



**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO**  
**K R A N J**

ISSN 1854 - 2018

---

***ZDRAVSTVENO  
STATISTIČNI  
LETOPIS  
GORENJSKA  
2004***

Kranj, december 2007

**Gradivo za Zdravstveno statistični letopis so pripravili:**

1. **UVOD**  
Alenka Hafner
2. **ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM**  
Alenka Hafner, Primož Brovč, Slavka Kavčič
3. **PREBIVALSTVO GORENJSKE**  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
4. **VITALNA STATISTIKA**  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
5. **ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA**  
Marjetka Hovnik Keršmanc, Slavka Kavčič
6. **ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO**  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
  - 6.1. SPLOŠNA MEDICINA  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
  - 6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE  
Alenka Hafner, Primož Brovč, Slavka Kavčič
  - 6.3. MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
  - 6.4. ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK IN AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol)  
Alenka Hafner, Primož Brovč, Slavka Kavčič
  - 6.5. PATRONAŽNO VARSTVO  
Alenka Hafner, Primož Brovč, Slavka Kavčič
  - 6.6. AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
  - 6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič
7. **BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST**  
Alenka Hafner, Slavka Kavčič

## **ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIS GORENJSKA 2004**

Kranj, december 2007

Izdal in založil:

Zavod za zdravstveno varstvo Kranj

Pripravili:

Alenka Hafner, Slavka Kavčič, Primož Brovč s sodelavci

Organizacijska in tehnična izvedba:

Slavka Kavčič

Naklada:

30 izvodov

---

## ***PREGLED VSEBINE***

<b>1. UVOD .....</b>	<b>5</b>
<b>2. ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM .....</b>	<b>7</b>
<b>3. PREBIVALSTVO GORENJSKE .....</b>	<b>23</b>
<b>4. VITALNA STATISTIKA .....</b>	<b>31</b>
<b>5. ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA .....</b>	<b>41</b>
<b>6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO .....</b>	<b>49</b>
6.1. SPLOŠNA MEDICINA .....	57
6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE .....	65
6.3. MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA .....	75
6.4. ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK IN AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE ....	79
6.5. PATRONAŽNO VARSTVO .....	89
6. AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST .....	97
6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO .....	109
<b>7. BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST .....</b>	<b>121</b>

## 1. UVOD

Pred vami je »Zdravstveno statistični letopis Gorenjska 2004«, ki smo ga pripravili in izdali na Zavodu za zdravstveno varstvo Kranj. V njem boste našli izčrpen pregled zdravstveno statističnih podatkov, temelječih na uveljavljenih podatkovnih zbirkah in poročevalskih sistemih v zdravstvu. Zdravstveno statistične podatke so nam posredovali izvajalci zdravstvenega varstva, tako zdravstveni zavodi kot tudi zasebniki. Pri pripravi letopisa pa so bili uporabljeni še podatki Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije, izobraževalnih ustanov in Statističnega urada RS.

Demografska, vitalna in zdravstvena statistika so pomembne za spremljanje zdravstvenega stanja, pa tudi za postavljanje prioritet, načrtovanje ukrepov ter ocenjevanje njihove učinkovitosti. Statistični podatki o obsegu in vsebini dela zdravstvenih služb so ključnega pomena za načrtovanja v zdravstvu. Vsi omenjeni podatki pa nam omogočajo primerjave z drugimi regijami, s Slovenijo in tudi v mednarodnem merilu.

V »Zdravstveno statistični letopis Gorenjska 2004« smo vključili poglavje o **organizaciji zdravstvene službe na Gorenjskem**. V njem so zbrani podatki o vseh zdravstvenih zavodih in zasebnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti, tako tistih, vključenih v mrežo javne zdravstvene službe, kot tudi o tistih, izven mreže javne zdravstvene službe.

V poglavju o **prebivalstvu Gorenjske** so zbrani podatki o številu prebivalcev po posameznih upravnih enotah, občinah, spolu in starostnih skupinah.

Sledi poglavje, ki predstavi **vitalno statistične podatke** – število rojstev in smrti ter vzroke, zaradi katerih so prebivalci Gorenjske v letu 2004 najpogosteje umirali.

V publikaciji so na voljo tudi podatki o **začasni zadržanosti z dela** ter vzrokih, ki so do izostajanja z dela pripeljali.

Poleg že predstavljenih tem pa lahko v letopisu najdete še podatke o **zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu** (službi splošne medicine, zdravstvenem varstvu otrok in mladine, medicini dela, prometa in športa, zdravstvenem varstvu žensk in aktivnosti šol za starše, patronažnem varstvu, ambulantno specialistični dejavnosti in zobozdravstvenem varstvu). Zbrani in prikazani so podatki o številu zdravstvenih delavcev, o obiskih (preventivnih in kurativnih) in ugotovljenih boleznih in stanjih.

»Zdravstveno statistični letopis Gorenjska 2004« zaključuje poglavje o **bolnišnični dejavnosti**.

Tokrat boste pred vsakim poglavjem poleg spremnega besedila, v katerem je pojasnjena metodologija zbiranja in obdelave podatkov, našli še s kratek povzetek bistvenih podatkov.

Zdravstveno statistični letopis izdajamo v elektronski obliki, objavljen pa je tudi na spletni strani Zavoda za zdravstveno varstvo Kranj (<http://www.zzv-kr.si/>).

Upamo, da boste v letopisu tako predstavniki lokalnih oblasti in oblikovalci zdravstvene politike, kot tudi strokovnjaki s področja zdravstva, izvajalci zdravstvene dejavnosti in tudi posamezniki ter skupine, ki vas to področje zanima, našli uporabne podatke. Če boste pri pregledu in uporabi naleteli na nejasnosti ali področja, ki bi zahtevala drugačne ali podrobnejše prikaze, prosimo, da nas o tem obvestite. S tem nam boste pomagali našo publikacijo izboljšati.



Alenka Hafner, dr. med.  
vodja oddelka za socialno medicino,  
analitiko in promocijo zdravja

## 2. ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM

Organizacijo zdravstvene službe na Gorenjskem spremljamo s pomočjo Baze podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti (BPI), ki je temeljna nacionalna zbirka podatkov o izvajalcih zdravstvene dejavnosti, o zdravstvenem osebju in o drugih zaposlenih v zdravstvu.

BPI je namenjena načrtovanju in spremljanju mreže javne zdravstvene službe, načrtovanju in spremljanju gibanja zdravstvenega osebja in spremljanju izvajanja zdravstvene dejavnosti. Predstavlja pa tudi referenčno bazo Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS) pri sklepanju pogodb z izvajalci zdravstvene dejavnosti, pri izdajanju receptnih obrazcev za osebno rabo, pri izbiri osebnega zdravnika, pri zdravniških komisijah, pri spremljanju porabe zdravil, pri spremljanju odsotnosti z dela (bolniškem staležu), pri izvajanju sistema kartice zdravstvenega zavarovanja, .... S pomočjo BPI je vzpostavljen register posameznih skupin zdravstvenega osebja in sicer zdravnikov, zobozdravnikov, farmacevtov in zasebnih zdravstvenih delavcev.

Glavne zbirke podatkov BPI so: evidenca izvajalcev zdravstvene dejavnosti, evidenca zdravstvenih služb izvajalcev, evidenca zdravstvenih delavcev in sodelavcev (po izobrazbeni strukturi) in evidenca zaposlitev zdravstvenih delavcev in sodelavcev.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki so zbrani in analizirani na podlagi rednih poročil izvajalcev zdravstvene dejavnosti o novih zaposlitvah in spremembah zaposlitev ter na podlagi rednih letnih poročil o značilnostih zdravstvenih služb, ki jih izvaja posamezen izvajalec. Izvajalci zdravstvene dejavnosti posredujejo podatke v zakonsko določenih rokih in na predpisanih obrazcih območnim zavodom za zdravstveno varstvo. Podatkovna baza pa je tehnološko vzpostavljena kot relacijska baza na Zavodu za zdravstveno zavarovanje Slovenije – informacijskem centru (ZZZS IC) v Ljubljani. Upravljanje z bazo se izvaja on-line na Inštitutu za varovanje zdravja RS (IVZ RS) in območnih zavodih za zdravstveno varstvo (ZZV) preko omrežja javne uprave, za katero skrbi Center vlade za informatiko (CVI).

