs disease</i> | 20 819 87.52 |
| Diabetická periférna neuropatia | <i>Periferal diabetic neuropathy</i> | 44 694 187.88 |
| Diabetická noha s léziou | <i>Diabetic foot with lesion</i> | 5 604 23.56 |
| Amputácia | <i>Amputation</i> | 2 911 12.24 |
| z toho nad Chopartom | <i>o. w. above chopart</i> | 1 124 4.72 |
| Hypertenzia | <i>Hypertension</i> | 91 392 384.18 |
| Hyperlipoproteinémia u diabetikov | <i>Dislipidemia in diabetics</i> | 61 459 258.35 |

Dispenzarizované ochorenia u detí 0 až 14-ročných
Dispensarisation diseases of children aged 0-14

| | | Diagnózy / Diagnoses | | |
|-------|---|--|---|---------------|
| | | spolu total | Dispenzarizované ochorenia u detí 0 až 14-ročných <i>Dispensarisation diseases of children aged 0-14</i> | |
| | | | na 10 000 registrovaných detí <i>per 10 000 registered children</i> | |
| I. | Infekčné a parazitárne choroby (A00 - B99) | I. <i>Infectious and parasitic diseases (A00 - B99)</i> | 10 164 91.83 | |
| II. | Nádory (C00 - D48) z toho zhubné nádory* | II. <i>Tumors (C00 - D48)</i> o. w. <i>malignant tumors*</i> | 2 198 19.86 620 5.60 | |
| III. | Choroby krv a krvotvorných orgánov a daktoré poruchy imunitných mechanizmov (D50 - D89) | III. <i>Diseases of blood and blood forming organs and certain disorders involving immune mechanisms (D50 - D89)</i> | 15 929 143.92 | |
| IV. | Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, výživy a premeny látok (E00 - E90) z toho diabetes mellitus závislý od inzulínu (E10) | IV. <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00 - E90)</i> o. w. <i>insulin-dependent diabetes mellitus (E10)</i> | 10 720 96.86 869 7.85 | |
| V. | Duševné poruchy a poruchy správania (F01, F03 - F99) z toho duševná zaostalosť - mentálna retardácia (F70 - F79) | V. <i>Mental and behavioural disorders (F01, F03 - F99)</i> o. w. <i>mental retardation (F70 - F79)</i> | 20 351 183.87 14 128 127.65 | |
| VI. | Choroby nervového systému (G00 - G99) z toho detské mozgové ochrnutie (G80) z toho epilepsia - zrádnik (G40) | VI. <i>Diseases of the nervous system (G00 - G99)</i> o. w. <i>Morbus Little (G80)</i> o. w. <i>epilepsy (G40)</i> | 16 896 152.66 5 860 52.95 4 938 44.62 | |
| VII. | Choroby oka a jeho adnexov (H00 - H59) | VII. <i>Diseases of the eye and adnexa (H00 - H59)</i> | 68 178 615.99 | |
| VIII. | Choroby ucha a hlávkového výbežku (H60 - H95) z toho choroby sluchu (H90 - H91) | VIII. <i>Diseases of the ear and mastoid process (H60 - H95)</i> o. w. <i>hearing loss (H90 - H91)</i> | 4 967 44.88 2 724 24.61 | |
| IX. | Choroby obejovej sústavy (I00 - I99) z toho hypertenzné choroby (I10 - I15) | IX. <i>Diseases of the circulatory system (I00 - I99)</i> o. w. <i>hypertensive diseases (I10 - I15)</i> | 20 838 188.27 1 481 13.38 | |
| X. | Choroby dýchacej sústavy (J00 - J99) z toho alergické choroby (J30, J45) | X. <i>Diseases of the respiratory system (J00 - J99)</i> o. w. <i>allergic (J30, J45)</i> | 63 588 574.52 40 761 368.28 | |
| XI. | Choroby tráviacej sústavy (K00 - K93) z toho črevná malabsorpcia (K90) | XI. <i>Diseases of the digestive system (K00 - K93)</i> o. w. <i>intestinal malabsorption (K90)</i> | 10 072 91.00 2 872 25.95 | |
| XII. | Choroby kože a podkožného tkaniva (L00 - L99) z toho atopická dermatitída (L20) | XII. <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00 - L99)</i> o. w. <i>atopic dermatitis (L20)</i> | 18 678 168.76 11 962 108.08 | |
| XIII. | Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva (M00 - M99) z toho juvenilná artrítida (M08) | XIII. <i>Diseases of musculoskeletal system and connective tissue (M00 - M99)</i> o. w. <i>juvenile arthritis (M08)</i> | 25 684 232.06 752 6.79 | |
| XIV. | Choroby močovej a pohlavnnej sústavy (N00 - N99) z toho gynekologické choroby (N60 - N94) | XIV. <i>Diseases of the genitourinary system (N00 - N99)</i> o. w. <i>gynecologic diseases (N60 - N94)</i> | 18 506 167.20 826 7.46 | |
| | z toho zápalové ochorenia obličiek a močových ciest** | | o. w. <i>inflammatory diseases of kidneys and urinary tract**</i> | 12 087 109.21 |
| XVII. | Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie (Q00 - Q99) | XVII. <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities (Q00 - Q99)</i> | 19 972 180.45 | |
| | z toho vrodené chyby obejovej sústavy (Q20 - Q28) | | o. w. <i>congenital malformations of circulatory system (Q20 - Q28)</i> | 9 466 85.53 |

* Klasifikujú sa histologicky. Patrí sem aj leukémia a lymfóm. / Histologically classified. Including leukaemia and lymphoma

** N00, N01, N03, N05, N10, N11, N12, N28, N29

Tabuľka 2.7.1

Hlásené vrodené chyby podľa územného členenia trvalého bydliska matky***Notified congenital anomalies, according to permanent residence of mother based on territorial arrangement***

| Územie Territory | Počet hlásených vrodených chýb <i>Number of notified congenital anomalies</i> | | | |
|----------------------------|--|--|--|---|
| | spolu total | v tom / incl. | | |
| | | živonarodené deti <i>live-born children</i> | mŕtvonarodené deti <i>still-born children</i> | UPT* z dôvodu prenatálne zistenej vrodenej chyby plodu <i>LIA* due to prenatally diagnosed congenital anomaly of foetus</i> |
| Slovenská republika | 1 428 | 1 322 | 25 | 81 |
| Bratislavský kraj | 109 | 99 | 2 | 8 |
| Trnavský kraj | 145 | 133 | 4 | 8 |
| Trenčiansky kraj | 138 | 128 | - | 10 |
| Nitriansky kraj | 170 | 156 | 6 | 8 |
| Žilinský kraj | 200 | 179 | 5 | 16 |
| Banskobystrický kraj | 166 | 153 | 3 | 10 |
| Prešovský kraj | 281 | 261 | 4 | 16 |
| Košický kraj | 219 | 213 | 1 | 5 |

* UPT - umelé prerušenie tehotenstva / LIA - legally induced abortion

Tabuľka 2.7.2

Živonarodené deti s vrodenou chybou podľa pohlavia a územného členenia trvalého bydliska matky***Live-born children with congenital anomaly, according to sex and permanent residence of mother based on territorial arrangement***

| Územie Territory | Počet hlásených živonarodených detí s vrodenou chybou <i>Number of notified live-born children with congenital anomaly</i> | | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|--|--|
| | spolu total | v tom pohlavie / incl. sex | | | na 10 000 živonarodených <i>per 10 000 live births</i> |
| | | mužské <i>males</i> | ženské <i>females</i> | nedá sa špecifikovať <i>unspecified</i> | |
| Slovenská republika | 1 322 | 815 | 503 | 4 | 223.6 |
| Bratislavský kraj | 99 | 59 | 39 | 1 | 196.6 |
| Trnavský kraj | 133 | 77 | 55 | 1 | 248.2 |
| Trenčiansky kraj | 128 | 74 | 54 | - | 216.9 |
| Nitriansky kraj | 156 | 93 | 62 | 1 | 224.8 |
| Žilinský kraj | 179 | 110 | 69 | - | 218.9 |
| Banskobystrický kraj | 153 | 111 | 42 | - | 219.6 |
| Prešovský kraj | 261 | 157 | 104 | - | 238.6 |
| Košický kraj | 213 | 134 | 78 | 1 | 217.4 |

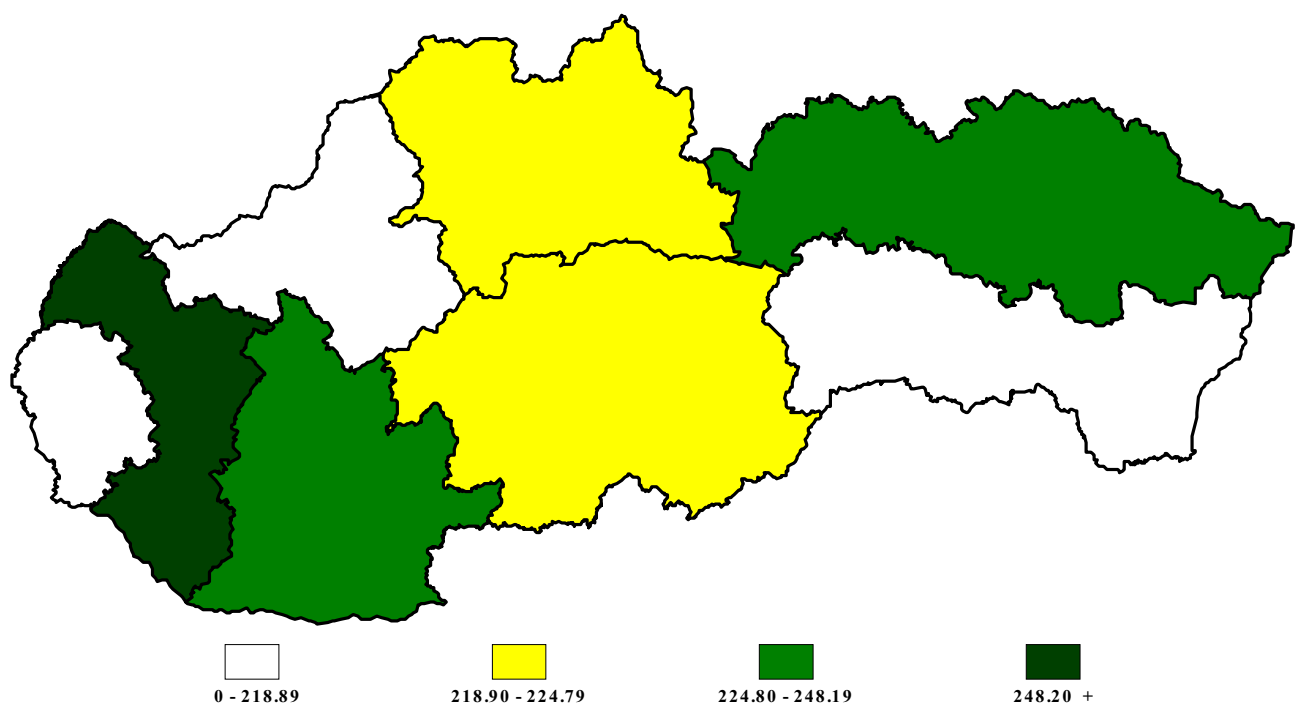
Tabuľka 2.7.3

Mŕtvonarodené deti s vrodenou chybou podľa pohlavia a územného členenia trvalého bydliska matky

Still-born children with congenital anomaly, according to sex and permanent residence of mother based on territorial arrangement

| Územia Territory | Počet hlásených mŕtvonarodených detí s vrodenou chybou <i>Number of still-born children with congenital anomaly</i> | | | |
|----------------------|--|----------------------------|--------------------------|--|
| | spolu <i>total</i> | v tom pohlavie / incl. sex | | |
| | | múžské <i>males</i> | ženské <i>females</i> | nedá sa špecifikovať <i>unspecified</i> |
| Slovenská republika | 25 | 13 | 12 | - |
| Bratislavský kraj | 2 | - | 2 | - |
| Trnavský kraj | 4 | 3 | 1 | - |
| Trenčiansky kraj | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 6 | 3 | 3 | - |
| Žilinský kraj | 5 | 4 | 1 | - |
| Banskobystrický kraj | 3 | 1 | 2 | - |
| Prešovský kraj | 4 | 1 | 3 | - |
| Košický kraj | 1 | 1 | - | - |

Počet hlásených živonarodených detí s vrodenou chybou na 10 000 živonarodených
Number of notified live births with a congenital anomaly, per 10 000 live births



Hlásené vrodené chyby podľa diagnóz vrodených chýb a pohlavia**Notified congenital anomalies, according to diagnoses of congenital anomalies and sex**

1/3

| Diagnózy Diagnoses | Živonarodené deti / Live-born children | | | | Mŕtvonarodené deti / Still-born children | | | | UPT* z dôvodu prenatálne zistenej vrodenej chyby plodu <i>LIA* due to pre- natally diagno- sed congenital anomaly of foetus</i> | |
|-----------------------|--|-------------------|--|----------------|--|-------------------|--|----------------|---|--|
| | pohlavie / sex | | | | pohlavie / sex | | | | | |
| | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | | |
| Q00 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 7 | |
| Q01 | 4 | - | - | 4 | - | - | - | - | 3 | |
| Q02 | 2 | 2 | - | 4 | - | - | - | - | 2 | |
| Q03 | 5 | 10 | - | 15 | - | 1 | - | 1 | 12 | |
| Q04 | 2 | 3 | - | 5 | - | - | - | - | 1 | |
| Q05 | 6 | 7 | - | 13 | - | - | - | - | 2 | |
| Q06 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q07 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 1 | |
| Q10 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q11 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q12 | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| Q15 | 2 | 4 | - | 6 | - | - | - | - | - | |
| Q17 | 20 | 9 | - | 29 | - | - | - | - | - | |
| Q18 | 7 | 9 | - | 16 | - | - | - | - | - | |
| Q20 | 7 | 6 | - | 13 | - | - | - | - | 2 | |
| Q21 | 63 | 60 | - | 123 | 1 | 2 | - | 3 | - | |
| Q22 | 5 | 6 | - | 11 | - | - | - | - | - | |
| Q23 | 8 | 5 | - | 13 | - | - | - | - | - | |
| Q24 | 7 | 5 | - | 12 | - | - | - | - | - | |
| Q25 | 13 | 10 | - | 23 | - | - | - | - | - | |
| Q26 | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| Q27 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q28 | 2 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | 1 | |
| Q31 | 1 | 3 | - | 4 | - | - | - | - | - | |
| Q33 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 2 | |
| Q34 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q35 | 8 | 15 | - | 23 | - | - | - | - | - | |
| Q36 | 13 | 6 | - | 19 | 1 | - | - | 1 | 1 | |
| Q37 | 12 | 19 | - | 31 | 1 | - | - | 1 | - | |
| Q38 | 2 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| Q39 | 2 | 6 | - | 8 | - | - | - | - | - | |
| Q40 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q41 | - | 4 | - | 4 | - | - | - | - | - | |
| Q42 | 8 | 5 | - | 13 | - | 1 | - | 1 | - | |
| Q43 | 3 | 4 | - | 7 | - | - | - | - | - | |
| Q44 | 1 | 2 | - | 3 | - | 1 | - | 1 | - | |
| Q45 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 1 | |
| Q50 | - | 3 | - | 3 | - | 1 | - | 1 | - | |
| Q53 | 34 | - | - | 34 | 1 | - | - | 1 | - | |

Hlásené vrodené chyby podľa diagnóz vrodených chýb a pohlavia

Notified congenital anomalies, according to diagnoses of congenital anomalies and sex

2/3

| Diagnózy Diagnoses | Živonarodené deti / Live-born children | | | | Mŕtvonarodené deti / Still-born children | | | | UPT* z dôvodu prenatálne zistenej vrodenej chyby plodu <i>LIA* due to pre- natally diagno- sed congenital anomaly of foetus</i> | |
|-----------------------|--|-------------------|--|----------------|--|-------------------|--|----------------|---|--|
| | pohlavie / sex | | | | pohlavie / sex | | | | | |
| | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | | |
| Q54 | 136 | - | - | 136 | 2 | - | - | 2 | - | |
| Q55 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q56 | - | - | 3 | 3 | - | - | - | - | 1 | |
| Q60 | 11 | 4 | - | 15 | - | - | - | - | 3 | |
| Q61 | 11 | 6 | - | 17 | 1 | - | - | 1 | 1 | |
| Q62 | 32 | 11 | - | 43 | - | - | - | - | 1 | |
| Q63 | 10 | 2 | - | 12 | - | - | - | - | 1 | |
| Q64 | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| Q65 | 1 | 5 | - | 6 | - | - | - | - | - | |
| Q66 | 47 | 44 | - | 91 | 1 | - | - | 1 | - | |
| Q67 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q68 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q69 | 20 | 19 | - | 39 | 1 | 1 | - | 2 | - | |
| Q70 | 24 | 6 | - | 30 | - | - | - | - | - | |
| Q71 | 4 | 6 | - | 10 | - | - | - | - | - | |
| Q72 | 3 | 1 | - | 4 | - | - | - | - | - | |
| Q73 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q74 | 5 | 4 | - | 9 | - | - | - | - | 1 | |
| Q75 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 1 | |
| Q77 | 3 | 1 | - | 4 | - | - | - | - | 2 | |
| Q78 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| Q79 | 15 | 11 | - | 26 | - | - | - | - | 5 | |
| Q80 | 4 | 1 | - | 5 | - | - | - | - | - | |
| Q81 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q82 | 56 | 42 | - | 98 | 1 | 1 | - | 2 | - | |
| Q83 | 6 | - | - | 6 | - | - | - | - | - | |
| Q84 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 1 | |
| Q86 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q87 | 2 | 3 | - | 5 | - | - | - | - | - | |
| Q89 | 5 | 8 | - | 13 | - | 1 | - | 1 | 1 | |
| Q90 | 13 | 13 | - | 26 | - | 1 | - | 1 | 3 | |
| Q91 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | 1 | |
| Q92 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | |
| Q93 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q96 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 3 | |
| Q98 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Q99 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | - | 1 | |
| E72 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| E74 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |

Hlásené vrodené chyby podľa diagnóz vrodených chýb a pohlavia**Notified congenital anomalies, according to diagnoses of congenital anomalies and sex**

3/3

| Diagnózy Diagnoses | Živonarodené deti / Live-born children | | | | Mŕtvonarodené deti / Still-born children | | | | UPT* z dôvodu prenatálne zistenej vrodenej chyby plodu <i>LIA* due to pre- natally diagno- sed congenital anomaly of foetus</i> | |
|------------------------|--|-------------------|--|----------------|--|-------------------|--|----------------|---|--|
| | pohlavie / sex | | | | pohlavie / sex | | | | | |
| | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | mužské males | ženské females | nedá sa špecifikovať unspecified | spolu total | | |
| 1. | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | |
| 2. | 2 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| 3. | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| 4. | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| 5. | 11 | 5 | - | 16 | - | - | - | - | - | |
| 6. | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| 7. | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| 8. | 129 | 80 | 1 | 210 | 3 | 2 | - | 5 | 18 | |
| Spolu Total | 815 | 503 | 4 | 1 322 | 13 | 12 | - | 25 | 81 | |

* UPT - umelé prerušenie tehotenstva / LIA - legally induced abortion

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.7.4
Verbal indication of diagnoses (10-ICD) used in Table 2.7.4

1/2

| Diagnózy Diagnoses | Názov diagnózy Name of diagnosis |
|-----------------------|---|
| Q00 | Anencefalus a podobné vrodené chyby |
| Q01 | Encefálokéla |
| Q02 | Mikrocefália |
| Q03 | Kongenitálny hydrocefálos |
| Q04 | Iné vrodené chyby mozgu |
| Q05 | Spina bifida |
| Q06 | Iné vrodené chyby miechy |
| Q07 | Iné vrodené chyby nervového systému |
| Q10 | Vrodené chyby mihalnice, slzných orgánov a očnice |
| Q11 | Anoftalmus, mikroftalmus a makroftalmus |
| Q12 | Vrodené chyby šošovky |
| Q15 | Iné vrodené chyby oka |
| Q17 | Iné vrodené chyby ucha |
| Q18 | Iné vrodené chyby tváre a krku |
| Q20 | Vrodené chyby srdcových dutín a ich spojenia |
| Q21 | Vrodené chyby srdcových priehradiiek |
| Q22 | Vrodené chyby pulmonálnej a trikuspidálnej chlopne |
| Q23 | Vrodené chyby aortálnej a mitrálnej chlopne |
| Q24 | Iné vrodené chyby srdca |
| Q25 | Vrodené chyby veľkých artérií |
| Q26 | Vrodené chyby veľkých žil |
| Q27 | Iné vrodené chyby periférnej cievnej sústavy |
| Q28 | Iné vrodené chyby obejovej sústavy |
| Q31 | Vrodené chyby hrtana |
| Q33 | Vrodené chyby plúc |
| Q34 | Iné vrodené chyby dýchacích orgánov |
| Q35 | Rázštep podnebia |
| Q36 | Rázštep pery |
| Q37 | Rázštep podnebia s rázštepm pery |
| Q38 | Iné vrodené chyby jazyka, úst a hltana |
| Q39 | Vrodené chyby pažeráka |
| Q40 | Iné vrodené chyby hornej tráviacej rúry |
| Q41 | Vrodené chýbanie, bezústie (atrézia) a zúženie tenkého čreva |
| Q42 | Vrodené chýbanie, bezústie (atrézia) a zúženie hrubého čreva |
| Q43 | Iné vrodené chyby čreva |
| Q44 | Vrodené chyby žľžníka, žľžových vývodov a pečene |
| Q45 | Iné vrodené chyby tráviacej sústavy |
| Q50 | Vrodené chyby vaječníkov, vajíčkovodov a širokých väzov maternice |
| Q53 | Nezostúpený semenník |
| Q54 | Hypospádia |
| Q55 | Iné vrodené chyby mužských pohlavných orgánov |
| Q56 | Neurčité pohlavie a pseudohermafroditizmus |
| Q60 | Agenéza a iné redukčné defekty obličiek |
| Q61 | Cystická choroba obličiek |
| Q62 | Vrodené obstrukčné chyby obličkovej panvičky a vrodené chyby močovodu |
| Q63 | Iné vrodené chyby obličiek |
| Q64 | Iné vrodené chyby močovej sústavy |

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.7.4
Verbal indication of diagnoses (10-ICD) used in Table 2.7.4

2/2

| Diagnózy Diagnoses | Názov diagnózy Name of diagnosis |
|-----------------------|--|
| Q65 | Vrodené deformácie bedra <i>Congenital deformities of hip</i> |
| Q66 | Vrodené deformácie nôh <i>Congenital deformities of feet</i> |
| Q67 | Vrodené deformácie svalov a kostí hlavy, tváre, chrbtice a hrudníka <i>Congenital musculoskeletal deformities of head, face, spine and chest</i> |
| Q68 | Iné vrodené deformácie svalov a kostí <i>Other congenital musculoskeletal deformities</i> |
| Q69 | Polydaktýlia <i>Polydactyly</i> |
| Q70 | Syndaktylia <i>Syndactyly</i> |
| Q71 | Redukčné defekty hornej končatiny <i>Reduction defects of upper limb</i> |
| Q72 | Redukčné defekty dolnej končatiny <i>Reduction defects of lower limb</i> |
| Q73 | Redukčné defekty nešpecifikovanej končatiny <i>Reduction defects of nonspecified extremity (limb)</i> |
| Q74 | Iné vrodené chyby končatiny (končatín) <i>Other congenital malformations of limb (s)</i> |
| Q75 | Iné vrodené chyby kostí lebky a tváre <i>Other congenital malformations of skull and face bones</i> |
| Q77 | Osteochondrodysplázia s poruchami rastu dlhých kostí a chrbtice <i>Osteochondrodysplasia with defects of growth of tubular bones and spine</i> |
| Q78 | Iné osteochondrodysplázie <i>Other osteochondrodysplasias</i> |
| Q79 | Vrodené chyby svalov a kostí nezatriedené inde <i>Congenital malformations of musculoskeletal system, not elsewhere classified</i> |
| Q80 | Vrodená ichtóza <i>Congenital ichthyosis</i> |
| Q81 | Epidermolysis bullosa <i>Epidermolysis bullosa</i> |
| Q82 | Iné vrodené chyby kože <i>Other congenital malformations of skin</i> |
| Q83 | Vrodené chyby prsníka <i>Congenital malformations of breast</i> |
| Q84 | Iné vrodené chyby spoločnej (kožnej) pokrývky (integumentum commune) <i>Other congenital malformations of integument</i> |
| Q86 | Syndrómy vrodených chýb zavinených známymi vonkajšími príčinami nezatriedené inde <i>Congenital malformations syndromes due to known exogenous causes, not elsewhere classified</i> |
| Q87 | Syndrómy iných špecifikovaných vrodených chýb postihujúce viaceré systémy <i>Other specified congenital malformation syndromes affecting multiple systems</i> |
| Q89 | Iné vrodené chyby nezatriedené inde <i>Other congenital malformations, not elsewhere classified</i> |
| Q90 | Downov syndróm <i>Down's syndrome</i> |
| Q91 | Edwardsov syndróm a Patauv syndróm <i>Edwards' syndrome and Patau's syndrome</i> |
| Q92 | Iné trízomie a parcíalne trízomie autozómov nezatriedené inde <i>Other trisomies and partial trisomies of the autosomes, not elsewhere classified</i> |
| Q93 | Monozomie a delécie z autozómov nezatriedené inde <i>Monosomies and deletions from the autosomes, not elsewhere classified</i> |
| Q96 | Turnerov syndróm <i>Turner's syndrome</i> |
| Q98 | Iné anomálie pohlavných chromozómov, mužský fenotyp, nezatriedené inde <i>Other sex chromosome abnormalities, male phenotype, not elsewhere classified</i> |
| Q99 | Iné chromozómové anomálie nezatriedené inde <i>Other chromosome abnormalities, not elsewhere classified</i> |
| E72 | Iné poruchy metabolizmu aminokyselín <i>Other disorders of amino-acid metabolism</i> |
| E74 | Iné poruchy metabolizmu sacharidov <i>Other disorders of carbohydrate metabolism</i> |
| 1. | Chyba Q03 + Q05 <i>Malformation Q03 + Q05</i> |
| 2. | Chyba Q16 + Q17 <i>Malformation Q16 + Q17</i> |
| 3. | Chyba Q69 + Q70 <i>Malformation Q69 + Q70</i> |
| 4. | Chyba Q71 + Q72 <i>Malformation Q71 + Q72</i> |
| 5. | Chyba Q90 + iná (-é) chyba (-y) <i>Malformation Q90 + other malformation (s)</i> |
| 6. | Chyba Q91 + iná (-é) chyba (-y) <i>Malformation Q91 + other malformation (s)</i> |
| 7. | Chyba Q96 + iná (-é) chyba (-y) <i>Malformation Q96 + other malformation (s)</i> |
| 8. | Kombinované chyby <i>Combined malformations</i> |

Novohlásené prípady pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz
Newly notified cases of working incapacity due to disease or accident

| Ukazovatele <i>Indices</i> | Spolu <i>Total</i> | Choroba <i>Disease</i> | Pracovný úraz <i>Occupational accident</i> | Ostatné úrazy <i>Other accidents</i> |
|---|-----------------------|---------------------------|---|---|
| počet prípadov na 100 pracovníkov / number of cases per 100 employees | | | | |
| Spolu | <i>Total</i> | 75.32 | 70.68 | 1.28 |
| z toho ženy | <i>o. w. females</i> | 80.30 | 78.05 | 0.60 |
| priemerné trvanie 1 prípadu / average duration of 1 case | | | | |
| Spolu | <i>Total</i> | 25.29 | 24.73 | 37.22 |
| z toho ženy | <i>o. w. females</i> | 26.14 | 25.86 | 36.85 |
| priemerné percento pracovnej neschopnosti / mean percentage of working incapacity | | | | |
| Spolu | <i>Total</i> | 5.218 | 4.789 | 0.130 |
| z toho ženy | <i>o. w. females</i> | 5.752 | 5.530 | 0.060 |
| Spolu 1980 | <i>Total 1980</i> | 18.42 | 17.69 | 28.25 |
| Spolu 1990 | <i>Total 1990</i> | 19.96 | 19.22 | 29.37 |
| Spolu 1995 | <i>Total 1995</i> | 24.43 | 23.86 | 34.95 |
| Spolu 1980 | <i>Total 1980</i> | 3.928 | 3.294 | 0.167 |
| Spolu 1990 | <i>Total 1990</i> | 4.677 | 3.909 | 0.177 |
| Spolu 1995 | <i>Total 1995</i> | 4.958 | 4.536 | 0.137 |

Ukončené prípady pracovnej neschopnosti
Terminated cases of working incapacity

1/3

| Skupiny diagnóz Groups of diagnoses | Počet prípadov pracovnej neschopnosti na 100 000 zamestnancov <i>Number of cases of working incapacity per 100 000 employees</i> | | | Priemerné trvanie jedného prípadu Average duration of 1 case | | |
|--|--|---------------|-----------------|---|---------------|-----------------|
| | spolu total | múži males | ženy females | spolu total | múži males | ženy females |
| 0101 | 597 | 581 | 616 | 12,9 | 11,5 | 14,4 |
| 0102 | 14 | 19 | 8 | 152,5 | 168,0 | 111,4 |
| 0103 | 24 | 24 | 25 | 76,5 | 80,5 | 71,8 |
| 0104 | 512 | 476 | 555 | 22,4 | 22,3 | 22,5 |
| 01 | 1 147 | 1 099 | 1 204 | 20,2 | 20,3 | 20,0 |
| 0205 | 128 | 122 | 135 | 155,5 | 148,6 | 162,9 |
| 0206 | 6 | 2 | 10 | 50,1 | 11,8 | 61,0 |
| 0207 | 18 | 13 | 24 | 63,1 | 63,5 | 62,8 |
| 0208 | 474 | 194 | 811 | 44,1 | 31,3 | 47,8 |
| 02 | 627 | 332 | 981 | 67,4 | 75,6 | 64,1 |
| 0309 | 173 | 63 | 305 | 43,3 | 53,7 | 40,8 |
| 03 | 173 | 63 | 305 | 43,3 | 53,7 | 40,8 |
| 0410 | 132 | 146 | 114 | 50,2 | 49,5 | 51,3 |
| 0411 | 144 | 60 | 246 | 56,6 | 36,4 | 62,5 |
| 04 | 276 | 206 | 360 | 53,6 | 45,7 | 59,0 |
| 0512 | 807 | 507 | 1 169 | 34,2 | 34,0 | 34,3 |
| 0513 | 142 | 214 | 55 | 44,8 | 43,5 | 50,6 |
| 0515 | 12 | 15 | 9 | 42,5 | 36,6 | 54,7 |
| 0516 | 1 | 1 | 1 | 54,2 | 8,0 | 85,0 |
| 0517 | 237 | 170 | 316 | 63,0 | 64,3 | 62,1 |
| 05 | 1 199 | 907 | 1 551 | 41,2 | 41,9 | 40,7 |
| 0618 | 366 | 326 | 413 | 38,3 | 40,2 | 36,4 |
| 0619 | 625 | 632 | 617 | 43,8 | 40,5 | 47,9 |
| 0620 | 6 | 5 | 8 | 73,6 | 41,0 | 96,1 |
| 06 | 997 | 963 | 1 039 | 42,0 | 40,4 | 43,7 |
| 0721 | 643 | 672 | 608 | 14,4 | 12,9 | 16,5 |
| 0722 | 281 | 294 | 266 | 36,3 | 36,6 | 36,0 |
| 07 | 924 | 966 | 874 | 21,1 | 20,1 | 22,4 |
| 0823 | 222 | 228 | 215 | 19,8 | 19,5 | 20,2 |
| 0824 | 356 | 347 | 367 | 22,1 | 20,7 | 23,8 |
| 08 | 578 | 575 | 582 | 21,2 | 20,2 | 22,5 |
| 0925 | 10 | 13 | 5 | 49,1 | 48,6 | 50,3 |
| 0926 | 1 368 | 1 280 | 1 473 | 35,7 | 34,3 | 37,2 |
| 0927 | 29 | 46 | 7 | 176,5 | 178,8 | 159,2 |
| 0928 | 4 | 4 | 3 | 79,6 | 62,9 | 103,6 |
| 0929 | 4 | 4 | 4 | 39,8 | 52,0 | 24,6 |
| 0930 | 331 | 410 | 236 | 72,1 | 76,0 | 64,1 |
| 0931 | 139 | 131 | 148 | 46,7 | 50,8 | 42,3 |
| 0932 | 89 | 104 | 71 | 92,8 | 101,6 | 77,2 |
| 0933 | 79 | 108 | 44 | 59,5 | 64,6 | 44,4 |

Ukončené prípady pracovnej neschopnosti
Terminated cases of working incapacity

2/3

| Skupiny diagnóz Groups of diagnoses | Počet prípadov pracovnej neschopnosti na 100 000 zamestnancov <i>Number of cases of working incapacity per 100 000 employees</i> | | | Priemerné trvanie jedného prípadu <i>Average duration of 1 case</i> | | |
|--|--|----------------------|------------------------|--|----------------------|------------------------|
| | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> |
| 0934 | 692 | 561 | 849 | 35.8 | 32.6 | 38.3 |
| 0935 | 80 | 57 | 107 | 28.6 | 35.1 | 24.5 |
| 09 | 2 823 | 2 718 | 2 950 | 44.3 | 47.4 | 40.9 |
| 1036 | 3 930 | 3 646 | 4 271 | 10.6 | 10.4 | 10.9 |
| 1037 | 24 397 | 21 613 | 27 744 | 14.2 | 13.6 | 14.7 |
| 1038 | 5 880 | 5 606 | 6 209 | 10.4 | 10.0 | 10.8 |
| 1039 | 338 | 339 | 337 | 29.0 | 30.7 | 26.9 |
| 1040 | 291 | 207 | 392 | 41.2 | 36.6 | 44.0 |
| 1041 | 499 | 509 | 488 | 23.9 | 23.4 | 24.4 |
| 1042 | 633 | 553 | 730 | 28.5 | 28.5 | 28.5 |
| 10 | 35 968 | 32 473 | 40 171 | 13.9 | 13.4 | 14.5 |
| 1143 | 856 | 1 067 | 602 | 35.7 | 35.0 | 37.2 |
| 1144 | 1 917 | 1 825 | 2 028 | 17.6 | 16.7 | 18.6 |
| 1145 | 189 | 152 | 234 | 33.1 | 32.8 | 33.3 |
| 1146 | 356 | 356 | 356 | 9.1 | 8.6 | 9.7 |
| 1147 | 451 | 221 | 728 | 37.9 | 39.6 | 37.3 |
| 1148 | 38 | 22 | 58 | 33.9 | 28.4 | 36.4 |
| 1149 | 1 468 | 1 642 | 1 258 | 30.4 | 32.1 | 27.8 |
| 11 | 5 275 | 5 285 | 5 264 | 25.9 | 26.1 | 25.8 |
| 1250 | 738 | 854 | 600 | 19.6 | 19.7 | 19.3 |
| 1251 | 795 | 702 | 906 | 22.8 | 21.5 | 24.0 |
| 1252 | 616 | 588 | 649 | 26.7 | 26.7 | 26.7 |
| 12 | 2 149 | 2 145 | 2 155 | 22.8 | 22.2 | 23.5 |
| 1353 | 2 315 | 2 525 | 2 062 | 36.2 | 32.9 | 41.0 |
| 1354 | 11 035 | 11 014 | 11 060 | 29.5 | 26.8 | 32.7 |
| 1355 | 378 | 384 | 371 | 31.9 | 30.3 | 33.9 |
| 1356 | 1 887 | 2 130 | 1 594 | 28.6 | 26.7 | 31.6 |
| 1357 | 468 | 410 | 538 | 37.1 | 34.0 | 40.0 |
| 13 | 16 083 | 16 464 | 15 625 | 30.6 | 28.0 | 34.0 |
| 1458 | 28 | 24 | 33 | 45.1 | 54.1 | 37.2 |
| 1459 | 269 | 304 | 228 | 26.3 | 25.3 | 28.1 |
| 1460 | 1 230 | 634 | 1 946 | 21.4 | 24.7 | 20.2 |
| 1461 | 142 | 260 | - | 33.6 | 33.6 | - |
| 1462 | 507 | - | 1 116 | 28.8 | - | 28.8 |
| 1463 | 162 | - | 357 | 25.8 | - | 25.8 |
| 1464 | 560 | - | 1 232 | 32.4 | - | 32.4 |
| 14 | 2 898 | 1 222 | 4 913 | 26.4 | 27.3 | 26.1 |
| 1565 | 32 | - | 71 | 10.2 | - | 10.2 |
| 1566 | 58 | - | 128 | 31.3 | - | 31.3 |
| 1567 | 370 | - | 814 | 72.3 | - | 72.3 |

Ukončené prípady pracovnej neschopnosti
Terminated cases of working incapacity

3/3

| Skupiny diagnóz Groups of diagnoses | Počet prípadov pracovnej neschopnosti na 100 000 zamestnancov <i>Number of cases of working incapacity per 100 000 employees</i> | | | Priemerné trvanie jedného prípadu Average duration of 1 case | | |
|--|--|----------------------|------------------------|---|----------------------|------------------------|
| | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> |
| 1568 | 376 | - | 829 | 66.6 | - | 66.6 |
| 15 | 836 | - | 1 841 | 64.5 | - | 64.5 |
| 1669 | 14 | 13 | 15 | 49.2 | 47.4 | 51.1 |
| 16 | 14 | 13 | 15 | 49.2 | 47.4 | 51.1 |
| 1770 | 430 | 354 | 522 | 28.5 | 27.3 | 29.4 |
| 17 | 430 | 354 | 522 | 28.5 | 27.3 | 29.4 |
| 1871 | 158 | 211 | 93 | 55.7 | 55.5 | 56.3 |
| 1872 | 177 | 232 | 110 | 29.6 | 29.8 | 29.3 |
| 1873 | 336 | 481 | 163 | 24.0 | 23.8 | 24.6 |
| 1874 | 8 | 12 | 4 | 42.0 | 50.0 | 16.9 |
| 1875 | 45 | 51 | 36 | 23.7 | 25.6 | 20.5 |
| 1876 | 76 | 119 | 25 | 26.0 | 22.7 | 45.0 |
| 18 | 800 | 1 106 | 431 | 31.8 | 31.4 | 33.4 |
| 1977 | 1 076 | 1 433 | 645 | 54.0 | 52.3 | 58.7 |
| 1978 | 1 567 | 2 061 | 973 | 27.1 | 26.6 | 28.4 |
| 1979 | 1 957 | 2 866 | 865 | 22.9 | 22.5 | 24.5 |
| 1980 | 47 | 61 | 29 | 49.5 | 47.9 | 53.7 |
| 1981 | 180 | 211 | 142 | 22.4 | 23.7 | 20.0 |
| 1982 | 327 | 509 | 107 | 21.7 | 21.1 | 24.9 |
| 19 | 5 153 | 7 141 | 2 762 | 30.8 | 29.8 | 33.9 |
| 2083 | 18 | 14 | 23 | 26.9 | 24.9 | 28.3 |
| 20 | 18 | 14 | 23 | 26.9 | 24.9 | 28.3 |
| Spolu <i>Total</i> | 78 369 | 74 044 | 83 570 | 23.5 | 22.5 | 24.6 |

Slovné vyjadrenie 103 skupín diagnóz pre tabuľku 2.8.2
Verbal indication of 103 diagnoses groups in Table 2.8.2

1/4

| Skupiny diagnóz <i>Groups of diagnoses</i> | Názvy skupín diagnóz <i>Titles of diagnoses groups</i> | Diagnózy podľa MKCH-10 <i>Diagnoses according to ICD-10</i> |
|---|---|--|
| 0101 Črevné infekčné choroby | <i>Intestinal infectious diseases</i> | A00 - A09 |
| 0102 Tuberkulóza | <i>Tuberculosis</i> | A15 - A19 |
| 0103 Vírusová hepatitída | <i>Viral hepatitis</i> | B15 - B19 |
| 0104 Ostatné infekčné a parazitárne choroby | <i>Certain infectious and parasitic diseases</i> | A20 - A28, A30 - A44, A46, A48 - A60, A63 - A71, A74 - A96, A98, A99, B00 - B09, B20 - B27, B30, B33 - B60, B64 - B83, B85 - B92, B94 - B97, B99 |
| 01 Infekčné a parazitárne choroby | <i>Infectious and parasitic diseases</i> | |
| 0205 Zhubné nádory | <i>Malignant neoplasms</i> | C00 - C26, C30 - C34, C37 - C41, C43 - C58, C60 - C85, C88, C90 - C97 |
| 0206 Carcinoma in situ | <i>In situ neoplasms</i> | D00 - D07, D09 |
| 0207 Nádory neurčitého správania | <i>Neoplasms of uncertain or unknown behaviour</i> | D37 - D48 |
| 0208 Nezhubné nádory | <i>Benign neoplasms</i> | D10 - D36 |
| 02 Nádory | <i>Neoplasms</i> | |
| 0309 Choroby krvia krvotvorných orgánov a daktoré poruchy imunitných mechanizmov | <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> | D50 - D53, D55 - D77, D80 - D84, D86, D89 |
| 03 Choroby krvia krvotvorných orgánov a daktoré poruchy imunitných mechanizmov | <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i> | |
| 0410 Diabetes mellitus | <i>Diabetes mellitus</i> | E10 - E14 |
| 0411 Ostatné choroby žliaz s vnútorným vylúčovaním, výživy a premeny látok | <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | E00 - E07, E15, E16, E20 - E32, E34, E35, E40 - E46, E50 - E56, E58 - E61, E63 - E68, E70 - E80, E83 - E90 |
| 04 Choroby žliaz s vnútorným vylúčovaním, výživy a premeny látok | <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i> | |
| 0512 Neurotické, stresom podmienené a somatoformné poruchy | <i>Neurotic, stress-related and somatoform disorders</i> | F40 - F45, F48 |
| 0513 Poruchy psychiky a správania zapríčinené užitím alkoholu | <i>Mental and behavioural disorders due to use of alcohol</i> | F10 |
| 0514 Alkoholické psychózy | <i>Alcohol psychotic disorders (alcohol psychosis NOS)</i> | F10 |
| 0515 Závislosť od návykových látok | <i>Dependence on psychoactive habit-forming substances</i> | F11 - F19 |
| 0516 Zneužitie návykových látok bez závislosti | <i>Abuse of psychoactive habit-forming substances without dependence</i> | F55 |
| 0517 Ostatné duševné poruchy | <i>Other mental disorders</i> | F00 - F07, F09, F20 - F25, F28 - F34, F38, F39, F50 - F54, F59 - F66, F68 - F73, F78 - F84, F88 - F95, F98, F99 |
| 05 Duševné poruchy a poruchy správania | <i>Mental and behavioural disorders</i> | |
| 0618 Choroby centrálneho nervového systému | <i>Diseases of the central nervous systems</i> | G00 - G13, G20 - G26, G30 - G32, G35 - G37, G40, G41, G43 - G47, G80 - G83, G90 - G99 |
| 0619 Choroby autonómneho a periférneho nervového systému | <i>Disorders of mononeuropathies and peripheral nervous system</i> | G50 - G59, G61 - G64 |
| 0620 Ostatné choroby periférneho nervového systému | <i>Other disorders of peripheral nervous system</i> | G60, G70 - G73 |
| 06 Choroby nervového systému | <i>Diseases of the nervous system</i> | |
| 0721 Choroby spojovky, mihalníc a slzných orgánov | <i>Disorders of conjunctiva, eyelid and lacrimal organs</i> | H00 - H04, H10, H11, H13 |

