

**Zdravotnictví jako součást  
národní ekonomiky  
2009**

**Časové řady vybraných finančních ukazatelů**

*Health service as a part  
of national economy  
2009*

*Time series of selected financial indicators*

---

Z D R A V O T N I C K Á   S T A T I S T I K A

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

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

## **Zdravotnictví jako součást národní ekonomiky**

### Časové řady vybraných finančních ukazatelů

Cílem publikace je poskytnout odborným uživatelům ze zdravotnictví, ale i široké veřejnosti, formou časových řad, informace o vývoji ekonomické situace ve zdravotnictví v kontextu vývoje celkového ekonomického prostředí. Aktuální publikace obsahuje výběr dostupných informací z různých zdrojů - makroekonomické informace z Českého statistického úřadu, informace z oblasti výdajů na zdraví a zdravotního pojištění především z Ministerstva zdravotnictví ČR, Českého statistického úřadu a zdravotních pojišťoven. Pro oblast poskytovatelů zdravotní péče jsou Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR využity údaje z Národního zdravotnického informačního systému. Dále jsou použity údaje Státního ústavu pro kontrolu léčiv a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR. Podkladem pro mezinárodní srovnání byla databáze OECD Health Data.

Publikace vycházela od roku 1998 pod jménem „Vývoj finančních ukazatelů makroekonomických a ze zdravotnictví“, od roku 2005 pod výše uvedeným názvem.

### *Health service as a part of national economy*

#### *Time series of selected financial indicators*

*The aim of the publication is to present information on the economic situation in health care and its trends, in the form of time series, in context with the development of the overall economic environment, and to provide it to health professionals as well as to the wide public. The present issue contains a digest of available economic information from various sources. Macroeconomic information from Czech Statistical Office, information on expenditure on health and on health insurance first of all from Ministry of Health, Czech Statistical Office and from health insurance corporations. The area of health care providers is covered by Institute of Health Information and Statistics using data of the National Health Information System. Further data are obtained from State Institute for Drug Control and Ministry of Labour and Social Affairs. The basis for international comparison is the database OECD Health Data.*

*The publication has been published since 1998 under the title „Trend of macroeconomic and health indicators“, from 2005 under the present title.*

© ÚZIS ČR, 2010

© Translation ÚZIS ČR

ISSN 1801-545X

ISBN 978-80-7280-884-7

## **Obsah**

Úvod .....	9
Stručný komentář k publikovaným grafům a tabulkám .....	11

## **Grafy**

1. Vývoj HDP v letech 2000 až 2009 v mld. Kč .....	17
2. Vývoj HDP v letech 2000 až 2009 dle směnného kurzu v mld. USD a v paritě kupní síly (v mld. PPP) .....	17
3. Vývoj výdajů na zdravotnictví a spotřebitelských cen (2000 = 100) .....	18
4. Index vývoje spotřebitelských cen (2000 = 100).....	19
5. Výdaje na zdravotnictví v mld. Kč .....	19
6. Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví (2000 = 100) .....	20
7. Struktura tržeb lékáren v letech 2003–2009.....	21

## **Tabulky**

### **1. Makroekonomické ukazatele**

1.1 Hrubý domácí produkt (HDP) .....	22
1.2 Hrubý domácí produkt dle směnného kurzu a v paritě kupní síly .....	23
1.3 Vývoj HDP a deflátoru (v %, předchozí rok = 100).....	24
1.4 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele .....	25
1.5 Index vývoje spotřebitelských cen .....	26
1.6 Střední stav obyvatelstva .....	27
1.7 Index vývoje spotřebitelských cen (2005 = 100) .....	27
1.8 Míra inflace .....	27
1.9 Obecná míra nezaměstnanosti .....	27
1.10 Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců (na fyzické osoby) .....	28
1.11 Tempo růstu průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců .....	28
1.12 Průměrné měsíční mzdy zaměstnanců celkem (na fyzické osoby) .....	29
1.13 Průměrné měsíční mzdy v nepodnikatelské sféře (na fyzické osoby) .....	29
1.14 Vyplacené sociální dávky a výpomoci (v mil. Kč) .....	30
1.15 Tempo růstu vyplacených sociálních dávek a výpomocí (v %, předchozí rok = 100) .....	31
1.16 Tempo růstu vyplacených sociálních dávek (v %, 2000 = 100) .....	32
1.17 Příspěvky na sociální zabezpečení (v mil. Kč) .....	32
1.18 Tempo růstu příspěvků na sociální zabezpečení (v %, předchozí rok = 100).....	33

1.19	Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle vybraných odvětví OKEČ (fyzické osoby, v tis. osob) .....	33
------	--	----

## **2. Finanční ukazatele zdravotnictví**

### **2.1 Výdaje**

2.1.1	Celkové výdaje na zdravotnictví .....	34
2.1.2	Srovnání podílu celkových zdravotnických výdajů na HDP ve vybraných státech v % .....	35
2.1.3	Výdaje na zdravotnictví veřejné a soukromé (v mil. Kč) .....	36
2.1.4	Meziroční přírůstky výdajů na zdravotnictví celkem .....	37
2.1.5	Meziroční přírůstky soukromých výdajů na zdravotnictví .....	37
2.1.6	Meziroční přírůstky veřejných výdajů na zdravotnictví .....	37
2.1.7	Porovnání reálného vývoje celkových výdajů na zdravotnictví .....	38
2.1.8	Porovnání reálného vývoje veřejných výdajů na zdravotnictví .....	38
2.1.9	Výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele (v Kč) .....	39
2.1.10	Vývoj výdajů na zdravotnictví (2000 = 100) .....	39
2.1.11	Vývoj HDP a příspěvků na sociální zabezpečení placených státem .....	40

### **2.2 Průměrné mzdy**

2.2.1	Průměrné měsíční mzdy v rezortu zdravotnictví (v Kč) .....	41
2.2.2	Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví (v Kč) .....	42

### **2.3 Zdravotní pojišťovny**

2.3.1	Náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči .....	44
2.3.2	Vývoj hospodaření systému veřejného zdravotního pojištění (mil. Kč) .....	45
2.3.3	Struktura nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů péče (v mil. Kč) .....	46
2.3.4	Struktura vybraných nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů péče (v %) .....	47
2.3.5	Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na jednoho pojištěnce dle druhu poskytované péče (v Kč) .....	48
2.3.6	Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči na jednoho pojištěnce dle věkové struktury (v Kč) 2006–2008 .....	49

### **2.4 Léky**

2.4.1	Vývoj objemu distribuovaných léčivých přípravků .....	50
2.4.2	Distribuovaná léčiva podle ATC skupin .....	51
2.4.3	Distribuovaná léčiva podle ATC skupin - dle počtu balení .....	52
2.4.4	Průměrná cena 1 balení léčiv (v Kč) .....	53
2.4.5	Podíl distribuovaných léčiv na celkových výdajích na zdravotnictví .....	53

2.4.6	Dynamika vývoje objemu distribuovaných léčivých přípravků a výdajů na zdravotnictví celkem .....	54
<b>2.5</b>	<b>Lékárny a výdejny</b>	
2.5.1	Počet lékáren a výdejen .....	55
2.5.2	Počet obyvatel na 1 lékárnou .....	55
2.5.3	Lékařenská péče celkem .....	56
<b>2.6</b>	<b>Lázeňská péče</b>	
2.6.1	Pacienti přijatí do lázeňských léčeben v letech 2005–2009 podle způsobu platby .....	57
	Značky v tabulkách .....	58
	Zkratky použité v publikaci .....	59
	Vysvětlivky k tabulkové části .....	61

## **Contents**

Introduction .....	10
A brief comment on the presented graphs and tables .....	14

## **Graphs**

1. GDP development 2000–2009 in thousand mill. CZK .....	17
2. GDP development in 2000–2009 in current rates USD/CZK and in Purchasing Power Standard .....	17
3. Trend of expenditure on health and consumer prices .....	18
4. Index of consumer prices (2000 = 100) .....	19
5. Expenditure on health in thousand mill. CZK .....	19
6. Trend of public expenditure on health (2000 = 100) .....	20
7. Structure of returns of pharmacies in 2003–2009 .....	21

## **Tables**

### **1. Macroeconomic indicators**

1.1	Gross domestic product (GDP) .....	22
1.2	GDP in USD as per conversion rate and in purchasing power parity .....	23
1.3	Trend of GDP and GDP deflator (% , previous year = 100) .....	24
1.4	Gross domestic product per capita .....	25
1.5	Trend of development of consumer prices .....	26
1.6	Mid-year population .....	27
1.7	Trend of consumer prices (2005 = 100) .....	27
1.8	Inflation rate .....	27
1.9	General rate of unemployment in %.....	27
1.10	Average monthly gross wages of employees (physical persons, CZK) .....	28
1.11	Growth rate of average monthly gross wages of employees (in % , previous year = 100) .....	28
1.12	Average monthly wages of employees total (per physical person) .....	29
1.13	Average monthly wages in non-business spheres (physical persons) .....	29
1.14	Paid-out social support benefits (mill. CZK) .....	30
1.15	Growth rate of paid-out social benefits (% , previous year = 100) .....	31
1.16	Growth rate of paid-out social support benefits (% , 2000 = 100) .....	32
1.17	Contributions to social security (in mil. CZK) .....	32
1.18	Growth rate of contributions to social security (in % previous year = 100) ..	33
1.19	Average number of employees on payroll as per selected branches of activities (physical persons, in thous. persons) .....	33

## **2. Financial indicators of health care**

### **2.1 Expenditure**

2.1.1	Total expenditure on health .....	34
2.1.2	Comparison of the proportion of the total health expenditure to GDP in selected countries (in %) .....	35
2.1.3	Health expenditure public and private (mill. CZK) .....	36
2.1.4	Annual growth of health expenditure total .....	37
2.1.5	Annual growth of private health expenditure .....	37
2.1.6	Annual growth of public health expenditure .....	37
2.1.7	Evaluation and comparison of real development of total health expenditure .....	38
2.1.8	Evaluation and comparison of real development of public health expenditure .....	38
2.1.9	Health expenditure per capita (in CZK).....	39
2.1.10	Trend of health expenditure (2000 = 100) .....	39
2.1.11	Trend of GDP and of social security contributions paid by the state .....	40

### **2.2 Average wages**

2.2.1	Average monthly wages in health service (in CZK) .....	41
2.2.2	Average monthly salaries of employees in health service (in CZK) .....	42

### **2.3 Health insurance corporations**

2.3.1	Health care costs of health insurance corporations .....	44
2.3.2	Trend of economic results of public health insurance system (mill. CZK) ...	45
2.3.3	Structure of health care costs of health insurance corporations by type of health care (in mill. CZK) .....	46
2.3.4	Structure of selected health care costs of health insurance corporations by type of health care (in %). .....	47
2.3.5	Average health care costs of health insurance corporations per one insured by type of health care (in CZK) .....	48
2.3.6	Average health care costs of health insurance corporations per one insured by age-groups in 2006–2008 .....	49

### **2.4 Medicaments**

2.4.1	Trend of the volume of distributed medicaments .....	50
2.4.2	Distributed medicaments by ATC groups .....	51
2.4.3	Distributed medicaments by ATC groups - in No. of packings .....	52
2.4.4	Average price of 1 package of drugs (in CZK) .....	53
2.4.5	Proportion of distributed medicaments in total health expenditure .....	53

2.4.6	Trend of growth of volume of distributed medicaments and of volume of total health expenditures .....	54
<b>2.5</b>	<b>Pharmacies and hand-out facilities</b>	
2.5.1	Pharmacies and hand-out facilities .....	55
2.5.2	Number of inhabitants per one pharmacy .....	55
2.5.3	Pharmaceutical service total .....	56
<b>2.6</b>	<b>Balneal Care</b>	
2.6.1	Patients admitted to balneological institutes in 2005–2009 by mode of payment .....	57
	Symbols in the tables .....	58
	Abbreviations.....	60
	Explanatory Notes to the tables .....	61



## **Úvod**

Publikace „Zdravotnictví jako součást národní ekonomiky 2009“ sleduje zdravotnictví jako jedno z odvětví národního hospodářství v širších makroekonomických souvislostech. V publikaci jsou uvedeny základní ekonomické informace o výši hrubého domácího produktu, spotřebitelských cenách, inflaci, nezaměstnanosti, mzdách, sociálním zabezpečení a dále informace týkající se zdravotnictví: vývoj výdajů na zdravotnictví v členění veřejné a soukromé, stručný přehled o ekonomických výsledcích nemocnic, zdravotních pojišťoven, ukazatele týkající se spotřeby léčiv a lékařské péče. Údaje jsou uspořádány tak, aby bylo možno sledovat dynamiku vývoje v co nejdelším časovém období. Snahou bylo sestavit aspoň vybrané ukazatele do časových řad od roku 2000, případně od jiného roku, od kterého jsou výdaje k dispozici a srovnatelné.

Publikace vychází od roku 1998 (původně pod názvem „Vývoj finančních ukazatelů makroekonomických a ze zdravotnictví“) a je výsledkem spolupráce týmu pracovníků ÚZIS ČR. Kromě vlastních zdrojů informací ze statistického zjišťování bylo čerpáno z dostupných informací publikovaných Českým statistickým úřadem (ČSÚ), Ministerstvem zdravotnictví ČR (MZ), Ministerstvem práce a sociálních věcí ČR (MPSV), Státním ústavem pro kontrolu léčiv (SÚKL) a zdravotními pojišťovnami.

## **Introduction**

In the publication „Health service as a part of national economy 2009“, health care is viewed as one of branches of national economy in a broad macroeconomic context. The publication presents basic economic information on the gross domestic product, consumer prices, inflation, unemployment, wages, social security and further information concerning health care: the trends of expenditure on health separated into public and private, a brief survey of economic balance of hospitals and health insurance corporations, indicators concerning drug consumption and pharmaceutical care. Data are arranged with regard to clear presentation of the dynamics of trends in as long time periods as possible. Efforts were made to present at least selected indicators in time series from 2000, or from a later year from which data are available and comparable.

The presented publication has been published since 1998 (formerly under the title „Trends of macroeconomic and health indicators“) and results from co-operation of a team of workers of IHIS CR. Besides statistical data collected and processed by IHIS CR, further information is obtained from data published by Czech Statistical Office (CZSO), Ministry of Health (MH), Ministry of Labour and Social Affairs (MLSA), State Institute for Drug Control (SUKL) and health insurance corporations.