### Definicije pojmov

Izvajalec zdravstvenega varstva je pravna ali fizična oseba ali njuna podružnica, ki je uradno pooblaščen za izvajanje zdravstvenega varstva ali za njegovo podporo. Tako se izvajalci zdravstvenega varstva delijo na:

- javne in zasebne pravne in fizične osebe ali njihove podružnice, ki opravljajo vsaj eno izmed zdravstvenih dejavnosti (zavode, inštitute, družbe, zdravilišča, socialne zavode, zasebne zdravstvene delavce, zasebne lekarnarje, ...);
- javne in zasebne pravne in fizične osebe, ki ne opravljajo zdravstvene dejavnosti, zaposlujejo pa zdravstvene delavce na delovnih mestih, ki ustrezajo njihovi izobrazbi (nekateri službe državne uprave, šolstvo, farmacevtska industrija, ...).

V izjemnih primerih se kot samostojne izvajalce opredeli tudi nekatere organizacijske enote izvajalca, ki sicer niso samostojne pravne ali fizične osebe, imajo pa pomembno vlogo pri prikazu pokritosti področij Slovenije z zdravstveno dejavnostjo ali pri zagotavljanju medsebojne primerljivosti. Kot tak izjemen primer je na Gorenjskem Osnovno zdravstvo Gorenjske (OZG).

Nezdravstveni delavci so vsi ostali delavci zaposleni v zdravstvu, ki jim za delo, ki ga v opravljajo v zdravstvu, ni bilo potrebno opravljati strokovnega izpita na MZ (ekonomisti, pravniki, informatiki, ...), lahko pa oziroma če zasedajo v zdravstvu taka delovna mesta, za katera ni potrebno opravljati strokovnega izpita na MZ (logopedi, psihologi, ...).

Zdravstvena služba je področje zdravstvene dejavnosti, ki jo izvajajo organizacijske enote zavodov in zasebnih zdravstvenih delavcev ter so zanimive za spremljanje na državni ravni.

Zdravstveni delavci so vsi delavci, ki so si pridobili dodiplomsko ali podiplomsko izobrazbo zdravstvene smeri (zdravstveno šolo ali šolo za farmacevte) in opravili izpit na MZ oziroma pri s strani MZ pooblaščenih zdravstvenih zavodih.

Zdravstveni sodelavci so vsi tisti delavci, ki nimajo izobrazbe zdravstvene smeri, zasedajo pa v zdravstvu delovna mesta zdravstvenih sodelavcev (logopedi, psihologi, biologi...). V ta namen morajo imeti opravljen strokovni izpit na MZ. V kolikor delavec s tovrstno izobrazbo nima opravljenega strokovnega izpita na MZ, v zdravstvu ne more zasedati delovnih mest zdravstvenih sodelavcev.

Definicije so povzete po metodoloških navodilih za spremljanje podatkov o organiziranosti in kadrovske pokritosti zdravstva, ki jih je pripravil IVZ RS in ZZZS.

### **Bistveni podatki**

V tabelah so prikazani podatki o izvajalcih zdravstvenega varstva na Gorenjskem iz BPI na dan 31.12.2004 in sicer o:

- izvajalcih, ki so vključeni v mrežo javne zdravstvene službe (javni zdravstveni zavodi);
  - izvajalcih, ki niso vključeni v mrežo javne zdravstvene službe (zasebni izvajalci).
- Značilno zanje je, da nimajo podpisane pogodbe z ZZZS, kar pomeni, da jim uporabniki zdravstvenih storitev plačujejo za zdravstvene storitve.

V letu 2004 so tako na območju Gorenjske izvajali zdravstveno dejavnost naslednji javni zdravstveni zavodi:

- javni zavod OZG, ki vključuje pet organizacijskih enot zdravstvenih domov in zobno polikliniko;
- Splošna ambulanta Jesenice, ki organizacijsko sodi k Železniškemu zdravstvenemu domu Ljubljana, a izvaja zdravstveno dejavnost na območju Gorenjske;
- območni zavod za zdravstveno varstvo;
- Gorenjske lekarne Kranj;
- štiri bolnišnice (ena splošna in tri specialne);
- zasebni izvajalci na primarni ravni (splošna medicina, medicina dela, prometa in športa, zdravstveno varstvo predšolskih otrok, zdravstveno varstvo žensk, zobozdravstveno varstvo,...) in v ambulantno specialistični dejavnosti (pogodba z ZZZS).

Na osnovi koncesije je na Gorenjskem zdravstveno dejavnost v letu 2004 največ zasebnikov opravljalo v dejavnosti zobozdravstvenega varstva (74 izvajalcev, kjer je nosilec dejavnosti zobozdravnik, ter 31 izvajalcev v zobni tehniki), v dejavnosti splošne medicine (16 izvajalcev) in v ambulantno specialistični dejavnosti (16 izvajalcev). V tem letu ni prihajalo do takšnega obsega širjenja zasebne zdravstvene dejavnosti kot v preteklih letih. V primerjavi z letom 2003 se je v dejavnosti splošne medicine povečalo število izvajalcev samo za enega.

**I. JAVNI ZDRAVSTVENI ZAVODI****JAVNI ZAVOD OSNOVNO ZDRAVSTVO GORENJSKE****Gospovetska ulica 9, 4000 KRANJ**

Zap. štev.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
1	<b>OE ZDRAVSTVENI DOM JESENICE</b> - Zdravstveni dom Jesenice - Zdravstvena postaja Kranjska Gora - Zdravstvena postaja Žirovnica	<b>Cesta Maršala Tita 78</b> Cesta Maršala Tita 78 Koroška ulica 2 Selo 8/a	<b>4270 JESENICE</b> 4270 Jesenice 4280 Kranjska Gora 4274 Žirovnica
2	<b>OE ZDRAVSTVENI DOM KRANJ</b> - Zdravstveni dom Kranj - Zdravstvena postaja Cerklje - Zdravstvena postaja Jezersko - Zdravstvena postaja Preddvor - Zdravstvena postaja Stražišče	<b>Gospovetska ulica 10</b> Gospovetska ulica 10 Slovenska cesta 6 Zgornje Jezersko 82 Belska cesta 42 Baragov trg 2	<b>4000 KRANJ</b> 4000 Kranj 4207 Cerklje 4206 Zgornje Jezersko 4205 Preddvor 4000 Kranj
3	<b>OE ZOBNA POLIKLINIKA KRANJ</b>	<b>Gospovetska ulica 8/a</b>	<b>4000 KRANJ</b>
4	<b>OE ZDRAVSTVENI DOM RADOVLJICA</b> - Zdravstveni dom Bled - Zdravstveni dom Bohinj - Zdravstveni dom Radovljica	<b>Kopališka cesta 7</b> Mladinska cesta 1 Triglavska cesta 15 Kopališka cesta 7	<b>4240 RADOVLJICA</b> 4260 Bled 4264 Bohinjska Bistrica 4240 Radovljica
5	<b>OE ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA</b> - Zdravstveni dom Škofja Loka - Zdravstvena postaja Gorenja vas - Zdravstvena postaja Železniki - Zdravstvena postaja Žiri	<b>Stara cesta 10</b> Stara cesta 10 Trata 7 Racovnik 29 Trg svobode 3	<b>4220 ŠKOFJA LOKA</b> 4220 Škofja Loka 4224 Gorenja vas 4228 Železniki 4226 Žiri
6	<b>OE ZDRAVSTVENI DOM TRŽIČ</b>	<b>Blejska cesta 10</b>	<b>4290 TRŽIČ</b>

**ŽELEZNIŠKI ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA****Splošna ambulanta Jesenice****Cesta Maršala Tita 15, 4270 JESENICE****ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ****Gospovetska ulica 12, 4000 KRANJ**



