

Ekonomické informace ve zdravotnictví 2010

*Economic information on health care
2010*

ZDRAVOTNICKÁ STATISTIKA ČR

Vydává Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Praha 2, Palackého nám. 4

www.uzis.cz

Ekonomické informace ve zdravotnictví

K dispozici jsou publikace s daty od roku 1995.

Jde o výběr dostupných ekonomických informací Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR a dále Ministerstva zdravotnictví, Státního ústavu pro kontrolu léčiv Praha, Českého statistického úřadu a Všeobecné zdravotní pojišťovny. Publikace obsahuje informace o celkových výdajích na zdravotnictví, o výdajích veřejných (t.j. z veřejných rozpočtů a ze zdravotního pojištění) a výdajích soukromých placených obyvatelstvem, spotřebě léčiv, struktuře nákladů a výnosů zdravotních pojišťoven, struktuře nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle různých hledisek, sítě zdravotnických zařízení, majetku, nákladech a výnosech zdravotnických zařízení, vývoji průměrných mezd ve zdravotnictví, ekonomických údajích o soukromých zdravotnických podnikatelských subjektech (ordinacích lékařů) a o lékárnách, vývoji cen ve zdravotnictví a údaje o zdravotnictví ze statistiky národních účtů a mezinárodní srovnání dle zdrojů OECD.

Economic information on health care

Publications are available with data since 1995.

A digest of available economic information from the Institute of Health Information and Statistics CR and further from Ministry of Health, the State Institute for Drug Control in Prague, Czech Statistical Office and General Health Insurance Company. The publication contains information on total expenses on health services, public expenses (i.e., from State and regional Budgets and from health insurance system) and on private expenses paid by the population, on drug consumption, the structure of costs and returns of health insurance companies, on the structure of expenditures of health insurance system on health care from different aspects, on the network of health establishments, on assets, costs and returns of health establishments, on the evolution of average salaries in health services, on economic data concerning private enterprises in health care (physician's offices) and pharmacies, on evolution of prices in health care, data on health services from the statistics of national accounts and international comparison on the basis of OECD statistics.

© ÚZIS ČR, 2011

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1211-6467

ISBN 978-80-7280-969-1

Obsah

Úvodní poznámky.....	15
Značky v tabulkách.....	29

Grafická část

1. Výdaje na zdravotnictví ve vybraných zemích OECD jako % hrubého domácího produktu v roce 2009.....	30
2. Struktura spotřeby léčiv v Kč podle hlavních ATC skupin v roce 2010	31
3. Struktura peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem v roce 2010	32
4. Struktura nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů péče v roce 2010.....	33
5. Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na jednoho pojištěnce dle věku a pohlaví v roce 2009.....	34
6. Výdaje na zdravotnictví podle zdrojů financování	35
7. Vývoj výdajů na zdravotnictví a vybraných makroekonomických ukazatelů 2005–2010.....	36
8. Rozložení lékáren v % podle tržeb za rok 2010 v mil. Kč (bez nemocničních lékáren).....	37

Tabulková část

1. Veřejné výdaje na zdravotnictví

Tab. 1.1 Veřejné výdaje na zdravotnictví (v mil. Kč).....	38
Tab. 1.1.1 Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví (2000 = 100).....	38
Tab. 1.2 Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví na 1 obyvatele	39
Tab. 1.3 Vývoj podílu veřejných výdajů na zdravotnictví na hrubém domácím produktu.....	39
Tab. 1.4 Přírůstky veřejných výdajů na zdravotnictví oproti předchozímu roku	40
Tab. 1.5 Orientační kvantifikace reálného vývoje veřejných výdajů na zdravotnictví	40

2. Soukromé výdaje na zdravotní péči přímo placené obyvatelstvem

Tab. 2.1 Soukromá peněžní vydání na zdravotní péči na 1 obyvatele dle statistiky rodinných účtů (v Kč)	41
Tab. 2.2 Odhad peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem dle statistiky rodinných účtů (v mil. Kč).....	42
Tab. 2.3 Struktura peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem dle statistiky rodinných účtů (v %)......	43
Tab. 2.4 Soukromá peněžní vydání na zdravotní péči na 1 obyvatele podle sociálních skupin dle statistiky rodinných účtů.....	44

Tab. 2.5	Podíl soukromých výdajů na zdravotní péči na celkových peněžních výdajích domácnosti na 1 osobu dle statistiky rodinných účtů (v Kč).....	45
----------	---	----

3. Celkové výdaje na zdravotnictví

Tab. 3.1	Celkové výdaje na zdravotnictví (v mil. Kč)	46
Tab. 3.2	Podíl zdrojů financování na celkových výdajích na zdravotnictví (v %).....	46
Tab. 3.3	Vývoj celkových výdajů na zdravotnictví na 1 obyvatele (v Kč)	47
Tab. 3.4	Tempo růstu výdajů na zdravotnictví oproti předchozímu roku (v %).....	47
Tab. 3.5	Vývoj podílu celkových výdajů na zdravotnictví na HDP (v %).....	48
Tab. 3.6	Srovnání podílu celkových výdajů na zdravotnictví na HDP ve vybraných zemích OECD.....	49
Tab. 3.7	Výdaje na zdravotnictví v roce 2009 podle zdrojů financování jako % z celkových výdajů na zdravotnictví ve vybraných zemích OECD.....	50
Tab. 3.8	Celkové a veřejné výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele v roce 2009 v \$ v paritě kupní síly a srovnání vybraných zemí OECD.....	51
Tab. 3.9	Vývoj výdajů na zdravotnictví a vybraných makroekonomických ukazatelů 2005–2010	52

4. Spotřeba léčiv

Tab. 4.1	Vývoj objemu distribuovaných léčivých přípravků.....	53
Tab. 4.2	Vývoj distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin.....	54
Tab. 4.3	Struktura distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin (v %).....	56
Tab. 4.4	Počet distribuovaných balení léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin.....	58
Tab. 4.5	Průměrná cena 1 distribuovaného balení léčivých přípravků.....	59
Tab. 4.6	Celková hodnota distribuovaných léčivých přípravků na 1 obyvatele a podíl distribuovaných léčiv na celkových výdajích na zdravotnictví	59
Tab. 4.7	Dynamika vývoje výdajů za léčiva a výdajů na zdravotnictví celkem.....	60
Tab. 4.8	Vývoj výdajů na léky celkem a na léky hrazené ze zdravotního pojištění (v mld. Kč).....	60
Tab. 4.9	Index vývoje výdajů na léky.....	61
Tab. 4.10	Dodávky léčivých přípravků na 1 obyvatele 2003–2010.....	62
Tab. 4.11	Spotřeba vybraných skupin léčiv v DDD/1 000 obyvatel/den ve vybraných zemích OECD za rok 2009.....	63
Tab. 4.12	Spotřeba léčiv v \$ paritě kupní síly na 1 obyvatele ve vybraných zemích OECD v roce 2009.....	65

Tab. 4.13	Odhad celkových výdajů za léky dle užití (v mil. Kč)	66
Tab. 4.14	Odhad výdajů za vybrané skupiny zdravotnických prostředků (v mil. Kč)	67

5. Náklady, výnosy a hospodářský výsledek zdravotních pojišťoven

Tab. 5.1	Struktura příjmů zdravotních pojišťoven z pojistného	68
Tab. 5.2	Náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči	69
Tab. 5.3	Příjmy a výdaje zdravotních pojišťoven na 1 pojištěnce	70
Tab. 5.4	Podíl nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči z hrubého domácího produktu (v %).....	70
Tab. 5.5	Platby státu zdravotním pojišťovnám za osoby, za které platí zdravotní pojištění stát (v mld. Kč).....	70
Tab. 5.6	Přehled o pojištěncích za které je plátcem zdravotního pojistného stát - stav ke konci roku 2009 a 2010.....	71
Tab. 5.7	Struktura nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů zdravotní péče	72
Tab. 5.8	Náklady zdravotních pojišťoven na 1 pojištěnce podle segmentů péče.....	73
Tab. 5.9	Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na 1 pojištěnce dle věkové struktury v roce 2009	74
Tab. 5.10	Výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči v letech 2007–2009 podle vybraných hlavních skupin diagnóz MKN-10 v mil.Kč.....	75

6. Struktura nákladů Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR

Tab. 6.1	Nejčastěji předepisovaná léčiva na recepty v letech 2009 a 2010 v úhradách VZP	76
Tab. 6.2	Nákladově nejvýznamnější léčiva předepisovaná na recepty v letech 2009 a 2010 v úhradách VZP.....	77

7. Síť zdravotnických zařízení

Tab. 7.1	Síť zdravotnických zařízení v ČR k 31. 12. 2010.....	78
Tab. 7.2	Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči k 31. 12. 2010	80
Tab. 7.3	Ambulantní péče v lůžkových a ambulantních zdravotnických zařízeních k 31. 12. 2010	82
Tab. 7.4	Přepočtený počet lékařů, ZPBD a počet lůžek k 31. 12. 2010.....	84
Tab. 7.5	Zajištění zdravotnických služeb v ČR v roce 2010 podle zřizovatelů	85
Tab. 7.6	Nemocniční lůžka léčebné (akutní) péče na 100 000 obyvatel v roce 2009 - mezinárodní srovnání vybraných zemí podle Eurostatu	86
Tab. 7.7	Počet lékařů aktivně činných na 100 000 obyvatel - srovnání vybraných zemí v roce 2009 podle Eurostatu.....	87

Tab. 7.8	Počet zubních lékařů aktivně činných na 100 000 obyvatel - srovnání vybraných zemí v roce 2009 podle Eurostatu	88
Tab. 7.9	Počet všeobecných sester aktivně činných na 1 000 obyvatel - srovnání vybraných zemí v roce 2009 podle OECD.....	89

8. Majetek a hospodářské výsledky zdravotnických zařízení

Tab. 8.1	Dlouhodobý majetek podle vybraných skupin zdravotnických zařízení k 31. 12. 2010 (v mil. Kč)	90
Tab. 8.2	Dlouhodobý hmotný majetek ve zdravotnictví neuvedený do provozu k 31. 12. 2010 a nově zařazený v roce 2010 (v mil. Kč)	91
Tab. 8.3	Nově pořízený dlouhodobý hmotný majetek ve zdravotnictví podle zdrojů financování v roce 2010 (v mil. Kč)	92
Tab. 8.4	Náklady (výdaje), výnosy (příjmy), hospodářský výsledek a nákladová rentabilita vybraných skupin zdravotnických zařízení v roce 2010 (v mil. Kč).....	94
Tab. 8.5	Struktura výnosů (příjmů) vybraných skupin zdravotnických zařízení v roce 2010	95
Tab. 8.6	Podíl tržeb od zdravotních pojišťoven za ambulantní a hospitalizované pacienty vybraných skupin zdravotnických zařízení v % v roce 2010	96
Tab. 8.7	Struktura nákladů vybraných skupin zdravotnických zařízení v roce 2010.....	97
Tab. 8.8	Pohledávky z obchodního styku vybraných skupin zdravotnických zařízení k 31. 12. 2010 (v mil. Kč).....	98
Tab. 8.9	Závazky vybraných skupin zdravotnických zařízení k 31. 12. 2010 (v mil. Kč).....	99
Tab. 8.10	Náklady, výnosy a hospodářský výsledek nemocnic v roce 2010	100
Tab. 8.11	Náklady nemocnic podle nákladových položek v roce 2010.....	101
Tab. 8.12	Ukazatele ekonomiky nemocnic	102
Tab. 8.13	Vývoj nákladové rentability nemocnic.....	104
Tab. 8.14	Počty ošetřených cizinců v nemocnicích a náklady na ošetření cizinců v nemocnicích v letech 2009–2010.....	105
Tab. 8.15	Náklady a výnosy na 1 hospitalizaci a 1 ošetřovací den v nemocnicích za roky 2007–2010	106

9. Mzdy / platy ve zdravotnictví

Tab. 9.1	Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví celkem v roce 2010.....	107
Tab. 9.2	Průměrné měsíční platy pracovníků ve zdravotnictví celkem (v Kč)	109
Tab. 9.3	Průměrné měsíční platy ve zdravotnictví podle vybraných druhů zdravotnických zařízení v roce 2010 (v Kč)	111
Tab. 9.4	Průměrné měsíční mzdy zaměstnanců ve zdravotnických organizacích s odměňováním podle platných předpisů o mzdě.	112

Tab. 9.5	Odměňování/příjmy samostatných praktických lékařů, samostatných specialistů a nemocničních sester - vybrané země OECD za rok 2008	114
----------	---	-----

10. Ekonomické údaje o soukromých zdravotnických podnikatelských subjektech (ordinacích lékařů)

Tab. 10.1	Průměrný evidenční počet zaměstnanců a průměrná měsíční mzda zaměstnance v jednom zdravotnickém zařízení s daňovou evidencí v roce 2010	115
Tab. 10.2	Průměrné příjmy připadající na 1 zdravotnické zařízení s daňovou evidencí (v tis.Kč) v roce 2010	116
Tab. 10.3	Průměrné výnosy připadající na jedno zdravotnické zařízení s účetnictvím (v tis. Kč) v roce 2010	117
Tab. 10.4	Průměrná struktura výdajů ve vybraných zdravotnických zařízeních s daňovou evidencí (tis. Kč) v roce 2010	118
Tab. 10.5	Průměrná struktura nákladů vybraných zdravotnických zařízení s účetnictvím (v %) 2010	119
Tab. 10.6	Rozdíl mezi průměrnými zdanitelnými příjmy a výdaji 1 samostatného zdravotnického zařízení s daňovou evidencí v roce 2010.....	120
Tab. 10.7	Průměrný hospodářský výsledek v tis. Kč a nákladová rentabilita 1 samostatného zdravotnického zařízení s účetnictvím v roce 2010	121

11. Ekonomické údaje o lékárnách (a výdejnách)

Tab. 11.1	Počet lékáren a počet obyvatel na 1 lékárnou	122
Tab. 11.2	Průměrné počty zaměstnanců připadajících na 1 lékárnou základního typu a na 1 výdejnu zdravotnických prostředků v roce 2010	122
Tab. 11.3	Průměrné počty receptů, žádanek na léčiva a na ZP a objednávek přijatých 1 lékárnou (výdejnou).....	123
Tab. 11.4	Průměrné tržby připadající na 1 lékárnou/výdejnu ZP	124
Tab. 11.5	Průměrný výkon na 1 doklad/1 obyvatele v lékárenství	125
Tab. 11.6	Odhad celkových výkonů a tržeb lékáren a výdejen.....	126
Tab. 11.7	Rozložení lékáren základního typu podle obrátu/tržeb rok 2010	127
Tab. 11.8	Tržby lékáren a výdejen v roce 2010 podle plátců.....	128
Tab. 11.9	Léčárny základního typu dle počtu receptů za rok 2010.....	128

12. Vývoj cen v oblasti zdravotnictví

Tab. 12.1	Index vývoje cen ve zdravotnictví v ČR	129
Tab. 12.2	Index spotřebních vydání domácností na zdraví v letech 2008–2010 - průměry na osobu a rok podle sociálních skupin.....	129

13. Zdravotnictví z pohledu národních účtů

Tab. 13.1 Produkce a přidaná hodnota v ČR celkem v letech 2007 až 2010	130
Tab. 13.2 Výdaje na konečnou spotřebu domácností podle účelu - národní pojetí 2007–2010 z národních účtů	130
Zkratky použité v publikaci	131

Contents

Introductory remarks	22
Symbols in the tables	29

Graphs

1. Health expenditure in selected OECD countries as % of the GDP in 2009.....	30
2. Structure of drug consumption in CZK by main ATC groups in 2010	31
3. Structure of out-of-pocket health care expenditure paid in 2010	32
4. Structure of health care costs covered by health insurance companies by types of health care in 2010	33
5. Average health care costs covered by health insurance companies per one insured by age and sex in 2009	34
6. Health care expenditure by sources of financing	35
7. Trends in health expenditure and selected macroeconomic indicators 2005–2010	36
8. Structure of pharmacies in % by returns in 2010 (hospital pharmacies excluded)	37

Tables

1. Public expenditure on health care

Tab. 1.1 Public health expenditure (mill. CZK)	38
Tab. 1.1.1 Public health expenditure growth (2000 = 100)	38
Tab. 1.2 Public health expenditure growth per 1 inhabitant	39
Tab. 1.3 Share of public health expenditure in gross domestic product.....	39
Tab. 1.4 Public health expenditure growth - comparison with preceding year	40
Tab. 1.5 Approximate quantification of real public health expenditure growth.....	40

2. Private expenditure on health care directly paid by the population

Tab. 2.1 Out-of-pocket health care expenditure per 1 inhabitant from Household Budget Survey (in CZK)	41
Tab. 2.2 Estimate of total out-of-pocket health care expenditure from Household Budget Survey (mill. CZK)	42
Tab. 2.3 Structure of out-of-pocket health care expenditure from Household Budget Survey (%)	43
Tab. 2.4 Out-of-pocket health care expenditure per 1 inhabitant by social groups from Household Budget Survey (value in CZK, index 2006 = 100).....	44
Tab. 2.5 Share of out-of-pocket health care expenditure in total out-of- pocket expenditure of average household per 1 inhabitant (in CZK) from Household Budget Survey	45

3. Total expenditure on health care

Tab. 3.1	Total health expenditure (in mill. CZK)	46
Tab. 3.2	Financial sources proportions in total health expenditure (in %).....	46
Tab. 3.3	Growth of total health expenditure per 1 inhabitant (in CZK)	47
Tab. 3.4	Health expenditure growth - comparison with preceding year (in %)	47
Tab. 3.5	Trend of the proportions of total health expenditure in gross domestic product (in %)	48
Tab. 3.6	Comparison of the proportions of the total health expenditure in GDP in selected OECD countries	49
Tab. 3.7	Health expenditure in 2009 according to source of financing as % of the total health expenditure in selected OECD countries.....	50
Tab. 3.8	Total and public health expenditure per capita in 2009 in \$ purchasing power parity and comparison of selected OECD countries	51
Tab. 3.9	Growth of public health expenditure and of macroeconomic indicators 2005–2010	52

4. Consumption of drugs

Tab. 4.1	Growth of the volume of distributed drugs	53
Tab. 4.2	Growth of of the volume of distributed drugs by main ATC groups	54
Tab. 4.3	Structure of distributed drugs according to main ATC groups (in %)	56
Tab. 4.4	Numbers of distributed drug packages according to main ATC groups	58
Tab. 4.5	Average price of 1 distributed drug package	59
Tab. 4.6	Distributed drugs value per 1 inhabitant and proportion of distributed drugs in total health expenditure	59
Tab. 4.7	Growth of drugs expenditure and of total health expenditure (Growth in %, compared with preceding year).....	60
Tab. 4.8	Growth of total drugs expenditure and drugs expenditure covered by health insurance companies (in thous.mill. CZK)	60
Tab. 4.9	Growth of drugs expenditure	61
Tab. 4.10	Supplies of drugs in 2003–2010 per 1 inhabitant.....	62
Tab. 4.11	Consumption of selected drugs in DDD/1 000 inhab./day in selected OECD countries in 2009.....	63
Tab. 4.12	Consumption of drugs in purchasing power parity per capita in the selected OECD countries in 2009	65
Tab. 4.13	Estimate of total drugs expenditure by the way of use (in mill. CZK)	66
Tab. 4.14	Estimate of expenditure on selected groups of medical aids.....	67

5. Costs, revenues and economic outcome of health insurance companies

Tab. 5.1	Structure of revenues of health insurance companies from premiums.....	68
Tab. 5.2	Health care costs covered by health insurance companies	69
Tab. 5.3	Revenues and expenses of health insurance companies per 1 insured.....	70
Tab. 5.4	Proportions of costs of health insurance companies expended on health care in gross domestic product (in %).....	70
Tab. 5.5	Payments by the state for persons for which the state pays health insurance (in thous. mill. CZK).....	70
Tab. 5.6	Number of insured persons for whom the state paid health insurance premiums according to the status by end of 2009 and 2010.....	71
Tab. 5.7	Structure of health care costs covered by health insurance companies according to types of health care.....	72
Tab. 5.8	Health care costs covered by health insurance companies per 1 insured.....	73
Tab. 5.9	Average health care costs covered by health insurance companies per 1 insured according to age structure in 2009	74
Tab. 5.10	Health insurance companies expenditure on health care in 2007–2009 by the selected main diagnosis groups of ICD-10 in millions CZK.....	75

6. Structure of costs of the General Health Insurance Company of the CR

Tab. 6.1	The most frequently prescribed drugs in 2009 and 2010 in remittances of GHIC for health care (No. of packages in thous.pieces)	76
Tab. 6.2	Drugs on prescriptions with the highest proportion of the remittances of GHIC in 2009 and 2010 (expenses per type of medicament in mill. CZK).....	77

7. Network of health establishments

Tab. 7.1	Network of health establishments in the CR as of 31. 12. 2010	78
Tab. 7.2	Physicians and beds in curative and preventive care as of 31. 12. 2010.....	80
Tab. 7.3	Out-patient care in out-patient and in-patient establishments as of 31. 12. 2010.....	82
Tab. 7.4	Number (FTE) of physicians, paramedical personnel and beds as of 31. 12. 2010.....	84
Tab. 7.5	Provision of health services in the Czech Republic in 2010 by founders	85
Tab. 7.6	Curative care (acute care) hospital beds per 100 000 inhabitants in 2009 - comparison of selected countries by Eurostat	86

Tab. 7.7	Practising physicians per 100 000 inhabitants - comparison of selected countries in 2009 by Eurostat.....	87
Tab. 7.8	Practising dentists per 100 000 inhabitants - comparison of selected countries in 2009 by Eurostat.....	88
Tab. 7.9	Practising general nurses per 1 000 inhabitants - comparison of selected countries in 2009 by OECD.....	89

8. Assets and economic outcome of health establishments

Tab. 8.1	Fixed assets by selected groups of health establishments as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK).....	90
Tab. 8.2	Material fixed assets in health care not exploited as of 31. 12. 2010 and newly included in 2010 (in mill. CZK).....	91
Tab. 8.3	Newly acquired fixed assets (tangible) in health care by sources of financing in 2010 (in mill. CZK).....	92
Tab. 8.4	Costs (expenditure), returns (revenues), economic outcome and profit to costs ratio of selected groups of health establishments in 2010 (in mill. CZK).....	94
Tab. 8.5	Structure of returns (revenues) of selected groups of health establishments in 2010.....	95
Tab. 8.6	Proportions of revenues from health insurance companies for out-patients and hospitalized patients in selected groups of health establishments in 2010 (in %).....	96
Tab. 8.7	Structure of costs of selected groups of health establishments in 2010 (in %).....	97
Tab. 8.8	Claims from trade relations of selected groups of health establishments as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK).....	98
Tab. 8.9	Obligations of selected groups of health establishments as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK).....	99
Tab. 8.10	Costs, revenues and economic outcome of hospitals in 2010 (in mill. CZK).....	100
Tab. 8.11	Costs of hospitals by cost items in 2010 (in mill. CZK).....	101
Tab. 8.12	Economic indicators of hospitals.....	102
Tab. 8.13	Profit to costs ratio of hospitals.....	104
Tab. 8.14	Number of foreigners treated in hospitals and costs of treatment of foreigners in hospitals in 2009–2010.....	105
Tab. 8.15	Costs and returns for 1 hospitalisation and for 1 day of stay in hospitals in 2007–2010.....	106

9. Wages / salaries in health service

Tab. 9.1	Average monthly salary of employees in health service total in 2010.....	107
Tab. 9.2	The average monthly salary of employees in health service total (in CZK).....	109

Tab. 9.3	Average monthly salaries in health service by selected groups of health establishments in 2010 (in CZK).....	111
Tab. 9.4	Average monthly wages in health establishment with remuneration by the valid regulation on wages (in CZK).....	112
Tab. 9.5	Remuneration of GPs self-employed, specialists self employed and hospital nurses - selected OECD countries in 2008	114
10. Economic data on private health enterprises (physicians' offices)		
Tab. 10.1	Average number of employees (on payroll) and average monthly wage of 1 employee in 1 health establishment with tax records in 2010.....	115
Tab. 10.2	Average revenues of 1 health establishment with tax records (in thous. CZK) in 2010.....	116
Tab. 10.3	Average revenues of 1 health establishment with bookkeeping (in thous. CZK) in 2010.....	117
Tab. 10.4	Average structure of expenditure in selected health establishments with tax records (in %) in 2010.....	118
Tab. 10.5	Average costs structure in selected health establishments with bookkeeping (in %) in 2010.....	119
Tab. 10.6	Difference between average taxable revenues and expenditure of 1 independent health establishment with tax records in 2010	120
Tab. 10.7	Average profit in thous. CZK and profitability of 1 independent health establishment with bookkeeping in 2010	121
11. Economic data on pharmacies (and medical goods hand-out facilities)		
Tab. 11.1	Number of pharmacies and number of inhabitants per 1 pharmacy.....	122
Tab. 11.2	Average numbers of employees per 1 pharmacy (hospital pharmacies excluded) and per 1 medical goods hand-out facility in 2010.....	122
Tab. 11.3	Average numbers of prescriptions, request forms and orders per 1 pharmacy (hand-out facility)	123
Tab. 11.4	Average returns per 1 pharmacy (hand-out facility of medical devices).....	124
Tab. 11.5	Average outputs per 1 form/1 inhabitant in pharmacy system	125
Tab. 11.6	Estimate of total returns and takings of pharmacies and hand-out facilities.....	126
Tab. 11.7	Structure of pharmacies by revenues in 2010 (hospital pharmacies excluded)	127
Tab. 11.8	Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer.....	128
Tab. 11.9	Pharmacies as per No. of prescriptions a year in 2010 (hospital pharmacies excluded).....	128

12. Price trends in health care

Tab. 12.1 Price trends in health care in the CR	129
Tab. 12.2 Index of consumption expenditure of households on health in 2008–2010 - annual per capita averages by social groups.....	129

13. Health care from the viewpoint of national accounts

Tab. 13.1 Production and added value in the CR (total) in 2007–2010	130
Tab. 13.2 Household final consumption expenditure by purpose - national concept in 2007–2010 (current prices, in mill. CZK) from national accounts	130
Abbreviations	132

Úvodní poznámky

Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS ČR) vydává publikaci Ekonomické informace ve zdravotnictví každoročně od roku 1997. Publikace se věnuje některým ekonomickým aspektům zdravotní péče v ČR, vybraným subjektům zdravotnictví a v širším měřítku i vybraným ukazatelům financování a ekonomické stránce činnosti zdravotnických zařízení. Současný vývoj podtrhuje nutnost soustavného sledování problematiky financování zdravotní péče a faktorů ovlivňujících ekonomické klima ve zdravotnictví. Značná část 3. kapitoly tabulkové části je věnována mezinárodnímu srovnání, převážně vůči dalším členským zemím Evropské unie. O mezinárodní srovnání jsou rovněž rozšířeny kapitoly o léčích, síti zdravotnických zařízení a příjmech pracovníků ve zdravotnictví.

Veškerá předkládaná data (pokud není uvedeno jinak) jsou údaje za rok 2010, u vybraných ukazatelů jsou publikovány časové řady umožňující několikaleté srovnání a případné naznačení trendů.

ÚZIS ČR kromě vlastních informací z programu statistického zjišťování využil dostupné ekonomické informace o zdravotnictví ze zdrojů:

- Ministerstva zdravotnictví ČR a Ministerstva financí ČR
- Českého statistického úřadu
- Státního ústavu pro kontrolu léčiv
- Všeobecné zdravotní pojišťovny a ostatních zdravotních pojišťoven
- u mezinárodního srovnání databáze OECD Health Data a Eurostatu.

1. Veřejné výdaje na zdravotnictví

Pro tuto kapitolu byly převážně využity podklady Ministerstva zdravotnictví, Ministerstva financí a Českého statistického úřadu (ČSÚ). Odpovídající propočty na 1 obyvatele a podíl na HDP zpracoval ÚZIS ČR.

Podle užívané mezinárodní metodiky se za veřejné výdaje na zdravotnictví považují (v podmínkách ČR) státní rozpočet a územní rozpočty, což jsou rozpočty krajů a obcí. Dále výdaje systému veřejného zdravotního pojištění, které se v ČR řídí příslušnými zákony o Všeobecné zdravotní pojišťovně a o zaměstnaneckých zdravotních pojišťovnách. Dosavadní vývoj doložený tabulkami s vývojem veřejných výdajů potvrzuje nejen trvalý růst absolutních částek v běžných cenách, ale i ve stálých cenách - v roce 2010 o 49 % oproti roku 2000. Podíl veřejných výdajů na zdravotnictví na hrubém domácím produktu (HDP) se od roku 2000 pravidelně pohyboval kolem 6 % a v roce 2010 činil 6,44 %, výše podílu výdajů na zdravotnictví na HDP je aktualizována dle současného stavu revize HDP, ČSÚ 30. 9. 2011.

Veřejné výdaje na zdravotnictví v přepočtu na 1 obyvatele dosáhly v roce 2010 výše 23 132 Kč. Přibližně 8,5 % z veřejných výdajů představovaly výdaje veřejných rozpočtů a cca 91,5 % činily výdaje veřejného zdravotního pojištění.

2. Soukromé výdaje na zdravotní péči přímo placené obyvatelstvem

Pro tuto část publikace bylo čerpáno ze Statistiky rodinných účtů ČSÚ. Propočty a podíly prováděl pro účely této publikace ÚZIS ČR.

Na jednoho člena průměrné domácnosti se soukromá vydání na zdraví zvýšila o 40 Kč (o 1,3 %) oproti roku 2009, na celkových 3 165 Kč ročně. Po prudkém nárůstu v roce 2008 (o 29,5 % z důvodu zavedení regulačních poplatků) došlo tedy v letech 2009 a 2010 ke zvolnění růstu. Výdaje na zdraví na 1 osobu v domácnostech důchodců přitom činily průměrně 5 246 Kč a oproti roku 2009 vzrostly o 10,3 %. Nejvyšší podíl výdajů průměrné domácnosti tvoří platby za léky a zdravotnické prostředky, což v roce 2010 činilo 70,9 %.

Procentuální podíl soukromých výdajů na zdravotní péči na celkových spotřebních vydáních průměrné domácnosti mezi léty 2009/2010 mírně vzrostl z 2,71 % na 2,72 %. Důchodci v roce 2010 utratili 4,59 % svých spotřebních vydání za placenou zdravotní péči (v roce 2009 to bylo 4,38 %, v roce 2006 jen 3,41 %). Domácnost samostatně výdělečně činných osob vydala v roce 2010 v průměru 2,12 % výdajů na oblast zdraví, domácnost zaměstnanců 2,19 % svých spotřebních vydání.

Poznámka ÚZIS ČR: ČSÚ v rámci národních účtů publikuje pravidelně rovněž výdaje domácnosti na zdraví, což jsou údaje mírně vyšší proti statistice rodinných účtů vzhledem ke zohlednění výdajů vyšších příjmových skupin. ÚZIS ČR i tyto údaje do svých publikací přejímá (v této publikaci v kap. 13), zde však z důvodu zachování časových řad jsou data podle dosavadní metodiky statistiky rodinných účtů.