Slovné vyjadrenie 103 skupín diagnóz pre tabuľku 2.8.2
Verbal indication of 103 diagnoses groups in Table 2.8.2

2/4

| Skupiny diagnóz <i>Groups of diagnoses</i> | Názvy skupín diagnóz <i>Titles of diagnoses groups</i> | Diagnózy podľa MKCH-10 <i>Diagnoses according to ICD-10</i> |
|---|---|--|
| 0722 | Ostatné choroby oka a očných adnexov <i>Other disorders of eye and adnexa in diseases classified elsewhere</i> | H05, H06, H15 - H22, H25 - H28, H30 - H36, H40, H42 - H55, H57 - H59 |
| 07 | Choroby oka a jeho adnexov | Diseases of the eye and adnexa |
| 0823 | Zápal stredného ucha | Otitis media |
| 0824 | Ostatné choroby ucha a hlávkového výbežku | Other diseases of the ear and mastoid process |
| 08 | Choroby ucha a hlávkového výbežku | Diseases of the ear and mastoid process |
| 0925 | Akútne reumatická horúčka a zdĺhavé reumatické choroby srdca | Acute rheumatic fever and chronic rheumatic heart diseases |
| 0926 | Hypertenzné choroby | Hypertensive diseases |
| 0927 | Akútny infarkt myokardu | Acute myocardial infarction |
| 0928 | Iné akútne formy ischemickej choroby srdca | Other acute ischaemic heart diseases |
| 0929 | Ďalší infarkt myokardu a komplikácie po ňom | Subsequent myocardial infarction and following certain current complications |
| 0930 | Ostatné ischemické choroby srdca | Other ischaemic heart diseases |
| 0931 | Iné choroby srdca | Other forms of heart diseases |
| 0932 | Cievne choroby mozgu | Cerebrovascular diseases |
| 0933 | Choroby tepien, tepničiek a vlásočníc | Diseases of arteries, arterioles and capillaries |
| 0934 | Choroby žíl | Diseases of veins |
| 0935 | Ostatné choroby obebovej sústavy | Other disorders of circulatory system |
| 09 | Choroby obebovej sústavy | Diseases of circulatory system |
| 1036 | Akútny zápal mandlí | Acute tonsillitis |
| 1037 | Ostatné akútne infekcie dýchacej sústavy | Other acute respiratory infections |
| 1038 | Chrípka | Influenza |
| 1039 | Zápal pľúc | Pneumonia |
| 1040 | Astma | Asthma |
| 1041 | Chronická bronchítida | Chronic bronchitis |
| 1042 | Ostatné choroby dýchacej sústavy | Other respiratory disorders |
| 10 | Choroby dýchacej sústavy | Respiratory disorders |
| 1143 | Vredová choroba žalúdka | Ulcus ventriculi |
| 1144 | Ostatné choroby žalúdka | Other diseases of stomach |
| 1145 | Choroby červovitého prívesku | Diseases of appendix |
| 1146 | Iná neinfekčná gastroenteritída a kolítída | Other noninfective gastroenteritis and colitis |
| 1147 | Žľcové kamene, zápal žľčníka | Cholelithiasis and cholecystitis |
| 1148 | Iné choroby žľčníka a žľcových ciest | Other diseases of gallbladder and biliary tract |
| 1149 | Ostatné choroby tráviacej sústavy | Other diseases of digestive system |
| 11 | Choroby tráviacej sústavy | Diseases of the digestive system |

Slovné vyjadrenie 103 skupín diagnóz pre tabuľku 2.8.2
Verbal indication of 103 diagnoses groups in Table 2.8.2

3/4

| Skupiny diagnóz <i>Groups of diagnoses</i> | Názvy skupín diagnóz <i>Titles of diagnoses groups</i> | Diagnózy podľa MKCH-10 <i>Diagnoses according to ICD-10</i> |
|---|---|--|
| 1250 | Infekcie kože a podkožného tkaniva <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i> | L00 - L05, L08 |
| 1251 | Dermatitída a ekzémy <i>Dermatitis and eczema</i> | L20 - L30 |
| 1252 | Ostatné choroby kože a podkožného tkaniva <i>Other disorders of skin and subcutaneous tissue</i> | L10 - L14, L40 - L45, L50 - L60, L62 - L68, L70 - L75, L80 - L95, L97 - L99 |
| 12 | Choroby kože a podkožného tkaniva <i>Disorders of skin and subcutaneous tissue</i> | |
| 1353 | Artropatie a príbuzné choroby <i>Atropathies and other related diseases</i> | M00 - M03, M05 - M19, M22 - M25 |
| 1354 | Iné dorzopatie <i>Other dorsopathies</i> | M50, M51, M53, M54 |
| 1355 | Spondylopatie <i>Spondylopathies</i> | M45 - M49 |
| 1356 | Choroby mäkkého tkaniva <i>Soft tissue disorders</i> | M60 - M63, M65 - M68, M70 - M73, M75 - M77, M79 |
| 1357 | Ostatné choroby svalstva a kostry <i>Other disorders of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | M20, M21, M30 - M36, M40 - M43, M80 - M96, M99 |
| 13 | Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i> | |
| 1458 | Infekcia obličiek <i>Glomerular diseases</i> | N00 - N08 |
| 1459 | Urolitiáza <i>Urolithiasis</i> | N20 - N23 |
| 1460 | Ostatné choroby močovej sústavy <i>Other disorders of urinary system</i> | N10 - N19, N25 - N37, N39 |
| 1461 | Choroby mužských pohlavných orgánov <i>Diseases of male genital organs</i> | N40 - N51 |
| 1462 | Zápalové choroby ženských panvových orgánov <i>Inflammatory diseases of female pelvic organs</i> | N70 - N77 |
| 1463 | Poruchy menštrúácie <i>Menstruation disorders</i> | N93, N94 |
| 1464 | Iné choroby ženských pohlavných orgánov <i>Other disorders of the genitourinary system</i> | N60 - N64, N80 - N92, N95 - N99 |
| 14 | Choroby močovej a pohlavnej sústavy <i>Diseases of the genitourinary system</i> | |
| 1565 | Medicínsky potrat <i>Medical abortion</i> | O04 |
| 1566 | Potrat <i>Abortion</i> | O03, O05 - O07 |
| 1567 | Komplikácie v tehotenstve <i>Complications related to pregnancy</i> | O20, O21, O29, O46 - O48, O75, O98 |
| 1568 | Komplikácie vyskytujúce sa v tehotenstve, pri pôrode a v popôrodí <i>Complications related to the pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | O00 - O02, O08, O10 - O16, O22 - O26, O28, O30 - O36, O40 - O45, O60 - O74, O80 - O84, O85 - O92, O95 - O97, O99 |
| 15 | Tehotenstvo, pôrod a popôrodie <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i> | |
| 1669 | Vrozené chyby <i>Congenital malformations</i> | Q00 - Q07, Q10 - Q18, Q20 - Q28, Q30 - Q45, Q50 - Q56, Q60 - Q87, Q89 - Q93, Q95 - Q99 |
| 16 | Vrozené chyby, deformácie a chromozómové anomálie <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i> | |
| 1770 | Subjektívne a objektívne príznaky, abnormálne klinické a laboratórne nálezy nezatriedené inde <i>Subjective and objective symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | R00 - R07, R09 - R23, R25 - R27, R29 - R36, R39 - R64, R68 - R87, R89 - R96, R98, R99 |
| 17 | Subjektívne a objektívne príznaky a abnormálne klinické a laboratórne nálezy nezatriedené inde <i>Subjective and objective symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i> | |

Slovné vyjadrenie 103 skupín diagnóz pre tabuľku 2.8.2
Verbal indication of 103 diagnoses groups in Table 2.8.2

4/4

| Skupiny diagnóz <i>Groups of diagnoses</i> | Názvy skupín diagnóz <i>Titles of diagnoses groups</i> | Diagnózy podľa MKCH-10 <i>Diagnoses according to ICD-10</i> |
|---|--|--|
| 1871 | Zlomeniny pri výkone zamestnania <i>Work-related fractures</i> | S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, T12, S82, S92, T02, T08, T10 |
| 1872 | Vykľbenie, vyvrnutie a natiahnutie kĺbov <i>Dislocation, sprain and strain of joints</i> | S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03 |
| 1873 | Otvorené rany a povrchové poranenia <i>Open and superficial injuries</i> | S00, S01, S05, S07, S10, S11, S14, S15, S16, S17, S20, S21, S24, S25, S26, S27, S28, S30, S31, S34, S35, S36, S37, S40, S41, S44, S45, S46, S47, S50, S51, S54, S55, S56, S57, S60, S61, S64, S65, S66, S67, S70, S71, S74, S75, S76, S77, S80, S81, S84, S85, S86, S87, S90, S91, S94, S95, S96, S97, T00, T01, T04, T09, T11, T13, T14 |
| 1874 | Vnútrolebkové poranenia <i>Intracranial injury</i> | S04, S06, T05 |
| 1875 | Popáleniny, poleptania a omrzliny pri výkone zamestnania <i>Work-related burns, corrosions and frostbites</i> | T20 - T35 |
| 1876 | Ostatné poranenia a otravy <i>Other injury and poisoning</i> | S08, S09, S18, S19, S29, S38, S39, S48, S49, S58, S59, S68, S69, S78, S79, S88, S89, S98, S99, T06, T07, T15 - T19, T36 - T98 |
| 18 | Poranenia, otravy a iné následky vonkajších príčin pri výkone zamestnania <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i> | |
| 1977 | Zlomeniny mimo výkonu zamestnania <i>Fractures out of work</i> | S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12 |
| 1978 | Vykľbenie, vyvrnutie a natiahnutie kĺbov <i>Dislocation, sprain and strain of joints</i> | S03, S13, S23, S33, S43, S53, S63, S73, S83, S93, T03 |
| 1979 | Otvorené rany a povrchové poranenia <i>Open and superficial injuries</i> | S00, S01, S05, S07, S10, S11, S14, S15, S16, S17, S20, S21, S24, S25, S26, S27, S28, S30, S31, S34, S35, S36, S37, S40, S41, S44, S45, S46, S47, S50, S51, S54, S55, S56, S57, S60, S61, S64, S65, S66, S67, S70, S71, S74, S75, S76, S77, S80, S81, S84, S85, S86, S87, S90, S91, S94, S95, S96, S97, T00, T01, T04, T09, T11, T13, T14 |
| 1980 | Vnútrolebkové poranenia <i>Intracranial injury</i> | S04, S06, T05 |
| 1981 | Popáleniny, poleptania a omrzliny mimo výkonu zamestnania <i>Work-related burns, corrosions and frostbites out of work</i> | T20 - T35 |
| 1982 | Ostatné poranenia a otravy <i>Other injury and poisoning</i> | S08, S09, S18, S19, S29, S38, S39, S48, S49, S58, S59, S68, S69, S78, S79, S88, S89, S98, S99, T06, T07, T15 - T19, T36 - T98 |
| 19 | Poranenia, otravy a iné následky vonkajších príčin mimo výkonu zamestnania <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes out of work</i> | |
| 2083 | Faktory ovplyvňujúce zdravotný stav a styk so zdravotníckymi službami <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | Z00 - Z04, Z08 - Z13, Z20 - Z65, Z70 - Z76, Z80 - Z99 |
| 20 | Faktory ovplyvňujúce zdravotný stav a styk so zdravotníckymi službami <i>Factors influencing health status and contact with health services</i> | |

Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa pohlavia

Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages of health, by sex

1/2

| Číslo Number | Druh ochorenia Type of disease | Novopriznané choroby / Newly certified diseases | | | | | |
|-----------------|---|---|---------------|-----------------|---|---------------|-----------------|
| | | počet number | | | na 100 000 pracovníkov per 100 000 employees | | |
| | | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females |
| 1 - 18 | Otravy <i>Poisonings</i> | 36 | 22 | 14 | 1.6 | 1.8 | 1.4 |
| 19 - 20 | Choroby z ionizujúceho a elektromagnetického žiarenia <i>Diseases from ionising and electromagnetic radiation</i> | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Kožná rakovina <i>Skin cancer</i> | - | - | - | - | - | - |
| 22 | Dermatózy <i>Dermatoses</i> | 60 | 25 | 35 | 2.7 | 2.1 | 3.5 |
| 23 | Rakovina pľúc z rádioaktívnych látok <i>Lung cancer caused by radioactive agents</i> | 9 | 9 | - | 0.4 | 0.8 | - |
| 24 | Prenosné a parazitárne choroby <i>Infectious and parasitic diseases</i> | 66 | 14 | 52 | 3.0 | 1.2 | 5.2 |
| 25 | Tropické prenosné a parazitárne choroby <i>Tropical communicable and parasitic diseases</i> | 1 | 1 | - | 0.1 | 0.1 | - |
| 26 | Prenosné choroby zo zvierat na ľudí <i>Zoonotic bacterial diseases</i> | 97 | 42 | 55 | 4.4 | 3.5 | 5.5 |
| 27 | Ochorenie vyvolané prácou v stlačenom vzduchu <i>Disease due to work in compressed air</i> | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Poškodenia z vibrácií <i>Injuries due to vibration</i> | 118 | 115 | 3 | 5.4 | 9.6 | 0.3 |
| 29 | Poškodenia z dlhodobého nadmerného zaťaženia <i>Injuries due to long-term overload</i> | 191 | 111 | 80 | 8.7 | 9.2 | 8.0 |
| 30 | Ochorenie laktového nervu z mechanických vplyvov <i>Disease of the ulnar nerve due to mechanical effects</i> | 17 | 3 | 14 | 0.8 | 0.3 | 1.4 |
| 31 | Fibróza pľúc <i>Pulmonary fibrosis</i> | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Ochorenie z berýlia a jeho zlúčenín <i>Disease from beryllium and its compositions</i> | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Silikózy - z toho: banícka pneumoko- nióza <i>Silicosis</i> - o. w.: coalworker's pneu- moconiosis | 44 | 41 | 3 | 2.0 | 3.4 | 0.3 |
| 34 | Azbestóza <i>Asbestosis</i> | 8 | 7 | 1 | 0.4 | 0.6 | 0.1 |
| 35 | Ochorenie pri výrobe tvrdokovov <i>Disease connected with hard metals production</i> | - | - | - | - | - | - |

Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa pohlavia

Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages of health, by sex

2/2

| Číslo Number | Druh ochorenia Type of disease | Novopriznané choroby / Newly certified diseases | | | | | |
|----------------------------------|--|--|---------------|-----------------|---|---------------|-----------------|
| | | počet number | | | na 100 000 pracovníkov per 100 000 employees | | |
| | | spolu total | muži males | ženy females | spolu total | muži males | ženy females |
| 36 | Ochorenie dolných dýchacích ciest a plúc na škodlivé účinky Thomasovej múčky | <i>Disease of the lower airways and the lung due to Thomas meal</i> | - | - | - | - | - |
| 37 | Asthma bronchiale | <i>Asthma bronchial</i> | 20 | 8 | 12 | 0.9 | 0.7 |
| 38 | Poruchy sluchu spôsobené hlukom | <i>Disorders of hearing due to noise</i> | 56 | 52 | 4 | 2.6 | 4.3 |
| 39 | Ochorenie na sivý zákal | <i>Cataract</i> | - | - | - | - | - |
| 40 | Ochorenie na nystagmus | <i>Nystagmus</i> | - | - | - | - | - |
| 41 | Rozdutie plúc fúkačov skla a hudobníkov na dýchacie nástroje | <i>Emphysema of glass blowers and musicians playing wind instruments</i> | - | - | - | - | - |
| 42-1 | Ťažká hyperkinetická dysfónia | <i>Severe hyperkinetic dysphonia</i> | 3 | - | 3 | 0.1 | - |
| 42-2 | Ťažká fonasténia | <i>Severe phonasthenia</i> | 1 | 1 | - | 0.1 | 0.1 |
| 43 | Bronchopulmonálne poruchy | <i>Bronchopulmonary disorders</i> | 1 | 1 | - | 0.1 | 0.1 |
| 44 | Vonkajšie alergické alveolitídy | <i>External allergic alveolitis</i> | 3 | 1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Iné poškodenia zdravia pri práci | | <i>Other work-related health damages</i> | 9 | 6 | 3 | 0.4 | 0.5 |
| Spolu | | Total | 740 | 459 | 281 | 33.6 | 38.2 |
| | | | | | | | 28.1 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| Spolu 1980 | Total 1980 | 1 368 | 786 | 582 | 64.2 | 66.2 | 61.8 |
| Spolu 1985 | Total 1985 | 1 344 | 709 | 635 | 59.0 | 57.3 | 61.0 |
| Spolu 1990 | Total 1990 | 1 194 | 759 | 435 | 47.1 | 55.0 | 37.6 |
| Spolu 1995 | Total 1995 | 601 | 332 | 269 | 29.3 | 29.9 | 28.7 |
| Spolu 1996 | Total 1996 | 726 | 463 | 263 | 33.8 | 39.7 | 26.8 |
| Spolu 1997 | Total 1997 | 697 | 439 | 258 | 32.6 | 37.7 | 26.6 |

Tabuľka 2.9.2

Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa vekových skupín

Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages by age groups

1/2

| Číslo Number | Druh ochorenia Type of disease | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|-----|
| | | - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 - 59 | 60 + | |
| 1 - 18 | Otravy <i>Poisonings</i> | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 12 | 2 | 6 | 2 | 2 | 36 |
| 19 - 20 | Choroby z ionizujúceho a elektromagnetického žiarenia <i>Diseases from ionising and electromagnetic radiation</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Kožná rakovina <i>Skin cancer</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | Dermatózy <i>Dermatoses</i> | - | 4 | 6 | 8 | 14 | 8 | 13 | 5 | 2 | - | 60 |
| 23 | Rakovina plúc z rádioaktívnych látok <i>Lung cancer caused by radioactive agents</i> | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 4 | 4 | 9 |
| 24 | Prenosné a parazitárne choroby <i>Infectious and parasitic diseases</i> | 1 | 2 | 5 | 6 | 11 | 16 | 14 | 7 | 4 | - | 66 |
| 25 | Tropické prenosné a parazitárne choroby <i>Tropical communicable and parasitic diseases</i> | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 26 | Prenosné choroby zo zvierat na ľudí <i>Zoonotic bacterial diseases</i> | 4 | 6 | 14 | 5 | 12 | 19 | 15 | 10 | 9 | 3 | 97 |
| 27 | Ochorenie vyvolané prácou v stlačenom vzduchu <i>Disease due to work in compressed air</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Poškodenia z vibrácií <i>Injuries due to vibration</i> | 1 | - | 4 | 8 | 12 | 30 | 25 | 23 | 14 | 1 | 118 |
| 29 | Poškodenia z dlhodobého nadmerného zaťaženia <i>Injuries due to long-term overload</i> | - | - | 1 | 4 | 21 | 51 | 47 | 47 | 18 | 2 | 191 |
| 30 | Ochorenie laktového nervu z mechanických vplyvov <i>Disease of the ulnar nerve due to mechanical effects</i> | - | - | - | 1 | 2 | 1 | 10 | 2 | 1 | - | 17 |
| 31 | Fibróza plúc <i>Pulmonary fibrosis</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Ochorenie z berylia a jeho zlúčenín <i>Disease from beryllium and its compositions</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Silikózy <i>Silicosis</i> - z toho: banícka pneumokonióza <i>- o. w.: coalworker's pneumoconiosis</i> | - | - | - | 1 | 2 | - | 4 | 5 | 5 | 27 | 44 |

Novopriznané choroby z povolania, profesionálne otravy a iné poškodenia zdravia pri práci podľa vekových skupín

Newly certified selected occupational diseases, professional poisonings and other work-related damages by age groups

2/2

| Číslo Number | Druh ochorenia Type of disease | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|
| | | - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 - 59 | 60 + | |
| 34 | Azbestóza <i>Asbestosis</i> | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 6 | 8 |
| 35 | Ochorenie pri výrobe tvrdokovov <i>Disease connected with hard metals production</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | Ochorenie dolných dýchacích ciest a plúc na škodlivé účinky Thomasovej múčky <i>Disease of the lower airways and the lung due to Thomas meal</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | Asthma bronchiale <i>Asthma bronchial</i> | - | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 4 | 1 | - | 20 |
| 38 | Poruchy sluchu spôsobené hlukom <i>Disorders of hearing due to noise</i> | - | - | - | - | 1 | 10 | 12 | 13 | 12 | 8 | 56 |
| 39 | Ochorenie na sivý zákal <i>Cataract</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | Ochorenie na nystagmus <i>Nystagmus</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 41 | Rozdutie plúc fúkačov skla a hudobníkov na dýchacie nástroje <i>Emphysema of glass blowers and musicians playing wind instruments</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 42-1 | Ťažká hyperkinetická dysfónia <i>Severe hyperkinetic dysphonia</i> | - | - | - | 1 | - | - | - | 2 | - | - | 3 |
| 42-2 | Ťažká fonastenia <i>Severe phonasthenia</i> | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| 43 | Bronchopulmonálne poruchy <i>Bronchopulmonary disorders</i> | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 44 | Vonkajšie alergické alveolitidy <i>External allergic alveolitis</i> | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Iné poškodenia zdravia pri práci <i>Other work-related health damages</i> | | - | - | - | 3 | 2 | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 9 |
| Spolu Total | | 7 | 14 | 35 | 42 | 84 | 153 | 152 | 125 | 74 | 54 | 740 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|
| Spolu 1996 | Total 1996 | 8 | 43 | 61 | 82 | 98 | 115 | 116 | 97 | 66 | 40 | 726 |
| Spolu 1997 | Total 1997 | 4 | 25 | 32 | 40 | 89 | 129 | 153 | 114 | 68 | 43 | 697 |

Ambulantná psychiatrická starostlivosť
Outpatient psychiatry care

1/3

| Diagnózy / Diagnoses | | Pacienti podľa vekových skupín Patients, by age groups | | | | | | |
|--|--|---|---------|---------|---------|---------|--------|-------------|
| | | 0 - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 44 | 45 - 64 | 65 + | spolu total |
| Duševné poruchy a poruchy správania (F00 - F99) | <i>Mental and behavioural disorders (F00 - F99)</i> | 23 622 | 23 372 | 39 963 | 142 385 | 114 777 | 51 196 | 395 315 |
| organické duševné choroby vrátane symptomatických (F00 - F09) | <i>organic including symptomatic mental disorders (F00 - F09)</i> | 461 | 345 | 783 | 3 742 | 10 219 | 22 509 | 38 059 |
| poruchy psychiky a správania zapríčinené užitím (užívaním) psychoaktívnych látok (F10 - F19) | <i>mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (F10 - F19)</i> | 158 | 6 092 | 12 824 | 35 460 | 23 505 | 3 614 | 81 653 |
| schizofrénia, schizotypové poruchy a poruchy s bludmi (F20 - F29) | <i>schizophrenia, schizotypal and delusional disorders (F20 - F29)</i> | 126 | 1 442 | 5 851 | 28 423 | 20 333 | 4 529 | 60 704 |
| afektívne poruchy (F30 - F39) | <i>mood (affective) disorders (F30 - F39)</i> | 94 | 850 | 2 706 | 17 999 | 21 790 | 9 560 | 52 999 |
| neurotické, stresom podmienené a somatoformné poruchy (F40 - F48) | <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders (F40 - F48)</i> | 3 294 | 4 109 | 9 044 | 40 778 | 30 689 | 7 718 | 95 632 |
| poruchy správania spojené s fyziologickými poruchami a somatickými faktormi (F50 - F59) | <i>behavioural syndromes associated with physiological disturbances and physical factors (F50 - F59)</i> | 881 | 643 | 780 | 1 637 | 1 272 | 488 | 5 701 |
| poruchy osobnosti a správania dospelých (F60 - F69) | <i>disorders of adult personality and behaviour (F60 - F69)</i> | 32 | 1 345 | 3 044 | 6 984 | 3 376 | 880 | 15 661 |
| duševná zaostalosť - mentálna retardácia (F70 - F79) | <i>mental retardation (F70 - F79)</i> | 4 591 | 4 264 | 3 548 | 6 209 | 2 890 | 1 378 | 22 880 |
| poruchy psychického vývinu (F80 - F89) | <i>disorders of psychological development (F80 - F89)</i> | 1 443 | 272 | 141 | 160 | 105 | 66 | 2 187 |
| poruchy správania a emočné poruchy so zvyčajným začiatkom v detstve a počas dospevania (F90 - F98) | <i>behavioural and emotional disorders with onset usually occurring in childhood and adolescence (F90 - F98)</i> | 12 445 | 3 704 | 820 | 400 | 164 | 52 | 17 585 |
| nešpecifikovaná duševná porucha (F99) | <i>unspecified mental disorder (F99)</i> | 97 | 306 | 422 | 593 | 434 | 402 | 2 254 |

Ambulantná psychiatrická starostlivosť
Outpatient psychiatry care

2/3

| Diagnózy / Diagnoses | | Muži podľa vekových skupín Males by age groups | | | | | | |
|--|--|---|---------|---------|---------|---------|--------|-------------|
| | | 0 - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 44 | 45 - 64 | 65 + | spolu total |
| Duševné poruchy a poruchy správania (F00 - F99) | <i>Mental and behavioural disorders (F00 - F99)</i> | 14 992 | 14 080 | 23 141 | 67 912 | 49 241 | 18 597 | 187 963 |
| organické duševné choroby vrátane symptomatických (F00 - F09) | <i>organic including symptomatic mental disorders (F00 - F09)</i> | 292 | 220 | 427 | 2 073 | 5 374 | 8 249 | 16 635 |
| poruchy psychiky a správania zapríčinené užitím (užívaním) psychoaktívnych látok (F10 - F19) | <i>mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (F10 - F19)</i> | 108 | 4 432 | 9 920 | 26 095 | 17 881 | 3 112 | 61 548 |
| schizofrénia, schizotypové poruchy a poruchy s bludmi (F20 - F29) | <i>schizophrenia, schizotypal and delusional disorders (F20 - F29)</i> | 67 | 809 | 3 091 | 13 723 | 7 744 | 1 461 | 26 895 |
| afektívne poruchy (F30 - F39) | <i>mood (affective) disorders (F30 - F39)</i> | 50 | 317 | 939 | 5 619 | 6 032 | 2 244 | 15 201 |
| neurotické, stresom podmienené a somatoformné poruchy (F40 - F48) | <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders (F40 - F48)</i> | 1 631 | 1 487 | 3 566 | 11 855 | 8 131 | 2 038 | 28 708 |
| poruchy správania spojené s fyziologickými poruchami a somatickými faktormi (F50 - F59) | <i>behavioural syndromes associated with physiological disturbances and physical factors (F50 - F59)</i> | 607 | 204 | 261 | 661 | 659 | 268 | 2 660 |
| poruchy osobnosti a správania dospelých (F60 - F69) | <i>disorders of adult personality and behaviour (F60 - F69)</i> | 15 | 916 | 1 913 | 3 966 | 1 658 | 378 | 8 846 |
| duševná zaostalosť - mentálna retardácia (F70 - F79) | <i>mental retardation (F70 - F79)</i> | 2 674 | 2 927 | 2 238 | 3 379 | 1 431 | 605 | 13 254 |
| poruchy psychického vývinu (F80 - F89) | <i>disorders of psychological development (F80 - F89)</i> | 919 | 175 | 91 | 85 | 60 | 9 | 1 339 |
| poruchy správania a emočné poruchy so zvyčajným začiatkom v detstve a počas dospeievania (F90 - F98) | <i>behavioural and emotional disorders with onset usually occurring in childhood and adolescence (F90 - F98)</i> | 8 578 | 2 391 | 441 | 152 | 57 | 19 | 11 638 |
| nešpecifikovaná duševná porucha (F99) | <i>unspecified mental disorder (F99)</i> | 51 | 202 | 254 | 304 | 214 | 214 | 1 239 |

Ambulantná psychiatrická starostlivosť
Outpatient psychiatry care

3/3

| Diagnózy / Diagnoses | | Ženy podľa vekových skupín Females, by age groups | | | | | | |
|--|--|--|---------|---------|---------|---------|--------|-------------|
| | | 0 - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 44 | 45 - 64 | 65 + | spolu total |
| Duševné poruchy a poruchy správania (F00 - F99) | <i>Mental and behavioural disorders (F00 - F99)</i> | 8 630 | 9 292 | 16 822 | 74 473 | 65 536 | 32 599 | 207 352 |
| organické duševné choroby vrátane symptomatických (F00 - F09) | <i>organic including symptomatic mental disorders (F00 - F09)</i> | 169 | 125 | 356 | 1 669 | 4 845 | 14 260 | 21 424 |
| poruchy psychiky a správania zapríčinené užitím (užívaním) psychoaktívnych látok (F10 - F19) | <i>mental and behavioural disorders due to psychoactive substance use (F10 - F19)</i> | 50 | 1 660 | 2 904 | 9 365 | 5 624 | 502 | 20 105 |
| schizofrénia, schizotypové poruchy a poruchy s bludmi (F20 - F29) | <i>schizophrenia, schizotypal and delusional disorders (F20 - F29)</i> | 59 | 633 | 2 760 | 14 700 | 12 589 | 3 068 | 33 809 |
| afektívne poruchy (F30 - F39) | <i>mood (affective) disorders (F30 - F39)</i> | 44 | 533 | 1 767 | 12 380 | 15 758 | 7 316 | 37 798 |
| neurotické, stresom podmienené a somatoformné poruchy (F40 - F48) | <i>neurotic, stress-related and somatoform disorders (F40 - F48)</i> | 1 663 | 2 622 | 5 478 | 28 923 | 22 558 | 5 680 | 66 924 |
| poruchy správania spojené s fyziologickými poruchami a somatickými faktormi (F50 - F59) | <i>behavioural syndromes associated with physiological disturbances and physical factors (F50 - F59)</i> | 274 | 439 | 519 | 976 | 613 | 220 | 3 041 |
| poruchy osobnosti a správania dospelých (F60 - F69) | <i>disorders of adult personality and behaviour (F60 - F69)</i> | 17 | 429 | 1 131 | 3 018 | 1 718 | 502 | 6 815 |
| duševná zaostalosť - mentálna retardácia (F70 - F79) | <i>mental retardation (F70 - F79)</i> | 1 917 | 1 337 | 1 310 | 2 830 | 1 459 | 773 | 9 626 |
| poruchy psychického vývinu (F80 - F89) | <i>disorders of psychological development (F80 - F89)</i> | 524 | 97 | 50 | 75 | 45 | 57 | 848 |
| poruchy správania a emočné poruchy so zvyčajným začiatkom v detstve a počas dospevania (F90 - F98) | <i>behavioural and emotional disorders with onset usually occurring in childhood and adolescence (F90 - F98)</i> | 3 867 | 1 313 | 379 | 248 | 107 | 33 | 5 947 |
| nešpecifikovaná duševná porucha (F99) | <i>unspecified mental disorder (F99)</i> | 46 | 104 | 168 | 289 | 220 | 188 | 1 015 |

Novopriznané invalidné a čiastočné invalidné dôchodky
Newly granted full and partial disability pensions

| Vekové skupiny <i>Age groups</i> | Novopriznané invalidné dôchodky / Newly granted disability pensions | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------|------------------------|--|----------------------|------------------------|
| | počet / number | | | | | |
| | invalidné dôchodky <i>disability pensions</i> | | | čiastočné invalidné dôchodky <i>partial disability pensions</i> | | |
| | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> |
| - 19 | 842 | 456 | 386 | 337 | 191 | 146 |
| 20 - 24 | 247 | 153 | 94 | 322 | 196 | 126 |
| 25 - 29 | 234 | 133 | 101 | 302 | 149 | 153 |
| 30 - 34 | 369 | 186 | 183 | 459 | 237 | 222 |
| 35 - 39 | 610 | 303 | 307 | 840 | 426 | 414 |
| 40 - 44 | 1 170 | 616 | 554 | 1 407 | 707 | 700 |
| 45 - 49 | 1 894 | 958 | 936 | 2 070 | 957 | 1 113 |
| 50 - 54 | 2 141 | 1 235 | 906 | 1 714 | 967 | 747 |
| 55 - 59 | 1 273 | 1 194 | 79 | 713 | 672 | 41 |
| 60 - 64 | 40 | 34 | 6 | 6 | 5 | 1 |
| 65 + | 3 | 1 | 2 | - | - | - |
| Spolu / Total | 8 823 | 5 269 | 3 554 | 8 170 | 4 507 | 3 663 |
| Spolu 1990 / Total 1990 | 12 355 | 7 309 | 5 046 | 8 799 | 5 181 | 3 618 |
| Spolu 1995 / Total 1995 | 9 462 | 5 474 | 3 988 | 8 677 | 4 660 | 4 017 |
| Spolu 1996 / Total 1996 | 9 692 | 5 639 | 4 053 | 8 082 | 4 219 | 3 863 |
| Spolu 1997 / Total 1997 | 9 309 | 5 449 | 3 860 | 7 911 | 4 160 | 3 751 |

Tabuľka 2.12

Odliečení pacienti podľa indikačných skupín pre kúpel'nú starostlivosť***Patients with completed treatment, according to main indication groups for balneological therapy***

| Indikačné skupiny <i>Indication groups</i> | | Počet odliečených pacientov <i>Number of treated patients</i> | | | |
|---|---|--|-----------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | spolu <i>total</i> | tuzemci <i>nationals</i> | cudzinci <i>foreigners</i> | |
| I. | Onkologické choroby | <i>Oncology diseases</i> | 681 | 680 | 1 |
| II. | Choroby obejového ústrojenstva | <i>Diseases of the circulatory system</i> | 16 742 | 16 177 | 565 |
| III. | Choroby tráviaceho ústrojenstva | <i>Diseases of the digestive system</i> | 16 278 | 16 053 | 225 |
| IV. | Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou | <i>Endocrine and metabolic diseases</i> | 2 849 | 2 835 | 14 |
| V. | Netuberkulózne choroby dýchacích ciest | <i>Non-tuberculous diseases of the respiratory system</i> | 9 739 | 9 468 | 271 |
| VI. | Nervové choroby | <i>Diseases of nervous system</i> | 6 185 | 5 820 | 365 |
| VII. | Choroby pohybového ústrojenstva | <i>Diseases of musculoskeletal system</i> | 78 749 | 49 318 | 29 431 |
| VIII. | Choroby obličiek a močových ciest | <i>Kidney and urinary system diseases</i> | 2 131 | 2 070 | 61 |
| IX. | Duševné choroby | <i>Mental diseases</i> | 2 265 | 2 263 | 2 |
| X. | Kožné choroby | <i>Disorders of skin</i> | 2 790 | 2 610 | 180 |
| XI. | Ženské choroby | <i>Gynecological diseases</i> | 5 432 | 5 417 | 15 |
| XII. | Choroby z povolania | <i>Occupational diseases</i> | 754 | 753 | 1 |
| Spolu I. - XII. | | Total I. - XII. | 144 595* | 113 464* | 31 131* |
| XXI. | Onkologické choroby | <i>Oncology diseases</i> | 3 | 3 | - |
| XXII. | Choroby obejového ústrojenstva | <i>Diseases of the circulatory system</i> | 514 | 514 | - |
| XXIII. | Choroby tráviaceho ústrojenstva | <i>Diseases of the digestive system</i> | 832 | 832 | - |
| XXIV. | Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou | <i>Endocrine and metabolic diseases</i> | 324 | 324 | - |
| XXV. | Netuberkulózne choroby dýchacích ciest | <i>Non-tuberculous diseases of the respiratory system</i> | 5 001 | 4 990 | 11 |
| XXVI. | Nervové choroby | <i>Diseases of nervous system</i> | 1 196 | 1 196 | - |
| XXVII. | Choroby pohybového ústrojenstva | <i>Diseases of musculoskeletal system</i> | 1 562 | 1 562 | - |
| XXVIII. | Choroby obličiek a močových ciest | <i>Kidney and urinary system diseases</i> | 330 | 328 | 2 |
| XXIX. | Gyniologické choroby | <i>Gynecological diseases</i> | 38 | 38 | - |
| XXX. | Kožné choroby | <i>Disorders of skin</i> | 395 | 394 | 1 |
| Spolu XXI. - XXX. | | Total XXI. - XXX. | 10 195 | 10 181 | 14 |
| Úhrn | | Total | 154 790 | 123 645 | 31 145 |

* Vráthane detí, ktoré boli odliečené na poukazy pre dospelých / Including children treated with a docket for adults

Zoznam indikačných skupín pre kúpeľnú starostlivosť*
List of main indication groups for balneological care

Indikačné skupiny pre dospelých a dorast

Main indication groups for adults and adolescents

| | | |
|-------|---|---|
| I. | Onkologické choroby | <i>Oncology diseases</i> |
| II. | Choroby obeholového ústrojenstva | <i>Diseases of the circulatory system</i> |
| III. | Choroby tráviaceho ústrojenstva | <i>Diseases of the digestive system</i> |
| IV. | Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou | <i>Endocrine and metabolic diseases</i> |
| V. | Netuberkulózne choroby dýchacích ciest | <i>Non-tuberculous diseases of the respiratory system</i> |
| VI. | Nervové choroby | <i>Diseases of nervous system</i> |
| VII. | Choroby pohybového ústrojenstva | <i>Diseases of musculoskeletal system</i> |
| VIII. | Choroby obličiek a močových ciest | <i>Kidney and urinary system diseases</i> |
| IX. | Duševné choroby | <i>Mental diseases</i> |
| X. | Kožné choroby | <i>Disorders of skin</i> |
| XI. | Ženské choroby | <i>Gynecological diseases</i> |
| XII. | Choroby z povolania | <i>Occupational diseases</i> |

Indikačné skupiny pre deti

Main indication groups for children

| | | |
|---------|---|---|
| XXI. | Onkologické choroby | <i>Oncology diseases</i> |
| XXII. | Choroby obeholového ústrojenstva | <i>Diseases of the circulatory system</i> |
| XXIII. | Choroby tráviaceho ústrojenstva | <i>Diseases of the digestive system</i> |
| XXIV. | Choroby z poruchy látkovej výmeny a žliaz s vnútornou sekréciou | <i>Endocrine and metabolic diseases</i> |
| XXV. | Netuberkulózne choroby dýchacích ciest | <i>Non-tuberculous diseases of the respiratory system</i> |
| XXVI. | Nervové choroby | <i>Diseases of nervous system</i> |
| XXVII. | Choroby pohybového ústrojenstva | <i>Diseases of musculoskeletal system</i> |
| XXVIII. | Choroby obličiek a močových ciest | <i>Kidney and urinary system diseases</i> |
| XXIX. | Gynekologické choroby | <i>Gynecological diseases</i> |
| XXX. | Kožné choroby | <i>Disorders of skin</i> |

* Podľa „Indikačného zoznamu pre kúpeľnú starostlivosť“ / By „The list of indications for balneological care“

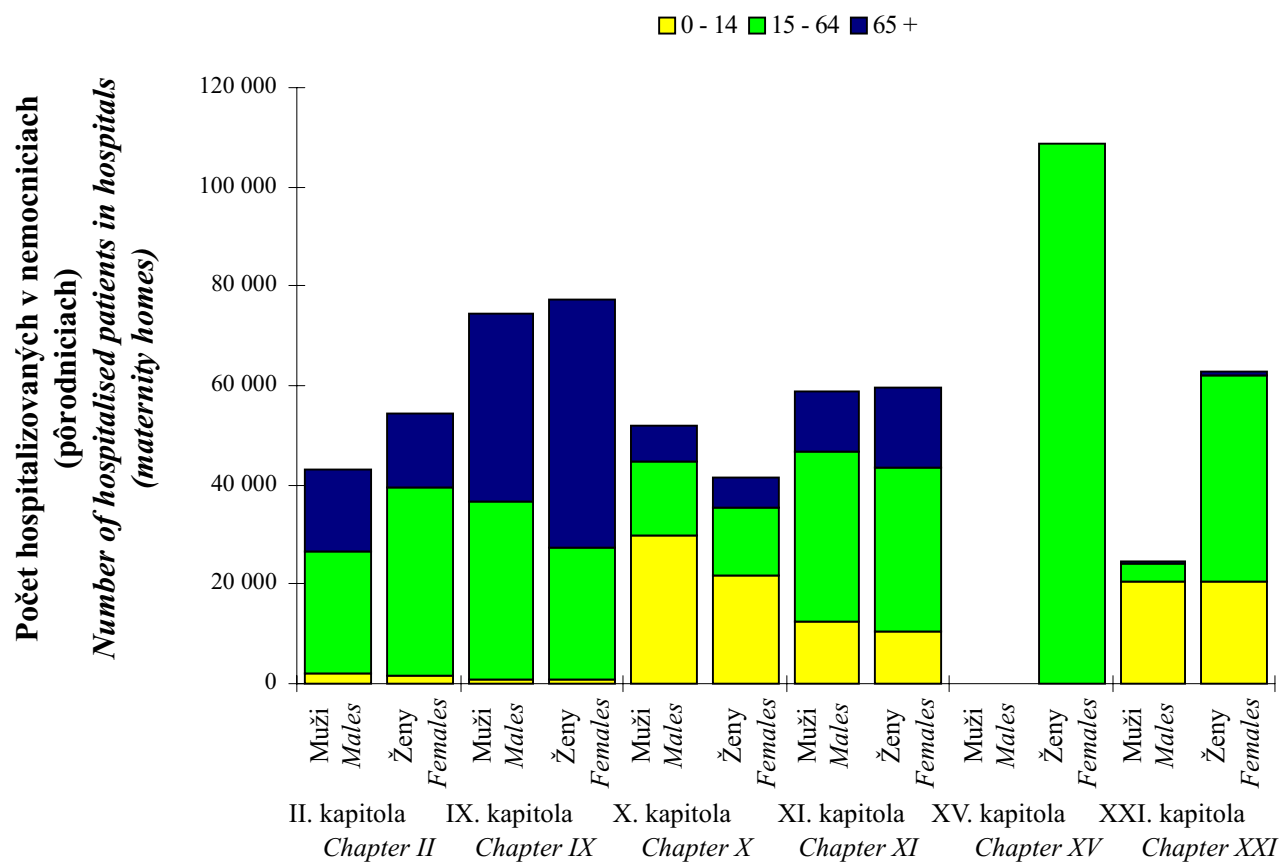
Tabuľka 2.13.1

Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodniciach) v rokoch 1987 - 1998
Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes) in 1987 - 1998

| Roky Years | Počet / Number of | | Priemerný ošetrovací čas v dňoch Average length of stay in days |
|---------------|--|-------------------------------|---|
| | hospitalizovaných hospitalised patients | ošetrovacích dní cure days | |
| 1987 | 825 672 | 11 573 106 | 14.02 |
| 1988 | 857 204 | 11 825 911 | 13.80 |
| 1989 | 854 325 | 11 875 400 | 13.90 |
| 1990 | 823 206 | 11 257 623 | 13.68 |
| 1991 | 838 177 | 10 780 004 | 12.86 |
| 1992 | 873 321 | 11 725 361 | 13.43 |
| 1993 | 892 977 | 11 377 025 | 12.74 |
| 1994 | 991 473 | 11 052 319 | 11.15 |
| 1995 | 1 028 871 | 11 818 541 | 11.49 |
| 1996 | 1 055 757 | 11 914 856 | 11.29 |
| 1997 | 1 090 672 | 12 245 029 | 11.23 |
| 1998 | 1 109 210 | 11 212 573 | 10.11 |

Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodniciach) podľa najčastejšie sa vyskytujúcich kapitol, pohlavia a vekových skupín

Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes), according to the most frequent chapters of diagnoses, sex and age groups



Tabuľka 2.13.2

Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodniciach) - (30 najčastejších príčin hospitalizácie MKCH - 10. revízia)

Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes) - (30 most frequent causes of hospitalisation ICD-10)

| Poradové číslo Number of order | Základné ochorenie MKCH-10 Basic disease ICD-10 | Hospitalizovaní Hospitalised patients | | | | Zomretí Deaths | |
|--|--|--|-----------------|---------------|------------------|-------------------|-----------------------|
| | | počet / number | | | medián median | počet number | letalita lethality |
| | | múži males | ženy females | [%] | | | |
| 1. | O80 | - | 45 418 | 4.09 | 6.0 | - | - |
| 2. | I25 | 21 378 | 23 531 | 4.05 | 10.0 | 2 375 | 52.88 |
| 3. | Z76 | 1 036 | 36 581 | 3.39 | 4.0 | - | - |
| 4. | Z38 | 18 507 | 18 384 | 3.33 | 6.0 | 6 | 0.16 |
| 5. | K80 | 5 317 | 14 800 | 1.81 | 7.0 | 137 | 6.81 |
| 6. | J35 | 9 084 | 9 117 | 1.64 | 2.0 | - | - |
| 7. | O04 | - | 17 259 | 1.56 | 1.0 | - | - |
| 8. | K30 | 6 330 | 8 327 | 1.32 | 6.0 | 132 | 9.01 |
| 9. | J20 | 7 696 | 5 350 | 1.18 | 8.0 | 75 | 5.75 |
| 10. | I10 | 4 436 | 8 037 | 1.12 | 9.0 | 73 | 5.85 |
| 11. | K35 | 5 732 | 5 659 | 1.03 | 6.0 | 18 | 1.58 |
| 12. | M54 | 4 198 | 7 079 | 1.02 | 11.0 | 13 | 1.15 |
| 13. | H25 | 4 505 | 6 632 | 1.00 | 7.0 | 1 | 0.09 |
| 14. | J18 | 6 045 | 4 644 | 0.96 | 10.0 | 515 | 48.18 |
| 15. | I63 | 5 261 | 5 279 | 0.95 | 12.0 | 1 389 | 131.78 |
| 16. | S06 | 7 688 | 2 738 | 0.94 | 3.0 | 426 | 40.86 |
| 17. | K40 | 8 394 | 1 964 | 0.93 | 6.0 | 20 | 1.93 |
| 18. | I70 | 6 408 | 3 105 | 0.86 | 10.0 | 454 | 47.72 |
| 19. | S72 | 4 006 | 5 422 | 0.85 | 14.0 | 553 | 58.66 |
| 20. | I64 | 4 679 | 4 736 | 0.85 | 11.0 | 1 506 | 159.96 |
| 21. | M51 | 4 262 | 4 752 | 0.81 | 11.0 | 11 | 1.22 |
| 22. | S82 | 4 918 | 3 338 | 0.74 | 7.0 | 20 | 2.42 |
| 23. | C34 | 6 676 | 1 501 | 0.74 | 8.0 | 916 | 112.02 |
| 24. | D25 | - | 8 158 | 0.74 | 9.0 | 1 | 0.12 |
| 25. | F10 | 6 545 | 1 590 | 0.73 | 19.0 | 31 | 3.81 |
| 26. | C50 | 85 | 7 741 | 0.71 | 7.0 | 312 | 39.87 |
| 27. | I21 | 4 504 | 3 120 | 0.69 | 13.0 | 995 | 130.51 |
| 28. | I20 | 3 885 | 3 579 | 0.67 | 8.0 | 128 | 17.15 |
| 29. | E10 | 3 412 | 3 783 | 0.65 | 10.0 | 237 | 32.94 |
| 30. | N20 | 3 691 | 3 229 | 0.62 | 6.0 | 9 | 1.30 |
| 1. - 30. spolu / 1 - 30 total | | 168 678 | 274 853 | 39.99 | 7.0 | 10 353 | 23.34 |
| Ostatné príčiny / Other causes | | 300 984 | 364 695 | 60.01 | 7.0 | 13 755 | 20.66 |
| Spolu A00 - Z99 / Total A00 - Z99 | | 469 662 | 639 548 | 100.00 | 7.0 | 24 108 | 21.73 |

Tabuľka 2.13.3

Počet hospitalizovaných v nemocniach (pôrodniciach) podľa kapitol a diagnóz
Number of hospitalised patients in hospitals (maternity homes), according to Chapters

| Poradové číslo Number of order | Základné ochorenie MKCH-10 Basic disease 10-ICD | Hospitali-zovaní Hospitalised patients | Zomretí Deaths | | Dĺžka ošetrovacieho času v dňoch Length of stay in days | | |
|---|--|---|-------------------|-----------------------|---|----------------|------------------|
| | | | počet number | letalita lethality | priemerný ošetrovací čas v dňoch average length of stay in days | modus modus | medián median |
| I. kapitola <i>Chapter I</i> | A00 - B99 | 27 487 | 236 | 8.59 | 10.61 | 7 | 8 |
| II. kapitola <i>Chapter II</i> | C00 - D48 | 97 641 | 5 234 | 53.60 | 11.31 | 1 | 8 |
| III. kapitola <i>Chapter III</i> | D50 - D89 | 7 301 | 145 | 19.86 | 10.80 | 1 | 8 |
| IV. kapitola <i>Chapter IV</i> | E00 - E90 | 18 316 | 612 | 33.41 | 11.02 | 7 | 9 |
| V. kapitola <i>Chapter V</i> | F00 - F99 | 34 849 | 354 | 10.16 | 36.61 | 1 | 24 |
| VI. kapitola <i>Chapter VI</i> | G00 - G99 | 26 780 | 252 | 9.41 | 10.86 | 1 | 9 |
| VII. kapitola <i>Chapter VII</i> | H00 - H59 | 30 717 | 8 | 0.26 | 7.72 | 7 | 7 |
| VIII. kapitola <i>Chapter VIII</i> | H60 - H95 | 12 308 | 5 | 0.41 | 9.04 | 9 | 9 |
| IX. kapitola <i>Chapter IX</i> | I00 - I99 | 151 930 | 9 785 | 64.40 | 11.89 | 7 | 9 |
| X. kapitola <i>Chapter X</i> | J00 - J99 | 93 700 | 1 709 | 18.24 | 8.87 | 7 | 7 |
| XI. kapitola <i>Chapter XI</i> | K00 - K93 | 118 197 | 2 292 | 19.39 | 8.29 | 7 | 7 |
| XII. kapitola <i>Chapter XII</i> | L00 - L99 | 24 999 | 144 | 5.76 | 12.21 | 7 | 10 |
| XIII. kapitola <i>Chapter XIII</i> | M00 - M99 | 50 765 | 76 | 1.50 | 11.53 | 7 | 10 |
| XIV. kapitola <i>Chapter XIV</i> | N00 - N99 | 76 129 | 490 | 6.44 | 6.89 | 1 | 5 |
| XV. kapitola <i>Chapter XV</i> | O00 - O99 | 108 862 | 3 | 0.03 | 7.80 | 1 | 6 |
| XVI. kapitola <i>Chapter XVI</i> | P00 - P96 | 21 745 | 242 | 11.13 | 9.61 | 5 | 7 |
| XVII. kapitola <i>Chapter XVII</i> | Q00 - Q99 | 10 084 | 118 | 11.70 | 8.00 | 2 | 6 |
| XVIII. kapitola <i>Chapter XVIII</i> | R00 - R99 | 27 026 | 827 | 30.60 | 8.50 | 1 | 5 |
| XIX. kapitola <i>Chapter XIX</i> | S00 - T98 | 78 484 | 1 470 | 18.73 | 8.68 | 2 | 5 |
| XX. kapitola <i>Chapter XX</i> | V01 - Y98 | 4 568 | 71 | 15.54 | 4.94 | 1 | 2 |
| XXI. kapitola <i>Chapter XXI</i> | Z00 - Z99 | 87 322 | 35 | 0.40 | 5.92 | 5 | 5 |
| Spolu <i>Total</i> | A00 - Z99 | 1 109 210 | 24 108 | 21.73 | 10.11 | 1 | 4 |

Tabuľka 2.14.1

Hlásené ochorenia na zhubné nádory (dg. C00 - C96 a D00 - D09 MKCH - 10. revízia) podľa vekovej skupiny a pohlavia v roku 1995

Notified cases of malignant tumours (dg. C00 - C96 and D00 - D09 of ICD-10), by age-group and sex in 1995

| Vekové skupiny <i>Age groups</i> | Počet / Number | | | Na 100 000 obyvateľov / Per 100 000 population | | |
|-------------------------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|--|------------------------|-----------------------|
| | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> |
| Spolu / Total | 10 657 | 9 596 | 20 253 | 408.0 | 348.8 | 377.6 |
| 0 - 4 | 48 | 21 | 69 | 26.2 | 12.0 | 19.2 |
| 5 - 9 | 26 | 21 | 47 | 12.5 | 10.6 | 11.6 |
| 10 - 14 | 31 | 18 | 49 | 13.6 | 8.3 | 11.0 |
| 15 - 19 | 47 | 31 | 78 | 19.4 | 13.3 | 16.4 |
| 20 - 24 | 76 | 52 | 128 | 34.9 | 24.7 | 29.9 |
| 25 - 29 | 74 | 94 | 168 | 39.6 | 51.7 | 45.6 |
| 30 - 34 | 113 | 226 | 339 | 56.9 | 116.6 | 86.4 |
| 35 - 39 | 191 | 392 | 583 | 90.7 | 190.0 | 139.8 |
| 40 - 44 | 452 | 587 | 1 039 | 215.0 | 279.8 | 247.3 |
| 45 - 49 | 590 | 673 | 1 263 | 356.6 | 391.7 | 374.5 |
| 50 - 54 | 856 | 718 | 1 574 | 680.5 | 508.9 | 589.8 |
| 55 - 59 | 1 149 | 851 | 2 000 | 1 074.1 | 668.4 | 853.6 |
| 60 - 64 | 1 490 | 1 098 | 2 588 | 1 470.1 | 863.0 | 1 132.2 |
| 65 - 69 | 1 776 | 1 293 | 3 069 | 2 018.7 | 1 064.2 | 1 465.1 |
| 70 - 74 | 1 742 | 1 455 | 3 197 | 2 451.1 | 1 332.0 | 1 773.1 |
| 75 - 79 | 869 | 747 | 1 616 | 2 901.8 | 1 516.2 | 2 040.0 |
| 80 - 84 | 750 | 840 | 1 590 | 3 008.4 | 1 810.9 | 2 229.5 |
| 85 + | 377 | 479 | 856 | 2 886.5 | 1 577.0 | 1 970.7 |

Hlásené ochorenia na zhubné nádory podľa pohlavia a lokalizácie ochorenia v roku 1995
Notified cases of malignant tumours, by sex and site in 1995

1/2

| Číslo diagnózy MKCH-10 <i>Number of diagnosis ICD-10</i> | Muži / Males | | | Ženy / Females | | |
|--|------------------------|---|-------------------------------------|------------------------|---|-------------------------------------|
| | počet <i>number</i> | na 100 000 obyvateľov <i>per 100 000 population</i> | štandard WSR <i>WSR standard</i> | počet <i>number</i> | na 100 000 obyvateľov <i>per 100 000 population</i> | štandard WSR <i>WSR standard</i> |
| C00 | 86 | 3.3 | 2.9 | 37 | 1.3 | 0.7 |
| C01 | 51 | 2.0 | 1.8 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| C02 | 91 | 3.5 | 3.2 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C03 | 31 | 1.2 | 1.1 | 5 | 0.2 | 0.1 |
| C04 | 103 | 3.9 | 3.7 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| C05 | 13 | 0.5 | 0.5 | 2 | 0.1 | 0.0 |
| C06 | 15 | 0.6 | 0.5 | 7 | 0.3 | 0.2 |
| C07 | 15 | 0.6 | 0.5 | 13 | 0.5 | 0.3 |
| C08 | 6 | 0.2 | 0.2 | 4 | 0.1 | 0.1 |
| C09 | 93 | 3.6 | 3.3 | 10 | 0.4 | 0.3 |
| C10 | 82 | 3.1 | 2.9 | 9 | 0.3 | 0.3 |
| C11 | 31 | 1.2 | 1.1 | 10 | 0.4 | 0.3 |
| C12 | 41 | 1.6 | 1.5 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C13 | 89 | 3.4 | 3.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| C14 | 3 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.2 | 0.1 |
| C15 | 248 | 9.5 | 8.8 | 30 | 1.1 | 0.7 |
| C16 | 632 | 24.2 | 20.7 | 416 | 15.1 | 9.4 |
| C17 | 27 | 1.0 | 0.9 | 20 | 0.7 | 0.5 |
| C18 | 628 | 24.0 | 20.9 | 574 | 20.9 | 13.6 |
| C19 | 189 | 7.2 | 6.4 | 122 | 4.4 | 2.9 |
| C20 | 458 | 17.5 | 15.3 | 301 | 10.9 | 7.0 |
| C21 | 15 | 0.6 | 0.5 | 16 | 0.6 | 0.4 |
| C22 | 200 | 7.7 | 6.7 | 147 | 5.3 | 3.3 |
| C23 | 64 | 2.5 | 2.1 | 217 | 7.9 | 4.7 |
| C24 | 39 | 1.5 | 1.3 | 79 | 2.9 | 1.8 |
| C25 | 289 | 11.1 | 9.8 | 246 | 8.9 | 5.7 |
| C26 | 27 | 1.0 | 0.9 | 40 | 1.5 | 0.7 |
| C30 | 7 | 0.3 | 0.3 | 8 | 0.3 | 0.2 |
| C31 | 9 | 0.3 | 0.3 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C32 | 290 | 11.1 | 10.2 | 11 | 0.4 | 0.3 |
| C33 | 15 | 0.6 | 0.6 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C34 | 2 110 | 80.8 | 72.2 | 313 | 11.4 | 7.4 |
| C37 | 1 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C38 | 9 | 0.3 | 0.3 | 4 | 0.1 | 0.1 |
| C39 | 3 | 0.1 | 0.1 | - | - | - |
| C40 | 23 | 0.9 | 0.8 | 24 | 0.9 | 0.7 |
| C41 | 26 | 1.0 | 0.9 | 18 | 0.7 | 0.5 |
| C43 | 133 | 5.1 | 4.6 | 190 | 6.9 | 5.5 |
| C44 | 1 483 | 56.8 | 48.9 | 1 586 | 57.6 | 37.4 |
| C45 | 9 | 0.3 | 0.3 | 11 | 0.4 | 0.3 |
| C47 | 5 | 0.2 | 0.2 | 3 | 0.1 | 0.1 |
| C48 | 22 | 0.8 | 0.8 | 18 | 0.7 | 0.5 |
| C49 | 49 | 1.9 | 1.7 | 34 | 1.2 | 1.0 |
| C50 | 9 | 0.3 | 0.3 | 1 510 | 54.9 | 41.3 |
| C51 | - | - | - | 60 | 2.2 | 1.2 |
| C52 | - | - | - | 13 | 0.5 | 0.3 |
| C53 | - | - | - | 590 | 21.4 | 17.3 |

Hlásené ochorenia na zhubné nádory podľa pohlavia a lokalizácie ochorenia v roku 1995
Notified cases of malignant tumours, by sex and site in 1995

2/2

| Číslo diagnózy MKCH-10 <i>Number of diagnosis ICD-10</i> | Muži / Males | | | Ženy / Females | | |
|--|-----------------|---|-------------------------------------|-----------------|---|-------------------------------------|
| | počet number | na 100 000 obyvateľov <i>per 100 000 population</i> | štandard WSR <i>WSR standard</i> | počet number | na 100 000 obyvateľov <i>per 100 000 population</i> | štandard WSR <i>WSR standard</i> |
| C54 | - | - | - | 645 | 23.4 | 17.6 |
| C55 | - | - | - | 9 | 0.3 | 0.2 |
| C56 | - | - | - | 404 | 14.7 | 11.2 |
| C57 | - | - | - | 22 | 0.8 | 0.5 |
| C58 | - | - | - | 4 | 0.1 | 0.2 |
| C60 | 20 | 0.8 | 0.7 | - | - | - |
| C61 | 757 | 29.0 | 24.0 | - | - | - |
| C62 | 209 | 8.0 | 7.1 | - | - | - |
| C63 | 10 | 0.4 | 0.3 | - | - | - |
| C64 | 384 | 14.7 | 13.3 | 238 | 8.6 | 6.3 |
| C65 | 20 | 0.8 | 0.7 | 22 | 0.8 | 0.5 |
| C66 | 6 | 0.2 | 0.2 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| C67 | 420 | 16.1 | 13.9 | 139 | 5.1 | 3.2 |
| C68 | 2 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.2 | 0.1 |
| C69 | 23 | 0.9 | 0.8 | 21 | 0.8 | 0.6 |
| C70 | 2 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.2 | 0.1 |
| C71 | 160 | 6.1 | 5.9 | 134 | 4.9 | 4.3 |
| C72 | 8 | 0.3 | 0.3 | 9 | 0.3 | 0.3 |
| C73 | 37 | 1.4 | 1.2 | 125 | 4.5 | 3.6 |
| C74 | 9 | 0.3 | 0.4 | 4 | 0.1 | 0.1 |
| C75 | 3 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| C76 | 51 | 2.0 | 1.6 | 107 | 3.9 | 2.4 |
| C77 | 37 | 1.4 | 1.2 | 18 | 0.7 | 0.5 |
| C80 | 67 | 2.6 | 2.3 | 63 | 2.3 | 1.5 |
| C81 | 65 | 2.5 | 2.4 | 54 | 2.0 | 1.8 |
| C82 | 17 | 0.7 | 0.6 | 15 | 0.5 | 0.3 |
| C83 | 108 | 4.1 | 3.7 | 104 | 3.8 | 2.8 |
| C84 | 2 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| C85 | 49 | 1.9 | 1.6 | 40 | 1.5 | 1.1 |
| C90 | 71 | 2.7 | 2.3 | 91 | 3.3 | 2.1 |
| C91 | 150 | 5.7 | 5.5 | 105 | 3.8 | 2.8 |
| C92 | 93 | 3.6 | 3.2 | 70 | 2.5 | 1.8 |
| C93 | 3 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.0 |
| C94 | 1 | 0.0 | 0.1 | - | - | - |
| C95 | 16 | 0.6 | 0.6 | 14 | 0.5 | 0.4 |
| D00 | 7 | 0.3 | 0.3 | 3 | 0.1 | 0.0 |
| D01 | 26 | 1.0 | 0.9 | 14 | 0.5 | 0.4 |
| D02 | 11 | 0.4 | 0.4 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| D03 | 6 | 0.2 | 0.2 | 12 | 0.4 | 0.4 |
| D04 | 26 | 1.0 | 0.8 | 31 | 1.1 | 0.7 |
| D05 | 1 | 0.0 | 0.0 | 25 | 0.9 | 0.7 |
| D06 | - | - | - | 279 | 10.1 | 9.0 |
| D07 | 5 | 0.2 | 0.2 | 24 | 0.9 | 0.7 |
| D09 | 6 | 0.2 | 0.2 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| Spolu / Total | 10 657 | 408.0 | 360.3 | 9 596 | 348.8 | 246.6 |

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.14.2
Verbal indication of diagnoses (ICD-10) in Table 2.14.2

1/3

| Diagnózy <i>Diagnoses</i> | Názov diagnózy <i>Name of diagnosis</i> |
|--|---|
| C00 Zhubný nádor pery | <i>Malignant neoplasm of lip</i> |
| C01 Zhubný nádor koreňa jazyka | <i>Malignant neoplasm of base of tongue</i> |
| C02 Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných častí jazyka | <i>Malignant neoplasm of other and unspecified parts of tongue</i> |
| C03 Zhubný nádor d'asna | <i>Malignant neoplasm of gum</i> |
| C04 Zhubný nádor ústnej spodiny | <i>Malignant neoplasm of floor of mouth</i> |
| C05 Zhubný nádor podnebia | <i>Malignant neoplasm of palate</i> |
| C06 Zhubný nádor iných nešpecifikovaných častí úst | <i>Malignant neoplasm of other and unspecified parts of mouth</i> |
| C07 Zhubný nádor prúšnej žlazy | <i>Malignant neoplasm of parotid gland</i> |
| C08 Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných veľkých slinnych žliaz | <i>Malignant neoplasm of other and unspecified major salivary glands</i> |
| C09 Zhubný nádor mandlí | <i>Malignant neoplasm of tonsil</i> |
| C10 Zhubný nádor ústnej časti hltana a mandlí (orofaryngu) | <i>Malignant neoplasm of oropharynx</i> |
| C11 Zhubný nádor nosohltana (nazofaryngu) | <i>Malignant neoplasm of nasopharynx</i> |
| C12 Zhubný nádor hruškovitého zálivu (sinus piriformis) | <i>Malignant neoplasm of pyriform sinus</i> |
| C13 Zhubný nádor hrtanovej časti hltana (hypofaryngu) | <i>Malignant neoplasm of hypopharynx</i> |
| C14 Zhubný nádor iných a nepresne určených lokalizácií v oblasti pery, ústnej dutiny a hltana | <i>Malignant neoplasm of other and ill-defined sites in the lip, oral cavity and pharynx</i> |
| C15 Zhubný nádor pažeráka | <i>Malignant neoplasm of oesophagus</i> |
| C16 Zhubný nádor žalúdka | <i>Malignant neoplasm of stomach</i> |
| C17 Zhubný nádor tenkého čreva | <i>Malignant neoplasm of small intestine</i> |
| C18 Zhubný nádor hrubého čreva | <i>Malignant neoplasm of colon</i> |
| C19 Zhubný nádor rektosigmoidového spojenia | <i>Malignant neoplasm of rectosigmoid junction</i> |
| C20 Zhubný nádor konečníka | <i>Malignant neoplasm of rectum</i> |
| C21 Zhubný nádor anusu a analného kanála | <i>Malignant neoplasm of anus and anal canal</i> |
| C22 Zhubný nádor pečene a vnútroprečenových žľcových ciest | <i>Malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts</i> |
| C23 Zhubný nádor žlčníka | <i>Malignant neoplasm of gallbladder</i> |
| C24 Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných žľcových vývodov | <i>Malignant neoplasm of other and unspecified parts of biliary tract</i> |
| C25 Zhubný nádor podžalúdkovej žlazy | <i>Malignant neoplasm of pancreas</i> |
| C26 Zhubný nádor iných a nepresne určených častí tráviacich orgánov | <i>Malignant neoplasm of other and ill-defined digestive organs</i> |
| C30 Zhubný nádor nosovej dutiny a stredného ucha | <i>Malignant neoplasm of nasal cavity and middle ear</i> |
| C31 Zhubný nádor prinosových dutín | <i>Malignant neoplasm of accessory sinuses</i> |
| C32 Zhubný nádor hrtana | <i>Malignant neoplasm of larynx</i> |
| C33 Zhubný nádor priedušnice | <i>Malignant neoplasm of trachea</i> |
| C34 Zhubný nádor priedušiek a plúc | <i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i> |
| C37 Zhubný nádor týmu | <i>Malignant neoplasm of thymus</i> |
| C38 Zhubný nádor srdca, medziplúcia (mediastína) a pohrudnice | <i>Malignant neoplasm of heart, mediastinum and pleura</i> |
| C39 Zhubný nádor iných a nepresne určených miest dýchacej sústavy a vnútrohrudníkových orgánov | <i>Malignant neoplasm of other and ill-defined sites in the respiratory system and intrathoracic organs</i> |
| C40 Zhubný nádor kostí a kĺbovej chrupky končatín | <i>Malignant neoplasm of bone and articular cartilage of limbs</i> |
| C41 Zhubný nádor kostí a kĺbovej chrupky iných a nešpecifikovaných lokalizácií | <i>Malignant neoplasm of bone and articular cartilage of other and unspecified sites</i> |
| C43 Malignny melanóm kože | <i>Malignant melanoma of skin</i> |
| C44 Iné zhubné nádory kože | <i>Other malignant neoplasms of skin</i> |
| C45 Mezotelióm | <i>Mesothelioma</i> |
| C47 Zhubný nádor periférnych nervov a autonómneho nervového systému | <i>Malignant neoplasm of peripheral nerves and autonomic nervous system</i> |
| C48 Zhubný nádor retroperitonea a peritonea | <i>Malignant neoplasm of retroperitoneum and peritoneum</i> |

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.14.2

Verbal indication of diagnoses (ICD-10) in Table 2.14.2

2/3

| Diagnózy <i>Diagnoses</i> | Názov diagnózy <i>Name of diagnosis</i> |
|------------------------------|--|
| C49 | Zhubný nádor iného spojivového a mäkkého tkaniwa |
| C50 | Zhubný nádor prsníka |
| C51 | Zhubný nádor vulvy |
| C52 | Zhubný nádor pošvy |
| C53 | Zhubný nádor krčka maternice |
| C54 | Zhubný nádor tela maternice |
| C55 | Zhubný nádor neurčenej časti maternice |
| C56 | Zhubný nádor vaječníka |
| C57 | Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných ženských pohlavných orgánov |
| C58 | Zhubný nádor placenty (postieľky) |
| C60 | Zhubný nádor penisu |
| C61 | Zhubný nádor predstojnice (prostaty) |
| C62 | Zhubný nádor semenníkov |
| C63 | Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných mužských orgánov |
| C64 | Zhubný nádor obličky okrem obličkovej panvičky |
| C65 | Zhubný nádor obličkovej panvičky |
| C66 | Zhubný nádor močovodu |
| C67 | Zhubný nádor močového mechúra |
| C68 | Zhubný nádor iných a nešpecifikovaných močových orgánov |
| C69 | Zhubný nádor oka a očných adnexov |
| C70 | Zhubný nádor mozgových plien (meningov) |
| C71 | Zhubný nádor mozgu |
| C72 | Zhubný nádor miechy, hlavových nervov a iných časťi nervového systému |
| C73 | Zhubný nádor štítej žlazy |
| C74 | Zhubný nádor nadobličky |
| C75 | Zhubný nádor iných žliaz s vnútorným vylučovaním a blízkych štruktúr |
| C76 | Zhubný nádor inej a bližšie neurčenej lokalizácie |
| C77 | Sekundárny a nešpecifikovaný zhubný nádor lymfatických uzlín |
| C80 | Zhubný nádor bez určenia lokalizácie |
| C81 | Hodgkinova choroba |
| C82 | Folikulárny [nodulárny] non-Hodgkinov lymfóm |
| C83 | Difúzny non-Hodgkinov lymfóm |
| C84 | Periferne a kožné T-bunkové lymfomy |
| C85 | Iné a nešpecifikované typy non-Hodgkinovo lymfómu |
| C90 | Mnohonásobný myelóm (plazmocytóm) a zhubné nádory z plazmatických buniek |
| C91 | Lymfatická leukémia |
| C92 | Myeloická leukémia |
| C93 | Monocytová leukémia |
| C94 | Iné leukémie so špecifikovaným typom buniek |
| C95 | Leukémia nešpecifikovaného bunkového typu |

Slovné označenie diagnóz (MKCH-10) pre tabuľku 2.14.2***Verbal indication of diagnoses (ICD-10) in Table 2.14.2***

3/3

| Diagnózy <i>Diagnoses</i> | Názov diagnózy <i>Name of diagnosis</i> |
|------------------------------|--|
| D00 | Carcinoma in situ ústnej dutiny, pažeráka a žalúdka <i>Carcinoma in situ of oral cavity, oesophagus and stomach</i> |
| D01 | Carcinoma in situ iných a nešpecifikovaných tráviacich orgánov <i>Carcinoma in situ of other and unspecified digestive organs</i> |
| D02 | Carcinoma in situ stredného ucha a dýchacej sústavy <i>Carcinoma in situ of middle ear and respiratory system</i> |
| D03 | Melanóm in situ <i>Melanoma in situ</i> |
| D04 | Carcinoma in situ kože <i>Carcinoma in situ of skin</i> |
| D05 | Carcinoma in situ prsníka <i>Carcinoma in situ of breast</i> |
| D06 | Carcinoma in situ krčka maternice <i>Carcinoma in situ of cervix uteri</i> |
| D07 | Carcinoma in situ iných a nešpecifikovaných pohlavných orgánov <i>Carcinoma in situ of other and unspecified genital organs</i> |
| D09 | Carcinoma in situ iných a nešpecifikovaných lokalizácií <i>Carcinoma in situ of other and unspecified sites</i> |

Tabuľka 2.15.1

Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín, hlavných skupín a podskupín užívanej primárnej drogy

Number of drug addicted patients, according to sex, age groups, main group and subgroup of primary drug used

1/2

| Primária droga Primary drug | | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| | | muži / males | | | | | | | | | |
| | | - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 + |
| Heroín a ostatné druhy opiatových drog - spolu | Heroin and other opiate-type drugs - all together | 1 | 289 | 585 | 202 | 62 | 23 | 16 | 4 | 6 | 111 199 |
| Heroín | <i>Heroin</i> | 1 | 283 | 580 | 192 | 53 | 15 | 11 | 2 | 3 | 61 146 |
| Ópium a morfin | <i>Opium</i> | - | - | 1 | 2 | 2 | - | 1 | - | - | 6 |
| Kodeín | <i>Codeine</i> | - | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 2 | - | 1 | 5 19 |
| Syntetické opiaty | <i>Synthetic opiates</i> | - | 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3 |
| Opiátové látky typu agonista-antagonista | <i>Opiates: agonist-antagonist</i> | - | 4 | 2 | 6 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 22 |
| Náhradné opiaty/opioidy používané ako súčasť programu drogovej liečby | <i>Alternate opiates/opioids used like a part of drug treatment program</i> | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | 3 |
| Kokaín, amfetamín a ostatné stimulátory - spolu | Cocaine, amphetamine and other stimulants - all together | - | 14 | 11 | 4 | 2 | 2 | - | - | 2 | 35 |
| Kokaín | <i>Cocaine</i> | - | 1 | 3 | 1 | - | - | - | - | 2 | - 7 |
| Amfetamín | <i>Amphetamin</i> | - | 12 | 8 | 3 | 2 | 1 | - | - | - | 26 |
| Ostatné stimulátory centrálnej nervovej sústavy | <i>Other stimulants</i> | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | 2 |
| Hypnotiká a sedatíva - spolu | Hypnotics and sedatives | 1 | 1 | 4 | 9 | 11 | 12 | 15 | 13 | 2 | 8 76 |
| Barbituráty a iné hypnotiká | <i>Barbiturates and other hypnotics</i> | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | 3 |
| Benzodiazepín | <i>Benzodiazepines</i> | 1 | 1 | 4 | 9 | 9 | 12 | 12 | 12 | 2 | 69 |
| Dôležitejšie tranquilizéry | <i>More important tranquilizer</i> | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | 1 | 4 |
| Halucinogény - spolu | Hallucinogens - all together | - | 2 | 5 | - | - | - | - | - | - | 7 |
| Priemyselné drogy | <i>Industrial drugs</i> | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Huby a iné rastliny a deriváty | <i>Mushrooms and other plants and derivates</i> | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Prchavé inhaláty - spolu | Volatine inhalants | 19 | 96 | 39 | 28 | 8 | 4 | 1 | - | - | 195 |
| Cannabis (konopa) - spolu | Cannabis - total | 2 | 69 | 24 | 9 | 2 | - | - | - | - | 106 |
| Konopa | <i>Cannabis</i> | 2 | 69 | 24 | 9 | 2 | - | - | - | - | 106 |
| Iné drogy - spolu | Other drugs - all together | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 1 | 3 | - | 1 11 |
| Spolu | Total | 23 | 473 | 670 | 252 | 85 | 43 | 33 | 20 | 10 | 201 629 |

Tabuľka 2.15.1

Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín, hlavných skupín a podskupín užívanej primárnej drogy

Number of drug addicted patients, according to sex, age groups, main group and subgroup of primary drug used

2/2

| Primárna droga <i>Primary drug</i> | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | | | | Úhrn <i>Total</i> | |
|---|--|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|--------------|----------------------|--|
| | ženy / females | | | | | | | | | | | | | |
| | - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 + | spolu total | | | |
| Heroín a ostatné druhy opiatových drog - spolu <i>Heroin and other opiate-type drugs - all together</i> | 1 | 140 | 212 | 44 | 23 | 12 | 7 | 7 | 4 | 16 | 466 | 1 665 | | |
| Heroín | Heroin | 1 | 139 | 211 | 43 | 20 | 12 | 5 | 2 | - | 2 | 435 | 1 581 | |
| Ópium a morfín | Opium | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 7 | |
| Kodeín | Codeine | - | - | - | 1 | 3 | - | 1 | 4 | 2 | 13 | 24 | 43 | |
| Syntetické opiaty | Synthetic opiates | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 4 | |
| Opiátové látky typu agonista-antagonista | Opiates: agonist-antagonist | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 4 | 26 | |
| Náhradné opiaty/opioidy používané ako súčasť programu drogovej liečby | Alternate opiates/opioids used like a part of drug treatment program | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 4 | |
| Kokaín, amfetamín a ostatné stimulátory - spolu <i>Cocaine, amphetamine and other stimulants - all together</i> | | - | 5 | 4 | 1 | 1 | | | | | | 11 | 46 | |
| Kokaín | Cocaine | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 8 | |
| Amfetamín | Amphetamin | - | 5 | 3 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 10 | 36 | |
| Ostatné stimulátory centrálnej nervovej sústavy | Other stimulants | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | |
| Hypnotiká a sedatíva - spolu <i>Hypnotics and sedatives</i> | | - | 3 | 1 | 1 | 6 | 10 | 10 | 9 | 10 | 8 | 58 | 134 | |
| Barbituráty a iné hypnotiká | Barbiturates and other hypnotics | - | 1 | - | - | 1 | - | 3 | 3 | 1 | - | 9 | 12 | |
| Benzodiazepín | Benzodiazepines | - | 2 | 1 | 1 | 5 | 8 | 6 | 4 | 7 | 8 | 42 | 111 | |
| Dôležitejšie tranquilizéry | More important tranquilizer | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 2 | 2 | - | 7 | 11 | |
| Halucinogény - spolu <i>Hallucinogens - all together</i> | | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 9 | |
| Priemyselné drogy | Industrial drugs | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 5 | |
| Huby a iné rastliny a deriváty | Mushrooms and other plants and derivates | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 4 | |
| Prchavé inhaláty - spolu <i>Volatile inhalants</i> | | 2 | 13 | 3 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 20 | 215 | |
| Cannabis (konopa) - spolu <i>Cannabis - total</i> | | - | 6 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 114 | |
| Konopa | Cannabis | - | 6 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 114 | |
| Iné drogy - spolu <i>Other drugs - all together</i> | | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | 2 | 5 | 16 | |
| Spolu | Total | 3 | 169 | 222 | 47 | 31 | 22 | 19 | 17 | 14 | 26 | 570 | 2 199 | |

Tabuľka 2.15.2

Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín a spôsobu podávania primárnej drogy

Number of drug addicted patients, according to sex, age groups and route of administration of primary drug

1/2

| Spôsob podávania Route of administration | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| | muži / males | | | | | | | | | | spolu total |
| | - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 + | |
| Injekčne <i>Injecting</i> | 1 | 256 | 486 | 159 | 42 | 9 | 5 | 5 | 4 | 5 | 972 |
| Fajčením <i>Smoking</i> | 2 | 101 | 108 | 41 | 17 | 8 | 5 | - | - | - | 282 |
| Jedením/pitím <i>Eating/drinking</i> | 1 | 5 | 13 | 14 | 14 | 20 | 19 | 14 | 4 | 14 | 118 |
| Čuchaním <i>Sniffing</i> | 19 | 111 | 63 | 33 | 11 | 4 | 4 | - | 1 | 1 | 247 |
| Iný <i>Other</i> | - | - | - | 3 | - | 2 | - | 1 | 1 | - | 7 |
| Neznámy <i>Unknown</i> | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | 3 |
| Spolu Total | 23 | 473 | 670 | 252 | 85 | 43 | 33 | 20 | 10 | 20 | 1 629 |

Tabuľka 2.15.2

Počet drogovo závislých pacientov podľa pohlavia, vekových skupín a spôsobu podávania primárnej drogy

Number of drug addicted patients, according to sex, age groups and route of administration of primary drug

2/2

| Spôsob podávania Route of administration | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | | | | | Úhrn Total | |
|---|-----------------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|---------------|--|
| | ženy / females | | | | | | | | | | | | |
| | - 14 | 15 - 19 | 20 - 24 | 25 - 29 | 30 - 34 | 35 - 39 | 40 - 44 | 45 - 49 | 50 - 54 | 55 + | spolu total | | |
| Injekčne <i>Injecting</i> | 1 | 122 | 171 | 27 | 12 | 9 | 2 | 2 | 1 | 3 | 350 | 1 322 | |
| Fajčením <i>Smoking</i> | - | 23 | 29 | 12 | 5 | 2 | 1 | 1 | - | - | 73 | 355 | |
| Jedením/pitím <i>Eating/drinking</i> | - | 5 | 1 | 2 | 10 | 10 | 14 | 14 | 13 | 23 | 92 | 210 | |
| Čuchaním <i>Sniffing</i> | 2 | 18 | 20 | 6 | 3 | 1 | 2 | - | - | - | 52 | 299 | |
| Iný <i>Other</i> | - | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 9 | |
| Neznámy <i>Unknown</i> | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 4 | |
| Spolu Total | 3 | 169 | 222 | 47 | 31 | 22 | 19 | 17 | 14 | 26 | 570 | 2 199 | |

3. Siet' a činnosť zdravotníckych zariadení

3. Network and activity of health establishments

Sieť a činnosť zdravotníckych zariadení

Celkový počet lekárskych miest v zdravotníckych zariadeniach Slovenskej republiky bol 18 508.20 lekárskeho miesta, v tom 10 295.41 lekárskeho miesta bolo v štátnych zdravotníckych zariadeniach a 8 212.79 lekárskeho miesta bolo v neštátnych zdravotníckych zariadeniach. Na 10 000 obyvateľov pripadlo 34.36 lekárskeho miesta.

Celkový počet postelí v zdravotníckych zariadeniach bol 58 604, v tom 45 178 postelí bolo v štátnych zdravotníckych zariadeniach a 13 426 postelí bolo v neštátnych zdravotníckych zariadeniach.

K 31. 12. 1998 bolo 8 442 zdravotníckych zariadení ambulantnej liečebno-preventívnej starostlivosti. Oproti roku 1997 sa zvýšil počet zariadení o 1 651. Nárast počtu zariadení nastal zabezpečením vyšej návratnosti údajov od spravodajských jednotiek. V uvedených zariadeniach bolo 10 288.16 lekárskeho miesta, čo predstavuje na 10 000 obyvateľov 19.10 lekárskeho miesta.

Na praktického lekára pre dospelých pripadlo 1 814.90 obyvateľa, na praktického lekára pre deti a dorast 1 233.44 dietáta (0 - 18 rokov), na gynekologa 5 910.01 ženy a na stomatológa 2 142.46 obyvateľa.

V ambulantnej starostlivosti o ženu pripadlo 157 vyšetrení (ošetrení) na 100 žien. Na 1 novopriyatú tehotnú ženu pripadlo 11.40 vyšetrenia. V ambulantnej stomatologickej starostlivosti bolo vykonaných 148.99 liečebných a preventívnych vyšetrení na 100 obyvateľov.

V Slovenskej republike bolo 93 nemocníc (7 fakultných, 4 špecializované nemocnice, 76 nemocníc a NsP, 6 psychiatrických nemocníc). Štátnych nemocníc a NsP bolo 89 a neštátne boli 4. V nemocniciach bolo 38 254 postelí (v štátnych nemocniciach bolo 37 508 postelí a v neštátnych nemocniciach 746 postelí). Oproti roku 1997 bol v nemocniciach pokles o 842 postelí. Na 10 000 obyvateľov pripadá 71.01 posteľ. Skutočná posteľová kapacita sa využila na 77.9 %, priemerný ošetrovaci čas bol 10.2 dňa. Hospitalizovaných bolo 1 043 531 pacientov a na 100 nemocničných postelí pripadlo 14.83 lekárskeho miesta.

V odborných liečebných ústavoch (liečebne pre dlhodobo chorých, liečebne tuberkulózy a respiračných chorôb, psychiatrické liečebne, rehabilitačné ústavy, endokrinologický ústav, ozdravovne, denné sanatóriá, diagnosticko-liečebné centrá) bolo 7 466 postelí a 393.06 lekárskeho miesta. V tom v štátnych liečebných ústavoch bolo 7 106 postelí a 376.84 lekárskeho miesta, v neštátnych odborných liečebných ústavoch 360 postelí a 16.22 lekárskeho miesta.

Liečebnú starostlivosť poskytovali aj vedecko-výskumné ústavy (170 postelí a 79.90 lekárskeho miesta).

V kúpeľných liečebniach bolo 12 714 postelí, čo je 23.6 posteľ na 10 000 obyvateľov.

Network and activity of health establishments

The total number of physician posts (FTE) in health care establishments of the Slovak Republic reached 18 508.20 of which 10 295.41 were in public (state) health care establishments and 8 212.79 in non-public ones. That represented 34.36 physician posts per 10 000 population.

The total number of beds was 58 604 of which 45 178 were in the public health care establishments and 13 426 in the non-public ones.

By 31 December 1998 there were 8 442 health establishments of outpatient curative and preventive care in operation. In comparison with 1997 they increased by 1 651 establishments. The number increased thanks to ensuring of data report increase from the reporting unit. There were 10 288.16 physician posts that means 19.10 physician posts (FTE) per 10 000 population.

One general practitioner for adults took care of 1 814.90 population, one paediatric practitioner for children and adolescents took care of 1 233.44 children (age 0 - 18), one gynaecologist provided medical care for 5 910.01 women and one dentist provided medical care for 2 142.46 patients.

In outpatient care of woman there were 157 examinations (contacts) per 100 women. 11.40 examinations entered per 1 newly admitted pregnant woman. In outpatient stomatology care, there were 148.99 treatment and preventive procedures performed per 100 population.