## **Stručný komentář k publikovaným grafům a tabulkám**

Poprvé za dobu samostatnosti ČR poklesl v roce 2009 hrubý domácí produkt vlivem globální ekonomické krize. Pokles se projevil nejen při poměřování ve stálých cenách (o 4,25 % v cenách roku 2000), ale i v běžných cenách, v kterých pokles činil 1,65 %. Hrubý domácí produkt (HDP) v běžných cenách dosáhl v roce 2009 podle údajů zveřejněných Českým statistickým úřadem do 30. 6. 2010 hodnoty 3 628 080 mil. Kč. Průměrný roční kurz EUR/Kč činil dle informací ČNB 26,445 a průměrný roční kurz USD/Kč 19,057. Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v ČR vzrostla v roce 2009 o 3,5 % a činila ke konci roku 24 242 Kč. Mzdy zaměstnanců ve zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti se meziročně zvýšily o 7,4 % a dosáhly v průměru 22 394 Kč. Oproti roku 2000 se průměrná nominální mzda zaměstnanců v ČR zvýšila na 178,1 % a reálná mzda na 140,7 %.

Střední stav obyvatelstva za rok 2009 dosáhl 10 491 492 osob a počet obyvatel ČR k 31. 12. 2009 dosáhl 10 506 813 (ČSÚ). K 31. 12. 2009 žilo v ČR legálně 433 305 cizinců (ČSÚ/Ředitelství služby cizinecké a pohraniční policie MV ČR), což bylo 4,1 % populace České republiky.

Průměrná obecná míra nezaměstnanosti v roce 2009 byla 6,7 %. Absolutní počty registrovaných uchazečů o zaměstnání se v průběhu roku 2009 pohybovaly mezi 302 tisíc až 387 tisíc osob.

Oproti roku 2008 vzrostl objem vyplacených sociálních dávek a výpomocí o 8,6 % (celkem 747 995 mil. Kč).

V rámci daných ekonomických možností se vyvíjelo i zdravotnictví. Celkové výdaje, tedy státní rozpočet, rozpočty krajů, měst, obcí a dobrovolných svazků obcí (dále jen územní rozpočty), systém veřejného zdravotního pojištění a soukromé výdaje celkem, dosáhly podle předběžných odhadů cca 286 611 mil. Kč, což znamená nárůst oproti předcházejícímu roku o 8,4 %. Výdaje na zdravotnictví tak představovaly cca 7,9 % objemu hrubého domácího produktu. Pro srovnání je možné uvést, že dle databáze Světové zdravotnické organizace Health for All dosáhl tento ukazatel v roce 2008 v zemích EU v průměru 9,01 %. Rozhodující část financování zdravotnictví v ČR nesou zdravotní pojišťovny s podílem 76,3 %, státní a územní rozpočty kryly cca 7,3 % a soukromé výdaje cca 16,4 %. Podíl těchto zdrojů na financování zdravotní péče se v posledních letech mění mírně ve prospěch výdajů soukromých.

K datu uzávěrky této publikace není uzavřeno hodnocení systému veřejného zdravotního pojištění, které ze zákona zpracovává MZ ČR a MF ČR a schvaluje Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR. Údaje o výdajích systému zdravotního pojištění a členění nákladů dle segmentů péče za rok 2009 uváděné v tabulkách publikace pocházejí ze Souhrnného hodnocení zdravotně pojistných plánů na rok 2010 (MZ ČR, MF ČR) a je nutno považovat je za předběžné.

Z důvodu zachování časových řad respektuje ÚZIS ČR strukturu dosavadních tabulek včetně zdrojů dat, tj. ČSÚ i MZ ČR. Obě instituce vedou evidenci hospodaření zdravotních pojišťoven dle svých metodik konzultovaných s MF. Data byla pro tuto publikaci přebírána včetně určitých rozdílů v některých položkách od obou institucí s uvedením příslušného zdroje.

V dohodě s ČSÚ přebírá ÚZIS ČR do svých publikací údaje o výdajích na zdravotnictví z tzv. zdravotnických účtů, které jsou publikovány za období od roku 2000. Za období před rokem 2000 jsou používány pro soukromé výdaje na zdravotnictví podklady o výdajích domácností ze zdrojů Národních účtů ČSÚ a pro veřejné výdaje na zdravotnictví výdaje zdravotních pojišťoven a veřejné rozpočty dle příslušných Statistických ročenek ČR.

Celková průměrná měsíční mzda ve zdravotnictví s odměňováním podle platných předpisů o platu (organizační složky státu a příspěvkové zdravotnické organizace - právní subjekty s IČO bez ohledu na jejich zřizovatele) v roce 2009 činila 26 750 Kč. Průměrná měsíční mzda lékařů a zubních lékařů byla 48 723 Kč. Průměrná měsíční mzda všeobecných sester a porodních asistentek dosáhla 26 261 Kč.

Celková průměrná měsíční mzda zaměstnanců odměňovaných podle platných předpisů o mzdě (nestátní zdravotnická zařízení, jejichž zřizovatelem je fyzická či právnická osoba a všechna lázeňská zdravotnická zařízení) v roce 2009 činila 22 840 Kč. Průměrná měsíční mzda lékařů a zubních lékařů byla 47 266 Kč. Průměrná měsíční mzda všeobecných sester a porodních asistentek dosáhla 22 371 Kč.

V roce 2008 bylo v České republice dodáno do lékáren, zdravotnických zařízení a prodejcům vyhrazených léčiv 311,9 milionů balení léčivých přípravků, což ve srovnání s rokem 2007 znamená pokles o 1,8 % a je to nejnižší počet balení za posledních 12 let. Ve finančním vyjádření se jedná o 79,75 miliardy Kč. Oproti roku 2007 finanční výdaje na léčivé přípravky vzrostly o 9,63 %. Průměrná cena jednoho balení léčivého přípravku pro konečného spotřebitele se zvýšila z 229 Kč v roce 2007 na 255,65 Kč v roce 2009, což představuje nárůst přibližně o 11,6 %. Počet definovaných denních dávek dosáhl v roce 2009 cca 5 273 mil. Za předpokladu, že by všechny přípravky dodané distributory do zdravotnických zařízení byly použity pacienty v České republice, činila by v roce 2009 průměrná spotřeba léčivých přípravků jedním občanem ČR 29,80 balení s 503,78 DDD, v hodnotě 7 618,45 Kč (ze zprávy SÚKL „Hodnocení vývoje distribuce léčivých přípravků za rok 2009“).

Lékařskou péči zajišťovalo (dle Registru zdravotnických zařízení k 31. 12. 2009, včetně odloučených pracovišť) 2 592 lékáren spolu se 220 výdejními zdravotnickými prostředky. Na 1 lékárně v roce 2009 připadalo v průměru 4 054 obyvatel. Výkazy NZIS o činnosti za rok 2009 odevzdalo do ÚZIS ČR celkem 2 443 zařízení, která za loňský rok přijala téměř 73 mil. receptů. Na 1 obyvatele ČR tak připadlo cca

6,95 receptů za rok. Každý obyvatel v průměru zaplatil v lékárně na doplatcích k receptům a poukazům spolu s volným prodejem léčiv a zdravotnických prostředků 1 557 Kč. Celkové tržby lékáren a výdejen za léky a zdravotnické prostředky činily cca 71 698 mil. Kč.

Lázeňskou zdravotní péči čerpalo v roce 2009 celkem cca 378 tis. pacientů. Celkem 255 045 osob včetně cizinců lázeňskou péči čerpalo na vlastní náklady a 123 136 pacientů se v lázeňských zařízeních léčilo na náklady veřejného zdravotního pojištění. Úhrady veřejného zdravotního pojištění za tuto léčbu v roce 2009 dosáhly 3 071 mil. Kč.

## **A brief comment on the presented graphs and tables**

For the first time since the separation of the CR its gross domestic product decreased in 2009 due to the global economic crisis. The decrease was manifested not only in constant prices (4.25 % in prices of 2000) but also in current prices, in which the decrease was 1.65 %. The gross domestic product (GDP) in current prices in 2009 according to data published by Czech Statistical Office (CZSO) till 30. 6. 2010 reached the value 3 628 080 mill. CZK. The annual average exchange rate EUR/CZK according to information of Czech National Bank was 26.445 and the annual average exchange rate EUR/USD was 19.057. The average monthly wage of employees in the CR increased in 2009 by 3.5 %, to 24 242 CZK by the end of the year. The wage of employees in health services, veterinary and social activities increased from the preceding year by 7.4 % and reached the average value 22 394 CZK. Compared with 2000 the average nominal wage in the CR increased to 178.1 % and the real wage to 140.7 %.

The mean population number in 2009 was 10 491 492 and the number of inhabitants as of 31. 12. 2009 was 10 506 813 (CZSO). The number of foreigners living legally in the CR as of 31. 12. 2009 was 433 305 (CZSO and Directorate of foreigner police services of Ministry of Interior of the CR), which was 4.1 % of the total population of the Czech Republic.

The average general unemployment rate in 2009 was 6.7 %. The number of registered job applicants moved during 2009 between 302 ths. and 387 ths. persons.

The volume of social benefits and financial aids paid in 2009 increased from 2008 by 8.6 % (to the total 747 995 mill. CZK).

Health services developed in the framework of general economic conditions. Total expenditure, from the State budget, regional budgets, cities, municipalities and voluntary municipal aggregates (further „territorial budgets“), from the public health insurance system and also private expenditure according to preliminary estimates reached the total value ca. 286 611 mill. CZK, which means an increase by 8.4 % from the preceding year. Expenditure on health thus represented ca. 7.9 % of the gross domestic product. For comparison, according to the World Health Organization database Health for All the average value of this indicator in EU countries in 2008 was 9.01 %. The decisive part of financing of health services in the CR is carried by public health insurance with the share of 76.3 %, the State budget and territorial budgets covered ca. 7.3 % and private expenditure ca. 16.4 %. The proportions of these sources of financing of health care have been slightly changing in recent years in favour of private expenditure.

At the time of this publication deadline the evaluation of public health insurance system performed according to the law by Ministries of Health (MH) and of Finance (MF) and approved by the Parliament was not finished. Data in tables in this

publication concerning expenditure of the public health insurance system and separation of costs according to service segments in 2009 are taken from the Comprehensive evaluation of health insurance plans in 2010 (MH CR and MF CR) and must be thus considered as preliminary.

For sake of preserving the time series, IHIS CR respects the structure of the previous tables, including the data sources, i.e., CZSO and MH CR. The two institutions keep evidence of economy of health insurance companies according to their own methods consulted with MF. Data for this publication were taken over including certain differences in some items from both institutions with proper source citation.

As agreed with CZSO, IHIS CR in its publications takes over data on health expenditure from so-called Health Accounts that are published for periods from the year 2000. For periods before 2000, private expenditure on health is taken from data on expenses of household in National Accounts of CZSO and public expenditure on health from expenditure of health insurance companies and from public budgets according to the appropriate Statistical Yearbooks of the CR.

The average monthly wage in health services with remuneration according to valid regulations on salary (organisational components of the state and subsidised health organisations - legal subjects with Organisation Identification Number irrespective of their founder) in 2009 was 26 750 CZK. The average monthly wage of physicians and dentists was 48 723 CZK. The average monthly wage of general nurses and midwives was 26 261 CZK.

The average monthly wage of employees in health services remunerated according to valid regulations on wage (non-state health establishments, whose founders are physical persons or legal bodies and all balneologic health establishments) in 2009 was 22 840 CZK. The average monthly wage of physicians and dentists was 47 266 CZK. The average monthly wage of general nurses and midwives was 22 371 CZK.

The total number of packages of medical preparations distributed to pharmacies, health establishments and to vendors of reserved medicaments in the CR was 311.9 million, which represented a decrease by 1.8 % in comparison with 2008 and the lowest number of packages in past 12 years. The corresponding financial value was 79.75 ths. mill. CZK. The financial expenditure on medical preparations rose from 2008 by 9.63 %. The average price of one package for the final consumer increased from 229 CZK in 2008 to 255 CZK in 2009, which represented an increase by ca. 11.6 %. The number of defined daily doses in 2009 reached the value 5 273 mil. If all preparations provided by distributors to health establishments were consumed by patients in the CR, the mean consumption of medical preparations per 1 citizen of the CR in 2009 would be 29.80 packages with 503.78 DDD and financial value 7 618.45

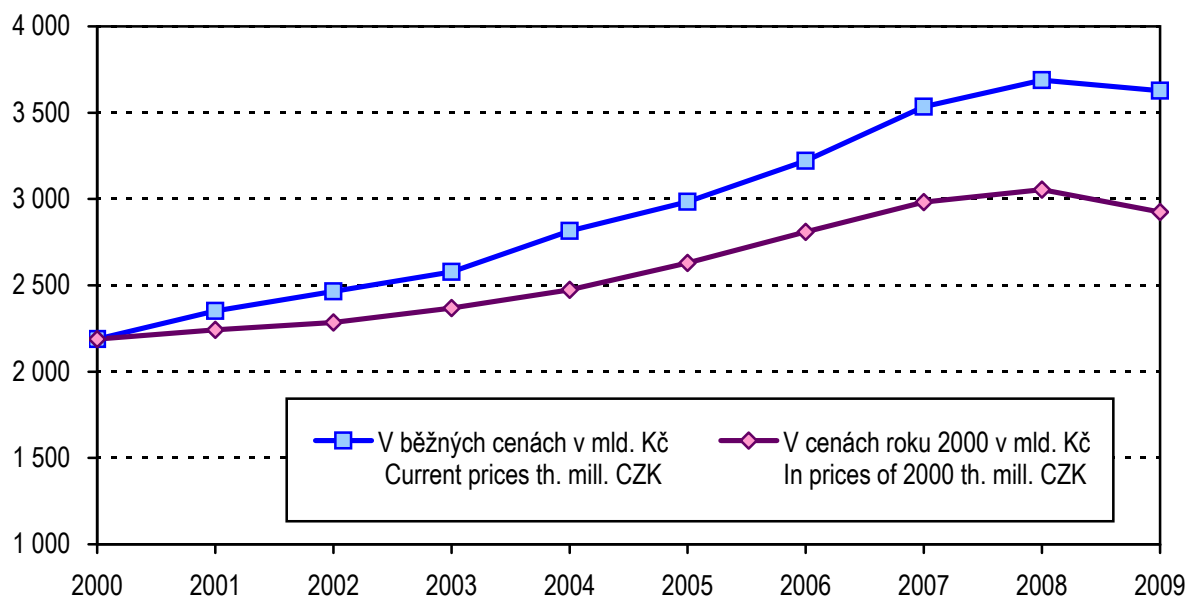
CZK (from the SIDC report „Evaluation of the evolution of distribution of medical preparations in 2009“).

