



# ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СРБИЈЕ „Др Милан Јовановић Батут”

**INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF SERBIA**  
**“Dr Milan Jovanovic Batut”**

ISSN 1452-7553

# ЗДРАВСТВЕНО-СТАТИСТИЧКИ ГОДИШЊАК РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ 2005.

**HEALTH STATISTICAL YEARBOOK  
OF REPUBLIC OF SERBIA  
2005**



**ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СРБИЈЕ  
„Др Милан Јовановић Батут”**

***INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF SERBIA  
“Dr Milan Jovanovic Batut”***

**ISSN 1452-7553**

**ЗДРАВСТВЕНО-СТАТИСТИЧКИ ГОДИШЊАК  
РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ  
2005.**

***HEALTH STATISTICAL YEARBOOK  
OF REPUBLIC OF SERBIA  
2005***

Приликом коришћења података из овог годишњака обавезно навести извор,

Институт за јавно здравље Србије

*When using data from this yearbook you must quote the source,*

*Institute of Public Health of Serbia*

**БЕОГРАД 2006**

***BELGRADE 2006***

**ЗДРАВСТВЕНО-СТАТИСТИЧКИ ГОДИШЊАК РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ 2005.  
HEALTH STATISTICAL YEARBOOK OF REPUBLIC OF SERBIA 2005**

**ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ СРБИЈЕ  
„Др Милан Јовановић Батут“  
Др Суботића 5, Београд**

**INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF SERBIA  
“Dr Milan Jovanovic Batut”  
Dr Subotica 5, Beograd**

**[www.batut.org.yu](http://www.batut.org.yu)**

**Главни и одговорни уредник – *Editor-in-Chief***

Прим. др сц. мед. Тања Кнежевић, Директор  
*Prim. Tanja Knezevic, MD, PhD, Director*

**Уредништво – *Editorial Board***

Др Иван Ивановић, специјалиста социјалне медицине  
*Ivan Ivanovic, MD, specialist in social medicine*

Др Љиљана Радовић, специјалиста социјалне медицине  
*Ljiljana Radovic, DMD, specialist in social medicine*

Др Слободанка Гајић, специјалиста социјалне медицине  
*Slobodanka Gajic, MD, specialist in social medicine*

Др сц. мед. Милена Васић, специјалиста социјалне медицине  
*Milena Vasic, DMD, PhD, specialist in social medicine*

Прим. др сц. мед. Мила Вучић Јанковић, специјалиста епидемиологије  
*Prim. Mila Vucic Jankovic, MD, PhD, specialist in epidemiology*

Мр сц. мед. Весна Корач, специјалиста социјалне медицине  
*Vesna Korac, DMD, M.Sc., specialist in social medicine*

Мр сц. мед. Драган Миљуш, специјалиста епидемиологије  
*Dragan Miljus, MD, M.Sc., specialist in epidemiology*

Др Душица Никосавић, специјалиста хигијене  
*Dusica Nikosavic, MD, specialist in hygiene*

Др Дејан Живадиновић, специјалиста хигијене  
*Dejan Zivadinovic, MD, specialist in hygiene*

Др Бранислава Матић, специјалиста хигијене  
*Branislava Matic, MD, specialist in hygiene*

**Штампа – *Printed by***

ЕЛИТ МЕДИКА, Београд – *ELIT MEDIKA, Belgrade*

Тираж 600 примерака – *600 copies*

**ЗДРАВСТВЕНО-СТАТИСТИЧКИ ГОДИШЊАК РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ 2005.**  
**HEALTH STATISTICAL YEARBOOK OF REPUBLIC OF SERBIA 2005**

**INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF SERBIA**

**“Dr Milan Jovanovic Batut”**

**Dr Subotica 5, Beograd**

**www.batut.org.yu**

**Обрада података, табеле, графикони – *Data processing, tables, graphs***

Мирјана Тасић, дипломирани математичар

*Mirjana Tasic, B.Sc. Mathematics*

Татјана Мутавџић, инжењер статистике

*Tatjana Mutavdzic, statistics engineer*

Сретен Шевић, дипломирани економиста

*Sreten Sevic, B.Sc. Economics*

Наталија Шепаровић, инжењер статистике

*Natalija Separovic, statistics engineer*

**Лектура и коректура – *Proofreading***

Мр Тамара Груден, специјалиста књижевне публицистике

*Tamara Gruden, M.A., specialist in literary journalism*

**Графички дизајн – *Graphic design***

Петар Владић

*Petar Vladic*

**Превод на енглески језик – *English translation***

Невена Недић

*Nevena Nedic*

СИР – Каталогизација у публикацији  
Народна библиотека Србије, Београд  
311 : 614

**ЗДРАВСТВЕНО – статистички годишњак**  
**Републике Србије ... = Health Statistical**  
Yearbook of Republic Serbia / главни и  
одговорни уредник Тања Кнежевић. – 2005 –  
. – Београд (Др Суботића 5) Институт за  
јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић  
Батут”, 2006 – (Београд : Елит медика). –  
30 см  
Годишње.  
COBISS. SR-ID 136955404

САДРЖАЈ  
*CONTENTS*

	Страна
<b>ПРЕДГОВОР <i>FOREWORD</i></b>	<b>7</b>
<b>МЕТОД, ДЕФИНИЦИЈЕ И ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА <i>METHOD, DEFINITIONS AND LEGISLATION</i></b>	<b>9</b>
<b>1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ <i>POPULATION AND VITAL EVENTS</i></b>	<b>19</b>
<b>2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ <i>HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF</i></b>	<b>61</b>
<b>3. ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА НА ПРИМАРНОМ НИВОУ <i>PRIMARY HEALTH CARE</i></b>	<b>101</b>
<b>4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА <i>INPATIENT HEALTH CARE</i></b>	<b>151</b>
<b>5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ <i>COMMUNICABLE DISEASES</i></b>	<b>227</b>
<b>6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА <i>NON-COMMUNICABLE DISEASES</i></b>	<b>251</b>
<b>7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ <i>DELIVERIES AND ABORTIONS</i></b>	<b>269</b>
<b>8. ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЗДРАВЉЕ <i>ENVIRONMENT AND HEALTH</i></b>	<b>311</b>
<b>9. ОДАБРАНИ ПОКАЗАТЕЉИ СЗО „ЗДРАВЉЕ ЗА СВЕ“ <i>SELECTED WHO INDICATORS “HEALTH FOR ALL”</i></b>	<b>347</b>

## ПРЕДГОВОР

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут” је здравствена установа која обавља послове од општег интереса у области заштите здравља становништва Србије, што обухвата и континуирано прикупљање и праћење података о здравственој ситуацији у Србији.

У циљу информисања стручне и шире јавности Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут” издаје публикацију „Здравствено-статистички годишњак Републике Србије 2005.”, који на систематски начин приказује основне податке о становништву, рађању, оболевању и умирању, утицају фактора животне средине на здравље, коришћењу здравствене заштите, организацији и раду здравствене службе.

Подаци о здравственом стању и здравственој заштити за Србију су до сада објављивани у „Статистичком годишњаку о народном здрављу и здравственој заштити у СР Југославији” и старијим издањима која су обухватала и републике бивше СФР Југославије – тако да „Здравствено-статистички годишњак Републике Србије 2005” представља прву публикацију која објављује податке статистичких истраживања и евиденција у области здравства само за Републику Србију.

„Здравствено-статистички годишњак Републике Србије 2005.” је урађен на српском и енглеском језику и приказује податке о становништву, рађању, оболевању и умирању, животној средини, здравственим установама и здравственим радницима, коришћењу здравствене заштите и индикаторима здравља становништва.

Статистичка истраживања у здравству се спроводе на основу закона и програма статистичких истраживања и евиденција у области здравства и здравственог осигурања, а у њима учествују установе примарне, секундарне и терцијарне здравствене заштите дефинисане, на основу закона о здравственој заштити, у плану мреже здравствених установа. У циљу лакшег и квалитетнијег коришћења података здравствене статистике Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут” је у посебном поглављу, уз сагласност Републичког завода за статистику Србије, приказао основне демографске податке – становништво, рађање, оболевање и умирање.

Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут” се захваљује свим установама, здравственим радницима и сарадницима који су учествовали у прикупљању и обради података који су послужили за израду ове публикације и уверен је да ће „Здравствено-статистички годишњак Републике Србије 2005.” испунити своју улогу – информисање стручне и шире јавности о здрављу и здравственој заштити становништва Србије.

Београд, децембар 2006. године

Директор  
Др џц. мед. Танја Кнежевић

## **FOREWORD**

The Public Health Institute of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut” is a health institution performing activities of general interest in the field of health care of the Serbian population, which includes continual collecting and monitoring of data on the health status in Serbia.

For the purposes of providing information to professional and general public, the Public Health Institute of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut” publishes the „Health Statistical Yearbook of Republic of Serbia 2005”, which in a systematic manner presents the basic data on the population, births, morbidity and mortality, environment and health, use of health services and organisation and operation thereof.

The data on the state of health and health care for Serbia have previously been published in the “Health Statistical Yearbook of FR Yugoslavia” and earlier editions which included former republics of the SFRY – so the “Health Statistical Yearbook of Republic of Serbia 2005.” is the first publication of the data from statistical surveys and records in the field of health care for the Republic of Serbia only.

The “Health Statistical Yearbook of Republic of Serbia” is published in the Serbian and English languages and presents data on population, births, morbidity and mortality, environment and health, health care institutions and health care workers, use of health services and population health indicators.

Statistical surveys in health care are conducted pursuant to the law and statistical survey programmes and records in health care and health insurance, involving the institutions of primary, secondary and tertiary health care specified in the health care institution network plan, pursuant to the Law on Health Care. For the purposes of facilitating the use of health statistics data, the Public Health Institute of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut” presented, in a separate chapter, and with the consent of the Statistical Office of the Republic of Serbia, basic demographic data – population, birth, morbidity and mortality.

The Public Health Institute of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut” expresses our gratitude to all institutions and associates who participated in the data collection, processing and publishing of the Yearbook, and hopes that the “Health Statistical Yearbook of Republic of Serbia” will fulfill its role – information of professional and general public on the health and health care of the population of Serbia.

Belgrade, December 2006

Director

Tanja Knezevic, MD, PhD

## МЕТОД, ДЕФИНИЦИЈЕ И ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА

Подаци објављени у овој публикацији прикупљени су из здравствених установа у Републици Србији (без података за Косово и Метохију) које се налазе у Плану мреже здравствених установа.

Подаци се прикупљају преко мреже института и завода за јавно здравље на основу Закона о статистичким истраживањима (Сл. гл. РС 83/92, 53/93, 67/93, 48/94), Закона о евиденцијама у области здравствене заштите (Сл. гл. РС 44/91, 53/93, 67/93, 48/94), Закона о евиденцијама у области здравства (Сл. лист СРЈ 12/98, 37/02) и Закона о заштити становништва од заразних болести (Сл. гл. РС 125/04).

Од Републичког завода за статистику Србије преузети су подаци о становништву, виталној статистици и морталитету.

На основу прикупљених извештаја, Институт за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“ израђује збирне извештаје и табеле за Републику Србију.

Сви расположиви подаци нису приказани у публикованим табелама овог годишњака. Необјављени подаци могу се добити од надлежне службе Института за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“.

Здравствено-статистички годишњак Републике Србије 2005. је подељен према врсти обраћеног материјала на поглавља.

За свако поглавље Здравствено-статистичког годишњака дато је посебно методолошко објашњење.

### 1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ

Ово поглавље садржи податке за Републику Србију о процењеном броју укупног становништва према старости и полу на дан 30. 6. 2005. године, кретању становништва, стопи рађања и умирања од 2001. до 2005. године и броју умрлих према узроку смрти, по полу и старости за 2005. годину.

Сви ови подаци се публикују уз сагласност Републичког завода за статистику Србије.

Републички завод за статистику Србије од 2002. године примењује нову методологију пописа и процене становништва. Због примене нове методологије подаци нису непосредно упоредиви са подацима претходних пописа (пример је пописна 1991. година за коју је ретроактивно израчуната процена броја становника).

„Старосне групе“ су приказане у складу са класификацијом старосних група које се користе приликом пописа становништва и у виталној статистици.

Свака старосна група обухвата цело годиште, односно петогодиште. На пример, група испод једне године или „0“ група, обухвата децу од момента рођења па до 11 месеци и 30 дана; или група од 5 до 9 година обухвата децу од пет година до навршених 9 година, 11 месеци и 30 дана, итд.

„Живорођено дете“ је новорођенче, које после спонтаног одвајања или вађења из тела мајке, дише или показује друге знаке живота (откуцаје срца, покрете вољних мишића и др.) макар и за најкраће време, без обзира на временску дужину трајања трудноће.

„Мртворођено дете“ је плод, који после спонтаног одвајања или вађења из тела мајке, не показује никакве знаке живота, под условом да је време ношења плода износило дуже од 28 недеља.

„Узроци смрти“ су сва оболења, стања или повреде, околности несрећног случаја или насиља које су проузроковале смрт или допринеле настанку смрти.

„Основни узрок смрти“ је:

- а) болест или повреда која је изазвала ток догађаја који је директно довео до смрти, или
- б) околности несрећног случаја или насиља које су произвеле смртоносне повреде.

Према препорукама Светске здравствене организације (МКБ 10 – Међународна Класификација болести), класификација према старости за посебну статистику о смртности одојчади спроводи се по принципу навршене старости: до 24 сата, 1–6 дана, 7–27 дана, 28 дана до 3 месеца, али не урачунајући 3

месеца, од 3 до 5 месеци не урачунавајући 6 месеци и од 6 до 11 месеци, што подразумева горњу границу од 11 месеци и 30 дана.

## 2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ

Ово поглавље садржи податке о здравственим установама које се налазе у Плану мреже здравствених установа и кадровима запосленим у њима са стањем на дан 31. 12. 2005. године. Подаци за установе које нису у Плану мреже здравствених установа нису приказани у овој публикацији.

„Служба” је део здравствене установе, која пружа здравствену заштиту одређеним групацијама становништва (жене, деца, радници) или обезбеђује примарну здравствену заштиту од појединачних оболења (туберкулоза, дијабетес и друго). Служба је тако организована да поред куративне пружа и превентивну заштиту становништву.

„Служба за стационарно лечење” је здравствена установа или део здравствене установе, која обезбеђује испитивање и лечење појединцима у стационарним здравственим организацијама. Ова служба може бити у оквиру општих болница (здравствених центара), клинике, клиничко-болничких центара, клиничких центара, специјалних болница, завода, института и ванболничких стационара.

„Организациона јединица, место, пункт” је део службе здравствене установе и територијално се може налазити на истом месту где и здравствена установа или на другим местима. Ако се све организационе јединице-пунктови налазе на истом месту (иста адреса), онда се цела служба сматра једном организационом јединицом-пунктом. Ако се организационе јединице-пунктови налазе на више места, онда се сваки од њих сматра посебним punktom.

## 3. ПРИМАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА

Подаци о утврђеним оболењима, стањима и повредама у служби: опште медицине, здравствене заштите деце, здравствене заштите школске деце, здравствене заштите жена, стоматолошке здравствене заштите и медицине рада, приказани су на основу извештаја ових служби.

Оболења, стања и повреде у службама примарне здравствене заштите, приказани су

према јединственим листама у складу са Међународном класификацијом болести – Десета ревизија.

„Посета” је сваки контакт појединца са лекаром или другим здравственим радником у здравственој установи, кући или на другом месту ради остваривања здравствене заштите.

„Прва посета” је контакт који појединач први пут у току календарске године учини са лекаром у вези са неким оболењем, стањем или повредом.

„Поновне посете” су све остале посете у вези са тим оболењем, стањем или повредом до коначног исхода у току године.

Код хроничних оболења (хипертензија, психозе и друго) први долазак код лекара у календарској години евидентира се као „прва посета”, а остали доласци у вези са тим хроничним оболењем евидентирају се као „поновне посете”.

„Прва посета саветовалишту” је посета која је први пут учињена саветовалишту у једној календарској години.

„Прва посета трудне жене саветовалишту” је посета коју трудна жена први пут учини саветовалишту у току једне трудноће.

„Прва посета одојчета саветовалишту” је посета учињена први пут саветовалишту у првој години живота.

„Систематски преглед” је преглед по органима и органским системима одређених групација становништва и појединача (деца, школска деца, радници и др) ради утврђивања здравственог стања.

„Периодични преглед” је циљани или систематски преглед радника запослених на радним местима са посебним захтевима и посебним условима рада. Ови прегледи се обављају према утврђеном поступку (врста, садржај и обим прегледа) и у прописаним временским интервалима.

„Контролни преглед” је поновни преглед одређених групација становништва и појединача, који се врши после систематских и периодичних здравствених прегледа, а ради утврђивања ефекта мера спроведених после

систематских и периодичних здравствених прегледа.

„Серијски преглед” је планирани преглед становништва или појединачних група становништва ради раног откривања одређених оболења (карцином грила материце и друго).

#### **4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА**

У овом поглављу су приказани подаци о постельама, болесницима леченим у болницама и болесничким данима према типу установе, на основу периодичних извештаја о раду болница.

Број болесничких дана је приказан само за исписане болеснике у току извештајног периода.

„Болеснички дани” представљају број дана које је једно лице провело у стационарној здравственој установи, ради лечења или испитивања. У број болесничких дана урачунају се дани проведени у стационару, укључујући и дан отпушта.

Подаци о болничком морбидитету прикупљају се на основу Извештаја о хоспитализацији и дати су за 2005. годину, осим дела који се односи на град Београд где су подаци приказани за 2004. годину.

#### **5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ**

У овом поглављу приказани су подаци о појединачним случајевима оболења и смрти од заразних болести и носилаштва појединачног узрочника, епидемије и резултати обавезне, активне имунизације лица одређеног узраста у 2005. години. Прикупљање пријава заразних болести и епидемија, као и извештаји о обављеној имунизацији, регулисани су Законом о заштити становништва од заразних болести (Л.Д. 125/04), Правилником о пријављивању заразних болести и других случајева утврђених Законом о заштити становништва од заразних болести (Сл. Гла-сник Л.Д. 107/05) и Правилником о имунизацији и начину заштите лековима (Сл. гласник Р.С. 11/06). Пријављује се укупно 70 заразних болести.

Подаци о заразним болестима прикупљају се континуирано, током целе године из свих здравствених установа на територији Р. Србије, а

подаци о спроведеној имунизацији прикупљају се два пута годишње.

Заразна или инфективна болест је свако оболење изазвано специфичним инфективним агенсом или његовим токсичним продуктима која настаје преносом са заражене особе, животиње или резервоара до осетљивог домаћина, било директно или индиректно, преко прелазног биљног или животињског домаћина, вектора или неживе природе.

Епидемија заразне болести је пораст броја оболелих већи од уобичајеног у одређеној популацији и одређеном времену.

Активна имунизација је заштита осетљивих особа од заразних болести давањем вакцина произведених од мртвих или живих, али ослабљених узрочника заразних болести или њихових производа или вакцина добијених на бази генетске технологије.

#### **6. НЕЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ**

У овом поглављу презентовани су подаци који се односе на евиденцију и праћење водећих хроничних масовних незаразних болести.

У анализи умирања од болести срца и крвних судова, малигних тумора, шећерне болести, хроничних опструктивних болести плућа, повреда и тровања коришћени су непубликовани подаци Републичког завода за статистику, који су обрађени и анализирани у Институту за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут”.

Подаци који се односе на оболевање од акутног коронарног синдрома и свих ургентних стања у кардиологији су подаци Регистра скупа коронарних јединица Србије за период календарске 2005. године. Као основни извор података коришћена је пријава болесника са ургентним стањем у кардиологији. Подаци су континуирано прикупљани из свих здравствених установа на територији Републике Србије који се баве дијагностиком и терапијом кардиолошких болесника. Као допунски извор података коришћени су историја болести и извештај о хоспитализацији.

Подаци о оболевању од малигних тумора су подаци Регистра за рак централне Србије за 2003. годину. Основни извор података су пријаве оболелих и/или умрлих особа од малигних тумора из свих здравствених установа које се

баве дијагностиком и лечењем рака на територији централне Србије. Коришћењем много-брожних извора података и потреба за њиховом пажљивом анализом условљава да уобичајени времененски период за прикупљање и публиковање података износи две до три године.

## 7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ

Подаци о порођајима добијени су на основу индивидуалног здравствено-статистичког извештаја „Пријава порођаја” које здравствене установе у Републици Србији достављају заводима за заштиту здравља од 1995. године и индивидуалног здравствено-статистичког извештаја „Пријава рођења” који се доставља од 2005. године.

Подаци о прекиду трудноће добијени су на основу индивидуалних здравствено-статистичких извештаја „Пријава прекида трудноће” које здравствене установе у Републици Србији достављају заводима за заштиту здравља од 1995. године.

Трајање трудноће се мери од првог дана последњег нормалног менструалног циклуса.

Трудничко доба се изражава навршеним данима или навршеним недељама.

„Превремени порођај” је порођај који је наступио пре навршених 37 недеља (пре 259 дана) трудноће.

„Порођај на време” је порођај који је наступио од 37. навршене недеље до пре истека 42. недеље (259 до 293 дана) трудноће.

„Пролонгирана трудноћа” или пренесена трудноћа је порођај који је наступио у 42 навршene или више (294 или више дана) недеља трудноће.

Прва тежина живорођеног детета треба да се мери у току првог сата живота, пре него што дође до значајног постнаталног пада тежине.

„Матернална смртност” или смртност породиље је дефинисана као смртност жене за време трудноће или у току 42 дана по завршетку трудноће, независно од трајања или локализације трудноће, из било ког узрока у вези са трудноћом или погоршањем због трудноће или при њеном вођењу, али не као последица случајних или узгредних узрока. Свака трудноћа која се не заврши порођајем сматра се прекидом трудноће и у складу са законскоим прописима подлеже пријави на

горе споменутом обрасцу. Законски рок за обављање медицинског побачаја – прекида трудноће је до 10. недеље трудноће.

У трудноћу завршену прекидом трудноће убрајају се ванматерична трудноћа, mola hydatidosa, остали абнормални продукти зачећа, спонтани и легално индуковани прекиди трудноће.

## 8. ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЗДРАВЉЕ

Тумачење података о резултатима испитивања здравствене исправности воде за пиће извршено је у складу са важећим законским и подзаконским актима: Закон о здравственој заштити стано-вништва (Сл. гласник РС бр. 107/05), Закон о здравственој исправности намирница и предмета опште употребе (Сл. лист СФРЈ бр. 53/91), Правилник о хигијенској исправности воде за пиће (Сл. лист СРЈ бр. 42/98), Закон о водама (Сл. гласник РС бр. 46/91) и другим пратећим документима.

Подаци о квалитету ваздуха дати су на основу систематских мерења имисије основних загађујућих материја (сумпордиоксида и честица дима), као и специфичних (органског и неорганског порекла). Прикупљање и анализа података врши се у складу са следећом законском регулативом: Правилник о граничним вредностима, методама мерења имисије, критеријумима за успостављање мрних места и евидентији података (Службени гласник РС бр. 54/92) и Уредба о утврђивању Програма контроле квалитета ваздуха у 2004. и 2005. години (Службени гласник РС, бр. 48/04, 54/04) Србије.

Подаци о квалитету ваздуха дати су на основу систематских мерења имисије основних загађујућих материја (сумпордиоксида и честица дима), као и специфичних (органског и неорганског порекла). Прикупљање и анализа података врши се у складу са следећом законском регулативом: Правилник о граничним вредностима, методама мерења имисије, критеријумима за успостављање мерењих места и евиденцији података (Службени гласник РС бр. 54/92) и Уредба о утврђивању Програма контроле квалитета ваздуха у 2004. и 2005. години (Службени гласник РС, бр. 48/04, 54/04) Србије.

Подаци о здравственој исправности намирница и предмета опште употребе прикупљају се у складу са Решењем о јединственим статистичким стандардима за годишњи извештај о здравственој исправности намирница и предмета опште употребе (Сл. лист СФРЈ бр. 57/88).

Према јединственој методологији статистичких истраживања, овлашћене организације за испитивање здравствене исправности намирница и предмета опште употребе достављају резултате лабораторијског испитивања узорака окружним институтима и заводима за јавно здравље, а они Институту за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут”.

Достављени подаци обухватају податке о микробиолошкој и физичко-хемијској контроли 22 групе намирница и 7 група предмета опште употребе домаћег порекла (из индустријске производње, занатске производње и промета) и из увоза.

У оквиру контроле микробиолошке исправности прикупљају се подаци о броју прегледаних и броју неисправних узорака

(укупно, према пореклу, према врстама производа и према врсти испитивања и налаза салмонела, коагулаза позитивног стафилокока, кваснице, плесни, инсеката, паразита и „осталих” узрока неисправности дефинисаних важећим прописима).

У оквиру контроле физичко-хемијске исправности намирница прикупљају се подаци о броју прегледаних и броју неисправних узорака (укупно, према пореклу, према врстама производа и према врсти испитивања – у погледу органолептичких својстава, састава, садржаја олова, кадмијума, арсена, живе, пестицида, адитива, микотоксина, антибиотика и хормона).

У оквиру контроле физичко-хемијске исправности предмета опште употребе прикупљају се подаци о броју прегледаних и броју неисправних узорака (укупно, према пореклу, према врстама производа и према врсти испитивања – у погледу органолептичких својстава, састава, *pX* вредности, укупне и специфичне миграције, садржаја олова, кадмијума, живе, арсена, пестицида и „осталог”).

## 9. ИНДИКАТОРИ СЗО „ЗДРАВЉЕ ЗА СВЕ”

Светска здравствена организација у свом програму „Здравље за све“ дефинише здравствене показатеље и методологију праћења одређених индикатора, са циљем да омогући упоређивање података и здравственог стања популација међу земљама Европе.

Већина потребних индикатора добија се рутинским прикупљањем здравствено-статистичких података и обрађује се према прописаној методологији.

За израду индикатора који се односе на становништво користе се подаци Републичког завода за статистику Србије.

## METHOD, DEFINITIONS AND LEGISLATION

Data published in this publication have been gathered from health care institutions in the Republic of Serbia (excluding data for Kosovo and Metohija) included in the Health Institutions Network Plan.

The data are collected through the network of public health institutes pursuant to the Law on Statistical Surveys (Official Gazette of the Republic of Serbia 83/92, 53/93, 67/93, 48/94), Law on Records in Health Care (Official Gazette of RS 44/91, 53/93, 67/93, 48/94), Law on Health Care Records (Official Journal of FRY 12/98, 37/02) and the Law on the Protection of Population from Communicable Diseases (Official Gazette of RS 125/04).

The data on population, vital statistics and mortality have been taken over from the Republic Statistical Office of Serbia.

On the basis of collected reports, the Institute of Public Health of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut” prepares aggregate reports and tables for the Republic of Serbia.

All available data are not presented in the published tables of this Yearbook. Unpublished data are available from the competent unit of the Institute of Public Health of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut”.

The Health Statistical Yearbook of the Republic of Serbia 2005 is divided, according to the type of processed material, into chapters. Each chapter has a separate methodological explanation.

### 1. POPULATION AND VITAL EVENTS

This chapter contains data for the Republic of Serbia on estimated total population by age and sex as at June 30, 2005, population changes, birth and death rate from 2001 to 2005, and deaths by cause of death, sex and age for 2005. All such data are published with the consent of the Republic Statistical Office of Serbia.

The Republic Statistical Office of Serbia has been implementing new census and estimate methodology since 2002. Due to the application

of new methodology the data are not directly comparable with the data from previous censuses (the example is 1991 census year for which the population estimate was retroactively calculated).

„Age groups” are presented in accordance with the age group classification used in population censuses and in vital statistics. Each age group covers a whole year, or a five-year period. For instance, under-1 group or “0” group, includes children from the moment of birth to the age of 11 months and 30 days; or 5-9 group includes children aged five to 9 years, 11 months and 30 days inclusive.

„Live birth” means that the newborn, after spontaneous separation or extraction from the body of its mother, breathes or shows other evidence of life (such as beating of the heart, movement of voluntary muscles, etc.) even for the shortest period of time, irrespective of the duration of pregnancy.

„Still birth” means that the foetus, after spontaneous separation or extraction from the mother’s body, does not show any evidence of life, provided that the gestation period was over 28 weeks.

„Causes of death” are all diseases, conditions or injuries, accident circumstances or violence which caused death or contributed to the occurrence of death.

„Primary cause of death” is:

- a) disease or injury which caused the sequence of events directly leading to death, or
- b) accident or violence which caused lethal injuries.

According to the World Health Organization (ICD 10 – International Classification of Diseases), age classification for the separate child mortality statistics is made on the principle of age completed: under 24 hours, 1–6 days, 7–27 days, 28 days to 3 months, but excluding 3 months, from 3 to 5 months, excluding 6 months and 6 to 11 months, which means the upper limit of 11 months and 30 days.

## 2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF

This chapter includes the data on health care institutions which are included in the Health Care Institution Network Plan and staff employed by them, as at 31/12/2005. The data for the institutions not covered by the Health Care Institution Network Plan are not presented in this publication.

„Service” is part of the health care institution providing health care to specific population groups (women, children, workers) or provides primary health care for specific diseases (tuberculosis, diabetes, etc.).

Service is organized in such a way as to provide the population with both curative and preventive care.

„Inpatient service” is a health care institution or part thereof, providing diagnostic procedures and treatment to individuals in inpatient organisations. This service may be part of a general hospital (health care centre), clinic, clinical-hospital centre, clinical centre, special hospital, institute (zavod), institute and non-hospital inpatient institutions.

„Organisational unit, site, service unit” is part of a health care institution service and may be located in the same place as the health care institution or on other locations. If all organisational units - service units are at the same location (same address), the whole service is deemed to be one organisational unit-service unit. If the organisational units – service units are placed in different locations, each of them is considered to be a separate service unit.

## 3. PRIMARY HEALTH CARE

Data on diseases, conditions and injuries in: general practice, child health service, school children and youth health service, women's health service, dental health service and occupational health service, are presented on the basis of these services' reports.

Diseases, conditions and injuries in primary health service are presented in uniform lists in accordance with the International Classification of Diseases – 10<sup>th</sup> Revision.

„Visit” is any contact of an individual with a

doctor or other health care worker in the health institution, at home or in another place for the purposes of health care.

„First visit” is the initial contact an individual makes in a calendar year with regard to a particular disease, condition or injury.

„Repeat visits” are all other visits regarding this particular disease, condition or injury until final outcome in the course of a year.

With chronic diseases (hypertension, psychosis etc.) the first visit to the doctor in a calendar year is recorded as “first visit”, and other visits regarding this chronic disease are recorded as “repeat visits”.

„First visit to the counselling centre” is the first visit to a counselling service in a calendar year.

„First pregnant woman's visit to the counselling service” is the first visit a pregnant woman makes to the counselling service in the course of one pregnancy.

„First visit of an infant to the counselling service” is the first visit to the counselling service in the first year of life.

„Systematic check-up” is the examination of organs and organ systems of specific population groups and individuals (children, school children, employees, etc.) to establish their health status.

„Periodic check-up” is a targeted or systematic check-up of employees working in positions with special requirements or in specific working conditions. These examinations are carried out according to the established procedure (type, content and scope of examination) and within prescribed time intervals.

„Follow-up examination” is a repeat examination of specific population groups and individuals, performed after systematic and periodic medical check-up, for the purposes of establishing the effects of measures implemented after systematic and periodic check-ups.

„Serial examination” is a planned examination of the population or specific population groups for the purposes of early detection of certain diseases (cervical cancer, etc.).

#### 4. INPATIENT HEALTH CARE

This chapter presents data on beds, patients treated in hospitals and days in hospital by type of institutions, on the basis of periodic reports on hospital operations.

The number of hospital days is shown only for patients discharged during the reporting period.

„Hospital days” present a number of days a person spent in an inpatient health institutions, for treatment or diagnostic procedure. The number of hospital days includes the days spent at the inpatient unit, including the day of discharge.

Data on hospital morbidity are gathered on the basis of Hospitalization reports and are given for 2005, except for the part relating to the City of Belgrade, where the data are presented for 2004.

#### 5. COMMUNICABLE DISEASES

This chapter presents the data on individual cases of contracting and dying from communicable diseases and carrying particular agents that cause them, epidemics and results of mandatory, active immunisation of persons of a particular age in 2005. The collection of reports on communicable diseases, as well as immunisation reports is regulated by the Law on the Protection of Population from Communicable Diseases (Off. Gazette of RS no.125/04), Rulebook on Reporting Communicable Diseases and other Cases Stipulated in the Law on the Protection of Population from Communicable Diseases (Off. Gazette of RS no.107/05), and the Rulebook on Immunisation and Manner of Protection by Medications (Off. Gazette of RS no.11/06). A total of 70 communicable diseases are reported.

Data on communicable diseases are collected continually, throughout the year, from all health institutions on the territory of the Republic of Serbia, and the data on conducted immunisation are collected twice a year.

Communicable or infectious disease is any disease caused by a specific infectious agent or its toxic products, which occurs by transmission from the infected person, animal or reservoir to the susceptible host, vector or inanimate nature.

Epidemic of an infectious disease is an increase of the number of ill persons greater than usual in a given population at a given time.

Active immunisation is the protection of susceptible persons from infectious diseases by administering vaccines produced from dead or

living, but weakened infectious agents or products thereof, or vaccines obtained on the basis of genetic technology.

Data on the safety of food and consumer products are collected in accordance with the Decision on uniform statistical standards for annual reports on safety of food and consumer products (Official Journal of SFRY no. 57/88).

Under the same methodology of statistical surveys, authorised organisations for the testing of safety of food and consumer products furnish the results of their laboratory testing to district institutes of public health, and they, in turn, to the Institute of Public Health of Serbia „Dr Milan Jovanovic Batut”.

#### 6. NON-COMMUNICABLE DISEASES

This chapter presents the data referring to the records and monitoring of leading chronic mass non-communicable diseases.

The review of deaths from cardiovascular diseases, malignant neoplasms, diabetes, obstructive pulmonary disease, injury and poisoning used the unpublished data from the Republic Statistical Office which were processed and analysed by the Institute of Public Health of Serbia “Dr Milan Jovanovic Batut”.

Data relating to acute coronary syndrome and urgent conditions in cardiology were obtained from the Register of Coronary Units in the Republic of Serbia for the calendar year of 2005. The basic source of data used was notifications of patients with urgent cardiological conditions. Data were continually collected from all health institutions in the territory of the Republic of Serbia whose activities include diagnostics and treatment of cardiological patients. The additional source of data was the medical history and hospitalization report.

Data on malignant neoplasms cases come from the 2003 Cancer Register of Central Serbia. The basic source of data are notifications of the persons diagnosed with and/or dead from malignant neoplasms from all health institutions diagnosing and treating cancer in the territory of Central Serbia. Many sources of data and the need for their careful analysis, even in the case of registers that have existed for dozens of years,

have caused the period for collecting and publishing data last two to three years.

## 7. DELIVERIES AND ABORTIONS

Data on deliveries were obtained on the basis of individual statistical "Notification of Delivery" reports which has been regularly submitted to public health institutes by health institutions in the Republic of Serbia since 1995, and individual statistical health report "Notification of Birth" which has been submitted since 2005.

Data on abortions are obtained on the basis of individual health statistics reports „Notification of Abortion" which the health institutions in Serbia have submitted to public health institutes since 1995.

Duration of pregnancy is measured from the first day of the last normal period. Period of pregnancy is expressed in complete days or complete weeks.

„Pre-term delivery" is the delivery which occurred prior to complete 37 weeks (prior to 259 days) of pregnancy.

„On-term delivery" is the delivery which occurred from complete 37 weeks prior to the expiration of 42nd week (259 to 293 days) of pregnancy.

„Post-term pregnancy" is the delivery that occurred at 42 or more completed weeks (294 or more days) of pregnancy.

The first weight of the live born child should be measured during the first hour of life, before the significant postnatal loss of weight occurs.

„Maternal mortality" or maternal death is the death of a woman while pregnant or within 42 days of termination of pregnancy, irrespective of the duration or site of the pregnancy, from any cause related to or aggravated by the pregnancy or its management, but not as the consequence of accidental or incidental causes.“

Each pregnancy which does end in delivery is considered abortion, and, in accordance with legislation, is subject to reporting on the above mentioned form. The legal time limit for medical abortion – termination is up to 10 weeks of pregnancy.

The pregnancies ended in abortion include ectopic pregnancies, mola hydatidosa, other abnormal products of conception, spontaneous and legally induced abortions.

## 8. ENVIRONMENT AND HEALTH

The testing data on drinking water safety were interpreted in accordance with the current laws and regulations: Law on Health Protection of Population (Official Gazette of RS no. 107/05), Law on Safety

of Food and Articles for General Use (Official Journal of SFRY no. 53/91), Rulebook on Drinking

Water Hygiene (Official Journal of SFRY no.42/98), Law on Waters (Official Gazette of RS no. 46/91) and other supporting legislation.

Data on air quality were provided on the basis of systematic measurement of immission of basic pollutants (sulphur-dioxide and smoke particles), as well as specific ones (organic and inorganic origin). Data are collected and analysed in accordance with the following legislation: Rulebook on limit values, manner, and method of measurement of immission, criteria for setting up measuring stations and recording of data (Official Gazette of RS no. 54/92) and Decree on the development of air quality control program for 2004 and 2005 (Official Gazette of RS no. 48/04, 54/04). The submitted data include the information on microbiological and physical and chemical analysis of 22 groups of food and 7 groups of consumer goods of domestic origin (from industrial production, small private production and trade) and from imports.

Part of the microbiological safety inspection is the collection of data on the number of examined and non-compliant samples (total, by origin, by type of product and by type of test and findings of salmonella, *Staphylococcus coagulase* positive, yeast, mold, insects, parasites and "other" causes of non-compliance as specified by current legislation).

The inspection of physical and chemical safety of food involves the collection of data on the number of examined and number of non-compliant samples (total, by origin, by type of product and type of test – for organoleptic properties, composition, content of lead, cadmium, arsenic, mercury, pesticides, additives, mycotoxines, antibiotics and hormones).

The inspection of physical and chemical safety of consumer goods involves the collection of data on the number of examined and non-compliant samples (total, by origin, by type of product and type of test – for organoleptic properties, pH value, total and specific migration, content of lead, cadmium, mercury, arsenic, pesticides and "other").

## 9. WHO "HEALTH FOR ALL" INDICATORS

The World Health Organisation, in its "Health for All" Programme, defines health indicators and monitoring methodology for certain indicators with the aim of making possible the comparison of data and health status of the populations in European countries.

Most required indicators are obtained by routine collection of heath statistics data and are processed according to the prescribed methodology.

Data held by the Republic Statistical Office of Serbia are used for the preparation of population indicators.



# 1.

## СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ *POPULATION AND VITAL EVENTS*

	Страна <i>Page</i>
1. Становништво и витални догађаји у Републици Србији <i>Population and vital events in Republic of Serbia</i>	21
1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији <i>Basic data of population change in Republic of Serbia</i>	25
1.2. Становништво у Републици Србији по добним групама и полу према процени, 2005. <i>Population in Republic of Serbia by age and sex by 2005 estimate</i>	34
1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005. <i>Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	37
1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005. <i>Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005</i>	43
1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005. <i>Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005</i>	49
1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узрасту у Републици Србији, 2004–2005. <i>Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005</i>	55



## СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

У поглављу су приказани подаци за Републику Србију који се односе на:

- становништво према попису од 1948. до 2002. године,
- процењени број становника према старости и полу на дан 30. 6. 2005. године,
- кретање основних показатеља демографског развоја у периоду од 2001. до 2005. године,
- умрле према узроку смрти, полу и старости у 2005. години,
- умрлу одојчад према узроку смрти и узрасту у 2005. години.

Кретање становништва у Републици Србији према пописима од 1948. до 2002. године (табела 1.1) показује константан пораст броја становника. Међутим, по новој методологији пописа и процене становништва коју од 2002. године спроводи Републички завод за статистику Републике Србије (процењен је и попис за 1991. годину ретроактивно) у том периоду дошло је до опадања броја становника у Републици Србији.

- Процењен број становника за Републику Србију у 2005. години по новој методологији износи 7.440.769 (3.618.040 мушкараца и 3.822.729 жена), што представља пад од 0,84% у односу на број становника 2002. пописне године – 7.498.001.
- Очекивано трајање живота у Републици Србији, за период 2001. до 2003. (табела 1.1) како укупно тако и појединачно за мушки и женски пол показује благу тенденцију пораста. Упоређујући окруже, најдуже очекивано трајање живота је у Златиборском округу (укупно и за жене), а у Нишавском и Пиротском округу за мушкарце. Најмање очекивано трајање живота је у Севернобанатском округу (укупно-мушкарци-жене). Очекивано трајање живота по општинама показује да је најдуже у општини Жагубица, а најмање у општини Нови Кнежевац.
- У 2005. години очекивано трајање живота за подручје Републике Србије (укупно 72,69, мушкарци 70,02, жене 75,43) показује благи пораст у односу на период од 2001. до 2003. (укупно 72,37, мушкарци 69,73, жене 75,05).
- У Републици Србији радно способно становништво (16 до 65 година) заступљено је са 65,91%, а жене у фертилитетном добу (16 до 49 година) чине 46,03% популације. Становништво од 65 и више година чини 17,16% популације (табела 1.2).

Основне карактеристике становништва Републике Србије су промене које су довеле становништво на prag демографске старости, која је последица различитих тенденција у кретању виталних догађаја. Подаци за период од 2001. до 2005. године (табела 1.3) показују:

- Опадање наталитета у Србији: пад броја живорођене деце (са 78.435 на 72.180), односно пад стопе живорођених на 1000 становника са 10,2 у 2001. на 9,7 промила у 2005. години.
- Стопа природног прираштаја на 1000 становника за посматрани период показује пад са -2,7 у 2001. години на -4,6 у 2005. години.
- Витални индекс, живорођена деца на 100 умрлих, бележи сталан пад, са 79,2 у 2001. на 67,6 у 2005. години.
- Смртност становништва Србије је од осамдесетих година је у порасту. Број умрлих у посматраном периоду је 99.008 у 2001. години и 106.771 умрлих лица у 2005. години, тако да је стопа морталитета порасла са 12,8 у 2001. на 14,3 умрле особе на 1000 становника у 2005. години.

Стопа смртности одојчади је значајан и осетљив индикатор како здравственог стања и здравствене заштите становништва, тако и стања у социо-економској и другим сферама друштва.

- Стопа смртности одојчади у Србији дугорочно је у опадању. У посматраном периоду, ова стопа опада са 10,2 у 2001. на 8,0 у 2005. години. Морталитет одојчади показује и да је кризни период за одојчад од 0 до 24 часа (26,25% умрле одојчади) и од 1 до 6 дана (27,98% умрле одојчади), што је приказано у табели 1.6. Најчешћи узрок смрти одојчади су *Стања у порођајном периоду* са 60,97% умрле одојчади.

Специфични морталитет, умрли према узроку смрти и полу приказан је у табели 1.5.

Најчешћи узроци смрти, према групама болести МКБ 10 у 2005. години се региструје код:

- *Болести система кревотока* 56,84% (мушкарци 51,47% и жене 62,39%),
- *Тумори* 18,84% (мушкарци 20,93% и жене 16,67%),
- *Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски знаци* 6,14% (мушкарци 6,29% и жене 5,9%),
- *Болести система за дисање* 3,99% (мушкарци 4,95% и жене 2,98%),
- *Повреде, тројања и последице деловања странних фактора* 3,57% (мушкарци 5,14% и жене 1,93%).

## 1. POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA

This Chapter presents the data for the Republic of Serbia relating to:

- population based on the 1948-2002 censuses;
- estimated population by age and sex as at June 30, 2005;
- trends for basic demographic development indicators in the period between 2001 and 2005;
- deaths, by cause of death, sex and age in 2005;
- infant deaths by cause of death and age in 2005.

Population changes in the Republic of Serbia, based on the 1948-2002 censuses (Table 1.1) show a constant growth trend. However, under the new census and population estimate methodology, applied by the Republic Statistical Office of the Republic of Serbia, since 2002, (a retroactive estimate of the 1991 census has also been made), the population in the Republic of Serbia decreased in this period.

- The estimated population of the Republic of Serbia in 2005, under new methodology, is 7,440,769 (3,618,040 males and 3,822,729 females) which is a decline of 0.84% compared to the population in the census year 2002 – 7,498,001.
- Life expectancy in the Republic of Serbia, for the period 2001-2003 (Table 1.1), overall, and for males and females respectively, exhibits a slight rising trend. Comparing districts, one can see that the highest life expectancy is in the Zlatibor district (overall and for women), and in Nisavski and Pirotki districts for men. The lowest life expectancy is in the Severnobanatski District (overall-men-women). Life expectancy by municipality shows that it is the highest in the Zagubica Municipality, and lowest in Novi Knezevac Municipality.
- In 2005, life expectancy in the territory of the Republic of Serbia (overall 72.69, men 70.02, women 75.43) shows a slight increase compared to the period 2001–2003 (overall 72.37, men 69.73, women 75.05).
- In the Republic of Serbia, the percentage of working-age population (16 to 65) is 65.91%, and women of childbearing age (16 to 49) make up 46.03% of the population. The over-65s make up 17.16% of the population (Table 1.2).

The basic characteristics of the Republic of Serbia population are the changes that have brought the population to the brink of demographic ageing,

which is the consequence of various trends in vital events. The data for the period 2001-2005 (Table 1.3) show the following:

- Birth rate decline in Serbia: decline in the number of live births (from 78,435 to 72,180), that is, decline in the rate of live births per 1000 population from 10.2 in 2001 to 9.7 per thousand in 2005.
- Natural increase rate per 1000 population for the period under observation fell from -2.7 in 2001 to -4.6 in 2005.
- Vital index, live births per 1000 deaths, was constantly decreasing, from 79.2 in 2001 to 67.6 in 2005.
- Number of deaths in Serbia has been on the rise since the eighties. The number of deaths in the period under observation is 99,008 in 2001, and 106,771 in 2005, so the death rate rose from 12.8 in 2001 to 14.3 deaths per 1000 population in 2005.

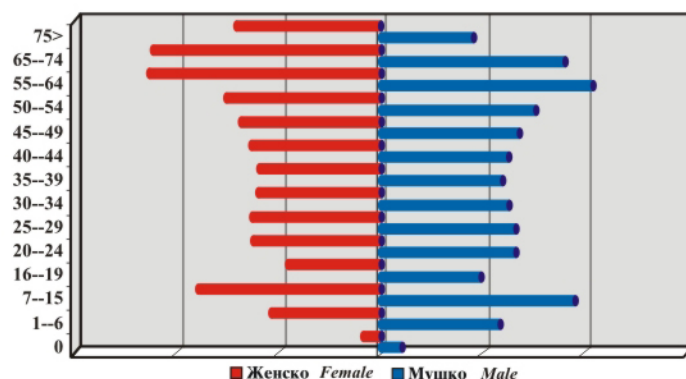
Infant mortality rate is a significant and delicate indicator of both the health status and health care of the population, as well as the status of socioeconomic and other spheres of the society.

- Infant death rate in Serbia shows a long-term decrease. In the period under observation, this rate declined from 10.2 in 2001 to 8.0 in 2005. Infant mortality rate shows that the critical period for infants is 0 to 24 hours (26.25% of infant deaths) and from day 1 to day 6 (27.98% of infant deaths), which is shown in Table 1.6. The most common causes of infant death are *Certain conditions originating in the perinatal period* with 60.97% of infant deaths.

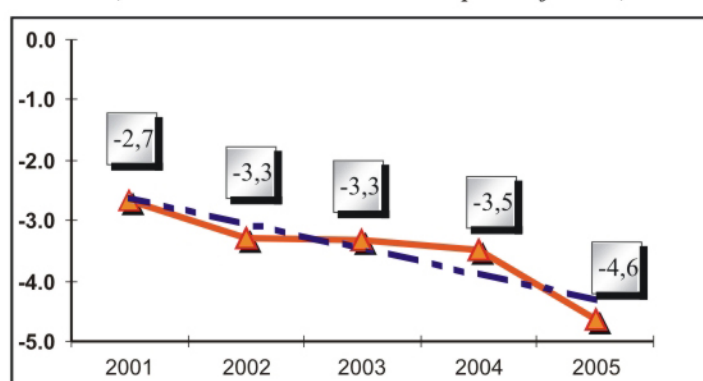
Specific mortality, i.e. cause - and sex- specific deaths are shown in Table 1.5. In 2005, the most common causes of death registered, by ICD-10 disease groups, are:

- *Diseases of the circulatory system* 6.84% (men 51.47%, women 62.39%),
- *Neoplasms* 18.84% (men 20.93%, women 16.67%),
- *Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings* 6.14% (men 6.29%, women 5.9%),
- *Diseases of the respiratory system* 3.99% (men 4.95%, women 2.98%),
- *Injury, poisoning and certain other consequences of external causes* 3.57% (men 5.14%, women 1.93%).

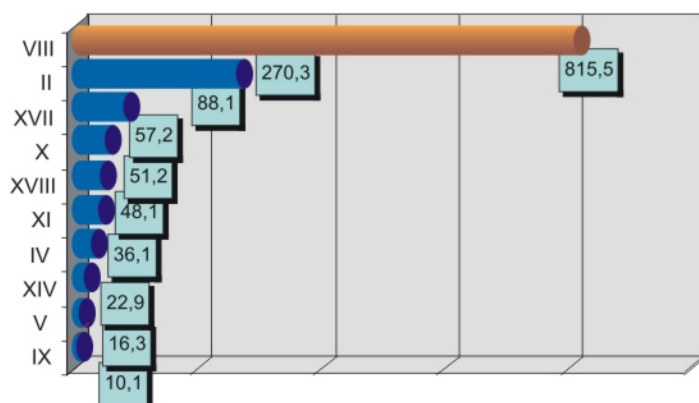
**Графикон 1.1. Старосна пирамида по полу и добним групама у Републици Србији**  
*Age pyramid by sex and age group in Republic of Serbia*



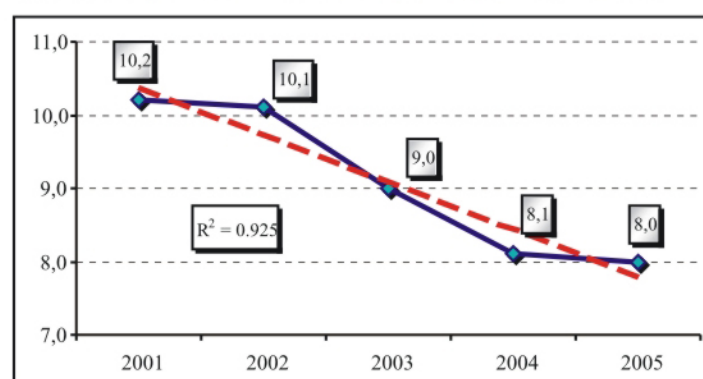
**Графикон 1.2. Живорођени, умрли и природни прираштај у Републици Србији, 2001-2005.**  
*Live births, deaths and natural increase in Republic of Serbia, 2001-2005*



**Графикон 1.3. Ранг умрлих по МКБ 10, стопа на 100.000 становника у Републици Србији, 2005.**  
*Rank of deaths by ICD 10 group, rate per 100 000 population in Republic of Serbia, 2005*



**Графикон 1.4. Умрла одојчад на 1000 живорођених у Републици Србији, 2001-2005.**  
*Infant deaths per 1000 live births in Republic of Serbia, 2001-2005*





**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ*****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA***

1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
Република Србија <i>Republic of Serbia</i>	5794837	6162321	6678247	7202914	7729246	7822795	7893125	7576837	7498001	7440769	72.37	69.73	75.05
Централна Србија <i>Central Serbia</i>	4154238	4463681	4823276	5250354	5694464	5808906	5794346	5606642	5466009	5427851	72.78	70.26	75.34
Град Београд <i>Beograd</i>	634003	731837	942190	1209360	1470073	1602226	1638643	1552151	1576124	1596919	72.90	70.14	75.57
Барајево	17421	18148	17461	16552	18815	21647	25865	20846	24641	25000	70.93	67.72	74.50
Вождовац	52338	61200	85458	134206	159364	161376	157817	156373	151768	153334	72.85	70.16	75.37
Врачар	62158	75139	88422	84291	78862	69680	61576	67438	58386	56499	73.89	70.84	76.51
Гроцка	28927	30659	32836	35275	54599	69448	80271	65735	75466	78605	73.00	70.06	76.28
Звездара	56177	66580	88919	112938	128753	140483	137903	135694	132621	137523	73.46	70.77	76.00
Земун	57847	67196	95890	139958	172295	181692	197981	176158	191645	155222	72.20	69.03	75.40
Лазаревац	36377	38794	43906	45675	51068	58882	60189	57848	58511	58717	72.00	69.88	74.24
Младеновац	37662	39945	44769	47134	52489	56389	55163	54517	52490	52108	71.99	68.82	75.34
Нови Београд	9195	11339	33347	92200	173541	224424	225575	218633	217773	218439	74.42	71.94	76.67
Обреновац	41024	44484	48228	53260	62612	70234	74082	67654	70975	71340	71.51	68.94	74.22
Палилула	47168	59085	89141	126380	150484	156587	160999	150208	155902	160542	72.13	69.14	74.99
Раковица	14082	15966	28613	50798	87067	97752	102215	96300	99000	100783	73.23	70.56	75.82
Савски Венац	54067	65366	74971	63531	53374	47682	44560	45961	42505	41318	70.62	67.51	73.42
Сопот	22857	23182	23131	21166	20860	20527	21245	19977	20390	20339	70.80	68.08	73.69
Стари Град	67675	81311	96517	83742	73767	70791	58735	68552	55543	54242	72.51	69.70	74.84
Чукарица	29028	33443	50581	102254	132123	154632	174467	150257	168508	173748	73.88	71.38	76.31
Сурчин										39160			

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Мачвански</b> <i>Macvanski</i>	<b>270053</b>	<b>293169</b>	<b>311916</b>	<b>324427</b>	<b>338247</b>	<b>339644</b>	<b>346894</b>	<b>329226</b>	<b>329625</b>	<b>322703</b>	<b>72.62</b>	<b>70.07</b>	<b>75.42</b>
Богатић	35560	37492	37141	35882	35256	34438	34819	33398	32990	32225	71.73	69.33	74.38
Владимирци	28643	30068	28281	26729	25281	23335	22206	21910	20373	19737	72.59	70.03	75.58
Коцељева	19711	20458	19982	19143	18367	17064	16635	16570	15636	15038	72.29	68.97	76.27
Крупањ	24123	25396	24520	23529	22530	21879	20628	21619	20192	19334	74.48	72.43	76.60
Лозница	53436	59796	70534	78228	84180	86875	91791	83413	86413	85219	72.75	70.00	75.58
Љубовија	24448	25541	25009	21689	19890	18391	17308	18230	17052	16154	72.33	70.23	74.66
Мали Зворник	9036	12004	11583	12084	13074	14029	14706	13754	14076	13709	73.36	70.54	76.34
Шабац	75096	82414	94866	107143	119669	123633	128801	120332	122893	121287	71.46	69.03	73.98
<b>Колубарски</b> <i>Kolubarski</i>	<b>192572</b>	<b>201411</b>	<b>202630</b>	<b>202990</b>	<b>205094</b>	<b>200560</b>	<b>197925</b>	<b>196556</b>	<b>192204</b>	<b>187629</b>	<b>72.34</b>	<b>69.95</b>	<b>74.92</b>
Ваљево	70459	76104	81173	88267	95449	98226	99208	96530	96761	95353	72.96	71.15	74.78
Лајковац	17587	18411	18985	18270	17950	17716	17465	17444	17062	16533	70.11	66.49	74.21
Љиг	20190	20697	19662	18549	17620	15912	15114	15667	14629	13985	72.21	69.94	74.62
Мионица	23366	23905	22359	20560	19297	17368	16823	17061	16513	16043	72.79	70.91	74.89
Осечина	23076	23108	21803	19832	18519	16745	15525	16542	15135	14443	73.26	70.96	75.65
Уб	37894	39186	38648	37512	36259	34593	33790	33312	32104	31272	72.69	70.24	75.36
<b>Подунавски</b> <i>Podunavski</i>	<b>153423</b>	<b>165316</b>	<b>180558</b>	<b>197656</b>	<b>220930</b>	<b>226589</b>	<b>225304</b>	<b>216056</b>	<b>210290</b>	<b>208297</b>	<b>72.52</b>	<b>69.75</b>	<b>75.44</b>
Велика Плана	43572	46145	47388	48894	52619	51150	49822	47341	44470	43772	72.78	69.52	76.26
Сmederevo	59545	66132	77682	90650	107366	115617	116853	110768	109809	109631	71.63	69.14	74.22
Сmederevska Паланка	50306	53039	55488	58112	60945	59822	58629	57947	56011	54894	73.16	70.59	75.83

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Браничевски <i>Branicevski</i></b>	<b>246475</b>	<b>258988</b>	<b>263344</b>	<b>263015</b>	<b>263677</b>	<b>253492</b>	<b>246011</b>	<b>220225</b>	<b>200503</b>	<b>197194</b>	<b>73.27</b>	<b>70.23</b>	<b>76.43</b>
Велико Градиште	27571	28196	27819	28019	27929	27174	26343	22969	20659	20288	72.67	70.10	75.17
Голубац	14844	15166	15320	14178	13541	12513	12075	10882	9913	9523	72.86	68.90	76.97
Жабари	26178	26496	25144	23298	21819	19347	18239	15577	13034	12594	74.80	71.49	78.18
Жагубица	22015	23012	22602	21055	20275	17777	16892	16698	14823	14382	77.80	75.68	79.95
Кучево	28308	31274	30452	29095	28429	25649	24876	21752	18808	18127	72.57	69.44	75.89
Мало Црниће	24408	24808	24347	23169	21953	19940	18783	16103	13853	13467	72.84	69.36	76.80
Петровац	50430	51560	51613	50433	48608	46414	45706	38190	34511	33687	70.99	68.37	73.69
Пожаревац	52721	58476	66047	73768	81123	84678	83097	78054	74902	75126	71.65	68.54	74.82
<b>Шумадијски <i>Sumadiski</i></b>	<b>216533</b>	<b>227929</b>	<b>241047</b>	<b>264344</b>	<b>301354</b>	<b>312160</b>	<b>310221</b>	<b>303484</b>	<b>298778</b>	<b>295241</b>	<b>72.69</b>	<b>69.95</b>	<b>75.62</b>
Аранђеловац	32584	35388	38562	42122	46803	47618	50075	46442	48129	47790	72.75	70.16	75.47
Баточина	12003	12309	12455	12459	13452	13459	13223	12641	12220	11925	72.17	69.52	75.12
Кнић	28380	26982	25599	23192	20965	18724	16449	18186	16148	15476	74.42	72.21	76.74
Крагујевац	85468	93465	105711	130551	164823	180084	180796	176743	175802	175198	72.71	70.31	75.15
Лапово	7819	8255	8850	9156	9631	9480	9111	8606	8228	7977	72.67	69.99	75.53
Рача	18361	18969	18010	16542	16262	15216	14019	14384	12959	12389	72.76	69.94	75.74
Топола	31918	32561	31860	30322	29418	27579	26548	26482	25292	24486	71.37	67.51	75.61
<b>Поморавски <i>Pomoravski</i></b>	<b>225392</b>	<b>240512</b>	<b>254521</b>	<b>262055</b>	<b>270474</b>	<b>264108</b>	<b>259439</b>	<b>240715</b>	<b>227435</b>	<b>223391</b>	<b>72.75</b>	<b>69.83</b>	<b>75.82</b>
Деспотовац	33262	36509	38389	36553	35690	33869	32855	28357	25611	24700	72.33	69.43	75.42
Јагодина	51100	55116	62950	68910	76460	77226	76221	73796	70894	70371	72.50	69.50	75.66
Параћин	50855	54520	59957	63097	64718	64119	63820	60501	58301	57633	73.14	70.81	75.62
Рековац	28101	28085	25520	22710	19877	17011	14764	16015	13551	12662	72.80	70.35	75.30
Свилајнац	33268	33969	33677	34256	34888	33136	33097	26738	25511	25150	73.33	69.75	77.11
Ћуприја	28806	32313	34028	36529	38841	38747	38682	35308	33567	32875	72.41	69.14	75.79

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Борски <i>Borski</i></b>	<b>144049</b>	<b>151973</b>	<b>160096</b>	<b>175847</b>	<b>180463</b>	<b>178718</b>	<b>170619</b>	<b>163229</b>	<b>146551</b>	<b>140367</b>	<b>71.92</b>	<b>68.80</b>	<b>75.32</b>
Бор	34831	38668	43448	52848	56486	59900	57140	59424	55817	53383	70.78	68.63	73.01
Кладово	26161	27792	28217	33173	33376	31881	31233	26714	23613	22873	71.92	67.75	76.68
Мајданпек	19610	21155	23022	26120	26628	27378	24867	26952	23703	22116	72.21	69.31	75.41
Неготин	63447	64358	65409	63706	63973	59559	57379	50139	43418	41995	72.78	69.52	76.17
<b>Зајечарски <i>Zajecarski</i></b>	<b>173603</b>	<b>177332</b>	<b>178623</b>	<b>172424</b>	<b>170682</b>	<b>158131</b>	<b>144245</b>	<b>154176</b>	<b>137561</b>	<b>131896</b>	<b>72.95</b>	<b>70.17</b>	<b>75.86</b>
Бољевац	25423	25831	26277	23335	21818	19384	17347	18424	15849	14947	71.34	67.60	75.50
Зајечар	62887	64907	68616	73147	76681	72763	69310	71076	65969	64100	73.58	71.32	75.81
Књажевац	61560	61973	59445	52010	48789	44036	38044	43551	37172	35047	73.63	71.61	75.66
Соко Бања	23733	24621	24285	23932	23394	21948	19544	21125	18571	17802	73.27	70.15	76.48
<b>Златиборски <i>Zlatiborski</i></b>	<b>270830</b>	<b>293015</b>	<b>308918</b>	<b>324065</b>	<b>335570</b>	<b>335826</b>	<b>329986</b>	<b>332470</b>	<b>313396</b>	<b>307622</b>	<b>74.04</b>	<b>71.68</b>	<b>76.54</b>
Ариље	20316	20882	20001	19581	20111	20335	19972	20107	19784	19602	73.28	71.10	75.55
Бајина Башта	34183	35283	34067	31387	30860	29747	29947	29225	29151	28556	73.96	71.20	76.91
Косјерић	17917	18592	17898	16582	16157	15478	14259	15236	14001	13382	73.02	69.80	76.61
Нова Варош	20170	21848	24770	22740	22523	21812	20149	21756	19982	19213	74.81	72.43	77.30
Пожега	31014	31741	32382	33804	34100	33578	32710	33289	32293	31432	74.09	71.20	77.17
Прибој	17989	20784	26147	32548	35200	35951	33658	35487	30377	29447	73.71	72.59	74.83
Пријепоље	31328	35568	38925	44022	46902	46525	45671	46085	41188	40438	72.25	69.79	74.80
Сјеница	31980	36033	36950	36622	35570	33681	33769	33068	27970	28120	75.79	74.41	77.16
Ужице	45667	50755	57062	67555	77049	82723	84086	82303	83022	81923	73.60	71.47	75.74
Чајетина	20266	21529	20716	19224	17098	15996	15765	15914	15628	15509	75.90	72.80	79.32

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Моравички <i>Moravicki</i></b>	<b>189860</b>	<b>200014</b>	<b>207195</b>	<b>217223</b>	<b>229047</b>	<b>230748</b>	<b>228689</b>	<b>228093</b>	<b>224772</b>	<b>221523</b>	<b>73.70</b>	<b>71.65</b>	<b>75.83</b>
Горњи Милановац	49604	49859	47894	48420	50651	50087	48446	49368	47641	46492	72.99	71.38	74.63
Ивањица	37891	40258	40526	39233	37887	36686	35835	36378	35445	34594	73.95	71.79	76.27
Лучани	32333	34412	33336	31646	29708	27167	25030	26946	24614	23572	74.07	71.90	76.36
Чачак	70032	75485	85439	97924	110801	116808	119378	115401	117072	116865	73.80	71.55	76.07
<b>Рашки <i>Raski</i></b>	<b>186092</b>	<b>206008</b>	<b>228991</b>	<b>251230</b>	<b>282644</b>	<b>300274</b>	<b>314167</b>	<b>293311</b>	<b>291230</b>	<b>295575</b>	<b>73.17</b>	<b>70.76</b>	<b>75.69</b>
Врњачка Бања	15916	17394	18820	21940	24768	25875	27592	25275	26492	26556	73.67	70.02	77.50
Краљево	75657	82454	91579	106153	121622	125772	126364	122987	121707	120625	72.14	69.41	75.00
Нови Пазар	44020	50189	58777	64326	74000	85249	96260	82767	85996	90947	72.65	70.98	74.35
Рашка	25837	28008	29856	29367	29475	28747	27791	28294	26981	26265	74.44	72.86	76.12
Тутин	24662	27963	29959	29444	32779	34631	36160	33988	30054	31182	72.95	70.51	75.51
<b>Расински <i>Rasinski</i></b>	<b>225212</b>	<b>240876</b>	<b>251575</b>	<b>265521</b>	<b>281455</b>	<b>283108</b>	<b>274914</b>	<b>272834</b>	<b>259441</b>	<b>253823</b>	<b>73.79</b>	<b>71.47</b>	<b>76.22</b>
Александровац	32612	34748	34540	33798	33887	33215	31338	31906	29389	28593	74.89	72.26	77.66
Брус	23491	25585	25606	24581	22679	21331	19610	20758	18764	17961	74.39	73.19	75.73
Варварин	26088	26744	26423	26143	25779	23821	23326	21917	20122	19469	73.87	70.77	72.28
Крушевачац	87853	94827	103190	118016	132972	138111	137534	133911	131368	130083	72.26	70.17	75.41
Трстеник	43406	46606	49107	50624	53570	54873	51925	52796	49043	47422	74.03	71.37	76.71
Ћићевац	11762	12366	12709	12359	12568	11757	11181	11546	10755	10295	72.83	71.04	74.51

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

Basic data of population change in Republic of Serbia

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	Очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Нишавски <i>Nisavski</i></b>	<b>283842</b>	<b>303482</b>	<b>327367</b>	<b>363292</b>	<b>394110</b>	<b>396043</b>	<b>391932</b>	<b>389838</b>	<b>381757</b>	<b>379076</b>	<b>73.76</b>	<b>71.71</b>	<b>76.03</b>
Алексинац	61002	64344	67200	66082	67286	63844	60043	62208	57749	55741	70.97	68.83	73.20
Гахин Хан	26380	26182	23965	19974	16281	12990	10660	12669	10464	9676	73.85	69.58	79.00
Дољевац	17641	18825	19860	20228	20663	20662	20009	20243	19561	18939	72.62	71.12	74.35
Мерошина	18326	19469	18899	18028	17489	16139	15305	15865	14812	14442	73.66	71.11	76.44
Нишка Бања	12406	12872	14261	14497	14661	14949	15668	14694	15359	15381	73.12	71.11	75.16
Сврљиг	32282	32939	30260	26505	24242	20740	17637	20478	17284	16525	75.50	73.13	77.96
Ражањ	18931	19623	18829	17113	15586	13582	11876	13193	11369	10539	75.07	74.56	75.47
Ниш - укупно	96874	109228	134093	180865	217902	233137	240734	230488	235159	237833	75.33	74.22	76.66
Ниш - Пантелеј											42719		
Ниш - Црвени крст											33847		
Ниш - Палилула											72996		
Ниш - Медиана											88271		
<b>Топлички <i>Toplicki</i></b>	<b>141502</b>	<b>149421</b>	<b>141141</b>	<b>129542</b>	<b>121933</b>	<b>111813</b>	<b>105208</b>	<b>109608</b>	<b>102075</b>	<b>99288</b>	<b>72.88</b>	<b>70.93</b>	<b>74.99</b>
Блаце	23676	24608	22099	19331	17338	15709	14303	15209	13759	13185	74.26	72.23	76.43
Житорађа	21250	22427	22071	21224	20710	19545	18803	19223	18207	17720	73.99	72.56	75.48
Куршумлија	37284	39772	36896	31672	27629	23590	21897	23368	21608	20730	71.45	69.37	73.81
Прокупље	59292	62614	60075	57315	56256	52969	50205	51808	48501	47653	71.82	69.57	74.22
<b>Пиротски <i>Pirotski</i></b>	<b>160285</b>	<b>157360</b>	<b>145789</b>	<b>136008</b>	<b>127427</b>	<b>116926</b>	<b>106815</b>	<b>115970</b>	<b>105654</b>	<b>101538</b>	<b>73.61</b>	<b>71.71</b>	<b>75.66</b>
Бабушница	37532	37312	34316	29033	23872	19333	15799	19172	15734	14552	73.64	72.50	74.65
Бела Паланка	29641	28756	24982	21325	18744	16447	14475	16351	14381	13645	72.82	70.25	75.79
Димитровград	23063	22082	18418	16365	15158	13488	11893	13334	11748	11167	74.86	73.00	76.81
Пирот	70049	69210	68073	69285	69653	67658	64648	67113	63791	62174	73.14	71.09	75.39

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

Basic data of population change in Republic of Serbia

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>	Процена <i>Estimate</i>	очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>			
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002			Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>	
<b>Јабланички</b> <i>Jablanicki</i>	<b>231280</b>	<b>244128</b>	<b>254855</b>	<b>260982</b>	<b>262531</b>	<b>255011</b>	<b>247834</b>	<b>251301</b>	<b>240923</b>	<b>236062</b>	<b>71.99</b>	<b>69.92</b>	<b>74.32</b>
Бојник	21895	22329	20838	18801	16246	14498	13496	14341	13118	12501	71.88	70.85	73.17
Власотинце	33845	35224	35625	36002	35863	34302	33704	34029	33312	32518	73.45	70.77	76.27
Лебане	26290	28062	27579	28228	27836	27068	25563	26722	24918	24280	72.20	69.66	74.97
Лесковац	113158	121311	134250	147487	159001	161986	161086	159478	156252	154113	71.98	69.99	74.03
Медвеђа	22478	24300	24244	20792	17219	13368	11395	12953	10760	10491	70.51	69.53	71.42
Црна Трава	13614	12902	12319	9672	6366	3789	2590	3778	2563	2159	71.94	68.74	76.03
<b>Пчињски</b> <i>Pcijnski</i>	<b>209232</b>	<b>220910</b>	<b>222520</b>	<b>230373</b>	<b>238753</b>	<b>243529</b>	<b>255500</b>	<b>237399</b>	<b>227690</b>	<b>229707</b>	<b>72.27</b>	<b>69.82</b>	<b>74.84</b>
Босилеград	18816	19751	18368	17306	14196	11644	10120	11603	9931	9218	72.83	70.91	75.01
Бујановац	34472	36810	39064	43522	46689	49238	53485	47122	43302	44865	71.37	68.52	74.42
Владичин Хан	24946	25927	26074	25231	25441	25255	24703	25020	23703	23079	73.42	71.17	75.82
Врање	59504	62659	65367	72208	82527	86518	89591	85591	87288	87215	72.53	70.13	75.06
Прешево	23379	24607	26738	30056	33948	38943	47661	36459	34904	37887	71.50	69.60	73.44
Сурдулица	32747	35578	32505	29494	27029	24785	23542	24489	22190	21487	71.15	68.23	74.28
Трговиште	15368	15578	14404	12556	8923	7146	6398	7115	6372	5956	73.09	70.18	75.90
<b>Војводина</b> <i>Vojvodina</i>	<b>1640599</b>	<b>1698640</b>	<b>1854971</b>	<b>1952560</b>	<b>2034782</b>	<b>2013889</b>	<b>2098779</b>	<b>1970195</b>	<b>2031992</b>	<b>2012918</b>	<b>71.29</b>	<b>68.33</b>	<b>74.31</b>
<b>Севернобачки</b> <i>Severnobacki</i>	<b>184506</b>	<b>186569</b>	<b>198392</b>	<b>205929</b>	<b>211475</b>	<b>205401</b>	<b>205279</b>	<b>202493</b>	<b>200140</b>	<b>196843</b>	<b>70.85</b>	<b>67.78</b>	<b>74.04</b>
Бачка Топола	43135	43243	44466	43508	41889	40473	39044	39961	38245	37005	70.78	67.82	73.81
Мали Иђош	17683	16767	17144	15651	14975	14394	13957	14137	13494	13073	71.53	68.81	74.43
Суботица	123688	126559	136782	146770	154611	150534	152278	148395	148401	146765	70.25	66.71	73.88

1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији  
*Basic data of population change in Republic of Serbia*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женски <i>female</i>
<b>Средњебанатски <i>Srednjebanatski</i></b>	<b>218821</b>	<b>221667</b>	<b>229812</b>	<b>231486</b>	<b>230962</b>	<b>221353</b>	<b>214366</b>	<b>216754</b>	<b>208456</b>	<b>202286</b>	<b>70.84</b>	<b>67.93</b>	<b>73.92</b>
Житиште	36375	35649	33514	29684	25579	22811	21524	21964	20399	19383	71.28	68.04	74.73
Зрењанин	100364	102844	115692	129837	139300	136778	135376	134252	132051	129568	70.81	67.69	74.00
Нова Црња	23169	23382	21580	18298	16270	14538	12924	14252	12705	11849	69.67	67.68	71.89
Нови Бечеј	33229	33682	33507	31729	30312	28788	27450	28420	26924	25918	71.01	68.22	73.77
Сечањ	25684	26110	25519	21938	19501	18438	17092	17866	16377	15568	71.45	68.00	75.23
<b>Севернобанатски <i>Severnobanatski</i></b>	<b>189050</b>	<b>189414</b>	<b>194150</b>	<b>191632</b>	<b>187179</b>	<b>179783</b>	<b>170361</b>	<b>177542</b>	<b>165881</b>	<b>160757</b>	<b>70.36</b>	<b>67.43</b>	<b>73.43</b>
Ада	22235	21676	22234	22611	22408	21506	19769	21120	18994	18558	72.47	69.55	75.45
Кањижа	36334	35590	34960	33817	32709	30668	28491	30134	27510	26948	69.35	66.04	72.93
Кикинда	64251	64685	68562	68915	69864	69743	68258	69112	67002	64842	70.34	68.01	72.74
Нови Кнегјевац	17311	17680	17831	16509	15026	13816	13345	13591	12975	12346	69.10	65.93	72.48
Сента	29617	29898	31081	31416	30519	28779	26440	28467	25568	24930	70.21	67.09	73.50
Чока	19302	19885	19482	18364	16653	15271	14058	15118	13832	13133	70.69	67.93	73.50
<b>Јужнобанатски <i>Juznobačatski</i></b>	<b>279092</b>	<b>292125</b>	<b>320187</b>	<b>331285</b>	<b>340189</b>	<b>328428</b>	<b>332706</b>	<b>315633</b>	<b>313937</b>	<b>310862</b>	<b>70.60</b>	<b>67.85</b>	<b>73.44</b>
Алибунар	32552	31770	32932	31833	29383	26535	25510	24930	22954	22222	71.03	68.56	73.54
Бела Црква	25179	25774	26276	25450	25690	23707	22912	21845	20367	19664	69.29	66.40	72.34
Вршац	51792	55594	61284	60528	61005	58228	58559	54552	54369	53828	70.64	67.76	73.56
Ковачица	31682	32808	34654	33489	32798	30469	28967	29745	27890	27352	70.32	67.86	72.95
Ковин	35465	38061	39994	39808	39843	38263	39094	36924	36802	37418	70.00	67.39	72.69
Опово	12256	12305	11848	11515	11541	11384	11283	11290	11016	10980	71.96	68.83	75.21
Панчево	70943	76283	93744	110780	123791	125261	131938	122534	127162	126716	71.17	68.27	74.12
Пландинште	19223	19530	19455	17882	16138	14581	14443	13813	13377	12682	70.41	67.77	73.11

## 1.1. Основни подаци природног кретања становништва у Републици Србији

*Basic data of population change in Republic of Serbia*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Према попису <i>By census</i>							По метод. поп. 2002 <i>By 2002 census methodology</i>		Процена <i>Estimate</i>	очекивано трајање живота <i>(2001-2003.)</i> <i>Life expectancy (2001-2003)</i>		
	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2002	1991	2002		Укупно <i>Total</i>	мушки <i>male</i>	женско <i>female</i>
<b>Западнобачки</b> <i>Zapadnobacki</i>	<b>200465</b>	<b>207941</b>	<b>219331</b>	<b>220671</b>	<b>220876</b>	<b>215916</b>	<b>220196</b>	<b>210679</b>	<b>214011</b>	<b>206623</b>	<b>71.13</b>	<b>68.27</b>	<b>74.03</b>
Апатин	31145	32612	34836	34279	33843	32999	34068	31850	32813	31666	70.68	67.69	73.77
Кула	39488	41622	46062	48727	49898	49311	49531	48559	48353	47216	71.69	68.92	74.48
Оџаци	39355	41124	42242	39585	37967	37501	36648	36189	35582	33795	70.44	67.89	73.07
Сомбор	90477	92583	96191	98080	99168	96105	99949	94081	97263	93946	71.70	68.57	74.80
<b>Јужнобачки</b> <i>Juznobački</i>	<b>358722</b>	<b>377282</b>	<b>432873</b>	<b>486083</b>	<b>538016</b>	<b>553027</b>	<b>608164</b>	<b>543878</b>	<b>593666</b>	<b>598331</b>	<b>71.51</b>	<b>68.29</b>	<b>74.90</b>
Бач	19215	21050	22262	19348	18243	17249	17144	16559	16268	15711	70.86	67.89	73.84
Бачка Паланка	46795	48948	52199	54410	58155	58835	62126	58037	60966	59314	72.13	69.20	75.14
Бачки Петровац	13814	15142	16865	16042	16095	15662	15262	15293	14681	14317	71.15	66.64	76.13
Беочин	9401	10243	11881	13216	14126	14848	16446	14693	16086	15880	72.13	68.59	76.10
Бечеј	42071	43021	44585	44976	44243	42685	41986	42111	40987	39912	69.87	66.66	73.32
Врбас	37174	37614	42853	43490	45756	46405	46476	45803	45852	44981	70.18	67.00	73.62
Жабаљ	22448	23262	25300	25372	26219	25823	28381	25404	27513	26952	73.12	69.93	76.27
Нови Сад	111358	120686	155685	206821	250138	265464	306306	261121	299294	310185	71.13	67.71	74.68
Србобран	20082	19855	20414	19594	18573	17365	18145	17172	17855	17326	72.89	70.26	75.63
Сремски Карловци	5350	5618	6390	7040	7547	7534	9060	7403	8839	8809	72.84	69.56	76.24
Темерин	15257	16157	18336	19643	22557	24939	29232	24386	28275	28309	71.14	68.00	74.56
Тител	15757	15686	16103	16131	16364	16218	17600	15896	17050	16635	70.71	68.02	73.30
<b>Сремски</b> <i>Sremski</i>	<b>209943</b>	<b>223642</b>	<b>260226</b>	<b>285474</b>	<b>306085</b>	<b>309981</b>	<b>347707</b>	<b>303216</b>	<b>335901</b>	<b>337216</b>	<b>71.86</b>	<b>68.71</b>	<b>75.21</b>
Инђија	27600	29287	36484	40530	44151	44185	51396	42849	49609	49548	72.29	69.61	74.99
Иrig	13839	14056	14709	13678	12413	11696	12688	11553	12329	11922	70.35	66.40	74.78
Пећинци	18800	18567	19289	18490	19284	20077	21878	19865	21506	22303	71.96	69.07	75.24
Рума	37622	40742	47671	52156	55083	55087	62603	53856	60006	59065	72.59	69.13	76.22
Сремска Митровица	49017	52959	63634	78391	85129	85328	88646	83644	85902	84604	71.62	68.31	75.11
Стара Пазова	30547	33352	41036	43477	52566	57291	70241	55871	67576	72252	72.57	69.84	75.39
Шид	32518	34679	37403	38752	37459	36317	40255	35578	38973	37522	71.67	68.63	74.75

**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ*****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA***1.2. Становништво у Републици Србији по добним групама и полу према процени за 2005. годину- *Population in Republic of Serbia by age and sex by 2005 estimate*

Округ <i>District</i>	Пол <i>Sex</i>	Свега <i>Total</i>	Старост - <i>Age</i>													
			0	1-6	7-15	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75+
Република Србија <i>Republic of Serbia</i>	Укупно-total	7440769	74802	448085	736958	379074	510876	517561	493331	477070	501422	545590	608966	870494	810426	466114
	Мушки-male	3618040	38502	229847	377638	194287	260166	262569	247289	236575	247486	269360	301087	413504	359623	180107
	Женско-female	3822729	36300	218238	359320	184787	250710	254992	246042	240495	253936	276230	307879	456990	450803	286007
Централна Србија <i>Central Serbia</i>	Укупно-total	5427851	55158	328593	532378	272210	369148	376280	361501	345593	359056	392395	446932	634432	602119	352056
	Мушки-male	2640815	28376	168650	272774	139509	187650	189951	180290	170670	176611	192965	220359	302453	270589	139968
	Женско-female	2787036	26782	159943	259604	132701	181498	186329	181211	174923	182445	199430	226573	331979	331530	212088
Град Београд <i>Beograd</i>	Укупно-total	1596919	15932	90089	141864	74175	113151	124006	115363	104784	106154	116604	137522	194555	167516	95204
	Мушки-male	755851	8180	46188	72835	37990	56623	60425	55765	50416	50242	54289	63841	88406	73995	36656
	Женско-female	841068	7752	43901	69029	36185	56528	63581	59598	54368	55912	62315	73681	106149	93521	58548
Мачвански <i>Macvanski</i>	Укупно-total	322703	3206	19906	33235	17138	22218	21668	20918	20862	22940	25119	26588	35108	35352	18445
	Мушки-male	159625	1626	10223	17136	8863	11467	11195	10613	10447	11488	12655	13563	17256	15838	7255
	Женско-female	163078	1580	9683	16099	8275	10751	10473	10305	10415	11452	12464	13025	17852	19514	11190
Колубарски <i>Kolubarski</i>	Укупно-total	187629	1623	10522	18191	9496	12047	11873	11578	11949	13574	14473	15202	20797	23160	13144
	Мушки-male	92417	841	5322	9200	4912	6197	6037	5894	5962	6846	7294	7845	10138	10508	5421
	Женско-female	95212	782	5200	8991	4584	5850	5836	5684	5987	6728	7179	7357	10659	12652	7723
Подунавски <i>Podunavski</i>	Укупно-total	208297	2146	12915	21851	11036	14328	14126	13679	12889	13437	15667	18023	23599	21557	13044
	Мушки-male	102418	1088	6653	11297	5625	7395	7332	6990	6421	6593	7811	9169	11423	9648	4973
	Женско-female	105879	1058	6262	10554	5411	6933	6794	6689	6468	6844	7856	8854	12176	11909	8071
Браничевски <i>Branicevski</i>	Укупно-total	197194	1953	12897	20131	9421	11836	12479	13093	12117	11382	11876	14778	22899	23320	19012
	Мушки-male	95088	1028	6663	10311	4743	5935	6275	6572	6104	5731	6000	7441	10791	10161	7333
	Женско-female	102106	925	6234	9820	4678	5901	6204	6521	6013	5651	5876	7337	12108	13159	11679
Шумадијски <i>Sumadijski</i>	Укупно-total	295241	3034	16991	27934	15064	21035	20688	18800	17873	19445	23658	26689	33676	31812	18542
	Мушки-male	144166	1496	8699	14208	7656	10774	10616	9498	8731	9437	11529	13358	16313	14614	7237
	Женско-female	151075	1538	8292	13726	7408	10261	10072	9302	9142	10008	12129	13331	17363	17198	11305
Поморавски <i>Pomoravski</i>	Укупно-total	223391	2192	13573	21469	10674	13962	14153	13810	13218	13895	16010	18151	25878	27738	18668
	Мушки-male	108105	1159	6884	10957	5510	7081	7216	6881	6469	6897	8023	9190	12396	12199	7243
	Женско-female	115286	1033	6689	10512	5164	6881	6937	6929	6749	6998	7987	8961	13482	15539	11425
Борски <i>Borski</i>	Укупно-total	140367	1231	8160	13741	6731	8729	8605	8923	8679	9187	10389	11548	18043	16166	10235
	Мушки-male	68694	634	4203	7150	3466	4528	4542	4547	4302	4543	5256	5669	8583	7189	4082
	Женско-female	71673	597	3957	6591	3265	4201	4063	4376	4377	4644	5133	5879	9460	8977	6153

1.2. Становништво у Републици Србији по добним групама и полу према процени за 2005. годину  
*Population in Republic of Serbia by age and sex by 2005 estimate*

наставак

Округ <i>District</i>	Пол <i>Sex</i>	Свега <i>Total</i>	Старост - <i>Age</i>													
			0	1–6	7–15	16–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–64	65–74	75>
Зајечарски <i>Zajecarski</i>	Укупно-total	131896	951	6378	10902	5499	7504	7379	7640	7384	7937	9098	11241	18723	17576	13684
	Мушки-male	63922	496	3337	5589	2800	3940	3878	4005	3671	3978	4574	5453	9041	7780	5380
Златиборски <i>Zlatiborski</i>	Женско-female	67974	455	3041	5313	2699	3564	3501	3635	3713	3959	4524	5788	9682	9796	8304
	Укупно-total	307622	3071	18945	32307	17255	21605	19966	19275	19848	22120	23307	25093	34505	33122	17203
Моравички <i>Moravicki</i>	Мушки-male	152070	1583	9665	16394	8848	11195	10299	9852	9871	11015	11786	12619	16887	14962	7094
	Женско-female	155552	1488	9280	15913	8407	10410	9667	9423	9977	11105	11521	12474	17618	18160	10109
Рашки <i>Raski</i>	Укупно-total	221523	2004	12376	20984	11521	14961	14633	14022	13630	15186	17125	19557	24596	26420	14508
	Мушки-male	108732	1012	6386	10744	5874	7698	7568	7010	6733	7453	8434	9843	11834	12087	6056
Расински <i>Rasinski</i>	Женско-female	112791	992	5990	10240	5647	7263	7065	7012	6897	7733	8691	9714	12762	14333	8452
	Укупно-total	295575	4374	23868	34935	17057	22319	21426	20010	18944	19038	20245	21682	29166	28136	14375
Мушки-male	145431	2301	12250	17901	8784	11163	10703	9762	9320	9345	9842	10726	13961	13055	6318	
	Женско-female	150144	2073	11618	17034	8273	11156	10723	10248	9624	9693	10403	10956	15205	15081	8057
Нишавски <i>Nisavski</i>	Укупно-total	253823	2333	14836	23878	12337	16454	16711	16272	15285	15686	18467	22219	30514	29983	18848
	Мушки-male	124147	1203	7540	12086	6284	8377	8582	8231	7652	7730	9233	11290	14961	13594	7384
Женско-female	129676	1130	7296	11792	6053	8077	8129	8041	7633	7956	9234	10929	15553	16389	11464	
	Укупно-total	379076	3584	21006	35371	18262	24823	26212	24911	24148	24605	26118	30969	47871	44863	26333
Мушки-male	186543	1842	10773	17962	9405	12518	13271	12524	12050	12201	13154	15558	23540	20837	10908	
	Женско-female	192533	1742	10233	17409	8857	12305	12941	12387	12098	12404	12964	15411	24331	24026	15425
Топлички <i>Toplicki</i>	Укупно-total	99288	1004	6267	10554	5144	6083	5944	6094	6233	6320	6375	7184	12084	13016	6986
	Мушки-male	49835	537	3265	5489	2619	3162	3151	3203	3207	3301	3395	3804	6052	5837	2813
Женско-female	49453	467	3002	5065	2525	2921	2793	2891	3026	3019	2980	3380	6032	7179	4173	
	Укупно-total	101538	782	4993	8960	4847	6028	5768	6031	6266	6736	7208	8054	12832	13912	9121
Пиротски <i>Pirotski</i>	Мушки-male	51140	394	2585	4530	2519	3098	3037	3120	3278	3568	3816	4219	6539	6617	3820
	Женско-female	50398	388	2408	4430	2328	2930	2731	2911	2988	3168	3392	3835	6293	7295	5301
Јабланички <i>Jablanicki</i>	Укупно-total	236062	2432	15012	24776	12232	15407	15172	15521	15218	16206	15716	17983	27544	28387	14456
	Мушки-male	117816	1265	7766	12851	6257	7872	7831	7947	7793	8417	8215	9331	13654	12749	5868
Женско-female	118246	1167	7246	11925	5975	7535	7341	7574	7425	7789	7501	8652	13890	15638	8588	
	Укупно-total	229707	3306	19859	31295	14321	16658	15471	15561	16266	15208	14940	14449	22042	20083	10248
Пчињски <i>Pcinjski</i>	Мушки-male	114815	1691	10248	16134	7354	8627	7993	7876	8243	7826	7659	7440	10678	8919	4127
	Женско-female	114892	1615	9611	15161	6967	8031	7478	7685	8023	7382	7281	7009	11364	11164	6121

## 1.2. Становништво у Републици Србији по добним групама и полу према процени за 2005. годину

Population in Republic of Serbia by age and sex by 2005 estimate

наставак

Округ District	Пол Sex	Свега Total	Старост - Age														
			0	1–6	7–15	16–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–64	65–74	75>	
Војводина <i>Vojvodina</i>	Укупно-total	2012918	19644	119492	204580	106864	141728	141281	131830	131477	142366	153195	162034	236062	208307	114058	
	Мушки-male	977225	10126	61197	104864	54778	72516	72618	66999	65905	70875	76395	80728	111051	89034	40139	
	Женско-female	1035693	9518	58295	99716	52086	69212	68663	64831	65572	71491	76800	81306	125011	119273	73919	
Севернобачки <i>Severnobacki</i>	Укупно-total	196843	1865	11334	19086	10120	13684	14324	12619	12636	13989	15342	15876	24220	19852	11896	
	Мушки-male	94715	944	5786	9730	5201	6986	7370	6490	6203	6916	7610	7867	11342	8339	3931	
	Женско-female	102128	921	5548	9356	4919	6698	6954	6129	6433	7073	7732	8009	12878	11513	7965	
Средњебанатски <i>Srednjebanatski</i>	Укупно-total	202286	1873	11301	20533	10604	13538	13417	12485	13347	14517	15166	16642	24524	22157	12182	
	Мушки-male	98470	937	5807	10471	5495	7005	7076	6480	6778	7360	7652	8436	11375	9326	4272	
	Женско-female	103816	936	5494	10062	5109	6533	6341	6005	6569	7157	7514	8206	13149	12831	7910	
Севернобанатски <i>Severnobanatski</i>	Укупно-total	160757	1484	9061	15978	8443	11006	10541	9914	10127	11755	12536	12740	20161	17005	10006	
	Мушки-male	78576	764	4620	8189	4342	5757	5527	5130	5159	5934	6435	6361	9646	7177	3535	
	Женско-female	82181	720	4441	7789	4101	5249	5014	4784	4968	5821	6101	6379	10515	9828	6471	
Јужнобанатски <i>Juznobački</i>	Укупно-total	310862	3128	19085	32503	16446	21690	21338	20348	19584	21293	23788	25428	36476	31774	17981	
	Мушки-male	152032	1574	9796	16747	8354	11092	11048	10393	9908	10674	12040	12860	17343	13563	6640	
	Женско-female	158830	1554	9289	15756	8092	10598	10290	9955	9676	10619	11748	12568	19133	18211	11341	
Западнобанатски <i>Zapadnobacki</i>	Укупно-total	206623	1813	11263	19808	10861	14297	13730	12890	13470	14677	15208	16646	25352	23532	13076	
	Мушки-male	100339	943	5787	10085	5615	7511	7215	6651	6756	7341	7673	8392	12056	9962	4352	
	Женско-female	106284	870	5476	9723	5246	6786	6515	6239	6714	7336	7535	8254	13296	13570	8724	
Јужнобачки <i>Juznobacki</i>	Укупно-total	598331	6433	36744	59647	30609	43818	45524	42331	40575	41905	44773	48165	68447	58441	30919	
	Мушки-male	287799	3404	18857	30599	15615	21781	22685	21018	20254	20594	21616	23390	31708	25272	11006	
	Женско-female	310532	3029	17887	29048	14994	22037	22839	21313	20321	21311	23157	24775	36739	33169	19913	
Сремски <i>Sremski</i>	Укупно-total	337216	3048	20704	37025	19781	23695	22407	21243	21738	24230	26382	26537	36882	35546	17998	
	Мушки-male	165294	1560	10544	19043	10156	12384	11697	10837	10847	12056	13369	13422	17581	15395	6403	
	Женско-female	171922	1488	10160	17982	9625	11311	10710	10406	10891	12174	13013	13115	19301	20151	11595	

**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ*****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA***

1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.

*Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005*

Округ <i>District</i>	Година <i>Year</i>	Процењен брой становника <i>Estimated population</i>	Живор ђени <i>Live births</i>	Мртво рођени <i>Still births</i>	Умрли <i>Deaths</i>	Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад <i>Infant deaths</i>	Живорођени на 1000 становника <i>Live births per 1000 population</i>		Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад на 1000 живорођених <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Мртворођени на 1000 живорођених <i>Still births per 100 live births</i>	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) <i>Index (live births per 100 deaths)</i>
								Живорођени <i>Live births</i>	Умрли <i>Deaths</i>				
								<i>per 1000 population</i>					
Република Србија <i>Republic of Serbia</i>	2005	7440769	72180	361	106771	-34591	579	9.7	14.3	-4.6	8.0	0.5	67.6
	2004	7463157	78186	419	104320	-26134	633	10.5	14.0	-3.5	8.1	0.5	74.9
	2003	7532613	79025	411	103946	-24921	711	10.5	13.8	-3.3	9.0	0.5	76.0
	2002	7504000	78101	432	102785	-24684	790	10.4	13.7	-3.3	10.1	0.6	76.0
	2001	7727000	78435	418	99008	-20573	799	10.2	12.8	-2.7	10.2	0.5	79.2
Централна Србија <i>Central Serbia</i>	2005	5427853	53122	257	76647	-23525	446	9.8	14.1	-4.3	8.4	0.5	69.3
	2004	5440900	57980	300	74556	-16576	490	10.7	13.7	-3.0	8.5	0.5	77.8
	2003	5473651	58644	292	74205	-15561	558	10.7	13.6	-2.8	9.5	0.5	79.0
	2002	5465000	58071	305	73279	-15208	602	10.6	13.4	-2.8	10.4	0.5	79.2
	2001	5751000	58290	312	70491	-12201	607	10.1	12.3	-2.1	10.4	0.5	82.7
Град Београд <i>Beograd</i>	2005	1596918	15727	74	20155	-4428	119	9.8	12.6	-2.8	7.6	0.5	78.0
	2004	1589260	16276	100	19993	-3717	125	10.2	12.6	-2.3	7.7	0.6	81.4
	2003	1594977	16200	83	20045	-3845	157	10.2	12.6	-2.4	9.7	0.5	80.8
	2002	1578400	16342	87	19621	-3279	179	10.4	12.4	-2.1	11.0	0.5	83.3
	2001	1596900	16059	100	19025	-2966	159	10.1	11.9	-1.9	9.9	0.6	84.4
Мачвански <i>Macvanski</i>	2005	322704	3082	14	4707	-1625	33	9.6	14.6	-5.0	10.7	0.5	65.5
	2004	325118	3369	16	4596	-1227	22	10.4	14.1	-3.8	6.5	0.5	73.3
	2003	328685	3442	10	4379	-937	24	10.5	13.3	-2.9	7.0	0.3	78.6
	2002	329300	3353	22	4362	-1009	14	10.2	13.2	-3.1	4.2	0.7	76.9
	2001	334800	3446	22	4285	-839	30	10.3	12.8	-2.5	8.7	0.6	80.4
Колубарски <i>Kolubarski</i>	2005	187627	1582	12	2814	-1232	14	8.4	15.0	-6.6	8.8	0.8	56.2
	2004	189156	1704	12	2758	-1054	18	9.0	14.6	-5.6	10.6	0.7	61.8
	2003	191284	1755	8	2789	-1034	15	9.2	14.6	-5.4	8.5	0.5	62.9
	2002	192000	1788	12	2759	-971	29	9.3	14.4	-5.1	16.2	0.7	64.8
	2001	195200	1808	18	2610	-802	16	9.3	13.4	-4.1	8.8	1.0	69.3

## 1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.

Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005

наставак

Округ <i>District</i>	Година <i>Year</i>	Процењен брой становника <i>Estimated population</i>	Живор ођени <i>Live births</i>	Мртво рођени <i>Still births</i>	Умрли <i>Deaths</i>	Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад <i>Infant deaths</i>	Живорођени на 1000 становника <i>Live births</i> <i>Deaths</i>		Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад на 1000 живорођених <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Мртворођени на 1000 живорођених <i>Still births per 100 live births</i>	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) <i>Index (live births per 100 deaths)</i>				
								per 1000 population									
								Живорођени на 1000 становника <i>Live births</i>	Умрли <i>Deaths</i>								
	<b>2005</b>	208298	2014	12	2997	<b>-983</b>	16	9.7	14.4	-4.7	7.9	0.6	67.2				
Подунавски <i>Podunavski</i>	<b>2004</b>	209031	2308	8	2927	<b>-619</b>	19	11.0	14.0	-3.0	8.2	0.3	78.9				
	<b>2003</b>	210025	2320	11	2803	<b>-483</b>	15	11.0	13.3	-2.3	6.5	0.5	82.8				
	<b>2002</b>	210100	2249	10	2833	<b>-584</b>	13	10.7	13.5	-2.8	5.8	0.4	79.4				
	<b>2001</b>	225200	2279	9	2755	<b>-476</b>	16	10.1	12.2	-2.1	7.0	0.4	82.7				
	<b>2005</b>	197193	1742	3	3351	<b>-1609</b>	11	8.8	17.0	-8.2	6.3	0.2	52.0				
Баничевски <i>Branicevski</i>	<b>2004</b>	198400	2181	8	3152	<b>-971</b>	11	11.0	15.9	-4.9	5.0	0.4	69.2				
	<b>2003</b>	199908	2287	12	3400	<b>-1113</b>	17	11.4	17.0	-5.6	7.4	0.5	67.3				
	<b>2002</b>	200300	2311	6	3296	<b>-985</b>	14	11.5	16.5	-4.9	6.1	0.3	70.1				
	<b>2001</b>	250000	2416	6	3156	<b>-740</b>	15	9.7	12.6	-3.0	6.2	0.2	76.6				
	<b>2005</b>	295243	2863	11	4320	<b>-1457</b>	28	9.7	14.6	-4.9	9.8	0.4	66.3				
Шумадијски <i>Sumadijski</i>	<b>2004</b>	296223	3255	8	3871	<b>-616</b>	23	11.0	13.1	-2.1	7.1	0.2	84.1				
	<b>2003</b>	298132	3043	18	3999	<b>-956</b>	35	10.2	13.4	-3.2	11.5	0.6	76.1				
	<b>2002</b>	298600	3060	8	4059	<b>-999</b>	31	10.2	13.6	-3.3	10.1	0.3	75.4				
	<b>2001</b>	307300	2928	2	3800	<b>-872</b>	33	9.5	12.4	-2.8	11.3	0.1	77.1				
	<b>2005</b>	223391	2013	9	3834	<b>-1821</b>	15	9.0	17.2	-8.2	7.5	0.4	52.5				
Поморавски <i>Pomoravski</i>	<b>2004</b>	224874	2405	10	3693	<b>-1288</b>	21	10.7	16.4	-5.7	8.7	0.4	65.1				
	<b>2003</b>	226636	2457	4	3717	<b>-1260</b>	19	10.8	16.4	-5.6	7.7	0.2	66.1				
	<b>2002</b>	227200	2506	11	3620	<b>-1114</b>	16	11.0	15.9	-4.9	6.4	0.4	69.2				
	<b>2001</b>	257400	2571	8	3536	<b>-965</b>	25	10.0	13.7	-3.7	9.7	0.3	72.7				
	<b>2005</b>	140366	1091	2	2282	<b>-1191</b>	12	7.8	16.3	-8.5	11.0	0.2	47.8				
Борски <i>Borski</i>	<b>2004</b>	142240	1401	5	2315	<b>-914</b>	15	9.8	16.3	-6.4	10.7	0.4	60.5				
	<b>2003</b>	144478	1445	4	2295	<b>-850</b>	8	10.0	15.9	-5.9	5.5	0.3	63.0				
	<b>2002</b>	146100	1488	9	2193	<b>-705</b>	15	10.2	15.0	-4.8	10.1	0.6	67.9				
	<b>2001</b>	174500	1567	10	2122	<b>-555</b>	16	9.0	12.2	-3.2	10.2	0.6	73.8				

## 1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.

Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005

наставак

Округ District	Година Year	Процењен брой становника Estimated population	Живор ођени Live births	Мртво рођени Still births	Умрли Deaths	Природни прираштај Natural increase	Умрла одојчад Infant deaths	Живорођени	Умрли	Природни прираштај Natural increase	Умрла одојчад на 1000 становника Infant deaths per 1000 live births	Мртворођени на 1000 живорођених Still births per 100 live births	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) Index (live births per 100 deaths)				
								на 1000 становника									
								Live births	Deaths								
Зајечарски <i>Zajecarski</i>	2005	131895	935	7	2621	-1686	9	7.1	19.9	-12.8	9.6	0.7	35.7				
	2004	133825	992	7	2640	-1648	10	7.4	19.7	-12.3	10.1	0.7	37.6				
	2003	135750	1134	9	2617	-1483	8	8.4	19.3	-10.9	7.1	0.8	43.3				
	2002	137100	1109	5	2572	-1463	11	8.1	18.8	-10.7	9.9	0.5	43.1				
	2001	144700	1112	7	2467	-1355	16	7.7	17.0	-9.4	14.4	0.6	45.1				
Златиборски <i>Zlatiborski</i>	2005	307622	2970	14	3760	-790	31	9.7	12.2	-2.6	10.4	0.5	79.0				
	2004	309856	3189	18	3771	-582	26	10.3	12.2	-1.9	8.2	0.6	84.6				
	2003	312475	3431	12	3507	-76	30	11.0	11.2	-0.2	8.7	0.3	97.8				
	2002	313200	3221	14	3517	-296	41	10.3	11.2	-0.9	12.7	0.4	91.6				
	2001	336000	3171	17	3334	-163	22	9.4	9.9	-0.5	6.9	0.5	95.1				
Моравички <i>Moravicki</i>	2005	221525	1971	7	3154	-1183	11	8.9	14.2	-5.3	5.6	0.4	62.5				
	2004	222845	2053	5	3056	-1003	13	9.2	13.7	-4.5	6.3	0.2	67.2				
	2003	224503	2202	9	2941	-739	19	9.8	13.1	-3.3	8.6	0.4	74.9				
	2002	224700	2114	19	2845	-731	19	9.4	12.7	-3.3	9.0	0.9	74.3				
	2001	226100	2134	16	2690	-556	16	9.4	11.9	-2.5	7.5	0.7	79.3				
Рашки <i>Raski</i>	2005	295577	4316	20	3498	818	35	14.6	11.8	2.8	8.1	0.5	123.4				
	2004	294116	4532	25	3387	1145	49	15.4	11.5	3.9	10.8	0.6	133.8				
	2003	293240	4615	32	3325	1290	63	15.7	11.3	4.4	13.7	0.7	138.8				
	2002	291500	4198	27	3176	1022	48	14.4	10.9	3.5	11.4	0.6	132.2				
	2001	313200	4224	23	3048	1176	54	13.5	9.7	3.8	12.8	0.5	138.6				
Расински <i>Rasinski</i>	2005	253816	2220	7	3997	-1777	22	8.7	15.7	-7.0	9.9	0.3	55.5				
	2004	255879	2497	13	3816	-1319	23	9.8	14.9	-5.2	9.2	0.5	65.4				
	2003	257901	2562	16	3715	-1153	17	9.9	14.4	-4.5	6.6	0.6	69.0				
	2002	259000	2554	12	3680	-1126	26	9.9	14.2	-4.3	10.2	0.5	69.4				
	2001	274700	2635	20	3463	-828	32	9.6	12.6	-3.0	12.1	0.8	76.1				

## 1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.

*Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005*

наставак

Округ <i>District</i>	Година <i>Year</i>	Процењен брой становника <i>Estimated population</i>	Живор ођени <i>Live births</i>	Мртво рођени <i>Still births</i>	Умрли Deaths	Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад <i>Infant deaths</i>	Живорођени Умрли		Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад на 1000 живорођених <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Мртворођени на 1000 живорођених <i>Still births per 100 live births</i>	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) <i>Index (live births per 100 deaths)</i>				
								на 1000 становника									
								Live births	Deaths								
<i>per 1000 population</i>																	
Нишавски <i>Nisavski</i>	2005	379076	3550	23	5597	-2047	29	9.4	14.8	-5.4	8.2	0.6	63.4				
	2004	379829	3691	24	5235	-1544	31	9.7	13.8	-4.1	8.4	0.7	70.5				
	2003	380976	3603	19	5329	-1726	42	9.5	14.0	-4.5	11.7	0.5	67.6				
	2002	381500	3610	25	5313	-1703	54	9.5	13.9	-4.5	15.0	0.7	67.9				
	2001	387300	3727	17	5180	-1453	45	9.6	13.4	-3.8	12.1	0.5	71.9				
Топлички <i>Toplicki</i>	2005	99288	956	4	1620	-664	13	9.6	16.3	-6.7	13.6	0.4	59.0				
	2004	100254	1070	4	1603	-533	7	10.7	16.0	-5.3	6.5	0.4	66.7				
	2003	101356	1068	11	1629	-561	11	10.5	16.1	-5.5	10.3	1.0	65.6				
	2002	102000	1051	4	1670	-619	12	10.3	16.4	-6.1	11.4	0.4	62.9				
	2001	107400	1183	7	1594	-411	10	11.0	14.8	-3.8	8.5	0.6	74.2				
Пиротски <i>Pirotski</i>	2005	101540	743	8	1784	-1041	6	7.3	17.6	-10.3	8.1	1.1	41.6				
	2004	102868	839	10	1776	-937	10	8.2	17.3	-9.1	11.9	1.2	47.2				
	2003	104292	814	3	1722	-908	14	7.8	16.5	-8.7	17.2	0.4	47.3				
	2002	105400	812	5	1763	-951	15	7.7	16.7	-9.0	18.5	0.6	46.1				
	2001	109000	801	14	1675	-874	9	7.3	15.4	-8.0	11.2	1.7	47.8				
Јабланички <i>Jablanicki</i>	2005	236065	2334	7	3585	-1251	18	9.9	15.2	-5.3	7.7	0.3	65.1				
	2004	237765	2574	17	3414	-840	31	10.8	14.4	-3.5	12.0	0.7	75.4				
	2003	239473	2609	12	3510	-901	41	10.9	14.7	-3.8	15.7	0.5	74.3				
	2002	240600	2538	8	3392	-854	29	10.5	14.1	-3.5	11.4	0.3	74.8				
	2001	251500	2641	8	3245	-604	49	10.5	12.9	-2.4	18.6	0.3	81.4				
Пчињски <i>Pcinjski</i>	2005	229709	3013	23	2571	442	24	13.1	11.2	1.9	8.0	0.8	117.2				
	2004	229361	3644	10	2553	1091	36	15.9	11.1	4.8	9.9	0.3	142.7				
	2003	229560	3657	19	2483	1174	23	15.9	10.8	5.1	6.3	0.5	147.3				
	2002	228000	3767	21	2608	1159	36	16.5	11.4	5.1	9.6	0.6	144.4				
	2001	259800	3588	8	2506	1082	44	13.8	9.6	4.2	12.3	0.2	143.2				

1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.  
*Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005*

наставак

Округ <i>District</i>	Година <i>Year</i>	Процењен брож становника <i>Estimated population</i>	Живор ођени <i>Live births</i>	Мртво рођени <i>Still births</i>	Умрли <i>Deaths</i>	Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад <i>Infant deaths</i>	Живорођени Умрли		Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад на 1000 живорођених <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Мртворођени на 1000 живорођених <i>Still births per 100 live births</i>	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) <i>Index (live births per 100 deaths)</i>				
								на 1000 становника									
								Живорођени <i>Live births</i>	Умрли <i>Deaths</i>								
								per 1000 population									
Војводина <i>Vojvodina</i>	2005	2012916	19058	104	30124	-11066	133	9.5	15.0	-5.5	7.0	0.5	63.3				
	2004	2022257	20206	119	29764	-9558	143	10.0	14.7	-4.7	7.1	0.6	67.9				
	2003	2058962	20381	119	29741	-9360	153	9.9	14.4	-4.5	7.5	0.6	68.5				
	2002	2039000	20030	127	29506	-9476	188	9.8	14.5	-4.6	9.4	0.6	67.9				
	2001	1976000	20145	106	28517	-8372	192	10.2	14.4	-4.2	9.5	0.5	70.6				
Севернобачки <i>Severnobački</i>	2005	196844	1801	12	3128	-1327	19	9.1	15.9	-6.7	10.5	0.7	57.6				
	2004	197919	1961	15	3150	-1189	14	9.9	15.9	-6.0	7.1	0.8	62.3				
	2003	201132	1879	20	3139	-1260	10	9.3	15.6	-6.3	5.3	1.1	59.9				
	2002	200300	1904	4	3230	-1326	25	9.5	16.1	-6.6	13.1	0.2	58.9				
	2001	197400	1913	10	3147	-1234	27	9.7	15.9	-6.3	14.1	0.5	60.8				
Средњебанатски <i>Srednjebanatski</i>	2005	202287	1767	8	3438	-1671	15	8.7	17.0	-8.3	8.5	0.5	51.4				
	2004	204382	1997	11	3373	-1376	9	9.8	16.5	-6.7	4.5	0.6	59.2				
	2003	208123	1969	10	3263	-1294	8	9.5	15.7	-6.2	4.1	0.5	60.3				
	2002	208400	1856	10	3459	-1603	6	8.9	16.6	-7.7	3.2	0.5	53.7				
	2001	210600	1956	11	3363	-1407	12	9.3	16.0	-6.7	6.1	0.6	58.2				
Северно- банатски <i>Severnobanatski</i>	2005	160755	1440	13	2812	-1372	10	9.0	17.5	-8.5	6.9	0.9	51.2				
	2004	162435	1544	15	2725	-1181	9	9.5	16.8	-7.3	5.8	1.0	56.7				
	2003	164891	1581	10	2757	-1176	10	9.6	16.7	-7.1	6.3	0.6	57.3				
	2002	165600	1597	6	2768	-1171	18	9.6	16.7	-7.1	11.3	0.4	57.7				
	2001	171900	1578	8	2687	-1109	16	9.2	15.6	-6.5	10.1	0.5	58.7				
Јужнобанатски <i>Juznabanatski</i>	2005	310861	3033	17	4734	-1701	32	9.8	15.2	-5.5	10.6	0.6	64.1				
	2004	312621	3206	21	4644	-1438	35	10.3	14.9	-4.6	10.9	0.7	69.0				
	2003	316415	3348	23	4794	-1446	46	10.6	15.2	-4.6	13.7	0.7	69.8				
	2002	315100	3146	22	4653	-1507	45	10.0	14.8	-4.8	14.3	0.7	67.6				
	2001	319200	3158	30	4681	-1523	42	9.9	14.7	-4.8	13.3	0.9	67.5				

## 1.3. Становништво, рођења и умирања у Републици Србији, 2001–2005.

*Population, births and deaths in Republic of Serbia, 2001–2005*

наставак

Округ <i>District</i>	Годи на <i>Year</i>	Проценењен брой становника <i>Estimated population</i>	Живор ђени <i>Live births</i>	Мртво рођени <i>Still births</i>	Умрли <i>Deaths</i>	Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад <i>Infant deaths</i>	Живорођени на 1000 становника <i>Live births</i>		Природни прираштај <i>Natural increase</i>	Умрла одојчад на 1000 живорођених <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Мртворођени на 1000 живорођених <i>Still births per 100 live births</i>	Витални индекс (живор. на 1000 умрлих) <i>Index (live births per 100 deaths)</i>
								Умрли	на 1000 становника				
								<i>Deaths</i>	<i>per 1000 population</i>				
Западнобанатски <i>Zapadnobacki</i>	2005	206623	1770	9	3367	-1597	8	8.6	16.3	-7.7	4.5	0.5	52.6
	2004	209057	1875	15	3298	-1423	13	9.0	15.8	-6.8	6.9	0.8	56.9
	2003	214771	1905	14	3351	-1446	13	8.9	15.6	-6.7	6.8	0.7	56.8
	2002	213900	2000	19	3295	-1295	28	9.4	15.4	-6.1	14.0	1.0	60.7
	2001	209100	1931	9	3076	-1145	18	9.2	14.7	-5.5	9.3	0.5	62.8
Јужнобачки <i>Juznobački</i>	2005	598333	6330	33	8059	-1729	32	10.6	13.5	-2.9	5.1	0.5	78.5
	2004	597010	6602	28	8107	-1505	43	11.1	13.6	-2.5	6.5	0.4	81.4
	2003	606266	6550	26	7931	-1381	37	10.8	13.1	-2.3	5.6	0.4	82.6
	2002	595900	6453	40	7726	-1273	44	10.8	13.0	-2.1	6.8	0.6	83.5
	2001	561100	6415	26	7202	-787	51	11.4	12.8	-1.4	8.0	0.4	89.1
Сремски <i>Sremski</i>	2005	337213	2917	12	4586	-1669	17	8.7	13.6	-4.9	5.8	0.4	63.6
	2004	338833	3021	14	4467	-1446	20	8.9	13.2	-4.3	6.6	0.5	67.6
	2003	347364	3149	16	4506	-1357	29	9.1	13.0	-3.9	9.2	0.5	69.9
	2002	339800	3074	26	4375	-1301	22	9.0	12.9	-3.8	7.2	0.8	70.3
	2001	306700	3194	12	4361	-1167	26	10.4	14.2	-3.8	8.1	0.4	73.2

**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ*****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA***

1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.

*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

Број групе <i>Group num- ber</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женски - <i>Female</i>		
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>
<b>Република Србија -<i>Republic of Serbia</i></b>										
	<b>Укупно - <i>Total</i></b>	106771	100.00	1434.90	54336	100.00	1501.82	52435	100.00	1371.57
<b>I</b>	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	546	0.51	7.34	355	0.65	9.81	191	0.36	5.00
<b>II</b>	Тумори <i>Neoplasms</i>	20116	18.84	270.34	11374	20.93	314.37	8742	16.67	228.67
<b>III</b>	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	157	0.15	2.11	68	0.13	1.88	89	0.17	2.33
<b>IV</b>	Болести жлезда са унутрашњим лучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	2689	2.52	36.14	1111	2.04	30.71	1578	3.01	41.28
<b>V</b>	Душевни поремећаји и поремећаји понашања <i>Mental and behavioural disorders</i>	751	0.70	10.09	487	0.90	13.46	264	0.50	6.91
<b>VI</b>	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	1212	1.14	16.29	660	1.21	18.24	552	1.05	14.44
<b>VII</b>	Болести ока и припојака ока <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	0	-	0.00	0	-	0.00	0	-	0.00
<b>VIII</b>	Болести ува и болести мастиOIDног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	1	0.00	0.01	1	0.00	0.03	0	-	0.00
<b>IX</b>	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	60684	56.84	815.54	27969	51.47	773.05	32715	62.39	855.74

## 1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.

*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

наставак

Број групе <i>Group number</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женски - <i>Female</i>		
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>
X	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	4256	3.99	57.20	2692	4.95	74.41	1564	2.98	40.91
XI	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	3580	3.35	48.11	2055	3.78	56.80	1525	2.91	39.89
XII	Болести коже и поткожног ткива <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	50	0.05	0.67	19	0.03	0.53	31	0.06	0.81
XIII	Болести мишићно-коштаног система и везивног ткива <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	138	0.13	1.85	39	0.07	1.08	99	0.19	2.59
XIV	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	1701	1.59	22.86	977	1.80	27.00	724	1.38	18.94
XV	Трудноћа, рађање и бабиње <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	10	0.01	0.13	0	-	0.00	10	0.02	0.26
XVI	Стања у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	353	0.33	4.74	218	0.40	6.03	135	0.26	3.53
XVII	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	165	0.15	2.22	96	0.18	2.65	69	0.13	1.80
XVIII	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	6553	6.14	88.07	3420	6.29	94.53	3133	5.98	81.95
XIX	Повреде, тројања и последице деловања страних фактора <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	3809	3.57	51.19	2795	5.14	77.25	1014	1.93	26.52

## 1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.

*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

Број групе <i>Group num- ber</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женско - <i>Female</i>		
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>
<b>Централна Србија-Central Serbia</b>										
	<b>Укупно - Total</b>	76647	100,00	1412,07	39119	100,00	720,69	37528	100,00	1346,54
<b>I</b>	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	401	0,52	7,39	259	0,66	9,81	142	0,38	5,10
<b>II</b>	Тумори <i>Neoplasms</i>	14171	18,49	261,07	7950	20,32	301,02	6221	16,58	223,21
<b>III</b>	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	107	0,14	1,97	46	0,12	1,74	61	0,16	2,19
<b>IV</b>	Болести жлезда са унутрашњим дучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	1725	2,25	31,78	700	1,79	26,51	1025	2,73	36,78
<b>V</b>	Душевни поремећаји и поремећаји поведења <i>Mental and behavioural disorders</i>	420	0,55	7,74	285	0,73	10,79	135	0,36	4,84
<b>VI</b>	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	905	1,18	16,67	493	1,26	18,67	412	1,10	14,78
<b>VII</b>	Болести ока и припојака ока <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	0	–	0,00	0	–	0,00	0	–	0,00
<b>VIII</b>	Болести ува и болести мастоидног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	1	0,00	0,02	1	0,00	0,04	0	–	0,00
<b>IX</b>	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	43582	56,86	802,91	20248	51,76	766,68	23334	62,18	837,24

## 1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.

*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

наставак

Број групе <i>Group number</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женско - <i>Female</i>		
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>
<b>X</b>	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	3028	3,95	55,78	1939	4,96	73,42	1089	2,90	39,07
<b>XI</b>	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	2489	3,25	45,85	1406	3,59	53,24	1083	2,89	38,86
<b>XII</b>	Болести коже и поткожног ткива <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	31	0,04	0,57	13	0,03	0,49	18	0,05	0,65
<b>XIII</b>	Болести мишићно-коштаног система и везивног ткива <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	65	0,08	1,20	16	0,04	0,61	49	0,13	1,76
<b>XIV</b>	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	1347	1,76	24,82	785	2,01	29,72	562	1,50	20,17
<b>XV</b>	Трудноћа, рађање и бабиње <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	7	0,01	0,13	0	-	0,00	7	0,02	0,25
<b>XVI</b>	Стања у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	273	0,36	5,03	169	0,43	6,40	104	0,28	3,73
<b>XVII</b>	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	124	0,16	2,28	76	0,19	2,88	48	0,13	1,72
<b>XVIII</b>	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	5446	7,11	100,33	2864	7,32	108,44	2582	6,88	92,64
<b>XIX</b>	Повреде, тровања и последице деловања страних фактора <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	2525	3,29	46,52	1869	4,78	70,77	656	1,75	23,54

1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.  
*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

Број групе <i>Group num- ber</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женско - <i>Female</i>		
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>
<b>Војводина - <i>Vojvodina</i></b>										
	<b>Укупно - <i>Total</i></b>	30124	100,00	1496,47	15217	100,00	755,94	14907	100,00	1438,90
<b>I</b>	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	145	0,48	7,20	96	0,63	9,83	49	0,33	4,73
<b>II</b>	Тумори <i>Neoplasms</i>	5945	19,74	295,33	3424	22,50	350,46	2521	16,91	243,34
<b>III</b>	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	50	0,17	2,48	22	0,14	2,25	28	0,19	2,70
<b>IV</b>	Болести жлезда са унутрашњим лучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	964	3,20	47,89	411	2,70	42,07	553	3,71	53,38
<b>V</b>	Душевни поремећаји и поремећаји понашања <i>Mental and behavioural disorders</i>	331	1,10	16,44	202	1,33	20,68	129	0,87	12,45
<b>VI</b>	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	307	1,02	15,25	167	1,10	17,09	140	0,94	13,51
<b>VII</b>	Болести ока и припојака ока <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	0	–	0,00	0	–	0,00	0	–	0,00
<b>VIII</b>	Болести ува и болести мастоидног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	–	0,00	0	–	0,00	0	–	0,00
<b>IX</b>	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	17102	56,77	849,58	7721	50,74	790,28	9381	62,93	905,50

1.4. Узроци смрти према групама дијагноза и полу у Републици Србији, 2005.  
*Causes of death by group of diseases and sex in Republic of Serbia, 2005*

Број групе <i>Group number</i>	Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Укупно умрли- <i>Total deaths</i>			Мушки - <i>Male</i>			Женско - <i>Female</i>			наставак
		број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	број <i>number</i>	% <i>percent</i>	стопа на 100.000 становника <i>rate per 100 000 population</i>	
X	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	1228	4,08	61,00	753	4,95	77,07	475	3,19	45,85	
XI	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	1091	3,62	54,20	649	4,26	66,43	442	2,97	42,66	
XII	Болести коже и поткожног ткива <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	19	0,06	0,94	6	0,04	0,61	13	0,09	1,25	
XIII	Болести мишићно-коштаног система и везивног ткива <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	73	0,24	3,63	23	0,15	2,35	50	0,34	4,83	
XIV	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	354	1,18	17,59	192	1,26	19,65	162	1,09	15,64	
XV	Трудноћа, рађање и бабиње <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	3	0,01	0,15	0	-	0,00	3	0,02	0,29	
XVI	Стања у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	80	0,27	3,97	49	0,32	5,02	31	0,21	2,99	
XVII	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	41	0,14	2,04	20	0,13	2,05	21	0,14	2,03	
XVIII	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	1107	3,67	54,99	556	3,65	56,91	551	3,70	53,19	
XIX	Повреде, тројања и последице деловања страних фактора <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	1284	4,26	63,79	926	6,09	94,78	358	2,40	34,56	

**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA**

1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

*Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005*

Узроци смрти (МКБ-10) Causes of death (ICD-10)	Шифра Code	Пол Sex	Свега Total	Старост - Age																				Непознато Unknown
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
Република Србија Укупно Republic of Serbia Total		Укупно- total	106771	579	88	65	71	198	362	397	527	690	1346	2458	4786	5886	6863	11936	18815	22039	18655	10921	89	
		%	100.00	0.54	0.08	0.06	0.07	0.19	0.34	0.37	0.49	0.65	1.26	2.30	4.48	5.51	6.43	11.18	17.62	20.64	17.47	10.23	0.08	
		Мушки- male	54336	358	49	38	46	144	274	301	362	465	849	1640	3160	3877	4328	7031	9959	10137	7251	4006	61	
		Женско- female	52435	221	39	27	25	54	88	96	165	225	497	818	1626	2009	2535	4905	8856	11902	11404	6915	28	
1. Cardiomyopathia Оболења срчаног мишића	142	Укупно- total	15025	0	1	0	0	0	1	1	5	8	26	65	151	307	433	1096	2305	3596	3979	3047	4	
		%	14.07	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.05	0.17	0.43	1.00	2.04	2.88	7.29	15.34	23.93	26.48	20.28	0.03		
		Мушки- male	6227	0	0	0	0	0	0	1	4	6	15	55	106	189	262	591	1097	1488	1383	1030	0	
		Женско- female	8798	0	1	0	0	0	1	0	1	2	11	10	45	118	171	505	1208	2108	2596	2017	4	
2. Apoplexia cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata Апоплексија - Мождана кап	164	Укупно- total	7765	0	0	0	0	0	0	2	3	9	9	36	95	188	319	733	1545	2183	1795	846	2	
		%	7.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.12	0.12	0.46	1.22	2.42	4.11	9.44	19.90	28.11	23.12	10.90	0.03		
		Мушки- male	3338	0	0	0	0	0	0	1	2	5	5	20	59	110	196	403	712	895	632	297	1	
		Женско- female	4427	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	16	36	78	123	330	833	1288	1163	549	1	
3. Infarctus myocardii acutus Акутан инфаркт срца	121	Укупно- total	7082	0	0	0	0	0	5	5	21	37	134	242	487	554	685	1051	1370	1359	810	316	6	
		%	6.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.30	0.52	1.89	3.42	6.88	7.82	9.67	14.84	19.34	19.19	11.44	4.46	0.08		
		Мушки- male	4211	0	0	0	0	0	5	2	17	32	103	198	379	432	457	673	748	671	360	131	3	
		Женско- female	2871	0	0	0	0	0	0	3	4	5	31	44	108	122	228	378	622	688	450	185	3	
4. Infarctus cerebri Инфаркт мозга	163	Укупно- total	5712	0	0	0	0	0	2	0	4	3	16	34	98	149	267	642	1176	1545	1242	531	3	
		%	5.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.07	0.05	0.28	0.60	1.72	2.61	4.67	11.24	20.59	27.05	21.74	9.30	0.05		
		Мушки- male	2519	0	0	0	0	0	2	0	3	0	8	17	66	94	144	338	573	655	435	183	1	
		Женско- female	3193	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	17	32	55	123	304	603	890	807	348	2	
5. Morbus cordis ischaemicus chronicus Хронична исхемијска болест срца	125	Укупно- total	5588	0	0	0	0	0	0	0	1	3	10	27	54	119	238	461	996	1405	1354	918	2	
		%	5.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05	0.18	0.48	0.97	2.13	4.26	8.25	17.82	25.14	24.23	16.43	0.04		
		Мушки- male	2539	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	18	44	84	154	273	491	625	498	341	1	
		Женско- female	3049	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	10	35	84	188	505	780	856	577	1	

## 1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

*Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005*

наставак

Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Шифра <i>Code</i>	Пол <i>Sex</i>	Свега <i>Total</i>	Старост - Age																			
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Непознато <i>Un-known</i>
<b>6. Neoplasma malignum bronchi et pulmonis</b> Злоћудни тумор душника и плућа	C34	Укупно-total	<b>4521</b>	0	0	0	0	0	1	1	7	26	72	220	544	640	569	768	859	544	214	55	1
		%	<b>4.23</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.02</b>	<b>0.02</b>	<b>0.15</b>	<b>0.58</b>	<b>1.59</b>	<b>4.87</b>	<b>12.03</b>	<b>14.16</b>	<b>12.59</b>	<b>16.99</b>	<b>19.00</b>	<b>12.03</b>	<b>4.73</b>	<b>1.22</b>	<b>0.02</b>
		Мушки-male	<b>3508</b>	0	0	0	0	0	1	1	5	16	49	170	423	501	470	629	657	406	143	36	1
		Женско-female	<b>1013</b>	0	0	0	0	0	0	0	2	10	23	50	121	139	99	139	202	138	71	19	0
<b>7. Insufficiencia cordis</b> Недовољна функција срца	I50	Укупно-total	<b>4157</b>	0	1	1	1	0	2	1	6	8	17	16	78	119	152	357	689	1006	1001	702	0
		%	<b>3.89</b>	<b>0.00</b>	<b>0.02</b>	<b>0.02</b>	<b>0.02</b>	<b>0.00</b>	<b>0.05</b>	<b>0.02</b>	<b>0.14</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>0.38</b>	<b>1.88</b>	<b>2.86</b>	<b>3.66</b>	<b>8.59</b>	<b>16.57</b>	<b>24.20</b>	<b>24.08</b>	<b>16.89</b>	<b>0.00</b>
		Мушки-male	<b>1851</b>	0	0	1	1	0	1	1	5	6	15	13	49	86	91	187	350	419	363	263	0
		Женско-female	<b>2306</b>	0	1	0	0	0	1	0	1	2	2	3	29	33	61	170	339	587	638	439	0
<b>8. Mors alia, causa non specificata</b> Друга смрт, узрок неозначен	R99	Укупно-total	<b>4148</b>	41	6	3	3	25	52	41	62	63	105	141	243	246	258	393	571	655	672	525	43
		%	<b>3.88</b>	<b>0.99</b>	<b>0.14</b>	<b>0.07</b>	<b>0.07</b>	<b>0.60</b>	<b>1.25</b>	<b>0.99</b>	<b>1.49</b>	<b>1.52</b>	<b>2.53</b>	<b>3.40</b>	<b>5.86</b>	<b>5.93</b>	<b>6.22</b>	<b>9.47</b>	<b>13.77</b>	<b>15.79</b>	<b>16.20</b>	<b>12.66</b>	<b>1.04</b>
		Мушки-male	<b>2283</b>	19	4	1	1	18	38	37	47	45	72	109	172	176	170	246	319	308	260	209	32
		Женско-female	<b>1865</b>	22	2	2	2	7	14	4	15	18	33	32	71	70	88	147	252	347	412	316	11
<b>9. Morbus pulmonis obstructivus chronicus alias</b> Друга хронична опструктивна болест плућа	J44	Укупно-total	<b>2278</b>	0	0	0	1	0	2	2	0	3	5	22	59	92	140	310	490	563	424	164	1
		%	<b>2.13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.04</b>	<b>0.00</b>	<b>0.09</b>	<b>0.09</b>	<b>0.00</b>	<b>0.13</b>	<b>0.22</b>	<b>0.97</b>	<b>2.59</b>	<b>4.04</b>	<b>6.15</b>	<b>13.61</b>	<b>21.51</b>	<b>24.71</b>	<b>18.61</b>	<b>7.20</b>	<b>0.04</b>
		Мушки-male	<b>1540</b>	0	0	0	0	0	2	2	0	1	2	18	41	60	114	233	348	379	252	87	1
		Женско-female	<b>738</b>	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	4	18	32	26	77	142	184	172	77	0
<b>10. Haemorrhagia cerebri</b> Крварење у мозгу	I61	Укупно-total	<b>2027</b>	0	0	2	2	2	0	2	9	19	32	65	133	143	183	275	463	388	231	78	0
		%	<b>1.90</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>	<b>0.10</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>	<b>0.44</b>	<b>0.94</b>	<b>1.58</b>	<b>3.21</b>	<b>6.56</b>	<b>7.05</b>	<b>9.03</b>	<b>13.57</b>	<b>22.84</b>	<b>19.14</b>	<b>11.40</b>	<b>3.85</b>	<b>0.00</b>
		Мушки-male	<b>1030</b>	0	0	1	2	2	0	1	7	10	23	42	87	88	101	156	202	172	102	34	0
		Женско-female	<b>997</b>	0	0	1	0	0	0	1	2	9	9	23	46	55	82	119	261	216	129	44	0

## 1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

*Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005*

Узроци смрти (МКБ-10) Causes of death (ICD-10)	Шифра Code	Пол Sex	Свега Total	Старост - Age																			
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Непознато Unknown
Централна Србија Укупно Central Serbia Total		Укупно- total	76647	446	70	43	45	137	259	286	379	497	911	1671	3351	3969	4733	8260	13591	16202	13881	7852	64
		%	100.00	0.58	0.09	0.06	0.06	0.18	0.34	0.37	0.49	0.65	1.19	2.18	4.37	5.18	6.18	10.78	17.73	21.14	18.11	10.24	0.08
		Мушки- male	39119	276	40	27	28	99	192	216	256	331	570	1108	2193	2567	3001	4824	7238	7569	5559	2980	45
		Женско- female	37528	170	30	16	17	38	67	70	123	166	341	563	1158	1402	1732	3436	6353	8633	8322	4872	19
1. <i>Cardiomyopathia</i> Оболења срчаног мишића	I42	Укупно- total	11188	0	1	0	0	0	0	1	3	5	13	46	102	199	285	774	1654	2708	3041	2354	2
		%	14.60	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.12	0.41	0.91	1.78	2.55	6.92	14.78	24.20	27.18	21.04	0.02	
		Мушки- male	4656	0	0	0	0	0	0	1	2	3	9	41	68	121	174	417	786	1140	1082	812	0
		Женско- female	6532	0	1	0	0	0	0	0	1	2	4	5	34	78	111	357	868	1568	1959	1542	2
2. <i>Apoplexia cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata</i> Апоплексија - Мождана кап	I64	Укупно- total	5703	0	0	0	0	0	0	1	3	7	6	20	54	134	216	514	1154	1629	1374	589	2
		%	7.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.05	0.12	0.11	0.35	0.95	2.35	3.79	9.01	20.23	28.56	24.09	10.33	0.04
		Мушки- male	2460	0	0	0	0	0	0	1	2	4	3	11	37	82	132	278	537	692	478	202	1
		Женско- female	3243	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	9	17	52	84	236	617	937	896	387	1
3. <i>Infarctus myocardii acutus</i> Акутан инфаркт срца	I21	Укупно- total	4872	0	0	0	0	0	1	3	16	24	96	166	329	344	449	705	973	968	586	208	4
		%	6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.06	0.33	0.49	1.97	3.41	6.75	7.06	9.22	14.47	19.97	19.87	12.03	4.27	0.08
		Мушки- male	2903	0	0	0	0	0	1	1	12	21	73	138	255	262	303	454	544	479	268	89	3
		Женско- female	1969	0	0	0	0	0	0	2	4	3	23	28	74	82	146	251	429	489	318	119	1
4. <i>Infarctus cerebri</i> Инфаркт мозга	I63	Укупно- total	4431	0	0	0	0	0	1	0	3	3	12	24	82	106	195	465	909	1224	983	421	3
		%	5.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.07	0.07	0.27	0.54	1.85	2.39	4.40	10.49	20.51	27.62	22.18	9.50	0.07
		Мушки- male	1965	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	13	58	70	110	236	441	528	353	148	1
		Женско- female	2466	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	11	24	36	85	229	468	696	630	273	2
5. <i>Morbus cordis ischaemicus chronicus</i> Хронична исхемијска болест срца	I25	Укупно- total	4005	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	17	35	73	164	314	707	1021	1000	663	1
		%	5.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.07	0.15	0.42	0.87	1.82	4.09	7.84	17.65	25.49	24.97	16.55	0.02	
		Мушки- male	1847	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	10	30	49	103	182	353	469	389	254	1
		Женско- female	2158	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	5	24	61	132	354	552	611	409	0

1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

## Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005

наставак

Узроци смрти (МКБ-10) Causes of death (ICD-10)	Шифра Code	Пол Sex	Свега Total	Старост - Age																			
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Непознато Unknown
<b>6.Mors alia, causa non specificata</b> Друга смрт, узрок неозначен	R99	Укупно-total	3785	33	3	2	3	22	49	35	51	56	95	130	222	221	233	352	521	607	616	496	38
		%	4.94	0.87	0.08	0.05	0.08	0.58	1.29	0.92	1.35	1.48	2.51	3.43	5.87	5.84	6.16	9.30	13.76	16.04	16.27	13.10	1.00
		Мушки-male	2074	15	2	1	1	15	35	31	37	40	67	103	155	157	152	222	287	285	243	197	29
		Женски-female	1711	18	1	1	2	7	14	4	14	16	28	27	67	64	81	130	234	322	373	299	9
<b>7.Insufficiencia cordis</b> Недовољна функција срца	I50	Укупно-total	3111	0	1	1	0	0	1	1	6	6	8	14	55	76	117	251	510	777	779	508	0
		%	4.06	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.03	0.03	0.19	0.19	0.26	0.45	1.77	2.44	3.76	8.07	16.39	24.98	25.04	16.33	0.00
		Мушки-male	1413	0	0	1	0	0	1	1	5	6	7	12	33	57	67	127	277	320	297	202	0
		Женски-female	1698	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	22	19	50	124	233	457	482	306	0
<b>8.Neoplasma malignum bronchi et pulmonis</b> Злојудни тумор душника и плућа	C34	Укупно-total	3069	0	0	0	0	0	0	1	5	17	51	149	370	423	376	494	604	383	153	43	0
		%	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.16	0.55	1.66	4.86	12.06	13.78	12.25	16.10	19.68	12.48	4.99	1.40	0.00	
		Мушки-male	2364	0	0	0	0	0	0	1	3	10	34	113	286	325	311	405	466	282	99	29	0
		Женски-female	705	0	0	0	0	0	0	0	2	7	17	36	84	98	65	89	138	101	54	14	0
<b>9.Morbus pulmonis obstructivus chronicus alias</b> Друга хронична опструктивна болест плућа	J44	Укупно-total	1629	0	0	0	1	0	2	2	0	1	5	13	41	54	94	206	355	422	325	108	0
		%	2.13	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.12	0.12	0.00	0.06	0.31	0.80	2.52	3.31	5.77	12.65	21.79	25.91	19.95	6.63	0.00
		Мушки-male	1106	0	0	0	0	0	2	2	0	1	2	11	30	37	81	155	256	279	194	56	0
		Женски-female	523	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	11	17	13	51	99	143	131	52	0
<b>10.Haemorrhagia cerebri</b> Крварење у мозгу	I61	Укупно-total	1612	0	0	2	2	2	0	2	8	14	23	43	103	106	138	203	372	325	199	70	0
		%	2.10	0.00	0.00	0.12	0.12	0.12	0.00	0.12	0.50	0.87	1.43	2.67	6.39	6.58	8.56	12.59	23.08	20.16	12.34	4.34	0.00
		Мушки-male	811	0	0	1	2	2	0	1	6	6	15	29	69	64	80	110	163	142	90	31	0
		Женски-female	801	0	0	1	0	0	0	1	2	8	8	14	34	42	58	93	209	183	109	39	0

## 1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

*Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005*

Узроци смрти (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Шифра <i>Code</i>	Пол <i>Sex</i>	Свега <i>Total</i>	Старост - Age																			Непознато <i>Un-known</i>
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
Војводина Укупно <i>Vojvodina Total</i>		Укупно- <i>total</i>	30124	133	18	22	26	61	103	111	148	193	435	787	1435	1917	2130	3676	5224	5837	4774	3069	25
		%	100.00	0.44	0.06	0.07	0.09	0.20	0.34	0.37	0.49	0.64	1.44	2.61	4.76	6.36	7.07	12.20	17.34	19.38	15.85	10.19	0.08
		Мушки- <i>male</i>	15217	82	9	11	18	45	82	85	106	134	279	532	967	1310	1327	2207	2721	2568	1692	1026	16
		Женски- <i>female</i>	14907	51	9	11	8	16	21	26	42	59	156	255	468	607	803	1469	2503	3269	3082	2043	9
1. <i>Cardiomypathia</i> Оболења срчаног мишића	I42	Укупно- <i>total</i>	3837	0	0	0	0	0	1	0	2	3	13	19	49	108	148	322	651	888	938	693	2
		%	12.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.05	0.08	0.34	0.50	1.28	2.81	3.86	8.39	16.97	23.14	24.45	18.06	0.05
		Мушки- <i>male</i>	1571	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	14	38	68	88	174	311	348	301	218	0
		Женски- <i>female</i>	2266	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	5	11	40	60	148	340	540	637	475	2
2. <i>Infarctus myocardii acutus</i> Акутан инфаркт срца	I21	Укупно- <i>total</i>	2210	0	0	0	0	0	4	2	5	13	38	76	158	210	236	346	397	391	224	108	2
		%	7.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.09	0.23	0.59	1.72	3.44	7.15	9.50	10.68	15.66	17.96	17.69	10.14	4.89	0.09
		Мушки- <i>male</i>	1308	0	0	0	0	0	4	1	5	11	30	60	124	170	154	219	204	192	92	42	0
		Женски- <i>female</i>	902	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	16	34	40	82	127	193	199	132	66	2
3. <i>Apoplexia cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata</i> Апоплексија - Мождана кап	I64	Укупно- <i>total</i>	2062	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	16	41	54	103	219	391	554	421	257	0
		%	6.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.10	0.15	0.78	1.99	2.62	5.00	10.62	18.96	26.87	20.42	12.46	0.00
		Мушки- <i>male</i>	878	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	9	22	28	64	125	175	203	154	95	0
		Женски- <i>female</i>	1184	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	7	19	26	39	94	216	351	267	162	0
4. <i>Morbus cordis ischaemicus chronicus</i> Хронична исхемијска болест срца	I25	Укупно- <i>total</i>	1583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	19	46	74	147	289	384	354	255	1
		%	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.63	1.20	2.91	4.67	9.29	18.26	24.26	22.36	16.11	0.06
		Мушки- <i>male</i>	692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	14	35	51	91	138	156	109	87	0
		Женски- <i>female</i>	891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	11	23	56	151	228	245	168	1
5. <i>Neoplasma malignum bronchi et pulmonis</i> Злојудни тумор душника и плућа	C34	Укупно- <i>total</i>	1452	0	0	0	0	0	1	0	2	9	21	71	174	217	193	274	255	161	61	12	1
		%	4.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.14	0.62	1.45	4.89	11.98	14.94	13.29	18.87	17.56	11.09	4.20	0.83	0.07
		Мушки- <i>male</i>	1144	0	0	0	0	0	1	0	2	6	15	57	137	176	159	224	191	124	44	7	1
		Женски- <i>female</i>	308	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	14	37	41	34	50	64	37	17	5	0

## 1.5. Десет најчешћих узрока смрти према дијагнози, полу и добним групама у Републици Србији, 2005.

*Ten most common causes of death by disease, sex and ages in Republic of Serbia, 2005*

наставак

Узроци смрти (МКБ-10) Causes of death (ICD-10)	Шифра Code	Пол Sex	Свега Total	Старост - Age																				
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Непознато Unknown	
<b>6. Infarctus cerebri</b> Инфаркт мозга	I63	Укупно-total	1281	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	10	16	43	72	177	267	321	259	110	0	
		%	4.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.08	0.00	0.31	0.78	1.25	3.36	5.62	13.82	20.84	25.06	20.22	8.59	0.00	
		Мушки-male	554	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	4	8	24	34	102	132	127	82	35	0	
		Женски-female	727	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	19	38	75	135	194	177	75	0	
<b>7. Insufficientia cordis</b> Недовољна функција срца	I50	Укупно-total	1046	0	0	0	1	0	1	0	0	2	9	2	23	43	35	106	179	229	222	194	0	
		%	3.47	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.19	0.86	0.19	2.20	4.11	3.35	10.13	17.11	21.89	21.22	18.55	0.00	
		Мушки-male	438	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	1	16	29	24	60	73	99	66	61	0	
		Женски-female	608	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	7	14	11	46	106	130	156	133	0	
<b>8. Atherosclerosis</b> Атеросклероза - закречавање великих крвних судова	I70	Укупно-total	754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	10	30	73	132	213	285	0	
		%	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	1.06	1.33	3.98	9.68	17.51	28.25	37.80	0.00	
		Мушки-male	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	7	18	35	45	67	81	0	
		Женски-female	496	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	12	38	87	146	204	0	
<b>9. Institio cordis</b> Застој срца	J44	Укупно-total	669	0	0	1	0	1	0	3	5	3	15	13	43	34	42	61	108	123	118	99	0	
		%	2.22	0.00	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.45	0.75	0.45	2.24	1.94	6.43	5.08	6.28	9.12	16.14	18.39	17.64	14.80	0.00	
		Мушки-male	350	0	0	0	0	1	0	3	4	3	12	11	33	27	35	40	60	55	41	25	0	
		Женски-female	319	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	2	10	7	7	21	48	68	77	74	0	
<b>10. Morbus cordis hypertensivus</b> Болест срца узрокована повишеним крвним притиском	I11	Укупно-total	668	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	7	13	27	55	100	146	184	133	0	
		%	2.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.30	1.05	1.95	4.04	8.23	14.97	21.86	27.54	19.91	0.00	
		Мушки-male	207	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	7	14	26	43	46	41	23	0
		Женски-female	461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	13	29	57	100	143	110	0

**1. СТАНОВНИШТВО И ВИТАЛНИ ДОГАЂАЈИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ*****POPULATION AND VITAL EVENTS IN REPUBLIC OF SERBIA***

1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узрасту у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Узраст умрле одојчади-Age of infant at death													
		Свега <i>Total</i>	до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>		
			2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
<b>Република Србија-Republic of Serbia</b>															
	<b>Укупно-Total</b>	<b>633</b>	<b>579</b>	<b>170</b>	<b>152</b>	<b>186</b>	<b>162</b>	<b>101</b>	<b>96</b>	<b>90</b>	<b>81</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>38</b>	<b>36</b>
<b>I</b>	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	<b>5</b>	<b>9</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	3	5
<b>II</b>	Тумори <i>Neoplasms</i>	<b>0</b>	<b>3</b>	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
<b>III</b>	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
<b>IV</b>	Болести жлезда са унутрашњимлучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	<b>5</b>	<b>4</b>	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	2	2
<b>VI</b>	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	<b>5</b>	<b>11</b>	0	0	0	1	0	1	2	0	2	6	1	3
<b>VIII</b>	Болести ува и болести мастидног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>IX</b>	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	<b>2</b>	<b>3</b>	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0

## 1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узраству у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

наставак

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Узраст умрле одојчади- <i>Age of infant at death</i>													
		Свега <i>Total</i>	до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>		
			2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
<b>Република Србија-Republic of Serbia</b>															
X	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	14	14	0	0	0	0	0	0	6	5	3	4	5	5
XI	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	2	4	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1
XIV	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0
XVI	Станја у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	362	353	127	128	153	132	53	57	24	34	5	2	0	0
XVII	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	153	107	24	14	27	18	34	24	34	23	18	14	16	14
XVIII	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	74	62	16	8	5	9	13	11	18	16	15	14	7	4
XX	Спљашњи узроци оболења и умирања <i>External causes of morbidity and mortality</i>	7	6	3	1	1	0	0	1	2	1	1	2	0	1

## 1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узраству у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Узраст умрле одојчади- <i>Age of infant at death</i>													
		Свега <i>Total</i>		до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005		
<b>Централна Србија-Central Serbia</b>															
	<b>Укупно-Total</b>	<b>490</b>	<b>446</b>	<b>133</b>	<b>117</b>	<b>154</b>	<b>134</b>	<b>73</b>	<b>78</b>	<b>69</b>	<b>53</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>26</b>	<b>28</b>
<b>I</b>	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>II</b>	Тумори <i>Neoplasms</i>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>III</b>	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>IV</b>	Болести жлезда са унутрашњим лучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>VI</b>	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>VIII</b>	Болести ува и болести мастидног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	
<b>IX</b>	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

## 1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узрасту у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	наставак													
		Свега <i>Total</i>	до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>		
			2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
<b>Централна Србија-Central Serbia</b>															
<b>X</b>	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	<b>5</b>	<b>7</b>	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	1	4
<b>XI</b>	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	<b>2</b>	<b>4</b>	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1
<b>XIV</b>	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	<b>2</b>	<b>3</b>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0
<b>XVI</b>	Станја у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	<b>291</b>	<b>273</b>	99	96	128	107	43	45	18	23	3	2	0	0
<b>XVII</b>	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	<b>113</b>	<b>82</b>	18	13	22	17	19	20	29	15	15	7	10	10
<b>XVIII</b>	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	<b>59</b>	<b>47</b>	14	6	4	7	10	9	16	11	10	11	5	3
<b>XX</b>	Спљашњи узроци оболења и умирања <i>External causes of morbidity and mortality</i>	<b>3</b>	<b>4</b>	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1

## 1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узрасту у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Узраст умрле одојчади-Age of infant at death													
		Свега <i>Total</i>	до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>		
			2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	
<b>Војводина-Vojvodina</b>															
	<b>Укупно-Total</b>	143	133	37	35	32	28	28	18	21	28	13	16	12	8
I	Заразне и паразитарне болести <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
II	Тумори <i>Neoplasms</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	Болести крви и крвотворних органа и поремећаји имунитета <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IV	Болести жлезда са унутрашњим лучењем, исхране и метаболизма <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
VI	Болести нервног система <i>Diseases of the nervous system</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
VIII	Болести ува и болести мастидног наставка <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IX	Болести система крвотока <i>Diseases of the circulatory system</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

## 1.6. Узроци смрти одојчади по групама дијагноза и узрасту у Републици Србији, 2004–2005.

*Causes of infant death by group of diseases and by age structure in Republic of Serbia, 2004–2005*

наставак

Број групе <i>Group number</i>	Узрок смрти- (МКБ-10) <i>Causes of death (ICD-10)</i>	Узраст умрле одојчади- <i>Age of infant at death</i>													
		Свега <i>Total</i>		до 24 часа <i>up to 24 hours</i>		од 1 до 6 дана <i>from 1 to 6 days</i>		од 7 до 27 дана <i>from 7 to 27 days</i>		28 дана до 2 месеца <i>from 28 days to 2 months</i>		од 3 до 5 месеци <i>from 3 to 5 months</i>		од 6 до 11 месеци <i>from 6 to 11 months</i>	
		2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005
<b>Војводина-Vojvodina</b>															
<b>X</b>	Болести система за дисање <i>Diseases of the respiratory system</i>	<b>9</b>	<b>7</b>	0	0	0	0	0	0	4	3	1	3	4	<b>1</b>
<b>XI</b>	Болести система за варење <i>Diseases of the digestive system</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>XIV</b>	Болести мокраћно-полног система <i>Diseases of the genitourinary system</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>XVI</b>	Станја у порођајном периоду <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	<b>71</b>	<b>80</b>	28	32	25	25	10	12	6	11	2	0	0	<b>0</b>
<b>XVII</b>	Урођене наказности, деформације и хромозомске ненормалности <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	<b>40</b>	<b>25</b>	6	1	5	1	15	4	5	8	3	7	6	<b>4</b>
<b>XVIII</b>	Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	<b>15</b>	<b>15</b>	2	2	1	2	3	2	2	5	5	3	2	<b>1</b>
<b>XX</b>	Спљашњи узроци оболења и умирања <i>External causes of morbidity and mortality</i>	<b>4</b>	<b>2</b>	1	0	1	0	0	0	2	1	0	1	0	0

# 2.

## ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ *HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF*

	Страна <i>Page</i>
2. Здравствене установе и кадрови у Републици Србији <i>Health care institutions and staff in Republic of Serbia</i>	63
2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама <i>Health care institutions by district and by municipality</i>	67
2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама <i>Health institutions staff with university education by municipality</i>	72
2.3. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по типу установа <i>Health institutions staff with university education by type of institution</i>	77
2.4. Кадрови у здравственим установама са вишом, средњом и низом стручном спремом по општинама <i>Staff in health institutions, college, secondary and primary education by municipality</i>	79
2.5. Кадрови у здравственим установама са вишом, средњом и низом стручном спремом по типу установа <i>Staff in health institutions college, secondary and primary education by type of institution</i>	90
2.6. Доктори медицине према специјалности <i>Medical doctors by specialty</i>	93
2.7. Доктори стоматологије према специјалности <i>Dentists by specialty</i>	96
2.8. Фармацеути према специјалности <i>Pharmacists by specialty</i>	97
2.9. Кадрови у здравственим установама са вишом, средњом и низом стручном спремом по занимању <i>Staff in health institutions college, secondary and primary education by occupation</i>	98



## 2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Здравствена заштита становништва непосредно се спроводи преко мреже здравствених установа и условљена је развијеношћу организације и технологије рада.

Укупан број здравствених установа према Уредби о плану мреже здравствених установа у 2005. години у Републици Србији је 256.

**Табела 1. Здравствене установе у Србији, 2005.**

ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ	БРОЈ УСТАНОВА
ДОМ ЗДРАВЉА	<b>86</b>
КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР	4
КЛИНИЧКО-БОЛНИЧКИ ЦЕНТАР	4
ЗДРАВСТВЕНИ ЦЕНТАР	<b>36</b>
— општа болница	39
— дом здравља	71
ОПШТА БОЛНИЦА	1
СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА	<b>16</b>
КЛИНИКА	7
ЗАВОД	<b>33</b>
ИНСТИТУТ	8
ИНСТИТУТ/ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ЗДРАВЉА	23
АПОТЕКАРСКА УСТАНОВА/АПОТЕКА	<b>28</b>
УКУПНО	<b>256</b>

У мрежи здравствених установа Републике Србије на дан 31. 12. 2005. године укупно је било 114.813 стално запослених радника.

Здравствених радника и сарадника са високом стручном спремом је било 25.946 – доктора медицине 19.541 (75,3%), доктора стоматологије 3080 (11,9%), фармацеута 1819 (7%) и осталих радника 1506 (5,8%).

Од укупног броја доктора медицине (19.541) у Републици Србији 2955 (15,2%) је доктора опште медицине, 1699 (8,7%) доктора медицине на специјализацији и 14.887 доктора медицине специјалиста (76,1%).

Међу запосленим докторима медицине жене чине 63,2%, а мушкирци 36,8%.

Од укупно 3080 стоматолога у здравственим установама у мрежи здравствених установа у Републици Србији 53,5% су стоматолози специјалисти, а од укупно 1819 запослених

фармацеута 278 (15,1%) су фармацеути са специјализацијом.

У здравственим установама Републике Србије на дан 31.12. 2005. године било је укупно 6634 здравствена радника и сарадника са вишом стручном спремом, од чега 3514 (52,9%) медицинских сестара-техничара.

Са средњом стручном спремом било је запослено 50.013 здравствених радника и сарадника, од тога 34.284 (68,5%) медицинских сестара-техничара.

Број здравствених радника и сарадника са низом стручном спремом запослених у здравственим установама Републике Србије је био 796.

У здравственим установама у Републици Србији у 2005. години било је запослено 31.424 немедицинских радника, од тога 9939 (31,6%) административних и 21.485 (68,4%) техничких радника.

## HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA

Health care of the population is directly provided through a network of health care institutions and depends on the level of organisational and operational development.

The total number of health care institutions, under the Decree on the Health Care Institution Network Plan was 256 in 2005.

**Table 1. Health care institutions in Serbia 2005**

<i>HEALTH CARE INSTITUTIONS</i>	<i>No. OF INSTITUTIONS</i>
PRIMARY HEALTH CARE CENTRE	<b>86</b>
CLINICAL CENTRE	<b>4</b>
CLINICAL – HOSPITAL CENTRE	<b>4</b>
HEALTH CARE CENTRE	<b>36</b>
– general hospital	39
– primary health care centre	71
GENERAL HOSPITAL	<b>1</b>
SPECIAL HOSPITAL	<b>16</b>
CLINIC	<b>7</b>
INSTITUTE	<b>33</b>
INSTITUTE (ZAVOD)	<b>8</b>
PUBLIC HEALTH INSTITUTE	<b>23</b>
PHARMACEUTICAL INSTITUTION / PHARMACY	<b>28</b>
<b>TOTAL</b>	<b>256</b>

In 2005, the health care service of the Republic of Serbia employed 25,946 persons with university education. Of those, 19,541 (75.3%) are doctors, 3080 (11.9%) dentists, 1819 (7%) pharmacists and 1506 (5.8%) are other professionals.

Of the total number of doctors in the Republic of Serbia, primary health care centres employ 8288 (42.4%), of whom 2389 (28.8%) are medical doctors, 664 (8.0%) in specialist training, and 5235 (63.2%) are specialists.

In 2005, there was a total of 6634 employees with college education in health care institutions, of whom 3514 (52.9%) medical nurses-technicians. 50,013 employees have secondary education, of whom 34,284 (68.5%) are medical nurses-technicians.

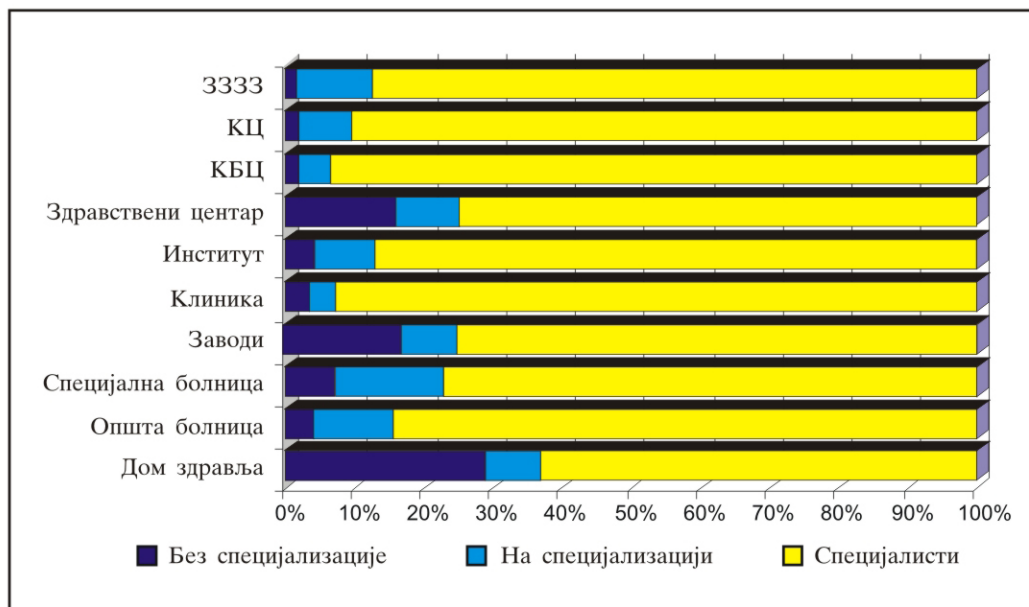
Health care institutions employed a total of 31,424 non-medical staff, of whom 9939 (31.6%) administrative staff and 21,485 (68.4%) of technical staff.

Of all the doctors in the Republic of Serbia 4554 (23.9%) are non-specialist doctors, of whom 2955 (15.2%) are medical doctors and 1699 (8.7%) are in specialist training. The total number of specialists in health institutions of the Republic of Serbia is 14,887. The structure of employed doctors by sex is the following: 36.8% are male and 63.2% are female doctors.

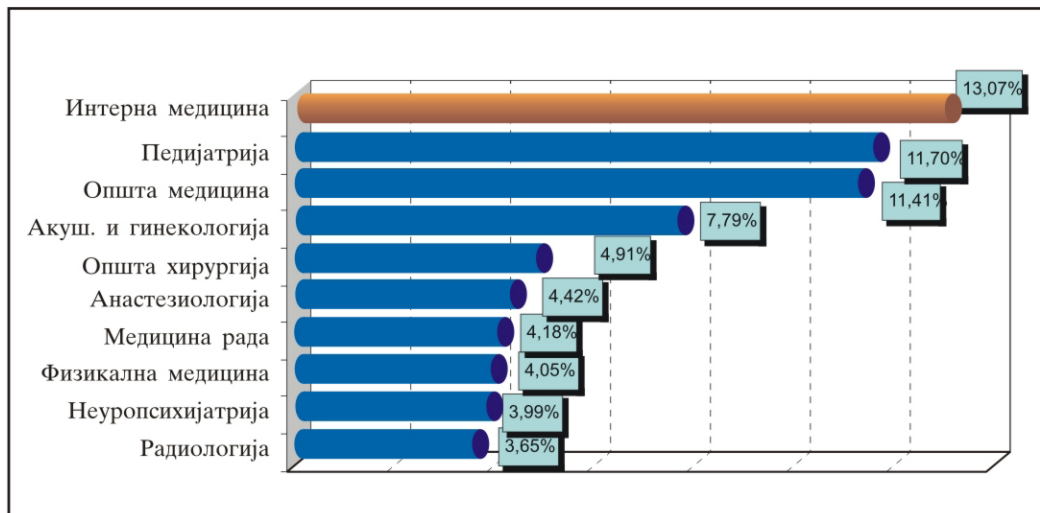
Of the total number of 3080 dentists, 53.5% are specialists, and 64.1% are women.

Health care institutions employ a total of 1819 pharmacists, of whom 278 (15.1%) are specialists. Women account for 89.8% of the total staff.

**Графикон 2.1. Доктори медицине по врстама установе у Републици Србији, 2005.**  
*Doctors by type of institution in Republic of Serbia, 2005*



**Графикон 2.2. Доктори медицине - учешће 10 најчешћих специјализација у Републици Србији, 2005.**  
*Doctors - share of 10 leading specialisations in Republic of Serbia, 2005*





**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

## 2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама

2.1. *Health care institutions by district and municipality*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Заводи за заштиту здравља <i>Institutes of public health</i>	Домови здравља <i>Primary health care centres</i>	Здравствени центри <i>Health care centres</i>	Опште болнице <i>General hospitals</i>	Специјалне болнице <i>Special hospitals</i>	КБЦ <i>CHC</i>	Клинички центри <i>Clinical centres</i>	Клин - ике <i>Clinics</i>	Заводи <i>Institutes</i>	Институти <i>Institutes</i>	Апотеке <i>Pharmacies</i>
Република Србија <i>Serbia</i>	23	157	36	40	21	4	4	41	42	48	38
Централна Србија <i>Central Serbia</i>	16	114	27	31	14	4	3	32	33	39	28
<b>БЕОГРАДСКИ</b> <i>Beogradski</i>	2	16			3	4	1	8	13	35	2
Барајево		1									
Вождовац		1								2	2
Врачар		1								1	1
Гроцка		1									
Звездара		1					1				1
Земун		1					2				
Лазаревац		1									1
Младеновац		1				1					
Нови Београд		1									1
Обреновац		1									
Палилула		1									
Раковица		1									
Савски Венац	1	1	2		2	1	1	8	6	30	1
Сопот		1									
Стари Град		1	1							1	1
Чукарица		1									1
<b>МАЧВАНСКИ</b> <i>Macvanski</i>	1	8	2	2	1						2
Богатић		1									
Владимирици		1									
Коцељево		1									
Крупањ		1									
Лозница		1	1	1	1						1
Љубовија		1									
Мали Зворник		1									
Шабац	1	1	1	1							1
<b>КОЛУБАРСКИ</b> <i>Kolubarski</i>	1	6	1	1							1
Ваљево	1	1	1	1							1
Лајковац		1									
Љиг		1									
Мионица		1									
Осечина		1									
Уб		1									
<b>ПОДУНАВСКИ</b> <i>Podunavski</i>	3		1	2							2
Велика Плана		1									
Смедерево		1	1	1							1
Смедеревска Паланка		1		1							1

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама

2.1. *Health care institutions by district and municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Заводи за здравствену заштиту <i>Institutes of public health</i>	Домови здравља <i>Primary health care centres</i>	Здравствени центри <i>Health care centres</i>	Опште болнице <i>General hospitals</i>	Специјалне болнице <i>Special hospitals</i>	КБЦ <i>CHC</i>	Клинички центри <i>Clinical centres</i>	Клиничке <i>Clinics</i>	Заводи <i>Institutes</i>	Институти <i>Institutes</i>	Апотеке <i>Pharmacies</i>
<b>БРАНИЧЕВСКИ</b> <i>Branicevski</i>	1	7	2	2							1
Велико Грађаште		1									
Голубац		1									
Жабари		1									
Жагубица		1									
Кучево		1									
Петровац		1	1	1							
Пожаревац	1	1	1	1							1
<b>ШУМАДИЈСКИ</b> <i>Sumadijski</i>	1	7	1	1	1		1		2		3
Аранђеловац		1	1	1	1						1
Баточина		1									
Кнић		1									
Крагујевац	1	1					1		2		1
Рача		1									
Топола		1									1
Лапово		1									
<b>ПОМОРАВСКИ</b> <i>Pomoravski</i>	1	6	3	3							2
Деспотовац		1									
Параћин		1	1	1							
Рековац		1									
Јагодина		1	1	1							1
Свилајнац		1									
Ђуприја	1	1	1	1							1
<b>БОРСКИ</b> <i>Borski</i>	4	3	4						1		1
Бор		1	1	1							1
Кладово		1	1	1						1	
Мајданпек		1			1						
Неготин		1	1	1							
<b>ЗАЈЕЧАРСКИ</b> <i>Zajecarski</i>	1	4	2	2	2				1		1
Бољевац		1									
Зајечар	1	1	1	1					1		1
Књажевац		1	1	1							
Соко Бања		1			2						
<b>ЗЛАТИБОРСКИ</b> <i>Zlatiborski</i>	1	10	1	3	1				1	1	1
Ариље		1									
Бајина Башта		1									
Косјерић		1									
Нова Варош		1								1	

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама

2.1. *Health care institutions by district and municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Заводи за заштиту здравља <i>Institutes of public health</i>	Домови здравља <i>Primary health care centres</i>	Здравствени центри <i>Health care centres</i>	Опште болнице <i>General hospitals</i>	Специјалне болнице <i>Special hospitals</i>	КБЦ <i>CHC</i>	Клинички центри <i>Clinical centres</i>	Клиничке <i>Clinics</i>	Заводи <i>Institutes</i>	Институти <i>Institutes</i>	Апотеке <i>Pharmacies</i>
Пожега		1									
Прибој		1		1	1						
Пријепоље		1		1							
Сјеница		1									
Ужице	1	1	1	1							
Чајетина		1								1	
<b>МОРАВИЧКИ</b> <i>Moravicki</i>	1	4	2	2					1		2
Горњи Милановац		1	1	1							1
Ивањица		1							1		
Лучани		1									
Чачак	1	1	1	1							1
<b>РАШКИ</b> <i>Raski</i>	1	5	2	2	3						2
Врњачка Бања		1			1						
Краљево	1	1	1	1	1						1
Нови Пазар		1	1	1	1						1
Рашка		1									
Тутин		1									
<b>РАСИНСКИ</b> <i>Rasinski</i>	1	6	1	1	1						1
Александровац		1									
Брус		1									
Варварин		1									
Крушевац	1	1	1	1	1						1
Трстеник		1									
Ћићевац		1									
<b>НИШАВСКИ</b> <i>Nisavski</i>	1	7	1	1	1		1	24	9	3	3
Алексинац		1	1	1							1
Гацин Хан		1									
Дољевац		1									
Мерошина		1									
Ниш	1	1			1		1	24	9	3	2
Ражањ		1									
Сврљиг		1									
<b>ТОПЛИЧКИ</b> <i>Toplicki</i>	4	1	1					1		1	
Блаце		1									
Житорађа		1									
Куршумлија		1							1		
Прокупље	1	1	1								1
<b>ПИРОТСКИ</b> <i>Pirotski</i>	1	4	1	1							1

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама

2.1. *Health care institutions by district and municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Заводи за заштиту здравља <i>Institutes of public health</i>	Домови здравља <i>Primary health care centres</i>	Здравствени центри <i>Health care centres</i>	Опште болнице <i>General hospitals</i>	Специјалне болнице <i>Special hospitals</i>	КБЦ <i>CHC</i>	Клинички центри <i>Clinical centres</i>	Клиничке <i>Clinics</i>	Заводи <i>Institutes</i>	Институти <i>Institutes</i>	Апотеке <i>Pharmacies</i>
Бабушница		1									
Бела Паланка		1									
Димитровград		1									
Пирот	1	1	1	1							1
<b>ЈАБЛАНИЧКИ</b> <i>Jablanicki</i>	1	6	1	1					2		1
Бојник		1									
Власотинце		1									
Лебане		1									
Лесковац	1	1	1	1					1		1
Медвеђа		1									1
Црна Трава		1									
<b>ПЧИНЬСКИ</b> <i>Pcinjski</i>	1	7	2	2	1				2		1
Босилеград		1									
Бујановац		1									1
Владичин Хан		1									
Врање	1	1	1	1					1		1
Прешево		1									
Сурдулица		1	1	1	1						
Трговиште		1									
<b>Војводина</b> <i>Vojvodina</i>	7	43	9	9	7		1		9	9	9
<b>СЕВЕРНОБАЧКИ</b> <i>Severnobacki</i>	1	3	1	1							1
Бачка Топола		1									
Мали Иђош		1									
Суботица	1	1	1	1							1
<b>СРЕДЊЕБАНАТСКИ</b> <i>Mednjebanatski</i>	1	5	1	1	2						1
Житиште		1									
Зрењанин	1	1	1	1	2						1
Нова Црња		1									
Нови Бечеј		1									
Сечањ		1									
<b>СЕВЕРНОБАНАТСКИ</b> <i>Sernobanatski</i>	1	6	2	2	1				1		2
Ада		1									
Кањижа		1									1
Кикинда	1	1	1	1							1
Нови Кнезевац		1					1				
Сента		1	1	1							1
Чока		1									

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.1. Здравствене установе по окрузима и општинама

2.1. *Health care institutions by district and municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Заводи за заштиту здравља <i>Institutes of public health</i>	Домови здравља <i>Primary health care centres</i>	Здравствени центри <i>Health care centres</i>	Опште болнице <i>General hospitals</i>	Специјалне болнице <i>Special hospitals</i>	КБЦ <i>CHC</i>	Клинички центри <i>Clinical centres</i>	Клиничке <i>Clinics</i>	Заводи <i>Institutes</i>	Институти <i>Institutes</i>	Апотеке <i>Pharmacies</i>	
<b>ЈУЖНОБАНАТСКИ</b> <i>Juznobanatski</i>	1	8	2	2	3				1		2	
Алибунар		1										
Бела Црква		1			1							
Вршац		1	1	1	1						1	
Ковачица		1										
Ковин		1			1							
Опово		1										
Панчево	1	1	1	1					1		1	
Пландиште		1										
<b>ЗАПАДНОБАЧКИ</b> <i>Zapadnobacki</i>	1	4	1	1					1		1	
Апатин		1								1		
Кула		1										
Оџаци		1										
Сомбор	1	1	1	1							1	
<b>ЈУЖНОБАЧКИ</b> <i>Juznobački</i>	1	11	1	1				1	9	5	9	2
Бач		1										
Бачка Паланка		1										
Бачки Петровац		1										
Беочин		1										
Бечеј		1										
Жабља		1										
Нови Сад	1	1					1		9	5	9	1
Србобран		1										
Темерин		1										
Тител		1										
Врбас		1	1	1							1	
<b>СРЕМСКИ</b> <i>Sremski</i>	1	6	1	1	1				1		1	
Инђија		1			1							
Ириг										1		
Пећинци		1										
Рума		1										
Сремска Митровица	1	1	1	1							1	
Стара Пазова		1										
Шид		1										

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама

2.2. *Health institutions staff with university education by municipality*

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Укупно висока стручна спрема <i>Total university education</i>	Висока стручна спрема				University education		
		Лекари		Physicians		Стоматолози <i>Dentists</i>	Фармацевти <i>Pharmacists</i>	Остали <i>Other</i>
		Свега <i>Total</i>	Општа медицина <i>General practitioner</i>	На специјал. <i>In specialist training</i>	Специјалисти <i>Specialists</i>			
<b>Република Србија</b> <i>Srbija</i>	25946	19541	2955	1699	14887	3080	1819	1506
Централна Србија <i>Central Serbia</i>	19923	14990	2068	1310	11612	2328	1419	1186
<b>БЕОГРАДСКИ</b> <i>Beogradski</i>	7729	5640	600	337	4703	850	632	607
Барајево	37	28	9	2	17	7	2	0
Вождовац	321	195	26	5	164	62	11	53
Врачар	709	192	28	0	164	66	416	35
Гроцка	135	97	43	9	45	23	11	4
Звездара	526	451	41	13	397	41	8	26
Земун	643	537	45	25	467	65	18	23
Лазаревац	142	114	36	17	61	23	0	5
Младеновац	107	79	18	10	51	14	12	2
Нови Београд	465	351	28	26	297	81	9	24
Обреновац	137	93	42	9	42	25	14	5
Палилула	287	214	41	6	167	56	2	15
Раковица	150	107	26	0	81	36	0	7
Савски Венац	3340	2692	133	197	2362	208	118	322
Сопот	41	29	12	1	16	7	5	0
Стари Град	427	275	25	12	238	76	5	71
Чукарица	262	186	47	5	134	60	1	15
<b>МАЧВАНСКИ</b> <i>Macvanski</i>	824	601	123	62	416	94	78	51
Богатић	35	30	11	2	17	4	0	1
Владимирци	20	15	7	0	8	5	0	0
Коцељево	17	14	5	1	8	3	0	0
Крупањ	17	13	3	1	9	3	1	0
Лозница	249	182	23	18	141	24	34	9
Љубовија	22	19	3	2	14	3	0	0
Мали Зворник	12	9	4	0	5	3	0	0
Шабац	452	319	67	38	214	49	43	41
<b>КОЛУБАРСКИ</b> <i>Kolubarski</i>	463	354	60	27	267	49	35	25
Ваљево	370	281	25	25	231	29	35	25
Лајковац	23	18	7	0	11	5	0	0
Љиг	16	12	5	0	7	4	0	0
Мионица	14	12	6	0	6	2	0	0
Осечина	12	10	4	0	6	2	0	0
Уб	28	21	13	2	6	7	0	0
<b>ПОДУНАВСКИ</b> <i>Podunavski</i>	525	407	79	57	271	70	40	8
Велика Плана	65	48	22	2	24	14	0	3
Смедерево	284	224	37	30	157	32	28	0
Смедеревска Паланка	176	135	20	25	90	24	12	5
<b>БРАНИЧЕВСКИ</b> <i>Branicevski</i>	535	392	76	43	273	65	46	32
Велико Грађиште	29	21	6	2	13	7	0	1

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама

2.2. *Health institutions staff with university education by municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Укупно висока стручна спрема <i>Total university education</i>	Висока стручна спрема				University education		
		Лекари		Physicians		Стоматолози <i>Dentists</i>	Фармацеути <i>Pharmacists</i>	Остали <i>Other</i>
		Свега <i>Total</i>	Општа медицина <i>General practitioner</i>	На специјал. <i>In specialist training</i>	Специјалисти <i>Specialists</i>			
Голубац	14	11	2	3	6	3	0	0
Жабари	15	11	3	3	5	4	0	0
Жагубица	19	15	7	1	7	4	0	0
Кучево	25	20	6	2	12	4	0	1
Петровац	70	59	19	4	36	7	0	4
Пожаревац	363	255	33	28	194	36	46	26
<b>ШУМАДИЈСКИ</b> <i>Sumadijski</i>	<b>997</b>	<b>808</b>	<b>123</b>	<b>71</b>	<b>614</b>	<b>92</b>	<b>57</b>	<b>40</b>
Аранђеловац	137	108	27	8	73	17	10	2
Баточина	16	14	2	3	9	2	0	0
Кнић	19	16	5	0	11	3	0	0
Крагујевац	757	618	73	49	496	59	45	35
Рача	20	18	6	4	8	2	0	0
Топола	36	24	7	6	11	7	2	3
Лапово	12	10	3	1	6	2	0	0
<b>ПОМОРАВСКИ</b> <i>Pomoravski</i>	<b>718</b>	<b>567</b>	<b>69</b>	<b>65</b>	<b>433</b>	<b>78</b>	<b>31</b>	<b>42</b>
Деспотовац	54	39	11	6	22	10	1	4
Параћин	159	131	22	19	90	19	4	5
Рековац	9	7	3	0	4	2	0	0
Јагодина	199	155	8	13	134	17	16	11
Свилајнац	47	35	7	6	22	8	2	2
Ћуприја	250	200	18	21	161	22	8	20
<b>БОРСКИ</b> <i>Borski</i>	<b>483</b>	<b>374</b>	<b>74</b>	<b>48</b>	<b>252</b>	<b>55</b>	<b>30</b>	<b>24</b>
Бор	225	157	29	21	107	24	28	16
Кладово	77	63	11	10	42	12	1	1
Мајданпек	54	45	11	6	28	6	0	3
Неготин	127	109	23	11	75	13	1	4
<b>ЗАЈЕЧАРСКИ</b> <i>Zajecarski</i>	<b>517</b>	<b>399</b>	<b>69</b>	<b>44</b>	<b>286</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>34</b>
Бољевац	19	16	3	2	11	3	0	0
Зајечар	290	202	28	20	154	25	34	29
Књажевац	112	97	27	13	57	12	0	3
Соко Бања	96	84	11	9	64	8	2	2
<b>ЗЛАТИБОРКИ</b> <i>Zlatiborski</i>	<b>833</b>	<b>631</b>	<b>132</b>	<b>79</b>	<b>420</b>	<b>95</b>	<b>61</b>	<b>46</b>
Ариље	36	29	10	3	16	4	0	3
Бајина Башта	43	31	6	1	24	10	1	1
Косјерић	14	11	3	1	7	3	0	0
Нова Варош	39	31	8	6	17	7	0	1
Пожега	42	36	9	2	25	3	0	3
Прибој	78	61	12	11	38	12	2	3
Пријепоље	95	77	14	10	53	11	1	6
Сјеница	57	42	13	7	22	14	0	1

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама

2.2. *Health institutions staff with university education by municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Укупно висока стручна спрема <i>Total university education</i>	Висока стручна спрема				University education		
		Лекари		Physicians		Стоматолози <i>Dentists</i>	Фармацеути <i>Pharmacists</i>	Остали <i>Other</i>
		Свега <i>Total</i>	Општа медицина <i>General practitioner</i>	На специјал. <i>In specialist training</i>	Специјалисти <i>Specialists</i>			
Ужице	396	288	50	34	204	26	57	25
Чајетина	33	25	7	4	14	5	0	3
<b>МОРАВИЧКИ</b> <i>Moravicki</i>	<b>638</b>	<b>460</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>375</b>	<b>88</b>	<b>62</b>	<b>28</b>
Горњи Милановац	141	105	8	18	79	19	12	5
Ивањица	50	42	7	4	31	4	0	4
Лучани	37	27	5	3	19	9	0	1
Чачак	410	286	29	11	246	56	50	18
<b>РАШКИ</b> <i>Raski</i>	<b>892</b>	<b>665</b>	<b>98</b>	<b>78</b>	<b>489</b>	<b>123</b>	<b>71</b>	<b>33</b>
Врњачка Бања	91	82	5	13	64	8	1	0
Краљево	478	337	53	31	253	59	61	21
Нови Пазар	234	183	29	26	128	32	9	10
Рашка	44	31	4	3	24	12	0	1
Тутин	45	32	7	5	20	12	0	1
<b>РАСИНСКИ</b> <i>Rasinski</i>	<b>630</b>	<b>472</b>	<b>82</b>	<b>53</b>	<b>337</b>	<b>72</b>	<b>65</b>	<b>21</b>
Александровац	34	24	8	5	11	10	0	0
Брус	30	24	6	3	15	6	0	0
Варварин	22	19	8	1	10	3	0	0
Крушевац	464	341	38	37	266	39	64	20
Трстеник	71	57	21	4	32	12	1	1
Ћићевац	9	7	1	3	3	2	0	0
<b>НИШАВСКИ</b> <i>Nisavski</i>	<b>2070</b>	<b>1624</b>	<b>107</b>	<b>155</b>	<b>1362</b>	<b>237</b>	<b>92</b>	<b>117</b>
Алексинац	124	97	13	20	64	21	4	2
Гаџин Хан	24	20	5	2	13	4	0	0
Дољевац	33	25	9	4	12	8	0	0
Мерошина	25	18	2	5	11	7	0	0
Ниш	1818	1427	70	119	1238	188	88	115
Ражањ	18	14	4	1	9	4	0	0
Сврљиг	28	23	4	4	15	5	0	0
<b>ТОПЛИЧКИ</b> <i>Toplicki</i>	<b>304</b>	<b>241</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>179</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
Блаце	24	20	5	2	13	3	1	0
Житорађа	25	16	3	5	8	9	0	0
Куршумлија	47	35	4	6	25	12	0	0
Прокупље	208	170	18	19	133	26	7	5
<b>ПИРОТСКИ</b> <i>Pirotski</i>	<b>321</b>	<b>240</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>185</b>	<b>54</b>	<b>19</b>	<b>8</b>
Бабушница	26	20	5	3	12	6	0	0
Бела Паланка	31	23	6	1	16	8	0	0
Димитровград	18	13	2	1	10	4	0	1
Пирот	246	184	18	19	147	36	19	7
<b>ЈАБЛАНИЧКИ</b> <i>Jablanicki</i>	<b>758</b>	<b>591</b>	<b>147</b>	<b>33</b>	<b>411</b>	<b>116</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
Бојник	22	17	5	3	9	5	0	0