There were 93 hospitals (7 faculty hospitals, 4 specialised hospitals, 76 hospitals and hospitals with polyclinics and 6 psychiatric hospitals) in the Slovak Republic in 1998. The number of public hospitals and hospitals with polyclinics was 89, and 4 hospitals were non-public. There were 38 254 beds in hospitals (of which 37 508 beds in public and 746 in non-public ones). That means decrease by 842 beds in comparison with the number of beds in the year 1997. There were 71.01 beds per 10 000 population. The actual bed occupancy was 77.9 %, the average length of stay (ALOS) was 10.2 days. There were 1 043 531 hospitalised patients and there were 14.83 physician posts (FTE) per 100 hospital beds.

There were 7 466 hospital beds and 393.06 physician posts (FTE) in the special therapeutic institutes (centres for long-term treatment; TB and respiratory diseases sanatoria; psychiatric treatment centres; rehabilitation institutes; endocrinology institute; convalescent centres; day sanatoria; diagnostic and curative centres). That number included 7 106 beds and 376.84 physicians (FTE) in public therapeutic institutes and 360 beds and 16.22 physicians (FTE) in non-public ones.

Also research and scientific institutes provided treatment (170 beds and 79.90 physician posts).

There were 12 714 beds at balneological institutes - that was 23.6 beds per 10 000 population.

FTE - full-time equivalent

Prehľad siete zdravotníckych zariadení
Overwiev of the health establishments network

| Druh zariadenia / Type of establishment | | Počet / Number | | |
|--|--|-------------------------------|---|------------------|
| | | zariadení establish- ments | lekárskych miest physician posts | postelí beds |
| Nemocnice (posteľová a ambulantrná časť*) | Hospitals (outpatient and inpatient section) | 93 | 9 299.86 | 38 254 |
| z toho | fakultné nemocnice | of which: | university hospitals | 7 2 081.85 6 849 |
| | onkologické ústavy | | oncology institutes | 2 200.01 406 |
| | psychiatrické nemocnice | | psychiatric hospitals | 6 130.43 2 255 |
| Samostatné polikliniky a ostatné zariadenia ambulantnej starostlivosti | Separate policlinics and other health establishments providing outpatient care | 64 | 781.57 | - |
| Samostatné ambulancie | Separate outpatient departments | 8 281 | 7 334.69 | - |
| Liečebne pre dlhodobo chorých | Institutes for long-term treatment | 11 | 42.70 | 775 |
| Liečebne TaRCH | Institutes for TB and respiratory diseases | 9 | 206.98 | 2 827 |
| Psychiatrické liečebne | Psychiatric institutes | 6 | 40.79 | 1 015 |
| Rehabilitačné ústavy | Rehabilitation institutes | 6 | 28.34 | 511 |
| Ozdravovne | Convalescent homes | 10 | 5.49 | 595 |
| Denné sanatóriá | Day sanatoria | 38 | 15.37 | 1 080 |
| Geriatrické centrá | Geriatric centres | 2 | 16.69 | 195 |
| Centrá pre liečbu drogových závislostí | Centres for drug addiction treatment | 3 | 8.70 | 61 |
| Ostatné odborné liečebne | Other special health institutes | 4 | 28.00 | 407 |
| Kúpeľné liečebne | Balneological institutes | 24 | 219.85 | 12 714 |
| Vedeckovýskumné a vývojové pracoviská | Scientific, research and development centres | 3 | 79.90 | 170 |
| Štátne zdravotné ústavy | Public health institutes | 37 | 267.94 | - |
| Záchranná a dopravná zdravotnícka služba | Rescue service and health transport service | 3 | 38.77 | - |
| Zariadenia dialyzačnej liečby* | Establishments for dialysis* | 15 | 26.49 | 105 |
| Stacionáre* | Stationary establishments* | 10 | 5.80 | 250 |
| Domáca ošetrovateľská starostlivosť | Nursing at home | 46 | 0.25 | - |
| Lekárska služba prvej pomoci | Medical first aid service | 6 | 4.14 | - |
| Lekárne | Pharmacies | 940 | 3.47 | - |
| Zubná technika | Dental technics | 956 | - | - |
| Výdajne zdravotníckych pomôcok | Medical accessories supply points | 42 | - | - |
| Zariadenia na zásobovanie liečivami a zdravotníckymi pomôckami | Establishments for pharmaceuticals and medical accessories delivery | 21 | 1.00 | - |
| Ostatné zdravotnícke zariadenia | Other health establishments | 24 | 51.41 | - |
| Spolu | Total | 10 654 | 18 508.20 | 58 604 |

* Dialyzačné posteple a miesta v stacionároch sa nezapočítavajú do posteľového fondu / Beds for dialysis and places in stationary establishments are excluded from the bed fund

Poznámky k tabuľke 3.1.1

Comments to table 3.1.1

Záchranná a dopravná zdravotnícka služba - uvedené sú len samostatné zariadenia / Rescue service and health transport service - only autonomous establishments are presented

Zariadenia dialyzačnej liečby - uvedené sú len samostatné zariadenia / Establishments for dialysis - only autonomous establishments are presented

Zariadenia LSPP - uvedené sú len samostatné zariadenia - Establishments of medical first aid - only autonomous establishments are presented

Rehabilitačné ústavy: / *Rehabilitation institutes*

Detské rehabilitačné centrum Dunajská Lužná / *Children rehabilitation centre Dunajská Lužná*

Rehabilitačné centrum Harmony Bratislava / *Rehabilitation centre Harmony Bratislava*

Národné rehabilitačné centrum Kováčová / *National rehabilitation centre Kováčová*

Liečebný ústav rehabilitačný Čilstov / *Rehabilitation treatment centre Čilstov*

OLÚ rehabilitačný Sobrance / *Special rehabilitation treatment institute Sobrance*

MINERAL Slovakia, s. r. o., Prešov

Ostatné odborné liečebne: / *Other special health institutes*

Endokrinologický ústav Ľubochňa / *Endocrinology institute Ľubochňa*

Špecializovaný liečebný ústav chronických chorôb Limbach / *Special institute for chronic diseases treatment Limbach*

OLÚ Kaluža-Zemplínska Šírava / *Special health institute Kaluža-Zemplínska Šírava*

Odborný detský liečebný ústav Trávnica / *Special health institute for children Trávnica*

Other health establishments

Ostatné zdravotnícke zariadenia: /

ŠÚKL Bratislava

IVPZ Bratislava

ÚZIŠ Bratislava

SLK Bratislava

NCPZ Bratislava

ÚZV Bratislava

a neštátne ZZ, ktoré sa nedajú zaradiť do jednotlivých druhov v tabuľke / *and non-public health establishment not elsewhere classified in the table*

Tabuľka 3.1.2

Prehľad siete zdravotníckych zariadení v krajoch

Overview of the health establishments network in the regions

| Územia Territory | Zdravotnícke zariadenia / <i>Health establishments</i> | | | | | | | |
|----------------------|---|---|---|---|------------------------|---|--|------------------------|
| | ambulantnej starostlivosti <i>of outpatient care</i> | | nemocnice (posteľová časť) <i>hospitals (beds section)</i> | | | oborné liečebné ústavy <i>special therapeutic institutes</i> | | |
| | lekárské miesta <i>physician posts</i> | | lekárské miesta <i>physician posts</i> | | postele <i>beds</i> | | lekárské miesta <i>physician posts</i> | postele <i>beds</i> |
| | počet <i>number</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> | počet <i>number</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> | počet <i>number</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> | počet <i>number</i> | |
| Slovenská republika | 10 288.16 | 19.10 | 5 697.05 | 10.57 | 38 254 | 71.00 | 472.96 | 7 636 |
| Bratislavský kraj | 1 602.73 | 25.91 | 1 206.67 | 19.50 | 6 718 | 108.59 | 102.64 | 1 067 |
| Trnavský kraj | 932.10 | 16.96 | 342.73 | 6.24 | 2 598 | 47.27 | 56.77 | 786 |
| Trenčiansky kraj | 1 054.14 | 17.27 | 478.00 | 7.83 | 3 695 | 60.54 | 0.05 | 134 |
| Nitriansky kraj | 1 235.00 | 17.22 | 621.37 | 8.66 | 4 841 | 67.49 | 57.75 | 712 |
| Žilinský kraj | 1 276.44 | 18.51 | 629.12 | 9.12 | 4 395 | 63.74 | 39.22 | 936 |
| Banskobystrický kraj | 1 282.51 | 19.32 | 706.50 | 10.64 | 4 922 | 74.14 | 23.78 | 630 |
| Prešovský kraj | 1 326.47 | 17.07 | 699.32 | 9.00 | 5 115 | 65.80 | 150.80 | 2 493 |
| Košický kraj | 1 578.77 | 20.74 | 1 013.34 | 13.31 | 5 970 | 78.44 | 41.95 | 878 |

Prehľad zdravotníckych zariadení
Overview of health establishments

1/3

| Ukazovatele | Indicators | Hodnota ukazovateľa Indicator value |
|--|---|--|
| Nemocnice | <i>Hospitals</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 93 |
| postele | <i>beds</i> | 38 254 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 5 697.05 |
| hospitalizovaní pacienti | <i>admitted patients</i> | 1 043 591 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 10 695 665 |
| Liečebne tuberkulózy a respiračných chorôb | <i>Institutes for TB and respiratory diseases</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 9 |
| postele | <i>beds</i> | 2 827 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 206.98 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 26 498 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 777 997 |
| Psychiatrické liečebne | <i>Psychiatric institutes</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 6 |
| postele | <i>beds</i> | 1 015 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 40.79 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 3 598 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 304 889 |
| Rehabilitačné ústavy | <i>Rehabilitation institutes</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 6 |
| postele | <i>beds</i> | 511 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 28.34 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 5 358 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 153 916 |
| Liečebne pre dlhodobo chorých | <i>Institutes for long-term treatment</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 11 |
| postele | <i>beds</i> | 775 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 42.70 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 5 572 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 175 922 |
| Ozdravovne | <i>Convalescent homes</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 10 |
| postele | <i>beds</i> | 595 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 5.49 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 5 290 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 140 810 |

Prehľad zdravotníckych zariadení
Overview of health establishments

2/3

| Ukazovatele | Indicators | Hodnota ukazovateľa Indicator value |
|--|---|--|
| Denné sanatóriá | <i>Day sanatoria</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 38 |
| postele | <i>beds</i> | 1 080 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 15.37 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 13 104 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 191 862 |
| Geriatrické centrá | <i>Geriatric centres</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 2 |
| postele | <i>beds</i> | 195 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 16.69 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 1 779 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 55 100 |
| Centrá pre liečbu drogových závislostí | <i>Centres for drug addiction treatment</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 3 |
| postele | <i>beds</i> | 61 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 8.70 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 627 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 22 127 |
| Ostatné odborné liečebne | <i>Other special health institutes</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 4 |
| postele | <i>beds</i> | 407 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 28.00 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 26 498 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 777 997 |
| Vedeckovýskumné a vývojové pracoviská | <i>Scientific, research and development centres</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 3 |
| postele | <i>beds</i> | 170 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 79.90 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 3 144 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 47 574 |
| Kúpeľné liečebne | <i>Balneological institutes</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 24 |
| postele | <i>beds</i> | 12 714 |
| lekárské miesta | <i>physician posts</i> | 219.85 |

Prehľad zdravotníckych zariadení
Overview of health establishments

3/3

| Ukazovatele | Indicators | Hodnota ukazovateľa Indicator value |
|-------------------------------|------------------------------------|--|
| Zariadenia dialyzačnej liečby | <i>Establishments for dialysis</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 15 |
| postele | <i>beds</i> | 105 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 26.49 |
| Stacionáre | <i>Stationary establishments</i> | |
| zariadenia | <i>establishments</i> | 10 |
| miesta | <i>posts</i> | 250 |
| lekárske miesta | <i>physician posts</i> | 5.80 |
| prijatí pacienti | <i>admitted patients</i> | 4 227 |
| ošetrovacie dni | <i>days of stay</i> | 34 335 |
| Stredné zdravotnícke školy | <i>Paramedical schools</i> | |
| školy | <i>schools</i> | 32 |
| tryedy - denné štúdium | <i>classes - full-time study</i> | 351 |
| - popri zamestnaní | <i>- evening courses</i> | 123 |

Lekárske miesta a postele v liečebno-preventívnej starostlivosti
Physician posts and beds in curative and preventive care

| Oddelenia / Departments | Lekárske miesta* | | Postele*** | | |
|---|---|---|-----------------|---|--------------|
| | počet number | na 10 000 obyvateľov ¹⁾ per 10 000 population ¹⁾ | počet number | na 10 000 obyvateľov ¹⁾ per 10 000 population ¹⁾ | |
| Interné | Internal | 1 229.25 | 2.28 | 5 432 | 10.08 |
| Infekčné | Infectious | 138.19 | 0.26 | 1 195 | 2.22 |
| Alergologické | Allergology | 55.17 | 0.10 | - | - |
| Tbc a respiračných chorôb | TB and respiratory diseases | 431.82 | 0.80 | 3 602 | 6.69 |
| Neurologické | Neurology | 521.34 | 0.97 | 1 987 | 3.69 |
| Psychiatrické | Psychiatry | 524.33 | 0.97 | 4 664 | 8.66 |
| Pracovného lekárstva | Occupational medicine | 39.15 | 0.07 | 126 | 0.23 |
| Pre deti a dorast | Children and adolescents | 1 809.00 | 12.06 | 3 057 | 20.37 |
| Ženské | Gynaecology | 1 096.45 | 3.96 | 4 304 | 15.56 |
| Chirurgické | Surgery | 919.20 | 1.71 | 4 589 | 8.52 |
| Neurochirurgické | Neurosurgery | 52.35 | 0.10 | 256 | 0.48 |
| ARO | Anaesthesiology and resuscitation | 687.30 | 1.28 | 465 | 0.86 |
| Ortopedické | Orthopaedics | 325.54 | 0.60 | 1 169 | 2.17 |
| Urologické | Urology | 235.31 | 0.44 | 978 | 1.82 |
| Traumatologické | Traumatology | 194.26 | 0.36 | 871 | 1.62 |
| Plastickej chirurgie | Plastic surgery | 53.53 | 0.10 | 138 | 0.26 |
| ORL | Otolaryngology | 386.19 | 0.72 | 1 107 | 2.05 |
| Foniatické | Foniatry | 24.57 | 0.05 | 32 | 0.06 |
| Očné | Eye diseases | 464.68 | 0.86 | 963 | 1.79 |
| Stomatologické | Stomatology | 2 695.99 | 5.00 | 130 | 0.24 |
| Kožné | Dermatology | 357.06 | 0.66 | 1 001 | 1.86 |
| Rádioterapeutické | Radiotherapy | 96.90 | 0.18 | 499 | 0.93 |
| Klinickej onkológie | Clinical oncology | 133.33 | 0.25 | 445 | 0.83 |
| Lekárskej genetiky | Medical genetics | 22.31 | 0.04 | - | - |
| Geriatrické | Geriatrics | 108.94 | 0.20 | 869 | 1.61 |
| Dorastové | Care of adolescents | 42.51 | 0.66 | - | - |
| Telovýchovného lekárstva | Sports medicine | 30.65 | 0.06 | - | - |
| Praktický lekár pre dospelých | General practitioner for adults | 2 160.34 | 5.56 | - | - |
| Novorodenecké postele | Newborn costs | 45.81 | 0.09 | 867 | 1.61 |
| Doliečovacie | After treatment care | 67.23 | 0.12 | 813 | 1.51 |
| Novorodenecké | Newborns children | 108.38 | 0.20 | 804 | 1.49 |
| Popáleninové | Burns | 18.00 | 0.03 | 71 | 0.13 |
| JIS | Units for intensive care | 5.28 | 0.01 | 26 | 0.05 |
| Klinickej hematológie | Clinical haematology | 51.50 | 0.10 | 108 | 0.20 |
| Kardiovaskulárnej chirurgie | Cardiovascular surgery | 44.47 | 0.08 | 124 | 0.23 |
| Arytmia a koronárnej jednotky | Arythmia and coronary units | 14.95 | 0.03 | 28 | 0.05 |
| Komplexných doliečovacích a rehabilitačných zariadení | After treatment and rehabilitation establishments | 12.93 | 0.02 | 261 | 0.48 |
| Kardiologické | Cardiology | 136.65 | 0.25 | 210 | 0.39 |
| Reumatologické | Reumatology | 71.80 | 0.13 | 140 | 0.26 |
| Dlhodobo chorych | Long-term ill patients | 66.73 | 0.12 | 1 155 | 2.14 |
| Detskej chirurgie | Paediatric surgery | 11.10 | 0.02 | 10 | 0.02 |
| Chirurgie ruky | Surgery on hand | 3.13 | 0.01 | 25 | 0.05 |
| Pre liečbu alkoholizmu a drogových závislostí | For treatment alcohol and drug addictions | 26.60 | 0.05 | 291 | 0.54 |
| Fyziatricko-rehabilitačné | Physiotherapy-rehabilitation | 319.58 | 0.59 | 878 | 1.63 |
| Dialyzačné postele** | Dialysis beds** | 79.31 | 0.15 | 351 | 0.65 |
| Ostatné | Others | 1 857.43 | 3.45 | 2 200 | 4.08 |
| Spolu | Total | 17 776.54 | 32.99 | 45 890 | 85.18 |

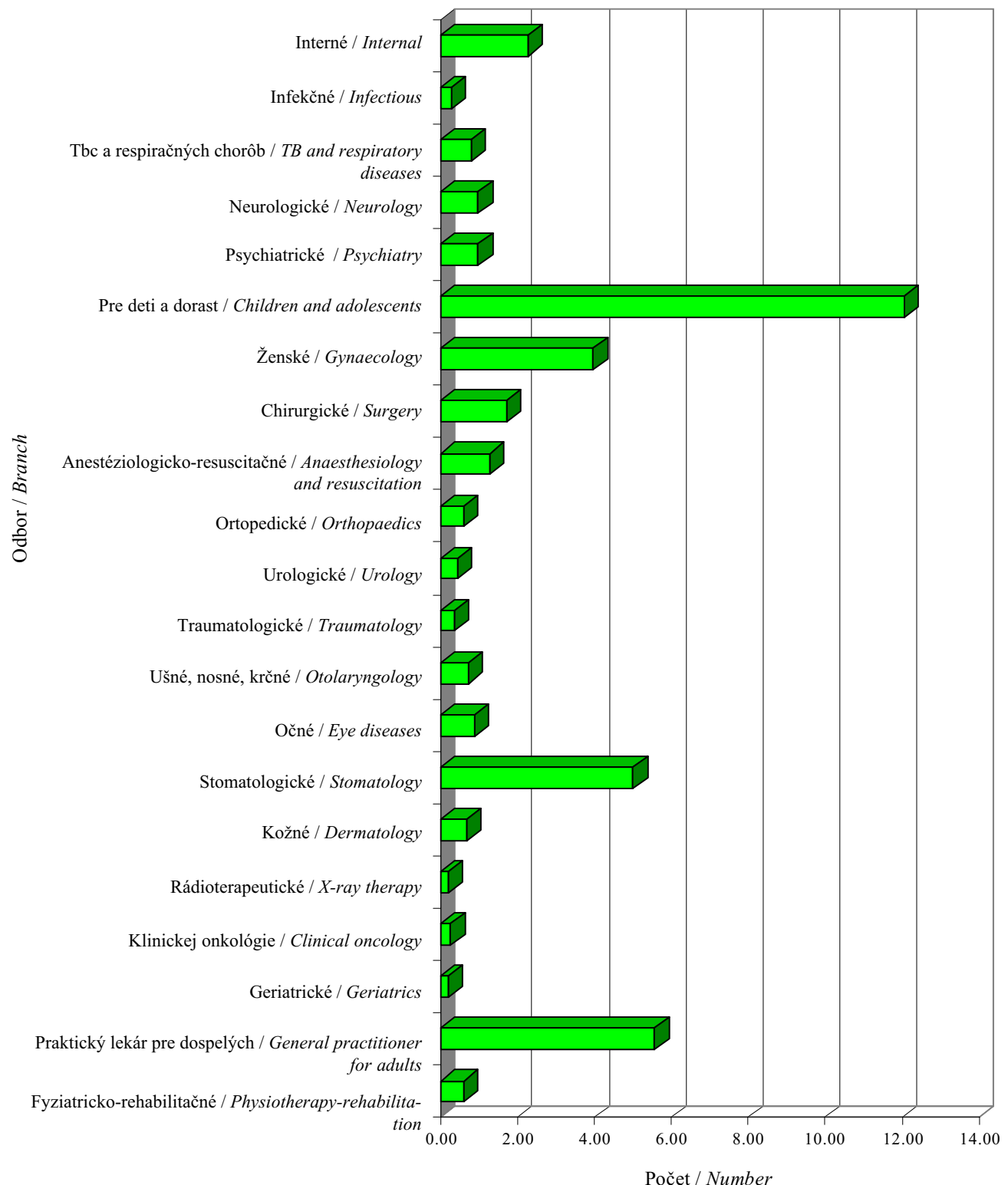
* Bez lekárskych miest v štátnych zdravotných ústavoch, v kúpeľných liečebniach, spoločného riadiaceho aparátu, zdravotnej výchovy / Excluding physician posts in public health institutes, balneological institutes, in common administrative authorities, health education

** Dialyzačné postele sa nezapočítavajú do posteľového fondu / Beds for dialysis are excluded from the bed fund

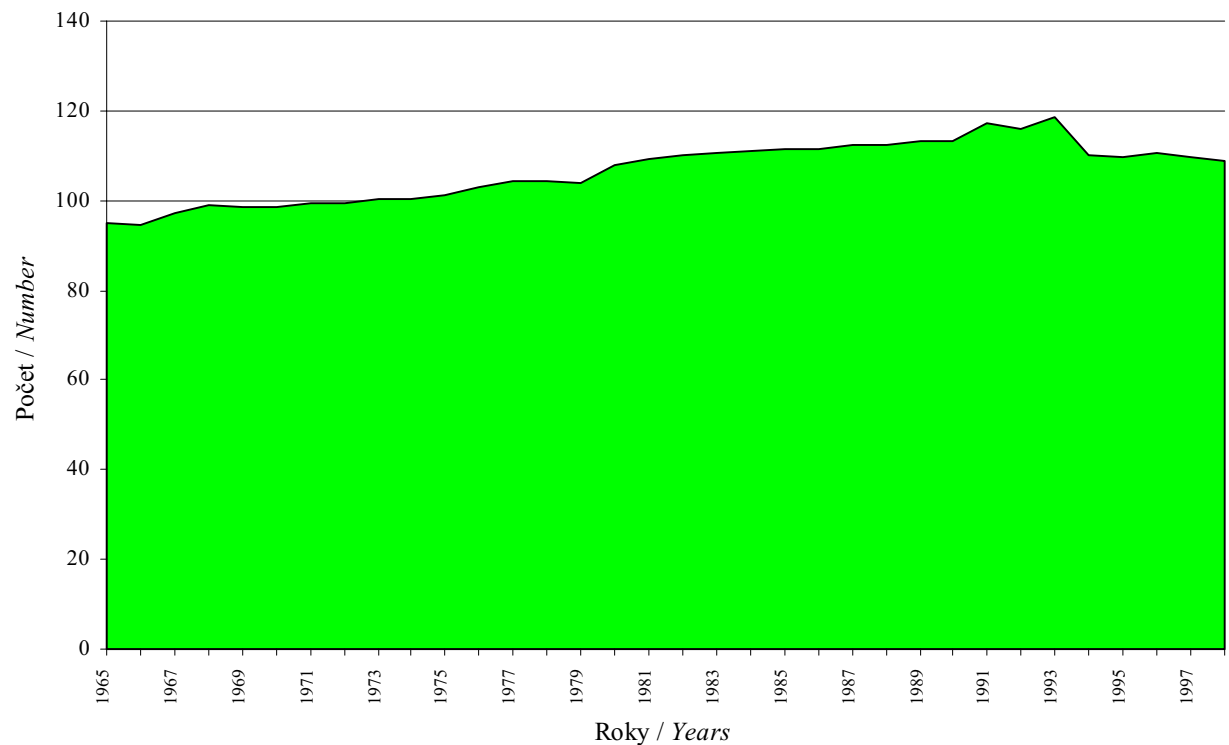
*** Bez posteli v kúpeľných liečebniach / Without beds of balneological institutes

¹⁾ Na 10 000 obyvateľov: deti od 0 - 18 rokov, dorast od 19 - 25 rokov / Per 10 000 population: children 0 - 18 years, adolescents 19 - 25 years of age

Počet lekárskych miest v liečebno-preventívnej starostlivosti na 10 000 obyvateľov
Number of physician posts in curative and preventive care per 10 000 population

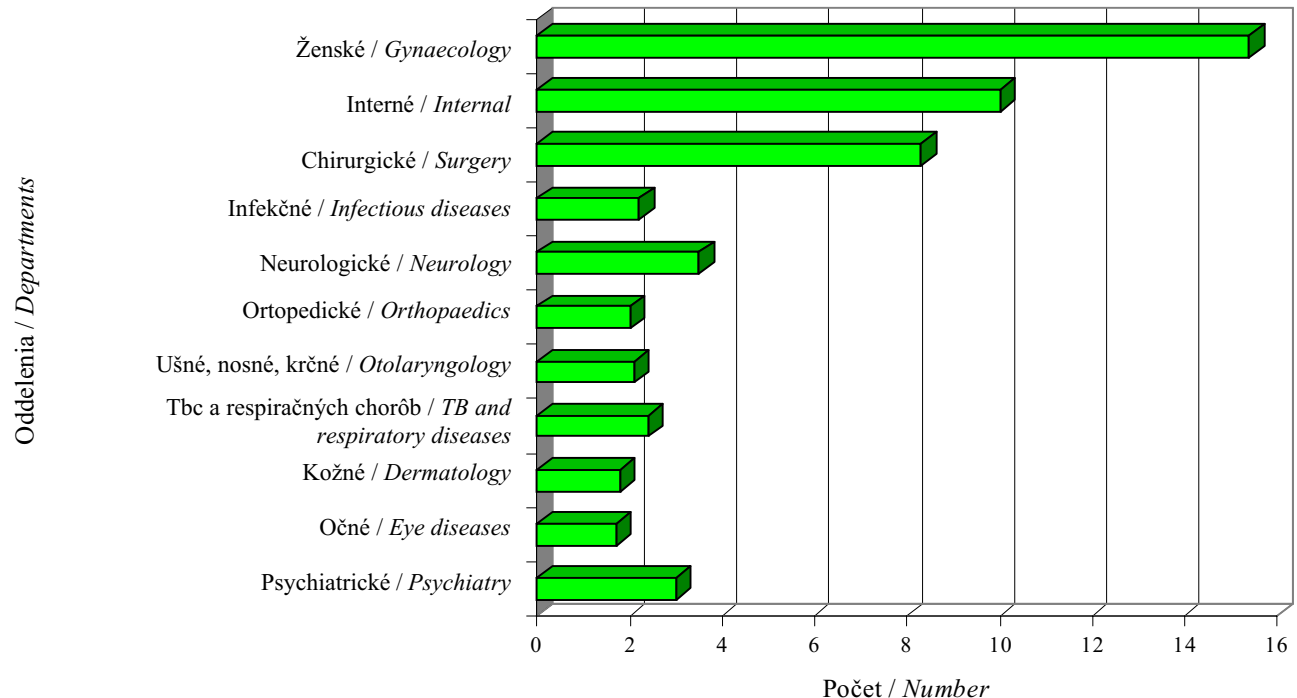


Vývoj počtu postelí* na 10 000 obyvateľov
Trend in the number of beds* per 10 000 population



* Celkový počet postelí vrátane kúpeľných liečební / The total number, including balneological institutes

Počet postelí v oddeleniach nemocní na 10 000 obyvateľov
Number of beds in hospital departments, per 10 000 population

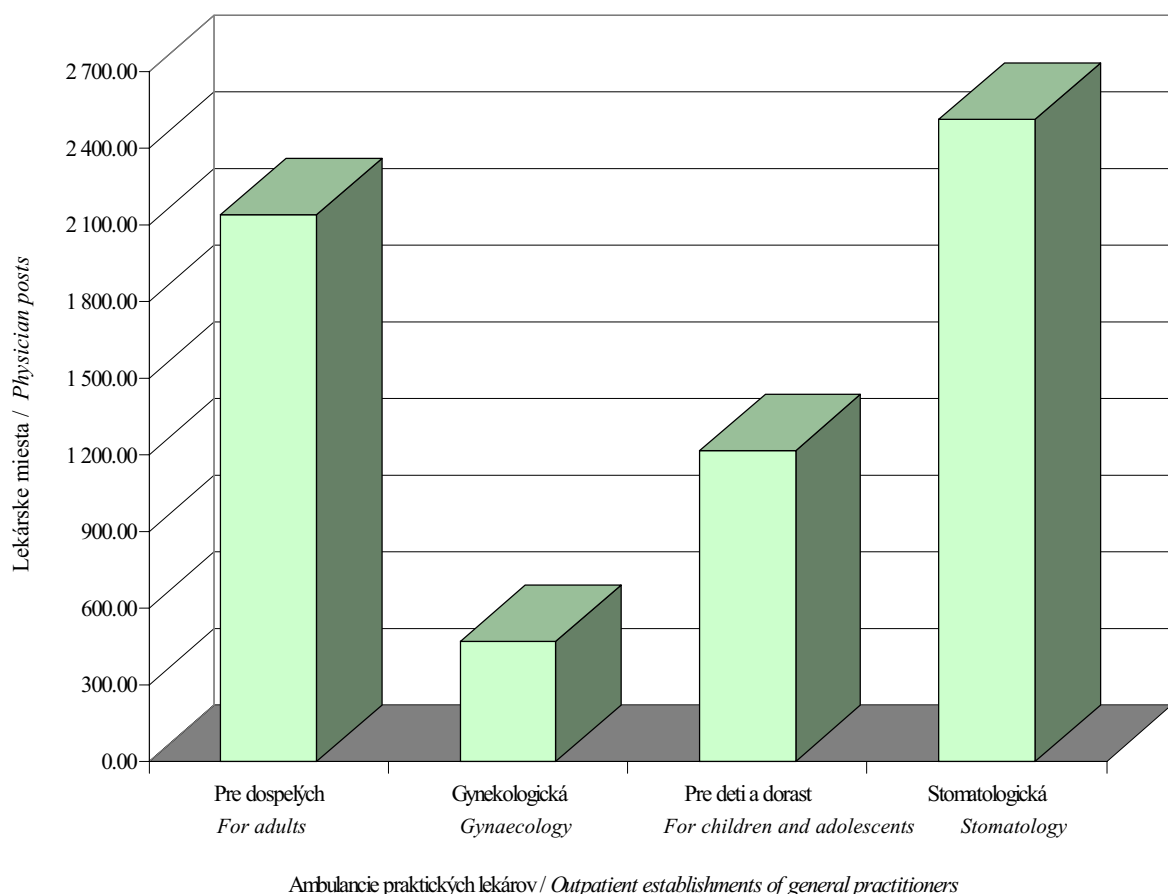


Tabuľka 3.4

Zabezpečenie primárnych služieb lekárskymi miestami
Ensurance of primary health services by physicians

| Ambulancie praktických lekárov <i>Outpatient establishments of practitioners</i> | Lekárske miesta <i>Physician posts</i> | Počet obyvateľov na 1 lekárske miesto <i>Number of population per 1 physician posts</i> |
|---|---|--|
| Pre dospelých <i>For adults</i> | 2 141.58 | 1 814.90 |
| Gynekologická <i>Gynaecology</i> | 467.96 | 5 910.01 |
| Pre deti a dorast <i>For children and adolescents</i> | 1 216.85 | 1 233.44 |
| Stomatologická <i>Stomatology</i> | 2 514.71 | 2 142.46 |

Lekárske miesta v ambulanciach praktických lekárov
Physician posts in outpatient establishments of general practitioners



Primárna starostlivosť*Primary health care*

1/3

| Územia Territory | Praktickí lekári pre dospelých <i>General practitioners for adults</i> | | Praktickí lekári pre deti a dorast <i>Paediatric practitioners</i> | | Gynekológovia <i>Gynaecologists</i> | | Stomatológovia <i>Stomatologists</i> | |
|----------------------------|--|--|--|---|--|--|--|---|
| | počet lekárskejch miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 dospelých <i>per 10 000 adults</i> | počet lekárskejch miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 detí <i>per 10 000 children</i> | počet lekárskejch miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 žien <i>per 10 000 women</i> | počet lekárskejch miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> |
| Slovenská republika | 2 141.58 | 5.51 | 1 216.85 | 8.11 | 467.96 | 1.69 | 2 514.71 | 4.67 |
| Bratislavský kraj | 269.43 | 5.77 | 148.93 | 9.79 | 53.11 | 1.63 | 391.28 | 6.32 |
| Bratislava I | 43.04 | 11.15 | 13.00 | 15.19 | 8.00 | 3.12 | 63.65 | 13.50 |
| Bratislava II | 59.77 | 6.67 | 19.70 | 8.52 | 8.00 | 1.32 | 82.01 | 7.27 |
| Bratislava III | 39.90 | 7.74 | 11.00 | 8.66 | 12.31 | 3.57 | 62.64 | 9.75 |
| Bratislava IV | 27.66 | 3.77 | 28.42 | 11.69 | 8.00 | 1.56 | 46.79 | 4.79 |
| Bratislava V | 35.64 | 3.95 | 38.00 | 9.67 | 8.80 | 1.31 | 61.33 | 4.74 |
| Malacky | 24.00 | 5.19 | 17.87 | 10.49 | 2.80 | 0.87 | 26.47 | 4.18 |
| Pezinok | 21.00 | 5.31 | 10.04 | 7.12 | 3.20 | 1.16 | 22.95 | 4.28 |
| Senec | 18.42 | 4.93 | 10.90 | 8.38 | 2.00 | 0.77 | 25.44 | 5.05 |
| Trnavský kraj | 207.26 | 5.15 | 134.84 | 9.19 | 48.80 | 1.74 | 243.64 | 4.43 |
| Dunajská Streda | 40.68 | 4.97 | 25.56 | 8.57 | 10.89 | 1.92 | 54.05 | 4.84 |
| Galanta | 33.50 | 4.83 | 23.76 | 9.47 | 9.00 | 1.86 | 38.74 | 4.10 |
| Hlohovec | 19.34 | 5.82 | 12.20 | 9.80 | 4.00 | 1.72 | 15.80 | 3.46 |
| Piešťany | 28.47 | 5.97 | 18.00 | 11.03 | 7.00 | 2.10 | 43.09 | 6.73 |
| Senica | 20.49 | 4.68 | 14.86 | 8.88 | 3.00 | 0.97 | 19.45 | 3.21 |
| Skalica | 13.36 | 3.93 | 11.50 | 8.82 | 4.00 | 1.66 | 16.09 | 3.42 |
| Trnava | 51.42 | 5.53 | 28.96 | 8.68 | 10.91 | 1.69 | 56.42 | 4.47 |
| Trenčiansky kraj | 250.45 | 5.64 | 141.07 | 8.49 | 53.04 | 1.70 | 241.38 | 3.95 |
| Bánovce nad Bebravou | 15.00 | 5.37 | 9.78 | 9.09 | 4.00 | 2.02 | 14.80 | 3.83 |
| Ilava | 22.98 | 5.18 | 14.47 | 8.03 | 6.50 | 2.05 | 23.71 | 3.80 |
| Myjava | 5.76 | 2.56 | 6.35 | 8.79 | 2.59 | 1.69 | 5.00 | 1.68 |
| Nové Mesto nad Váhom | 27.75 | 5.77 | 13.22 | 8.23 | 6.21 | 1.89 | 32.12 | 5.01 |
| Partizánske | 20.00 | 5.62 | 12.00 | 9.38 | 4.00 | 1.62 | 19.88 | 4.11 |
| Považská Bystrica | 25.14 | 5.45 | 13.20 | 6.71 | 7.00 | 2.10 | 29.00 | 4.40 |
| Prievidza | 65.88 | 6.41 | 33.35 | 8.61 | 9.90 | 1.38 | 49.52 | 3.50 |
| Púchov | 21.19 | 6.41 | 11.00 | 8.57 | 4.00 | 1.72 | 15.50 | 3.38 |
| Trenčín | 46.75 | 5.58 | 27.70 | 9.21 | 8.84 | 1.51 | 51.85 | 4.56 |

Primárna starostlivosť
Primary health care

2/3

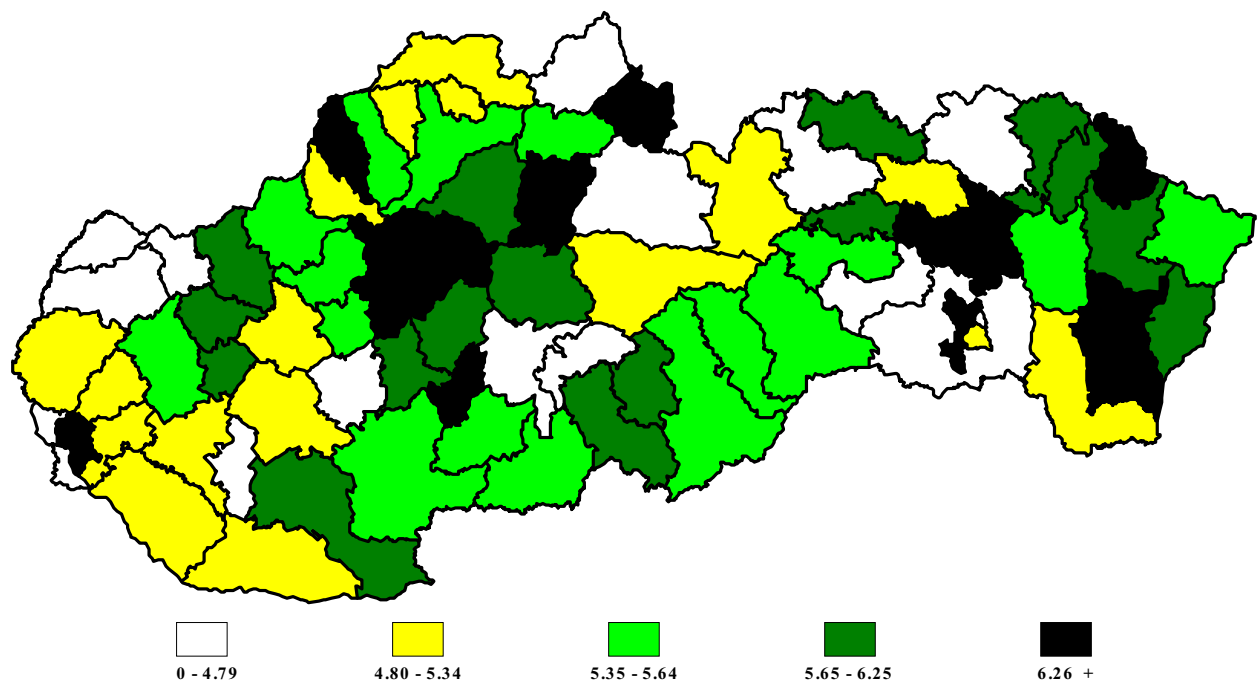
| Územia <i>Territory</i> | Praktickí lekári pre dospelých <i>General practitioners for adults</i> | | Praktickí lekári pre deti a dorast <i>Paediatric practitioners</i> | | Gynekológovia <i>Gynaecologists</i> | | Stomatológovia <i>Stomatologists</i> | |
|-----------------------------|---|---|---|--|--|---|--|--|
| | počet lekárskej miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 dospelých <i>per 10 000 adults</i> | počet lekárskej miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 detí <i>per 10 000 children</i> | počet lekárskej miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 žien <i>per 10 000 women</i> | počet lekárskej miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> |
| Nitriansky kraj | 272.53 | 5.12 | 151.04 | 8.15 | 64.37 | 1.74 | 284.63 | 3.97 |
| Komárno | 43.68 | 5.31 | 20.60 | 7.67 | 10.12 | 1.81 | 45.69 | 4.19 |
| Levice | 48.84 | 5.41 | 26.12 | 8.47 | 13.60 | 2.16 | 50.19 | 4.14 |
| Nitra | 57.34 | 4.80 | 35.52 | 8.14 | 12.87 | 1.53 | 67.53 | 4.14 |
| Nové Zámky | 64.42 | 5.65 | 30.40 | 8.03 | 13.98 | 1.77 | 59.80 | 3.94 |
| Šaľa | 15.75 | 3.94 | 10.95 | 7.53 | 3.80 | 1.36 | 17.30 | 3.17 |
| Topoľčany | 27.50 | 5.07 | 20.20 | 10.11 | 7.00 | 1.85 | 32.22 | 4.34 |
| Zlaté Moravce | 15.00 | 4.70 | 7.25 | 6.24 | 3.00 | 1.34 | 11.90 | 2.74 |
| Žilinský kraj | 264.13 | 5.42 | 154.25 | 7.64 | 61.81 | 1.77 | 308.27 | 4.47 |
| Bytča | 11.00 | 5.14 | 6.00 | 6.78 | 2.00 | 1.30 | 10.00 | 3.30 |
| Čadca | 31.10 | 4.82 | 21.00 | 7.51 | 8.00 | 1.72 | 33.00 | 3.57 |
| Dolný Kubín | 14.37 | 5.35 | 9.00 | 7.36 | 3.00 | 1.51 | 21.20 | 5.42 |
| Kysucké Nové Mesto | 12.00 | 5.09 | 7.00 | 7.27 | 4.00 | 2.40 | 14.00 | 4.22 |
| Liptovský Mikuláš | 25.30 | 4.61 | 19.10 | 9.61 | 7.00 | 1.83 | 35.22 | 4.71 |
| Martin | 43.30 | 6.04 | 22.46 | 8.51 | 13.24 | 2.64 | 54.30 | 5.54 |
| Námestovo | 15.00 | 4.45 | 14.00 | 6.83 | 5.20 | 1.95 | 18.00 | 3.32 |
| Ružomberok | 26.96 | 6.26 | 12.00 | 7.20 | 3.37 | 1.10 | 27.00 | 4.52 |
| Turčianske Teplice | 8.36 | 6.64 | 2.59 | 6.21 | 3.00 | 3.52 | 7.00 | 4.18 |
| Tvrdošín | 14.30 | 6.31 | 7.60 | 6.48 | 3.00 | 1.75 | 12.00 | 3.49 |
| Žilina | 62.44 | 5.55 | 33.50 | 7.62 | 10.00 | 1.25 | 76.55 | 4.89 |
| Banskobystrický kraj | 268.50 | 5.52 | 140.01 | 7.88 | 57.36 | 1.67 | 286.41 | 4.31 |
| Banská Bystrica | 48.82 | 5.88 | 24.39 | 8.16 | 10.19 | 1.73 | 69.19 | 6.12 |
| Banská Štiavnica | 8.00 | 6.47 | 3.00 | 6.48 | 0.00 | 0.00 | 6.52 | 3.84 |
| Brezno | 25.40 | 5.25 | 14.82 | 8.41 | 6.00 | 1.77 | 28.00 | 4.24 |
| Detva | 11.00 | 4.38 | 6.00 | 6.82 | 3.00 | 1.75 | 11.00 | 3.24 |
| Krupina | 9.00 | 5.40 | 5.00 | 7.81 | 1.60 | 1.34 | 8.00 | 3.47 |
| Lučenec | 32.75 | 6.07 | 14.60 | 7.62 | 6.30 | 1.65 | 32.65 | 4.47 |
| Poltár | 10.00 | 5.70 | 4.59 | 7.68 | 1.00 | 0.83 | 7.00 | 2.98 |
| Revúca | 16.00 | 5.43 | 9.00 | 7.88 | 4.00 | 1.91 | 15.00 | 3.67 |
| Rimavská Sobota | 32.71 | 5.51 | 16.00 | 6.95 | 8.90 | 2.10 | 32.99 | 4.01 |
| Veľký Krtíš | 18.45 | 5.40 | 11.47 | 9.10 | 3.99 | 1.66 | 16.00 | 3.42 |