3. Celkové výdaje na zdravotnictví

Údaje s využitím zdrojů MZ ČR, ČSÚ, MF ČR a částečně OECD a Eurostatu zpracoval ÚZIS ČR. Údaje se vztahem k HDP jsou v přepočtu k hrubému domácímu produktu dle publikací ČSÚ do 30. 9. 2011.

Z jednotlivých tabulek lze usuzovat, že trvá absolutní růst výdajů na zdravotnictví při zachování přibližných relací mezi základními zdroji financování: veřejnými prostředky (státní a místní rozpočty, zdravotní pojišťovny) a soukromými výdaji obyvatel. Dále lze odvodit, že výdaje na zdravotnictví rostou rychleji než spotřebitelské ceny. Podíl veřejných výdajů na zdravotnictví ve sledovaných letech postupně klesal až na úroveň 82,7 % v roce 2008, soukromé výdaje v témže roce tvořily 17,3 % výdajů na zdravotnictví. Za rok 2010 je odhad soukromých výdajů v absolutním vyjádření více než 47 mld. Kč, což odpovídá podílu cca 16,2 % z celkových výdajů na zdravotnictví, a soukromé výdaje jsou tak o 1,7 % nižší než v roce 2009, což dle názoru ÚZIS ČR vyplývá ze zmírnění dopadu regulačních poplatků ve zdravotnictví a ze stagnace kupní síly obyvatelstva.

Růst výdajů na zdravotnictví pokračoval i přes ekonomickou krizi, která se projevila nižší úrovní hrubého domácího produktu (HDP) v letech 2009 a 2010 oproti roku 2008. V důsledku tohoto vývoje výdajů na zdravotnictví oproti HDP došlo ke zvýšení podílu výdajů na zdravotnictví na celkovém HDP na 7,7 % v letech 2009

i 2010. Výše HDP ve statistikách této publikaci je upravena podle revize prováděné Českým statistickým úřadem, jak byla zveřejněna do 30. 9. 2011.

3. kapitola v tabulkách věnovaných mezinárodnímu srovnání s využitím statistik OECD umožňuje nejen porovnání výdajů na 1 obyvatele, které zohledňují rozdílnou kupní sílu v jednotlivých zemích, ale i porovnání podle zdrojů financování. ČR má v rámci EU i nadále jeden z nejnižších podílů soukromých výdajů na celkových výdajích na zdravotnictví. Současně však ČR ve srovnání s některými zeměmi EU vykazuje relativně nízký podíl výdajů veřejných rozpočtů (veřejné výdaje bez výdajů systému veřejného zdravotního pojištění) na celkových zdravotnických výdajích (viz tab. 3.7), což však vyplývá z rozdílného způsobu systému financování zdravotnictví v různých zemích.

Pozn.: Veřejnými výdaji v ČR jsou i platby za „státní“ pojištěnce, metodicky se však nezahrnují do výdajů veřejných rozpočtů - viz metodika System of Health Accounts příp. též metodika MMF pro Government Financial Statistics.

4. Spotřeba léčiv

Údaje jsou převzaty ze Státního ústavu pro kontrolu léčiv (SÚKL), který zveřejňuje jak množství distribuovaných léků, tak i jejich finanční objem.

S ohledem na potřebu porovnání finančních objemů léčivých přípravků procházejících distribučním řetězcem v průběhu let, dochází od roku 2010 ke změně a nově jsou použity údaje o finančních objemech léčivých přípravků, které vycházejí pouze z výrobních cen oznámených distributory a výrobci (údaje o finančních nákladech tedy nezahrnují DPH a obchodní přírážku). Státní ústav pro kontrolu léčiv tak opouští hodnocení finančních nákladů na základě finančních objemů vypočítaných z ceny pro konečného spotřebitele, a to s ohledem na měnící se výši DPH a obchodní přírážky v průběhu let. Výsledné údaje nepředstavovaly reálné náklady na léčivé přípravky, ale maximální možné, které mohly být proti skutečnosti výrazně nadhodnoceny.

V roce 2010 bylo v České republice dodáno do lékáren, zdravotnických zařízení a prodejcům vyhrazených léčiv 304,36 milionů balení léčivých přípravků, což ve srovnání s rokem 2009 znamená pokles o 2,4 %. Počet definovaných denních dávek dosáhl v roce 2010 5 807 mil., což představuje oproti roku 2009 nárůst o 4,7 %. Finanční hodnota distribuovaných léčivých přípravků 58,85 miliardy Kč (v cenách původce). Oproti roku 2009 tedy finanční výdaje na léčivé přípravky jen nepatrně vzrostly (o 1 %). Z výše uvedených hodnot je tedy patrné, že sice bylo dodáváno množstevně méně balení, ta však obsahovala mnohem větší množství denních definovaných dávek. Právě tento údaj může naznačovat, že se mnohem častěji distribuují větší balení léků. Zároveň je z dat patrné, že finanční náklady se v meziročním srovnání let 2009 a 2010 zvýšily jen nepatrně. Jedná se o nejmenší zvýšení finančních nákladů za posledních 5 let (přejato z www.sukl.cz, „Hodnocení dodávek distribuovaných léčivých přípravků za rok 2010“).

5. Náklady a výnosy zdravotních pojišťoven

Údaje jsou čerpány z „Ekonomických výsledků zdravotních pojišťoven za rok 2010“ publikovaných Českým statistickým úřadem a z podkladů Ministerstva zdravotnictví (Souhrnné hodnocení vývoje hospodaření systému veřejného zdravotního pojištění v roce 2010, zpracované dle metodiky MZ ČR a MF ČR).

Náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči vzrostly podle ČSÚ o 1,3 % oproti roku 2009. Meziročně nejvíce vzrostly ostatní nespécifikované náklady na zdravotní péči (o 9,6 %), a na péči praktických lékařů (o 5,0 %). Náklady na léky a zdravotnické prostředky celkem poklesly o 5,5 %. Podle podkladů MZ ČR celkové příjmy na 1 pojištěnce v roce 2010 činily 20 758 Kč (nárůst o 1,5 % oproti roku 2009), celkové výdaje na 1 pojištěnce dosáhly 21 421 Kč, což je navýšení o 1,7 %. Stát zaplatil za své pojištěnce (důchodci, děti, studenti atd.) cca 52,3 mld. Kč, čímž pokrýval zdravotní pojištění za celkem 6 075 tisíc „státních“ pojištěnců (dětí, důchodci, uchazeči o zaměstnání, osoby ve vazbě nebo ve výkonu trestu a další).

6. Údaje ze zdrojů Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR (VZP)

Vzhledem k rozhodujícímu podílu VZP v oblasti zdravotního pojištění (cca 60,3 % ze všech registrovaných pojištěnců) a vzhledem k dostupnosti zdrojů od této zdravotní pojišťovny je podkladům VZP věnována samostatná kapitola.

Předkládané tabulky uvádějí na základě podkladů z Ročenky VZP výčet nejčastěji hrazených léků podle počtu receptů a dále nejnákladnější léčiva měřeno celkovými úhradami VZP za jednotlivé léky v roce 2009 a 2010. Nejčastěji předepisovanými hrazenými léky v počtech balení v roce 2009 byly Anopyrin 100 mg, Detralex 60 mg a Lusopress 20 mg, nejnákladnějšími léky dle objemu úhrad byly léky Glivec 400 mg, Symbicort Turbuhaler 200/6 a Helicid 20.

7. Síť zdravotnických zařízení

Údaje pro tuto kapitolu byly získány z informačního systému o síti zdravotnických zařízení „Registr zdravotnických zařízení“, který vede ÚZIS ČR. Počty lékařů, zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí a počty lůžek/míst jsou členěny podle druhů zdravotnických zařízení a charakteru poskytované léčebné a preventivní péče (ambulantní, lůžková) a podle oborů.

Ke konci roku 2010 bylo v ČR evidováno 28 068 zdravotnických zařízení, ve kterých pracovalo vyjádřeno v přepočtených počtech 45 646 lékařů a zubních lékařů a 107 192 samostatných zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí (ZPBD). U 226 zdravotnických zařízení je zřizovatelem stát - Ministerstvo zdravotnictví a ostatní centrální orgány. Zřizovatelem 152 ZZ je kraj, zřizovatelem 170 ZZ je město nebo obec. U 27 520 zdravotnických zařízení je zřizovatelem fyzická osoba, církev nebo jiná právnická osoba. Na 1 lékaře připadá v průměru 231 obyvatel, na 1 ambulantního lékaře připadá 323 obyvatel.

Síť zdravotnických zařízení ústavní péče tvoří 189 nemocnic, 157 odborných léčebných ústavů (včetně ozdravoven a hospiců) a 86 lázeňských léčeben. Lůžkovou kapacitu nemocnic tvořilo 62 219 lůžek, z toho 52 590 lůžek akutní péče, 2 231 lůžek novorozeneckých a 7 398 lůžek následné a ošetrovatelské péče. Počet lůžek akutní lůžkové péče oproti roku 2009 poklesl o 2,1 %. V odborných léčebných ústavech bylo 21 764 lůžek a v lázeňských léčebnách 26 432 lůžek.

V Registru zdravotnických zařízení bylo k 31. 12. 2010 evidováno 2 629 lékáren (včetně odloučených oddělení výdeje léčiv) a 240 výdejen zdravotnických prostředků.

Kapitola o síti zdravotnických zařízení je doplněna tabulkou o zajištění zdravotnických služeb v roce 2010 podle typu zřizovatele. Ke konci roku 2010 bylo cca 27,6 % kapacity lůžek v ZZ zřizovaných Ministerstvem zdravotnictví, cca 11,3 % lůžek bylo v krajských zdravotnických zařízeních a cca 54,1 % lůžek bylo v ZZ zřizovaných fyzickou osobou, církví a jinou právnickou osobou. Cca 4,9 % lůžek bylo v ZZ zřizovaných městem/obcí a cca 2,1 % lůžkové kapacity bylo ve zdravotnických zařízeních zřizovaných jinými centrálními orgány než MZ. Zhruba 69,9 % lékařů včetně zubních lékařů a 58,4 % zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí působilo v nestátních ZZ zřizovaných fyzickou osobou, církví nebo jinou právnickou osobou. Cca 19,6 % lékařů a cca 25,9 % ZPBD působilo ve státních ZZ.

Dalším doplněním této kapitoly je srovnání vybraných zemí v počtu nemocničních lůžek akutní péče na 100 000 obyvatel a v počtech aktivně činných lékařů a separátně zubních lékařů na 100 000 obyvatel podle databáze Eurostatu. Pro porovnání počtů aktivně činných všeobecných sester ve vztahu k počtu obyvatel byla využita databáze OECD Health Data.

8. Majetek a hospodářské výsledky zdravotnických zařízení

Údaje jsou zpracovány na základě statistických výkazů o ekonomice zdravotnických zařízení vedoucích účetnictví (dříve „podvojně účetnictví“). Tato evidence vedená v ÚZIS ČR zahrnuje soubory zdravotnických zařízení všech zřizovatelů. Jedná se o skupiny ZZ: nemocnice, léčebny dlouhodobě nemocných, odborné léčebné ústavy, lázeňské léčebny, hospice, další lůžková zařízení, vybraná zařízení ambulantní péče, střediska záchranné služby, zařízení hygienické služby. Kde je v této kapitole použito označení „ostatní zařízení“, jedná se o vybrané skupiny druhů zdravotnických zařízení (kojenecké ústavy, dětské domovy, účelové instituce MZ - ÚZIS ČR, SZÚ apod.).

Nejvýznamnějším a nejvíce sledovaným druhem zdravotnických zařízení zůstávají nemocnice, u kterých v roce 2010 výchozí soubor zpravodajských jednotek zahrnoval 166 nemocnic. Celkové náklady nemocnic za rok 2010 se proti předchozímu roku zvýšily o 2,9 % a dosáhly 126 750 mil. Kč. Celkové výnosy nemocnic vzrostly oproti roku 2009 o 2,5 % a činily 126 989 mil. Kč. Hospodářský výsledek za soubor všech nemocnic za rok 2010 činil 239 mil. Kč.

Pohledávky po lhůtě splatnosti ke konci roku 2010 činily u nemocnic cca 1,5 mld. Kč. Závazky nemocnic po lhůtě splatnosti k 31. 12. 2010 celkem byly cca 3,5 mld. Kč.

Tabulková část je doplněna o počty ošetřených cizinců v nemocnicích, kterých bylo v roce 2010 cca 80 tisíc, a o náklady na zdravotní péči poskytnutou cizincům v nemocnicích, které dosáhly téměř 588 mil. Kč.

9. Mzdy ve zdravotnictví

Celkový průměrný měsíční plat ve zdravotnictví s odměňováním podle platných předpisů o platu (v příspěvkových organizacích a v organizačních složkách státu) v roce 2010 činil 27 733 Kč. Průměrný měsíční plat lékařů a zubních lékařů byl 50 235 Kč. Průměrný měsíční plat všeobecných sester a porodních asistentek dosáhl 27 515 Kč.

Celková průměrná měsíční mzda zaměstnanců odměňovaných podle platných předpisů o mzdě (zdravotnická zařízení, jejichž zřizovatelem je fyzická osoba, jiná právnická osoba než veřejná správa a církev; lázeňská zdravotnická zařízení) v roce 2010 činila 23 660 Kč. Průměrná měsíční mzda lékařů a zubních lékařů byla 49 223 Kč. Průměrná měsíční mzda všeobecných sester a porodních asistentek dosáhla 23 397 Kč.

10. Ekonomické údaje o vybraných skupinách ambulantních zdravotnických zařízení

Informace o ekonomice vybraných zdravotnických zařízení jsou čerpány ze statistických výkazů E (MZ) 5-01 předávaných ÚZISu ČR ke zpracování, přičemž se jedná o náhodný výběr 5 % příp. 10 % zpravodajských jednotek provedený každoročně počítačem pro program statistického zjišťování. Za rok 2010 se poprvé publikují údaje jak za samostatné ordinace s daňovou evidencí, tak i za samostatné ordinace vedoucí účetnictví. Absolutní počty získaných výkazů z jednotlivých druhů ZZ jsou nízké - viz % výběru - a **tudíž údaje jsou pouze orientační.**

11. Ekonomické údaje o lékárnách a výdejnách zdravotnických potřeb

Údaje o lékárnách a výdejnách byly zpracovány na základě statistických výkazů o činnosti zdravotnických zařízení A (MZ) 1-01, obor lékárenská péče. Za rok 2010 poskytlo podklady 2 491 zpravodajských jednotek (94,8 % ze všech zařízení lékárenské péče). Při rekordním počtu odevzdaných výkazů byl rok 2010 výjimečný tím, že poprvé za sledované období od roku 1997 došlo k mírnému poklesu celkových vykázaných tržeb za léčiva a zdravotnické prostředky, konkrétně o 276 mil. Kč oproti roku 2009.

Dle odevzdaných výkazů o činnosti lékáren a výdejen bylo přijato téměř 73,5 mil. ks receptů a 3,3 mil. ks poukazů na zdravotnické prostředky. Na 1 obyvatele ČR připadlo průměrně 6,99 ks receptů, průměrný doplatek na recept byl 122 Kč,

včetně regulačních poplatků. Tržby od pacientů za volný prodej léků a zdravotnických prostředků včetně doplatků za recepty a poukazy dosáhly 16,6 mld. Kč a činily tak cca 23,3 % z celkových tržeb lékáren za léčiva a zdravotnické prostředky, které dosáhly 71,2 mld. Kč.

V dalším textu i v tabulkové části jsou použity výrazy „nemocniční lékárna“ na rozdíl od pojmu „lékárna základního typu“ tak, že výraz „nemocniční lékárna“ slouží pro označení lékárny, která je součástí lůžkového zdravotnického zařízení a připravuje a poskytuje léky i zdravotnické prostředky rovněž pacientům hospitalizovaným a propouštěným.

1 lékárna základního typu v průměru (bez výkonů nemocničních lékáren) přijala za rok 29 437 ks receptů a dosáhla celkových tržeb za léčiva a zdravotnické prostředky 20,8 mil. Kč. Cca 65 % sledovaných lékáren dosáhlo tržeb do 20 mil. Kč, cca 7,3 % lékáren dosáhlo tržeb nad 50 mil. Kč (oba údaje opět bez výkonů nemocničních lékáren). Pro srovnání: průměrná nemocniční lékárna vykázala tržby cca 218 mil. Kč. Veškeré údaje o tržbách se týkají pouze tržeb za léčiva a zdravotnické prostředky a veškeré údaje se vztahují na soubor 2 443 zpravodajských jednotek, tj. lékáren a výdejen zdravotnických prostředků.

12. Cenový vývoj ve zdravotnictví

Údaje byly převážně čerpány z podkladů ČSÚ, a to ze Statistiky rodinných účtů a z Ukazatelů hospodářského a sociálního vývoje ČR. Růst spotřebitelských cen ve zdravotnictví s výjimkou roku 2009 je dlouhodobě vyšší než růst spotřebitelských cen celkem. Obdobně souhrn spotřebních vydání domácností na zdraví roste rychleji než souhrn spotřebních vydání domácností celkem, výjimkou je zpomalení mezi roky 2008/2009.

13. Zdravotnictví z pohledu národních účtů

Zdrojem informací pro tuto část jsou národní účty zpracovávané sekci makroekonomických statistik ČSÚ. Během přípravy publikace byla data průběžně aktualizována dle údajů zveřejňovaných postupně ČSÚ. Údaje v publikaci zachycují stav makroekonomických ukazatelů ČR zveřejněný do 30. 9. 2011. Údaje o produkci, přidané hodnotě a HDP za národní ekonomiku jsou doplněny tabulkou o výdajích na konečnou spotřebu domácností z pohledu národních účtů.

Introductory remarks

Institute of Health Information and Statistics of the CR (IHIS CR) has published Economic Information on Health Care annually since 1997. The publication is devoted to several economic aspects of health care in the CR, to selected subjects in health services and on a wider scale also to selected indicators of financing and economy of health service facilities. The present trends strengthen the necessity to monitor systematically the problems of health care financing and the factors influencing the economic climate in the health sector. A large part of Chapter 3 of the tabular section is devoted to international comparison, prevalently with other EU member states. International comparison is also supplemented in chapters on medicaments, on the network of health facilities and on the income of health care workers.

All presented data concern the year 2010 (unless specified otherwise); selected indicators are presented in time series facilitating comparison over several years and if possible also indication of trends.

Besides its own records based on the Programme of statistical investigation, IHIS CR utilised available economic information from the following sources:

- Ministry of Health of the CR and Ministry of Finance of the CR
- Czech Statistical Office
- State Institute for Drug Control
- General Health Insurance Company and other health insurance companies
- Databases of OECD Health Data and of Eurostat for international comparison.

1. Public expenditure on health care

This chapter is mainly based on data from Ministry of Health, Ministry of Finance and Czech Statistical Office (CZSO). Relative indicators per 1 inhabitant and the proportion in the GDP were processed by IHIS CR.

According to the internationally used methodology, public expenditure on health comprises (under conditions valid in the CR) the State budget and the territorial budgets, i.e., budgets of regions and municipalities, and also expenditure of the public health insurance system; the latter is regulated in the CR by appropriate legislation on General Health Insurance Company and on employees' health insurance companies. The trend documented hitherto by tables on the evolution of public expenditure shows their steady growth not only in current prices, but also in constant prices - in 2010 by 49 % compared with 2000. The proportion of public expenditure on health in the gross domestic product (GDP) has regularly moved around 6 % since 2000 and in 2010 it was 6.44 %; this proportion is updated according to the GDP revision by CZSO as of 30. 9. 2011.

Public expenditure on health in 2010 per 1 inhabitant was 23 132 CZK. Approximately 8.5 % of public expenditure was from public budgets and ca. 91.5 % was expenditure from public health insurance.

2. Private expenditure on health care paid directly by individuals

Data for this chapter are taken from Statistics of family budgets published by CZSO. Calculations of relative proportions in this publication were done by IHIS CR.

The annual private expenditure on health per one member of an average household increased from 2009 by 40 CZK (1.3 %), to 3 165 CZK. After the steep rise in 2008 (by 29.5 % due to new regulation fees) the annual increase slowed down. This annual average in households of pensioners was 5 246 CZK, from 2009 it rose by 10.3 %. The highest share in the health expenditure of households is spent on drugs and medical devices, in 2010 it was 70.9 %.

The proportion of private expenses on health in the total consumption expenses of households slightly increased between 2009/2010, from 2.73 % to 2.72 %. Pensioners spent on paid health care 4.59 % of their total consumption expenditure in 2010 (in 2009 it was 4.38 %, in 2006 only 3.41 %). The average household of self-employed persons spent on health 2.12 % and households of employees 2.19 % of their total consumption expenditure.

Note added by IHIS CR: CZSO also publishes household expenses on health in the framework of National accounts; these figures are slightly higher (than data from family budgets) because they include expenditure of higher income groups. IHIS CR also includes these data in its publications (here in Chapter 13), but in this chapter we use the current methodology of statistics of family budgets in order to maintain comparability in the time series.

3. Total expenditure on health care

Data from the sources of MH CR, CZSO, MF CR and partly from OECD and Eurostat were processed by IHIS CR. Data related to the GDP are adjusted to GDP data published by CZSO till 30. 9. 2011.

The tables allow us to conclude that the absolute expenditure on health care steadily grows, with roughly constant relations between the basic sources of financing: public resources (state and territorial budgets, public health insurance) and private expenses of the population. It may be further deduced that the expenditure on health grows faster than the consumer prices. The share of public expenditure on health in the monitored years gradually decreased, down to 82.7 % in 2008; private expenditure in 2008 represented 17.3 % of the total expenditure on health. In 2010 the estimated private expenditure on health is 47 ths. mill. CZK, which represents ca. 16.2 % of the total expenditure on health; private expenditure was lower by 1.7 % than in 2009, which, in our opinion, follows from mitigation of the impact of regulation fees in health services and from stagnation of the population's purchasing power.

The growth of expenditure on health continued in spite of the crisis in economy reflected in the decrease of GDP in 2009 and 2010 compared with 2008. As a result of this evolution of expenditure on health in contrast to GDP, the proportion of

expenditure on health in the total GDP increased to 7.7 % both in 2009 and in 2010. GDP levels in statistics in this publication are adjusted according to the GDP revision by CZSO as published till 30. 9. 2011.

Chapter 3 contains tables devoted to international comparison using OECD statistics, that allow us to compare not only the per capita expenditure with regard to different purchasing power in different countries, but also relative expenditure by sources of financing. Among EU countries, the CR still has one of the lowest shares of private expenditure in the total expenditure on health. But the CR also registers a relatively low share, compared with some other EU countries, of expenditure from public budgets (public expenditure without that from the public health insurance system) in the total health expenditure (cf. Tab. 3.7); this follows from differences in the systems of healthcare financing in different countries.

Note: Public expenditure in the CR includes also payments for selected „state insurance clients“ (for whom insurance is covered by the state), but these payments are not methodically included in expenditure from public budgets - cf. methodology System of Health Accounts and also methodology of the International Monetary Fund for Government Financial Statistics.

4. Consumption of medicaments

Data are taken over from State Institute for Drug Control (SUKL) that publishes the quantities of distributed medicaments as well as their financial volume.

With regard to the necessity to compare the financial volume of medical preparations passing through the distribution chain in the course of years, from 2010 on a change is introduced: newly, data concerning the financial volume of medical preparations are based only on the production prices declared by the producers and distributors (data on the financial costs thus do not include VAT and the distributors' margins). SUKL thus discontinues the previous evaluation of financial costs based on financial volume calculated from the price for the final consumer; this is done with regard to the changing levels of VAT and of the trade margins in the course of years. The resulting data did not represent real costs of medical preparations, but the maximum value, that could be markedly overestimated in comparison with reality.

The number of packages of medical preparations supplied in 2010 to pharmacies, health establishments and to vendors of reserved medicaments in the CR was 304.36 million, by 2.4 % less than in 2009. The number of defined daily doses in 2010 was 5 807 million, which represents an increase by 4.7 % from 2009. The financial value of the distributed medical preparations was 58.85 ths. mill. CZK (in production prices). The financial expenditure on medical preparations increased from 2009 only slightly (by 1 %). These data show that, although the number of distributed packages diminished, they contained more defined daily doses. It indicates that the distributed packages of drugs were more often larger. The data also show that the increase of the financial costs between 2009 and 2010 was only very slight. It was the smallest

increase in the past 5 years. (Taken over from SUKL, „Evaluation of distribution of medical preparations in 2010“, cf. www.sukl.cz).

5. Costs and revenues of health insurance companies

Data are taken from the: „Economic results of health insurance companies in 2010“ published by CZSO and from references of Ministry of Health (Comprehensive evaluation of public health insurance system in 2010 processed using the methodology of MH CR and MF CR).

The healthcare costs of health insurance companies increased from 2009 by 1.3 %, according to CZSO. The largest increase was in other unspecified healthcare costs (9.6 %) and in costs of healthcare provided by general practitioners (5.0 %). The total costs of drugs and medical devices decreased by 5.5 %. According to references of MH CR, the total revenues per 1 insurance client in 2010 were 20 758 CZK (higher by 1.5 % than in 2009), the total expenditure per 1 client were 21 421 CZK which was an increase by 1.7 %. The State paid the insurance for its clients (pensioners, children, students, etc.) ca. 52.3 ths. mill. CZK, which covered health insurance of a total of 6 075 thousand “state” insurance clients (children, pensioners, registered unemployed, prisoners, etc.).

6. Data from sources of General Health Insurance Company (GHIC)

With regard to the decisive share of GHIC in the health insurance system (ca. 60.3 % of all insured persons) and to availability of its economic reference data, these data are the basis of a separate chapter.

Tables in this chapter based on the GHIC Yearbook indicate drugs most often covered by insurance according to numbers of prescriptions, and also the most costly drugs as measured by the total GHIC payments for individual medicaments in 2009 and 2010. The most often prescribed drugs according to numbers of packages were Anopyrin 100 mg, Detralex 60 mg and Lusopress 20 mg; the most costly drugs according to the volume of payment were Glivec 400 mg, Symbicort Turbuhaler 200/6 and Helicid 20.

7. Network of health establishments

Data in this chapter were obtained from the information system of the network of health establishments, „Register of health establishments“ maintained by IHIS CR. The numbers of physicians and paramedical workers with professional qualification and the numbers of beds/places are classified by types of health establishments and the type of health care provided (out-patient, institutional) and by branches.

By the end of 2010 the CR had 28 068 registered health establishments involving (in full-time equivalents) 45 186 physicians and dentists and 106 786 paramedical workers with professional qualification (PWPQ). In 226 health establishments (HE) the founder is the state - Ministry of Health or another central government organ. Other

152 HE were founded by regions, 170 HE were founded by city or municipality. The other 27 520 HE were founded by physical person, church or other legal body. Per 1 physician there were on the average 231 inhabitants, per 1 out-patient physician there were 323 inhabitants.

The network of establishments of institutional care consisted of 189 hospitals, 157 specialised therapeutic institutes (including convalescent homes and hospices) and 86 balneal therapeutic institutes. Hospital bed fund was 62 219 beds, of that 52 590 acute care beds, 2 231 newborns' cots and 7 398 nursing after-care beds. The number of acute care beds diminished from 2009 by 2.1 %. Specialised therapeutic institutes had 21 764 beds and balneal therapeutic institutes had 26 432 beds.

As of 31. 12. 2010 the Register of HE contained 2 629 pharmacies (including detached drug dispensaries) and 240 medical device dispensaries.

The chapter on the network of health establishments is supplemented by a table showing the distribution of health services in 2010 by type of founder. By the end of 2010 ca 27,6 % of the total bed capacity was in HE founded by MH, ca. 11.3 % beds were in regional establishments and ca. 54.1 % in HE founded by physical person, church or other legal body. About 4.9 % beds were in HE founded by municipality or city and ca. 2.1 % bed capacity was in HE founded by central organs other than MH. About 69.9 % physicians including dentists and 58.4 % paramedical workers with professional qualification worked in non-state HE founded by physical person, church or other legal body. About 19.6 % physicians and 25.9 % PWPQ worked in state HE.

A further supplement of this chapter is the comparison of selected countries in numbers of acute care beds per 100 000 inhabitants and in numbers of active physicians and separately numbers of dentists per 100 000 inhabitants, according to Eurostat database. The comparison of the numbers of active general nurses relatively to population numbers utilises the database OECD Health Data.

8. Assets and economic results of health establishments

Data are processed from statistical forms on economy returned by health establishments with accounting (formerly „double-entry accounting“). This database maintained by IHIS CR includes files of health establishments of all founders. It concerns the following HE groups: hospitals, institutes for long-term patients, specialised therapeutic institutes, balneal therapeutic institutes, hospices, other bed establishments, selected out-patient establishments, emergency health care centres and establishments of public health service. The term „other establishments“ as used in this chapter denotes a selection of certain groups of health establishments (institutes for infants and homes for children, specialised purpose institutions of MH – IHIS CR, NIPH etc.).

The most important and most closely monitored type of health establishments are hospitals; the set of reporting units in 2010 contained 166 hospitals. Total costs of hospitals in 2010 increased by 2.9 % from the preceding year and rose to 126 750

mill. CZK. Total revenues of hospitals increased from 2009 by 2.5 % to 126 989 mill. CZK. The economic result of the set of all hospitals in 2010 was 239 mill. CZK.

Claims of hospitals after maturity by the end of 2010 were ca. 1.5 ths. mill. CZK. Obligations of hospitals after maturity on 31. 12. 2010 were ca. 3.5 ths. mill. CZK.

The tables are supplemented by numbers of foreigners treated in hospitals in the CR; that totalled ca. 80 thousand in 2010, and by costs of health care provided in hospitals to foreigners, that totalled almost 588 million CZK.

9. Wages in health services

The average total monthly salary in health services remunerated according to valid regulations on salary (subsidised organisations and organisational components of the state) in 2010 was 27 733 CZK. In these services, the average monthly salary of physicians and dentists was 50 235 CZK and the average monthly salary of general nurses and midwives was 27 515 CZK.

The average total monthly wage of employees remunerated according to valid regulations on wage (in health establishments founded by a physical person, church or legal body other than public administration and all balneal health establishments) in 2010 was 23 660 CZK. In these establishments, the average monthly wage of physicians and dentists was 49 223 CZK and the average monthly wage of general nurses and midwives was 23 397 CZK.

10. Data on economy of selected groups of out-patient health establishments

Information on the economy of selected health establishments are taken from statistical forms E (MZ) 5-01 returned for processing to IHIS CR from random samples of 5 % or 10 % reporting units computer-selected every year for the Programme of statistical investigations. In 2010 data representing independent surgeries with tax records as well as independent surgeries with accounting are published for the first time.