Pharmaceutical care was provided (according to Registry of health establishments as of 31. 12. 2009, including detached units) by 2 592 pharmacies together with 220 medical device dispensaries. Per 1 pharmacy in 2009 there were on the average 4 054 inhabitants. Statistical NHIS forms on activity in 2009 were returned to IHIS CR by 2 443 establishments that accepted during the year ca. 73 mill. prescriptions. Per 1 CR inhabitant there were in 2009 ca. 6.95 prescriptions. Every inhabitant paid on the average 1 557 CZK for surcharges to prescriptions and vouchers together with free sales of medicaments and medical device. Total revenues of pharmacies and medical device dispensaries for medicaments and medical devices were ca. 71 698 mill. CZK.

Balneal health care was provided in 2009 to almost 378 ths. patients. In the total, 255 045 persons including foreigners obtained this care at their own costs and 123 136 patients obtained therapy in balneologic establishments at the cost of public health insurance. Payments from public health insurance for this treatment in 2009 reached 3 071 mill. CZK.

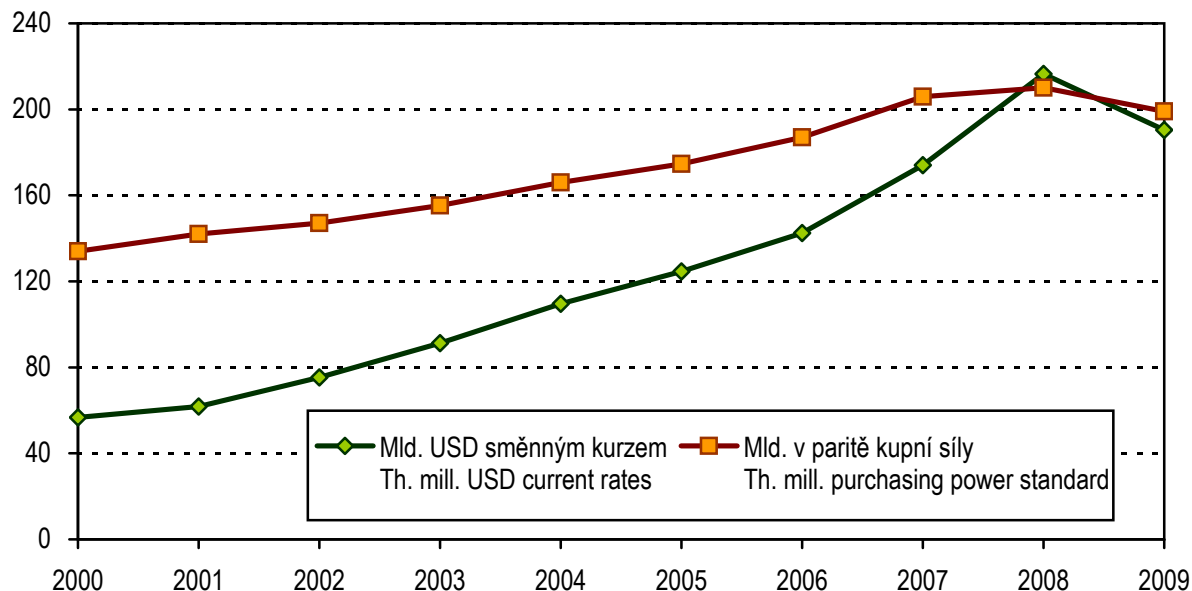


**1. Vývoj HDP v letech 2000–2009 v mld. Kč**  
 GDP development 2000–2009 in thousand mill. CZK



Zdroj: ČSÚ  
 Source: CZSO

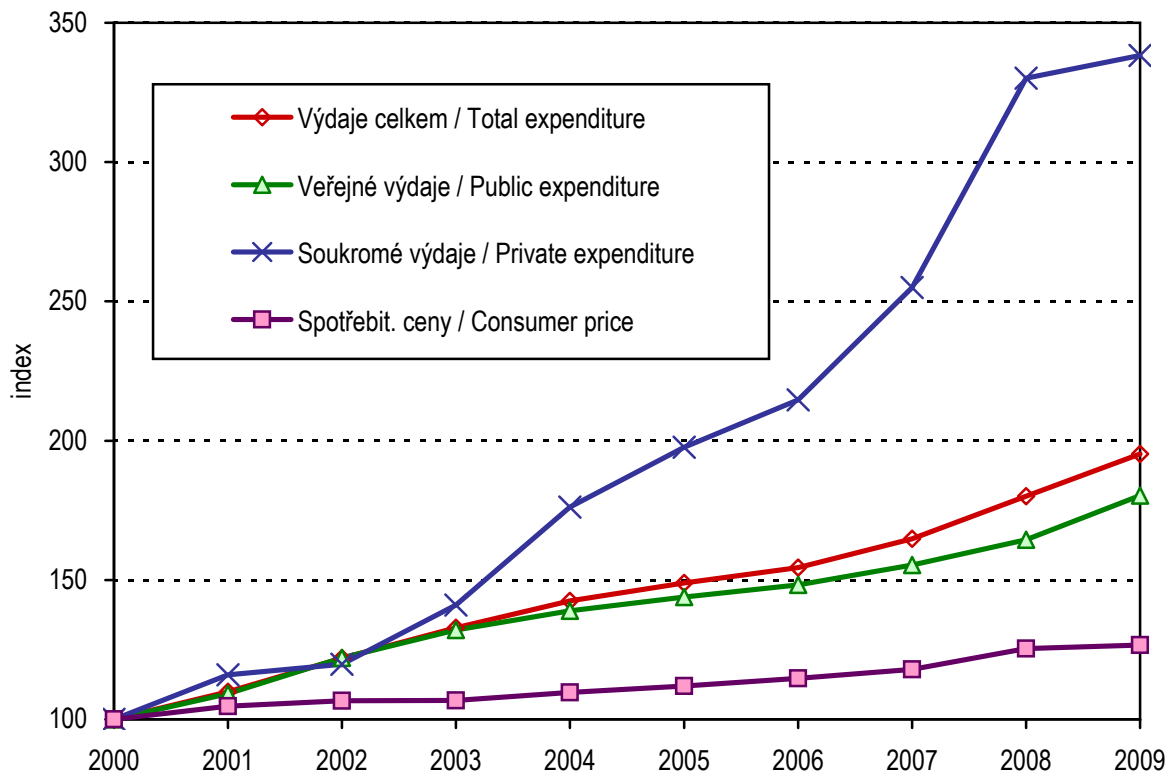
**2. Vývoj HDP v letech 2000–2009 dle směnného kurzu v mld. USD a v paritě kupní síly (mld. PPS)**  
 GDP development 2000–2009 in current rates USD/CZK and in Purchasing Power Standard



Zdroj: ČSÚ  
 Source: CZSO

### 3. Vývoj výdajů na zdravotnictví a spotřebitelských cen (2000 = 100)

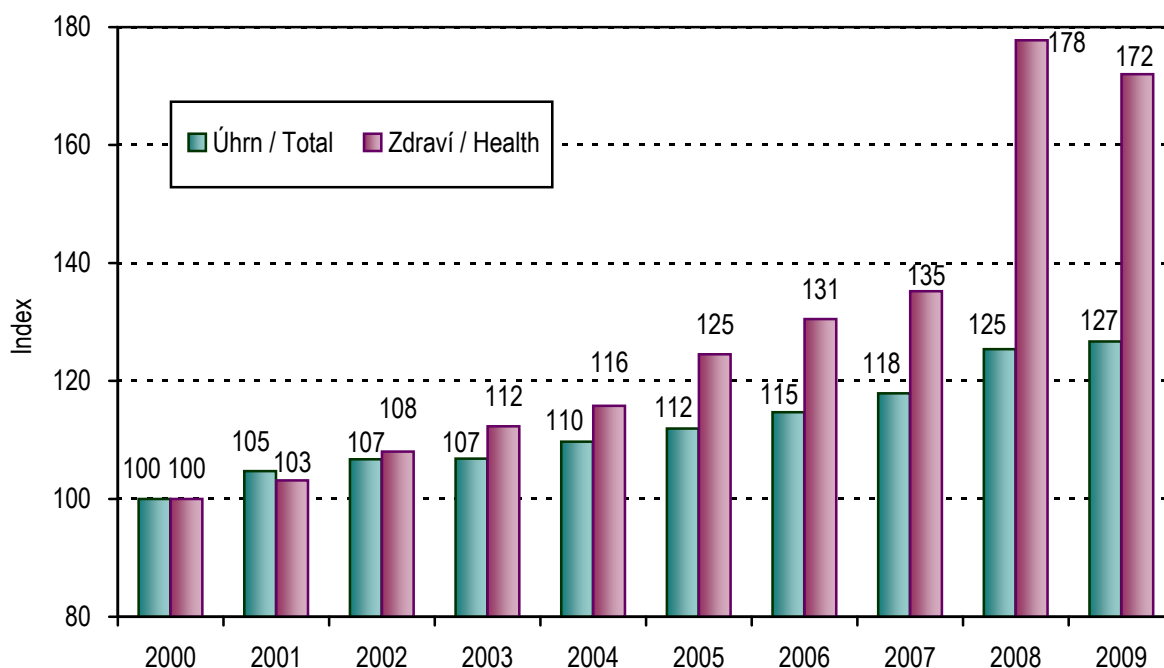
Trend of expenditure on health and consumer prices