Primárna starostlivosť**Primary health care**

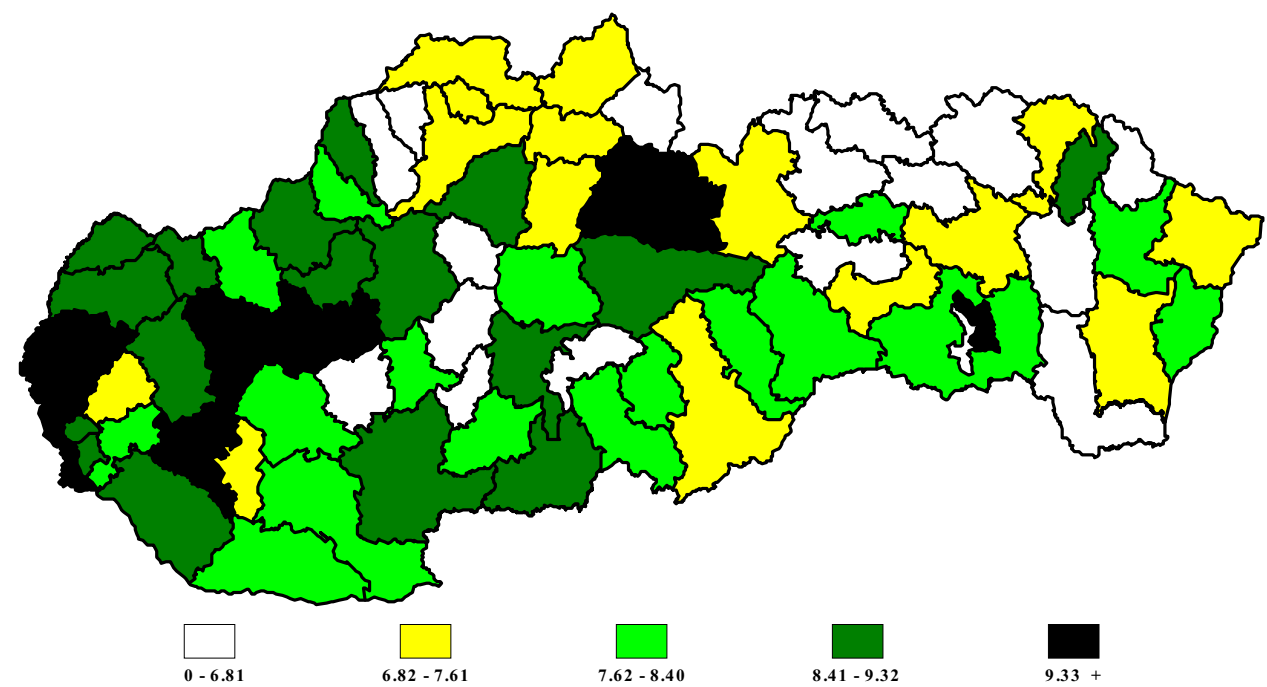
3/3

| Územia <i>Territory</i> | Praktickí lekári pre dospelých <i>General practitioners for adults</i> | | Praktickí lekári pre deti a dorast <i>Paediatric practitioners</i> | | Gynekológovia <i>Gynaecologists</i> | | Stomatológovia <i>Stomatologists</i> | |
|----------------------------|---|---|---|--|---|---|---|--|
| | počet lekárskych miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 dospelých <i>per 10 000 adults</i> | počet lekárskych miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 detí <i>per 10 000 children</i> | počet lekárskych miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 žien <i>per 10 000 women</i> | počet lekárskych miest <i>number of physicians - FTE</i> | na 10 000 obyvateľov <i>per 10 000 population</i> |
| Zvolen | 24.00 | 4.77 | 16.50 | 9.33 | 7.27 | 2.06 | 30.78 | 4.53 |
| Žarnovica | 11.52 | 5.70 | 6.00 | 7.98 | 1.90 | 1.34 | 9.60 | 3.46 |
| Žiar nad Hronom | 20.85 | 5.87 | 8.64 | 6.63 | 3.21 | 1.29 | 19.68 | 4.06 |
| Prešovský kraj | 293.60 | 5.56 | 175.94 | 7.06 | 59.76 | 1.51 | 347.41 | 4.47 |
| Bardejov | 22.90 | 4.48 | 15.22 | 6.39 | 4.30 | 1.14 | 30.97 | 4.13 |
| Humenné | 27.55 | 6.04 | 16.40 | 8.39 | 5.32 | 1.60 | 31.81 | 4.88 |
| Kežmarok | 17.83 | 4.59 | 13.87 | 6.27 | 5.06 | 1.65 | 20.09 | 3.29 |
| Levoča | 12.00 | 5.75 | 8.00 | 7.97 | 2.24 | 1.42 | 10.00 | 3.23 |
| Medzilaborce | 7.00 | 7.28 | 2.00 | 6.20 | 1.00 | 1.51 | 6.00 | 4.67 |
| Poprad | 37.12 | 5.22 | 22.58 | 7.20 | 8.60 | 1.63 | 57.64 | 5.63 |
| Prešov | 70.43 | 6.40 | 35.47 | 7.15 | 14.20 | 1.74 | 82.62 | 5.18 |
| Sabinov | 17.30 | 5.09 | 12.00 | 6.48 | 1.59 | 0.61 | 16.80 | 3.20 |
| Snina | 15.00 | 5.41 | 8.55 | 7.24 | 3.00 | 1.50 | 19.80 | 5.01 |
| Stará Ľubovňa | 18.47 | 5.75 | 12.01 | 6.80 | 3.00 | 1.20 | 19.00 | 3.82 |
| Stropkov | 8.00 | 5.67 | 5.52 | 8.92 | 1.95 | 1.89 | 7.88 | 3.88 |
| Svidník | 13.00 | 5.69 | 7.32 | 6.97 | 3.00 | 1.77 | 16.30 | 4.89 |
| Vranov nad Topľou | 27.00 | 5.40 | 17.00 | 6.82 | 6.50 | 1.71 | 28.50 | 3.80 |
| Košický kraj | 315.68 | 5.85 | 170.77 | 7.71 | 69.71 | 1.78 | 411.69 | 5.41 |
| Gelnica | 10.00 | 4.78 | 6.40 | 6.97 | 2.20 | 1.44 | 9.75 | 3.24 |
| Košice I | 45.17 | 9.06 | 21.92 | 12.05 | 10.20 | 2.84 | 75.35 | 11.07 |
| Košice II | 42.00 | 7.36 | 15.00 | 6.01 | 9.20 | 2.19 | 58.63 | 7.15 |
| Košice III | 6.00 | 2.71 | 10.52 | 10.61 | 2.52 | 1.54 | 10.78 | 3.37 |
| Košice IV | 25.00 | 5.30 | 12.08 | 9.36 | 3.50 | 1.12 | 46.05 | 7.66 |
| Košice-okolie | 34.00 | 4.71 | 24.02 | 7.71 | 5.00 | 0.96 | 37.00 | 3.58 |
| Michalovce | 47.93 | 6.28 | 22.78 | 7.14 | 9.15 | 1.64 | 53.55 | 4.95 |
| Rožňava | 24.24 | 5.46 | 13.50 | 7.90 | 4.00 | 1.26 | 24.75 | 4.03 |
| Sobrance | 10.50 | 6.11 | 5.20 | 8.37 | 2.00 | 1.67 | 10.42 | 4.45 |
| Spišská Nová Ves | 33.24 | 5.47 | 20.15 | 6.77 | 12.44 | 2.71 | 39.52 | 4.36 |
| Trebišov | 37.60 | 5.24 | 19.20 | 6.37 | 9.50 | 1.81 | 45.89 | 4.50 |

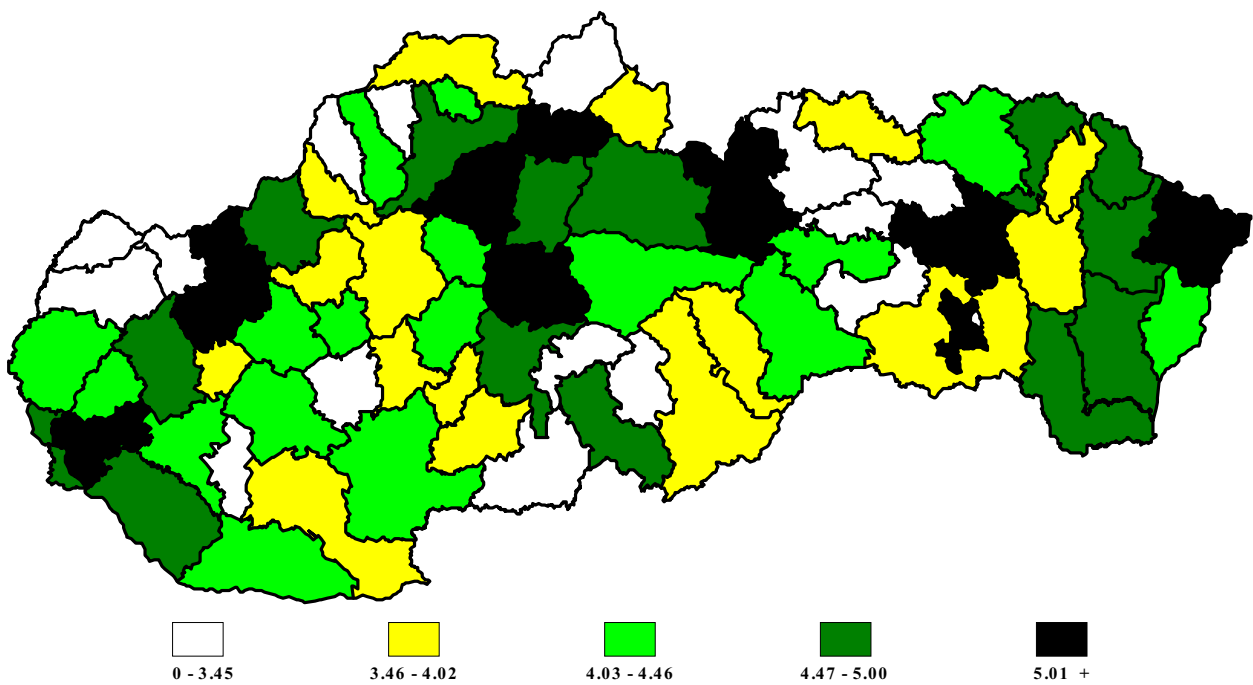
Počet praktických lekárov pre dospelých na 10 000 dospelých obyvateľov podľa okresov
Number of general practitioners for adults per 10 000 adults, by districts



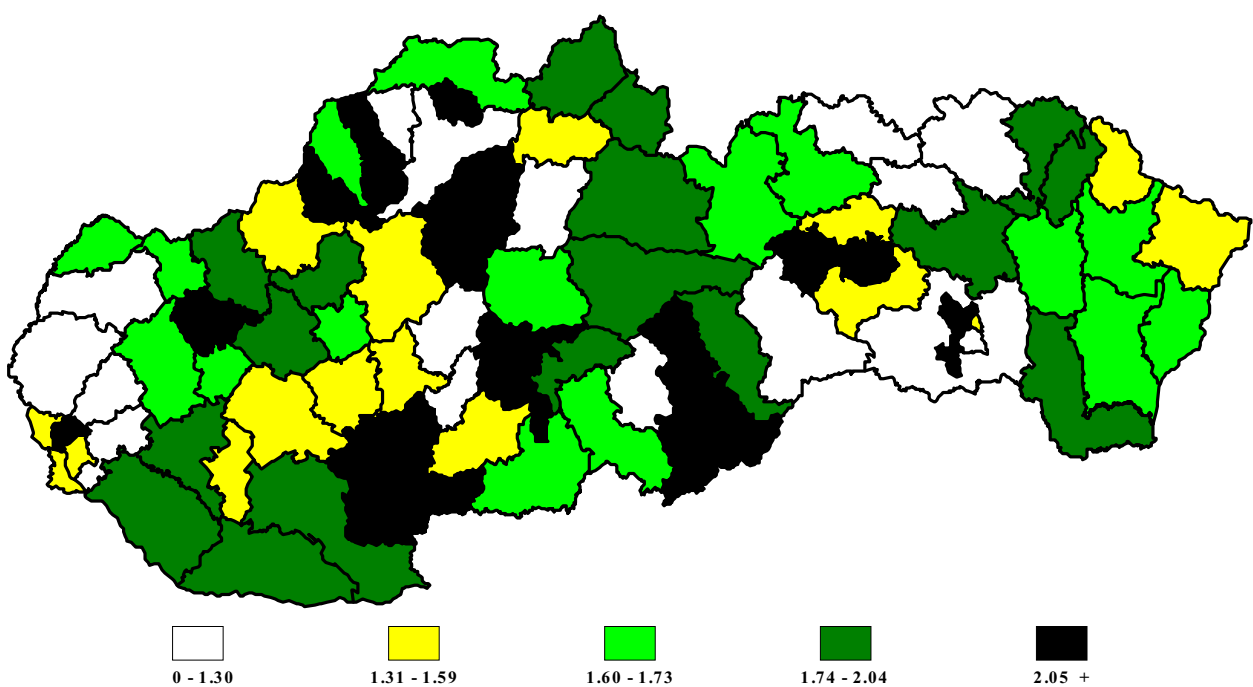
Počet praktických lekárov pre deti a dorast na 10 000 detí podľa okresov
Number of paediatric practitioners for children and adolescents per 10 000 children, by districts



Počet gynekológov v primárnej starostlivosti na 10 000 žien podľa okresov
Number of gynaecologists in PHC per 10 000 women, by districts



Počet stomatológov v primárnej starostlivosti na 10 000 obyvateľov podľa okresov
Number of stomatologists in PHC per 10 000 population, by districts



Tabuľka 3.6

Lekárske miesta a postele v oddeleniach nemocníc¹⁾
Physician posts and number of beds in the hospital departments¹⁾

| Oddelenia / Departments | Počet oddelení Number of departments | Lekárske miesta Physician posts | | Postele Beds | | |
|---|---|------------------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-------------|
| | | počet number | na 100 postelí per 100 beds | počet number | na 10 000 obyvateľov per 10 000 population | |
| Interné | Internal | 101 | 847.97 | 15.67 | 5 412 | 10.0 |
| Infekčné | Infectious | 29 | 104.41 | 8.74 | 1 195 | 2.2 |
| Tbc a respiračných chorôb | TB and respiratory diseases | 32 | 154.34 | 11.97 | 1 289 | 2.4 |
| Neurologické | Neurology | 42 | 265.57 | 13.96 | 1 902 | 3.5 |
| Psychiatrické | Psychiatry | 25 | 159.98 | 10.04 | 1 594 | 3.0 |
| Pracovného lekárstva | Occupational medicine | 5 | 21.98 | 17.44 | 126 | 0.2 |
| Pre deti a dorast | Children and adolescents | 69 | 461.74 | 15.10 | 3 057 | 20.4 |
| Ženské | Gynaecology | 75 | 517.68 | 12.13 | 4 269 | 15.4 |
| Chirurgické | Surgery | 72 | 640.68 | 14.37 | 4 460 | 8.3 |
| Neurochirurgické | Neurosurgery | 6 | 47.62 | 18.60 | 256 | 0.5 |
| ARO | Anaesthesiology and resuscitation | 68 | 571.42 | 124.22 | 460 | 0.9 |
| Ortopedické | Orthopaedics | 26 | 145.07 | 13.71 | 1 058 | 2.0 |
| Urologické | Urology | 26 | 123.68 | 12.65 | 978 | 1.8 |
| Traumatologické | Traumatology | 21 | 153.08 | 17.58 | 871 | 1.6 |
| Plastickej chirurgie | Plastic surgery | 5 | 27.65 | 20.04 | 138 | 0.3 |
| ORL | Otolaryngology | 39 | 173.85 | 15.70 | 1 107 | 2.1 |
| Foniatické | Foniatry | 2 | 3.67 | 11.47 | 32 | 0.1 |
| Očné | Eye diseases | 30 | 170.62 | 19.06 | 895 | 1.7 |
| Stomatologicke | Stomatology | 8 | 23.95 | 18.42 | 130 | 0.2 |
| Kožné | Dermatology | 36 | 127.98 | 13.46 | 951 | 1.8 |
| Rádioterapeutické | X-ray therapy | 13 | 68.46 | 13.72 | 499 | 0.9 |
| Klinickej onkológie | Clinical oncology | 12 | 54.44 | 14.25 | 382 | 0.7 |
| Geriatrické | Geriatrics | 14 | 60.41 | 9.97 | 606 | 1.1 |
| Novorodenecké postele | Newborn costs | x | 45.81 | 5.28 | 867 | 1.6 |
| Dialyzačné postele* | Dialysis beds* | 48 | 78.71 | 22.42 | 351 | 0.7 |
| Doliečovacie | After treatment care | 24 | 62.74 | 8.33 | 753 | 1.4 |
| Novorodenecké | Newborns children | 21 | 104.76 | 13.03 | 804 | 1.5 |
| Popáleninové | Burns | 2 | 16.52 | 23.27 | 71 | 0.1 |
| JIS | Units for intensive care | 3 | 4.28 | 20.38 | 21 | 0.0 |
| Klinickej hematológie | Clinical haematology | 5 | 25.18 | 23.31 | 108 | 0.2 |
| Kardiovaskulárnej chirurgie | Cardiovascular surgery | 4 | 43.07 | 34.73 | 124 | 0.2 |
| Arytmia a koronárnej jednotky | Arythmia and coronary units | 2 | 14.00 | 50.00 | 28 | 0.1 |
| Komplex doliečovacích a rehabilitačných zariadení | After treatment and rehabilitation establishments | 1 | 2.00 | 7.41 | 27 | 0.1 |
| Kardiologické | Cardiology | 6 | 49.38 | 23.51 | 210 | 0.4 |
| Reumatologicke | Reumatology | 1 | 3.20 | 10.67 | 30 | 0.1 |
| Dlhodobo chorých | Long-term ill patients | 8 | 20.79 | 6.60 | 315 | 0.6 |
| Detskej chirurgie | Paediatric surgery | 1 | 3.20 | 32.00 | 10 | 0.0 |
| Chirurgie ruky | Surgery on hand | 1 | 2.10 | 8.40 | 25 | 0.0 |
| Pre liečbu alkoholizmu a drogových závislostí | For treatment alcohol and drug addictions | 3 | 5.85 | 8.36 | 70 | 0.1 |
| Fyziatricko-rehabilitačné | Physiotherapy-rehabilitation | 23 | 81.67 | 13.37 | 611 | 1.1 |
| Ostatné | Others | 23 | 94.26 | 36.53 | 258 | 0.5 |
| Spolu | Total | 884 | 5 583.77 | 15.51 | 35 999 | 66.8 |

¹⁾ Bez psychiatrických nemocníc / Excluding psychiatric hospitals

* Do posteľového fondu sa nezapočítavajú / They are excluded from beds fund

Posteľová starostlivosť v oddeleniach nemocníc¹⁾
Bed care in the hospitals departments¹⁾

1/2

| Oddelenia / Departments | Hospitalizovaní pacienti Hospitalized patients | | Zomretí Deaths | | |
|---|---|---|-------------------|--|-------------|
| | počet number | na 10 000 obyvateľov per 10 000 population | počet number | na 1 000 hos- pitalizovaných per 1 000 ad- mitted patients | |
| Interné | Internal | 160 574 | 298.0 | 8 185 | 51.0 |
| Infekčné | Infectious | 28 903 | 53.6 | 148 | 5.1 |
| Tbc a respiračných chorôb | TB and respiratory diseases | 20 939 | 38.9 | 1 159 | 55.4 |
| Neurologické | Neurology | 48 329 | 89.7 | 1 984 | 41.1 |
| Psychiatrické | Psychiatry | 19 125 | 35.5 | 90 | 4.7 |
| Pracovného lekárstva | Occupational medicine | 3 114 | 5.8 | 9 | 2.9 |
| Pre deti a dorast | Children and adolescents | 113 691 | 757.5 | 272 | 2.4 |
| Ženské | Gynaecology | 164 925 | 596.3 | 130 | 0.8 |
| Chirurgické | Surgery | 157 767 | 292.8 | 3 257 | 20.6 |
| Neurochirurgické | Neurosurgery | 5 564 | 10.3 | 214 | 38.5 |
| ARO | Anaesthesiology and resuscitation | 20 596 | 38.2 | 2 959 | 143.7 |
| Ortopedické | Orthopaedics | 29 720 | 55.2 | 63 | 2.1 |
| Urologické | Urology | 33 760 | 62.7 | 204 | 6.0 |
| Traumatologické | Traumatology | 31 681 | 58.8 | 341 | 10.8 |
| Plastickej chirurgie | Plastic surgery | 5 235 | 9.7 | 1 | 0.2 |
| ORL | Otolaryngology | 47 190 | 87.6 | 177 | 3.8 |
| Foniatrické | Foniatriy | 839 | 1.6 | - | - |
| Očné | Eye diseases | 33 443 | 62.1 | 6 | 0.2 |
| Stomatologické | Stomatology | 4 556 | 8.5 | 6 | 1.3 |
| Kožné | Dermatology | 22 804 | 42.3 | 37 | 1.6 |
| Rádioterapeutické | X-ray therapy | 9 767 | 18.1 | 415 | 42.5 |
| Klinickej onkológie | Clinical oncology | 12 288 | 22.8 | 424 | 34.5 |
| Geriatrické | Geriatrics | 10 525 | 19.5 | 1 287 | 122.3 |
| Novorodenecké posteľe | Newborn costs | 32 854 | 61.0 | 44 | 1.3 |
| Dialyzačné posteľe | Dialysis beds | x | x | x | x |
| Doliečovacie | After treatment care | 12 622 | 23.4 | 1 423 | 112.7 |
| Novorodenecké | Newborns children | 25 677 | 47.7 | 194 | 7.6 |
| Popáleninové | Burns | 1 111 | 2.1 | 33 | 29.7 |
| JIS | Units for intensive care | 1 010 | 1.9 | 76 | 75.2 |
| Klinickej hematológie | Clinical haematology | 2 684 | 5.0 | 110 | 41.0 |
| Kardiovaskulárnej chirurgie | Cardiovascular surgery | 2 306 | 4.3 | 24 | 10.4 |
| Arytmii a koronárnej jednotky | Arythmia and coronary units | 1 146 | 2.1 | 3 | 2.6 |
| Komplex doliečovacích a rehabilitačných zariadení | After treatment and rehabilitation establishments | 634 | 1.2 | - | - |
| Kardiologické | Cardiology | 8 514 | 15.8 | 178 | 20.9 |
| Reumatologické | Reumatology | 394 | 0.7 | 1 | 2.5 |
| Dlhodobo chorých | Long-term ill patients | 3 307 | 6.1 | 484 | 146.4 |
| Detskej chirurgie | Paediatric surgery | 610 | 1.1 | - | - |
| Chirurgie ruky | Surgery on hand | 843 | 1.6 | - | - |
| Pre liečbu alkoholizmu a drogových závislostí | For treatment alcohol and drug addictions | 611 | 1.1 | - | - |
| Fyziatricko-rehabilitačné | Physiotherapy-rehabilitation | 10 375 | 19.3 | 11 | 1.1 |
| Ostatné | Others | 10 721 | 19.9 | 75 | 7.0 |
| Spolu | Total | 1 030 871* | 1 913.4 | 24 024 | 23.3 |

Postel'ová starostlivosť v oddeleniach nemocníc¹⁾
Bed care in the hospitals departments¹⁾

2/2

| Oddelenia / Departments | Počet ošetrovacích dní Number of days of treatment | Priemerný ošetrovací čas Average length of stay | Využitie posteľí v dňoch Bed occupancy per days |
|---|---|--|--|
| Interné Internal | 1 619 883 | 10.1 | 297.6 |
| Infekčné Infectious | 254 827 | 8.8 | 212.5 |
| Tbc a respiračných chorôb TB and respiratory diseases | 348 635 | 16.7 | 271.9 |
| Neurologické Neurology | 562 660 | 11.6 | 295.4 |
| Psychiatrické Psychiatry | 469 991 | 24.6 | 298.0 |
| Pracovného lekárstva Occupational medicine | 34 901 | 11.2 | 277.0 |
| Pre deti a dorast Children and adolescents | 826 398 | 7.3 | 268.4 |
| Ženské Gynaecology | 1 156 688 | 7.0 | 269.6 |
| Chirurgické Surgery | 1 296 312 | 8.2 | 289.5 |
| Neurochirurgické Neurosurgery | 64 158 | 11.5 | 250.6 |
| ARO Anaesthesiology and resuscitation | 94 542 | 4.6 | 204.2 |
| Ortopedické Orthopaedics | 301 276 | 10.1 | 283.7 |
| Urologické Urology | 271 258 | 8.0 | 276.8 |
| Traumatologické Traumatology | 247 099 | 7.8 | 290.0 |
| Plastickej chirurgie Plastic surgery | 42 245 | 8.1 | 297.5 |
| ORL Otolaryngology | 298 146 | 6.3 | 268.4 |
| Foniatické Foniatriy | 8 715 | 10.4 | 272.3 |
| Očné Eye diseases | 250 095 | 7.5 | 279.1 |
| Stomatologicke Stomatology | 33 449 | 7.3 | 257.3 |
| Kožné Dermatology | 281 156 | 12.3 | 295.3 |
| Rádioterapeutické X-ray therapy | 154 465 | 15.8 | 305.3 |
| Klinickej onkológie Clinical oncology | 114 270 | 9.3 | 299.1 |
| Geriatrické Geriatrics | 176 322 | 16.8 | 291.0 |
| Novorodenecké postele Newborn costs | 205 121 | 6.2 | 236.0 |
| Dialyzačné postele Dialysis beds | x | x | x |
| Doliečovacie After treatment care | 217 299 | 17.2 | 280.4 |
| Novorodenecké Newborns children | 219 369 | 8.5 | 265.3 |
| Popáleninové Burns | 16 000 | 14.4 | 225.4 |
| JIS Units for intensive care | 5 622 | 5.6 | 224.9 |
| Klinickej hematológie Clinical haematology | 28 213 | 10.5 | 261.2 |
| Kardiovaskulárnej chirurgie Cardiovascular surgery | 24 592 | 10.7 | 213.8 |
| Arytmia a koronárnej jednotky Arythmia and coronary units | 6 517 | 5.7 | 232.8 |
| Komplex doliečovacích a rehabilitačných zariadení After treatment and rehabilitation establishments | 8 204 | 12.9 | 303.9 |
| Kardiologické Cardiology | 56 645 | 6.7 | 265.9 |
| Reumatologické Reumatology | 8 967 | 22.8 | 298.9 |
| Dlhodobo chorých Long-term ill patients | 78 463 | 23.7 | 288.5 |
| Detskej chirurgie Paediatric surgery | 2 588 | 4.2 | 258.8 |
| Chirurgie ruky Surgery on hand | 7 064 | 8.4 | 282.6 |
| Pre liečbu alkoholizmu a drogových závislostí For treatment alcohol and drug addictions | 21 177 | 34.7 | 302.5 |
| Fyziatricko-rehabilitačné Physiotherapy-rehabilitation | 170 548 | 16.4 | 281.0 |
| Ostatné Others | 60 319 | 5.6 | 257.8 |
| Spolu Total | 10 044 199 | 9.7 | 276.0 |

¹⁾ Bez psychiatrických nemocníc / Excluding psychiatric hospitals

* Nejde o súčet / It is not summation

Tabuľka 3.8.1

Stomatologická starostlivosť - činnosť stomatológov
Stomatology care - activities of stomatologists

| Ukazovatele / Indicators | Počet ošetrení, vyšetrení Number of treatments, examinations | | | | |
|---------------------------------|---|---------------------|------------------------|-------------------|-----------|
| | spolu total | v tom u / o. w. in | | | |
| | | dospelých adults | dorastu adolescents | detí childrens | |
| Ošetrenia, vyšetrenia spolu | Treatments, examinations total | 8 026 856 | 5 602 981 | 604 701 | 1 819 174 |
| Vstupné a preventívne prehľadky | Input and preventive examinations | 2 161 414 | 1 181 696 | 213 143 | 766 575 |
| z toho potrebuje ošetrenie | o. w. need treatment | 1 547 324 | 977 997 | 146 459 | 422 868 |
| z toho úplne sanovaných | o. w. complete cured | 1 104 286 | 662 329 | 112 166 | 329 791 |

Tabuľka 3.8.2

Stomatologická starostlivosť - výkony stomatológov
Stomatology care - procedures by stomatologists

| Ukazovatele / Indicators | Počet výkonov Number of procedures | |
|--|---|-----------|
| | | |
| Jednoduché výplne vrátane hlbokého kazu | Simple fillings including deep caries | 4 196 858 |
| Výplne s ošetrením dreňovej dutiny | Fillings with treatment of pulp cavity | 373 658 |
| Extrakcia dočasného zuba | Extraction of temporary tooth | 242 451 |
| Extrakcia trvalého zuba | Extraction of permanent tooth | 871 254 |
| Chirurgické výkony | Surgical procedures | 266 228 |
| Liečenie parodontopatické a mäkkých tkanív | Periodontopathy and treatment of soft tissues | 1 476 585 |
| Liečenie čelustno-ortopedické | Jaw-orthopaedic treatment | 839 835 |
| Pevné náhrady (korunky) | Fixed replacements (crowns) | 408 729 |
| Snímateľné náhrady | Removable replacements | 148 763 |
| Počet rtg. snímok | Number of radiographs | 182 778 |
| Výkony sestier v dentálnej hygiene | Procedures by nurses in dental hygiene | 636 365 |

Tabuľka 3.8.3

Stomatologická starostlivosť - systematická starostlivosť o deti a dorast
Stomatology care - systematic care on children and adolescent

| Ukazovatele / Indicators | Počet ošetrení, vyšetrení Number of treatments, examinations | | | | |
|----------------------------|---|------------------------|---|--|---------|
| | spolu total | v tom u / o. w. in | | | |
| | | dorastu adolescents | pred- školského veku pre-school age | detí / childrens školopo- vinných school age | |
| Zapísaní pacienti | Patients registered | 1 011 625 | 268 045 | 83 254 | 660 326 |
| Preventívne prehľadky | Preventive examinations | 1 022 042 | 214 295 | 77 837 | 729 910 |
| z toho potrebuje ošetrenie | o. w. need treatment | 575 855 | 141 682 | 42 753 | 391 420 |
| z toho úplne sanovaní | o. w. complete cured | 455 649 | 108 513 | 26 903 | 320 233 |

Gynekologicko-pôrodnícka starostlivosť o ženu
Gynaecological-obstetric care of woman

| Územie Territory | Počet pôrodot spolu <i>Number of deliveries, total</i> | Zo 100 ústavných pôrodot bolo vykonaných <i>Of 100 deliveries in hospitals and maternity homes</i> | | Na 100 všetkých pôrodot*, potratov a mimomaternicových tehotenstiev bolo <i>Notified abortions and ectopic pregnancies, per 100 of all deliveries*</i> | | Počet operovaných žien** v súvislosti s gynékologickým ochorením (bez potratov) <i>Number of women operated** for gynaecological diseases (without abortions)</i> |
|----------------------------|---|---|--------------------------------|---|---|--|
| | | cisárskym rezom <i>by caesarian section</i> | kliešťami <i>by forceps</i> | potratov <i>abortions</i> | mimo-maternicových tehotenstiev <i>ectopic pregnancies</i> | |
| Slovenská republika | 56 947 | 13.43 | 0.79 | 31.23 | 0.86 | 43 949 |
| Bratislavský kraj | 5 461 | 17.40 | 1.12 | 37.94 | 1.20 | 6 002 |
| Trnavský kraj | 4 693 | 12.38 | 0.26 | 35.60 | 0.76 | 2 919 |
| Trenčiansky kraj | 5 423 | 11.08 | 0.42 | 31.03 | 0.99 | 5 670 |
| Nitriansky kraj | 6 661 | 12.54 | 0.23 | 34.57 | 1.02 | 5 534 |
| Žilinský kraj | 7 958 | 12.64 | 0.55 | 26.21 | 0.75 | 5 113 |
| Banskobystrický kraj | 6 670 | 13.21 | 0.54 | 35.26 | 1.10 | 6 954 |
| Prešovský kraj | 10 586 | 14.85 | 0.79 | 22.60 | 0.57 | 6 224 |
| Košický kraj | 9 495 | 12.89 | 1.82 | 31.65 | 0.71 | 5 533 |

* T. j. živo i mŕtvonarodené deti / *I. e. both, live and still births*

** Počet operovaných žien, ktoré boli hospitalizované (veľké a malé operácie bez potratov), a žien, ktoré boli operované ambulantne / *Number of women operated in inpatient hospital departments (small and large operations, excluding abortions) and of women operated in outpatient establishments*

Tabuľka 3.10

Starostlivosť o ženu - ambulantná
Care of woman - outpatient

1/2

| Územia Territory | Novoprijaté tehotné <i>Newly admitted pregnant women</i> | | Zistené rizikové a ohrozené tehotenstvá <i>Risk and endangered pregnancies diagnosed</i> | % zistených rizi- kových a ohro- zených tehoten- stiev z celkového počtu prijatých tehotných <i>% of risk or endangered pregnancies diagnosed, of the total number of hospitalised pregnant women</i> |
|----------------------|---|--|---|---|
| | spolu <i>total</i> | z toho do 12. týždňa tehotenstva <i>o. w.: up to 12th gestation week</i> | | |
| Slovenská republika | 57 923 | 44 619 | 18 868 | 32.57 |
| Bratislavský kraj | 6 066 | 4 653 | 2 164 | 35.67 |
| Trnavský kraj | 5 119 | 3 962 | 1 895 | 37.02 |
| Trenčiansky kraj | 5 998 | 4 754 | 1 520 | 25.34 |
| Nitriansky kraj | 5 554 | 4 551 | 1 824 | 32.84 |
| Žilinský kraj | 7 595 | 6 612 | 2 117 | 27.87 |
| Banskobystrický kraj | 7 107 | 5 192 | 2 295 | 32.29 |
| Prešovský kraj | 10 952 | 7 584 | 3 746 | 34.20 |
| Košický kraj | 9 532 | 7 311 | 3 307 | 34.69 |

Tabuľka 3.10

Starostlivosť o ženu - ambulantná
Care of woman - outpatient

2/2

| Územia Territory | Gynekologické vyšetrenia <i>Number of gynaecology investigations</i> | | | Počet lekárskych vyšetrení tehotných na 1 novoprijatú tehotnú <i>Number of medical examinations of pregnant women per 1 newly hospitalised pregnant woman</i> | |
|----------------------|---|--|----------------------------------|---|-------|
| | spolu <i>total</i> | v tom <i>include</i> | | | |
| | | tehotných <i>pregnant women</i> | preventívne <i>preventive</i> | diagnosticko- -terapeutické <i>diagnostic- -therapeutic</i> | |
| Slovenská republika | 4 342 159 | 660 418 | 880 126 | 2 801 615 | 11.40 |
| Bratislavský kraj | 613 045 | 64 030 | 132 577 | 416 438 | 10.56 |
| Trnavský kraj | 395 144 | 52 541 | 71 729 | 270 874 | 10.26 |
| Trenčiansky kraj | 474 203 | 67 320 | 87 593 | 319 290 | 11.22 |
| Nitriansky kraj | 490 844 | 74 736 | 97 580 | 318 528 | 13.46 |
| Žilinský kraj | 553 955 | 87 499 | 130 847 | 335 609 | 11.52 |
| Banskobystrický kraj | 568 455 | 88 739 | 123 395 | 356 321 | 12.49 |
| Prešovský kraj | 638 611 | 120 969 | 129 290 | 388 352 | 11.05 |
| Košický kraj | 607 902 | 104 584 | 107 115 | 396 203 | 10.97 |

Tabuľka 3.11

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - klinická biochémia
Common diagnostic facilities and curative units - clinical biochemistry

1/2

| Územia Territory | spolu <i>total</i> | Počet vyšetrení / Number of examinations | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|--|----------------------------|---|---|---|----------------------------------|----------------------------|--|
| | | v tom / consisting of | | | | | | | |
| | | biochemických <i>biochemical</i> | | hemato- logických <i>haematolo-</i> <i>gical</i> | slúžiacich na kontrolu <i>for control purposes</i> | ostatných (pomocné analýzy) <i>others</i> <i>(subsidiary analyses)</i> | | | |
| | | nestatimové <i>non statim</i> | statimové <i>statim</i> | | nestatimové <i>non statim</i> | statimové <i>statim</i> | nestatimové <i>non statim</i> | statimové <i>statim</i> | |
| Slovenská republika | 61 428 770 | 37 838 362 | 8 222 770 | 3 715 959 | 3 111 048 | 1 007 219 | 5 489 672 | 2 043 740 | |
| Bratislavský kraj | 12 113 820 | 6 189 181 | 2 318 564 | 403 706 | 665 307 | 233 055 | 1 571 521 | 732 486 | |
| Trnavský kraj | 4 960 319 | 3 531 906 | 595 945 | 181 563 | 242 977 | 71 306 | 262 367 | 74 255 | |
| Trenčiansky kraj | 5 823 524 | 3 977 944 | 609 358 | 148 669 | 302 414 | 114 015 | 423 806 | 247 318 | |
| Nitriansky kraj | 7 589 087 | 4 877 488 | 811 280 | 579 231 | 431 848 | 124 983 | 584 183 | 180 074 | |
| Žilinský kraj | 6 695 621 | 3 905 181 | 971 511 | 417 470 | 279 327 | 132 745 | 688 002 | 301 385 | |
| Banskobystrický kraj | 6 541 277 | 4 053 277 | 857 557 | 491 254 | 405 225 | 139 075 | 453 890 | 140 999 | |
| Prešovský kraj | 8 007 667 | 5 201 506 | 924 343 | 502 748 | 389 161 | 74 169 | 776 052 | 139 688 | |
| Košický kraj | 9 697 455 | 6 101 879 | 1 134 212 | 991 318 | 394 789 | 117 871 | 729 851 | 227 535 | |

Tabuľka 3.11

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - klinická biochémia
Common diagnostic facilities and curative units - clinical biochemistry

2/2

| Územia Territory | Pracovné miesta / Working posts | | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|---|--|-----------------------|
| | lekárov (lekárské miesta) <i>physician posts</i> | iných odbor- ných pracov- níkov s VŠ vzdelaním <i>other per- sonnel with university education</i> | laborantov <i>laboratory technicians</i> | zdravotníckych sestier <i>health nurses</i> | ostatných odborných pracovníkov so SŠ vzdelaním <i>other pro- fessional per- sonnel with secondary education</i> | ostatných pracovníkov so základným vzdelaním <i>other personnel with primary education</i> | spolu <i>total</i> |
| Slovenská republika | 98.22 | 276.71 | 1 649.46 | 63.16 | 90.61 | 363.23 | 2 541.39 |
| Bratislavský kraj | 36.71 | 57.85 | 297.85 | 2.71 | 14.25 | 52.33 | 461.70 |
| Trnavský kraj | 4.18 | 23.00 | 152.63 | 2.00 | 1.00 | 28.94 | 211.75 |
| Trenčiansky kraj | 5.20 | 19.23 | 163.03 | 4.50 | 3.50 | 26.80 | 222.26 |
| Nitriansky kraj | 10.37 | 30.07 | 173.09 | 9.35 | 9.00 | 39.81 | 271.69 |
| Žilinský kraj | 7.88 | 33.00 | 174.50 | 10.00 | 10.50 | 39.59 | 275.47 |
| Banskobystrický kraj | 12.10 | 30.70 | 209.85 | 10.60 | 3.06 | 50.29 | 316.60 |
| Prešovský kraj | 10.14 | 49.49 | 228.83 | 7.00 | 34.00 | 64.77 | 394.23 |
| Košický kraj | 11.64 | 33.37 | 249.68 | 17.00 | 15.30 | 60.70 | 387.69 |

Tabuľka 3.12

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - nukleárna medicína
Common diagnostic facilities and curative units - nuclear medicine

1/2

| Územia Territory | Postele spolu <i>Beds, total</i> | Pracovné miesta / Working posts | | |
|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| | | lekárov <i>physicians</i> | ostatných vysoko- školských zamestnancov <i>other personnel with university education</i> | stredných zdravotníckych zamestnancov <i>paramedical personnel</i> |
| Slovenská republika | 30 | 35.31 | 31.40 | 154.80 |
| Bratislavský kraj | 15 | 8.81 | 11.00 | 50.00 |
| Trnavský kraj | - | 2.00 | 1.20 | 9.00 |
| Trenčiansky kraj | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | - | 4.00 | 3.00 | 9.00 |
| Žilinský kraj | 15 | 5.00 | 2.00 | 16.00 |
| Banskobystrický kraj | - | 5.00 | 5.00 | 21.00 |
| Prešovský kraj | - | 5.00 | 3.00 | 21.00 |
| Košický kraj | - | 5.50 | 6.20 | 28.80 |

Tabuľka 3.12

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - nukleárna medicína
Common diagnostic facilities and curative units - nuclear medicine

2/2

| Územia Territory | Rádionuklidové vyšetrenia / Number of radionuclid examinations | | | | | | Terapeutické aplikácie spolu <i>Number of therapeutic- cal applica- tions, total</i> |
|--|--|--|-----------------------|---------------|--|----------------------|--|
| | in vivo / in vivo | | | | in vitro spolu <i>in vitro, total</i> | úhrn <i>total</i> | |
| funkčnej diagnostiky <i>functional diagnostics</i> | statických scintigrafíí <i>static scintigraphy</i> | dynamických scintigrafíí <i>dynamic scintigraphy</i> | spolu <i>total</i> | | | | |
| Slovenská republika | 6 918 | 23 356 | 8 070 | 38 344 | 739 687 | 778 031 | 457 |
| Bratislavský kraj | 545 | 7 118 | 3 168 | 10 831 | 290 425 | 301 256 | 267 |
| Trnavský kraj | 4 | 538 | 155 | 697 | 19 771 | 20 468 | - |
| Trenčiansky kraj | - | - | - | - | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 117 | 1 892 | 1 309 | 3 318 | 14 849 | 18 167 | - |
| Žilinský kraj | 156 | 2 226 | 830 | 3 212 | 45 739 | 48 951 | 178 |
| Banskobystrický kraj | 1 444 | 2 301 | 818 | 4 563 | 227 000 | 231 563 | - |
| Prešovský kraj | 2 023 | 4 440 | 951 | 7 414 | 64 580 | 71 994 | 12 |
| Košický kraj | 2 629 | 4 841 | 839 | 8 309 | 77 323 | 85 632 | - |

Tabuľka 3.13

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rádiodiagnostické oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - radiodiagnostic departments