The numbers of forms collected from individual HE types are small, cf. the % of selection; *therefore, the presented data are only orientational.*

11. Data on economy of pharmacies and medical device dispensaries

Data on pharmacies and device dispensaries were processed from statistical forms on activity of health establishments A (MZ) 1-01, branch of pharmaceutical care. Data for 2010 were obtained from 2 491 reporting units (94.8 % of all establishments for pharmaceutical care). Beside the so far highest number of returned reports, the year 2010 was exceptional in that for the first time in the period of monitoring since 1997 the total revenues received for drugs and medical devices slightly decreased from the preceding year, by 276 million CZK.

According to the returned reports on activity, pharmacies and dispensaries handled almost 73.5 mill. prescriptions and 3.3 mill. vouchers for medical devices. Per 1 CR inhabitant there were on the average 6.99 prescriptions, the average surcharge per 1 prescription including regulation fee was 122 CZK. The revenues from patients for free sales and surcharges on prescriptions and vouchers were 16.6 ths. mill. CZK and constituted ca. 23.3 % of the total revenues of pharmacies for drugs and medical devices, which amounted to 71.2 ths. mill. CZK.

In the following text and in the tables we distinguish „hospital pharmacies“ and „ordinary pharmacies“: the former are parts of a bed care establishment that prepare and provide drugs and medical devices both for hospitalised and discharged patients.

An average ordinary pharmacy (without hospital pharmacies) in 2010 handled 29 437 prescriptions and obtained total revenue for drugs and medical devices of 20.8 mill. CZK. About 65 % ordinary pharmacies had revenues lower than 20 mill. CZK while 7.3 % ordinary pharmacies had revenues higher than 50 mill. CZK (both averages without hospital pharmacies). For comparison, an average hospital pharmacy reported revenues ca. 218 million CZK. All data on revenues concern only revenues from medicaments and medical devices and the set of 2 491 reporting units, i.e. pharmacies and medical device dispensaries.

12. Price trends in health services

Data were prevalently taken over from references of CZSO, particularly from Statistics of family budgets and Indicators of economic and social evolution of the CR. The growth of consumer prices in health care is higher in long terms, except for 2009, than the total growth of consumer prices. Similarly, the consumer expenditure of households on health grows faster than the total of consumer expenditure of households; an exception is the slow-down between the years 2008/2009.

13. Health care from the viewpoint of national accounts

The source of information in this part are National accounts processed by Section of macroeconomic information of CZSO. During preparation of the present publication the data were continuously updated in accordance with the data gradually published by CZSO. Data in this publication reflect macroeconomic indicators of the CR published till 30. 9. 2011. Data on production, added value and GDP concerning national economy are supplemented by a table presenting expenditure on final consumption of households from the viewpoint of national accounts.

Značky v tabulkách

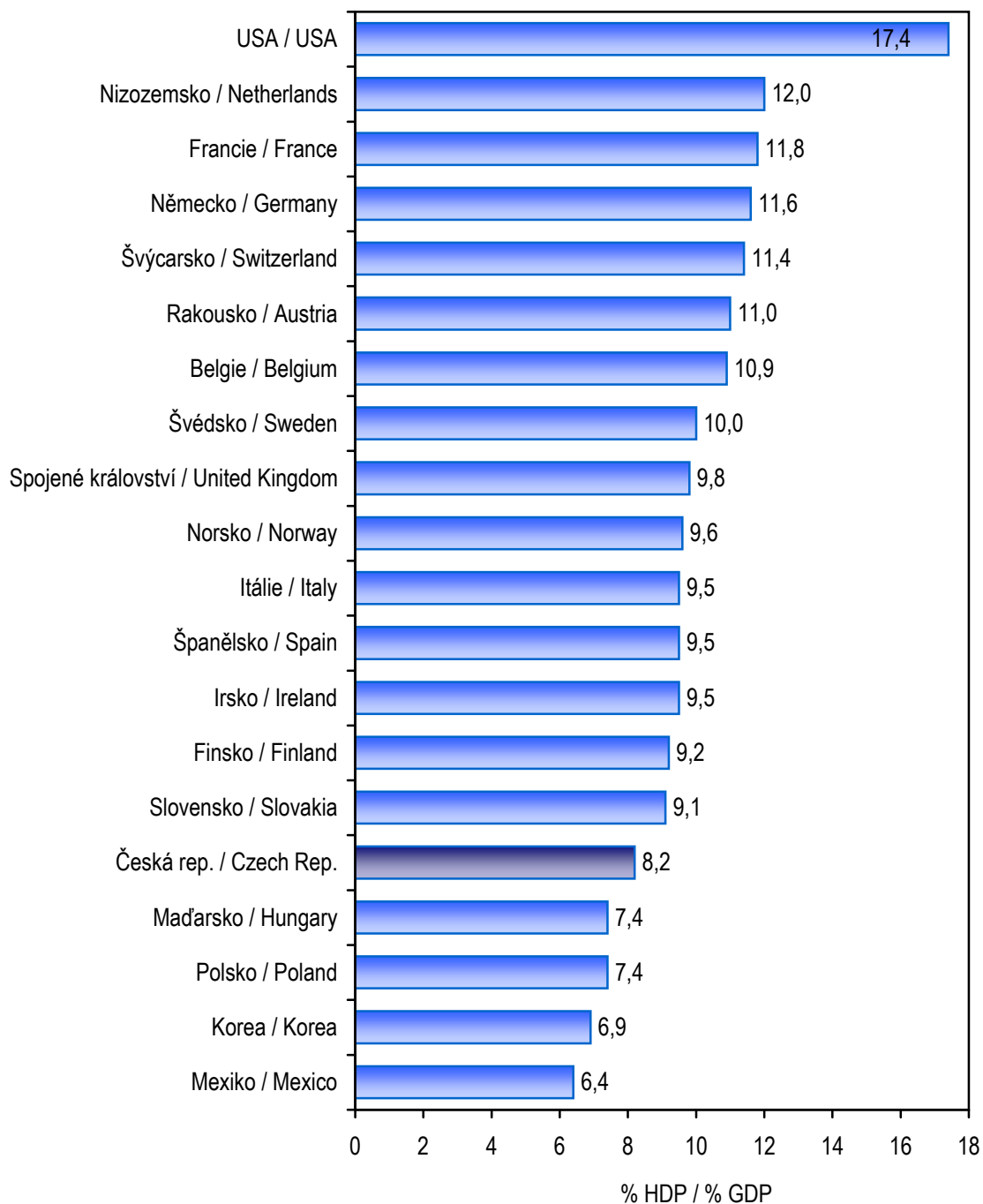
Ležatá čárka (-)	v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval
Nula (0; 0,0; 0,00)	znamená, že se jev vyskytl, ale hodnota vypočteného ukazatele je menší než polovina jednotky použité v tabulce
Tečka (.)	na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
Ležatý křížek (x)	značí,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

Symbols in the tables

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

**1. Výdaje na zdravotnictví ve vybraných zemích OECD
jako % z HDP v roce 2009**

*Health expenditure in selected OECD countries
as % of GDP in 2009*

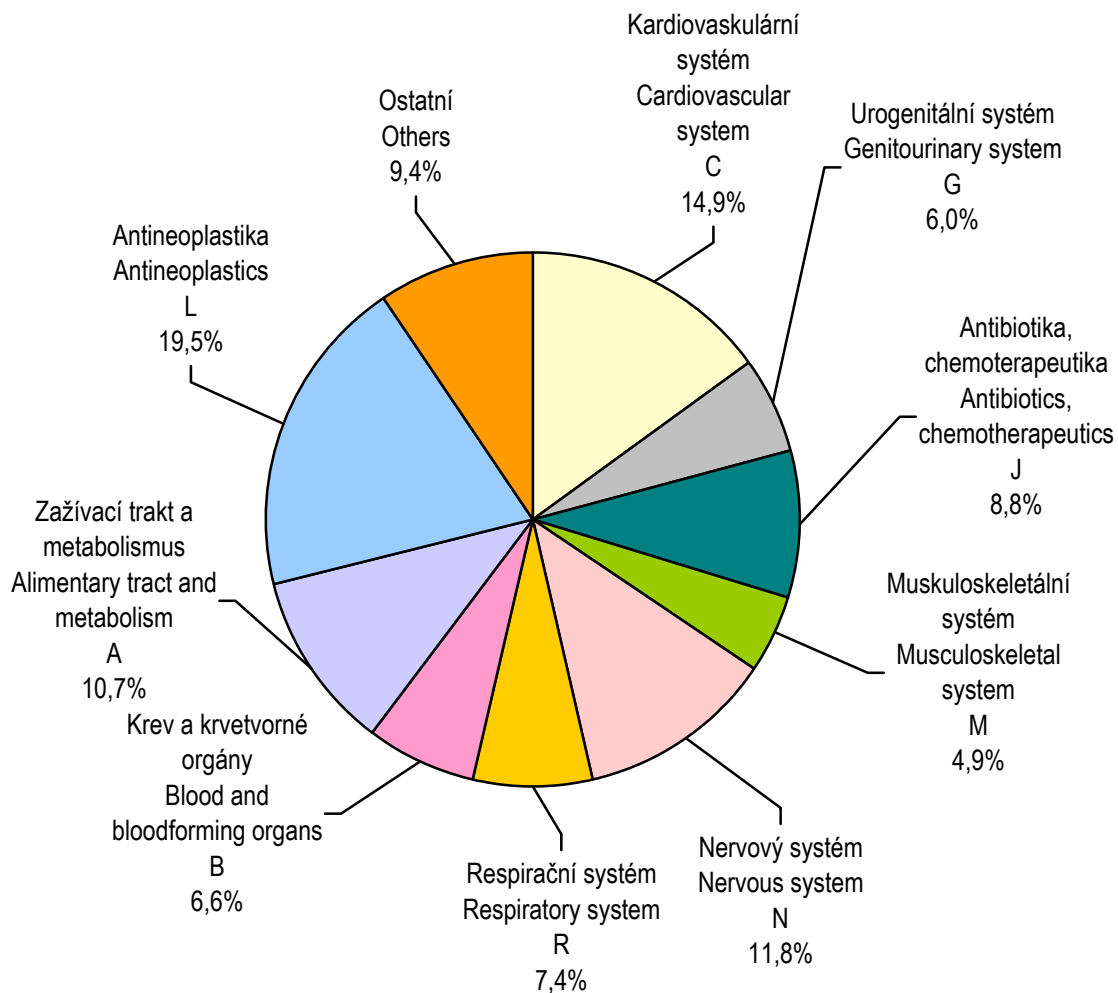


Zdroj dat: OECD Health Data červen 2011

Source: OECD Health Data June 2011

2. Struktura spotřeby léčiv v KČ podle hlavních ATC skupin v roce 2010 (v %)

Structure of drug consumption in CZK by main
ATC groups in 2010 (in %)

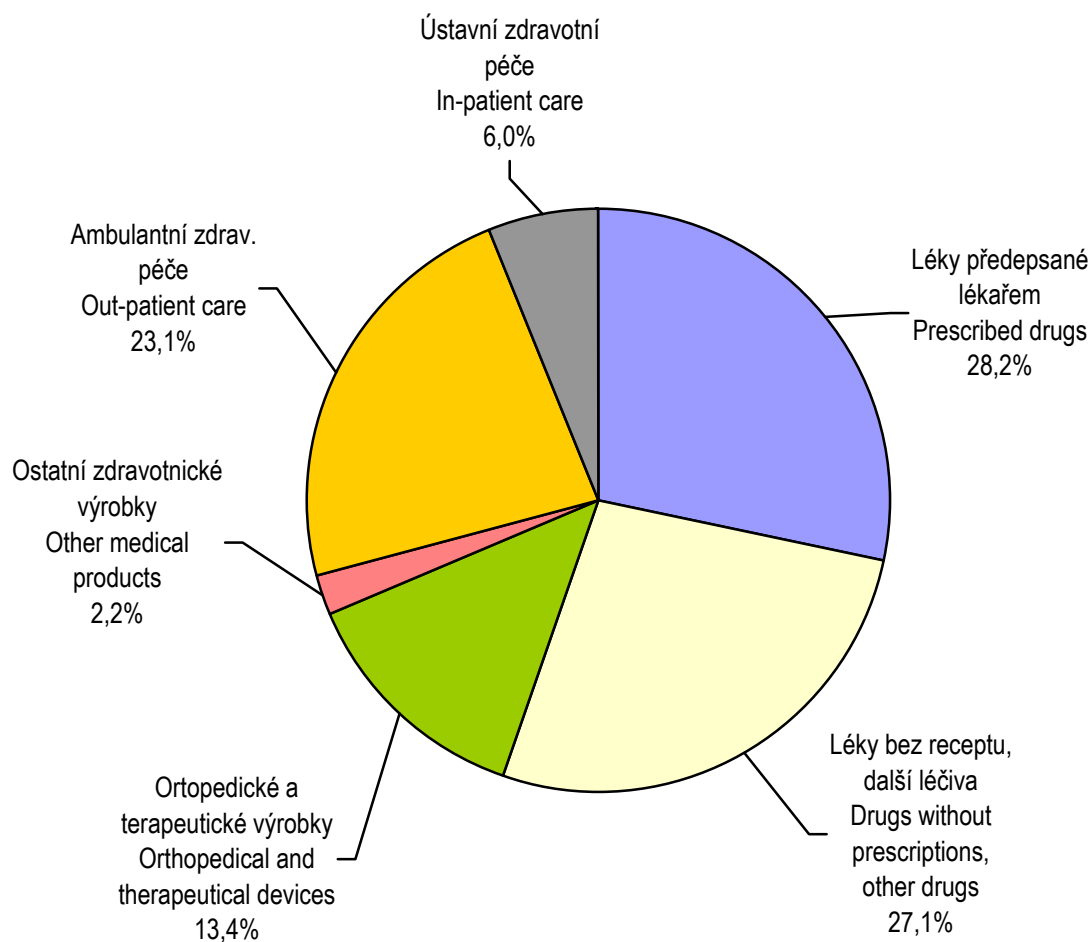


Zdroj dat SÚKL

Source: SUKL

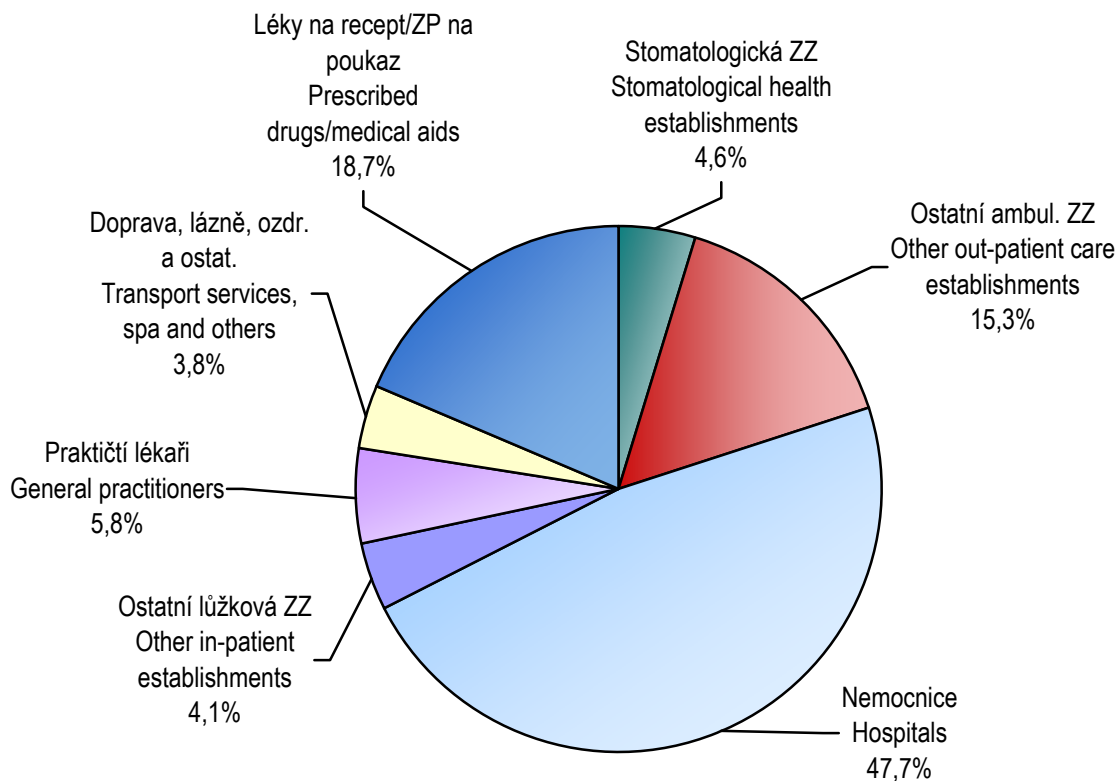
3. Struktura peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem v roce 2010 (v %)

Structure of out-of-pocket health care expenditure paid in 2010 (in %)



Zdroj dat: ČSÚ Statistika rodinných účtů
Source: CZSO Household Budget Survey

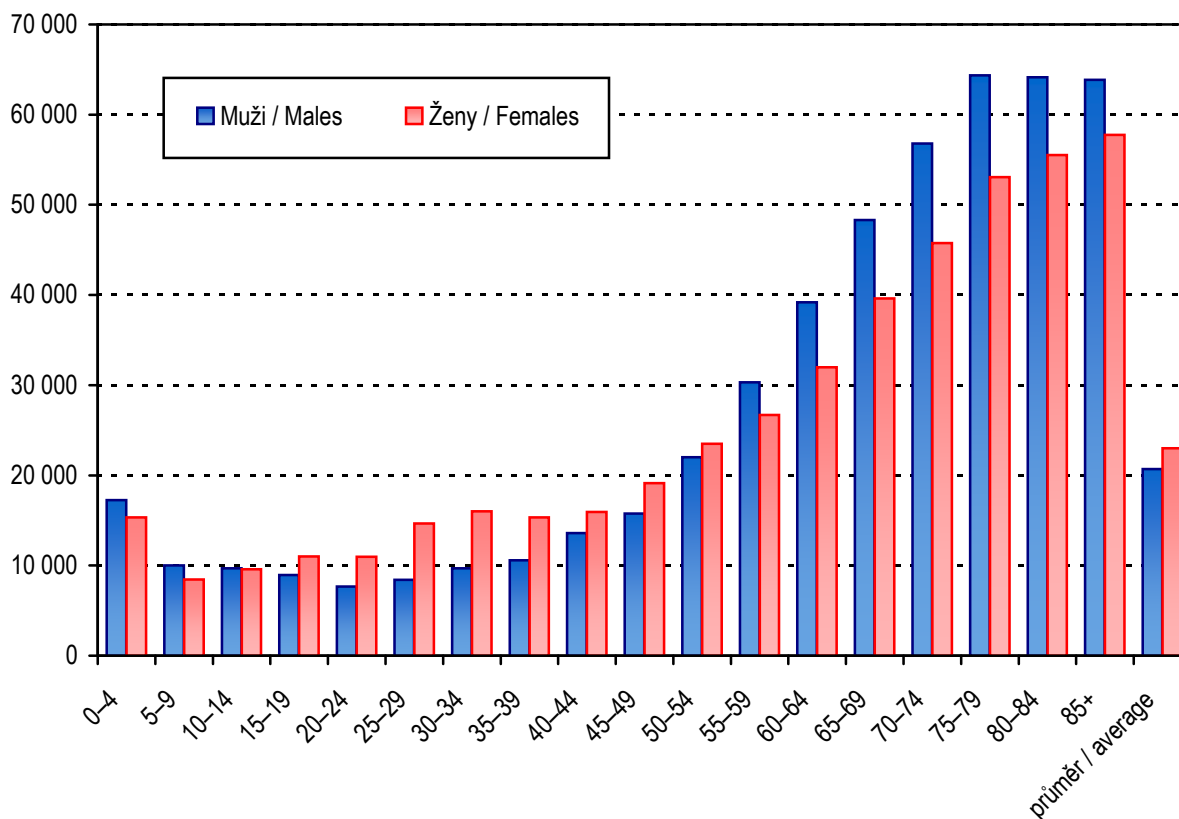
**4. Struktura nákladů zdravotních pojišťoven
na zdravotní péči podle segmentů péče v roce 2010 (v %)**
*Structure of health care costs covered by health insurance
companies by types of health care in 2010 (in %)*



Zdroj dat: výkazy zdravotních pojišťoven pro MZ
*Source: Health Insurance Companies records
for Ministry of Health*

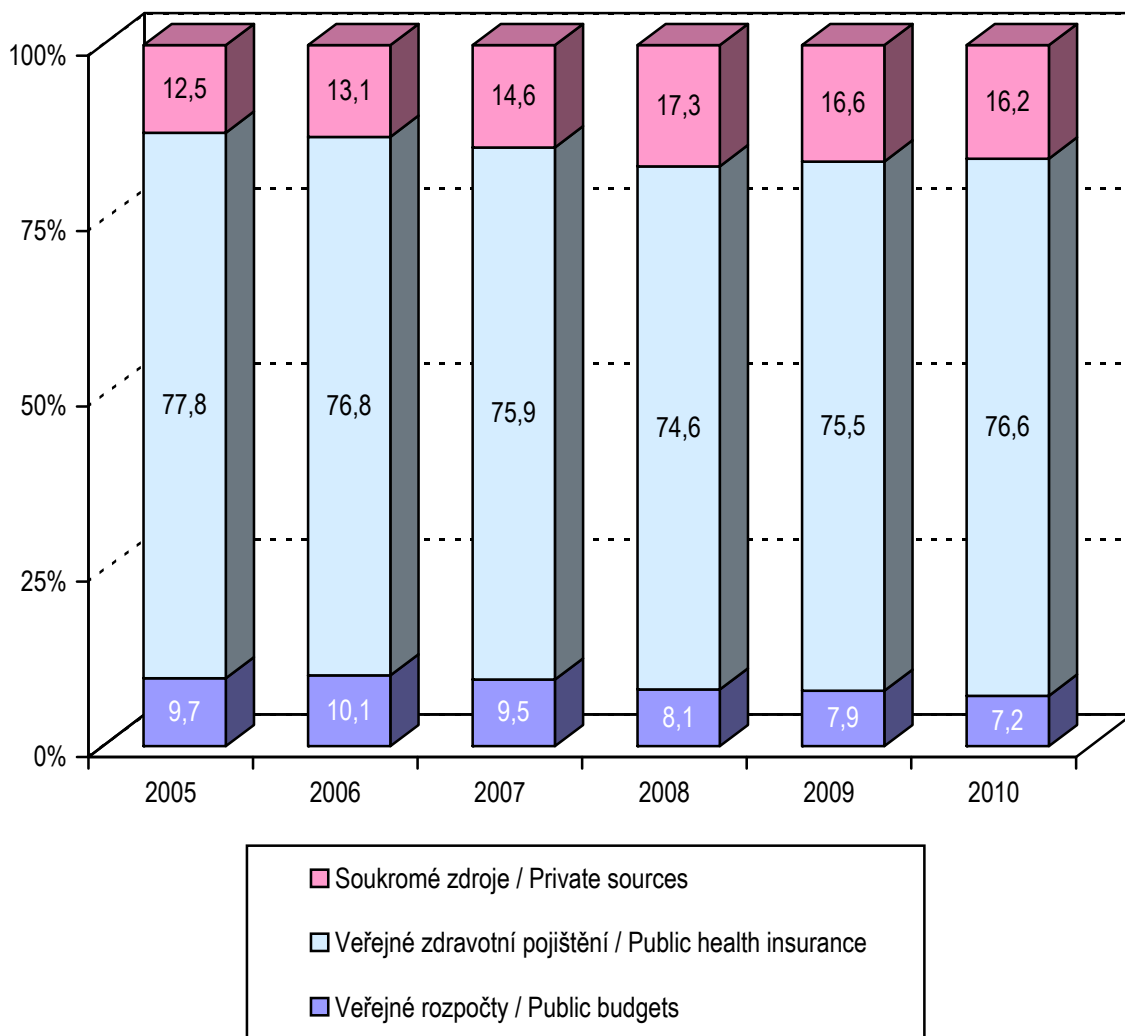
5. Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na jednoho pojištěnce dle věku a pohlaví v roce 2009 v Kč

Average health care costs covered by health insurance companies per one insured by age and sex in 2009 in CZK



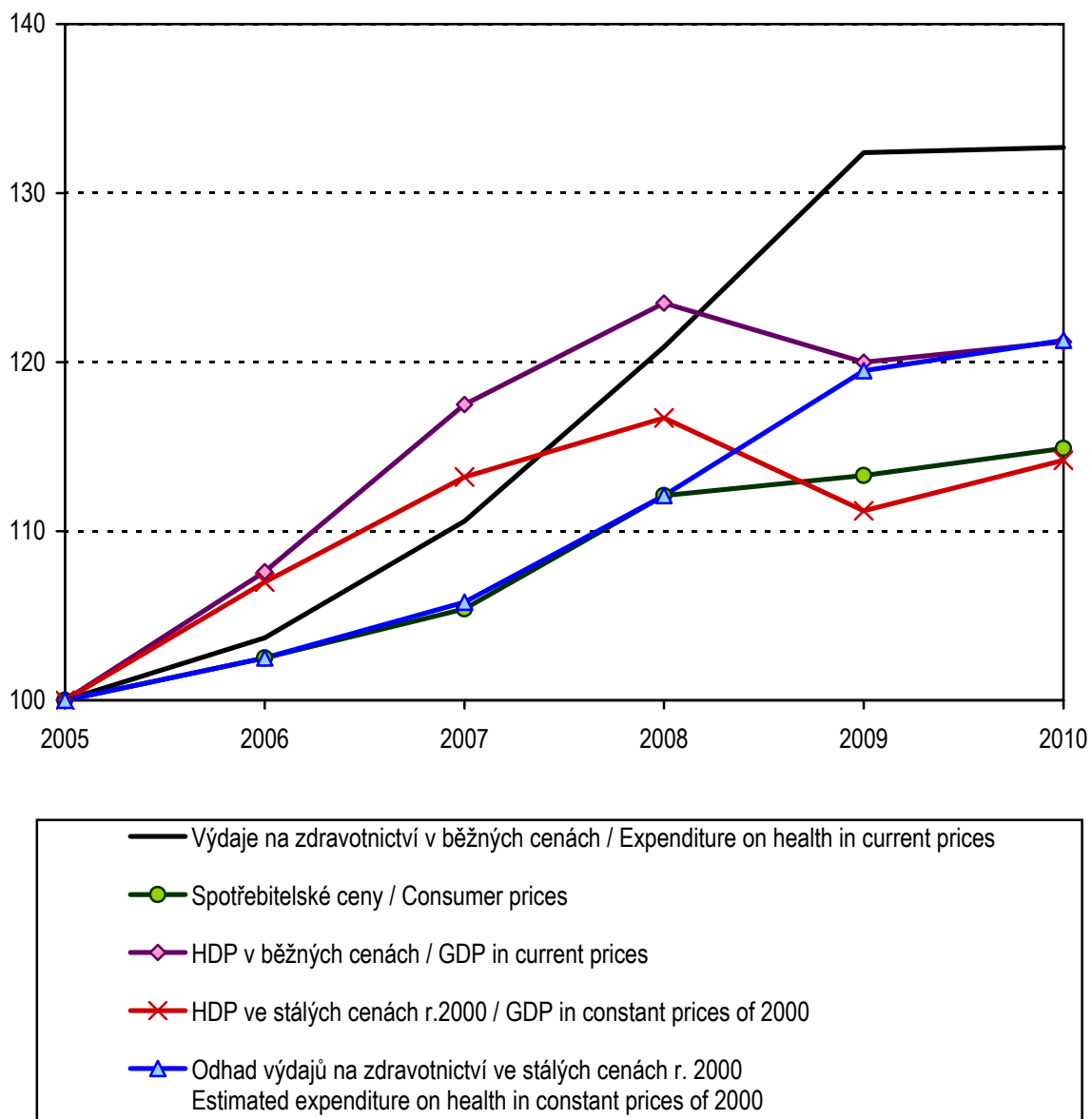
Zdroj dat: Zdravotnické účty, ČSÚ 2011
 Source: Health Accounts, CZSO 2011

6. Výdaje na zdravotnictví podle zdrojů financování (v %)
Health care expenditure by sources of financing (in %)



Zdroj dat: ÚZIS ČR
Source: IHIS CR

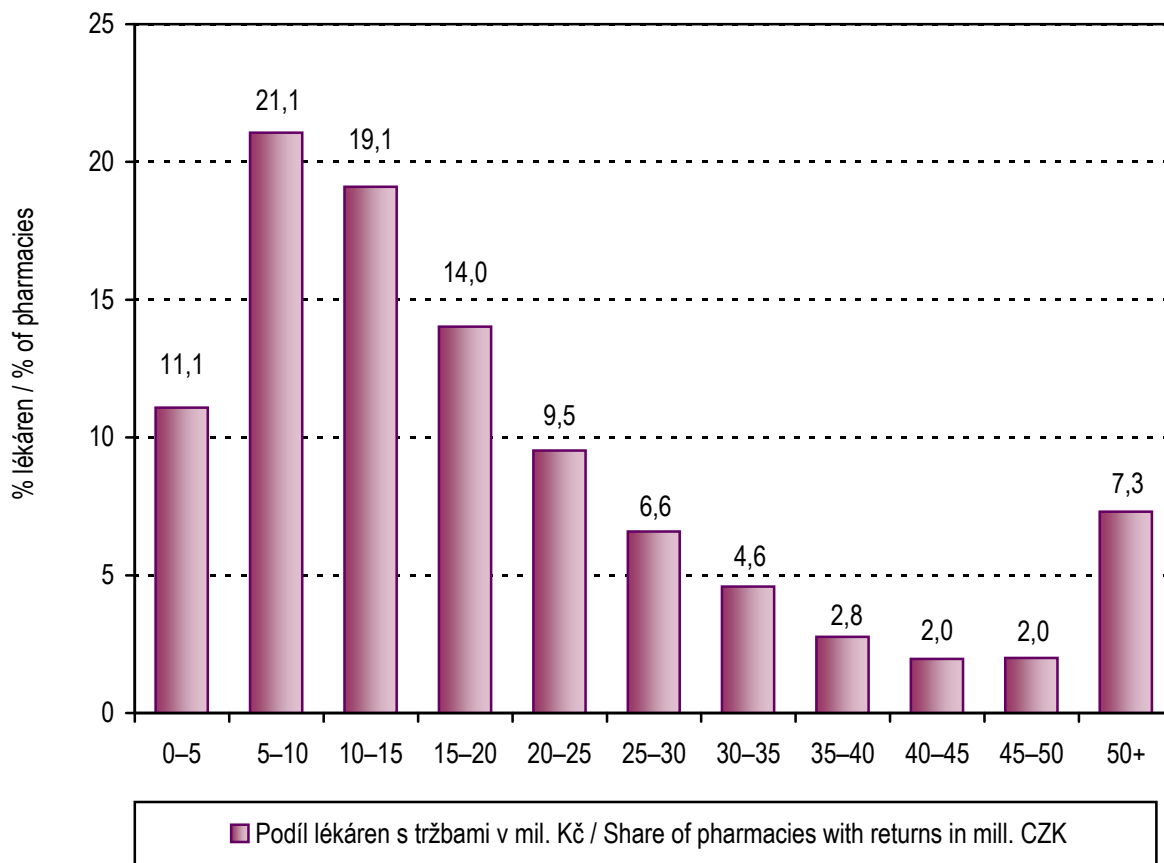
7. Vývoj výdajů na zdravotnictví a vybraných makroekonomických ukazatelů 2005–2010 (2005 = 100)
Trends in health expenditure and selected macroeconomic indicators 2005–2010 (2005 = 100)