Zdroj: ČSÚ, MZ ČR

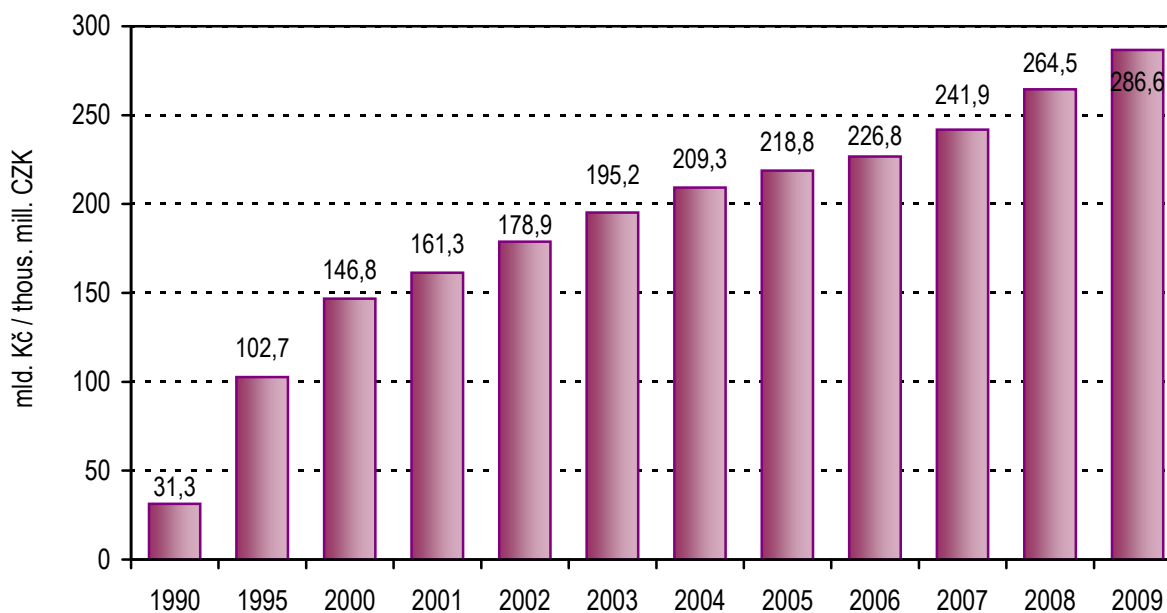
Source: CZSO, Ministry of Health

**4. Index vývoje spotřebitelských cen (2000 = 100)**  
*Index of consumer prices (2000 = 100)*



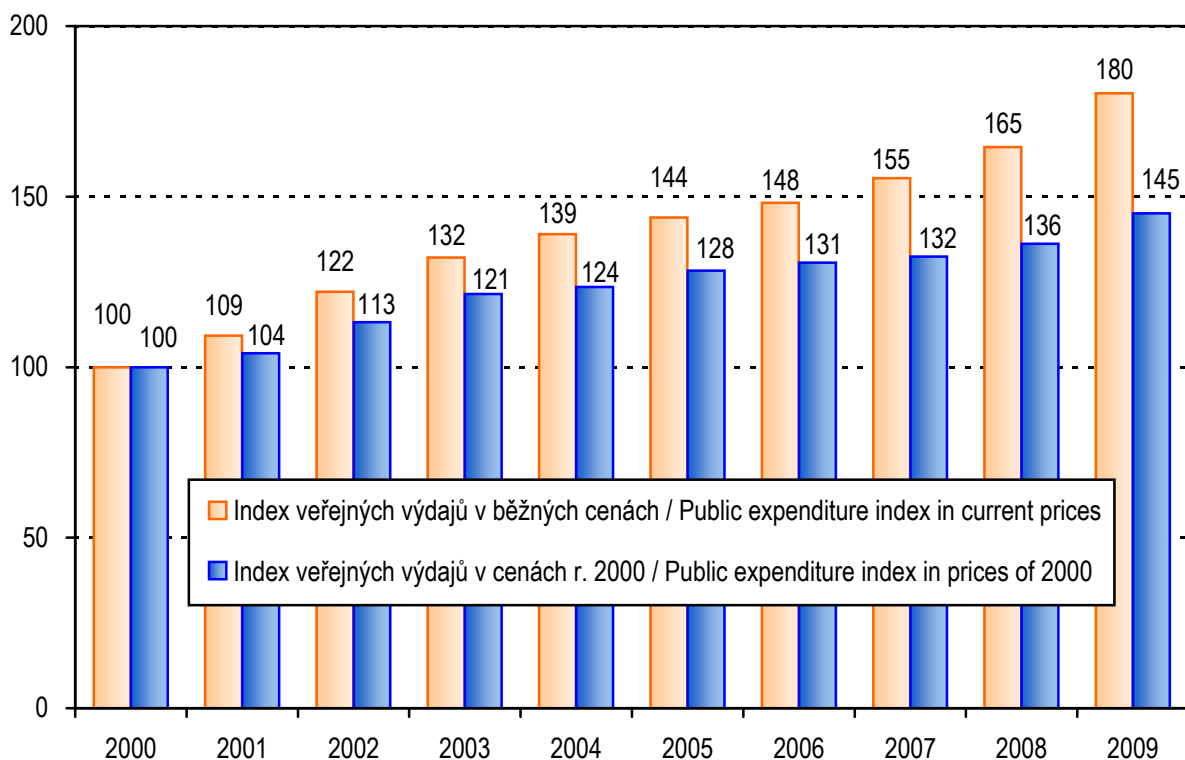
Zdroj dat: ČSÚ  
 Source: CZSO

**5. Výdaje na zdravotnictví v mld. Kč**  
*Expenditure on health in thousand million CZK*



Zdroj dat: MZ, ČSÚ, ÚZIS ČR  
 Source: Ministry of Health, CZSO, IHIS CR

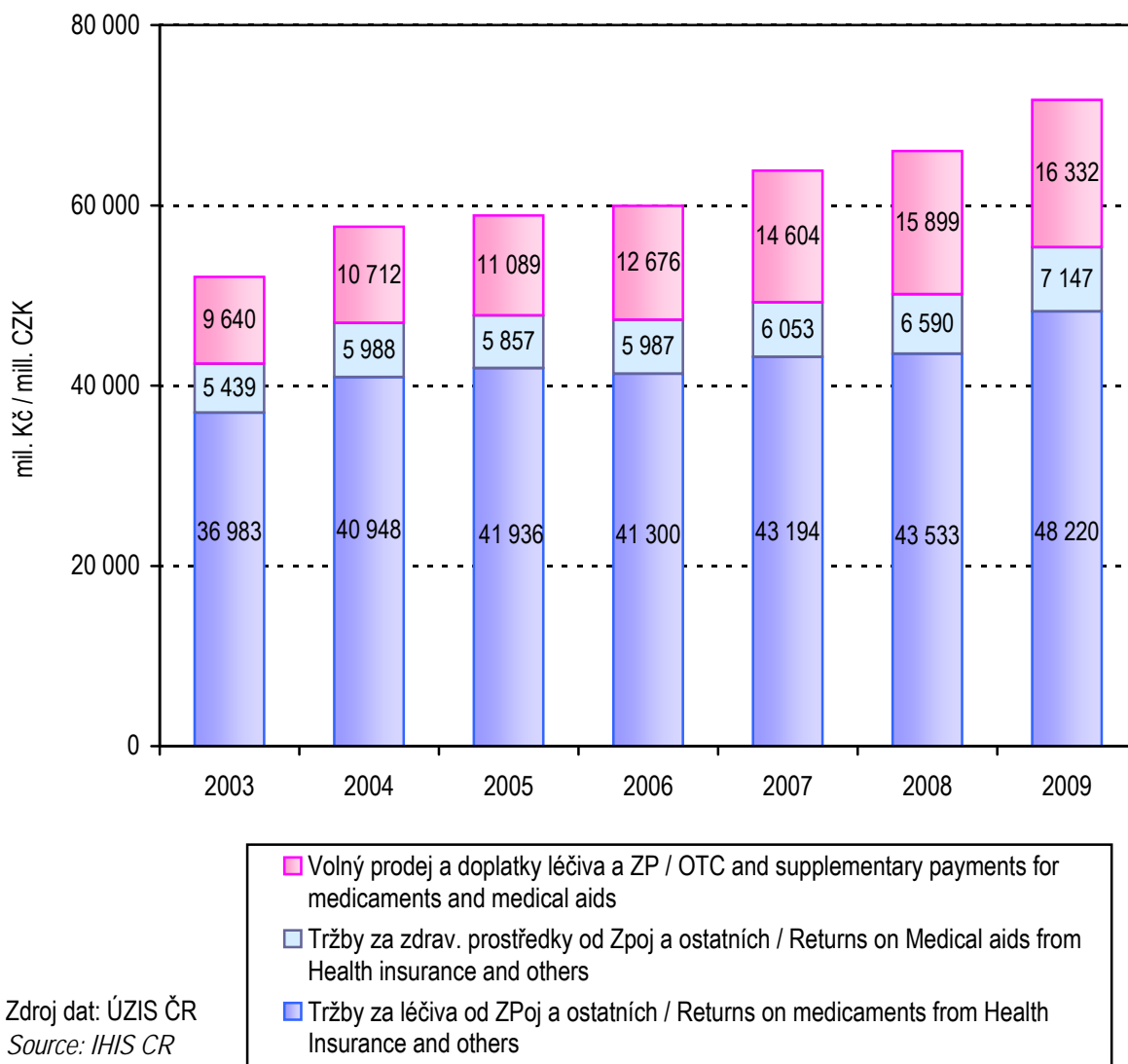
**6. Vývoj veřejných výdajů na zdravotnictví (2000 = 100)**  
*Trend of public expenditure on health (2000 = 100)*



Zdroj: MZ, ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health, CZSO, calculation IHIS CR

**7. Struktura tržeb lékáren v letech 2003–2009**  
 Structure of returns of pharmacies in the years 2003–2009



## 1. Makroekonomické ukazatele

### Macroeconomic indicators

### 1.1 Hrubý domácí produkt (HDP)

#### Gross domestic product (GDP)

Rok Year	V běžných cenách / Current prices		Ve stálých cenách r. 2000 / Prices of 2000	
	mil. Kč mill. CZK	index r. 2000=100 index =100	mil. Kč mill. CZK	index r. 2000=100 index 2000=100
2000	2 189 169	100,0	2 189 169	100,0
2001	2 352 214	107,4	2 242 943	102,5
2002	2 464 432	112,6	2 285 488	104,4
2003	2 577 110	117,7	2 367 818	108,2
2004	2 814 762	128,6	2 474 006	113,0
2005	2 983 862	136,3	2 630 273	120,1
2006	3 222 369	147,2	2 809 338	128,3
2007	3 535 460	161,5	2 981 579	136,2
2008	3 688 994	168,5	3 055 035	140,2
2009	3 628 080	165,7	2 929 035	133,8

Zdroj: ČSÚ, výpočet indexu ÚZIS ČR

Source: CZSO, index calculation IHIS CR

HDP upraven dle zveřejnění ČSÚ do 30. 6. 2010

GDP rectified as per publication of CZSO till 30. 6. 2010

**1.2 Hrubý domácí produkt dle směnného kurzu a v paritě kupní síly (v PPS) \*)**  
*GDP in USD as per conversion rate and in purchasing power parity (in PPS) \*)*

Rok Year	Dle směnného kurzu <i>In conversion rate</i>		V paritě kupní síly <i>Purchasing power parity</i>	
	v mil. USD <i>mill. USD</i>	kurz <i>conversion rate</i>	v mil. PPS <i>mill. PPS</i>	kurz <i>conversion rate</i>
2000	56 729	38,590	133 962	16,3417
2001	61 839	38,038	142 030	16,5614
2002	75 282	32,736	147 107	16,7526
2003	91 299	28,227	155 217	16,6033
2004	109 520	25,701	165 977	16,9583
2005	124 603	23,947	174 570	17,0926
2006	142 526	22,609	187 030	17,2292
2007	174 092	20,308	205 921	17,1690
2008	216 554	17,035	210 108	17,5576
2009	190 380	19,057	199 036	18,2283

\*) PPS (Purchasing Power Standard) - umělá měnová jednotka pro vyrovnání rozdílů kupní síly jednotek národních měn členských zemí EU

\*) PPS (Purchasing Power Standard) - artificial currency unit for mutual compensation of purchasing power differences of national currency units of the EU member countries

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

HDP upraven dle zveřejnění ČSÚ do 30. 6. 2010

GDP rectified as per publication of CZSO till 30. 6. 2010

**1.3 Vývoj HDP a deflátoru (v %, předchozí rok = 100)**  
*Trend of GDP and GDP deflator (% , previous year = 100)*

Rok Year	HDP / GDP		Deflátor Deflator
	v běžných cenách current prices	ve stálých cenách r. 2000 constant prices 2000	
2000	105,2	103,6	101,5
2001	107,4	102,5	104,9
2002	104,8	101,9	102,8
2003	104,6	103,6	100,9
2004	109,2	104,5	104,5
2005	106,0	106,3	99,7
2006	108,0	106,8	101,1
2007	109,7	106,1	103,4
2008	104,3	102,5	101,8
2009	98,3	95,8	102,7

Zdroj: ČSÚ  
Source: CZSO

HDP upraven dle zveřejnění ČSÚ do 30. 6. 2010  
GDP rectified as per publication of CZSO till 30. 6. 2010



### 1.4 Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele

#### Gross domestic product per capita

Rok Year	V běžných cenách v Kč <i>Current prices in CZK</i>	Ve stálých cenách r. 2000 v Kč <i>Constant prices 2000 in CZK</i>	Dle směnného kurzu v USD <i>USD per conversion rate</i>	V paritě kupní síly (v PPS) <sup>1)</sup> <i>Purchasing power parity (in PPS) <sup>1)</sup></i>
2000	213 110	213 110	5 522	13 041
2001	230 064	219 376	6 048	13 892
2002	241 593	224 050	7 380	14 421
2003	252 617	232 101	8 949	15 215
2004	275 770	242 385	10 730	16 261
2005	291 561	257 013	12 175	17 058
2006	313 868	273 574	13 882	18 217
2007	342 494	289 975	16 865	19 948
2008	353 701	295 953	20 763	20 145
2009	345 812	278 826	18 146	18 971

<sup>1)</sup> PPS (Purchasing Power Standard) - umělá měnová jednotka pro vyrovnání rozdílů kupní síly jednotek národních měn členských zemí EU

<sup>1)</sup> PPS (Purchasing Power Standard) - artificial currency unit for mutual compensation of purchasing power differences of national currency units of the EU member countries

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

HDP upraven dle zveřejnění ČSÚ do 30. 6. 2010

GDP rectified as per publication of CZSO till 30. 6. 2010

**1.5 Index vývoje spotřebitelských cen**  
*Trend of development of consumer prices*

Rok <i>Year</i>	2005 = 100	Předchozí rok = 100 <i>Previous year = 100</i>	Průměr roku 2000 = 100 <i>Average 2000 = 100</i>
2000	89,4	103,9	100,0
2001	93,6	104,7	104,7
2002	95,4	101,8	106,6
2003	95,5	100,1	106,7
2004	98,1	102,8	109,7
2005	100,0	101,8	111,7
2006	102,5	102,5	114,4
2007	105,4	102,8	117,6
2008	112,1	106,4	125,2
2009	113,3	101,1	126,6

Zdroj: ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

*Source: CZSO, calculation IHIS CR*

**1.6 Střední stav  
obyvatelstva**  
*Mid-year population*

Rok <i>Year</i>	Počet obyvatel <i>No. of inhabitant</i>
2000	10 272 503
2001	10 287 482
2002	10 200 774
2003	10 201 651
2004	10 206 923
2005	10 234 092
2006	10 266 646
2007	10 322 689
2008	10 429 692
2009	10 491 492

Zdroj: ČSÚ  
*Source: CZSO*

**1.7 Index vývoje spotřebitelských  
cen (2005 = 100)**  
*Trend of consumer prices (2005 = 100)*

Rok <i>Year</i>	Úhrn <i>Total</i>	Zdraví <i>Health</i>
2000	89,4	80,3
2001	93,5	82,8
2002	95,4	86,7
2003	95,5	90,2
2004	98,1	93,0
2005	100,0	100,0
2006	102,5	104,8
2007	105,4	108,6
2008	112,1	142,8
2009	113,3	138,1

Zdroj: ČSÚ  
*Source: CZSO*

**1.8 Míra inflace**  
*Inflation rate*

Rok <i>Year</i>	%
2000	3,9
2001	4,7
2002	1,8
2003	0,1
2004	2,8
2005	1,9
2006	2,5
2007	2,8
2008	6,3
2009	1,0

Zdroj: ČSÚ  
*Source: CZSO*

**1.9 Obecná míra  
nezaměstnanosti v %**  
*General rate  
of unemployment in %*

Rok <i>Year</i>	%
2000	8,8
2001	8,1
2002	7,3
2003	7,8
2004	8,3
2005	7,9
2006	7,1
2007	5,3
2008	4,4
2009	6,7

Zdroj: ČSÚ  
*Source: CZSO*

Metodika ILO  
*Methods of ILO*

**1.10 Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců (na fyzické osoby v Kč)**  
*Average monthly gross wages of employees (physical persons, CZK)*

Rok Year	Celkem Total	z toho / out of which	
		zpracovatelský průmysl manufacturing industry	zdravotnictví, veterinární a soc. činnost health, veterinary and social activities
2000	13 614	13 188	11 747
2001	14 793	14 130	13 356
2002	15 866	14 897	15 051
2003	16 917	15 842	16 311
2004	18 041	17 067	16 755
2005	18 992	17 877	17 510
2006	20 219	19 044	19 020
2007	21 694	20 433	19 909
2008	23 430	21 967	20 856
2009	24 242	22 602	22 394

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

**1.11 Tempo růstu průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců**  
**(v %, předchozí rok = 100)**  
*Growth rate of average monthly gross wages of employees*  
*(in %, previous year = 100)*

Rok Year	Celkem Total	z toho / out of which	
		zpracovatelský průmysl manufacturing industry	zdravotnictví, veterinární a soc. činnost health, veterinary and social activities
2000	106,4	107,2	103,8
2001	108,7	107,0	113,7
2002	107,3	105,7	112,7
2003	106,6	106,3	108,4
2004	106,6	107,7	102,7
2005	105,3	104,7	104,5
2006	106,5	106,5	108,6
2007	107,3	107,3	104,7
2008	108,0	107,5	104,8
2009	103,5	102,9	107,4

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

**1.12 Průměrné měsíční mzdy zaměstnanců celkem (na fyzické osoby)**  
*Average monthly wages of employees total (per physical person)*

Rok Year	Kč CZK	Index nominálních mezd <i>Nominal wages indices</i>		Index reálných mezd <i>Real wages indices</i>	
		předch. rok = 100 <i>prev. year = 100</i>	2000 = 100	předch. rok = 100 <i>prev. year = 100</i>	2000 = 100
2000	13 614	106,4	100,0	102,4	100,0
2001	14 793	108,7	108,7	103,8	103,8
2002	15 866	107,3	116,5	105,4	109,3
2003	16 917	106,6	124,3	106,5	116,5
2004	18 041	106,6	132,5	103,7	120,8
2005	18 992	105,3	139,5	103,4	124,9
2006	20 219	106,5	148,5	103,9	129,8
2007	21 694	107,3	159,4	104,4	135,5
2008	23 430	108,0	172,1	101,5	137,5
2009	24 242	103,5	178,1	102,4	140,7