1/3

| Územie Territory | Počet oddelení <i>Number of depart- ments</i> | Pracovné miesta / Working posts | | | Výšetrenia / Examinations | | | |
|----------------------|---|---------------------------------|--|--|---------------------------|--|---|---|
| | | lekárov <i>physicians</i> | rádiolo- gických asistentov so špecia- lizáciou <i>radiology assistants with specia- lisation</i> | rádiolo- gických laborantov <i>radiology laboratory technicians</i> | spolu <i>total</i> | skisko- pické spolu <i>skiascopic, total</i> | z toho tráviacej trubice <i>o. w. skiascopic of digestive tube</i> | rádiofot- grafické spolu <i>radiophoto- graphic, total</i> |
| Slovenská republika | 153 | 413.62 | 867.83 | 671.60 | 6 177 104 | 302 796 | 244 331 | 271 101 |
| Bratislavský kraj | 23 | 114.37 | 193.00 | 87.00 | 1 060 770 | 56 267 | 39 932 | 22 429 |
| Trnavský kraj | 12 | 28.95 | 91.60 | 51.00 | 545 809 | 30 809 | 26 688 | 14 826 |
| Trenčiansky kraj | 17 | 32.94 | 64.62 | 81.00 | 505 286 | 15 261 | 12 745 | 15 414 |
| Nitriansky kraj | 17 | 41.31 | 78.00 | 87.28 | 706 785 | 54 292 | 50 265 | 48 590 |
| Žilinský kraj | 18 | 49.04 | 96.00 | 93.00 | 783 882 | 29 096 | 23 853 | 39 154 |
| Banskobystrický kraj | 21 | 37.99 | 92.00 | 79.00 | 730 302 | 31 233 | 22 961 | 37 164 |
| Prešovský kraj | 22 | 50.42 | 116.50 | 78.83 | 849 135 | 32 603 | 28 822 | 35 100 |
| Košický kraj | 23 | 58.60 | 136.11 | 114.49 | 995 135 | 53 235 | 39 065 | 58 424 |

Tabuľka 3.13

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rádiodiagnostické oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - radiodiagnostic departments

2/3

| Územie Territory | skiagrafické a ďalšie špeciálne vyšetrenia spolu <i>skiagraphic and other spe- cial examina- tions in total</i> | Výšetrenia / Examinations | | | | |
|----------------------|--|--|--------|--------|-------|---------|
| | | z toho skiagrafické / o. w. <i>skiagraphic</i> | | | | |
| Slovenská republika | 5 603 207 | 29 327 | 30 615 | 42 272 | 2 294 | 594 168 |
| Bratislavský kraj | 982 074 | 14 876 | 5 451 | 7 938 | 207 | 70 728 |
| Trnavský kraj | 500 174 | 451 | 1 289 | 4 530 | 403 | 21 945 |
| Trenčiansky kraj | 474 611 | 702 | 1 740 | 4 171 | 242 | 92 662 |
| Nitriansky kraj | 603 903 | 2 362 | 1 951 | 4 622 | 445 | 49 413 |
| Žilinský kraj | 715 632 | 6 246 | 2 967 | 4 844 | 151 | 73 497 |
| Banskobystrický kraj | 661 905 | 779 | 6 247 | 4 752 | 226 | 106 930 |
| Prešovský kraj | 781 432 | 2 498 | 5 107 | 3 781 | 181 | 28 310 |
| Košický kraj | 883 476 | 1 413 | 5 863 | 7 634 | 439 | 150 683 |

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rádiodiagnostické oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - radiodiagnostic departments

3/3

| Územie Territory | Vyšetrenia / Examinations | | | | | | |
|----------------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|--|---|--|---------------------------|
| | z toho skiagrafické / o. w. <i>skiagraphic</i> | | | | | | |
| | mamografie <i>mammography</i> | bronchografie <i>bronchography</i> | ultrazvukom <i>ultrasound</i> | počítačovou tomografiou <i>computer tomography</i> | magnetickou rezonanciou <i>magnetic resonance</i> | diapeutické výkony <i>diapeutic procedures</i> | osteodenzito- metrické |
| Slovenská republika | 119 349 | 1 616 | 1 480 381 | 165 797 | 13 420 | 41 869 | 17 901 |
| Bratislavský kraj | 35 340 | 14 | 354 328 | 47 296 | 7 537 | 38 922 | 11 |
| Trnavský kraj | 10 575 | - | 139 246 | 8 005 | - | 182 | 6 848 |
| Trenčiansky kraj | 10 678 | 437 | 89 882 | 12 973 | - | 204 | - |
| Nitriansky kraj | 13 876 | - | 155 630 | 19 924 | - | 131 | 3 127 |
| Žilinský kraj | 14 435 | 2 | 162 704 | 21 668 | - | 1 543 | 4 434 |
| Banskobystrický kraj | 12 020 | - | 172 878 | 16 820 | 1 875 | 768 | 50 |
| Prešovský kraj | 9 890 | 243 | 183 504 | 18 892 | 1 805 | 9 | 100 |
| Košický kraj | 12 535 | 920 | 222 209 | 20 219 | 2 203 | 110 | 3 331 |

Tabuľka 3.14

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rehabilitačné oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - rehabilitation departments

1/2

| Územie Territory | Pracovné miesta <i>Working posts</i> | | | Evidovaní pacienti (ambulantná a hospitalizovaná) <i>Registered outpatients and inpatients</i> |
|----------------------------|---|---|--|---|
| | lekárov <i>physicians</i> | rehabilitačných zamestnancov <i>rehabilitation assistants</i> | ostatných zdravotníckych zamestnancov <i>other medical personnel</i> | |
| Slovenská republika | 305.48 | 1 561.56 | 899.17 | 738 633 |
| Bratislavský kraj | 68.49 | 270.01 | 160.89 | 121 714 |
| Trnavský kraj | 22.71 | 135.85 | 67.00 | 48 216 |
| Trenčiansky kraj | 22.70 | 140.59 | 54.03 | 66 024 |
| Nitriansky kraj | 23.93 | 177.75 | 64.90 | 95 867 |
| Žilinský kraj | 27.94 | 156.55 | 97.95 | 71 642 |
| Banskobystrický kraj | 44.52 | 224.47 | 137.58 | 79 734 |
| Prešovský kraj | 41.32 | 195.94 | 153.82 | 132 143 |
| Košický kraj | 53.87 | 260.40 | 163.00 | 123 293 |

Tabuľka 3.14

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - rehabilitačné oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - rehabilitation departments

2/2

| Územie Territory | Vyšetrenia vykonané lekárom rehabilitačného oddelenia <i>Number of medical examinations performed by physician in rehabilitation department</i> | | Výkony <i>Procedures</i> | | | |
|----------------------------|---|---------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|
| | vstupné <i>at admission</i> | kontrolné <i>for control</i> | fyzikálna terapia <i>physical therapy</i> | liečebná telesná výchova <i>physical training therapy</i> | liečba prácou <i>work therapy</i> | testy (G1, L1) <i>tests (G1, L1)</i> |
| Slovenská republika | 469 126 | 584 232 | 5 371 610 | 5 447 695 | 346 924 | 424 858 |
| Bratislavský kraj | 63 662 | 83 946 | 612 849 | 958 253 | 52 992 | 59 842 |
| Trnavský kraj | 40 753 | 49 317 | 394 267 | 461 955 | 7 500 | 45 266 |
| Trenčiansky kraj | 60 113 | 48 681 | 534 167 | 504 360 | 9 794 | 40 296 |
| Nitriansky kraj | 58 903 | 71 072 | 568 833 | 516 961 | 65 105 | 56 971 |
| Žilinský kraj | 59 801 | 72 544 | 847 980 | 586 269 | 26 776 | 37 512 |
| Banskobystrický kraj | 56 484 | 74 684 | 669 100 | 705 133 | 54 488 | 61 158 |
| Prešovský kraj | 64 118 | 90 514 | 890 173 | 818 040 | 32 227 | 63 202 |
| Košický kraj | 65 292 | 93 474 | 854 241 | 896 724 | 98 042 | 60 611 |

Tabuľka 3.15

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - patologické oddelenia a súdnolekárske oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - departments of pathology and forensic medicine

1/3

| Územie Territory | Činnosť patologického oddelenia / Activity of pathology department | | | | | | | |
|----------------------|--|---------------------------------|---|---|--|---|---|---------------------------------|
| | oddelenia number of depart- ments | pracovné miesta / working posts | | | | počet mŕt- vých spolu number of deaths, total | z toho z nemocníc o. w. from hospitals | pitvy number of autopsies |
| | | lekárov <i>physicians</i> | zdravot- níckych laborantov <i>laboratory assistants</i> | sanitárov pitevne <i>dissecting orderlies</i> | sanitárov mimo pitevne <i>orderlies out of dissecting- room</i> | | | |
| Slovenská republika | 52 | 131.35 | 340.72 | 80.22 | 55.04 | 21 389 | 20 142 | 4 711 |
| Bratislavský kraj | 8 | 26.20 | 65.77 | 14.72 | 12.20 | 3 705 | 3 702 | 1 293 |
| Trnavský kraj | 4 | 9.23 | 22.00 | 6.00 | 4.00 | 1 784 | 1 760 | 395 |
| Trenčiansky kraj | 5 | 7.66 | 29.50 | 7.00 | 3.00 | 1 915 | 1 729 | 183 |
| Nitriansky kraj | 7 | 13.78 | 40.30 | 9.00 | 6.50 | 2 660 | 2 494 | 371 |
| Žilinský kraj | 6 | 24.13 | 46.00 | 9.00 | 8.19 | 2 949 | 2 688 | 549 |
| Banskobystrický kraj | 7 | 17.30 | 47.00 | 12.50 | 7.00 | 2 786 | 2 583 | 635 |
| Prešovský kraj | 9 | 15.20 | 45.06 | 13.00 | 8.15 | 3 646 | 3 399 | 870 |
| Košický kraj | 6 | 17.85 | 45.09 | 9.00 | 6.00 | 1 944 | 1 787 | 415 |

Tabuľka 3.15

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - patologické oddelenia a súdnolekárske oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - departments of pathology and forensic medicine

2/3

| Územie Territory | Činnosť patologického oddelenia / Activity of pathology department | | | | | | | |
|----------------------|--|-------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| | vyšetrenia / examinations | | | | | | | |
| | biopatické / bioptic | | | cytologické / cytology | | elektrón- mikroskopické <i>electron microscopy</i> | histoimúnne a histo- chemické <i>histoimmu- nity and histoche- mistry</i> | |
| | orgány <i>organs</i> | bločky <i>blocks</i> | preparáty <i>preparations</i> | odbery <i>samples</i> | preparáty <i>preparations</i> | priípady <i>cases</i> | priípady <i>cases</i> | |
| Slovenská republika | 389 480 | 686 944 | 986 540 | 324 026 | 434 461 | 4 156 | 32 194 | |
| Bratislavský kraj | 66 397 | 146 244 | 199 085 | 64 653 | 74 630 | 145 | 5 903 | |
| Trnavský kraj | 23 634 | 37 715 | 87 902 | 9 467 | 31 664 | - | 3 | |
| Trenčiansky kraj | 37 248 | 56 485 | 95 268 | 38 142 | 43 404 | 3 774 | 2 768 | |
| Nitriansky kraj | 43 436 | 83 223 | 97 638 | 26 097 | 39 565 | - | 2 481 | |
| Žilinský kraj | 53 627 | 103 831 | 181 873 | 55 456 | 72 192 | 28 | 8 171 | |
| Banskobystrický kraj | 51 275 | 82 382 | 98 117 | 50 108 | 59 869 | 134 | 4 188 | |
| Prešovský kraj | 43 528 | 82 596 | 104 094 | 24 743 | 52 196 | - | 7 648 | |
| Košický kraj | 70 335 | 94 468 | 122 563 | 55 360 | 60 941 | 75 | 1 032 | |

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky - patologické oddelenia a súdnolekárske oddelenia
Common diagnostic facilities and curative units - departments of pathology and forensic medicine

3/3

| Územie Territory | Činnosť súdnolekárskeho oddelenia / Activity of department of forensic medicine | | | | | |
|----------------------------|---|--|------------------------------------|--|--|--|
| | súdnolekárske pitvy <i>forensic medical autopsies</i> | súdne pitvy <i>forensic autopsies</i> | pracovné miesta / working posts of | | | |
| | | | lekárov <i>physicians</i> | laborantov <i>laboratory assistants</i> | pítevých laborantov - preparátorov <i>dissecting assistants</i> | sanitárov pitevne <i>dissecting orderlies</i> |
| Slovenská republika | 2 707 | 1 384 | 42.09 | 59.24 | 8.50 | 23.50 |
| Bratislavský kraj | 661 | 337 | 12.17 | 15.00 | 4.50 | 3.50 |
| Trnavský kraj | 81 | 42 | 0.60 | - | - | - |
| Trenčiansky kraj | - | 69 | 0.10 | - | - | - |
| Nitriansky kraj | 330 | 162 | 6.00 | 8.00 | 4.00 | 3.00 |
| Žilinský kraj | 498 | 316 | 9.22 | 10.24 | - | 6.00 |
| Banskobystrický kraj | 356 | 159 | 5.00 | 14.00 | - | 4.00 |
| Prešovský kraj | 189 | 78 | 2.00 | 1.00 | - | 2.00 |
| Košický kraj | 592 | 221 | 7.00 | 11.00 | - | 5.00 |

4. Zamestnanci

4. Manpower

Zamestnanci

V SR pracovalo v zdravotníckych zariadeniach v pôsobnosti MZ SR a krajských úradov 118 734.81 zamestnancov v prepočte na plne zamestnaných, v tom 86 032.75 (72.46 %) v štátnych zdravotníckych zariadeniach a 32 702.06 (27.54 %) v neštátnych zdravotníckych zariadeniach.

V štátnych zdravotníckych zariadeniach pracovalo 5 290.43 (4.46 %) zamestnancov v rozpočtových organizáciách, 79 301.38 (66.79 %) v príspevkových organizáciách, 1 426.27 (1.20 %) v hospodárskych organizáciách a 14.67 (0.01 %) v spoločenských organizáciách.

Z celkového počtu všetkých zamestnancov prepočítaných na plne zamestnaných bolo 18 453.10 lekárov, 2 048.45 farmaceutov, 52 373.97 stredných zdravotníckych zamestnancov, 1 701.87 nižších zdravotníckych zamestnancov, 7 375.29 pomocných zdravotníckych zamestnancov, 3 220.38 iných odborných zamestnancov a 33 561.75 ostatných zamestnancov.

Z celkového počtu zamestnancov odborní zdravotníčki zamestnanci tvorili 71.73 %.

Lekári a farmaceuti

V sledovaných štátnych zdravotníckych zariadeniach (ŠZZ) aj neštátnych zdravotníckych zariadeniach (NZZ) Slovenskej republiky k 30. 6. 1998 pracovalo spolu 18 107 lekárov, z toho 10 187 žien, čo predstavuje 56.3 % z celkového počtu lekárov. Počet lekárov v ŠZZ v porovnaní s predchádzajúcim obdobím poklesol o 6.2 %. V NZZ pôsobí spolu 6 705 lekárov, čo predstavuje spolu 37 % z celkového počtu lekárov. V registri je vedených spolu 102 špecializácií kategórie lekár. Najviac lekárov pôsobí v odbore stomatológie, a to spolu 2 213 (12.2 %) z celkového počtu lekárov, vo všeobecnom lekárstve 1 946 (10.7 %), v pediatrii 1 814 (10.0 %) a gynekológii a pôrodníctve 1 055 (5.8 %) z celkového počtu lekárov.

Atestáciu I. stupňa ukončilo 17 224 lekárov (95.1 %) z celkového počtu lekárov, atestáciu II. stupňa 4 563 (25.2 %) a nadstavbovú atestáciu 4 334 lekárov (23.9 %) z celkového počtu lekárov.

V sledovaných ŠZZ aj NZZ Slovenskej republiky k 30. 6. 1998 pracovalo spolu 1 792 farmaceutov, z toho 1 532 žien, čo predstavuje 85.5 % z celkového počtu farmaceutov. K sledovanému dátumu poklesol stav farmaceutov v ŠZZ v porovnaní s predchádzajúcim obdobím o 9.9 %. Znižovanie počtu farmaceutov v ŠZZ súvisí s pokračujúcou privatizáciou a odštátnovaním ŠZZ. V NZZ pôsobí spolu 80.1 % z celkového počtu farmaceutov. V registri je vedených spolu 12 odborných činností v kategórii farmaceut. V lekárňach pôsobí spolu 1 485 farmaceutov, čo predstavuje 82.9 % z celkového počtu farmaceutov, vo farmaceutickej informatike a marketingu 88 farmaceutov (4.9 %) a vo farmaceutickej kontrole a riadení kvality liečiv 72 farmaceutov (4.0 %) z celkového počtu farmaceutov.

Manpower

In SR, there were 118 734.81 employees (FTE) employed in health care establishments under the Health Department of the Slovak Republic and regional authorities (without balneological organisations). Of this number, 86 032.75 (72.46 %) were employed in public health establishments and 32 702.06 (27.54 %) in non-public health establishments.

In public health establishments, there were 5 290.43 (4.46 %) employees working in budgetary organisations, 79 301.38 (66.79 %) in subsidised organisations, 1 426.27 (1.20 %) in economic organisation and 14.67 (0.01 %) in social organisations.

From the total number of all employees (FTE), 18 453.10 were physicians, 2 048.45 pharmacists, 52 373.97 paramedical workers, 1 701.87 lower health workers, 7 375.29 auxiliary health workers, 3 220.38 other professional workers and 33 561.75 other workers.

Health professionals represented 71.73 % of the total number of employees.

FTE - full-time equivalent

Physicians and pharmacists

There was the total number of 18 107 physicians who worked in regarded public (state) health care establishments (PHCE) and non-public health care establishments (NHCE) of the Slovak Republic by 30 June 1998. Of that number, 10 187 were females who represented 56.3 % of the total number of physicians. Number of physicians working in PHCE decreased by 6.2 %, comparing with previous period. There were 6 705 physicians working in NHCE - that represented 37 % of the total number of physicians. There were 102 vocations of the category "physician" entered in the registry. Most of physicians worked in specialisation of stomatology - 2 213 (12.2 %) of the total number of physicians, general medicine - 1 946 (10.7 %), paediatrics - 1 814 (10.0 %) and gynaecology and obstetrics - 1 055 (5.8 %).

The First-Degree Attestation was reached by 17 224 physicians (95.1 %) of the total number of all physicians, the Second-degree Attestation - by 4 563 (25.2 %) physicians and the Advanced Attestation by 4 334 (23.9 %) physicians.

The total number of 1 792 pharmacists worked in regarded PHCE and NHCE of the Slovak Republic by 30 June 1998. Of that number 1 532 were females that represented 85.5 % of the total number of pharmacists. Number of pharmacists in PHCE decreased by 9.9 % by referred date, comparing with the previous period. Decrease in the number of pharmacists in PHCE is connected with continuing privatisation and denationalisation of PHCE. A proportion of 80.1 % of the total number of pharmacists worked in NHCE. There were 12 vocations of the category "pharmacist" entered in the registry. There were 1 485 physicians working in pharma-

Atestáciu I. stupňa ukončilo spolu 1 512 farmaceutov (84.4 %) z celkového počtu farmaceutov, atestáciu II. stupňa 161 (9.0 %) a nadstavbovú atestáciu 175 (9.8 %) z celkového počtu farmaceutov.

Zásadné zmeny v poradí vykonávaných odborných činností lekárov a farmaceutov a náraste počtu dosiahnutých atestácií I. stupňa v porovnaní s výsledkami spracovania údajov registra v predchádzajúcich obdobiah (ked' boli v registri vedené údaje len o lekároch a farmaceutoch pôsobiacich v ŠZZ) vznikli rozšírením obsahu registra o lekárov a farmaceutov pôsobiacich aj v NZZ.

Problémy vo vedení a aktualizácii údajov registra spôsobuje aplikácia zatiaľ platnej, ale už nevyhovujúcej vyhlášky MZ SR č. 79/1981 Zb. o zdravotníckych pracovníkoch a iných odborných pracovníkoch v zdravotníctve, ktorá stanovuje základnú a nadstavbovú odbornú špecializáciu jednotlivých kategórií zdravotníckych pracovníkov. Kategórie pracovníkov uvedené v tejto vyhláške nie sú v súlade s § 54 zákona č. 303/1999 Z. z. úplné znenie zá-kona NR SR č. 277/1994 Z. z. o zdravotnej starostlivosti. Tieto kategórie nie sú v súlade ani s Klasifikáciou zamestnaní (2. zväzok), ktorú vydal Slovenský štatistický úrad v Bratislave v roku 1993 ako nástroj na metodické zdelenie zamestnaní pracovníkov pôsobiacich v jednotlivých rezortoch SR. V priebehu času boli schválené Ministerstvom zdravotníctva SR nové špecializácie, vyplývajúce zo schválených koncepcíí zdravotníckych odborov. Nové odbory špecializácie boli do aktualizácie údajov registra zahrnuté v rozsahu, v akom sa vyskytujú v zdravotníckych zariadeniach.

Výsledky spracovania údajov aktualizovaného registra sú uvedené v nasledujúcej tabuľkovej časti tohto materiálu tak, aby bola zachovaná kontinuita s výsledkami spracovania v predchádzajúcich obdobiah. Podľa požia-daviek užívateľov ÚZIŠ zabezpečí spracovanie údajov vedených v registri aj v inej štruktúre a rozsahu ako sú uvedené v tomto materiáli.

Zdravotnícke školstvo

Na troch lekárskych fakultách študovalo spolu 4 406 študentov, v tom 3 804 študentov slovenskej štátnej príslušnosti a 602 študentov inej štátnej príslušnosti.

Z 3 804 študentov študovalo formou denného štúdia 3 762 študentov a 42 študentov formou štúdia popri zamestnaní (len študijný odbor ošetrovateľstvo). V roku 1998 vykázali lekárske fakulty 625 absolventov, v tom bolo 532 (85.12 %) absolventov študijného odboru všeobecné lekárstvo, 64 (10.24 %) absolventov študijného odboru stomatológia a 29 (4.64 %) absolventov študijného odboru ošetrovateľstvo. Do prvých ročníkov denného štúdia bolo novoprijatých 645 študentov. Na lekárskych fakultách vyučovalo 774 interných a 70 externých učiteľov.

Na jednej farmaceutickej fakulte študovalo formou denného štúdia spolu 984 študentov, v tom 866 študentov slovenskej štátnej príslušnosti a 118 študentov inej štátnej príslušnosti. V roku 1998 mala táto fakulta 189 absolventov

cies, i. e. 82.9 % of the total number of pharmacists; 88 pharmacists (4.9 %) worked in the field of pharmaceutical informatics and marketing and 72 pharmacists (4.0 %) worked in the field of pharmaceutical disposal and drugs quality control.

The First-Degree Attestation was reached by 1 512 pharmacists (84.4 %) of the total number of pharmacists, the Second-degree Attestation - by 161 (9.0 %) pharmacists and the Advanced Attestation by 175 (9.8 %) pharmacists.

There were radical changes in order of vocational activities performed by physicians and pharmacists, as well as in the number of the First-Degree Attestations reached, in comparison with results of the registry data processing in previous periods (when only records on physicians and pharmacists in PHCE were covered). Those changes relate to the registry content extension by adding physicians and pharmacists from NHCE.

Some problems in administration and updating of the registry were caused by application of the Ministry of Health of SR regulation No. 79/1981 on health professionals and other expert personnel in Health Department. This regulation defines basic and extended specialisation of respective categories of health professionals and is still valid but inconvenient. Professional categories listed in this regulation are not in accordance with the paragraph 54 of the Act No. 303/1999 of the Law Digest, the full reading of the Act of the National Council of SR No. 277/1994 of the Law Digest, on Health Care. Those categories are neither in accordance nor with Classification of Vocations (Volume 2), that had been issued by the Statistical Office of the Slovak Republic in Bratislava, 1993, as an instrument for methodical unification of vocations across all government departments. Meanwhile, there were some new types of specialisation authorised by the Ministry of Health of SR as they followed endorsed concepts of medical branches. New types of specialisation were included to the data updating as far as they occurred within health care establishment.

Results of the updated registry data processing are presented in following table section, aiming to keep continuity with processing results from previous periods. To meet user requirements, Institute of Health Information and Statistics can provide processing of the registry data also in variant structure and extent except those ones shown here.

Health education

There were 4 406 students studying at three medical faculties, of which 3 804 students were nationals and 602 were foreigners.

From the number of 3 804 students of Slovak nationality, full-time study was attended by 3 762 students and 42 students were attending extramural study (only study branch "nursing"). Medical faculties accounted 625 graduates in 1998, of which 532 (85.12 %) in general medicine, 64 (10.24 %) in stomatology and 29 (4.64 %)

farmácie. Do prvých ročníkov bolo novoprijatých 182 študentov. Na farmaceutickej fakulte vyučovalo 144 interných učiteľov a 1 externý učiteľ.

Na 32 stredných zdravotníckych školách študovalo formou denného štúdia 9 906 žiakov, v tom 9 898 žiakov slovenskej štátnej príslušnosti a 8 žiakov inej štátnej príslušnosti. V roku 1998 mali stredné zdravotnícke školy v rámci denného štúdia 2 351 absolventov. Do prvých ročníkov tohto štúdia bolo novoprijatých 3 072 žiakov.

V štúdiu popri zamestnaní na stredných zdravotníckych školách študovalo 3 241 žiakov. V roku 1998 mali stredné zdravotnícke školy v rámci štúdia popri zamestnaní 1 384 absolventov. Do prvých ročníkov štúdia popri zamestnaní bolo novoprijatých 1 626 žiakov.

Na stredných zdravotníckych školách vyučovalo 790 interných a 1 407 externých učiteľov.

in nursing. There were 645 newly admitted students to the first class. 774 inside and 70 outside teachers taught at medical faculties.

There were 984 students studying full-time at one pharmaceutical faculty, of which 866 Slovak nationals and 118 foreigners. This faculty had 189 graduates in pharmacy in 1998. There were 182 newly admitted pupils to the first class. 144 inside and 1 outside teachers taught at the faculty.

There were 9 906 full-time students studying at 32 paramedical schools, of which 9 898 students were of Slovak nationality and 8 of other nationality. In 1998, there were 2 351 graduates from full-time study in paramedical schools. The number of newly admitted pupils to the first class of full-time study was 3 072.

There were 3 241 students studying in evening courses at paramedical schools. There were 1 384 graduates of evening courses at paramedical schools in 1998. The number of newly admitted pupils to the first class of evening courses were 1 626.

790 inside and 1 407 outside teachers taught at paramedical schools.

Počet zamestnancov v pôsobnosti MZ SR a krajských úradov*Number of employees under the Health Department of SR and regional authorities*

| Zdravotnícke zariadenia / <i>Health establishments</i> | | Počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných <i>Number of employees - full time equivalent</i> |
|--|------------------------------------|---|
| Štátne spolu | <i>Public, total</i> | 86 032.75 |
| v tom | rozpočtové | <i>budgetary</i> |
| | príspevkové | <i>in that subsidiised</i> |
| | hospodárske | <i>num- ber</i> <i>economic</i> |
| | spoločenské | <i>social</i> |
| Neštátne spolu | <i>Non-public total</i> | 32 702.06 |
| Štátne a neštátne spolu | <i>Public and non-public total</i> | 118 734.81 |

Tabuľka 4.2

Evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných podľa kategórií (odborností) v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR a krajských úradov

Number of registered employees under the Health Department of SR and regional authorities, classified by branches of their specialisation - full-time equivalent

1/4

| Územie Territory | Zamestnanci spolu <i>Employees, total</i> | Kategórie (odborností) / Categories (specialization branches) | | | | | | |
|----------------------|---|---|-------------------------------------|---|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| | | lekári <i>physicians</i> | farmaceuti <i>pharmaceutists</i> | iní odborní zamestnanci v zdravot- níctve <i>other expert personnel in health service</i> | zdravotné sestry <i>health nurses</i> | detské sestry <i>children nurses</i> | ženské sestry <i>midwives</i> | diétne sestry <i>dieticians</i> |
| Slovenská republika | 118 734.81 | 18 453.10 | 2 048.45 | 3 220.38 | 30 626.98 | 6 521.07 | 2 258.01 | 456.30 |
| Bratislavský kraj | 20 768.69 | 3 400.12 | 457.16 | 787.86 | 5 221.93 | 867.29 | 172.80 | 88.22 |
| Trnavský kraj | 10 755.36 | 1 488.84 | 191.70 | 264.93 | 2 431.08 | 611.87 | 215.49 | 41.80 |
| Trenčiansky kraj | 10 871.71 | 1 700.20 | 220.26 | 197.24 | 2 843.91 | 497.71 | 250.51 | 38.93 |
| Nitriansky kraj | 12 669.22 | 2 092.27 | 270.27 | 332.23 | 3 603.05 | 660.56 | 333.27 | 43.56 |
| Žilinský kraj | 13 950.34 | 2 156.95 | 216.97 | 346.58 | 3 716.18 | 764.47 | 264.02 | 46.00 |
| Banskobystrický kraj | 15 152.24 | 2 265.00 | 229.30 | 359.79 | 4 050.30 | 837.85 | 338.42 | 53.82 |
| Prešovský kraj | 17 473.41 | 2 422.45 | 228.37 | 493.84 | 4 295.89 | 1 105.52 | 379.50 | 83.97 |
| Košický kraj | 17 093.84 | 2 927.27 | 234.42 | 437.91 | 4 464.64 | 1 175.80 | 304.00 | 60.00 |

Tabuľka 4.2

Evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných podľa kategórií (odborností) v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR a krajských úradov

Number of registered employees under the Health Department of SR and regional authorities, classified by branches of their specialisation - full-time equivalent

2/4

| Územie Territory | Kategórie (odborností) / Categories (specialization branches) | | | | | | | |
|----------------------|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | sestry spolu <i>nurses total</i> | rehabilitační zamestnanci <i>rehabilita- tion workers</i> | asistenti hygienickej služby <i>assistants of hygienic service</i> | zdravotnícki laboranti <i>medical labora- tory assistants</i> | farmaceu- tickí laboranti <i>pharma- ceutical labora- tory assistants</i> | rádiologickí laboranti <i>radiology laboratory assistants</i> | zubní laboranti <i>dental laboratory assistants</i> | ostatní strední zdravotníci <i>other para- medical workers</i> |
| Slovenská republika | 39 862.36 | 2 081.88 | 820.69 | 4 088.38 | 1 654.85 | 1 732.82 | 1 555.31 | 577.68 |
| Bratislavský kraj | 6 350.24 | 321.08 | 90.94 | 752.36 | 286.33 | 319.65 | 229.79 | 151.72 |
| Trnavský kraj | 3 300.24 | 280.63 | 73.05 | 304.06 | 153.12 | 157.95 | 127.63 | 36.80 |
| Trenčiansky kraj | 3 631.06 | 216.53 | 69.64 | 433.55 | 144.21 | 155.24 | 154.06 | 88.04 |
| Nitriansky kraj | 4 640.44 | 208.19 | 114.69 | 447.18 | 201.59 | 197.17 | 163.64 | 59.40 |
| Žilinský kraj | 4 790.67 | 208.45 | 97.65 | 431.92 | 181.72 | 218.00 | 242.44 | 52.17 |
| Banskobystrický kraj | 5 280.39 | 303.67 | 111.00 | 546.43 | 227.84 | 191.59 | 216.59 | 39.79 |
| Prešovský kraj | 5 864.88 | 253.67 | 123.29 | 525.44 | 198.94 | 209.22 | 193.16 | 71.39 |
| Košický kraj | 6 004.44 | 289.66 | 140.43 | 647.44 | 261.10 | 284.00 | 228.00 | 78.37 |

Tabuľka 4.2

Evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných podľa kategórií (odbornosť)
v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR a krajských úradov

**Number of registered employees under the Health Department of SR and regional authorities,
classified by branches of their specialisation - full-time equivalent**

3/4

| Územie Territory | Kategórie (odbornosť) / Categories (specialization branches) | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|---------------------------|--|--------------------|--|--|---|---|
| | strední zdravot- nícki zamest- nanci spolu paramedical workers total | ošetrova- tel'ky attendant nurses | pestúňky nurse maid | zubné inštrumen- tárky chair-said dental assistants | maséri masseurs | dezinfekto- ri desin- fectors | laboratórní zamest- nanci laboratory workers | pitevní laboranti - prepa- rátori dissecting assistans | ostatní niž- ší zdravot- nícki zamest- nanci other lower health workers |
| Slovenská republika | 52 373.97 | 479.12 | 17.40 | 212.22 | 489.21 | 23.00 | 80.41 | 17.35 | 383.16 |
| Bratislavský kraj | 8 502.11 | 77.13 | 2.00 | 36.91 | 36.80 | 1.47 | 6.35 | 6.35 | 61.82 |
| Trnavský kraj | 4 433.48 | 144.61 | 1.40 | 15.00 | 118.17 | 1.00 | 13.00 | - | 50.32 |
| Trenčiansky kraj | 4 892.33 | 9.00 | 1.00 | 11.00 | 36.58 | 2.00 | 4.94 | - | 71.39 |
| Nitriansky kraj | 6 032.30 | 75.71 | - | 15.99 | 22.33 | 5.00 | 11.00 | 3.00 | 36.70 |
| Žilinský kraj | 6 223.02 | 23.50 | - | 22.80 | 58.28 | 2.53 | 9.00 | 1.00 | 49.29 |
| Banskobystrický kraj | 6 917.30 | 22.56 | 9.00 | 21.79 | 67.81 | 4.00 | 7.12 | 3.00 | 25.73 |
| Prešovský kraj | 7 439.99 | 56.40 | 4.00 | 30.47 | 81.44 | 1.00 | 5.00 | 3.00 | 45.33 |
| Košický kraj | 7 933.44 | 70.21 | - | 58.26 | 67.80 | 6.00 | 24.00 | 1.00 | 42.58 |

Tabuľka 4.2

Evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných podľa kategórií (odbornosť)
v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR a krajských úradov

**Number of registered employees under the Health Department of SR and regional authorities,
classified by branches of their specialisation - full-time equivalent**

4/4

| Územie Territory | Kategórie (odbornosť) / Categories (specialization branches) | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|---|----------------------|---|--|--|--|
| | nížší zdravotnícki zamest- nanci spolu lower health workers total | pomocní zdravotnícki zamest- nanci spolu auxiliary health workers total | odborní zdravotnícki zamest- nanci spolu professional health workers total | učitelia teachers | výchová- vatelia school- masters | technicko- -hospo- dárski zamest- nanci technical and economic workers | robotnícke povolania a prevádzkoví zamest- nanci work pro- fessions and operation workers | ostatní zamest- nanci inde nezaradení all other workers |
| Slovenská republika | 1 701.87 | 7 375.29 | 85 173.06 | 1 028.02 | 98.65 | 8 297.14 | 23 390.52 | 747.42 |
| Bratislavský kraj | 228.83 | 1 373.54 | 14 749.62 | 356.91 | 17.47 | 1 992.86 | 3 251.85 | 399.98 |
| Trnavský kraj | 343.50 | 566.50 | 7 288.95 | 73.78 | 9.00 | 730.64 | 2 626.45 | 26.54 |
| Trenčiansky kraj | 135.91 | 610.91 | 7 756.85 | 49.41 | 4.00 | 752.53 | 2 216.45 | 92.47 |
| Nitriansky kraj | 169.73 | 774.78 | 9 671.58 | 61.38 | 5.00 | 631.97 | 2 269.76 | 29.53 |
| Žilinský kraj | 166.40 | 803.88 | 9 913.80 | 130.45 | 12.00 | 924.17 | 2 931.97 | 37.95 |
| Banskobystrický kraj | 161.01 | 1 095.05 | 11 027.45 | 87.15 | 12.00 | 966.94 | 2 966.40 | 92.30 |
| Prešovský kraj | 226.64 | 987.86 | 11 799.15 | 144.80 | 17.68 | 1 290.19 | 4 174.81 | 46.78 |
| Košický kraj | 269.85 | 1 162.77 | 12 965.66 | 124.14 | 21.50 | 1 007.84 | 2 952.83 | 21.87 |

Tabuľka 4.3

Celkový prehľad o počte lekárov a farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach Slovenskej republiky k 30. 6. 1998 (vo fyzických osobách)

General overview - number of physicians and pharmacists in public (state) and non-public health establishments of the Slovak Republic, by 30 June 1998 (in physical persons)

| Sektor pôsobnosti <i>Activity sector</i> | Počet lekárov <i>Number of physicians</i> | | | Počet farmaceutov <i>Number of pharmacists</i> | | |
|--|--|------------------------|-----------------------|---|------------------------|-----------------------|
| | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> | muži <i>males</i> | ženy <i>females</i> | spolu <i>total</i> |
| Slovenská republika úhrnom <i>Slovak Republic, total</i> | 7 920 | 10 187 | 18 107 | 260 | 1 532 | 1 792 |
| 1. len v štátom sektore spolu <i>Public (state) sector, total</i> | 5 071 | 5 763 | 10 834 | 36 | 314 | 350 |
| v tom includes | v rezorte MZ SR <i>Health Department of SR</i> | 4 879 | 5 453 | 10 332 | 36 | 314 |
| | v rezorte MV SR* <i>Interior Department of SR</i> | 188 | 298 | 486 | - | - |
| | v ostatných** <i>Other sectors</i> | 4 | 12 | 16 | - | - |
| 2. len v neštátnom sektore spolu <i>Non-public sector</i> | 2 735 | 4 330 | 7 065 | 222 | 1 215 | 1 437 |
| v tom includes | u právnických osôb <i>legal persons</i> | 421 | 456 | 877 | 103 | 595 |
| | fyzické osoby <i>physical persons</i> | 2 314 | 3 874 | 6 188 | 119 | 620 |
| 3. v štátom aj neštátnom sektore zároveň spolu <i>In public and non-public sector at the same time, total</i> | 114 | 94 | 208 | 2 | 3 | 5 |

* Údaje sú spracované len za zdravotnícke zariadenia v pôsobnosti krajských úradov

** Údaje sú spracované za stredné zdravotnícke školy cirkevné, detské domovy, spoločnosti (SLkS) a spoločenské organizácie (SČK)

* Data has been processed only for health establishments under regional authorities

** Data has been processed for church paramedical schools, foster homes, associations and social organisations

Tabuľka 4.4

Počty lekárov a farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998 podľa krajov (vo fyzických osobách)

Number of physicians and pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998, by regions (in physical persons)

| Územie <i>Territory</i> | Lekári <i>Physicians</i> | | | Farmaceuti <i>Pharmacists</i> | | | Lekári a farmaceuti spolu <i>Physicians and pharmacists, total</i> |
|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------------|---|
| | spolu <i>total</i> | štátni <i>public</i> | neštátni <i>non-public</i> | spolu <i>total</i> | štátni <i>public</i> | neštátni <i>non-public</i> | |
| Slovenská republika | 18 107 | 10 947 | 7 160 | 1 792 | 353 | 1 439 | 19 899 |
| Bratislavský kraj | 3 649 | 2 555 | 1 094 | 473 | 183 | 290 | 4 122 |
| Trnavský kraj | 1 465 | 726 | 739 | 149 | 19 | 130 | 1 614 |
| Trenčiansky kraj | 1 716 | 892 | 824 | 204 | 24 | 180 | 1 920 |
| Nitriansky kraj | 2 060 | 1 112 | 948 | 234 | 26 | 208 | 2 294 |
| Žilinský kraj | 2 031 | 1 311 | 720 | 162 | 28 | 134 | 2 193 |
| Banskobystrický kraj | 2 175 | 1 337 | 838 | 191 | 21 | 170 | 2 366 |
| Prešovský kraj | 2 186 | 1 302 | 884 | 196 | 24 | 172 | 2 382 |
| Košický kraj | 2 825 | 1 712 | 1 113 | 183 | 28 | 155 | 3 008 |

Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998**(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži*****Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - males***

1/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation | |
|---|---|------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------|-------------|---|--------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | | |
| Spolu | Total | 768 | 1 637 | 2 736 | 1 732 | 858 | 189 | 7 920 | 6 926 |
| V evidenčnom počte: | In evidence: | 687 | 1 609 | 2 720 | 1 724 | 855 | 189 | 7 784 | 6 874 |
| anesteziológia a intenzívna medicína | <i>anaesthesiology and intensive medicine</i> | 71 | 113 | 83 | 28 | 8 | 1 | 304 | 234 |
| kardioanestézia | <i>cardioanaesthesia</i> | - | 1 | 2 | - | - | - | 3 | 3 |
| dermatovenerológia | <i>dermatovenerology</i> | 2 | 7 | 16 | 11 | 9 | 3 | 48 | 42 |
| korektívna dermatológia | <i>corrective dermatology</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia | <i>physiotherapy, balneology and medical rehabilitation</i> | 1 | 18 | 47 | 35 | 27 | 8 | 136 | 127 |
| gynekológia a pôrodnictvo | <i>gynaecology and obstetrics</i> | 69 | 166 | 260 | 173 | 67 | 7 | 742 | 668 |
| detská gynekológia | <i>paediatric gynaecology</i> | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 |
| gynekologická onkológia | <i>gynaecological oncology</i> | - | - | 1 | 2 | - | - | 3 | 3 |
| mammológia | <i>mammology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| reprodukčná medicína | <i>reproductive medicine</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| ultrazvuk v pôrodnictve a gynekológií | <i>ultrasound in obstetrics and gynaecology</i> | - | 2 | 3 | - | - | - | 5 | 5 |
| hygiéna a epidemiológia | <i>hygiene and epidemiology</i> | - | 5 | 22 | 12 | 8 | 2 | 49 | 45 |
| epidemiológia | <i>epidemiology</i> | - | 2 | 4 | 4 | 5 | 2 | 17 | 13 |
| hygiéna výživy | <i>hygiene of nutrition</i> | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 |
| hygiéna životného prostredia | <i>environmental hygiene</i> | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 4 | 3 |
| ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením | <i>protection of health against ionising radiation</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia | <i>preventive occupational medicine and toxicology</i> | - | 3 | 4 | 3 | 5 | 1 | 16 | 14 |
| zdravotnícka informatika a štatistika | <i>health informatics and statistics</i> | 1 | - | 13 | 5 | 6 | 6 | 31 | 28 |
| hygiéna práce a choroby z povolania | <i>working environment and occupational diseases</i> | 1 | - | 3 | 1 | - | - | 5 | 4 |
| chirurgia | <i>surgery</i> | 128 | 208 | 269 | 178 | 59 | 11 | 853 | 725 |
| cievna chirurgia | <i>vessels surgery</i> | 2 | 2 | 5 | 2 | - | - | 11 | 9 |
| detská chirurgia | <i>paediatric surgery</i> | 1 | 1 | 2 | 2 | - | - | 6 | 5 |
| hrudná chirurgia | <i>thoracal surgery</i> | 1 | 5 | 2 | - | - | - | 8 | 7 |
| chirurgická onkológia | <i>surgical oncology</i> | - | - | 1 | 1 | - | - | 2 | 2 |
| kardiochirurgia | <i>cardiosurgery</i> | 4 | 15 | 6 | 2 | 5 | 1 | 33 | 22 |
| plastická chirurgia | <i>plastic surgery</i> | 2 | 15 | 12 | 8 | 2 | - | 39 | 36 |
| úrazová chirurgia | <i>traumatic surgery</i> | 24 | 46 | 62 | 24 | 4 | - | 160 | 131 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži**