Zdroj dat: ČSÚ, ÚZIS ČR
 Source: CZSO, IHIS CR

**8. Rozložení lékáren v % podle tržeb za rok 2010 v mil. Kč
(bez nemocničních lékáren)**

*Structure of pharmacies in % by returns in 2010 in mill. CZK
(hospital pharmacies excluded)*



Zdroj: ÚZIS ČR
Source: IHIS CR

1.1 Veřejné výdaje na zdravotnictví (v mil. Kč)

Public health expenditure (mill. CZK)

Rok Year	Státní rozpočet + územní rozpočty State & territorial budgets	Zdravotní pojišťovny Health insurance companies		Celkem veřejné výdaje na zdravotnictví Public health expenditure in total
		celkem total	z toho: zdrav. péče o.w.: health care	
2000	17 170	115 792	111 421	132 962
2001	17 346	127 860	123 350	145 206
2002	20 279	142 018	137 295	162 297
2003	23 891	151 701	146 368	175 592
2004	21 495	163 330	157 798	184 825
2005	21 263	170 093	164 343	191 356
2006	22 828	174 200	166 902	197 027
2007	22 851	183 713	179 527	206 565
2008	21 439	197 280	193 528	218 719
2009 ¹⁾	23 007	218 630	210 033	241 637
2010 ¹⁾	20 781	222 502	214 373	243 283

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ČSÚ, MZ ČR, MF ČR

Source: CZSO, Ministry of Health, Ministry of Finance

1.1.1 Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví (2000 = 100)

Public health expenditure growth (2000 = 100)

Rok Year	V běžných cenách In current prices	Ve stálých cenách 2000 ¹⁾ In constant prices 2000 ¹⁾	Deflátor HDP ¹⁾ GDP deflator ¹⁾
2000	100,0	100,0	100,0
2001	109,2	104,1	104,9
2002	122,1	113,2	107,8
2003	132,1	121,4	108,8
2004	139,0	123,5	112,6
2005	143,9	126,8	112,2
2006	148,2	130,6	113,5
2007	155,4	132,5	117,3
2008	164,5	136,0	121,0
2009	180,3	145,0	124,3
2010 ²⁾	183,0	149,0	122,8

¹⁾ Odhad ÚZIS ČR, deflátor dle ČSÚ

¹⁾ Estimate of IHIS CR, deflator based on CZSO

²⁾ Předběžný údaj

²⁾ Preliminary data

1.2 Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví na 1 obyvatele

Public health expenditure growth per 1 inhabitant

Rok Year	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2010 ¹⁾
V Kč / CZK	18 108	18 698	18 930	20 120	21 188	23 032	23 132

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: Český statistický úřad (ČSÚ), ÚZIS ČR

Source: Czech Statistical Office (CZSO), IHIS CR

1.3 Vývoj podílu veřejných výdajů na zdravotnictví na hrubém domácím produktu

Share of public health expenditure in gross domestic product

Rok Year	v % in %
2000	5,86
2001	5,93
2002	6,59
2003	6,53
2004	6,31
2005	6,14
2006	5,88
2007	5,64
2008	5,68
2009 ¹⁾	6,46
2010 ¹⁾	6,44

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ČSÚ - údaje o HDP v běžných cenách; ÚZIS ČR - výpočet v %

Source: CZSO - GDP figures in current prices; IHIS CR - calculation of %

HDP dle ČSÚ jak publikováno do 30. 9. 2011

GDP data by CZSO as published till 30. 9. 2011

1.4 Přírůstky veřejných výdajů na zdravotnictví oproti předchozímu roku
Public health expenditure growth - comparison with preceding year

Rok <i>Year</i>	Růst v % <i>Growth in %</i>	Růst v mil. Kč <i>Growth in mill. CZK</i>
2000	7,7	9 509
2001	9,2	12 244
2002	11,8	17 091
2003	8,2	13 295
2004	5,3	9 233
2005	3,5	6 531
2006	3,0	5 671
2007	4,8	9 538
2008	6,1	12 554
2009	10,5	22 918
2010 ¹⁾	0,7	1 646

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

1.5 Orientační kvantifikace reálného vývoje veřejných výdajů na zdravotnictví
Approximate quantification of real public health expenditure growth

Rok <i>Year</i>	Meziroční přírůstek <i>Increases in comparison with previous year</i>			Rozdíl bodů (nárůst výdajů oproti nárůstu HDP) <i>Difference (growth of expenditure compared to growth of GDP)</i>
	veřejné výdaje celkem <i>public expenditure total</i>		růst HDP v % ¹⁾ <i>growth of GDP</i>	
	%	mln. Kč <i>thous. mill. CZK</i>	in % ¹⁾	
2000	7,7	9,5	5,6	+2,1
2001	9,2	12,2	7,9	+1,3
2002	11,8	17,1	4,9	+6,9
2003	8,2	13,3	4,7	+3,5
2004	5,3	9,2	9,0	-3,7
2005	3,5	6,5	6,4	-2,9
2006	3,0	5,7	7,6	-4,6
2007	4,8	9,5	9,2	-4,4
2008	6,1	12,5	5,1	+1,0
2009	10,5	22,9	-2,8	+13,3
2010 ²⁾	0,7	1,6	1,0	-0,3

¹⁾ Údaje o HDP dle ČSÚ jak publikováno do 30. 9. 2011

¹⁾ GDP by CZSO as published till 30. 9. 2011

²⁾ Předběžný údaj

²⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

2.1 Soukromá peněžní vydání na zdravotní péči na 1 obyvatele dle statistiky rodinných účtů (v Kč)

Out-of-pocket health care expenditure per 1 inhabitant from Household Budget Survey (in CZK)

Položka <i>Item</i>	2006	2007	2008	2009	2010
Léčiva a zdrav. prostředky <i>Drugs, therapeutical devices</i>	1 554	1 842	2 107	2 176	2 243
v tom: léky předepsané lékařem <i>incl.: prescribed drugs</i>	516	651	939	855	893
léky bez receptu a další léčiva <i>drugs without prescription, other drugs</i>	700	781	739	858	854
ostatní zdravotnické výrobky <i>other medical products</i>	40	44	44	46	71
léčebné a protetické prostředky <i>therapeutic appliances and equipment</i>	298	366	386	418	424
Ambulantní zdravotní péče <i>Outpatient services</i>	366	433	936	754	731
v tom: ambulantní lékařská péče <i>incl.: medical services</i>	82	128	318	301	304
ambulantní stomatologická péče <i>dental services</i>	254	271	388	406	394
ambulantní zdravotní péče ostatní <i>other health services</i>	29	35	45	46	33
Ústavní zdravotní péče <i>Hospital services</i>	75	95	210	195	191
Celkem <i>Total</i>	1 995	2 369	3 068	3 125	3 165

Zdroj dat: ČSÚ, statistika rodinných účtů

Source: CZSO, Household Budget Survey

2.2 Odhad peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem dle statistiky rodinných účtů (v mil. Kč)

Estimate of total out-of-pocket health care expenditure from Household Budget Survey (in mill. CZK)

Položka <i>Item</i>	2006	2007	2008	2009	2010
Léčiva a zdrav. prostředky <i>Drugs, therapeutical devices</i>	15 954	19 014	21 975	22 829	23 590
v tom: léky předepsané lékařem <i>incl.: prescribed drugs</i>	5 298	6 720	9 793	8 965	9 392
léky bez receptu a další léčiva <i>drugs without prescription, other drugs</i>	7 187	8 062	7 708	8 997	8 992
ostatní zdravotnické výrobky <i>other medical products</i>	411	454	459	483	747
léčebné a protetické prostředky <i>therapeutic appliances and equipment</i>	3 059	3 778	4 026	4 384	4 459
Ambulantní zdravotní péče <i>Outpatient services</i>	3 758	4 470	7 833	7 911	7 688
v tom: ambulantní lékařská péče <i>incl.: medical services</i>	842	1 321	3 317	3 163	3 197
ambulantní stomatologická péče <i>dental services</i>	2 608	2 790	4 047	4 265	4 144
ambulantní zdravotní péče ostatní <i>other health services</i>	298	361	469	483	347
Ústavní zdravotní péče <i>Hospital services</i>	770	981	2 190	2 046	2 009
Celkem <i>Total</i>	20 482	24 465	31 998	32 786	33 287

Zdroj dat: ČSÚ, statistika rodinných účtů, výpočet ÚZIS ČR

Source: CZSO, Household Budget Survey, calculation of IHIS CR

2.3 Struktura peněžních vydání na zdravotní péči přímo placených obyvatelstvem dle statistiky rodinných účtů (v %)

Structure of out-of-pocket health care expenditure from Household Budget Survey (in %)

Položka <i>Item</i>	2006	2007	2008	2009	2010
Léčiva a zdrav. prostředky <i>Drugs, therapeutical devices</i>	77,9	77,7	68,7	69,7	70,9
v tom: léky předepsané lékařem <i>incl.: prescribed drugs</i>	25,9	27,5	30,6	27,3	28,2
léky bez receptu a další léčiva <i>drugs without prescription, other drugs</i>	35,1	32,9	24,1	27,4	27,0
ostatní zdravotnické výrobky <i>other medical products</i>	2,0	1,9	1,4	1,5	2,2
léčebné a protetické prostředky <i>therapeutic appliances and equipment</i>	14,9	15,4	12,6	13,5	13,4
Ambulantní zdravotní péče <i>Outpatient services</i>	18,3	18,3	24,5	24,1	23,1
v tom: ambulantní lékařská péče <i>incl.: medical services</i>	4,1	5,4	10,4	9,6	9,6
ambulantní stomatologická péče <i>dental services</i>	12,7	11,4	12,6	13,0	12,4
ambulantní zdravotní péče ostatní <i>premedical services</i>	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0
Ústavní zdravotní péče <i>Hospital services</i>	3,8	4,0	6,8	6,2	6,0
Celkem <i>Total</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Zdroj dat: ČSÚ, statistika rodinných účtů, výpočet ÚZIS ČR

Source: CZSO, Household Budget Survey, calculation of IHIS CR

2.4 Soukromá peněžní vydání na zdravotní péči na 1 obyvatele podle sociálních skupin dle statistiky rodinných účtů (hodnota v Kč, index 2006 = 100)

Out-of-pocket health care expenditure per 1 inhabitant by social groups from Household Budget Survey (value in CZK, index 2006 = 100)

V domácnostech <i>Households of:</i>	Rok <i>Year</i>	Léčiva a zdravotn. prostředky <i>Drugs, therapeutical appliances</i>		Ambulantní a ústavní péče <i>Out-patient and hospital services</i>		Celkem <i>Total</i>	
		Kč / CZK	index	Kč / CZK	index	Kč / CZK	index
Zaměstnanců <i>Employees</i>	2006	1 322	100	398	100	1 721	100
	2007	1 571	119	510	128	2 081	121
	2008	1 788	135	808	203	2 596	151
	2009	1 848	140	837	210	2 685	156
	2010	1 840	139	754	189	2 595	151
Samostatně činných osob <i>Selfemployed persons</i>	2006	1 266	100	453	100	1 718	100
	2007	1 474	116	573	126	2 047	119
	2008	1 702	134	1 057	233	2 759	161
	2009	1 774	140	935	206	2 709	158
	2010	1 640	130	843	186	2 484	145
Důchodců <i>Pensioners</i>	2006	2 527	100	560	100	3 086	100
	2007	2 985	118	564	101	3 549	115
	2008	3 420	135	1 369	244	4 790	155
	2009	3 436	136	1 319	236	4 754	154
	2010	3 796	150	1 450	259	5 246	170
Průměrné domácnosti <i>Average household</i>	2006	1 554	100	441	100	1 995	100
	2007	1 848	119	521	118	2 369	119
	2008	2 107	136	960	218	3 068	154
	2009	2 176	140	949	215	3 125	157
	2010	2 243	144	922	209	3 165	159

Zdroj dat: ČSÚ, statistika rodinných účtů, výpočet ÚZIS ČR

Source: CZSO, Household Budget Survey, calculation of IHIS CR

2.5 Podíl soukromých výdajů na zdravotní péči na celkových peněžních výdajích domácnosti na 1 osobu dle statistiky rodinných účtů (v Kč)
Share of out-of-pocket health care expenditure in total out-of-pocket expenditure of average household per 1 inhabitant (in CZK) from Household Budget Survey

	Rok <i>Year</i>	Domácnosti celkem <i>Households total</i>	Domácnosti zaměstnanců <i>Households of employees</i>	Domácnosti samostatně činných <i>Households of self-employed</i>	Domácnosti důchodců <i>Households of pensioners</i>
Výdaje za zdravotní péči <i>Expenditure on health care</i>	2006	1 995	1 721	1 718	3 086
	2007	2 369	2 081	2 047	3 549
	2008	3 068	2 596	2 759	4 790
	2009	3 125	2 685	2 709	4 754
	2010	3 165	2 595	2 484	5 246
Spotřební vydání úhmem <i>Consumption expenditure of the average household</i>	2006	97 342	100 187	99 518	90 476
	2007	104 017	107 889	106 446	95 404
	2008	112 256	116 105	117 154	102 579
	2009	115 309	119 037	116 856	108 427
	2010	116 244	118 728	116 900	114 346
Podíl v % <i>Proportion in %</i>	2006	2,05	1,72	1,73	3,41
	2007	2,28	1,93	1,92	3,72
	2008	2,73	2,24	2,36	4,67
	2009	2,71	2,26	2,32	4,38
	2010	2,72	2,19	2,12	4,59

Zdroj: ČSÚ, statistika rodinných účtů, výpočet ÚZIS ČR
 Source: CZSO, Household Budget Survey, calculation IHIS CR

3.1 Celkové výdaje na zdravotnictví (v mil. Kč)

Total health expenditure (in mill. CZK)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2010 ¹⁾
Z veřejných prostředků <i>Public expenditure</i>	184 825	191 356	197 027	206 563	218 719	241 637	243 283
v tom: ze státního a místních rozpočtů <i>incl: state and territorial budget</i>	21 495	21 263	22 828	22 851	21 439	23 007	20 781
ze zdravotního pojištění <i>health insurance</i>	163 330	170 093	174 200	183 713	197 280	218 630	222 502
Soukromé výdaje na zdraví <i>Private expenditure on health</i>	24 445	27 418	29 783	35 370	45 801	47 954	47 129
Celkem <i>Total</i>	209 270	218 774	226 810	241 935	264 520	289 591	290 412

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: Ministerstvo zdravotnictví, Ministerstvo financí, ČSÚ, ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health, Ministry of Finance, CZSO, IHIS CR

3.2 Podíl zdrojů financování na celkových výdajích na zdravotnictví (v %)

Financial sources proportion in total health expenditure (in %)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2010 ¹⁾
Z veřejných prostředků <i>Public funds</i>	88,3	87,5	86,9	85,4	82,7	83,4	83,8
v tom: ze státního a místních rozpočtů / <i>incl: state and territorial budget</i>	10,3	9,7	10,1	9,5	8,1	7,9	7,2
ze zdravotního pojištění <i>health insurance</i>	78,0	77,8	76,8	75,9	74,6	75,5	76,6
Soukromé výdaje <i>Private expenditure</i>	11,7	12,5	13,1	14,6	17,3	16,6	16,2

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: Ministerstvo zdravotnictví, Ministerstvo financí, ČSÚ, ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health, Ministry of Finance, CZSO, IHIS CR

3.3 Vývoj celkových výdajů na zdravotnictví na 1 obyvatele (v Kč)

Growth of total health expenditure per 1 inhabitant (in CZK)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2010 ¹⁾
Věřejné výdaje <i>Public expenditure</i>	18 108	18 698	19 191	20 011	20 971	23 032	23 132
Soukromé výdaje <i>Private expenditure</i>	2 148	2 679	2 901	3 426	4 391	4 571	4 481
Celkem <i>Total</i>	20 256	21 377	22 092	23 437	25 362	27 603	27 613

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: výpočet ÚZIS ČR

Source: calculation IHIS CR

3.4 Tempo růstu výdajů na zdravotnictví oproti předchozímu roku (v %)

Health expenditure growth - comparison with preceding year (in %)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2010 ¹⁾
Výdaje na zdrav. celkem <i>Total expenditure on health care</i>	7,2	4,5	3,7	6,7	9,3	9,5	0,3
V tom: veřejné výdaje <i>Incl.: public expenditure</i>	5,3	3,5	3,0	4,8	5,9	10,5	0,7
soukromé výdaje <i>private expenditure</i>	25,0	12,2	8,6	18,8	29,5	4,7	-1,7
Hrubý domácí produkt <i>Gross domestic product</i>	9,2	6,1	8,0	9,7	4,3	-2,8	1,0
Index spotřebitelských cen celkem <i>Consumer prices index total</i>	2,7	1,9	2,5	2,8	6,3	1,0	1,5
Rozdíl počtu bodů mezi růstem výdajů na zdrav. celkem a růstem spotřebit. cen <i>Difference (growth of expenditure on health care minus growth of consumer prices)</i>	+4,5	+2,4	+1,2	+3,9	+3,0	+8,5	-1,2

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ÚZIS ČR, ČSÚ

Source: IHIS CR, CZSO

3.5 Vývoj podílu celkových výdajů na zdravotnictví na hrubém domácím produktu (v %)

Trend of the proportions of total health expenditure in gross domestic product (in %)

Rok <i>Year</i>	Veřejné výdaje <i>Public expenditure</i>	Výdaje celkem <i>Total expenditure</i>
1990	5,19	5,39
1991	5,10	5,27
1992	5,14	5,39
1993	6,91	7,29
1994	6,86	7,31
1995	6,08	6,69
1996	5,81	6,41
1997	5,78	6,40
1998	5,79	6,40
1999	5,74	6,83
2000	5,86	6,47
2001	5,93	6,59
2002	6,59	6,97
2003	6,53	7,26
2004	6,31	7,14
2005	6,14	7,02
2006	5,88	6,77
2007	5,64	6,61
2008	5,68	6,87
2009 ¹⁾	6,46	7,74
2010 ¹⁾	6,44	7,69

¹⁾ Předběžný údaj

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: ČSÚ, ÚZIS ČR

Source: CZSO, IHIS CR

3.6 Srovnání podílu celkových výdajů na zdravotnictví na hrubém domácím produktu ve vybraných zemích OECD

Comparison of the proportions of the total health expenditure in GDP in selected OECD countries

Stát	Country	Podíl v % / Proportion in %				
		Rok / Year				
		2005	2006	2007	2008	2009
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	7,2	7,0	6,8	7,1	8,2
Austrálie	<i>Australia</i>	8,4	8,5	8,5	8,7	.
Belgie	<i>Belgium</i>	10,1	9,6	9,7	10,1	10,9
Dánsko	<i>Denmark</i>	9,8	9,9	9,9	10,3	11,6
Finsko	<i>Finland</i>	8,4	8,4	8,1	8,4	9,2
Francie	<i>France</i>	11,1	11,0	11,0	11,1	11,8
Irsko	<i>Ireland</i>	7,6	7,5	7,7	8,8	9,5
Island	<i>Iceland</i>	9,4	9,1	9,1	9,1	9,7
Itálie	<i>Italy</i>	8,9	9,0	8,7	9,0	9,5
Japonsko	<i>Japan</i>	8,2	8,2	8,2	8,5	.
Kanada	<i>Canada</i>	9,8	10,0	10,0	10,3	11,4
Korea	<i>Korea</i>	5,7	6,0	6,3	6,5	6,9
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	7,9	7,7	7,1	6,8	7,8
Maďarsko	<i>Hungary</i>	8,3	8,1	7,5	7,2	7,4
Mexiko	<i>Mexico</i>	5,9	5,7	5,8	5,8	6,4
Německo	<i>Germany</i>	10,7	10,6	10,5	10,7	11,6
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	9,8	9,7	9,7	9,9	12,0
Norsko	<i>Norway</i>	9,1	8,6	8,9	8,6	9,6
Nový Zéland	<i>New Zealand</i>	8,7	9,1	8,8	9,6	10,3
Polsko	<i>Poland</i>	6,2	6,2	6,4	7,0	7,4
Portugalsko	<i>Portugal</i>	10,4	10,1	10,0	10,1	.
Rakousko	<i>Austria</i>	10,4	10,3	10,3	10,4	11,0
Řecko	<i>Greece</i>	9,6	9,6	9,6	.	.
Slovensko	<i>Slovakia</i>	7,0	7,3	7,7	8,0	9,1
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	8,2	8,5	8,4	8,8	9,8
Španělsko	<i>Spain</i>	8,3	8,4	8,5	9,0	9,5
Švédsko	<i>Sweden</i>	9,1	8,9	8,9	9,2	10,0
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	11,2	10,8	10,6	10,7	11,4
Turecko	<i>Turkey</i>	5,4	5,8	6,0	6,1	.
USA	<i>USA</i>	15,7	15,8	16,0	16,4	17,4

Zdroj dat: OECD Health Data, červen 2011

Source: OECD Health Data, June 2011

**3.7 Výdaje na zdravotnictví v roce 2009 podle zdrojů financování
jako % z celkových výdajů na zdravotnictví ve vybraných zemích OECD**
*Health expenditure in 2009 according to source of financing
as % of the total health expenditure in selected OECD countries*

Země	Country	Veřejné výdaje / Public expenditure			Soukromé výdaje Private expenditure
		veřejné výdaje celkem public expenditures total	z toho / of which		
			veřej. zdrav. pojištění public health insurance	veřejné rozpočty public budgets	
Česká republika	Czech Republic	83,4	78,2	5,3	16,6
Belgie	Belgium	75,1	63,8	11,3	24,9
Dánsko	Denmark	84,5	0,0	80,2	15,5
Estonsko	Estonia	78,4	67,6	10,8	21,6
Finsko	Finland	74,3	15,7	58,6	25,7
Francie	France	78,1	72,5	5,6	21,9
Lucembursko ¹⁾	Luxembourg ¹⁾	82,4	73,9	8,5	17,6
Maďarsko	Hungary	69,6	60,1	9,5	30,4
Německo	Germany	77,3	70,5	6,8	22,7
Norsko	Norway	84,2	11,3	72,8	15,8
Polsko	Poland	72,3	64,7	7,6	27,7
Portugalsko ¹⁾	Portugal ¹⁾	71,5	0,8	70,7	28,5
Rakousko ¹⁾	Austria ¹⁾	78,6	46,8	31,8	21,4
Slovensko	Slovakia	69,2	62,6	6,6	30,8
Španělsko	Spain	73,2	4,6	68,6	26,8
Švédsko	Sweden	81,4	.	81,4	18,6
Švýcarsko	Switzerland	59,7	40,8	18,9	40,3
USA	USA	49,0	43,2	5,8	51,0

¹⁾ Údaj za 2008

¹⁾ Data for 2008

Zdroj: OECD Health Data červen 2011

Source: OECD Health Data June 2011

**3.8 Celkové a veřejné výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele
v roce 2009 v \$ v paritě kupní síly (PPP) a srovnání vybraných zemí OECD**
*Total and public health expenditure per capita in 2009
in \$ purchasing power parity (PPP) and comparison of selected OECD countries*

Země	Country	Celkové výdaje na zdravotnictví \$ PPP/1 obyv. <i>Health expenditures total \$ PPP per capita</i>	Index ČR = 100 <i>Comparative index CR = 100</i>	Veřejné výdaje na zdravotnictví \$ PPP/1 obyv. <i>Public health expenditures \$ PPP per capita</i>	Index ČR = 100 <i>Comparative index CR = 100</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	2 108	100	1 769	100
Estonsko	<i>Estonia</i>	1 393	66	1 049	59
Polsko	<i>Poland</i>	1 394	66	1 006	57
Maďarsko	<i>Hungary</i>	1 511	72	1 053	60
Slovensko	<i>Slovakia</i>	2 084	99	1 369	77
Portugalsko ¹⁾	<i>Portugal ¹⁾</i>	2 508	119	1 633	92
Španělsko	<i>Spain</i>	3 067	145	2 259	128
Itálie	<i>Italy</i>	3 137	149	2 443	138
Finsko	<i>Finland</i>	3 226	153	2 410	136
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	3 487	165	2 935	166
Island	<i>Iceland</i>	3 538	168	2 901	164
Švédsko	<i>Sweden</i>	3 722	177	3 033	171
Irsko	<i>Ireland</i>	3 781	179	2 836	160
Belgie	<i>Belgium</i>	3 946	187	2 964	168
Francie	<i>France</i>	3 978	189	3 100	175
Německo	<i>Germany</i>	4 218	200	3 242	183
Rakousko	<i>Austria</i>	4 289	203	3 331	188
Dánsko	<i>Denmark</i>	4 348	206	3 698	209
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	4 808	228	4 040	228
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	4 914	233	.	x
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	5 144	244	3 072	174
Norsko	<i>Norway</i>	5 352	254	4 501	254
USA	<i>USA</i>	7 960	378	3 795	215

PPP: V přepočtu dle kupní síly - s ohledem na cenovou hladinu v dané zemi

PPP: Purchasing power parity - conversion with respect to actual price level in the country

¹⁾ Údaj za rok 2008

¹⁾ *Data for 2008*

Zdroj: OECD Health Data červen 2011

Source: OECD Health Data June 2011

3.9 Vývoj výdajů na zdravotnictví a vybraných makroekonomických ukazatelů 2005–2010 (2005 = 100)

*Growth of health expenditure and of macroeconomic indicators
2005–2010 (2005 = 100)*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Výdaje na zdravotnictví v běžných cenách <i>Health expenditure in current prices</i>	100,0	103,7	110,6	120,9	132,4	132,7
HDP v běžných cenách ¹⁾ <i>GDP in current prices ¹⁾</i>	100,0	107,6	117,5	123,5	120,0	121,2
HDP ve stálých cenách r. 2005 ¹⁾ <i>GDP in constant prices 2005 ¹⁾</i>	100,0	107,0	113,2	116,7	111,2	114,2
Odhad výdajů na zdravotnictví ve stálých cenách r. 2005 <i>Health expenditure (estimate in constant prices 2005)</i>	100,0	102,5	105,8	112,1	119,5	121,3

¹⁾ HDP 2005–2009 dle ČSÚ jak zveřejněno do 30. 9. 2011

¹⁾ *GDP 2005–2009 by CZSO as published till 30. 9. 2011*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výdaje na zdravotnictví a odhad výdajů na zdravotnictví v cenách roku 2005),
ČSÚ (ostatní údaje), výpočet ÚZIS ČR

*Source: IHIS CR (Health expenditure and estimate of health expenditure in prices of 2005),
CZSO (other data), calculation IHIS CR*

4.1 Vývoj objemu distribuovaných léčivých přípravků Growth of the volume of distributed drugs

Distribuované léčivé přípravky <i>Distributed drugs</i>	Rok <i>Year</i>					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
V mld. Kč <i>In thousand mill. CZK</i>	46,82	43,66	50,11	52,80	58,31	59,04
Počet balení v mil. ks <i>No. of packages in mill.</i>	368,96	320,01	343,12	317,73	312,30	304,59
DDD celkem v mil. <i>DDD total in mill.</i>	5 333,03	4 924,99	5 629,79	5 324,46	5 562,64	5 818,19
V DDD/1000/d <i>in DDD/1000/d</i>	1 430	1 316	1 499	1 405	1 456	1 517

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, Praha (SÚKL)

Source: State Institute for Drug Control, Prague (SUKL)

Upozornění: Finanční údaje v tabulkách 4.1 až 4.10 vztahující se k lékům jsou nově přepočítány dle metodiky SÚKL platné od roku 2010 na ceny výrobce, tj. bez DPH a bez max. obchodní přírážky.

Notice: Financial data in the table 4.1 till 4.10 concerning drugs are re-calculated newly by the methodology of SUKL in force 2010 onwards, on ex-factory basis, i.e. excl. VAT and excl. max. whole- and retail-sale margin..