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама

2.2. *Health institutions staff with university education by municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Укупно висока стручна спрема <i>Total university education</i>	Висока стручна спрема				University education		
		Лекари		Physicians		Стоматолози <i>Dentists</i>	Фармацеути <i>Pharmacists</i>	Остали <i>Other</i>
		Свега <i>Total</i>	Општа медицина <i>General practitioner</i>	На специјал. <i>In specialist training</i>	Специјалисти <i>Specialists</i>			
Власотинце	51	38	14	1	23	12	0	1
Лебане	47	35	11	2	22	10	0	2
Лесковац	607	475	105	26	344	84	30	18
Медвеђа	25	21	8	1	12	4	0	0
Црна Трава	6	5	4	0	1	1	0	0
<b>ПЧИНЬСКИ</b> <i>Pčinjski</i>	<b>686</b>	<b>524</b>	<b>119</b>	<b>66</b>	<b>339</b>	<b>92</b>	<b>26</b>	<b>44</b>
Босилеград	22	16	5	2	9	6	0	0
Бујановац	67	51	20	6	25	14	0	2
Владичин Хан	36	29	9	3	17	6	0	1
Врање	420	310	52	35	223	46	26	38
Прешево	48	34	15	5	14	13	0	1
Сурдулица	88	80	17	15	48	6	0	2
Трговиште	5	4	1	0	3	1	0	0
<b>Војводина</b> <i>Vojvodina</i>	<b>6023</b>	<b>4551</b>	<b>887</b>	<b>389</b>	<b>3275</b>	<b>752</b>	<b>400</b>	<b>320</b>
<b>СЕВЕРНОБАЧКИ</b> <i>Severnobački</i>	<b>533</b>	<b>380</b>	<b>71</b>	<b>28</b>	<b>281</b>	<b>67</b>	<b>32</b>	<b>54</b>
Бачка Топола	69	55	15	4	36	8	3	3
Мали Иђош	19	14	8	0	6	3	2	0
Суботица	445	311	48	24	239	56	27	51
<b>СРЕДЊЕБАНАТСКИ</b> <i>Srednjebanatski</i>	<b>570</b>	<b>419</b>	<b>106</b>	<b>34</b>	<b>279</b>	<b>70</b>	<b>59</b>	<b>22</b>
Житиште	27	20	10	1	9	5	2	0
Зрењанин	461	339	61	31	247	51	50	21
Нова Црња	18	13	9	0	4	4	1	0
Нови Бечеј	36	27	13	2	12	4	4	1
Сечашња	28	20	13	0	7	6	2	0
<b>СЕВЕРНОБАНАТСКИ</b> <i>Severnobanatski</i>	<b>411</b>	<b>315</b>	<b>77</b>	<b>26</b>	<b>212</b>	<b>47</b>	<b>31</b>	<b>18</b>
Ада	28	22	10	0	12	4	2	0
Кањижа	61	47	21	3	23	7	6	1
Кикинда	179	133	24	14	95	22	15	9
Нови Кнегија	38	28	5	8	15	6	1	3
Сента	88	73	12	1	60	6	4	5
Чока	17	12	5	0	7	2	3	0
<b>ЈУЖНОБАНАТСКИ</b> <i>Juznabanatski</i>	<b>905</b>	<b>674</b>	<b>148</b>	<b>63</b>	<b>463</b>	<b>126</b>	<b>71</b>	<b>34</b>
Алибунар	43	29	21	0	8	8	5	1
Бела Црква	40	31	8	3	20	7	1	1
Вршац	184	153	24	16	113	10	12	9
Ковачица	46	31	17	1	13	9	5	1
Ковин	92	67	15	7	45	12	5	8
Опово	20	14	4	4	6	5	1	0
Панчево	456	333	50	32	251	70	40	13
Пландинште	24	16	9	0	7	5	2	1

**2. ЗДРАВСТВЕНЕ УСТАНОВЕ И КАДРОВИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ НА ДАН 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.2. Кадрови у здравственим установама са високом стручном спремом по општинама

2.2. *Health institutions staff with university education by municipality*

наставак

Округ и општина <i>District and municipality</i>	Укупно висока стручна спрема <i>Total university education</i>	Висока стручна спрема				University education		
		Лекари		Physicians		Стоматолози <i>Dentists</i>	Фармацеути <i>Pharmacists</i>	Остали <i>Other</i>
		Свега <i>Total</i>	Општа медицина <i>General practitioner</i>	На специјал. <i>In specialist training</i>	Специјалисти <i>Specialists</i>			
<b>ЗАПАДНОБАЧКИ</b> <i>Zapadnobacki</i>	559	424	96	33	295	67	43	25
Апатин	54	41	12	2	27	9	3	1
Кула	85	62	21	4	37	15	5	3
Оџаци	58	45	21	0	24	11	2	0
Сомбор	362	276	42	27	207	32	33	21
<b>ЈУЖНОБАЧКИ</b> <i>Juznobački</i>	2394	1856	273	165	1418	283	116	139
Бач	21	16	8	0	8	4	1	0
Бачка Паланка	98	78	42	4	32	13	7	0
Бачки Петровац	21	14	6	2	6	5	2	0
Беочин	25	20	8	2	10	4	1	0
Бечеј	63	44	17	2	25	13	6	0
Жабаљ	40	30	12	4	14	9	1	0
Нови Сад	1867	1455	131	126	1198	193	84	135
Србобран	30	22	10	4	8	6	2	0
Темерин	42	30	17	2	11	10	2	0
Тител	20	15	9	1	5	4	1	0
Врбас	167	132	13	18	101	22	9	4
<b>СРЕМСКИ</b> <i>Sremski</i>	651	483	116	40	327	92	48	28
Инђија	96	73	17	10	46	14	6	3
Ириг	6	6	1	0	5	0	0	0
Пећинци	34	25	11	3	11	5	3	1
Рума	78	57	26	3	28	14	5	2
Сремска Митровица	282	212	30	16	166	28	23	19
Стара Пазова	97	74	19	8	47	17	4	2
Шид	58	36	12	0	24	14	7	1

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.3. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višokom stručnom spremom po tipu ustanova

2.3. Health institutions staff with university education by type of institution

Tip ustanova Type of institution	Ukupno višoka stručna spremam Total university education	Višoka stručna spremam				University education		
		Lekari Physicians		Specijalisti Specialists	Stomatolozi Dentists	Farmaceuti Pharmacists	Ostali Other	
		Svega Total	Opća medicinska General practitioner					

<b>Republika Srbija Serbia</b>	25946	19541	2955	1699	14887	3080	1819	1506
DOM ZDRAVQA <i>Primary Health Centres</i>	11320	8288	2389	664	5235	2441	208	383
<hr/>								
OP[ TA BOLNI CA <i>General Hospital</i>	3804	3568	147	410	3011	15	69	152
<hr/>								
SPECI JALNA BOLNI CA <i>Special Hospitals</i>	523	449	31	71	347	2	6	66
<hr/>								
ZAVOD <i>Institutes (Zavod)</i>	1181	826	140	66	620	215	10	130
<hr/>								
KLI NI KA <i>Clinics</i>	499	295	10	11	274	165	7	32
<hr/>								
I NSTI TUT <i>Institutes</i>	1578	1306	52	113	1141	5	41	226
<hr/>								
ZDRAVSTVENI CETAR <i>Medical Centres</i>	957	745	117	63	565	150	22	40
<hr/>								
KLI NI ^KO-BOLNI ^KI CENTAR <i>Clinical Hospital Centres</i>	887	822	13	38	771	6	29	30
<hr/>								
KLI NI ^KI CENTAR <i>Clinical Centres</i>	3066	2734	50	207	2477	70	87	175
<hr/>								
ZAVOD ZA ZA[ TI TU ZDRAVQA <i>Institutes for Public Health</i>	801	508	6	56	446	11	21	261
<hr/>								
APOTEKA <i>Pharmacies</i>	1330	0	0	0	0	0	1319	11
<hr/>								
<b>Centralna Srbija Central Serbia</b>	19923	14990	2068	1310	11612	2328	1419	1186
DOM ZDRAVQA <i>Primary Health Centres</i>	8518	6282	1689	506	4087	1836	92	308
<hr/>								
OP[ TA BOLNI CA <i>General Hospital</i>	3057	2862	124	336	2402	13	57	125
<hr/>								
SPECI JALNA BOLNI CA <i>Special Hospitals</i>	371	315	22	55	238	2	3	51
<hr/>								
ZAVOD <i>Institutes (Zavod)</i>	1074	736	133	59	544	208	9	121
<hr/>								
KLI NI KA <i>Clinics</i>	469	295	10	11	274	135	7	32
<hr/>								
I NSTI TUT <i>Institutes</i>	1113	904	36	77	791	4	35	170
<hr/>								
ZDRAVSTVENI CETAR <i>Medical Centres</i>	207	152	8	15	129	43	8	4
<hr/>								

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.3. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa visokom stručnom spremom po tipu ustanova

2.3. Health institutions staff with university education by type of institution

nastavak

Tip ustanova <i>Type of institution</i>	Ukupno višokosravnina spremna <i>Total university education</i>	Višokosravnina spremna				University education			
		Svega <i>Total</i>	Opštamedicinska <i>General practitioner</i>	Naspecijalista <i>In specialist training</i>	Specijalisti <i>Specialists</i>	Stomatologzi <i>Dentists</i>	Farmaceuti <i>Pharmacists</i>	Ostali <i>Other</i>	
KLINIČKO-BOLNIČKI CENTAR <i>Clinical Hospital Centres</i>	887	822	13	38	771	6	29	30	
<hr/>									
KLINIČKI CENTAR <i>Clinical Centres</i>	2549	2243	29	168	2046	70	86	150	
<hr/>									
ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVJA <i>Institutes for Public Health</i>	592	379	4	45	330	11	15	187	
<hr/>									
APOTEKA <i>Pharmacies</i>	1086	0	0	0	0	0	1078	8	
<hr/>									
<b>Vojvodina</b> Vojvodina	6023	4551	887	389	3275	752	400	320	
<hr/>									
DOM ZDRAVJA <i>Primary Health Centres</i>	2802	2006	700	158	1148	605	116	75	
<hr/>									
OPŠTA BOLNICA <i>General Hospital</i>	747	706	23	74	609	2	12	27	
<hr/>									
SPECIJALNA BOLNICA <i>Special Hospitals</i>	152	134	9	16	109	0	3	15	
<hr/>									
ZAVOD <i>Institutes (Zavod)</i>	107	90	7	7	76	7	1	9	
<hr/>									
KLINIČKA <i>Clinics</i>	30	0	0	0	0	30	0	0	
<hr/>									
INSTITUT <i>Institutes</i>	465	402	16	36	350	1	6	56	
<hr/>									
ZDRAVSTVENI CETAR <i>Medical Centres</i>	750	593	109	48	436	107	14	36	
<hr/>									
KLINIČKI CENTAR <i>Clinical Centres</i>	517	491	21	39	431	0	1	25	
<hr/>									
ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVJA <i>Institutes for Public Health</i>	209	129	2	11	116	0	6	74	
<hr/>									
APOTEKA <i>Pharmacies</i>	244	0	0	0	0	0	241	3	
<hr/>									

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštiniama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemедицински радници Non-medical staff				
	Ukupno VLS Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babice Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Republika Srbija	Serbia	6634	3514	3120	50013	34284	2506	13223	796	31424	9939	21485	
Centralna Srbija	Central Serbia	4997	2657	2340	37156	25592	1871	9693	638	22896	7179	15717	
BEOGRADSKI	Beogradski	2535	1331	1204	12870	8720	655	3495	310	7781	2268	5513	
Barajevo		5	2	3	64	36	2	26	0	41	11	30	
Vođovac		67	37	30	436	180	14	242	1	231	66	165	
Vračar		86	46	40	737	248	15	474	63	476	221	255	
Grocka		20	13	7	198	103	11	84	0	65	16	49	
Zvezdara		180	122	58	947	686	60	201	5	538	141	397	
Zemun		234	123	111	1186	901	53	232	2	524	150	374	
Lazarevac		29	19	10	270	177	17	76	1	179	44	135	
Miladonovac		15	13	2	214	131	11	72	0	119	20	99	
Novi Beograd		141	72	69	833	572	49	212	11	314	79	235	
Obrenovac		18	12	6	195	120	0	75	0	99	29	70	
Palilula		98	54	44	360	201	21	138	0	139	34	105	
Rakovica		44	29	15	208	101	14	93	5	72	17	55	
Savski Venac		1397	688	709	6331	4838	354	1139	221	4585	1300	3285	
Sopot		4	4	0	64	36	3	25	0	41	11	30	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštima nama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babiće Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Stari Grad	134	67	67	480	202	11	267	1	242	101	141		
Šukarića	63	30	33	347	188	20	139	0	116	28	88		
<b>MAČVANSKI</b>	<i>Macvanski</i>	226	132	94	1770	1214	42	514	12	1167	271	896	
Bogatić	5	3	2	96	72	3	21	0	54	12	42		
Vladičin Han	3	2	1	50	31	2	17	0	31	6	25		
Kocegovo	2	1	1	46	29	2	15	0	21	5	16		
Krupanj	4	4	0	66	37	3	26	0	27	7	20		
Lozniča	84	39	45	589	391	14	184	9	471	93	378		
Qubovića	2	0	2	63	44	5	14	0	27	6	21		
Malibor	1	1	0	36	24	1	11	0	14	1	13		
Čabac	125	82	43	824	586	12	226	3	522	141	381		
<b>KOLUBARSKI</b>	<i>Kolubarski</i>	116	64	52	1049	718	27	304	3	584	150	434	
Vačevac	107	57	50	845	601	18	226	3	487	106	381		
Lajkovac	3	3	0	51	31	2	18	0	26	5	21		
Qiš	2	0	2	28	20	1	7	0	15	3	12		
Mionica	1	1	0	31	21	2	8	0	4	4	0		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštinaima

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff			
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which		
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babičice	Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Midwives		Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical	
Osečina	1	1	0	28	14	2	12	0	12	6	6	
Ub	2	2	0	66	31	2	33	0	40	26	14	
<b>PODUNAVSKI</b>	<i>Podunavski</i>	<b>106</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>1220</b>	<b>848</b>	<b>81</b>	<b>291</b>	<b>14</b>	<b>732</b>	<b>322</b>	<b>410</b>
Velika Plana		11	7	4	110	74	3	33	0	58	15	43
Smederevo		47	26	21	659	467	51	141	1	398	206	192
Smederevska Palanka		48	22	26	451	307	27	117	13	276	101	175
<b>BRANIČEVSKI</b>	<i>Branicevski</i>	<b>132</b>	<b>56</b>	<b>76</b>	<b>1403</b>	<b>1008</b>	<b>63</b>	<b>332</b>	<b>2</b>	<b>743</b>	<b>151</b>	<b>592</b>
Veliko Gradište		7	3	4	54	39	2	13	0	27	6	21
Golubac		3	0	3	38	27	1	10	0	17	1	16
@abari		1	1	0	40	29	1	10	0	23	0	23
@agubića		11	3	8	56	38	3	15	0	24	4	20
Kućevac		7	2	5	63	40	5	18	0	20	1	19
Petrovac		16	6	10	187	145	6	36	2	83	25	58
Počarevac		87	41	46	965	690	45	230	0	549	114	435
<b>SUMADIJSKI</b>	<i>Sumadijski</i>	<b>163</b>	<b>83</b>	<b>80</b>	<b>1747</b>	<b>1307</b>	<b>81</b>	<b>359</b>	<b>8</b>	<b>1107</b>	<b>441</b>	<b>666</b>
Aranđelovac		35	13	22	253	164	21	68	2	174	52	122
Batočina		4	1	3	37	27	2	8	0	19	13	6

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stru-nom spremom po opštima nama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stru-na spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stru-na spremam Secondary education			Niža stru-na spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babiće Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Knić	2	1	1	30	25	1	4	0	20	6	14		
Kragujevac	113	62	51	1304	1004	55	245	6	831	338	493		
Rača	2	2	0	33	23	1	9	0	16	11	5		
Topola	3	1	2	66	46	1	19	0	35	13	22		
Lapovo	4	3	1	24	18	0	6	0	12	8	4		
<b>POMORAVSKI</b>	<b>Pomoravski</b>	<b>242</b>	<b>124</b>	<b>118</b>	<b>1497</b>	<b>1007</b>	<b>79</b>	<b>411</b>	<b>16</b>	<b>769</b>	<b>269</b>	<b>500</b>	
Despotovac	13	8	5	118	73	0	45	0	57	16	41		
Paraćin	35	18	17	296	225	16	55	0	140	47	93		
Rekovac	6	4	2	42	32	2	8	1	20	6	14		
Jagodina	79	41	38	332	214	20	98	1	195	66	129		
Svilajnac	11	4	7	121	87	8	26	0	50	9	41		
Županja	98	49	49	588	376	33	179	14	307	125	182		
<b>BORSKI</b>	<b>Borski</b>	<b>72</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>1203</b>	<b>769</b>	<b>121</b>	<b>313</b>	<b>32</b>	<b>799</b>	<b>184</b>	<b>615</b>	
Bor	32	16	16	512	327	54	131	8	343	68	275		
Kladovo	24	10	14	232	143	15	74	10	175	48	127		
Majdanpek	8	5	3	150	96	10	44	2	94	32	62		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštinaima

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno VLS Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babiće Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Negotin	8	5	3	309	203	42	64	12	187	36	151		
<b>ZAJE^ARSKI</b>	<i>Zajecarski</i>	111	57	54	1120	736	48	336	5	794	208	586	
Boqevac		7	2	5	58	39	4	15	0	31	21	10	
Zaje^ar		55	28	27	648	446	20	182	2	431	99	332	
Kw^evac		17	11	6	227	145	21	61	3	109	17	92	
Soko Bawa		32	16	16	187	106	3	78	0	223	71	152	
<b>ZLATIBORSKI</b>	<i>Zlatiborski</i>	215	92	123	2038	1429	156	453	7	1389	422	967	
Ariqe		10	4	6	84	54	2	28	0	31	12	19	
Bajina Ba^ta		7	2	5	97	64	6	27	0	50	16	34	
Kosjeri }		3	2	1	33	23	2	8	0	18	5	13	
Nova Varo^		7	2	5	94	73	5	16	0	88	28	60	
Po^ega		11	3	8	119	78	18	23	0	67	18	49	
Priboj		17	5	12	203	137	13	53	0	184	47	137	
Prijepo^e		21	8	13	212	170	14	28	0	137	32	105	
Sjenica		6	2	4	92	58	9	25	0	50	11	39	
U^ice		111	55	56	1000	699	85	216	7	596	178	418	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštima nama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babičice	Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
^ajetina		22	9	13	104	73	2	29	0	168	75	93	
<b>MORAVI^KI</b>	<i>Moravicki</i>	<b>133</b>	<b>78</b>	<b>55</b>	<b>1234</b>	<b>799</b>	<b>104</b>	<b>331</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>233</b>	<b>450</b>	
Gorwiljanovac		19	12	7	301	175	34	92	0	166	113	53	
Ilavica		15	7	8	118	72	14	32	0	106	30	76	
Lučani		11	6	5	72	47	2	23	0	30	1	29	
^ačak		88	53	35	743	505	54	184	1	381	89	292	
<b>RASKI</b>	<i>Raski</i>	<b>222</b>	<b>116</b>	<b>106</b>	<b>1608</b>	<b>1216</b>	<b>82</b>	<b>310</b>	<b>27</b>	<b>1233</b>	<b>366</b>	<b>867</b>	
Vrvarka Bawa		35	14	21	140	109	3	28	0	236	59	177	
Kraquevo		123	71	52	821	609	40	172	11	572	171	401	
Novi Pazar		46	24	22	463	366	25	72	16	315	91	224	
Račka		12	4	8	95	72	6	17	0	45	16	29	
Tutin		6	3	3	89	60	8	21	0	65	29	36	
<b>RASINSKI</b>	<i>Rasinski</i>	<b>132</b>	<b>67</b>	<b>65</b>	<b>1320</b>	<b>953</b>	<b>49</b>	<b>318</b>	<b>13</b>	<b>785</b>	<b>413</b>	<b>372</b>	
Aleksandrovac		5	3	2	79	58	2	19	0	36	8	28	
Brus		7	5	2	52	39	4	9	0	30	7	23	
Varvarin		2	2	0	45	34	0	11	0	17	3	14	
Kruševac		97	42	55	975	692	37	246	13	638	373	265	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštinaima

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babičice Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Trstenik	15	9	6	143	110	6	27	0	47	11	36		
] ijevac	6	6	0	26	20	0	6	0	17	11	6		
<b>NIŠAVSKI</b>	<i>Nisavski</i>	<b>298</b>	<b>190</b>	<b>108</b>	<b>3137</b>	<b>2054</b>	<b>148</b>	<b>935</b>	<b>112</b>	<b>2091</b>	<b>643</b>	<b>1448</b>	
Aleksinac	20	12	8	237	153	13	71	2	116	27	89		
Gaxin Han	0	0	0	35	22	2	11	0	23	5	18		
Doqevac	4	2	2	46	29	1	16	0	24	6	18		
Meročina	0	0	0	43	24	1	18	0	21	11	10		
Niš	272	176	96	2681	1763	127	791	110	1860	575	1285		
Račaw	0	0	0	35	28	0	7	0	21	6	15		
Svrqig	2	0	2	60	35	4	21	0	26	13	13		
<b>TOPLIKI</b>	<i>Toplicki</i>	<b>62</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>680</b>	<b>498</b>	<b>14</b>	<b>168</b>	<b>4</b>	<b>410</b>	<b>162</b>	<b>248</b>	
Blace	0	0	0	55	42	1	12	0	25	10	15		
@itoraja	9	7	2	55	36	0	19	0	26	6	20		
Kurčumičija	3	1	2	62	41	1	20	0	43	10	33		
Prokuplje	50	34	16	508	379	12	117	4	316	136	180		
<b>PIROTSKI</b>	<i>Pirotski</i>	<b>53</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>612</b>	<b>399</b>	<b>33</b>	<b>180</b>	<b>31</b>	<b>267</b>	<b>195</b>	<b>72</b>	
Babučnica	3	1	2	51	32	2	17	0	18	18	0		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stru-nom spremom po opštima nama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff			
	Ukupno VLS Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which		
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Midwives	Babičce	Ostali Other		Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical	
Bele Palanke	5	3	2	50	23	4	23	0	21	21	0	
Đurđevac	6	4	2	59	41	3	15	0	28	27	1	
Pirot	39	16	23	452	303	24	125	31	200	129	71	
<b>JABLANIČKI</b>	<i>Jablanicki</i>	119	91	28	1311	1024	41	246	0	817	245	572
Bojnik		1	1	0	37	31	0	6	0	26	6	20
Vlasotince		10	8	2	72	55	3	14	0	34	9	25
Lebane		9	7	2	62	51	2	9	0	39	15	24
Leskovac		96	75	21	1072	839	34	199	0	660	204	456
Medveđa		3	0	3	55	39	1	15	0	46	10	36
Crna Trava		0	0	0	13	9	1	3	0	12	1	11
<b>PČIĆSKI</b>	<i>Pčinjski</i>	60	19	41	1337	893	47	397	41	745	236	509
Bosilegrad		8	3	5	30	18	2	10	0	25	6	19
Bujanovac		3	0	3	151	98	2	51	2	73	20	53
Vladičin Han		1	0	1	69	51	1	17	0	32	11	21
Vravje		37	12	25	790	527	21	242	38	408	151	257
Predeo		3	1	2	76	52	4	20	0	34	9	25

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštinaima

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno VLS Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babiće Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Surdulica	6	1	5	179	115	15	49	1	154	32	122		
Trgovište	2	2	0	42	32	2	8	0	19	7	12		
Vojvodina	Vojvodina	1637	857	780	12857	8692	635	3530	158	8528	2760	5768	
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	101	41	60	1369	928	95	346	67	777	228	549	
Bačka Topola	Bačka Topola	10	4	6	167	103	14	50	0	100	29	71	
Maliboj	Maliboj	1	1	0	41	26	2	13	0	28	10	18	
Subotica	Subotica	90	36	54	1161	799	79	283	67	649	189	460	
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	118	57	61	1409	935	72	402	3	887	343	544	
@itište	@itište	0	0	0	62	32	8	22	0	30	11	19	
Zrenjanin	Zrenjanin	115	55	60	1178	809	54	315	0	775	307	468	
Nova Crvena	Nova Crvena	0	0	0	42	21	3	18	0	20	7	13	
Novi Beograd	Novi Beograd	3	2	1	71	39	5	27	3	35	10	25	
Sečanj	Sečanj	0	0	0	56	34	2	20	0	27	8	19	
SEVERNOBANATSKI	Severnobanatski	82	34	48	1100	800	51	249	11	687	201	486	
Ada	Ada	2	0	2	67	39	3	25	0	38	30	8	
Kawišta	Kawišta	18	2	16	150	109	2	39	0	108	58	50	
Kikinda	Kikinda	44	23	21	411	287	21	103	10	276	52	224	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštiniama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babiće Midwives	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Novi Kneževac	3	1	2	145	115	9	21	0	94	23	71		
Senta	14	7	7	295	229	15	51	0	148	32	116		
Šokac	1	1	0	32	21	1	10	1	23	6	17		
<b>JU@NOBANATSKI</b>	<b>Juznobanatski</b>	<b>296</b>	<b>183</b>	<b>113</b>	<b>2129</b>	<b>1552</b>	<b>85</b>	<b>492</b>	<b>30</b>	<b>1304</b>	<b>478</b>	<b>826</b>	
Aleksandrovac	8	6	2	80	40	8	32	0	43	31	12		
Belica Crkva	19	12	7	121	80	6	35	2	112	76	36		
Vršac	73	42	31	480	388	22	70	26	313	76	237		
Kovačica	8	4	4	89	49	8	32	2	40	11	29		
Kovin	37	21	16	269	223	5	41	0	210	129	81		
Opovo	2	2	0	38	19	2	17	0	19	6	13		
Pančevo	146	94	52	1001	724	33	244	0	540	144	396		
Plandište	3	2	1	51	29	1	21	0	27	5	22		
<b>ZAPADNOBA^KI</b>	<b>Zapadnobacki</b>	<b>139</b>	<b>57</b>	<b>82</b>	<b>1311</b>	<b>817</b>	<b>58</b>	<b>436</b>	<b>4</b>	<b>852</b>	<b>264</b>	<b>588</b>	
Apatin	20	6	14	134	76	5	53	0	147	39	108		
Kula	16	3	13	137	83	5	49	0	70	70	0		
Ozaci	7	5	2	155	91	6	58	1	78	30	48		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštinaima

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			od toga of which				Ukupno Total	od toga of which			
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Other		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babičice	Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Sombor	96	43	53	885	567	42	276	3	557	125	432		
JU@NOBA^KI	Juznobackalj	733	428	305	4160	2666	206	1288	35	3137	903	2234	
Bačka Topola	Bačka Topola	2	1	1	46	14	6	26	0	32	18	14	
Bačko Palanki	Bačko Palanki	15	12	3	188	112	2	74	0	97	33	64	
Bačko Petrovac	Bačko Petrovac	1	0	1	37	18	1	18	0	18	6	12	
Beočin	Beočin	3	2	1	44	24	1	19	0	26	8	18	
Beočin	Beočin	8	2	6	121	75	10	36	2	71	22	49	
@abacq	@abacq	3	1	2	75	36	5	34	0	32	10	22	
Novi Sad	Novi Sad	682	407	275	3112	2031	156	925	32	2515	734	1781	
Srbobran	Srbobran	1	0	1	41	22	4	15	0	28	8	20	
Temerin	Temerin	3	0	3	65	34	2	29	1	29	12	17	
Titel	Titel	0	0	0	37	21	3	13	0	24	6	18	
Vrbas	Vrbas	15	3	12	394	279	16	99	0	265	46	219	
SREMSKI	Sremski	168	57	111	1379	994	68	317	8	884	343	541	
Irig	Irig	51	11	40	260	189	7	64	2	169	103	66	
Irig	Irig	3	0	3	21	17	0	4	0	95	19	76	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.4. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po opštima nama

2.4. Staff in health institutions college, secondary and primary education by municipality

(nastavak)

Ukupno V[ S Total CE	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff			
	od toga of which		Ostali Other		od toga of which		Babice Midwives		Ukupno Total	od toga of which		
	Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Medical nurses-technicians			Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Midwives	Other	Admi-nistrativni Clerical		Tehnički Technical		
Pejinci	6	3	3	46	31	1	14	1	28	8	20	
Ruma	25	8	17	123	71	15	37	0	68	26	42	
Sremska Mitrovica	40	16	24	680	550	21	109	3	387	148	239	
Stara Pazova	28	16	12	141	81	12	48	1	70	16	54	
[id]	15	3	12	108	55	12	41	1	67	23	44	

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.5. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po tipu ustanova

*Staff in health institutions college, secondary and primary education by type of institution*

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemedičinski radnici Non-medical staff				
	Ukupno V[ S Total CE	od toga of which			Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other	Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babice Midwives	Ostali Other	Ukupno Total	od toga of which		
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Ostali Other								Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical	
Republika Srbija	Serbia	6634	3514	3120	50013	34284	2506	13223	796	31424	9939	21485	
DOM ZDRAVQA <i>Primary Health Centres</i>		2198	1316	882	19462	12237	857	6368	40	8289	2481	5808	
OP[ TA BOLNI CA <i>General Hospital</i>		1058	584	474	10589	8570	787	1232	163	4675	849	3826	
SPECIJALNA BOLNI CA <i>Special Hospitals</i>		372	115	257	1640	1351	4	285	59	1945	608	1337	
ZAVOD <i>Institutes (Zavod)</i>		261	98	163	1784	1307	19	458	120	1602	516	1086	
KLINIKA <i>Clinics</i>		214	79	135	894	471	174	249	7	608	165	443	
IINSTITUT <i>Institutes</i>		790	408	382	3192	2495	49	648	137	2733	876	1857	
ZDRAVSTVENI CETAR <i>Medical Centres</i>		177	107	70	2411	1786	147	478	55	4351	1804	2547	
KLINIKO-BOLNIKI CENTAR <i>Clinical Hospital Centres</i>		314	182	132	1832	1509	105	218	38	1114	289	825	
KLINIKI CENTAR <i>Clinical Centres</i>		972	597	375	5692	4394	359	939	141	4259	1256	3003	
ZAVOD ZA ZA[ TI TU ZDRAVQA <i>Institutes for Public Health</i>		262	28	234	999	161	5	833	36	735	410	325	
APOTEKA <i>Pharmacies</i>		16	0	16	1518	3	0	1515	0	1113	685	428	

## 2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.

## 2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005

2.5. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po tipu ustanova

2.5. Staff in health institutions college, secondary and primary education by type of institution

(nastavak)

	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemediцински радници Non-medical staff			
	Ukupno Viš Total CE	od toga of which			Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babice	Ostali Other		Ukupno Total	od toga of which		
		Medičinske sestre-tehnici-ari Medical nurses-technicians	Babice	Ostali Other						Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical	
<b>Centralna Srbija</b>	Central Serbia	<b>4997</b>	<b>2657</b>	<b>2340</b>	<b>37156</b>	<b>25592</b>	<b>1871</b>	<b>9693</b>	<b>638</b>	<b>22896</b>	<b>7179</b>	<b>15717</b>
DOM ZDRAVQA Primary Health Centres		1744	1049	695	14460	9306	601	4553	14	5940	1694	4246
OP[TA BOLNI CA General Hospital		809	459	350	8202	6578	663	961	163	3675	786	2889
SPECIJALNA BOLNI CA Special Hospitals		228	62	166	903	683	3	217	30	1269	308	961
ZAVOD Institutes (Zavod)		207	92	115	1568	1176	19	373	113	1272	392	880
KLINIKA Clinics		203	79	124	869	471	174	224	7	593	158	435
INSTITUT Institutes		527	250	277	2281	1763	20	498	136	1797	603	1194
ZDRAVSTVENI CETAR Medical Centres		40	25	15	436	339	15	82	0	2590	1117	1473
KLINIKO-BOLNIKI CENTAR Clinical Hospital Centres		314	182	132	1832	1509	105	218	38	1114	289	825
KLINIKI CENTAR Clinical Centres		732	442	290	4707	3675	268	764	121	3313	1040	2273
ZAVOD ZA ZA[TI TU ZDRAVQA Institutes for Public Health		189	17	172	709	90	3	616	16	494	281	213
APOTEKA Pharmacies		4	0	4	1189	2	0	1187	0	839	511	328

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**2. HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.5. Kadrovi u zdravstvenim ustanovama sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom po tipu ustanova

2.5. Staff in health institutions college, secondary and primary education by type of institution

(nastavak)

Vojvodina	Vojvodina	Viša stručna spremam College education			Ukupno SSS Total SE	Srednja stručna spremam Secondary education			Niža stručna spremam Primary education	Nemediцински радници Non-medical staff				
		Ukupno Viša od toga Total CE	od toga of which			Medičinske sestre-tehnici Medical nurses-technicians	od toga of which			Ukupno Total	od toga of which			
			Ostali Other	Medičinske sestre-tehnici Medical nurses-technicians			Babice	Ostali Other			Admi-nistrativni Clerical	Tehnički Technical		
Vojvodina	Vojvodina	1637	857	780	12857	8692	635	3530	158	8528	2760	5768		
DOM ZDRAVQA Primary Health Centres		454	267	187	5002	2931	256	1815	26	2349	787	1562		
OP[TA BOLNI CA General Hospital		249	125	124	2387	1992	124	271	0	1000	63	937		
SPECIJALNA BOLNI CA Special Hospitals		144	53	91	737	668	1	68	29	676	300	376		
ZAVOD Institutes (Zavod)		54	6	48	216	131	0	85	7	330	124	206		
KLINIKA Clinics		11	0	11	25	0	0	25	0	15	7	8		
IINSTITUT Institutes		263	158	105	911	732	29	150	1	936	273	663		
ZDRAVSTVENI CETAR Medical Centres		137	82	55	1975	1447	132	396	55	1761	687	1074		
KLINIKI CENTAR Clinical Centres		240	155	85	985	719	91	175	20	946	216	730		
ZAVOD ZA ZA[TI TU ZDRAVQA Institutes for Public Health		73	11	62	290	71	2	217	20	241	129	112		
APOTEKA Pharmacies		12	0	12	329	1	0	328	0	274	174	100		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

2. ХЕАЛТХ ЦАРСКИ ИНСТИТУЦИОНАЛ СТАФФ ИН РЕПУБЛИЦА ОФ СЕРБИЈА АС АТ 31/12/2005

## 2.6. Doktori medici ne prema specijalnosti

## 2.6. Medical doctors by specialty

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina		
	Ukupno	Muško	Žensko	Svega	Muško	Žensko	Svega	Muško	Žensko
<b>Ukupno lekara</b> <i>Total Physicians</i>	<b>19541</b>	<b>7198</b>	<b>12343</b>	<b>14990</b>	<b>5544</b>	<b>9446</b>	<b>4551</b>	<b>1654</b>	<b>2897</b>
Lekari bez specijalizacija <i>Non-specialist</i>	4654	1372	3282	3378	1023	2355	1276	349	927
Lekari na specijalizaciji <i>Physicians in specialist training</i>	1699	561	1138	1310	453	857	389	108	281
Lekari opštih medicina <i>General Practitioners</i>	2955	811	2144	2068	570	1498	887	241	646
Specijalisti uкупno <i>Total specialists</i>	14887	5826	9061	11612	4521	7091	3275	1305	1970
Akušersko i ginekološka <i>Obstetrics and gynaecology</i>	1167	556	611	921	429	492	246	127	119
Anestezologija sa reanimacijom <i>Anesthesiology and resuscitation</i>	662	222	440	521	181	340	141	41	100
Dejavnost rurgije <i>Paediatric surgery</i>	126	97	29	99	78	21	27	19	8
Epidemiologija <i>Epidemiology</i>	191	69	122	151	54	97	40	15	25
Fizikalna medicina i rehabilitacija <i>Physical medicine and rehabilitation</i>	607	170	437	459	126	333	148	44	104
Grudna rurgija <i>Thoracic surgery</i>	30	22	8	16	14	2	14	8	6
Hygiene <i>Hygiene</i>	127	31	96	95	27	68	32	4	28
Interni medici na <i>Internal medicine</i>	1958	818	1140	1580	640	940	378	178	200
Klinička farmakologija <i>Clinical pharmacology</i>	20	6	14	19	6	13	1	0	1
Klinička imunologija <i>Clinical immunology</i>	19	3	16	18	3	15	1	0	1
Klinička patofiziologija <i>Clinical pathophysiology</i>	12	3	9	1	0	1	11	3	8
Kočnovenreale bolesti <i>Skin-venereal diseases</i>	239	41	198	187	30	157	52	11	41
Maksiolofacialna rurgija <i>Maxillofacial surgery</i>	20	17	3	13	10	3	7	7	0
Medicina na rada <i>Occupational medicine</i>	626	190	436	448	147	301	178	43	135

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

2. ХЕАЛТХ ЦАРСКИ ИНСТИТУЦИОНАЛ СТАФ ИН РЕПУБЛИЦА ОФ СЕРБИЈА АС АТ 31/12/2005

2.6. Doktori medici ne prema specijalnosti

2.6. Medical doctors by specialty

(nastavak)

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina		
	Ukupno Total	Muško Male	Žensko Female	Svega Total	Muško Male	Žensko Female	Svega Total	Muško Male	Žensko Female
Medici na sporta <i>Sports medicine</i>	52	40	12	34	30	4	18	10	8
Medicinska biokemiija <i>Medical biochemistry</i>	138	29	109	111	23	88	27	6	21
Mikrobiologija sa parazitologijom <i>Microbiology with parasitology</i>	215	25	190	162	22	140	53	3	50
Neurohirurgija <i>Neurosurgery</i>	70	61	9	61	52	9	9	9	0
Neurologija <i>Neurology</i>	200	60	140	170	52	118	30	8	22
Neuropsihijatrija <i>Neuropsychiatry</i>	597	245	352	433	163	270	164	82	82
Nuklearna medicina <i>Nuclear medicine</i>	48	19	29	41	17	24	7	2	5
Oftamologija <i>Ophthalmology</i>	432	133	299	334	104	230	98	29	69
Opća hirurgija <i>General surgery</i>	735	683	52	583	539	44	152	144	8
Opća medicina <i>General practice</i>	1709	363	1346	1383	285	1098	326	78	248
Ortopedija sa traumatologijom <i>Orthopaedics with traumatology</i>	351	333	18	287	270	17	64	63	1
Otorinolaringologija <i>Otorhinolaryngology</i>	346	200	146	270	155	115	76	45	31
Patološka anatomija <i>Pathological anatomy</i>	135	58	77	98	42	56	37	16	21
Pediatrija <i>Paediatrics</i>	1753	299	1454	1373	234	1139	380	65	315
Plastična i rekonstruktivna hirurgija <i>Plastic and reconstructive surgery</i>	67	42	25	53	34	19	14	8	6
Pneumofiziologija <i>Pneumophysiology</i>	442	158	284	316	106	210	126	52	74
Psichiatrija <i>Psychiatry</i>	267	84	183	225	73	152	42	11	31
Radiologija <i>Radiology</i>	547	280	267	414	219	195	133	61	72
Socijalna medicina <i>Social medicine</i>	140	27	113	105	24	81	35	3	32

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

2. ХЕАЛТХ ЦАРЕ ИНСТИТУЦИОНАЛ СТАФФ ИН РЕПУБЛИЦА ОФ СЕРБИЈА АС АТ 31/12/2005

## 2.6. Doktori medici ne prema specijalnosti

## 2.6. Medical doctors by specialty

(nastavak)

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina		
	Ukupno Total	Muško Male	Žensko Female	Svega Total	Muško Male	Žensko Female	Svega Total	Muško Male	Žensko Female
Sudska medicina <i>Forensic medicine</i>	38	24	14	27	13	14	11	11	0
Transfuziologija <i>Transfusionology</i>	184	36	148	142	31	111	42	5	37
Urologija <i>Urology</i>	232	213	19	184	172	12	48	41	7
Zarazne bolesti <i>Infectious diseases</i>	74	28	46	54	22	32	20	6	14
Infektologija <i>Infectology</i>	70	22	48	41	12	29	29	10	19
Dečja neurologija <i>Child/Paediatric neurology</i>	14	4	10	10	3	7	4	1	3
Dečja psihiatrija <i>Paediatric psychiatry</i>	11	0	11	10	0	10	1	0	1
Urgentna medicina <i>Emergency medicine</i>	216	115	101	163	79	84	53	36	17

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

**2.7. Doktori stomatologi je prema specijalnosti**

*Dentists by specialty*

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina				
	Ukupno Total		Muško @ensko Male	Svega Female	Ukupno Total		Muško @ensko Male	Svega Female	Ukupno Total		Muško @ensko Male
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Female
<b>Ukupno stomatologa</b> <i>Total dentists</i>	3080	1105	1975	2328	870	1458	752	235	517		
<b>Stomatologi bez specijalizaciјe</b> <i>Non-specialist</i>	1435	464	971	946	327	619	489	137	352		
<b>Stomatologi na specijalizaciji</b> <i>Specializing dentists</i>	163	56	107	136	45	91	27	11	16		
<b>Doktori stomatologi je</b> <i>Stomatology Specialty Trainees</i>	1272	408	864	810	282	528	462	126	336		
<b>Specijalisti ukupno</b> <i>Total specialists</i>	1645	641	1004	1382	543	839	263	98	165		
<b>Bolестиusta i zuba</b> <i>Dental Pathology and Endodontics</i>	217	72	145	178	62	116	39	10	29		
<b>Maksilofacijalna hirurgija</b> <i>Maxillofacial Surgery</i>	43	38	5	40	35	5	3	3	0		
<b>Opća stomatologija</b> <i>General Stomatology</i>	204	90	114	192	83	109	12	7	5		
<b>Ortopedija vitalice sa protetikom</b> <i>Orthodontics with Prosthetics</i>	207	66	141	162	55	107	45	11	34		
<b>Oralna hirurgija</b> <i>Oral Surgery</i>	148	108	40	117	88	29	31	20	11		
<b>Preventivna i dečja stomatologija</b> <i>Preventive and Paediatric Dentistry</i>	470	101	369	402	82	320	68	19	49		
<b>Socijalna medicina</b> <i>Social Medicine</i>	22	8	14	22	8	14					
<b>Stomatologija protetika</b> <i>Dental Prosthetics</i>	285	143	142	228	117	111	57	26	31		
<b>Parodontologija i oralna medicina</b> <i>Parodontal Diseases and Oral Medicine</i>	49	15	34	41	13	28	8	2	6		

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005****2.8. Farmaceuti prema specijalnosti***Pharmacists by specialty*

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina		
	Ukupno Total	Muško @ensko Male Female		Svega Total	Muško @ensko Male Female		Svega Total	Muško @ensko Male Female	
		Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male
<b>Ukupno farmaceuta Total Pharmacists</b>	1819	93	1726	1419	69	1350	400	24	376
Farmaceuti i bez specijalizaciјe <i>Non-specialist</i>	1544	65	1479	1198	46	1152	346	19	327
Farmaceuti na specijalizaciјi <i>Pharmaceutics Specialty Trainees</i>	52	2	50	49	2	47	3	0	3
Farmaceuti bez specijalizaciјe <i>Pharmacists</i>	1492	63	1429	1149	44	1105	343	19	324
<b>Specijalisti ukupno Total specialists</b>	275	28	247	221	23	198	54	5	49
Farmaceutska tehnologija <i>Pharmaceutical Technology</i>	67	9	58	55	7	48	12	2	10
Farmakoinformatika <i>Pharmaceutical Information Science</i>	39	1	38	33	0	33	6	1	5
Ispitivanje lekova <i>Drug Testing</i>	18	2	16	15	2	13	3	0	3
Klinička farmacija <i>Clinical Pharmacology</i>	4	1	3	3	1	2	1	0	1
Medicinska biokemiјa <i>Medical Biochemistry</i>	115	9	106	92	7	85	23	2	21
Sanitarna hemija <i>Sanitary Chemistry</i>	12	3	9	7	3	4	5	0	5
Socijalna medicina <i>Social Medicine</i>	2	0	2	2	0	2			
Toksična hemija <i>Chemical Toxicology</i>	9	3	6	8	3	5	1	0	1
Kozmetologija <i>Cosmetology</i>	5	0	5	4	0	4	1	0	1
Lekovične biljke <i>Salutary Herbs</i>	4	0	4	2	0	2	2	0	2

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.**

**HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005**

2.9. Kadrovi sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom prema zanimanju

*Staff in health institutions college, secondary and primary education*

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina		
	Ukupno Total	Muško Male	Žensko Female	Ukupno Total	Muško Male	Žensko Female	Ukupno Total	Muško Male	Žensko Female
	viša college	33	0	33	12	0	12	21	0
<b>Ukupno po stručnoj spremi</b>									
viša college	33	0	33	12	0	12	21	0	21
srednja secondary	2506	3	2503	1871	0	1871	635	3	632
niža primary	2	0	2	1	0	1	1	0	1
babičce <i>Midwifery Course</i>									
viša college	33	0	33	12	0	12	21	0	21
srednja secondary	2506	3	2503	1871	0	1871	635	3	632
farmaceutski tehničar <i>Pharmaceutical Technician</i>									
viša college	43	4	39	25	2	23	18	2	16
srednja secondary	2195	191	2004	1503	149	1354	692	42	650
fižioterapeutski tehničar <i>Physiotherapeutic Technician</i>									
viša college	1263	298	965	959	224	735	304	74	230
srednja secondary	856	203	653	731	170	561	125	33	92
laboratorijski tehničar <i>Laboratory Technician</i>									
viša college	225	49	176	148	36	112	77	13	64
srednja secondary	4638	732	3906	3463	555	2908	1175	177	998
medičinske sestre-tehničarke <i>Nurses - technicians</i>									
viša college	3514	183	3331	2657	144	2513	857	39	818
srednja secondary	31862	3073	28789	23670	2244	21426	8192	829	7363
medičinske sestre za zdravlje <i>Paediatric Nurses</i>									
viša college	14	0	14	7	0	7	7	0	7
srednja secondary	2422	22	2400	1922	21	1901	500	1	499
niža primary	2	0	2	1	0	1	1	0	1
radnoterapeutski tehničar <i>Work Therapy Technician</i>									
viša college	157	36	121	132	31	101	25	5	20
srednja secondary	12	1	11	4	1	3	8	0	8
rendgen tehničari <i>X-ray Technician</i>									
viša college	650	288	362	480	218	262	170	70	100
srednja secondary	782	325	457	555	217	338	227	108	119
saničarski tehničari <i>Sanitary Technician</i>									
viša college	310	109	201	247	95	152	63	14	49
srednja secondary	336	142	194	316	136	180	20	6	14
zubarji <i>Stomatology/dental Technician</i>									
viša college	3	2	1				3	2	1
srednja secondary	138	5	133	28	1	27	110	4	106

**2. ZDRAVSTVENE USTANOVE I KADROVI U REPUBLICI SRBIJI NA DAN 31.12.2005.****HEALTH CARE INSTITUTIONS AND STAFF IN REPUBLIC OF SERBIA AS AT 31/12/2005****2.9. Kadrovi sa višom, srednjom i nižom stručnom spremom prema zanimanju***Staff in health institutions college, secondary and primary education***nastavak**

Specijalnost Specialty	Republika Serbia			Centralna Srbija Central Serbia			Vojvodina Vojvodina			
	Ukupno Muško @ensko Total Male Female			Svega Muško @ensko Total Male Female			Svega Muško @ensko Total Male Female			
	viša secondary	srednja secondary	niža primary	viša secondary	srednja secondary	niža primary	viša secondary	srednja secondary	niža primary	
<b>zubotehničari</b> <i>Stomatology/dental Technician</i>										
viša	college	29	8	21	25	7	18	4	1	3
srednja	secondary	1601	421	1180	1172	323	849	429	98	331
<b>ostali</b> <i>Others</i>										
viša	college	393	112	281	305	94	211	88	18	70
srednja	secondary	2665	261	2404	1921	192	1729	744	69	675
niža	primary	794	325	469	637	268	369	157	57	100



# 3.

## ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА НА ПРИМАРНОМ НИВОУ *PRIMARY HEALTH CARE SERVICE*

	Страна <i>Page</i>
3. Здравствена заштита на примарном нивоу у Републици Србији <i>Primary health care service in Republic of Serbia</i>	103
3.1. Служба опште медицине у 2005. <i>General practice services in 2005</i>	111
3.1.1. Здравствени радници у служби опште медицине по окрузима <i>Medical staff in general practice services by district</i>	111
3.1.2. Број посете у служби опште медицине по окрузима <i>Visits to general practice services by district</i>	112
3.1.3. Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	113
3.2. Служба за здравствену заштиту деце у 2005. <i>Child health services in 2005</i>	116
3.2.1. Здравствени радници у служби за здравствену заштиту деце по окрузима <i>Medical staff in child health services by district</i>	116
3.2.2. Број посете у служби за здравствену заштиту деце по окрузима <i>Visits to pre-school children health services by district</i>	117
3.2.3.. Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	118
3.3. Служба за здравствену заштиту школске деце у 2005. <i>Youth and school children health services in 2005</i>	121
3.3.1. Здравствени радници у служби за здравствену заштиту школске деце по окрузима <i>Medical staff in school children and youth health services by district</i>	121
3.3.2. Број посете у служби за здравствену заштиту школске деце по окрузима <i>Visits to school children and youth health services by district</i>	122
3.3.3. Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	123
3.4. Служба за здравствену заштиту жена у 2005. <i>Woman's health services in 2005</i>	126
3.4.1. Здравствени радници у служби за здравствену заштиту жена по окрузима <i>Medical staff in woman's health services by district</i>	126
3.4.2. Број посете у служби за здравствену заштиту жена по окрузима <i>Visits to in woman's health services by district</i>	127
3.4.3. Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	128
3.5. Служба медицине рада у 2005. <i>Occupational health services in 2005</i>	131
3.5.1. Здравствени радници у служби медицине рада по окрузима <i>Medical staff in occupational health services by district</i>	131
3.5.2. Посете у служби медицине рада по окрузима	132

	<i>Visits to occupational health service by district</i>	
3.5.3.	Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	133
3.6.	Стоматолошка служба у 2005. <i>Dental health services in 2005</i>	136
3.6.1.	Здравствени радници у стоматолошкој служби по окрузима <i>Medical staff in dental health services by district</i>	136
3.6.2.	Број посете у стоматолошкој служби по окрузима <i>Visits to dental health services by district</i>	137
3.6.3.	Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	139
3.7.	Специјалистичке службе у 2005. <i>Specialists services in 2005</i>	140
3.7.1.	Здравствени радници у специјалистичким службама по окрузима <i>Medical staff in specialists services by district</i>	140
3.7.2.	Број посете у специјалистичким службама по окрузима <i>Visits to specialist services by district</i>	141
3.8.	Дерматовенеролошка служба у 2005. <i>Services for skin and venereal diseases in 2005</i>	142
3.8.1.	Здравствени радници у дерматовенеролошкој служби по окрузима <i>Medical staff in services for skin and venereal disease by district</i>	142
3.8.2.	Број посете у дерматовенеролошкој служби по окрузима <i>Visits to services for skin and venereal disease by district</i>	143
3.8.3.	Утврђена оболења, стања и повреде по групама <i>Diagnosed diseases, conditions and injuries by group</i>	144
3.9.	Служба за плућне болести и туберкулозу у 2005. <i>Pulmonary diseases and TB services in 2005</i>	147
3.9.1.	Здравствени радници у служби за плућне болести и туберкулозу по окрузима <i>Medical staff in pulmonary diseases and TB services by district</i>	147
3.9.2.	Посете и дијагностички прегледи <i>Visits and diagnostic examinations</i>	148

## ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА НА ПРИМАРНОМ НИВОУ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Здравствену заштиту на примарном нивоу обезбеђују домови здравља у државној својини, који су основани за територију једне или више општина, односно града, у складу са Планом мреже. У складу са чланом 95. Закона о здравственој заштити (Сл. гласник РС 107/2005), у дому здравља се обезбеђује најмање превентивна здравствена заштита за све категорије становника, хитна медицинска помоћ, општа медицина, здравствена заштита жена и деце, патронажна служба, као и лабораторијска и друга дијагностика. У дому здравља обезбеђује се и превенција и лечење у области стоматолошке здравствене заштите, здравствена заштита запослених, односно медицина рада и физикална медицина и рехабилитација. Такође, у складу са Планом мреже и потребама становништва, може се обављати и специјалистичко-консултативна делатност, која није у вези са болничким лечењем (члан 96).

Примарна здравствена заштита у Републици Србији се обезбеђује у 157 домаова здравља, са развијеном мрежом здравствених станица и амбуланти. Приближно 36% свих доктора медицине ради на овом нивоу. У примарној здравственој заштити приближно сваки шести (17%) доктор медицине је без специјализације.

Просечан број становника на једног лекара у примарној здравственој заштити је 1049. Примарну здравствену заштиту у дому здравља грађани остварују преко изабраног лекара, који је: доктор медицине или доктор медицине специјалиста за област опште медицине, односно специјалиста медицине рада; доктор медицине специјалиста педијатрије; доктор медицине специјалиста гинекологије и доктор стоматологије (члан 98).

Поред домаова здравља, у оквиру делатности на примарном нивоу, постоје заводи као здравствене установе које обављају здравствену делатност на примарном нивоу и спроводе здравствену заштиту појединачних групација становништва, односно здравствену делатност из појединачних области здравствене заштите: завод за здравствену заштиту студената, радника, завод за хитну медицинску помоћ, за геронтологију, стоматологију, за плућне болести и туберкулозу и завод за кожно-венеричне болести, и апотеке, као

здравствене установе које обављају фармацеутску здравствену делатност.

### Служба опште медицине

Општа медицина је служба дома здравља и основни носилац примарне здравствене заштите становништва старијег од 19 година.

Здравствену заштиту одраслог становништва у Републици Србији је 2005. године, у овој служби, пружало укупно 3336 лекара. Од овог броја 1740 (52,2%) су лекари опште медицине, 208 (6,2%) је лекара на специјализацији и 1388 (41,6%) су лекари специјалисти.

Укупан број остварених услуга тј. посета код лекара током 2005. године је 21.931.229. Од тог броја 33,2% (6.633.687) чине прве посете, а 0,9% (204.743) систематски прегледи. Просечни број посета по једном лекару опште медицине (у ординацији) износи 6554. Број одраслих становника (старији од 19 година) по лекару у служби опште медицине, износи 1149.

Укупан број утврђених оболења, стања и повреда у делатности опште медицине током 2005. године је 6.395.253. У структури морбидитета највише се региструју:

1. болести система за дисање са 26,3%
2. болести система крвотока са 18,3%
3. болести мишићно-коштаног система и везивног ткива са 10,7%,
4. фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом који чине 6,7%
5. болести мокраћно-полног система 5,9%

### Служба за здравствену заштиту жена

Служба за здравствену заштиту жена обезбеђује ванболничку здравствену заштиту женској популацији старијој од 15 година.

Здравствене услуге пружало је укупно 539 лекара у Републици Србији. Од овог броја 505 (93,7%) су лекари специјалисти. Укупан број остварених услуга је 1.823.938, од чега је 41% првих посета и 16,1% систематских прегледа. Просечни број посета (у ординацији и саветовалишту) по лекару у служби за здравствену заштиту жена износи 4760.

На једног лекара у служби за здравствену заштиту жена има 6043 жена изнад 15 година старости.

Укупан број утврђених оболења, стања и повреда у делатности здравствене заштите жена током 2005. године је 1.152.385. У структури морбидитета најчешће се региструју:

1. болести мокраћно-полног система са 50,4%
2. фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом са 35,3%
3. заразне и паразитарне болести са 4,6%, трудноћа, рађање и бабиње који чине 3,5%, и
4. тумори који чине 2,7%

#### **Служба за здравствену заштиту деце**

Служба за здравствену заштиту деце обезбеђује ванболничку здравствену заштиту деци од 0 до 6 година старости.

Здравствене услуге пружало је укупно 772 лекара у Републици Србији. Од овог броја 646 (83,7%) су лекари специјалисти. Укупан број остварених услуга је 4.505.708, од чега 58% првих посета и 8,5% систематских прегледа. Просечан број посета (у ординацији; саветовалишту за одојчад; за децу од 1 до 6 година) по лекару у служби за здравствену заштиту деце, износи 6970. Број деце предшколског узраста на једног лекара у служби за здравствену заштиту деце, износи 679.

Укупан број утврђених оболења, стања и повреда у делатности здравствене заштите деце током 2005. године је 2.596.305. У структури морбидитета најчешће се региструју:

1. болести система за дисање са 65,4%
2. фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом са 11,1%
3. заразне и паразитарне болести са 4,4%,
4. болести ува и болести мастоидног наставка који чине 4,1%
5. болести коже и поткојног ткива који чине 3,4%

#### **Служба за здравствену заштиту школске деце**

Служба за здравствену заштиту школске деце и омладине обезбеђује ванболничку здравствену заштиту деци од 7 до 19 година старости.

Здравствене услуге пружало је укупно 695 лекара у Републици Србији. Од овог броја 500 (71,9%) су лекари специјалисти. Укупан број остварених услуга је 4.109.912, од чега је 58,8% првих посета. Просечан број посета (у ординацији) на једног лекара у служби за здравствену заштиту школске деце и омладине износи 5914. Просечан број школске деце и омладине по лекару износи 1497.

Укупан број утврђених оболења, стања и повреда у служби здравствене заштите школске деце и омладине, током 2005. године, је 2.525.169. У структури морбидитета најчешће се региструју:

1. болести система за дисање са 59,4%
2. фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом са 13%
3. заразне и паразитарне болести са 5,1%,
4. симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази који чине 3,6%
5. болести коже и поткојног ткива који чине 3,5%

#### **Служба медицине рада**

Служба медицине рада обезбеђује ванболничку здравствену заштиту радно-активном становништву.

Здравствену заштиту радно-активног становништва у Републици Србији 2005. године пружало је укупно 1059 лекара. Од овог броја 249 (23,5%) су лекари опште медицине, 31 (2,9%) је лекара на специјализацији и 779 (73,6%) су лекари специјалисти.

Укупан број остварених услуга, тј. посета код лекара током 2005. године је 5.137.849. Од тог броја 31,1% (1.597.413) чине прве посете.

Укупан број утврђених оболења, стања и повреда у служби медицине рада током 2005. године је 1.475.986. У структури морбидитета највише се региструју:

1. болести система за дисање са 25,8%
2. болести система крвотока са 13,2%
3. болести мишићно-коштаног система и везивног ткива са 12,4%
4. фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом који чине 11,2%
5. болести система за варење које чине 5,5%.

### **Служба за стоматолошку здравствену заштиту**

Стоматолошку здравствену заштиту у 2005. години пружало је укупно 3029 доктора стоматологије, од чега 1606 (53%) специјалиста.

Укупан број остварених посета у служби је 6.189.830, од тога првих 2.520.314 (40,7%). Број деце предшколског узраста на једног стоматолога износи 2087. Број деце школског узраста на једног стоматолога износи 1321, док је број одраслих на једног стоматолога 2951.

### **Специјалистичке службе**

Домови здравља обезбеђују специјалистичко-консултативну делатност из области интерне медицине, неуропсихијатрије, офтальмологије и оториноларингологије, физикалне медицине и опште рехабилитације и других области.

Специјалистичко-консултативне прегледе током 2005. године пружало је укупно 2955 лекара, од чега 2729 (92,4%) лекара специјалиста. У специјалистичким службама укупно је остварено 15.312.379 посета, од чега 8.829.674 (57,7%) првих.

## PRIMARY HEALTH CARE SERVICE IN REPUBLIC OF SERBIA

Health care at the primary level is provided by state-owned primary health centres, which cover the territory of one or more municipalities or towns, in accordance with the Network Plan. Pursuant to Article 95 of the Law on Health Care (Official Gazette of RS 107/2005), the primary health centre shall provide at least preventive health care for all population categories, urgent care, general medicine, health care of women and children, health visitor service, as well as laboratory and other diagnostics. Primary health centres also provide prevention and treatment in dental care, employee health care, i.e. occupational medicine, and physical medicine and rehabilitation. Moreover, in accordance with the Network Plan and population needs, specialist consultative activities, not related to hospital treatment may be carried out (Article 96).

Primary health care in the Republic of Serbia is provided in 157 primary health centres, with a developed network of outpatient facilities and offices. Approximately 36% of all medical doctors work at this level. In primary health care one in six (17%) medical doctors working is a general practitioner, non - specialist.

The average population per doctor in primary health care is 1049. Primary health care in primary health centres is provided to the public by a chosen doctor who is either a medical doctor or a specialist in general medicine, or specialist in occupational medicine; specialist in paediatrics; specialist in gynaecology; and dentist (Article 98.).

Apart from primary health centres, the primary level activities include institutes (zavodi), which are health institutions providing primary health services and health care to specific population groups, such as: institute (zavod) for student health, institutes (zavod) for emergency medical care, gerontology, dentistry, pulmonary diseases and TB, and institute for skin and venereal diseases, as well as pharmacies which carry out pharmaceutical health care activity

### General practice

General practice is a service within a primary health centre and the basic provider of health care for population over 19.

Adult health care in the Republic of Serbia within this service was provided by 3336 doctors in 2005. Of these, 1740 (52.2%) are medical doctors,

208 (6.2%) are doctors in specialist training, and 1388 (41.6%) are specialists.

The total number of services provided i.e. visits to the doctor in 2005 is 21,931,229. Of that number, 33.2% (6,633,687) are first visits, and 0.9% (204,743) systematic check-ups. The average number of visits per general practitioner (in his/her office) is 6554. The number of adults (over 19) per doctor in general practice is 1149.

The total number of diseases, conditions and injuries diagnosed in general practice in 2005 was 6,395,253. The most commonly recorded morbidities are:

1. diseases of the respiratory system, at 26.3%
2. diseases of the circulatory system, at 18.3%
3. diseases of the musculoskeletal system and connective tissue, at 10.7%, and
4. factors influencing health status and contact with health services, at 6.7%
5. diseases of the genitourinary system 5.9%

### Women's health service

Women's health service provides outpatient health care to the female population over 15.

Health care services were provided by 539 doctors in the Republic of Serbia. Of this number 505 (93.7%) are specialist doctors. The total number of provided services is 1,823,938, of which 41% are first visits and 16.1% are systematic check-ups. The average number of visits (in doctor's office and counselling service) per doctor in the women's health service is 4760. The number of women to one doctor in the women's health service is 6043 of those over 15 years of age.

The total number of diseases, conditions and injuries diagnosed in 2005 in the women's health service is 1,152,385. The most commonly recorded morbidities are:

1. diseases of the genitourinary system , at 50.4%
2. factors influencing health status and contact with health services, at 35.3%
3. certain infectious and parasitic diseases, at 4.6%
4. pregnancy, childbirth and the puerperium 3.5%
5. neoplasms, accounting for 2.7%.

## Child health service

Child health service provides outpatient health care to children aged 0 to 6.

Health care services were provided by 772 doctors in the Republic of Serbia. Of this number 646 (83.7%) are specialist doctors. The total number of services provided is 4,505,708, of which 58% are first visits and 8.5% systematic check-ups. The average number of visits (to doctor's office; counselling service; baby counselling; children from 1 to 6) per doctor in child health service is 6970. The number of pre-school children per one doctor in child health service is 679.

The total number of diseases, conditions and injuries diagnosed in 2005 in the child health service is 2,596,305. The most commonly recorded morbidities are:

1. diseases of the respiratory system, at 65.4%
2. factors influencing health status and contact with health services, at 11.1%
3. certain infectious and parasitic diseases, at 4.4%,
4. diseases of the ear and mastoid process , accounting for 4.1% of the total
5. diseases of the skin and subcutaneous tissue, accounting for 3.4%.

## School children and youth health service

School children and youth health service provides outpatient health care to children between 7 and 19 years of age.

Health care services were provided by 695 doctors in the Republic of Serbia. Of this number 500 (71.9%) are specialist doctors. The total number of services provided is 4,109,912, of which 58.8% first visits and 8.5% systematic check-ups. The average number of visits (to doctor's office) per doctor in school children and youth health service is 5914. The average number of school children per one doctor in child health service is 1497.

The total number of diseases, conditions and injuries diagnosed in 2005 in the school children and youth health service is 2,525,169. The most commonly recorded morbidities are:

1. diseases of the respiratory system, at 59.4%
2. factors influencing health status and contact with health services, at 13%
3. certain infectious and parasitic diseases, at 5.1%,
4. symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings , accounting for 3.6%,
5. diseases of the skin and subcutaneous tissue, accounting for 3.5%

## Occupational health service

The occupational health service provides outpatient health care to the working population.

Health care services to working population in the Republic of Serbia were provided by 1059 doctors. Of this number 249 (23.5%) are medical doctors, 31 (2.9%) are doctors in specialist training, and 779 (73.6%) are specialists. The total number of services provided, i.e. visits to the doctor in 2005 is 5,137,849. Of that number 31.1% (1,597,413) are first visits.

The total number of diseases, conditions and injuries diagnosed in 2005 in the occupational health service is 1,475,986. The most commonly recorded morbidities are:

1. diseases of the respiratory system, at 25.8%
2. diseases of the circulatory system, at 13.2%
3. diseases of the musculoskeletal system and connective tissue, at 12.4%,
4. factors influencing health status and contact with health services, at 11.2%
5. diseases of the digestive system, accounting for 5.5%

## Dental health service

Dental health services in 2005 were provided by 3029 of dentists, of which 1606 (53%) specialists.

The total number of visits to the service is 6,189,830. Of that number 31.1% (1,597,413) are first visits. The number of pre-school children per one dentist is 2087. The number of school children and youths per one dentist is 1321, while the number of adults per one dentist is 2951.

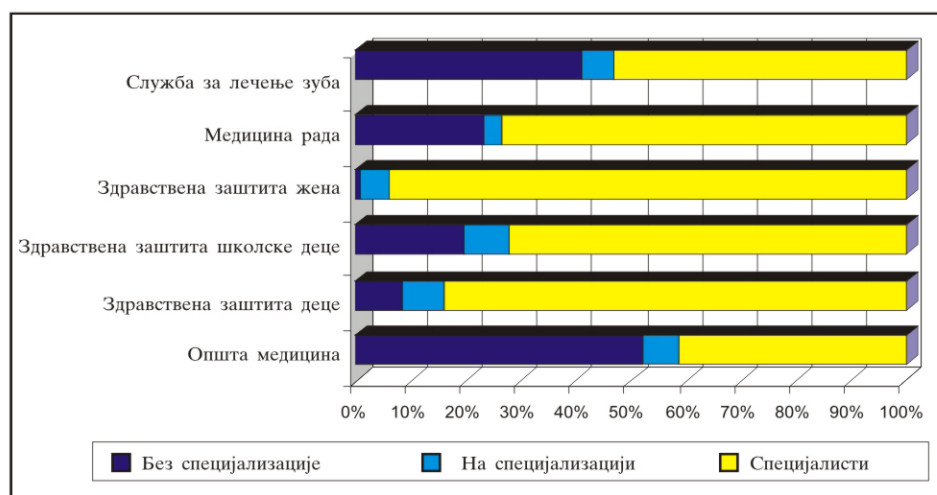
## Specialist services

Primary health services carry out specialist consultation activities in internal medicine, neuropsychiatry, ophthalmology and otorhinolaringology, physical medicine and general rehabilitation and other fields.

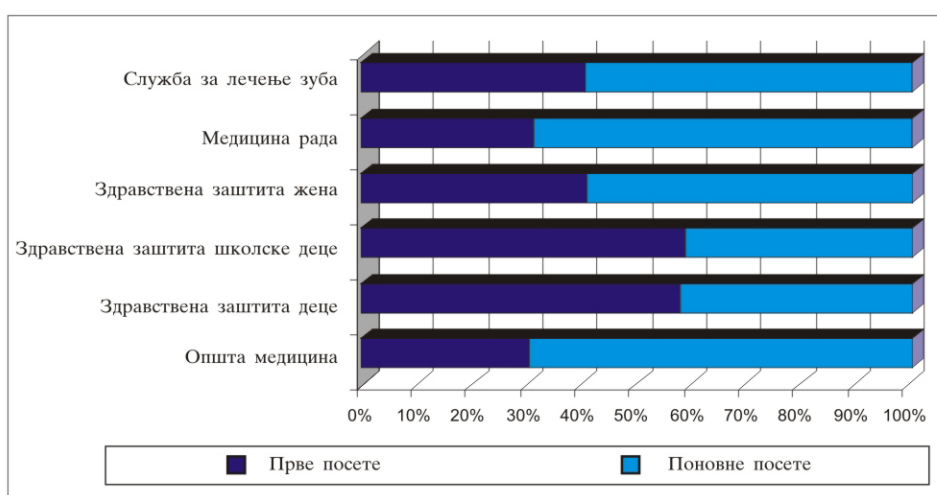
Specialist consultation services in 2005 were provided by 2955 doctors, of which 2729 (92.4%) specialist doctors.

The specialist services provided the total of 15,312,379 visits, of which 8,829,674 (57.7%) first visits.

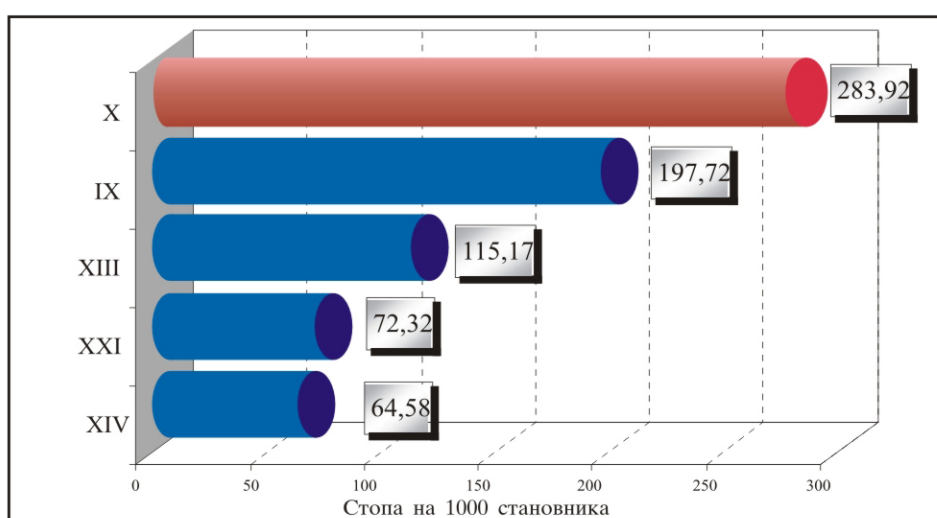
**Графикон 3.1. Доктори медицине по службама у примарној здравственој заштити у Републици Србији, 2005.**  
*Doctors by primary health care service in Republic of Serbia, 2005*



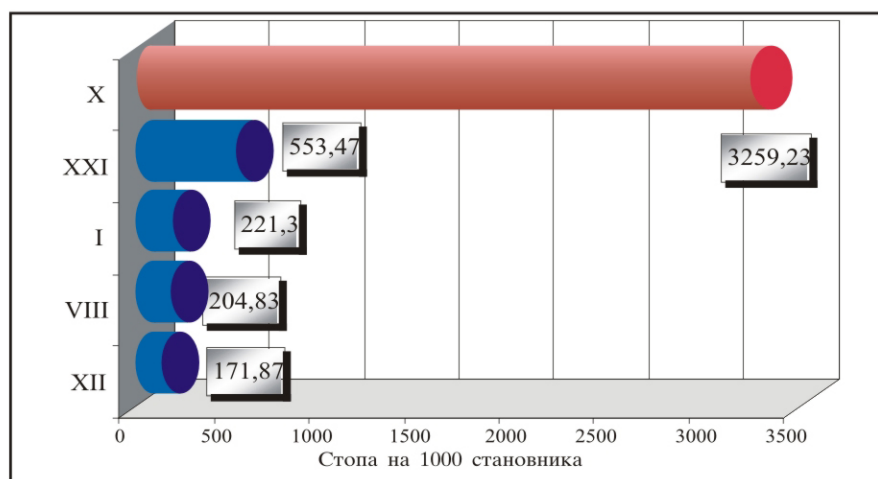
**Графикон 3.2. Посете по службама у примарној здравственој заштити (учешће у %) у Републици Србији, 2005.**  
*Visits by primary health care service (in %) in Republic of Serbia, 2005*



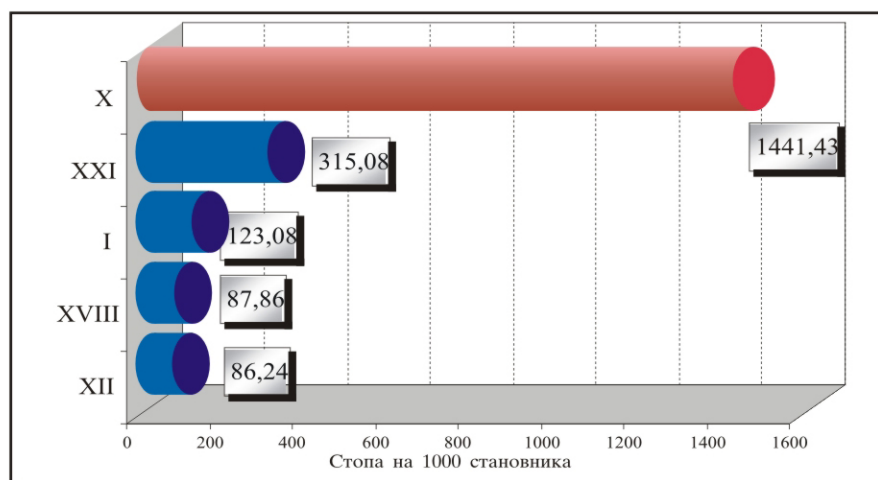
**Графикон 3.3 Утврђена оболења и стања у примарној здравственој заштити према групама МКБ 10 у служби опште медицине, 2005.**  
*Diagnosed diseases and conditions in primary health care by ICD 10 group in general practice service in Republic of Serbia, 2005*



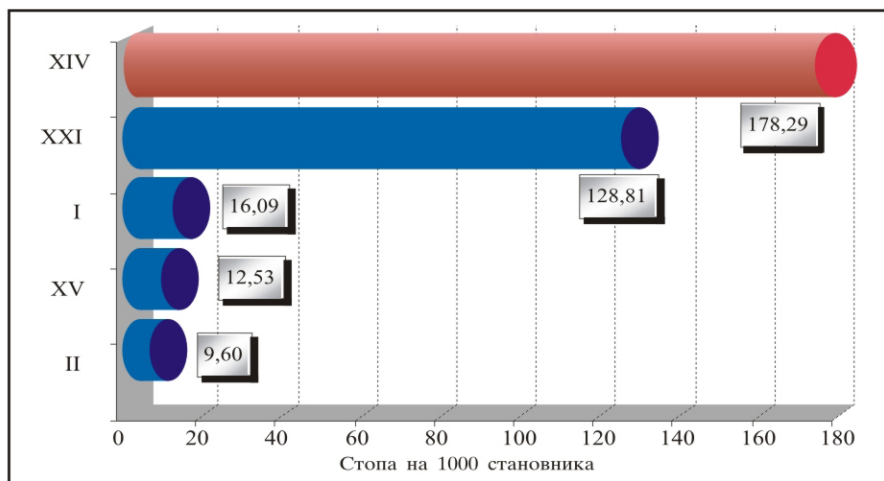
**Графикон 3.4. Утврђена оболења и стања у примарној здравственој заштити према групама МКБ 10 у служби за здравствену заштиту деце, 2005.**  
*Diagnosed diseases and conditions in primary health care by ICD 10 group in child health care service*



**Графикон 3.5. Утврђена оболења и стања у примарној здравственој заштити према групама МКБ 10 у служби за здравствену заштиту школске деце**  
*Diagnosed diseases and conditions in primary health care by ICD 10 group in schoolchildren and youth health care service in Republic of Serbia, 2005*



**Графикон 3.6. Утврђена оболења и стања у примарној здравственој заштити према групама МКБ 10 у служби за здравствену заштиту жена, 2005.**  
*Diagnosed diseases and conditions in primary health care by ICD 10 group in women's health care service in Republic of Serbia, 2005*





**3.1. SLU@BA OP[ TE MEDI CI NE U 2005.****GENERAL PRACTICE SERVICES IN 2005.**

3.1.1 Zdravstveni radni ci u slu` bi op{ te medi ci ne po okruzi ma

Medical staff in general practice services by district

OKRUG / DISTRICT	Medi ci nski radni ci								
	Lekari				sa vi { om spremom		sa sred. spremom		
	ukupno	op{ te medi ci ne	na speci ja- li zaci ji	speci ja- listi	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>									
		doctors				With college education		with secondary education	
		Total	General practitioners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses
Republi ka Srbi ja	Serbia	3336	1740	208	1388	287	266	5668	5533
Central na Srbi ja	Central Serbia	2401	1151	143	1107	194	175	4082	3994
BEOGRADSKI	Beogradski	807	333	43	431	83	69	1161	1126
MA^VANSKI	Macvanski	143	87	5	51	11	11	246	244
KOLUBARSKI	Kolubarski	68	33	2	33	6	5	114	114
PODUNAVSKI	Podunavski	69	39	5	25	2	2	130	129
BRANI ^EVSKI	Branicevski	76	48	8	20	4	4	221	217
[ UMADI JSKI	Sumadijski	138	74	9	55	13	13	209	206
POMORAVSKI	Pomoravski	77	33	10	34	11	9	160	148
BORSKI	Borski	53	27	2	24	2	2	130	125
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	60	29	3	28	1	1	151	144
ZLATI BORSKI	Zlatiborski	124	76	9	39	10	8	292	290
MORAVI ^KI	Moravicki	66	24	2	40	3	3	130	130
RA[ KI	Raski	101	50	5	46	10	10	140	140
RASI NSKI	Rasinski	108	51	7	50	9	9	203	203
NI [ AVSKI	Niski	190	70	12	108	15	15	274	274
TOPLI ^KI	Toplicki	57	17	7	33	4	4	96	96
PI ROTSKI	Pirotski	44	15	4	25	3	3	83	83
JABLANI ^KI	Jablanicki	130	89	5	36	4	4	162	158
P^I WSKI	Pcinjski	90	56	5	29	3	3	180	167
Vojvodi na	Vojvodina	935	589	65	281	93	91	1586	1539
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	80	48	2	30	1	1	162	162
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	111	84	5	22	4	3	156	155
SEVERNOBANATSKI	Severmobanatski	68	53	1	14	1	1	148	144
JU@NOBANATSKI	Juznобанатски	145	96	15	34	18	17	257	242
ZAPADNOBA^KI	Zapadnobacki	99	67	8	24	3	3	200	177
JU@NOBA^KI	Juznobacki	300	156	30	114	58	58	445	444
SREMSKI	Sremski	132	85	4	43	8	8	218	215

**3.1. SLU@BA OP[ TE MEDI CI NE U 2005.**

**GENERAL PRACTICE SERVICES IN 2005.**

3.1.2 Broj poseta u sl u` bi op{ te medi ci ne po okruzi ma po okruzi ma  
*Visits to general practice services by district*

OKRUG / DISTRICT	Posete u ordi naci ji		Ku}ne posete		si ste-matski pregledi	kontro-lni pregledi	
	kod lekara		lekara	ostal i h med. radni ka			
	svega	od toga prve					
	Office visits		House calls		Systematic check-ups	Follow-up examinations	
To doctors		To other medical staff	doctors	To other medical staff			
Total							
Republika Srbija Serbia	21931229	6633687	19884918	374031	3405980	204743	294444
Centralna Srbija Central Serbia	15415543	4739413	15000926	255378	2175633	167198	188020
BEOGRADSKI Beogradski	4851178	1340223	2445370	131788	955147	155662	70208
MA^VANSKI Macvanski	764774	358715	1079390	9590	212801	0	0
KOLUBARSKI Kolubarski	409856	90799	288477	2676	83750	0	0
PODUNAVSKI Podunavski	495581	97692	418095	13460	79196	0	0
BRANI ^EVSKI Branicevski	492021	137181	684412	2584	159684	0	0
[ UMADI JSKI Sumadijski	981820	232710	696229	6745	119870	0	0
POMORAVSKI Pomoravski	532487	224731	828409	24798	69041	0	108539
BORSKI Borski	359777	97279	1057736	8219	106009	112	0
ZAJE^ARSKI Zajecarski	408690	198639	1033163	3185	38560	0	0
ZLATI BORSKI Zlatiborski	750328	232220	915982	8154	101555	0	0
MORAVI ^KI Moravicki	487748	158408	575288	1104	40805	0	0
RA[ KI Raski	753510	203405	1363220	451	2542	0	0
RASI NSKI Rasinski	694870	249134	997373	1958	21007	0	0
NI [ AVSKI Niski	1365921	477572	1147860	8296	64549	4304	0
TOPLI ^KI Toplicki	307782	93403	212823	4732	9881	0	0
PI ROTSKI Pirotski	368338	121615	230453	2546	30433	0	0
JABLANI ^KI Jablanicki	804130	262547	581347	5602	15519	6465	402
P^I WSKI Pcinjski	586732	163140	445299	19490	65284	655	8871
Vojvodina Vojvodina	6515686	1894274	4883992	118653	1230347	37545	106424
SEVERNOBA^KI Severnobacki	573602	216916	292774	9004	75843	0	0
SREDWEBANATSKI Srednjebanatski	1011194	283156	491843	12249	84264	190	19
SEVERNOBANATSKI Severnobanatski	453204	152909	438352	10199	108785	307	0
JU@NOBANATSKI Juznobański	959390	272114	1203856	19494	159798	4274	2014
ZAPADNOBA^KI Zapadnobacki	718038	164197	537511	14088	141447	38	0
JU@NOBA^KI Juznabacki	1890368	553129	1075376	31448	420020	32736	104391
SREMSKI Sremski	909890	251853	844280	22171	240190	0	0

**3.1. SLUŽBATE MEDICINE U 2005.****GENERAL PRACTICE SERVICES IN 2005****3.1.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

Republika Srbija	Serbia	Ukupno Total	Indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population	
				100.00	1077.48
<b>MORBI I TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>DISEASES AND CONDITIONS – ICD-10</b>					
I	ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	85184	1.34	14.43
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	48199	0.76	8.17
III	BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	96972	1.52	16.43
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	189253	2.98	32.07
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	348107	5.47	58.98
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	141934	2.23	24.05
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	110136	1.73	18.66
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	99665	1.57	16.89
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	1166932	18.35	197.72
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	1675670	26.35	283.92
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	352308	5.54	59.69
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	194487	3.06	32.95
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGL SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	679712	10.69	115.17
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	381177	5.99	64.58
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	1667	0.03	0.28
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	116	0.00	0.02
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMISKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	811	0.01	0.14
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLINI^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	135849	2.14	23.02
XIX	POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	224270	3.53	38.00
XXI	FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	426804	6.71	72.32

**3.1. SLU@BA OPĆE MEDICINE U 2005.****GENERAL PRACTICE SERVICES IN 2005****3.1.3 Utvrđena obogatila, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

Centralna Srbija	Central Serbia	Ukupno Total	Indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population	
				100.00	1027.03
<b>I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI</b> <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	41830	0.95	9.71	
<b>II TUMORI</b> <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	30399	0.69	7.05	
<b>III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA</b> <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	75454	1.70	17.51	
<b>IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LUEWEM, I SHRANE I METABOLIZMA</b> <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	123170	2.78	28.58	
<b>V DUŠEVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONAŠAWA</b> <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	240516	5.43	55.81	
<b>VI BOLESTI NERVOG SI STEMA</b> <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	109588	2.48	25.43	
<b>VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA</b> <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	79216	1.79	18.38	
<b>VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA</b> <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	61774	1.40	14.33	
<b>IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA</b> <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	844387	19.08	195.93	
<b>X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE</b> <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	1225864	27.70	284.45	
<b>XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE</b> <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	248524	5.61	57.67	
<b>XII BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA</b> <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	121242	2.74	28.13	
<b>XIII BOLESTI MIJELINNO-KOŽNO-TANOG SI STEMA VEZI VNOG TKIVA</b> <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	475124	10.73	110.25	
<b>XIV BOLESTI MOKRANO-POLNOG SI STEMA</b> <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	268437	6.06	62.29	
<b>XV TRUDNOJA, RAĐAWE I BABIWE</b> <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	286	0.01	0.07	
<b>XVI STAWA U POROĀAJNOM PERIODU</b> <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	11	0.00	0.00	
<b>XVII UROĀENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI</b> <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	360	0.01	0.08	
<b>XVIII SIMPTOMI, ZNACI I PATOLOGIČNI KLINIČKI I LABORATORIJSKI NALAZI</b> <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	87610	1.98	20.33	
<b>XIX POVREDE, TROVAVAČI POSLEDIĆE DELOVAVAČA SPOQNJIH FAKTORA</b> <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	140299	3.17	32.55	
<b>XXI FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM</b> <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	252030	5.69	58.48	

**3.1. SLU@BA OP[ TE MEDI CI NE U 2005.****GENERAL PRACTICE SERVICES IN 2005****3.1.3 Utvr|ena oboqewa, stawa i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

Vojvodi na	Vojvodina	Ukupno Total	I indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovni ka Rate per 1000 population	
				100.00	1214.00
I ZARAZNE I PARAZI TARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	43354	2.24	27.23	
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	17800	0.92	11.18	
III BOLESTI KRFVI I KRVOTVORNI H ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	21518	1.11	13.51	
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLI ZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	66083	3.42	41.50	
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	107591	5.57	67.57	
VI BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	32346	1.67	20.31	
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	30920	1.60	19.42	
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	37891	1.96	23.80	
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	322545	16.69	202.56	
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	449806	23.27	282.48	
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	103784	5.37	65.18	
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	73245	3.79	46.00	
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANO G SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	204588	10.58	128.48	
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	112740	5.83	70.80	
XV TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	1381	0.07	0.87	
XVI STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	105	0.01	0.07	
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACI JE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	451	0.02	0.28	
XVIII SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORI JSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	48239	2.50	30.29	
XIX POVREDE, TROWA WA I POSLEDI CE DELOWA WA SPOQNI H FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	83971	4.34	52.73	
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	174774	9.04	109.76	