Výpočet ÚZIS ČR: index reálných mezd = ind. nominálních mezd / ind. spotř. cen x 100

*Calculation IHIS CR: real wage index = nominal wages index/consumer prices index x 100*

Zdroj: ČSÚ

*Source: CZSO*

**1.13 Průměrné měsíční mzdy v nepodnikatelské sféře**  
*(na fyzické osoby)*

*Average monthly wages in non-business spheres (physical persons)*

Rok Year	Kč CZK	Index nominálních mezd <i>Nominal wages indices</i>		Index reálných mezd <i>Real wages indices</i>	
		předch. rok = 100 <i>prev. year = 100</i>	2000 = 100	předch. rok = 100 <i>prev. year = 100</i>	2000 = 100
2000	12 731	108,5	100,0	104,6	100,0
2001	13 954	109,6	109,6	104,7	104,7
2002	15 342	109,9	120,5	107,9	113,0
2003	16 800	109,5	132,0	109,4	123,7
2004	17 762	105,7	139,5	102,8	127,2
2005	18 777	105,7	147,5	103,8	132,0
2006	19 784	105,4	155,4	102,8	135,8
2007	21 117	106,7	165,9	103,8	141,1
2008	22 037	104,4	173,1	98,1	138,3
2009	23 100	104,8	181,4	103,7	143,3

Zdroj: ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

*Source: CZSO, calculation IHIS CR*

**1.14 Vyplacené sociální dávky a výpomoci (v mil. Kč)**  
*Paid-out social support benefits (mil. CZK)*

Rok Year	Sociální dávky celkem <i>Total social benefits</i>	z toho / out of which				
		dávky důchodového pojištění <i>pension insurance benefits</i>	dávky nemoc. pojištění <i>sickness insurance benefits</i>	dávky v nezaměstnanosti <i>unemployment grants</i>	dávky státní soc. podpory <i>state social security benefits</i>	ostatní dávky a výpomoci soc. zabezpečení <sup>1)</sup> <i>other social support benefits <sup>1)</sup></i>
2000	392 248	196 017	28 943	5 680	30 270	15 927
2001	417 130	206 650	31 535	5 151	30 240	16 086
2002	455 049	222 278	34 807	6 139	31 906	17 809
2003	474 531	230 892	36 849	6 911	30 459	19 176
2004	529 329	238 280	32 459	6 994	31 401	59 485
2005	555 473	257 783	34 545	7 014	32 512	53 895
2006	593 293	278 437	35 950	7 275	31 311	64 118
2007	656 395	300 683	38 004	6 985	46 561	74 179
2008	689 049	327 760	35 261	7 085	40 263	77 132
2009	747 995	360 480	29 630	15 034	38 861	81 953

<sup>1)</sup> Bez naturálních sociálních dávek

<sup>1)</sup> *Without natural social benefits*

Zdroj: ČSÚ

*Source: CZSO*

**1.15 Tempo růstu vyplacených sociálních dávek a výpomocí  
 (v %, předchozí rok = 100)**

*Growth rate of paid-out social benefits (% , previous year = 100)*

Rok Year	Sociální dávký celkem <i>Total social benefits</i>	z toho / out of which					ostatní dávký a výpomocí soc. zabezpečení <sup>1)</sup> <i>other social support benefits <sup>1)</sup></i>
		dávký důchodového pojištění <i>pension insurance benefits</i>	dávký nemoc. pojištění <i>sickness insurance benefits</i>	dávký v nezaměstnanosti <i>unemployment grants</i>	dávký státní soc. podpory <i>state social security benefits</i>		
2000	107,8	108,2	147,9	101,4	101,6	121,1	
2001	108,3	105,4	109,0	90,7	99,9	101,0	
2002	109,1	107,8	110,4	119,2	105,5	110,7	
2003	104,3	103,9	105,9	112,6	95,5	107,7	
2004	111,5	103,2	88,1	101,2	103,1	310,2	
2005	104,9	108,2	106,4	100,3	103,5	90,6	
2006	106,8	108,0	104,1	103,7	96,3	119,0	
2007	110,8	108,0	105,7	96,0	148,7	115,7	
2008	105,0	109,0	92,8	101,4	86,5	104,0	
2009	108,6	110,0	84,0	212,2	96,5	106,3	

<sup>1)</sup> Bez naturálních sociálních dávek

<sup>1)</sup> Without natural social benefits

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

**1.16 Tempo růstu vyplacených sociálních dávek (v %, 2000 = 100)**  
*Growth rate of paid-out social support benefits (% , 2000 = 100)*

Rok Year	Sociální dávkycelkem <i>Total social benefits</i>	z toho / out of which				
		dávky důchodového pojištění <i>pension insurance benefits</i>	dávky nemoc. pojištění <i>sickness insurance benefits</i>	dávky v nezaměstnanosti <i>unemployment grants</i>	dávky státní soc. podpory <i>state social security benefits</i>	ostatní dávky a výpomoci soc. zabezpečení <sup>1)</sup> <i>other social support benefits <sup>1)</sup></i>
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	106,3	105,4	109,0	90,7	99,9	101,0
2002	116,0	113,4	120,3	108,1	105,4	111,8
2003	121,0	117,8	127,3	121,7	100,6	120,4
2004	134,9	121,6	112,1	123,1	103,7	373,5
2005	141,6	131,5	119,4	123,5	107,4	338,4
2006	151,3	142,0	124,2	128,1	103,4	402,6
2007	167,3	153,4	131,3	123,0	153,8	465,7
2008	175,7	167,2	121,8	124,7	133,0	484,3
2009	190,7	183,9	102,4	264,7	128,4	514,6

<sup>1)</sup> Bez naturálních sociálních dávek

<sup>1)</sup> Without natural social benefits

Zdroj: ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

Source: CZSO, calculation IHIS CR

**1.17 Příspěvky na sociální zabezpečení (v mil. Kč)**  
*Contributions to social security (in mill. CZK)*

Rok Year	Placené celkem <i>Paid totally</i>	v tom placené / out of which paid by			
		zaměstnavateli <i>employers</i>	zaměstnanci <i>employees</i>	samoplátcí <i>self-payers</i>	státem <i>state</i>
2000	355 492	221 581	78 106	28 323	27 482
2001	379 398	236 143	82 891	31 328	29 036
2002	413 017	255 148	89 414	37 880	30 575
2003	440 585	271 926	95 116	41 036	32 507
2004	473 747	291 185	101 217	47 968	33 377
2005	507 344	310 477	108 178	54 957	33 732
2006	561 157	337 891	117 597	62 671	42 998
2007	614 698	368 412	128 081	70 746	47 459
2008	634 491	382 610	132 379	72 249	47 253
2009	595 407	359 840	110 532	76 632	48 673

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO



**1.18 Tempo růstu příspěvků na sociální zabezpečení**  
(v %, předchozí rok = 100)  
Growth rate of contributions to social security  
(in %, previous year = 100)

Rok Year	Placené celkem Totally paid	v tom placené / out of which paid by			
		zaměstnavateli employers	zaměstnanci employees	samoplátcí self-payers	státem state
2000	108,2	108,3	106,9	121,4	100,2
2001	106,7	106,6	106,1	110,6	105,7
2002	108,9	108,0	107,9	120,9	105,3
2003	106,7	106,6	106,4	108,3	106,3
2004	107,5	107,1	106,4	116,9	102,7
2005	107,1	106,6	106,9	114,6	101,1
2006	110,6	108,8	108,7	114,0	127,5
2007	109,5	109,0	108,9	112,9	110,4
2008	103,3	103,9	103,4	102,1	99,6
2009	93,8	94,0	83,5	106,1	103,0

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

**1.19 Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle vybraných odvětví OKEČ (fyzické osoby, v tis. osob)**  
Average No. of employees on payroll as per selected branches of activities (physical persons, in thous. persons)

Rok Year	Celkem Total	z toho / out of which	
		zpracovatelský průmysl processing industry	zdravotnické, veterinární a sociální činnosti health, veterinary and social activities
2000	3 222	1 064	214
2001	3 217	1 077	217
2002	3 185	1 051	221
2003	3 225	1 042	226
2004	3 199	1 040	225
2005	3 226	1 051	230
2006	3 274	1 067	231
2007	3 325	1 090	234
2008	3 373	1 098	238
2009	3 205	957	245

Zdroj: ČSÚ

Source: CZSO

## 2. Finanční ukazatele zdravotnictví Financial indicators in health care

### 2.1 Výdaje Expenditure

#### 2.1.1 Celkové výdaje na zdravotnictví \*) Total expenditure on health\*)

Rok Year	Celkem v mil. Kč Total mill. CZK	V % z HDP <sup>1)</sup> % of GDP <sup>1)</sup>
1990	31 250	5,39
1991	39 520	5,27
1992	45 652	5,39
1993	73 062	7,29
1994	86 418	7,31
1995	102 664	7,00
1996	112 939	6,71
1997	120 655	6,66
1998	131 929	6,72
1999	136 440	6,56
2000	146 835	6,71
2001	161 300	6,86
2002	178 923	7,26
2003	195 155	7,57
2004	209 270	7,43
2005	218 774	7,33
2006	226 810	7,04
2007	241 935	6,84
2008	264 520	7,17
2009 <sup>2)</sup>	286 611	7,90

\*) Zahrnují veřejné výdaje (státní/územní rozpočty a výdaje zdravotních pojišťoven) a soukromé výdaje

\*) Data include public expenditure (state/regional budgets, exp. of health insurance corporations) and private spendings

<sup>1)</sup> Podíl z HDP dle údajů ČSÚ zveřejněných do 30. 6. 2010

<sup>1)</sup> GDP by CZSO as published till 30. 6. 2010

<sup>2)</sup> Předběžná data

<sup>2)</sup> Preliminary data

Zdroj: MZ ČR, ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health, CZSO, calculation IHIS CR

## 2.1.2 Srovnání podílu celkových zdravotnických výdajů na HDP ve vybraných státech v %

Comparison of the proportion of the total health expenditure  
to GDP in selected countries (in %)

Země <i>Country</i>		2004	2005	2006	2007	2008
Česká republika	<i>Czech Rep.</i>	7,2	7,2	7,0	6,8	7,1
Austrálie	<i>Australia</i>	8,5	8,4	8,5	8,5	.
Belgie	<i>Belgium</i>	10,0	9,8	9,5	10,0	10,2
Dánsko	<i>Denmark</i>	9,5	9,5	9,6	9,7	.
Finsko	<i>Finland</i>	8,2	8,4	8,4	8,2	8,4
Francie	<i>France</i>	11,0	11,1	11,1	11,0	11,2
Irsko	<i>Ireland</i>	7,6	7,5	7,5	7,5	8,7
Island	<i>Iceland</i>	9,9	9,4	9,1	9,1	9,1
Itálie	<i>Italy</i>	8,7	8,9	9,0	8,7	9,1
Japonsko	<i>Japan</i>	8,0	8,2	8,1	8,1	.
Kanada	<i>Canada</i>	9,8	9,9	10,0	10,1	10,4
Korea	<i>Korea</i>	5,4	5,7	6,1	6,3	6,5
Lucembursko	<i>Luxembourg</i>	8,1	7,7	7,2	.	.
Maďarsko	<i>Hungary</i>	8,0	8,3	8,1	7,4	7,3
Německo	<i>Germany</i>	10,6	10,7	10,5	10,4	10,5
Nizozemsko	<i>Netherlands</i>	10,0	9,8	9,7	9,7	9,9
Norsko	<i>Norway</i>	9,7	9,1	8,6	8,9	8,5
Polsko	<i>Poland</i>	6,2	6,2	6,2	6,4	7,0
Portugalsko	<i>Portugal</i>	10,0	10,2	9,9	.	.
Rakousko	<i>Austria</i>	10,4	10,4	10,3	10,3	10,5
Řecko	<i>Greece</i>	8,7	9,5	9,7	9,7	.
Slovensko	<i>Slovakia</i>	7,2	7,0	7,3	7,7	7,8
Spojené království	<i>United Kingdom</i>	8,0	8,3	8,5	8,4	8,7
Španělsko	<i>Spain</i>	8,2	8,3	8,4	8,4	9,0
Švédsko	<i>Sweden</i>	9,2	9,2	9,1	9,1	9,4
Švýcarsko	<i>Switzerland</i>	11,3	11,2	10,8	10,6	10,7
USA	<i>USA</i>	15,4	15,4	15,5	15,7	16,0

Zdroj: OECD Health Data červen 2010

Source: OECD Health Data June 2010

**2.1.3 Výdaje na zdravotnictví veřejné a soukromé (v mil. Kč)**  
*Health expenditure public and private (mill. CZK)*

Rok Year	Veřejné výdaje / <i>Public expenditure</i>				Soukromé výdaje celkem <sup>2)</sup> <i>Private expenditure total<sup>2)</sup></i>
	celkem <sup>1)</sup> <i>total<sup>1)</sup></i>	v tom / <i>out of which</i>		v % z HDP <i>% of GDP</i>	
		ze státního a místních rozpočtů <i>state and regional budgets</i>	zdravotní pojišťovny <i>health insurance corp.</i>		
1990	30 052	30 052	x	5,19	1 200
1995	93 309	15 076	78 233	6,36	9 354
1996	102 400	12 641	89 759	6,17	10 540
1997	109 033	11 459	97 574	6,11	11 721
1998	119 267	11 769	107 498	6,08	12 662
1999	123 453	13 128	110 325	5,93	12 987
2000	132 962	17 170	115 792	6,07	13 873
2001	145 206	17 346	127 860	6,17	16 094
2002	162 297	20 279	142 018	6,59	16 626
2003	175 592	23 891	151 701	6,81	19 563
2004	184 825	21 495	163 330	6,57	24 445
2005	191 356	21 263	170 093	6,41	27 418
2006	197 027	22 851	174 200	6,11	29 783
2007	206 565	22 851	183 713	5,84	35 370
2008	218 719	21 439	197 280	5,93	45 801
2009 <sup>3)</sup>	239 683	21 055	218 628	6,61	46 928

<sup>1)</sup> Zahnuje výdaje ze státního a místních rozpočtů a výdaje zdravotních pojišťoven

<sup>1)</sup> *Figures include expenditure of state and regional budgets and expenditure of health insurance corporations*

<sup>2)</sup> Rok 1990 a 2009 odhad ÚZIS ČR, 1995–1999 výdaje domácností na zdraví podle národních účtů ČSÚ, 2000–2008 soukromé výdaje na zdravotnictví podle zdravotnických účtů ČSÚ