4.2 Vývoj distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin

Growth of the volume of distributed drugs by main ATC groups

1/2

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Rok <i>Year</i>	Počet balení v tis. <i>Number of packages in thousands</i>	Mil. Kč <i>Mill. CZK</i>	Průměrná cena balení Kč <i>Average price of package CZK</i>
A	2009	38 792	6 119	157,74
Zaživací trakt a metabolismus <i>Alimentary tract and metabolism</i>	2010	39 286	6 325	160,99
	%	101,3	103,4	102,1
B	2009	24 458	3 877	158,53
Krev a krevetvorné orgány <i>Blood and bloodforming organs</i>	2010	20 468	3 894	190,24
	%	83,7	100,4	120,0
C	2009	65 422	8 952	136,84
Kardiovaskulární soustava <i>Cardiovascular system</i>	2010	66 235	8 799	132,84
	%	101,2	98,3	97,1
D	2009	15 235	1 007	66,12
Dermatologika <i>Dermatological products</i>	2010	14 694	1 017	69,19
	%	96,4	101,0	104,6
G	2009	9 394	3 464	368,76
Gynekologický a močový trakt <i>Genitourinary system</i>	2010	9 464	3 518	371,69
	%	100,7	101,6	100,8
H	2009	4 913	1 076	219,05
Hormonální soustava <i>Hormonal system</i>	2010	5 263	1 237	235,08
	%	107,1	115,0	107,3
J	2009	15 987	5 233	327,32
Antibiotika, chemoterapeutika <i>Antibiotics, chemotherapeutics</i>	2010	15 346	5 220	340,18
	%	96,0	99,8	103,9
L	2009	2 541	11 010	4 333,50
Antineoplastika <i>Antineoplastics</i>	2010	2 579	11 520	4 467,15
	%	101,5	104,6	103,1
M	2009	27 040	2 917	107,89
Muskuloskeletální soustava <i>Musculoskeletal system</i>	2010	25 621	2 864	111,78
	%	94,8	98,2	103,6
N	2009	56 046	7 025	125,34
Nervová soustava <i>Nervous system</i>	2010	54 283	6 952	128,07
	%	96,9	99,0	102,2

4.2 Vývoj distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin

Growth of the volume of distributed drugs by main ATC groups

2/2

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Rok <i>Year</i>	Počet balení v tis. <i>Number of packages in thousands</i>	Mil. Kč <i>Mill. CZK</i>	Průměrná cena balení Kč <i>Average price of package CZK</i>
P	2009	268	57	214,35
Antiparazitika <i>Antiparasitic products</i>	2010	253	50	197,99
	%	94,4	87,7	92,4
R	2009	33 280	4 315	129,67
Respirační soustava <i>Respiratory system</i>	2010	32 886	4 369	132,85
	%	98,8	101,3	102,5
S	2009	6 897	854	123,81
Smyslové orgány <i>Sensory organs</i>	2010	7 011	854	121,78
	%	101,7	100,0	98,4
V	2009	12 033	2 399	199,37
Varia (diagnost., výživa atd.) <i>Varia (diagnost., nutrition etc.)</i>	2010	11 199	2 419	215,98
	%	93,1	100,8	108,3
Celkem <i>Total</i>	2009	312 303	58 307	186,70
	2010	304 589	59 037	193,83
	%	97,5	101,3	103,8

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, Praha

Source: State Institute for Drug Control, Prague

4.3 Struktura distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních

ATC skupin (v %)

Structure of distributed drugs according to main ATC groups (in %)

1/2

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Rok <i>Year</i>	Počet balení <i>Number of packages</i>		Hodnota přípravků <i>Medicaments value</i>	
		balení v tis. <i>packages in thousands</i>	struktura v % <i>structure in %</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	struktura v % <i>structure in %</i>
A					
Zaživací trakt a metabolismus <i>Alimentary tract and metabolism</i>	2009	38 792	12,4	6 119	10,5
	2010	39 286	12,9	6 325	10,7
B					
Krev a krevetvorné orgány <i>Blood and bloodforming organs</i>	2009	24 458	7,8	3 877	6,6
	2010	20 468	6,7	3 894	6,6
C					
Kardiovaskulární soustava <i>Cardiovascular system</i>	2009	65 422	20,9	8 952	15,4
	2010	66 235	21,7	8 799	14,9
D					
Dermatologika <i>Dermatological products</i>	2009	15 235	4,9	1 007	1,7
	2010	14 694	4,8	1 017	1,7
G					
Gynekologický a močový trakt <i>Genitourinary system</i>	2009	9 394	3,0	3 464	5,9
	2010	9 464	3,1	3 518	6,0
H					
Hormonální soustava <i>Hormonal system</i>	2009	4 913	1,6	1 076	1,8
	2010	5 263	1,7	1 237	2,1
J					
Antibiotika, chemoterapeutika <i>Antibiotics, chemotherapeutics</i>	2009	15 987	5,1	5 233	9,0
	2010	15 346	5,0	5 220	8,8
L					
Antineoplastika <i>Antineoplastics</i>	2009	2 541	0,8	11 010	18,8
	2010	2 579	0,8	11 520	19,5
M					
Muskuloskeletální soustava <i>Musculoskeletal system</i>	2009	27 040	8,7	2 917	5,0
	2010	25 621	8,4	2 864	4,9
N					
Nervová soustava <i>Nervous system</i>	2009	56 046	17,9	7 025	12,0
	2010	54 283	17,8	6 952	11,8

4.3 Struktura distribuovaných léčivých přípravků podle hlavních

ATC skupin (v %)

Structure of distributed drugs according to main ATC groups (in %)

2/2

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Rok <i>Year</i>	Počet balení <i>Number of packages</i>		Hodnota přípravků <i>Medicaments value</i>	
		balení v tis. <i>packages in thousands</i>	struktura v % <i>structure in %</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	struktura v % <i>structure in %</i>
P					
Antiparazitika <i>Antiparasitic products</i>	2009	268	0,1	57	0,1
	2010	253	0,1	50	0,1
R					
Respirační soustava <i>Respiratory system</i>	2009	33 280	10,7	4 315	7,4
	2010	32 886	10,8	4 369	7,4
S					
Smyslové orgány <i>Sensory organs</i>	2009	6 897	2,2	854	1,5
	2010	7 011	2,3	854	1,4
V					
Varia (diagnost., výživa atd.) <i>Varia (diagnost., nutrition etc.)</i>	2009	12 033	3,9	2 399	4,1
	2010	11 199	3,8	2 419	4,1
Celkem <i>Total</i>	2009	312 303	100,0	58 307	100,0
	2010	304 589	100,0	59 037	100,0

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, Praha

Source: State Institute for Drug Control, Prague

4.4 Počet distribuovaných balení léčivých přípravků podle hlavních ATC skupin
Numbers of distributed drug packages according to main ATC groups

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Počet v tisících <i>Number in thousands</i>		Index <i>2009 = 100</i>	Počet balení na 1 obyvatele <i>Number of packages per 1 inhabitant</i>	
	2009	2010		2009	2010
A Zaživací trakt a metabolismus <i>Alimentary tract and metabolism</i>	38 792	39 286	101,3	3,7	3,7
B Krev a krvetvorné orgány <i>Blood and blood forming organs</i>	24 458	20 468	83,7	2,3	1,9
C Kardiovaskulární soustava <i>Cardiovascular system</i>	65 422	66 235	101,2	6,3	6,3
D Dermatologika <i>Dermatological products</i>	15 235	14 694	96,4	1,5	1,4
G Gynekologický a močový trakt <i>Genitourinary system</i>	9 394	9 464	100,7	0,9	0,9
H Hormonální soustava <i>Hormonal system</i>	4 913	5 263	107,1	0,5	0,5
J Antibiotika, chemoterapeutika <i>Antibiotics, chemotherapeutics</i>	15 987	15 346	96,0	1,5	1,5
L Antineoplastika <i>Antineoplastics</i>	2 541	2 579	101,5	0,2	0,2
M Muskuloskeletální soustava <i>Musculoskeletal system</i>	27 040	25 621	94,8	2,6	2,4
N Nervová soustava <i>Nervous system</i>	56 046	54 283	96,9	5,4	5,2
P Antiparazitika <i>Antiparasitic products</i>	268	253	94,6	0,03	0,02
R Respirační soustava <i>Respiratory system</i>	33 280	32 886	98,8	3,2	3,1
S Smyslové orgány <i>Sensory organs</i>	6 897	7 011	101,6	0,7	0,7
V Varia (diagnost., výživa atd.) <i>Varia (diagnost., nutrition etc.)</i>	12 033	11 199	93,1	1,2	1,1
Celkem <i>Total</i>	312 303	304 589	97,5	29,9	29,0

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, výpočet ÚZIS ČR

Source: State Institute for Drug Control, calculation IHIS CR

4.5 Průměrná cena 1 distribuovaného balení léčivých přípravků

Average price of 1 distributed drug package

Rok <i>Year</i>	Hodnota léčivých přípravků v mil. <i>Drugs value in mill. CZK</i>	Počet balení v mil. <i>Number of packages in mill.</i>	Cena 1 balení v Kč <i>Price of 1 package in CZK</i>
2001	31 915	342,9	93,08
2002	34 654	338,3	102,44
2003	37 674	346,0	108,87
2004	41 103	338,8	121,33
2005	46 822	369,0	126,90
2006	43 658	320,0	136,43
2007	50 113	343,1	146,05
2008	52 799	317,7	166,17
2009	58 307	312,3	186,70
2010	59 037	304,6	193,83

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, Praha

Source: State Institute for Drug Control, Prague

4.6 Celková hodnota distribuovaných léčivých přípravků na 1 obyvatele a podíl distribuovaných léčiv na celkových výdajích na zdravotnictví

Distributed drugs value per 1 inhabitant and proportion of distributed drugs in total health expenditure

Rok <i>Year</i>	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Hodnota léčivých přípravků v Kč / 1 obyv. <i>Drugs value in CZK / 1 inhabitant</i>	3 692	4 025	4 581	4 259	4 871	5 086	5 570	5 619
Podíl hodnoty léčivých přípravků na celkových výdajích na zdravotnictví v % <i>Drugs value proportion in total health expenditure in %</i>	19,3	19,6	21,4	19,2	20,7	20,0	20,1 ¹⁾	20,3 ¹⁾

¹⁾ Předběžný údaj

Pozn.: Změněná metodika SÚKL pro hodnoty léčiv.

¹⁾ Preliminary data

Note: New methodology of SUKL for drugs value calculation.

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv, Praha (distribuovaná léčiva)

Source: State Institute for Drug Control, Prague (distributed drugs)

Výpočet ÚZIS ČR

Calculation IHIS CR

4.7 Dynamika vývoje výdajů za léčiva a výdajů na zdravotnictví celkem (přírůstek v % oproti předchozímu roku)

Growth of drugs expenditure and of total health expenditure (Growth in %, compared with preceding year)

Rok Year	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Výdaje na léky <i>Expenditure on drugs</i>	13,9	-6,8	14,8	5,4	10,4	1,3
Výdaje na zdravotnictví <i>Expenditure on health care</i>	4,5	3,7	6,7	9,3	9,5	0,3

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv (distribované léky), ÚZIS ČR (výdaje na zdravotnictví)
Source: State Institute for Drug Control (distributed drugs), IHIS CR (total health care expenditure)

4.8 Vývoj výdajů na léky celkem a na léky hrazené ze zdravotního pojištění (v mld. Kč)

Growth of total drugs expenditure and drugs expenditure covered by health insurance companies (in thousand mill. CZK)

Rok Year	Spotřeba léků celkem <i>Total drug consumption</i>	Výdaje za léky na předpis hrazené ze ZPoj <i>Expenditure on drugs on prescription covered by health insurance companies</i>	Podíl výdajů na léčiva na recept hrazených ze zdrav. pojištění na hodnotě distribuovaných léčiv v % <i>Proportion of expenditure on drugs on prescription covered by insurance companies in total value of drugs in %</i>
2001	31,9	26,7	84
2002	34,7	29,4	85
2003	37,7	32,3	86
2004	41,1	35,8	87
2005	46,8	37,2	79
2006	43,7	33,9	78
2007	50,1	33,6	67
2008	52,8	32,7	62
2009	58,3	36,7	63
2010	59,0	34,3	58

Pozn.: Pouze porovnání vývoje časových řad, údaje nelze přímo srovnávat.

Note: Time series growth comparison only, the data are not comparable directly.

Zdroj: SÚKL (distribované léky), MZ, výpočet ÚZIS ČR

Source: State Institute for Drug Control (distributed drugs), Ministry of Health, calculation IHIS CR

4.9 Index vývoje výdajů na léky

Growth of drugs expenditure

Rok Year	2004 = 100		Předchozí rok = 100 Previous year = 100	
	spotřeba léků celkem <i>total drug consumption</i>	výdaje za léky na předpis hrazené ze ZPoj <i>expenditure on drugs covered by insurance companies</i>	spotřeba léků celkem <i>total drug consumption</i>	výdaje za léky na předpis hrazené ze ZPoj <i>expenditure on drugs covered by insurance companies</i>
2004	100	100	109	111
2005	114	104	114	104
2006	106	95	93	91
2007	122	94	115	99
2008	128	92	105	98
2009	142	102	110	112
2010	144	96	101	93

Zdroj: Výpočty ÚZIS ČR

Source: Calculated by IHIS CR

4.10 Dodávky léčivých přípravků na 1 obyvatele v letech 2003–2010

Supplies of drugs in 2003–2010 per 1 inhabitant

Rok <i>Year</i>	Kč <i>CZK</i>	Počet balení v ks <i>Number of packages in pieces</i>	DDD <i>DDD</i>
2003	3 692,32	33,91	461,45
2004	4 025,20	33,18	465,82
2005	4 581,17	36,10	521,79
2006	4 258,86	31,22	480,44
2007	4 871,41	33,35	547,26
2008	5 086,02	30,61	512,90
2009	5 570,24	29,84	531,42
2010	5 618,96	28,99	553,75

Zdroj dat: Státní ústav pro kontrolu léčiv

Source: State institute for drug control

4.11 Spotřeba vybraných skupin léčiv v DDD/1000 obyv./den ve vybraných zemích OECD za rok 2009

Consumption of selected drugs in DDD/1000 inhab./day in selected OECD countries in 2009

	Česká rep. Czech Rep.	Belgie Belgium	Dánsko Denmark	Francie France	Lucembursko Luxembourg	Německo Germany	Nizozemsko Netherlands	Portugalsko Portugal	Slovensko Slovakia
A02B antiulceróza & GER / <i>drugs for peptic ulcer & GER</i>	46,4	75,4	46,4	66,4	70,8	66,3	78,9	75,6	30,4
A10 antidiabetika <i>drugs used in diabetes</i>	64,6	54,8	44,4	65,7	62,8	79,4	65,9	69,1	50,0
C01A srdeční glykosidy <i>cardiac glycosides</i>	4,2	3,3	4,9	.	2,6	6,9	3,2	5,0	4,3
C01B antiarytmika tř. I a III / <i>antiarrhythmics class I and III</i>	6,9	8,5	1,5	10,2	7,5	2,7	2,9	7,0	7,1
C02 antihypertenziva <i>antihypertensives</i>	10,8	6,7	3,0	12,1	4,6	13,4	3,4	1,0	22,2
C03 diuretika <i>diuretics</i>	42,0	46,5	110,1	.	27,9	76,8	54,9	45,5	41,0
C07 beta blokátory <i>beta blocking agents</i>	69,4	77,1	35,0	56,8	39,9	87,4	53,4	24,9	51,0
C08 kalciové blokátory <i>calcium channel block.</i>	79,1	53,6	73,8	52,0	39,6	74,9	44,8	48,4	80,1
C09 renin-angiotenzin. systém / <i>agents on renin-angiotens. system</i>	209,6	143,6	148,8	144,6	112,3	267,3	132,3	142,0	165,2
J01 antibiotika pro syst.užití / <i>antibacterials for systemic use</i>	19,4	27,5	16,0	29,6	28,2	14,9	11,4	22,9	26,3
M01A protizánětlivá a protirevmatická léčiva <i>anti-inflammatory and antirheumatic products</i>	58,4	38,5	52,6	54,2	49,7	38,4	23,3	65,2	58,0

4.11 Spotřeba vybraných skupin léčiv v DDD/1000 obyv./den ve vybraných zemích OECD za rok 2009

Consumption of selected drugs in DDD/1000 inhab./day in selected OECD countries in 2009

	Česká rep. Czech Rep.	Belgie Belgium	Dánsko Denmark	Francie France	Lucembursko Luxembourg	Německo Germany	Nizozemsko Netherlands	Portugalsko Portugal	Slovensko Slovakia
N02 analgetika <i>analgesics</i>	21,9	13,2	96,6	.	20,1	23,3	11,8	7,7	29,7
N05B anxiolytika <i>anxiolytics</i>	16,0	.	13,1	52,5	42,3	5,2	5,9	80,6	22,0
N06A antidepresiva <i>antidepressants</i>	38,1	66,9	78,2	49,8	48,6	41,8	40,1	71,9	27,0
R03 obstrukční choroby dýchacích cest <i>obstruct. airways disease</i>	43,0	49,6	60,1	.	24,8	48,8	58,5	23,9	32,1

Zdroj: OECD Health Data červen 2011

Source: OECD Health Data June 2011

4.12 Spotřeba léčiv v \$ v paritě kupní síly (PPP) na 1 obyvatele ve vybraných zemích OECD v roce 2009

Consumption of drugs in \$ purchasing power parity (PPP) per capita in selected OECD countries in 2009

Země	Country	Spotřeba léčiv na 1 obyvatele v \$ v paritě kupní síly <i>Consumption of pharmaceuticals in \$ PPP per capita</i>	Spotřeba léčiv na 1 obyvatele v \$ v paritě kupní síly (ČR = 100) <i>Consumption of pharmaceuticals in \$ PPP per capita (CR = 100)</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	562	100
Estonsko	<i>Estonia</i>	271	48
Portugalsko	<i>Portugal</i>	339	60
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	365	65
Slovinsko	<i>Slovenia</i>	365	65
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	370	66
Maďarsko	<i>Hungary</i>	372	66
Finsko	<i>Finland</i>	385	69
Slovensko	<i>Slovakia</i>	396	70
Španělsko	<i>Spain</i>	401	71
Itálie	<i>Italy</i>	418	74
Švédsko	<i>Sweden</i>	427	76
Německo	<i>Germany</i>	432	77
Norsko	<i>Norway</i>	433	77
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	450	80
Francie ¹⁾	<i>France ¹⁾</i>	466	83
Dánsko	<i>Denmark</i>	471	84
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	499	89
Belgie	<i>Belgium</i>	619	110
Island	<i>Iceland</i>	640	114
Řecko	<i>Greece</i>	969	172

¹⁾ Údaj roku 2008

¹⁾ *Data for 2008*

PPP: v přepočtu dle kupní síly - s ohledem na cenovou hladinu v dané zemi

PPP: Purchasing Power Parity - conversion with respect to actual price level in the country

Zdroj dat: OECD Health Data, červen 2011

Source: OECD Health Data, June 2011

4.13 Odhad celkových výdajů za léky dle užití (v mil. Kč)

Estimate of total drugs expenditure by the way of use (in mill. CZK)

Výdaje / rok <i>Expenditure / year</i>	2006	2007	2008	2009	2010
Náklady zdravotních pojišťoven na léky na recept <i>Expenditure of health insurance corp. on pharmaceuticals on prescriptions</i>	33 942	33 568	32 748	36 666	34 251
Náklady zdravotnických zařízení na léčiva ¹⁾ <i>Costs of health establishments on pharmaceuticals¹⁾</i>	9 063	12 901	14 336	15 495	16 543
Přímé úhrady obyvatelstva v lékárnách (volný prodej + doplatky na recept) <i>Direct cash expenditure of population in pharmacies (free sale + supplementary payments on prescriptions)</i>	12 065	13 902	15 899	15 381	15 909
Tržby od ostatních odběratelů v zařízeních lékařské péče <i>Returns from other purchasers in establishments of pharmaceutical service</i>	366	714	764	785	874
Celkem <i>Total</i>	55 435	61 084	63 747	68 327	67 577

¹⁾ Lůžková zařízení, záchraná sužba, hygienická služba a vybraná ambulantní zařízení,
data z výkazů E (MZ) 1–E (MZ) 6.

¹⁾ *In-patient health establishments, fast aid centres, public health service and selected out-patient
health establishments. Data from statistical records E (MZ) 1–E (MZ) 6.*

Zdroje: zdravotní pojišťovny, MZ ČR, ÚZIS ČR

Source: Health Insurance Corporations, Ministry of Health, IHIS CR

4.14 Odhad výdajů za vybrané skupiny zdravotnických prostředků *) (v mil. Kč)

*Estimate of expenditure on selected groups of medical aids *) (in mill. CZK)*

Výdaje / rok <i>Expenditure / year</i>	2006	2007	2008	2009	2010
Náklady zdravotních pojišťoven na zdrav. prostředky na poukaz <i>Expenditure of health insurance corp. on medical aids on coupons</i>	4 498	5 168	5 643	5 972	5 999
Náklady zdravotnických zařízení na zdrav. prostředky ¹⁾ <i>Costs of health establishments on medical aids ¹⁾</i>	14 171	14 889	16 375	18 198	18 386
Přímé úhrady obyvatelstva v zařízeních lékárenské péče (volný prodej + doplatky k poukazům) <i>Direct cash expenditure of population in establishments of pharmaceutical service (free sale + supplementary payments on coupons)</i>	611	702	736	771	685
Tržby od ostatních odběratelů v zařízeních lékárenské péče <i>Returns from other purchasers in establishments of pharmaceutical service</i>	99	107	140	145	119
Celkem (pouze informativní součet) <i>Total (only informative)</i>	19 379	20 866	22 894	25 086	25 189

*) Nezahrnuje výdaje/náklady na zdravotnické přístroje a technologie spadající do pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku zdravotnických zařízení.

**) It does not include expenditure/costs on medical instruments and technologies included to fixed assets tangible and intangible acquired by health establishments.*

¹⁾ Lůžková zařízení, záchraná služba, hygienická služba a vybraná ambulantní zařízení, data z výkazů E (MZ) 1–E (MZ) 6.

¹⁾ *In-patient health establishments, fast aid centres, public health service and selected out-patient health establishments. Data from statistical records E (MZ) 1–E (MZ) 6.*

Zdroje: zdravotní pojišťovny, MZ ČR, ÚZIS ČR

Source: Health Insurance Corporations, Ministry of Health, IHIS CR

5.1 Struktura příjmů zdravotních pojišťoven z pojistného

Structure of revenues of health insurance companies from premiums

Položka <i>Indicator</i>	2009	2010	Index 2009=100
	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	
Předepsané pojistné celkem <i>Accrual-based insurance premiums total</i>	163 221	163 244	100,0
v tom: od zaměstnavatelů <i>incl: employers</i> <i>or similarly engaged for work</i>	142 929	145 794	102,0
za osoby samostatně výdělečně činné <i>for self-employed persons</i>	17 075	14 505	84,9
za osoby bez zdanitelných příjmů <i>for persons without taxable income</i>	3 218	2 945	91,5
Zúčtování se zvláštním fondem zdravotního pojištění <i>Clearing with special health insurance account</i>	48 648	52 697	108,3
Inkaso z pokut, penále a přírážek souvisejících se zdravotním pojištěním / <i>Revenues from fines, sanctions</i> <i>and surcharges linked to health insurance</i>	1 330	1 143	85,9

Pasáž z příslušného stručného analytického komentáře ČSÚ:

Fragment of the relevant brief analytical comment of CZSO:

Předepsané pojistné zjišťované na základně předpisu však nevyjadřuje skutečné příjmy zdravotních pojišťoven na všeobecné zdravotní pojištění. Skutečné příjmy oproti předpisu pojistného jsou nižší o částky z nezaplaceného zdravotního pojištění. Podle MZ ČR skutečné příjmy zdravotního pojistného včetně platby státu za pojištěnce, za které je plátcem pojistného stát, dosáhly v roce 2010 celkem 212,7 mld. Kč. *Premiums written measured on accrual basis are not, however, actual revenues of health insurance companies. Actual revenues unlike premiums written to be reduced by premiums not paid. According to the data of the Ministry of Health of the Czech Republic, the actual revenues of health insurance companies - collection of premiums incl those for persons paid by the state, reached the total of CZK 212,7 billion in 2010.*

Zdroj dat: Český statistický úřad

Source: Czech Statistical Office

5.2 Náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči

Health care costs covered by health insurance companies

Položka <i>Indicator</i>	2009	2010	2009	2010	Index 2009=100
	v mil. Kč <i>in mill. CZK</i>		podíl v % <i>proportion in %</i>		
Náklady na zdravotní péči celkem <i>Total health care costs</i>	211 789	214 565	100,0	100,0	101,3
v tom: na ambulantní péči <i>incl.: out-patient care</i>					
- praktických lékařů <i>- general practitioners</i>	12 020	12 622	5,7	5,9	105,0
- ostatních ambulantních specialistů <i>- other out-patient specialists</i>	32 441	32 909	15,3	15,3	101,4
na ústavní péči <i>in-patient care</i>	108 016	111 241	51,0	51,8	103,0
na stomatologickou péči <i>stomatological care</i>	9 788	9 947	4,6	4,6	101,6
na léky a PZT vydané na recepty <i>prescribed drugs and medical aids</i>	42 619	40 277	20,1	18,8	94,5
ostatní nespecifikované náklady ¹⁾ <i>other, not specified costs ¹⁾</i>	6 904	7 569	3,3	3,5	109,6
Preventivní programy <i>Preventive programmes</i>	1 356	642	x	x	47,3

¹⁾ Zahnují náklady na lázeňskou péči, léčení v zahraničí, vůči Centru mezistátních úhrad, dopravu, záchrannou zdravotnickou službu, péči v ozdravovnách a ostatní nespecifikované náklady na zdravotní péči.

¹⁾ Includes balneal care, treatment abroad, medical transport services, other not specified costs.

Zdroj dat: Český statistický úřad

Source: Czech Statistical Office

5.3 Příjmy a výdaje zdravotních pojišťoven na 1 pojištěnce

Revenues and expenses of health insurance companies per 1 insured

Ukazatel	Indicator	2009	2010 ¹⁾	Index 2009=100
Příjmy celkem ²⁾	Total revenues ²⁾	20 451	20 758	101,5
Výdaje celkem	Total expenses	21 071	21 421	101,7

¹⁾ Předběžné údaje

²⁾ Příjmy včetně mimořádné vládní dotace a zdanitelných činností

¹⁾ Preliminary data

²⁾ Revenues incl. extraordinary government donation and taxable activities

Zdroj: Ministerstvo zdravotnictví

Source: Ministry of Health

5.4 Podíl nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči z hrubého domácího produktu (v %)

Proportions of costs of health insurance companies expended on health care in gross domestic product (in %)

Segment péče	Segment of health care	2008	2009	2010
Náklady na zdravotní péči celkem	Total health care costs	4,95	5,66	5,68
v tom: na ambulantní péči	incl: out-patient care	1,00	1,19	1,21
stomatologickou péči	stomatological care	0,24	0,26	0,26
na ústavní péči	in-patient care	2,55	2,89	2,95
na léky a ZP vydané na recepty a poukazy	prescribed drugs and medical aids	1,00	1,14	1,07

Výpočet podílu z HDP - ÚZIS ČR

Calculation of the proportion in GDP - IHIS CR

Zdroj: ČSÚ - náklady, HDP

Source: CZSO - costs, GDP

5.5 Platby státu zdravotním pojišťovnám za osoby, za které platí zdravotní pojištění stát (v mld. Kč)

Payments by the state for persons for which the state pays health insurance (in thousand mill. CZK)

Rok	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Year							
Platby	33,5	34,4	43,0	47,8	47,2	49,2	52,3
Payments							

Zdroj: Ministerstvo zdravotnictví

Source: Ministry of Health

5.6 Přehled o pojištěncích, za které je plátcem zdravotního pojištění stát - stav ke konci roku 2009 a 2010

Number of insured persons for whom the state paid health insurance premiums according to the status by end of 2009 and 2010

Skupiny pojištěnců <i>Groups of insured persons</i>	2009	2010	
	počet osob celkem <i>No. of insured total</i>	počet osob celkem <i>No. of insured total</i>	z toho u VZP <i>out of which with GHIC</i>
Nezaopatřené děti / <i>Unprovided-for children</i>	2 324 355	2 328 584	1 232 131
Poživatelé důchodů / <i>Pensioners</i>	2 723 007	2 777 279	1 938 946
Ženy na mateřské dovolené, příjemci rodičovského příspěvku <i>Women on maternal leave, recipients of parental benefits</i>	367 040	356 934	181 894
Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce <i>Job applicants registered with Labour Offices</i>	522 363	510 831	304 019
Osoby pobírající dávky soc. péče z důvodu soc. potřeby <i>Social neediness benefits recipients</i>	2 769	2 177	1 354
Osoby převážně nebo úplně bezmocné a osoby o ně pečující <i>Invalid persons and their home-nurses</i>	32 109	32 162	19 185
Osoby konající civilní vojenskou službu nebo na voj. cvičení <i>Persons in civilian military service or on military exercise</i>	14	5	3
Osoby ve vazbě nebo ve výkonu trestu odnětí svobody <i>Persons in detention or in imprisonment</i>	21 052	20 940	14 456
Osoby bez příjmu pečující osobně celodenně o děti <i>Persons without income taking personal fulltime care of children</i>	25 242	26 302	16 613
Osoby důchodového věku bez nároku na důchod <i>Persons in retirement age without pension right</i>	6 014	5 250	4 488
Osoby bez zdanitelných příjmů pobírající nemocenskou <i>Persons without taxable income receiving sick-benefit</i>	15 678	13 156	5 954
Mladiství v ústavech / <i>Juveniles in social detention homes</i>	897	923	671
Ostatní výše neuvedení / <i>Others not mentioned above</i>	1 192	939	903
Celkem / <i>Total</i>	6 041 732	6 075 482	3 720 617

Zdroj dat: Ročenka VZP 2009 a 2010

Source: GHIC Yearbook 2009 and 2010

5.7 Struktura nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů zdravotní péče

Structure of health care costs covered by health insurance companies according to types of health care

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Náklady celkem <i>Total costs</i>			
	v mil. Kč <i>in mill. CZK</i>		v % <i>in %</i>	
	2009	2010 ¹⁾	2009	2010 ¹⁾
Celkem <i>Total</i>	213 354	215 804	100,0	100,0
z toho: praktičtí lékaři <i>o.w.: general practitioners</i>	11 946	12 552	5,6	5,8
stomatologie <i>stomatological establishments</i>	9 734	9 927	4,6	4,6
ambulantní zdravotnická zařízení celkem <i>total out-patient establishments</i>	54 379	55 511	25,5	25,7
lůžková zdravotnická zařízení (včetně LDN) <i>in-patient establishments</i> <i>(incl. institutes for long-term patients)</i>	107 992	111 816	50,6	51,8
z toho nemocnice <i>of which hospitals</i>	96 548	102 932	45,3	47,7
lázně a ozdravovny <i>spa and convalescent homes</i>	3 231	3 245	1,5	1,5
doprava <i>medical transport services</i>	1 480	1 458	0,7	0,7
zdravotnická záchranná služba <i>medical emergency service</i>	1 588	1 707	0,7	0,8
léky na recept <i>drugs on prescriptions</i>	36 666	34 251	17,2	15,9
zdravotnické prostředky na poukazy <i>medical aids</i>	5 972	5 999	2,8	2,8

¹⁾ Předběžné údaje

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: MZ z výkazů zdravotních pojišťoven

Source: Ministry of Health from records of health insurance companies

5.8 Náklady zdravotních pojišťoven na 1 pojištěnce podle segmentů péče
Health care costs covered by health insurance companies per 1 insured

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Náklady na 1 pojištěnce <i>Costs per 1 insured</i>			
	v Kč <i>in CZK</i>		index předchozí rok = 100 <i>index previous year = 100</i>	
	2009	2010 ¹⁾	2009	2010 ¹⁾
Celkem <i>Total</i>	20 562	20 776	110	101
z toho: praktičtí lékaři <i>o.w.: general practitioners</i>	1 151	1 208	117	105
stomatologie <i>stomatological establishments</i>	938	956	106	102
ambulanti zdravotnická zařízení celkem <i>total out-patient establishments</i>	5 241	5 344	113	102
lůžková zdravotnická zařízení (včetně LDN) <i>in-patient establishments</i> <i>(incl. institutes for long-term patients)</i>	10 408	10 765	109	103
z toho nemocnice <i>of which hospitals</i>	9 305	9 910	108	107
lázně a ozdravovny <i>spa and convalescent homes</i>	312	312	111	100
zdravotnická záchranná služba <i>medical emergency service</i>	153	164	112	107
doprava <i>medical transport services</i>	143	140	100	98
léky na recept <i>drugs on prescriptions</i>	3 534	3 297	112	93
zdravotnické prostředky na poukaz <i>medical devices on coupons</i>	576	578	106	100

¹⁾ Předběžná data

¹⁾ Preliminary data

Zdroj dat: MZ z výkazů zdravotních pojišťoven

Source: Ministry of Health from records of health insurance companies

5.9 Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na 1 pojištěnce dle věkové struktury (v Kč) v roce 2009

Average health care costs covered by health insurance companies per 1 insured according to age structure in 2009 (in CZK)