**3.2 SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU DECE U 2005.**

**CHILD HEALT SERVICE IN 2005.**

3.2.1. Zdravstveni radni ci u slu` bi za zdravstvenu za{ ti tu dece po okruzi ma

*Medical staff in child health services by district*

OKRUG / DISTRICT		Medi ci nski radni ci								
		I ekari			sa vi { om spremom		sa sred. spremom			
		ukupno	op{ te medi ci ne	na speci ja- l i zaci ji	speci ja- l i sti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>										
		doctors				With college education		with secondary education		
		Total	General practici- oners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses	
Republi ka Srbi ja	Serbia	772	64	62	646	120	113	1213	1113	
Central na Srbi ja	Central Serbia	607	59	45	503	76	70	960	931	
BEOGRADSKI	Beogradski	190	9	10	171	22	22	260	260	
MA^VANSKI	Macvanski	32	1	2	29	7	7	55	54	
KOLUBARSKI	Kolubarski	9	0	3	6	2	2	14	14	
PODUNAVSKI	Podunavski	20	2	3	15	1	1	37	31	
BRANI ^EVSKI	Branicevski	22	1	3	18	2	1	48	43	
[ UMADI JSKI	Sumadijski	33	3	3	27	1	0	54	54	
POMORAVSKI	Pomoravski	24	3	1	20	6	5	39	38	
BORSKI	Borski	15	1	1	13	2	2	29	28	
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	15	5	0	10	1	1	23	21	
ZLATI BORSKI	Zlatiborski	30	2	3	25	5	4	51	47	
MORAVI ^KI	Moravicki	21	3	2	16	6	6	23	23	
RA[ KI	Raski	37	4	5	28	4	4	56	56	
RASI NSKI	Rasinski	23	3	4	16	6	6	38	38	
NI [ AVSKI	Niski	47	1	1	45	3	3	77	73	
TOPLI ^KI	Toplicki	14	1	1	12	3	3	24	24	
PI ROTSKI	Pirotski	11	1	1	9	1	1	17	17	
JABLANI ^KI	Jablanicki	33	11	1	21	2	2	48	48	
P^I WSKI	Pcinjski	31	8	1	22	2	0	67	62	
Vojvodi na	Vojvodina	165	5	17	143	44	43	253	182	
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	13	1	2	10	2	2	26	22	
SREDWEBANATSKI	Srednjebananatski	14	0	1	13	2	2	30	30	
SEVERNOBANATSKI	Severnobanatski	17	0	3	14	2	2	22	21	
JU@NOBANATSKI	Juznabanatski	25	2	2	21	14	14	31	30	
ZAPADNOBA^KI	Zapadnobacki	16	2	1	13	4	3	27	27	
JU@NOBA^KI	Juznobacki	53	0	5	48	13	13	81	20	
SREMSKI	Sremski	27	0	3	24	7	7	36	32	

**3.2 SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU DECE U 2005.**

**CHILD HEALTH SERVICES IN 2005**

3.2.2 Broj poseta u službi za zdravstvenu zaštitu predkoloske dece po okruzi ma

Visits to pre-school children health service by district

OKRUG / DISTRICT	Posete u ordinaciji		Kućne posete		sistemske pregledi	kontrolni pregledi		
	kod lekara	kod ostalih medicinskih radnika	lekara	ostalih med. radnika				
	svega	od toga prve						
	Office visits		House calls		Systematic check-ups	Follow-up examinations		
To doctors		To other medical staff	doctors	To other medical staff				
Total	Of which first v.							
Republika Srbija	Serbia	4505708	2615563	3489295	30607	13769	381705	327851
Centralna Srbija	Central Serbia	3374793	1990693	2826708	26225	12470	307752	275190
BEOGRADSKI	Beogradski	1000227	561926	489722	4926	470	110634	187925
MAČVANSKI	Macvanski	179902	104940	139124	0	0	8977	3814
KOLUBARSKI	Kolubarski	76207	43066	39573	0	0	7490	11330
PODUNAVSKI	Podunavski	119777	78146	94134	0	2871	10078	3726
BRANIČEVSKI	Branicevski	106584	59791	91412	2	10	9416	2799
ŠUMADIJSKI	Sumadijski	200190	106105	111973	79	15	23691	7846
POMORAVSKI	Pomoravski	117924	65885	147886	0	0	5667	2173
BORSKI	Borski	85530	46451	164867	0	0	9191	1390
ZAJECARSKI	Zajecarski	67999	33890	182280	0	0	6396	7408
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	151592	98523	66777	4	0	11402	2700
MORAVIČKI	Moravicki	120700	77632	68190	0	0	5510	3675
RAŠKCI	Raski	209642	155701	344271	0	9061	27997	10170
RASINSKI	Rasinski	134752	83424	95673	0	0	15486	9839
NIŠAVSKI	Niski	308831	181963	397447	21171	41	23826	7709
TOPLICKI	Toplicki	84063	42589	44620	0	0	4027	249
PIROTSKI	Pirotski	66096	33616	71456	43	2	5909	2729
JABLANIČKI	Jablanicki	171308	111135	131893	0	0	13879	2860
PČINJSKI	Pčinjski	173469	105910	145410	0	0	8176	6848
Vojvodina	Vojvodina	1130915	624870	662587	4382	1299	73953	52661
SEVERNOBACI	Severnobacki	207042	99725	48296	4	0	5541	0
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	91888	40919	53813	87	86	8765	8570
SEVERNOBANATSK	Severnobanatski	65043	39850	63935	3	30	4310	1362
JUZNOBANATSKI	Juznobanatski	150033	80081	154413	441	282	22280	12149
ZAPADNOBACI	Zapadnobacki	90541	59325	52706	92	184	7810	1582
JUZNOBACI	Juznobacki	366231	208090	194940	3426	149	12377	7988
SREMSKI	Sremski	160137	96880	94484	329	568	12870	21010

**3.2 SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU DECE U 2005.****CHILD HEALTH SERVICE IN 2005.****3.2.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group in non-hospital service*

	Republika Srbija	Serbia	Ukupno Total	Indeks strukture structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population
	MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB) DISEASES AND CONDITIONS – ICD-10				
I	ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	115211	4.44	221.30
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	396	0.02	0.76
III	BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	28400	1.09	54.55
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	3091	0.12	5.94
V	DU[EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	2728	0.11	5.24
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	2306	0.09	4.43
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	39244	1.51	75.38
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	106636	4.11	204.83
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	1159	0.04	2.23
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	1696763	65.35	3259.23
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	75018	2.89	144.10
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	89476	3.45	171.87
XIII	BOLESTI MI [I] NO-KO[ TANOG SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	3865	0.15	7.42
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	36028	1.39	69.20
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	8	0.00	0.02
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERIODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	1980	0.08	3.80
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	5926	0.23	11.38
XVIII	SI MPTOMI, ZNACI I PATOLO[ KI KLINI^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	66291	2.55	127.34
XIX	POVREDE, TROVAVA I POSLEDICE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	33642	1.30	64.62
XXI	FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAWA I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	288137	11.10	553.47

**3.2 SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU DECE U 2005.***CHILD HEALTH SERVICE IN 2005.***3.2.3 Utvr|ena oboqewa, stawa i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group in non-hospital service*

	<b>Centralna Srbija</b> <i>Central Serbia</i>	<b>Ukupno</b> <i>Total</i>	<b>I indeks strukture</b> <i>structure index</i>	<b>Stopa na 1000 stanovnika</b> <i>Rate per 1000 population</i>
	<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <i>DISEASES AND CONDITIONS – ICD-10</i>			
I	ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 -B99	67189	3.42
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 -D48	277	0.01
III	BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 -D89	20705	1.05
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 -E90	2303	0.12
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 -F99	2013	0.10
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 -G99	1610	0.08
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 -H59	28757	1.47
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 -H95	71817	3.66
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 -I99	779	0.04
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 -J99	1348360	68.70
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 -K93	53170	2.71
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 -L99	61956	3.16
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGL SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 -M99	2116	0.11
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 -N99	27348	1.39
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 -O99	5	0.00
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 -P96	931	0.05
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACI JE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 -Q99	4073	0.21
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORI JSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 -R99	47315	2.41
XIX	POVREDE, TROWAWA I POSLEDI CE DELOWAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 -T98	22296	1.14
XXI	FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWA I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 -Z99	199767	10.18

**3.2 SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU DECE U 2005.**

*CHILD HEALTH SERVICE IN 2005.*

**3.2.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama**

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group in non-hospital service*

	<b>Vojvodina</b>	Ukupno <i>Total</i>	I indeks strukture <i>structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>
I	ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 -B99	48022	7.58 344.72
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 -D48	119	0.02 0.85
III	BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 -D89	7695	1.21 55.24
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 -E90	788	0.12 5.66
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 -F99	715	0.11 5.13
VI	BOLESTI NERVOG SISTEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 -G99	696	0.11 5.00
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 -H59	10487	1.66 75.28
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 -H95	34819	5.50 249.94
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 -I99	380	0.06 2.73
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 -J99	348403	54.99 2500.95
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 -K93	21848	3.45 156.83
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 -L99	27520	4.34 197.55
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGL SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 -M99	1749	0.28 12.55
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 -N99	8680	1.37 62.31
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 -O99	3	0.00 0.02
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERIODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 -P96	1049	0.17 7.53
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 -Q99	1853	0.29 13.30
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLINI^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 -R99	18976	3.00 136.22
XIX	POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 -T98	11346	1.79 81.45
XXI	FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 -Z99	88370	13.95 634.35

**3.3. SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU I KOLSKE DECE U 2005.**

**YOUTH AND SCHOOL CHILDREN HEALTH SERVICES IN 2005**

3.3.1 Zdravstveni radnički uslužbi za zdravstvenu zaštitu i kolske dece po okruzima

*Medical staff in school children and youth health service by district*

OKRUG / DISTRICT		Medičinski radnici								
		Lekari				Sa višom spremom		Sa sred. spremom		
		ukupno	oprte medici ne	na specijalizaciji	specijalisti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>										
		doctors				With college education		With secondary education		
Total	General practitioners	In specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses			
Republika Srbija	Serbia	695	138	57	500	53	51	973	885	
Centralna Srbija	Central Serbia	542	115	45	382	38	37	734	719	
BEOGRADSKI	Beogradski	183	18	12	153	15	15	208	208	
MAČVANSKI	Macvanski	16	2	3	11	1	1	20	20	
KOLUBARSKI	Kolubarski	18	4	0	14	0	0	25	25	
PODUNAVSKI	Podunavski	22	9	2	11	0	0	32	29	
BRANIČEVSKI	Branicevski	21	7	1	13	1	1	46	45	
ŠUMADIJSKI	Sumadijski	36	7	3	26	3	2	46	46	
POMORAVSKI	Pomoravski	24	6	1	17	2	2	25	25	
BORSKI	Borski	13	7	1	5	2	2	22	22	
ZAJECARSKI	Zajecarski	8	5	0	3	2	2	11	9	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	31	7	2	22	0	0	49	47	
MORAVIČKI	Moravicki	21	2	3	16	1	1	26	26	
RASKI	Raski	24	6	4	14	3	3	33	33	
RASINSKI	Rasinski	20	11	4	5	2	2	26	26	
NISKI	Niski	36	0	1	35	1	1	57	55	
TOPLICKI	Toplicki	12	3	3	6	2	2	20	20	
PIROTSKI	Pirotski	11	1	2	8	1	1	14	14	
JABLANIČKI	Jablanicki	25	8	0	17	2	2	29	29	
PČINJSKI	Pčinjski	21	12	3	6	0	0	45	40	
Vojvodina	Vojvodina	153	23	12	118	15	14	239	166	
SEVERNOBACI	Severnobacki	15	1	2	12	1	1	21	17	
SREDWEBANATSKI	Srednebanatski	13	3	0	10	3	2	28	28	
SEVERNOCARSKI	Severnocarski	14	1	1	12	1	1	18	17	
JUZNOBANATSKI	Juznobanatski	15	1	0	14	4	4	23	22	
ZAPADNOBACI	Zapadnobacki	12	1	0	11	2	2	24	24	
JUZNOBACI	Juznobacki	57	7	7	43	1	1	87	22	
SREMSKI	Sremski	27	9	2	16	3	3	38	36	

**3.3. SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU [ KOLSKE DECE U 2005.**

**YOUTH AND SCHOOL CHILDREN HEALTH SERVICES 2005**

3.3.2 Broj poseta u sl u` bi za zdravstvenu za{ ti tu { kol ske dece po okruzi ma

Visits to school children and youth health service by district

OKRUG DISTRICT		Posete u ordi naci ji		Ku}ne posete		psihologa	logopeda	Ostale posete			
		kod lekara		kod ostal i h med. radni ka	lekara			{ kol ama	{ kol. kuhi - wama		
		svega	od toga prve								
		Office visits			House calls		psyh- ologist	speech terapist	To other visits		
		To doctors		To other medical staff	doctors	To other medical staff			To schools	to school kitchens	
		Total	Of which first v.								
Republika Srbija	Serbia	4109912	2415117	2602772	9538	15913	43964	55572	5127	1543	
Centralna Srbija	Central Serbia	3007095	1813762	1991970	4149	485	19371	32904	4693	1279	
BEOGRADSKI	Beogradski	973784	598408	305322	2148	483	5442	5559	2908	1202	
MA^VANSKI	Macvanski	123711	76724	100266	0	0	0	0	0	0	
KOLUBARSKI	Kolubarski	79562	45626	33950	0	0	0	0	0	0	
PODUNAVSKI	Podunavski	114232	71800	50697	0	0	2019	4379	0	0	
BRANI ^EVSKI	Branicevski	121909	67760	45943	0	0	949	583	0	0	
[ UMADI JSKI	Sumadijski	178870	98661	80477	40	0	3721	3947	0	0	
POMORAVSKI	Pomoravski	119108	67053	93032	0	0	357	9079	0	0	
BORSKI	Borski	107376	56074	187392	0	0	729	2293	0	0	
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	72203	37554	150898	0	0	0	0	70	0	
ZLATI BORSKI	Zlatiborski	153232	105430	57018	1898	0	0	6531	0	0	
MORAVI ^KI	Moravicki	107145	75579	46427	0	0	0	0	0	0	
RA[ KI	Raski	126269	82542	190494	0	0	0	0	0	0	
RASI NSKI	Rasinski	117669	73823	68142	0	0	4185	533	824	26	
NI [ AVSKI	Niski	235129	126061	360204	58	0	0	0	793	0	
TOPLI ^KI	Toplicki	39327	21242	17810	0	0	0	0	0	0	
PI ROTSKI	Pirotski	63229	34590	54485	5	2	0	0	52	51	
JABLANI ^KI	Jablanicki	137163	91529	75394	0	0	1969	0	0	0	
P^I WSKI	Pcinjski	137177	83306	74019	0	0	0	0	46	0	
Vojvodina	Vojvodina	1102817	601355	610802	5389	15428	24593	22668	434	264	
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	134310	86091	59522	47	13990	13382	17828	25	0	
SREDWEBANATSKI	Srednjebanats	103671	40912	28635	0	0	6976	3467	0	0	
SEVERNOBANATSKI	Severnobanats	72816	44281	53333	232	563	494	48	30	26	
JU@NOBANATSKI	Juznobanatski	169966	92147	181075	381	535	753	804	18	18	
ZAPADNOBA^KI	Zapadnobacki	100937	58308	58667	138	107	2544	521	15	5	
JU@NOBA^KI	Juznobacki	365093	197255	135011	4554	80	0	0	344	214	
SREMSKI	Sremski	156024	82361	94559	37	153	444	0	2	1	

**3.3. SLUŽBА ZA ZDRAVSTVENУ ZАДАЦУ [ KOLSKE DECE U 2005.****YOUTH AND SCHOOL CHILDREN HEALTH SERVICES IN 2005****3.3.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama  
Diagnosed diseases, conditions and injuries by group**

MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB) MORBIDITY LIST (ICD-10)	Ukupno Total	Indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population			
				Republika Srbija	Serbia	
				2525169	100.00	2426.70
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	128071	5.07	123.08		
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	957	0.04	0.92		
III BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREMEJAJUĆI MUNIČETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	13001	0.51	12.49		
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LJEVREMENJEM, LJSRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	5389	0.21	5.18		
V DUŠEVNI POREMEJAJUĆI AJI I POREMEJAJUĆI AJI PONAŠAWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	6973	0.28	6.70		
VI BOLESTI NERVNOG SISTEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	9498	0.38	9.13		
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	34205	1.35	32.87		
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	62501	2.48	60.06		
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	5579	0.22	5.36		
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	1499915	59.40	1441.43		
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	83899	3.32	80.63		
XII BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	89743	3.55	86.24		
XIII BOLESTI MIJELIČNO-KOŽNE TANOG SI STEMA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	29478	1.17	28.33		
XIV BOLESTI MOKRAJNO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	49975	1.98	48.03		
XV TRUDNOJA, RAČAWE I BABIWE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	48	0.00	0.05		
XVI STAWA U POROĀAJNOM PERIODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	27	0.00	0.03		
XVII UROĀENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	3305	0.13	3.18		
XVIII SI MPTOMI, ZNACI I PATOLOGIČNI KLINIČKI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	91427	3.62	87.86		
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDICE DELOVAWA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	83317	3.30	80.07		
XXI FAKTORI KOJI UTIČU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	327861	12.98	315.08		

**3.3. SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU [ KOLSKE DECE U 2005.****YOUTH AND SCHOOL CHILDREN HEALTH SERVICES IN 2005**

## 3.3.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>		Ukupno Total	I indeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovni ka <i>Rate per 1000 population</i>
<b>Centralna Srbija</b>	<b>Central Serbia</b>		<b>1824354</b>	<b>100.00</b>
				<b>2432.50</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	58641	3.21	78.19
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	476	0.03	0.63
III BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	8838	0.48	11.78
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLI ZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	3796	0.21	5.06
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	4061	0.22	5.41
VI BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	6509	0.36	8.68
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	25515	1.40	34.02
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	42699	2.34	56.93
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	3198	0.18	4.26
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	1186536	65.04	1582.07
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	58088	3.18	77.45
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	62023	3.40	82.70
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGL SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	19679	1.08	26.24
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	36543	2.00	48.72
XV TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	6	0.00	0.01
XVI STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	5	0.00	0.01
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACI JE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	2317	0.13	3.09
XVIII SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORI JSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	66061	3.62	88.08
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	58370	3.20	77.83
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	180993	9.92	241.33

**3.3. SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU I KOLSKE DECE U 2005.****YOUTH AND SCHOOL CHILDREN HEALTH SERVICES IN 2005****3.3.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>		Ukupno Total	I indeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>	
<b>Vojvodina</b>	<b>Vojvodina</b>	<b>700815</b>	<b>100.00</b>	<b>2411.73</b>	
I	ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	69430	9.91	238.93
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	481	0.07	1.66
III	BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	4163	0.59	14.33
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ VI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	1593	0.23	5.48
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	2912	0.42	10.02
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	2989	0.43	10.29
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	8690	1.24	29.91
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	19802	2.83	68.15
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	2381	0.34	8.19
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	313379	44.72	1078.44
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	25811	3.68	88.82
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	27720	3.96	95.39
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGL SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	9799	1.40	33.72
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	13432	1.92	46.22
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	42	0.01	0.14
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	22	0.00	0.08
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	988	0.14	3.40
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLOGIJI KLINI^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	25366	3.62	87.29
XIX	POVREDE, TROVAWA I POSLEDICE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	24947	3.56	85.85
XXI	FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	146868	20.96	505.42

**3.4. SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU @ENA U 2005.**

**WOMEN'S HEALTH SERVICES IN 2005**

3.4.1 Zdravstveni radni ci u slu` bi za zdravstvenu za{ ti tu ` ena po okruzi ma  
*Medical staff in women's health services by district*

OKRUG	DISTRICT	Medi ci nski radni ci								
		I lekari				sa vi { om spremom		sa sred. spremom		
		ukupno	op{ te medi ci ne	na speci ja- l i zaci ji	speci ja- l i sti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
		<i>Medical staff and associate workers</i>								
		doctors				With college education		with secondary education		
OKRUG	DISTRICT	Total	General practitioners	In specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses	
Republika Srbija	Serbia	539	5	29	505	52	45	887	421	
Centralna Srbija	Central Serbia	417	3	24	390	45	42	661	280	
BEOGRADSKI	Beogradski	139	0	2	137	6	5	222	1	
MA^VANSKI	Macvanski	20	1	1	18	3	3	31	26	
KOLUBARSKI	Kolubarski	10	2	0	8	0	0	18	8	
PODUNAVSKI	Podunavski	18	0	2	16	2	2	23	2	
BRANI ^EVSKI	Branicevski	14	0	2	12	2	2	36	9	
[ UMADI JSKI	Sumadijski	26	0	3	23	2	2	47	14	
POMORAVSKI	Pomoravski	18	0	2	16	5	5	27	24	
BORSKI	Borski	6	0	0	6	0	0	17	0	
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	9	0	0	9	1	1	15	13	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	22	0	5	17	0	0	36	20	
MORAVI ^KI	Moravicki	16	0	0	16	1	1	26	22	
RA[ KI	Raski	17	0	0	17	1	1	26	26	
RASI NSKI	Rasinski	14	0	0	14	5	5	26	26	
NI [ AVSKI	Niski	35	0	4	31	1	1	49	46	
TOPLI ^KI	Toplicki	10	0	3	7	1	1	9	4	
PI ROTSKI	Pirotski	9	0	0	9	0	0	13	13	
JABLANI ^KI	Jablanicki	18	0	0	18	13	13	15	15	
P^I WSKI	Pcinjski	16	0	0	16	2	0	25	11	
Vojvodina	Vojvodina	122	2	5	115	7	3	226	141	
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	12	0	1	11	0	0	19	17	
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	10	0	1	9	0	0	39	33	
SEVERNODANATSKI	Severnobanatski	9	1	0	8	0	0	14	10	
JU@NOBANATSKI	Juznabanatski	17	0	2	15	0	0	27	17	
ZAPADNOBA^KI	Zapadnobacki	13	0	0	13	0	0	24	14	
JU@NOBA^KI	Juznbacki	41	1	1	39	7	3	70	22	
SREMSKI	Sremski	20	0	0	20	0	0	33	28	

**3.4. SLUŽBА ZA ZДRAVSTVENУ ЗАСЛУГУ 2005.****WOMEN'S HEALTH SERVICES IN 2005**

3.4.2 Broj poseta u službi za zdravstvenu zaštitu žena po okruzima

Visits to women's health services by district

OKRUG DISTRICT		Posete u ordinaciji		Kućne posete		Sistematski pregledi	
		kod lekara		ostali h medicinskih radnika			
		svega	od toga prve				
		Office visits		House calls			
OKRUG DISTRICT		To doctors		To other medical staff		Systematic check-ups	
		Total	Of which first v.	doctors	To other medical staff		
Republika Srbija	Serbia	1823938	747891	1530327	5271	1009	294477
Centralna Srbija	Central Serbia	1369672	549426	1148814	5094	680	246355
BEOGRADSKI	Beogradski	493324	203191	224534	0	0	129243
MAČVANSKI	Macvanski	58351	30927	27614	0	0	2061
KOLUBARSKI	Kolubarski	31280	15139	7871	0	0	4258
PODUNAVSKI	Podunavski	42149	16506	32037	0	0	1819
BRANIČEVSKI	Branicevski	40444	16770	54464	0	0	8212
[UMADIJSKI	Sumadijski	87013	31660	106623	4629	31	5863
POMORAVSKI	Pomoravski	57194	22028	35713	0	0	1658
BORSKI	Borski	28895	16883	77032	0	0	5056
ZAJECARSKI	Zajecarski	32353	13368	38671	0	0	7455
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	58993	22110	45727	0	0	5621
MORAVIČKI	Moravicki	54619	21501	54032	0	0	17218
RAŠKИ	Raski	62718	19076	128107	0	0	7017
RASINSKI	Rasinski	62155	30427	45394	448	0	7486
NIŠAVSKI	Niski	131380	41351	148853	12	649	21024
TOPLICKI	Toplicki	22849	5914	30769	5	0	4414
PIROTSKI	Pirotski	21010	12150	35496	0	0	5084
JABLANIČKI	Jablanicki	41724	15330	20219	0	0	7618
PČINJSKI	Pčinjski	43221	15095	35658	0	0	5248
Vojvodina	Vojvodina	454266	198465	381513	177	329	48122
SEVERNODAČKI	Severnobacki	39427	14202	3966	75	0	6926
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	38280	13433	21061	97	274	3
SEVERNOBANATSKI	Severnobanatski	29831	18190	57945	0	55	3567
JUŽNOBANATSKI	Juznobanatski	64821	26531	39391	0	0	3360
ZAPADNOBACI	Zapadnobacki	40080	21171	48156	0	0	5709
JUŽNOBACI	Juznobacki	150338	71822	123528	5	0	22608
SREMSKI	Sremski	91489	33116	87466	0	0	5949

**3.4. SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU @ENA U 2005.****WOMEN'S HEALTH SERVICES IN 2005****3.4.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>MORBIDITETNA LISTA (10 MKB)</b>		Ukupno Total	I indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovni ka Rate per 1000 population
<b>Republika Srbija</b>	<b>Serbia</b>	<b>1152385</b>	<b>100.00</b>	<b>353.78</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	52400	4.55	16.09
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	31255	2.71	9.60
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREMEĆAJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	3976	0.35	1.22
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LUPEWEM, ILSHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	4373	0.38	1.34
V DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI AŽI PONAŠAWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	256	0.02	0.08
VI BOLESTI NERVOG SISTEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	329	0.03	0.10
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	1007	0.09	0.31
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	1754	0.15	0.54
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	932	0.08	0.29
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	15595	1.35	4.79
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	1795	0.16	0.55
XII BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	2748	0.24	0.84
XIII BOLESTI MIJELNO-KOŽNE I NO-KOŽNE SI STEMA VEZIVNOG TKIVA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	3116	0.27	0.96
XIV BOLESTI MOKRANJA NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	580744	50.39	178.29
XV TRUDNOĆA, RAČAWE I BABIĆE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	40805	3.54	12.53
XVI STAWA U POROĀAJNOM PERIODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	39	0.00	0.01
XVII UROĀENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	310	0.03	0.10
XVIII SIMPTOMI, ZNACI I PATOLOGIJI KLINIČKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	3022	0.26	0.93
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDICE DELOVAWA SPOZNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	1371	0.12	0.42
XXI FAKTORI KOJI UTIČU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	406558	35.28	124.81

**3.4. SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU ŽIVOTNU STAVU 2005.****WOMEN'S HEALTH SERVICES IN 2005****3.4.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>MORBIDITETNA LISTA (10 MKB)</b>		Ukupno Total	I indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovništva Rate per 1000 population
<b>Centralna Srbija</b>	<b>Central Serbia</b>	<b>882021</b>	<b>100.00</b>	<b>371.52</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	38967	4.42	16.41
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	23749	2.69	10.00
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREMEJ AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	2605	0.30	1.10
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LUEWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	3194	0.36	1.35
V DUŠEVNI POREMEJ AJI I POREMEJ AJI PONAŠAWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	75	0.01	0.03
VI BOLESTI NERVNOG SISTEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	10	0.00	0.00
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	31	0.00	0.01
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	16	0.00	0.01
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	366	0.04	0.15
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	835	0.09	0.35
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	127	0.01	0.05
XII BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	661	0.07	0.28
XIII BOLESTI MI [I] NO-KOŠTANOGL SI STEMA VEZI VNODG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	1803	0.20	0.76
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	458300	51.96	193.04
XV TRUDNOJA, RAČAWE I BABIWE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	29425	3.34	12.39
XVI STAWA U POROČAJNOM PERIODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	11	0.00	0.00
XVII UROGENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	111	0.01	0.05
XVIII SIMPTOMI, ZNACI I PATOLOGIJI KLINIČKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	889	0.10	0.37
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDICE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	28	0.00	0.01
XXI FAKTORI KOJI UTIČU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	320818	36.37	135.13

**3.4. SLU@BA ZA ZDRAVSTVENU ZA[ TI TU @ENA U 2005.****WOMEN'S HEALTH SERVICES IN 2005****3.4.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>MORBIDITETNA LISTA (10 MKB)</b>		Ukupno Total	I indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovni ka Rate per 1000 population
<b>Vojvodina</b>	<b>Vojvodina</b>	<b>270364</b>	<b>100.00</b>	<b>306.11</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	13433	4.97	15.21
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	7506	2.78	8.50
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	1371	0.51	1.55
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	1179	0.44	1.33
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	181	0.07	0.20
VI BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	319	0.12	0.36
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	976	0.36	1.11
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	1738	0.64	1.97
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	566	0.21	0.64
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	14760	5.46	16.71
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	1668	0.62	1.89
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	2087	0.77	2.36
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOG SI STEMA VEZI VNOD TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	1313	0.49	1.49
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	122444	45.29	138.63
XV TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	11380	4.21	12.88
XVI STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	28	0.01	0.03
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	199	0.07	0.23
XVIII SI MPTOMI ,ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	2133	0.79	2.42
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	1343	0.50	1.52
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWI I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	85740	31.71	97.08

**3.5 SLUŽBA MEDICINSKIH RADNIČKIH MEDICAL SERVICES IN 2005.****OCCUPATIONAL HEALTH SERVICES IN 2005.**

3.5.1. Zdravstveni i radnički službi medicinske rade po okružima

Medical staff in Occupational health services by district

OKRUG / DISTRICT		Medicinski radnici								
		Lekari				sa višom spremom		sa sred. spremom		
		ukupno	općete medicinske	na članac jih	specijalisti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>										
		doctors				With college education		with secondary education		
Total	General practici- oners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses			
Republika Srbija	Serbia	1059	249	31	779	108	97	1365	1326	
Centralna Srbija	Central Serbia	791	190	25	576	80	73	1011	995	
BEOGRADSKI	Beogradski	218	56	4	158	27	24	203	198	
MAJVANSKI	Macvanski	37	7	2	28	6	6	51	51	
KOLUBARSKI	Kolubarski	20	3	1	16	4	4	34	34	
PODUNAVSKI	Podunavski	26	2	4	20	2	2	31	31	
BRANIČEVSKI	Braničevski	19	3	0	16	5	2	54	54	
[UMADIJSKI	Sumadijski	54	16	0	38	6	6	79	79	
POMORAVSKI	Pomoravski	28	5	1	22	1	1	45	43	
BORSKI	Borski	35	9	2	24	1	1	37	36	
ZAJECARSKI	Zajecarski	22	10	0	12	0	0	20	19	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	44	13	4	27	7	6	69	66	
MORAVIČKI	Moravički	35	4	1	30	5	5	49	49	
RAJKI	Raski	33	8	1	24	2	2	36	36	
RASINSKI	Rasinski	38	12	1	25	4	4	55	55	
NIJAVSKI	Njaski	72	8	3	61	6	6	98	98	
TOPLIČKI	Toplički	12	1	0	11	1	1	20	20	
Pirotski	Pirotski	19	6	1	12	0	0	25	23	
JABLANIČKI	Jablanički	51	16	0	35	3	3	49	49	
Pčinjski	Pčinjski	28	11	0	17	0	0	56	54	
Vojvodina	Vojvodina	268	59	6	203	28	24	354	331	
SEVERNOBACI	Severnobacki	30	5	0	25	1	1	44	42	
SREDWEBANATSKI	Srednebanatsk	21	4	0	17	0	0	27	27	
SEVERNODANATSKI	Severnobanatsk	17	4	1	12	2	2	35	31	
JUZNOBANATSKI	Juznabanatski	47	7	2	38	10	7	68	60	
ZAPADNOBACI	Zapadnobacki	29	5	0	24	3	2	44	41	
JUZNOBACI	Juznobacki	95	26	3	66	9	9	89	83	
SREMSKI	Sremski	29	8	0	21	3	3	47	47	

**3.5 SLU@BA MEDI CI NE RADA U 2005.**

**OCCUPATIONAL HEALTH SERVICES IN 2005.**

3.5.2 Posete u službi medicinske rade po okruzima  
*Visits to occupational health service by district*

OKRUG DISTRICT		Posete u ordinaciji		Kućne posete		
		kod lekara		kod ostalih medicinskih radnika	Lekara	
		svega	od toga prve		ostalih medicinskih radnika	
		Office visits		House calls		
		To doctors		To other medical staff		
OKRUG DISTRICT		Total	Of which first v.	Doctors	Other medical staff	
Republika Srbijska	Serbia	5137849	1597413	4121657	2326	
Centralna Srbijska	Central Serbia	4200668	1329138	3586809	1027	
BEOGRADSKI	Beogradski	784982	263924	697899	0	
MAĐVANSKI	Macvanski	232734	58497	159604	14	
KOLUBARSKI	Kolubarski	152772	45652	56476	135	
PODUNAVSKI	Podunavski	162236	53897	80576	0	
BRANIČEVSKI	Branicevski	150883	38750	104212	11	
[UMADIJSKI	Sumadijски	241629	85182	170791	45	
POMORAVSKI	Pomoravski	229312	89291	203078	0	
BORSKI	Borski	165942	41977	434194	0	
ZAJECARSKI	Zajecarski	113305	35076	135220	0	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	271122	80084	77115	0	
MORAVIČKI	Moravicki	240524	81266	168843	26	
RAŠKI	Raski	159874	42974	250295	0	
RASINSKI	Rasinski	231837	93600	287789	698	
NIŠAVSKI	Niski	406867	130821	382333	93	
TOPLIČKI	Toplicki	100635	32979	64880	5	
PIROTSKI	Pirotski	127490	41457	80114	0	
JABLANIČKI	Jablanicki	217048	67138	154313	0	
PČINJSKI	Pčinjski	211476	46573	79077	0	
Vojvodina	Vojvodina	937181	268275	534848	1299	
SEVERNOBACI	Severnobacki	91886	28752	19245	60	
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	51557	19852	27231	5	
SEVERNOBANATSKI	Severnobanatski	85037	23863	83799	64	
JUŽNOBANATSKI	Juznabanatski	171851	42098	101576	35	
ZAPADNOBACI	Zapadnobacki	93596	31380	108835	439	
JUŽNOBACI	Juznobacki	284434	72637	130440	696	
SREMSKI	Sremski	158820	49693	63722	0	

**3.5. SLUŽBА MEDIСI NE RADA U 2005.****OCCUPATIONAL HEALTH SERVICES IN 2005**

3.5.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)	MORBIDITY LIST (ICD-10)	Ukupno Total	I indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population
<b>Republika Srbija</b>	<b>Serbia</b>	<b>1475986</b>	<b>100.00</b>	<b>713.39</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI	A00 - B99	26138	1.77	12.63
<i>Certain infectious and parasitic diseases</i>				
II TUMORI	C00 - D48	10806	0.73	5.22
<i>Neoplasms</i>				
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREMEĆAJI I MUNI TETA	D50 - D89	14595	0.99	7.05
<i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>				
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRAŠNIM LUEWEM, I SHRANE I METABOLIZMA	E00 - E90	32757	2.22	15.83
<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>				
V DUŠEVNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI AJA	F00 - F99	80124	5.43	38.73
<i>Mental and behavioural disorders</i>				
VI BOLESTI NERVNOG SISTEMA	G00 - G99	25908	1.76	12.52
<i>Diseases of the nervous system</i>				
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA	H00 - H59	27925	1.89	13.50
<i>Diseases of the eye and adnexa</i>				
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA	H60 - H95	26712	1.81	12.91
<i>Diseases of the ear and mastoid process</i>				
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA	I00 - I99	194140	13.15	93.83
<i>Diseases of the circulatory system</i>				
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE	J00 - J99	380825	25.80	184.07
<i>Diseases of the respiratory system</i>				
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE	K00 - K93	81467	5.52	39.38
<i>Diseases of the digestive system</i>				
XII BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA	L00 - L99	45833	3.11	22.15
<i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>				
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOGLSI STEMA VEZI VNOG TKIVA	M00 - M99	182266	12.35	88.10
<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>				
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA	N00 - N99	75290	5.10	36.39
<i>Diseases of the genitourinary system</i>				
XV TRUDNO] A, RAČUNEVI BABI WE	O00 - O99	1346	0.09	0.65
<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>				
XVI STAWA U POROČAJNOM PERIODU	P00 - P96	389	0.03	0.19
<i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>				
XVII UROČENE NAKAZNOSTI, DEFORMACIJE I HRROMOZOMSKE NENORMALNOSTI	Q00 - Q99	119	0.01	0.06
<i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>				
XVIII SI MPTOMI, ZNACI I PATOLOGIJI LABORATORIJSKIH NALAZI	R00 - R99	33249	2.25	16.07
<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>				
XIX POVREDE, TROVAVAČI POSLEDICE DELOVAVAČKOG FAKTORA	S00 - T98	70215	4.76	33.94
<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>				
XXI FAKTORI KOJI UTIJU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM	Z00 - Z99	165882	11.24	80.18
<i>Factors influencing health status and contact with health services</i>				

**3.5. SLU@BA MEDI CI NE RADA U 2005.****OCCUPATIONAL HEALTH SERVICES IN 2005**

## 3.5.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>		Ukupno Total	Indeks strukture Structure index	Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population	
Centralna Srbija	Central Serbia			1163688	100.00
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	17423	1.50	11.43	
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	7945	0.68	5.21	
III BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	11893	1.02	7.80	
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	23588	2.03	15.48	
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	64453	5.54	42.29	
VI BOLESTI NERVOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	21981	1.89	14.42	
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	22389	1.92	14.69	
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	20992	1.80	13.77	
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	158850	13.65	104.22	
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	318329	27.36	208.85	
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	63609	5.47	41.73	
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	35514	3.05	23.30	
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANO SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	144206	12.39	94.61	
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	60708	5.22	39.83	
XV TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	1192	0.10	0.78	
XVI STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	387	0.03	0.25	
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	87	0.01	0.06	
XVIII SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	25005	2.15	16.41	
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	52476	4.51	34.43	
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	112661	9.68	73.91	

**3.5. SLU@BA MEDI CI NE RADA U 2005.****OCCUPATIONAL HEALTH SERVICES IN 2005**

## 3.5.3 Utvr|ena oboqewa, stawa i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>		<b>Ukupno Total</b>	<b>I ndeks strukture Structure index</b>	<b>Stopa na 1000 stanovnika Rate per 1000 population</b>
<b>Vojvodi na</b>	<b>Vojvodina</b>	<b>312298</b>	<b>100.00</b>	<b>573.27</b>
I	ZARAZNE I PARAZI TARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	8715	2.79
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	2861	0.92
III	BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	2702	0.87
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLI ZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	9169	2.94
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	15671	5.02
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	3927	1.26
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	5536	1.77
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	5720	1.83
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	35290	11.30
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	62496	20.01
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	17858	5.72
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	10319	3.30
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANO SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	38060	12.19
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	14582	4.67
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	154	0.05
XVI	STAWA U PORO\AJNOM PERI ODU <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	P00 - P96	2	0.00
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACI JE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	32	0.01
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORI JSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	8244	2.64
XIX	POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	17739	5.68
XXI	FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	53221	17.04

**3.6. STOMATOLO[ KA SLU@BA U 2005.**

*DENTAL HEALTH SERVICES in 2005.*

3.6.1 Zdravstveni radni ci u stomatolo{ koj sl u` bi po okruzi ma

*Medical staff in dental health services bu district*

OKRUG DISTRICT	Medi ci nski radni ci						
	Ukupno	Zubni lekari	Zubni lekari na spec.	Zubni lekari specijalisti	Zubarci	Zubni tehni -ari	Zubni asistenti
	Total	Dentists	Dentists in specialist training	Dental specialists	Dental therapists	Dental technicians	Dental assistants
Republi ka Srbi ja Serbia	3029	1246	177	1606	58	1452	3148
Central na Srbi ja Central Serbia	2272	775	143	1354	55	1041	2397
BEOGRADSKI Beogradski	795	235	41	519	55	323	854
MA^VANSKI Macvanski	87	33	4	50	0	52	120
KOLUBARSKI Kolubarski	50	20	2	28	0	22	64
PODUNAVSKI Podunavski	69	33	4	32	0	46	51
BRANI ^EVSKI Branicevski	70	29	2	39	0	78	49
[ UMADI JSKI Sumadijski	94	38	5	51	0	54	107
POMORAVSKI Pomoravski	80	24	7	49	0	46	79
BORSKI Borski	53	24	5	24	0	24	62
ZAJE^ARSKI Zajecarski	40	20	2	18	0	17	49
ZLATI BORSKI Zlatiborski	95	46	10	39	0	64	106
MORAVI ^KI Moravicki	83	26	1	56	0	32	95
RA[ KI Raski	122	50	6	66	0	56	130
RASI NSKI Rasinski	72	43	9	20	0	36	73
NI [ AVSKI Niski	249	40	12	197	0	83	238
TOPLI ^KI Toplicki	55	16	6	33	0	13	48
PI ROTSKI Pirotski	53	25	1	27	0	14	56
JABLANI ^KI Jablanicki	119	43	10	66	0	43	128
P^I WSKI Pcinjski	86	30	16	40	0	38	88
Vojvodi na Vojvodina	757	471	34	252	3	411	751
SEVERNOBA^KI Severnobacki	67	45	4	18	0	39	72
SREDWEBANATSKI Srednjebanatski	65	44	0	21	0	37	87
SEVERNOBANATSK Severnobanatski	44	33	0	11	0	26	48
JU@NOBANATSKI Juznobanatski	126	71	9	46	0	71	122
ZAPADNOBA^KI Zapadnobacki	67	49	2	16	1	40	66
JU@NOBA^KI Juznobacki	290	163	19	108	2	152	275
SREMSKI Sremski	98	66	0	32	0	46	81

## 3.6. STOMATOLOŠKA SLUŽBA U 2005.

## DENTAL HEALTH SERVICES IN 2005.

3.6.2 Broj poseta u stomatologiji po okružima

Visits to dental health services by district

OKRUG	DISTRICT	Posete		Serijski pregledi	Izvršeni radovi								
		Svega	od toga prve		plombirani zubi		hирурске intervencije		protetiski radovi		ortodoncija	lečenje mekih tkiva	
		bez lečenja	s lečenjem		izvareni zubi	ostale intervencije	pokretne proteze	fiksne proteze					
Total	Of which first v.	Visits		Serial examinations	Work performed								
		Total			Fillings		Surgical interventions		Prosthodontic work		Orthodontic work	Soft tissue treatment	
		No treatment	With treatment		Extracted teeth	Other interventions	Movable dentures	Fixed dentures					
Republika Srbija	Serbia	6189830	2520314	1083478	1397409	482357	1240860	789206	84941	52200	585959	784618	
Centralna Srbija	Central Serbia	4831620	1852614	773371	1098009	366636	924153	608700	65727	40925	453017	664685	
BEOGRADSKI	Beogradski	1672877	483455	248385	466502	129207	242463	78028	21442	24548	139875	297112	
MAJVANSKI	Macvanski	171344	82025	10606	35203	16167	51089	16433	4273	810	27623	1674	
KOLUBARSKI	Kolubarski	129546	58992	21685	23915	7386	28512	11441	2198	0	17810	5682	
PODUNAVSKI	Podunavski	180244	47890	14151	25038	11716	36985	20154	2510	1530	14543	20288	
BRANIČEVSKI	Branicevski	115020	52650	10781	16096	11733	26698	8939	1201	409	8604	29762	
[UMADIJSKI	Sumadijski	217412	76961	12843	41096	16928	56082	36095	2927	2027	23655	48094	
POMORAVSKI	Pomoravski	151734	76706	16184	30038	14602	33794	24486	1459	140	14683	11083	
BORSKI	Borski	101243	55881	33802	27064	5514	23610	17310	1108	0	13285	11330	
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	74740	45191	5649	12926	2425	22782	1168	1296	176	6535	7588	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	208909	138586	20601	48749	10995	54922	4982	3170	1133	25172	19143	
MORAVI^KI	Moravicki	227480	76902	14615	49299	11371	40867	6217	2790	484	13457	16076	
RA^KI	Raski	233959	101237	29499	56902	21627	57609	8490	3726	2056	20699	32127	
RASINSKI	Rasinski	160825	79945	18689	25915	9998	34991	182805	2100	145	27669	2147	
NI^KI	Niski	635332	209071	218373	132131	57212	86172	100752	6416	5831	51049	124214	
TOPLICKI	Toplicki	77612	21929	10467	17746	6800	16923	3523	1167	405	9351	4915	
PIROTSKI	Pirotski	110245	45668	12835	28534	6611	20904	13346	693	3	10080	8540	
JABLANI^KI	Jablanicki	213582	114764	40575	37889	14940	49311	47899	5463	448	17158	10275	
P^KI	Pčinjski	149516	84761	33631	22966	11404	40439	26632	1788	780	11769	14635	

**3.6. STOMATOLOŠKA SLUŽBA U 2005.**

**DENTAL HEALTH SERVICES IN 2005.**

3.6.2 Broj poseta u stomatološkoj službi po okruzi ma

Visits to dental health services by district

nastavak

OKRUG	DISTRICT	Posete		Serijski pregledi	Izvršeni radovi							
		Svega	od toga prve		plombiranje zubi		hirurške intervencije		protetiski radovi		ortodoncija	lečenje mekih tkiva
		bez lečenja	sa lečenjem		izvanenih zubi	ostale intervencije	pokretnе proteze	fiksne proteze				
Visits	Serial examinations			Work performed								
		Total	Of which first v.	Fillings		Surgical interventions		Prosthetic work		Orthodontic work	Soft tissue treatment	
		No treatment	With treatment	Extracted teeth	Other interventions	Movable dentures	Fixed dentures					
Vojvodina	Vojvodina	1358210	667700	310107	299400	115721	316707	180506	19214	11275	132942	119933
SEVERNOBANATSKI	Severnobanatski	109448	78120	28968	13063	7046	19759	32231	867	195	21423	16125
SREDWEBANATSKI	Srednjebanatski	115058	94996	14185	40064	14325	39931	3210	1503	383	9763	6168
SEVEROBANATSKI	Severobanatski	84668	54610	13640	21024	7406	23926	1289	741	28	4913	6075
JU@NOBANATSKI	Juznobanatski	233518	128416	23249	41125	18102	47336	36983	3532	2023	16581	20087
ZAPADNOBANATSKI	Zapadnobanatski	105382	54283	16206	19134	8222	33458	12932	2040	31	3905	4812
JU@NOBANATSKI	Juznobanatski	510527	167395	176998	125106	39092	99931	37486	8185	6533	57616	60096
SREMSKI	Sremski	199609	89880	36861	39884	21528	52366	56375	2346	2082	18741	6570

**3.6. STOMATOLOŠKA SLUŽBA U 2005****DENTAL HEALTH SERVICES IN 2005**

3.6.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>		Ukupno <i>Total</i>	I indeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>
<b>Republika Srbija</b>	<i>Serbia</i>	<b>3451175</b>	<b>100.00</b>	<b>584.75</b>
II TUMORI	C00 - D48	22	0.00	0.00
<i>Neoplasms</i>				
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE	K00 - K93	3431895	99.44	581.48
<i>Diseases of the digestive system</i>				
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA	S00 - T98	465	0.01	0.08
<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>				
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM	Z00 - Z99	18793	0.54	3.18
<i>Factors influencing health status and contact with health services</i>				
<b>Centralna Srbija</b>	<i>Central Serbia</i>	<b>2515914</b>	<b>100.00</b>	<b>583.79</b>
II TUMORI	C00 - D48	2	0.00	0.00
<i>Neoplasms</i>				
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE	K00 - K93	2502859	99.48	580.76
<i>Diseases of the digestive system</i>				
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA	S00 - T98	101	0.00	0.02
<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>				
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM	Z00 - Z99	12952	0.51	3.01
<i>Factors influencing health status and contact with health services</i>				
<b>Vojvodina</b>	<i>Vojvodina</i>	<b>935261</b>	<b>100.00</b>	<b>587.34</b>
II TUMORI	C00 - D48	20	0.00	0.01
<i>Neoplasms</i>				
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE	K00 - K93	929036	99.33	583.43
<i>Diseases of the digestive system</i>				
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA	S00 - T98	364	0.04	0.23
<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>				
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLUŽBOM	Z00 - Z99	5841	0.62	3.67
<i>Factors influencing health status and contact with health services</i>				

**3.7. SPECIJALISTI ^KE SLU@BE U 2005.**

**SPECIALISTS SERVICES IN 2005**

3.7.1 Zdravstveni radni ci u specijalisti -ki m sl u` bama po okruzi ma  
*Medical staff in specialists services by district*

OKRUG / DISTRICT	Medi ci nski radni ci								
	lekari			sa vi { om spremom		sa sred. spremom			
	ukupno	op{ te medi ci ne	na speci ja- li zaci ji	speci ja- li sti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>									
		doctors			With college education		with secondary education		
		Total	General practici- oners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses
Republika Srbija	Serbia	2955	48	178	2729	822	418	3878	3376
Centralna Srbija	Central Serbia	2317	44	129	2144	684	341	2960	2546
BEOGRADSKI	Beogradski	1104	5	39	1060	390	182	1221	1023
MA^VANSKI	Macvanski	60	0	3	57	14	13	94	78
KOLUBARSKI	Kolubarski	57	3	3	51	12	4	84	64
PODUNAVSKI	Podunavski	72	6	4	62	14	9	114	104
BRANI ^EVSKI	Branicevski	64	4	9	51	27	5	129	124
[UMADI JSKI	Sumadijski	94	1	4	89	28	14	212	177
POMORAVSKI	Pomoravski	72	0	11	61	37	14	95	84
BORSKI	Borski	29	0	6	23	6	2	54	48
ZAJE^ARSKI	Zajecarski	20	0	4	16	8	4	59	53
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	104	9	6	89	30	21	154	145
MORAVI ^KI	Moravicki	94	3	5	86	16	8	137	125
RAKCI	Raski	103	2	6	95	18	6	117	68
RASINSKI	Rasinski	29	0	3	26	11	5	54	49
NI^AVSKI	Niski	239	2	12	225	46	34	219	208
TOPLICKI	Toplicki	28	1	2	25	4	3	38	31
PIROTSKI	Pirotski	31	3	0	28	2	2	31	31
JABLANI ^KI	Jablanicki	58	3	6	49	17	14	85	85
P^IVSKI	Pcinjski	59	2	6	51	4	1	63	49
Vojvodina	Vojvodina	638	4	49	585	138	77	918	830
SEVERNOBA^KI	Severnobacki	125	0	16	109	10	4	79	63
SREDWEBANATSKI	Srednjebananatski	43	0	9	34	5	5	112	98
SEVERNODANATSKI	Severnobananatski	44	0	1	43	6	4	87	71
JU@NOBANATSKI	Juznobananatski	74	2	2	70	36	19	164	159
ZAPADNOBA^KI	Zapadnobacki	62	1	0	61	14	8	113	109
JU@NOBA^KI	Juznobacki	189	1	15	173	36	28	240	222
SREMSKI	Sremski	101	0	6	95	31	9	123	108

**3.7. СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ СЛУЖБЕ У 2005.****SPECIJALIST SERVICES IN 2005.**

3.7.2 Број посета у специјалистичким службама по окрузима

Visits to specialist services by district

ОКРУГ DISTRICT		Посете у ординацији		Кућне посете		
		код лекара		код осталих медицинских радника	лекара	
		свега	од тога прве			
		Office visits		House calls		
To doctors		Total	Of which first v.	To other medical staff	Doctors	
					Other medical staff	
Република Србија	<i>Serbia</i>	15312379	8829674	17610248	10104	83748
Централна Србија	<i>Central Serbia</i>	12002086	7046241	13681278	4521	12174
БЕОГРАДСКИ	<i>Beogradski</i>	4433571	2988222	5301301	0	0
МАЧВАНСКИ	<i>Macvanski</i>	476850	307461	446468	0	3210
КОЛУБАРСКИ	<i>Kolubarski</i>	314106	140915	135105	0	0
ПОДУНАВСКИ	<i>Podunavski</i>	465218	245897	561098	368	4
БРАНИЧЕВСКИ	<i>Branicevski</i>	406419	192602	333040	24	4
ШУМАДИЈСКИ	<i>Sumadijski</i>	796930	402094	672294	216	220
ПОМОРАВСКИ	<i>Pomoravski</i>	495657	256816	439584	41	0
БОРСКИ	<i>Borski</i>	301533	138260	735523	0	0
ЗАЈЕЧАРСКИ	<i>Zajecarski</i>	286803	200623	525737	106	0
ЗЛАТИБОРСКИ	<i>Zlatiborski</i>	522900	269279	391517	2	68
МОРАВИЧКИ	<i>Moravicki</i>	533668	230543	826235	7	0
РАШКИ	<i>Raski</i>	599568	289113	1019102	1726	8275
РАСИНСКИ	<i>Rasinski</i>	311202	194975	266326	0	38
НИШАВСКИ	<i>Niski</i>	872963	544579	1112280	236	0
ТОПЛИЧКИ	<i>Toplicki</i>	212231	125672	156707	1555	256
ПИРОТСКИ	<i>Pirotski</i>	138200	57545	77991	126	86
ЈАБЛАНИЧКИ	<i>Jablanicki</i>	425134	238673	437851	0	0
ПЧИЊСКИ	<i>Pcinjski</i>	409133	222972	243119	114	13
Војводина	<i>Vojvodina</i>	3310293	1783433	3928970	5583	71574
СЕВЕРНОБАЧКИ	<i>Severnobacki</i>	316647	157721	314890	408	523
СРЕДЊЕБАНАТСКИ	<i>Srednjebananat</i>	463961	220842	843178	0	0
СЕВЕРНОБАНАТСКИ	<i>Severnobananat</i>	282991	127143	296883	364	3261
ЈУЖНОБАНАТСКИ	<i>Juznabanatsk</i>	657338	441303	459402	308	28953
ЗАПАДНОБАЧКИ	<i>Zapadnoback</i>	313726	145913	468482	4393	38803
ЈУЖНОБАЧКИ	<i>Juznobacki</i>	850601	472423	931275	80	34
СРЕМСКИ	<i>Sremski</i>	425029	218088	614860	30	0

**3.8. DERMATOVENEROLO[ KA SLU@BA U 2005.**

**SERVICES FOR SKIN AND VENEREAL DISEASES, 2005**

3.8.1 Zdravstveni radni ci u dermatovenerolo{ koj sl u` bi po okruzi ma

Medical staff in services for skin and venereal disease by district

OKRUG DISTRICT		Medi ci nski radni ci							
		Iekari				sa vi { om spremom		sa sred. spremom	
		ukupno	op{ te medi ci ne	na speci ja- l i zaci ji	speci ja- l i sti	ukupno	od toga med. sestre	ukupno	od toga med. sestre
		Medical staff							
		doctors				With college education		with secondary education	
Total	General practitioners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses		
Republika Srbija Serbia		133	0	6	127	15	14	147	133
Centralna Srbija Central Serbia		103	0	5	98	11	10	122	108
BEOGRADSKI Beogradski		30	0	0	30	4	3	35	29
MA^VANSKI Macvanski		3	0	1	2	1	1	5	5
KOLUBARSKI Kolubarski		2	0	0	2	0	0	2	2
PODUNAVSKI Podunavski		2	0	0	2	0	0	4	4
BRANI ^EVSKI Branicevski		3	0	0	3	0	0	2	2
[ UMADI JSKI Sumadijski		9	0	0	9	0	0	9	7
POMORAVSKI Pomoravski		8	0	0	8	2	2	7	6
BORSKI Borski		6	0	1	5	1	1	5	5
ZAJE^ARSKI Zajecarski		2	0	1	1	0	0	7	2
ZLATIBORSKI Zlatiborski		2	0	0	2	0	0	2	2
MORAVI ^KI Moravicki		4	0	0	4	0	0	7	7
RA[ KI Raski		9	0	1	8	2	2	5	5
RASI NSKI Rasinski		1	0	0	1	0	0	1	1
NI [ AVSKI Niski		9	0	0	9	0	0	17	17
PI ROTSKI Pirotski		2	0	0	2	0	0	3	3
JABLANI ^KI Jablanicki		6	0	0	6	1	1	6	6
P^I WSKI Pcinjski		5	0	1	4	0	0	5	5
Vojvodina Vojvodina		30	0	1	29	4	4	25	25
SEVERNOBA^KI Severnobacki		3	0	0	3	0	0	2	2
JU@NOBANATSKI Juznobanatsk		6	0	0	6	1	1	6	6
JU@NOBA^KI Juznabacki		15	0	0	15	1	1	10	10
SREMSKI Sremski		6	0	1	5	2	2	7	7

**3.8. DERMATOVENEROLOGIČKA SLUŽBA U 2005.****3.8 SERVICES FOR SKIN AND VENETEAL DISEASE, 2005**

3.8.2 Broj poseta u dermatovenerologiji po okruzima

3.8.2 Visits to services for skin and venereal disease by district

OKRUG	ДИСТРИКТ	Posete u ordinaciji Office visits		
		kod lekara To doctors		kod ostalih medicinskih radnika To other medical staff
		svega Total	od toga prve Of which first v.	
Republika Srbija	Serbia	1145323	424679	921506
Centralna Srbija	Central Serbia	1015396	348475	756321
BEOGRADSKI	Beogradski	406431	106461	362718
MAČVANSKI	Macvanski	30874	18226	18260
KOLUBARSKI	Kolubarski	18847	8056	6530
PODUNAVSKI	Podunavski	20706	11234	23462
BRANIČEVSKI	Branicevski	16413	6494	15772
ŠUMADIJSKI	Šumadijski	49151	21404	30167
POMORAVSKI	Pomoravski	51581	27921	43752
BORSKI	Borski	25263	12871	49045
ZAJECARSKI	Zajecarski	6747	5427	2913
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	14182	4211	4182
MORAVIČKI	Moravicki	38738	21807	15568
RASKI	Raski	45652	22691	59511
RASINSKI	Rasinski	28354	23326	36835
NIŠAVSKI	Niski	56372	30695	55748
PIROTSKI	Pirotski	165980	7714	15276
JABLANIČKI	Jablanicki	25231	15237	13699
PCINJSKI	PCinjski	14874	4700	2883
Vojvodina	Vojvodina	129927	76204	165185
SEVERNOBACI	Severnobacki	8489	6973	3161
JUŽNOBANATSKI	Juznobanatski	33771	21070	22996
JUŽNOBACI	Juznobacki	51493	29368	89140
SREMSKI	Sremski	36174	18793	49888

**3.8 DERMATOVENEROLOGIKA SLUŽBA U 2005.**  
**SERVICES FOR SKIN AND VENEREAL DISEASES IN 2005**

3.8.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama  
*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

<b>MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB)</b> <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>	<b>Republika Srbija</b> <i>Serbia</i>	Ukupno <i>Total</i>	<b>I indeks strukture</b> <i>Structure index</i>	<b>Stopa na 1000 stanovnika</b> <i>Rate per 1000 population</i>
			<b>342931</b> <i>100.00</i>	<b>58.10</b> <i>13.43</i>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	79290	23.12	13.43
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	10898	3.18	1.85
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	223	0.07	0.04
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLI ZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	77	0.02	0.01
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	33	0.01	0.01
VI BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	1	0.00	0.00
VII BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	33	0.01	0.01
VIII BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	1	0.00	0.00
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	11891	3.47	2.01
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	400	0.12	0.07
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	1013	0.30	0.17
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	230033	67.08	38.98
XIII BOLESTI MI [ ] NO-KO[ TANO SI STEMA VEZI VNOG TKI VA <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>	M00 - M99	300	0.09	0.05
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	3527	1.03	0.60
XV TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	23	0.01	0.00
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	58	0.02	0.01
XVIII SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	456	0.13	0.08
XIX POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	1417	0.41	0.24
XXI FAKTORI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAVE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	3257	0.95	0.55

**3.8 DERMATOVENEROLO[ KA SLU@BA U 2005.***SERVICES FOR SKIN AND VENEREAL DISEASES IN 2005***3.8.3 Utvr|ena oboqewa, stawa i povrede po grupama***Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

	MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB) <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>	Centralna Srbija <i>Central Serbia</i>	Ukupno	I ndeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>
			Total		
	<b>Centralna Srbija</b>	<b>Central Serbia</b>	<b>277060</b>	<b>100.00</b>	<b>64.29</b>
I	ZARAZNE I PARAZI TARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	65003	23.46	15.08
II	TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	7980	2.88	1.85
III	BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNI H ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	187	0.07	0.04
IV	BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLI ZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	71	0.03	0.02
V	DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	28	0.01	0.01
VI	BOLESTI NERVNOG SI STEMA <i>Diseases of the nervous system</i>	G00 - G99	1	0.00	0.00
VII	BOLESTI OKA I PRI POJAKA OKA <i>Diseases of the eye and adnexa</i>	H00 - H59	33	0.01	0.01
VIII	BOLESTI UVA I BOLESTI MASTOI DNOG NASTAVKA <i>Diseases of the ear and mastoid process</i>	H60 - H95	1	0.00	0.00
IX	BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	10048	3.63	2.33
X	BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	23	0.01	0.01
XI	BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	934	0.34	0.22
XII	BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	187173	67.56	43.43
XIII	BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOG SI STEMA VEZI VNOG M00 -M99 <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>		260	0.09	0.06
XIV	BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	2583	0.93	0.60
XV	TRUDNO] A, RA\AWE I BABI WE <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>	O00 - O99	23	0.01	0.01
XVII	URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACI JE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	56	0.02	0.01
XVIII	SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORI JSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	440	0.16	0.10
XIX	POVREDE, TROVAWA I POSLEDI CE DELOVAWA SPOQNI H FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	995	0.36	0.23
XXI	FAKTO RI KOJI UTI ^U NA ZDRAVSTVENO STAWE I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	1221	0.44	0.28

**3.8 DERMATOVENEROLOGIJA SLU@BA U 2005.***SERVICES FOR SKIN AND VENEREAL DISEASES IN 2005*

## 3.8.3 Utvrđena obozrena, stava i povrede po grupama

*Diagnosed diseases, conditions and injuries by group*

MORBI DI TETNA LI STA (10 MKB) <i>MORBIDITY LIST (ICD-10)</i>	Vojvodina	Ukupno Total	I indeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>
			I indeks strukture <i>Structure index</i>	Stopa na 1000 stanovnika <i>Rate per 1000 population</i>
<b>Vojvodi na</b>	<b>Vojvodina</b>	<b>65871</b>	<b>100.00</b>	<b>41.37</b>
I ZARAZNE I PARAZITARNE BOLESTI <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00 - B99	14287	21.69	8.97
II TUMORI <i>Neoplasms</i>	C00 - D48	2918	4.43	1.83
III BOLESTI KRVNI I KRVOTVORNIH ORGANA I POREME] AJI I MUNI TETA <i>Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism</i>	D50 - D89	36	0.05	0.02
IV BOLESTI @LEZDA SA UNUTRA[ WI M LU^EWEM, I SHRANE I METABOLIZMA <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00 - E90	6	0.01	0.00
V DU[ EVNI POREME] AJI I POREME] AJI PONA[ AWA <i>Mental and behavioural disorders</i>	F00 - F99	5	0.01	0.00
IX BOLESTI SI STEMA KRVOTOKA <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00 - I99	1843	2.80	1.16
X BOLESTI SI STEMA ZA DI SAWE <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00 - J99	377	0.57	0.24
XI BOLESTI SI STEMA ZA VAREWE <i>Diseases of the digestive system</i>	K00 - K93	79	0.12	0.05
XII BOLESTI KO@E I POTKO@NOG TKI VA <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	L00 - L99	42860	65.07	26.92
XIII BOLESTI MI [ I ] NO-KO[ TANOG SI STEMA VEZI VNOG M00 - M99 <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>		40	0.06	0.03
XIV BOLESTI MOKRA] NO-POLNOG SI STEMA <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00 - N99	944	1.43	0.59
XVII URO\ENE NAKAZNOSTI , DEFORMACIJE I HROMOZOMSKE NENORMALNOSTI <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00 - Q99	2	0.00	0.00
XVIII SI MPTOMI , ZNACI I PATOLO[ KI KLI NI ^KI I LABORATORIJSKI NALAZI <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>	R00 - R99	16	0.02	0.01
XIX POVREDE, TROVAVA I POSLEDICE DELOVAWA SPOQNIH FAKTORA <i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes</i>	S00 - T98	422	0.64	0.27
XXI FAKTORI KOJI UTI^KU NA ZDRAVSTVENO STAVU I KONTAKT SA ZDRAVSTVENOM SLU@BOM <i>Factors influencing health status and contact with health services</i>	Z00 - Z99	2036	3.09	1.28

**3.9 SLUŽBA ZA PLUŽNE BOLESTI I TUBERKULOSU 2005.****PULMONARY DISEASES AND TB SERVICES 2005**

3.9.1. Zdravstveni i radnički službi za plužne bolesti i tuberkulozu po okruzima

Medical staff in pulmonary diseases and TB services by district

OKRUG / DISTRICT		Medičinski radnici								
		Lekari				sa višom spremom		sa sred. spremom		
		ukupno	opravljajući medicinsku	na specijalizaciji	specijalisti	ukupno	od toga medicinske sestre	ukupno	od toga medicinske sestre	
<i>Medical staff and associate workers</i>										
		doctors				With college education		with secondary education		
		Total	General practitioners	in specialist training	Specialists	Total	Of which nurses	Total	Of which nurses	
Republika Srbija	Serbia	255	0	14	241	70	51	504	426	
Centralna Srbija	Central Serbia	185	0	10	175	51	32	370	296	
BEOGRADSKI	Beogradski	44	0	2	42	15	6	91	57	
MAČVANSKI	Macvanski	10	0	0	10	4	3	34	31	
KOLUBARSKI	Kolubarski	5	0	0	5	1	1	5	5	
PODUNAVSKI	Podunavski	6	0	1	5	3	2	17	14	
BRANIČEVSKI	Branicevski	8	0	0	8	0	0	15	13	
[UMADIJSKI	Sumadijski	13	0	1	12	4	2	18	11	
POMORAVSKI	Pomoravski	7	0	0	7	2	0	18	9	
BORSKI	Borski	7	0	0	7	3	3	20	19	
ZAJECARSKI	Zajecarski	4	0	0	4	1	1	12	8	
ZLATIBORSKI	Zlatiborski	9	0	1	8	2	2	14	13	
MORAVIČKI	Moravicki	7	0	0	7	0	0	14	14	
RAŠKI	Raski	10	0	0	10	3	3	17	17	
RASINSKI	Rasinski	7	0	2	5	3	2	16	15	
NIŠAVSKI	Niski	22	0	1	21	5	5	27	27	
TOPLICKI	Toplicki	5	0	0	5	1	1	9	9	
PIROTSKI	Pirotski	5	0	0	5	1	0	9	8	
JABLANIČKI	Jablanicki	7	0	0	7	1	1	9	9	
PČINJSKI	Pčinjski	9	0	2	7	2	0	25	17	
Vojvodina	Vojvodina	70	0	4	66	19	19	134	130	

**3.9 SLU@BA ZA PLU] NE BOLESTI I TUBERKULOZU U 2005.**

**PULMONARY DISEASES AND TB SERVICES 2005**

**3.9.2 Posete i dijagnostički pregledi**

*Visits and diagnostic examinations*

		V R S T A R A D A <i>Type of work</i>	Udijspanzeru za TBC In TB unit	Van di spanzera Outside TB unit	
		Republika Srbija Serbia			
POSETE	SVEGA	Total	<b>1504269</b>	<b>4061</b>	
	Kod lekara	To doctor	955849	2688	
	Kod ostalih medicinskih radnika	To other medical staff	548420	1373	
DIJAGNOSTIKI	Radioskopski	Radioscopic	23729	8858	
	Radiografski rutinski	Radio-photographic routine	105356	7629	
	Radiografija	SVEGA Total	<b>234476</b>	<b>9687</b>	
		Standardna Standard	224790	8850	
		Tomografija Tomography	9686	837	
	Funkcionalna analiza	SVEGA Total	<b>170136</b>	<b>8311</b>	
		Spirometrija Spirometry	154359	6296	
		Gasna analiza Gas analysis	15777	2015	
	EKG	ECG	38286	6621	
	Laboratorijski	SVEGA Total	<b>591676</b>	<b>138124</b>	
		BK direktna mikroskopska BK direct microscopy	29033	13237	
		Kultura BK BK culture	26563	21671	
		Rezistencija BK BK resistance	2037	1912	
		Antibiogram Antibiotic sensitivity test	10326	8281	
		Ostale mikrobiološke pretrage Other tests	149969	36298	
		Tuberkulinski test Tuberculin test	5645	274	
		Citološke pretrage Citological tests	9571	5772	
		Alergijski testovi Allergy tests	80313	3130	
		Ostale laboratorijske pretrage Other	278219	47549	

**3.9 SLU@BA ZA PLU] NE BOLESTI I TUBERKULOZU U 2005.****PULMORARY DISEASES AND TB SERVICES 2005****3.9.2 Posete i dijagnostički pregledi***Visits and diagnostic examinations*

		V R S T A R A D A Type of work	U di spanzeru za TBC In TB unit	Van di spanzera Outside TB unit	
<b>Central na Srbiju</b>					
<b>D I A G N O S T I C</b>	<b>POSETE</b>	SVEGA Total	<b>1214101</b>	<b>1656</b>	
		Kod lekara To doctor	752102	523	
		Kod ostalih medicinskih radnika To other medical st	461999	1133	
	<b>E K G</b>	Radioskopski Radioscopic	20227	8685	
		Radiografski rutinski Radio-photographic routi	53367	0	
		Radiografijska	SVEGA Total	<b>233118</b>	<b>9106</b>
			Standardna Standard	224790	8850
			Tomografija Tomography	8328	256
		Funkcionalna analiza	SVEGA Total	<b>124431</b>	<b>5030</b>
			Spirometrija Spirometry	109429	4624
Gasna analiza Gas analysis			15002	406	
		ECG	21723	2720	
<b>Laboratorijski rad</b>	SVEGA Total	<b>502144</b>	<b>89033</b>		
	BK direktna mikroskopija BK direct microscopy	24586	11059		
	Kultura BK BK culture	18249	16149		
	Rezistencija BK BK resistance	1834	1569		
	Antibiogram Antibiotic sensitivity test	5883	6969		
	Ostale mikrobiološke pretrage Other tests	91581	3438		
	Tuberkulinski test Tuberculin test	4324	274		
	Citologičke pretrage Citological tests	0	1332		
	Alergijski testovi Allergy tests	79144	2406		
	Ostale laboratorijske pretrage Other	276543	45837		

**3.9 SLU@BA ZA PLU]NE BOLESTI I TUBERKULOZU U 2005.**

*PULMORARY DISEASES AND TB SERVICES 2005*

**3.9.2 Posete i dijagnostički pregledi**

*Visits and diagnostic examinations*

		V R S T A R A D A <i>Type of work</i>	U di spanzeru za TBC <i>In TB unit</i>	Van di spanzera <i>Outside TB unit</i>
<b>Vojvodi na</b>				
POSETE	SVEGA	Total	<b>290168</b>	<b>2405</b>
	Kod lekara	To doctor	203747	2165
	Kod ostalih medicinskih radnika	To other medical staff	86421	240
D I J A G N O O S T I ^ K I P R E G L E D I	Radioskopski	Radioscopic	3502	173
	Radiografski rutinski	Radio-photographic route	51989	7629
	Radiografija	SVEGA Total	<b>1358</b>	<b>581</b>
		Standardna Standard	0	0
		Tomografija Tomography	1358	581
	Funkcionalna analiza	SVEGA Total	<b>45705</b>	<b>3281</b>
		Spirometrija Spirometry	44930	1672
		Gasna analiza Gas analysis	775	1609
	EKG	ECG	16563	3901
	Laboratorijski rad	SVEGA Total	<b>89532</b>	<b>49091</b>
		BK direktna mikroskopija BK direct microscopy	4447	2178
		Kultura BK BK culture	8314	5522
		Rezistencija BK BK resistance	203	343
		Antibiotogram Antibiotic sensitivity test	4443	1312
		Ostale mikrobiološke pretrage Other tests	58388	32860
		Tuberkulinski test Tuberculin test	1321	0
		Citologičke pretrage Cytological tests	9571	4440
		Alergijski testovi Allergy tests	1169	724
	Ostale laboratorijske pretrage Other		1676	1712

# 4.

## СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА *INPATIENT HEALTH CARE*

Страна <i>Page</i>	
4. Стационарна здравствена заштита у Републици Србији <i>Inpatient health care in Republic of Serbia</i>	153
4.1. Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли <i>Health workers, beds, discharged patients, hospital days and deaths</i>	157
4.1.1. Збирна табела према типу установе <i>General table by type of institution</i>	157
4.1.2. Домови здравља по одељењима <i>Primary health centres by department</i>	160
4.1.3. Опште болнице по одељењима <i>General hospitals by department</i>	163
4.1.4. Специјалне болнице по одељењима <i>Special hospitals by department</i>	170
4.1.5. Заводи по одељењима <i>Institutes (zavodi) by department</i>	173
4.1.6. Институти по одељењима <i>Institutes by department</i>	177
4.1.7. Клинике по одељењима <i>Clinics by department</i>	181
4.1.8. Клиничко-болнички центри по одељењима <i>Clinical-hospital centres by department</i>	182
4.1.9. Клинички центри по одељењима <i>Clinical centres by department</i>	184
4.1.10. Здравствене установе које имају дневне болнице <i>Health care institutions with day hospitals</i>	191
4.2. Постелье, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница <i>Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals</i>	193
4.3. Постелье према типу установе и одељењима без дневних болница <i>Beds by type of institution and department excluding day hospitals</i>	199
4.4. Број лечених у стационарима према групама оболења и полу <i>Patients treated in hospitals by group of diseases and sex</i>	214
4.5. Број лечених у стационарима према групама оболења и полу, 2001–2005. <i>Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex, 2001–2005</i>	220



## СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Болнице су здравствене установе које обезбеђују стационарну и специјалистичко-консултативну здравствену делатност и то као наставак дијагностике, лечења и рехабилитације започете на примарном нивоу, или када су због сложености и тежине оболења потребни посебни услови у погледу кадрова, опреме и смештаја.

У Републици Србији у 2005. години стационарну (болничку) здравствену заштиту пружало је 122 здравствене установе. То су: стационари при домовима здравља (20 – 8 самосталних и 12 у саставу), опште болнице (40 – 1 самостална и 39 у саставу здравствених центара), специјалне болнице (16), заводи (18), институти (15), клинике (5), клиничко-болнички центри (4) и клинички центри (4).

У Републици Србији у 2005. години у стационарним установама ради укупно 7230 лекара (од тога 6234 специјалиста), 2565 здравствених радника са вишом и 19.952 са средњом стручном спремом.

Постельни фонд у стационарним установама у 2005. години у Србији износи 44.142 постеље, односно 6 постеља на 1000 становника. У овај број укључене су и дневне болнице (1186 постеља), дијализа и неонатологија. Уколико искључимо ове постеље, које нису стандардне болничке постеље долазимо до цифре од 41.971 стандардних постеља, односно 5,6 на 1000 становника.

### БОЛНИЧКИ МОРБИДИТЕТ

Према извештају о хоспитализацијама (појединачни извештаји) у болницама Србије у 2005. години лечено је укупно 892.078 особе. У структури болнички лечених лица у 2005.

1. Болести система крвотока (IX)	133.663
2. Тумори (II)	102.858
3. Болести система за варење (XI)	87.729
4. Болести система за дисање (X)	76.039
5. Трудноћа, рађање и бабиње (XV)	74.543
6. Болести мокраћно-полног система (XIV)	57.120
7. Болести мишићно-коштаног система и везивног ткива (ХІІІ)	55.487
8. Повреде, тровања и последице деловања спољних фактора (XIX)	52.572
9. Фактори који утичу на здравствено стање и контакт са здравственом службом (XXI)	49.499
10. Болести нервног система (VI)	31.756

Број постеља у укупном фонду у 2005. години је следећи:

- стационари при домовима здравља 645 (1,5%)
- опште болнице 17.409 (39,4%)
- специјалне болнице 6314 (14,3%)
- заводи 2285 (5,2%)
- клинике 1177 (2,7%)
- институти 4828 (11,0%)
- клиничко-болнички центри 3722 (8,4%)
- клинички центри 6576 (14,9%)

Број постеља у укупном фонду постеља (без дневних болница) у 2005. години по намени је следећи:

- интернистичка одељења 12.449 (29,0%)
- хируршка одељења 10.874 (24,4%)
- педијатријска одељења 3277 (7,6%)
- гинекологија 4049 (9,4%)
- психијатрија 5801 (13,5%)
- рехабилитација 6506 (15,1%)

Број исписаних болесника у стационарним здравственим установама у Србији у 2005. години износио је 1.091.725, а укупан број остварених болесничких дана 11.579.725. Просечна дужина лечења по једном болеснику износила је 10,6 дана, а просечна заузетост болничких постеља 71,87%.

години било је 407.858 мушкараца (45,72%) и 484.220 жена (54,28%).

У односу на групе болести према МКБ-10, редослед најчешћих оболења, стања и повреда лечених у болницама је следећи:

## INPATIENT HEALTH INSTITUTIONS IN THE REPUBLIC OF SERBIA

Hospitals are health institutions which perform inpatient and specialist consulting health care activities as the continuation of diagnostics, treatment and rehabilitation commenced at the primary level, or, when the complexity and severity of disease requires special conditions in terms of staff, equipment and accommodation.

In 2005, inpatient (hospital) health care was provided by 122 health institutions in the Republic of Serbia. These are: inpatient departments in primary health care centres (20 – 8 independent and 12 incorporated), general hospitals (40 – 1 independent and 39 incorporated in health care centres), special hospitals (16), institutes (zavodi) (18), institutes (15), clinics (5), clinical-hospital centres (4) and clinical centres (4).

Hospitals in the Republic of Serbia, in 2005 employ 7230 doctors (of which 6234 specialists) 2565 health staff with college education and 19,952 with secondary education.

Total beds in hospital institutions in Serbia in 2005 numbered 44,142, i.e. 6 beds per 1000 population. This number also includes day hospitals (1186 beds), dialysis and neonatology. If we exclude these beds, which are not standard hospital beds, we arrive at the figure of 41,971 standard beds, or 5.6 per 1000 population.

The total number of beds was distributed in 2005 as follows:

- inpatient departments in primary health care centres 645 (1.5%)
- general hospitals 17.409 (39.4%)
- special hospitals 6314 (14.3%)
- institutes (zavodi) 2285 (5.2%)
- clinics 1177 (2.7%)
- institutes 4828 (11.0%)
- clinical-hospital centres 3722 (8.4%)
- clinical centres 6576 (14.9%)

The total number of beds (excl. day hospitals) in 2005 was distributed by purpose as follows:

- internal medicine 12.449 (29.0%)
- surgery 10.874 (24.4%)
- paediatrics 3277 (7.6%)
- gynaecology 4049 (9.4%)
- psychiatry 5801 (13.5%)
- rehabilitation 6506 (15.1%)

The number of discharged patients from inpatient institutions in Serbia in 2005 was approximately 1,091,725, and the total number of hospital days was 11,579,725. The average length of stay per patient was 10.6 days, while the average hospital bed occupancy rate was 71.87%.

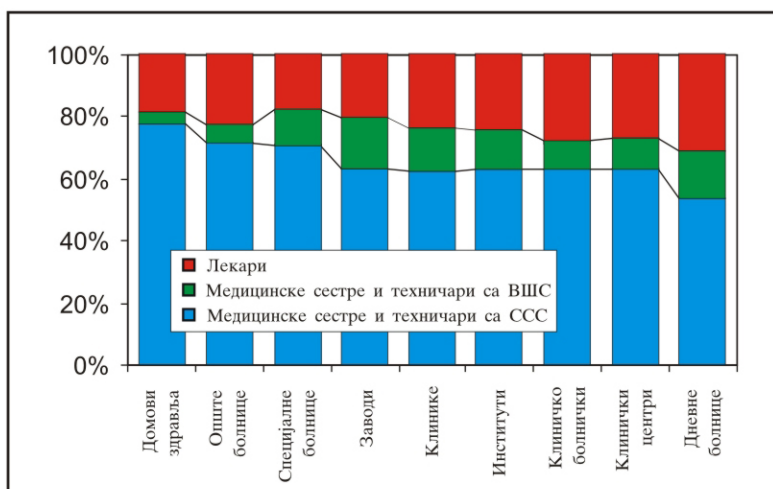
## HOSPITAL MORBIDITY

According to the hospitalization reports (individual reports) the total of 892.078 people were treated in hospitals in Serbia in 2005. Of these persons treated in hospitals in 2005, 407,858 were men (45.72%) and 484,220 women (54.28%).