**GORENJSKE LEKARNE KRANJ**  
**Gospodarska ulica 12, 4000 KRANJ**

Zap. štev.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
1	LEKARNA BLED	Ljubljanska cesta 4	4260 BLED
2	LEKARNA "ZLATOROG" BLED	Prešernova cesta 36	4260 BLED
3	LEKARNA BOHINJSKA BISTRICA	Triglavska cesta 15	4264 BOHINJSKA BISTRICA
4	LEKARNA GORENJA VAS	Trata 7	4224 GORENJA VAS
5	LEKARNA JESENICE Lekarniška podružnica Selo pri Žirovnici	Cesta Maršala Tita 18 Selo pri Žirovnici 8a	4270 JESENICE 4274 Žirovnica
6	LEKARNA KRANJ Lekarniška podružnica Cerklje	Bleiweisova cesta 8 Slovenska cesta 6	4000 KRANJ 4207 Cerklje
7	LEKARNA PRIMSKOVO	Cesta Staneta Žagarja 37	4000 KRANJ
8	LEKARNA PLANINA KRANJ	Ulica Lojzeta Hrovata 4/a	4000 KRANJ
9	LEKARNA STRAŽIŠČE KRANJ	Baragov trg 2	4000 KRANJ
10	LEKARNA KRANJSKA GORA	Ulica Slavka Černeta 34	4280 KRANJSKA GORA
11	LEKARNA LESCE	Alpska cesta 37/a	4248 LESCE
12	LEKARNA RADOVLJICA Lekarniška podružnica Kropa	Kopališka cesta 7 Kropa 1/b	4240 RADOVLJICA 4245 Kropa
13	LEKARNA ŠENČUR	Kranjska cesta 11	4208 ŠENČUR
14	LEKARNA ŠKOFJA LOKA	Stara cesta 14	4220 ŠKOFJA LOKA
15	LEKARNA PODLUBNIK	Podlubnik 139	4220 ŠKOFJA LOKA
16	LEKARNA TRŽIČ	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
17	LEKARNA ŽELEZNIKI	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
18	LEKARNA ŽIRI	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
19	FARMAKOAFORMATIVNA SLUŽBA	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
20	GALENSKI LABORATORIJ	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
21	KONTROLNO ANALIZNI LABORATORIJ	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ

**BOLNIŠNICE**

Zap. štev.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE	Cesta Maršala Tita 112	4270 JESENICE
2	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE	Begunje 55	4275 BEGUNJE NA GORENJSKEM
3	BOLNIŠNICA GOLNIK Klinični oddelek za pljučne bolezni in alergijo	Golnik 36	4204 GOLNIK
4	JAVNI ZAVOD BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ	Kidričeva cesta 38/a	4000 KRANJ

**II. ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI****1. ZASEBNI IZVAJALCI VKLJUČENI V MREŽO JAVNE ZDRAVSTVENE SLUŽBE ( pogodba z ZZS )****AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	DIAGNOSTIČNI CENTER VILA BOGATIN d.o.o.	Marija Gorenšek Moškon	mag. farmacije	Pod skalo 4	4260 BLED
2	MEDICINSKI CENTER LIPA, DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA d.o.o. *	Boris Palek	dr. med., spec. splošne medicine	Pod skalo 4	4260 BLED
3	AZUR d.o.o. Podjetje za svetovanje - nevrološka amb.	Lidija Stare - Mohorič	dr. med., spec. nevrologije	Mladinska cesta 1	4260 BLED
4	REVITA d.o.o.	Jelka Kadunc - Repič	dr. med., spec. nevrologije	Kidričeva cesta 47/a	4000 KRANJ
5	ESTETIKA FABJAN d.o.o. Splošna in plastična kirurgija	Marjan Fabjan	dr. med., spec. splošne, plastične in rekonstruktivne kirurgije	Gospovetska ulica 6	4000 KRANJ
6	VELOG d.o.o. Ambulanta za pljučne bolezni Kranj	mag. Miha Gril	dr. med., spec. interne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
7	DIAGNOSTIKA D.O.O. GASTROENTEROLOŠKA ENDOSKOPSKA DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA, KRANJ.	Stanislav Benedik	dr. med., spec. interne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
8	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMBULANTA	Edvard Repolusk	dr. med., spec. nevropsihiatrije	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
9	ORDINACIJA ZA UŠESA, NOS IN GRLO	Igor Grošelj	dr. med., spec. otorinolaringologije	Gospovetska ulica 12	4000 KRANJ
10	ULTRAZVOK, SPECIALISTIČNA ORDINACIJA	Tanja Pečnik - Štefe	dr. med., spec. rentgenologije	Cesta talcev 2	4000 KRANJ
11	ZASEBNA PSIHIATRIČNA ORDINACIJA	Janez Resman	dr. med., spec. psihiatrije	Železniška ulica 10	4248 LESCE
12	APEKS, d.o.o. Specialistična kardiološko – internistična dejavnost	Janez Zaletel	dr. med., spec. interne medicine	Železniška cesta 10	4248 LESCE
13	ZASEBNA SPECIALISTIČNA AMBULANTA INTERNA MEDICINA S PULMOLOGIJO IN DIABETOLOGIJO	Tomaž Camlek	dr. med., spec. interne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
14	ZASEBNA OČESNA AMBULANTA	Marija Oman	dr. med., spec. oftalmologije	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
15	NEFRODIAL d.o.o.	Senka Čatak	dr.med., spec. interne medicine	Kranjska cesta 18	4202 NAKLO

\* Opomba: MEDICINSKI CENTER LIPA DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA d.o.o. ima sedež na Bledu, zdravstveno dejavnost pa opravljajo na Peričevi ulici 37 v Ljubljani.

**ZASEBNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST NA PRIMARNI RAVNI ( izvajalci po zdravstvenih službah )****SPLOŠNA MEDICINA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Anda Perdan	dr. med., spec. splošne medicine	Trata 7	4224 GORENJA VAS
2	AMBULANTA ŠUBIC, ZASEBNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST, d.o.o.	Nadja Šubic	dr. med., spec. splošne medicine	Stara cesta 10 in Trata 7	4220 ŠKOFJA LOKA
3	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Damijana Pogačnik Peternel	dr. med., spec. splošne medicine	Gosposvetska ulica 10	4000 KRANJ
4	P & TH, ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA d.o.o.	Pavel Podlesnik	dr. med., spec. splošne medicine	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
5	SINOPSIS d.o.o. ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA	Damjana Pirih	dr. med., spec. splošne medicine	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
6	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Milena Novak Medič	dr. med., spec. splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
7	RPH-družinska medicina, d.o.o.	Romana Pintar Hafner	dr. med., spec. splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
8	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Tadeja Demšar	dr. med., spec. splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
9	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Tatjana Peharc	dr. med., spec. splošne medicine	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
10	ZASEBNA AMBULANTA DRUŽINSKE MEDICINE	Bojana Kališnik Sušnik	dr. med., spec. splošne medicine	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
11	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Gregor Habjan	dr. med., spec. splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
12	ZASEBNA AMBULANTA DRUŽINSKE MEDICINE	Branko Košir	dr. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
13	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Špela Peternelj	dr. med., spec. splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
14	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Sedej	dr. med., spec. splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
15	ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA	Ratko Radošević	dr. med., spec. splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI

**MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA**

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA AMBULANTA MEDICINE DELA, PROMETA in ŠPORTA ter SPLOŠNE MEDICINE	Janez Dolenc	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA

Opomba: Službo splošne medicine opravlja izvajalec tudi na lokaciji Kidričeva cesta 58, Škofja Loka.