Věková skupina <i>Age group</i>	2009	
	muži <i>males</i>	ženy <i>females</i>
0-4	17 242	15 328
5-9	10 016	8 455
10-14	9 687	9 569
15-19	8 950	10 996
20-24	7 676	10 952
25-29	8 425	14 661
30-34	9 683	16 024
35-39	10 584	15 341
40-44	13 584	15 952
45-49	15 763	19 127
50-54	22 024	23 495
55-59	30 305	26 695
60-64	39 201	31 967
65-69	48 327	39 622
70-74	56 804	45 758
75-79	64 373	53 068
80-84	64 138	55 503
85+	63 875	57 742
Průměr / <i>Average</i>	20 707	23 002

Zdroj dat: Výsledky zdravotnických účtů ČR, Český statistický úřad

Source: Results of Health Accounts of the Czech Republic, Czech Statistical Office

**5.10 Výdaje zdravotních pojišťoven na zdravotní péči v letech 2007–2009
podle vybraných hlavních skupin diagnóz MKN-10 v mil. Kč**
*Health Insurance companies expenditure on health care in 2007–2009
by the selected main diagnosis groups of ICD-10 in millions CZK*

MKN-10 ICD-10	mil. Kč / mill. CZK		
	2007	2008	2009
I Infekční a parazitární nemoci <i>Infectious and parasitic diseases</i>	2 487	2 986	3 083
II Novotvary <i>Neoplasms</i>	12 885	14 491	16 657
III Nemoci krve a krevetvorných orgánů <i>Diseases of the blood and blood-forming organs</i>	1 724	2 085	2 241
IV Nemoci endokrinní a metabolické <i>Endocrine and metabolic diseases</i>	4 232	4 706	5 454
V Poruchy duševní a poruchy chování <i>Mental disorders</i>	6 370	6 568	7 697
IX Nemoci oběhové soustavy <i>Diseases of the circulatory system</i>	18 626	19 589	22 203
X Nemoci dýchací soustavy <i>Diseases of the respiratory system</i>	6 599	7 159	8 304
XI Nemoci trávicí soustavy <i>Diseases of the digestive system</i>	11 540	11 868	12 943
XIII Nemoci svalové, kosterní a pojivové tkáně <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	10 147	11 032	10 267
XIV Nemoci močové a pohlavní soustavy <i>Diseases of the genitourinary system</i>	9 120	10 024	11 275
XV Těhotenství, porod a šestinedělí <i>Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium</i>	2 158	2 393	2 731
XIX Poranění, otravy a jiné následky vnějších příčin <i>Injury, poisoning and other external causes</i>	7 151	7 514	6 663
Ostatní výše neuvedené skupiny diagnóz MKN - 10 <i>Other ICD - 10 diagnosis groups not stated above</i>	26 403	28 687	32 515
Náklady u kterých nebyla přiřazena diagnóza <i>Costs with unspecified diagnosis</i>	64 272	68 178	85 436

Zdroj: Výsledky zdravotnických účtů ČR, ČSÚ 2011

Source: Results of Health Accounts of the Czech Republic, CZSO 2011

**6.1 Nejčastěji předepisovaná léčiva na recepty v letech 2009 a 2010
v úhradách VZP (počet balení v tis. ks)**

The most frequently prescribed drugs in 2009 and 2010

in remittances of GHIC for health care (No. of packages in thous. pieces)

Pořadí v roce 2010 <i>Succession in 2010</i>	Název léku <i>Medicament</i>	Skupina ATC <i>group</i>	Množství v r. 2009 <i>Quantity in 2009</i>	Množství v r. 2010 <i>Quantity in 2010</i>	Index množství 2009=100 <i>Quantity index</i>
1	Anopyrin 100 mg (portbl 60x100 mg)	B	1 824	1 779	98
2	Detralex (por tbl flm 60)	C	839	969	115
3	Lusopress (tbl 28x20 mg)	C	974	947	97
4	Milurit 100 (tbl 50 x 100 mg)	M	815	835	102
5	Furon 40 mg(por tbl nob 50 x 40 mg)	C	789	815	103
6	Indap (por cps dur 30 x 2,5 mg)	C	710	708	100
7	Lorista 50(por tbl flm 28x50 mg)	C	677	655	97
8	Lokren (tbl 28 x 20 mg)	C	698	595	85
9	Hydrochlorothiazid (tbl 20 x 25 mg)	C	635	580	91
10	Rhefluin (tbl nob 30)	C	505	566	112
11	Neurol 0,25 (por tbl nob 30x0,25 mg)	N	438	554	126
12	Digoxin Léčiva(tbl 30 x 0,125 mg)	C	550	506	92
13	Euphyllin CR N 200 (por cps pro)	R	502	492	98
14	Cilkanol (cps dur 30 x 300 mg)	C	547	453	83
15	Micardisplus (por tbl NOB 28)	C	401	439	109
16	Ascorutin (por tbl flm 50)	C	465	435	94
17	Moduretic (por tbl nob 30)	C	626	427	68
18	Algifen Neo (por gtt sol 1x25 ml)	A	456	424	93
19	Lorista H 50 mg/12,5 mg (por tbl 28)	C	436	417	96
20	Preductal MR (por tbl ret 60x35 mg)	C	388	410	106

Zdroj dat: Ročenka VZP 2009 a 2010, indexy ÚZIS ČR

Source: General Health Insurance Company (GHIC) Yearbook 2009 and 2010, indices IHIS CR

6.2 Nákladově nejvýznamnější léčiva předepsaná na recepty v roce 2009 a 2010 v úhradách VZP (náklady na druh léčiva v mil. Kč)

Drugs on prescriptions with the highest proportion of the remittances of GHIC in 2009 and 2010 (expenses per type of medicament in mill. CZK)

Pořadí v roce 2010 <i>Succession in 2010</i>	Název léku <i>Medicament</i>	Skupina ATC <i>Group</i>	Náklady 2009 v mil. Kč <i>Costs in 2009 in mill. CZK</i>	Náklady 2010 v mil. Kč <i>Costs in 2010 in mill. CZK</i>	Index nákladů 2009=100 <i>Index of costs</i>
1	Glivec 400 mg (por tbl film 30 x 400 mg)	L	300,5	299,7	99,7
2	Symbicort Turbuhaler 200/6 (inh plv 120dAv)	R	259,7	259,0	99,7
3	Helicid 20 (por cps 90 x 20 mg)	A	166,5	196,2	117,8
4	Seretide Diskus 50/500 (inh plv 60x50/500mcg)	R	163,8	188,1	114,9
5	Seretide Diskus 50/250 (inh plv 60x50/250rg)	R	151,5	165,9	109,5
6	Spiriva (inh plv cps 30 x 18 rg)	R	160,0	154,4	96,5
7	Cellcept 500 mg (por tbl nob 50 x 500 mg)	L	160,0	134,3	83,9
8	Actrapid Penfill 100 IU/ml (inj sol 5x3 ml)	A	140,2	123,4	88,0
9	Zyprexa 10 mg (por tbl flm 28x10 mg)	N	123,4	117,8	95,5
10	Ezetrol 10 mg (por tbl nob 28 x 10 mg B)	C	112,3	115,6	102,9
11	Tenaxum (por tbl nob 30 x 1 mg)	C	101,7	114,5	112,5
12	Levemir 100 U/ML (penfill, inj sol 5x3 ml)	A	99,9	109,7	109,8
13	Xeloda 500 mg (por tbl flm 120x500 mg)	L	127,0	109,4	86,1
14	Preductal MR (por tbl ret 60x35 mg)	C	109,5	107,7	98,4
15	Femara (por tbl flm 30 x 2,5 mg)	L	195,0	105,0	53,9
16	Vesicare 5 mg (por tbl flm 100x5 mg)	G	95,5	104,0	108,9
17	Novorapid Penfill (inj sol 5 x 3 ml)	A	101,0	102,0	101,0
18	Omnitoc 0,4 (por tbl pro 100x0,4 mg)	G	98,5	101,0	102,5
19	Humulin R Cartridge (inj sol 5x3 ml/300 ut)	A	112,8	100,2	88,8
20	Sortis 20 mg (por tbl flm 100x20 mg)	C	71,8	96,4	134,2

Zdroj dat: Ročenka VZP 2009 a 2010, indexy ÚZIS ČR

Source: General Health Insurance Company (GHIC) Yearbook 2009 and 2010, indices IHIS CR

7.1 Síť zdravotnických zařízení v ČR k 31. 12. 2010

Network of health establishments in CR as of 31. 12. 2010

1/2

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Number of establishments</i>	Přepočtený počet <i>Number (FTE) of</i>		Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
		lékařů ¹⁾ <i>physicians ¹⁾</i>	ZPBD <i>paramedicals</i>		
Nemocnice (vč. ambulantní části) <i>Hospitals (incl. out-patient care)</i>	189	18 948,37	58 303,48	62 219	782
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long term patients</i>	70	383,19	1 953,89	7 113	4
Léčebny Tbc a respir. nemocí - dospělí <i>Inst. for TB and respiratory diseases for adults</i>	9	46,02	237,23	771	-
Psychiatrické léčebny - dospělí <i>Psychiatric institutes for adults</i>	17	539,92	3 122,39	9 058	-
Rehabilitační ústavy - dospělí <i>Rehabilitation institutes for adults</i>	6	67,14	301,24	1 153	-
Ostatní odborné léčebné ústavy - dospělí <i>Other special therapeutic inst. for adults</i>	13	146,48	619,82	1 810	-
Dětské psychiatrické léčebny <i>Psychiatric institutes for children</i>	3	16,47	100,56	260	-
Ostatní dětské odborné léčebné ústavy <i>Other special therapeutic inst. for children</i>	7	21,83	86,74	505	-
Lázeňské léčebny - dospělí <i>Balneologic institutes for adults</i>	85	317,02	1 022,60	26 099	-
Dětské lázeňské léčebny <i>Balneologic institutes for children</i>	1	2,00	31,00	333	-
Ozdravovny <i>Convalescent homes</i>	7	2,92	38,64	495	-
Hospic <i>Hospice</i>	15	35,40	187,05	398	-
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	10	82,20	118,35	201	11
Odborné léčebné ústavy celkem <i>Specialised therapeutic institutes total</i>	243	1 660,59	7 819,51	48 196	15
Samost. ordinace prakt. lékaře pro dospělé <i>General practitioners (GP) for adults</i>	4 396	4 597,34	4 363,70	-	-
Samost. ordinace prakt. lékaře pro děti a dorost <i>GP for children and adolescents</i>	2 028	2 034,81	1 969,27	-	-
Samost. ordinace prakt. lékaře stomatologa <i>Independent stomatologists</i>	5 453	6 155,90	5 389,07	-	-
Samost.ordinace prakt.lékaře gynekologa <i>Independent gynaecologists</i>	1 202	1 241,04	1 332,41	-	17

7.1 Síť zdravotnických zařízení v ČR k 31. 12. 2010
Network of health establishments in CR as of 31. 12. 2010

2/2

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Počet zařízení <i>Number of establishments</i>	Přepočtený počet <i>Number (FTE) of</i>		Lůžka <i>Beds</i>	Místa <i>Places</i>
		lékařů ¹⁾ <i>physicians ¹⁾</i>	ZPBD <i>paramedicals</i>		
Samost.ordinace odborného lék.specialisty <i>Independent specialists</i>	6 806	7 045,49	7 262,36	-	79
Polikliniky, sdružená ambulantní zařízení <i>Polyclinics, joint out-patients establishments</i>	187	1 627,42	2 427,91	-	50
Zdravotnická střediska <i>Health service centres</i>	129	416,88	646,60	-	26
Ostatní ambulantní zařízení <i>Other out-patient establishments</i>	4 094	590,72	7 635,46	-	613
Samostatná ambulantní zařízení celkem <i>Independent out-patient establishments total</i>	24 295	23 709,60	31 026,78	-	785
Kojenecké ústavy a dětské domovy <i>Inst. for infants and homes for children</i>	33	34,85	867,66	-	1 828
Dětské stacionáře a centra <i>Day clinics and centres for children, crèches</i>	31	11,53	153,05	-	1 255
Ostatní <i>Other</i>	327	1 116,08	3 360,80	-	2 285
Zvláštní zdravotnická zařízení celkem <i>Special health establishments - total</i>	391	1 162,46	4 381,51	-	5 365
Lékárny ²⁾ <i>Pharmacies ²⁾</i>	2 629	-	4 737,79	-	-
Výdejny zdravotnických prostředků ²⁾ <i>Medical goods hand-out facilities ²⁾</i>	240	0,48	236,81	-	-
Zařízení lékárenské péče celkem <i>Establishments for pharmaceut. service - total</i>	2 870	0,48	4 974,60	-	-
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	31	149,31	652,42	-	-
Ostatní <i>Other</i>	49	15,19	34,12	-	52
Celkem <i>Health establishments - grand total</i>	28 068	45 646,00	107 192,41	110 415	6 999

¹⁾ Včetně zubních lékařů

¹⁾ Incl. dentists

²⁾ Včetně odloučených výdejen léků a ZP a včetně očních optik registrovaných jako zdravotnické zařízení

²⁾ Incl. detached dispensaries of drugs and medical devices, incl. eye optics/optometric centres registered as health establishments

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

7.2 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči k 31. 12. 2010

Physicians and beds in curative and preventive care as of 31. 12. 2010

1/2

Oddělení <i>Department</i>		Lékaři přepočtené počty ¹⁾ <i>Physicians (FTE) ¹⁾</i>	Lůžka <i>Beds</i>
Interní (vč. podborů)	<i>Internal (incl.subbranches)</i>	5 208,66	12 341
Klinické farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	23,15	27
Geriatrické v akut. péči	<i>Geriatric in acute care</i>	60,78	418
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	225,78	1 427
Alergologické a klinické imunologie	<i>Allergology and clinical immunology</i>	380,54	-
TBC a respiračních nemocí	<i>TB and respiratory diseases</i>	637,66	2 935
Neurologie	<i>Neurology</i>	1 354,80	3 276
Psychiatrické	<i>Psychiatry</i>	1 411,06	10 534
Sexuologické	<i>Sexuology</i>	16,84	-
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	60,93	24
Dětské vč.dorostového	<i>Pediatrics</i>	3 335,51	5 742
Ženské	<i>Gynaecology</i>	2 640,07	5 588
Chirurgické	<i>Surgery</i>	2 517,32	8 868
Cévní chirurgie	<i>Vascular surgery</i>	35,70	79
Neurochirurgické	<i>Neurosurgery</i>	224,91	705
Plastické chirurgie vč. léčby popálenin	<i>Plastic surgery incl. treatment of burns</i>	214,67	501
Kardiochirurgické	<i>Cardiosurgery</i>	269,93	633
Traumatologické	<i>Traumatology</i>	206,27	665
Anesteziologicko- resuscitační	<i>Anaesthesiology & resuscitation</i>	1 827,43	913
Ortopedické	<i>Orthopaedics</i>	1 193,32	3 049
Urologické	<i>Urology</i>	652,16	1 620
Ušní, nosní, krční	<i>Otolaryngology</i>	970,68	1 506
Foniatrické	<i>Speech therapy</i>	47,79	20
Oční	<i>Eye diseases</i>	1 240,40	945
Stomatologické	<i>Stomatology</i>	6 993,99	198
Kožní	<i>Dermatovenereology</i>	830,31	826
Klinické onkologie	<i>Clinical oncology</i>	221,17	517
Radiační onkologie	<i>Radiation oncology</i>	307,56	920
Tělovýchovně-lékařské	<i>Physical training medicine</i>	27,73	-

7.2 Lékaři a lůžka v léčebně preventivní péči k 31. 12. 2010

Physicians and beds in curative and preventive care as of 31. 12. 2010

2/2

Oddělení <i>Department</i>	Lékaři přepočtené počty ¹⁾ <i>Physicians (FTE) ¹⁾</i>	Lůžka <i>Beds</i>
Lékařské genetiky <i>Medical genetics</i>	100,17	-
Záchranná služba ²⁾ <i>Emergency service ²⁾</i>	9,00	-
Praktičtí lékaři pro dospělé <i>General practitioners for adults</i>	5 298,33	-
Pracovní lékařství <i>Occupational medicine</i>	74,74	18
Klinické biochemie <i>Clinical biochemistry</i>	300,26	-
Klinické hematologie <i>Clinical haematology</i>	217,34	181
Radiodiagnostické <i>X-ray diagnostic</i>	1 503,16	-
Ortopedická protetika <i>Orthopedical prosthetics</i>	12,00	30
Transfúzní služba <i>Blood trans.service incl.blood stores</i>	205,57	-
Rehabilitační <i>Rehabilitation</i>	856,94	4 068
Nukleární medicíny <i>Nuclear medicine</i>	162,84	103
Patologické <i>Pathologic anatomy</i>	406,76	-
Soudní lékařství <i>Forensic medicine</i>	80,94	-
Tkáňová banka <i>Tissue bank</i>	9,75	-
Intenzivní péče <i>Intensive care</i>	103,38	289
Mikrobiologické <i>Microbiology</i>	244,81	-
Fyziatrie a balneologie <i>Physiatry and balneology</i>	319,02	26 432
Léčba bolesti <i>Pain treatment</i>	30,65	-
Ošetrovatelské péče a následná péče <i>Nursing care and after care</i>	755,10	14 490
Ostatní <i>Other</i>	490,68	527
Ambulantní a lůžková péče <i>Out-patient and in-patient care</i>	44 318,56	110 415
Péče ve zvláštních zdravotnických zařízeních <i>Special health establishment care</i>	1 162,46	-
Léčebně preventivní péče celkem <i>Curative and preventive care total</i>	45 481,02	110 415

¹⁾ Včetně zubních lékařů

²⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových
a samostatných ambulantních zařízeních

¹⁾ Incl. dentists

²⁾ Only emergency service belonging to
in-patient and independent out-patient
health establishments mentioned

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

7.3 Ambulantní péče v lůžkových a ambulantních zdravotnických zařízeních k 31. 12. 2010

Out-patient care in in-patient and out-patient establishments as of 31. 12. 2010

1/2

Oddělení a pracoviště daného oboru	Department	Zdravotnická zařízení celkem přepočtený počet <i>Health establishments total - number (FTE)</i>		
		lékaři vč. zubních lékařů <i>physicians incl. dentists</i>	ZPBD <i>para- medicals</i>	počet ZPBD na 1 lékaře <i>number of paramedicals per 1 physician</i>
Interna včetně podoborů	<i>Internal incl. subbranches</i>	3 141,34	5 229,20	1,66
Klinická farmakologie	<i>Clinical pharmacology</i>	16,10	17,10	1,06
Geriatric v akutní péči	<i>Geriatrics in acute care</i>	17,89	18,55	1,04
Infekční	<i>Infectious diseases</i>	65,81	109,71	1,67
Alergologie a klin. imun.	<i>Allergology, immunology</i>	380,54	503,26	1,32
TBC a respirační nemoci	<i>TB and resp. diseases</i>	354,43	602,03	1,70
Neurologie	<i>Neurology</i>	827,38	986,65	1,19
Psychiatrie (vč. AT)	<i>Psychiatry</i>	746,25	404,03	0,54
Sexuologie	<i>Sexuology</i>	16,84	14,30	0,85
Nemoci z povolání	<i>Occupational diseases</i>	58,19	67,35	1,16
Dětské včetně dorostového	<i>Pediatrics incl. adolescents</i>	2 419,82	2 566,88	1,06
Ženské	<i>Gynaecology</i>	1 752,37	2 355,72	1,34
Chirurgie	<i>Surgery</i>	1 089,55	1 950,86	1,79
Cévní chirurgie	<i>Vascular medicine</i>	15,10	26,20	1,74
Neurochirurgie	<i>Neurosurgery</i>	51,81	94,11	1,82
Plastická chirurgie	<i>Plastic surgery</i>	115,13	179,92	1,56
Kardiochirurgie	<i>Cardiosurgery</i>	35,42	51,93	1,47
Traumatologie	<i>Traumatology</i>	45,96	117,38	2,55
Anesteziologie, resuscitace	<i>Anaesthesiology & resusc.</i>	1 096,09	1 443,36	1,32
Ortopedie	<i>Orthopaedics</i>	639,33	761,36	1,19
Urologie	<i>Urology</i>	370,50	508,34	1,37
ORL	<i>Otolaryngology</i>	662,75	841,80	1,27
Foniatric a audiologie	<i>Phoniatry and audiology</i>	46,69	57,27	1,23
Oční	<i>Eye diseases</i>	1 026,35	1 236,95	1,21
Stomatologie	<i>Stomatology</i>	6 956,39	9 656,31	1,39
Kožní	<i>Dermatology</i>	700,83	803,27	1,15

7.3 Ambulantní péče v lůžkových a ambulantních zdravotnických zařízeních k 31. 12. 2010

Out-patient care in in-patient and out-patient establishments as of 31. 12. 2010

2/2

Oddělení a pracoviště daného oboru	Department	Zdravotnická zařízení celkem přepočtený počet <i>Health establishments total - number (FTE)</i>		
		lékaři vč. zubních lékařů <i>physicians incl. dentists</i>	ZPBD <i>para- medicals</i>	počet ZPBD na 1 lékaře <i>number of paramedicals per 1 physician</i>
Klinická onkologie	<i>Clinical oncology</i>	128,03	232,70	1,82
Radiační onkologie	<i>Radiation oncology</i>	190,34	530,25	2,79
Tělovýchovné lékařství	<i>Physical training medicine</i>	27,73	26,23	0,95
Lékařská genetika	<i>Medical genetics</i>	100,17	225,73	2,25
Záchranná služba ¹⁾	<i>Fast medical aid ¹⁾</i>	9,00	5,00	0,56
Pracovní lékařství	<i>Occupational medicine</i>	73,44	82,71	1,13
PL pro dospělé	<i>General practitioners for adults</i>	5 298,33	5 264,71	0,99
Klinická biochemie	<i>Clinical biochemistry</i>	300,26	2 904,56	9,67
Klinická hematologie	<i>Clinical haematology</i>	164,99	735,54	4,46
Radiologie a zobraz.metody	<i>Radiology and imaging</i>	1 503,16	3 141,31	2,09
Ortopedická protetika	<i>Orthopedical prosthetics</i>	11,50	105,78	9,20
Transfúzní služba	<i>Blood transfusion service</i>	205,57	1 273,04	6,19
Rehabilitace a fyzikální medicína	<i>Rehabilitation and physical medicine</i>	562,80	902,57	1,60
Nukleární medicína	<i>Nuclear medicine</i>	152,74	391,81	2,57
Patologie	<i>Pathologic anatomy</i>	406,76	770,47	1,89
Soudní lékařství	<i>Forensic medicine</i>	80,94	78,13	0,97
Tkáňová banka	<i>Tissue banks</i>	9,75	30,57	3,14
Mikrobiologie a epidem.	<i>Microbiology and epidem.</i>	244,81	1 020,66	4,17
Léčba bolesti	<i>Palliative medicine and pain management</i>	30,65	17,76	0,58
Ošetrovatelská péče	<i>Nursing care</i>	8,00	2 490,47	311,31
Ostatní	<i>Other</i>	484,76	3 723,91	7,68
ČR celkem	<i>Czech Republic total</i>	32 645,59	54 557,75	1,67

¹⁾ Uvedena záchranná služba jen při lůžkových a samostatných ambulantních zařízeních

¹⁾ *Only emergency service belonging to in-patient and independent out-patient establishments*

7.4 Přepočtený počet lékařů, ZPBD a počet lůžek k 31. 12. 2010

Number (FTE) of physicians, paramedical personnel
and beds as of 31. 12. 2010

Druh zařízení <i>Type of establishment</i>	Zdravotnická zařízení - zdravotnictví celkem <i>Health establishments - health services total</i>			
	počet zařízení <i>number of establishments</i>	lékaři a farmaceuti <i>physicians and pharmacists</i>	ZPBD <i>paramedicals</i>	lůžka <i>beds</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	189	18 948	58 303	62 219
Odborné léčebné ústavy a léčebny, lázeňské léčebny <i>Specialized therapeutic institutes and spas</i>	243	1 661	7 820	48 196
Samostatná ambulantní zařízení <i>Independent establishments of out-patient care</i>	24 295	23 710	31 027	.
Zvláštní zdravotnická zařízení <i>Special health establishments</i>	391	1 162	4 382	.
Zařízení lékárenské péče <i>Establishment of pharmaceut. care</i>	2 870	5 997 ¹⁾	4 975	.
Hygienická služba <i>Hygienic service</i>	31	149	652	.
Ostatní <i>Other</i>	49	15	34	.
Celkem <i>Total</i>	28 068	51 643	107 192	110 415
z toho lékařů <i>o.w.physicians</i>		45 646		
z toho farmaceutů <i>o.w. pharmacists</i>		5 997		

¹⁾ Počet farmaceutů celkem

¹⁾ *No. of pharmacists total*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

7.5 Zajištění zdravotnických služeb v ČR v roce 2010 podle zřizovatelů
Provision of health services in the Czech Republic in 2010 by founders

Celkem <i>Total</i>	Přepočtený počet <i>Number (FTE) of</i>				Lůžka <i>Beds</i>	
	lékařů <i>physician</i>		ZPBD <i>paramedicals</i>			
	počet <i>number</i>	%	počet <i>number</i>	%	počet <i>number</i>	%
Zřizovatel Ministerstvo zdravotnictví <i>Administered by Ministry of Health</i>	8 071,67	17,68	25 712,23	23,99	30 421	27,55
Nestátní - zřizovatel kraj <i>Administered by region</i>	3 484,01	7,63	12 299,85	11,47	12 497	11,32
Nestátní - zřizovatel město/obec <i>Administered by city or municipality</i>	1 278,63	2,80	4 589,61	4,28	5 459	4,94
Nestátní - zřizovatel fyz. osoba, církve, jiná práv. osoba <i>Administered by physical person, church, other legal person</i>	31 916,70	69,92	62 583,59	58,38	59 740	54,10
Zřizované ostatními centrálními orgány (kromě Ministerstva zdravotnictví) <i>Administered by other central authorities (except Ministry of Health)</i>	894,99	1,96	2 007,13	1,87	2 298	2,08
Zřizovatelé celkem <i>All founders total</i>	45 646,00	100,00	107 192,41	100,00	110 415	100,00

Pozn.: Krajské obchodní společnosti jsou zahrnuty pod zřizovatele nestátní - jiná právnická osoba
Remark: Business entities administered by regions are included in "administered by other legal persons"

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

**7.6 Nemocniční lůžka léčebné (akutní) péče na 100 000 obyvatel
v roce 2009 - mezinárodní srovnání vybraných zemí dle Eurostatu**
*Curative care (acute care) hospital beds per 100 000 inhabitants
in 2009 - comparison of selected countries by Eurostat*

Země	Country	Počet nemocničních lůžek akutní péče na 100 000 obyv. <i>No. of acute hospital beds per 100 000 inhabitants</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	498,1
EU 27 ¹⁾	<i>EU 27 ¹⁾</i>	379,5
Finsko	<i>Finland</i>	183,4
Švédsko	<i>Sweden</i>	204,7
Norsko	<i>Norway</i>	239,6
Španělsko	<i>Spain</i>	247,4
Portugalsko	<i>Portugal</i>	275,6
Dánsko	<i>Denmark</i>	286,7
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	307,2
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	330,1
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	330,2
Estonsko	<i>Estonia</i>	361,5
Slovinsko	<i>Slovenia</i>	372,8
Řecko	<i>Greece</i>	406,1
Maďarsko	<i>Hungary</i>	413,4
Belgie	<i>Belgium</i>	419,2
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	428,0
Lotyšsko	<i>Latvia</i>	429,4
Polsko	<i>Poland</i>	438,5
Slovensko	<i>Slovakia</i>	479,2
Litva	<i>Lithuania</i>	503,4
Bulharsko	<i>Bulgaria</i>	509,1
Rakousko	<i>Austria</i>	556,3
Německo	<i>Germany</i>	564,8

¹⁾ Údaj za rok 2008

¹⁾ *Data for 2008*

Zdroj: Eurostat, srpen 2011

Source: Eurostat, August 2011

**7.7 Počet lékařů aktivně činných na 100 000 obyvatel - srovnání
vybraných zemí v roce 2009 podle Eurostatu**

*Practising physicians per 100 000 inhabitants - comparison
of selected countries in 2009 by Eurostat*

Země	Country	Počet aktivně činných lékařů na 100 000 obyvatel <i>No. of practising physicians per 100 000 inhabitants</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	355,5
EU 27 ¹⁾	<i>EU 27 ¹⁾</i>	317,1
Polsko	<i>Poland</i>	217,0
Slovinsko	<i>Slovenia</i>	240,1
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	265,9
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	268,9
Belgie	<i>Belgium</i>	291,3
Slovensko ²⁾	<i>Slovakia ²⁾</i>	300,0
Lotyšsko	<i>Latvia</i>	300,4
Maďarsko	<i>Hungary</i>	302,3
Malta	<i>Malta</i>	304,4
Estonsko	<i>Estonia</i>	326,7
Itálie	<i>Italy</i>	336,2
Španělsko	<i>Spain</i>	354,8
Německo	<i>Germany</i>	364,1
Litva	<i>Lithuania</i>	366,2
Bulharsko	<i>Bulgaria</i>	370,0
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	381,2
Norsko	<i>Norway</i>	399,9
Rakousko	<i>Austria</i>	467,1

¹⁾ Údaj za rok 2006

¹⁾ *Data for 2006*

²⁾ Údaj za 2007

²⁾ *Data for 2007*

Anotace Eurostatu: Spojené království - jen lékaři ve veřejném sektoru.

Footnote of Eurostat: United Kingdom - only physicians working in public sector.

Zdroj: Eurostat, srpen 2011, průměr EU dle SANCO z března 2009

Source: Eurostat, August 2011, average EU by SANCO of March 2009

7.8 Počet zubních lékařů *) aktivně činných na 100 000 obyvatel
- srovnání vybraných zemí v roce 2009 podle Eurostatu
*Practising dentists *) per 100 000 inhabitants - comparison*
of selected countries in 2009 by Eurostat

Země	Country	Počet aktivně činných zubních lékařů na 100 000 obyvatel <i>No. of practising dentists per 100 000 inhabitants</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	67,5
Polsko	<i>Poland</i>	31,9
Maďarsko	<i>Hungary</i>	49,1
Slovensko ¹⁾	<i>Slovakia ¹⁾</i>	49,9
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	50,9
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	51,8
Rakousko	<i>Austria</i>	55,2
Slovinsko	<i>Slovenia</i>	60,4
Lotyšsko	<i>Latvia</i>	67,2
Litva	<i>Lithuania</i>	70,5
Belgie	<i>Belgium</i>	70,6
Finsko ²⁾	<i>Finland ²⁾</i>	75,6
Německo	<i>Germany</i>	78,6
Dánsko ²⁾	<i>Denmark ²⁾</i>	80,1
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	80,5
Švédsko ²⁾	<i>Sweden ²⁾</i>	80,5
Norsko	<i>Norway</i>	86,2
Estonsko	<i>Estonia</i>	89,2
Kypr ²⁾	<i>Cyprus ²⁾</i>	93,2
Island ²⁾	<i>Iceland ²⁾</i>	94,2

*) Zubní lékaři dle mezinárodní klasifikace zaměstnání ISCO 88, kód 2222 (ILO, EU - odpovídá KZAM dle "Opatření ČSÚ 20/1994 Sb.", v aktuálním znění). Zubní lékařství je poskytování úplné zdravotní péče ohledně zubů a ústní dutiny, včetně prevence, diagnostiky a léčby nepravidelností a chorob.