<sup>2)</sup> *The year 1990 and 2009 estimate of IHIS CR, 1995–1999 households expenditure on health by national accounts of CZSO, 2000–2008 private health expenditure by health accounts of CZSO*

<sup>3)</sup> Za rok 2009 předběžné údaje

<sup>3)</sup> *Preliminary data for 2009*

Zdroj: MZ ČR, ČSÚ, výpočet ÚZIS ČR

*Source: Ministry of Health, CZSO, calculation IHIS CR*

**2.1.4 Meziroční přírůstky výdajů  
na zdravotnictví celkem**  
*Annual growth of health  
expenditure total*

Rok Year	Mil. Kč Mill. CZK	%
2000	10 396	7,6
2001	14 464	9,8
2002	17 623	10,9
2003	16 232	9,1
2004	11 597	5,9
2005	9 504	4,5
2006	8 036	3,7
2007	15 126	6,7
2008	22 585	9,3
2009 <sup>1)</sup>	22 091	8,4

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR  
Source: calculation IHIS CR

**2.1.5 Meziroční přírůstky soukromých  
výdajů na zdravotnictví**  
*Annual growth of private  
health expenditure*

Rok Year	Mil. Kč Mill. CZK	%
2000	886	6,8
2001	2 221	16,0
2002	532	3,3
2003	2 937	17,7
2004	2 364	12,1
2005	2 973	12,2
2006	2 365	8,6
2007	5 587	18,8
2008	10 431	29,5
2009 <sup>1)</sup>	1 127	2,5

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR  
Source: calculation IHIS CR

**2.1.6 Meziroční přírůstky veřejných výdajů na zdravotnictví**  
*Annual growth of public health expenditure*

Rok Year	Celkem Total		v tom / out of which			
			z veřejných rozpočtů public budgets		zdrav. pojišťovny health insurance corp.	
	mil. Kč mill. CZK	%	mil. Kč mill. CZK	%	mil. Kč mill. CZK	%
2000	9 509	7,7	4 042	30,8	5 467	5,0
2001	12 244	9,2	176	1,0	12 068	10,4
2002	17 091	11,8	2 933	16,9	14 158	11,1
2003	13 295	8,2	3 612	17,8	9 683	6,8
2004	9 233	5,3	-2 396	-10,0	11 629	7,7
2005	6 531	3,5	-232	-1,0	6 763	4,1
2006	5 671	3,0	1 565	7,4	4 107	2,4
2007	9 538	4,8	23	0,1	9 513	5,5
2008	12 154	5,9	-1 412	-6,2	13 567	7,4
2009 <sup>1)</sup>	20 964	9,6	-384	-1,8	21 348	10,8

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR  
Source: calculation IHIS CR

<sup>1)</sup> Rok 2009 v tab. 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6 - předběžná data  
<sup>1)</sup> The year 2009 in tables 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6 - preliminary data

### 2.1.7 Porovnání reálného vývoje celkových výdajů na zdravotnictví Evaluation and comparison of real development of total health expenditure

Rok Year	Meziroční přírůstek / Annual growth			Rozdíl bodů oproti nárustu inflace Difference compared to inflation growth
	celkových výdajů na zdravotnictví of total health expenditure		spotřebitelských cen v % consumer prices in %	
	abs. v mld. Kč thous. mill. CZK	%		
2000	10,4	7,6	3,9	3,7
2001	14,5	9,8	4,7	5,1
2002	17,6	10,9	1,8	9,1
2003	16,2	9,1	0,1	9,0
2004	11,6	5,9	2,8	3,1
2005	9,5	4,5	1,9	2,6
2006	8,0	3,7	2,5	1,2
2007	15,1	6,7	2,8	3,9
2008	22,6	9,3	6,4	2,9
2009 <sup>1)</sup>	22,1	8,4	1,0	7,4

<sup>1)</sup> Předběžný údaj

<sup>1)</sup> Preliminary data

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR

Source: calculation IHIS CR

### 2.1.8 Porovnání reálného vývoje veřejných výdajů na zdravotnictví Evaluation and comparison of real development of public health expenditure

Rok Year	Meziroční přírůstek / Annual growth			Rozdíl bodů oproti nárustu inflace Difference compared to inflation growth
	celkových veřejných výdajů na zdravotnictví of total public health expenditure		spotřebitelských cen v % of consumer prices in %	
	abs. v mld. Kč in thous. mill. CZK	v % in %		
2000	9,5	7,7	3,9	3,8
2001	12,2	9,2	4,7	4,5
2002	17,1	11,8	1,8	10,0
2003	13,3	8,2	0,1	8,1
2004	9,2	5,3	2,8	2,5
2005	6,5	3,5	1,9	1,6
2006	7,8	3,0	2,5	0,5
2007	8,8	4,8	2,8	2,0
2008	8,8	5,9	6,4	-0,5
2009 <sup>1)</sup>	8,8	9,6	1,0	8,6

<sup>1)</sup> Předběžný údaj

<sup>1)</sup> Preliminary data

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR

Source: calculation IHIS CR

**2.1.9 Výdaje na zdravotnictví na 1 obyvatele (v Kč)**  
*Health expenditure per capita (in CZK)*

Rok <i>Year</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom / out of which	
		veřejné výdaje <i>public expenditure</i>	soukromé výdaje <i>private expenditure</i>
2000	14 294	12 943	1 350
2001	15 679	14 115	1 564
2002	17 540	15 910	1 630
2003	19 130	17 212	1 918
2004	20 503	18 108	2 148
2005	21 377	18 698	2 395
2006	22 092	19 191	2 901
2007	23 437	20 011	3 426
2008	25 362	20 971	4 391
2009 <sup>1)</sup>	27 318	22 845	4 473

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR

Source: calculation IHIS CR

**2.1.10 Vývoj výdajů na zdravotnictví (2000 = 100)**  
*Trend of health expenditure (2000 = 100)*

Rok <i>Year</i>	Výdaje celkem <i>Total expenditure</i>	Veřejné výdaje <i>Public expenditure</i>	Soukromé výdaje <i>Private expenditure</i>	Spotřebit. ceny <i>Consumer prices</i>
2000	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	109,9	109,2	116,0	104,7
2002	121,9	122,1	119,8	106,7
2003	132,9	132,1	141,0	106,8
2004	142,5	139,0	176,2	109,7
2005	149,0	143,9	197,6	111,9
2006	154,5	148,2	214,7	114,7
2007	164,8	155,4	255,0	117,9
2008	180,1	164,5	330,1	125,4
2009 <sup>1)</sup>	195,2	180,3	338,3	126,7

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

Zdroj: výpočet ÚZIS ČR

Source: calculation IHIS CR

**2.1.11 Vývoj HDP a příspěvků na sociální zabezpečení placených státem**  
*Trend of GDP and of social security contributions paid by the state*

Rok Year	HDP GDP		Platby státu State contributions		Platby státu jako % z HDP State contributions as % of GDP
	mld. Kč thous. mill. CZK	index 1995 = 100	mld. Kč thous. mill. CZK	index 1995 = 100	
1995	1 466,5	100,0	13,2	100,0	0,90
1996	1 683,3	114,8	16,4	124,8	0,97
1997	1 811,1	123,5	18,7	142,1	1,03
1998	1 996,5	136,1	23,4	177,7	1,17
1999	2 080,8	141,9	27,4	208,3	1,32
2000	2 189,2	149,3	27,5	208,7	1,26
2001	2 352,2	160,4	29,0	220,5	1,23
2002	2 464,4	168,0	30,6	232,2	1,24
2003	2 577,1	175,7	32,5	246,9	1,26
2004	2 814,8	191,9	33,5	253,8	1,19
2005	2 983,9	203,5	33,7	255,3	1,13
2006	3 222,4	219,7	42,3	320,5	1,31
2007	3 535,5	241,1	47,5	359,8	1,34
2008	3 689,0	251,6	47,3	358,3	1,28
2009	3 628,1	247,4	48,6	368,5	1,34

Zdroj: ČSÚ (HDP) a MZ (platby státu), výpočet ÚZIS ČR

Source: CZSO (GDP) and Ministry of Health (State contributions), calculation IHIS CR



## 2.2. Průměrné mzdy Average wages

### 2.2.1 Průměrné měsíční mzdy ve zdravotnictví \*) (v Kč) Average monthly wages in health service \*) (in CZK)

Rok Year	Celkem Total	Lékaři Physicians	Farma- ceuti Pharma- cists	SZP <sup>1)</sup> Paramedical personnel <sup>1)</sup>	Všeob.sestry, porodní asistentky General nurses, midwives
1995	7 360	15 163	14 013	7 659	x
1996	8 416	17 262	16 338	8 300	x
1997	9 428	19 733	18 115	9 090	x
1998	9 994	21 141	20 279	9 481	x
1999	10 666	22 606	24 199	10 107	x
2000	11 390	25 288	22 000	10 885	x
2001	12 458	27 593	24 246	11 876	x
2002	13 558	30 361	25 122	12 988	x
2003	14 458	32 546	28 698	13 802	x
2004	15 922	35 136	29 350	x	15 052
2005	16 786	37 659	29 621	x	15 750
2006	18 254	39 962	32 202	x	17 023
2007	19 621	40 549	34 108	x	18 873
2008	21 386	43 767	37 819	x	20 504
2009	22 840	47 266	39 921	x	22 371

\*) V organizacích s odměňováním podle zákona č. 1/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, od roku 2007 odměňování podle platných předpisů o mzdě.

\*) In establishments with remuneration as per Act No. 1/1992 Sb incl. updating amendments, since 2007 remuneration by regulations on wages.

<sup>1)</sup> Do 2003 střední zdravotničtí pracovníci

<sup>1)</sup> Till 2003 paramedical personnel

Pozn.: Od roku 2004 platí zákon č. 96/2004 Sb. o nelékařských povoláních (změna kategorií pracovníků)  
Remark: Since 2004 the new Act. No. 96/2004 Coll. in force (new categories of employees)

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

**2.2.2 Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví \*) (v Kč)**  
*Average monthly salaries of employees in health service \*) (in CZK)*

1/2

Kategorie <sup>1)</sup> <i>Category</i> <sup>1)</sup>	2006	2007	2008	2009
Lékaři a zubní lékaři <i>Physicians and dentists</i>	42 287	43 353	45 781	48 723
Farmaceuti / <i>Pharmacists</i>	36 560	37 308	38 989	40 942
Všeobecné sestry a porodní asistentky <i>General nurses, midwives</i>	21 298	22 990	24 221	26 261
Ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (ZPBD) <i>Other paramedical workers with professional qualification (PWPO)</i>	22 693	23 531	24 663	26 244
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou a specializovanou způsobilostí (ZPSZ) <i>Paramedical workers with professional and specialised qualifications (PWSQ)</i>	22 433	24 168	25 227	27 023
Zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) <i>Health care workers pursuing profession under professional supervision or direct guidance</i>	15 243	16 413	17 258	18 201
Jiní odborní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (JOP) bez VŠ <i>Other professional workers in health care (not university level)</i>	22 432	23 940	24 085	25 774
Pedagogičtí pracovníci <sup>2)</sup> <i>Pedagogical workers</i> <sup>2)</sup>	22 211	23 836	23 922	24 774

**2.2.2 Průměrné měsíční platy zaměstnanců ve zdravotnictví \*) (v Kč)**  
*Average monthly salaries of employees in health service \*) (in CZK)*

2/2

Kategorie <sup>1)</sup> <i>Category <sup>1)</sup></i>	2006	2007	2008	2009
Technicko-hospodářští pracovníci <i>Technical and economic personnel</i>	20 463	22 065	23 566	26 041
Dělníci a pomocní pracovníci <i>Workers and operational personnel</i>	11 690	12 579	13 375	14 932
Celkem <i>Total</i>	22 058	23 513	24 867	26 750

\*) V příspěvkových a rozpočtových organizacích s odměňováním podle zákona č. 143/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, od roku 2007 odměňování dle platných předpisů o platu

\*) *In establishments with subsidies and budgetary establishments with remuneration as per Act No. 143/1992 Coll. incl. updating amendments, since 2007 remuneration by current regulations on salaries.*

<sup>1)</sup> Od roku 2004 platí nový zákon č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povoláních

<sup>1)</sup> *Since 2004 a new Act No. 96/2004 Coll. about non-medical health professions in force*

<sup>2)</sup> Bez lékařských fakult a zdravotnického školství

<sup>2)</sup> *Without medical faculties and paramedical schools*

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

## 2.3 Zdravotní pojišťovny Health insurance corporations

### 2.3.1 Náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči Health care costs of health insurance corporations

Náklady na zdravotní péči <i>Health care costs</i>	2005	2006	2007	2008	2009	
	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	mil. Kč <i>mill. CZK</i>	podíl v % <i>share %</i>
Celkem / <i>Total</i>	163 543	166 902	180 657	190 294	211 511	100,0
v tom na: ambul.péči <i>out of which: out-patient care</i>	29 215	30 947	34 444	38 322	44 355	.
- ambulatní péči praktických lékařů <i>- out-patient care of GP</i>	7 579	8 166	8 581	10 118	12 057	5,7
- ambulatní péči ostatních specialistů <i>- out-patient care of other specialists</i>	21 636	22 781	25 863	28 205	32 298	15,3
- na ústavní péči <i>- in patient care</i>	76 924	83 547	92 202	98 110	107 698	50,9
- na stomatolog. péči <i>- stomatolog.care</i>	8 606	8 502	9 038	9 191	9 856	4,7
- na léky a ZP <i>- drugs and medical aids</i>	41 799	38 563	38 913	38 519	42 725	20,2
- ostatní náklady <sup>1)</sup> <i>- other expenditures <sup>1)</sup></i>	6 999	5 344	6 060	6 150	6 877	3,3
Preventivní programy <i>Preventive programmes</i>	796	497	802	1 794	1 353	x

<sup>1)</sup> Zahrnují náklady na lázeňskou péči, léčení v zahraničí, dopravu, záchrannou zdravotnickou službu, péči v ozdravovnách, náklady vůči Centru mezistátních úhrad a ostatní náklady na zdravotní péči

<sup>1)</sup> *Include costs on balneal care, health care abroad, transport, fast aid service, therapeutic institutes, costs paid to the Interstate Health Insurance Clearing Centre and other health care costs*

Zdroj: ČSÚ  
Source: CZSO

**2.3.2 Vývoj hospodaření systému veřejného zdravotního pojištění (mil. Kč)**  
*Trend of economic results of public health insurance system (mill. CZK)*