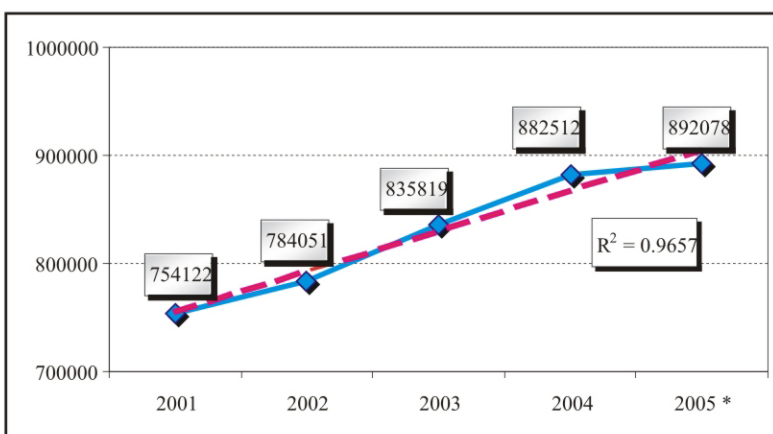
With regard to the ICD 10 disease list, the ranking of the most common diseases, conditions and injuries treated in hospitals is the follows:

1. Diseases of the circulatory system (IX)	133.663
2. Neoplasms (II)	102.858
3. Diseases of the digestive system (XI)	87.729
4. Diseases of the respiratory system (X)	76.039
5. Pregnancy, childbirth and the puerperium (XV)	74.543
6. Diseases of the genitourinary system (XIV)	57.120
7. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (XIII)	55.487
8. Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (XIX)	52.572
9. Factors influencing health status and contact with health services (XXI)	49.499
10. Diseases of the nervous system (VI)	31.756

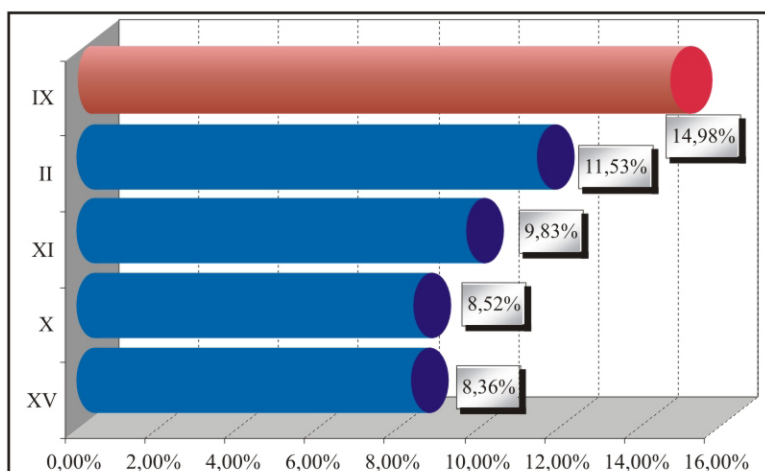
**Графикон 4.1. Здравствени радници према типу установе у Републици Србији, 2005.**  
*Health care staff by type of institutions in Republic of Serbia, 2005*



**Графикон 4.2. Број лечених у болницама-стационарима у Републици Србији, 2001-2005.**  
*Number of patients treated in hospitals-inpatient institutions in Republic of Serbia, 2001-2005*



**Графикон 4.3. Ранг пет најчешћих група болести, лечених у болницама у Републици Србији 2001-2005.**  
*Ranking of five leading disease groups treated in hospitals-inpatient institutions in Republic of Serbia, 2001-2005*





**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.1 Збирна табела према типу установе***General table by type of institution*

Тип установе Type of institution	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths	Просечна дужина лежања Average lenght of stay	Просечна заузетост постела Bed occupancy rate
	укупно total	специјали- сти specialists	виша школа college	средња школа secondary						
Република Србија Republic of Serbia										
Укупно Total	7230	6234	2565	19952	44142	1091725	11579725	32480	10.61	71.87
Свега без дневних болница Total (excluding day hospitals)	7099	6122	2501	19739	42956	1018174	11161878	32467	10.96	71.19
Домови здравља Primary Health Centres	48	37	11	207	645	11420	120573	284	10.56	51.22
Опште болнице General Hospital	2981	2520	721	9281	17409	485530	3917473	16734	8.07	61.65
Специјалне болнице Special Hospitals	334	249	232	1380	6314	53625	1881179	3534	35.08	81.63
Заводи Institutes (Zavod)	146	115	121	450	2285	40316	658300	103	16.33	78.93
Клинике Clinics	210	204	119	530	1177	37728	329562	148	8.74	76.71
Институти Institutes	923	783	471	2350	4828	97691	1415921	1587	14.49	80.35
Клиничко-болнички центри Clinical Hospital Centres	583	539	216	1387	2569	75936	686101	3168	9.04	73.17
Клинички центри Clinical Centres	1874	1675	610	4154	7729	215928	2152769	6909	9.97	76.31
Дневне болнице Day hospitals	131	112	64	213	1186	73551	417847	13	5.68	96.52

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.1 Здравствени радници, постеље, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.1 Збирна табела према типу установе***General table by type of institution*

(наставак)

Тип установе Type of institution	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths	Просечна дужина лежања Average lenght of stay	Просечна заузетост постеља Bed occupancy rate
	укупно total	специјали- сти specialists	виша школа college	средња школа secondary						
Централна Србија Central Serbia										
Свега (без дневних болница) Total (excluding day hospitals)	5415	4680	1767	14581	31594	801881	8316435	23985	10.37	72.12
Домови здравља Primary Health Centres	24	17	0	116	243	6466	56863	163	8.79	64.11
Опште болнице General Hospital	2174	1826	508	6465	12524	358638	2888025	11769	8.05	63.18
Специјалне болнице Special Hospitals	214	154	108	687	3048	37344	884229	2145	23.68	79.48
Заводи Institutes (Zavod)	122	96	101	370	1895	35167	545154	100	15.50	78.82
Клинике Clinics	210	204	119	530	1177	37728	329562	148	8.74	76.71
Институти Institutes	595	500	301	1641	3765	69874	1118774	640	16.01	81.41
Клиничко-болнички центри Clinical Hospital Centres	583	539	216	1387	2569	75936	686101	3168	9.04	73.17
Клинички центри Clinical Centres	1493	1344	414	3385	6373	180728	1807727	5852	10.00	77.71
Дневне болнице Day hospitals	125	106	59	194	1118	56506	367912	13	6.51	90.16

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.1 Збирна табела према типу установе***General table by type of institution*

(наставак)

Тип установе Type of institution	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths	Просечна дужина лежања Average lenght of stay	Просечна заузетост постела Bed occupancy rate
	укупно total	специјали- сти specialists	виша школа college	средња школа secondary						
Војводина Vojvodina										
Свега (без дневних болница) Total (excluding day hospitals)	1684	1442	734	5158	11362	216293	2845443	8482	13.16	68.61
Домови здравља Primary Health Centres	24	20	11	91	402	4954	63710	121	12.86	43.42
Опште болнице Medical Centres	807	694	213	2816	4885	126892	1029448	4965	8.11	57.74
Специјалне болнице Special Hospitals	120	95	124	693	3266	16281	996950	1389	61.23	83.63
Заводи Institutes (Zavod)	24	19	20	80	390	5149	113146	3	21.97	79.48
Институти Institutes	328	283	170	709	1063	27817	297147	947	10.68	76.59
Клинички центри Clinical Centres	381	331	196	769	1356	35200	345042	1057	9.80	69.71
Дневне болнице Day hospitals	6	6	5	19	68	17045	49935	0	2.93	201.19

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.2. Домови здравља по одељењима**

*Primary health centres by department*

Одељења Wards	Лекари укупно total		Physicians специјали- сти specialists		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths	
	виша спрема	средња спрема secondary									
Република Србија Republic of Serbia											
Укупно Total	48		37		11		207	645	11420	120573	284
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	19		11		1		101	237	4607	57977	264
Дијализа и хемодијализа Dialysis	7		2		0		17	19	83	12027	5
Интерно Internal medicine	10		7		0		70	168	4006	36572	186
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	2		2		1		14	50	518	9378	73
ХИРУРГИЈА Surgery	3		2		0		7	15	265	2452	20
Хирургија Surgery	3		2		0		7	15	265	2452	20
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	4		3		0		15	36	1437	6442	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	4		3		0		15	26	1021	5104	0
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	0		0		0		0	10	416	1338	0
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	14		13		0		61	93	2257	9983	0
Акушерство Obstetrics	9		9		0		46	71	1674	7155	0
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	2		1		0		8	15	389	2230	0
Гинекологија Gynaecology	3		3		0		7	7	194	598	0
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	8		8		10		23	264	2854	43719	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	8		8		10		23	264	2854	43719	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.2. Домови здравља по одељењима***Primary health centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
<b>Централна Србија</b>							Central Serbia	
Укупно Total	24	17	0	116	243	6466	56863	163
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	16	9	0	79	177	3895	45599	163
Дијализа и хемодијализа Dialysis	7	2	0	17	19	83	12027	5
Интерно Internal medicine	9	7	0	62	158	3812	33572	158
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	2	2	0	10	26	1383	5984	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	2	2	0	10	16	967	4646	0
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	0	0	0	0	10	416	1338	0
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	6	6	0	27	40	1188	5280	0
Акушерство Obstetrics	6	6	0	27	37	1182	5244	0
Гинекологија Gynaecology	0	0	0	0	3	6	36	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.2. Домови здравља по одељењима**

*Primary health centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
<b>Војводина</b>					<b>Vojvodina</b>			
Укупно Total	24	20	11	91	402	4954	63710	121
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b> Internal	3	2	1	22	60	712	12378	101
Интерно Internal medicine	1	0	0	8	10	194	3000	28
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	2	2	1	14	50	518	9378	73
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	3	2	0	7	15	265	2452	20
Хирургија Surgery	3	2	0	7	15	265	2452	20
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	2	1	0	5	10	54	458	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	2	1	0	5	10	54	458	0
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	8	7	0	34	53	1069	4703	0
Акушерство Obstetrics	3	3	0	19	34	492	1911	0
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	2	1	0	8	15	389	2230	0
Гинекологија Gynaecology	3	3	0	7	4	188	562	0
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	8	8	10	23	264	2854	43719	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	8	8	10	23	264	2854	43719	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно Total	2981	2520	721	9281	17409	485530	3917473	16734
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	895	742	173	2782	5925	158121	1453938	11333
Акупунктура Acupuncture	3	3	3	5	20	49	1121	10
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	2	2	0	8	10	356	2623	83
Дерматовенерологија Dermatovenerology	26	24	6	76	177	2040	28596	16
Дијализа и хемодијализа Dialysis	12	9	1	47	0	0	0	0
Ендокринологија Endocrinology	8	7	1	14	28	1361	10493	29
Гастроентерологија Gastroenterology	8	8	3	14	42	1769	14518	74
Геријатрија Gerontology	4	4	1	9	49	1059	9770	84
Инфективно, заразно Infectious diseases	66	53	16	237	571	9976	92977	135
Интерно Internal medicine	494	407	87	1488	3166	95611	804503	6294
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	18	15	5	57	79	3401	20622	227
Нефрологија Nephrology	10	9	4	48	41	872	10516	84
Неурологија Neurology	97	77	20	297	541	15020	146153	2808
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	117	107	23	387	1112	19465	291607	1231
Пријемно Admissions	21	11	1	66	16	5217	6492	54
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	9	6	2	29	73	1925	13947	204

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ХИРУРГИЈА Surgery	1175	959	243	3476	5661	165279	1217945	3803
Анестезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	125	105	23	317	21	1450	3262	168
Дечја хирургија Paediatric surgery	22	18	3	72	158	4880	19374	0
Хирургија Surgery	459	364	76	1517	2500	84692	583983	2477
Интензивна нега Intensive care	46	39	11	162	77	4112	12953	418
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	1	1	0	2	8	251	2029	4
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	3	2	1	11	28	905	4121	0
Неурохирургија Neurosurgery	4	4	1	19	32	803	7799	25
Офтамологија Ophthalmology	112	99	30	232	476	9798	73650	2
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	1	1	6	66	0	0	0	0
ОРЛ ENT	115	94	28	282	577	17401	95890	112
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	160	130	32	483	1062	20340	248433	346
Пластична хирургија Plastic surgery	7	6	6	16	33	1170	5686	5
Урологија Urology	120	96	26	297	689	19477	160765	246
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	227	207	46	740	1632	50982	267489	46
Дечије, педијатрија Paediatrics	195	177	37	569	1233	35882	200157	19
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	32	30	8	163	384	14971	66338	27
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	0	0	1	8	15	129	994	0
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	372	344	60	1255	2355	83354	417796	72
Акушерство Obstetrics	107	103	18	467	969	36335	181785	15
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	24	23	2	100	171	6003	31913	3
Гинекологија Gynaecology	241	218	40	688	1194	39878	199956	54
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	0	0	0	0	21	1138	4142	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постеље, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	195	164	55	504	1395	21570	435112	1451
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	5	4	5	11	60	723	20662	13
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	85	72	18	231	594	10518	164594	1283
Психијатрија Psychiatry	105	88	32	262	741	10329	249856	155
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	49	44	117	174	441	6224	125193	29
Општа рехабилитација General rehabilitation	49	44	117	174	441	6224	125193	29
ОСТАЛО Miscellaneous	68	60	27	350	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Централна Србија					Central Serbia			
Укупно Total	2174	1826	508	6465	12524	358638	2888025	11769
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	684	566	136	2041	4425	120752	1100986	8145
Акупунктура Acupuncture	3	3	3	5	20	49	1121	10
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	2	2	0	8	10	356	2623	83
Дерматовенерологија Dermatovenerology	21	19	5	54	127	1746	23847	14
Дијализа и хемодијализа Dialysis	12	9	1	47	0	0	0	0
Ендокринологија Endocrinology	8	7	1	14	28	1361	10493	29
Гастроентерологија Gastroenterology	8	8	3	14	42	1769	14518	74
Геријатрија Gerontology	4	4	1	9	49	1059	9770	84
Инфективно, заразно Infectious diseases	47	36	13	174	378	7328	65598	88
Интерно Internal medicine	348	290	63	975	2262	68897	576000	4029
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	18	15	5	57	79	3401	20622	227
Нефрологија Nephrology	10	9	4	48	41	872	10516	84
Неурологија Neurology	83	64	16	253	453	12462	123037	2408
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	94	86	19	303	874	15182	228951	896
Пријемно Admissions	21	11	1	66	16	5217	6492	54
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	5	3	1	14	46	1053	7398	65
ХИРУРГИЈА Surgery	840	676	180	2414	3946	116858	871283	2594
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	108	90	23	272	13	1069	1474	102
Дечја хирургија Paediatric surgery	19	15	3	61	132	4049	16870	0
Хирургија Surgery	307	235	53	1027	1723	59936	405395	1783
Интензивна нега Intensive care	16	14	3	51	27	1893	4774	156
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	1	1	0	2	8	251	2029	4

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	0	0	0	3	12	565	1571	0
Неурохирургија Neurosurgery	4	4	1	19	32	803	7799	25
Офтамологија Ophthalmology	84	74	18	160	322	7388	57443	2
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	1	1	4	29	0	0	0	0
ОРЛ ENT	84	67	19	196	392	11933	67114	75
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	120	97	25	359	767	13935	182743	247
Пластична хирургија Plastic surgery	6	5	6	15	33	1170	5686	5
Урологија Urology	90	73	25	220	485	13866	118385	195
<b>ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics</b>	<b>169</b>	<b>152</b>	<b>33</b>	<b>537</b>	<b>1212</b>	<b>41341</b>	<b>211897</b>	<b>41</b>
Дечије, педијатрија Paediatrics	139	124	25	395	876	27703	149861	15
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	30	28	7	134	321	13509	61042	26
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	0	0	1	8	15	129	994	0
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics</b>	<b>290</b>	<b>270</b>	<b>48</b>	<b>902</b>	<b>1730</b>	<b>60946</b>	<b>313973</b>	<b>43</b>
Акушерство Obstetrics	84	81	16	381	809	29487	154519	5
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	8	8	1	18	45	2279	8244	0
Гинекологија Gynaecology	198	181	31	503	855	28042	147068	38
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	0	0	0	0	21	1138	4142	0
<b>ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry</b>	<b>135</b>	<b>112</b>	<b>37</b>	<b>332</b>	<b>976</b>	<b>15310</b>	<b>319442</b>	<b>922</b>
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	54	46	14	148	421	7300	123986	807
Психијатрија Psychiatry	81	66	23	184	555	8010	195456	115
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>69</b>	<b>104</b>	<b>235</b>	<b>3431</b>	<b>70444</b>	<b>24</b>
Општа рехабилитација General rehabilitation	33	29	69	104	235	3431	70444	24
<b>ОСТАЛО Miscellaneous</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари укупно total		Остали здр. радници виша спрема специјалисти specialists		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	Physicians	Other health personnel	спрема college	средња спрема secondary				
<b>Војводина</b>					<b>Vojvodina</b>			
Укупно Total	807	694	213	2816	4885	126892	1029448	4965
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b> Internal	211	176	37	741	1500	37369	352952	3188
Дерматовенерологија Dermatovenerology	5	5	1	22	50	294	4749	2
Инфективно, заразно Infectious diseases	19	17	3	63	193	2648	27379	47
Интерно Internal medicine	146	117	24	513	904	26714	228503	2265
Неурологија Neurology	14	13	4	44	88	2558	23116	400
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	23	21	4	84	238	4283	62656	335
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	4	3	1	15	27	872	6549	139
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	335	283	63	1062	1715	48421	346662	1209
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	17	15	0	45	8	381	1788	66
Дечија хирургија Paediatric surgery	3	3	0	11	26	831	2504	0
Хирургија Surgery	152	129	23	490	777	24756	178588	694
Интензивна нега Intensive care	30	25	8	111	50	2219	8179	262
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	3	2	1	8	16	340	2550	0
Офтамологија Ophthalmology	28	25	12	72	154	2410	16207	0
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0	0	2	37	0	0	0	0
ОРЛ ENT	31	27	9	86	185	5468	28776	37
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	40	33	7	124	295	6405	65690	99
Пластична хирургија Plastic surgery	1	1	0	1	0	0	0	0
Урологија Urology	30	23	1	77	204	5611	42380	51
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	58	55	13	203	420	9641	55592	5
Дечије, педијатрија Paediatrics	56	53	12	174	357	8179	50296	4
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	2	2	1	29	63	1462	5296	1

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.3. Опште болнице по одељењима***General hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	82	74	12	353	625	22408	103823	29
Акушерство Obstetrics	23	22	2	86	160	6848	27266	10
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	16	15	1	82	126	3724	23669	3
Гинекологија Gynaecology	43	37	9	185	339	11836	52888	16
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	60	52	18	172	419	6260	115670	529
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	5	4	5	11	60	723	20662	13
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	31	26	4	83	173	3218	40608	476
Психијатрија Psychiatry	24	22	9	78	186	2319	54400	40
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	16	15	48	70	206	2793	54749	5
Општа рехабилитација General rehabilitation	16	15	48	70	206	2793	54749	5
ОСТАЛО Miscellaneous	45	39	22	215	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.4. Специјалне болнице по одељењима***Special hospitals by department*

Одељења Wards	Лекари укупно total		Physicians специјали- сти specialists		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	виша спрема college	средња спрема secondary								
Република Србија Republic of Serbia										
Укупно Total	334		249		232	1380	6314	53625	1881179	3534
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	108		80		29	351	1243	17468	332071	2544
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	44		31		7	125	250	6927	66360	1723
Интерно Internal medicine	13		8		1	27	128	3335	36642	181
Неурологија Neurology	9		4		3	33	115	1306	30390	302
Пнеумофизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	42		37		18	166	750	5900	198679	338
ХИРУРГИЈА Surgery	3		3		6	28	20	180	2515	0
Офтамологија Ophthalmology	3		3		6	28	20	180	2515	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	102		76		57	563	3015	6454	991898	478
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	7		7		3	43	201	611	58000	59
Психијатрија Psychiatry	95		69		54	520	2814	5843	933898	419
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	120		89		140	436	2036	29523	554695	512
Општа рехабилитација General rehabilitation	19		14		10	68	495	7325	126700	13
Рехабилитација церебралне парализе Rehabilitation of cerebral palsy	7		6		16	32	115	188	28903	0
Рехабилитација дистрофије, плегије и дископатије Rehabilitation of dystrophy, plegia and discopathy	10		2		12	28	180	2736	60693	9
Рехабилитација неспецифичних болести плућа Rehabilitation of non-specific lung diseases	33		21		12	71	380	8297	102046	10
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	40		36		76	209	766	8941	204992	480
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	11		10		14	28	100	2036	31361	0
ОСТАЛО Miscellaneous	1		1		0	2	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.4. Специјалне болнице по одељењима***Special hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Централна Србија							Central Serbia	
Укупно Total	214	154	108	687	3048	37344	884229	2145
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	85	64	18	231	758	13957	199812	2036
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	44	31	7	125	250	6927	66360	1723
Интерно Internal medicine	13	8	1	27	128	3335	36642	181
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	28	25	10	79	380	3695	96810	132
ХИРУРГИЈА Surgery	3	3	6	28	20	180	2515	0
Офтамологија Ophthalmology	3	3	6	28	20	180	2515	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	46	34	20	201	1000	2625	332199	77
Психијатрија Psychiatry	46	34	20	201	1000	2625	332199	77
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	80	53	64	227	1270	20582	349703	32
Општа рехабилитација General rehabilitation	19	14	10	68	495	7325	126700	13
Рехабилитација церебралне парализе Rehabilitation of cerebral palsy	7	6	16	32	115	188	28903	0
Рехабилитација дистрофије, плегије и дископатије Rehabilitation of dystrophy, plegia and discopathy	10	2	12	28	180	2736	60693	9
Рехабилитација неспецифичних болести плућа Rehabilitation of non-specific lung diseases	33	21	12	71	380	8297	102046	10
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	11	10	14	28	100	2036	31361	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.4. Специјалне болнице по одељењима***Special hospitals by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари укупно total		Остали здр. радници виша спрема специјалисти specialists		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	Physicians	Other health personnel	спрема college	средња спрема secondary				
<b>Војводина</b>   Vojvodina								
Укупно Total	120	95	124	693	3266	16281	996950	1389
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	23	16	11	120	485	3511	132259	508
Неурологија Neurology	9	4	3	33	115	1306	30390	302
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	14	12	8	87	370	2205	101869	206
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	56	42	37	362	2015	3829	659699	401
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	7	7	3	43	201	611	58000	59
Психијатрија Psychiatry	49	35	34	319	1814	3218	601699	342
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	40	36	76	209	766	8941	204992	480
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	40	36	76	209	766	8941	204992	480
ОСТАЛО Miscellaneous	1	1	0	2	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.5. Заводи по одељењима***Institutes (zavodi) by department*

Одељења Wards	Лекари укупно total		Physicians специјали- сти specialists		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	виша спрема college	средња спрема secondary								
Република Србија Republic of Serbia										
Укупно Total	146		115		121	450	2285	40316	658300	103
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	22		17		16	51	191	3851	61888	64
Нефрологија Nephrology	3		1		1	12	29	730	8215	57
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	4		3		1	16	70	969	17545	4
Реуматологија Rheumatology	11		10		10	15	70	933	31797	3
Здравствена заштита студената Student health care	4		3		4	8	22	1219	4331	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	3		2		1	5	46	870	12357	0
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	3		2		1	5	46	870	12357	0
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	121		96		104	394	2048	35595	584055	39
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	1		1		2	4	7	73	1516	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	19		16		16	76	342	5232	84455	0
Рехабилитација болести крви Rehabilitation of blood diseases	2		2		0	8	30	570	10490	0
Рехабилитација дископатије Rehabilitation of discopathy	20		13		32	91	411	6496	106134	0
Рехабилитација и ортопедска протетика Rehabilitation and orthopaedic prosthetics	14		12		16	58	230	443	68783	7
Рехабилитација кардиоваскуларних оболења Rehabilitation of cardiovascular diseases	3		1		0	15	80	1135	14604	11
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	2		1		3	13	83	1265	25584	0
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	30		25		18	41	230	9128	120209	0
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	13		11		6	48	370	7444	93378	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постеље, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.5. Заводи по одељењима**

*Institutes (zavodi) by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Рехабилитација психофизичких и говорних поремећаја Rehabilitation of psychosomatic and speech disorders	1	1	0	8	35	640	8140	0
Рехабилитација реуматских и гинеколошких оболења Rehabilitation of rheumatic and gynaecological diseases	16	13	11	32	230	3169	50762	21

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.5. Заводи по одељењима***Institutes (zavodi) by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Централна Србија					Central Serbia			
Укупно Total	122	96	101	370	1895	35167	545154	100
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	11	7	6	36	121	2918	30091	61
Нефрологија Nephrology	3	1	1	12	29	730	8215	57
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	4	3	1	16	70	969	17545	4
Здравствена заштита студената Student health care	4	3	4	8	22	1219	4331	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	3	2	1	5	46	870	12357	0
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	3	2	1	5	46	870	12357	0
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	108	87	94	329	1728	31379	502706	39
Општа рехабилитација General rehabilitation	11	10	13	41	212	3828	59781	0
Рехабилитација болести крви Rehabilitation of blood diseases	2	2	0	8	30	570	10490	0
Рехабилитација дископатије Rehabilitation of discopathy	20	13	32	91	411	6496	106134	0
Рехабилитација и ортопедска протетика Rehabilitation and orthopaedic prosthetics	14	12	16	58	230	443	68783	7
Рехабилитација кардиоваскуларних оболења Rehabilitation of cardiovascular diseases	3	1	0	15	80	1135	14604	11
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	30	25	18	41	230	9128	120209	0
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	11	10	4	35	270	5970	63803	0
Рехабилитација психофизичких и говорних поремећаја Rehabilitation of psychosomatic and speech disorders	1	1	0	8	35	640	8140	0
Рехабилитација реуматских и гинеколошких оболења Rehabilitation of rheumatic and gynaecological diseases	16	13	11	32	230	3169	50762	21

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.5. Заводи по одељењима**

*Institutes (zavodi) by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари укупно total		Physicians специјали- сти specialists		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	виша спрема college	средња спрема secondary								
<b>Војводина</b>   Vojvodina										
Укупно Total	24		19		20	80	390	5149	113146	3
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	11		10		10	15	70	933	31797	3
Реуматологија Rheumatology	11		10		10	15	70	933	31797	3
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	13		9		10	65	320	4216	81349	0
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	1		1		2	4	7	73	1516	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	8		6		3	35	130	1404	24674	0
Рехабилитација неуролошких и посттравматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	2		1		3	13	83	1265	25584	0
Рехабилитација посттравматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	2		1		2	13	100	1474	29575	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.6. Институти по одељењима***Institutes by department*

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно Total	923	783	471	2350	4828	97691	1415921	1587
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	263	224	156	528	1140	31039	359178	871
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	51	47	8	140	125	4319	46560	389
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	53	45	67	51	252	5427	70370	299
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	126	102	62	295	598	18864	200629	181
Реуматологија Rheumatology	33	30	19	42	165	2429	41619	2
ХИРУРГИЈА Surgery	307	250	150	890	1161	26438	327745	348
Дечија хирургија Paediatric surgery	83	41	13	251	221	6826	53828	61
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	2	2	0	0	8	228	2058	0
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	3	3	1	1	22	1633	5930	0
Грудна хирургија Thoracic surgery	18	15	35	24	60	1219	12458	31
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	135	125	81	384	270	9165	86497	199
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	66	64	20	230	580	7367	166974	57
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	133	117	30	403	543	11129	154936	191
Дечије, педијатрија Paediatrics	113	97	22	293	363	10005	99305	108
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	20	20	8	110	180	1124	55631	83
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	6	5	0	15	43	2463	13935	0
Гинекологија Gynaecology	6	5	0	15	43	2463	13935	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	58	54	34	190	782	4383	212195	123
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	3	2	6	3	28	202	9135	0
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	2	2	4	6	20	206	4202	0
Психијатрија Psychiatry	53	50	24	181	734	3975	198858	123

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.6. Институти по одељењима**

*Institutes by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	114	96	85	279	1159	22239	347932	54
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	12	7	23	39	79	1042	15751	1
Општа рехабилитација General rehabilitation	35	34	54	135	400	7901	137842	14
Рехабилитација хипертиреозе Rehabilitation hyperthyroidism	4	1	4	13	50	710	11802	0
Рехабилитација интерних болести Rehabilitation of internal diseases	10	10	1	22	80	1214	25152	0
Рехабилитација реуматских и срчаних оболења Rehabilitation of rheumatic and heart diseases	53	44	3	70	550	11372	157385	39
ОСТАЛО Miscellaneous	42	37	16	45	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.6. Институти по одељењима***Institutes by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Централна Србија					Central Serbia			
Укупно Total	595	500	301	1641	3765	69874	1118774	640
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	109	89	65	236	524	13035	171596	60
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	76	59	46	194	359	10606	129977	58
Реуматологија Rheumatology	33	30	19	42	165	2429	41619	2
ХИРУРГИЈА Surgery	209	167	102	656	960	21016	276042	251
Дечија хирургија Paediatric surgery	40	3	7	161	150	3600	36615	40
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	2	2	0	0	8	228	2058	0
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	3	3	1	1	22	1633	5930	0
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	98	95	74	264	200	8188	64465	154
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	66	64	20	230	580	7367	166974	57
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	67	59	17	258	362	7551	111118	153
Дечије, педијатрија Paediatrics	47	39	9	148	182	6427	55487	70
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	20	20	8	110	180	1124	55631	83
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	6	5	0	15	43	2463	13935	0
Гинекологија Gynaecology	6	5	0	15	43	2463	13935	0
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	58	54	34	190	782	4383	212195	123
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	3	2	6	3	28	202	9135	0
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	2	2	4	6	20	206	4202	0
Психијатрија Psychiatry	53	50	24	181	734	3975	198858	123
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	104	89	67	241	1094	21426	333888	53
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	2	0	5	1	14	229	1707	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	35	34	54	135	400	7901	137842	14
Рехабилитација хипертиреоуз Rehabilitation hyperthyroidism	4	1	4	13	50	710	11802	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.6. Институти по одељењима**

*Institutes by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари укупно total		Остали здр. радници виша спрема специјалисти specialists		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	Physicians	Other health personnel	спрема college	средња спрема secondary				
Рехабилитација интерних болести Rehabilitation of internal diseases	10	10	1	22	80	1214	25152	0
Рехабилитација реуматских и срчаних оболења Rehabilitation of rheumatic and heart diseases	53	44	3	70	550	11372	157385	39
<b>ОСТАЛО Miscellaneous</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Војводина Vojvodina</b>								
Укупно Total	328	283	170	709	1063	27817	297147	947
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА Internal</b>	<b>154</b>	<b>135</b>	<b>91</b>	<b>292</b>	<b>616</b>	<b>18004</b>	<b>187582</b>	<b>811</b>
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	51	47	8	140	125	4319	46560	389
Пнеумофизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	53	45	67	51	252	5427	70370	299
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	50	43	16	101	239	8258	70652	123
<b>ХИРУРГИЈА Surgery</b>	<b>98</b>	<b>83</b>	<b>48</b>	<b>234</b>	<b>201</b>	<b>5422</b>	<b>51703</b>	<b>97</b>
Дечја хирургија Paediatric surgery	43	38	6	90	71	3226	17213	21
Грудна хирургија Thoracic surgery	18	15	35	24	60	1219	12458	31
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	37	30	7	120	70	977	22032	45
<b>ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>13</b>	<b>145</b>	<b>181</b>	<b>3578</b>	<b>43818</b>	<b>38</b>
Дечје, педијатрија Paediatrics	66	58	13	145	181	3578	43818	38
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>38</b>	<b>65</b>	<b>813</b>	<b>14044</b>	<b>1</b>
Дечја рехабилитација Paediatric rehabilitation	10	7	18	38	65	813	14044	1

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.7. Клинике по одељењима***Clinics by department*

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно Total	210	204	119	530	1177	37728	329562	148
ХИРУРГИЈА Surgery	50	47	14	143	221	6841	57766	51
Анестезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	14	13	1	14	0	0	0	0
Дечија хирургија Paediatric surgery	35	33	10	92	176	5587	46962	45
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	1	1	0	21	45	1254	10804	6
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0	0	3	16	0	0	0	0
ПЕДИЈАТРИЈА Paediatrics	48	48	23	140	279	13317	79188	65
Дечије, педијатрија Paediatrics	37	37	18	80	129	6306	44760	55
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	11	11	5	60	150	7011	34428	10
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	81	80	16	158	342	15257	90566	16
Акушерство Obstetrics	15	15	5	45	100	6907	39378	1
Гинекологија Gynaecology	66	65	11	113	242	8350	51188	15
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	8	7	2	12	45	548	8441	0
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	8	7	2	12	45	548	8441	0
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	22	21	62	70	290	1765	93601	16
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	5	5	18	15	60	189	11220	0
Општа рехабилитација General rehabilitation	6	6	13	16	90	709	32248	3
Рехабилитација параплегије, квадриплегије и хемиплегије Rehabilitation of paraplegia, quadriplegia and hemiplegia	11	10	31	39	140	867	50133	13
ОСТАЛО Miscellaneous	1	1	2	7	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.8. Клиничко-болнички центри по одељењима***Clinical-hospital centres by department*

Одељења Wards	Лекари укупно total		Остали здр. радници специјали- сти specialists		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	Physicians	Other health personnel	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно Total	583	539	216	1387	2569	75936	686101	3168
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	209	200	56	456	1037	27959	324327	2453
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	7	6	2	15	35	799	8639	28
Дерматовенерологија Dermatovenerology	5	5	1	7	12	277	3796	1
Дијализа и хемодијализа Dialysis	0	0	0	0	28	1897	30389	0
Ендокринологија Endocrinology	9	9	3	17	47	966	10966	27
Гастроентерологија Gastroenterology	21	19	3	36	78	1852	19872	77
Геријатрија Gerontology	21	21	2	52	137	2960	44785	883
Хематологија Haematology	11	11	2	29	52	1660	14111	109
Интерно Internal medicine	51	51	12	113	293	8714	92881	671
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	30	28	13	55	118	3530	29378	312
Нефрологија Nephrology	14	14	7	68	42	714	13123	67
Неурологија Neurology	18	16	4	20	84	1915	22592	104
Пнеумофизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	16	15	5	38	87	1980	26061	147
Реуматологија Rheumatology	6	5	2	6	24	695	7734	27
ХИРУРГИЈА Surgery	254	226	67	588	871	31676	233713	710
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	90	78	10	113	14	1097	1789	86
Грудна хирургија Thoracic surgery	3	3	1	12	15	232	3972	7
Хирургија Surgery	78	70	25	229	371	12803	100230	460
Неврохирургија Neurosurgery	4	3	1	19	36	757	10355	39
Офтамологија Ophthalmology	7	7	6	13	71	2121	14374	0
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0	0	0	34	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постеље, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.8. Клиничко-болнички центри по одељењима***Clinical-hospital centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ОРЛ ENT	21	20	8	51	143	5229	34381	27
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	17	16	5	44	98	2713	28858	39
Ургентни центар Emergency service	6	6	3	23	6	1629	1650	19
Урологија Urology	28	23	8	50	117	5095	38104	33
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	36	33	23	116	344	8474	57251	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	20	18	20	72	230	4726	41551	0
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	16	15	3	44	114	3748	15700	0
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	30	30	6	116	180	6304	33300	1
Акушерство Obstetrics	16	16	2	53	117	4063	21156	0
Гинекологија Gynaecology	14	14	4	63	63	2241	12144	1
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	6	4	6	20	97	1079	27447	3
Психијатрија Psychiatry	6	4	6	20	97	1079	27447	3
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	6	6	22	8	40	444	10063	1
Општа рехабилитација General rehabilitation	6	6	22	8	40	444	10063	1
<b>ОСТАЛО</b> Miscellaneous	42	40	36	83	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли**

*Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths*

**4.1.9. Клинички центри по одељењима**

*Clinical centres by department*

Одељења Wards	Лекари укупно total		Остали здр. радници специјали- сти specialists		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	Physicians	Other health personnel	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно Total	1874	1675	610	4154	7729	215928	2152769	6909
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	654	581	169	1274	2676	68660	798187	3251
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	9	9	2	15	50	880	14645	4
Дерматовенерологија Dermatovenerology	47	43	11	57	207	3479	58095	5
Дијагностика и медицина рада, професионалне болести Diagnostics and occupational medicine, professional diseases	7	6	2	5	66	1373	13987	0
Ендокринологија Endocrinology	71	64	20	88	233	7345	68567	180
Гастроентерологија Gastroenterology	54	48	14	90	180	5532	53336	192
Хематологија Haematology	45	36	12	124	176	6911	57041	301
Инфективно, заразно Infectious diseases	66	58	22	150	376	8543	98132	225
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	78	63	18	120	233	8091	74384	420
Нефрологија Nephrology	62	56	19	191	149	4826	48419	207
Неурологија Neurology	89	82	21	181	358	9256	120164	976
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB Radiology and oncology	75	72	17	160	430	8288	128819	650
Radiology and oncology	51	44	11	93	218	4136	62598	91

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постеље, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ХИРУРГИЈА Surgery	817	724	237	1786	2925	88548	801899	3520
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	56	51	40	181	328	8316	95277	216
Анестезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	137	122	30	215	12	239	1844	172
Дечија хирургија Paediatric surgery	32	27	7	69	110	3582	16406	4
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	3	3	1	6	18	582	5298	0
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	3	3	1	11	24	560	4254	0
Ендокринолошка хирургија Endocrinological surgery	3	3	2	10	25	843	6927	0
Грудна хирургија Thoracic surgery	7	6	5	35	70	1319	26387	38
Хирургија Surgery	103	97	12	152	285	10863	91573	335
Интензивна нега Intensive care	1	1	0	22	17	1267	4727	287
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	34	30	14	112	150	5260	43435	192
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	6	5	4	9	21	693	3761	2
Неврохирургија Neurosurgery	48	40	14	171	242	6379	70934	472
Офтамологија Ophthalmology	76	61	14	100	283	10130	65465	1
ОРЛ ENT	71	63	21	131	283	7675	63425	21
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	80	67	30	174	381	6674	104426	118
Пластична хирургија Plastic surgery	23	20	11	39	95	1937	21071	39
Ургентни центар Emergency service	72	68	18	186	298	14124	94355	1521
Урологија Urology	62	57	13	163	283	8105	82334	102

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	64	60	6	130	443	13621	108398	82
Дечија дерматовенерологија Paediatric dermatovenerology	3	3	2	6	27	509	6041	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	55	51	4	108	151	4500	48931	22
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	6	6	0	16	235	8283	43813	23
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	0	0	0	0	30	329	9613	37
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	183	170	45	427	1036	37463	234968	29
Акушерство Obstetrics	61	57	14	182	349	18731	118874	0
Гинекологија Gynaecology	108	100	25	230	621	16990	109682	29
Одељење стерилитета Sterility	5	5	3	1	23	527	1804	0
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	9	8	3	14	43	1215	4608	0
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	97	85	32	163	421	5120	145149	15
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	8	6	1	13	11	357	4865	0
Психијатрија Psychiatry	89	79	31	150	410	4763	140284	15
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	45	41	69	95	228	2516	64168	12
Општа рехабилитација General rehabilitation	45	41	69	95	228	2516	64168	12
<b>ОСТАЛО</b> Miscellaneous	14	14	52	279	0	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Централна Србија							Central Serbia	
Укупно Total	1493	1344	414	3385	6373	180728	1807727	5852
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	534	476	131	1046	2261	59805	669225	2538
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	9	9	2	15	50	880	14645	4
Дерматовенерологија Dermatovenerology	36	33	7	42	160	2828	48908	5
Дијагностика и медицина рада, професионалне болести Diagnostics and occupational medicine, professional diseases	7	6	2	5	66	1373	13987	0
Ендокринологија Endocrinology	56	51	16	64	190	6406	52630	75
Гастроентерологија Gastroenterology	38	35	10	66	129	4612	34875	103
Хематологија Haematology	37	31	8	109	137	5920	42718	192
Инфективно, заразно Infectious diseases	44	37	15	111	276	6725	73143	183
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	78	63	18	120	233	8091	74384	420
Нефрологија Nephrology	45	43	10	139	109	3724	32098	133
Неврологија Neurology	58	52	15	122	263	6822	90420	682
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	75	72	17	160	430	8288	128819	650
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	51	44	11	93	218	4136	62598	91

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	664	597	144	1491	2481	74690	714515	3187
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	36	31	10	110	254	5290	76265	136
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	107	102	12	156	0	0	0	0
Дечија хирургија Paediatric surgery	32	27	7	69	110	3582	16406	4
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	3	3	1	6	18	582	5298	0
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	3	3	1	11	24	560	4254	0
Ендокриношко хирургија Endocrinological surgery	3	3	2	10	25	843	6927	0
Грудна хирургија Thoracic surgery	7	6	5	35	70	1319	26387	38
Хирургија Surgery	103	97	12	152	285	10863	91573	335
Интензивна нега Intensive care	1	1	0	22	17	1267	4727	287
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	25	21	11	94	120	4140	35316	165
Неурохирургија Neurosurgery	40	34	12	147	209	5735	64892	447
Офтамологија Ophthalmology	56	48	13	79	213	8263	57822	0
ОРЛ ENT	55	48	10	111	213	5435	52890	21
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	60	49	17	138	311	4887	87129	110
Пластична хирургија Plastic surgery	15	12	6	28	76	1404	17931	37
Ургентни центар Emergency service	72	68	18	186	298	14124	94355	1521
Урологија Urology	46	44	7	137	238	6396	72343	86
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	64	60	6	130	443	13621	108398	82
Дечија дерматовенерологија Paediatric dermatovenerology	3	3	2	6	27	509	6041	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	55	51	4	108	151	4500	48931	22
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	6	6	0	16	235	8283	43813	23
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	0	0	0	0	30	329	9613	37

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
ГИНЕКОЛОГИЈА Gynaecology - Obstetrics	119	111	27	270	826	28256	193420	29
Акушерство Obstetrics	36	33	8	99	265	12728	93005	0
Гинекологија Gynaecology	83	78	19	171	561	15528	100415	29
ПСИХИЈАТРИЈА Psychiatry	67	58	12	108	254	2773	89798	7
Дечја неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	8	6	1	13	11	357	4865	0
Психијатрија Psychiatry	59	52	11	95	243	2416	84933	7
РЕХАБИЛИТАЦИЈА Physical Medicine	31	28	42	61	108	1583	32371	9
Општа рехабилитација General rehabilitation	31	28	42	61	108	1583	32371	9
ОСТАЛО Miscellaneous	14	14	52	279	0	0	0	0
Војводина Vojvodina								
Укупно Total	381	331	196	769	1356	35200	345042	1057
ИНТЕРНИСТИЧКА Internal	120	105	38	228	415	8855	128962	713
Дерматовенерологија Dermatovenerology	11	10	4	15	47	651	9187	0
Ендокринологија Endocrinology	15	13	4	24	43	939	15937	105
Гастроентерологија Gastroenterology	16	13	4	24	51	920	18461	89
Хематологија Haematology	8	5	4	15	39	991	14323	109
Инфективно, заразно Infectious diseases	22	21	7	39	100	1818	24989	42
Нефрологија Nephrology	17	13	9	52	40	1102	16321	74
Неурологија Neurology	31	30	6	59	95	2434	29744	294

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.9. Клинички центри по одељењима***Clinical centres by department*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	153	127	93	295	444	13858	87384	333
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	20	20	30	71	74	3026	19012	80
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	30	20	18	59	12	239	1844	172
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	9	9	3	18	30	1120	8119	27
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	6	5	4	9	21	693	3761	2
Неурохирургија Neurosurgery	8	6	2	24	33	644	6042	25
Офтамологија Ophthalmology	20	13	1	21	70	1867	7643	1
ОРЛ ENT	16	15	11	20	70	2240	10535	0
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	20	18	13	36	70	1787	17297	8
Пластична хирургија Plastic surgery	8	8	5	11	19	533	3140	2
Урологија Urology	16	13	6	26	45	1709	9991	16
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	64	59	18	157	210	9207	41548	0
Акушерство Obstetrics	25	24	6	83	84	6003	25869	0
Гинекологија Gynaecology	25	22	6	59	60	1462	9267	0
Одељење стерилитета Sterility	5	5	3	1	23	527	1804	0
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	9	8	3	14	43	1215	4608	0
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	30	27	20	55	167	2347	55351	8
Психијатрија Psychiatry	30	27	20	55	167	2347	55351	8
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	14	13	27	34	120	933	31797	3
Општа рехабилитација General rehabilitation	14	13	27	34	120	933	31797	3

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.1 Здравствени радници, постелье, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.10 Здравствене установе које имају дневне болнице***Clinical centres with day hospitals*

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постелье Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно дневне болнице Total day hospitals	131	112	64	213	1186	73551	417847	13
Централна Србија Central Serbia								
Укупно Total	125	106	59	194	1118	56506	367912	13
Специјална болница за хроничне болести								
Младеновац	6	3	0	9	9	153	9678	4
Завод за ендемску нефропатију								
Лазаревац	8	3	2	22	27	198	14759	9
Специјална болница за церебралну парализу и развојну неурологију								
Савски Венац	2	1	11	7	130	144	12333	0
КБЦ Бежанијска коса								
Земун	5	4	1	4	10	2394	5059	0
КБЦ Земун								
Земун	3	3	0	3	16	2536	2542	0
КБЦ Звездара								
Звездара	2	2	0	1	141	3651	25540	0
Институт за неуропсихијатријске болести "Др Лаза Лазаревић"								
Савски Венац	6	6	4	5	130	307	24547	0
Клиника за неурологију и психологију за децу и омладину								
Савски Венац	2	2	1	2	1	5	118	0
Универзитетска дечја клиника								
Савски Венац	1	1	2	16	23	532	9805	0
Гинеколошко-акушерска клиника "Народни фронт"								
Савски Венац	5	5	1	6	11	4459	4459	0
Институт за здравствену заштиту мајке и детета								
Нови Београд	3	3	1	4	27	4756	10154	0
Институт за ментално здравље								
Стари Град	17	13	8	2	172	928	46800	0
Институт за онкологију и радиологију Србије								
Савски Венац	2	2	3	6	9	7370	14027	0
КБЦ "Др Драгиша Мишовић" - Дедиње								
Савски Венац	15	15	1	22	47	5054	14415	0
Клинички центар Србије								
Савски Венац	30	29	15	63	196	19776	111300	0
Завод за болести зависности								
Савски Венац	8	6	5	15	54	323	11053	0
Здравствени центар								
Пожаревац	0	0	0	0	4	98	7022	0
Клинички центар Крагујевац								
Крагујевац	3	3	1	3	46	2853	18838	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.1 Здравствени радници, постельје, исписани болесници, болеснички дани и умрли***Health workers, beds, discharged patients, hospital days and number of deaths***4.1.10 Здравствене установе које имају дневне болнице***Clinical centres with day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Лекари Physicians		Остали здр. радници Other health personnel		Постельје Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Умрли Deaths
	укупно total	специјали- сти specialists	виша спрема college	средња спрема secondary				
Здравствени центар Бор	0	0	0	0	0	82	6891	0
Здравствени центар Неготин Неготин	0	0	0	0	5	662	662	0
Клинички центар Ниш Ниш	7	5	3	4	60	225	17910	0

**Војводина Vojvodina**

Укупно Total	6	6	5	19	68	17045	49935	0
-----------------	---	---	---	----	----	-------	-------	---

Здравствени центар Зрењанин	0	0	0	0	0	574	11432	0
Специјална болница "Свети Врачи" Нови Кнегевац	0	0	0	0	20	30	1772	0
Специјална болница "Др Б. Бабић" Бела Црква	0	0	0	0	20	43	3227	0
Неуропсихијатријска болница "Др С. Бакаловић" Вршац	2	2	1	2	0	0	0	0
Неуропсихијатријска болница Ковин	1	1	0	5	0	14	2057	0
Здравствени центар "Др Симоновић" Сомбор	2	2	2	11	0	988	31447	0
Институт за здравствену заштиту деце и омладине Нови Сад	0	0	0	0	28	5035	0	0
Клинички центар Нови Сад Нови Сад	1	1	2	1	0	10361	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
УКУПНО без дневних болница TOTAL without day hospitals	42956	1018174	11161878	31594	801881	8316435	11362	216293	2845443
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b> Internal	12449	311705	3387566	9303	242321	2541636	3146	69384	845930
Акупунктура Acupuncture	20	49	1121	20	49	1121	0	0	0
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	85	1679	23284	85	1679	23284	0	0	0
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	260	7283	68983	260	7283	68983	0	0	0
Дерматовенерологија Dermatovenerology	396	5796	90487	299	4851	76551	97	945	13936
Дијагностика и медицина рада, професионалне болести Diagnostics and occupational medicine, professional diseases	66	1373	13987	66	1373	13987	0	0	0
Дијализа и хемодијализа Dialysis	47	1980	42416	47	1980	42416	0	0	0
Ендокринологија Endocrinology	308	9672	90026	265	8733	74089	43	939	15937
Гастроентерологија Gastroenterology	300	9153	87726	249	8233	69265	51	920	18461
Геријатрија Gerontology	186	4019	54555	186	4019	54555	0	0	0
Хематологија Haematology	228	8571	71152	189	7580	56829	39	991	14323

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
Инфективно, заразно Infectious diseases	947	18519	191109	654	14053	138741	293	4466	52368
Интерно Internal medicine	3755	111666	970598	2841	84758	739095	914	26908	231503
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	555	19341	170944	430	15022	124384	125	4319	46560
Нефрологија Nephrology	261	7142	80273	221	6040	63952	40	1102	16321
Неурологија Neurology	1098	27497	319299	800	21199	236049	298	6298	83250
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плуња Pneumophthisiology and TB	2681	41578	724914	1771	29145	480641	910	12433	244273
Пријемно Admissions	16	5217	6492	16	5217	6492	0	0	0
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	959	25894	294719	693	16764	217518	266	9130	77201
Реуматологија Rheumatology	259	4057	81150	189	3124	49353	70	933	31797
Здравствена заштита студената Student health care	22	1219	4331	22	1219	4331	0	0	0
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	10874	319227	2644035	8499	251261	2155834	2375	67966	488201
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	328	8316	95277	254	5290	76265	74	3026	19012
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	47	2786	6895	27	2166	3263	20	620	3632

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
Дечија хирургија Paediatric surgery	665	20875	136570	568	16818	116853	97	4057	19717
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	26	810	7356	26	810	7356	0	0	0
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	46	2193	10184	46	2193	10184	0	0	0
Ендокринолошка хирургија Endocrinological surgery	25	843	6927	25	843	6927	0	0	0
Грудна хирургија Thoracic surgery	145	2770	42817	85	1551	30359	60	1219	12458
Хирургија Surgery	3171	108623	778238	2379	83602	597198	792	25021	181040
Интензивна нега Intensive care	94	5379	17680	44	3160	9501	50	2219	8179
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	428	14676	131961	328	12579	101810	100	2097	30151
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	94	2852	18686	57	1819	12375	37	1033	6311
Неурохирургија Neurosurgery	310	7939	89088	277	7295	83046	33	644	6042
Офтамологија Ophthalmology	850	22229	156004	626	17952	132154	224	4277	23850
ОРЛ ENT	1003	30305	193696	748	22597	154385	255	7708	39311
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	2121	37094	548691	1756	28902	465704	365	8192	82987

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
Пластична хирургија Plastic surgery	128	3107	26757	109	2574	23617	19	533	3140
Ургентни центар Emergency service	304	15753	96005	304	15753	96005	0	0	0
Урологија Urology	1089	32677	281203	840	25357	228832	249	7320	52371
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	3277	98960	673704	2666	85687	573836	611	13273	99868
Дечија дерматовенерологија Paediatric dermatovenerology	27	509	6041	27	509	6041	0	0	0
Дечије, педијатрија Paediatrics	2132	62440	439808	1584	50629	345236	548	11811	94572
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	893	34429	161617	830	32967	156321	63	1462	5296
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	225	1582	66238	225	1582	66238	0	0	0
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	4049	147098	800548	3161	114414	650474	888	32684	150074
Акушерство Obstetrics	1606	67710	368348	1328	54367	313302	278	13343	55046
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	186	6392	34143	45	2279	8244	141	4113	25899
Гинекологија Gynaecology	2170	70116	387503	1767	56630	324786	403	13486	62717
Одељење стерилитета Sterility	23	527	1804	0	0	0	23	527	1804

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	64	2353	8750	21	1138	4142	43	1215	4608
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	5801	40024	1832599	3200	27588	1001879	2601	12436	830720
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	134	1795	42154	74	1072	21492	60	723	20662
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	76	1111	17508	76	1111	17508	0	0	0
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	795	11129	222594	421	7300	123986	374	3829	98608
Психијатрија Psychiatry	4796	25989	1550343	2629	18105	838893	2167	7884	711450
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	6506	101160	1823426	4765	80610	1392776	1741	20550	430650
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	146	1304	28487	74	418	12927	72	886	15560
Општа рехабилитација General rehabilitation	2300	33205	624388	1580	25221	469449	720	7984	154939
Рехабилитација болести крви Rehabilitation of blood diseases	30	570	10490	30	570	10490	0	0	0
Рехабилитација церебралне парализе Rehabilitation of cerebral palsy	115	188	28903	115	188	28903	0	0	0
Рехабилитација дископатије Rehabilitation of discopathy	411	6496	106134	411	6496	106134	0	0	0
Рехабилитација дистрофије, плегије и дископатије Rehabilitation of dystrophy, plegia and discopathy	180	2736	60693	180	2736	60693	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.2. Постеље, исписани болесници и болеснички дани по одељењима и типу установе без дневних болница***Beds, discharged patients and hospital days by department and type of institution excluding day hospitals*

(наставак)

Одељења Wards	Република Србија Republic of Serbia			Централна Србија Central Serbia			Војводина Vojvodina		
	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days	Постеље Beds	Исписани болесници Discharged patients	Болеснички дани Hospital days
Рехабилитација хипертиреозе Rehabilitation hyperthyroidism	50	710	11802	50	710	11802	0	0	0
Рехабилитација и ортопедска протетика Rehabilitation and orthopaedic prosthetics	230	443	68783	230	443	68783	0	0	0
Рехабилитација интерних болести Rehabilitation of internal diseases	80	1214	25152	80	1214	25152	0	0	0
Рехабилитација кардиоваскуларних оболења Rehabilitation of cardiovascular diseases	80	1135	14604	80	1135	14604	0	0	0
Рехабилитација неспецифичних болести плућа Rehabilitation of non-specific lung diseases	380	8297	102046	380	8297	102046	0	0	0
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	849	10206	230576	0	0	0	849	10206	230576
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	330	11164	151570	330	11164	151570	0	0	0
Рехабилитација параплегије, квадриплегије и хемиплегије Rehabilitation of paraplegia, quadriplegia and hemiplegia	140	867	50133	140	867	50133	0	0	0
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	370	7444	93378	270	5970	63803	100	1474	29575
Рехабилитација психофизичких и говорних поремећаја Rehabilitation of psychosomatic and speech disorders	35	640	8140	35	640	8140	0	0	0
Рехабилитација реуматских и гинеколошких оболења Rehabilitation of rheumatic and gynaecological diseases	230	3169	50762	230	3169	50762	0	0	0
Рехабилитација реуматских и срчаних оболења Rehabilitation of rheumatic and heart diseases	550	11372	157385	550	11372	157385	0	0	0

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница***Beds by type of institution and department excluding day hospital*

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С. C. H. C.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Република Србија Republic of Serbia									
Укупно без дневних болница Total excluding day hospital	42956	645	4828	7729	2569	1177	17409	6314	2285
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b> <b>Internal</b>									
Акупунктура Acupuncture	12449	237	1140	2676	1037		5925	1243	191
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	85			50	35				
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	260					10	250		
Дерматовенерологија Dermatovenerology	396			207	12		177		
Дијагностика и медицина рада, професионалне болести Diagnostics and occupational medicine, professional diseases	66			66					
Дијализа и хемодијализа Dialysis	47	19			28		0		
Ендокринологија Endocrinology	308			233	47		28		
Гастроентерологија Gastroenterology	300			180	78		42		
Геријатрија Gerontology	186				137		49		
Хематологија Haematology	228			176	52				
Инфективно, заразно Infectious diseases	947			376			571		
Интерно Internal medicine	3755	168		293			3166	128	

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	555		125	233	118		79		
Нефрологија Nephrology	261			149	42		41		29
Неурологија Neurology	1098			358	84		541	115	
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	2681	50	252	430	87		1112	750	
Пријемно Admissions	16						16		
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	959		598	218			73		70
Реуматологија Rheumatology	259		165		24				70
Здравствена заштита студената Student health care	22								22
<b>ХИРУРГИЈА Surgery</b>	<b>10874</b>	<b>15</b>	<b>1161</b>	<b>2925</b>	<b>871</b>	<b>221</b>	<b>5661</b>	<b>20</b>	
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	328			328					
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	47			12	14	0	21		
Дечија хирургија Paediatric surgery	665		221	110		176	158		
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	26		8	18					
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	46		22	24					
Ендокринолошка хирургија Endocrinological surgery	25			25					

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница****Beds by type of institution and department excluding day hospital**

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals
Грудна хирургија Thoracic surgery	145		60	70	15			
Хирургија Surgery	3171	15		285	371		2500	
Интензивна нега Intensive care	94			17			77	
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	428		270	150			8	
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	94			21		45	28	
Неурохирургија Neurosurgery	310			242	36		32	
Офтамологија Ophthalmology	850			283	71		476	20
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0				0	0	0	
ОРЛ ENT	1003			283	143		577	
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	2121		580	381	98		1062	
Пластична хирургија Plastic surgery	128			95			33	
Ургентни центар Emergency service	304			298	6			
Урологија Urology	1089			283	117		689	
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	3277	36	543	443	344	279	1632	
Дечија дерматовенерологија Paediatric dermatovenerology	27			27				

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution				
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Дечије, педијатрија Paediatrics	2132	26	363	151	230	129	1233		
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	893	10		235	114	150	384		
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	225		180	30			15		
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	4049	93	43	1036	180	342	2355		
Акушерство Obstetrics	1606	71		349	117	100	969		
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	186	15					171		
Гинекологија Gynaecology	2170	7	43	621	63	242	1194		
Одељење стерилитета Sterility	23			23					
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	64			43			21		
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	5801		782	421	97	45	1395	3015	46
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	134		28				60		46
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	76		20	11		45			
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	795						594	201	
Психијатрија Psychiatry	4796		734	410	97		741	2814	
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	6506	264	1159	228	40	290	441	2036	2048

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница***Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	146		79		60			7
Општа рехабилитација General rehabilitation	2300	264	400	228	40	90	441	495
Рехабилитација болести крви Rehabilitation of blood diseases	30							30
Рехабилитација церебралне парализе Rehabilitation of cerebral palsy	115						115	
Рехабилитација дископатије Rehabilitation of discopathy	411							411
Рехабилитација дистрофије, плегије и дископатије Rehabilitation of dystrophy, plegia and discopathy	180						180	
Рехабилитација хипертиреозе Rehabilitation hyperthyroidism	50		50					
Рехабилитација и ортопедска протетика Rehabilitation and orthopaedic prosthetics	230							230
Рехабилитација интерних болести Rehabilitation of internal diseases	80		80					
Рехабилитација кардиоваскуларних оболења Rehabilitation of cardiovascular diseases	80							80
Рехабилитација неспецифичних болести плућа Rehabilitation of non-specific lung diseases	380						380	
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	849						766	83
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	330						100	230
Рехабилитација параплегије, квадриплегије и хемиплегије Rehabilitation of paraplegia, quadriplegia and chemiplegia	140				140			
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	370							370

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе							Beds by type of institution	
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С. C. H. C.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes	
Рехабилитација психофизичких и говорних поремећаја Rehabilitation of psychosomatic and speech disorders	35									35
Рехабилитација реуматских и гинеколошких оболења Rehabilitation of rheumatic and gynaecological diseases	230									230
Рехабилитација реуматских и срчаних оболења Rehabilitation of rheumatic and heart diseases	550			550						

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница***Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С. C. H. C.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Централна Србија Central Serbia									
Укупно без дневних болница Total excluding day hospital	31594	243	3765	6373	2569	1177	12524	3048	1895
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b>									
Internal	9303	177	524	2261	1037	4425	758	121	
Акупунктура Acupuncture		20				20			
Алергологија и имунологија Alergology and immunology	85			50	35				
Цереброваскуларна оболења Cerebrovascular diseases	260					10	250		
Дерматовенерологија Dermatovenerology	299			160	12	127			
Дијагностика и медицина рада, професионалне болести Diagnostics and occupational medicine, professional diseases	66			66					
Дијализа и хемодијализа Dialysis	47	19			28		0		
Ендокринологија Endocrinology	265			190	47	28			
Гастроентерологија Gastroenterology	249			129	78	42			
Геријатрија Gerontology	186			137		49			
Хематологија Haematology	189			137	52				
Инфективно, заразно Infectious diseases	654			276		378			
Интерно Internal medicine	2841	158		293		2262	128		

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	430			233	118		79	
Нефрологија Nephrology	221			109	42		41	29
Неурологија Neurology	800			263	84		453	
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	1771			430	87		874	380
Пријемно Admissions	16						16	
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	693		359	218			46	70
Реуматологија Rheumatology	189		165		24			
Здравствена заштита студената Student health care	22							22
<b>ХИРУРГИЈА Surgery</b>	<b>8499</b>	<b>960</b>	<b>2481</b>	<b>871</b>	<b>221</b>	<b>3946</b>	<b>20</b>	
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	254		254					
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	27			0	14	0	13	
Дечија хирургија Paediatric surgery	568		150	110		176	132	
Дечија офтамологија Paediatric ophthalmology	26		8	18				
Дечије ОРЛ Paediatric ENT	46		22	24				
Ендокринолошка хирургија Endocrinological surgery	25		25					

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница****Beds by type of institution and department excluding day hospital**

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals
Грудна хирургија Thoracic surgery	85			70	15			
Хирургија Surgery	2379			285	371		1723	
Интензивна нега Intensive care	44			17			27	
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	328		200	120			8	
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	57				45	12		
Неурохирургија Neurosurgery	277			209	36		32	
Офтамологија Ophthalmology	626			213	71		322	20
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0				0	0	0	
ОРЛ ENT	748			213	143		392	
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	1756		580	311	98		767	
Пластична хирургија Plastic surgery	109			76			33	
Ургентни центар Emergency service	304			298	6			
Урологија Urology	840			238	117		485	
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	2666	26	362	443	344	279	1212	
Дечија дерматовенерологија Paediatric dermatovenerology	27			27				

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution				
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С. C. H. C.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Дечије, педијатрија Paediatrics	1584	16	182	151	230	129	876		
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	830	10		235	114	150	321		
Одељење за превремено рођену децу Premature birth unit	225		180	30			15		
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	3161	40	43	826	180	342	1730		
Акушерство Obstetrics	1328	37		265	117	100	809		
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	45						45		
Гинекологија Gynaecology	1767	3	43	561	63	242	855		
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	21						21		
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	3200		782	254	97	45	976	1000	46
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	74		28						46
Дечија неуропсихијатрија Paediatric neuropsychiatry	76		20	11		45			
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	421						421		
Психијатрија Psychiatry	2629		734	243	97		555	1000	
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> Physical Medicine	4765		1094	108	40	290	235	1270	1728

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.*****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*****4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница*****Beds by type of institution and department excluding day hospital***

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	74		14			60		
Општа рехабилитација General rehabilitation	1580		400	108	40	90	235	495
Рехабилитација болести крви Rehabilitation of blood diseases	30							30
Рехабилитација церебралне парализе Rehabilitation of cerebral palsy	115						115	
Рехабилитација дископатије Rehabilitation of discopathy	411							411
Рехабилитација дистрофије, плегије и дископатије Rehabilitation of dystrophy, plegia and discopathy	180						180	
Рехабилитација хипертиреозе Rehabilitation hyperthyroidism	50		50					
Рехабилитација и ортопедска протетика Rehabilitation and orthopaedic prosthetics	230							230
Рехабилитација интерних болести Rehabilitation of internal diseases	80		80					
Рехабилитација кардиоваскуларних оболења Rehabilitation of cardiovascular diseases	80							80
Рехабилитација неспецифичних болести плућа Rehabilitation of non-specific lung diseases	380						380	
Рехабилитација органа за варење и дијабета Rehabilitation of digestive organs and diabetes	330					100	230	
Рехабилитација параплегије, квадриплегије и хемиплегије Rehabilitation of paraplegia, quadriplegia and hemiplegia	140				140			
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	270							270
Рехабилитација психофизичких и говорних поремећаја Rehabilitation of psychosomatic and speech disorders	35							35

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Рехабилитација реуматских и гинеколошких оболења Rehabilitation of rheumatic and gynaecological diseases	230								230
Рехабилитација реуматских и срчаних оболења Rehabilitation of rheumatic and heart diseases	550			550					
Војводина Vojvodina									
Укупно без дневних болница Total excluding day hospital	11362	402	1063	1356			4885	3266	390
<b>ИНТЕРНИСТИЧКА</b> Internal	3146	60	616	415			1500	485	70
Дерматовенерологија Dermatovenerology	97			47			50		
Ендокринологија Endocrinology	43			43					
Гастроентерологија Gastroenterology	51			51					
Хематологија Haematology	39			39					
Инфективно, заразно Infectious diseases	293			100			193		
Интерно Internal medicine	914	10					904		
Кардиологија, коронарна јединица Cardiology	125		125						
Нефрологија Nephrology	40			40					
Неурологија Neurology	298			95			88	115	
Пнеумофтизиологија, ТБЦ плућа Pneumophthisiology and TB	910	50	252				238	370	

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005****4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница****Beds by type of institution and department excluding day hospital**

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Радиологија и онкологија Radiology and oncology	266		239				27		
Реуматологија Rheumatology		70						70	
<b>ХИРУРГИЈА</b> Surgery	2375	15	201	444			1715		
Абдоминална хирургија Abdominal surgery	74			74					
Аnestезија-реанимација Anaesthesiology with resuscitation	20			12			8		
Дечија хирургија Paediatric surgery	97		71				26		
Грудна хирургија Thoracic surgery	60		60						
Хирургија Surgery	792	15					777		
Интензивна нега Intensive care	50						50		
Кардиоваскуларна хирургија Cardiovascular surgery	100		70	30					
Максилофацијална хирургија Maxillofacial surgery	37			21			16		
Неурохирургија Neurosurgery	33			33					
Офтамологија Ophthalmology	224			70			154		
Операциона сала, операциони блок Operating theatre, operating block	0						0		
ОРЛ ENT	255			70			185		

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе				Beds by type of institution			
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Ортопедија са трауматологијом Orthopaedics with traumatology	365			70			295		
Пластична хирургија Plastic surgery	19			19			0		
Урологија Urology	249			45			204		
<b>ПЕДИЈАТРИЈА</b> Paediatrics	611	10	181			420			
Дечије, педијатрија Paediatrics	548	10	181			357			
Неонатолошко-педијатријско Neonatology-paediatrics	63					63			
<b>ГИНЕКОЛОГИЈА</b> Gynaecology - Obstetrics	888	53	210			625			
Акушерство Obstetrics	278	34	84			160			
Гинеколошко-акушерско Gynaecology - obstetrics	141	15				126			
Гинекологија Gynaecology	403	4	60			339			
Одељење стерилитета Sterility	23		23						
Патологија трудноће Pathology of pregnancy	43		43						
<b>ПСИХИЈАТРИЈА</b> Psychiatry	2601		167			419	2015		
Алкохолизам и наркоманија Alcohol and drug abuse	60					60			

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.3. Постеље према типу установе и одељењима без дневних болница**

*Beds by type of institution and department excluding day hospital*

(наставак)

Одељење Wards	Укупно Total	Постеље према типу установе			Beds by type of institution				
		Домови здравља Health centers	Институти Institutes	Клинички центри Clinical centers	К. Б. Ц. С. Н. С.	Клинике Clinics	Опште болнице General hospitals	Специјалне болнице Special hospitals	Заводи Institutes
Неуропсихијатрија Neuropsychiatry	374						173	201	
Психијатрија Psychiatry	2167				167		186	1814	
<b>РЕХАБИЛИТАЦИЈА</b> <b>Physical Medicine</b>	1741	264	65	120			206	766	320
Дечија рехабилитација Paediatric rehabilitation	72		65						7
Општа рехабилитација General rehabilitation	720	264		120			206		130
Рехабилитација неуролошких и посттрауматских стања Rehabilitation of neurological and post-traumatic disorders	849						766	83	
Рехабилитација посттрауматских стања и реуматских болести Rehabilitation of post-traumatic conditions and rheumatic diseases	100							100	

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Patients treated in hospitals by group of diseases and sex*

Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	Број лечених Number of treated patients			Индекс структуре Structure		Бр. лечених на 1000 становника No of treated per 1000 population	
	Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
	Република Србија Republic of Serbia						
Укупно Total (I-XXI)	892078	407858	484220	45.72	54.28	112.73	126.67
I ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	19502	10426	9076	1.17	1.02	2.88	2.37
II ТУМОРИ Neoplasms	102858	49097	53761	5.50	6.03	13.57	14.06
III БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНИТЕТА Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10659	5248	5411	0.59	0.61	1.45	1.42
IV БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	29034	12506	16528	1.40	1.85	3.46	4.32
V ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	31722	17865	13857	2.00	1.55	4.94	3.62
VI БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	31756	15258	16498	1.71	1.85	4.22	4.32
VII БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	21184	10265	10919	1.15	1.22	2.84	2.86
VIII БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	6021	3035	2986	0.34	0.33	0.84	0.78
IX БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	133663	71166	62497	7.98	7.01	19.67	16.35
X БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	76039	43193	32846	4.84	3.68	11.94	8.59
XI БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	87729	49073	38656	5.50	4.33	13.56	10.11
XII БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	12248	6435	5813	0.72	0.65	1.78	1.52
XIII БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	55487	22067	33420	2.47	3.75	6.10	8.74
XIV БОЛЕСТИ МОКРАЋНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	57120	22412	34708	2.51	3.89	6.19	9.08
XV ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	74543	0	74543	0.00	8.36	0.00	19.50
XVI СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	5710	3136	2574	0.35	0.29	0.87	0.67

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Patients treated in hospitals by group of diseases and sex*

(nastavak)

	Болести и стања МКБ 10  Diseases and conditions ICD 10	Број лечених  Number of treated patients			Индекс структуре		Бр. лечених на 1000 становника  No of treated per 1000 population	
		Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ  Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	8180	5029	3151	0.56	0.35	1.39	0.82
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ  Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	26552	13721	12831	1.54	1.44	3.79	3.36
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА  Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	52572	31198	21374	3.50	2.40	8.62	5.59
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ  Factors influencing health status and contact with health services	49499	16728	32771	1.88	3.67	4.62	8.57

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005.***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Patients treated in hospitals by group of diseases and sex*

(наставак)

Групе болести и стања МКБ 10 Group diseases and conditions ICD 10	Број лечених Number of treated patients			Индекс структуре Structure		Бр. лечених на 1000 становника No of treated per 1000 population	
	Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
Централна Србија Central Serbia							
Укупно Total (I-XXI)	697744	312917	384827	44.85	55.15	118.49	138.08
I ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	14706	7873	6833	1.13	0.98	2.98	2.45
II ТУМОРИ Neoplasms	73525	34930	38595	5.01	5.53	13.23	13.85
III БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНитета Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	7580	3632	3948	0.52	0.57	1.38	1.42
IV БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	23599	10119	13480	1.45	1.93	3.83	4.84
V ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	22115	12268	9847	1.76	1.41	4.65	3.53
VI БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	24041	11484	12557	1.65	1.80	4.35	4.51
VII БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	16648	8142	8506	1.17	1.22	3.08	3.05
VIII БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	4220	2147	2073	0.31	0.30	0.81	0.74
IX БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	105935	55970	49965	8.02	7.16	21.19	17.93
X БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	58540	33152	25388	4.75	3.64	12.55	9.11
XI БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	66657	37655	29002	5.40	4.16	14.26	10.41
XII БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	9324	4875	4449	0.70	0.64	1.85	1.60
XIII БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	40407	16311	24096	2.34	3.45	6.18	8.65
XIV БОЛЕСТИ МОКРАЋНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	43404	17001	26403	2.44	3.78	6.44	9.47
XV ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	69945	0	69945	0.00	10.02	0.00	25.10
XVI СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	4232	2395	1837	0.34	0.26	0.91	0.66

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005.***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Treated in hospitals by group of diseases and sex*

(наставак)

	Групе болести и стања МКБ 10  Group diseases and conditions ICD 10	Број лечених			Индекс структуре		Бр. лечених на 1000 становника No of treated per 1000 population	
		Number of treated patients			Structure			
		Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ  Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	6776	4164	2612	0.60	0.37	1.58	0.94
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ  Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	21001	10839	10162	1.55	1.46	4.10	3.65
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА  Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	40713	24358	16355	3.49	2.34	9.22	5.87
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ  Factors influencing health status and contact with health services	44376	15602	28774	2.24	4.12	5.91	10.32

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005.***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Treated in hospitals by group of diseases and sex*

(наставак)

Групе болести и стања МКБ 10 Group diseases and conditions ICD 10	Број лечених Number of treated patients			Индекс структуре Structure		Бр. лечених на 1000 становника No of treated per 1000 population	
	Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
	Војводина Vojvodina						
Укупно Total (I-XXI)	194334	94941	99393	48.85	51.15	97.15	95.97
I ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	4796	2553	2243	1.31	1.15	2.61	2.17
II ТУМОРИ Neoplasms	29333	14167	15166	7.29	7.80	14.50	14.64
III БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНитета Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	3079	1616	1463	0.83	0.75	1.65	1.41
IV БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	5435	2387	3048	1.23	1.57	2.44	2.94
V ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	9607	5597	4010	2.88	2.06	5.73	3.87
VI БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	7715	3774	3941	1.94	2.03	3.86	3.81
VII БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	4536	2123	2413	1.09	1.24	2.17	2.33
VIII БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	1801	888	913	0.46	0.47	0.91	0.88
IX БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	27728	15196	12532	7.82	6.45	15.55	12.10
X БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	17499	10041	7458	5.17	3.84	10.28	7.20
XI БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	21072	11418	9654	5.88	4.97	11.68	9.32
XII БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2924	1560	1364	0.80	0.70	1.60	1.32
XIII БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	15080	5756	9324	2.96	4.80	5.89	9.00
XIV БОЛЕСТИ МОКРАЋНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	13716	5411	8305	2.78	4.27	5.54	8.02
XV ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	4598	0	4598	0.00	2.37	0.00	4.44
XVI СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	1478	741	737	0.38	0.38	0.76	0.71

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005.***4.4 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу***Treated in hospitals by group of diseases and sex*

(наставак)

	Групе болести и стања МКБ 10  Group diseases and conditions ICD 10	Број лечених			Индекс структуре		Бр. лечених на 1000 становника  No of treated per 1000 population	
		Number of treated patients			Structure			
		Укупно total	мушки male	женско female	мушки male	женско female	мушки male	женско female
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ  Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1404	865	539	0.45	0.28	0.89	0.52
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ  Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	5551	2882	2669	1.48	1.37	2.95	2.58
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА  Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	11859	6840	5019	3.52	2.58	7.00	4.85
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ  Factors influencing health status and contact with health services	5123	1126	3997	0.58	2.06	1.15	3.86

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.**

*Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005.*

	Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	година year				
		2001	2002	2003	2004	2005 *
	Република Србија Republic of Serbia					
	Укупно Total (I-XXI)	754122	784051	835819	882512	892078
I	ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	18447	19831	19810	19182	19502
	мушки male	9835	10736	10502	9940	10426
	женски female	8612	9095	9308	9242	9076
II	ТУМОРИ Neoplasms	74007	81097	90018	98217	102858
	мушки male	34423	38672	43607	46703	49097
	женски female	39584	42425	46411	51514	53761
III	БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНИТЕТА Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	9308	9455	9989	10731	10659
	мушки male	4232	4399	4724	5289	5248
	женски female	5076	5056	5265	5442	5411
IV	БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	25248	25705	26290	29282	29034
	мушки male	10589	11082	11261	12459	12506
	женски female	14659	14623	15029	16823	16528
V	ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	30282	31938	30782	31158	31722
	мушки male	17133	18141	17248	17556	17865
	женски female	13149	13797	13534	13602	13857
VI	БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	23897	25133	25830	28190	31756
	мушки male	11940	12370	12768	13967	15258
	женски female	11957	12763	13062	14223	16498
VII	БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	16648	17959	19055	18560	21184
	мушки male	7942	8640	9254	8940	10265
	женски female	8706	9319	9801	9620	10919
VIII	БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	5641	5643	5807	5939	6021
	мушки male	2679	2819	2956	2962	3035
	женски female	2962	2824	2851	2977	2986
IX	БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	119284	117857	126476	134188	133663
	мушки male	63961	62550	67118	71211	71166
	женски female	55323	55307	59358	62977	62497
X	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	69370	68174	70144	75303	76039
	мушки male	38916	38566	39736	42483	43193
	женски female	30454	29608	30408	32820	32846

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.***Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005*

(наставак)

	Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	г о д и н а year				
		2001	2002	2003	2004	2005 *
XI	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	77528	80629	83693	90588	87729
	мушки male	42996	45043	46709	50401	49073
	женски female	34532	35586	36984	40187	38656
XII	БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	11520	11615	11934	11682	12248
	мушки male	5791	5851	6252	6145	6435
	женски female	5729	5764	5682	5537	5813
XIII	БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	47918	47507	47007	54325	55487
	мушки male	20404	19238	18860	21870	22067
	женски female	27514	28269	28147	32455	33420
XIV	БОЛЕСТИ МОКРАТНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	51590	53660	56791	57806	57120
	мушки male	19781	20140	21796	21945	22412
	женски female	31809	33520	34995	35861	34708
XV	ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	65840	73024	75451	77727	74543
	мушки male		0	0		
	женски female	65840	73024	75451	77727	74543
XVI	СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	5277	5779	5927	5922	5710
	мушки male	2946	3169	3240	3303	3136
	женски female	2331	2610	2687	2619	2574
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	7165	7305	7864	8405	8180
	мушки male	4393	4469	4734	5147	5029
	женски female	2772	2836	3130	3258	3151
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	21419	22255	23864	25708	26552
	мушки male	11221	11544	12167	13211	13721
	женски female	10198	10711	11697	12497	12831
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	47146	49779	52586	51077	52572
	мушки male	28936	29966	31263	30067	31198
	женски female	18210	19813	21323	21010	21374
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ Factors influencing health status and contact with health services	26587	29706	46501	48522	49499
	мушки male	7232	9195	16080	15643	16728
	женски female	19355	20511	30421	32879	32771

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005*

**4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.**

*Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005.*

(наставак)

	Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	година year					
		2001	2002	2003	2004	2005 *	
Централна Србија Central Serbia							
Укупно Total (I-XXI)		582252	604955	651853	691995	697744	
I	ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	13066	14332	14542	14126	14706	
	мушки male	7027	7851	7820	7315	7873	
	женски female	6039	6481	6722	6811	6833	
II	ТУМОРИ Neoplasms	52336	57682	64129	69742	73525	
	мушки male	24323	27293	30772	32565	34930	
	женски female	28013	30389	33357	37177	38595	
III	БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНИТЕТА Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	6447	6671	7116	7711	7580	
	мушки male	2916	3055	3344	3685	3632	
	женски female	3531	3616	3772	4026	3948	
IV	БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	20092	20824	20764	23722	23599	
	мушки male	8340	8941	8754	9982	10119	
	женски female	11752	11883	12010	13740	13480	
V	ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	20784	22356	21317	21737	22115	
	мушки male	11669	12661	11836	12047	12268	
	женски female	9115	9695	9481	9690	9847	
VI	БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	17986	19056	19511	21499	24041	
	мушки male	9034	9406	9559	10579	11484	
	женски female	8952	9650	9952	10920	12557	
VII	БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	13083	13967	15245	14274	16648	
	мушки male	6287	6842	7466	6902	8142	
	женски female	6796	7125	7779	7372	8506	
VIII	БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	3919	3914	4261	4285	4220	
	мушки male	1856	1975	2182	2137	2147	
	женски female	2063	1939	2079	2148	2073	
IX	БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	95375	93814	100976	107265	105935	
	мушки male	51158	49653	53312	56548	55970	
	женски female	44217	44161	47664	50717	49965	
X	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	51218	50063	53914	57850	58540	
	мушки male	28596	28193	30458	32581	33152	
	женски female	22622	21870	23456	25269	25388	

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.***Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005*

(наставак)

	Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	година year				
		2001	2002	2003	2004	2005 *
XI	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	57360	59970	62478	68578	66657
	мушки male	32006	33752	35201	38481	37655
	женски female	25354	26218	27277	30097	29002
XII	БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	9081	8846	9152	9026	9324
	мушки male	4539	4438	4758	4733	4875
	женски female	4542	4408	4394	4293	4449
XIII	БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	35674	34057	33573	39721	40407
	мушки male	15526	14162	13675	16167	16311
	женски female	20148	19895	19898	23554	24096
XIV	БОЛЕСТИ МОКРАЋНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	38609	40249	43718	43647	43404
	мушки male	15091	15304	16988	16483	17001
	женски female	23518	24945	26730	27164	26403
XV	ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	61038	68113	70553	72982	69945
	мушки male		0	0		
	женски female	61038	68113	70553	72982	69945
XVI	СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	3705	4131	4238	4314	4232
	мушки male	2039	2261	2324	2427	2395
	женски female	1666	1870	1914	1887	1837
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	5821	5920	6441	6901	6776
	мушки male	3560	3609	3856	4228	4164
	женски female	2261	2311	2585	2673	2612
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	16885	17321	18837	19954	21001
	мушки male	8944	9020	9718	10220	10839
	женски female	7941	8301	9119	9734	10162
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	37038	38310	40139	41949	40713
	мушки male	22914	23297	24111	24900	24358
	женски female	14124	15013	16028	17049	16355
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ Factors influencing health status and contact with health services	22735	25359	40949	42712	44376
	мушки male	6348	8148	14845	14389	15602
	женски female	16387	17211	26104	28323	28774

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.***Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005*

(наставак)

Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10		година year					
		2001	2002	2003	2004	2005 *	
		Војводина Vojvodina					
Укупно Total (I-XXI)		171870	179096	183966	190517	194334	
I	ЗАРАЗНЕ И ПАРАЗИТАРНЕ БОЛЕСТИ Certain infectious and parasitic diseases	5381	5499	5268	5056	4796	
	мушки male	2808	2885	2682	2625	2553	
	женски female	2573	2614	2586	2431	2243	
II	ТУМОРИ Neoplasms	21671	23415	25889	28475	29333	
	мушки male	10100	11379	12835	14138	14167	
	женски female	11571	12036	13054	14337	15166	
III	БОЛЕСТИ КРВИ И КРВОТВОРНИХ ОРГАНА И ПОРЕМЕЋАЈИ ИМУНИТЕТА Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2861	2784	2873	3020	3079	
	мушки male	1316	1344	1380	1604	1616	
	женски female	1545	1440	1493	1416	1463	
IV	БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ, ИСХРАНЕ И МЕТАБОЛИЗМА Endocrine, nutritional and metabolic diseases	5156	4881	5526	5560	5435	
	мушки male	2249	2141	2507	2477	2387	
	женски female	2907	2740	3019	3083	3048	
V	ДУШЕВНИ ПОРЕМЕЋАЈИ И ПОРЕМЕЋАЈИ ПОНАШАЊА Mental and behavioural disorders	9498	9582	9465	9421	9607	
	мушки male	5464	5480	5412	5509	5597	
	женски female	4034	4102	4053	3912	4010	
VI	БОЛЕСТИ НЕРВНОГ СИСТЕМА Diseases of the nervous system	5911	6077	6319	6691	7715	
	мушки male	2906	2964	3209	3388	3774	
	женски female	3005	3113	3110	3303	3941	
VII	БОЛЕСТИ ОКА И ПРИПОЈАКА ОКА Diseases of the eye and adnexa	3565	3992	3810	4286	4536	
	мушки male	1655	1798	1788	2038	2123	
	женски female	1910	2194	2022	2248	2413	
VIII	БОЛЕСТИ УВА И БОЛЕСТИ МАСТОИДНОГ НАСТАВКА Diseases of the ear and mastoid process	1722	1729	1546	1654	1801	
	мушки male	823	844	774	825	888	
	женски female	899	885	772	829	913	
IX	БОЛЕСТИ СИСТЕМА КРВОТОКА Diseases of the circulatory system	23909	24043	25500	26923	27728	
	мушки male	12803	12897	13806	14663	15196	
	женски female	11106	11146	11694	12260	12532	
X	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ДИСАЊЕ Diseases of the respiratory system	18152	18111	16230	17453	17499	
	мушки male	10320	10373	9278	9902	10041	
	женски female	7832	7738	6952	7551	7458	

**4. СТАЦИОНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***INPATIENT HEALTH CARE IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005***4.5 Број лечених у стационарима према групама оболења и полу 2001- 2005.***Patients treated in hospitals-inpatient units by group of disease and sex 2001-2005*

(наставак)

	Болести и стања МКБ 10 Diseases and conditions ICD 10	г о д и н а year				
		2001	2002	2003	2004	2005 *
XI	БОЛЕСТИ СИСТЕМА ЗА ВАРЕЊЕ Diseases of the digestive system	20168	20659	21215	22010	21072
	мушки male	10990	11291	11508	11920	11418
	женски female	9178	9368	9707	10090	9654
XII	БОЛЕСТИ КОЖЕ И ПОТКОЖНОГ ТКИВА Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2439	2769	2782	2656	2924
	мушки male	1252	1413	1494	1412	1560
	женски female	1187	1356	1288	1244	1364
XIII	БОЛЕСТИ МИШИЋНО-КОШТАНОГ СИСТЕМА ВЕЗИВНОГ ТКИВА Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	12244	13450	13434	14604	15080
	мушки male	4878	5076	5185	5703	5756
	женски female	7366	8374	8249	8901	9324
XIV	БОЛЕСТИ МОКРАЋНО-ПОЛНОГ СИСТЕМА Diseases of the genitourinary system	12981	13411	13073	14159	13716
	мушки male	4690	4836	4808	5462	5411
	женски female	8291	8575	8265	8697	8305
XV	ТРУДНОЋА, РАЂАЊЕ И БАБИЊЕ Pregnancy, childbirth and the puerperium	4802	4911	4898	4745	4598
	мушки male		0	0		
	женски female	4802	4911	4898	4745	4598
XVI	СТАЊА У ПОРОЂАЈНОМ ПЕРИОДУ Certain conditions originating in the perinatal period	1572	1648	1689	1608	1478
	мушки male	907	908	916	876	741
	женски female	665	740	773	732	737
XVII	УРОЂЕНЕ НАКАЗНОСТИ, ДЕФОРМАЦИЈЕ И ХРОМОЗОМСКЕ НЕНОРМАЛНОСТИ Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	1344	1385	1423	1504	1404
	мушки male	833	860	878	919	865
	женски female	511	525	545	585	539
XVIII	СИМПТОМИ, ЗНАЦИ И ПАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ И ЛАБОРАТОРИЈСКИ НАЛАЗИ Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified	4534	4934	5027	5754	5551
	мушки male	2277	2524	2449	2991	2882
	женски female	2257	2410	2578	2763	2669
XIX	ПОВРЕДЕ, ТРОВАЊА И ПОСЛЕДИЦЕ ДЕЛОВАЊА СПОЉНИХ ФАКТОРА Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	10108	11469	12447	9128	11859
	мушки male	6022	6669	7152	5167	6840
	женски female	4086	4800	5295	3961	5019
XXI	ФАКТОРИ КОЈИ УТИЧУ НА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ И КОНТАКТ СА ЗДРАВСТВЕНОМ СЛУЖБОМ Factors influencing health status and contact with health services	3852	4347	5552	5810	5123
	мушки male	884	1047	1235	1254	1126
	женски female	2968	3300	4317	4556	3997



# 5.

## ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ *COMMUNICABLE DISEASES*

	Страна <i>Page</i>
5. Заразне болести у Републици Србији <i>Communicable diseases in Republic of Serbia</i>	229
5.1. Број пријављених случајева оболелих по добним групама <i>Number of notified cases by age</i>	235
5.2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама <i>Number of notified cases by diagnosis</i>	237
5.3. Број пријављених случајева умрлих од заразних болести / морталитет / леталитет <i>Number of notified cases of deaths / mortality / lethality</i>	242
5.4. Најчешће заразне болести у Републици Србији, 2003–2005. <i>The most common communicable diseases in Republic of Serbia, 2003–2005</i>	244
5.5. Кретање болести превентабилних вакцинама у Републици Србији, 2001–2005. <i>Trends in communicable diseases preventable by vaccination in Republic of Serbia, 2003–2005</i>	245
5.6. Оболели и умрли од ХИВ болести према полу и узрасту у Републици Србији, 1985–2005. <i>Cases and deaths from HIV, by sex and age in Republic of Serbia, 1985–2005</i>	246
5.7. Оболели од Морбус ХИВ–а према начину трансмисије у Републици Србији, 1985–2005. <i>Cases from Morbus HIV, by route of transmission in Republic of Serbia, 1985–2005</i>	246
5.8. Епидемије заразних болести према путевима ширења инфективног агенса у Републици Србији, 2001–2005. <i>Epidemics of contagious diseases by route of infection of infection agent, in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	247
5.9. Болничке инфекције према локализацији у Републици Србији, 2005. <i>Nosocomial infections by site in Republic of Serbia, 2005</i>	248
5.10. Стопе инциденција болничких инфекција на појединим одељењима болница у Републици Србији, 2002–2005. <i>Incidence rates of nosocomial infections in individual hospital departments in Republic of Serbia, 2002–2005</i>	249
5.11. Проузроковачи болничких инфекција у Републици Србији, 2002–2005. <i>Agents causing nosocomial infections in Republic of Serbia, 2002–2005</i>	249
5.12. Резултати спроведене имунизације у Републици Србији, 2005. <i>Results of conducted immunisation in Republic of Serbia, 2005</i>	250



## 5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

### Кретање заразних болести

На територији Републике Србије у 2005. години пријављено је 90.481 оболелих од заразних болести са инциденцијом од 1206,7 на 100.000 становника. Пад у броју пријављених случајева током 2005. године у односу на претходне године (графикон 1) тумачи се престанком пријављивања неких оболења на основу новог Закона о заштити становништва од заразних болести (*Erysipelas*, *Herpes zoster*, свих паразитарних оболења изузев шуге, која су учествовала у значајном броју у укупном пријављивању претходних година).

Пад инциденције плућне туберкулозе у 2005. години је последица спровођења глобалног програма СЗО за контролу туберкулозе и увођења Стратегије директно опсервиране терапије (DOTS) у 2002. години, тако да се након већег броја пријављених случајева у 2003. години услед побољшаног надзора, уочава континуирано опадање инциденције плућне туберкулозе (графикон 2).

У рангу десет најчешћих заразних болести у 2005. години, као и претходне две године водеће место је заузимала варичела (табела 5.4).

Од заразних болести у 2005. години умрла су 233 лица, са стопом морталитета 3,1/100.000, која је највиша у последњих пет година, услед повећаног броја регистрованих случајева умрлих од сепсе и туберкулозе, због ажурирања пријава смртних исхода од заразних болести и промене у систему пријављивања (графикон 3).

### Кретање заразних болести превентабилних вакцинама

Инциденција болести превентабилних вакцинама била је у 2005. години највижа у последњих 5 година, са учешћем у укупном оболевању од 0,29% (табела 5.5). Последњи случај дифтерије пријављен је 1980. године, дечије парализе 1996, а тетануса новорођенчади 1999. године.

### Кретање оболелих од *Morbus HIV*

У Републици Србији у периоду од 1985. године, када су регистровани први случајеви, до 2005. године пријављено 1299 оболелих од *Morbus HIV* (AIDS, SIDA) од којих је 897 (69%) особа умрло. Током 2005. године регистроване су 53 новооболеле особе (стопа инциденције 0,7 на 100.000 становника), док је 25 особа умрло (стопа морталитета 0,3 на 100.000 становника) (графикон 4). Дистрибуција оболелих и умрлих, по полу и узрасту приказана је у табели 5.6.

Од 1299 оболелих особа 73% су особе мушких пола, а 27% женских пола. Међу умрлима регистровано је 75% мушкараца и 25% жена.

У односу на трансмисивну групу тј. пријављени начин стицања ХИВ инфекције, највећи број оболелих је регистрован међу интравенским корисницима дроге (табела 5.7).

### Епидемије заразних болести

Кретање епидемија заразних болести у односу на пут ширења инфективног агенса приказано је на табели 5.8. Најчешће су регистроване алиментарне епидемије, са учешћем од 57 до 73% у односу на све епидемије у периоду 2001–2005. година. У 2005. години најчешћи узрочник је била *Salmonella enteritidis*, откривена у 44 алиментарне епидемије (62%).

### Надзор над болничким инфекцијама

Надзор над болничким инфекцијама у 2005. години спровођен је кроз праћење инциденције и преваленције болничких инфекција (БИ). У националној студији преваленције у којој су учествовали сви институти/заводи за заштиту здравља у Србији, спроведеној у 59 болница, обухваћено је 16.512 пацијената. Преваленција пацијената са бар једном БИ износила је 3,1% (521/16,512), а преваленција свих БИ 3,5% (580/16,512). Најчешће БИ биле су инфекције мокраћног система и инфекције оперативног места (табела 5.9).

Епидемиолошки надзор путем праћења инциденције на одељењима са високим ризиком за настанак БИ вршен је од стране 18 института/завода за заштиту здравља у Србији. Стопе инциденције БИ приказане су на табели 5.10. Најчешћи проузроковачи БИ у 2005. години били су *Staphylococcus aureus* и *Escherichia coli* (табела 5.11).

### **Имунизација**

Активна имунизација лица одређеног узраста, планираних за вакцинацију и ревакцинацију у

2005. години приказана је на табели 5.12. Обухват новорођенчади BCG вакцином у 2005. години износио је 97,8%. Имунизација против дифтерије, тетануса, великог кашља (ДТП) и дечије парализе (ОПВ), као и ревакцинација деце у другој години живота, предшколске и школске деце, спроведена је у високом обухвату планираних обвезнika, изнад 97%. Имунизација одојчади против хепатитиса Б је отпочела у другој половини 2005. године, тако да је обухват био низак и износио је 65,1%.

## 5. COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA

### Trends in communicable diseases

In 2005, there were 90,481 reported cases of communicable diseases in the territory of the Republic of Serbia, with the incidence of 1206.7 per 100,000 population. The decrease in the number of reported cases in 2005 compared to previous years (Figure 1) is explained by the discontinuation of reporting some diseases on the basis of new Law on Population Protection from Communicable Diseases (*Erysipelas*, *Herpes zoster*, all parasitic diseases except scabies, which made a considerable part of reported diseases in past years).

The decrease of incidence of pulmonary tuberculosis in 2005 is the result of the implementation of WHO global programme for tuberculosis control and introduction of Direct Observation Treatment Strategy (DOTS) in 2002, so after an increase in the number of reported cases in 2003, due to improved surveillance, there is a marked declining trend of pulmonary tuberculosis incidence (Figure 2).

Among the ten most common communicable diseases in 2005, as well as in the two previous years, chickenpox holds the top position (Table 5.4).

In 2005, 233 persons died of communicable diseases, with the mortality rate of 3.1/100,000, the highest in the last five years, due to the higher number of reported death cases from sepsis and tuberculosis, due to the upgrading of the reporting system for lethal outcomes of communicable diseases and the change in the reporting system (Figure 3).

### Trends in vaccine preventable communicable diseases

The incidence of the vaccine preventable diseases in 2005 was the lowest in the last five years, with the share in total reported cases of 0.29% (Table 5.5). The last case of diphtheria

was notified in 1980, polio in 1996, a neonatal tetanus in 1999.

### Trends in *Morbus HIV* cases

In the Republic of Serbia in the period from 1985, when the first cases were registered, until 2005, there were 1299 reported cases of *Morbus HIV* (AIDS, SIDA) of which 897 (69%) persons died. In 2005, there were 53 newly diagnosed *Morbus HIV* cases (incidence rate of 0.7 per 100,000 population), while 25 persons died (mortality rate of 0.3 per 100,000 population) (Figure 4). The distribution of *Morbus HIV* cases and deaths, by sex and age, is shown in Table 5.6.

Of 1299 cases, 73% of persons are males, and 27% are female. Of the registered deaths, 75% were men, and 25% women.

With regard to the transmission group, i.e. the reported routes of HIV infection, the majority of *Morbus HIV* cases are registered among intravenous drug users (Table 5.7).

### Communicable disease epidemics

The trends in epidemics of communicable diseases by route of infectious agent spreading are shown in table 5.8. The most often notified are alimentary epidemics, accounting for 57–73% of all epidemics between 2001 and 2005. In 2005, the most common cause was *Salmonella enteritidis*, discovered in 44 alimentary epidemics (62%).

### Oversight of nosocomial infections

The oversight of nosocomial infections in 2005 was carried out through the monitoring of incidence and prevalence of nosocomial infections (NI). The national study of prevalence in which all public health institutes in Serbia participated, conducted in 59 hospitals, covered 16,512 patients.

The prevalence of patients with at least one NI was 3.1% (521/16,512), and the prevalence of all NI was 3.5% (580/16,512). The most common NI were urinary system infections and infections of surgery site (Table 5.9).

The epidemiological oversight by means of monitoring incidence in departments at high risk of NI was carried out by 18 public health institutes in Serbia. The NI incidence rates are shown in Table 5.10.

The most common causes of NI in 2005 were *Staphylococcus aureus* and *Escherichia coli* (Table 5.11).

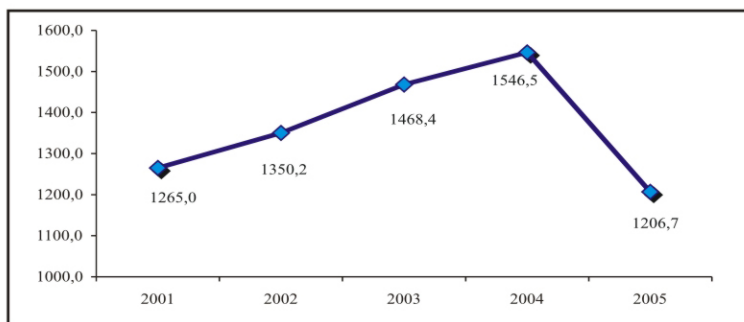
### **Immunisation**

Active immunisation of persons of a particular age, planned for vaccination and revaccination in 2005 is shown in Table 5.12.