*) *Dentists as defined by ISCO 88, code 2222 (International Standard Classification of Occupations, by ILO, adopted by EU). Dentistry is the provision of comprehensive care regarding teeth and oral cavity, including prevention, diagnosis and treatment of aberrations and diseases.*

¹⁾ Údaj za rok 2007

²⁾ Údaj za rok 2008

¹⁾ Data for 2007

²⁾ Data for 2008

Zdroj: Eurostat, srpen 2011

Source: Eurostat, August 2011

**7.9 Počet všeobecných sester aktivně činných na 1 000 obyvatel
- srovnání vybraných zemí v roce 2009 podle OECD**

*Practising general nurses per 1 000 inhabitants - comparison
of selected countries in 2009 by OECD*

Země	Country	Počet aktivně činných všeob. sester na 1 000 obyvatel <i>No. of practising general nurses per 1 000 inhabitants</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	8,1
Španělsko	<i>Spain</i>	4,9
Polsko	<i>Poland</i>	5,2
Estonsko	<i>Estonia</i>	6,1
Maďarsko	<i>Hungary</i>	6,2
Rakousko	<i>Austria</i>	7,6
Slovinsko	<i>Slovenia</i>	8,1
Nizozemsko ¹⁾	<i>Netherlands ¹⁾</i>	8,4
Finsko ¹⁾	<i>Finland ¹⁾</i>	9,6
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	9,7
Německo	<i>Germany</i>	11,0
Irsko	<i>Ireland</i>	12,7
Norsko	<i>Norway</i>	14,2
Dánsko ¹⁾	<i>Denmark ¹⁾</i>	14,8
Island	<i>Iceland</i>	15,3

¹⁾ Údaj za rok 2008

¹⁾ *Data for 2008*

Zdroj: OECD Health Data, červen 2011

Source: OECD Health Data, June 2011

8.1 Dlouhodobý majetek podle vybraných skupin zdravotnických zařízení k 31. 12. 2010 (v mil. Kč)

*Fixed assets by selected groups of health establishments
as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK)*

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet ZZ <i>Number</i>	Dlouhodobý majetek celkem <i>Fixed assets total</i>	Dlouhodobý hmotný majetek ¹⁾ <i>Fixed assets tangible ¹⁾</i>	Dlouhodobý nehmotný majetek ¹⁾ <i>Fixed assets intangible ¹⁾</i>	Zdravotnická technika ¹⁾ <i>Medical appliances ¹⁾</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	96 580	144 477	1 989	49 678
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	427	676	6	68
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	4 625	7 609	94	482
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	10 786	15 994	221	367
Hospic <i>Hospices</i>	10	430	463	0	19
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	253	463	30	139
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	2 311	3 212	73	996
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	2 781	5 204	164	807
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	1 790	3 073	88	983
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	1 487	2 548	34	282

¹⁾ Údaje v pořizovacích cenách

¹⁾ *Data in purchase costs*

Pozn. pro tab. 8.1–8. 9: ostatní zařízení - např. kojenecké ústavy, dětské domovy, účelové instituce MZ jako ÚZIS ČR, SZÚ apod.

Remark for the tables 8.1–8.9: other establishments - e.g. institutes for infants, homes for children, specific establishments of Ministry of Health as IHIS CR, National Institute of Public Health etc.

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

**8.2 Dlouhodobý hmotný majetek ve zdravotnictví neuvedený
do provozu k 31. 12. 2010 a nově zařazený v roce 2010 (v mil. Kč)**
*Material fixed assets in health care not exploited as of 31. 12. 2010
and newly included in 2010 (in mill. CZK)*

Zdravotnická zařízení <i>Health establishment</i>	Počet <i>Number</i>	Hodnota DHM ¹⁾ <i>Value of fixed assets (tangible) ¹⁾</i>	
		neuvedeného do provozu ²⁾ <i>not exploited ²⁾</i>	nově zařazeného <i>newly included</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	8 243	9 980
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	35	102
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	171	509
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	469	726
Hospic <i>Hospices</i>	10	3	62
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	2	27
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	17	210
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	74	300
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	41	148
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	34	47

¹⁾ Údaje v pořizovacích cenách

¹⁾ *Data in purchase costs*

²⁾ Zahnuje i majetek pořízený v předchozích obdobích a neuvedený do provozu

²⁾ *Incl.: also fixed assets acquired but not exploited earlier*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.3 Nově pořízený dlouhodobý hmotný majetek ve zdravotnictví podle zdrojů financování (v mil. Kč) v roce 2010

Newly acquired fixed assets (tangible) in health care by sources of financing (in mill. CZK) in 2010

Zdravotnická zařízení	Počet <i>Number</i>	Hodnota nově pořízeného DHM			
		celkem <i>total</i>	z rozpočtu invest. výdajů <i>from budget on fixed asset</i>	z vlastních zdrojů <i>from own resources</i>	z úvěrů <i>from credits</i>
Nemocnice	166	10 843	-	4 767	823
Léčebny pro dlouhodobě nemocné	23	31	-	15	11
Odborné léčebné ústavy	42	458	-	224	41
Lázeňské léčebny	59	828	-	473	262
Hospic	10	38	-	3	1
Další lůžková zařízení	12	27	-	11	-
Vybraná zařízení ambulantní péče	129	190	-	124	63
Střediska záchranné služby	18	257	-	184	27
Zařízení hygienické služby	15	68	-	68	-
Ostatní zařízení	88	78	-	31	8

Zdroj dat: ÚZIS ČR

8.3 Nově pořízený dlouhodobý hmotný majetek ve zdravotnictví podle zdrojů financování (v mil. Kč) v roce 2010

Newly acquired fixed assets (tangible) in health care by sources of financing (in mill. CZK) in 2010

<i>Value of fixed assets (tangible) newly aquired</i>					<i>Health establishment</i>
<i>z příspě. ze stát. fondů from contributions by the government funds</i>	<i>z příspě. dle smluv from contracted contributions</i>	<i>z dotací od zřizovatele from subsidies of founders</i>	<i>z darů a sbírek from gifts and collections</i>	<i>z FKSP from fund of cultural and social needs</i>	
380	4	4 263	604	3	<i>Hospitals</i>
-	-	5	0	-	<i>Institutes for long-term patients</i>
0	-	188	4	-	<i>Specialized therapeutic institutes</i>
89	-	3	-	-	<i>Balneal institutes</i>
-	-	-	34	-	<i>Hospices</i>
-	-	15	0	0	<i>Other bed establishments</i>
-	0	2	0	-	<i>Selected establishments of out-patient care</i>
0	2	39	4	0	<i>Centres of fast aid</i>
-	-	-	-	-	<i>Establishments of public health service</i>
-	2	35	2	0	<i>Other establishments</i>

Source: IHIS CR

8.4 Náklady (výdaje), výnosy (příjmy), hospodářský výsledek a nákladová rentabilita vybraných skupin zdravotnických zařízení (v mil. Kč) v roce 2010
Costs (expenditure), returns (revenues), economic outcome and profit to costs ratio of selected groups of health establishments (in mill. CZK) in 2010

Zdravotnická zařízení <i>Health establishment</i>	Počet <i>Number</i>	Náklady <i>Costs</i>	Výnosy <i>Revenues</i>	Hospodářský výsledek <i>Economic outcome</i>	Nákladová rentabilita v % <i>Profit to costs ratio in %</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	126 750	126 989	239	0,2
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	1 085	1 142	57	5,3
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	6 905	6 927	22	0,3
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	8 841	8 684	-156	-1,8
Hospic <i>Hospices</i>	10	289	284	-5	-1,7
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	595	601	6	1,1
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	5 518	5 896	377	6,8
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	4 875	4 885	10	0,2
Zařízení hygienické služby ¹⁾ <i>Establishments of public health service ¹⁾</i>	15	1 455	1 450	-6	-0,4
Ostatní zařízení ¹⁾ <i>Other establishments ¹⁾</i>	88	2 323	2 395	72	-3,1

¹⁾ "Hospodářský výsledek" a "nákladová rentabilita" u hygienické služby, veřejné správy ve zdravotnictví a u podobných zařízení jsou uvedeny pouze informativně, nemají stejnou vypovídací hodnotu jako u jiných forem hospodaření.

¹⁾ "Economic outcome" and "profit to costs ratio" with public health service, administration of health services and with similar establishments are mentioned only for informative purposes, they do not have the same content substance as with other form of economic management.

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.5 Struktura výnosů (příjmů) vybraných skupin zdravotnických zařízení v roce 2010

Structure of returns (revenues) of selected groups of health establishments in 2010

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet ZZ <i>Number of health establishments</i>	Celkové výnosy v mil.Kč <i>Total revenues in mill. CZK</i>	Z toho v % <i>O.w. (in %)</i>		
			tržby od ZP <i>from health insurance corporations</i>	tržby mimo ZP <i>other revenues except from HIC</i>	provozní dotace <i>subsidies to operation costs</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	126 989	81,7	2,2	2,0
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	1 142	79,6	11,0	2,8
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	6 927	87,5	4,4	0,7
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	38	48,9	49,5	0,1
Hospic <i>Hospices</i>	10	284	35,8	19,3	19,4
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	601	52,4	23,0	15,0
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	5 896	57,0	14,8	1,2
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	4 885	36,0	1,0	59,9
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	1 450	39,3	30,2	17,0
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	2 395	34,9	5,6	32,3

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.6 Podíl tržeb od zdravotních pojišťoven za ambulantní a hospitalizované pacienty vybraných skupin zdravotnických zařízení v % v roce 2010

Proportions of revenues from health insurance companies for out-patients and hospitalized patients in selected groups of health establishments (in %) in 2010

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet <i>Number</i>	Tržby za ambulantní pacienty <i>Takings for out-patients</i>	Tržby za hospitalizované pacienty <i>Takings for hospitalized patients</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	28,2	60,5
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	4,8	95,8
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	2,7	96,7
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	4,0	95,7
Hospic <i>Hospices</i>	10	-	96,6
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	72,1	27,9
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	93,4	2,1
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	-	-
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	-	-
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	13,8	34,1

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.7 Struktura nákladů vybraných skupin zdravotnických zařízení (v %) v roce 2010

Structure of costs of selected groups of health establishments (in %) in 2010

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet <i>No.</i>	Struktura nákladů v % <i>Structure of costs in %</i>								
		léčiva <i>drugs</i>	zdrav. prostř. <i>special medical materials</i>	krev <i>blood</i>	potra- viny <i>food</i>	energie <i>energy</i>	služby <i>servi- ces</i>	osobní náklady <i>person- nel costs</i>	odpisy <i>depre- ciation</i>	ostatní náklady <i>other costs</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	12,4	13,9	1,2	0,9	3,0	7,9	44,6	4,5	5,3
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	3,5	2,9	0,0	5,5	3,5	13,1	61,4	2,2	7,6
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	3,7	1,8	0,0	4,3	6,1	7,7	63,2	4,2	8,1
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	56	0,3	0,6	0,0	7,3	7,7	18,4	34,9	6,9	22,5
Hospic <i>Hospices</i>	10	2,0	2,2	0,0	2,7	4,0	15,3	57,2	5,1	10,4
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	3,4	22,3	0,0	1,4	1,7	16,2	32,6	4,5	12,8
Vybr. zařízení amb. péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	5,4	3,8	0,0	0,1	2,6	17,8	43,7	3,8	12,6
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	0,7	1,4	0,0	0,0	1,8	8,6	74,1	6,2	7,2
Zařízení hygien. služby <i>Establishments of public health service</i>	15	10,4	6,4	0,0	0,0	3,8	14,0	52,4	4,9	8,1
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	0,8	0,9	0,0	1,8	4,1	12,6	54,4	3,3	11,0

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.8 Pohledávky z obchodního styku vybraných skupin zdravotnických zařízení k 31. 12. 2010 (v mil. Kč)

Claims from trade relations of selected groups of health establishments as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK)

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet <i>Number</i>	Pohledávky z obchodního styku celkem <i>Commercial claims</i>	Z toho po lhůtě splatnosti <i>O.w. after due day</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	12 143	1 506
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	115	32
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	731	128
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	690	322
Hospic <i>Hospices</i>	10	18	11
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	44	25
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	1 210	452
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	318	88
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	130	45
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	202	109

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

**8.9 Závazky vybraných skupin zdravotnických zařízení
k 31. 12. 2010 (v mil. Kč)**

*Obligations of selected groups of health establishments
as of 31. 12. 2010 (in mill. CZK)*

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Počet <i>Number</i>	Nesplacený leasing <i>Unpaid leasing</i>	Nesplacený úvěr <i>Unpaid credit</i>		Závazky z obch. styku <i>Commercial obligations</i>	
			bankovní <i>bank credit</i>	jiný <i>other</i>	celkem <i>total</i>	z toho po splatnosti <i>o.w. after due day</i>
Nemocnice <i>Hospitals</i>	166	472	3 087	516	16 178	3 478
Léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Institutes for long-term patients</i>	23	3	106	22	50	19
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	42	17	58	0	691	91
Lázeňské léčebny <i>Balneal institutes</i>	59	53	1 891	534	547	157
Hospic <i>Hospices</i>	10	0	16	2	12	0
Další lůžková zařízení <i>Other bed establishments</i>	12	7	11	21	85	53
Vybraná zařízení ambulantní péče <i>Selected establishments of out-patient care</i>	129	68	1 842	165	2 924	2 424
Střediska záchranné služby <i>Centres of fast aid</i>	18	46	-	65	131	18
Zařízení hygienické služby <i>Establishments of public health service</i>	15	-	-	-	94	5
Ostatní zařízení <i>Other establishments</i>	88	21	19	23	152	39

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.10 Náklady, výnosy a hospodářský výsledek nemocnic (v mil. Kč) v roce 2010
Costs, revenues and economic outcome of hospitals (in mill. CZK) in 2010

Nemocnice <i>Hospitals</i>	Počet <i>Number</i>	Náklady <i>Costs</i>	Výnosy <i>Revenues</i>	Hospodářský výsledek <i>Economic outcome</i>	Nákladová rentabilita v % <i>Profit to costs ratio in %</i>
Přímo řízené MZ <i>Directly administered by Ministry of Health</i>	19	59 368	59 633	265	0,4
Krajské příspěvkové organizace <i>Contributory organisations administered by regional authorities</i>	24	13 078	13 019	-59	-0,4
Obecní a městské <i>Administered by municipal authorities</i>	17	5 803	5 813	10	0,2
Soukromé a církevní <i>Private and administered by churches</i>	103	45 368	45 388	20	0,0
Nemocnice jiných centrálních orgánů <i>Hospitals of other central authorities</i>	3	3 134	3 136	2	0,1
Celkem <i>Total</i>	166	126 750	126 989	239	0,2

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.11 Náklady nemocnic podle nákladových položek (v mil. Kč) v roce 2010
Costs of hospitals by cost items (in mill. CZK) in 2010

Nemocnice <i>Hospitals</i>	Léčiva <i>Drugs</i>	Zdravot. prostředky <i>Medical aids</i>	Krev <i>Blood</i>	Potraviny <i>Food</i>	Energie <i>Energy</i>	Služby <i>Services</i>	Osobní náklady <i>Person- nel costs</i>	Ostatní náklady <i>Other costs</i>	Odpisy <i>Depre- ciation</i>	Náklady celkem <i>Costs total</i>
Přímo řízené MZ <i>Directly admini- stered by Ministry of Health</i>	10 283	9 089	768	321	1 353	4 253	22 770	3 096	3 072	59 368
Krajské <i>Administered by regional authorities</i>	981	1 292	152	155	521	875	7 066	718	418	13 078
Obecní a městské <i>Administered by municipal authorities</i>	338	661	48	95	186	511	3 128	237	249	5 803
Soukromé a církevní <i>Private and administered by churches</i>	3 820	6 208	454	491	1 546	4 082	22 187	2 532	1 610	45 368
Nemocnice jiných centrálních orgánů <i>Hospitals of other central authorities</i>	278	389	40	46	148	307	1 349	94	351	3 134
Celkem <i>Total</i>	15 701	17 639	1 462	1 108	3 754	10 027	56 500	6 676	5 700	126 750

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.12 Ukazatele ekonomiky nemocnic *)
*Economic indicators of hospitals *)*

1/2

Ukazatel <i>Indicator</i>	Vyjádřeno v / jako <i>Unit</i>	2008	2009	2010
Počet nemocnic celkem	počet	163	163	166
<i>Number of hospitals</i>	<i>number</i>			
v tom: Nemocnice provozované veřejnými orgány ¹⁾	počet	64	64	63
<i>o.w.: Hospitals administered by public authorities ¹⁾</i>	<i>number</i>			
Nemocnice soukromé	počet	99	99	103
<i>Private hospitals</i>	<i>number</i>			
Lůžka / Beds	počet / No.	60 814	61 197	61 376
Ošetrovací dny / Days of stay	dny / days	15 504 539	15 666 528	15 581 069
Relativní využití lůžek / Relative bed occupancy	%	75,5	76,0	74,6
Hospitalizovaní / Hospitalized persons	počet / No.	2 092 230	2 117 791	2 132 184
Průměrná ošetrovací doba / Average duration of stay	dny / days	7,4	7,4	7,3
Pracovníci celkem	přep. počet	116 825	119 840	122 993
<i>Personnel total</i>	<i>FTE</i>			
z toho: Lékaři / zubní lékaři	přep. počet	16 593	16 949	17 334
<i>o.w.: Physicians / stomatologists</i>	<i>FTE</i>			
ZPBD	přep. počet	57 350	57 868	58 944
<i>Paramedical personnel</i>	<i>FTE</i>			
Náklady celkem	mil. Kč	112 089	123 235	126 750
<i>Costs total</i>	<i>mill. CZK</i>			
v tom: Léčiva	%	11,9	12,0	12,4
<i>o.w.: Drugs</i>	%			
Zdravotnické prostředky / Medical aids	%	13,9	14,0	13,9
Krev a krevní výrobky / Blood	%	1,2	1,2	1,2
Osobní náklady / Personnel costs	%	43,2	43,1	44,6
Potraviny / Food	%	1,0	0,9	0,9
Spotřeba energie / Energy	%	3,1	3,0	3,0
Služby / Services	%	7,9	7,9	7,9
Odpisy / Depreciation	%	4,6	4,6	4,5
Ostatní náklady / Other costs	%	13,3	13,3	5,3
Průměrný měsíční plat celkový	Kč	24 079	25 889	26 762
<i>Total average wage per month</i>	<i>CZK</i>			
Průměrný plat lékařů / zubních lékařů	Kč	45 195	48 213	49 841
<i>Average salary of physicians / stomatologists</i>	<i>CZK</i>			
Průměrný plat ZPBD	Kč	22 831	24 771	25 813
<i>Average salary of paramedical personnel</i>	<i>CZK</i>			

8.12 Ukazatele ekonomiky nemocnic *)
*Economic indicators of hospitals *)*

2/2

Ukazatel <i>Indicator</i>	Vyjádřeno v / jako <i>Unit</i>	2008	2009	2010
Výnosy celkem <i>Revenues total</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	112 276	123 845	126 989
Podíl tržeb od ZP na výnosech celkem <i>Proportion of returns from health insurance corporations in total returns</i>	% %	81,9	80,7	81,7
Podíl na tržbách od ZP za hospitalizaci celkem <i>Proportion of returns for hospitalization in total returns from health insurance corporations</i>	% %	59,5	61,2	60,5
Podíl na tržbách od ZP za ambulantní činnost celkem <i>Proportion of returns for out-patient activity in total returns from health insurance corporations</i>	% %	26,6	26,2	28,2
Podíl na tržbách od ZP za jiné činnosti <i>Proportion of returns for other activity in total returns from health insurance</i>	% %	14,0	11,9	11,3
Podíl dotací od zřizovatele na výnosech celkem <i>Proportion of subsidies by founders in total revenues</i>	% %	2,0	1,9	2,0
Podíl ostatních výnosů na výnosech celkem <i>Proportion of other revenues in total revenues</i>	% %	16,1	17,4	16,3
Hospodářský výsledek <i>Economic outcome</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	187	610	239
Nákladová rentabilita <i>Profit to costs ratio</i>	% %	0,2	0,5	0,2
Hospitalizovaní připadající na 1 lékaře za rok <i>Hospitalized persons per 1 physician per year</i>	počet <i>number</i>	126,1	125,0	123,0
Průměrné tržby od ZP za 1 ošetrovací den <i>Average returns from health insurance corporations per 1 day of stay</i>	Kč <i>CZK</i>	3 528	3 903	4 034
Průměrné tržby od ZP za 1 hospitalizaci <i>Average returns from health insurance corporations per 1 hospitalized person</i>	Kč <i>CZK</i>	26 147	28 876	29 477

*) Podle odevzdaných ekonomických výkazů

*) *As per economic reports rendered*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

¹⁾ Bez obchodních společností zřizovaných kraji, které jsou zahrnuty v nemocnicích soukromých

¹⁾ *Without business entities administered by regions which are included in private hospitals*

8.13 Vývoj nákladové rentability nemocnic

Profit to costs ratio of hospitals

Nákladová rentabilita v % <i>Profit to costs ratio in %</i>	Podíl z celkového počtu nemocnic v % <i>Proportions of total number of hospitals in %</i>		
	2008	2009	2010
10 a více / <i>and more</i>	3,7	4,3	15,1
5 až / <i>to</i> 9,9	6,1	11,0	9,0
0 až / <i>to</i> 4,9	53,4	57,1	42,2
-2 až / <i>to</i> -0,1	15,3	5,5	9,0
-5 až / <i>to</i> -2,1	8,6	12,9	3,6
-10 až / <i>to</i> -5,1	9,2	5,5	6,6
-10,1 a více / <i>and more</i>	3,7	3,7	14,5

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.14 Počty ošetřených cizinců v nemocnicích a náklady na ošetření cizinců v nemocnicích v letech 2009–2010

Number of foreigners treated in hospitals and costs of treatment of foreigners in hospitals in 2009–2010

Ukazatel <i>Indicator</i>	2009	2010	index (2009 = 100)
Počet osob celkem <i>Persons total</i>	78 665	79 557	101
z toho počet osob ze zemí EU <i>o.w. No. of persons from EU countries</i>	37 951	40 137	106
podíl počtu osob z EU na počtu ošetřených cizinců celkem v % <i>share of persons from EU on total No. of foreigners treated in %</i>	48,2	50,5	x
Náklady na ošetření cizinců celkem v tis. Kč <i>Costs of treatment of foreigners total in thous. CZK</i>	575 060	587 559	102
z toho náklady na ošetření osob z EU v tis. Kč <i>o.w. costs of treatment of persons from EU in thous. CZK</i>	304 861	319 808	105
Pohledávky po lhůtě splatnosti za péči poskytnutou cizincům v tis. Kč <i>Claims after due date for care provided to foreigners in thous. CZK</i>	49 059	40 984	84
podíl pohledávek po lhůtě na celkových nákladech na péči o cizince v % <i>share of claims after due date on total health care cost for foreigners in %</i>	8,5	7,0	x

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

8.15 Náklady a výnosy na jednu hospitalizaci a na jeden ošetrovací den v nemocnicích za roky 2007–2010

Costs and returns for 1 hospitalisation and for 1 day of stay in hospitals in 2007–2010

Ukazatel <i>Parameter</i>	Kč / CZK			
	2007	2008	2009	2010
Průměrné náklady na 1 hospitalizaci <i>Average costs of 1 hospitalisation</i>	33 848	35 436	39 018	39 776
Průměrné výnosy na 1 hospitalizaci <i>Average revenues of 1 hospitalisation</i>	31 229	33 340	38 214	37 572
Průměrné náklady na 1 ošetrovací den <i>Average costs of 1 day of stay</i>	4 129	4 465	4 938	5 109
Průměrné výnosy na 1 ošetrovací den <i>Average revenues of 1 day of stay</i>	3 810	4 201	4 836	4 826

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

9.1 Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví celkem v roce 2010 (Kč) *

Average monthly salary of employees in health service total in 2010 (in CZK) *

1/2

Kategorie ¹⁾ Category ¹⁾	Úhrnem Total	v tom organizace řízené o.w. establishments administered by	
		MZ ²⁾ Ministry of Health ²⁾	kraji, obcemi resp. městy region, municipality, city
Lékaři a zubní lékaři <i>Physicians and stomatologists</i>	50 235	51 309	48 514
Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	41 167	43 676	37 159
Všeobecné sestry a porodní asistentky <i>General nurses, midwives</i>	27 515	28 730	25 534
Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (OZPBD) <i>Other paramedical workers with professional qualification (PWPQ)</i>	27 190	26 619	28 029
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>Paramedical workers with professional and specialised qualification (PWSQ)</i>	27 658	29 783	23 246
Zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odbor. dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>Health care workers pursuing paramedical profession under professional supervision or direct guidance (HWUS)</i>	18 657	18 152	19 245
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté <i>Other professionals and dentists (not university level)</i>	26 096	25 858	25 735
Pedagogičtí pracovníci ³⁾ <i>Pedagogical personnel ³⁾</i>	24 947	26 049	19 700

**9.1 Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví celkem
v roce 2010 (Kč) *)**

*Average monthly salary of employees in health service total in 2010 (in CZK) *)*

2/2

Kategorie ¹⁾ Category ¹⁾	Úhrnem Total	v tom organizace řízené o.w. establishments administered by	
		MZ ²⁾ Ministry of Health ²⁾	kraji, obcemi resp. městy region, municipality, city
Technicko-hospodářští pracovníci <i>Technical and economic personnel</i>	26 953	27 751	25 158
Dělníci a provozní pracovníci <i>Manual workers and operational pers.</i>	15 480	16 900	13 633
Celkem <i>Total</i>	27 733	29 002	25 663

*) V rozpočtových a příspěvkových organizacích s odměňováním podle platných předpisů o platu, bez KHS a SÚKL - státní správa

*) *In budgetary establishments and establishments with subsidies applying the remuneration by the valid regulation on salaries*

¹⁾ Nelékařská povolání dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních

¹⁾ *Paramedical professions by the Act No. 96/2004 Coll. about non-surgical health professions*

²⁾ Organizační složky státu a příspěvkové organizace MZ, bez KHS a SÚKL - státní správa

²⁾ *State administration componensts and establishments with subsidies administered by the Ministry of Health*

³⁾ Bez zdravotnického školství

³⁾ *Without paramedical schools*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

9.2 Průměrné měsíční platy pracovníků ve zdravotnictví celkem (v Kč) *

The average monthly salary of employees in health service total (in CZK) *

1/2

Kategorie ¹⁾ Category ¹⁾	2009	2010	Index 2010/2009 %
Lékaři a zubní lékaři <i>Physicians and stomatologists</i>	48 723	50 235	103,1
Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	40 942	41 167	100,6
Všeobecné sestry a porodní asistentky <i>General nurses, midwives</i>	26 261	27 515	104,8
Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) <i>Other paramedical workers with professional qualification (PWPO)</i>	26 244	27 190	103,6
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>Paramedical workers with professional and specialised qualifications (PWSQ)</i>	27 023	27 658	102,3
Zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>Health care workers pursuing paramedical profession under profess. supervision or direct guidance (HWUS)</i>	18 201	18 657	102,5
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté <i>Other paramedical workers with professional qualification, dentists (not university degree)</i>	25 774	26 096	101,2
Pedagogičtí pracovníci ²⁾ <i>Pedagogical personnel ²⁾</i>	24 774	24 947	102,1

9.2 Průměrné měsíční platy pracovníků ve zdravotnictví celkem (v Kč) *)

*The average monthly salary of employees in health service total (in CZK) *)*

2/2

Kategorie ¹⁾ <i>Category</i> ¹⁾	2009	2010	Index 2010/2009 %
Technicko-hospodářští pracovníci <i>Technical and economic personnel</i>	26 041	26 953	103,5
Dělníci a pomocní pracovníci <i>Manual workers and operational pers.</i>	14 932	15 480	103,7
Celkem <i>Total</i>	26 750	27 733	103,7

*) V rozpočtových a příspěvkových organizacích s odměňováním podle platných předpisů o platu, bez KHS a SÚKL - státní správa

*) *In budgetary establishments and establishments with subsidies applying the remuneration by the valid regulation on salaries*

¹⁾ Nelékařská povolání dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních

¹⁾ *Paramedical professions by the Act No. 96/2004 Coll. about paramedical health professions*

²⁾ Bez zdravotnického školství

²⁾ *Without paramedical schools*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

9.3 Průměrné měsíční platy ve zdravotnictví podle vybraných druhů zdravotnických zařízení v roce 2010 (v Kč) *)

Average monthly salaries in health service by selected groups of health establishments in 2010 (in CZK) *)

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	Lékaři a zubní lékaři <i>Physicians, stomato- logists</i>	ZPBD ¹⁾ <i>PWPQ</i> ¹⁾		Pracovníci celkem <i>Employees total</i>
		všeobecné sestry a porodní asistentky <i>general nurses, midwives</i>	ostatní <i>other</i>	
Příspěvkové organizace řízené MZ <i>Administered by Ministry of Health</i>	51 310	28 729	26 619	29 014
Nemocnice <i>Hospitals</i>	52 443	28 906	27 785	30 300
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	41 554	27 878	22 237	23 575
Zařízení hygienické péče <i>Establishments of public health</i>	36 529	20 884	21 828	24 643
Ostatní příspěvkové organizace <i>Other organizations with subsidies</i>	36 268	27 750	22 169	26 004
Organizace řízené kraji, obcemi resp. městy <i>Administered by region, municipality/city</i>	48 514	25 534	28 029	25 663
Nemocnice <i>Hospitals</i>	44 515	24 785	24 092	24 231
Odborné léčebné ústavy <i>Specialized therapeutic institutes</i>	45 463	26 243	22 457	22 566
Záchranná služba <i>Emergency medical aid</i>	70 287	33 011	32 054	33 338
Ostatní zdravotnická zařízení <i>Other health establishments</i>	45 757	25 426	23 495	23 934

*) V příspěvkových organizacích s odměňováním podle platných předpisů o platu

*) *In establishments with subsidies applying the valid regulation on salaries*

¹⁾ ZPBD zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (§ 5 až § 21a), zákon č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních

¹⁾ *Paramedical workers with professional qualification (PWPQ, Act No. 96/2004 Coll., § 5–§ 21a)*

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

9.4 Průměrné měsíční mzdy zaměstnanců ve zdravotnických organizacích s odměňováním podle platných předpisů o mzdě (v Kč) *)

Average monthly wages in health establishments with remuneration by the valid regulation on wages (in CZK) *)

1/2

Kategorie ¹⁾ Category ¹⁾	2009	2010	Index 2010/2009 %
Lékaři a zubní lékaři <i>Physicians, stomatologists</i>	47 266	49 223	104,1
Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	39 921	40 287	100,9
Všeobecné sestry a porodní asistentky <i>General nurses, midwives</i>	22 371	23 397	104,6
Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) <i>Other paramedical workers with professional qualification (PWPQ)</i>	23 203	23 695	102,1
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>Paramedical workers with professional and specialised qualification (PWSQ)</i>	20 805	21 917	105,7
Zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>Health care workers pursuing paramedical profession under professional supervision or direct guidance (HWUS)</i>	14 578	14 748	101,2
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) a dentisté <i>Other professionals and dentists (not university level)</i>	24 789	25 058	101,1
Pedagogičtí pracovníci (bez zdravotnického školství) <i>Pedagogical personnel (without paramedical schools)</i>	15 125	15 494	102,4

9.4 Průměrné měsíční mzdy zaměstnanců ve zdravotnických organizacích s odměňováním podle platných předpisů o mzdě (v Kč) *)

*Average monthly wage in health establishments with remuneration by the valid regulation on wages (in CZK) *)*

2/2

Kategorie ¹⁾ Category ¹⁾	2009	2010	Index 2010/2009 %
Technicko hospodářští pracovníci <i>Technical and economic personnel</i>	27 033	28 224	104,4
Dělníci a provozní pracovníci <i>Manual workers and operational personnel</i>	13 422	13 626	101,5
Celkem <i>Total</i>	22 840	23 660	103,6

*) Zaměstnanci privátních zdravotnických zařízení, jejichž zřizovatelem je fyzická osoba, jiná právnická osoba, církev a dále všech lázeňských zdravotnických zařízení

*) *Employees of private health establishments founded by a physical person, other non-governmental legal body or church and of all balneological organisations*

¹⁾ V jednotlivých kategoriích pracovníků nejsou započteny odměny zřizovatele - fyzické osoby
Nelékařská povolání dle zákona č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních

¹⁾ *In categories of employees are not included the remunerations of founders - physical persons
Paramedical professions by the Act No. 96/2004 Coll. about paramedical health professions*

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

9.5 Odměňování/příjmy samostatných praktických lékařů, samostatných specialistů a nemocničních sester - vybrané země OECD za rok 2008

Remuneration of general practitioners (GPs) self-employed, specialists self-employed and hospital nurses - selected OECD countries in 2008

Země	Country	Příjem samost. prakt. lékařů / HDP na 1 obyv. ¹⁾ <i>Remuneration of GPs self-employed / per capita GDP ¹⁾</i>	Příjem samost. lékařů specialistů / HDP na 1 obyv. ¹⁾ <i>Remuneration of specialists self-employed / per capita GDP ¹⁾</i>	Příjem nemocničních sester / HDP na 1 obyv. ¹⁾ <i>Remuneration of hospital nurses / per capita GDP ¹⁾</i>
Česká republika	<i>Czech Republic</i>	2,7	2,8	0,8
Dánsko	<i>Denmark</i>	3,6 ²⁾	4,5	1,2
Francie	<i>France</i>	2,4	3,5	.
Irsko	<i>Ireland</i>	4,1	.	1,2
Německo	<i>Germany</i>	3,9 ³⁾	5,3 ³⁾	.
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	3,8 ³⁾	5,9 ³⁾	1,0
Rakousko	<i>Austria</i>	2,8 ³⁾	4,5 ³⁾	.
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	4,4	.	1,3

¹⁾ Roční příjem pracovníka ve zdravotnictví v poměru k HDP na 1 obyvatele

¹⁾ *Annual income of health professional in ratio to GDP per 1 inhabitant*

²⁾ Údaj za rok 2009

²⁾ *Data for 2009*

³⁾ Údaj za rok 2007

³⁾ *Data for 2007*

Anotace OECD: Shromažďování údajů o příjmech ve zdravotnictví je složité, jelikož různé země shromažďují data o různých příjmech, za různé kategorie lékařů a sester, používají různé zdroje a kalkulační metody. Vykládání rozdílů mezi zeměmi je možné pouze s velkou obezřetností.