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - males

2/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation | |
|--------------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------------|---|-----|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | | |
| klinická biochémia | clinical biochemistry | - | 5 | 14 | 7 | 9 | - | 35 | 33 |
| lekárska genetika | medical genetics | - | 1 | 1 | 3 | - | - | 5 | 5 |
| klinická mikrobiológia | clinical microbiology | 1 | - | 2 | 1 | - | - | 4 | 1 |
| lekárska mikrobiológia | medical microbiology | - | 2 | 5 | 4 | 4 | 1 | 16 | 13 |
| mikrobiológia životného prostredia | environmental microbiology | - | 2 | 1 | - | - | - | 3 | 2 |
| lekárska bakteriológia | medical bacteriology | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 |
| neurochirurgia | neurosurgery | 9 | 14 | 16 | 7 | - | - | 46 | 26 |
| neurológia | neurology | 20 | 42 | 64 | 38 | 14 | 4 | 182 | 155 |
| akupunktúra | acupuncture | - | - | 3 | 4 | 1 | - | 8 | 8 |
| detská neurológia | paediatric neurology | - | 1 | 6 | 2 | 1 | - | 10 | 10 |
| liečba akútnej a chronickej bolesti | therapeutics of acute and chronic pain | - | - | - | 1 | 1 | - | 2 | 2 |
| nukleárna medicína | nuclear medicine | 1 | 1 | 6 | 2 | - | - | 10 | 9 |
| oftalmológia | ophthalmology | 22 | 19 | 26 | 20 | 4 | 1 | 92 | 72 |
| ortopédia | orthopaedics | 23 | 77 | 109 | 49 | 20 | 3 | 281 | 248 |
| detská ortopédia | paediatric orthopaedics | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 |
| ortopedická protetika | orthopaedic prosthetics | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| otorinolaryngológia | otolaryngology | 21 | 26 | 60 | 37 | 22 | 6 | 172 | 155 |
| detská otorinolaryngológia | paediatric otolaryngology | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| foniatria | phoniatry | - | - | 1 | 4 | 1 | - | 6 | 6 |
| patológia | pathology | 10 | 14 | 34 | 25 | 11 | 3 | 97 | 88 |
| cytológia | cytology | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| pediatria | paediatrics | 20 | 64 | 101 | 83 | 45 | 12 | 325 | 302 |
| detská kardiológia | paediatric cardiology | - | 1 | 4 | 1 | 1 | - | 7 | 7 |
| detská reumatológia | paediatric rheumatology | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| dorastové lekárstvo | care of adolescents | - | - | 3 | 4 | 6 | 2 | 15 | 15 |
| endokrinológia detí a mládeže | endocrinology of children and juveniles | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 3 | 3 |
| nefrológia detí a dorastu | nephrology of children and adolescents | - | - | 2 | 1 | - | - | 3 | 3 |
| neonatológia | neonatology | - | 3 | 5 | - | - | - | 8 | 7 |
| pediatrická onkológia | paediatric oncology | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži**

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - males

3/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation | |
|---|---|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------------|---|-----|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | | |
| psychiatria | psychiatry | 20 | 37 | 53 | 45 | 19 | 2 | 176 | 141 |
| detská psychiatria | paediatric psychiatry | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 |
| drogové závislosti | drug addictions | 1 | - | 2 | 2 | 2 | - | 7 | 5 |
| gerontopsichiatria | gerontopsychiatry | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - |
| rádiodiagnostika | radiodiagnostics | 11 | 45 | 77 | 38 | 24 | 7 | 202 | 175 |
| rádioterapia | radiotherapy | 5 | 8 | 14 | 4 | 1 | 2 | 34 | 24 |
| klinická onkológia | clinical oncology | 7 | 16 | 21 | 12 | 1 | 2 | 59 | 56 |
| stomatológia | stomatology | 32 | 120 | 340 | 245 | 131 | 18 | 886 | 855 |
| čeľustná ortopédia | jaw orthopaedics | - | 1 | 16 | 5 | 5 | - | 27 | 27 |
| maxilofaciálna chirurgia | maxillofacial surgery | 2 | - | 6 | 1 | 1 | - | 10 | 8 |
| pedostomatológia | paedostomatology | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 3 | 3 |
| parodontológia | parodontology | - | 1 | 1 | 3 | 1 | - | 6 | 6 |
| stomatologická protetika | stomatological prosthetics | - | - | 4 | 2 | 1 | 1 | 8 | 7 |
| súdne lekárstvo | forensic medicine | 1 | 3 | 8 | 8 | 1 | 3 | 24 | 23 |
| urologia | urology | 17 | 51 | 77 | 35 | 14 | 5 | 199 | 177 |
| urologická onkológia | urological oncology | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| sexuológia | sexuology | - | 1 | 3 | - | - | - | 4 | 4 |
| vnútorné lekárstvo | internal medicine | 108 | 187 | 192 | 105 | 73 | 11 | 676 | 552 |
| diabetológia, choroby látkovej premeny a výživy | diabetology, diseases of metabolism and nutrition | - | 1 | 11 | 4 | 2 | 1 | 19 | 19 |
| endokrinológia | endocrinology | - | 4 | 10 | 2 | 2 | - | 18 | 18 |
| funkčná diagnostika | functional diagnostics | 2 | 5 | 8 | 7 | 1 | - | 23 | 21 |
| gastroenterológia a dietológia | gastroenterology and dietology | 1 | 17 | 37 | 10 | 3 | - | 68 | 65 |
| geriatria | geriatrics | 6 | 13 | 18 | 9 | 8 | 1 | 55 | 49 |
| hematológia a transfuziológia | haematology and transfusiology | 1 | 6 | 15 | 6 | 2 | - | 30 | 29 |
| chemoterapia | chemotherapy | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| infekčné a tropické lekárstvo | infective and tropical medicine | 2 | 6 | 12 | 9 | 6 | 1 | 36 | 33 |
| internistická onkológia | internistic oncology | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 |
| kardiológia | cardiology | 8 | 24 | 35 | 23 | 6 | - | 96 | 86 |
| klinická farmakológia | clinical pharmacology | - | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 10 | 10 |

Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998**(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži*****Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - males***

4/4

| Odbor činnosti <i>Branch of activity</i> | Vekové skupiny / <i>Age groups</i> | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore <i>of which having the branch specialisation</i> |
|---|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------|-------------|---|
| | 29 a menej <i>29 or less</i> | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac <i>70 or more</i> | spolu total | |
| klinická imunológia a alergológia <i>clinical immunology and allergology</i> | 1 | 4 | 12 | 10 | 3 | 1 | 31 | 31 |
| nefrológia <i>nephrology</i> | 3 | 8 | 10 | 1 | - | - | 22 | 18 |
| reumatológia <i>rheumatology</i> | - | 7 | 13 | 8 | 9 | - | 37 | 32 |
| tuberkulóza a respiračné choroby <i>tuberculosis and respiratory diseases</i> | 10 | 35 | 43 | 27 | 19 | 7 | 141 | 129 |
| diabetológia <i>diabetology</i> | - | 2 | - | 1 | - | - | 3 | 3 |
| hematológia a transfuzná služba <i>haematology and blood transfusion service</i> | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 1 |
| všeobecné lekárstvo <i>general medicine</i> | 11 | 95 | 312 | 239 | 138 | 40 | 835 | 762 |
| klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia <i>clinical occupational medicine and clinical toxicology</i> | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 |
| posudkové lekárstvo <i>appraisal medicine</i> | 1 | - | - | 1 | - | - | 2 | 1 |
| revízne lekárstvo <i>auditing medicine</i> | 1 | - | - | 1 | 2 | 1 | 5 | 4 |
| sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva <i>social medicine and organisation of public health services</i> | - | 8 | 45 | 48 | 11 | 5 | 117 | 114 |
| telovýchovné lekárstvo <i>sports medicine</i> | - | - | 9 | 6 | 4 | 2 | 21 | 21 |
| urgentná medicína <i>urgent medicine</i> | - | 7 | 18 | 7 | 3 | - | 35 | 33 |
| verejné zdravotníctvo <i>public health service</i> | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 |
| výchova obyvateľstva ku zdraviu <i>health education of population</i> | - | - | 1 | 4 | 6 | 1 | 12 | 12 |
| farmaceutická informatika a marketing <i>pharmaceutical informatics and marketing</i> | - | 8 | 3 | 1 | - | - | 12 | - |
| farmaceutická kontrola a riadenie kvality liečiv <i>pharmaceutical disposal and drugs quality control</i> | - | - | 1 | 2 | - | - | 3 | - |
| Mimo evidenčného počtu: <i>Out of evidence:</i> | 81 | 28 | 16 | 8 | 3 | - | 136 | 52 |

Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females

1/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation | |
|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------|-------------|---|--------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | | |
| Spolu | Total | 1 312 | 2 270 | 3 658 | 2 489 | 440 | 18 | 10 187 | 8 497 |
| V evidenčnom počte: | In evidence: | 1 160 | 1 974 | 3 612 | 2 483 | 440 | 18 | 9 687 | 8 225 |
| anesteziológia a intenzívna medicína | <i>anaesthesiology and intensive medicine</i> | 120 | 109 | 115 | 51 | 9 | - | 404 | 284 |
| intenzívna starostlivosť v pediatrii | <i>intensive care in paediatrics</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| dermatovenerológia | <i>dermatovenerology</i> | 50 | 65 | 91 | 75 | 18 | 1 | 300 | 241 |
| detská dermatovenerológia | <i>paediatrics dermatovenerology</i> | - | 2 | 2 | - | - | - | 4 | 3 |
| dermatoalergoimunológia | <i>dermatoallergoimmunology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| klinické pracovné lekárstvo | <i>clinical occupational medicine</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
| korektívna dermatológia | <i>corrective dermatology</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia | <i>physiotherapy, balneology and medical rehabilitation</i> | 11 | 46 | 94 | 58 | 18 | - | 227 | 213 |
| gynekológia a pôrodnictvo | <i>gynaecology and obstetrics</i> | 36 | 60 | 96 | 104 | 17 | - | 313 | 264 |
| detská gynekológia | <i>paediatrics gynaecology</i> | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 | 2 |
| reprodukčná medicína | <i>reproductive medicine</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| ultrazvuk v pôrodnictve a gynekológii | <i>ultrasound in obstetrics and gynaecology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| hygiena a epidemiológia | <i>hygiene and epidemiology</i> | 2 | 12 | 44 | 29 | 2 | - | 89 | 73 |
| epidemiológia | <i>epidemiology</i> | 6 | 2 | 21 | 22 | 2 | - | 53 | 44 |
| hygiena detí a mládeže | <i>hygiene of children and juveniles</i> | - | 2 | 6 | 4 | - | - | 12 | 11 |
| hygiena výživy | <i>hygiene of nutrition</i> | 1 | 3 | 3 | 5 | - | - | 12 | 8 |
| hygiena životného prostredia | <i>environmental hygiene</i> | - | - | 4 | 2 | - | - | 6 | 6 |
| preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia | <i>preventive occupational medicine and toxicology</i> | 3 | 5 | 21 | 5 | - | - | 34 | 28 |
| zdravotnícka informatika a štatistika | <i>health informatics and statistics</i> | 7 | 5 | 11 | 7 | 3 | - | 33 | 21 |
| hygiena výživy a predmetov bežného používania | <i>hygiene of nutrition and general use objects</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| hygiena práce a choroby z povolania | <i>working environment and occupational diseases</i> | - | - | 3 | 2 | 1 | - | 6 | 6 |
| chirurgia | <i>surgery</i> | 16 | 12 | 28 | 21 | 6 | 1 | 84 | 64 |
| cievna chirurgia | <i>vessels surgery</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy**

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females

2/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation |
|--|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------------|---|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | |
| detská chirurgia <i>paediatrics surgery</i> | - | - | 3 | 1 | - | - | 4 | 2 |
| kardiochirurgia <i>cardiosurgery</i> | 3 | 4 | - | 1 | - | - | 8 | 1 |
| plastická chirurgia <i>plastic surgery</i> | - | 4 | 5 | 2 | - | - | 11 | 8 |
| úrazová chirurgia <i>traumatic surgery</i> | 1 | 3 | 2 | 3 | - | - | 9 | 6 |
| klinická biochémia <i>clinical biochemistry</i> | 5 | 17 | 20 | 10 | 5 | 1 | 58 | 51 |
| lekárska genetika <i>medical genetics</i> | - | 4 | 7 | 4 | - | - | 15 | 13 |
| metabolické poruchy <i>metabolism malfunction</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| klinická mikrobiológia <i>clinical microbiology</i> | 2 | 2 | 1 | 1 | - | - | 6 | 3 |
| lekárska mikrobiológia <i>medical microbiology</i> | 6 | 8 | 38 | 16 | 2 | - | 70 | 58 |
| mikrobiológia životného prostredia <i>environmental microbiology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| lekárska bakteriológia <i>medical bacteriology</i> | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| lekárska virológia <i>medical virology</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
| neurochirurgia <i>neurosurgery</i> | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 | 1 |
| neurológia <i>neurology</i> | 44 | 86 | 84 | 71 | 14 | - | 299 | 242 |
| akupunktúra <i>acupuncture</i> | - | - | - | 2 | 1 | - | 3 | 3 |
| detská neurológia <i>paediatric neurology</i> | 1 | 6 | 9 | 11 | 2 | - | 29 | 28 |
| klinická neurofyziológia <i>clinical neurophysiology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| urgentná neurológia a neurovaskulárna problematika <i>urgent neurology and neurovascular problems</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| nuklearná medicína <i>nuclear medicine</i> | 3 | 2 | 7 | 8 | 2 | - | 22 | 15 |
| oftalmológia <i>ophthalmology</i> | 49 | 101 | 122 | 65 | 19 | 1 | 357 | 303 |
| detská oftalmológia <i>paediatric ophthalmology</i> | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | - | 9 | 8 |
| ortopédia <i>orthopaedics</i> | 7 | 7 | 17 | 12 | - | - | 43 | 35 |
| ortopedická protetika <i>orthopaedic prosthetics</i> | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 3 | 2 |
| otorinolaryngológia <i>otolaryngology</i> | 31 | 32 | 65 | 51 | 5 | - | 184 | 151 |
| audiológia <i>audiology</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| detská otorinolaryngológia <i>paediatric otolaryngology</i> | 1 | - | 7 | - | - | - | 8 | 7 |
| foniatria <i>phoniatry</i> | - | 1 | 8 | 7 | 1 | - | 17 | 17 |
| patológia <i>pathology</i> | 7 | 6 | 12 | 6 | - | - | 31 | 23 |
| cytológia <i>cytology</i> | - | - | 1 | 1 | - | - | 2 | 2 |
| dermatopatológia <i>dermatopathology</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| pediatria <i>paediatrics</i> | 133 | 300 | 583 | 383 | 82 | 8 | 1 489 | 1 340 |
| detská kardiológia <i>paediatric cardiology</i> | - | - | 10 | 8 | 1 | - | 19 | 18 |
| detská reumatológia <i>paediatric rheumatology</i> | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy**

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females

3/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation |
|---|--|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------------|---|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | |
| detská pneumológia a tuberkulóza | <i>paediatric pneumology and tuberculosis</i> | - | - | 2 | 1 | - | - | 3 |
| dorastové lekárstvo | <i>care of adolescents</i> | 1 | 3 | 14 | 14 | 12 | 1 | 45 |
| endokrinológia detí a mládeže | <i>endocrinology of children and juveniles</i> | 1 | 1 | 6 | 2 | - | - | 10 |
| nefrológia detí a dorastu | <i>nephrology of children and adolescents</i> | - | - | 9 | 2 | - | - | 11 |
| neonatológia | <i>neonatology</i> | 4 | 17 | 28 | 7 | 2 | - | 58 |
| pediatrická onkológia | <i>paediatric oncology</i> | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 3 |
| výživa a gastroenterológia detí | <i>nutrition and gastroenterology of children</i> | - | 1 | 2 | 2 | - | - | 5 |
| psychiatria | <i>psychiatry</i> | 71 | 76 | 81 | 72 | 22 | - | 322 |
| detská psychiatria | <i>paediatric psychiatry</i> | 1 | - | 7 | 6 | 4 | - | 18 |
| drogové závislosti | <i>drug addictions</i> | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 6 |
| gerontopsychiatria | <i>gerontopsychiatry</i> | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| rádiadiagnostika | <i>radiodiagnostics</i> | 41 | 51 | 58 | 29 | 4 | - | 183 |
| detská rádiadiagnostika | <i>paediatric radiodiagnostics</i> | - | 3 | - | - | - | - | 3 |
| mammárna rádiadiagnostika | <i>mammary radiodiagnostics</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| rádioterapia | <i>radiotherapy</i> | 22 | 22 | 25 | 14 | 1 | - | 84 |
| klinická onkológia | <i>clinical oncology</i> | 17 | 18 | 15 | 23 | 2 | - | 75 |
| stomatológia | <i>stomatology</i> | 76 | 181 | 594 | 439 | 35 | 2 | 1 327 |
| čel'ustná ortopédia | <i>jaw orthopaedics</i> | 1 | 4 | 52 | 30 | 4 | - | 91 |
| maxilofaciálna chirurgia | <i>maxillofacial surgery</i> | - | - | 2 | 1 | - | - | 3 |
| pedostomatológia | <i>paedostomatology</i> | 1 | 8 | 13 | 16 | 1 | - | 39 |
| parodontológia | <i>parodontology</i> | 1 | - | 3 | 3 | - | - | 7 |
| stomatologická protetika | <i>stomatological prosthetics</i> | - | - | 2 | 3 | - | - | 5 |
| súdne lekárstvo | <i>forensic medicine</i> | 1 | 1 | 2 | 6 | - | - | 10 |
| súdnolekárska toxikológia | <i>forensic toxicology</i> | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| urologia | <i>urology</i> | 4 | 5 | 8 | 6 | - | - | 23 |
| detská urologia | <i>paediatric urology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| vnútorné lekárstvo | <i>internal medicine</i> | 231 | 270 | 175 | 96 | 27 | - | 799 |
| diabetológia, choroby látkovej premeny a výživy | <i>diabetology, diseases of metabolism and nutrition</i> | 3 | 10 | 34 | 19 | 2 | 1 | 69 |
| endokrinológia | <i>endocrinology</i> | - | 8 | 12 | 8 | 2 | - | 30 |
| funkčná diagnostika | <i>functional diagnostics</i> | 2 | 2 | 6 | - | - | - | 10 |
| gastroenterológia a dietológia | <i>gastroenterology and dietology</i> | 2 | 7 | 11 | 1 | 1 | - | 22 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy**

Number of physicians in public and non-public health establishments (in physical persons) by 30 June 1998, by their main branch of activity and age groups - females

4/4

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation | |
|--|--|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------------|---|-------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | | |
| geriatria | geriatrics | 31 | 30 | 22 | 14 | 3 | - | 100 | 64 |
| hematológia a transfuziología | haematology and transfusiology | 12 | 33 | 54 | 47 | 7 | - | 153 | 137 |
| chemoterapia | chemotherapy | 3 | 4 | 1 | 2 | - | - | 10 | 10 |
| infekčné a tropické lekárstvo | infective and tropical medicine | 11 | 17 | 45 | 22 | 4 | - | 99 | 88 |
| internistická onkológia | internistic oncology | - | - | 1 | 1 | - | - | 2 | 2 |
| kardiológia | cardiology | 8 | 13 | 27 | 22 | 4 | - | 74 | 66 |
| klinická farmakológia | clinical pharmacology | 2 | 9 | 6 | 3 | - | - | 20 | 16 |
| klinická imunológia a alergológia | clinical immunology and allergology | 1 | 20 | 34 | 25 | 4 | - | 84 | 83 |
| nefrológia | nephrology | - | 10 | 15 | 7 | - | - | 32 | 31 |
| reumatológia | rheumatology | 1 | 8 | 23 | 17 | 4 | - | 53 | 51 |
| tuberkulóza a respiračné choroby | tuberculosis and respiratory diseases | 35 | 45 | 93 | 53 | 10 | - | 236 | 209 |
| diabetológia | diabetology | - | 3 | 2 | 5 | 1 | - | 11 | 11 |
| hematológia a transfúzna služba | haematology and blood transfusion service | - | 4 | 3 | 1 | - | - | 8 | 5 |
| všeobecné lekárstvo | general medicine | 18 | 159 | 521 | 352 | 59 | 2 | 1 111 | 1 015 |
| klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia | clinical occupational medicine and clinical toxicology | 1 | - | - | - | 1 | - | 2 | 1 |
| posudkové lekárstvo | appraisal medicine | 1 | - | 3 | 1 | 1 | - | 6 | 5 |
| revízne lekárstvo | auditing medicine | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 |
| sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva | social medicine and organisation of public health services | - | 1 | 16 | 23 | 5 | - | 45 | 43 |
| telovýchovné lekárstvo | sports medicine | 2 | 2 | 5 | 4 | 3 | - | 16 | 14 |
| urgentná medicína | urgent medicine | 2 | 6 | 14 | 7 | - | - | 29 | 24 |
| výchova obyvateľstva ku zdraviu | health education of population | - | 2 | 5 | 13 | 3 | - | 23 | 18 |
| farmaceutická informatika a marketing | pharmaceutical informatics and marketing | 3 | 3 | 1 | - | - | - | 7 | - |
| organizácia a riadenie farmácie | pharmacy organisation and management | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
| farmaceutická kontrola a riadenie kvality liečív | pharmaceutical disposal and drugs quality control | - | - | 1 | 1 | - | - | 2 | - |
| Mimo evidenčného počtu: | Out of evidence: | 152 | 296 | 46 | 6 | - | - | 500 | 272 |

Tabuľka 4.5.3

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - muži**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by regions and age groups - males**

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 768 | 1 637 | 2 736 | 1 732 | 858 | 189 | 7 920 |
| Bratislavský kraj | 128 | 305 | 513 | 294 | 184 | 67 | 1 491 |
| Trnavský kraj | 60 | 136 | 219 | 151 | 78 | 22 | 666 |
| Trenčiansky kraj | 71 | 151 | 266 | 176 | 81 | 16 | 761 |
| Nitriansky kraj | 93 | 195 | 314 | 227 | 100 | 24 | 953 |
| Žilinský kraj | 99 | 170 | 310 | 177 | 91 | 19 | 866 |
| Banskobystrický kraj | 98 | 196 | 348 | 235 | 108 | 14 | 999 |
| Prešovský kraj | 95 | 236 | 355 | 246 | 96 | 16 | 1 044 |
| Košický kraj | 124 | 248 | 411 | 226 | 120 | 11 | 1 140 |

Tabuľka 4.5.4

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - ženy**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by regions and age groups - females**

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 1 312 | 2 270 | 3 658 | 2 489 | 440 | 18 | 10 187 |
| Bratislavský kraj | 272 | 426 | 712 | 600 | 142 | 6 | 2 158 |
| Trnavský kraj | 90 | 189 | 285 | 193 | 40 | 2 | 799 |
| Trenčiansky kraj | 115 | 212 | 346 | 237 | 43 | 2 | 955 |
| Nitriansky kraj | 128 | 247 | 400 | 286 | 46 | - | 1 107 |
| Žilinský kraj | 172 | 264 | 433 | 259 | 36 | 1 | 1 165 |
| Banskobystrický kraj | 142 | 265 | 427 | 292 | 50 | - | 1 176 |
| Prešovský kraj | 157 | 307 | 413 | 224 | 39 | 2 | 1 142 |
| Košický kraj | 236 | 360 | 642 | 398 | 44 | 5 | 1 685 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males**

1/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 768 | 1 637 | 2 736 | 1 732 | 858 | 189 | 7 920 |
| Bratislavský kraj | 128 | 305 | 513 | 294 | 184 | 67 | 1 491 |
| Bratislava I | 26 | 58 | 121 | 75 | 42 | 15 | 337 |
| Bratislava II | 31 | 75 | 104 | 55 | 23 | 8 | 296 |
| Bratislava III | 48 | 137 | 186 | 105 | 85 | 31 | 592 |
| Bratislava IV | 1 | 4 | 15 | 9 | 5 | - | 34 |
| Bratislava V | 17 | 20 | 38 | 21 | 7 | 2 | 105 |
| Malacky | 2 | 7 | 22 | 13 | 11 | 4 | 59 |
| Pezinok | 3 | 4 | 12 | 11 | 7 | 4 | 41 |
| Senec | - | - | 15 | 5 | 4 | 3 | 27 |
| Trnavský kraj | 60 | 136 | 219 | 151 | 78 | 22 | 666 |
| Dunajská Streda | 18 | 31 | 51 | 34 | 15 | 5 | 154 |
| Galanta | 8 | 17 | 34 | 32 | 12 | 2 | 105 |
| Hlohovec | 2 | 6 | 16 | 10 | 3 | 3 | 40 |
| Piešťany | 6 | 26 | 36 | 31 | 24 | 3 | 126 |
| Senica | - | 2 | 11 | 8 | 9 | 3 | 33 |
| Skalica | 9 | 18 | 16 | 12 | 3 | 1 | 59 |
| Trnava | 17 | 36 | 55 | 24 | 12 | 5 | 149 |
| Trenčiansky kraj | 71 | 151 | 266 | 176 | 81 | 16 | 761 |
| Bánovce nad Bebravou | 6 | 5 | 12 | 14 | 2 | 2 | 41 |
| Ilava | 9 | 12 | 18 | 12 | 5 | 3 | 59 |
| Myjava | 3 | 6 | 13 | 6 | 3 | - | 31 |
| Nové Mesto nad Váhom | 1 | 15 | 21 | 12 | 9 | - | 58 |
| Partizánske | 5 | 7 | 19 | 16 | 6 | - | 53 |
| Považská Bystrica | 9 | 18 | 43 | 17 | 4 | - | 91 |
| Prievidza | 13 | 35 | 64 | 43 | 16 | 6 | 177 |
| Púchov | 4 | 11 | 11 | 18 | 5 | 1 | 50 |
| Trenčín | 21 | 42 | 65 | 38 | 31 | 4 | 201 |
| Nitriansky kraj | 93 | 195 | 314 | 227 | 100 | 24 | 953 |
| Komárno | 11 | 24 | 41 | 47 | 17 | 6 | 146 |
| Levice | 18 | 33 | 53 | 46 | 20 | 7 | 177 |
| Nitra | 24 | 54 | 68 | 51 | 25 | 5 | 227 |
| Nové Zámky | 24 | 46 | 69 | 32 | 16 | 2 | 189 |
| Šaľa | 3 | 8 | 21 | 16 | 9 | 1 | 58 |
| Topoľčany | 8 | 23 | 41 | 28 | 6 | 1 | 107 |
| Zlaté Moravce | 5 | 7 | 21 | 7 | 7 | 2 | 49 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males**

2/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Žilinský kraj | 99 | 170 | 310 | 177 | 91 | 19 | 866 |
| Bytča | - | 3 | 13 | 6 | 6 | 1 | 29 |
| Čadca | 15 | 20 | 52 | 31 | 9 | - | 127 |
| Dolný Kubín | 1 | 11 | 25 | 13 | 6 | 1 | 57 |
| Kysucké Nové Mesto | - | 2 | 4 | 6 | 5 | - | 17 |
| Liptovský Mikuláš | 7 | 15 | 28 | 20 | 10 | - | 80 |
| Martin | 31 | 46 | 87 | 34 | 21 | 4 | 223 |
| Námestovo | 1 | 4 | 6 | 13 | 8 | 1 | 33 |
| Ružomberok | 8 | 17 | 24 | 20 | 5 | 3 | 77 |
| Turčianske Teplice | 2 | 2 | 6 | 5 | 3 | 2 | 20 |
| Tvrdošín | 4 | 8 | 12 | 9 | 5 | - | 38 |
| Žilina | 30 | 42 | 53 | 20 | 13 | 7 | 165 |
| Banskobystrický kraj | 98 | 196 | 348 | 235 | 108 | 14 | 999 |
| Banská Bystrica | 42 | 72 | 105 | 60 | 26 | 5 | 310 |
| Banská Štiavnica | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | - | 20 |
| Brezno | 3 | 13 | 30 | 15 | 5 | 2 | 68 |
| Detva | 1 | 5 | 9 | 8 | 1 | - | 24 |
| Krupina | 3 | 4 | 14 | 12 | 6 | 1 | 40 |
| Lučenec | 11 | 27 | 46 | 28 | 12 | 1 | 125 |
| Poltár | - | 1 | 4 | 3 | 3 | 1 | 12 |
| Revúca | - | 7 | 14 | 10 | 4 | 2 | 37 |
| Rimavská Sobota | 11 | 24 | 38 | 24 | 8 | - | 105 |
| Veľký Krtíš | 5 | 6 | 20 | 16 | 7 | - | 54 |
| Zvolen | 9 | 20 | 27 | 27 | 21 | - | 104 |
| Žarnovica | 2 | 4 | 7 | 7 | 1 | 1 | 22 |
| Žiar nad Hronom | 7 | 9 | 29 | 22 | 10 | 1 | 78 |
| Prešovský kraj | 95 | 236 | 355 | 246 | 96 | 16 | 1 044 |
| Bardejov | 14 | 23 | 40 | 23 | 10 | - | 110 |
| Humenné | 4 | 21 | 28 | 19 | 9 | - | 81 |
| Kežmarok | 4 | 7 | 7 | 12 | 3 | 2 | 35 |
| Levoča | 9 | 16 | 20 | 13 | 5 | 2 | 65 |
| Medzilaborce | - | 2 | 7 | 4 | - | - | 13 |
| Poprad | 21 | 45 | 54 | 48 | 17 | 2 | 187 |
| Prešov | 18 | 61 | 101 | 56 | 17 | 3 | 256 |
| Sabinov | - | 3 | 17 | 2 | 10 | 2 | 34 |
| Snina | 3 | 7 | 12 | 6 | 4 | - | 32 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males**

3/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Stará Ľubovňa | 4 | 13 | 21 | 16 | 6 | 3 | 63 |
| Stropkov | 3 | 8 | 4 | 4 | 2 | 1 | 22 |
| Svidník | 9 | 7 | 18 | 19 | 1 | - | 54 |
| Vranov nad Topľou | 6 | 23 | 26 | 24 | 12 | 1 | 92 |
| Košický kraj | 124 | 248 | 411 | 226 | 120 | 11 | 1 140 |
| Gelnica | 1 | 8 | 9 | 5 | 1 | - | 24 |
| Košice I | 5 | 13 | 31 | 22 | 13 | 3 | 87 |
| Košice II | 45 | 59 | 99 | 51 | 25 | 3 | 282 |
| Košice III | - | 1 | 3 | 3 | - | - | 7 |
| Košice IV | 18 | 52 | 72 | 39 | 15 | 2 | 198 |
| Košice-okolie | 1 | 3 | 10 | 7 | 7 | - | 28 |
| Michalovce | 24 | 36 | 69 | 25 | 15 | 1 | 170 |
| Rožňava | 9 | 19 | 20 | 16 | 7 | - | 71 |
| Sobrance | - | 6 | 9 | 5 | 8 | 1 | 29 |
| Spisská Nová Ves | 9 | 22 | 37 | 20 | 14 | 1 | 103 |
| Trebišov | 12 | 29 | 52 | 33 | 15 | - | 141 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females**

1/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 1 312 | 2 270 | 3 658 | 2 489 | 440 | 18 | 10 187 |
| Bratislavský kraj | 272 | 426 | 712 | 600 | 142 | 6 | 2 158 |
| Bratislava I | 73 | 71 | 168 | 141 | 31 | 1 | 485 |
| Bratislava II | 49 | 104 | 155 | 137 | 29 | 1 | 475 |
| Bratislava III | 84 | 171 | 177 | 144 | 53 | 4 | 633 |
| Bratislava IV | - | 13 | 35 | 61 | 10 | - | 119 |
| Bratislava V | 38 | 23 | 105 | 53 | 8 | - | 227 |
| Malacky | 8 | 14 | 35 | 22 | 4 | - | 83 |
| Pezinok | 20 | 24 | 19 | 28 | 3 | - | 94 |
| Senec | - | 6 | 18 | 14 | 4 | - | 42 |
| Trnavský kraj | 90 | 189 | 285 | 193 | 40 | 2 | 799 |
| Dunajská Streda | 27 | 40 | 52 | 44 | 7 | - | 170 |
| Galanta | 15 | 37 | 57 | 39 | 6 | - | 154 |
| Hlohovec | 1 | 9 | 14 | 9 | 4 | - | 37 |
| Piešťany | 4 | 27 | 56 | 40 | 4 | - | 131 |
| Senica | - | 8 | 17 | 6 | 3 | - | 34 |
| Skalica | 15 | 15 | 14 | 13 | 2 | 1 | 60 |
| Trnava | 28 | 53 | 75 | 42 | 14 | 1 | 213 |
| Trenčiansky kraj | 115 | 212 | 346 | 237 | 43 | 2 | 955 |
| Bánovce nad Bebravou | 5 | 6 | 15 | 20 | 1 | - | 47 |
| Ilava | 16 | 19 | 29 | 16 | 5 | 1 | 86 |
| Myjava | 3 | 9 | 12 | 8 | 3 | 1 | 36 |
| Nové Mesto nad Váhom | 10 | 16 | 24 | 33 | 4 | - | 87 |
| Partizánske | 12 | 18 | 24 | 12 | 3 | - | 69 |
| Považská Bystrica | 22 | 34 | 49 | 25 | 2 | - | 132 |
| Prievidza | 18 | 57 | 95 | 50 | 8 | - | 228 |
| Púchov | 4 | 3 | 14 | 15 | 2 | - | 38 |
| Trenčín | 25 | 50 | 84 | 58 | 15 | - | 232 |
| Nitriansky kraj | 128 | 247 | 400 | 286 | 46 | - | 1 107 |
| Komárno | 13 | 29 | 55 | 35 | 7 | - | 139 |
| Levice | 20 | 41 | 64 | 52 | 11 | - | 188 |
| Nitra | 48 | 64 | 108 | 85 | 10 | - | 315 |
| Nové Zámky | 26 | 58 | 91 | 52 | 11 | - | 238 |
| Šaľa | 4 | 16 | 20 | 24 | 3 | - | 67 |
| Topoľčany | 12 | 26 | 46 | 31 | 2 | - | 117 |
| Zlaté Moravce | 5 | 13 | 16 | 7 | 2 | - | 43 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females**

2/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Žilinský kraj | 172 | 264 | 433 | 259 | 36 | 1 | 1 165 |
| Bytča | 2 | 4 | 4 | 3 | - | - | 13 |
| Čadca | 19 | 21 | 56 | 19 | 2 | - | 117 |
| Dolný Kubín | 15 | 10 | 44 | 20 | 2 | - | 91 |
| Kysucké Nové Mesto | - | 5 | 11 | 15 | 1 | 1 | 33 |
| Liptovský Mikuláš | 15 | 27 | 50 | 26 | 5 | - | 123 |
| Martin | 39 | 85 | 129 | 79 | 8 | - | 340 |
| Námestovo | 6 | 9 | 13 | 6 | 2 | - | 36 |
| Ružomberok | 14 | 21 | 33 | 23 | 2 | - | 93 |
| Turčianske Teplice | - | 2 | 8 | 10 | 1 | - | 21 |
| Tvrdošín | 9 | 18 | 22 | 13 | 1 | - | 63 |
| Žilina | 53 | 62 | 63 | 45 | 12 | - | 235 |
| Banskobystrický kraj | 142 | 265 | 427 | 292 | 50 | - | 1 176 |
| Banská Bystrica | 43 | 78 | 154 | 80 | 14 | - | 369 |
| Banská Štiavnica | 3 | 3 | 9 | 8 | 2 | - | 25 |
| Brezno | 4 | 16 | 31 | 23 | 6 | - | 80 |
| Detva | - | 5 | 5 | 3 | 1 | - | 14 |
| Krupina | 4 | 4 | 9 | 10 | 1 | - | 28 |
| Lučenec | 25 | 26 | 41 | 36 | 7 | - | 135 |
| Poltár | - | 3 | 7 | 4 | - | - | 14 |
| Revúca | 5 | 11 | 11 | 7 | 3 | - | 37 |
| Rimavská Sobota | 16 | 40 | 55 | 31 | 2 | - | 144 |
| Veľký Krtíš | 5 | 11 | 17 | 6 | 1 | - | 40 |
| Zvolen | 15 | 42 | 49 | 53 | 8 | - | 167 |
| Žarnovica | 4 | 8 | 13 | 9 | 2 | - | 36 |
| Žiar nad Hronom | 18 | 18 | 26 | 22 | 3 | - | 87 |
| Prešovský kraj | 157 | 307 | 413 | 224 | 39 | 2 | 1 142 |
| Bardejov | 18 | 30 | 28 | 11 | 6 | - | 93 |
| Humenné | 15 | 30 | 39 | 25 | 2 | - | 111 |
| Kežmarok | 8 | 11 | 12 | 2 | 3 | - | 36 |
| Levoča | 14 | 16 | 22 | 8 | 3 | 1 | 64 |
| Medzilaborce | 1 | 3 | 4 | 1 | - | - | 9 |
| Poprad | 32 | 60 | 67 | 50 | 7 | - | 216 |
| Prešov | 38 | 87 | 133 | 86 | 10 | - | 354 |
| Sabinov | - | 4 | 13 | 8 | 2 | 1 | 28 |
| Snina | 5 | 7 | 6 | 4 | - | - | 22 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females**

3/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Stará Ľubovňa | 6 | 17 | 27 | 8 | 2 | - | 60 |
| Stropkov | 1 | 7 | 6 | 1 | 1 | - | 16 |
| Svidník | 10 | 15 | 22 | 5 | - | - | 52 |
| Vranov nad Topľou | 9 | 20 | 34 | 15 | 3 | - | 81 |
| Košický kraj | 236 | 360 | 642 | 398 | 44 | 5 | 1 685 |
| Gelnica | 1 | 10 | 11 | 5 | 1 | 1 | 29 |
| Košice I | 11 | 46 | 96 | 72 | 14 | 2 | 241 |
| Košice II | 76 | 86 | 138 | 86 | 2 | - | 388 |
| Košice III | - | 6 | 24 | 7 | - | - | 37 |
| Košice IV | 48 | 67 | 93 | 81 | 9 | - | 298 |
| Košice-okolie | 2 | 17 | 44 | 17 | 3 | 1 | 84 |
| Michalovce | 32 | 39 | 71 | 41 | 2 | - | 185 |
| Rožňava | 21 | 21 | 32 | 18 | 2 | - | 94 |
| Sobrance | 4 | 5 | 7 | 8 | - | - | 24 |
| Spisská Nová Ves | 21 | 24 | 49 | 34 | 9 | - | 137 |
| Trebišov | 20 | 39 | 77 | 29 | 2 | 1 | 168 |

Tabuľka 4.6.1

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998**podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - muži*****Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
by their main branch of activity and age groups - males***

| Odbor činnosti <i>Branch of activity</i> | Vekové skupiny / <i>Age groups</i> | | | | | | | z toho so špeciali- záciou v odbore <i>of which having the branch speciali- sation</i> | |
|---|---|------------|------------|------------|------------|---------------------------------------|-----------------------|--|------------|
| | 29 a menej <i>29 or less</i> | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac <i>70 or more</i> | spolu <i>total</i> | | |
| Spolu | Total | 28 | 41 | 99 | 47 | 24 | 21 | 260 | 208 |
| V evidenčnom počte: | <i>In evidence:</i> | 27 | 41 | 99 | 47 | 24 | 20 | 258 | 207 |
| lekárska bakteriológia | <i>medical bacteriology</i> | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| klinická farmakológia | <i>clinical pharmacology</i> | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 3 | 2 |
| farmaceutická informatika a marketing | <i>pharmaceutical informatics and marketing</i> | 1 | 6 | 8 | 2 | 5 | 4 | 26 | 20 |
| organizácia a riadenie farmácie | <i>pharmacy organisation and management</i> | - | 1 | 3 | 1 | 1 | - | 6 | 5 |
| farmaceutická kontrola a riadenie kvality liečiv | <i>pharmaceutical disposal and drugs quality control</i> | 1 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | 18 | 7 |
| farmaceutická analytika | <i>pharmaceutical analytics</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| farmaceutická technológia | <i>pharmaceutical technology</i> | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| technológia prírodných a biologických liečiv | <i>technology of natural and biological remedies</i> | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - |
| lekárenstvo | <i>pharmacy</i> | 24 | 28 | 79 | 39 | 14 | 10 | 194 | 164 |
| klinická farmácia | <i>clinical pharmacy</i> | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 3 | 3 |
| sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva | <i>social pharmacy and organi- sation of public health services</i> | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| riadenie a ekonomika lekárenskej služby | <i>management and economics of pharmaceutical services</i> | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 3 | 3 |
| Mimo evidenčného počtu: | <i>Out of evidence:</i> | 1 | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 |

**Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy**
**Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
by their main branch of activity and age groups - females**

1/2

| Odbor činnosti Branch of activity | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | | z toho so špecializáciou v odbore of which having the branch specialisation |
|--|---|------------|------------|------------|------------|-------------------------|-------------|---|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total | |
| Spolu | Total | 182 | 350 | 615 | 302 | 74 | 9 | 1 532 |
| V evidenčnom počte: | In evidence: | 166 | 331 | 612 | 302 | 74 | 9 | 1 494 |
| hygiena a epidemiológia | hygiene and epidemiology | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| epidemiológia | epidemiology | - | - | 4 | 1 | - | - | 5 |
| preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia | preventive occupational medicine and toxicology | - | - | 1 | 1 | - | - | 2 |
| zdravotnícka informatika a štatistika | health informatics and statistics | - | 2 | 3 | 2 | - | - | 7 |
| hygiena výživy a predmetov bežného používania | hygiene of nutrition and general use objects | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| klinická biochémia | clinical biochemistry | - | - | 3 | 4 | - | - | 7 |
| klinická mikrobiológia | clinical microbiology | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| lekárska mikrobiológia | medical microbiology | - | - | - | 4 | - | - | 4 |
| mikrobiológia životného prostredia | environmental microbiology | - | 1 | - | 1 | | | 2 |
| lekárska bakteriológia | medical bacteriology | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| funkčná diagnostika | functional diagnostics | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| klinická fármakológia | clinical pharmacology | - | 3 | 2 | - | - | - | 5 |
| klinická imunológia a alergológia | clinical immunology and allergology | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| výchova obyvateľstva ku zdraviu | health education of population | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 3 |
| farmaceutická informatika a marketing | pharmaceutical informatics and marketing | 5 | 9 | 29 | 12 | 4 | 3 | 62 |
| organizácia a riadenie farmácie | pharmacy organisation and management | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | - | 12 |
| farmaceutická kontrola a riadenie kvality liečiv | pharmaceutical disposal and drugs quality control | 1 | 5 | 19 | 25 | 2 | 2 | 54 |
| farmaceutická mikrobiológia | pharmaceutical microbiology | - | - | 2 | 1 | - | - | 3 |
| toxikologická a ekologická analytika | toxicological and ecological analytics | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| farmaceutická technológia | pharmaceutical technology | - | 2 | 1 | 4 | 1 | - | 8 |
| technológia rádiofarmák | technology of radiopharmaceuticals | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| technológia prírodných a biologických liečiv | technology of natural and biological remedies | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| technológia liekových form | pharmaceuticals forms technology | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| lekárenstvo | pharmacy | 159 | 302 | 528 | 237 | 62 | 3 | 1 291 |
| | | | | | | | | 1 083 |

**Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa hlavného odboru činnosti a vekových skupín - ženy**
**Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
by their main branch of activity and age groups - females**

2/2

| Odbor činnosti <i>Branch of activity</i> | Vekové skupiny / <i>Age groups</i> | | | | | | | z toho so špeciali- záciou v odbore of which having the branch speciali- sation |
|--|------------------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------|-----------------------|---|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu <i>total</i> | |
| galerická farmácia <i>galenical pharmacy</i> | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 |
| klinická farmácia <i>clinical pharmacy</i> | - | 2 | 6 | - | - | - | 8 | 6 |
| lekárenská kontrola liečiv <i>pharmaceutical drugs disposal</i> | - | 1 | - | - | - | 1 | 2 | 1 |
| veterinárne liečivá <i>veterinary medicines</i> | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 |
| sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - |
| riadenie a ekonomika lekárenskej služby <i>management and economics of pharmaceutical services</i> | - | - | 1 | - | 1 | - | 2 | 2 |
| Mimo evidenčného počtu: <i>Out of evidence:</i> | 16 | 19 | 3 | - | - | - | 38 | 23 |

Tabuľka 4.6.3

**Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - muži**
**Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by regions and age groups - males**

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 28 | 41 | 99 | 47 | 24 | 21 | 260 |
| Bratislavský kraj | 5 | 7 | 21 | 9 | 6 | 4 | 52 |
| Trnavský kraj | 1 | 5 | 12 | 3 | - | 2 | 23 |
| Trenčiansky kraj | 4 | 5 | 11 | 4 | 5 | 2 | 31 |
| Nitriansky kraj | 1 | 8 | 9 | 4 | 6 | 3 | 31 |
| Žilinský kraj | 2 | 2 | 12 | 3 | 2 | - | 21 |
| Banskobystrický kraj | 10 | 5 | 12 | 8 | - | 2 | 37 |
| Prešovský kraj | 3 | 6 | 12 | 8 | 2 | 4 | 35 |
| Košický kraj | 2 | 3 | 10 | 8 | 3 | 4 | 30 |

Tabuľka 4.6.4

**Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa krajov a vekových skupín - ženy**
**Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by regions and age groups - females**

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 182 | 350 | 615 | 302 | 74 | 9 | 1 532 |
| Bratislavský kraj | 53 | 73 | 149 | 117 | 22 | 7 | 421 |
| Trnavský kraj | 18 | 30 | 53 | 19 | 6 | - | 126 |
| Trenčiansky kraj | 22 | 53 | 69 | 19 | 10 | - | 173 |
| Nitriansky kraj | 24 | 58 | 81 | 32 | 8 | - | 203 |
| Žilinský kraj | 12 | 41 | 53 | 25 | 9 | 1 | 141 |
| Banskobystrický kraj | 11 | 21 | 83 | 25 | 14 | - | 154 |
| Prešovský kraj | 19 | 48 | 59 | 32 | 3 | - | 161 |
| Košický kraj | 23 | 26 | 68 | 33 | 2 | 1 | 153 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži

*Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males*

1/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 28 | 41 | 99 | 47 | 24 | 21 | 260 |
| Bratislavský kraj | 5 | 7 | 21 | 9 | 6 | 4 | 52 |
| Bratislava I | - | 1 | 2 | 1 | 1 | - | 5 |
| Bratislava II | 1 | 1 | 6 | 3 | 3 | 3 | 17 |
| Bratislava III | 2 | 4 | 6 | 3 | 1 | - | 16 |
| Bratislava IV | - | - | - | - | - | - | - |
| Bratislava V | - | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| Malacky | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Pezinok | 1 | - | 2 | - | - | - | 3 |
| Senec | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Trnavský kraj | 1 | 5 | 12 | 3 | - | 2 | 23 |
| Dunajská Streda | - | - | 4 | 2 | - | - | 6 |
| Galanta | - | 1 | 2 | - | - | - | 3 |
| Hlohovec | - | - | - | - | - | - | - |
| Piešťany | 1 | 2 | - | - | - | 2 | 5 |
| Senica | - | 1 | 4 | - | - | - | 5 |
| Skalica | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Trnava | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Trenčiansky kraj | 4 | 5 | 11 | 4 | 5 | 2 | 31 |
| Bánovce nad Bebravou | - | - | - | - | - | - | - |
| Ilava | - | - | - | - | - | - | - |
| Myjava | - | - | - | - | - | - | - |
| Nové Mesto nad Váhom | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 14 |
| Partizánske | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Považská Bystrica | - | 1 | 1 | - | 1 | - | 3 |
| Prievidza | - | - | 4 | - | 1 | - | 5 |
| Púchov | - | - | 2 | - | - | - | 2 |
| Trenčín | - | 1 | 2 | 1 | - | - | 4 |
| Nitriansky kraj | 1 | 8 | 9 | 4 | 6 | 3 | 31 |
| Komárno | - | - | 3 | - | 2 | 1 | 6 |
| Levice | - | - | 3 | 2 | - | - | 5 |
| Nitra | - | 3 | - | 1 | - | - | 4 |
| Nové Zámky | - | 4 | 1 | - | 2 | - | 7 |
| Šaľa | - | - | - | - | - | - | - |
| Topoľčany | - | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 7 |
| Zlaté Moravce | 1 | - | 1 | - | - | - | 2 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži

*Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males*

2/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Žilinský kraj | 2 | 2 | 12 | 3 | 2 | - | 21 |
| Bytča | - | - | - | - | - | - | - |
| Čadca | 1 | - | 6 | - | - | - | 7 |
| Dolný Kubín | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Kysucké Nové Mesto | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 |
| Liptovský Mikuláš | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Martin | - | - | 2 | - | 1 | - | 3 |
| Námestovo | - | - | - | - | - | - | - |
| Ružomberok | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Turčianske Teplice | - | - | - | - | - | - | - |
| Tvrdošín | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| Žilina | 1 | - | 2 | 2 | - | - | 5 |
| Banskobystrický kraj | 10 | 5 | 12 | 8 | - | 2 | 37 |
| Banská Bystrica | 3 | 1 | 3 | 1 | - | 1 | 9 |
| Banská Štiavnica | - | - | - | - | - | - | - |
| Brezno | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Detva | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Krupina | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| Lučenec | 1 | - | 2 | - | - | - | 3 |
| Poltár | - | - | 2 | - | - | - | 2 |
| Revúca | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| Rimavská Sobota | 1 | 2 | 2 | 2 | - | - | 7 |
| Veľký Krtíš | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Zvolen | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Žarnovica | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Žiar nad Hronom | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
| Prešovský kraj | 3 | 6 | 12 | 8 | 2 | 4 | 35 |
| Bardejov | - | 1 | 1 | - | - | - | 2 |
| Humenné | 1 | - | - | - | - | 1 | 2 |
| Kežmarok | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Levoča | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Medzilaborce | - | - | - | - | - | - | - |
| Poprad | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| Prešov | 1 | 1 | - | 3 | - | 1 | 6 |
| Sabinov | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 | 4 |
| Snina | - | 2 | 2 | - | - | - | 4 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - muži

*Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - males*

3/3

| Územia Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Stará Ľubovňa | - | - | - | 1 | 1 | - | 2 |
| Stropkov | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| Svidník | - | - | 1 | - | - | - | 1 |
| Vranov nad Topľou | - | - | 3 | 2 | - | - | 5 |
| Košický kraj | 2 | 3 | 10 | 8 | 3 | 4 | 30 |
| Gelnica | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Košice I | 1 | 1 | 3 | - | 1 | - | 6 |
| Košice II | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Košice III | - | - | - | - | - | - | - |
| Košice IV | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Košice-okolie | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| Michalovce | - | - | 2 | 1 | - | 1 | 4 |
| Rožňava | - | - | - | - | - | - | - |
| Sobrance | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Spisská Nová Ves | - | 1 | 1 | - | - | 1 | 3 |
| Trebišov | - | - | 3 | 4 | 1 | 1 | 9 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy

*Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females*

1/3

| Územia Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Slovenská republika | 182 | 350 | 615 | 302 | 74 | 9 | 1 532 |
| Bratislavský kraj | 53 | 73 | 149 | 117 | 22 | 7 | 421 |
| Bratislava I | 12 | 15 | 19 | 17 | 4 | - | 67 |
| Bratislava II | 12 | 15 | 44 | 48 | 4 | 2 | 125 |
| Bratislava III | 13 | 21 | 47 | 23 | 7 | 2 | 113 |
| Bratislava IV | 2 | 9 | 7 | 8 | 2 | - | 28 |
| Bratislava V | 8 | 6 | 17 | 9 | 3 | 2 | 45 |
| Malacky | 2 | 1 | 3 | 3 | 1 | - | 10 |
| Pezinok | 2 | 5 | 9 | 6 | 1 | - | 23 |
| Senec | 2 | 1 | 3 | 3 | - | 1 | 10 |
| Trnavský kraj | 18 | 30 | 53 | 19 | 6 | - | 126 |
| Dunajská Streda | 3 | 10 | 16 | 4 | 1 | - | 34 |
| Galanta | 3 | 3 | 11 | - | 1 | - | 18 |
| Hlohovec | - | - | 3 | 2 | - | - | 5 |
| Piešťany | 3 | 4 | 5 | 6 | - | - | 18 |
| Senica | 2 | 6 | 3 | - | 1 | - | 12 |
| Skalica | 2 | - | 4 | 1 | - | - | 7 |
| Trnava | 5 | 7 | 11 | 6 | 3 | - | 32 |
| Trenčiansky kraj | 22 | 53 | 69 | 19 | 10 | - | 173 |
| Bánovce nad Bebravou | 1 | - | 5 | 3 | - | - | 9 |
| Ilava | - | 6 | 1 | 2 | 1 | - | 10 |
| Myjava | - | 1 | 2 | - | - | - | 3 |
| Nové Mesto nad Váhom | 5 | 9 | 8 | 2 | 3 | - | 27 |
| Partizánske | - | 10 | 2 | 2 | 1 | - | 15 |
| Považská Bystrica | 1 | 6 | 6 | 1 | 2 | - | 16 |
| Prievidza | 4 | 11 | 24 | - | 3 | - | 42 |
| Púchov | 5 | 5 | 8 | 2 | - | - | 20 |
| Trenčín | 6 | 5 | 13 | 7 | - | - | 31 |
| Nitriansky kraj | 24 | 58 | 81 | 32 | 8 | - | 203 |
| Komárno | 1 | 6 | 13 | 3 | 1 | - | 24 |
| Levice | 3 | 10 | 13 | 5 | 1 | - | 32 |
| Nitra | 10 | 15 | 18 | 9 | 1 | - | 53 |
| Nové Zámky | 5 | 10 | 15 | 6 | 2 | - | 38 |
| Šaľa | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 | - | 11 |
| Topoľčany | 1 | 8 | 17 | 6 | 2 | - | 34 |
| Zlaté Moravce | 2 | 5 | 2 | 2 | - | - | 11 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998

(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy

*Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females*

2/3

| Územie Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Žilinský kraj | 12 | 41 | 53 | 25 | 9 | 1 | 141 |
| Bytča | - | - | 1 | - | 2 | - | 3 |
| Čadca | 1 | 4 | 5 | 2 | 1 | - | 13 |
| Dolný Kubín | 1 | 5 | 8 | 3 | 2 | - | 19 |
| Kysucké Nové Mesto | - | 1 | - | - | - | - | 1 |
| Liptovský Mikuláš | - | 5 | 7 | 2 | - | - | 14 |
| Martin | 4 | 14 | 18 | 3 | 2 | - | 41 |
| Námestovo | - | 1 | 6 | 3 | - | - | 10 |
| Ružomberok | - | 1 | 1 | 3 | - | - | 5 |
| Turčianske Teplice | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Tvrdošín | - | 3 | 2 | 1 | - | - | 6 |
| Žilina | 6 | 7 | 5 | 7 | 2 | 1 | 28 |
| Banskobystrický kraj | 11 | 21 | 83 | 25 | 14 | - | 154 |
| Banská Bystrica | 5 | 7 | 23 | 4 | 6 | - | 45 |
| Banská Štiavnica | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Brezno | - | 5 | 5 | 2 | - | - | 12 |
| Detva | - | - | 2 | 3 | - | - | 5 |
| Krupina | 1 | - | 1 | 2 | 1 | - | 5 |
| Lučenec | 1 | 3 | 10 | 3 | 2 | - | 19 |
| Poltár | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Revúca | 2 | 1 | 3 | 1 | - | - | 7 |
| Rimavská Sobota | - | 2 | 12 | 4 | - | - | 18 |
| Veľký Krtíš | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Zvolen | 1 | 2 | 14 | 4 | 1 | - | 22 |
| Žarnovica | - | 1 | 3 | - | - | - | 4 |
| Žiar nad Hronom | 1 | - | 4 | 1 | 4 | - | 10 |
| Prešovský kraj | 19 | 48 | 59 | 32 | 3 | - | 161 |
| Bardejov | 1 | 3 | 7 | 6 | - | - | 17 |
| Humenné | 3 | 1 | 3 | 5 | - | - | 12 |
| Kežmarok | 2 | 2 | 3 | 1 | - | - | 8 |
| Levoča | - | 4 | - | 1 | - | - | 5 |
| Medzilaborce | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| Poprad | 2 | 10 | 13 | 7 | 1 | - | 33 |
| Prešov | 9 | 10 | 15 | 7 | 2 | - | 43 |
| Sabinov | - | 1 | 5 | 1 | - | - | 7 |
| Snina | 1 | 2 | 4 | - | - | - | 7 |

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998**(vo fyzických osobách) podľa okresov a vekových skupín - ženy*****Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by districts and age groups - females***

3/3

| Územia Territory | Vekové skupiny / Age groups | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------------|----------------|
| | 29 a menej 29 or less | 30 - 39 | 40 - 49 | 50 - 59 | 60 - 69 | 70 a viac 70 or more | spolu total |
| Stará Ľubovňa | 1 | 5 | 6 | - | - | - | 12 |
| Stropkov | - | 2 | 2 | - | - | - | 4 |
| Svidník | - | 4 | 1 | - | - | - | 5 |
| Vranov nad Topľou | - | 3 | - | 3 | - | - | 6 |
| Košický kraj | 23 | 26 | 68 | 33 | 2 | 1 | 153 |
| Gelnica | 2 | - | 2 | 1 | - | - | 5 |
| Košice I | 12 | 7 | 16 | 3 | 1 | - | 39 |
| Košice II | 5 | 2 | 12 | 5 | - | - | 24 |
| Košice IV | 1 | - | 7 | 7 | 1 | 1 | 17 |
| Košice-okolie | - | - | 6 | 3 | - | - | 9 |
| Michalovce | - | 6 | 7 | 4 | - | - | 17 |
| Rožňava | - | - | 5 | 1 | - | - | 6 |
| Sobrance | - | - | 3 | - | - | - | 3 |
| Spisská Nová Ves | - | 5 | 4 | 4 | - | - | 13 |
| Trebišov | 3 | 6 | 6 | 5 | - | - | 20 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej atestácie**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by attestation reached**

| Odbor atestácie / Attestation in specialisation | Atestačné odbory lekárov Physicians' attestation | | |
|---|---|--------------------------------------|--------------|
| | I. stupňa 1 st degree | II. stupňa 2 nd degree | |
| Spolu | Total | 17 224 | 4 563 |
| V tom: anesteziológia a intenzívna medicína | <i>Includes: anaesthesiology and intensive medicine</i> | 722 | 292 |
| dermatovenerológia | <i>dermatovenerology</i> | 310 | 62 |
| gynekológia a pôrodnictvo | <i>gynaecology and obstetrics</i> | 1 020 | 522 |
| hygiena a epidemiológia | <i>hygiene and epidemiology</i> | 280 | 4 |
| chirurgia | <i>surgery</i> | 1 362 | 670 |
| klinická biochémia | <i>clinical biochemistry</i> | 105 | 53 |
| klinická mikrobiológia | <i>clinical microbiology</i> | 4 | - |
| lekárska mikrobiológia | <i>medical microbiology</i> | 101 | 68 |
| neurochirurgia | <i>neurosurgery</i> | 33 | - |
| neurologia | <i>neurology</i> | 482 | 197 |
| oftalmológia | <i>ophthalmology</i> | 401 | 189 |
| ortopédia | <i>orthopaedics</i> | 313 | 162 |
| otorinolaryngológia | <i>otolaryngology</i> | 359 | 147 |
| patológia | <i>pathology</i> | 165 | 100 |
| pediatria | <i>paediatrics</i> | 2 332 | 301 |
| psychiatria | <i>psychiatry</i> | 412 | 137 |
| rádiadiagnostika | <i>radiodiagnostics</i> | 341 | 186 |
| rádioterapia | <i>radiotherapy</i> | 98 | 43 |
| urologia | <i>urology</i> | 216 | 113 |
| vnútorné lekárstvo | <i>internal medicine</i> | 3 794 | 785 |
| všeobecné lekárstvo | <i>general medicine</i> | 2 030 | 279 |
| stomatológia | <i>stomatology</i> | 2 344 | 253 |

Tabuľka 4.7.2

**Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej atestácie**

**Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by attestation reached**

| Odbor atestácie / Attestation in specialisation | Atestačné odbory farmaceutov Pharmacists' attestation | | |
|---|---|--|------------|
| | I. stupňa <i>1st degree</i> | II. stupňa <i>2nd degree</i> | |
| Spolu | Total | 1 512 | 162 |
| V tom: farmaceutická informatika a marketing | <i>Includes: pharmaceutical informatics and marketing</i> | 4 | - |
| farmaceutická kontrola a riadenie kvality liečiv* | <i>pharmaceutical disposal and drugs quality control*</i> | 51 | x |
| kontrola systémov riadenia kvality liečiv** | <i>disposal of drugs quality control systems**</i> | x | 12 |
| farmaceutická technológia | <i>pharmaceutical technology</i> | 32 | 2 |
| lekárenstvo | <i>pharmacy</i> | 1 361 | 148 |
| klinická farmácia | <i>clinical pharmacy</i> | 64 | - |

* Pôvodný základný atestačný odbor "farmaceutická analytika" I. stupňa

** Previously basic attestation specialisation "pharmaceutical analytics", 1st degree

*** Previously - basic attestation specialisation "pharmaceutical analytics", 2nd degree

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie**

**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by advanced attestation reached**

1/3

| Spolu | Odbor nadstavbovej atestácie / Advanced attestation in specialisation | Lekári Physicians |
|--|---|----------------------|
| | Total | 4 334 |
| V tom: detská dermatovenerológia | <i>Includes: paediatrics dermatovenerology</i> | 10 |
| klinické pracovné lekárstvo | <i>clinical occupational medicine</i> | 2 |
| korektívna dermatológia | <i>corrective dermatology</i> | 7 |
| fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia | <i>physiotherapy, balneology and medical rehabilitation</i> | 360 |
| detská gynekológia | <i>paediatric gynaecology</i> | 14 |
| gynekologická onkológia | <i>gynaecological oncology</i> | 6 |
| mammológia | <i>mammology</i> | 1 |
| gynekologická sexuológia | <i>gynaecological sexuology</i> | 2 |
| ultrazvuk v pôrodnictve a gynekológií | <i>ultrasound in obstetrics and gynaecology</i> | 22 |
| epidemiológia | <i>epidemiology</i> | 59 |
| hygiena detí a mládeže | <i>hygiene of children and juveniles</i> | 38 |
| hygiena životného prostredia | <i>environmental hygiene</i> | 22 |
| ochrana zdravia pred ionizujúcim žiareniom | <i>protection of health against ionising radiation</i> | 2 |
| preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia | <i>preventive occupational medicine and toxicology</i> | 4 |
| zdravotnícka informatika a štatistika | <i>health informatics and statistics</i> | 2 |
| hygiena výživy a predmetov bežného používania | <i>hygiene of nutrition and general use objects</i> | 25 |
| hygiena práce a choroby z povolania | <i>working environment and occupational diseases</i> | 79 |
| cievna chirurgia | <i>vessels surgery</i> | 34 |
| detská chirurgia | <i>paediatric surgery</i> | 18 |
| hrudná chirurgia | <i>thoracal surgery</i> | 16 |
| chirurgická onkológia | <i>surgical oncology</i> | 1 |
| kardiochirurgia | <i>cardiosurgery</i> | 3 |
| plastická chirurgia | <i>plastic surgery</i> | 41 |
| úrazová chirurgia | <i>traumatic surgery</i> | 119 |
| lekárska genetika | <i>medical genetics</i> | 19 |
| mikrobiológia životného prostredia | <i>environmental microbiology</i> | 4 |
| lekárska parazitológia | <i>medical parasitology</i> | 2 |
| lekárska virológia | <i>medical virology</i> | 3 |
| akupunktúra | <i>acupuncture</i> | 24 |
| detská neurológia | <i>paediatric neurology</i> | 70 |
| neurorádiodiagnostika | <i>neuroradiodiagnostics</i> | 1 |
| urgentná neurológia a neurovaskulárna problematika | <i>urgent neurology and neurovascular problems</i> | 1 |
| nukleárna medicína | <i>nuclear medicine</i> | 30 |

**Počty lekárov v štátnej a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by advanced attestation reached**

2/3

| Odbor nadstavbovej atestácie / Advanced attestation in specialisation | Lekári Physicians |
|---|----------------------|
| mikrochirurgia oka | 2 |
| ortopedická protetika | 4 |
| detská otorinolaryngológia | 26 |
| foniatria | 40 |
| cytológia | 3 |
| dermatopatológia | 2 |
| detská kardiológia | 70 |
| detská pneumológia a tuberkulóza | 1 |
| dorastové lekárstvo | 82 |
| endokrinológia detí a mládeže | 10 |
| nefrológia detí a dorastu | 9 |
| neonatológia | 101 |
| pediatrická onkológia | 1 |
| výživa a gastroenterológia detí | 9 |
| detská psychiatria | 41 |
| drogové závislosti | 9 |
| gerontopsychiatria | 6 |
| klinická onkológia | 263 |
| súdne lekárstvo | 35 |
| detská urológia | 10 |
| urologická onkológia | 1 |
| sexuológia | 18 |
| diabetológia, choroby látkovej premeny a výživy | 60 |
| endokrinológia | 92 |
| gastroenterológia a dietológia | 125 |
| geriatria | 84 |
| hematológia a transfuziológia | 18 |
| infekčné a tropické lekárstvo | 130 |
| internistická onkológia | 6 |
| kardiológia | 192 |
| klinická farmakológia | 23 |
| klinická imunológia a alergológia | 140 |
| nefrológia | 104 |
| reumatológia | 124 |
| tuberkulóza a respiračné choroby | 371 |

**Počty lekárov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998
(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie**
**Number of physicians in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by advanced attestation reached**

3/3

| Odbor nadstavbovej atestácie / Advanced attestation in specialisation | Lekári Physicians |
|---|----------------------|
| diabetológia | 78 |
| hematológia a transfúzna služba | 153 |
| biomedicínska kybernetika | 25 |
| klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia | 7 |
| posudkové lekárstvo | 82 |
| revízne lekárstvo | 3 |
| sociálne lekárstvo a organizácia zdravotníctva | 220 |
| telovýchovné lekárstvo | 55 |
| verejné zdravotníctvo | 6 |
| organizácia vojenského zdravotníctva | 5 |
| čelustná ortopédia | 157 |
| maxilofaciálna chirurgia | 34 |
| pedostomatológia | 88 |
| parodontológia | 95 |
| stomatologická protetika | 73 |

Tabuľka 4.7.4

Počty farmaceutov v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach k 30. 6. 1998**(vo fyzických osobách) podľa dosiahnutej nadstavbovej atestácie*****Number of pharmacists in public and non-public health establishments by 30 June 1998,
(in physical persons), by advanced attestation reached***

| Spolu | Total | Farmaceuti Pharmacists |
|---|---|---------------------------|
| Odbor nadstavbovej atestácie / Advanced attestation in specialisation | | |
| V tom: organizácia a riadenie farmácie | <i>Includes: pharmacy organisation and management</i> | 26 |
| biochemická analyтика | <i>biochemical analytics</i> | 10 |
| biologická kontrola liečiv | <i>biological disposal of drugs</i> | 16 |
| farmaceutická analyтика | <i>pharmaceutical analytics</i> | 7 |
| farmaceutická mikrobiológia | <i>pharmaceutical microbiology</i> | 1 |
| toxikologická a ekologická analyтика | <i>toxicological and ecological analytics</i> | 1 |
| farmakodynamika | <i>pharmacodynamics</i> | 8 |
| technológia rádiofarmák | <i>technology of radiopharmaceuticals</i> | 1 |
| technológia prírodných a biologických liečiv | <i>technology of natural and biological remedies</i> | 5 |
| technológia liekových foriem | <i>pharmaceuticals forms technology</i> | 2 |
| technológia syntetických liečív | <i>technology of synthetic drugs</i> | 1 |
| liečivé rastliny | <i>medicinal herbs</i> | 13 |
| galenická farmácia | <i>galenic pharmacy</i> | 40 |
| lekárenská kontrola liečiv | <i>pharmaceutical drugs disposal</i> | 12 |
| veterinárne liečivá | <i>veterinary medicines</i> | 14 |
| sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva | <i>social pharmacy and organisation of public health services</i> | 1 |
| riadenie a ekonomika lekárenskej služby | <i>management and economics of pharmaceutical services</i> | 17 |

Tabuľka 4.8

Lekárske a farmaceutické fakulty*
Medicine and pharmacy faculties*

| Ukazovatele / Indicators | | Lekárske fakulty Faculties of medicine | Farmaceutické fakulty Faculties of pharmacy |
|--|---|---|--|
| Počet fakúlt | <i>Number of faculties</i> | 3 | 1 |
| Študenti slovenskej štátnej príslušnosti - spolu | <i>Students with the Slovak citizenship - total</i> | 3 804 | 866 |
| - denné štúdium | <i>- full-time study</i> | 3 762 | 866 |
| - z toho ženy | <i>- o. w.: females</i> | 2 302 | 678 |
| - štúdium popri zamestnaní | <i>- evening courses</i> | 42 | - |
| Profesori a docenti | <i>Professors and senior lecturers</i> | 250 | 55 |
| Ostatní učiteľskí pracovníci | <i>Others lecturers</i> | 524 | 89 |
| Absolventi v roku 1998 | <i>Graduates in 1998</i> | 625 | 189 |

* Stav k 31. 10. 1998 / State to 31. 10. 1998

Tabuľka 4.9.1

Lekárske fakulty - študujúci a absolventi podľa študijného odboru - denné štúdium*
Faculties of medicine - students and graduates by branch of study - full-time study*

| Študijný odbor Branch of study | Študujúci / Students | | | Absolventi / Graduates | | |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| | spolu <i>total</i> | [%] <i>[%]</i> | z toho ženy <i>o. w.: females</i> | spolu <i>total</i> | [%] <i>[%]</i> | z toho ženy <i>o. w.: females</i> |
| Všeobecné lekárstvo | <i>General medicine</i> | 3 309 | 87.96 | 1 987 | 532 | 85.12 |
| Stomatológia | <i>Stomatology</i> | 316 | 8.40 | 182 | 64 | 10.24 |
| Ošetrovateľstvo | <i>Nursing</i> | 137 | 3.64 | 133 | 29 | 4.64 |
| Spolu | Total | 3 762 | 100.00 | 2 302 | 625 | 100.00 |

* Stav k 31. 10. 1998 / State to 31. 10. 1998

Tabuľka 4.9.2

Farmaceutická fakulta - študujúci a absolventi podľa študijného odboru - denné štúdium*
Faculty of pharmacy - students and graduates by branch of study - full-time study*

| Študijný odbor Branch of study | Študujúci / Students | | | Absolventi / Graduates | | |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| | spolu <i>total</i> | [%] <i>[%]</i> | z toho ženy <i>o. w.: females</i> | spolu <i>total</i> | [%] <i>[%]</i> | z toho ženy <i>o. w.: females</i> |
| Farmácia | <i>Pharmacy</i> | 866 | 100.00 | 678 | 189 | 100.00 |
| Spolu | Total | 866 | 100.00 | 678 | 189 | 100.00 |

* Stav k 31. 10. 1998 / State to 31. 10. 1998

Tabuľka 4.10

Štúdium na stredných zdravotníckych školách*
Study at paramedical high schools*

| Štúdium / Study | | | | Triedy Classes | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka <i>New students in the 1st class</i> | Absolventi za minulý školský rok <i>Students graduated in the previous school year</i> |
|--------------------------------------|---|--|--|-------------------|----------------------|-------|---|---|
| | | spolu <i>total</i> | z toho diev- čatá <i>o. w. girls</i> | | | | | |
| Úplné stredné odborné denné | štvorročné | Secondary technical <i>four-year study</i> | 209 | 6 602 | 6 073 | 1 864 | 1 607 | |
| | pomaturitné kvalifikačné | full-time study with <i>GCE with qualification</i> | 9 | 212 | 75 | 92 | 103 | |
| | nadstavbové | supplementary | 60 | 1 391 | 1 250 | 421 | 279 | |
| Vyšše odborné denné | <i>Higher specialistic full-time study</i> | | 60 | 1 459 | 1 242 | 647 | 247 | |
| Stredné odborné denné | <i>Secondary specialistic full-time study</i> | | 13 | 242 | 149 | 48 | 115 | |
| Denné štúdium spolu | <i>Full-time study total</i> | | 351 | 9 906 | 8 789 | 3 072 | 2 351 | |
| Štúdium popri zamestnaní | <i>Evening courses</i> | | 123 | 3 241 | 2 872 | 1 626 | 1 384 | |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.1

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné štvorročné denné štúdium*
Students of paramedical high schools - secondary specialistic four-year internal study with GCE*

| Študijný odbor / Branch of study | | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka <i>New students in the 1st class</i> | Absolventi za minulý školský rok <i>Students graduated in the previous school year</i> |
|--------------------------------------|---|-----------------------|--|---|---|
| | | spolu <i>total</i> | z toho dievčatá <i>o. w.: girls</i> | | |
| Všeobecná sestra | <i>General nurse</i> | 5 342 | 5 003 | 1 412 | 1 354 |
| Asistent výživy | <i>Nutrition assistant</i> | 206 | 192 | 66 | 32 |
| Zdravotnícky laborant | <i>Medical laboratory assistant</i> | 476 | 390 | 130 | 119 |
| Ortopedický technik | <i>Orthopaedic technician</i> | 54 | 37 | 29 | - |
| Farmaceutický laborant | <i>Pharmaceutical laboratory assistant</i> | 426 | 392 | 129 | 102 |
| Masér pre zrakovo handicapovaných | <i>Masseur for those with visual handicap</i> | 41 | 26 | 41 | - |
| Masér | <i>Masseur</i> | 57 | 33 | 57 | - |
| Spolu | Total | 6 602 | 6 073 | 1 864 | 1 607 |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.2

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné pomaturitné kvalifikačné denné štúdium*

Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time study - post-GCE with qualification*

| Študijný odbor / Branch of study | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka <i>New students in the 1st class</i> | Absolventi za minulý školský rok <i>Students graduated in the previous school year</i> |
|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|---|
| | spolu <i>total</i> | z toho dievčatá o. w.: females | | |
| Zdravotnícky záchranár | Medical rescuer | 61 | 12 | 21 |
| Zubný technik | Dental laboratory technician | 128 | 45 | 48 |
| Očný optik | Optician | 23 | 18 | 23 |
| Spolu | Total | 212 | 75 | 92 |
| 103 | | | | |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.3

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - úplné stredné odborné nadstavbové denné štúdium*

Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time extended study*

| Študijný odbor / Branch of study | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka <i>New students in the 1st class</i> | Absolventi za minulý školský rok <i>Students graduated in the previous school year</i> |
|----------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| | spolu <i>total</i> | z toho dievčatá o. w.: females | | |
| Všeobecná sestra | General nurse | 1 391 | 1 250 | 421 |
| Spolu | Total | 1 391 | 1 250 | 421 |
| 279 | | | | |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.4

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - vyššie odborné denné štúdium*
Students of paramedical high schools - higher specialistic full-time study*

| Študijný odbor / Branch of study | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka New students in the 1 st class | Absolventi za minulý školský rok Students graduated in the previous school year |
|--|---|--------------------------------|--|--|
| | spolu total | z toho dievčatá o. w.: females | | |
| Diplomovaná všeobecná sestra | <i>Diploma („Bc.“) general nurse</i> | 689 | 652 | 289 |
| Diplomovaný fyzioterapeut | <i>Diploma („Bc.“) physiotherapist</i> | 297 | 204 | 137 |
| Diplomovaný rádiologický asistent | <i>Diploma radiology assistant</i> | 164 | 98 | 64 |
| Diplomovaná ženská sestra | <i>Diploma midwife</i> | 170 | 170 | 87 |
| Diplomovaný asistent hygieny a epidemiológie | <i>Diploma hygiene and epidemiology assistant</i> | 139 | 118 | 70 |
| Spolu | Total | 1 459 | 1 242 | 647 |
| | | | | 247 |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.5

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - stredné odborné denné štúdium*
Students of paramedical high schools - secondary specialistic full-time study*

| Študijný odbor / Branch of study | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka New students in the 1 st class | Absolventi za minulý školský rok Students graduated in the previous school year |
|----------------------------------|---|--------------------------------|--|--|
| | spolu total | z toho dievčatá o. w.: females | | |
| Ortopedický protetik | <i>Orthopaedic prosthetist</i> | 12 | 7 | - |
| Masér | <i>Masseur</i> | 124 | 75 | - |
| Masér pre zrakovo postihnutých | <i>Masseur for those with visual handicap</i> | 58 | 35 | - |
| Sanitár | <i>Orderly-lower health personnel</i> | 48 | 32 | 48 |
| Spolu | Total | 242 | 149 | 48 |
| | | | | 115 |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

Tabuľka 4.11.6

Žiaci stredných zdravotníckych škôl - štúdium popri zamestnaní*
Students of high paramedical schools - evening courses*

| Študijný odbor / Branch of study | Študujúci / Students | | Novoprijatí do 1. ročníka New students in the 1 st class | Absolventi za minulý školský rok Students graduated in the previous school year |
|---|----------------------|--------------------------------|--|--|
| | spolu total | z toho dievčatá o. w.: females | | |
| Všeobecná sestra <i>General nurse</i> | 425 | 327 | 220 | 74 |
| Ženská sestra <i>Midwife</i> | - | - | - | 80 |
| Očný optik <i>Optician</i> | 22 | 16 | 22 | - |
| Zdravotnícky záchranár <i>Medical rescuer</i> | 25 | - | - | - |
| Masér <i>Masseur</i> | - | - | - | 29 |
| Sanitár <i>Orderly-lower health personnel</i> | 485 | 339 | 389 | 231 |
| Zdravotnícky laborant <i>Medical laboratory assistant</i> | 16 | 15 | 16 | - |
| Diplomovaná ženská sestra <i>Diploma midwife</i> | 99 | 99 | 46 | 71 |
| Diplomovaná všeobecná sestra <i>Diploma general nurse</i> | 1 087 | 1 069 | 491 | 553 |
| Diplomovaná operačná sestra <i>Diploma surgery nurse</i> | 188 | 186 | 111 | 78 |
| Diplomovaná psychiatrická sestra <i>Diploma psychiatric nurse</i> | 101 | 97 | 18 | 86 |
| Diplomovaná dentálna hygienička <i>Diploma dental hygienist</i> | 39 | 38 | - | 30 |
| Diplomovaný fyzioterapeut <i>Diploma physiotherapist</i> | 89 | 86 | 20 | 51 |
| Diplomovaný zubný technik <i>Diploma dental technician</i> | 49 | 29 | 20 | 33 |
| Diplomovaný rádiologický asistent <i>Diploma radiology assistant</i> | 84 | 47 | 30 | 68 |
| Diplomovaná detská sestra <i>Diploma children nurse</i> | 255 | 255 | 89 | - |
| Diplomovaný medicínsko-technický laborant <i>Diploma medical laboratory technician</i> | 165 | 161 | 42 | - |
| Diplomovaný asistent hygiény a epidemiológie <i>Diploma hygiene and epidemiology assistant</i> | 112 | 108 | 112 | - |
| Spolu Total | 3 241 | 2 872 | 1 626 | 1 384 |

* Stav k 15. 9. 1998 / State to 15. 9. 1998

5. Ekonomické ukazovatele

5. Economic indicators

Tabuľka 5.1

Náklady a výnosy za vybrané ekonomicke ukazovatele v príspevkových organizáciach podľa druhov zdravotníckych zariadení (v Sk)

Selected economic indicators on outlays and revenues in subsidised organisations (in Slovak crowns), by the sort of health care establishments

| Druh zdravotníckeho zariadenia / Sort of health establishment | Náklady spolu Outlays total | z toho na / o. w. | | | | Výnosy spolu Revenues total |
|---|--------------------------------|----------------------|-------------------------------|---|--|--------------------------------|
| | | mzdy salaries | lieky pharma- ceuticals | krv a krvné výrobky <i>blood and blood products</i> | špeciálny zdravot- nícky materiál <i>special medical material</i> | |
| Nemocnice, NsP, FN <i>Hospitals, hospitals with policlinic, university hospitals</i> | 21 492 648 312 | 6 783 771 831 | 2 050 702 910 | 310 288 932 | 2 098 454 535 | 18 471 454 392 |
| Odborné liečebné ústavy <i>Special therapeutic institutes</i> | 2 257 012 770 | 456 938 643 | 402 956 180 | 16 706 145 | 183 745 835 | 2 026 578 179 |
| Ostatné <i>Other</i> | 518 874 170 | 146 775 776 | 8 801 447 | 42 387 | 21 297 334 | 515 097 473 |
| Polikliniky <i>Health care centres</i> | 870 739 221 | 302 648 678 | 11 034 757 | 36 484 | 55 242 302 | 802 886 196 |
| Psychiatrické nemocnice <i>Psychiatric hospitals</i> | 471 487 302 | 141 649 849 | 25 802 770 | 5 744 | 4 402 998 | 469 001 418 |
| Úhrn Total | 25 610 761 775 | 7 831 784 777 | 2 499 298 064 | 327 079 692 | 2 363 143 004 | 22 285 017 658 |

Tabuľka 5.2

Náklady a výnosy za vybrané ekonomicke ukazovatele v príspevkových organizáciach podľa typov zdravotníckych zariadení (v Sk)

Selected economic indicators on outlays and revenues in subsidised organisations (in Slovak crowns), by the type of health care establishments

| Typ zdravotníckeho zariadenia / Type of health establishment | Náklady spolu Outlays total | z toho na / o. w. | | | | Výnosy spolu Revenues total | Hospodársky výsledok Profit |
|--|--------------------------------|----------------------|-------------------------------|---|--|--------------------------------|--------------------------------|
| | | mzdy salaries | lieky pharma- ceuticals | krv a krvné výrobky <i>blood and blood products</i> | špeciálny zdravot- nícky materiál <i>special medical material</i> | | |
| N1a | 581 587 411 | 214 674 757 | 21 300 069 | 1 891 248 | 31 339 913 | 496 850 071 | -84 737 340 |
| N1b | 2 467 003 993 | 961 171 635 | 182 965 137 | 22 117 935 | 144 328 373 | 2 160 628 744 | -306 375 249 |
| N2 | 7 570 890 616 | 2 648 178 165 | 682 388 656 | 80 162 961 | 581 192 178 | 6 591 247 877 | -979 642 739 |
| N3a | 7 043 443 370 | 1 896 703 660 | 726 629 633 | 111 292 108 | 835 071 379 | 5 977 848 587 | -1 065 594 783 |
| N3b | 3 851 339 081 | 1 071 482 690 | 438 722 030 | 94 844 380 | 507 425 605 | 3 262 614 181 | -588 724 900 |
| NN | 1 193 127 635 | 163 467 895 | 334 552 526 | 15 202 451 | 131 875 694 | 1 012 537 767 | -180 589 868 |
| NPs | 490 550 832 | 147 298 921 | 26 277 126 | 5 744 | 4 501 541 | 487 860 556 | -2 690 276 |
| Ost | 1 563 695 775 | 434 597 452 | 76 730 745 | 1 546 081 | 73 068 932 | 1 510 278 747 | -53 417 028 |
| Pk | 849 123 062 | 294 209 602 | 9 732 142 | 16 784 | 54 339 389 | 785 151 128 | -63 971 934 |
| Úhrn Total | 25 610 761 775 | 7 831 784 777 | 2 499 298 064 | 327 079 692 | 2 363 143 004 | 22 285 017 658 | -3 325 744 117 |

Vysvetlivky: / Comments

N1a - nemocnice typu N1a / hospitals of type N1a

N1b - nemocnice typu N1b / hospitals of type N1b

N2 - nemocnice typu N2 / hospitals of type N2

N3a - nemocnice typu N3a / hospitals of type N3a

N3b - nemocnice typu N3b / hospitals of type N3b

NN - nemocnice neurčené / unspecified hospitals

NPs - nemocnice psychiatrické / psychiatric hospitals
 Ost - nemocnice ostatné / other hospitals
 Pk - polikliniky / health care centres

Tabuľka 5.3

Náklady na ošetrovacie dni a body v príspevkových organizáciách podľa druhov zdravotníckych zariadení (v Sk)

Expenses of treatment-day and points in subsidised organisations, by the sort of health care establishments (in Slovak crowns)

| Druh zdravotníckeho zariadenia / Sort of health establishment | Náklady spolu Outlays total | Počet / Number | | Náklady na / Expenses of | |
|--|--------------------------------|------------------------------------|-------------------|---------------------------------|------------------|
| | | ošetrovacích dní treatment-days | bodov points | ošetrovací deň treatment-day | 1 bod 1 point |
| Nemocnice, NsP, FN <i>Hospitals, hospitals with policlinic, university hospitals</i> | 19 274 754 373 | 10 038 613 | 22 285 565 252 | 1 247.05 | 0.30 |
| Odborné liečebné ústavy <i>Special therapeutic institutes</i> | 2 152 414 991 | 1 436 765 | 1 358 308 671 | 1 038.38 | 0.49 |
| Ostatné <i>Other</i> | 248 745 413 | 89 471 | 135 257 988 | 1 148.17 | 1.08 |
| Polikliniky <i>Health care centres</i> | 684 558 573 | 87 265 | 1 866 304 911 | 682.95 | 0.33 |
| Psychiatrické nemocnice <i>Psychiatric hospitals</i> | 435 366 202 | 641 190 | 51 904 091 | 589.50 | 1.11 |
| Úhrn | Total | 22 795 839 552 | 12 293 304 | 25 697 340 913 | 1 183.64 |
| | | | | | 0.32 |