The immunisation coverage of newborns with the BCG vaccine in 2005 was 97.8%. The immunisation against diphtheria, tetanus, pertussis (DTP) and polio (OPV), as well as the revaccination of children in their second year of age, pre-school and school children, was carried out with a high rate of coverage of planned obligors of over 97%. The immunisation of infants against hepatitis B started in the second half of 2005, so the coverage was low, at 65.1%.

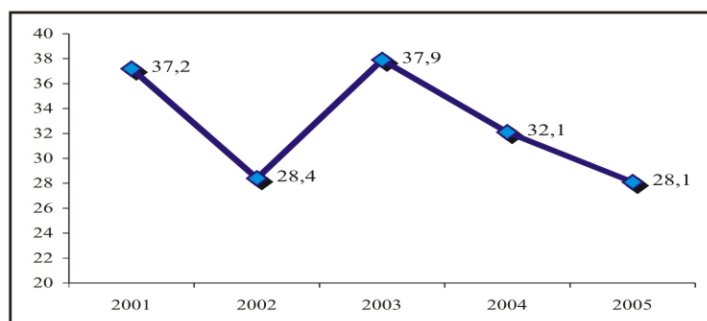
**Графикон 5.1. Кретање инциденције заразних и паразитарних болести (на 100.000 становника) у Републици Србији, 2001-2005.**

*Incidence of communicable and parasitic diseases (per 100.000 population)  
in Republic of Serbia, 2001-2005*



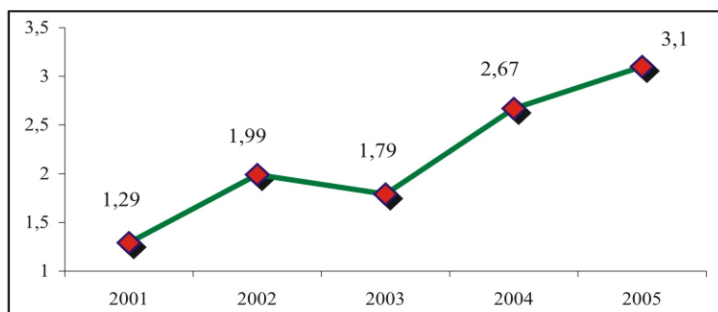
**Графикон 5.2. Кретање инциденције од плућне туберкулозе (на 100.000 становника) у Републици Србији, 2001-2005.**

*Incidence of pulmonary tuberculosis (per 100.000 population)  
in Republic of Serbia, 2001-2005*



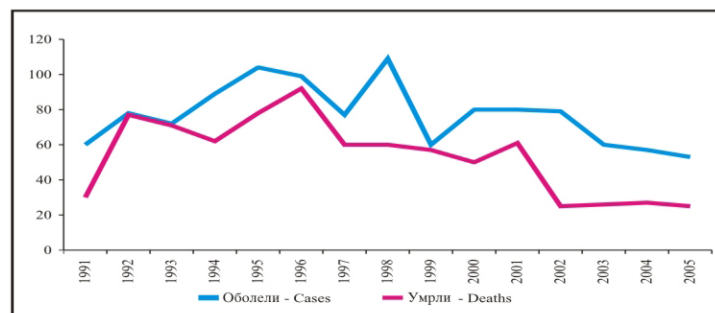
**Графикон 5.3. Кретање стопе морталитета од заразних болести (на 100.000 становника) у Републици Србији, 2001-2005.**

*Mortality rate from communicable diseases (per 100,000 population)  
in Republic of Serbia, 2001-2005*



**Графикон 5.4. Број оболелих и умрлих од Морбус HIV у Републици Србији, 1991-2005.**

*Cases and deaths of Morbus HIV in Republic of Serbia, 1991-2005*





**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5.1. Број пријављених случајева оболелих по добним групама

The number of notified cases by age

	Укупно Total	Године старости Age														
		0	1	2	3	4	5	6	7 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 +
<b>Salmonelloses allae A02</b>																
Република Србија	<b>2280</b>	80	222	198	158	111	100	66	121	155	97	220	176	200	187	189
Централна Србија	<b>1551</b>	51	144	127	117	79	70	47	94	122	64	148	104	127	114	143
Војводина	<b>729</b>	29	78	71	41	32	30	19	27	33	33	72	72	73	73	46
<b>Shigelloses et infectiones intestinales bacteriales A03 et A04</b>																
Република Србија	<b>6547</b>	112	444	415	258	181	133	139	277	406	428	851	666	653	662	922
Централна Србија	<b>5124</b>	78	314	313	197	143	105	102	215	294	312	685	525	522	538	781
Војводина	<b>1423</b>	34	130	102	61	38	28	37	62	112	116	166	141	131	124	141
<b>Tuberculosis pulmonum A15 et A16</b>																
Република Србија	<b>2106</b>	2	3	0	2	3	1	0	6	22	50	204	238	339	379	857
Централна Србија	<b>1594</b>	1			2	2	1		5	17	39	144	184	257	272	670
Војводина	<b>512</b>	1	3			1		1	5	11	60	54	82	107	187	
<b>Meningitis meningococcica A39.0</b>																
Република Србија	<b>57</b>	5	8	2	5	1	2	2	8	3	5	9	1	0	3	3
Централна Србија	<b>38</b>	2	5	2	4	1	1	1	4	2	4	8		3	1	
Војводина	<b>19</b>	3	3		1		1	1	4	1	1	1	1		2	
<b>Tetanus A35</b>																
Република Србија	<b>15</b>	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	13
Централна Србија	<b>10</b>									1						9
Војводина	<b>5</b>										1					4
<b>Hepatitis acuta B B16</b>																
Република Србија	<b>323</b>	1	2	0	0	2	1	0	4	9	23	62	59	50	56	54
Централна Србија	<b>248</b>	1	2			1			3	7	18	51	43	40	44	38
Војводина	<b>75</b>				1	1		1	2	5	11	16	10	12	16	
<b>Syphilis A50 - A53</b>																

Институт за јавно здравље Србије "Др Милан Јовановић Батут"

	Укупно	Године старости Age															
		Total	0	1	2	3	4	5	6	7 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 +
Република Србија	68	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	12	12	12	12	
Централна Србија	48	2										13	9	7	10	7	
Војводина	20											5	3	5	2	5	
<b>Infectio gonococica A54</b>																	
Република Србија	141	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	57	39	23	11	4
Централна Србија	129									1		5	49	39	22	10	3
Војводина	12											1	8		1	1	1
<b>HGBS A98.5</b>																	
Република Србија	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	2	0
Централна Србија	6											1	1	3		1	
Војводина	2														1	1	
<b>Meningitis bacterialis G00</b>																	
Република Србија	295	16	26	12	11	6	5	10	16	20	24	32	24	20	32	41	
Централна Србија	210	10	23	10	7		3	8	15	15	14	24	17	14	21	29	
Војводина	85	6	3	2	4	6	2	2	1	5	10	8	7	6	11	12	
<b>Pertusis A37</b>																	
Република Србија	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Централна Србија	2		1	1													
Војводина	2		1	1													
<b>Morbili B05</b>																	
Република Србија		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Централна Србија	2			1								1					
Војводина																	

Извор : Пријава заразних болести

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5..2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама The number of notified cases by diagnosis

Морбидитетна листа МКБ-10 <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>	<b>Укупно</b>	Република Србија		Централна Србија		Војводина	
		Оболели/Инц.		Оболели/Инц.		Оболели/Инц.	
		Serbia Cases / Mb	Central Serbia Cases / Mb	Vojvodina Cases/ Mb			
	<b>Total</b>	<b>90481</b>	<b>1206,73</b>	<b>58639</b>	<b>1072,79</b>	<b>31842</b>	<b>1567,03</b>
A02.0 Enteritis salmonellos		2207	29,43	1505	27,53	702	34,55
A02.1 Salmomelosis septica		7	0,09	4	0,07	3	0,15
A02.9 Salmonelosis non specificata		66	0,88	42	0,77	24	1,18
A03.0 Dysenteria bacillaris per Shigellam dysenteriae		12	0,16	12	0,22		
A03.1 Shigellosis B (flexneri)		47	0,63	16	0,29	31	1,53
A03.2 Dysenteria bacillaris per Shigellam boydii		4	0,05	4	0,07		
A03.3 Sigellosis D		32	0,43	13	0,24	19	0,94
A03.9 Dysenteria bacillaris		11	0,15	10	0,18	1	0,05
A04.0 Infectio intestinalis per Echerichiam coli		89	1,19	89	1,63		
A04.2 Infectio intestinalis Echerihia coli		1	0,01			1	0,05
A04.5 Campylobacter		371	4,95	245	4,48	126	6,20
A04.6 Yersinia enterocolitica		5	0,07	1	0,02	4	0,20
A04.8 Infectio bacterialis, specificata		8	0,11	8	0,15		
A04.9 Infectio non specificata		5967	79,58	4726	86,46	1241	61,07
A05.0 Intoxicatio alimentaria stafilococcica		36	0,48	14	0,26	22	1,08
A05.1 Botulismus		10	0,13	3	0,05	7	0,34
A05.4 Intoxicatio alimentaria per Bacillum cereum		2	0,03	2	0,04		
A05.8 Intoxicationes alimentarie bacterialis		35	0,47	35	0,64		
A05.9 Intoxicatio non specificata		3376	45,03	2358	43,14	1018	50,10
A06.0 Dysenteria amoebica acuta		10	0,13	10	0,18		
A06.1 Amoebiasis intestinalis chronica		2	0,03	2	0,04		
A06.9 Amebiasis non specifcata		27	0,36	15	0,27	12	0,59
A09. Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectionis suspecta		6184	82,48	4679	85,60	1505	74,07
A87.0 Meningitis enteroviralis		486	6,48	357	6,53	129	6,35
A87.9 Meningitis non specificata		4	0,05	4	0,07		
B15.9 Hepatitis A viralis acuta		1042	13,90	756	13,83	286	14,07
B19.0 Hepatitis viralis cum comate, non specificata		33	0,44	33	0,60		
B19.9 Hepatitis viralis NOS		178	2,37	153	2,80	25	1,23
<b>ЦРЕВНЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>		<b>20252</b>	<b>270,10</b>	<b>15096</b>	<b>276,18</b>	<b>5156</b>	<b>253,74</b>
A15.0 Tuberculosis pulmonis, per microscopiam sputi confirm		601	8,02	558	10,21	43	2,12
A15.1 Tuberculosis pulmonis, solum culture		215	2,87	173	3,17	42	2,07
A15.2 Tuberculosis pulmonis		13	0,17	11	0,20	2	0,10
A15.3 Tuberculosis pulmonis, methodis non		136	1,81	129	2,36	7	0,34
A15.4 Tuberculosis lymphonodorum intrathoracalium....		2	0,03			2	0,10
A15.5 Tuberculosis laringis, tracheae et bronchi		3	0,04	3	0,05		
A15.6 Pleuritis tuberculosa, per bacteriologiam et hisot....		31	0,41	31	0,57		
A15.7 Tuberculosis pulmoni, primaria		6	0,08	6	0,11		

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5..2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама The number of notified cases by diagnosis

Морбидитетна листа МКБ-10 <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>	Република Србија Оболели/Инц.		Централна Србија Оболели/Инц.		Војводина Оболели/Инц.	
	Serbia Cases / Mb	Central Serbia Cases / Mb	Vojvodina Cases/ Mb			
A15.8 Tuberculosis pulmonis	3 0,04	2 0,04		1 0,05		
A15.9 Tuberculosis pulmonis	645 8,60	316 5,78		329 16,19		
A16.0 Tuberculosis pulmonis, bacteriologice et histologice ne	153 2,04	130 2,38		23 1,13		
A16.1 Tuberculosis pulmonis sine exploratione bacteriologica	10 0,13	2 0,04		8 0,39		
A16.2 Tuberculosis pulmonis	57 0,76	53 0,97		4 0,20		
A16.3 Tuberculosis lymphonodorum intrathoracalium	9 0,12	5 0,09		4 0,20		
A16.5 Pleuritis tuberculosa	58 0,77	56 1,02		2 0,10		
A16.7 Tuberculosis pulmonis promaria	4 0,05	4 0,07				
A16.9 Tuberculosis non confirmata	160 2,13	115 2,10		45 2,21		
A17.0 Tuberculosis meningitis	6 0,08	5 0,09		1 0,05		
A17.8 Tuberculosis sistematis nervosis	2 0,03	2 0,04				
A18.0 Tuberculosis osium et articulorum	22 0,29	22 0,40				
A18.1 Tuberculosis systematis genitourinarii	16 0,21	14 0,26		2 0,10		
A18.2 Tuberculosis lymphoglandularum peripherica	37 0,49	34 0,62		3 0,15		
A18.3 Tuberculosis granularum	5 0,07	4 0,07		1 0,05		
A18.8 Tuberculosis organorum aliorum,specificatorum	26 0,35	12 0,22		14 0,69		
A19.0 Tuberculosis miliaris acuta	7 0,09	7 0,13				
A19.9 Tuberculosis non specificata	8 0,11	6 0,11		2 0,10		
A37. Pertussis	4 0,05	2 0,04		2 0,10		
A38. Scarlatina	2559 34,13	1985 36,32		574 28,25		
A39.0 Morbus meningococcus	46 0,61	37 0,68		9 0,44		
A39.2 Sepsa acuta meningococcica	11 0,15	1 0,02		10 0,49		
A85.8 Encephalitis viralis alia, specificata	1 0,01	1 0,02				
A86. Encephalitis viralis non specificata	3 0,04	3 0,05				
B01.1 varicella encefalitis	1 0,01	1 0,02				
B01.8 Varicella cum complicationibus	19 0,25			19 0,94		
B01.9 Varicella	39672 529,10	27366 500,66		12306 605,61		
B05.9 Morbilli	2 0,03	2 0,04				
B06.9 Rubella	153 2,04	130 2,38		23 1,13		
B26.9 Parotitis epidemica-mumps	93 1,24	67 1,23		26 1,28		
B27.9 Mononucleosis infectiva	1956 26,09	1426 26,09		530 26,08		
B96.3 Haemophilus influenzae	33 0,44	22 0,40		11 0,54		
G00.0 Meningitis bacterialis	23 0,31	16 0,29		7 0,34		
G00.1 Menigitis pneumococcica	22 0,29	7 0,13		15 0,74		
G00.2 Meningitis streptococcia	6 0,08	1 0,02		5 0,25		
G00.3 Meningitis staphilococcica	2 0,03	1 0,02		1 0,05		
G00.8 Meningitis bacterialis alia	44 0,59	44 0,80				
G00.9 Meningitis bacterialis non specificata	198 2,64	141 2,58		57 2,81		
G04.2 Meningoencefalitis et meningomielitis	3 0,04	3 0,05				

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5..2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама The number of notified cases by diagnosis

Морбидитетна листа МКБ-10 <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>	Република Србија Оболели/Инц. Serbia Cases / Mb		Централна Србија Оболели/Инц. Central Serbia Cases / Mb		Војводина Оболели/Инц. Vojvodina Cases/ Mb	
	16	0,21	16	0,29	823	40,50
G04.9 Encephalitis, myelitis in morbis alias	16	0,21	16	0,29		
J02.0 Pharingitis streptococcica	1571	20,95	748	13,68	823	40,50
J03.0 Tonsilitis streptococcica	7581	101,11	2979	54,50	4602	226,48
J10. Influenza virus identificatum	923	12,31			923	45,42
J10.0 Influenza cum pneumonia,virus identificatum	20	0,27	20	0,37		
J11. Influenza virus non identificata	7	0,09	7	0,13		
J11.1 Influenza cum symptomatis respiratoriis aliis, virus no	295	3,93	295	5,40		
J11.8 Influenza cum alias, virus non identificatum	7	0,09	7	0,13		
J12. Pneumonia viralis	1300	17,34	430	7,87	870	42,82
J13. Pneumonia streptococcica	15	0,20	9	0,16	6	0,30
J14. Pneumonia per Haemophilum	4	0,05	1	0,02	3	0,15
J15. Pneumonia bacterialis	2047	27,30	667	12,20	1380	67,91
J18. Pneumonia, non specificata	1	0,01	1	0,02		
J84. Pneumonie interstitiales aliae	48	0,64	18	0,33	30	1,48
<b>РЕСПИРАТОРНЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>	<b>60921</b>	<b>812,50</b>	<b>38154</b>	<b>698,02</b>	<b>22767</b>	<b>1120,43</b>
A21.1 Tularaemia oculoglandularis	1	0,01	1	0,02		
A21.8 Tularemia, formae aliae	1	0,01	1	0,02		
A21.9 Tularemija non specificata	54	0,72	53	0,97	1	0,05
A22.8 Antrax,formae aliae	1	0,01	1	0,02		
A23.8 Brucellosis alia	5	0,07	5	0,09		
A23.9 Brucellosis non specificata	31	0,41	5	0,09	26	1,28
A27.8 Leptospirosis aliae	1	0,01	1	0,02		
A27.9 Leptospirosis non specificata	41	0,55	25	0,46	16	0,79
A32.9 Listerios, non specificata	5	0,07	1	0,02	4	0,20
A35. Tetanus alius	15	0,20	10	0,18	5	0,25
A70. ornithosis, Psittacosis	1	0,01			1	0,05
A78. Q-ferbis	3	0,04	1	0,02	2	0,10
A98.5 Febris haemorrhagica cum syndromate renali	8	0,11	6	0,11	2	0,10
B58.9 Toxoplasmosis non specif.	56	0,75	31	0,57	25	1,23
B67.0 Ehinokokoza jetre, uzro~nik Echinococcus granulosus	16	0,21	9	0,16	7	0,34
B67.1 Ehinokokoza pluca, uzročnik echinococcosis granulosu	9	0,12			9	0,44
B67.4 Ehinokokoza, neozna~ena	6	0,08	6	0,11		
B67.8 Ehinokokoza alia non specificata	5	0,07	5	0,09		
B67.9 Echinococcosis non specif	11	0,15	8	0,15	3	0,15
B75. Trichinellosis	339	4,52	62	1,13	277	13,63
<b>ЗООНОЗЕ</b>	<b>609</b>	<b>8,12</b>	<b>231</b>	<b>4,23</b>	<b>378</b>	<b>18,60</b>
A69.2 Morbus Lyme	421	5,61	257	4,70	164	8,07
A84.8 Encephalitis viralis ixodibus transmissa alia	6	0,08	6	0,11		
B50.9 Malaria tropica	8	0,11	8	0,15		

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5..2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама The number of notified cases by diagnosis

Морбидитетна листа МКБ-10 <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>	Република Србија Оболели/Инц.		Централна Србија Оболели/Инц.		Војводина Оболели/Инц.	
	Serbia Cases / Mb		Central Serbia Cases / Mb		Vojvodina Cases/ Mb	
	B51.9 Malaria tertiana	3 0,04	3 0,05	B55.0 Leichmaniasis visceralis	4 0,05	3 0,05
<b>ТРАНСМИСИВНЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>	<b>442</b>	<b>5,89</b>	<b>277</b>	<b>5,07</b>	<b>165</b>	<b>8,12</b>
A50.9 Syphilis congenita, non specificata	2 0,03		2 0,04			
A51.0 Syphilis genitalis primaria	18 0,24		18 0,33			
A51.4 Syphilis alia	2 0,03		2 0,04			
A51.5 Syphilis recens latens	5 0,07		5 0,09			
A51.9 Syphilis recens, non specificata	23 0,31		5 0,09		18 0,89	
A53.0 Sifilis latens, ut recens sive tarde,non specifikata	5 0,07		5 0,09			
A53.9 Syphilis non specificata	7 0,09		5 0,09		2 0,10	
A54.0 Infectio tractus genitourinarii inferioris gonococcica	44 0,59		44 0,80			
A54.9 Infectio gonococcica non specificata	97 1,29		85 1,56		12 0,59	
A56.0 Infectio tractus genitourinarii inferioris,chlamidiasil	157 2,09		157 2,87			
A56.2 Infectio tractus genitourinarii clamidialis	60 0,80		60 1,10			
A56.8 Inf. sex. chlamydiales	1274 16,99		137 2,51		1137 55,95	
B16.0 Hepatitis acuta B cum delta agente, cum comate hepati	27 0,36		27 0,49			
B16.1 Hepatitis acuta B cum delta agente, sinecomate hepatic	4 0,05		4 0,07			
B16.9 Hepatitis B viralis acuta NOS	292 3,89		217 3,97		75 3,69	
B17.0 Hepatitis virosa acuta D	11 0,15		11 0,20			
B17.1 Hepatitis virosa acuta C	202 2,69		185 3,38		17 0,84	
B17.2 Hepatitis virosa acuta E	5 0,07		4 0,07		1 0,05	
B18.0 Hepatitis Viralis chronica B cum delta agente	39 0,52		39 0,71			
B18.1 Hepatitis viralis chronica B sine delta agente	193 2,57		69 1,26		124 6,10	
B18.2 Hepatitis viralis chronica C	508 6,78		330 6,04		178 8,76	
B18.9 Hepatitis viralis chronica, non specificata	24 0,32		24 0,44			
B20.0 Morbus HIV cum infectione microbacteriali.	21 0,28		14 0,26		7 0,34	
B20.1 Morbus HIV infectionibus bacterialibus	1 0,01		1 0,02			
B20.2 Morbus HIV cum cytomegalovirali	2 0,03		2 0,04			
B20.3 Morbus Hiv cum infectionibus viralibus	3 0,04		3 0,05			
B20.4 Morbus Hiv cum candidiase	3 0,04		3 0,05			
B20.5 Morbus Hiv cum mycosibus adjuncta	1 0,01		1 0,02			
B20.6 Morbus Hiv cum pneumonia	5 0,07		5 0,09			
B20.8 Morbus Hiv cum infectivis at parasitaris	1 0,01		1 0,02			
B20.9 Morbus HIV non specificato	1 0,01		1 0,02			
B21.0 Morbus HIV cum sarcomate Kaposi	1 0,01		1 0,02			
B21.2 Morbus Hiv cum limphomatis	1 0,01		1 0,02			
B21.3 Morbus Hiv cum neoplasmus malignis	1 0,01		1 0,02			
B21.9 Morbus Hiv cum neoplasmate maligno non specificata	0 0,00		0 0,00			
B22.0 Morbus HIV cum ecephalopatia adjuncta	3 0,04		2 0,04		1 0,05	

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5..2. Број пријављених случајева оболелих по дијагнозама The number of notified cases by diagnosis

Морбидитетна листа МКБ-10 <b>MORBIDITY LIST (ICD-10)</b>	Република Србија Оболели/Инц. Serbia Cases / Mb		Централна Србија Оболели/Инц. Central Serbia Cases / Mb		Војводина Оболели/Инц. Vojvodina Cases/ Mb	
	B22.2 Morbus Hiv cum "wasting syndroma"	7 0,09	7 0,13		1 0,05	
B22.7 Morbus HIV morbus alis	1 0,01		1 0,02			
B23.8 Morbus HIV cum statibus adjunctis alis	0 0,00		0 0,00			
B24. Morbus HIV non specificatus	1 0,01				1 0,05	
<b>БОЛЕСТИ КОЈЕ СЕ ПРЕНОСЕ ПОЛНИМ ПУТЕМ</b>	<b>3052</b>	<b>40,70</b>	<b>1479</b>	<b>27,06</b>	<b>1573</b>	<b>77,41</b>
B86. Scabies	3567	47,57	2479	45,35	1088	53,54
<b>ПАРАЗИТСКЕ БОЛЕСТИ</b>	<b>3567</b>	<b>47,57</b>	<b>2479</b>	<b>45,35</b>	<b>1088</b>	<b>53,54</b>
A40.1 Septicaemia streptococcica B	1 0,01		1 0,02			
A40.9 Sepicaemia streptococcica, non specificata	18 0,24				18 0,89	
A41.0 Sepicaemia staphylococca	12 0,16		12 0,22			
A41.1 Sepsa koju uzrokuje drugi стафилокок	2 0,03		2 0,04			
A41.2 Septicemia staphylococcica non specificata	2 0,03		2 0,04			
A41.3 Sepicaemia per Haemophilum influenzae	2 0,03		2 0,04			
A41.5 Septicaemia organismica per organisms	6 0,08		6 0,11			
A41.8 Septicaemia alia, specificata	350 4,67		77 1,41		273 13,44	
A41.9 Septicemia non specificata	22 0,29		22 0,40			
<b>ОСТАЛЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>	<b>415</b>	<b>5,53</b>	<b>124</b>	<b>2,27</b>	<b>291</b>	<b>14,32</b>
A07.1 Lambliasis	346 4,61		208 3,81		138 6,79	
A52.8 Syphilis tarda latens	6 0,08		6 0,11			
Z21. HIV seropoz. non spec.	101 1,35		85 1,56		16 0,79	
Z22.1 Klicono{two drugih zaraznih bolesti	159 2,12		100 1,83		59 2,90	
Z22.3 Klicono{a drugih bakterijskih bolesti	1 0,01		1 0,02			
Z22.4 Syphilis lateus	1 0,01		1 0,02			
Z22.5 HBsAg	276 3,68		181 3,31		95 4,68	
Z22.9 Latio HCV	321 4,28		209 3,82		112 5,51	
<b>УКУПНО</b>	<b>1211</b>	<b>16,15</b>	<b>791</b>	<b>14,47</b>	<b>420</b>	<b>20,67</b>
G72.8 Akutna flakcidna paraliza	12 0,16		8 0,15		4 0,20	
<b>УКУПНО</b>	<b>12</b>	<b>0,16</b>	<b>8</b>	<b>0,15</b>	<b>4</b>	<b>0,20</b>

Извор : Пријава заразних болести  
Инциденција- стопа на 100 000 становника

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005.****COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

## 5.3.Број пријављених случајева умрлих / морталитет /леталитет

The number of notified cases deaths /mortality/lethality

Назив болести	MKB 10	Република Србија		Централна Србија		Војводина		
		Умрли /Мт	/ Лт	Умрли / Мт /	Лт	Умрли/ Мт /	Лт	
		Serbia		Central Serbia		Vojvodina		
Укупно	Total	233	3,11	0,258	149	2,73	0,25	
		Umrli /Mt	/ Lt	Umrli / Mt /	Lt	Umrli/ Mt /	Lt	
A02.1 Salmomelosis septica		1	0,01	14,29		1	0,05	33,33
A09. Diarrhoea et gastroenteritis,causa infectionis suspecta		3	0,04	0,05	2	0,04	0,04	1 0,05 0,07
A87.0 Meningitis enteroviralis		2	0,03	0,41	2	0,04	0,56	
B15.9 Hepatitis A viralis acuta		1	0,01	0,10	1	0,02	0,13	
<b>ЦРЕВНЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>		<b>7</b>	<b>0,09</b>	<b>0,035</b>	<b>5</b>	<b>0,09</b>	<b>0,03</b>	<b>2 0,10 0,04</b>
A15.0 Tuberculosis pulmonis,per microscopiam sputi confirmat		19	0,25	3,16	18	0,33	3,23	1 0,05 2,33
A15.1 Tuberculosis pulmonis, solum culture		4	0,05	1,86	4	0,07	2,31	
A15.3 Tuberculosis pulmonis, methodis non		4	0,05	2,94	4	0,07	3,10	
A15.6 Pleuritis tuberculosa, per bacteriologiam et hisot....		1	0,01	3,23	1	0,02	3,23	
A15.9 Tuberculosis pulmonis		18	0,24	2,79	11	0,20	3,48	7 0,34 2,13
A16.0 Tuberculosis pulmonis, bacteriologice et histologice nega		6	0,08	3,92	6	0,11	4,62	
A16.2 Tuberculosos pulmonis		1	0,01	1,75	1	0,02	1,89	
A16.5 Pleuritis tuberculosa		1	0,01	1,72	1	0,02	1,79	
A16.9 Tuberculosis non confirmata		6	0,08	3,75	4	0,07	3,48	2 0,10 4,44
A19.9 Tuberculosis non specificata		1	0,01	12,50				1 0,05 50,00
A39.0 Morbus meningococcicus		2	0,03	4,35	1	0,02	2,70	1 0,05 11,11
A39.2 Sepsa acuta meningococcica		2	0,03	18,18				2 0,10 20,00
A85.8 Encephalitis viralis alia, specificata		1	0,01	100,00	1	0,02	100,00	
A86. Encephalitis viralis non specificata		3	0,04	100,00	3	0,05	100,00	
B01.1 varicella encefalitis		1	0,01	100,00	1	0,02	100,00	
B96.3 Haemophilus influenzae		1	0,01	3,03	1	0,02	4,55	
G00.1 Meninigitis pnweumococcica		1	0,01	4,55				1 0,05 6,67
G00.2 Meningitis streptococcia		2	0,03	33,33	1	0,02	100,00	1 0,05 20,00
G00.8 Meningitis bacterialis alia		1	0,01	2,27	1	0,02	2,27	
G00.9 Meningitis bacterialis non specificata		10	0,13	5,05	8	0,15	5,67	2 0,10 3,51
G04.9 Encephalitis, myelitis in morbis alies		2	0,03	12,50	2	0,04	12,50	
J11.8 Influenca cum alias, virus non identificatum		1	0,01	14,29	1	0,02	14,29	
J12. Pneumonia viralis		12	0,16	0,92	11	0,20	2,56	1 0,05 0,11
J15. Pneumonia bacterialis		7	0,09	0,34	2	0,04	0,30	5 0,25 0,36
<b>РЕСПИРАТОРНЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>		<b>107</b>	<b>1,43</b>	<b>0,176</b>	<b>83</b>	<b>1,52</b>	<b>0,22</b>	<b>24 1,18 0,11</b>
A27.9 Leptospirosis non specificata		1	0,01	2,44	1	0,02	4,00	
A32.9 Listerios, non specificata		2	0,03	40,00				2 0,10 50,00
A35. Tetanus alias		5	0,07	33,33	4	0,07	40,00	1 0,05 20,00
B75. Trichinellosis		3	0,04	0,88	1	0,02	1,61	2 0,10 0,72
<b>ЗООНОЗЕ</b>		<b>11</b>	<b>0,15</b>	<b>1,806</b>	<b>6</b>	<b>0,11</b>	<b>2,60</b>	<b>5 0,25 1,32</b>

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У 2005. COMMUNICABLE DISEASES IN 2005.**

5.3.Број пријављених случајева умрлих / морталитет /леталитет

The number of notified cases deaths /mortality/lethality

Назив болести	МКВ 10	Република Србија		Централна Србија		Војводина	
		Умрли /Мт / Лт		Умрли / Мт / Лт		Умрли/ Мт / Лт	
		Serbia		Central Serbia		Vojvodina	
Умрли /Мт / Лт	Умрли /Мт / Лт	Умрли /Мт / Лт	Умрли/ Мт / Лт	Умрли/ Мт / Лт	Умрли/ Мт / Лт	Умрли/ Мт / Лт	Умрли/ Мт / Лт
B16.9 Hepatitis B viralis acuta NOS		2 0,03	0,68			2 0,10	2,67
B17.1 Hepatitis virosa acuta C		1 0,01	0,50	1 0,02	0,54		
B18.1 Hepatitis viralis chronica B sine delta agente		1 0,01	0,52			1 0,05	0,81
B18.2 Hepatitis viralis chronica C		11 0,15	2,17	7 0,13	2,12	4 0,20	2,25
B18.9 Hepatitis viralis chronica, non specificata		2 0,03	8,33	2 0,04	8,33		
B20.0 Morbus HIV cum infectione microbacteriali.		10 0,13	47,62	4 0,07	28,57	6 0,30	85,71
B20.3 Morbus Hiv cum infectionibus viralibus		1 0,01	33,33	1 0,02	33,33		
B20.5 Morbus Hiv cum mycosibus adjuncta		1 0,01	100,00	1 0,02	100,00		
B20.6 Morbus Hiv cum pneumonia		4 0,05	80,00	4 0,07	80,00		
B21.2 Morbus Hiv cum lymphomatis		2 0,03	200,00	2 0,04	200,00		
B21.9 Morbus Hiv cum neoplasmate maligno non specificata		1 0,01	*	1 0,02	*		
B22.0 Morbus HIV cum ecephalopatia adjuncta		2 0,03	66,67	2 0,04	100,00		
B22.2 Morbus Hiv cum "wasting syndroma"		3 0,04	42,86	3 0,05	42,86		
B23.8 Morbus HIV cum statibus adjunctis alis		1 0,01	*	1 0,02	*		
B24. Morbus HIV non specificatus		1 0,01	100,00			1 0,05	100,00
<b>БОЛЕСТИ КОЈЕ СЕ ПРЕНОСЕ ПОЛНИМ ПУТЕМ</b>		<b>43 0,57</b>	<b>1,009</b>	<b>29 0,53</b>	<b>1,28</b>	<b>14 0,69</b>	<b>0,70</b>
A40.9 Sepicaemia streptococcica, non specificata		1 0,01	5,56			1 0,05	5,56
A41.0 Sepicaemia staphylococcica		3 0,04	25,00	3 0,05	25,00		
A41.8 Septicaemia alia, specificata		60 0,80	17,14	22 0,40	28,57	38 1,87	13,92
A41.9 Septicemia non specificata		1 0,01	4,55	1 0,02	4,55		
<b>ОСТАЛЕ ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ</b>		<b>65 0,87</b>	<b>15,663</b>	<b>26 0,48</b>	<b>20,97</b>	<b>39 1,92</b>	<b>13,40</b>

Извор : Пријава заразних болести  
 Морталитет - стопа на 100 000 становника  
 Леталитет - однос броја мрлих и оболелих

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

**5.4. Најчешће заразне болести у Републици Србији, 2003-2005.**  
*The most common communicable disease in the Republic of Serbia, 2003-2005*

	2003.	2004.	2005.
Varicella	I	I	I
Infectiones intestinales bact. alie	II	IV	III
Tonsilitis streptococcica	III	II	II
Herpes Zoster	IV	III	
Scabies	V	V	V
Intoxicaciones alimentariae bacteriales	VI	IX	VI
Salmonellosis	VII	X	IX
Mycosis		VIII	
Scarlatina	IX	VII	VIII
Pharingitis streptococcica	X		
TBC			X
Pneumonia			VII
Infectiones per Escherichiam coli		VI	
Diarrhoea et gastroenteritis causa inf. suspecta		VIII	IV

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

**5.5. Кретање болести превентабилних вакцинама у Републици Србији, 2001-2005.**  
*Trends in communicable diseases preventable by vaccination in the Republic of Serbia, 2001-2005*

		2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Дечија парализа <i>Polio</i>	оболели cases	0	0	0	0	0
	инциденција incidence	0	0	0	0	0
Дифтерија <i>Diphtheria</i>	оболели cases	0	0	0	0	0
	инциденција incidence	0	0	0	0	0
Тетанус укупно <i>Tetanus total</i>	оболели cases	14	11	8	12	15
	инциденција incidence	0,18	0,14	0,11	0,16	0,20
Тетанус новорођенчади <i>Tetanus newborns</i>	оболели cases	0	0	0	0	0
	инциденција incidence	0	0	0	0	0
Велики кашаљ <i>Whooping cough</i>	оболели cases	5	4	13	14	4
	инциденција incidence	0,06	0,05	0,17	0,19	0,05
Заушци <i>Mumps</i>	оболели cases	350	685	362	135	93
	инциденција incidence	4,51	8,82	4,83	1,80	1,00
Мале богиње <i>Measles</i>	оболели cases	18	27	15	8	24
	инциденција incidence	0,23	0,35	0,20	0,11	0,32
Рубеола <i>Rubella</i>	оболели cases	1279	528	332	227	153
	инциденција incidence	16,47	6,80	4,43	3,03	2,04
Хепатитис Б <i>Hepatitis B</i>	оболели cases	429	363	368	322	323
	инциденција incidence	5,52	4,67	4,91	4,29	4,31

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

5.6. Оболели и умрли од *Morbus HIV-a* према полу и узрасту у Републици Србији , 1985-2005.  
*Cases and deaths from Morbus HIV, by sex and age in the Republic of Serbia , 1985-2005*

<b>Узраст Age</b>	<b>Мушкио Males</b>		<b>Женско Females</b>		<b>Свега Total</b>	
	оболели <i>cases</i>	умрли <i>deaths</i>	оболели <i>cases</i>	умрли <i>deaths</i>	оболели <i>cases</i>	умрли <i>deaths</i>
0-14	20	8	14	13	34	21
15-19	16	13	5	2	21	15
20-29	118	71	69	34	187	105
30-39	432	303	178	111	610	414
40-49	229	172	55	43	284	215
50-59	91	60	14	11	105	71
60 +	46	47	12	9	58	56
<b>Укупно Total</b>	<b>952</b>	<b>674</b>	<b>347</b>	<b>223</b>	<b>1299</b>	<b>897</b>

5.7. Оболели од *Mорбус ХИВ-а* према начину трансмисије у Републици Србији 1985-2005.  
*Cases from Morbus HIV, by route of transmission in the Republic of Serbia , 1985-2005*

<b>Трансмисивне групе Transmission groups</b>	<b>Оболели Cases</b>	<b>%</b>
Интравенски наркомани <i>Intravenous drug users</i>	566	43,57
Хемофиличари и примаоци крви и деривата <i>Haemophilic and transfusion</i>	107	8,24
Хомо/бисексуалци <i>Homosexuals/bisexuals</i>	195	15,01
Хетеросексуалци и секс. партнери ХИВ + Heterosexuals and HIV + sex partners	266	20,48
Са мајке на дете <i>Mother to infant</i>	18	1,38
Непознато <i>Unknown</i>	147	11,32
<b>Укупно Total</b>	<b>1299</b>	<b>100</b>

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

5.8. Епидемије заразних болести према путевима ширења инфективног агенса, у Републици Србији ,2001-2005.  
*Epidemics of contagious diseases by route of infection agent, in the Republic of Serbia ,2001-2005*

Пут ширења <i>Route of infection</i>	Број Number	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Алиментарне <i>Alimentary</i>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>	192	247	266	172	164
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>	2297	2719	2983	1637	1678
Контактне <i>Contact</i>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>	49	50	57	70	93
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>	762	480	393	648	511
Ваздушно-капљичне <i>Air-borne</i>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>	24	29	35	39	24
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>	454	696	1281	1020	1561
Хидричне <i>Water-borne</i>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>	3	3	1	5	4
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>	82	930	19	338	347
Непознат <i>Unknown</i>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>				17	
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>				247	
<b>Укупно</b> <b>Total</b>	бр. епид. <i>n°. of epid.</i>	272	339	365	303	285
	бр. обол. <i>n°. of cases</i>	3647	4992	4722	3890	4097

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

**5.9. Болничке инфекције према локализацији, у Републици Србији, 2005.**  
*Nosocomial infections by site in the Republic of Serbia, 2005*

Локализација БИ NI sites	Broj Number	%
Инфекције мокраћног система <i>Urinary system infections</i>	168	28,96
Инфекције оперативног места <i>Surgery site infections</i>	141	24,31
Пнеумоније <i>Pneumonias</i>	45	7,76
Инфекције крви <i>Blood infections</i>	47	8,1
Инфекције коштано-зглобног система <i>Infections of the bone and joint system</i>	6	1,03
Инфекције кардиоваскуларног система <i>Infections of the cardiovascular system</i>	1	0,17
Инфекције централног нервног система <i>Infections of the central nervous system</i>	1	0,17
Инфекције ока, уха и носа <i>Infections of the eye, ear and nose</i>	6	1,03
Инфекције система за варење <i>Infections of the digestive system</i>	29	5
Инфекције система за дисање <i>Infections of the respiratory system</i>	57	9,83
Инфекције полног система <i>Infections of the genital system</i>	25	4,31
Инфекције коже и меких ткива <i>Infections of the skin and subcutaneous tissue</i>	51	8,79
Системске инфекције <i>Systemic infections</i>	2	0,34
Инфекције везане за централни венски катетер <i>Infections related to the central venal catheter</i>	1	0,17
<b>Укупно <i>Total</i></b>	<b>580</b>	<b>100</b>

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

5.10. Стопе инциденција болничких инфекција на појединим одељењима болница у Републици Србији (2002-2005)

*Incidence rates of nosocomial infections in individual hospital departments in the Republic of Serbia (2002-2005)*

Одељење <i>Department</i>	Стопе инциденције болничких инфекција (%) <i>Incidence rates of nosocomial infections (%)</i>							
	Најнижа-Lowest				Највиша-Highest			
	2002.	2003.	2004.	2005.	2002.	2003.	2004.	2005.
Хирургија <i>Surgery</i>	0,2	0,4	0,3	0,1	8,5	10,6	8,2	3,3
Ортопедија / реуматологија <i>Orthopaedics / traumatology</i>	0,5	1,1	0,3	1,4	10,2	12,5	14,4	13
Интензивна нега <i>Intensive care</i>	0,7	6,3	2,8	21,7	16,2	28,4	27,6	56,9
Урологија <i>Urology</i>	0,7	1,2	1,8	1,1	6,5	6,7	7,4	10,1
Гинекологија / акушерство <i>Gynaecology / obstetrics</i>	0,02	0,1	0,2	0,3	3,6	6,3	2,2	9,9

5.11. Проузроковачи болничких инфекција у Републици Србији, 2005.

*Agents causing nosocomial infections in the Republic of Serbia, 2005*

Микроорганизам <i>Microorganism</i>	Број изолата <i>No. of isolates</i>	%
Staphylococcus aureus	540	19,92
Staphylococcus kogaulaza negativan	199	7,30
Streptococcus	19	0,70
Pneumococcus	39	1,44
Enterococcus	167	6,16
Moraxella catarrhalis	26	0,96
Citobacter	24	0,88
Enterobacter spp.	46	1,70
Escherichia coli	516	19,03
Klebsiella spp.	237	8,74
Proteus spp.	192	7,08
Morganela	29	1,07
Providencia	10	0,37
Acinetobacter	229	8,45
Haemophilus	38	1,40
Pseudomonas spp.	251	9,26
Друге бактерије	57	2,10
Candida	92	3,39
<b>Укупно-Total</b>	<b>2711</b>	<b>100,0</b>

**5. ЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA, 2005**

5.12. Резултати спроведене имунизације у Републици Србији, 2005.  
*Results of conducted immunisation in the Republic of Serbia in 2005*

РЕПУБЛИКА СРБИЈА REPUBLIC OF SERBIA				ЦЕНТРАЛНА СРБИЈА CENTRAL SRBIJA				ВОЈВОДИНА VOJVODINA			
Узраст вакцинисаних и врста вакцине	Број плани- раних	Број вакци- нисаних	Обу- хват %	Број плани- раних	Број вакцини- саних	Обу- хват %	Број плани- раних	Број вакцини- саних	Обу- хват %	No. vaccinated	Cove rage %
<i>Age at vaccination and type of vaccine</i>	<i>No. planned</i>	<i>No. vaccinated</i>	<i>Cove rage %</i>	<i>No. planned</i>	<i>No. vaccinated</i>	<i>Cove rage %</i>	<i>No. planned</i>	<i>No. vaccinated</i>	<i>Cove rage %</i>		
<b>На рођењу-At birth</b>											
BCG	70667	69106	97.8	53898	52528	97.5	16769	16578	98.9		
<b>У 1. години живота - In the 1<sup>st</sup> year of life</b>											
ДТП3 <i>DTP3</i>	70418	68828	97.7	50990	49861	97.8	19428	18967	97.6		
ОПВ3 <i>OPV3</i>	70509	68958	97.8	51078	49957	97.8	19431	19001	97.8		
ХепБ3 <i>HepB3</i>	70509	45910	65.1	51078	28982	56.7	19431	16928	87.1		
<b>У 2. години живота - In the 2<sup>nd</sup> year of life</b>											
ММР	72050	68855	95.6	52805	49984	94.7	19245	18871	98.1		
DT рев. 1 <i>DT rev. 1</i>	72101	70389	97.6	53187	51823	97.4	18914	18566	98.2		
OPV рев. 1 <i>OPV rev. 1</i>	72094	70422	97.7	53290	51939	97.5	18804	18483	98.3		
<b>У 7. години живота- In the 7<sup>th</sup> year of life</b>											
DT рев. 2 <i>DT rev. 2</i>	69268	68314	98.6	50754	49951	98.4	18514	18363	99.2		
OPV рев. 2 <i>OPV rev. 2</i>	69762	68729	98.5	50960	50087	98.3	18802	18642	99.1		
<b>У 12. години живота- In the 12<sup>th</sup> year of life</b>											
MMR рев. 1 <i>MMR rev. 1</i>	90778	89035	98.1	63774	62345	97.8	27004	26690	98.8		
<b>У 14. години живота In the 14<sup>th</sup> year of life</b>											
dT рев. 3 <i>dT rev. 3</i>	84379	83195	98.6	60915	59947	98.4	23464	23248	99.1		
OPV рев. 3 <i>OPV rev. 3</i>	83740	82637	98.7	60814	59917	98.5	22926	22720	99.1		
<b>У 18. години живота In the 18<sup>th</sup> year of life</b>											
TT рев. 4 <i>TT rev. 4</i>	85551	82306	96.2	63136	60372	95.6	22415	21934	97.9		

# 6.

## НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА *NON-COMMUNICABLE DISEASES*

	Страна/ <i>Page</i>
6. Незаразни поремећаји здравља у Републици Србији <i>Non-communicable diseases in Republic of Serbia</i>	253
6.1. Број умрлих особа од водећих незаразних оболења по полу у Републици Србији, 2001–2005. <i>Deaths by leading non-communicable diseases by sex in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	257
6.2. Стопе морталитета (на 100.000) од најчешћих незаразних оболења, по полу у Републици Србији, 2001–2005. <i>Mortality rates (per 100.000) from most common non-communicable diseases by sex in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	258
6.3. Број оболелих особа од акутног коронарног синдрома по коронарним јединицама и окрузима у Републици Србији, 2005. <i>Number of persons diagnosed with acute coronary syndrome by coronary units and by district in Republic of Serbia, 2005</i>	259
6.4. Број новооболелих случајева од рака према водећим локализацијама и окрузима, мушкирци, централна Србија, 2003. <i>Number of new cancer cases by leading primary sites and by district, males in Central Serbia, 2003.</i>	260
6.5. Број новооболелих случајева од рака према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003. <i>Number of new cancer cases by leading primary sites and by district, females, in Central Serbia, 2003</i>	261
6.6. Стандардизоване стопе инциденције од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, мушкирци, централна Србија, 2003. <i>Standardized cancer incidence rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, males in Central Serbia, 2003</i>	262
6.7. Стандардизоване стопе инциденције од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003. <i>Standardized cancer incidence rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, females in Central Serbia, 2003</i>	263
6.8. Број случајева умрлих од рака према водећим локализацијама и окрузима, мушкирци, централна Србија, 2003. <i>Number of death cancer cases by leading primary sites and by district, males in Central Serbia, 2003</i>	264
6.9. Број случајева умрлих од рака према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003. <i>Number of death cancer cases by leading primary sites and by district, females in Central Serbia, 2003</i>	265
6.10. Стандардизоване стопе морталитета од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, мушкирци, централна Србија, 2003. <i>Standardized cancer mortality rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, males in Central Serbia, 2003</i>	266
6.11. Стандардизоване стопе морталитета од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003. <i>Standardized cancer mortality rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, females in Central Serbia, 2003</i>	267



## НЕЗАРАЗНЕ БОЛЕСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Хроничне незаразне болести: болести срца и крвних судова, малигни тумори, шећерна болест, опструктивна болест плућа, повреде и тровања, поремећаји менталног здравља и друге, већ деценцијама доминирају у нашој националној патологији.

Болести срца, крвних судова и малигни тумори чинили су преко две трећине свих узрока смрти током 2005. године у Србији. Више од половине свих смртних исхода (56,8%) била је последица умирања од болести система крвотока, а скоро свака пета умрла особа (18,5%) била је жртва малигног тумора. Од последица повреда и тровања умрло је 3,6% становника Србије, од компликација шећерне болести 2,4% и од опструктивних болести плућа 2,1% (графикон 1).

Од 2001. до 2005. године уочен је пораст опште стопе смртности у Србији за 8,7% што је било условљено учествалијим умирањем од водећих незаразних болести (графикон 2). У посматраном периоду највише су порасле стопе морталитета од опструктивних болести плућа за 29,1%. Забележен је и пораст стопа морталитета од циркулаторних болести, шећерне болести и малигних тумора за приближно 12,0%, док се стопа смртности од повреда и тровања смањила за 9,8%. (табела 1,2).

### Болести срца и крвних судова

Од болести срца и крвних судова (I00–I99 према МКБ 10) током 2005. године у Србији умрло је 60.684 особе (27.969 мушкараца и 32.715 жена). Болести срца и крвних судова са учешћем од 56,8% у свим узроцима смрти водећи су узрок умирања у Србији. Жене су чешће (53,9%) умирале у односу на мушкарце (46,1%) од болести срца и крвних судова. Исхемијске болести срца и цереброваскуларне болести водећи су узроци смртности у овој групи оболења (графикон 3).

Стопе умирања од болести срца и крвних судова, у периоду од 2001. до 2005. године код жена порасле су за 14%, а код мушкараца за 10% (графикон 4).

У анализираном петогодишњем периоду, стопе умирања од болести узрокованих повишеним крвним притиском (I10–I15, МКБ 10) порасле су за 98,6%, од исхемијских болести срца (I20–I25, МКБ 10) за 22,7% и од цереброваскуларних болести (I60–I69, МКБ 10) за 7,4%.

Разлог забележеног пораста стопа умирања наведених оболења, добрым делом последица је и квалитетнијег шифрирања основног узрока смрти. На основу података Регистра скупа коронарних јединица Србије током 2005. године

регистровано је 20.478 болесника са дијагнозом ургентних кардиолошких стања. Подаци су прикупљани из 46 коронарних јединица. Од свих регистрованих, болесници са акутним коронарним синдромом чинили су већину (61,5%). У оквиру акутног коронарног синдрома, инфаркт миокарда дијагностикован је код 70,3%, а нестабилна ангине пекторис код 29,7% оболелих.

Највећи број коронарних јединица (6) са највећим бројем регистрованих болесника са акутним коронарним синдромом био је у Београду (табела 3).

### Малигне болести

Епидемиолошка ситуација малигних тумора у нашој земљи до недавно је праћена само на основу података о умирању, иако је регистар за рак установљен још 1970. године.

Са реорганизацијом популационог регистра за рак у централној Србији, од 1996. до данас, стопе оболевања су се удвостручиле.

На територији централне Србије у периоду од 2000. до 2003. године, годишње је у просеку од малигних болести оболевало 23.500 особа (12.100 мушкараца и 11.300 жена), док је приближно 13.000 особа (7400 мушкараца и 5600 жена) умирало од рака.

На основу података регистра за рак централне Србије, у 2003. години оболело је 23.994 особе од малигних тумора (12.350 мушкараца и 11.594 жене) (табела 4 и 5), а 13.487 особа (7655 особа мушких пола и 5832 особа женских пола) умрло је од рака (табела 8 и 9).

Вредности стопе инциденције код мушкараца износиле су 275,7 на 100.000, а код жена 240,7 на 100.000 становника. Највише стопе оболевања код оба пола регистроване су у Београду, Расинском и Нишавском округу (табела 6 и 7).

Када је реч о умирању од рака, евидентиране стопе морталитета код мушкараца износиле су 161,8 на 100.000, а код жена 122,4 на 100.000 становника. Највише стопе умирања код мушкараца регистроване су у Београду, Подунавском и Колубарском округу, а код жена у Београду, Борском и Зајечарском округу (табела 10 и 11).

Према подацима регистра за рак, мушкарци су највише оболевали и умирали од рака бронха и плућа, дебелог црева и ректума и рака простате. Код жена малигни тумор је најчешће био локализован на дојци, дебелом цреву и ректуму и грлићу материце. Истовремено, жене су биле жртве рака дојке, бронха и плућа, дебелог црева и ректума, али и рака грлића материце.

## NON-COMMUNICABLE DISEASES IN REPUBLIC OF SERBIA

Chronic non-communicable diseases: cardiovascular diseases, malignant neoplasms, diabetes, obstructive pulmonary disease, injury and poisoning, mental health disorders and other chronic diseases have been dominant for decades in our national pathology.

Cardiovascular diseases and malignant neoplasms account for more than two thirds of all deaths in Serbia in 2005. (Figure 1) More than half of all lethal outcomes (56.8%) are the consequence of dying from the diseases of circulatory system, and almost one in five persons who died (18.5%) was the victim of malignant neoplasm. 3.6% of the persons in Serbia died of the consequences of injury and poisoning, 2.4% of people died of diabetes complications, while 2.1% died of obstructive lung disease (Figure 1).

There may be noted a rise in overall mortality in Serbia by 8.7%, from 2001 to 2005, which is mostly caused by more frequent dying of leading chronic non-communicable diseases (Figure 2). In the period under observation, the highest growth of mortality is associated with the obstructive pulmonary disease (by 29.1%). The recorded increase of mortality rates for circulatory diseases, diabetes and malignant neoplasms was approximately 12%, while the mortality rate for injury and poisoning fell by 9.8% (Table 1, 2).

### Cardiovascular diseases

In 2005, 60,684 people (27,969 males and 32,715 females) in Serbia died of cardiovascular diseases (I00-I99 under the ICD 10). Cardiovascular diseases, accounting for 56.8% of all causes of death, are a leading cause of death in Serbia. Women died of cardiovascular diseases more often (53.9%) than men (46.1%). Ischaemic heart diseases and cerebrovascular diseases are leading causes of death in this disease group (Figure 3).

In the period between 2001 and 2005, mortality rates in females rose by 14%, compared to the rise in males of 10% (Figure 4).

In the reviewed five-year period, death rates for hypertensive diseases (I10-15, ICD 10) rose by 98.6%, while sub-group of ischaemic heart diseases (I20-25, ICD 10) rose by 22.7% and cerebrovascular diseases (I60-69, ICD-10) by 7.4%.

The reason for the recorded increase in death rates for the above diseases lies largely in better coding of the primary cause of death.

According to the data from the Registry of Coronary Units in Serbia, there were 20,478 registered patients with diagnosed urgent cardiological conditions. Data were gathered from 46 coronary units. Patients with acute coronary syndrome were a majority (61.5%). Within the acute coronary syndrome, acute myocardial infarction was diagnosed in 70.3%, and unstable angina pectoris in 29.7%.

The greatest number of coronary units (6) with the greatest number of registered patients with acute coronary syndrome was in Belgrade (Table 3).

### Malignant diseases

Until recently, the epidemiological situation with regard to malignant neoplasms in our country was monitored only on the basis of mortality data, although the cancer registry was established in 1970. Since the reorganization of the Population-Based Cancer Register in Central Serbia in 1996, newly diagnosed cases have doubled.

Between 2000 and 2003, in the territory of Central Serbia, there were on average 23,500 persons per year diagnosed with malignant diseases (12,100 men and 11,300 women), while 13,000 persons ( 7400 men and 5600 women) died of cancer each year.

According to the data from Cancer Register of Central Serbia, in 2003, there were 23,994 new cases of malignant neoplasms (12,350 men and 11,594 women) (Table 4 and 5), and 13,487 persons (7655 males and 5832 females) died of cancer (Tables 8 and 9).

The incidence rate in men was 275.7 per 100,000 population, and in women 240.7 per 100,000 population. The highest cancer rates in both sexes were registered in the City of Belgrade, Rasinski and Zivatski districts (Tables 6 and 7).

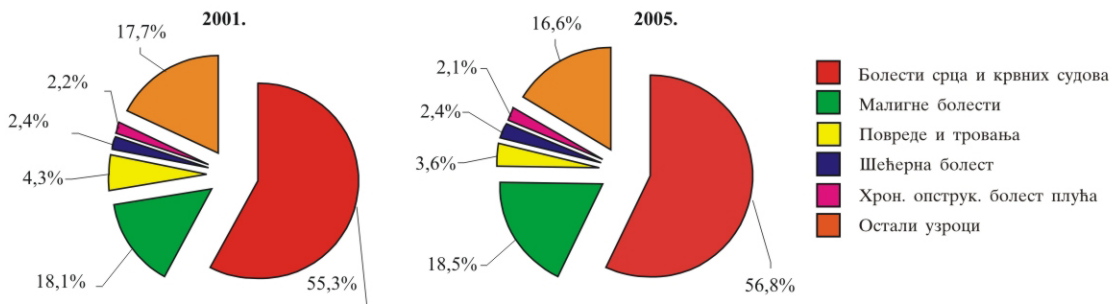
With regard to cancer deaths, the registered mortality rates in men were 161.8, and in women

122.4 per 100,000 population. The highest cancer mortality rate for men were registered in the City of Belgrade, Podunavski and Kolubarski districts, and for women, apart from Belgrade, in Borski and Zajecarski districts (Tables 10 and 11).

According to the Cancer Register data, men were mostly diagnosed with and died of cancer of bronchus and lung, colon, rectum and prostate cancer. In women, the sites of malignant neoplasms were most often in the breast, colon and rectum and cervix. At the same time, women were victims of

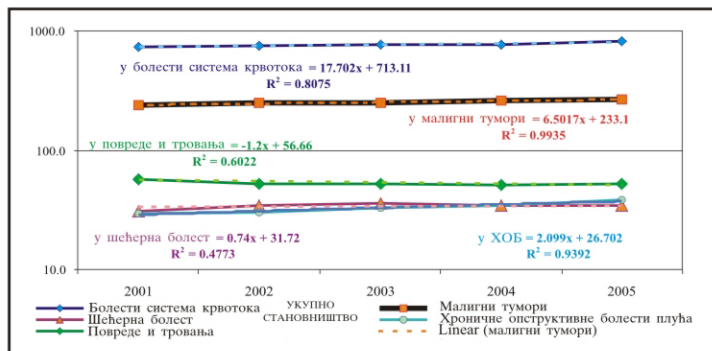
**Графикон 6.1. Структура умирања (%) од водећих незаразних оболења у Републици Србији, 2001-2005.**

*Structure of deaths (%) from leading non-communicable diseases in Republic of Serbia, 2001-2005*



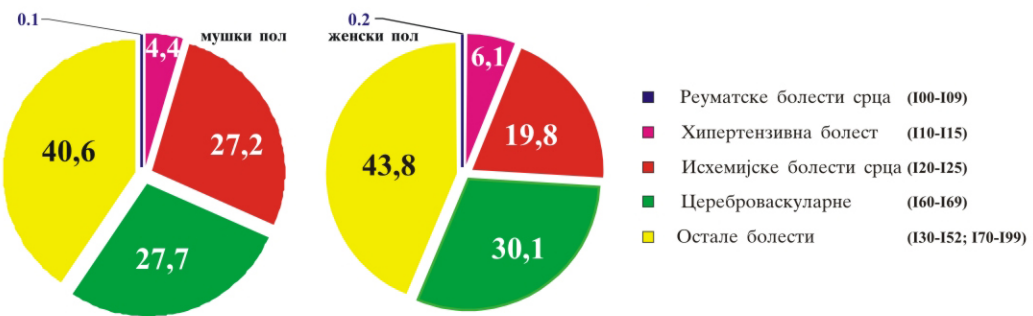
**Графикон 6.2. Стопа морталитета на 100.000 становника од водећих незаразних оболења у Републици Србији, 2001-2005.**

*Mortality rates (per 100,000) for leading non-communicable diseases, total, in Republic of Serbia, 2001-2005*



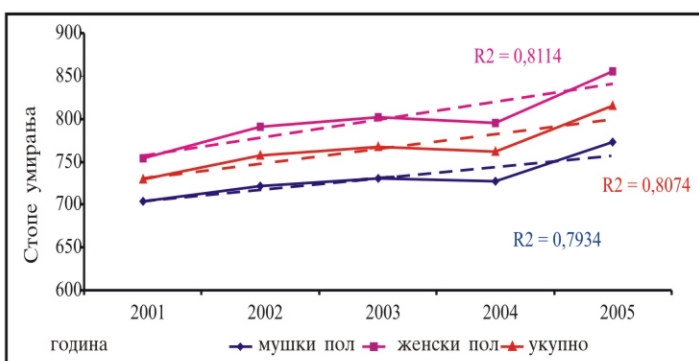
**Графикон 6.3. Структура умирања од болести срца и крвних судова према полу у Републици Србији, 2005.**

*Structure of deaths (%) from cardiovascular diseases in Republic of Serbia, 2005*



**Графикон 6.4. Стопе умирања од болести система крвотока према полу у Републици Србији, 2001-2005.**

*Mortality rates (per 100.000) for circulatory diseases, by sex in Republic of Serbia, 2001-2005*





**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ**  
*Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

- 6.1. Број умрлих особа од водећих незаразних оболења по полу, Србија, 2001– 2005.  
*Deaths by leading non-communicable diseases by sex, Serbia, 2001–2005*

<b>Болести и стања Diseases and conditions</b>		<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>
<b>Болести срца и крвних судова Cardiovascular diseases</b>						
Укупно <i>Total</i>		54747	56754	57376	56868	60684
Мушки <i>Male</i>		25691	26314	26576	26390	27969
Женско <i>Female</i>		29056	30440	30800	30478	32715
<b>Малигне неоплазме Malignant neoplasms</b>						
Укупно <i>Total</i>		17917	18548	18859	19362	19741
Мушки <i>Male</i>		10175	10635	10690	10982	11169
Женско <i>Female</i>		7742	7913	8169	8380	8572
<b>Шећерна болест Diabetes</b>						
Укупно <i>Total</i>		2336	2553	2661	2571	2575
Мушки <i>Male</i>		909	1075	1117	1030	1074
Женско <i>Female</i>		1427	1478	1544	1541	1501
<b>Хрон. опст. болест плућа Chron.opstr.pulmonary disease</b>						
Укупно <i>Total</i>		2219	2279	2442	2533	2842
Мушки <i>Male</i>		1456	1506	1630	1673	1884
Женско <i>Female</i>		763	773	812	880	958
<b>Повреде и тројања Injuries and poisoning</b>						
Укупно <i>Total</i>		4306	3931	3895	3852	3809
Мушки <i>Male</i>		3111	2868	2810	2841	2795
Женско <i>Female</i>		1195	1063	1085	1011	1014
<b>Сви узроци смрти All causes of death</b>						
Укупно <i>Total</i>		99008	102785	103946	104320	106771
Мушки <i>Male</i>		51060	52706	53104	53393	54336
Женско <i>Female</i>		47948	50079	50842	50927	52435

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ**  
*Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.2. Стопе морталитета (на 100.000) од најчешћих незаразних оболења, по полу, Србија, 2001–2005.  
*Mortality rates (per 100.000) from most common non-communicable diseases by sex, Serbia, 2001–2005*

Болести и стања <i>Diseases and conditions</i>	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Болести срца и крвних судова <i>Cardiovascular diseases</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	729.6	756.9	767.0	762.0	815.6
Мушки <i>Male</i>	704.1	721.7	730.6	727.2	773.0
Женски <i>Female</i>	753.7	790.2	801.5	794.9	855.8
<b>Малигне неоплазме <i>Malignant neoplasms</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	238.8	247.4	252.1	259.4	265.3
Мушки <i>Male</i>	278.9	291.7	293.9	302.6	308.7
Женски <i>Female</i>	200.8	205.4	212.6	218.6	224.2
<b>Шећерна болест <i>Diabetes</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	31.1	34.0	35.6	34.4	34.6
Мушки <i>Male</i>	24.9	29.5	30.7	28.4	29.7
Женски <i>Female</i>	37.0	38.4	40.2	40.2	39.3
<b>Хрон. опст. болест плућа <i>Chron.opstr.pulmonary disease</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	29.6	30.4	32.6	34.2	38.2
Мушки <i>Male</i>	39.9	41.3	44.8	46.1	52.1
Женски <i>Female</i>	19.8	20.1	21.1	23.0	25.1
<b>Повреде и тројавања <i>Injuries and poisoning</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	57.4	52.4	52.1	51.6	51.8
Мушки <i>Male</i>	85.3	78.7	77.2	78.3	78.5
Женски <i>Female</i>	31.0	27.6	28.2	26.4	26.4
<b>Сви узроци смрти <i>All causes of death</i></b>					
Укупно <i>Total</i>	1319.5	1370.8	1389.5	1397.8	1434.9
Мушки <i>Male</i>	1399.5	1445.6	1459.8	1471.2	1501.8
Женски <i>Female</i>	1243.8	1300.1	1323.0	1328.3	1371.7

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.3. Број оболелих особа од акутног коронарног синдрома по коронарним јединицама и окрузима Србије, 2005.  
*Number of persons diagnosed with acute coronary syndrome by coronary units and by district of Serbia, 2005*

<b>Окрузи <i>Districts</i></b>		<b>број коронарних јединица <i>number of coronary units</i></b>	<b>број болесника са АКС <i>number of patient with ACS</i></b>
Северно-бачки	<i>North Bačka</i>	1	320
Средње-банатски	<i>Central Banat</i>	1	470
Северно-банатски	<i>North Banat</i>	2	255
Јужно-банатски	<i>South Banat</i>	2	489
Западно-бачки	<i>West Bačka</i>	1	422
Јужно-бачки	<i>South Bačka</i>	2	872
Сремски	<i>Srem</i>	1	260
Град Београд	<i>City of Belgrade</i>	6	3170
Мачвански	<i>Mačva</i>	2	545
Колубарски	<i>Kolubara</i>	1	251
Подунавски	<i>Danube</i>	2	286
Браничевски	<i>Braničevo</i>	2	495
Шумадијски	<i>Šumadija</i>	1	542
Поморавски	<i>Pomoravlje</i>	2	405
Борски	<i>Bor</i>	3	409
Зајечарски	<i>Zaječar</i>	3	295
Златиборски	<i>Zlatibor</i>	2	366
Моравички	<i>Morava</i>	2	283
Рашки	<i>Raška</i>	2	292
Расински	<i>Rasina</i>	1	500
Нишавски	<i>Nišava</i>	3	1058
Топлички	<i>Toplica</i>	1	229
Пиротски	<i>Pirot</i>	1	148
Јабланички	<i>Jablanica</i>	1	0
Пчињски	<i>Pčinja</i>	2	236
Укупно	<i>Total</i>	47	12598

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.4. Број новооболелих случајева од рака према водећим локализацијама и окрузима, мушки, централна Србија, 2003.

*Number of new cancer cases by leading primary sites and by district, males, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	О круг - DISTRICT																		
	Центална Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Раška	Моравички-Morava	Златиборски-Zlatibor	Расински-Rasina	Шумадијски-Šumadija	-Поморавски- Pomoravlje	Браничевски- Braničevo	Подунавски-Danube	Зајечарски-Žajčar	Борски-Bog	Нишки-Nišava	Пчињски-Рчиња Pčinja	Јабланички-Jablаница Jablanica	Топлички-Toplica	Пиротски-Pirot
Плућа и бронх <i>Lung and bronchus (C34)</i>	2875	1023	102	145	106	107	144	168	156	118	92	114	44	67	227	99	82	46	35
Колон и ректум (C18-C20) <i>Colon and rectum</i>	1591	564	60	77	67	50	50	70	121	55	48	67	51	42	126	36	41	32	34
Простата-Prostate (C61)	1045	407	35	36	33	44	48	59	46	48	38	37	28	29	63	24	26	13	31
Мокраћна бешика <i>Bladder (C67)</i>	781	273	28	40	32	40	43	37	39	26	32	32	22	21	58	16	17	10	15
Желудац-Stomach (C16)	617	157	31	47	29	24	25	34	25	27	23	24	13	9	48	36	36	16	13
Ларингс-Larynx (C32)	524	145	15	31	21	25	23	34	33	26	18	22	8	7	35	19	39	14	9
Мозак-Brain (C71)	401	124	16	13	20	15	28	16	35	12	18	19	10	5	29	13	12	9	7
Леукемије <i>Leukaemias (C91-C95)</i>	306	107	8	20	14	20	10	12	33	8	9	6	10	5	21	6	10	3	4
Панкреас Pancreas (C25)	302	107	9	12	19	3	14	8	8	16	13	14	11	9	23	9	11	5	11
Усна шупљ. и фаринкс <i>Mouth and pharynx (C00-C10)</i>	296	81	7	28	19	17	13	14	17	14	6	12	10	1	22	5	15	11	4
Јетра-Liver (C22)	294	87	12	15	11	3	9	3	24	21	15	13	5	9	40	9	6	6	6
Бубрег-Kidney (C64)	263	98	6	16	20	14	9	11	14	9	8	9	2	9	18	6	6	4	4
Друге локализације <i>Other sites</i>	3055	909	136	157	159	165	151	179	211	121	94	93	91	78	231	78	104	47	51
Све локализације <i>All sites (C00-C97)</i>	12350	4082	465	637	550	527	567	645	762	501	414	462	305	291	941	356	405	216	224
Све локализације без коже <i>All sites but skin (C44)</i>	11034	3719	414	558	468	438	502	542	690	463	372	426	261	257	835	310	371	196	212

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.5. Број новооболелих случајева од рака према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003.

*Number of new cancer cases by leading primary sites and by district, females, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	Округ - DISTRICT																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mачва	Рашки-Раška	Моравички-Morava	Златиборски-Zlatibor	Расински-Rasina	Шумадијски-Šumadija	-Поморавски- Поморавље	Баничевски- Baničevac	Подунавски-Danube	Зајечарски-Zaječar	Борски-Вор Borski-Vor	Нишки-Нишава Niški-Nišava	Пчињски-Рчиња Pčinjski-Rčinja	Јабланички-Јабланица Jablanicki-Jablanica	Топлички-Горлица Toplički-Gorlica	Пиротски-Пирот Pirotski-Pirot
Дојка-Breast (C50)	2846	1031	81	129	124	103	128	169	160	131	83	104	52	87	245	59	74	43	43
Колон и ректум Colon and rectum (C18-C20)	1095	396	38	70	50	35	51	38	61	41	43	37	39	17	82	22	32	22	21
Грилј материце Cervix uteri (C53)	1004	273	31	38	47	53	52	60	58	42	52	36	37	44	72	36	37	22	14
Плућа и бронхије Lung and bronchus (C34)	878	400	26	41	36	22	31	39	52	37	23	30	8	13	51	15	24	15	15
Материца-Corpus uteri (C54)	633	156	18	28	23	33	23	42	29	24	34	23	17	15	66	29	50	11	12
Јајници-Ovary (C56)	459	153	22	25	23	17	28	18	24	17	18	19	13	2	35	17	12	8	8
Желудац-Stomach (C16)	383	126	10	24	21	14	15	21	25	16	18	11	6	9	25	18	13	7	4
Мокраћна бешика Bladder (C67)	286	91	4	20	9	13	9	22	15	12	9	11	6	20	18	5	9	4	9
Мозак-Brain (C71)	267	96	7	6	22	9	12	17	18	6	13	10	14	4	20	2	4	3	4
Панкреас-Pancreas (C25)	240	92	11	8	16	3	13	5	10	11	9	6	10	7	20	6	7	4	2
Јетра-Liver (C22)	217	79	7	10	10	4	4	5	19	5	6	6	5	9	25	5	7	5	6
Леукемије Leukaemias (C91-C95)	207	79	10	14	8	10	14	7	12	5	4	6	6	3	8	11	6	4	0
Друге локализације Other sites	3079	988	140	179	158	141	142	164	212	144	87	80	91	65	224	77	85	53	49
Све локал.-All sites (C00-C97)	11594	3960	405	592	547	457	522	607	695	491	399	379	304	295	891	302	360	201	187
Све локал. без коже All sites but skin (C44)	10456	3645	346	519	484	382	458	530	622	450	370	357	258	274	826	256	327	176	176

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.6. Стандардизоване стопе инциденције од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, мушкарци, централна Србија, 2003.

*Standardized cancer incidence rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, males, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	Округ - DISTRICT																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Раška	Моравички-Morava	Златиборски-Zlatibor	Расински-Rasina	Шумадијски-Šumadija	-Поморавски- Pomoravje	Браничевски- Braničevac	Подунавски-Danube	Зajeчарски-Zaječar	Борски-Вој Bor	Нишки-Ниšava Nišava	Пчињски-Рчиња Pčinja	Јабланички-Јабланica Jablanica	Топлички-Горлица Toplica	Пиротски-Пирот Pirot
Плућа и бронх Lung and bronchus (C34)	63.6	79.9	61.3	54.3	50.5	54.9	56.2	75.5	63.6	60.2	56.1	66.1	32.5	53.4	70.3	64.9	42.8	52.2	32.3
Колон и ректум (C18-C20) Colon and rectum	33.6	43.3	33.7	28.7	30.3	25.1	19.5	30.8	45.9	24.9	24.9	38.1	35.2	31.1	35.6	21.6	19.9	36.0	29.0
Простата-Prostate (C61)	19.6	28.1	15.9	12.1	13.2	19.9	17.4	22.1	16.3	17.9	14.4	18.7	17.2	19.9	15.4	14.0	11.5	12.3	22.3
Мокраћна бешика Bladder (C67)	16.2	20.1	13.5	14.5	14.7	18.9	16.1	15.6	14.4	12.3	16.2	17.4	17.3	16.3	16.3	11.4	9.5	9.6	12.0
Желудац-Stomach (C16)	12.9	11.0	18.2	16.9	13.1	12.0	10.7	14.0	10.0	13.8	11.6	13.0	8.0	7.8	12.7	22.1	16.1	17.2	10.6
Ларинкс-Larynx (C32)	12.1	11.8	9.2	11.9	10.1	13.2	9.0	16.2	13.9	12.1	12.7	14.8	7.5	8.4	10.1	13.2	19.8	17.1	9.9
Мозак-Brain (C71)	11.0	12.6	14.0	6.3	10.4	8.7	14.3	9.9	17.8	7.8	11.1	12.3	11.7	5.3	9.5	10.3	6.8	10.0	8.0
Леукемије-Leukaemias (C91-C95)	14.0	10.2	6.9	9.1	9.4	10.3	6.5	7.3	15.4	6.0	8.2	3.6	9.6	7.9	8.1	4.6	8.3	6.4	3.7
Панкреас Pancreas (C25)	6.4	8.1	5.6	4.6	8.3	1.2	4.9	3.5	2.8	8.1	8.0	8.0	8.2	7.4	5.6	5.7	5.3	5.5	10.0
Усна шупљ. и фаринкс Mouth and pharynx (C00-C10)	6.9	6.7	4.4	11.1	9.2	9.3	5.4	7.0	7.2	7.4	3.3	6.7	9.2	1.7	6.8	3.3	8.6	11.7	4.9
Јетра-Liver (C22)	6.4	7.1	6.4	6.0	4.5	1.5	3.2	1.4	9.0	10.5	6.2	8.5	3.8	7.9	11.3	6.3	3.0	6.7	5.7
Бубрег-Kidney (C64)	6.0	7.9	2.8	6.1	9.6	7.1	4.0	4.6	5.6	5.1	4.7	5.1	1.8	9.1	5.5	4.2	2.6	6.2	3.7
Друге локализације-Other sites	67.0	77.8	89.9	61.4	75.6	85.1	62.4	83.2	93.1	70.2	57.0	65.2	73.0	68.3	75.5	53.0	60.2	56.8	60.7
Све локализације- All sites (C00-C97)	275.7	324.6	281.8	243.0	258.9	267.2	229.6	291.1	315.0	256.3	234.4	277.5	235.0	244.5	282.7	234.6	214.4	247.7	212.8
Све локализације без коже All sites but skin (C44)	248.5	298.3	253.1	215.5	222.8	224.3	205.0	246.3	286.0	239.1	213.8	256.8	205.6	218.2	253.5	204.2	198.2	226.3	202.4

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.7. Стандардизоване стопе инциденције од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и округима, жене, централна Србија, 2003.

*Standardized cancer incidence rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, females, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	Округ - DISTRICT																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Рашка Raška	Моравички-Морава Moravica-Morava	Златиборски-Златибор Zlatibor	Расински-Расина Rasina	Шумадијски-Шумадија -Pomoravski-Pomoravlje	-Браничевски- Бранчићево Branicevo	Подунавски-Данубе Danube	Зајечарски-Зајећар Zajecar	Борски-Вор Borski-Vor	Нишки-Нишава Niški-Nišava	Пчињски-Рičinja Pčinja-Ričinja	Јабланички-Јабланица Jablanicki-Jablanica	Топлички-Горлица Toplicki-Gorlica	Пиротски-Пирот Pirotski-Pirot	
Дојка-Breast (C50)	60.4	70.6	51.3	50.8	56.8	51.6	51.3	77.2	62.3	66.4	49.5	58.1	36.5	69.4	75.3	37.0	39.5	48.4	45.0
Колон и ректум Colon and rectum (C18-C20)	19.5	23.3	19.2	22.6	21.3	17.0	17.8	15.2	19.6	18.7	18.2	19.4	22.5	9.9	18.3	12.1	14.7	12.6	12.6
Грлић материце Cervix uteri (C53)	24.8	21.8	23.8	16.7	24.9	30.5	22.7	29.2	26.8	23.6	36.0	20.9	43.4	43.8	26.4	24.6	21.7	31.1	19.6
Плућа и бронхије Lung and bronchus (C34)	16.7	24.8	13.9	12.1	15.3	10.0	10.9	18.8	18.9	16.6	10.0	16.2	5.8	10.5	14.1	8.4	12.7	18.6	11.4
Материца-Corpus uteri (C54)	12.7	9.6	10.8	9.9	10.1	17.2	8.9	19.4	12.2	11.8	17.1	11.3	11.3	9.6	19.9	16.9	25.5	12.9	11.4
Јајници-Ovary (C56)	10.1	11.3	11.6	9.5	10.0	9.1	11.8	8.3	8.9	8.9	9.1	10.5	9.3	1.7	11.5	10.5	8.4	12.5	11.0
Желудац-Stomach (C16)	6.5	7.0	4.3	6.4	7.8	7.6	5.3	7.7	8.7	5.8	8.2	4.6	2.5	6.3	5.3	9.7	5.3	7.3	2.1
Мокраћна бешика- Bladder (C67)	5.2	5.6	1.7	6.6	4.0	5.6	3.3	6.8	4.1	4.2	3.4	5.7	4.1	16.1	5.1	3.1	4.1	4.0	9.2
Мозак-Brain (C71)	7.2	8.0	6.0	5.4	11.7	6.0	5.8	9.3	6.6	4.7	10.6	7.7	11.2	4.2	7.9	2.3	2.6	4.7	9.3
Панкреас-Pancreas (C25)	4.0	5.2	5.0	2.7	5.8	1.1	4.4	2.1	3.1	4.5	3.1	2.8	5.0	4.6	4.1	3.7	3.3	4.6	0.8
Јетра-Liver (C22)	3.9	4.7	3.4	4.3	3.2	1.7	0.9	2.1	6.3	3.7	2.2	2.6	1.7	7.3	6.2	2.6	3.0	4.7	4.4
Леукемије Leukaemias (C91-C95)	5.5	6.1	4.4	6.9	4.3	7.9	8.1	5.8	5.0	3.2	4.5	4.9	6.0	3.4	2.6	9.5	4.0	5.9	0.0
Друге локализ.-Other sites	64.2	68.6	71.0	63.2	67.1	72.0	54.5	66.2	80.9	84.9	48.6	40.6	70.1	58.8	71.8	45.7	41.1	71.0	48.4
Све локал.All sites (C00-C97)	240.7	266.6	226.4	217.1	242.3	237.3	205.7	268.1	263.4	257.0	220.5	205.3	229.4	245.6	268.5	186.1	185.9	238.3	185.2
Све локал. без коже All sites but skin (C44)	221.0	248.0	201.1	194.9	216.4	204.4	185.7	242.8	239.4	238.7	209.3	195.2	203.7	229.4	251.9	162.5	173.5	210.3	176.5

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.8. Број случајева умрлих од рака према водећим локализацијама и окрузима, мушки, централна Србија, 2003

Number of death cancer cases by leading primary sites and by district, males, in Central Serbia, 2003

	Округ - DISTRICT																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Рашка	Моравички-Морава	Златиборски-Златибор	Расински-Расина	Шумадијски-Шумадија	-Поморавски- Поморавље	Браничевски- Бранчићево	Подунавски-Данube	Зајечарски-Зајећар	Борски-Бор	Нишки-Нишава	Пчињски-Ресница	Јабланички-Јабланица	Топлички-Топлица	Пиротски-Пирот
Плућа и бронх. Lung and bronchus (C34)	2183	771	100	115	88	86	100	101	123	96	84	101	54	55	134	74	50	23	28
Колон и ректум (C18-C20) Colon and rectum	855	296	41	35	32	27	35	33	41	44	33	37	26	26	62	29	29	19	10
Желудац-Stomach (C16)	556	140	21	51	21	26	25	32	23	20	16	30	13	16	35	26	26	15	20
Простата-Prostate (C61)	578	213	22	20	16	33	24	34	34	30	24	17	21	16	20	10	22	10	12
Панкреас-Pancreas (C25)	355	109	7	28	15	14	23	16	14	27	13	15	13	7	23	8	9	4	10
Мокрањна бешика-Bladder (C67)	308	104	6	30	11	16	15	6	14	15	16	13	6	10	16	6	11	0	13
Јетра-Liver (C22)	320	64	11	29	12	13	9	10	19	19	14	13	10	16	39	10	18	9	5
Ларинкс-Larynx (C32)	310	77	13	20	17	11	16	14	17	11	14	15	4	4	26	15	19	4	13
Мозак-Brain (C71)	283	89	10	16	11	18	17	7	18	9	13	10	5	7	17	10	14	7	5
Леукемије-Leukaemias(C91-C95)	203	61	9	17	10	4	3	13	12	6	12	12	8	6	9	7	8	2	4
Бубрег-Kidney (C64)	149	56	3	11	11	5	4	5	6	7	3	4	2	7	10	1	3	3	8
Једњак-Oesophagus (C15)	134	41	3	10	5	8	12	12	6	8	3	2	3	1	11	1	4	2	2
Друге локализ.-Other sites	1421	465	59	86	58	56	81	72	83	67	47	57	44	26	85	39	57	23	16
Све локал.All sites (C00-C97)	7655	2486	305	468	307	317	364	355	410	359	292	326	209	197	487	236	270	121	146
Све локал. без коже All sites but skin (C44)	7606	2471	304	462	305	315	363	352	406	357	288	326	208	197	482	235	268	121	146

**6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ***Non-communicable diseases in Republic of Serbia*6.9. Број случајева умрлих од рака према водећим локализацијама и окрузима, мушки, централна Србија, 2003  
*Number of death cancer cases by leading primary sites and by district, females, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) Primary sites (ICD-10)	Округ - DISTRICT																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Рашка Raška	Моравички-Морава Zlatiborski-Zlatibor	Расински-Расина Raška	Шумадијски-Шумадија -Поморавски- Поморавље Branicevo	Браничевски- Браницеvo	Полунавски-Данube Зајечарски-Зајеџар Zaječar	Борски-Вор Нишки-Нишава Пчињски-Рођња Јабланички-Јабланica Топлички-Топлица Пиротски-Пирот								
Дојка-Breast (C50)	1085	425	25	58	41	43	43	61	51	36	26	40	32	34	70	20	40	19	21
Плућа и бронхије-Lung and bronchus (C34)	676	286	32	38	20	19	23	20	36	36	17	16	14	12	38	21	29	6	13
Колон и ректум (C18-C20) Colon and rectum	654	229	36	36	21	14	32	25	25	34	33	26	26	17	42	15	26	8	9
Грлић материце-Cervix uteri (C53)	355	110	13	13	19	20	17	13	15	15	23	18	12	18	24	9	10	1	5
Желудац-Stomach (C16)	303	108	10	24	21	6	17	13	10	14	16	12	8	6	13	7	9	5	4
Панкреас-Pancreas (C25)	277	113	7	13	15	14	10	12	9	10	4	8	12	11	17	7	9	6	0
Јајници-Ovary (C56)	250	98	8	11	16	6	10	10	13	11	11	5	8	5	16	13	4	2	3
Јетра-Liver (C22)	198	55	13	9	10	5	8	8	13	8	6	5	5	8	23	8	6	6	2
Мозак-Brain (C71)	186	57	4	9	9	10	4	12	14	10	7	6	7	2	20	3	7	2	3
Леукемије-Leukaemias(C91-C95)	141	38	7	6	10	7	5	10	9	4	6	6	8	1	8	8	7	1	0
Материца-Corpus uteri (C54)	81	25	4	0	0	1	3	7	3	2	3	2	4	2	10	2	9	4	0
Мокраћна бешика-Bladder (C67)	93	36	0	6	5	7	5	4	4	7	4	4	2	1	0	2	2	0	4
Друге локализ.-Other sites	1533	513	47	75	74	76	65	75	85	73	62	42	41	48	116	42	47	27	25
Све локал.All sites (C00-C97)	5832	2093	206	298	261	228	242	270	287	260	218	190	179	165	397	157	205	87	89
Све локал. без коже All sites but skin (C44)	5795	2091	204	298	258	227	241	269	286	258	214	189	175	162	393	156	201	85	88

## 6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

*Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.10. Стандардизоване стопе морталитета од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, мушкарци, централна Србија, 2003.

*Standardized cancer mortality rates per 100.000 population by leading primary sites and by district, males, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	О к у г - <i>DISTRICT</i>																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Раška	Моравички-Morava	Златиборски-Zlatibor	Расински-Rasina	Шумадијски-Šumadija	-Поморавски- Pomoravlje	Бранчићевски- Braničevo	Пољавски-Danube	Зajeчарски-Zaječar	Борски-Bor	Нишки-Nišava	Пчињски-Рчиња Pčinja	Јабланички-Јабланica Jablanica	Топлички-Toplica Toplica	Пиротски-Pirot
Плућа и бронх. <i>Lung and bronchus (C34)</i>	47.1	59.6	58.3	41.5	38.9	43.4	39.1	45.8	47.7	47.1	47.1	59.1	33.9	43.1	39.5	49.2	26.4	24.6	27.1
Колон и ректум (C18-C20) <i>Colon and rectum</i>	17.2	21.8	22.3	12.0	14.2	13.1	13.7	13.7	14.8	19.8	15.4	19.3	13.9	18.4	16.1	16.9	14.4	19.1	8.6
Желудац-Stomach (C16)	11.2	10.0	12.0	17.9	8.8	13.2	9.7	12.8	8.6	9.1	7.7	16.1	6.8	12.9	9.3	16.6	11.2	15.9	15.5
Простата-Prostate (C61)	10.3	14.1	9.2	6.6	6.3	13.4	8.2	12.2	11.6	11.1	9.4	8.2	11.8	8.7	4.8	5.8	9.0	8.9	7.8
Панкреас-Pancreas (C25)	7.4	8.2	4.1	10.2	6.5	6.2	8.4	6.2	5.3	12.6	8.3	8.8	9.0	5.6	5.7	4.8	4.3	4.4	10.9
Мокраћна бешика-Bladder (C67)	5.8	7.2	2.7	9.7	4.9	6.7	4.9	2.1	5.3	5.1	6.4	7.2	3.0	7.6	4.1	4.1	5.0	0.0	10.7
Јетра-Liver (C22)	6.6	5.0	6.8	10.2	5.1	6.2	3.0	3.7	6.4	8.7	5.0	7.9	6.5	12.0	10.4	6.5	8.6	8.4	5.3
Ларингс-Larynx (C32)	6.7	6.1	8.1	6.8	7.9	5.8	5.9	6.0	7.1	4.5	8.8	8.9	3.1	3.2	7.8	9.9	8.5	3.9	12.4
Мозак-Brain (C71)	6.9	7.6	7.5	5.8	5.6	9.8	6.9	3.9	8.9	4.8	8.4	6.8	3.8	6.1	6.5	7.7	6.8	9.5	4.9
Леукемије- <i>Leukaemias(C91-C95)</i>	4.9	5.1	5.2	7.6	6.0	2.5	1.3	6.9	4.4	3.5	8.2	7.1	9.6	4.2	2.6	4.5	4.8	1.4	3.3
Бубрег-Kidney (C64)	3.2	4.3	1.7	4.5	5.2	2.7	1.5	2.6	2.3	4.1	1.3	2.2	0.9	5.2	2.5	0.7	1.2	3.2	6.7
Једњак-Oesophagus (C15)	2.8	3.1	2.1	3.4	2.4	3.5	4.5	5.2	2.2	3.7	1.4	1.5	1.7	0.5	3.2	0.8	1.7	2.0	1.4
Друге локалiz.- <i>Other sites</i>	31.7	36.9	36.6	33.0	25.6	28.6	32.5	32.3	36.0	34.6	28.9	33.7	38.5	21.4	25.7	25.9	29.3	24.6	14.5
Све локал. <i>All sites (C00-C97)</i>	161.8	189.0	176.6	169.2	137.4	155.1	139.6	153.4	160.6	168.7	156.3	186.8	142.5	148.9	138.2	153.4	131.2	125.9	129.1

## 6. НЕЗАРАЗНИ ПОРЕМЕЋАЈИ ЗДРАВЉА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

*Non-communicable diseases in Republic of Serbia*

6.11. Стандардизоване стопе морталитета од рака на 100.000 становника према водећим локализацијама и окрузима, жене, централна Србија, 2003.