**ZDRAVSTVENO VARSTVO PREDŠOLSКИH OTROK**

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	PEDIATRIČNA ORDINACIJA ALEŠ PATERNOSTER, d.o.o.	Aleš Paternoster	dr. med., spec. pediatrije	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
2	ZASEBNA OTROŠKA IN ŠOLSKA ORDINACIJA	Hermina Dolinar Krese	dr. med., spec. pediatrije	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ

**ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK**

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA ORDINACIJA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO	Alojzija Anderle	dr. med., spec. ginekologije in porodništva	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
2	ZASEBNI DISPANZER ZA ŽENE	Magda Stražar	dr. med., spec. ginekologije in porodništva	Hafnerjevo naselje 24	4220 ŠKOFJA LOKA

**ORALNA KIRURGIJA**

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Tomaž Slavec	dr. dent. med., spec. oralne kirurgije	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA
2	RDF, d.o.o.	Benjamin Ravnihar	dr. dent. med., spec. oralne kirurgije	Mlaška cesta 109	4000 KRANJ

**ZOBNE IN USTNE BOLEZNI**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA SPECIALISTIČNA ORDINACIJA ZA ZOBNE, USTNE BOLEZNI IN PARADONTOLOGIJO	Janez Rojs	dr. dent. med., spec. zobnih in ustnih bolezni	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE

**STOMATOLOŠKA PROTETIKA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	AMBULANTA ZA STOMATOLOŠKO PROTETIKO	Iztok Križnar	dr. dent. med., spec. zobnih in ustnih bolezni	Gospovetska ulica 8/a	4000 KRANJ

**ZOBNA IN ČELJUSTNA ORTOPEDIJA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA ORDINACIJA ZA ZOBNO IN ČELJUSTNO ORTOPEDIJO	Špelca Južina Dowhyj	dr. dent. med., spec. zobne in čeljustne ortopedije	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
2	MEDIACOM d. o. o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Mojca Velikonja Vagner	dr. dent. med., spec. zobne in čeljustne ortopedije	Gospovetska ulica 8/a	4000 KRANJ
3	ZASEBNA ORDINACIJA ZA ZOBNO IN ČELJUSTNO ORTOPEDIJO	Alenka Lazar Klingenstein	dr. dent. med., spec. zobne in čeljustne ortopedije	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
4	HEON, d.o.o. *	Leon Herman	dr. dent. med., spec. zobne in čeljustne ortopedije	Gospovetska 8	4000 KRANJ

\* sedež izvajalca je na Savski cesti 10, Ljubljana.

**SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO - ODRASLI**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	A. S. LINEA, d.o.o. ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Jožica Marija Legat	dr. dent. med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
2	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Ivanka Grošelj	dr. dent. med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
3	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Janja Sajovic	dr. dent. med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
4	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Peter Zajšek	dr. dent. med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
5	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA	Renata Ambrožič Čop	dr. dent. med.	Prešernova cesta 52	4260 BLED
6	ZOBNA AMBULANTA	Lucija Cvetek	dr. dent. med.	Triglavska cesta 15	4264 BOHINJSKA BISTRICA
7	ZASEBNA AMBULANTA – ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Olġica Mijatović Dolinar	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS – POLJANE
8	STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Boris Leljak	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS – POLJANE
9	ZASEBNA ORDINACIJA JAKELIĆ	mag. Źeljko Jakelić	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
10	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Vladimir Lapčević	dr. dent. med.	Cesta Źelezarjev 30	4270 JESENICE
11	ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Alojz Smolej	dr. dent. med.	Cesta Źelezarjev 30	4270 JESENICE
12	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Tanja Stražišar	dr. dent. med.	Cesta Źelezarjev 30	4270 JESENICE
13	ZOBNA ORDINACIJA AMB. ZA ODRASLE IN MLADINO *	Domen Jensterle	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
14	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Simona Debelak	dr. dent. med.	Tekstilna ulica 17	4000 KRANJ
15	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Milena Šifrar Kopač	dr. dent. med.	Kidričeva cesta 4/b	4000 KRANJ
16	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Zvonko Pihlar	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
17	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Aleksander Jarc	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
18	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Tatjana Bregant Jarc	dr. dent. med.	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
19	ZASEBNA ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Alojz Renčelj	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
20	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Janko Kalan	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
21	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Martina Majc	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
22	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Marta Lidija Štiglic	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
23	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	David Bizjak	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
24	SANOS, d. o. o., ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Sanja Krajnik	dr. dent. med.	Kidričeva 58	
25	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Urban Belehar	dr. dent. med.	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA
26	ZOBNA AMBULANTA KREUTZ *	Damijan Kreutz	dr. dent. med.	Koroška ulica 2	4280 KRANJSKA GORA
27	ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Erika Teran	dr. dent. med.	Zgornje Duplje 101	4203 DUPLJE
28	ZASEBNI ZOBOZDRAVNIK	Franc Gradišar	dr. dent. med.	Spodnje Duplje 4	4203 DUPLJE
29	ZOBNA ORDINACIJA	Marjana Zaletel	dr. dent. med.	Źelezniška ulica 10	4248 LESCE
30	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Bruno Vojnović	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
31	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	mag. Tomaž Rotar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
32	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Mateja Grčar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
33	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mateja Marčun	dr. dent. med.	Pipanova ulica 43/a	4208 ŠENČUR
34	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Vilma Šifrar - Eniko	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
35	ADES d.o.o. ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Samo Trost	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
36	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Diana Terlevič Dabič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
37	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Nada Džudović	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
38	RAN zobozdravstvo in računovodske storitve d.o.o.	Gregor Hočevar	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
39	NAGLIDENT, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Staš Stanislav Naglič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
40	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Vladimir Šalković	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
41	B in B dent, zobozdravstvena dejavnost in ostale storitve	Barbara Gerbec	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
42	STARDENT d.o.o.	Rajko Starman	dr. dent. med.	Trg svobode 9	4226 ŽIRI

Opomba: \* Zasebna izvajalca opravljata tudi službo mladinsko zobozdravstvo.

### MLADINSKO ZOBOZDRAVSTVO

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA – SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO	Rade Pavlovič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
2	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Biljana Oražem	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
3	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA OSNOVNA ŠOLA MATIJE VALJAVCA PREDDVOR	Barbara Lombar	dr. dent. med.	Šolska ulica 9	4205 PREDDVOR
4	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA *	Mateja Ješe Ognjenović	dr. dent. med.	Begunjska cesta 7	4248 LESCE
5	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA OTROKE IN MLADINO	Vesna Šalković	dr. dent. med.	Otoki 13	4228 ŽELEZNIKI
6	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Andjelka Radošević	dr. dent. med.	Jobstova cesta 22	4226 ŽIRI

Opomba: Službo mladinsko zobozdravstvo izvajalka opravlja tudi v Osnovni šoli Lipnica, Lipnica 12, Kropa.

**LEKARNIŠKA SLUŽBA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	LEKARNA PLAVŽ	Lea Pogačnik	mag. farmacije	Cesta Cirila Tavčarja 3/b	4270 JESENICE
2	LEKARNA PRI KRANJSKEM ORLU	Marjan Ritonja	mag. farmacije	Glavni trg 21	4000 KRANJ
3	LEKARNA MLAKA	Urška Žbontar	mag. farmacije	Golniška cesta 105	4000 KRANJ
4	LEKARNA V SUPERNOVI	Marija Ahačič	mag. farmacije	Stara cesta 25b	4000 KRANJ
5	LEKARNA STORŽIČ	Jožica Šparovec	mag. farmacije	Dvorski trg 10	4205 PREDDVOR
6	LEKARNA MESTO	Janka Primožič Tavčar	mag. farmacije	Spodnji trg 8	4220 ŠKOFJA LOKA
7	LEKARNA DETELJICA	Meri Rozman Logar	mag. farmacije	Deteljica 10	4290 TRŽIČ

**PATRONAŽNO VARSTVO**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKA NA DOMU	Nada Fojkar	višja medicinska sestra	Trata 7	4224 GORENJA VAS
2	PATRONAŽNO VARSTVO	Marija Anžič	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
3	PATRONAŽNO VARSTVO	Dušana Bizjak	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
4	PATRONAŽNO VARSTVO	Barbara Metlikovič	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
5	PATRONAŽNO VARSTVO	Andreja Požar	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
6	PATRONAŽNO VARSTVO	Mateja Šenk	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
7	PATRONAŽNO VARSTVO	Terezija Šiftar	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
8	PATRONAŽNO VARSTVO	Lidija Vizjak	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
9	RESMAN SF d.o.o. ZASEBNO PATRONAŽNO VARSTVO	Sonja Resman	višja medicinska sestra, prof. zdravstvene vzgoje	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
10	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKA NA DOMU	Bernarda Lukančič	višja medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
11	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKOV NA DOMU	Valerija Šinkovec	dipl. medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
12	PATRONAŽNO VARSTVO	Frančiška Bogataj	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI I
13	PATRONAŽNO VARSTVO	Minka Šmid	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIK



**FIZIOTERAPIJA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA FIZIOTERAPIJA MOJCA	Marija Potočnik	Fizioterapevtka	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
2	ZASEBNA FIZIOTERAPIJA	Valerija Pretnar Ramovš	Fizioterapevtka	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI

**2. ZASEBNI IZVAJALCI, KI NISO VKLJUČENI V MREŽO JAVNE ZDRAVSTVENE SLUŽBE**

**AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	OPTO NAUTIC d.o.o.	Anton Baškovč	dr.med.,spec. oftalmologije	Trg svobode 3	4226 ŽIRI

Opomba: Anton Baškovč, dr.med. opravlja delo v očesni ambulanti navedene optike.

**MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	VERDIKON d.o.o., KRANJ	Oriana Verdikon	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
2	ZASEBNA AMBULANTA MEDICINE DELA, PROMETA IN ŠPORTA	Zora Vadnjal Gruden	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
3	EOS, Zora Vadnjal Gruden, dr.med., d.o.o.	Zora Vadnjal Gruden	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
4	HOLMED - ZASEBNA ZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Radivoje Nikolić	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA
5	HOLMED, Zasebna zdravstvena ordinacija,d.o.o. Škofja Loka	Radivoje Nikolić	dr. med., spec. medicine dela, prometa in športa	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA

**ZOBNE IN USTNE BOLEZNI**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	AMBULANTA ZA USTNE, ZOBNE BOLEZNI IN PARADONTOLOGIJO	mag. Franc Mezeg	dr. dent. med., spec. zobnih in ustnih bolezni	Ulica 4. oktobra 3	4207 CERKLJE NA GORENJSKEM
2	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK Spec.ično in splošno zobozdravstvo, d.o.o.	Miroslav Oblak	dr. dent. med., spec. zobnih in ustnih Bolezni	Pod Plevno 93	4220 ŠKOFJA LOKA

**STOMATOLOŠKA PROTETIKA**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	K & C, d.o.o.	Igor Kopač	dr. dent. med., spec. stom. protetike	Kidričeva 4b*	4000 KRANJ

Sedež: Podlubnik 262, Škofja Loka.

**SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO - ODRASLI**

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA	Rok Čelesnik	dr. dent. med.	Prešernova cesta 15	4260 BLED
2	ZASEBNA ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA	Nina Čelesnik	dr. dent. med.	Prešernova cesta 15	4260 BLED
3	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Veljko Perić	dr. dent. med.	Ljubljanska cesta 9-11	4260 BLED
4	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Branko Kokošinek	dr. dent. med.	Ulica heroja Verdnika 27	4270 JESENICE
5	STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Boris Leljak	dr. dent. med.	Tekstilna ulica 17	4000 KRANJ
6	DMC, d.o.o.	Davor Ribarič	dr. dent. med.	Ulica Rudija Papeža 32	4000 KRANJ
7	ORDINACIJA DR. JANEZ GRILEC	Janez Grilec	dr. dent. med.	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA
8	METALGO d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	David Praček	dr. dent. med.	Zgornje Bitnje 100/a	4209 ŽABNICA
9	DENTOSAN TOURS d.o.o.	Maksimiljan Klemenčič	dr. dent. med.	Koroška cesta 6	4280 KRANJSKA GORA
10	PENZION MIKLIČ & MIKLIČ d.n.o.	Miloš Lakić	dr. dent. med.	Vitranška ulica 13	4280 KRANJSKA GORA
11	STRIPYDENT, d.o.o.	Miloš Lakić	dr. dent. med.	Moste 77a	4274 ŽIROVNICA
12	BELI MEDVED d.o.o.	Uroš Mezeg	dr. dent. med., spec. zobne in čeljustne ortopedije	Zgornji otok 8	4240 RADOVLJICA
13	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Bernarda Osovnikar	dr. dent. med.	Frankovo naselje 87	4220 ŠKOFJA LOKA
14	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Željko Mihajlovič	dr. dent. med.	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA

**ZOBNA TEHNIKA**

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Barbara Kokalj	zobotehnica	Triglavska cesta 15	4264 BOHINJSKA BISTRICA
2	LMS Corp. d.o.o. Storitve zobnega laboratorija, svetovanje, trgovina in turizem	Metka Šmit	zobotehnica	Majhnova ulica 22	4264 BOHINJSKA BISTRICA
3	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Leopold Brudar	zobotehnik	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
4	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Zorislava Potočnik	zobotehnica	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
5	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Mitja Ravnikar	zobotehnik	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
6	ZOBNI LABORATORIJ	Bojan Erjavec	zobotehnik	Cesta Janeza Finžgarja 5/a	4270 JESENICE
7	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Peter Ocvirk	zobotehnik	Cesta Janeza Finžgarja 5	4270 JESENICE
8	GORENJSKI DENTALNI LABORATORIJ	Anton Guzelj	zobotehnik	Prešernova ulica 52	4260 BLEDE
9	ZOBNA TEHNIKA	Minko Križnar	zobotehnik	Savska Loka 6	4000 KRANJ
10	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ VIDMAR	Gregor Vidmar	zobotehnik	Zasavska cesta 42/c	4000 KRANJ
11	ZASEBNI ZOBNI LABORATORIJ	Jana Šparovec	zobotehnica	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
12	A - DENT STUDIO d.o.o.	Breda Deržek	zobotehnica	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
13	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Tatjana Dodič	zobotehnica	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
14	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Maruša Gradišar	zobotehnica	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
15	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Vlasta Oblak	zobotehnica	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
16	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Mirjana Perič	zobotehnica	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
17	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ ZOBEK	Barbara Šušmelj	zobotehnica	Podnart 43	4244 PODNART
18	DENT KERAMIKA, ZOBOTEHNIČNE STORITVE, d.o.o.	Špela Bobnar	zobotehnica	Reteče 11	4220 ŠKOFJA LOKA
19	DENTA LAB – ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Ksenija Prvulović	zobotehnica	Hafnarjevo naselje 17	4220 ŠKOFJA LOKA
20	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Darko Hudolin	zobotehnik	Cesta talcev 10	4220 ŠKOFJA LOKA
22	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Marija Demšar	inž. zobne protetike	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
23	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Andreja Jugovic	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
24	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Romana Krmelj	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
25	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Franc Tavčar	zobotehnik	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
26	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Irena Pintar	zobotehnica	Sveti Duh 42	4220 ŠKOFJA LOKA
27	ZOBEX, d.o.o.	Domen Pelko	zobotehnik	Zgornje Bitnje 7a	4209 ŽABNICA
28	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Primož Bernik	zobotehnik	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
29	ROK– LAB.d.o.o. ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Rok Kavčič	zobotehnik	Idrijska cesta 1a	4226 ŽIRI
30	STRIPY DENT d.o.o.	Samo Mekina	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA
31	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Žiga Levičnik	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA

**FIZIOTERAPIJA IN DELOVNA TERAPIJA**

<b>Zap. štev.</b>	<b>Naziv izvajalca</b>	<b>Odgovorna oseba</b>	<b>Naziv</b>	<b>Naslov</b>	<b>Poštna številka in pošta</b>
1	" KLAROM " d. o.o.	Romana Kleindienst Lakota	fizioterapevtka	Gradnikova cesta 11	4260 BLED
2	ADDA, d. o. o.	Irena Juratovec	dipl. delovni terapevt	Alpska cesta 62	4248 LESCE
3	MEDICINSKA REHABILITACIJA IN DELOVNA TERAPIJA NA DOMU BOLNIKA	Franci Jesenovec	delovni terapevt	Pod Plevno 107	4220 ŠKOFJA LOKA
4	VISITA – A, d. o. o.	Iris Kermelj	dipl. delovni terapevt	Cvetlična ulica 4	4202 NAKLO

**RENTGEN**

<b>Zap. štev.</b>	<b>Naziv izvajalca</b>	<b>Odgovorna oseba</b>	<b>Naziv</b>	<b>Naslov</b>	<b>Poštna številka in pošta</b>
1	DOTIK MASAŽA	Jože Fele	inženir radiologije	Cesta Toneta Tomšiča 8/a	4270 JESENICE

### 3. **PREBIVALSTVO GORENJSKE**

V tem poglavju so prikazani podatki o prebivalstvu Gorenjske na dan 30. junija 2004 po upravnih enotah stalnega prebivališča, občinah stalnega prebivališča, spolu in bioloških starostnih skupinah. Podatki so namenjeni zdravstveno statističnim raziskovanjem na območju Gorenjske.