Vybrané ukazatele <i>Selected indicators</i>	2005	2006	2007	2008	2009 <sup>1)</sup>
Příjmy zdravotního pojištění celkem <i>earnings of health insurance total</i>	168 881	182 833	202 808	211 360	210 659
v tom: inkaso pojistného po přerozdělení <i>out of which: insurance fee income after reallocation</i>	164 645	180 370	199 792	207 425	207 217
z toho: ze státního rozpočtu na nevýdělečné pojištění <i>out of which from state budget for pers. without taxable income</i>	34 369	42 309	47 789	47 159	48 698
ostatní příjmy a výnosy <i>other earnings and revenues</i>	4 064	2 227	2 688	3 542	3 046
výnosy z komerční činnosti, smluvního pojištění a připojištění <i>revenues of commercial activity, contractual insurance and supplementary insurance</i>	113	133	133	117	110
Výdaje zdravotního pojištění <i>Health insurance expenditure</i>	168 417	180 011	185 610	200 592	219 750
v tom: výdaje na zdravotní péči <i>out of which health care expenditure</i>	162 575	174 485	179 527	193 528	210 432
provozní režie <i>running costs</i>	5 580	5 185	5 707	6 638	8 832
náklady na celkovou komerční činnost <i>costs on total commercial activity</i>	82	72	64	51	59
Saldo příjmů a výdajů <i>Incomes/expenditure balance</i>	464	2 822	17 198	10 768	-19 859

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

Zdroj: MZ ČR, MF ČR - Souhrnné hodnocení systému zdravotního pojištění za roky 2005–2008  
Data za rok 2009 - Souhrnné hodnocení zdravotně pojistných plánů na rok 2010

Source: Ministry of Health, Ministry of Finance- Summary Report on Public Health Insurance  
for 2005–2008. Data for the year 2009 - Summary Report on Public Health Insurance Plans  
on 2010

### 2.3.3 Struktura nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů péče (v mil. Kč)

Structure of health care costs of health insurance corporations by type of health care (in mil. CZK)

Zdravotní péče Health Care	2005	2006	2007	2008	2009 <sup>1)</sup>
ambulantní péče <i>out-patient care</i>	37 860	39 598	43 431	48 164	55 200
ústavní péče <i>in-patient care</i>	76 542	83 688	92 378	99 184	107 506
v tom nemocnice <i>of which hospitals</i>	68 125	74 424	81 917	89 370	98 859
lázeňská péče <i>balneal care</i>	3 142	2 783	2 984	2 862	3 071
péče v ozdravovnách <i>care in convalesc. homes</i>	74	57	52	39	43
doprava <i>transport</i>	1 278	1 228	1 271	1 478	1 489
zdravotnická záchranná služba <i>fast aid service</i>	915	1 284	1 432	1 423	1 600
léky vydané na recepty <i>prescription drugs</i>	37 181	33 942	33 568	32 748	36 545
zdravot. prostředky na poukazy <i>medical aids on coupons</i>	4 536	4 498	5 168	5 643	5 944
léčení v zahraničí <i>treatmen abroad</i>	68	126	270	300	349
ostatní náklady na zdravotní péči vč. nákladů na zdr.péči z jiných fondů <sup>2)</sup> <i>other health care costs incl. health care costs covered from other funds<sup>2)</sup></i>	2 334	488	805	1 815	1 525
<b>Celkem</b> <i>Total</i>	<b>232 055</b>	<b>167 532</b>	<b>181 358</b>	<b>193 669</b>	<b>213 411</b>

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

<sup>2)</sup> Včetně ostatních nákladů na zdravotní péči hrazených i z jiných fondů než ze základního fondu zdravotní péče

<sup>2)</sup> Incl. other health care costs covered from other funds than the basic fund of health care

Zdroj: MZ ČR, MF ČR - Souhrnné hodnocení systému veřejného zdravotního pojištění za roky 2005–2008

Data za rok 2009 - Souhrnné hodnocení zdravotně pojistných plánů na rok 2010

Source: Ministry of Health, Ministry of Finance - Summary Report on Public Health Insurance for 2005–2008. Data for the year 2009 - Summary Report on Public Health Insurance Plans on 2010

### 2.3.4 Struktura vybraných nákladů zdravotních pojišťoven na zdravotní péči podle segmentů péče (v %)

Structure of selected health care costs of health insurance corporations  
by type of health care (in %)

Zdravotnická zařízení <i>Health establishment</i>	2005	2006	2007	2008	2009 <sup>1)</sup>
Ambulantní ZZ celkem <i>out-patient care total</i>	23,1	23,6	23,9	24,9	25,9
z toho praktičtí lékaři <i>out of which general practitioners</i>	4,6	4,9	4,7	5,2	5,7
stomatologie <i>stomatologists</i>	5,3	5,0	5,0	4,7	4,8
ambulantní specialisté <sup>2)</sup> <i>ambulatory specialists <sup>2)</sup></i>	7,6	7,8	7,4	7,7	7,7
gynekologové <i>gynaecologists</i>	.	.	1,3	1,5	1,4
Ústavní péče <i>In-patient health establishments</i>	45,7	50,0	50,9	51,2	50,4
z toho nemocnice <i>out of which hospitals</i>	41,6	44,4	45,2	46,1	46,3
Lázně, ozdravovny <i>Balneal &amp; convalesc. homes</i>	2,0	1,7	1,7	1,5	1,5
Doprava / <i>Transport</i>	0,8	0,7	0,7	0,8	0,7
Zdravotnická záchranná služba <i>Health emergency service</i>	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7
Léky vydané na recepty <i>Prescription drugs</i>	22,7	20,3	18,5	16,9	17,1
ZP na poukazy <i>Medical aids on coupons</i>	2,8	2,7	2,8	2,9	2,8

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

<sup>2)</sup> Bez gynekologů

<sup>2)</sup> Without gynaecologists

Pozn.: Součet nedosahuje 100 %, není uvedeno: náklady na léčení v zahraničí a ostatní náklady

Remark: The sum does not amount to 100 %, the break-down does not contain costs  
of treatment abroad and other health expenditure

Zdroj: MZ ČR z výkazů zdravotních pojišťoven, data za rok 2009 z hodnocení zdravotně pojistných plánů  
na rok 2010, výpočet ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health from records of health insurance corporations, data for 2009  
from the Health Insurance Plans for 2010, calculation IHIS CR

**2.3.5 Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči  
na jednoho pojištěnce dle druhu poskytované péče (v Kč)**  
*Average health care costs of the health insurance corporations  
per one insured by type of health care (in CZK)*

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	2005	2006	2007	2008	2009 <sup>1)</sup>
Ambulantní ZZ celkem <i>out-patient care total</i>	3 677	3 845	4 207	4 647	5 318
z toho praktičtí lékaři <i>out of which general practitioners</i>	739	796	832	980	1 172
stomatologie <i>stomatologists</i>	835	821	875	883	986
ambulantní specialisté <sup>2)</sup> <i>ambulatory specialists <sup>2)</sup></i>	1 204	1 262	1 302	1 433	1 584
gynekologové <i>gynaecologists</i>	.	.	240	288	295
Lůžková ZZ (včetně LDN) <i>In-patient health establishments incl. long term in-patient establ.</i>	7 434	8 127	8 948	9 569	10 357
z toho nemocnice <i>out of which hospitals</i>	6 616	7 227	7 935	8 622	9 524
Lázně, ozdravovny <i>Balneal &amp; convalesc. homes</i>	312	276	294	280	300
Doprava / Transport	124	119	123	143	143
Zdravotnická záchranná služba <i>Health emergency service</i>	89	109	139	137	154
Léky vydané na recepty <i>Drugs on prescriptions</i>	3 611	3 296	3 252	3 160	3 521
ZP na poukazy <i>Medical aids on coupons</i>	441	437	501	544	573
Průměrně na 1 pojištěnce <i>Average per one insured</i>	15 921	16 269	17 567	18 685	20 559

<sup>1)</sup> Předběžné údaje

<sup>1)</sup> Preliminary data

<sup>2)</sup> Bez gynekologů

<sup>2)</sup> Without gynaecologists

Zdroj: MZ ČR z výkazů zdravotních pojišťoven, data za rok 2009 z hodnocení zdravotně pojistných plánů  
na rok 2010, výpočet ÚZIS ČR

Source: Ministry of Health from the records of health insurance corporations data for 2009  
from the Health Insurance Plans for 2010, calculation IHIS CR



**2.3.6 Průměrné náklady zdravotních pojišťoven na zdravotní péči  
 na jednoho pojištěnce dle věkové struktury (v Kč) 2006–2008**

*Average health care costs of health insurance corporations  
 per one insured by age-groups (in CZK) in 2006–2008*

Věková skupina <i>Age group</i>	2006		2007		2008	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
0–4	14 740	12 642	15 084	13 424	16 123	14 434
5–9	8 291	7 297	8 150	7 240	9 290	7 446
10–14	7 774	7 722	8 097	8 288	8 425	8 605
15–19	7 011	8 604	7 221	9 010	7 803	9 278
20–24	6 051	8 723	6 265	8 922	6 740	9 432
25–29	6 676	11 610	7 231	12 422	7 611	12 931
30–34	7 333	12 158	7 544	12 840	8 559	13 956
35–39	8 390	11 804	8 334	12 101	9 285	13 166
40–44	9 977	12 765	10 347	13 216	11 205	14 016
45–49	12 537	15 372	13 225	16 171	13 961	16 874
50–54	17 626	18 922	18 178	19 994	19 134	20 598
55–59	24 044	21 387	24 747	22 676	26 298	23 252
60–64	30 539	25 771	30 358	26 183	33 373	27 717
65–69	37 425	30 225	37 081	31 531	41 212	33 503
70–74	44 714	36 323	46 787	39 182	49 532	40 109
75–79	49 699	41 270	51 048	44 079	55 844	46 074
80–84	49 389	43 977	51 008	46 584	55 699	49 122
85 a více / <i>and more</i>	49 741	48 264	48 279	48 614	54 563	53 365
Průměr / <i>Average</i>	15 817	17 976	16 418	19 029	17 839	20 036

Zdroj: Výsledky zdravotnických účtů ČR, Český statistický úřad

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

## 2.4. Léky

### Medicaments

#### 2.4.1 Vývoj objemu distribuovaných léčivých přípravků

##### Trend of the volume of distributed medicaments

Rok Year	Celkem v mld. Kč Total in thous. mill. CZK	Počet balení v mil. No. of packings in mill.	DDD/1000/d <sup>1)</sup>	Na 1 obyvatele v Kč Per 1 inhabitant in CZK
1990	6,26	344,4	864	605
1995	25,64	332,2	945	2 482
1996	28,18	325,6	986	2 732
1997	30,06	317,9	1 045	2 917
1998	33,32	320,4	1 105	3 236
1999	36,44	339,3	1 188	3 544
2000	38,39	331,6	1 196	3 737
2001	44,24	342,9	1 276	4 300
2002	48,03	338,3	1 317	4 709
2003	52,22	346,0	1 211	5 118
2004	56,99	338,8	1 221	5 581
2005	64,89	369,0	1 363	6 349
2006	58,97	320,0	1 252	5 753
2007	67,16	343,1	1 424	6 528
2008	72,75	317,7	1 327	7 008
2009	79,75	311,9	1 452	7 618

Zdroj: Státní ústav pro kontrolu léčiv (SÚKL)

Source: State Institute for Drug Control (SUKL)

Upozornění: Finanční údaje v tabulkách 2.4.1 až 2.4.6 vztahující se k lékům jsou dle metodiky SÚKL včetně DPH a včetně maximální povolené obchodní přírážky.

Notice: Financial data in the table 2.4.1 till 2.4.6 concerning medicaments are by the methodology of SUKL incl. VAT and maximum whole-and retail-sale margin.

**2.4.2 Distribuovaná léčiva podle ATC skupin**  
*Distributed medicaments by ATC groups*

ATC skupina léčiv <i>ATC group</i>	Celkem v mil. Kč / <i>Total mill. CZK</i>					
	2004	2005	2006	2007	2008	2009
A Zaživací trakt a metabolismus <i>Aliment. tract and metabolism</i>	6 110	6 975	6 718	7 532	8 121	8 729
B Krev a krevtvorné orgány <i>Blood/blood forming organs</i>	4 448	4 880	4 690	5 295	5 324	5 164
C Kardiovaskulární soustava <i>Cardiovascular system</i>	11 107	11 817	10 370	12 032	11 982	13 044
D Dermatologika <i>Dermatological products</i>	1 344	1 464	1 293	1 430	1 439	1 483
G Gynekologický a močový trakt <i>Genitourinary system</i>	3 395	3 772	3 721	4 217	4 536	4 854
H Hormonální soustava <i>Hormonal system</i>	1 112	1 277	1 152	1 151	1 272	1 360
J Antibiotika, chemoterapeutika <i>Antibiotics,chemotherapeutics</i>	4 129	4 841	4 443	4 945	5 925	7 088
L Antineoplastika <i>Antineoplastics</i>	7 093	8 506	7 762	9 102	11 035	13 373
M Muskuloskeletální soustava <i>Musculoskeletal system</i>	3 612	3 964	3 603	4 033	4 245	4 129
N Nervová soustava <i>Nervous system</i>	6 660	7 887	7 434	8 538	9 147	9 931
P Antiparazitika <i>Antiparasitic products</i>	44	54	66	83	78	83
R Respirační soustava <i>Respiratory system</i>	5 170	6 233	4 695	5 419	5 774	6 164
S Smyslové orgány <i>Sensory organs</i>	764	897	832	986	1 111	1 188
V Varia (diagnost., výživa atd.) <i>Varia (diagnost.,nutrition etc.)</i>	1 986	2 094	1 902	2 013	2 761	3 156
Celkem <i>Total</i>	56 974	64 570	58 970	67 160	72 750	79 746

Zdroj: Státní ústav pro kontrolu léčiv (SÚKL)  
*Source: State Institute for Drug Control (SUKL)*

**2.4.3 Distribuovaná léčiva podle ATC skupin - dle počtu balení**  
*Distributed medicaments by ATC groups - in No. of packings*