*Standardized cancer mortality rates per 100.000 population by leading primary sites and by district,females, in Central Serbia, 2003*

Примарне локализације (10-МКБ) <i>Primary sites (ICD-10)</i>	О к р у г - <i>DISTRICT</i>																		
	Централна Србија Central Serbia	Град Београд City of Belgrade	Колубарски Kolubara	Мачвански Mačva	Рашки-Рашка	Моравички-Морава	Златиборски-Zlatibor	Расински-Rasina	Шумадијски-Šumadija	-Поморавски- Pomoravlje	Браничевски- Braničevo	Подунавски-Danube	Зајечарски-Zajecar	Борски-Вог	Нишки-Nišava	Пчињски-Pčinja	Јабланички-Jablanica	Топлички-Toplica	Пиротски-Рiot
Дојка-Breast ( <i>C50</i> )	24.0	33.2	16.2	22.2	19.9	21.3	18.8	27.5	21.1	19.5	15.1	23.2	25.2	25.9	21.0	12.8	20.4	19.9	21.2
Плућа и бронхије-Lung and bronchus ( <i>C34</i> )	14.4	21.7	18.9	13.1	9.9	10.3	8.0	8.5	15.2	15.6	8.6	9.4	9.2	10.6	10.9	13.9	14.2	6.3	10.7
Колон и ректум ( <i>C18-C20</i> ) <i>Colon and rectum</i>	12.9	16.8	20.3	12.1	8.9	7.2	12.0	10.0	8.2	13.1	14.4	15.3	13.8	12.4	10.3	9.3	11.0	8.1	6.5
Грлић материце-Cervix uteri ( <i>C53</i> )	8.0	8.7	7.5	5.3	9.8	11.6	6.8	5.6	6.1	7.7	14.2	10.7	7.7	15.8	7.7	5.5	4.8	0.7	5.1
Желудац-Stomach ( <i>C16</i> )	5.9	7.7	5.0	7.9	8.4	3.1	6.3	4.8	3.8	5.2	7.6	6.3	5.2	5.0	3.4	4.6	4.0	4.8	2.5
Панкреас-Pancreas ( <i>C25</i> )	5.4	8.3	3.6	4.8	6.8	6.0	3.2	4.6	3.2	5.0	2.0	4.0	6.0	7.9	4.0	4.6	4.3	5.1	0.0
Јајници-Ovary ( <i>C56</i> )	5.5	7.9	4.4	4.4	7.8	2.7	3.8	4.3	5.1	5.3	5.7	2.8	5.9	3.5	4.8	8.3	1.7	1.6	2.4
Јетра-Liver ( <i>C22</i> )	4.0	3.9	7.2	2.9	3.9	2.7	3.1	3.0	4.9	4.4	2.9	2.9	4.9	6.9	6.0	5.1	2.8	5.7	1.2
Мозак-Brain ( <i>C71</i> )	4.4	4.6	2.3	3.8	4.8	5.9	1.8	6.2	6.1	5.9	5.4	3.8	5.4	2.3	5.5	2.1	4.8	3.2	3.6
Леукемије-Leukaemias( <i>C91-C95</i> )	3.2	3.2	3.9	2.4	5.1	3.1	2.7	4.1	3.4	1.9	3.0	3.6	7.0	1.4	2.5	4.9	3.4	1.4	0.0
Материца-Corpus uteri ( <i>C54</i> )	1.6	2.0	2.1	0.0	0.0	0.4	1.2	2.9	1.1	0.7	1.4	0.9	2.4	1.3	2.4	1.0	3.7	3.7	0.0
Мокраћна бешика-Bladder ( <i>C67</i> )	1.7	2.3	0.0	1.9	2.4	2.7	1.8	1.3	1.3	2.6	1.5	2.1	1.1	1.0	0.0	1.1	0.8	0.0	2.4
Друге локализ.-Other sites	31.4	38.0	25.3	26.4	32.9	35.7	25.6	29.4	30.5	34.1	34.0	25.7	28.4	32.5	32.1	26.6	21.3	24.5	21.5
Све локал. <i>All sites</i> ( <i>C00-C97</i> )	122.4	158.3	116.7	107.2	120.6	112.7	95.1	112.2	110.0	121.0	115.8	110.7	122.2	126.5	110.6	99.8	97.2	85.0	77.1
Све локал. без коже <i>All sites but skin</i> ( <i>C44</i> )	121.8	158.2	115.7	107.2	119.6	112.3	94.8	111.9	109.7	120.4	114.5	110.3	120.5	124.7	109.8	99.2	95.6	83.5	76.6



# 7.

## ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ *DELIVERIES AND ABORTIONS*

	Страна <i>Page</i>
7. Порођаји и прекиди трудноће у Републици Србији <i>Deliveries and abortions in Republic of Serbia</i>	269
7.1. Број порођаја и новорођене деце по окрузима <i>Number of deliveries and newborns by district</i>	273
7.2. Број новорођене деце према старости мајке и исходу трудноће <i>Number of newborn children by mother's age and outcome of pregnancy</i>	274
7.3. Број породиља према броју претходних порођаја и броју прекида трудноће <i>Childbearing woman by number of previous deliveries and abortions</i>	277
7.4. Број живорођене деце према тежини при рођењу, полу и старости мајке <i>Livebirths by birthweight, sex and age of mother</i>	279
7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће <i>Childbearing woman by complication during delivery and outcome of pregnancy</i>	282
7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке <i>Number of live births by pathology at birth and mother's age</i>	290
7.7. Прекиди трудноће према дијагнозама и окрузима <i>Abortions by diagnosis and by district</i>	301
7.8. Прекиди трудноће према дијагнози и старости плода <i>Abortions by diagnosis and gestation</i>	304
7.9. Прекиди трудноће према старости плода, брачном стању и старости жене <i>Abortions by gestational age, marital status and woman's age</i>	306
7.10. Број жена код којих је обављен прекид трудноће према броју живе деце <i>Number of woman whose pregnancies were terminated by number of live children</i>	309



## 7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

У 2005. години у Србији је на основу пријава рођења регистровано 67.800 порођаја са укупно 68.818 рођене деце од којих је 418 мртворођено. Од 68.400 живорођене деце умрло је 95 новорођенчади. Према старости мајке, највећи је број порођаја у добној групи 20–29 година, следе порођаји у добној групи 30–39, а затим у добној групи 16–19. Највише је регистровано првих порођаја (50,4%), других по реду 34,2%, трећих по реду 10,9%, а вишег реда рођења 4,5%. Око 80% породиља није имало ранијих прекида трудноће, 14,2% су имале један прекид трудноће, а мање од 6% је имало више прекида трудноће. Удео живорођене деце тежине веће од 2500 грама је у 2005. години 93,3%. Највише деце је рођено са порођајном тежином 3001–3500 грама, односно 38,3%. Деце која су имала ниску тежину на

рођењу (испод 2500 грама) је у 2005. години било 6,5%.

Током 2005. године било је пријављено 26.645 прекида трудноће. У структури су најзаступљенији медицински индикованни прекиди трудноће којих је било 22.517, односно 84,5%. Регистровано је и 1615 спонтаних прекида трудноће (6,1%). Код око 95% прекида трудноће регистрована је старост плода од 10 недеља и мање. Од свих жена које су имале прекид трудноће највише је оних у доби 25–34 године. Број жена млађих од 20 година које су имале прекид трудноће чини 3,5% од укупног броја прекида. Највећи број прекида трудноће (43,1%) је забележен код жена које већ имају двоје деце, док је удео жена које су имале прекид трудноће а које немају деце 22,8%.

## 7. BIRTHS AND ABORTIONS IN REPUBLIC OF SERBIA

In 2005, according to the notifications of births there were 67,800 deliveries with the total of 68,818 born children of whom 418 were still born. Of the 68,400 live births, 95 infants died. The greatest number of deliveries, by mother's age, was in the 20-29 age group, followed by deliveries in 30-39 age group, and then those in 16-19 group. The greatest number of births registered was first births (50.4%), second births account for 34.2%, third births were at 10.9%, while there were 4.5% births of higher order. About 80% of mothers did not have any previous abortions, 14.2% had one, and less than 6% had more abortions. The share of live born children weighing over 2500 grams in 2005 was 93.3%. Most children (38.3%) weighed between 3001-3500 grams at birth. In 2005, there were 6.5% of

children who had low birth weight (below 2500 grams).

In 2005, there were 26,645 abortions reported. The greatest number of them were medically indicated abortions, 22,517, or 84.5%. There were 1615 spontaneous abortions registered (6.1%). In about 95% terminations, the gestation period was 10 weeks or less. The greatest share of women who had an abortion was between 25-34 years of age. The number of women below 20 who had their pregnancies terminated accounts for 3.5% of the total number of terminations. The greatest number of abortions (43.1%) is registered in women who already have two children, while the share of women who had a termination and are childless is 22.8%.



**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005*

## 7.1. Број порођаја и новорођене деце по окрузима

*Number of deliveries and newborns by district*

ОКРУГ	DISTRICT	Број порођаја No. of deliveries	Број новорођене деце No. of newborns			
			Укупно Total	живи live born	мртворођена stillborn	умрла died
Република Србија	Republic of Serbia	67800	68818	68400	418	95
Централна Србија	Central Serbia	50091	50875	50543	332	80
БЕОГРАДСКИ	Beogradski	17670	18045	17888	157	31
МАЧВАНСКИ	Macvanski	2642	2673	2658	15	4
КОЛУБАРСКИ	Kolubarski	1378	1392	1380	12	2
ПОДУНАВСКИ	Podunavski	2120	2140	2133	7	3
БРАНИЧЕВСКИ	Branicevski	1537	1558	1550	8	1
ШУМАДИЈСКИ	Sumadijski	2401	2439	2422	17	4
ПОМОРАВСКИ	Pomoravski	1877	1908	1900	8	1
БОРСКИ	Borski	792	800	800		1
ЗАЈЕЧАРСКИ	Zajecarski	768	781	775	6	3
ЗЛАТИБОРСКИ	Zlatiborski	2317	2347	2338	9	4
МОРАВИЧКИ	Moravicki	1795	1823	1820	3	1
РАШКИ	Raski	3333	3362	3344	18	3
РАСИНСКИ	Rasinski	1939	1959	1953	6	1
НИШАВСКИ	Nisavski	3444	3496	3464	32	8
ТОПЛИЧКИ	Toplicki	846	858	851	7	3
ПИРОТСКИ	Pirotski	696	707	701	6	1
ЈАБЛАНИЧКИ	Jablanicki	2179	2210	2204	6	8
ПЧИНЈСКИ	Pcinjski	2357	2377	2362	15	1
Војводина	Vojvodina	17709	17943	17857	86	15
СЕВЕРНОБАЧКИ	Severnobacki	1692	1714	1699	15	
СРЕДЊЕБАНАТСКИ	Srednjebanatski	1621	1638	1631	7	
СЕВЕРНОБАНАТСКИ	Severnobanatski	1606	1618	1610	8	2
ЈУЖНОБАНАТСКИ	Juznabanatski	2462	2482	2471	11	1
ЗАПАДНОБАЧКИ	Zapadnobacki	1341	1355	1349	6	2
ЈУЖНОБАЧКИ	Juznobackai	7393	7526	7489	37	9
СРЕМСКИ	Sremski	1594	1610	1608	2	1

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005****7.2. Број новорођене деце према старости мајке и исходу трудноће**

Number of newborn children by mother's age and outcome of pregnancy

Старост мајке Mother's age		УКУПНО Total	Порођај је био		Delivery was	
			Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown
Република Србија Republic of Serbia	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	68818 68400 418	4297 4229 68	61871 61538 333	142 141 1
< 15	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	42 41 1	1 1 1	40 39 1	1 1 1
15	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	96 95 1	8 8 1	84 83 1	4 4 4
16 - 19	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	3881 3858 23	273 267 6	3449 3432 17	8 8 151
20 - 29	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	41645 41430 215	2525 2482 43	37477 37314 163	96 95 1
30 - 39	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	21656 21500 156	1379 1364 15	19494 19361 133	36 36 8
40 - 44	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	1172 1154 18	90 87 3	1046 1031 15	2 2 34
45 - 50	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	60 57 3	6 5 1	53 51 2	1 1 1
непознато unknown	укупно живорођено мртворођен	total live born stillborn	266 265 1	15 15 1	228 227 1	23 23 23

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005*

## 7.2. Број новорођене деце према старости мајке и исходу трудноће

*Number of newborn children by mother's age and outcome of pregnancy*

(наставак)

Старост мајке Mother's age	УКУПНО Total			Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Порођај је био Delivery was
	укупно total	живорођено live born	мртворођено stillborn					
<b>Централна Србија</b> <b>Central Serbia</b>	укупно total	50875	3375	45410	85	2005		
	живорођено live born	50543	3320	45144	84	1995		
	мртворођено stillborn	332	55	266	1	10		
< 15	укупно total	24	1	22				1
	живорођено live born	23	1	21				1
	мртворођено stillborn	1		1				
15	укупно total	64	2	59				3
	живорођено live born	64	2	59				3
	мртворођено stillborn							
16 - 19	укупно total	2803	200	2475	5	123		
	живорођено live born	2785	195	2462	5	123		
	мртворођено stillborn	18	5	13				
20 - 29	укупно total	30615	1971	27341	57	1246		
	живорођено live born	30443	1937	27208	56	1242		
	мртворођено stillborn	172	34	133	1	4		
30 - 39	укупно total	16267	1116	14545	21	585		
	живорођено live born	16142	1103	14439	21	579		
	мртворођено stillborn	125	13	106		6		
40 - 44	укупно total	861	69	765	2	25		
	живорођено live born	848	67	754	2	25		
	мртворођено stillborn	13	2	11				
45 - 50	укупно total	45	5	39				1
	живорођено live born	42	4	37				1
	мртворођено stillborn	3	1	2				
непознато unknown	укупно total	196	11	164				21
	живорођено live born	196	11	164				21
	мртворођено stillborn							
<b>Војводина</b> <b>Vojvodina</b>	укупно total	17943	922	16461	57	503		
	живорођено live born	17857	909	16394	57	497		
	мртворођено stillborn	86	13	67		6		
< 15	укупно total	18		18				
	живорођено live born	18		18				
	мртворођено stillborn							
15	укупно total	32	6	25				1
	живорођено live born	31	6	24				1
	мртворођено stillborn	1		1				
16 - 19	укупно total	1078	73	974	3	28		
	живорођено live born	1073	72	970	3	28		
	мртворођено stillborn	5	1	4				
20 - 29	укупно total	11030	554	10136	39	301		
	живорођено live born	10987	545	10106	39	297		
	мртворођено stillborn	43	9	30		4		
30 - 39	укупно total	5389	263	4949	15	162		
	живорођено live born	5358	261	4922	15	160		
	мртворођено stillborn	31	2	27		2		

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.*****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005*****7.2. Број новорођене деце према старости мајке и исходу трудноће***Number of newborn children by mother's age and outcome of pregnancy*

(наставак)

Старост мајке Mother's age		УКУПНО Total	Порођај је био		Delivery was непознато Unknown
			Превремен Preterm	На време On-term	
				Пrolонгиран Post-term	
40 - 44	укупно total	311	21	281	9
	живорођено live born	306	20	277	9
	мртвородено stillborn	5	1	4	
45 - 50	укупно total	15	1	14	
	живорођено live born	15	1	14	
	мртвородено stillborn				
непознато unknown	укупно total	70	4	64	2
	живорођено live born	69	4	63	2
	мртвородено stillborn	1		1	

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

7.3. Број породиља према боју претходних порођаја и броју прекида трудноће  
Childbearing women by number of previous deliveries and abortions

Број ранијих порођаја No. of previous deliveries	Број прекида трудноће Number of abortions													
	Укупно Total	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Република Србија Republika Srbija</b>														
	67800	53157	9668	3009	1097	444	195	86	47	21	17	30	9	19
<b>0</b>	34178	30121	3268	594	137	38	10	2	3		1	2	1	1
<b>1</b>	23155	17111	4264	1221	371	116	35	22	4	4		4	2	1
<b>2</b>	7383	4248	1610	841	358	166	81	34	20	6	6	9	1	3
<b>3</b>	2207	1196	397	258	159	87	48	17	10	7	8	9	2	8
<b>4</b>	504	273	73	53	48	22	14	8	4	3	1	2		3
<b>5</b>	187	106	28	17	16	9	4	2	1			2	2	
<b>6</b>	74	37	12	12	2	3			3			1	1	3
<b>7</b>	37	17	7	5	1	1	2	1	1	1			1	
<b>8</b>	27	14	6	3	2	1				1				
<b>9</b>	22	13	1	4	1	1	1						1	
<b>10</b>	26	21	2	1	2									

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

**7.3. Број породила према боју претходних порођаја и броју прекида трудноће**

Childbearing women by number of previous deliveries and abortions

(наставак)

Број ранијих порођаја No. of previous deliveries	Број прекида трудноће Number of abortions												
	Укупно Total	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Централна Србија</b>	<b>Central Serbia</b>												
50091	40017	6765	2028	741	273	121	55	29	13	11	18	7	12
0	25589	22760	2277	414	100	25	7	1	1	1	1	1	1
1	17066	12850	3012	835	248	77	20	14	3	3	3	1	
2	5299	3168	1133	547	239	105	54	22	16	4	5	3	1
3	1602	920	274	175	112	49	31	12	5	4	5	8	2
4	316	189	39	36	24	10	6	4	3	1	1		3
5	114	68	13	10	13	6	1	1			1	1	
6	43	23	9	4	2	1					1	1	2
7	26	13	4	4	1		2	1		1			
8	13	7	3	1	1				1				
9	12	11		1									
10	11	8	1	1	1								
<b>Војводина</b>	<b>Vojvodina</b>												
17709	13140	2903	981	356	171	74	31	18	8	6	12	2	7
0	8589	7361	991	180	37	13	3	1	2		1		
1	6089	4261	1252	386	123	39	15	8	1	1	1	1	1
2	2084	1080	477	294	119	61	27	12	4	2	1	6	
3	605	276	123	83	47	38	17	5	5	3	3	1	4
4	188	84	34	17	24	12	8	4	1	2	1	1	
5	73	38	15	7	3	3	3	1	1		1	1	
6	31	14	3	8		2			3				1
7	11	4	3	1		1			1		1		
8	14	7	3	2	1	1							
9	10	2	1	3	1	1	1			1			
10	15	13	1		1								

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

**7.4. Број живорођене деце према тежини при рођењу, полу и старости мајке**

Liveborn by birthweight, sex and age of mother

Тежина детета (грама) Birthweight (grams)	укупно -total	Старост мајке							Age of mother	
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. unknown	Укупно Total
Република Србија Republic of Serbia	укупно -total	41	95	3858	41430	21500	1154	57	265	68400
	мушки -male	21	36	1993	21284	11035	585	28	147	35129
	женско -female	20	59	1865	20146	10465	569	29	118	33271
< 1000	укупно -total			18	135	92	9			254
	мушки -male			12	68	49	4			133
	женско -female			6	67	43	5			121
1001 - 1500	укупно -total	4	25	205	125	13		3		375
	мушки -male	2	16	101	63	8		1		191
	женско -female	2	9	104	62	5		2		184
1501 - 2000	укупно -total	3	79	443	313	21	1	4		864
	мушки -male	1	37	211	136	11		3		399
	женско -female	2	42	232	177	10	1	1		465
2001 - 2500	укупно -total	4	11	262	1678	937	78	5	14	2989
	мушки -male	3	4	131	715	422	27	1	7	1310
	женско -female	1	7	131	963	515	51	4	7	1679
2501 - 3000	укупно -total	23	37	1040	7836	3718	230	6	56	12946
	мушки -male	12	14	473	3324	1599	116	2	24	5564
	женско -female	11	23	567	4512	2119	114	4	32	7382
3001 - 3500	укупно -total	13	34	1483	16187	7922	415	25	108	26187
	мушки -male	5	11	754	7927	3861	184	10	56	12808
	женско -female	8	23	729	8260	4061	231	15	52	13379
3501 - 4000	укупно -total	1	4	779	11564	6271	271	14	66	18970
	мушки -male	1	3	460	6708	3537	158	10	44	10921
	женско -female		1	319	4856	2734	113	4	22	8049
4001 - 4500	укупно -total		1	147	2933	1783	96	4	10	4974
	мушки -male		1	96	1942	1139	62	4	9	3253
	женско -female			51	991	644	34		1	1721
4501 - 5000	укупно -total			18	352	288	18	2	3	681
	мушки -male				12	226	198	12	1	452
	женско -female				6	126	90	6	1	229
5001 и више 5001 or more	укупно -total				32	29	2		1	64
	мушки -male				26	17	2			45
	женско -female				6	12			1	19
непознато unknown	укупно -total		1	7	65	22	1			96
	мушки -male			2	36	14	1			53
	женско -female		1	5	29	8				43

Извор: Пријава рођења

## 7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.

## **DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.4.Број живорођене деце према тежини при рођењу, полуи старости мајке

### Liveborn by birthweight, sex and age of mother

## (наставак)

Тежина детета (грама) Birthweight (grams)		Старост мајке						Age of mother		
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. unknown	Укупно Total
Централна Србија Central Serbia	укупно -total	23	64	2785	30443	16142	848	42	196	50543
	мушки -male	14	25	1459	15651	8275	436	23	109	25992
	женско -female	9	39	1326	14792	7867	412	19	87	24551
< 1000	укупно -total			15	108	75	6			204
	мушки -male			10	58	41	2			111
	женско -female			5	50	34	4			93
1001 - 1500	укупно -total	2	17	166	105	12		3		305
	мушки -male	1	13	78	57	7		1		157
	женско -female	1	4	88	48	5		2		148
1501 - 2000	укупно -total	2	60	345	253	15	1	3		679
	мушки -male	1	26	166	107	7		2		309
	женско -female	1	34	179	146	8	1	1		370
2001 - 2500	укупно -total	4	8	179	1237	724	61	4	12	2229
	мушки -male	3	3	93	524	315	21		6	965
	женско -female	1	5	86	713	409	40	4	6	1264
2501 - 3000	укупно -total	12	20	747	5860	2804	167	5	43	9658
	мушки -male	8	8	347	2468	1182	84	2	19	4118
	женско -female	4	12	400	3392	1622	83	3	24	5540
3001 - 3500	укупно -total	7	27	1069	11985	5966	320	18	77	19469
	мушки -male	3	9	544	5900	2926	146	10	41	9579
	женско -female	4	18	525	6085	3040	174	8	36	9890
3501 - 4000	укупно -total	3	576	8366	4686	182	10	46		13869
	мушки -male	2	348	4882	2665	110	8	30		8045
	женско -female	1	228	3484	2021	72	2	16		5824
4001 - 4500	укупно -total	1	105	2062	1287	69	3	8		3535
	мушки -male	1	70	1386	821	47	3	7		2335
	женско -female		35	676	466	22		1		1200
4501 - 5000	укупно -total		12	233	201	13	1	3		463
	мушки -male		6	141	134	9		3		293
	женско -female		6	92	67	4	1			170
5001 и више 5001 or more	укупно -total			18	19	2		1		40
	мушки -male			14	13	2				29
	женско -female			4	6			1		11
непознато unknown	укупно -total	1	5	63	22	1				92
	мушки -male		2	34	14	1				51
	женско -female	1	3	29	8					41

#### 7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.

**DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.4.Број живорођене деце према тежини при рођењу, полуи старости мајке

### Liveborn by birthweight, sex and age of mother

(наставак)

Тежина детета (грама) Birthweight (grams)		Старост мајке					Age of mother			
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. unknown	Укупно Total
Војводина Vojvodina	укупно -total	18	31	1073	10987	5358	306	15	69	17857
	мушки -male	7	11	534	5633	2760	149	5	38	9137
	женско -female	11	20	539	5354	2598	157	10	31	8720
< 1000	укупно -total			3	27	17	3			50
	мушки -male			2	10	8	2			22
	женско -female			1	17	9	1			28
1001 - 1500	укупно -total	2	8	39	20		1			70
	мушки -male	1	3	23	6		1			34
	женско -female	1	5	16	14					36
1501 - 2000	укупно -total	1	19	98	60	6		1		185
	мушки -male		11	45	29	4		1		90
	женско -female	1	8	53	31	2				95
2001 - 2500	укупно -total	3	83	441	213	17	1	2		760
	мушки -male	1	38	191	107	6	1	1		345
	женско -female	2	45	250	106	11		1		415
2501 - 3000	укупно -total	11	17	293	1976	914	63	1	13	3288
	мушки -male	4	6	126	856	417	32		5	1446
	женско -female	7	11	167	1120	497	31	1	8	1842
3001 - 3500	укупно -total	6	7	414	4202	1956	95	7	31	6718
	мушки -male	2	2	210	2027	935	38		15	3229
	женско -female	4	5	204	2175	1021	57	7	16	3489
3501 - 4000	укупно -total	1	1	203	3198	1585	89	4	20	5101
	мушки -male	1	1	112	1826	872	48	2	14	2876
	женско -female			91	1372	713	41	2	6	2225
4001 - 4500	укупно -total			42	871	496	27	1	2	1439
	мушки -male			26	556	318	15	1	2	918
	женско -female			16	315	178	12			521
4501 - 5000	укупно -total			6	119	87	5	1		218
	мушки -male			6	85	64	3	1		159
	женско -female				34	23	2			59
5001 и више 5001 or more	укупно -total				14	10				24
	мушки -male				12	4				16
	женско -female				2	6				8
непознато unknown	укупно -total			2	2					4
	мушки -male				2					2
	женско -female			2						2

Извор: Пријава рођења

**7.ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

## 7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно Total
	Република Србија Republic of Serbia				
Укупно Total	4160	61013	142	2485	67800
000 Без компликација	1040	13099	18	1699	15856
<b>Укупно без компликација</b>	<b>1040</b>	<b>13099</b>	<b>18</b>	<b>1699</b>	<b>15856</b>
O08 Complicatio post abortum,graviditatem ectopicam et molarem, non specificata		3	1		4
O10 Hypertensio arterialis praeeexistens per graviditatem, partum et puerperium complicata		3			3
O12 Proteinuria per graviditatem		1			1
O14 Praeclampsia		5			5
O15 Eclampsia	1	2		1	4
O16 Hypertensio arterialis matris,non specificata		6			6
O24 Diabetes mellitus in graviditate ortus		1			1
O26 Status cum graviditate conjuncti alii, specificati	1	2			3
O30 Graviditas plurifetalis	1	11			12
O32 Curatio matris ad malpraesentationem fetus notam sive suspectam	2	6		1	9
O33 Curatio matris ad disproportionem,non specificata	1	6			7
O34 Curatio matris ad malformationem uteri congenitam	1	8			9
O36 Curatio matris ad problemata fetus nota sive suspecta alia		38			38
O42 Ruptura membranarum amnii praematura,non specificata	2	50			52
O44 Placenta praevia cum haemorrhagia		3			3
O45 Abruptio placentae praematura	3	17			20
O48 Graviditas prolongata		10			10
O60 Partus praematurus	193	521		12	726
O61 Inductio partus medicalis inefficax	15	143	1	4	163
O62 Abnormitas partus,non specificata	27	460	2	90	579

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно
					Total
O63 Partus prolongatus,non specificatus	4	106		6	116
O64 Partus propter praesentationem omiae complicatus	37	378	1	5	421
O65 Partus propter contractionem aditus pelvis complicatus	110	1013		6	1129
O66 Usus vacuum-extractoris et forcipis inefficax,non specificatus	1	20			21
O67 Partus propter haemorrhagiam complicatus	1	7			8
O68 Partus propter asphyxiā fetus complicatus	2	151		9	162
O69 Partus propter complications chordae umbilicalis complicatus	36	448		6	490
O70 Laesio perinæi per partum,gradus primus	458	6038	4	51	6551
O71 Traumata obstetricia alia	21	170		1	192
O72 Haemorrhagia post partum,phasis tertia	12	140		5	157
O73 Retentio placenta et membranarum placentae,sine haemorrhagia	48	546		8	602
O74 Pneumonia aspirationalis anesthesionalis,per partum		2			2
O75 Partus post rupturam membranarum spontaneam sive non specificatatem prolongatus	1	39			40
O80 Partus spontaneus simplex	1206	25147	80	428	26861
O81 Partus combinatione forcipis et vacuum-extractoris	39	598	2	8	647
O82 Partus simplex sectione caesarea	529	7704	27	128	8388
O83 Partus simplex cum assistentia,alius	289	3563	5	13	3870

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	Непознато Unknown	Укупно
					Total
O84 Partus multiplex alius	72	489	1	3	565
O86 Temperatura postpartualis,causa ignota		2			2
O87 Thrombophlebitis puerperalis, superficialis		2			2
O88 Embolia aero obstetricia	1	3			4
O89 Complicationes pulmonales anaesthesiaionales, per puerperium		2			2
O90 Ruptura vulneris perinaealis obstetricie		1			1
O98 Tuberculosis in graviditate,partu et puerperio	1	1			2
O99 Morbi matris in graviditate partu et puerperio alii	4	31			35
Z37 Blizanci, oba zivorodena	1	7			8
Z38 Zivorodena deca prema mestu rodenja		10		1	11
<b>Укупно са компликацијама</b>	<b>3120</b>	<b>47914</b>	<b>124</b>	<b>786</b>	<b>51944</b>

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно Total
	Централна Србија Central Serbia				
Укупно Total	3281	44733	85	1992	50091
000 Без компликација	973	11983	16	1672	14644
<b>Укупно без компликација</b>	<b>973</b>	<b>11983</b>	<b>16</b>	<b>1672</b>	<b>14644</b>
O08 Infectio tractus genitalis et pelvis post abortum, graviditatem ectopicam et molarem		1			1
O10 Hypertensio arterialis essentialis praeeexistens, per graviditatem, partum et puerperium complicata		2			2
O12 Proteinuria per graviditatem		1			1
O14 Praeclampsia		3			3
O15 Eclampsia partalis		1		1	2
O16 Hypertensio arterialis matris, non specificata		6			6
O24 Diabetes mellitus in graviditate ortus		1			1
O26 Morbi gravidae alii	1	2			3
O30 Graviditas duplex	1	6			7
O32 Curatio matris ad praesentationem fetus facie, fronte et mento	2	5		1	8
O33 Curatio matris ad disproportionem notam sive suspectam	1	6			7
O34 Curatio matris ad malformationem uteri congenitam	1	8			9
O36 Curatio matris ad problemata fetus nota sive suspecta alia		35			35
O42 Ruptura membranarum amnii praematura	2	48			50
O44 Placenta praevia cum haemorrhagia		1			1
O45 Abruptio placentae praematura	3	10			13
O48 Graviditas prolongata		10			10
O60 Partus praematurus	80	338		4	422
O61 Inductio partus inefficax	14	130		3	147
O62 Abnormitatis partus	10	159	1	1	171
O63 Partus prolongatus, phasis prima	2	28		4	34

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно Total
O64 Partus propter malpositionem et malpraesentationem fetus complicatus	30	302		2	334
O65 Partus propter contractionem orificial et cavitatis mediae complicatus	108	919		3	1030
O66 Partus propter abnormitatem fetus alias complicatus	1	17			18
O67 Partus propter haemorrhagiam complicatus		5			5
O68 Partus propter argumenta biochemica ad violentiam (stress) fetalem complicatus	2	82		4	88
O69 Partus propter prolapsum chordae umbilicalis complicatus	35	426		5	466
O70 Laesio perinaei per partum,gradus primus	431	4973	1	32	5437
O71 Traumata obstetricia alia	19	162			181
O72 Haemorrhagia tarda,post partum	11	108		2	121
O73 Retentio placentae et membranarum placentae,sine haemorrhagia	41	411		2	454
O74 Pneumonia aspirationalis anesthesionalis,per partum		2			2
O75 Complicationes aliae,per partum	1	31			32
O80 Partus spontaneus simplex alias	779	15133	54	178	16144
O81 Partus vacuum-extractore	31	482		4	517
O82 Partus sectione caesarea selectivus	373	5139	8	60	5580
O83 Partus fetus vivi in graviditate abdominali	279	3324	5	12	3620
O84 Partus multiplex sectione caesarea alias	44	384		2	430
O87 Thrombosis venaee cerebralis puerperalis		1			1

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно
					Total
O88 Embolia aero obstetricia	1	1			2
O89 Complicationes pulmonales anaesthesiales, per puerperium		2			2
O90 Ruptura vulneris perinaealis obstetricie		1			1
O98 Tuberculosis in graviditate, partu et puerperio	1	1			2
O99 Morbi matris in graviditate partu et puerperio alii	3	30			33
Z37 Drugi multipli porodaj, neka deca zivorodena	1	7			8
Z38 Jedno dete, rodeno van bolnice		6			6
<b>Укупно са компликацијама</b>	<b>2308</b>	<b>32750</b>	<b>69</b>	<b>320</b>	<b>35447</b>

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно Total
	Војводина Vojvodina				
Укупно Total	879	16280	57	493	17709
000 Без компликација	67	1116	2	27	1212
Укупно без компликација	67	1116	2	27	1212
O08 Complicatio post abortum,gravitatem ectopicam et molarem, non specificata		2	1		3
O10 Hypertensio arterialis praeeexistens per graviditatem, partum et puerperium complicata		1			1
O14 Praeeclampsia		2			2
O15 Eclampsia	1	1			2
O30 Graviditas duplex		5			5
O32 Curatio matris ad malpraesentationem fetus notam sive suspectam		1			1
O36 Curatio matris ad mortem intrauterinam		3			3
O42 Ruptura membranarum amnii praematura		2			2
O44 Placenta praevia		2			2
O45 Abruptio placentae praematura		7			7
O60 Partus praematurus	113	183		8	304
O61 Inductio partus inefficax	1	13	1	1	16
O62 Contractiones uteri hypertonicae,incoordinatae et prolongatae	17	301	1	89	408
O63 Partus prolongatus,phasis prima	2	78		2	82
O64 Partus propter rotationem capitis fetus incompletam complicatus	7	76	1	3	87
O65 Partus propter disproportionem fetopelvicam,non specificatam complicatus	2	94		3	99
O66 Partus propter geminos transversos complicatus		3			3
O67 Partus propter haemorrhagiam complicatus	1	2			3
O68 Partus propter anomaliam rythmi cardiaci fetalis complicatus		69		5	74

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.5. Породиље према компликацијама у току порођаја и исходу трудноће

Childbearing women by complication during delivery and outcome of pregnancy

(наставак)

Компликације у току порођаја Complications during delivery	Порођај је био Delivery was				
	Превремен Preterm	На време On-term	Пролонгиран Post-term	непознато Unknown	Укупно Total
O69 Partus propter complicationes chordae umbilicalis complicatus	1	22		1	24
O70 Laesio perinaei per partum, non specificatus	27	1065	3	19	1114
O71 Ruptura uteri, ante partum	2	8		1	11
O72 Haemorrhagia post partum	1	32		3	36
O73 Retentio placentae et membranarum placentae, sine haemorrhagia	7	135		6	148
O75 Afflictus (shock) per sive post partum		8			8
O80 Partus spontaneus simplex, non specificatus	427	10014	26	250	10717
O81 Partus simplex forcipe et vacuum-extractore	8	116	2	4	130
O82 Partus simplex sectione caesarea	156	2565	19	68	2808
O83 Partus natibus cum assistentia alia	10	239		1	250
O84 Partus multiplex, non specificatus	28	105	1	1	135
O86 Infectio vulneris chirurgici obstetricii		2			2
O87 Thrombophlebitis puerperalis, superficialis		1			1
O88 Embolia aero obstetricia		2			2
O99 Morbi matris in graviditate partu et puerperio alii	1	1			2
Z38 Zivorodena deca prema mestu rodenja		4		1	5
<b>Укупно са компликацијама</b>	<b>812</b>	<b>15164</b>	<b>55</b>	<b>466</b>	<b>16497</b>

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

Патолошка стања Pathology	Република Србија Republic of Serbia	Старост мајке							Age of mother	
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total
D18 Tumor krvnih sudova				1	36	11				48
D42 Tumor opne kičmene moždine						1				1
G40 Simptomatska zarisna epilepsija i epilepsijski sindromi sa običnim delimičnim napadom						1				1
H01 Zapaljenje ivice kapka oka				1	3	2				6
H10 Sluzavo-gnojno zapaljenje veznjace oka					3	1				4
H60 Zapaljenje spoljasnjeg uva, neoznačeno					1					1
J02 Zapaljenje zdrela uzrokovano streptokokom					1					1
J18 Zapaljenje pluća, mikroorganizam neoznačen					1					1
K40 Preponska jednostrana kila, neoznačena			1		1					2
K42 Neuklestena pupcana kila, bez gangrene					4					4
L05 Pilonidalna cista					1					1
L80 Vitiligo-stecene depigmentovane mrlje koze					1					1
N13 Drugi i neoznačen zastoj mokrace					1					1
N47 Bolesti udne navlake			1	1	1					3
O82 Porodaj carskim rezom po izboru					3	1				4
P00 Bolesti bubrega i mokracnih puteva majke sa posledicama po plod i novorodenče					4	2	1			7
P01 Komplikacije trudnoće majke sa posledicama po plod i novorodenče			11	139	49	1		1	201	
P02 Druga i neoznačena stanja pupcanika sa posledicama po plod i novorodenče		1		7	71	29	1		1	110
P03 Drugi komplikovani porodaj sa posledicama po plod i novorodenče		2		17	141	50	6	1	2	219
P04 Anestezija i analgezija majke u trudnoci i porodaju sa posledicama po plod i novorodenče				1	5	2				8
P05 Mala duzina za termin trudnoće		2	5	75	459	267	19		2	829
P07 Druga mala tezina na rođenju			5	116	939	642	50	1	8	1761
P08 Druga novorodencad preteska za termin trudnice				25	329	239	14		1	608
P10 Krvarenje pod mrezastu mozdanicu novorodenca u toku porodaja					15	10				25
P11 Druge povrede centralnog nervnog sistema novorodenca u toku porodaja				16	142	81	3		1	243
P12 Krvarenje mekih tkiva krova lobanje novorodenca uzrokovanu porodajnim povredama		1	1	39	434	194	9	1	1	680
P13 Povreda kosti novorodenca u toku porodaja, neoznačena		1		7	203	128	2		1	342
P14 Druge povrede rucnog nervnog spleta novorodenca u toku porodaja					19	8	1			28
P15 Druge označene povrede novorodenca u toku porodaja				26	408	266	12			712
P20 Nedostatak kiseonika u materici pre pocetka porodaja				18	192	110	6	1	1	328
P21 Blago i umereno gusenje novorodenca		2	4	79	909	528	43	1	6	1572
P22 Drugi tezak poremećaj disanja novorodenca				8	142	76	7			233

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке								Age of mother	
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total	
P23 Уродено запалjenje pluća uzrokovano drugim -бактеријама-				5	3					8
P24 Novorodencetovo udisanje amnionske tecnosti i sluzi	23	232	89	4	1	10			359	
P25 Emfizem novorodenceta			6	1						7
P26 Krvarenje dusnika i dusnica u porodajnom periodu			1							1
P27 Друге хроничне болести организма за дисање у породажном -периоду-			2	1						3
P28 Болест организма за дисање новороденица, неозначенa	1	11	6							18
P29 Болест срца и крвотока у породажном периоду, неозначенa			18	7	1					26
P35 Друге уродене инфекције узроковане вирусима	1	12	2							15
P36 Septikemija (тровanje крви) новороденица узрокована -бактеријама-	2	49	24							75
P37 Друге означене уродене инфекције и паразитарне болести			1	3						4
P38 Запалjenje pupka новороденица са благим крвarenjem или без njega	8	107	49	5						169
P39 Друге означене инфекције у породажном периоду	1	39	466	260	15		3		784	
P50 Губитак крви плода из истурених судова			4	1						5
P51 Крвarenje новороденица из пупка	1	28	19	1						49
P52 Крвар.плода и новороденица неузроковано повредом			30	19	1					50
P53 Крвarenje плода и новороденица			1	3						4
P54 Druga krvarenja novorodenceta	1	22	3							26
P55 AB-izoimunizacija ploda i novorodenceta	20	232	137	7						396
P56 Vodena bolest ploda узрокована хемолитичком болеску			2							2
P57 Kernikterus узрокован изоимунизацијом			1							1
P58 Druga označena hemoliticka zutica novorodenceta		7	62	37	2					108
P59 Druga i neoznačena zutica novorodenceta	3	5	129	1904	1239	66	4	2		3352
P60 Zgrusavanje крви у вise крвних судова плода i -новороденица-				1						1
P61 Druga urodena slabokrvnost	2	16	89	59	4					170
P70 Drugi snizeni nivo seceru u krvi novorodenceta	1	19	228	107	9	1	2			367
P71 Drugo snizenje nivoa kalcijuma u krvi novorodenceta			8	7	1					16
P74 Drugi prolazni poremećaji elektrolita i metabolizma -новороденица-			3	1	1					5
P76 Prepreka creva novorodenceta, неозначенa			1	3						4
P78 Болест система за варење у породажном периоду, -неозначенa-				1						1
P80 Niska temperatura tela novorodenceta	1	3	1							5
P81 Visoka temperatura tela novorodenceta узрокована -спољним етиологијама-			1	1						2
P83 Bolest koze i potkoznog tkiva specificna za plod i -новороденица;- неозначенa-	5	93	52	2						152
P90 Гречеви новороденица			2	2						4

**7.ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке							Age of mother	
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total
P91 Друге болести мозга новороденца		2	35	15					52
P92 Болест исхране новороденца			11	4	1				16
P94 Болест тонуса мисица новороденца, неозначена	1		4	54	40			1	100
P96 Јироки савови kostiju главе новороденца		36	430	210	12			1	689
Q03 Друга уродена водена глава		1	4	4					9
Q04 Друге означене уродене аномалије мозга			2						2
Q05 Rascep slabinskog dela kicme bez водене главе		1	3	4					8
Q11 Malo oko			2	1					3
Q15 Друге означене уродене аномалије ока			2						2
Q16 Nedostatak skoljke uva			2						2
Q17 Друге уродене наказности ува		1		1					2
Q18 Fistula i cista skrznog porekla			1	1					2
Q20 Уродена аномалија pretkomore i komore srca, неозначена		1	14	2			1		18
Q21 Defekt pregrade izmedu pretkomore i komore srca		3	26	18	1				48
Q22 Уродена pregrada plucnog zaliska			1						1
Q23 Sindrom zakrzljalosti levog srca			1						1
Q24 Друге уродене аномалије srca		2	15	8					25
Q25 Otvoreni arterijski kanal		1	5	4					10
Q27 Уродена аномалија perifernog sudovnog sistema, неозначена			1						1
Q30 Уродена аномалија nosa,неозначена			2						2
Q31 Уродено пистање grkljana			9						9
Q35 Jednostrani rascep mekog nepca			8	9					17
Q36 Jednostrani rascep usne		1	4	1					6
Q37 Jednostrani rascep usne i nepca,неозначен			10	6					16
Q38 Друге уродене аномалије језика			4	1					5
Q39 Уродена pregrada jednaka sa fistulom do dusnika			1	1					2
Q40 Уродена kila izlaza jednjaka			2						2
Q42 Уродени недостатак, уродена pregrada i suzenje cmara, са fistulom			6						6
Q43 Друге уродене аномалије creva			1	2					3
Q45 Друге уродене означене аномалије органа за варење			1	1					2
Q50 Уродена cista jajnika			2						2
Q52 Друге уродене аномалије polnih organa zene		1		1					2
Q53 Jednostrano nespusten semenik		4	34	12	1				51

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**  
**DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке							Age of mother	
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total
Q54 Rascep glavica muskog uda		3	30	15					48
Q55 Druge urodene anomalije muskog uda		2	5	1					8
Q60 Jednostrana zakrpljlost bubrega			1	1					2
Q61 Jedna urodena cista bubrega				1					1
Q62 Druge urodene prepreke casice bubrega i mokracovoda —bubrega—				4	6				10
Q65 Drugi urodjeni deformiteti kuka		4	39	12			1		56
Q66 Donozje,uvrnuto unutra	1	23	256	151	11				442
Q67 Asimetrija lica				6	2				8
Q68 Druge označene deformacije misicno-kostanog sistema		4	60	27					91
Q69 Prekobrojni prst ruke		1	12	8					21
Q70 Kozicom spojeni prsti noge		2	6	6					14
Q72 Urodena skracenost noge,neoznačena			1	1					2
Q74 Druge urodene anomalije noge, uključujući karlicu				3					3
Q75 Nenormalno okostavanje kostiju lobanje i lica				4					4
Q76 Rascep kicmenog stuba			1						1
Q78 Drugi nepravilan razvoj kostiju i hrskavice				1	1				2
Q79 Pupcana kila		3	7	2					12
Q80 Urodena krljustica				1					1
Q82 Drge urodene anomalije koze	3	37	20	2					62
Q83 Urodene anomalije dojke			2						2
Q85 Fakomatoze-tumori sociva oka			2						2
Q89 Mnogostrukе urodene anomalije		3	3						6
Q90 Downov sindrom			3	5	1	1			10

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Централна Србија Central Serbia	Старост мајке								Age of mother	
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total	
D18 Tumor krvnih sudova		7	11	513	6399	3862	232	10	38	11072	
G40 Simptomatska zarisna epilepsija i epilepsijski sindromi sa običnim delimičnim napadom								1			1
H10 Sluzavo-gnojno zapaljenje veznjace oka						3	1				4
H60 Zapaljenje spoljasnjeg uva, neoznačeno						1					1
J02 Zapaljenje zdrela uzrokovanostreptokokom						1					1
J18 Zapaljenje pluća, mikroorganizam neoznačen						1					1
K40 Preponska jednostrana kila, neoznačena				1	1						2
K42 Neuklestena pupcana kila, bez gangrene					4						4
L05 Pilonidalna cista					1						1
L80 Vitiligo-stecene depigmentovane mrlje koze					1						1
N47 Bolesti udne navlake			1	1	1						3
O82 Porodaj carskim rezom, neoznačen				2	1						3
P01 Komplikacije trudnoće majke sa posledicama po plod i novorodenče			1	52	16				1	70	
P02 Druga i neoznačena stanja pupcanika sa posledicama po plod i novorodenče		1		71	24	1			1	105	
P03 Drugi nepravilan stav i disproportacija sa posledicama po plod i novorodenče			3	32	4	2	1	1	1	43	
P04 Anestezija i analgezija majke u trudnoci i porodaju sa posledicama po plod i novorodenče				2	1						3
P05 Mala duzina za termin trudnoće		2	31	239	142	11			2	427	
P07 Druga mala tezina na rođenju		4	98	786	534	41	1	7		1471	
P08 Druga novorodenčad preteska za termin trudnice			8	139	117	9				273	
P10 Krvarenje pod mrezastu mozdanicu novorodenčeta u toku porodaja				14	8						22
P11 Druge povrede centralnog nervnog sistema novorodenčeta u toku porodaja			14	132	77	3			1	227	
P12 Krvarenje mekih tkiva krova lobanje novorodenčeta uzrokovanoporodajnim povredama		1	1	28	317	153	7		1	508	
P13 Povreda kosti novorodenčeta u toku porodaja, neoznačena		1		5	193	118	2		1	320	
P14 Druge povrede rucnog nervnog spleta novorodenčeta u toku porodaja				15	6	1					22
P15 Druge označene povrede novorodenčeta u toku porodaja			15	252	192	8					467
P20 Nedostatak kiseonika u materici pre pocetka porodaja			2	9	4						15
P21 Blago i umereno gusenje novorodenčeta		2	2	67	767	453	37	1	6	1335	
P22 Drugi tezak poremećaj disanja novorodenčeta				5	98	56	5				164
P23 Urođeno zapaljenje pluća uzrokovanodrugim bakterijama					2	3					5
P24 Novorodenčetovo udisanje amniotske tehnosti i sluzi			23	228	84	4	1	10		350	
P25 Emfizem novorodenčeta					5	1					6
P26 Krvarenje dusnika i dusnica u porodajnom periodu					1						1

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке								непозн. Unkn.	Укупно Total
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50			
P27 Друге хроничне болести органа за дисање у породажном периоду				2	1					3
P28 Болест органа за дисање новороденица, неозначена		1		9	4					14
P29 Болест срца и крвотока у породажном периоду, неозначена				15	6	1				22
P35 Друге уродене инфекције узроковане вирусима				7	1					8
P36 Септукемија (трованje крви) новороденица узрокована бактеријама		2		45	22					69
P37 Друге означене уродене инфекције и паразитарне болести				1	3					4
P38 Запалење пупка новороденица са благим крвarenjem или без њега		8		101	48	5				162
P39 Друге означене инфекције у породажном периоду		25		327	185	10		3		550
P50 Губитак крви плода из истурених судова				4						4
P51 Крвarenje новороденица из пупка		1		27	19	1				48
P52 Крвар.плода и новороденица неузроковано повредом				24	14	1				39
P53 Крвarenje плода и новороденица				1	3					4
P54 Крвarenje коze новороденица				7	1					8
P55 АВ-изоимунација плода и новороденица		16		197	118	6				337
P56 Водена болест плода узрокована хемолитиком болеску				1						1
P57 Керниктерус узрокован изоимунацијом				1						1
P58 Друга означена хемолитичка зутка новороденица		4		56	30	2				92
P59 Друга и неозначена зутка новороденица	1	2	78	1353	946	50	2	1		2433
P60 Згрусавање крви у вise крвних судова плода и новороденица				1						1
P61 Друга уродена слабокрвност				1	20	18	1			40
P70 Други snizeni nivo secera u krvi novorodenceta		10		106	58	5	1	2		182
P71 Друго snizenje nivoa kalcijuma u krvi novorodenceta				6	6	1				13
P74 Други prolazni poremećaji elektrolita i metabolizma novorodenceta				3	1	1				5
P76 Препрека creva новороденица, неозначена				1	3					4
P78 Болест система за варење у породажном периоду, неозначена				1						1
P80 Ниска температура тела новороденица		1		2	1					4
P81 Висока температура тела новороденица узрокована спољним циницима				1	1					2
P83 Болест које и поткоznог tkiva specificna za plod i novorodence, неозначена		1		65	32	1				99
P90 Гречеви новороденица				2	1					3
P91 Ослабљена prokrvljenost mozga новороденица				14	6					20
P92 Болест ishrane новороденица				7	2	1				10
P94 Болест tonusa misica новороденица, неозначена	1		2	46	34			1		84
P96 [iroki savovi kostiju glave новороденица			3	22	9	1				35

**7.ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке							непозн. Unkn.	Укупно Total
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50		
Q03 Druga urodena vodena glava		1		2					5
Q04 Druge označene urodene anomalije mozga				2					2
Q05 Rascep slabinskog dela kieme bez vodene glave		1		2		4			7
Q11 Malo oko				1		1			2
Q15 Druge označene urodene anomalije oka				2					2
Q16 Nedostatak skoljke uva				2					2
Q17 Urodena nakaznost uva,neoznačena					1				1
Q18 Urodena nakaznost lica ivrata, neoznačena				1					1
Q20 Urodena anomalija pretkomore i komore srca, neoznačena	1		12		2			1	16
Q21 Defekt pregrade izmedu pretkomore i komore srca	3		21		16		1		41
Q23 Sindrom zakržljlosti levog srca			1						1
Q24 Druge urodene anomalije srca	2		6		4				12
Q25 Otvoreni arterijski kanal	1		5		4				10
Q30 Urodena anomalija nosa,neoznačena			1						1
Q31 Urodeno pistanje grkljana			9						9
Q35 Jednostrani rascep mekog nepca		5		9					14
Q36 Jednostrani rascep usne		2							2
Q37 Jednostrani rascep usne i nepca,neoznačen		7		6					13
Q38 Druge urodene anomalije jezika		3		1					4
Q39 Urodena pregrada jednaka sa fistulom do dusnika		1		1					2
Q40 Urodena kila izlaza jednjaka		2							2
Q42 Urodeni nedostatak, urodena pregrada i suzenje zadnjeg creva, sa fistulom		1							1
Q43 Druge urodene anomalije creva				2					2
Q50 Urodena cista jajnika		2							2
Q52 Druge urodene anomalije polnih organa zene	1			1					2
Q53 Jednostrano nespusten semenik	1		28		9		1		39
Q54 Rascep glavica muskog uda	3		24		12				39
Q55 Druge urodene anomalije muskog uda	2		1						3
Q60 Jednostrana zakržljlost bubrega				1					1
Q61 Jedna urodena cista bubrega			1						1
Q62 Urodeno nagomilavanje mokrace u bubregu		3		2					5
Q65 Drugi urodeni deformiteti kuka	3		34		11		1		49
Q66 Donozje,uvrnuto unutra	19		208		125		9		361

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке							Age of mother	
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50	непозн. Unkn.	Укупно Total
Q67 Urodene misicno-kostane deformacije glave, lica kicme i grudnog kosa					1				1
Q68 Druge urodene deformacije misicno kostanog sistema		4		59	26				89
Q69 Prekobrojni prst ruke		1		9	7				17
Q70 Kozicom spojeni prsti noge		2		6	3				11
Q72 Urodena skracenost noge, neoznačena				1	1				2
Q74 Druge urodene anomalije uda				2					2
Q75 Nenormalno okostavanje kostiju lobanje i lica				3					3
Q76 Rascep kicmenog stuba		1							1
Q78 Nepravilan fibrozirajuci razvoj kostiju					1				1
Q79 Pupcana kila		2		5	2				9
Q80 Urodena krljustica				1					1
Q82 Drge urodene anomalije koze		2		36	19	2			59
Q85 Fakomatoze-tumori sociva oka				1					1
Q89 Mnogostrukе urodene anomalije				3	3				6
Q90 Downov sindrom				2	5	1	1		9

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Војводина Vojvodina	Старост мајке								непозн. Unkn.	Укупно Total
		< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50			
D42 Tumor opne kičmene moždine		7	13	313	3012	1580	91	4	6	5026	
H01 Zapaljenje ivice kapka oka				1	3	2					6
N13 Drugi i neoznačen zastoj mokrace					1						1
O82 Porodaj carskim rezom po izboru					1						1
P00 Bolesti bubrega i mokračnih puteva majke sa posledicama po plod i novorodenče					4	2	1				7
P01 Komplikacije trudnoće majke sa posledicama po plod i novorodenče			10		87	33	1				131
P02 Druge nenormalnosti vodenjaka sa posledicama po plod i novorodenče						5					5
P03 Drugi komplikovani porodaj sa posledicama po plod i novorodenče		2		14	109	46	4		1		176
P04 Anestezija i analgezija majke u trudnoci i porodaju sa posledicama po plod i novorodenče			1	3	1						5
P05 Mala duzina za termin trudnoće		2	3	44	220	125	8				402
P07 Druga mala tezina na rođenju			1	18	153	108	9		1		290
P08 Druga novorodenčad preteska za termin trudnice				17	190	122	5		1		335
P10 Krvarenje pod tvrdnu moždanicu novorodenčeta u toku porodaja					1	2					3
P11 Druge povrede centralnog nervnog sistema novorodenčeta u toku porodaja			2		10	4					16
P12 Krvni naduv glave novorodenčeta usled porodajne povrede				11	117	41	2	1			172
P13 Povrede kostiju novorodenčeta u toku porodaja			2	10	10						22
P14 Druge povrede rucnog nervnog spleta novorodenčeta u toku porodaja					4	2					6
P15 Druge povrede novorodenčeta u toku porodaja			11		156	74	4				245
P20 Nedostatak kiseonika u materici pre pocetka porodaja			16		183	106	6	1	1		313
P21 Blago i umereno gusenje novorodenčeta		2	12	142	75	6					237
P22 Drugi tezak poremećaj disanja novorodenčeta			3	44	20	2					69
P23 Urođeno zapaljenje pluća uzrokovan drugim bakterijama					3						3
P24 Novorodenčetovo udisanje amnionske tečnosti i sluzi					4	5					9
P25 Vazduh u meduprostoru poplunice novorodenčeta					1						1
P28 Druga i neoznačena nesirenja mehurica pluća novorodenčeta					2	2					4
P29 Bolest srca i krvotoka u porodajnom periodu, neoznačena					3	1					4
P35 Urođena infekcija uzrokovan virusom, neoznačena			1		5	1					7
P36 Septikemija (trovanje krvi) novorodenčeta uzrokovan bakterijama					4	2					6
P38 Zapaljenje pupka novorodenčeta sa blagim krvarenjem ili bez njega					6	1					7
P39 Druge označene infekcije u porodajnom periodu		1	14	139	75	5					234
P50 Gubitak krvi ploda iz isturenih sudova						1					1
P51 Krvarenje novorodenčeta iz pupka, neoznačeno						1					1

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке								непозн. Unkn.	Укупно Total
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50			
P52 Krvarenje ploda i novorodenceta u komori mozga neuzrokovano povredom, stepen1				6	5					11
P54 Druga krvarenja novorodenceta		1		15	2					18
P55 AB-izoimunizacija ploda i novorodenceta		4		35	19	1				59
P56 Vodena bolest ploda uzrokovana izoimunizacijom				1						1
P58 Druga označena hemoliticka zutica novorodenceta		3		6	7					16
P59 Druga i neoznačena zutica novorodenceta	2	3	51	551	293	16	2	1		919
P61 Druga urodene slabokrvnost		2	15	69	41	3				130
P70 Drugi snizeni nivo seceru u krvi novorodenceta	1		9	122	49	4				185
P71 Drugo snizenje nivoa kalcijuma u krvi novorodenceta				2	1					3
P80 Sindrom ostecenja ploda hladnocom				1						1
P83 Bolest koze i potkozognog tkiva specificka za plod i novorodencete, neoznačena		4		28	20	1				53
P90 Grcevi novorodenceta					1					1
P91 Druge bolesti mozga novorodenceta		2		21	9					32
P92 Bolest ishrane novorodenceta				4	2					6
P94 Bolest tonusa misica novorodenceta, neoznačena		2		8	6					16
P96 Bolest porodajnog perioda, neoznačena		33		408	201	11		1		654
Q03 Nakaznost Sylviusovog kanala				2	2					4
Q05 Rascep stuba kicme,neoznačen				1						1
Q11 Malo oko				1						1
Q17 Druge urodene nakaznosti uva			1							1
Q18 Fistula i cista skrznog porekla					1					1
Q20 Urodene anomalija pretkomore i komore srca, neoznačena				2						2
Q21 Defekt pregrade komore srca				5	2					7
Q22 Urodene pregrada plucnog zaliska				1						1
Q24 Urodene anomalija srca,neoznačena			9		4					13
Q27 Urodene anomalija perifernog sudovnog sistema, neoznačena				1						1
Q30 Urodena anomalija nosa,neoznačena				1						1
Q35 Jednostrani rascep mekog nepca				3						3
Q36 Jednostrani rascep usne		1		2	1					4
Q37 Jednostrani.rascep usne i tvrdog i mekog nepca				3						3
Q38 Urodene anomalije nepca				1						1
Q42 Urodeni nedostatak, urodena pregrada i suzenje cmara, sa fistulom				5						5
Q43 Urodena anomalija creva,neoznačena				1						1

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.****DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005**

7.6. Број живорођене деце према патолошком стању при рођењу и старости мајке

Number of live births by pathology at birth and mother's age

(наставак)

Патолошка стања Pathology	Старост мајке							непозн. Unkn.	Укупно Total
	< 15	15	16-19	20-29	30-39	40-44	45-50		
Q45 Druge urodene označene anomalije organa za varenje				1	1				2
Q53 Jednostrano nespusten semenik		3		6	3				12
Q54 Rascep glavica muskog uda				6	3				9
Q55 Druge urodene anomalije semenika i mosnica				4	1				5
Q60 Nedostatak i nerazvijenost bubrega				1					1
Q62 Druge urodene prepreke casice bubrega i mokracovoda bubrega				1	4				5
Q65 Jednostrano urodeno iscasenje kuka		1		5	1				7
Q66 Donozje,uvrnuto unutra	1	4	48	26	2				81
Q67 Asimetrija lica				5	2				7
Q68 Druge označene deformacije misicno-kostanog sistema				1	1				2
Q69 Prekobrojni prst ruke				3	1				4
Q70 Kozicom spojeni prsti noge					3				3
Q74 Druge urodene anomalije noge, uključujući karlicu				1					1
Q75 Prevremeno okostavanje savova kostiju lobanje				1					1
Q78 Drugi nepravilan razvoj kostiju i hrskavice				1					1
Q79 Puceana kila		1		2					3
Q82 Druge uro-ene označene anomalije koze		1		1	1				3
Q83 Urodene anomalije dojke				2					2
Q85 Fakomatoze-tumori sociva oka				1					1
Q90 Trisomija 21 nerazdvajanje u mejozi				1					1

Извор : Пријава рођења

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.7. Прекиди трудноће према дијагнози и округима***Abortions by diagnosis and by district*

Округ District	Укупно Total	Прекиди трудноће према дијагнози (МКБ 10)					Abortions by diagnosis (ICD-10)			
		Ванматрична трудноћа Ectopic pregnancy	Гроздаста мола Hydatidiform mole	Други ненормални исход Other abnormal products	Спонтани побачај Spontaneous abortion	Медицински побачај Medical abortion	Други побачај Other abortion	Неозначен побачај Unspecified abortion	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion	Компликације после побачаја Complications following abortion
		O00	O01	O02	O03	O04	O05	O06	O07	O08
Република Србија Republic of Serbia										
Укупно Total	Број % 100.00	26645 152 0.57	16 1559 0.06	1615 22517 6.06	660 84.51 2.48	16 0.06	101 0.38 0.03	9		
Централна Србија Central Serbia										
Укупно Total	Број % 76.05	20264 138 0.52	11 1354 0.04	1084 16956 5.08	628 63.64 4.07	7 2.36 0.03	79 0.30 0.03	7		
БЕОГРАДСКИ Belgrade		9850 120	9	1055 276	8305 76	76 5	4			
МАЧВАНСКИ Macva		1016	10	72	94	838			2	
КОЛУБАРСКИ Kolubara		495			495					
ПОДУНАВСКИ Podunavlje		395		1	73	303	18			
БРАНИЧЕВСКИ Branicevo		389	1	19	64	233	70	2		
ШУМАДИЈСКИ Sumadija		620	1	13	1	604	1			
ПОМОРАВСКИ Pomoravlje		337		1	62	274				
БОРСКИ Bor		597	1	36	48	507			5	
ЗАЈЕЧАРСКИ Zajecar		551		2	152	387	6		4	
ЗЛАТИБОРКИ Zlatibor		676		66	172	437			1	

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

*DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005*

**7.7. Прекиди трудноће према дијагнози и окрузима**

*Abortions by diagnosis and by district*

(наставак)

Округ District	Укупно Total	Прекиди трудноће према дијагнози (МКБ 10)					Abortions by diagnosis (ICD-10)				
		Ванматрична трудноћа Ectopic pregnancy	Гроздаста мола Hydatidiform mole	Други ненормални исход Other abnormal products	Спонтани побачај Spontaneous abortion	Медицински побачај Medical abortion	Други побачај Other abortion	Неозначен побачај Unspecified abortion	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion	Компликације после побачаја Complications following abortion	
		O00	O01	O02	O03	O04	O05	O06	O07	O08	
МОРАВИЧКИ Moravica	777				761	16					
РАШКИ Raska	1537	4		1		1532					
РАСИНСКИ Rasina	581	2		84	104	317	4		70		
НИШАВСКИ Nis	1042			8	4	1030					
ТОПЛИЧКИ Toplica	337				48	289					
ПИРОТСКИ Pirot	355					355					
ЈАБЛАНИЧКИ Jablanica	472			53	37	382					
ПЧИНЬСКИ Pcinja	237	1		9	55	172					
Војводина Vojvodina											
Укупно Total	Број %	6381 23.95	14 0.05	5 0.02	205 0.77	531 1.99	5561 20.87	32 0.12	9 0.03	22 0.08	2 0.01
СЕВЕРНОБАЧКИ North Backa		981	12	5	204	133	605			21	1
СРЕДЊЕБАНАТСКИ Central Banat		1120				217	903				
СЕВЕРНОБАНАТСКИ North Banat		901				55	814	30	2		
ЈУЖНОБАНАТСКИ South Banat		1649		1	25	1622					1

## 7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.

*DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005*

## 7.7. Прекиди трудноће према дијагнози и окрузима

*Abortions by diagnosis and by district*

(наставак)

Округ District	Укупно Total	Прекиди трудноће према дијагнози (МКБ 10)				Abortions by diagnosis (ICD-10)			
		Ванматрична трудноћа Ectopic pregnancy	Гроздаста мола Hydatidiform mole	Други ненормални исход Other abnormal products	Спонтани побачај Spontaneous abortion	Медицински побачај Medical abortion	Други побачај Other abortion	Неозначен побачај Unspecified abortion	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion
		O00	O01	O02	O03	O04	O05	O06	O08
ЗАПАДНОБАЧКИ West Backa	172				99	72			1
ЈУЖНОБАЧКИ South Backa	731				1	729		1	
СРЕМСКИ Srem	827	2			1	816	1	7	

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.**

DELIVERIES AND ABORTIONS , 2005

**7.8 Прекид трудноће према дијагнози и старости плода**

Abortions by diagnosis and gestation

Дијагнозе ( МКБ 10 ) Diagnosis ( ICD10 )	Свега Total	Старост плода у недељама Gestational age in weeks				
		10 и мање 10 or less	11-12	13-16	17-28	више од 28 Over 28
Република Србија Republic of Serbia						
Укупно Total	Број %	26645 100.00	25247 94.75	445 1.67	338 1.27	459 1.72
O00	Ванматерична трудноћа Ectopic pregnancy	152	148	2	1	1
O01	Гроздаста мола Hydatidiform mole	16	13	2	1	
O02	Други ненормални исход трудноће Other abnormal products	1559	1220	172	75	87
O03	Спонтани побачај Spontaneous abortion	1615	1328	79	103	102
O04	Медицински побачај Medical abortion	22517	21819	170	141	245
O05	Други побачај Other abortion	660	606	15	13	22
O06	Неозначенни побачај Unspecified abortion	16	12	1	1	2
O07	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion	101	95	3	3	
O08	Компликације после побачаја Complications following abortion	9	6	1		2

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.8. Прекид трудноће према дијагнози и старости плода***Abortions by diagnosis and gestation**(наставак)*

Дијагнозе ( МКБ 10 ) Diagnosis ( ICD10 )	Свега Total	Старост плода у недељама Gestational age in weeks				
		10 и мање 10 or less	11-12	13-16	17-28	више од 28 Over 28
		Централна Србија Central Serbia				
Укупно Total	Број %	20264 100.00	19023 93.88	364 1.80	293 1.45	428 2.11
O00	Ванматерична трудноћа Ectopic pregnancy	138	134	2	1	1
O01	Гроздаста мола Hydatidiform mole	11	8	2	1	
O02	Други ненормални исход трудноће Other abnormal products	1354	1049	142	72	86
O03	Спонтани побачај Spontaneous abortion	1084	873	57	74	77
O04	Медицински побачај Medical abortion	16956	16299	143	131	241
O05	Други побачај Other abortion	628	575	15	13	21
O06	Неозначенни побачај Unspecified abortion	7	3	1	1	2
O07	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion	79	78	1		
O08	Компликације после побачаја Complications following abortion	7	4	1		2

		Војводина	Vojvodina				
	Укупно Total	Број %	6381 100.00	6224 97.54	81 1.27	45 0.71	31 0.49
O00	Ванматериична трудноћа Ectopic pregnancy		14	14			
O01	Гроздаста мола Hydatidiform mole		5	5			
O02	Други ненормални исход трудноће Other abnormal products		205	171	30	3	1
O03	Спонтани побачај Spontaneous abortion		531	455	22	29	25
O04	Медицински побачај Medical abortion		5561	5520	27	10	4
O05	Други побачај Other abortion		32	31			1
O06	Неозначенни побачај Unspecified abortion		9	9			
O07	Неуспео покушај побачаја Failed attempted abortion		22	17	2	3	
O08	Комплексије после побачаја Complications following abortion		2	2			

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.9. Прекиди трудноће према старости плода, брачном стању и старости жене***Abortions by gestational age, marital status and woman's age*

Старост жене Woman's age	Укупно Total		Старост плода у недељама Gestational age in weeks					
	Број Number	%	10 и мање 10 or less	11-12	13-16	17-28	више од 28 Over 28	
Република Србија Republic of Serbia								
Брачни статус Marital status	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	26645	100.00	25247	445	338	459	156
	У браку Married	22691	85.16	21556	374	254	354	153
	Ван брака Unmarried	3081	11.56	2823	71	81	103	3
	Непознато Unknown	873	3.28	868	0	3	2	0
< 15	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	4	0.02	3			1	
	У браку Married	0	0.00	0	0	0	0	0
	Ван брака Unmarried	3	0.10	2	0	0	1	0
	Непознато Unknown	1	0.11	1	0	0	0	0
15 - 16	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	117	0.44	109		3	4	1
	У браку Married	38	0.17	36	0	0	1	1
	Ван брака Unmarried	74	2.40	68	0	3	3	0
	Непознато Unknown	5	0.57	5	0	0	0	0
17 - 19	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	799	3.00	743	17	13	24	2
	У браку Married	379	1.67	351	8	7	12	1
	Ван брака Unmarried	388	12.59	360	9	6	12	1
	Непознато Unknown	32	3.67	32	0	0	0	0
20 - 24	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	3739	14.03	3502	71	65	75	26
	У браку Married	2647	11.67	2470	53	40	58	26
	Ван брака Unmarried	938	30.44	881	18	23	16	0
	Непознато Unknown	154	17.64	151	0	2	1	0
25 - 34	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	13142	49.32	12424	229	175	223	91
	У браку Married	11565	50.97	10955	200	143	177	90
	Ван брака Unmarried	1177	38.20	1071	29	31	45	1
	Непознато Unknown	400	45.82	398	0	1	1	0
35 - 44	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	8519	31.97	8164	122	76	126	31
	У браку Married	7766	34.23	7468	107	58	102	31
	Ван брака Unmarried	479	15.55	422	15	18	24	0
	Непознато Unknown	274	31.39	274	0	0	0	0
45 - 50	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	316	1.19	296	5	5	5	5
	У браку Married	289	1.27	272	5	5	3	4
	Ван брака Unmarried	21	0.68	18	0	0	2	1
	Непознато Unknown	6	0.69	6	0	0	0	0
51 - 54	<b>Укупно</b> <b>Total</b>	9	0.03	6	1	1	1	
	У браку Married	7	0.03	4	1	1	1	0
	Ван брака Unmarried	1	0.03	1	0	0	0	0
	Непознато Unknown	1	0.11	1	0	0	0	0

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.9. Прекиди трудноће према старости плода, брачном стању и старости жене***Abortions by gestational age, marital status and woman's age*

(наставак)

Старост жене Woman's age	Укупно Total		Старост плода у недељама Gestational age in weeks					
	Број Number	%	10 и мање 10 or less	11-12	13-16	17-28	више од 28 Over 28	
Централна Србија Central Serbia								
Брачни статус Marital status	Укупно Total	20264	100.00	19023	364	293	428	156
	У браку Married	17345	85.60	16343	309	216	324	153
	Ван брака Unmarried	2046	10.10	1812	55	74	102	3
		Непознато Unknown	873	4.31	868	0	3	2
< 15	Укупно Total	3	0.01	2			1	
	У браку Married	0	0.00	0	0	0	0	0
	Ван брака Unmarried	2	0.10	1	0	0	1	0
	Непознато Unknown	1	0.11	1	0	0	0	0
15 - 16	Укупно Total	76	0.38	68		3	4	1
	У браку Married	29	0.17	27	0	0	1	1
	Ван брака Unmarried	42	2.05	36	0	3	3	0
	Непознато Unknown	5	0.57	5	0	0	0	0
17 - 19	Укупно Total	555	2.74	505	14	12	22	2
	У браку Married	299	1.72	273	8	7	10	1
	Ван брака Unmarried	224	10.95	200	6	5	12	1
	Непознато Unknown	32	3.67	32	0	0	0	0
20 - 24	Укупно Total	2818	13.91	2613	54	58	67	26
	У браку Married	2035	11.73	1883	41	35	50	26
	Ван брака Unmarried	629	30.74	579	13	21	16	0
	Непознато Unknown	154	17.64	151	0	2	1	0
25 - 34	Укупно Total	10057	49.63	9415	192	150	209	91
	У браку Married	8843	50.98	8302	168	119	164	90
	Ван брака Unmarried	814	39.78	715	24	30	44	1
	Непознато Unknown	400	45.82	398	0	1	1	0
35 - 44	Укупно Total	6491	32.03	6177	100	64	119	31
	У браку Married	5900	34.02	5637	88	49	95	31
	Ван брака Unmarried	317	15.49	266	12	15	24	0
	Непознато Unknown	274	31.39	274	0	0	0	0
45 - 50	Укупно Total	257	1.27	238	4	5	5	5
	У браку Married	234	1.35	218	4	5	3	4
	Ван брака Unmarried	17	0.83	14	0	0	2	1
	Непознато Unknown	6	0.69	6	0	0	0	0
51 - 54	Укупно Total	7	0.03	5		1	1	
	У браку Married	5	0.03	3	0	1	1	0
	Ван брака Unmarried	1	0.05	1	0	0	0	0
	Непознато Unknown	1	0.11	1	0	0	0	0

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.9. Прекиди трудноће према старости плода, брачном стању и старости жене***Abortions by gestational age, marital status and woman's age*

(наставак)

Старост жене Woman's age	Укупно Total		Старост плода у недељама Gestational age in weeks				
	Број Number	%	10 и мање 10 or less	11-12	13-16	17-28	више од 28 Over 28
		Војводина Vojvodina					
Брачни статус Marital status	Укупно Total	6381 100.00	6224	81	45	31	
	У браку Married	5346 83.78	5213	65	38	30	0
	Ван брака Unmarried	1035 16.22	1011	16	7	1	0
		Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0
< 15	Укупно Total	1 0.02	1				
	У браку Married	0 0.00	0	0	0	0	0
	Ван брака Unmarried	1 0.10	1				
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
15 - 16	Укупно Total	41 0.64	41				
	У браку Married	9 0.17	9	0	0	0	0
	Ван брака Unmarried	32 3.09	32	0	0	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
17 - 19	Укупно Total	244 3.82	238	3	1	2	
	У браку Married	80 1.50	78	0	0	2	0
	Ван брака Unmarried	164 15.85	160	3	1	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
20 - 24	Укупно Total	921 14.43	889	17	7	8	
	У браку Married	612 11.45	587	12	5	8	0
	Ван брака Unmarried	309 29.86	302	5	2	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
25 - 34	Укупно Total	3085 48.35	3009	37	25	14	
	У браку Married	2722 50.92	2653	32	24	13	0
	Ван брака Unmarried	363 35.07	356	5	1	1	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
35 - 44	Укупно Total	2028 31.78	1987	22	12	7	
	У браку Married	1866 34.90	1831	19	9	7	0
	Ван брака Unmarried	162 15.65	156	3	3	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
45 - 50	Укупно Total	59 0.92	58	1			
	У браку Married	55 1.03	54	1	0	0	0
	Ван брака Unmarried	4 0.39	4	0	0	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0
51 - 54	Укупно Total	2 0.03	1	1			
	У браку Married	2 0.04	1	1			
	Ван брака Unmarried	0 0.00	0	0	0	0	0
	Непознато Unknown	0 0.00	0	0	0	0	0

**7. ПОРОБАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.10. Број жена код којих је обављен прекид трудноће према броју живе деце***Number of women whose pregnancies were terminated by number of live children*

Број ранијих побачаја Number of previous abortions	Укупно		Број живе деце			Number of live children		
	Број <i>Number</i>	%	0	1	2	3	4	5 и више <i>5 or more</i>
Република Србија Republic of Serbia								
Укупно	26645	100.00	6069	5196	11480	2865	712	323
0	10741	40.31	5100	2227	2726	503	121	64
1	6007	22.54	702	1786	2803	541	127	48
2	4443	16.67	147	645	2876	595	117	63
3	2458	9.22	57	290	1405	549	124	33
4	1353	5.08	19	131	786	296	94	27
5	701	2.63	12	51	409	152	49	28
6	372	1.40	3	26	197	99	31	16
7	153	0.57	1	8	77	49	11	7
8	121	0.45			74	19	12	8
9	79	0.30		6	36	22	7	
10	120	0.45	6	12	58		8	14
11 и више 11 or more	66	0.25		5	28	16	10	7
Непознато Unknown	31	0.12	22	1	5	2	1	0

**7. ПОРОЂАЈИ И ПРЕКИДИ ТРУДНОЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, 2005.***DELIVERIES AND ABORTIONS, 2005***7.10. Број жена код којих је обављен прекид трудноће према броју живе деце***Number of women whose pregnancies were terminated by number of live children*

(наставак)

Број ранијих побачаја Number of previous abortions	Укупно		Број живе деце Number of live children					
	Број Number	%	0	1	2	3	4	5 и више 5 or more
Централна Србија Central Serbia								
Укупно	20264	100.00	4974	3901	8596	2082	507	204
0	8770	43.28	4281	1782	2174	401	95	37
1	4547	22.44	509	1313	2192	417	86	30
2	3164	15.61	112	456	2036	431	90	39
3	1668	8.23	43	183	978	350	91	23
4	969	4.78	14	94	566	218	60	17
5	503	2.48	8	33	299	107	34	22
6	271	1.34	2	18	149	73	19	10
7	105	0.52	1	5	58	29	7	5
8	89	0.44		4	59	14	9	3
9	55	0.27		4	26	14	6	5
10	79	0.39	4	5	35	18	6	11
11 и више	11 or more	0.17		3	19	8	3	2
Непознато	Unknown	9	0.04		1	5	2	1
Војводина Vojvodina								
Укупно	6381	100.00	1095	1295	2884	783	205	119
0	1971	30.89	819	445	552	102	26	27
1	1460	22.88	193	473	611	124	41	18
2	1279	20.04	35	189	840	164	27	24
3	790	12.38	14	107	427	199	33	10
4	384	6.02	5	37	220	78	34	10
5	198	3.10	4	18	110	45	15	6
6	101	1.58	1	8	48	26	12	6
7	48	0.75		3	19	20	4	2
8	32	0.50		4	15	5	3	5
9	24	0.38		2	10	8	1	3
10	41	0.64	2	7	23	4	2	3
11 и више	11 or more	0.49		2	9	8	7	5
Непознато	Unknown	22	0.34	22				0

# 8.

## ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЗДРАВЉЕ *ENVIRONMENT AND HEALTH*

	Страна/ <i>Page</i>
8. Животна средина и здравље у Републици Србији <i>Environment and health in Republic of Serbia</i>	311
8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005. <i>Health safety of drinking water in Republic of Serbia, 2005</i>	313
8.1.1. Централни водоводни системи по окрузима у Републици Србији, 2005. <i>Central water-supply systems by district in Republic of Serbia, 2005</i>	317
8.1.2. Централни водоводни системи у Републици Србији, 2005. <i>Central water-supply systems in Republic of Serbia, 2005</i>	318
8.1.3. Број и проценат испитиваних узорака воде за пиће на физичко-хемијску исправност по окрузима у Републици Србији, 2005. <i>Number and percentage of water samples tested for physico-chemical safety by district in Republic of Serbia, 2005</i>	319
8.1.4. Број и проценат испитиваних узорака воде за пиће на микробиолошку исправност по окрузима у Републици Србији, 2005. <i>Number and percentage of water samples tested for microbiological safety by district in Republic of Serbia, 2005</i>	320
8.1.5. Учешће хидричних епидемија у укупном броју свих епидемија у Републици Србији, 2001–2005. <i>Share of water-borne outbreaks in total outbreaks in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	321
8.1.6. Процентуална заступљеност оболелих у хидричним епидемијама у укупном броју оболелих у свим епидемијама, 2001–2005. <i>Percentage of people with water-borne diseases of total sick people in outbreaks, 2001–2005</i>	321
8.1.7. Хидричне епидемије према врсти оболења у Републици Србији, 2001–2005. <i>Water-borne outbreaks by type of disease in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	321
8.2. Квалитет ваздуха у Републици Србији, 2005. <i>Air quality in Republic of Serbia, 2005</i>	323
8.2.1. Средња годишња вредност показатеља имисије општег загађења у насељима на територији Републике Србије, 2005. <i>Median annual imission for general pollution indicators in the settlement of Republic of Serbia, 2005</i>	327
8.2.2. Промене нивоа аерозагађења општим загађујућим материјама у односу на претходну годину 2004–2005. <i>Changes in levels of air pollution by general pollutants over previous year, 2004–2005</i>	328
8.3. Здравствена исправност намирница и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005. <i>Health safety of food and consumer goods in Republic of Serbia, 2005</i>	329
8.3.1. Хемијска исправност намирница домаће производње у Републици Србији, 2005. <i>Chemical safety of domestically produced food in Republic of Serbia, 2005</i>	331
8.3.2. Хемијска исправност намирница из увоза у Републици Србији, 2005. <i>Chemical safety of imported food in Republic of Serbia, 2005</i>	335

8.3.3.	Микробиолошка исправност намирница и предмета опште употребе домаће производње у Републици Србији, 2005. <i>Mikrobiological safety of domestically produced foods in Republic of Serbia, 2005</i>	338
8.3.4.	Микробиолошка исправност намирница и предмета опште употребе из увоза у Републици Србији, 2005. <i>Mikrobiological safety of imported foods and consumer goods in Republic of Serbia, 2005</i>	341
8.3.5.	Хемијска исправност предмета опште употребе домаће производње у Републици Србији, 2005. <i>Chemical safety of domestically produced consumer goods in Republic of Serbia, 2005</i>	343
8.3.6.	Хемијска исправност предмета опште употребе из увоза у Републици Србији, 2005. <i>Chemical safety of imported consumer goods in Republic of Serbia, 2005</i>	345

## 8.1 ЗДРАВСТВЕНА ИСПРАВНОСТ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

У 2005. години на територији Републике Србије контролисано је 150 централних водоводних система и то 112 у централној Србији и 38 у Војводини (табела бр. 8.1.1).

Физичко-хемијска исправност испитана је на 53.474 узорка воде за пиће, од којих је 10.290 или 19,24% неисправних (табела бр. 8.1.3).

Резултати испитивања показују да је физичко-хемијска неисправност у више од 20% испитиваних узорака у 2005. години евидентирана у 60 (40%) контролисаних водоводних система (графикон бр. 8.1.1).

Најчешћи параметри физичко-хемијске неисправности су повећана мутноћа и боја, повишене концентрације гвожђа, мангана, амонијака, нитрата, нитрита, као и повећан утрошак калијум-перманганата.

На микробиолошку исправност је испитано 58.202 узорака воде, од којих је 3523 или 6,05% неисправно (табела бр. 8.1.4).

Микробиолошку неисправност у више од 5% испитиваних узорака воде за пиће из водовода у 2005. години у Републици Србији има 72 (48%) водовода (графикон бр. 8.1.1).

Најчешћи узрочници микробиолошке неисправности су повећан број аеробних мезофилних

и укупних колиформних бактерија, присуство колиформних бактерија, *E. coli* и стрептокока фекалног порекла.

Од укупног броја контролисаних водовода у Републици Србији у 2005. години 42 или 28% водовода има истовремено и физичко-хемијску и микробиолошку неисправност, док су 60 или 40% водовода исправни, односно имају мање од 5% микробиолошки и мање од 20% физичко-хемијски неисправних узорака воде на годишњем нивоу (табела бр. 8.1.2).

У 2005. години у Републици Србији регистроване су четири хидричне епидемије (по једна епидемија бактеријске и вирусне интестиналне инфекције и две епидемије вирусног А хепатитиса) са 347 оболелих особа (табела бр. 8.1.7, графикон бр. 8.1.2. и 8.1.3).

Две епидемије су последица коришћења микробиолошки неисправне воде за пиће из локалних водних објеката, једна микробиолошка неисправном водом за пиће из централног водоводног система и једна због микробиолошки неисправне базенске воде.

Учешће хидричних епидемија у укупном броју свих епидемија износи 1,4%, а процентуална заступљеност оболелих у хидричним епидемијама у укупном броју оболелих у свим епидемијама износи 8,45% (табела бр. 8.1.5. и 8.1.6).

## 8.1 HEALTH SAFETY OF DRINKING WATER IN REPUBLIC OF SERBIA

In 2005, in the territory of the Republic of Serbia, 150 water supply systems were inspected, of which 112 in Central Serbia and 38 in Vojvodina. (Table no. 8.1.1).

53,474 drinking water samples were inspected for physico-chemical safety, of which 10,290 or 19.24% were contaminated (Table no. 8.1.3).

Test results show that, in terms of physico-chemical safety, 60 (40%) inspected central water supply systems had more than 20% contaminated test samples (Figure no. 8.1.1).

The most common parameters of physico-chemical non-compliance are increased turbidity and colour, increased concentrations of iron, manganese, ammonia, nitrates, nitrites as well as increased consumption of potassium permanganate.

58,202 water samples were inspected for microbiological safety. Of those, 3523 or 6.05% were contaminated samples (Table no. 8.1.4).

In 2005, 72 or 48% of water supply systems in the Republic of Serbia had more than 5% microbiologically contaminated test samples of drinking water (Figure no. 8.1.1).

The most common causes of microbiological non-compliance were an increased number of aerobic mesophylic and total coliform bacteria, presence

of coliform bacteria *E. coli* and streptococcus of faecal origin.

Of the total number of inspected water supply systems in the Republic of Serbia in 2005, 42 or 28% water supply systems were non-compliant both in terms of physico-chemical and microbiological safety, while 60 or 40% water supply systems were compliant, that is, they had less than 5% microbiologically and less than 20% physically and chemically contaminated samples of water (Table no. 8.1.2).

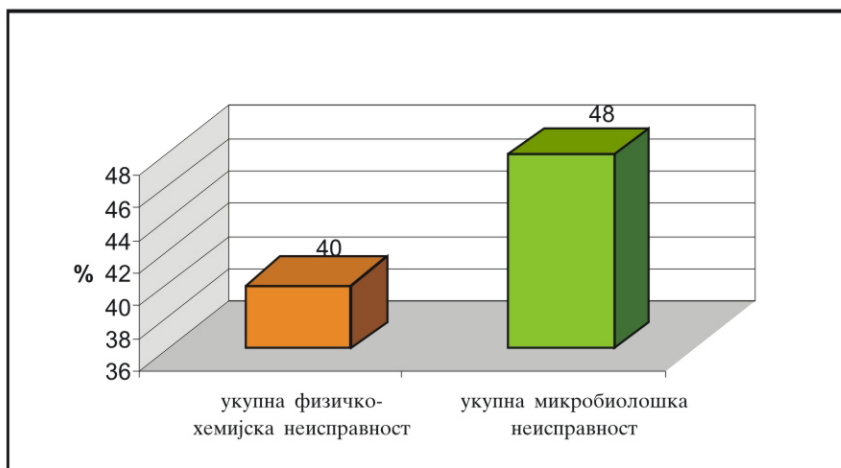
In 2005, there were four water-borne outbreaks registered in the Republic of Serbia (one epidemic of bacterial and viral intestinal infection each, and two outbreaks of viral hepatitis A) with 347 persons taken ill. (Table no. 8.1.7, Figure no. 8.1.2 and 8.1.3).

Two outbreaks are the consequence of the use of microbiologically contaminated drinking water from the central water supply system from the local water body, one due to the microbiologically contaminated potable water from the central water supply system, and one due to microbiologically contaminated swimming-pool water.

The share of water-borne diseases in the total number of all epidemics is 1.4%, and the percentage of sick people in water-borne epidemics of all people who were sick due to epidemics is 8.45% (Table no. 8.1.5. and 8.1.6).