OECD Annotation: Gathering comparable data on the remunerations of health professionals across countries is difficult, because different countries collect data on different types of remunerations, for different categories of physicians and nurses, using a variety of data sources and calculation methods. Cross-country variations in remuneration levels should be interpreted with a lot of caution.

Zdroj: OECD Health Data červen 2011

Source: OECD Health Data June 2011

10.1 Průměrný evidenční počet zaměstnanců a průměrná měsíční mzda zaměstnance v jednom zdravotnickém zařízení s daňovou evidencí v roce 2010 *)

*Average number of employees (on payroll) and average monthly wage of 1 employee in 1 health establishment with tax records in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení	<i>Independent health establishment</i>	Průměrný evidenční počet zaměstnanců (přepočtený) 1 ordinace (ZZ) <i>Average number (WTE) of employees of 1 health establishment</i>	Průměrná měsíční mzda vyplacená 1 zaměstnanci v Kč <i>Average monthly wage of 1 employee in CZK</i>
PL pro dospělé	<i>GP for adults</i>	1,15	17 578
PL pro děti a dorost	<i>GP for children and adolescents</i>	1,12	16 588
PL stomatologa	<i>Dental practitioners</i>	1,24	16 010
PL gynekologa	<i>Pract. gynaecologists</i>	1,20	16 822
Lékaře specialisty	<i>Independent specialists</i>	1,07	16 856
Domácí zdravotní péče	<i>Home care</i>	2,13	16 421
Doprava raněných a nemocných	<i>Medical transport</i>	3,48	13 264
Samostatné zařízení nelékaře - rehabilitace	<i>Independent practice of non-medical professional rehabilitation</i>	1,25	16 263
Lékárny	<i>Pharmacies</i>	2,11	17 921

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány každý rok náhodným výběrem.

Source: *IHS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments), respondents acquired by random selection each year.*

10.2 Průměrné příjmy připadající na 1 zdravotnické zařízení s daňovou evidencí (v tis Kč) v roce 2010 *)

*Average revenues of 1 health establishment with tax records
(in thous. CZK) in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení	<i>Independent health establishments</i>	Příjmy úhrnem ¹⁾ <i>Returns total ¹⁾</i>	v tom / out of which	
			od zdravotních pojišťoven <i>from health insurance corporations</i>	v hotovosti za zdravotní péči <i>cash for health care</i>
PL pro dospělé	<i>GP for adults</i>	1 998	1 749	95
PL pro děti a dorost	<i>GP for children and adolescents</i>	2 302	2 072	117
PL stomatologa	<i>Dental practitioners</i>	2 228	1 602	488
PL gynekologa	<i>Pract. gynaecologists</i>	2 354	2 104	139
Lékaře specialisty	<i>Independent specialists</i>	1 674	1 482	119
Domácí zdravotní péče	<i>Home care</i>	1 839	1 735	12
Doprava raněných a nemocných	<i>Medical transport</i>	3 191	3 022	19
Sam. zařízení nelékaře - rehabilitace	<i>Independent practice of non-medical professional rehabilitation</i>	1 346	1 178	32
Lékárny	<i>Pharmacies</i>	10 774	6 198	2 453

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

¹⁾ Není součtem položek

¹⁾ *It is not sum of items*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: IHIS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments).

Reporting units acquired by random selection.

10.3 Průměrné výnosy připadající na 1 zdravotnické zařízení s účetnictvím (v tis. Kč) v roce 2010 *)

*Average revenues of 1 health establishment with bookkeeping
(in thous. CZK) in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení	<i>Independent health establishments</i>	Výnosy celkem ¹⁾ <i>Revenues total ¹⁾</i>	v tom / out of which	
			od zdravotních pojišťoven <i>from health insurance corporations</i>	v hotovosti za zdravotní péči <i>cash for health care</i>
PL pro dospělé	<i>GP for adults</i>	2 768	2 230	235
PL pro děti a dorost	<i>GP for children and adolescents</i>	2 814	2 548	163
PL stomatologa	<i>Dental practitioners</i>	3 412	2 519	811
PL gynekologa	<i>Pract. gynaecologists</i>	3 517	3 085	187
Lékaře specialisty	<i>Independent specialists</i>	5 324	4 415	640
Domácí zdravotní péče	<i>Home care</i>	8 998	7 017	413
Sam. zařízení nelékaře - rehabilitace	<i>Independent practice of non-medical professional</i>	2 761	1 946	461
Lékárny	<i>Pharmacies</i>	29 232	12 233	14 523 ²⁾

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

¹⁾ *Není součtem položek*

¹⁾ *It is not sum of items*

²⁾ *Tržby za prodané zboží*

²⁾ *Returns from goods sold*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: IHIS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments).

Reporting units acquired by random selection.

10.4 Průměrná struktura výdajů ve vybraných zdravotnických zařízeních s daňovou evidencí (v %) v roce 2010 *)
*Average structure of expenditure in selected health establishments with tax records (in %) in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení <i>Independent health establishments</i>	Materiál <i>Materials</i>	Mzdové prostředky <i>Wage funds</i>	Soc. a zdrav. Pojistné <i>Social and health insurance</i>	Provozní režie <i>Operating costs</i>	Ostatní výdaje <i>Other expenses</i>
PL pro dospělé <i>GP for adults</i>	9,2	26,4	10,1	37,6	5,5
PL pro děti a dorost <i>GP for children and adolescents</i>	21,0	19,8	8,1	38,0	4,7
PL stomatologa <i>Dental practitioners</i>	28,6	15,9	6,3	34,3	5,4
PL gynekologa <i>Pract. gynaecologists</i>	14,0	19,3	7,0	39,4	4,9
Lékaře specialisty <i>Independent specialists</i>	14,3	23,3	8,9	37,1	6,3
Domácí zdravotní péče <i>Home care</i>	8,6	35,2	13,7	30,9	5,5
Doprava raněných a nemocných <i>Medical transport</i>	5,6	21,8	9,9	49,6	1,9
Samostatné zařízení nelékaře - rehabilitace <i>Independent practice of non-medical professional - rehabilitation</i>	6,9	30,9	12,9	40,0	4,4
Lékárny <i>Pharmacies</i>	87,0	5,4	2,1	4,4	0,2

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: IHIS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments) acquired by random selection.

10.5 Průměrná struktura nákladů vybraných zdravotnických zařízení s účetnictvím (v %) v roce 2010 *)

*Average costs structure in selected health establishment with bookkeeping (in %) in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení <i>Independent health establishments</i>	Léčiva <i>Drugs</i>	Zdravotnické prostředky <i>Medical devices</i>	Služby <i>Services</i>	Energie <i>Energy</i>	Osobní náklady <i>Personal costs</i>
PL pro dospělé <i>GP for adults</i>	4,2	2,8	21,0	2,2	42,4
PL pro děti a dorost <i>GP for children and adolescents</i>	15,7	2,9	18,2	2,0	41,3
PL stomatologa <i>Dental practitioners</i>	4,8	13,4	23,9	1,7	38,7
PL gynekologa <i>Pract. gynaecologists</i>	3,9	4,3	26,1	1,4	36,7
Lékaře specialisty <i>Independent specialists</i>	20,7	4,7	25,4	1,4	28,7
Domácí zdravotní péče <i>Home care</i>	0,4	2,9	15,3	1,3	64,2
Samostatné zařízení nelékaře - rehabilitace <i>Independent practice of non-medical professional - rehabilitation</i>	0,3	2,1	25,7	4,5	49,2
Lékárny <i>Pharmacies</i>	17,8	0,7	3,5	0,5	8,9

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: IHIS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments) acquired by random selection.

10.6 Rozdíl mezi průměrnými zdanitelnými příjmy a výdaji 1 samostatného zdravotnického zařízení s daňovou evidencí v roce 2010 *)

*Difference between average taxable revenues and expenditure of 1 independent health establishment with tax records in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení	<i>Independent health establishments</i>	Rozdíl v tis. Kč <i>Difference in th. CZK</i>	Ukazatel nákladové rentability v % <i>Indicator of profitability of costs in %</i>
PL pro dospělé	<i>GP for adults</i>	965	93,4
PL pro děti a dorost	<i>GP for children and adolescents</i>	1 071	87,0
PL stomatologa	<i>Dental practitioners</i>	610	37,7
PL gynekologa	<i>Pract. gynaecologists</i>	881	59,8
Lékaře specialisty	<i>Independent specialists</i>	626	59,7
Domácí zdravotní péče	<i>Home care</i>	501	37,4
Doprava raněných a nemocných	<i>Medical transport</i>	499	18,5
Samostatné zařízení nelékaře - rehabilitace	<i>Independent practice of non-medical professional rehabilitation</i>	456	51,2
Lékárny	<i>Pharmacies</i>	1 824	20,4

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: *IHS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments).*

Health establishments selected by random selection.

**10.7 Průměrný hospodářský výsledek v tis. Kč a nákladová rentabilita
1 samostatného zdravotnického zařízení s účetnictvím v roce 2010 *)**

*Average profit in thous. CZK and profitability
of 1 independent health establishment with bookkeeping in 2010 *)*

Samostatná zdravotnická zařízení	<i>Independent health establishments</i>	Hospodářský výsledek <i>Profit</i>	Ukazatel nákladové rentability v % <i>Indicator of profitability of costs in %</i>
PL pro dospělé	<i>GP for adults</i>	545	24,5
PL pro děti a dorost	<i>GP for children and adolescents</i>	682	32,0
PL stomatologa	<i>Dental practitioners</i>	404	13,4
PL gynekologa	<i>Pract. gynaecologists</i>	512	17,0
Lékaře specialisty	<i>Independent specialists</i>	346	7,0
Domácí zdravotní péče	<i>Home care</i>	523	6,2
Samostatné zařízení nelékaře - rehabilitace	<i>Independent practice of non-medical professional rehabilitation</i>	636	29,9
Lékárny	<i>Pharmacies</i>	1 783	6,5

*) Pouze informativní údaje z náhodného výběru 10 % případně 5 % zpravodajských jednotek.

*) *Informative data only from random selection of 10 % eventually 5 % respondents.*

Zdroj dat: ÚZIS ČR (výkaz E (MZ) 5-01 za vybraná zařízení).

Zpravodajské jednotky získány náhodným výběrem.

Source: *IHS CR (form E (MZ) 5-01 from selected establishments).*

Health establishments selected by random selection.

11.1 Počet lékáren a počet obyvatel na 1 lékárnu *)

Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer

Rok <i>Year</i>	Počet lékáren <i>Number of pharmacies</i>	Počet obyvatel na 1 lékárnou <i>Number of inhabitants per 1 pharmacy</i>
2000	1 747	5 877
2001	2 109	4 839
2002	2 254	4 527
2003	2 293	4 453
2004	2 378	4 298
2005	2 451	4 182
2006	2 497	4 120
2007	2 520	4 119
2008	2 566	4 079
2009	2 592	4 054
2010	2 629	4 006

*) Rok 2000 bez odloučených pracovišť, od roku 2001 včetně odloučených pracovišť

*) *Data for the year 2000 without detached units, since 2001 incl. detached units*

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

11.2 Průměrné počty zaměstnanců připadajících na 1 lékárnou základního typu a na 1 výdejnu zdravotnických prostředků v roce 2010

Average numbers of employees per 1 pharmacy (hospital pharmacies excluded) and per 1 medical goods hand-out facility in 2010

Zaměstnanci <i>Employees</i>	Lékařny <i>Pharmacies</i>		Výdejny <i>Hand-out facilities</i>	
	fyzické osoby <i>physical persons</i>	přepočtený počet <i>FTE</i>	fyzické osoby <i>physical persons</i>	přepočtený počet <i>FTE</i>
Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	2,47	2,30	0,05	0,05
Farmaceutičtí asistenti <i>Pharmaceutical assistants</i>	1,81	1,74	0,80	0,70
ZPBD celkem ¹⁾ <i>PWPQ total ¹⁾</i>	1,82	1,77	1,00	0,90
Ostatní odborní pracovníci <i>Other professionals</i>	0,49	0,45	0,35	0,30

¹⁾ Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí

¹⁾ *Other paramedical workers with professional qualification*

Zdroj dat: ÚZIS ČR, statistický výkaz A(MZ)1-01

Source: IHIS CR, statistical form A(MZ)1-01

11.3 Průměrné počty receptů, žádank na léčiva a na zdravotnické prostředky
Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of paye
Average numbers of prescriptions, request forms and orders
per one pharmacy (hand-out facility)

Zdravotnické zařízení <i>Health establishment</i>	Druh dokladu <i>Kind of document</i>	Celkový počet <i>Number</i>	
		2009	2010
Lékárna (bez ústavních) <i>Pharmacy (without hospital pharmacies)</i>	recepty <i>prescriptions</i>	29 584	29 437
	poukazy na ZP <i>vouchers for medical aids</i>	734	739
	žádanky na léčiva od ZZ <i>orders of drugs (by hospitals)</i>	168	165
	žádanky na ZP od ZZ <i>orders of medical aids (by hospitals)</i>	14	14
Výdejna ZP <i>Hand-out facility of medical aids</i>	poukazy <i>coupons, vouchers</i>	7 346	8 040
	žádanky na ZP od ZZ <i>orders of medical aids (by hospitals)</i>	128	129

Zdroj dat: ÚZIS ČR
 Source: IHIS CR

11.4 Průměrné tržby připadající na jednu lékárnu/výdejnu zdravotnických prostředků

Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer

Zdravotnické zařízení <i>Health establishment</i>	Doklad - způsob prodeje <i>Document - way of sale</i>	Tržby v tis. Kč <i>Returns in thous. CZK</i>		Podíl v % <i>Proportion in %</i>	
		2009	2010	2009	2010
Lékařna (bez ústavních) <i>Pharmacy (with-out hospital pharmacies)</i>	za recepty od zdrav. pojišťoven <i>prescriptions</i>	12 129	11 666	57,3	56,1
	za poukazy od zdrav. pojišťoven <i>coupons, vouchers</i>	689	668	3,3	3,2
	žádanky a objednávky na léčiva <i>order and requisitions on drugs</i>	1 616	1 705	7,6	8,2
	žádanky a objednávky na ZP <i>orders and requisitions of medical aids</i>	34	35	0,2	0,2
	volný prodej (včetně doplatků) <i>free sale (incl. supplementary payments of prescriptions)</i>	6 672	6 729	31,6	32,3
	celkem <i>total</i>	21 141	20 803	100,0	100,0
Výdejna ZP <i>Hand-out facility</i>	recepty, poukazy, žádanky a objednávky na léčiva a ZP <i>prescriptions, coupons, requisitions of drugs and medical aids</i>	11 127	12 439	86,5	89,9
	volný prodej (včetně doplatků) <i>free sale (incl. supplementary payments of prescriptions)</i>	1 734	1 405	13,5	10,1
	celkem <i>total</i>	12 861	13 844	100,0	100,0

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

11.5 Průměrný výkon na 1 doklad/1 obyvatele v lékárenství (v Kč)

Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer

Tržby na doklad	Returns per 1 document	2009	2010
od zdravotních pojišťoven:	<i>from health insurance corporations:</i>		
na 1 recept	<i>per 1 prescription</i>	558	526
na 1 poukaz na ZP	<i>per 1 coupon for medical aids</i>	1 080	1 071
od zdravotnických zařízení:	<i>from health establishments:</i>		
na 1 žádanku na léčiva	<i>per 1 order of drugs</i>	7 571	7 380
na 1 žádanku na ZP	<i>per 1 order of medical aids</i>	9 340	9 242
od pacienta:	<i>from a patient:</i>		
prům. doplatek na recept	<i>average supplementary payment per 1 prescription</i>	116	122
prům. doplatek na poukaz	<i>average supplementary payment per 1 coupon</i>	42	39
průměrný doplatek za léčiva a zdravotnické prostředky na 1 obyvatele za rok	<i>average supplementary payment for medicaments and medical aids per 1 inhabitant per year</i>	817	866
volný prodej léčiv a zdravotnických prostředků na 1 obyvatele za rok	<i>free sale of medicaments and medical aids (without prescription/coupon) per i inhabitant per year</i>	740	711
průměrný počet receptů na 1 obyvatele za rok ks	<i>average No. of prescriptions per 1 inhabitant per year in pieces</i>	6,95	6,99
průměrný počet poukazů na 1 obyvatele za rok ks	<i>average No. of coupons per 1 inhabitant per year in pieces</i>	0,30	0,31

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

11.6 Odhad celkových výkonů a tržeb lékáren a výdejen

Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer

Zdravotnické zařízení <i>Health establishment</i>	Doklad - způsob prodeje <i>Document - way of sale</i>	Celkový počet v tisících <i>Number in thousands</i>		Tržby v mil. Kč <i>Returns in mill. CZK</i>	
		2009	2010	2009	2010
Lékárenská péče celkem <i>Pharmaceutical care total</i>	léčiva celkem na doklad <i>drugs total on document</i>	x	x	48 219	47 288
	v tom: recepty <i>incl.: prescriptions</i>	72 946	73 464	35 185	33 753
	žádanky na léčiva <i>drugs requisitions (by hospitals)</i>	1 618	1 716	12 249	12 661
	objednávky na léčiva <i>drugs orders</i>	182	196	785	874
	zdravotnické prostředky celkem <i>medical aids total</i>	x	x	7 147	7 322
	v tom: poukazy <i>incl.: coupon</i>	3 162	3 302	3 294	3 429
	žádanky na ZP <i>order on med.aids (by hospitals)</i>	397	408	3 708	3 774
	objednávky na ZP <i>order on medical aids</i>	17	19	145	119
	volný prodej léčiv (včetně doplatků za recepty) / free sale of medicaments <i>(incl. supplementary payments on prescriptions)</i>	x	x	15 381	15 909
	volný prodej zdravot. prostředků včetně doplatků za poukazy / free sale of medical aids incl. supplementary payment on coupons <i>(incl. supplementary payment on coupons)</i>	x	x	733	685
lékární/výdejny celkem <i>pharmacies/hand-out facilities total</i>	x	x	71 480	71 204	

Zdroj dat: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

11.7 Rozložení lékáren základního typu podle tržeb v roce 2010

*Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer
(hospital pharmacies excluded)*

Tržby v mil Kč <i>Returns in mill. CZK</i>	Počet lékáren <i>Number of pharmacies</i>	%
0-5	249	11,1
5-10	473	21,1
10-15	429	19,1
15-20	315	14,0
20-25	214	9,5
25-30	148	6,6
30-35	103	4,6
35-40	62	2,8
40-45	44	2,0
45-50	45	2,0
50 a více / <i>and more</i>	164	7,3
Celkem / <i>Total</i>	2 246	100,0

Zdroj dat: ÚZIS ČR dle obdržených výkazů A (MZ) 1-01

Source: IHIS CR as per received statements

11.8 Tržby lékáren a výdejen za rok 2010 podle plátců

Revenues of pharmacies and hand-out facilities in 2010 as per type of payer

Tržby <i>Returns</i>	Tržby od zdrav.pojišťoven <i>Returns from health insurance</i>	Tržby od zdrav. zařízení <i>Returns from hospitals</i>	Volný prodej a doplatky pacientů <i>Free sale incl.suppl. payments on prescriptions</i>	Tržby od ost. odběratelů <i>Returns from other users</i>	Celkem <i>Total</i>
Tis. Kč <i>Thous. CZK</i>	37 181 989	16 435 078	16 594 166	993 416	71 204 649
%	52,2	23,1	23,3	1,4	100,0

Zdroj dat: ÚZIS ČR dle obdržených výkazů A (MZ) 1-01

Source: IHIS CR as per received statements

11.9 Lékárny základního typu dle počtu receptů za rok 2010

Pharmacies as per No. of prescriptions a year in 2010

(hospital pharmacies excluded)

Počet receptů / rok v kusech <i>No. of prescriptions / year in pieces</i>	-25 000	25 001–50 000	50 001–75 000	75 001–100 000	100 001 a více / and more
Celkem lékáren <i>Total No. of pharmacies</i>	1 282	643	181	94	53
Podíl v % <i>Proportion in %</i>	56,9	28,5	8,0	4,2	2,4

Zdroj dat: ÚZIS ČR dle obdržených výkazů A (MZ) 1-01

Source: IHIS CR as per received statements

12.1 Index vývoje cen ve zdravotnictví v ČR

Price trends in health care in the Czech Republic

V oblasti <i>In the domain</i>	Index (předchozí rok = 100) <i>Index (previous year = 100)</i>		
	2008	2009	2010
Spotřebitelské ceny celkem <i>Consumer prices total</i>	106,4	101,1	101,4
Spotřebitelské ceny ve zdravotnictví <i>Consumer prices in health care</i>	131,5	96,7	105,2

Zdroj dat: ČSÚ - Ukazatele hospodářského a sociální rozvoje, Rodinné účty

Source: CZSO - Indicators of Economic and Social Development, Household Accounts

12.2 Index spotřebních vydání domácností na zdraví v letech 2008–2010

- průměry na osobu a rok podle sociálních skupin

Index of consumption expenditure of households on health in 2008–2010

- annual per capita averages by social groups

Domácnosti <i>Households</i>	Index (předchozí rok = 100) <i>Index (previous year = 100)</i>		
	2008	2009	2010
Spotřební vydání domácností celkem <i>Consumption expenditure of households total</i>	107,9	102,7	100,8
Domácnosti na zdraví celkem <i>Households on health total</i>	129,5	101,9	101,3
z toho: domácnosti zaměstnanců <i>o.w.: households of employees</i>	124,7	103,4	96,6
domácnosti důchodců <i>households of pensioners</i>	135,0	99,2	110,3

Zdroj dat: ČSÚ - Statistika rodinných účtů

Source: CZSO - Household Budget Survey

13.1 Produkce a přidaná hodnota v ČR celkem v letech 2007–2010 (mil. Kč)
Production and added value in the CR (total) in 2007–2010 (in mill. CZK)

Ukazatel <i>Indicator</i>	2007	2008	2009	2010
Produkce (základní ceny) <i>Production (basic prices)</i>	9 379 629	9 742 514	8 867 859	9 304 832
Hrubá přidaná hodnota <i>Gross added value</i>	3 304 348	3 479 922	3 370 477	3 404 655
Hrubý domácí produkt <i>Gross domestic product</i>	3 662 573	3 848 411	3 739 225	3 775 237
Výdaje na zdravotnictví (% HDP) <i>Expenditure on health care (% GDP)</i>	6,61	6,87	7,74	7,69

Zdroj dat: ČSÚ (Národní účty), ÚZIS ČR
Source: CZSO (National Accounts), IHIS CR

13.2 Výdaje na konečnou spotřebu domácností podle účelu - národní pojetí 2007–2010 (běžné ceny v mil. Kč) z národních účtů
Household final consumption expenditure by purpose - national concept in 2007–2010 (current prices, in mill. CZK) from national accounts

Položka / <i>Item</i>	2007	2008	2009	2010
6000 Zdraví <i>Health</i>	33 906	42 092	43 220	41 867
z toho / <i>of which</i>				
6100 Léčiva, zdravotnické prostředky <i>Medical products, appliances and equipment</i>	21 251	22 907	26 131	26 003
6200 Ambulantní zdravotní péče <i>Out-patient services</i>	10 840	15 429	14 536	12 752
6300 Ústavní zdravotní péče <i>Hospital services</i>	1 815	3 756	2 553	3 112

Zdroj: ČSÚ - Národní účty
Source: CZSO - National Accounts

Zkratky použité v publikaci

ATC	Anatomicko - Terapeuticko - Chemická skupina v systému třídění léčiv
ČSÚ	Český statistický úřad
DDD/1000/d	denní definovaná dávka na 1000 obyvatel a den
HDP	hrubý domácí produkt
ILO	International Labour Organization - Mezinárodní organizace práce
KZAM	statistická klasifikace zaměstnání
LDN	léčebna dlouhodobě nemocných
MF ČR	Ministerstvo financí ČR
MZ ČR	Ministerstvo zdravotnictví ČR
NH	národní hospodářství
NZIS	Národní zdravotnický informační systém
OECD	Organization of Economic Cooperation and Development Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj
OKEČ	Odvětvová klasifikace ekonomických činností
OOVL	odloučené oddělení výdeje léčiv
PP	přepočtený počet
PPP	parita kupní síly - poměr cen v národních měnách v různých zemích pro multilaterální srovnání
PPS	standard kupní síly - uměle vytvořená měnová jednotka používaná při mezinárodních srovnáních ekonomických ukazatelů se zohledněním PPP
SPBD	sestry a porodní asistentky (od r. 2004)
SÚKL	Státní ústav pro kontrolu léčiv
SŠ	střední škola
SZM	speciální zdravotnický materiál
THP	technicko - hospodářští pracovníci
ÚZIS ČR	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
VŠ	vyšší škola
VZP	Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR
WHO	Světová zdravotnická organizace
ZPBD	zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí
ZP	zdravotnické prostředky
ZPoj	zdravotní pojišťovna
ZPOD	zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením
ZPSZ	zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí
ZT	zdravotnická technika
ZZ	zdravotnické zařízení

Abbreviations

<i>ATC</i>	<i>Anatomical Therapeutic Chemical (Classification Index) (drugs sorting)</i>
<i>CR</i>	<i>Czech Republic</i>
<i>CZSO</i>	<i>Czech Statistical Office</i>
<i>CZK</i>	<i>Czech crown</i>
<i>DDD/1000/d</i>	<i>Daily Defined Doses per 1000 inhabitants per day (medicaments consumption)</i>
<i>FTE</i>	<i>full time equivalent</i>
<i>GDP</i>	<i>Gross Domestic Product</i>
<i>GHIC</i>	<i>General Health Insurance Company</i>
<i>GP</i>	<i>general practitioner</i>
<i>HWUS</i>	<i>health care workers pursuing paramedical profession under professional supervision or direct guidance</i>
<i>IHIS CR</i>	<i>Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic</i>
<i>ILO</i>	<i>International Labour Organization</i>
<i>incl.</i>	<i>including</i>
<i>ISCO</i>	<i>International Standard Classification of Occupations, issued by International Labour Organization, adopted by EU as ISCO 88(COM)</i>
<i>MH</i>	<i>Ministry of Health</i>
<i>OECD</i>	<i>Organization of Economic Cooperation and Development</i>
<i>PPP</i>	<i>Purchasing Power Parity - relation of purchasing power of national currencies used in multilateral comparison</i>
<i>PPS</i>	<i>Purchasing Power Standard - artificial currency unit for compensation of differences of Purchasing Power Parity of national currencies used in multilateral comparison of economic indicators</i>
<i>PWPQ</i>	<i>paramedical workers with professional qualifications</i>
<i>PWSQ</i>	<i>paramedical workers with professional and specialized qualifications</i>
<i>SUKL</i>	<i>State Institute for Drug Control</i>
<i>WHO</i>	<i>World Health Organization</i>