ATC skupina léčiv <i>ATC groups</i>	Počet balení v mil. ks / <i>No. of packings in mill. pieces</i>					
	2004	2005	2006	2007	2008	2009
A Zaživací trakt a metabolismus <i>Aliment.tract and metabolism</i>	44,9	48,1	42,0	43,9	41,1	38,8
B Krev a krevetvorné orgány <i>Blood / blood forming organs</i>	31,2	30,3	26,8	26,6	24,6	24,3
C Kardiovaskulární soustava <i>Cardiovascular system</i>	68,4	74,4	67,3	75,2	65,2	65,4
D Dermatologika <i>Dermatological products</i>	16,6	17,6	15,6	16,6	15,4	15,2
G Gynekologický a močový trakt <i>Genitourinary system</i>	8,4	8,9	8,6	9,3	9,1	9,4
H Hormonální soustava <i>Hormonal system</i>	4,0	4,6	4,3	4,9	4,5	4,9
J Antibiotika, chemoterapeutika <i>Antibiotics,chemotherapeutics</i>	13,3	14,9	13,9	14,6	14,9	15,9
L Antineoplastika <i>Antineoplastics</i>	2,7	2,9	2,5	2,7	2,4	2,5
M Muskuloskeletální soustava <i>Musculoskeletal system</i>	29,3	32,2	30,0	32,8	31,1	27,0
N Nervová soustava <i>Nervous system</i>	58,0	63,7	58,0	62,5	57,7	56,0
P Antiparazitika <i>Antiparasitic products</i>	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
R Respirační soustava <i>Respiratory system</i>	41,8	47,6	31,7	34,3	32,5	33,3
S Smyslové orgány <i>Sensory organs</i>	9,3	9,8	7,0	7,5	7,2	6,9
V Varia (diagnost., výživa atd.) <i>Varia (diagnost.,nutrition etc.)</i>	10,4	12,3	9,7	11,7	11,8	12,1
Celkem <i>Total</i>	338,8	369,0	320,0	343,1	317,7	311,9

Zdroj: SÚKL  
*Source: SUKL*

**2.4.4 Průměrná cena 1 balení  
léčiv (v Kč)**  
*Average price of 1 package  
of drugs (in CZK)*

Rok Year	Kč CZK
1990	18,20
1995	77,20
1996	86,50
1997	94,60
1998	104,00
1999	107,40
2000	115,80
2001	129,00
2002	142,00
2003	150,90
2004	169,60
2005	175,00
2006	184,30
2007	195,80
2008	229,00
2009	255,65

Zdroj: SÚKL  
Source: SUKL

**2.4.5 Podíl distribuovaných léčiv na  
celkových výdajích na zdravotnictví**  
*Proportion of distributed medicaments  
in total health expenditure*

Rok Year	%
1990	20,0
1995	25,5
1996	25,5
1997	25,3
1998	25,5
1999	27,0
2000	27,1
2001	27,9
2002	28,5
2003	28,0
2004	27,3
2005	29,7
2006	26,0
2007	27,8
2008	27,5
2009	27,8

Zdroj: SÚKL, výpočet ÚZIS ČR  
Source: SUKL, calculation IHIS CR

### 2.4.6 Dynamika vývoje objemu distribuovaných léčivých přípravků a výdajů na zdravotnictví celkem

*Trend of growth of volume of distributed medicaments  
 and of volume of total health expenditures*

Rok <i>Year</i>	Přírusek v % oproti předchozímu roku <i>Increase in % compared to previous year</i>	
	objem distribuovaných léčivých přípravků <i>volume of distributed medicaments</i>	výdaje na zdravotnictví celkem <i>total health expenditure</i>
1991	11,1	26,5
1992	33,9	15,5
1993	49,7	60,0
1994	51,8	18,3
1995	21,0	16,5
1996	9,9	10,0
1997	6,7	6,8
1998	10,8	9,3
1999	9,4	3,4
2000	5,4	7,6
2001	15,2	9,9
2002	8,6	10,9
2003	8,7	9,1
2004	9,1	5,9
2005	13,9	4,5
2006	-9,1	3,7
2007	13,9	6,7
2008	8,3	7,2
2009	9,6	8,4

Zdroj: SÚKL, ÚZIS ČR, výpočet ÚZIS ČR

Source: SUKL, IHIS CR, calculation IHIS CR

## 2.5 Lékárny a výdejny

### Pharmacies and hand-out facilities

#### 2.5.1 Počet lékáren a výdejen

##### Pharmacies and hand-out facilities

Zdravotnická zařízení <i>Health establishments</i>	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Lékárny celkem <sup>1)</sup> <i>Pharmacies total <sup>1)</sup></i>	2 378	2 451	2 497	2 520	2 566	2 592
Výdejny prostředků zdrav.techniky <i>Medical aids hand-out facilities</i>	191	193	213	222	219	220

<sup>1)</sup> Lékárny včetně odloučených odd. výdeje léčiv

<sup>1)</sup> *Pharmacies incl. detached units*

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

#### 2.5.2 Počet obyvatel na 1 lékárnou \*)

##### Number of inhabitants per one pharmacy \*)

Rok <i>Year</i>	Počet obyvatel <i>No. of inhabitants</i>	Index (1990 = 100)
1990	11 303	100,0
1995	7 825	69,2
2000	5 877	52,0
2001	4 839	42,8
2002	4 527	40,1
2003	4 453	39,4
2004	4 298	38,0
2005	4 182	37,0
2006	4 120	36,4
2007	4 119	36,4
2008	4 079	36,1
2009	4 048	35,8

\*) Lékárny a výdejny léčiv (OOVL)

\*) *Pharmacies and hand-out facilities of pharmaceuticals*

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

**2.5.3 Lékárenská péče celkem**  
*Pharmaceutical service total*

	Počet dokladů v tis. / No. of forms in thous.					
	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Léčiva / Medicaments	x	x	x	x	x	x
recepty / prescriptions	94 237	93 477	89 403	90 002	68 841	72 946
žádanky a objednávky na léčiva orders of drugs	1 670	1 729	1 759	1 736	1 706	1 618
zdravotnické prostředky medical aids	x	x	x	x	x	x
poukazy na ZP coupons for medical aids	2 941	3 164	3 042	3 086	2 914	3 162
žádanky a objednávky na ZP orders for medical aids	368	391	409	297	390	397
Lékárny a výdejny celkem Total	99 216	98 761	94 613	95 121	73 851	78 123

	Tržby v mil. Kč / Revenues in mill. CZK					
	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Léčiva celkem / Medicaments total	51 092	53 026	53 372	57 096	58 696	63 601
z toho / of which						
za recepty od zdrav. pojišťoven for prescriptions from health	34 331	35 234	33 039	32 219	31 231	35 185
za žádanky na léčiva od ZZ for orders of hospitals	6 156	6 359	7 902	10 261	11 538	12 249
Zdravotnické prostředky celkem Medical aids total	6 556	6 411	6 583	6 755	7 326	8 098
z toho / of which						
za poukazy od zdrav. pojišťoven coupons for medical aids	2 059	2 391	2 509	2 800	2 945	3 294
za žádanky na ZP od ZZ for orders of hospitals	3 786	3 387	3 364	3 146	3 526	3 708
Volný prodej léčiv (včetně doplatků) Free sale of medicaments incl. supplement. payment to prescriptions	10 144	11 089	12 065	13 902	15 163	15 381
Volný prodej ZP včetně doplatků k poukazům / Free sale of medical aids incl. suppl. payments to coupons	568	554	611	702	736	951
Lékárny a výdejny celkem Total	57 648	59 438	59 954	63 851	66 023	71 698

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR



## 2.6 Lázeňská péče

### Balneal care

### 2.6.1 Pacienti přijatí do lázeňských léčeben v letech 2005–2009

#### podle způsobu platby

#### Patients admitted to balneological institutes in 2005–2009 by mode of payment

Počet pacientů <i>Number of patients</i>	2005	2006	2007	2008	2009	Index 2009/2005
	Počet dospělých / <i>No. of adult patients</i>					
Na náklady zdrav. pojištění <i>At expense of health insurance</i>	123 577	113 001	108 313	106 637	113 153	91,6
Plně na vlastní náklady: <i>Fully at own expense:</i>						
tuzemci / <i>nationals</i>	55 853	66 688	91 896	112 987	111 089	198,9
cizinci / <i>foreigners</i>	119 929	134 518	133 761	153 704	143 221	119,4
Celkem / <i>Total</i>	299 359	314 207	333 970	373 328	367 463	122,7
	Počet dorostu a dětí / <i>No. of adolescents and children</i>					
Na náklady zdrav. pojištění <i>At expense of health insurance</i>	14 385	12 518	12 328	9 721	9 983	69,4
Plně na vlastní náklady: <i>Fully at own expense:</i>						
tuzemci / <i>nationals</i>	9	68	44	54	34	377,8
cizinci / <i>foreigners</i>	545	285	201	311	701	128,6
Celkem / <i>Total</i>	14 939	12 871	12 573	10 086	10 718	71,7
	Celkem počet pacientů / <i>No. of patients total</i>					
Na náklady zdrav. pojištění <i>At expense of health insurance</i>	137 962	125 519	120 641	116 358	123 136	89,3
Celkem plně na vlastní náklady: <i>Fully at own expense total:</i>						
tuzemci / <i>nationals</i>	55 862	66 756	91 940	113 041	111 123	198,9
cizinci / <i>foreigners</i>	120 474	134 803	133 962	154 015	143 922	119,5
Celkem pacientů / <i>Patients total</i>	314 298	327 078	346 543	383 414	378 181	120,3
Úhrady zdravotních pojišťoven za lázeňskou péči v mil. Kč <i>Expense of health insurance on balneological care in mill. CZK</i>	3 142	2 783	2 984	2 862	3 071	97,7

Zdroj: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

### Značky použité v tabulkách

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

### *Symbols in the tables*

<i>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>dot (.)</i>	<i>in place of a number indicates that the number is not available or cannot be relied on</i>
<i>skew cross (x)</i>	<i>indicates that the entry is not applicable for logical reasons</i>

## **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
LDN	léčebna dlouhodobě nemocných
MPSV ČR	Ministersvo práce a sociálních věcí ČR
MZ ČR	Ministerstvo zdravotnictví ČR
NH	národní hospodářství
NZIS	Národní zdravotnický informační systém
NZP	nižší zdravotničtí pracovníci (od r. 2004 ZPOD)
OECD	<i>Organization of Economic Cooperation and Development</i> Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj
OKEČ	Odvětvová klasifikace ekonomických činností
OOVL	odloučené oddělení výdeje léčiv
OZPBD	ostatní zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí
PP	přepočtený počet
PPS	umělá měnová jednotka pro vyrovnání kupní síly národních měn
PZP	pomocní zdravotničtí pracovníci (od r. 2004 ZPOD)
SPBD	sestry a porodní asistentky (od r. 2004)
SÚKL	Státní ústav pro kontrolu léčiv
SZM	speciální zdravotnický materiál
SZP	střední zdravotničtí pracovníci
THP	technicko - hospodářští pracovníci
ÚZIS ČR	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
VZP	Všeobecná zdravotní pojišťovna
WHO	Světová zdravotnická organizace
ZP	zdravotnické prostředky
ZPoj	zdravotní pojišťovna
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>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 Informations and Statistics of the Czech Republic</i>
<i>incl.</i>	<i>including</i>
<i>MLSA</i>	<i>Ministry of Labour and Social Affairs</i>
<i>OECD</i>	<i>Organization of Economic Cooperation and Development</i>
<i>PPS</i>	<i>Purchasing Power Standard - artificial currency unit for mutual compensation of purchasing power differencies of national currency units</i>
<i>PWPQ</i>	<i>paramedical workers with professional qualifications</i>
<i>PWSQ</i>	<i>paramedical workers with professional and specialised qualifications</i>
<i>SUKL</i>	<i>State Institute for Drug Control</i>
<i>WHO</i>	<i>World Health Organisation</i>
<i>WTE</i>	<i>whole time equivalent</i>

## Vysvětlivky k tabulkové části / *Explanatory Notes to the Tables*

(s využitím podkladů ČSÚ / *based on CZSO materials*)

**Hrubý domácí produkt (HDP):** Souhrn hodnot přidaných zpracování ve všech odvětvích v činnostech považovaných v systému národního účetnictví za produktivní (tj. včetně služeb tržní i netržní povahy). Pro údaje od roku 1995 používána metodika Evropský systém národních a regionálních účtů (ESA 1995).

**Gross Domestic Product (GDP):** Total value added by all sectors in the national economy that are considered productive by the national accounting system (i.e. including market and non-market services). The data starting with the year 1995 are revised as per methodology of European System of Accounts (ESA 1995).

**Deflátor HDP:** poměr HDP v běžných cenách k HDP ve stálých cenách.

**GDP Deflator:** the ratio of GDP in current prices to GDP in constant prices.

**Index spotřebitelských cen:** srovnání cen spotřebního koše cca 1 070 vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem za dvě období podle výsledků statistiky rodinných účtů.

**Consumer prices index:** comparison of prices of the consumer basket of about 1 070 sorts of goods and services paid by the population in two specified periods; based on the structure of household expenditures (family budget statistics).

**Index reálné mzdy:** podíl indexu průměrné hrubé měsíční nominální mzdy a indexu spotřebitelských cen za shodné období.

**Real Wage Index:** average gross monthly nominal wage index divided by the consumer price index measured in the same interval.

**Směnný kurz Kč/USD:** průměr denních nominálních kurzů koruny vůči dolaru za rok (ČNB).

**Conversion Rate CZK/USD:** annual average of the daily nominal exchange rates of CZK to US dollar by the Czech National Bank.

**HDP v paritě kupní síly:** přepočtení Kč/PPS (Purchasing Power Standard) přizpůsobený kupní síle domácí měny podle daného spotřebního koše, použity kurzy Kč/PPS dle Eurostatu, publikováno ČSÚ v červnu 2010.

**GDP in Purchasing Power Parity:** conversion rate CZK/PPS (Purchasing Power Standard) adjusted to purchasing power of the local currency as per the given consumer basket; for the respective tables in this publication the CZK/PPS rates of Eurostat Publisher by CZSO in June 2010 have been used.

**Střední stav obyvatelstva:** počet obyvatel k půlnoci 30. 6./1. 7. sledovaného roku.

**Mid-Year Population:** population level at midnight 30th June/1st July of the particular year.

**Obecná míra nezaměstnanosti (metodika ILO):** podíl počtu nezaměstnaných na celkové pracovní síle (v procentech), kde číselník i jmenovatel jsou ukazatele konstruované podle mezinárodních definic a doporučení (Eurostatu a Mezinárodní organizace práce ILO).

**Unemployment Rate (methodology of ILO):** the share of the unemployed in total labour force (percentage), where nominator and denominator are indicators in line with international definitions and recommendations (Eurostat, ILO - International Labour Organization).