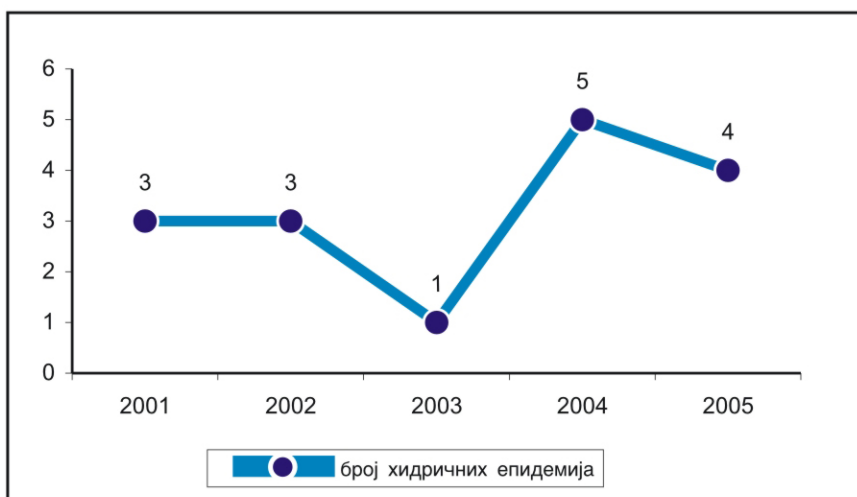
**Графикон 8.1.1 Проценат водовода са укупном физичко-хемијском и микробиолошком неисправношћу у Републици Србији, 2005.**

*Percentage of water supply systems with total physico-chemical and microbiological non-compliance in Republic of Serbia, 2005*



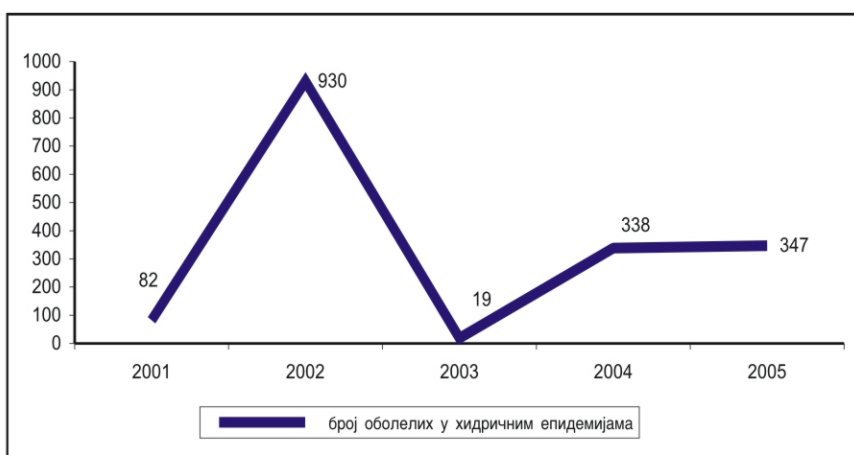
**Графикон 8.1.2. Број хидричних епидемија у Републици Србији, 2001-2005.**

*Number of water-borne diseases in Republic of Serbia, 2001-2005*



**Графикон 8.1.3. Број оболелих у хидричним епидемијама у Републици Србији, 2001-2005.**

*Number of the sick in water-borne epidemics in Republic of Serbia, 2001-2005*





**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.***Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005***8.1.1. Централни водоводни системи по окрузима у Републици Србији, 2005.***Central water-supply systems by district in the Republic of Serbia, 2005*

<b>Okrug District</b>	<b>Број контролисаних централних водоводних система</b> <i>No. of inspected central water supply systems</i>	<b>Број исправних централних водоводних система</b> <i>No. of compliant central water supply systems</i>	<b>Број централних водоводних система са физ.- хем. неисправношћу</b> <i>No. of central water supply systems with phys.-chem. non-compliance</i>	<b>Број централних водоводних система са микробиол. неисправношћу</b> <i>No. of central water supply systems with microbiological non-compliance</i>	<b>Број централних водоводних система са физ.- хем и микробиол. неисправношћу</b> <i>No. of central water supply systems with phys.-chem. &amp; microb. non-compliance</i>
СЕВЕРНОБАЧКИ <i>SEVERNObACKI</i>	3	0	0	0	3
ЗАПАДНОБАЧКИ <i>ZAPADNOBACKI</i>	4	1	1	0	2
ЈУЖНОБАЧКИ <i>JUZNObACKI</i>	6	2	0	1	3
СЕВЕРНОБАНАТСКИ <i>SEVERNObANATSKI</i>	6	0	1	0	5
СРЕДЊЕБАНАТСКИ <i>SREDNjEBANATSKI</i>	5	0	1	0	4
ЈУЖНОБАНАТСКИ <i>JUZNObANATSKI</i>	8	3	0	1	4
СРЕМСКИ <i>SREMSKI</i>	6	2	0	0	4
МАЧВАНСКИ <i>MACVANSKI</i>	8	5	1	1	1
КОЛУБАРСКИ <i>KOLUBARSKI</i>	6	4	2	0	0
ПОДУНАВСКИ <i>PODUNAVSKI</i>	4	3	1	0	0
БРАНИЧЕВСКИ <i>BRANICEVSKI</i>	8	5	2	0	1
ШУМАДИЈСКИ <i>ŠUMADIJSKI</i>	7	0	5	1	1
ПОМОРАВСКИ <i>POMORAVSKI</i>	6	1	0	5	0
БОРСКИ <i>BORSKI</i>	5	0	0	1	4
ЗАЈЕЧАРСКИ <i>ZAJECARSKI</i>	4	1	0	3	0
ЗЛАТИБОРСКИ <i>ZLATIBORSKI</i>	11	7	0	3	1
МОРАВИЧКИ <i>MORAVICKI</i>	4	4	0	0	0
РАШКИ <i>RASKI</i>	5	4	1	0	0
РАСИНСКИ <i>RASINSKI</i>	6	1	0	3	2
НИШАВСКИ <i>NISAVSKI</i>	6	3	1	2	0
ТОПЛИЧКИ <i>TOPLICKI</i>	4	2	1	0	1
ПИРОТСКИ <i>PIROTSKI</i>	4	2	0	2	0
ПЧИНЈСКИ <i>PCINjSKI</i>	8	5	0	3	0
ЈАВЛЯНИЧКИ <i>JABLJANICKI</i>	9	4	1	3	1
БЕОГРАД <i>GRAD BEOGRAD</i>	7	1	0	1	5
<b>УКУПНО TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>60</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>42</b>

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.***Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

## 8.1.2. Централни водоводни системи у Републици Србији, 2005.

*Central water-supply systems in the Republic of Serbia, 2005*

	Исправни централни водоводни системи бр (%) <i>Compliant water supply systems n (%)</i>	Централни водоводни системи са физ.-хем. неисправношћу бр (%) <i>cen. wat. supply systems only with phys. &amp; chem non-compliance n (%)</i>	Централни водоводни системи са микроб. неисправношћу бр (%) <i>cen. wat. supply systems only with microbiol. non-compliance n (%)</i>	Централни водоводни системи са физ.-хем. и микроб. неисправношћу бр (%) <i>cen. wat. supply systems phys.-chem and microbiol. non-compliance n (%)</i>
<b>ВОЈВОДИНА VOJVODINA</b>	8 ( 5,33 )	3 ( 2,00 )	2 ( 1,33 )	25 ( 16,67 )
<b>ЦЕНТРАЛНА СРБИЈА CENTRALNA SRBIJA</b>	52 ( 34,67 )	15 ( 10,00 )	28 ( 18,67 )	17 ( 11,33 )
<b>УКУПНО TOTAL</b>	<b>60 ( 40,00 )</b>	<b>18 ( 12,00 )</b>	<b>30 ( 20,00 )</b>	<b>42 ( 28,00 )</b>

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.***Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

8.1.3. Број и проценат испитиваних узорака воде за пиће на физичко–хемијску исправност по окрузима у Републици Србији, 2005.

*Number and percentage of water samples tested for physico-chemical safety by district in the Republic of Serbia, 2005*

Okrug District	Број испитиваних узорака воде за пиће <i>No. of tested drinking water samples</i>	Број узорака који не одговарају Правилнику <i>No. of samples non- compliant with Rulebook</i>	Процент узорака који не одговарају Правилнику <i>% of samples non- compliant with Rulebook</i>
СЕВЕРНОБАЧКИ <i>SEVERNobački</i>	857	552	64,41
ЗАПАДНОБАЧКИ <i>ZAPADNObački</i>	1234	981	79,50
ЈУЖНОБАЧКИ <i>JUŽNObački</i>	5323	547	10,28
СЕВЕРНОБАНАТСКИ <i>SEVERNObanatski</i>	501	498	99,40
СРЕДЊЕБАНАТСКИ <i>SREDNjEBanatski</i>	119	119	100
ЈУЖНОБАНАТСКИ <i>JUŽNObanatski</i>	774	176	22,74
СРЕМСКИ <i>SREMSKI</i>	1453	455	31,31
МАЧВАНСКИ <i>MAČVANSKI</i>	1515	154	10,16
КОЛУБАРСКИ <i>KOLUBARSki</i>	1132	98	8,66
ПОДУНАВСКИ <i>PODUNAVSKI</i>	1183	226	19,10
БРАНИЧЕВСКИ <i>BRANIĆEVSKI</i>	1283	145	11,30
ШУМАДИЈСКИ <i>ŠUMADIJSKI</i>	3647	2058	56,43
ПОМОРАВСКИ <i>POMORAVSKI</i>	1602	55	3,43
БОРСКИ <i>BORSKI</i>	1244	332	26,69
ЗАЈЕЧАРСКИ <i>ZAJEČARSKI</i>	1534	95	6,19
ЗЛАТИБОРСКИ <i>ZLATIBORSKI</i>	3358	200	5,96
МОРАВИЧКИ <i>MORAVIČKI</i>	2121	10	0,47
РАШКИ <i>RAŠKI</i>	3185	174	5,46
РАСИНСКИ <i>RASINSKI</i>	3186	227	7,12
НИШАВСКИ <i>NIŠAVSKI</i>	3706	121	3,26
ТОПЛИЧКИ <i>TOPLIČKI</i>	410	90	21,95
ПИРОТСКИ <i>PIROTSKI</i>	1010	66	6,53
ПЧИНЈСКИ <i>PČINjSKI</i>	2408	250	10,38
ЈАБЛANIЧКИ <i>JABLANIČKI</i>	1039	162	15,59
БЕОГРАД <i>GRAD BEOGRAD</i>	9650	2499	25,90
<b>УКУПНО <i>TOTAL</i></b>	<b>53474</b>	<b>10290</b>	<b>19,24</b>

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.***Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

8.1.4. Број и проценат испитиваних узорака воде за пиће на микробиолошку исправност по окрузима у Републици Србији, 2005.

*Number and percentage of water samples tested for microbiological safety by district in the Republic of Serbia, 2005*

округи <i>district</i>	Број испитиваних узорака воде за пиће <i>No. of tested drinking water samples</i>	Број узорака који не одговарају Правилнику <i>No. of samples non-compliant with Rulebook</i>	Процент узорака који не одговарају Правилнику <i>% of samples non-compliant with Rulebook</i>
СЕВЕРНОБАЧКИ <i>SEVERNDOBACKI</i>	1513	426	28,16
ЗАПАДНОБАЧКИ <i>ZAPADNOBACSKI</i>	1252	51	4,07
ЈУЖНОБАЧКИ <i>JUZNDOBACSKI</i>	5572	182	3,27
СЕВЕРНОБАНАТСКИ <i>SEVERNDOBANATSKI</i>	905	472	52,15
СРЕДЊЕБАНАТСКИ <i>SREDNjEBANATSKI</i>	649	75	11,56
ЈУЖНОБАНАТСКИ <i>JUZNDOBANATSKI</i>	2799	219	7,82
СРЕМСКИ <i>SREMSKI</i>	2198	336	15,29
МАЧВАНСКИ <i>MAČVANSKI</i>	1516	70	4,62
КОЛУБАРСКИ <i>KOLUBARSKI</i>	1135	2	0,18
ПОДУНАВСКИ <i>PODUNAVSKI</i>	1182	6	0,51
БРАНИЧЕВСКИ <i>BRANIČEVSKI</i>	1270	6	0,47
ШУМАДИЈСКИ <i>ŠUMADIJSKI</i>	3648	65	1,78
ПОМОРАВСКИ <i>POMORAVSKI</i>	1595	120	7,52
БОРСКИ <i>BORSKI</i>	1237	117	9,46
ЗАЈЕЧАРСКИ <i>ZAJEČARSKI</i>	1537	85	5,53
ЗЛАТИБОРСКИ <i>ZLATIBORSKI</i>	3372	162	4,80
МОРАВИЧКИ <i>MORAVIČKI</i>	2150	56	2,60
РАШКИ <i>RAŠKI</i>	3178	17	0,53
РАСИНСКИ <i>RASINSKI</i>	3187	233	7,31
НИШАВСКИ <i>NIŠAVSKI</i>	3777	19	0,50
ТОПЛИЧКИ <i>TOPLIČKI</i>	548	10	1,82
ПИРОТСКИ <i>PIROTSKI</i>	999	52	5,20
ПЧИЊСКИ <i>PČINjSKI</i>	2314	62	2,68
ЈАБЛаниЧКИ <i>JABLANIČKI</i>	1036	20	1,93
БЕОГРАД <i>GRAD BEOGRAD</i>	9633	660	6,85
<b>УКУПНО <i>TOTAL</i></b>	<b>58202</b>	<b>3523</b>	<b>6,05</b>

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.**

*Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

**8.1.5. Учешће хидричних епидемија у укупном броју свих епидемија у Републици Србији, 2001–2005.**

*Share of water-borne epidemics in total epidemics in the Republic of Serbia, 2001–2005*

Година year	2001	2002	2003	2004	2005
удео % -share %	1.10	0.88	0.27	1.65	1.40

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.**

*Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

**8.1.6. Процентуална заступљеност оболелих у хидричним епидемијама у укупном броју оболелих у свим епидемијама, (2001–2005.)**

*Percentage of people with water-borne diseases of the total sick people in epidemics (2001-2005)*

Година year	2001	2002	2003	2004	2005
удео%- share %	2	19	0.4	8.68	8.45

**8.1. Здравствена исправност воде за пиће у Републици Србији, 2005.**

*Health safety of drinking water in the Republic of Serbia, 2005*

**8.1.7. Хидричне епидемије према врсти оболења у Републици Србији, (2001–2005.)**

*Water-borne outbreaks by type of disease in the Republic of Serbia, (2001- 2005)*

Врста оболења <i>Type of disease</i>	година <i>year</i>	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Infectiones intestin. bacter.*</b>	бр. епидемија <i>no.of epid.</i>	1	1	1	2	1
	бр. оболелих <i>no.of sick</i>	17	20	19	290	12
<b>Shigelloses</b>	бр. епидемија <i>no.of epid.</i>	-	2	-	1	-
	бр. оболелих <i>no.of sick</i>	-	910	-	20	-
<b>Hepatitis virosa acuta A**</b>	бр. епидемија <i>no.of epid.</i>	2	-	-	2	2
	бр. оболелих <i>no.of sick</i>	65	-	-	28	9
<b>Infectio intestin. viralis.***</b>	бр. епидемија <i>no.of epid.</i>	-	-	-	-	1
	бр. оболелих <i>no.of sick</i>	-	-	-	-	326

\* узрочник *Pseudomonas aeruginosa* - *infectious agent Pseudomonas aeruginosa*

\*\* узрочник доказан - *infectious agent proven*

\*\*\* узрочник није доказан - *infectious agent not proven*



## 8.2 КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Систематско праћење квалитета ваздуха (имисија) се обавља путем мерења и евидентирања вредности појединачних индикатора на мерним местима у мрежи станица.

Вредности индикатора за 2005. годину показују:

**Сумпор-диоксид** је током 2005. године праћен у 23 насеља на 94 мерна места.

Насеља најмање загађена сумпор-диоксидом у 2005. години била су Пирот и Лесковац. Најзагађенија насеља сумпор-диоксидом током 2005. године су Зрењанин (Елемир) и Ужице. Пад загађености ваздуха сумпор-диоксидом у односу на претходну годину одиграо се у Косовској Митровици, Костолцу, Крагујевцу, Крушевцу, Новом Саду и Ужицу, док је у Београду, Ваљеву, Ивањици, Лучанима, Нишу, Панчеву, Пироту, Смедереву, Суботици, Чачку и Шапцу, загађеност била већа него претходне године.

**Чађ** је током 2005. године праћена у 25 насеља на 100 мерних места. Насеља која су у 2005. била најмање загађена чађу су: Нови Сад и Краљево. Најзагађенија насеља у погледу присуства чађи била су Зајечар и Ужице. Пад загађености ваздуха чађу у односу на претходну годину забележен је у Ивањици и Краљеву, док је у Београду, Косовској Митровици, Крагујевцу, Крушевцу, Лесковцу, Нишу забележен пораст загађења.

**Таложне материје** су током 2005. године праћене у 28 насеља на 168 мерних места. Најмање загађена насеља таложним материјама током 2005. године била су Пожега и Косовска Митровица. Најзагађенија насеља таложним материјама у 2005. години била су Бања Ковиљача и Лозница. Пад загађености ваздуха таложним материјама у односу на претходну годину присутан је у Београду, Ивањици, Косјерићу, Костолцу, Краљеву, Нишу, Новом Саду, Панчеву, Пожеги, Смедереву, Сурдуку и Чачку, док је у Крушевцу, Лесковцу, Лозници, Лучанима, Пироту, Прибоју, Пријепољу, Севојну, Суботици, Ужицу дошло до пораста вредности.

**Специфичне загађујуће супстанције** током 2005. године праћене су у 16 насеља на 56 мерних места.

Од тога су **неорганске загађујуће материје** праћене у Београду, Ваљеву, Вреоцима, Грабовцу, Зрењанину, Крагујевцу, Косовској Митровици, Крушевцу, Лесковцу, Младеновцу, Нишу, Новом Саду, Суботици, Панчеву и Шапцу.

Средња годишња вредност имисије **амонијака** једино је у Младеновцу прешла дозвољену средњу годишњу граничну вредност имисије за насељена места од  $200,0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **азот-диоксида** ни у једном насељу није прешла дозвољену средњу годишњу граничну вредност имисије за насељена места од  $60,0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **живе** одређивана је само у Крушевцу и износила је  $0,32 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , што је троструко већа вредност од дозвољене средње годишње граничне вредности имисије за насељена места од  $0,1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

За **хлороводоник** није забележена вредност већа од дозвољене средње годишње граничне вредности имисије за насељена места од  $50,0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **сумпор-водоника** ни у једном насељу није прешла дозвољену средњу годишњу граничну вредност имисије за насељена подручја од  $8,0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **суспендованих честица** само у Косовској Митровици није била изнад дозвољене средње ГВИ за насељена места од  $70,0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

**Органске загађујуће супстанције** праћене су током 2005. године у Београду, Вреоцима, Грабовцу, Крушевцу, Младеновцу, Обреновцу и Панчеву. Све средње годишње вредности имисије биле су испод дозвољене средње годишње ГВИ за настањена подручја, за сваку супстанцију понаособ.

### Тешки метали у таложним материјама

а) **Жива** у таложним материјама праћена је само у Панчеву, где је средња годишња вредност износила  $<0,01 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{дан}$ .

б) Средња годишња вредност имисије **кадмијума** кретала се од  $<0,002\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Костолцу до  $12,50\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Нишу. Вредности изнад дозвољене средње ГВИ за насељена места од  $5,0\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  забележене су само у том граду.

в) Средња годишња вредност имисије **мангана** кретала се од  $207,30\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Лазаревцу до  $1001,3\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Вреоцима.

г) Средња годишња вредност имисије **никла** кретала се од  $<1,0\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Младеновцу до  $59,0\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Лазаревцу.

д) Ниједна вредност средње годишње вредности имисије **олова** не прелази средњу годишњу вредност имисије дозвољену за насељена места од  $250,0\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$ .

ђ) Средња годишња вредност имисије за **хром<sup>(6+)</sup>** кретала се од  $0,0\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Панчеву до  $4,0\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$  у Косовској Митровици.

е) Од 21 насеља у којима је праћена вредност **цинка** у таложним материјама, средња годишња вредност имисије била је изнад дозвољене вредности за насељена подручја ( $400,00\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3/\text{дан}$ ) у 4 насеља.

### Тешки метали у суспендованим честицама

Тешки метали у суспендованим честицама су у току 2005. године праћени у Београду, Вреоцима, Грабовцу, Зртвењанину, Лазаревцу, Лесковцу, Младеновцу и Нишу.

Може се рећи да су све измерене средње годишње вредности имисије **арсена** биле релативно уједначене (око  $4,0\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$ ).

Средња годишња вредност имисије **кадмијума** кретала се од  $0,009\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$  у Лесковцу до  $5,5\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$  у Београду.

Кад је у питању присуство **мангана** у суспендованим честицама ни у једном насељу средња годишња вредност имисије није прелазила дозвољену средњу годишњу вредност имисије за насељена подручја од  $1000\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$ .

У два од пет насеља у којима се **никл** мери вредности су биле преко дозвољене средње

годишње вредности за насељена подручја од  $2,5\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$ .

Кад је у питању присуство **олова** у суспендованим честицама ни у једном насељу средња годишња вредност имисије није прелазила дозвољену средњу годишњу вредност имисије за насељена подручја од  $1000\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **хрома<sup>(6+)</sup>** кретала се од  $0,083\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$  у Зрењанину до  $5,5\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$  у Младеновцу. Све измерене вредности, осим оних у Зрењанину, биле су знатно изнад дозвољене средње годишње вредности за насељена подручја од  $0,2\text{ }\text{ng}/\text{m}^3$ .

### Загађујуће супстанције пореклом од издувних гасова моторних возила

Концентрације угљен-моноксида, азотдиоксида и олова праћене су у Београду, Нишу, Крагујевцу и Новом Саду.

Вредности имисије **угљен-моноксида** праћене су само у Београду (на 10 мерних места) и Новом Саду (на 12 мерних места). За разлику од вредности за Нови Сад које су немерљиве ( $0,0\text{ }\text{mg}/\text{m}^3$ ), средње годишње вредности имисије угљен-моноксида на свих 10 мерних места у Београду су прелазиле дозвољену средњу годишњу вредност од  $3,0\text{ }\text{mg}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **азотдиоксида** кретала се од  $22,57\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3$  у Нишу до  $154,88\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3$  у Београду. Само у Београду је пређена дозвољена средња годишња вредност имисије за насељена места (на 6/10 мерних места су вредност прелазиле ГВИ) од  $150,00\mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Средња годишња вредност имисије **олова** пореклом из моторних возила праћена је у Београду, Крагујевцу и Новом Саду. Само у Београду су вредности измерене на свих десет мерних места прелазиле дозвољену ГВИ за насељена места од  $1,0\mu\text{g}/\text{m}^3$ , док су вредности за олово у Новом Саду ( $0,2\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) и Нишу ( $0,25\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) подједнако ниске, тј. значајно испод ГВИ.

## 8.2. AIR QUALITY IN REPUBLIC OF SERBIA

Systematic monitoring of air quality (imission) is performed by measuring and recording the values of certain indicators at measuring stations which form a network.

Indicator levels measured in 2005 show the following:

**Sulphur-dioxide** was monitored in 23 settlements in 94 measuring stations in 2005.

The settlements least polluted with sulphur-dioxide in 2005 were Pirot and Leskovac. The settlements most polluted with sulphur-dioxide in 2005 are (Elemir) and Uzice.

The decline in air pollution with sulphur-dioxide over previous year was recorded in Kosovska Mitrovica, Kostolac, Kragujevac, Krusevac, Novi Sad and Uzice, while in Belgrade, Valjevo, Ivanjica, Lucani, Nis, Pancevo, Pirot, Smederevo, Subotica, Cacak and Sabac, the pollution was higher than the previous year.

**Soot** was monitored in 25 settlements in 100 measuring stations in 2005. The settlements least polluted with soot in 2005 were: Novi Sad and Kraljevo. The settlements most polluted with soot in 2005 were Zajecar and Uzice.

The decline in air pollution with soot over previous year was recorded in Ivanjica and Kraljevo, while in Belgrade, Kosovska Mitrovica, Kragujevac, Krusevac, Leskovac and Nis was recorded a rise in pollution.

**Sedimentary particles** were monitored in 28 settlements in 168 measuring stations in 2005. The settlements least polluted with sedimentary particles in 2005 were Pozega and Kosovska Mitrovica. The settlements most polluted with sedimentary particles in 2005 were Banja Koviljaca and Loznica.

The decline in air pollution with sedimentary particles over previous year was recorded in Belgrade, Ivanjica, Kosjerić, Kostolac, Kraljevo, Nis, Novi Sad, Pancevo, Pozega, Smederevo, Surduk and Cacak, while Krusevac, Leskovac, Loznica, Lucani, Pirot, Priboj, Prijepolje, Sevojno, Subotica, Uzice witnessed a rise in their values.

**Specific pollutants** were monitored in 16 settlements in 56 measuring stations in 2005.

Of those, **inorganic pollutants** were monitored in Belgrade, Valjevo, Vreoci, Grabovac, Zrenjanin, Kragujevac, Kosovska Mitrovica, Krusevac,

Leskovac, Mladenovac, Nis, Novi Sad, Subotica, Pancevo and Sabac.

Median annual imission value of **ammonia** exceeded the permissible median annual ILV for settlements of  $200.0 \mu\text{g}/\text{m}^3$  only in Mladenovac.

Median annual imission value of **nitrogen-dioxide** did not exceed the permissible median annual ILV for settlements of  $60.0 \mu\text{g}/\text{m}^3$  in any settlement.

Median annual imission value of **mercury** was measured only in Krusevac and amounted to  $0.32 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , which is three times as hight as the permissible median annual ILV for settlements of  $0.1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

No values higher than the permissible median annual ILV for settlements of  $50.0 \mu\text{g}/\text{m}^3$  were recorded for **hydrogen chloride**.

Median annual imission value of **hydrogen-suphide** did not exceed the permissible median annual ILV for settlements of  $8.0 \mu\text{g}/\text{m}^3$  in any settelement.

Median annual imission value of **suspended particles** did not exed the permissible median annual ILV for settlements of  $70.0 \mu\text{g}/\text{m}^3$ only in Kosovska Mitrovica.

**Organic pollutants** were monitored in 2005 in Belgrade, Vreoci, Grabovac, Krusevac, Mladenovac, Obrenovac and Pancevo. All median annual ILV were bellow the permissible median annual ILV for settlements, for each substance respectively.

### Heavy metals in sedimentary particles

a) **Mercury** in sedimentary particles was monitored only in Pancevo, where the median annual value was  $<0.01 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$

b) Median annual imission value of **cadmium** ranged from  $<0.002 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Kostolac to  $12.50 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Nis. Values above permissible median annual ILV for settlements of  $5.0 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  were recorded only in this city.

v) Median annual imission value of **manganese** ranged from  $207.30 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Lazarevac to  $1001.3 \mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Vreoci.

- g) Median annual imission value of **nickel** ranged from <1.0  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Mladenovac to 59,0  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Lazarevac.
- d) No median annual imission value of **lead** exceeds the permissible median annual ILV for settlements of 250.0  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$ .
- dj) Median annual imission value of **chrome<sup>(6+)</sup>** ranged from 0.0 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Pancevo to 4,0  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$  in Kosovska Mitrovica.
- e) Of 21 settlements where the value of **zinc** in sedimentary particles was monitored, its median annual imission value was above the permissible median annual ILV for settlements (400.00  $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{day}$ ) in 4 settlements.

### Heavy metals in suspended particles

In 2005, heavy metals in suspended particles were monitored in Belgrade, Vreoci, Grabovac, Zrenjanin, Lazarevac, Leskovac, Mladenovac and Nis.

One may say that all the measured median annual imission values of **arsenic** were relatively stable (approximately 4.0  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

Median annual imission value of **cadmium** ranged from 0.009  $\text{ng}/\text{m}^3$  in Leskovac to 5.5  $\text{ng}/\text{m}^3$  in Belgrade.

The presence of **manganese** in suspended particles did not exceed the permissible median annual ILV for settlements of 1000  $\text{ng}/\text{m}^3$  in any settlement.

In two of five settlements in which **nickel** is measured, the values exceeded the permissible median annual ILV for settlements of 2.5  $\text{ng}/\text{m}^3$ .

The presence of **lead** in suspended particles did

not exceed the permissible median annual ILV for settlements of 1000  $\text{ng}/\text{m}^3$ .

Median annual imission value of **chromium<sup>(6+)</sup>** ranged from 0.083  $\text{ng}/\text{m}^3$  in Zrenjanin to 5,5  $\text{ng}/\text{m}^3$  in Mladenovac. All measured values, except those in Zrenjanin, were well above the permissible median annual ILV for settlements of 0.2  $\text{ng}/\text{m}^3$ .

### Pollutants from motor vehicle exhaust gasses

Concentrations of carbon-monoxide, nitrogen-dioxide and lead are monitored in Belgrade, Nis, Kragujevac and Novi Sad.

Immission values of **carbon-monoxide** were monitored only in Belgrade (10 measuring stations) and Novi Sad (12 measuring stations). Unlike the values for Novi Sad which were below the measurable level (0.0  $\text{mg}/\text{m}^3$ ), Median annual imission values of carbon-monoxide at all 10 measuring stations in Belgrade exceeded the permissible median annual ILV for settlements of 3.0  $\text{mg}/\text{m}^3$ .

Median annual imission values of **nitrogen-dioxide** ranged from 22.57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$  in Nis to 154.88  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  in Belgrade. Only in Belgrade the permissible median annual ILV for settlements (at 6/10 measuring stations the values exceeded ILV) of 150.00 $\mu\text{g}/\text{m}^3$  was exceeded.

Median annual imission values of **lead** from motor vehicles were monitored in Belgrade, Kragujevac and Novi Sad. Only in Belgrade did the fvalues measured at all ten measuring stations exceeded the permissible median annual ILV for settlements of 1.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , while the values for lead in Novi Sadi (0.2  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) and Nis (0.25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) are equally low, i.e. well below the ILV.

8.2.1. Средња годишња вредност имисије показатеља општег загађења у насељима на територији Р. Србије у току 2005. године  
*Median annual immision values for general pollution indicators in the settlements on the territory of the Republic of Serbia in 2005*

Settlement	Сумпор-диоксид - <i>Sulphur dioxide</i>			Чађ - <i>Soot</i>			Таложне материје- <i>Sedimentary articles</i>		
	Средња ГВИ Median ILV( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Мерна места Meas. stations	Бр. дана>ГВИ(%) No. of days>ILV(%)	Средња ГВИ Median ILV( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Мерна места Meas. stations	Бр. дана>ГВИ(%) No. of days>ILV(%)	Средња ГВИ Median ILV( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Мерна мес. Meas. stat.	
1. Banja Koviljača	8.80	1	0.0	9.90	1	0.0	549.30	1	
2. Beograd	24.00	16	5.44	33.00	17	40.01	237.6	24	
3. Valjevo*	36.30	3	2.78	37.34	3	19.9			
4. Zaječar	21.00	1	0.0	127.00	1	69.53	208.52	4	
5. Zrenjanin	68.20	5	5.64	12.6	5	2.18	420.63	5	
6. Ivanjica***	18.46	3	0.09	36.58	3	20.15	122.65	3	
7. Kostolac	19.89	2	1.10	24.04	2	4.93	254.61	3	
8. Kosjerić							100.46	13	
9. Kos. Mitrovica	30.53	2	0.70	19.65	2	6.89	100.19	7	
10. Kragujevac	6.6	5	0	19.27	8	2.28	245.11	12	
11. Kraljevo	12.65	3	0.274	6.29	3	0	131.44	3	
12. Kruševac	10.14	2	0	32.07	2	12.27	218.74	2	
13. Leskovac	5.14	4	0	32.3	5	18.42	294.00	4	
14. Loznica	9.02	3	0	9.92	3	0	465.93	3	
15. Lučani	17.71	1	0	13.27	1	3.91	210.15	2	
16. Niš	14.80	2	0.14	23.44	2	0	273.75	2	
17. Novi Sad	6.58	15	0.44	5.0	15	0	147.94	20	
18. Pančevo	13.5	2	0	29.00	2	16.54	152.00	2	
19. Pirot	4.5	3	0	27.34	3	34.48	229.715	3	
20. Požega							58.24	3	
21. Priboj							136.58	5	
22. Prijepolje							165.64	5	
23. Sevojno							141.22	2	
24. Smederevo	23.22	2	0.685	31.09	2	13.7	199.00	2	
25. Subotica	5.66	7	0	14.26	7	4.19	248.00	8	
26. Surduk							127.98	4	
27. Ćuprija	1.28	2	0	3.54	2	0.0			
28. Užice	38.28	2	4.16	45.03	3	24.19	167.04	18	
29. Čačak	23.17	5	0.69	26.08	5	13.66	139.93	5	
30. Šabac	19.97	3	71.23	23.55	3	5.98	174.94	3	
Укупно - Total		94			100			168	

8.2.2. Промене нивоа аерозагађења општим загађујућим материјама у односу на претходну (2004 - 2005.)  
*Changes in levels of air pollution by general pollutants over previous year (2004 -2005)*

### Сумпор-диоксид-Sulphur-dioxide

<b>Пораст Rise</b>		<b>Пад Fall</b>		<b>Уравнотежене вредности Steady</b>	
Београд	Beograd	Косовска Митровица	Kosovska Mitrovica	Краљево	Kraljevo
Ваљево	Valjevo	Костолац	Kostolac	Лесковац	Leskovac
Ивањица	Ivanjica	Крагујевац	Kragujevac	Лозница	Loznica
Лучани	Lučani	Крушевац	Kruševac		
Ниш	Niš	Нови Сад	Novi Sad		
Панчево	Pančevo	Ужице	Užice		
Пирот	Pirot				
Смедерево	Smederevo				
Суботица	Subotica				
Чачак	Čačak				
Шабац	Šabac				

### ЧАЋ-Soot

Београд	Beograd	Ивањица	Ivanjica	Лозница	Loznica
Косовска Митровица	Kosovska Mitrovica	Краљево	Kraljevo	Лучани	Lučani
Крагујевац	Kragujevac			Нови Сад	Novi Sad
Крушевац	Kruševac			Панчево	Pančevo
Лесковац	Leskovac			Пирот	Pirot
Ниш	Niš			Чачак	Čačak

### Таложне материје-Sedimentary particles

Крушевац	Kruševac	Београд	Beograd
Лесковац	Leskovac	Ивањица	Ivanjica
Лозница	Loznica	Косјерић	Kosjerić
Лучани	Lučani	Костолац	Kostolac
Пирот	Pirot	Краљево	Kraljevo
Прибој	Priboj	Ниш	Niš
Пријепоље	Prijepolje	Нови Сад	Novi Sad
Севојно	Sevojno	Панчево	Pančevo
Суботица	Subotica	Пожега	Požega
Ужице	Užice	Смедерево	Smederevo
Чачак	Čačak	Сурдука	Surduk
		Чачак	Čačak

### 8.3 ЗДРАВСТВЕНА ИСПРАВНОСТ НАМИРНИЦА И ПРЕДМЕТА ОПШТЕ УПОТРЕБЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

Подаци о здравственој исправности намирница и предмета опште употребе показују да је у 2005. години у Републици Србији узето 63.860 узорака намирница и 16.885 узорака предмета опште употребе у циљу контроле физичко-хемијске исправности и 82.322 узорка намирница и 5562 узорка предмета опште употребе у циљу контроле микробиолошке исправности.

Од укупног броја физичко-хемијски контролисаних намирница, 6680 (10,46%) узорака потиче из индустријске производње, 14.335 (22,45%) из занатске производње, 13.931 (21,81%) из промета и 28.914 (45,28%) из увоза.

Од укупног броја микробиолошки контролисаних намирница, 12.397 (15,06%) узорака потиче из индустријске производње, 22.518 (27,35%) из занатске производње, 34.628 (42,07%) из промета, 12.779 (15,52%) из увоза.

Од укупног броја физичко-хемијски контролисаних предмета опште употребе, 897 (5,31%) узорака потиче из индустријске производње, 1291 (7,65%) из занатске производње, 539 (3,19%) из промета и 14.158 (83,85%) из увоза.

Од укупног броја микробиолошки контролисаних предмета опште употребе, 967 (17,38%) узорака потиче из индустријске производње, 896 (16,11%) из занатске производње, 205 (3,69%) из промета и 3494 (62,82%) из увоза.

Резултати лабораторијске контроле намирница

показују да је од укупног броја физичко-хемијски контролисаних узорака, 3110 (4,87%) узорака било неисправно. Највећи проценат неисправних узорака забележен је код узорака из занатске производње (8,65%). Неисправност узорака из промета износила је 8,41%, из индустријске производње 5,13%, из увоза 1,23%.

Резултати лабораторијске контроле намирница показују да је од укупног броја микробиолошки контролисаних узорака, 8345 (10,14%) узорака било неисправно. Највећи проценат неисправних узорака забележен је код узорака из промета (12,94%). Неисправност узорака из занатске производње износила је 11,20%, из индустријске производње 8,46%, из увоза 2,28%.

Резултати лабораторијске контроле предмета опште употребе показују да је од укупног броја физичко-хемијски контролисаних узорака, 382 (2,26%) узорка било неисправно. Највећи проценат неисправних узорака забележен је код узорака из промета (6,12%). Неисправност узорака из индустријске производње износила је 2,56%, из увоза 2,21%, из занатске производње 1,01%.

Резултати лабораторијске контроле предмета опште употребе показују да је од укупног броја микробиолошки контролисаних узорака, 99 (1,78%) узорака било неисправно. Највећа неисправност је забележена код узорака из занатске производње 6,92%. Неисправност узорака из промета износила је 2,93%, из индустријске производње 1,76%, из увоза 0,40%.

### **8.3 HEALTH SAFETY OF FOODS AND CONSUMER GOODS IN REPUBLIC OF SERBIA**

Data on health safety of food and consumer goods show that in 2005 there were 63,860 samples of food and 16,885 samples of consumer goods taken for the purposes of inspecting physical and chemical safety, and 82,322 samples of food and 5562 samples of consumer goods for microbiological safety inspection.

Of the total number of foods inspected for physical and chemical safety, 6680 (10.46%) samples come from industrial production, 14,335 (22.45%) from small private production, 13,931 (21.81%) from trade, and 28,914 (45.28%) from imports.

Of the total number of foods inspected for microbiological safety, 12,397 (15.06%) samples come from industrial production, 22,518 (27.35%) from small private production, 34,628 (42.07%) from trade, and 12,779 (15.52%) from imports.

Of the total number of consumer goods inspected for physical and chemical safety, 897 (5.31%) samples come from industrial production, 1291 (7.65%) from small private production, 539 (3.19%) from trade, and 14,158 (83.85%) from imports.

Of the total number of consumer goods inspected for microbiological safety, 967 (17.38%) samples come from industrial production, 896 (16.11%) from small private production, 205 (3.69%) from trade, and 3494 (62.82%) from imports.

Results of laboratory inspection of food show that of the total number of samples inspected for chemical and physical safety, 3110 (4.87%) samples were non-compliant.

The greatest percentage of non-compliant samples was discovered in samples taken from small private production (8.65%). The non-compliance of samples from trade was at 8.41%, industrial production 5.13%, import 1.23%.

Results of laboratory inspection of food show that of the total number of samples inspected for microbiological safety, 8345 (10.14%) samples were non-compliant. The greatest percentage of non-compliant samples was discovered in samples taken from trade (12.94%). The non-compliance of samples from small private production was 11.20%, industrial production 8.46%, import 2.28%.

Results of laboratory inspection of consumer goods show that of the total number of samples inspected for chemical and physical safety, 382 (2.26%) samples were non-compliant. The greatest percentage of non-compliant samples was discovered in samples taken from trade (6.12%). The non-compliance of samples from industrial production was 2.56%, import 2.21%, small private production 1.01%.

Results of laboratory inspection of consumer goods show that of the total number of samples inspected for microbiological safety, 99 (1.78%) samples were non-compliant. The greatest percentage of non-compliant samples was discovered in samples taken from small private production 6.92%. The non-compliance of samples from trade was at 2.93%, industrial production 1.76%, import 0.40%.

**8.3. Здравствена исправност намирница и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005***8.3.1. Хемијска исправност намирница домаће производње у Републици Србији, 2005.***Chemical safety of domestically produced food in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница <i>Type of food</i>	Број прегледаних узорака <i>Number of samples tested</i>				Резултати прегледа узорака на појединачне показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>												метали и неметали metals and non-metals			Састав – composition		органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other									
	Укупно – total		из индустрије производње – industrial production		из промета – trade		из занатске производње – small private production		Пестициди – pesticides		Адитиви – additives		Антибиотици – antibiotics		Хормони – hormones		Микотоксини – mycotoxines		Олово – lead			Кадмијум – cadmium		Жива – mercury		Арсен – arsenic		Састав – composition		органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Олово – lead	Кадмијум – cadmium	Жива – mercury	Арсен – arsenic	Састав – composition	органолептичка својства – organoleptic properties	Остало – other	Остало – other	Остало – other								
<b>Укупно</b> <i>Total</i>	<b>Свега total</b>	<b>34946</b>	<b>6680</b>	<b>13931</b>	<b>14335</b>	<b>2482</b>	<b>5026</b>	<b>818</b>	<b>3</b>	<b>974</b>	<b>3820</b>	<b>3303</b>	<b>2710</b>	<b>3070</b>	<b>21009</b>	<b>22411</b>	<b>11613</b>																
	не одговара <i>non-compliant</i>	2755	343	1172	1240	0	54	42	0	0	1	4	2	1	2090	311	316																
1	Млеко <i>Milk</i>	Свега–total	1388	268	168	952	16	29	60	0	9	65	55	50	50	565	548	798															
		не одговара <i>non-compliant</i>	187	57	32	98	0	0	41	0	0	0	0	0	0	123	3	20															
2	Производи од млека <i>Dairy products</i>	Свега–total	4504	1583	1833	1088	137	138	106	2	105	208	185	176	179	2873	3470	1031															
		не одговара <i>non-compliant</i>	492	125	148	219	0	1	0	0	0	0	0	0	0	461	8	24															
3	Месо <i>Meat</i>	Свега–total	1690	100	1012	578	71	35	267	0	27	51	51	50	51	346	1208	388															
		не одговара <i>non-compliant</i>	85	1	73	11	0	5	0	0	0	0	0	0	0	2	49	34															
4	Производи од меса <i>Meat products</i>	Свега–total	2451	227	1358	866	36	413	4	0	33	45	45	44	50	1020	1723	1302															
		не одговара <i>non-compliant</i>	114	10	57	47	0	13	0	0	0	0	0	0	0	54	43	8															

8.3.1. Хемијска исправност намирница домаће производње у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of domestically produced food in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница <i>Type of food</i>	Врста намирница <i>Type of food</i>				Број прегледаних узорака <i>Number of samples tested</i>												Састав – composition		органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other	
	Укупно – total		из индустрије производње – industrial production	из промета – trade	из занатске производње – small private production	Пестициди – pesticides			Адитиви – additives		Антибиотици – antibiotics		Хормони – hormones		Микотоксини – mycotoxines		метали и неметали metals and non-metals			Састав – composition		
	1	2				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other		
Рибе, школјке и ракови <i>Fish, shellfish and molluscs</i>	Свега-total	194	3	153	38	0	0	0	0	44	52	54	51	52	6	73	42					
5	не одговара non-compliant	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0					
Производи од рибе <i>Fish products</i>	Свега-total	103	4	83	16	6	4	0	0	9	16	16	15	15	37	24	53					
6	не одговара non-compliant	5	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0					
Jaja и произ. од јаја <i>Eggs and egg products</i>	Свега-total	969	189	401	379	13	1	34	0	3	37	37	37	37	27	780	144					
7	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Житарице, легум. и брашно <i>Wheat, legum. and flour</i>	Свега-total	815	151	379	285	106	11	0	0	200	112	97	93	93	585	415	132					
8	не одговара non-compliant	152	25	58	69	0	7	0	0	0	0	4	0	0	114	30	4					
Хлеб, тестенина и кекс <i>Bread, pasta and biscuits</i>	Свега-total	6141	596	1451	4094	198	272	1	0	112	408	402	403	405	5598	4755	1942					
9	не одговара non-compliant	718	43	176	499	0	3	0	0	0	0	0	1	1	604	76	46					
Колачи <i>Cakes</i>	Свега-total	983	62	398	523	10	143	0	0	9	37	25	12	18	527	628	364					
10	не одговара non-compliant	16	0	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	5					

8.3.1. Хемијска исправност намирница домаће производње у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of domestically produced food in the Republic of Serbia, 2005*

	Врста намирница <i>Type of food</i>	Броя прегледаних узорака <i>Number of samples tested</i>																																										
		Укупно – total			из индустрије. Производње – industrial production				из промета – trade				из занатске производње – small private production				Пестициди – pesticides				Адитиви – additives				Антибиотици – antibiotics				Хормони – hormones				Микотоксини – mycotoxines				метали и неметали metals and non-metals							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Олово – lead	Кадмијум – cadmium	Жива – mercury	Арсен – arsenic	Састав – composition	органолептичка својства – organoleptic properties	Остало – other																				
11	Шећер, бомбоне, чоколада и мед <i>Sugar, sweets, chocolate and honey</i>	Свеаг-total	1644	291	464	889	300	284	257	0	76	266	159	90	251	1129	864	527																										
		не одговара non-compliant	176	1	135	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	40	17																										
12	Дечја храна и дијетет. намир. <i>Baby and diet food</i>	Свеаг-total	1163	280	300	583	365	817	4	0	102	698	693	641	666	402	530	445																										
		не одговара non-compliant	15	6	7	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	11																									
13	Воће и производи од воћа <i>Fruit and fruit products</i>	Свеаг-total	1575	766	392	417	457	889	0	0	37	471	453	336	337	1021	1112	240																										
		не одговара non-compliant	49	3	32	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	11	7																										
14	Поврће и произ. од поврћа <i>Vegetables and veg.products</i>	Свеаг-total	1092	210	548	334	366	326	0	0	45	429	399	227	262	611	611	274																										
		не одговара non-compliant	73	16	27	30	0	9	0	0	0	0	0	0	0	58	4	2																										
15	Масти и уља <i>Oils and lard</i>	Свеаг-total	265	25	165	75	28	61	1	1	3	31	21	21	29	185	146	117																										
		не одговара non-compliant	37	2	30	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2	0																										
16	Адитиви и зачини <i>Condiments and spices</i>	Свеаг-total	1146	303	524	319	71	401	0	0	30	361	245	206	220	824	589	286																										
		не одговара non-compliant	101	23	65	13	0	3	0	0	0	0	0	0	0	94	4	1																										

## 8.3.1. Хемијска исправност намирница домаће производње у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of domestically produced food in the Republic of Serbia, 2005*

	Врста намирница <i>Type of food</i>	Врста намирница <i>Type of food</i>				Број прегледаних узорака <i>Number of samples tested</i>												Састав – composition		органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other									
		Укупно – total			из индустрије, Производње – industrial production			из промета – trade			из занатске производње – small private production			Пестициди – pesticides		Адитиви – additives		Антибиотици – antibiotics		Хормони – hormones		Микотоксини – mycotoxines		метали и неметали metals and non-metals		Састав – composition		органолептичка својства – organoleptic properties		Остало – other	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16														
17	Кафа, какао и чајеви <i>Coffee, cocoa and teas</i>	Свега–total	702	109	261	332	60	138	0	0	115	132	94	73	127	463	351	239													
		не одговара non-compliant	55	7	12	36	0	0	0	0	1	0	0	0	0	36	8	11													
18	Алкохолна пића <i>Alcoholic beverages</i>	Свега–total	280	61	142	77	20	86	0	0	3	51	29	20	21	248	175	106													
		не одговара non-compliant	34	1	28	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	31	2	1													
19	Безалкохолна пића <i>Non-alcoholic beverages</i>	Свега–total	1202	391	422	389	90	581	0	0	1	89	87	49	86	1014	750	427													
		не одговара non-compliant	74	16	30	28	0	3	0	0	0	0	0	0	0	46	4	22													
20	Сладолед <i>Ice-cream</i>	Свега–total	941	18	578	345	6	194	80	0	4	17	9	5	5	651	360	456													
		не одговара non-compliant	97	0	60	37	0	0	1	0	0	0	0	0	0	54	7	35													
21	Готова јела <i>Ready meals</i>	Свега–total	4211	917	2242	1052	36	86	0	0	1	24	20	18	18	1808	2730	1455													
		не одговара non-compliant	101	4	89	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	2	31													
22	Остало <i>Other</i>	Свега–total	1487	126	657	704	90	117	4	0	6	220	127	93	98	1069	569	845													
		не одговара non-compliant	171	3	90	78	0	6	0	0	0	0	0	0	0	148	7	37													

**8.3. Здравствена исправност намирница и предмета описане употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005***8.3.2. Хемијска исправност намирница из увоза у Републици Србији, 2005.***Chemical safety of imported food in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница <i>Type of food</i>		Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>																
		Број прегледаних узорака number of samples tested		Пестициди –pesticides		Адитиви – additives		Антибиотици – antibiotics		Хормони – hormones		Микотоксини – mycotoxines		Метали и неметали metals and non-metals			Састав – composition	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
<b>Укупно</b> <i>Total</i>	Свега <i>Total</i>	28914	9816	7606	215	15	2646	15121	12743	11361	13926	17323	20989	5433				
	не одговара <i>non-compliant</i>	355	0	18	0	0	1	24	27	3	1	140	101	48				
1 1 Млеко <i>Milk</i>	Свега <i>Total</i>	31	26	27	24	0	21	31	31	31	31	5	30	24				
	не одговара <i>non-compliant</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2 2 Производи од млека <i>Dairy products</i>	Свега <i>Total</i>	384	135	144	54	0	54	265	264	261	261	85	361	143				
	не одговара <i>non-compliant</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				
3 3 Месо <i>Meat</i>	Свега <i>Total</i>	194	139	0	20	1	102	139	139	139	139	52	136	49				
	не одговара <i>non-compliant</i>	5	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0				
4 4 Производи од меса <i>Meat products</i>	Свега <i>Total</i>	145	61	96	4	0	33	73	73	73	73	89	134	77				
	не одговара <i>non-compliant</i>	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1				
5 5 Рибе, школјке и ракови <i>Fish, shellfish and molluscs</i>	Свега <i>Total</i>	96	82	23	1	0	0	85	82	57	57	12	41	73				
	не одговара <i>non-compliant</i>	9	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	6	0				
6 6 Производи од рибе <i>Fish products</i>	Свега <i>Total</i>	345	233	55	0	1	7	251	250	257	257	150	287	250				
	не одговара <i>non-compliant</i>	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0				

## 8.3.2. Хемијска исправност намирница из увоза у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of imported food in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница <i>Type of food</i>	Број прегледаних узорака number of samples tested	Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>															
		Пестициди –pesticides				Адитиви – additives				Хормони – hormones				Микотоксини – mycotoxines			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
7 Jaja и производи од јаја <i>Eggs and egg products</i>	Свега–Total	15	6	1	9	0	0	6	6	6	6	6	6	7			
	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
8 Житарице, легум. и брашно <i>Wheat, legum. and flour</i>	Свега–Total	577	452	48	2	0	392	526	461	350	369	93	260	165			
	не одговара non-compliant	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0			
9 Хлеб, тестенина и кекс <i>Bread, pasta and biscuits</i>	Свега–Total	546	229	307	1	0	19	463	461	388	397	102	280	67			
	не одговара non-compliant	11	0	1	0	0	0	0	8	0	0	2	0	0			
10 Колачи <i>Cakes</i>	Свега–Total	291	147	164	0	0	16	283	270	193	211	19	120	27			
	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
11 Шећер, бомбоне, чоколада и мед <i>Sugar, sweets, chocolate and honey</i>	Свега–Total	2521	767	1609	0	0	49	1959	1024	604	1752	1025	1621	600			
	не одговара non-compliant	25	0	2	0	0	0	8	5	0	0	5	2	5			
12 Дечја храна и дијетет. Намирнице <i>Baby and diet food</i>	Свега– Total	2153	1466	1942	71	0	376	2142	2138	2055	2075	1021	2047	1207			
	не одговара non-compliant	21	0	2	0	0	0	3	2	1	1	1	3	10			
13 Воће и производи од воћа <i>Fruit and fruit products</i>	Свега–Total	6920	2309	600	0	0	436	2551	2438	2258	2275	4636	4999	283			
	не одговара non-compliant	20	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10	3	5			

## 8.3.2. Хемијска исправност намирница из увоза у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of imported food in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница <i>Type of food</i>	Број прегледаних узорака number of samples tested	Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>																	
		Пестициди –pesticides			Адитиви – additives			Антибиотици – antibiotics			Хормони – hormones			Микотоксини – mycotoxines			Метали и неметали metals and non-metals		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
14 Поврће и производ од поврћа <i>Vegetables and veg.products</i>	Свега–Total	8096	1642	322	0	0	183	1776	1779	1725	1725	6276	6580	203					
	не одговара non-compliant	29	0	5	0	0	0	0	4	1	0	7	4	9					
15 Масти и уља <i>Oils and lard</i>	Свега–Total	374	148	54	0	0	5	298	88	76	282	267	293	69					
	не одговара non-compliant	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	4					
16 Адитиви и зачини <i>Condiments and spices</i>	Свега–Total	2758	518	952	3	0	247	2114	1507	1598	2023	1727	2033	966					
	не одговара non-compliant	170	0	1	0	0	1	3	1	0	0	86	75	6					
17 Кафа, какао и чајеви <i>Coffee, cocoa and teas</i>	Свега–Total	1042	505	243	7	6	559	629	341	199	590	284	490	348					
	не одговара non-compliant	6	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	1	0					
18 Алкохолна пића <i>Alcoholic beverages</i>	Свега–Total	748	412	196	7	7	25	591	555	320	564	413	186	409					
	не одговара non-compliant	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6					
19 Безалкохолна пића <i>Non-alcoholic beverages</i>	Свега–Total	552	155	427	0	0	4	324	324	274	330	439	450	85					
	не одговара non-compliant	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2					
20 Сладолед <i>Ice-cream</i>	Свега–Total	44	27	38	11	0	17	44	44	44	44	0	38	17					
	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
21 Готова јела <i>Ready meals</i>	Свега–Total	21	4	17	0	0	0	21	21	14	14	2	14	1					
	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
22 Остало <i>Other</i>	Свега–Total	1061	353	341	1	0	101	550	447	439	451	620	583	363					
	не одговара non-compliant	25	0	3	0	0	0	1	2	1	0	18	0	0					
														Остало – other					
														органолептичка својства organoleptic properties					

**8.3. Здравствена исправност вамирнице и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005***8.3.3. Микробиолошка исправност вамирнице и предмета опште употребе домаће производње у Републици Србији, 2005.***Microbiological safety of domestically produced food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Врста вамирница и предмета опште употребе <i>Type of foods and consumer goods</i>	ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА <i>INDUSTRIAL PRODUCTION</i>							ПРОМЕТ <i>TRADE</i>							ЗАНАТСКА ПРОИЗВОДЊА <i>SMALL PRIVATE PRODUCTION</i>						
	број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>					број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>					број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>				
	Укупно – Total	не одговара non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза пој. стафилокока – pos.staff.coag.	квасница и плесни yeast and mold	инсеката и паразити insects and parasites	остало – other	Укупно – Total	не одговара – non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза пој. стафилокока – pos.staff.coag.	квасница и плесни – yeast and mold	инсеката и паразита – insects and parasites	остало – other	Укупно – Total	не одговара - non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза пој. стафилокока – pos.staff.coag.	квасница и плесни – yeast and mold	инсеката и паразита – insects and parasites	остало – other
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1 Млеко <i>Milk</i>	435	150	0	68	0	0	83	510	120	0	19	0	0	110	469	153	0	49	0	0	126
2 Производи од млека <i>Dairy products</i>	2643	313	0	33	18	0	268	4492	1411	0	376	19	0	1081	2347	648	1	120	1	26	559
3 Месо <i>Meat</i>	201	37	1	15	0	0	22	2502	739	10	99	0	0	688	876	135	0	34	0	13	96
4 Производи од меса <i>Meat products</i>	541	28	0	9	0	0	19	3372	301	1	52	1	8	264	2014	275	1	89	0	0	189
5 Рибе, школјке и ракови <i>Fish, shellfish and molluscs</i>	37	2	0	0	0	0	2	289	42	0	3	0	0	41	70	6	0	2	0	0	4
6 Производи од рибе <i>Fish products</i>	33	5	0	0	0	0	5	256	9	0	2	0	0	7	36	2	0	0	0	0	2
7 Јаја и производи од јаја <i>Eggs and egg products</i>	287	15	7	0	1	0	9	1081	37	5	3	16	0	15	683	7	0	0	3	0	4

## 8.3.3. Микробиолошка исправност намирница и предмета описане употребе домаће производње у Републици Србији, 2005.

*Microbiological safety of domestically produced food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница и предмета опште употребе <i>Type of foods and consumer goods</i>	ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА INDUSTRIAL PRODUCTION							ПРОМЕТ TRADE							ЗАНАТСКА ПРОИЗВОДЊА SMALL PRIVATE PRODUCTION							
	број pregledanih узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци zbog nalaza: non-compliant samples due to findings of					број pregledanih узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци zbog nalaza: non-compliant samples due to findings of					број pregledanih узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци zbog nalaza: non-compliant samples due to findings of					
	Укупно – Total	не одговара non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза по з. стафилокока – pos. staf.coag.	квасница и плесни yeast and mold	инсеката и паразита insects and parasites	остало – other	Укупно – Total	не одговара – non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза по з. стафилокока – pos. staf.coag.	квасница и плесни – yeast and mold	инсеката и паразита – insects and parasites	остало – other	Укупно – Total	не одговара - non-compliant	Салмонеле – salmonella	коагулаза по з. стафилокока – pos. staf.coag.	квасница и плесни – yeast and mold	инсеката и паразита – insects and parasites	остало – other	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Житарице, легуминозе и брашно <i>Wheat, legumes and flour</i>	8	305	10	0	0	7	1	2	663	48	0	2	8	34	5	299	5	0	0	1	0	4
Хлеб, тестенина и кекс <i>Bread, pasta and biscuits</i>	9	1044	28	0	5	11	0	14	3266	136	0	38	47	0	56	5836	234	0	42	117	0	109
Колачи <i>Cakes</i>	10	384	78	0	15	1	0	62	1427	228	3	54	27	0	172	1447	202	2	36	41	0	151
Шећер, бомбоне, чоколада да и мед <i>Sugar, candy, chocolate and honey</i>	11	792	23	17	0	0	2	4	493	8	0	0	2	0	6	593	13	0	1	0	0	12
Дечја храна и дијетет. Намирнице <i>Baby and diet food</i>	12	275	3	0	0	2	0	3	404	7	0	0	1	0	6	296	0	0	0	0	0	0
Боће и производи од воћа <i>Fruit and fruit products</i>	13	785	24	1	1	12	2	12	752	45	1	0	14	1	32	305	42	1	0	33	1	7
Поврће и производи од поворћа <i>Vegetables and vegetable products</i>	14	434	33	0	11	3	0	20	1057	50	0	1	19	0	41	462	46	0	2	24	0	32
Масти и уља <i>Oils and lard</i>	15	83	2	0	0	0	0	2	253	11	0	0	0	0	11	104	2	0	0	0	0	2

8.3.3. Микробиолошка исправност намирница и предмета описане употребе домаће производње у Републици Србији, 2005.  
*Microbiological safety of domestically produced food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница и предмета опште употребе <i>Type of foods and consumer goods</i>	ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА <i>INDUSTRIAL PRODUCTION</i>							ПРОМЕТ <i>TRADE</i>							ЗАНАТСКА ПРОИЗВОДЊА <i>SMALL PRIVATE PRODUCTION</i>						
	број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>					број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>					број прегледаних узорака <i>number of tested samples</i>		неисправни узорци због налаза: <i>non-compliant samples due to findings of</i>				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1 Адитиви и зачини <i>Condiments and spices</i>	386	27	0	8	4	0	19	514	61	1	0	29	0	35	272	21	1	0	4	0	16
6																					
1 Кафа, какао и чајеви <i>Coffee, cocoa and teas</i>	152	16	0	0	2	0	14	439	7	0	0	5	2	0	483	32	0	5	15	4	8
7																					
1 Алкохолна пића <i>Alcoholic beverages</i>	69	0	0	0	0	0	0	150	1	0	0	0	0	1	27	0	0	0	0	0	0
8																					
1 Безалкохолна пића <i>Non-alcoholic beverages</i>	770	16	0	0	8	0	8	787	51	0	0	27	0	24	552	36	0	2	13	0	21
9																					
2 Сладолед <i>Ice-cream</i>	255	23	0	6	5	0	12	1648	294	0	49	62	0	222	1561	373	1	60	124	0	229
0																					
2 Готова јела <i>Ready meals</i>	1768	124	1	40	1	0	82	8333	689	0	123	5	5	610	3154	231	0	60	9	0	203
1																					
2 Остало <i>Other</i>	718	92	0	1	59	0	43	1940	186	5	8	37	9	159	632	60	0	6	11	0	48
2																					
Укупно (1 до 22) <i>Total</i>	12397	1049	27	212	134	5	705	34628	4481	26	829	319	59	3586	22518	2523	7	508	396	44	1822
2																					
3 Посуђе и прибор за једнокр. упо. <i>Disposable utensils</i>	118	1	0	0	0	0	1	56	3	0	0	0	0	3	263	30	0	11	0	0	30
2																					
4 Сред. за одрж. личне хигијене, ногу и улепшавање лица и тела <i>Toiletries and cosmetics</i>	849	16	0	0	4	0	16	149	3	0	0	0	0	3	633	32	0	0	1	0	31
2																					
Укупно (23 до 24) <i>Total</i>	967	17	0	0	4	0	17	205	6	0	0	0	0	6	896	62	0	11	1	0	61
2																					

**8.3. Здравствена исправност намирница и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

**8.3.4. Микробиолошка исправност намирница и предмета опште употребе из увоза у Републици Србији, 2005.**  
*Microbiological safety of imported food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница и предмета опште употребе <i>Type of foods and consumer goods</i>	Број прегледаних узорака <i>Total samples tested</i>		Неисправни узорци због налаза: <i>Non-compliant samples due to:</i>					
	Укупно total	од тога не одговара of which non-compliant	Салмонела salmonella	коагулаза positiv.	Страфилокока pos. staff. coag.	квасница и плесни yeast and mold	инсеката и паразита insects and parasites	Остало other
	1	2	3	4	5	6	7	
1 Млеко <i>Milk</i>	41	9	0	2	0	0	0	7
2 Производи од млека <i>Dairy products</i>	261	4	0	1	0	0	0	3
3 Месо <i>Meat</i>	96	21	0	5	0	0	0	16
4 Производи од меса <i>Meat products</i>	94	5	0	2	0	0	0	3
5 Рибе, школјке и ракови <i>Fish, shellfish and molluscs</i>	184	18	0	3	0	0	0	15
6 Производи од рибе <i>Fish products</i>	185	1	0	0	0	0	0	1
7 Јаја и производи од јаја <i>Eggs and egg products</i>	14	0	0	0	0	0	0	0
8 Житарице, легуминозе и брашно <i>Wheat, legumes and flour</i>	393	15	0	0	0	8	7	
9 Хлеб, тестенина и кекс <i>Bread, pasta and biscuits</i>	661	11	0	1	0	8	2	
10 Колачи <i>Cakes</i>	393	8	0	0	3	0	0	5
11 Шећер, бомбоне, чоколада и мед <i>Sugar, candy, chocolate and honey</i>	1763	7	0	0	1	1	1	5
12 Дечја храна и дијетет. Намирнице <i>Baby and diet food</i>	2481	8	0	0	3	0	0	6
13 Воће и производи од воћа <i>Fruit and fruit products</i>	792	47	0	0	19	19	19	13
14 Поврће и производи од поврћа <i>Vegetables and vegetable products</i>	632	15	0	0	4	1	1	10
15 Масти и уља <i>Oils and lard</i>	131	0	0	0	0	0	0	0
16 Адитиви и зачини <i>Condiments and spices</i>	2226	77	0	2	22	0	0	56
17 Кафа, какао и чајеви <i>Coffee, cocoa and teas</i>	854	27	0	0	7	12	8	
18 Алкохолна пића <i>Alcoholic beverages</i>	128	0	0	0	0	0	0	0
19 Безалкохолна пића <i>Non-alcoholic beverages</i>	347	5	0	1	0	0	0	4
20 Сладолед <i>Ice-cream</i>	44	0	0	0	0	0	0	0
21 Готова јела <i>Ready meals</i>	22	2	0	0	0	0	0	2
22 Остало <i>Other</i>	1037	12	0	1	2	0	0	12
<b>Укупно (1 до 22)</b>	<b>12779</b>	<b>292</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>61</b>	<b>49</b>	<b>175</b>	

8.3.4. Микробиолошка исправност намирница и предмета опште употребе употребе из увоза у Републици Србији, 2005.  
*Microbiological safety of imported food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Врста намирница и предмета опште употребе <i>Type of foods and consumer goods</i>	Број прегледаних узорака <i>Total samples tested</i>		Неисправни узорци због налаза: <i>Non-compliant samples due to:</i>					
	Укупно total	од тога не одговара of which non-compliant	Салмонела salmonella	коагулаза coagulase	Стабилокока pos. staff.coag.	квасница и плесни yeast and mold	инсеката и паразита insects and parasites	Остало other
	1	2	3	4	5	6	7	
23 Посуђе и прибор за једнокр. упо. <i>Disposable utensils</i>	458	0	0	0	0	0	0	0
24 Сред. за одрж. личне хигијене,негу и улепшавање лица и тела <i>Toiletries and cosmetics</i>	3036	14	0	0	1	0	13	
Укупно (23 до 24)	3494	14	0	0	1	0	13	

**8.3. Здравствена исправност вишимирница и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005***8.3.5. Хемијска исправност предмета опште употребе домаће производње у Републици Србији, 2005.***Chemical safety of domestically produced consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Група предмета опште употребе <i>CONSUMER GOODS GROUP</i>	број прегледаних узорака предмета опште употребе <i>number of tested consumer goods samples</i>				Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>											
	Укупно – Total	из индустријске производње industrial production	из промета trade	из занатске производње small private production	Састав – composition	органолептичка својства organoleptic properties	pH	Укупна миграција Total migration	специфична миграција specific migration	Олово – lead	Кадмијум – cadmium	Живар – mercury	Арсеник – arsenic	Пестициди – pesticides	Остало – other	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Укупно <i>Total</i></b>	<b>Свега total</b>	<b>2727</b>	<b>897</b>	<b>539</b>	<b>1291</b>	<b>1264</b>	<b>2299</b>	<b>1259</b>	<b>550</b>	<b>498</b>	<b>1971</b>	<b>1843</b>	<b>1762</b>	<b>1856</b>	<b>151</b>	<b>687</b>
	<b>не одговара <i>non-compliant</i></b>	<b>69</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>22</b>
Посуђе и прибор за животне намирнице <i>Household utensils</i>	Свега total	233	39	131	63	44	213	0	84	144	214	203	153	201	0	130
	не одговара <i>non-compliant</i>	12	3	8	1	0	5	0	0	0	2	1	1	1	0	4
Амбалажа за животне намирнице <i>Food packaging</i>	Свега total	606	202	77	327	107	518	5	251	191	565	550	539	537	7	112
	не одговара <i>non-compliant</i>	12	4	4	4	0	5	0	3	2	0	0	0	0	0	4
Дечје играчке <i>Children's toys</i>	Свега total	64	2	61	1	0	62	0	30	43	63	63	55	63	0	4
	не одговара <i>non-compliant</i>	3	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Средства за одрж. личне хигијене, негу и улепшавање лица и тела <i>Toiletries and cosmetics</i>	Свега total	973	322	174	477	561	844	766	87	34	759	739	744	734	20	223
	не одговара <i>non-compliant</i>	20	13	3	4	4	1	11	0	0	1	0	0	0	0	3
Средства за одржавање чистоте у домаћинству <i>Household cleaning agents</i>	Свега total	540	178	56	306	389	485	462	18	22	103	99	104	101	0	53
	не одговара <i>non-compliant</i>	7	3	0	4	4	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0

8.3.5. Хемијска исправност предмета опште употребе домаће производње у Републици Србији, 2005.

*Chemical safety of domestically produced consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Група предмета опште употребе <i>CONSUMER GOODS GROUP</i>	број прегледаних узорака предмета опште употребе <i>number of tested consumer goods samples</i>						Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>									
	Укупно – Total		из индустријске производње <i>industrial production</i>	из промета trade	из занатске производње <i>small private production</i>	Састав – composition	органолептичка својства <i>organoleptic properties</i>	pH - pH	Укупна миграција Total migration	специфична миграција specific migration	метали и неметали metals and non-metals			Пестициди – pesticides	Остало – other	
	1	2									10	11	12	13	14	15
Дуванске прерађевине <i>Tobacco products</i>	Свега total	133	64	14	55	46	26	0	0	0	111	58	39	91	118	44
	не одговара non-compliant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Остало <i>Other</i>	Свега total	178	90	26	62	117	151	26	80	64	156	131	128	129	6	121
	не одговара non-compliant	15	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	11

**8.3. Здравствена исправност в намирница и предмета опште употребе у Републици Србији, 2005.***Health safety of food and consumer goods in the Republic of Serbia, 2005***8.3.6. Хемијска исправност предмета опште употребе из увоза у Републици Србији, 2005.***Chemical safety of imported consumer goods in the Republic of Serbia, 2005*

Група предмета опште употребе <i>CONSUMER GOODS GROUP</i>		Укупан број прегледаних узорака предмета опште употребе	total number of tested consumer goods samples	Резултати прегледа узорака на поједине показатеље <i>Results of sample tests for specific indicators</i>											
				Састав composition	органолептичка својства organoleptic properties	pH	укупна миграција Total migration	специфична миграција specific migration	метали и неметали metals and non-metals	Олово Lead	Кадмијум cadmium	Жива mercury	Арсен arsenic	Пестициди pesticides	Остало other
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Укупно	Свега-total	14158	2466	12214	6244	2909	2842	10409	9853	9037	9445	880	3708		
Total	не одговара <i>non-compliant</i>	313	14	122	5	29	31	36	29	1	0	0	75		
Росуђе и прибор за животне намирнице	Свега-total	1972	240	1697	0	693	819	1737	1700	1463	1382	0	488		
<i>Household utensils</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	149	6	45	0	18	20	26	27	1	0	0	17		
Амбалажа за животне намирнице	Свега-total	2613	366	2140	6	1128	1231	2357	2078	1856	2151	9	721		
<i>Food packaging</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	30	1	18	0	3	3	2	0	0	0	0	5		
Дечје играчке	Свега-total	757	90	743	2	371	353	732	728	712	699	0	93		
<i>Children's toys</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	56	0	44	0	7	3	4	1	0	0	0	8		
Средства за одрж. личне хигијене, негу и улепшавање лица и тела	Свега-total	4858	808	4279	4148	220	125	3544	3537	3442	3417	11	1208		
<i>Toiletries and cosmetics</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	47	0	4	3	1	0	4	1	0	0	0	39		
Средства за одржавање чистоте у домаћинству	Свега-total	1442	386	1281	1285	20	2	170	163	162	143	4	261		
<i>Household cleaning agents</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	10	1	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
Дуванске прерађевине	Свега-total	881	88	563	0	87	0	850	649	491	695	811	416		
<i>Tobacco products</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Остало	Свега-total	1635	488	1511	803	390	312	1019	998	911	958	45	521		
<i>Other</i>	не одговара <i>non-compliant</i>	21	6	4	0	0	5	0	0	0	0	0	6		



# 9.

## ОДАБРАНИ ПОКАЗАТЕЉИ СЗО „ЗДРАВЉЕ ЗА СВЕ”

### ***SELECTED WHO INDICATORS “HEALTH FOR ALL”***

	Страна <i>Page</i>
9.1. Демографски показатељи <i>Demographic indicators</i>	349
9.1.1. Број живорођених и стопа фертилитета у Републици Србији, 2001–2005. <i>Number of live births and total fertility rate in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	349
9.1.2. Морталитет и број живорођених у Републици Србији у периоду 2001–2005. <i>Number of deaths and number of live births in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	349
9.2. Социо-економски показатељи <i>Socioeconomic indicators</i>	350
9.2.1. Стопа незапослености 15 и више година старости у Републици Србији, 2001–2005. <i>Unemployment rate, age 15 and more years in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	350
9.2.2. Просечна годишња стопа инфлације у Републици Србији 2001–2005. <i>Annual average rate of inflation in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	350
9.3. Морбидитет у стационарним установама <i>Morbidity, disability and hospital discharges</i>	351
9.3.1. Болнички отпусти у Републици Србији, 2001–2005. <i>Hospital discharges in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	351
9.4. Ресурси у систему здравствене заштите у Републици Србији, 2005. <i>Health care resources in Republic of Serbia, 2005</i>	352
9.5. Коришћење здравствене заштите и трошкови <i>Health care utilization and costs</i>	353
9.5.1. Коришћење здравствене заштите у Републици Србији, 2002–2005. <i>Health care utilization in Republic of Serbia, 2002–2005</i>	353
9.5.2. Учешће расхода за здравствену заштиту у Републици Србији у друштвеном производу, 2002–2005. <i>Total health expenditure as % GDP in Republic of Serbia, 2002–2005</i>	354
9.6. Здравље мајке и детета <i>Maternal and child health</i>	355
9.6.1. Број порођаја у Републици Србији, 2001–2005. <i>Number of births in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	355
9.6.2. Број прекида трудноће у Републици Србији, 2001–2005. <i>Number of abortions in Republic of Serbia, 2001–2005</i>	355



## 9. ОДАБРАНИ ПОКАЗАТЕЉИ СЗО „ЗДРАВЉЕ ЗА СВЕ“ SELECTED WHO INDICATORS “HEALTH FOR ALL”

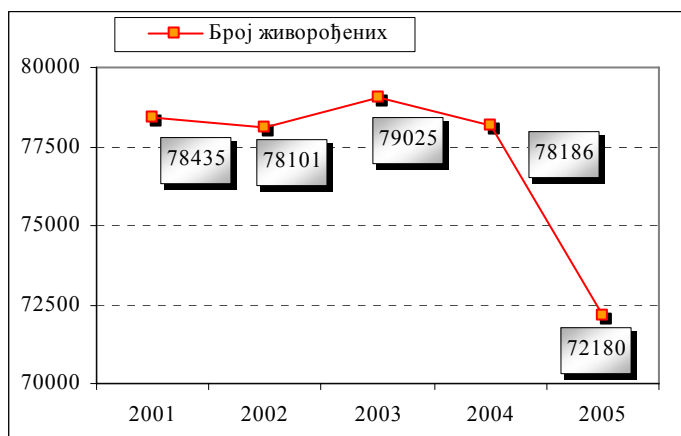
### 9.1. Демографски показатељи – *Demographic indicators*

9.1.1. Број живорођених и стопа фертилитета у Републици Србији, 2001–2005.

*Number of live births and total fertility rate in Republic of Serbia, 2001–2005*

		2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Број живорођених <i>Number of live births, total</i>	Укупно <i>Total</i>	78435	78101	79025	78186	72180
Број живорођених <i>Number of live births, male</i>	Мушки <i>Male</i>	40432	40216	40804	40344	37158
Број живорођених <i>Number of live births, female</i>	Женско <i>Female</i>	38003	37885	38221	37842	35022
Укупна стопа фертилитета <i>Total fertility rate</i>	Укупно <i>Total</i>	1.5	1.6	1.6	1.6	1.5

Графикон 9.1.1. Живорођени у Републици Србији, 2001–2005.  
*Live births in Republic of Serbia, 2001-2005*

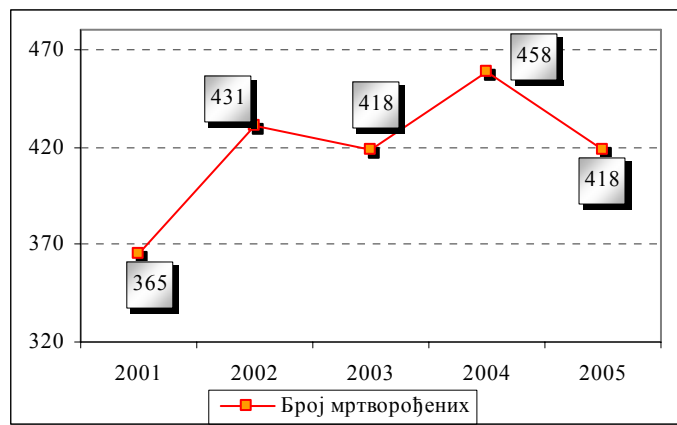


9.1.2. Број умрлих и број живорођених у Републици Србији, 2001–2005.

*Number of deaths and number of live births in Republic of Serbia, 2001–2005.*

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Број умрлих, 0-6 дана, национални критеријум <i>Number of deaths, 0-6 days, national criteria</i>	452	446	408	356	314
Број мртворођених <i>Number of deadborn fetuses, national criteria</i>	365	431	418	458	418
Број мртворођених, 1000 г и више <i>Number dead borns fetuses, 1000+ grams</i>	339	359	399	440	377
Број живорођених, 1000 г и више <i>Number of livebirths, 1000+ grams</i>	66175	69695	72459	71660	68069

Графикон 9.1.2. Мртворођени у Републици Србији, 2001–2005.  
*Deadborn fetuses in Republic of Serbia, 2001–2005*



## 9.2. Социо-економски показатељи – *Socioeconomic indicators*

9.2.1. Стопа незапослености, 15 и више година старости у Републици Србији, 2001–2005.

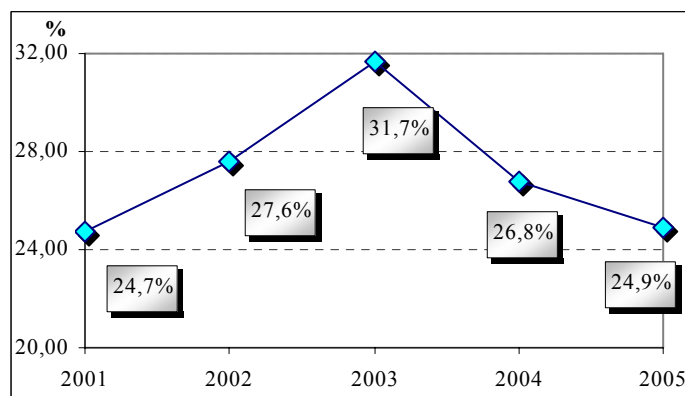
*Unemployment rate, age 15 and over in Republic of Serbia, 2001–2005*

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Стопа незапослености % <i>Unemployment rate in %</i>	24.7	27.6	31.7	26.8	24.9

Извор података: *Анкета о радној снази у Републици Србији*, Републички завод за статистику, 2006.

Графикон 9.2.1. Стопа незапослености 15 и више година старости у Републици Србији, 2001–2005.

*Unemployment rate age 15 and over in Republic of Serbia, 2001–2005*



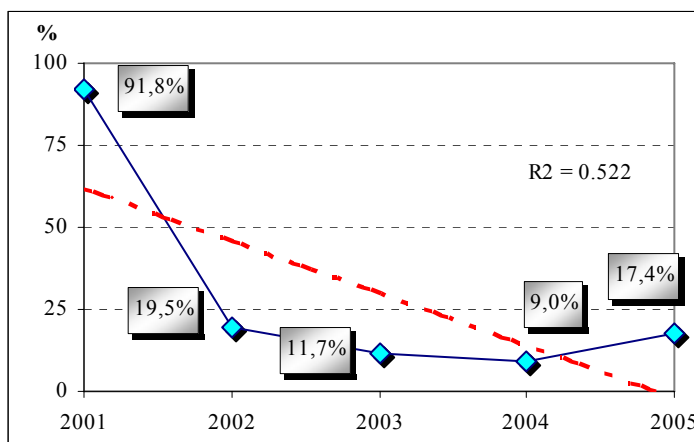
9.2.2. Просечна стопа инфлације у Републици Србији, 2001–2005.

*Annual average rate of inflation in Republic of Serbia, 2001–2005*

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Просечна годишња стопа инфлације <i>Annual average rate of inflation</i>	91.8	19.5	11.7	9	17.4

Графикон 9.2.2. Просечна годишња стопа инфлације у Републици Србији, 2001–2005.

*Annual average rate of inflation in Republic of Serbia, 2001–2005*



9.3. Морбидитет у стационарним установама – *Morbidity, disability and hospital discharges*

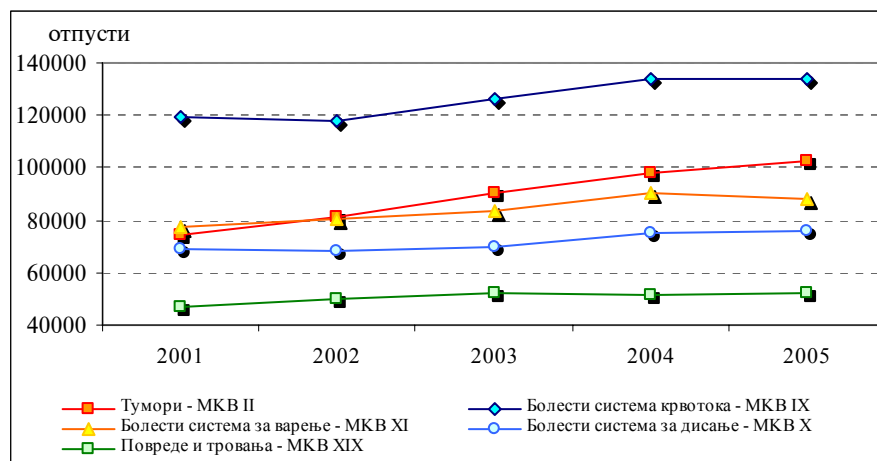
9.3.1. Болнички отпусти у Републици Србији, 2001–2005.

*Hospital discharges in Republic of Serbia, 2001–2005*

Болнички отпусти	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Тумори <i>Hospital discharges, all cancers</i>	74007	81097	90018	98217	102858
Болести система крвотока <i>Hospital discharges, circulatory system diseases</i>	119284	117857	126476	134188	133663
Болести система за варење <i>Hospital discharges, digestive system diseases</i>	77528	80629	83693	90588	87729
Болести система за дисање <i>Hospital discharges, diseases of respiratory system</i>	69370	68174	70144	75303	76039
Повреде и тровања <i>Hospital discharges, injury and poisoning</i>	47146	49779	52586	51077	52572

Графикон 9.3.1. Болнички отпусти према групама болести по МКБ 10 у Републици Србији, 2001–2005.

*Hospital discharges according ICD 10 in Republic of Serbia, 2001–2005*

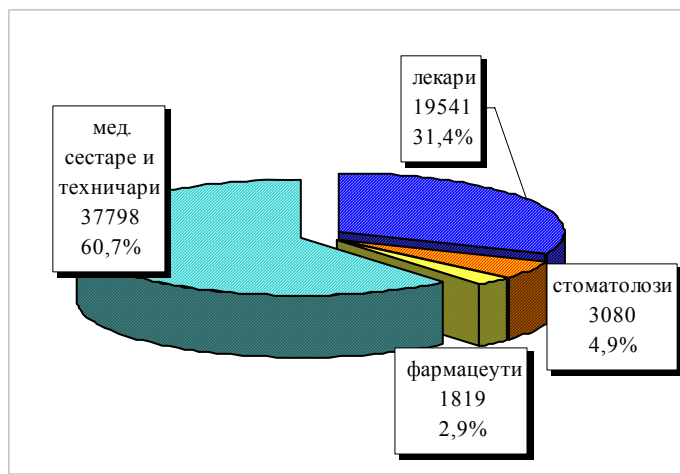


#### 9.4. Ресурси у систему здравствене заштите у Републици Србији, 2005.

*Health care resources in Republic Serbia, 2005*

	2005.
Број болница <i>Number of hospitals</i>	103
Број болница, акутна нега <i>Number of acute care (short-stay) hospitals</i>	66
Број установа примарне здравствене заштите <i>Number of non-in-patient health care establishments</i>	169
Број болничких постельја <i>Number of hospital beds</i>	44142
Број лекара <i>Number of physicians physical persons (PP)</i>	19541
Број стоматолога <i>Number of dentists (PP)</i>	3080
Број фармацеута <i>Number of pharmacists (PP)</i>	1819
Број медицинских сестара и техничара <i>Number of nurses (PP)</i>	37798

Графикон 9.4. Здравствени радници у систему здравствене заштите у Републици Србији, 2005.  
*Health care workers in Republic of Serbia, 2005*



## 9.5. Коришћење и трошкови здравствене заштите – *Health care utilization and costs*

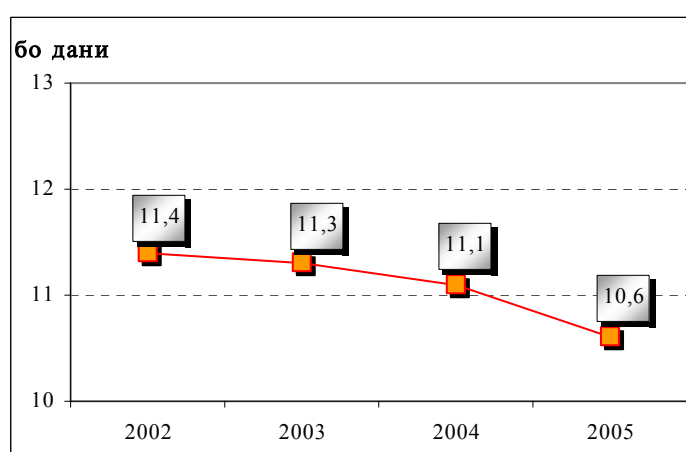
9.5.1. Коришћење здравствене заштите у Републици Србији, 2002–2005.

*Health care utilization in Republic of Serbia, 2002–2005*

	2002.	2003.	2004.	2005.
Број исписаних болесника у болницама, укупно <i>Number of all hospital admissions or discharges</i>	784051	835819	882512	892078
Просечна дужина лечења у болницама, укупно <i>Average length of stay in days, all hospitals</i>	11,4	11,3	11,1	10,6
Просечан број посете примарној здравственој заштити по становнику, годишње <i>Outpatient contacts per person per year</i>	7,1	4,4	5,1	6,0

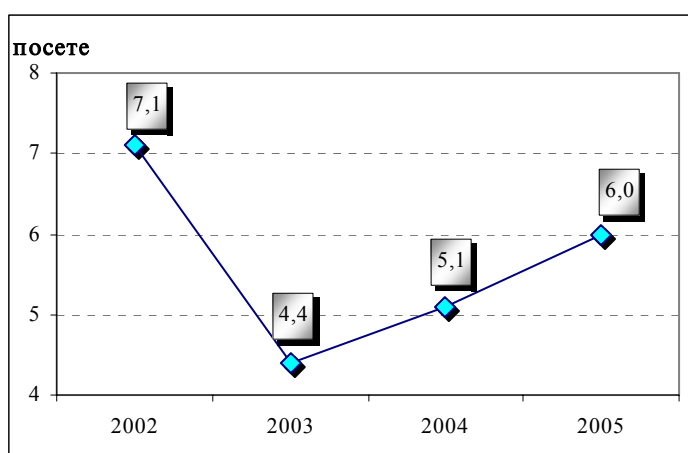
Графикон 9.5.1. Просечна дужина лечења у болницама у Републици Србији, 2002–2005.

*Average length of stay in days, all hospitals, in Republic of Serbia, 2002–2005*



Графикон 9.5.1. Просечан број посета примарној здравственој заштити по становнику у Републици Србији, 2002–2005.

*Outpatient contacts per person per year in Republic of Serbia, 2002–2005*



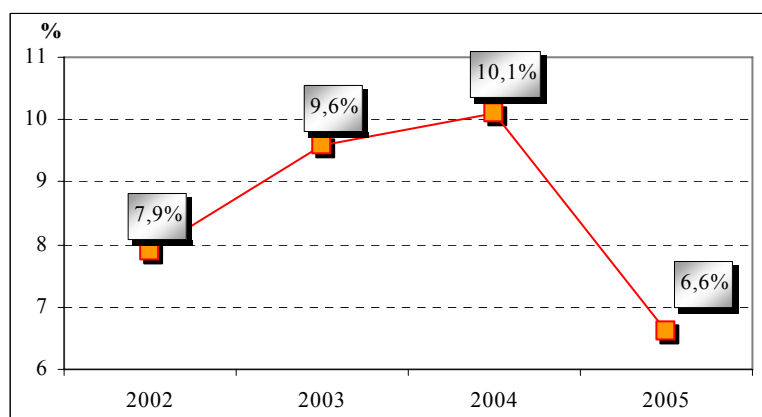
9.5.2. Учешће расхода за здравствену заштиту у Републици Србији у друштвеном производу, 2002–2005.

*Total health expenditure as % GDP in the Republic of Serbia, 2002–2005*

	2002.	2003.	2004.	2005.
Учешће расхода за здравствену заштиту у друштвеном производу	7,9	9,6	10,1	6,6
<i>Total health expenditure as % of gross domestic product (GDP)</i>				

Графикон 9.5.2. Учешће расхода за здравствену заштиту у Републици Србији у друштвеном производу, 2002–2005.

*Total health expenditure as % of gross domestic product in the Republic of Serbia, 2002–2005*



## 9.6. Здравље мајке и детета – *Maternal and child health*

### 9.6.1. Број порођаја у Републици Србији, 2001–2005.

*Number of births in the Republic of Serbia, 2001–2005*

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Број живорођених, мајке старости испод 20 година <i>Number of all live births to mothers aged under 20 years</i>	7732	7567	4469	4233	3994
Број живорођених, мајке старости изнад 35 година <i>Number of all live births to mothers aged 35+ years</i>	5560	6393	5274	5189	7283
Број порођаја, Царски резови <i>Number of Caesarean sections</i>	6708	5859	7310	8446	8388
% живорођених са тежином 2500 г и више <i>% of live births weighing 2500 g or more</i>	94.11	94.13	93.62	93.55	93.3

### 9.6.2. Број побачаја у Републици Србији, 2001–2005.

*Number of abortions in the Republic of Serbia, 2001–2005*

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.
Број абортуса, укупно <i>Number of abortions, all ages</i>	34255	30794	29856	29650	26645
Број абортуса, жене старости испод 20 година <i>Number of abortions, age under 20 years</i>	1755	1798	1060	1037	920
Број абортуса, жене старости изнад 35 година <i>Number of abortions, age 35+ years</i>	11647	10446	10288	10418	8844

Графикон 9.6.1. Живорођени мајки испод 20 година и живорођени мајки изнад 35 година старости у Републици Србији, 2001 – 2005.

*Live births to mothers aged under 20 years and live births to mothers aged 35 and more in Republic of Serbia, 2001–2005*