#### **Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov**

Podatki o prebivalcih Gorenjske, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije (SURS) na dan 30. junija 2004. Po sedanji definiciji prebivalstva Slovenije, ki jo SURS uporablja od leta 1995, štejemo med prebivalce Gorenjske:

- Državljan RS s prijavljenim stalnim prebivališčem na območju Gorenjske, brez tistih, ki so odšli v tujino za več kot tri mesece in so svoj odhod prijavili v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- tujce z izdanim dovoljenjem za stalno prebivanje v RS, ki imajo prijavljeno stalno prebivališče na Gorenjskem;
- tujce z izdanim dovoljenjem za začasno prebivanje v RS, ki imajo prijavljeno začasno prebivališče na območju Gorenjske;
- tujce z veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki imajo na območju Gorenjske prijavljeno začasno prebivališče;
- osebe z začasnim zatočiščem na območju Gorenjske;
- begunce, ki sta jim po zakonu o azilu priznana pravica do azila in status begunca v RS (begunci) in živijo na območju Gorenjske.

#### **Definicije pojmov**

Državljan RS je oseba z državljanstvom RS in s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji.

Občine so temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki v okviru ustave in zakonov samostojno urejajo in opravljajo zadeve lokalnega pomena in izvršujejo državne naloge v skladu z obstoječo zakonodajo. Območje občine obsega območje naselja ali več naselij, ki so povezana s skupnimi potrebami in interesi prebivalcev. Območja občin so določena z zakoni.

Prebivališče je naselje, v katerem ima oseba prijavljeno stalno ali začasno prebivališče ali začasno zatočišče.

Stalno prebivališče je naselje, v katerem se oseba naseli oziroma prijavi z namenom, da bo v njem stalno živela.

Starost je čas, ki ga je oseba preživela od rojstva do trenutka opazovanja (30. junij 2004). Izražena je v dopoljenih letih starosti.

Upravna enota obsega območje ene ali več lokalnih skupnosti, ki ga določi vlada z uredbo.

Začasno prebivališče je naselje, v katerem oseba začasno prebiva oziroma se začasno prijavi in je praviloma zunaj naselja stalnega prebivališča.

Definicije so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o prebivalstvu Slovenije, ki jo uporablja SURS.

#### **Bistveni podatki**

30. junija 2004 je na območju Gorenjske živelo 198 275 prebivalcev, od tega 96 817 moških (48,8%) in 101 458 žensk (51,2%). Od junija 2003 se je prebivalstvo povečalo za 371 oseb ali za 0,2%. Večino prirasta predstavljajo ženske in sicer 64,7% ali 240 žensk.

Pri primerjavi podatkov o številu prebivalcev po upravnih enotah s stanjem junija 2003 je razvidno, da ni prišlo do bistvenih sprememb, medtem ko se je pri številu prebivalcev po občinah Gorenjske pokazalo povsem drugo stanje. Prebivalstvo je naraslo v občinah Cerklje (0,1%) in Šenčur (0,1%), upadlo pa v občinah Kranj (0,1%) in Železnikih (0,1%).

Na Gorenjskem je bil delež prebivalcev starih 65 in več let 15% (29 670 prebivalcev), delež mladih starih od 0 do 14 let pa 15,5% (30 375 prebivalcev). Iz podatkov je razvidno, da je bil delež mladih do 15. leta večji od deleža prebivalcev starih 65 in več let. To pomeni, da se na Gorenjskem delež starejših enako kot v Sloveniji povečuje. Od leta 1991 do leta 2004 se je tudi na območju Gorenjske znižal delež mladih (0-14 let) iz 20% na 15,5%, na drugi strani pa se je delež prebivalcev starih 65 in več let v istem obdobju zvišal iz 11,1% na 15%.

Delež mladih starih od 0 do 15 let je bil največji v občinah Gorenja vas (20,8%) in Železnikih (18,7%), najmanjši pa v občinah Jesenicah (14,0%) in Kranjska Gora (12,5%).

Največji delež prebivalcev starih 65 in več let je bil v občinah Bohinj (19,1%) in Jezersko (17,7%), najmanjši pa v občinah Škofja Loka (13,4%) in Železnikih (13,8%).

Tabela 1: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE	PREBIVALSTVO NA DAN 30. JUNIJ 2004		
	Skupaj	Moški	Ženske
<b>JESENICE</b>	<b>31519</b>	15616	15903
<b>KRANJ</b>	<b>75832</b>	36926	38906
<b>RADOVLJICA</b>	<b>34700</b>	16698	18002
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>40974</b>	20145	20829
<b>TRŽIČ</b>	<b>15250</b>	7432	7818
<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>96817</b>	<b>101458</b>

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2004

Tabela 2: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ	Otroci stari 0-6 let	Otroci in mladina stari 7-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
<b>JESENICE</b>	<b>31519</b>	<b>1947</b>	<b>4485</b>	<b>25087</b>
%	15,90	6,18	14,23	79,59
<b>KRANJ</b>	<b>75832</b>	<b>5212</b>	<b>11436</b>	<b>59184</b>
%	38,25	6,87	15,08	78,05
<b>RADOVLJICA</b>	<b>34700</b>	<b>2171</b>	<b>5033</b>	<b>27496</b>
%	17,50	6,26	14,50	79,24
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>40974</b>	<b>3256</b>	<b>7100</b>	<b>30618</b>
%	20,67	7,95	17,33	74,73
<b>TRŽIČ</b>	<b>15250</b>	<b>962</b>	<b>2322</b>	<b>11966</b>
%	7,69	6,31	15,23	78,47
<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>13548</b>	<b>30376</b>	<b>154351</b>
%	100,00	6,83	15,32	77,85

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2004

Tabela 3: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE		VSI	BIOLOŠKE STAROSTNE SKUPINE							
			0 let	1 - 3 let	4 - 6 let	7 - 14 let	15 - 19 let	20 - 44 let	45 - 64 let	65 in več let
JESENICE	<b>SKUPAJ</b>	<b>31519</b>	<b>323</b>	<b>828</b>	<b>796</b>	<b>2403</b>	<b>2082</b>	<b>11499</b>	<b>8837</b>	<b>4751</b>
	moški	15616	155	458	419	1194	1105	5915	4453	1917
	ženske	15903	168	370	377	1209	977	5584	4384	2834
KRANJ	<b>SKUPAJ</b>	<b>75832</b>	<b>734</b>	<b>2213</b>	<b>2265</b>	<b>6540</b>	<b>4896</b>	<b>28898</b>	<b>19230</b>	<b>11056</b>
	moški	36926	373	1140	1185	3342	2487	14679	9490	4230
	ženske	38906	361	1073	1080	3198	2409	14219	9740	6826
RADOVLJICA	<b>SKUPAJ</b>	<b>34700</b>	<b>324</b>	<b>931</b>	<b>916</b>	<b>2897</b>	<b>2136</b>	<b>12360</b>	<b>9223</b>	<b>5913</b>
	moški	16698	174	479	470	1472	1087	6219	4511	2286
	ženske	18002	150	452	446	1425	1049	6141	4712	3627
ŠKOFJA LOKA	<b>SKUPAJ</b>	<b>40974</b>	<b>441</b>	<b>1386</b>	<b>1429</b>	<b>4054</b>	<b>3046</b>	<b>15511</b>	<b>9376</b>	<b>5731</b>
	moški	20145	209	674	730	2112	1550	7952	4715	2203
	ženske	20829	232	712	699	1942	1496	7559	4661	3528
TRŽIČ	<b>SKUPAJ</b>	<b>15250</b>	<b>137</b>	<b>405</b>	<b>420</b>	<b>1283</b>	<b>1039</b>	<b>5731</b>	<b>4016</b>	<b>2219</b>
	moški	7432	70	215	236	655	541	2886	1991	838
	ženske	7818	67	190	184	628	498	2845	2025	1381
<b>SKUPAJ</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>1959</b>	<b>5763</b>	<b>5826</b>	<b>17177</b>	<b>13199</b>	<b>73999</b>	<b>50682</b>	<b>29670</b>
	moški	96817	981	2966	3040	8775	6770	37651	25160	11474
	ženske	101458	978	2797	2786	8402	6429	36348	25522	18196

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), na dan 30. junij 2004

Tabela 4: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

OBČINE	PREBIVALSTVO NA DAN 30. JUNIJ 2004		
	Skupaj	Moški	Ženske
<b>BLED</b>	11115	5386	5729
<b>BOHINJ</b>	5261	2548	2713
<b>CERKLJE</b>	6479	3181	3298
<b>GORENJA VAS</b>	6985	3424	3561
<b>JESENICE</b>	21967	10913	11054
<b>JEZERSKO</b>	689	337	352
<b>KRANJ</b>	52780	25557	27223
<b>KRANJSKA GORA</b>	5375	2620	2755
<b>NAKLO</b>	5028	2519	2509
<b>PREDDVOR</b>	3131	1546	1585
<b>RADOVLJICA</b>	18324	8764	9560
<b>ŠENČUR</b>	7725	3786	3939
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	22226	10901	11325
<b>TRŽIČ</b>	15250	7432	7818
<b>ŽELEZNIKI</b>	6835	3425	3410
<b>ŽIRI</b>	4928	2395	2533
<b>ŽIROVNICA</b>	4177	2083	2094
<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>96817</b>	<b>101458</b>

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), na dan 30. junij 2004



Tabela 5: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

OBČINE	SKUPAJ	Otroci stari 0-6 let	Otroci in mladina stari 7-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
<b>BLED</b>	<b>11115</b>	<b>679</b>	<b>1606</b>	<b>8830</b>
%	5,61	6,11	14,45	79,44
<b>BOHINJ</b>	<b>5261</b>	<b>353</b>	<b>766</b>	<b>4142</b>
%	2,65	6,71	14,56	78,73
<b>CERKLJE</b>	<b>6479</b>	<b>523</b>	<b>1094</b>	<b>4862</b>
%	3,27	8,07	16,89	75,04
<b>GORENJA VAS</b>	<b>6985</b>	<b>654</b>	<b>1376</b>	<b>4955</b>
%	3,52	1405,00	19,70	70,94
<b>JESENICE</b>	<b>21967</b>	<b>1405</b>	<b>3171</b>	<b>17391</b>
%	11,08	6,40	14,44	79,17
<b>JEZERSKO</b>	<b>689</b>	<b>51</b>	<b>99</b>	<b>539</b>
%	0,35	7,40	14,37	78,23
<b>KRANJ</b>	<b>52780</b>	<b>3369</b>	<b>7707</b>	<b>41704</b>
%	26,62	6,38	14,60	79,01
<b>KRANJSKA GORA</b>	<b>5375</b>	<b>281</b>	<b>700</b>	<b>4394</b>
%	2,71	5,23	13,02	81,75
<b>NAKLO</b>	<b>5028</b>	<b>388</b>	<b>809</b>	<b>3831</b>
%	2,54	7,72	16,09	76,19
<b>PREDDVOR</b>	<b>3131</b>	<b>233</b>	<b>517</b>	<b>2381</b>
%	1,58	7,44	16,51	76,05
<b>RADOVLJICA</b>	<b>18324</b>	<b>1139</b>	<b>2661</b>	<b>14524</b>
%	9,24	6,22	14,52	79,26
<b>ŠENČUR</b>	<b>7725</b>	<b>648</b>	<b>1210</b>	<b>5867</b>
%	3,90	8,39	15,66	75,95
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>22226</b>	<b>1683</b>	<b>3587</b>	<b>16956</b>
%	11,21	7,57	16,14	76,29
<b>TRŽIČ</b>	<b>15250</b>	<b>962</b>	<b>2322</b>	<b>11966</b>
%	7,69	6,31	15,23	78,47
<b>ŽELEZNIKI</b>	<b>6835</b>	<b>557</b>	<b>1298</b>	<b>4980</b>
%	3,45	8,15	18,99	72,86
<b>ŽIRI</b>	<b>4928</b>	<b>362</b>	<b>839</b>	<b>3727</b>
%	2,49	7,35	17,03	75,63
<b>ŽIROVNICA</b>	<b>4177</b>	<b>261</b>	<b>614</b>	<b>3302</b>
%	2,11	6,25	14,70	79,05
<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>13548</b>	<b>30376</b>	<b>154351</b>
%	100,00	6,83	15,32	77,85

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), na dan 30. junij 2004

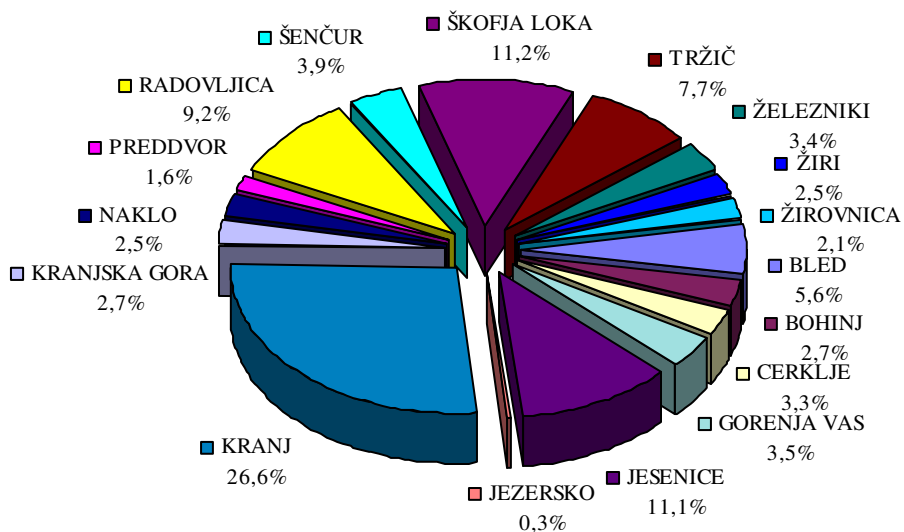
## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

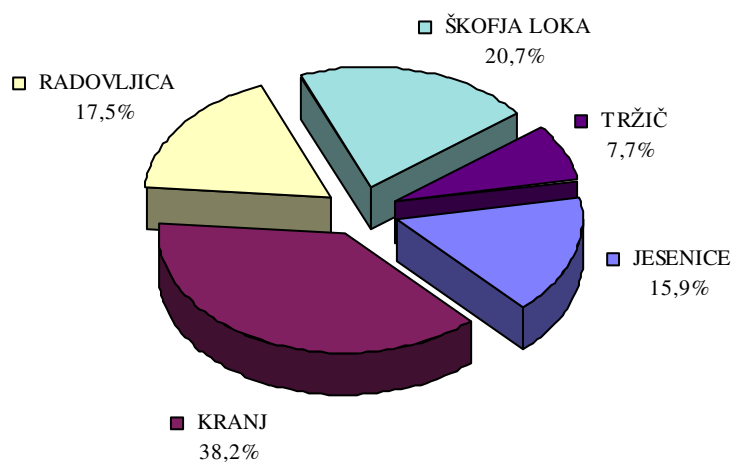
OBČINE		VSI	BIOLOŠKE STAROSTNE SKUPINE							
			0 let	1-3 let	4-6 let	7-14 let	15-19 let	20-44 let	45-64 let	65 in več let
BLED	<b>SKUPAJ</b>	<b>11115</b>	<b>119</b>	<b>267</b>	<b>293</b>	<b>940</b>	<b>666</b>	<b>3940</b>	<b>3020</b>	<b>1870</b>
	moški	5386	59	131	139	501	325	2014	1482	735
	ženske	5729	60	136	154	439	341	1926	1538	1135
BOHINJ	<b>SKUPAJ</b>	<b>5261</b>	<b>44</b>	<b>164</b>	<b>145</b>	<b>465</b>	<b>301</b>	<b>1830</b>	<b>1308</b>	<b>1004</b>
	moški	2548	29	74	80	231	165	919	666	384
	ženske	2713	15	90	65	234	136	911	642	620
CERKLJE	<b>SKUPAJ</b>	<b>6479</b>	<b>62</b>	<b>236</b>	<b>225</b>	<b>679</b>	<b>415</b>	<b>2490</b>	<b>1481</b>	<b>891</b>
	moški	3181	34	122	104	357	215	1266	755	328
	ženske	3298	28	114	121	322	200	1224	726	563
GORENJA VAS	<b>SKUPAJ</b>	<b>6985</b>	<b>83</b>	<b>279</b>	<b>292</b>	<b>799</b>	<b>577</b>	<b>2585</b>	<b>1351</b>	<b>1019</b>
	moški	3424	40	131	132	407	286	1327	710	391
	ženske	3561	43	148	160	392	291	1258	641	628
JESENICE	<b>SKUPAJ</b>	<b>21967</b>	<b>237</b>	<b>599</b>	<b>569</b>	<b>1669</b>	<b>1502</b>	<b>8155</b>	<b>6112</b>	<b>3124</b>
	moški	10913	110	344	291	829	798	4175	3110	1256
	ženske	11054	127	255	278	840	704	3980	3002	1868
JEZERSKO	<b>SKUPAJ</b>	<b>689</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>228</b>	<b>189</b>	<b>122</b>
	moški	337	5	9	7	26	25	113	106	46
	ženske	352	4	10	16	22	26	115	83	76
KRANJ	<b>SKUPAJ</b>	<b>52780</b>	<b>501</b>	<b>1422</b>	<b>1446</b>	<b>4285</b>	<b>3422</b>	<b>20135</b>	<b>13735</b>	<b>7834</b>
	moški	25557	256	752	751	2180	1744	10232	6692	2950
	ženske	27223	245	670	695	2105	1678	9903	7043	4884
KRANJSKA GORA	<b>SKUPAJ</b>	<b>5375</b>	<b>56</b>	<b>119</b>	<b>106</b>	<b>389</b>	<b>311</b>	<b>1883</b>	<b>1609</b>	<b>902</b>
	moški	2620	29	63	56	183	154	984	794	357
	ženske	2755	27	56	50	206	157	899	815	545
NAKLO	<b>SKUPAJ</b>	<b>5028</b>	<b>52</b>	<b>161</b>	<b>175</b>	<b>512</b>	<b>297</b>	<b>1889</b>	<b>1261</b>	<b>681</b>
	moški	2519	30	82	99	259	163	979	638	269
	ženske	2509	22	79	76	253	134	910	623	412
PREDDVOR	<b>SKUPAJ</b>	<b>3131</b>	<b>22</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>294</b>	<b>223</b>	<b>1159</b>	<b>746</b>	<b>476</b>
	moški	1546	6	41	65	158	103	590	389	194
	ženske	1585	16	56	49	136	120	569	357	282
RADOVLJICA	<b>SKUPAJ</b>	<b>18324</b>	<b>161</b>	<b>500</b>	<b>478</b>	<b>1492</b>	<b>1169</b>	<b>6590</b>	<b>4895</b>	<b>3039</b>
	moški	8764	86	274	251	740	597	3286	2363	1167
	ženske	9560	75	226	227	752	572	3304	2532	1872
ŠENČUR	<b>SKUPAJ</b>	<b>7725</b>	<b>88</b>	<b>278</b>	<b>282</b>	<b>722</b>	<b>488</b>	<b>2997</b>	<b>1818</b>	<b>1052</b>
	moški	3786	42	134	159	362	237	1499	910	443
	ženske	3939	46	144	123	360	251	1498	908	609
ŠKOFJA LOKA	<b>SKUPAJ</b>	<b>22226</b>	<b>239</b>	<b>706</b>	<b>738</b>	<b>2041</b>	<b>1546</b>	<b>8531</b>	<b>5450</b>	<b>2975</b>
	moški	10901	119	352	383	1082	799	4327	2682	1157
	ženske	11325	120	354	355	959	747	4204	2768	1818
TRŽIČ	<b>SKUPAJ</b>	<b>15250</b>	<b>137</b>	<b>405</b>	<b>420</b>	<b>1283</b>	<b>1039</b>	<b>5731</b>	<b>4016</b>	<b>2219</b>
	moški	7432	70	215	236	655	541	2886	1991	838
	ženske	7818	67	190	184	628	498	2845	2025	1381
ŽELEZNIKI	<b>SKUPAJ</b>	<b>6835</b>	<b>72</b>	<b>236</b>	<b>249</b>	<b>723</b>	<b>575</b>	<b>2554</b>	<b>1481</b>	<b>945</b>
	moški	3425	29	106	136	385	296	1350	752	371
	ženske	3410	43	130	113	338	279	1204	729	574
ŽIRI	<b>SKUPAJ</b>	<b>4928</b>	<b>47</b>	<b>165</b>	<b>150</b>	<b>491</b>	<b>348</b>	<b>1841</b>	<b>1094</b>	<b>792</b>
	moški	2395	21	85	79	238	169	948	571	284
	ženske	2533	26	80	71	253	179	893	523	508
ŽIROVNICA	<b>SKUPAJ</b>	<b>4177</b>	<b>30</b>	<b>110</b>	<b>121</b>	<b>345</b>	<b>269</b>	<b>1461</b>	<b>1116</b>	<b>725</b>
	moški	2083	16	51	72	182	153	756	549	304
	ženske	2094	14	59	49	163	116	705	567	421
<b>SKUPAJ</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>198275</b>	<b>1959</b>	<b>5763</b>	<b>5826</b>	<b>17177</b>	<b>13199</b>	<b>73999</b>	<b>50682</b>	<b>29670</b>
	moški	96817	981	2966	3040	8775	6770	37651	25160	11474
	ženske	101458	978	2797	2786	8402	6429	36348	25522	18196

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2004

Graf 1: Odstotek prebivalstva po posameznih občinah prebivališča, Gorenjska, 30. junij 2004



Graf 2: Odstotek prebivalstva po upravnih enotah prebivališča, Gorenjska, 30. junij 2004



## 4. VITALNA STATISTIKA

Vitalna statistika spremlja naravno gibanje prebivalstva glede na različne vplive, predvsem rodnosti in umrljivosti. Izračunavanje kazalnikov naravnega gibanja prebivalcev je pomembno za ocenjevanje zdravstvenega stanja prebivalcev tako na nacionalni kot regijski ravni.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki o rojstvih in smrtih prebivalcev Gorenjske, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih IVZ RS in sicer

- podatki o rojstvih otrok: iz Perinatalnega informacijskega sistema Slovenije (PIS RS), ki vključuje vse podatke o rojstvih v opazovanem koledarskem letu (od 1. januarja do 31. decembra) v Republiki Sloveniji. V zbirki podatkov so prikazani vsi živorojeni otroci, ne glede na porodno težo in mrtvorojeni otroci s porodno težo 500g in več (pri večplodnih nosečnostih ne glede na gestacijsko starost ali težo mrtvorojenega ploda), ne glede na kraj rojstva (v porodnišnici, doma, ...). IVZ RS zbira podatke o rojstvih iz vseh slovenskih porodnišnic in jih pripravi v obliki podatkovne zbirke za zdravstveno statistične analize.
- podatki o umrlih iz Baze podatkov umrlih, ki vključuje vse podatke o umrlih s stalnim prebivališčem v RS, ki so umrli od 1. januarja do 31. decembra opazovanega koledarskega leta. Vzroki njihove smrti so kodirani po 10. reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10). V skladu s predpisano zakonodajo IVZ RS zbira in pripravi podatke o umrlih za zdravstveno statistične analize.

### Definicije

Dojenček je otrok, ki še ni dopolnil prvega leta starosti.

Naravni prirastek na 1000 prebivalcev je razmerje med naravnim prirastom v koledarskem letu (razlika med številom živorojenih otrok in številom umrlih) in številom prebivalstva sredi istega leta na določenem območju, pomnoženo s 1000.

Mrtvorojeni je otrok, ki je bil rojen oziroma izločen iz materinega telesa brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce mu ni utripalo) in je ob porodu tehtal najmanj 500 gramov ali je nosečnost trajala 22 tednov ali pa je bila dolžina njegovega telesa najmanj 25 centimetrov.

Mrtvorojenost je število mrtvorojenih, ne glede na porodno težo, na 1000 rojstev.

Rojstvo je izločitev plodu iz materinega telesa.

Umrli je oseba, pri kateri so kadarkoli, potem ko je bila živorojena, trajno prenehale vse življenjske funkcije.

Umrli na 1000 prebivalcev (splošna umrljivost) je razmerje med številom umrlih v koledarskem letu in številom prebivalstva sredi istega leta, pomnoženo s 1000.

Umrli dojenček je otrok, pri katerem so kadarkoli, potem ko je bil živorojen, trajno prenehale vse življenjske funkcije in še ni dopolnil enega leta starosti.

Umrlijivost dojenčkov na 1000 živorojenih je razmerje med številom umrlih dojenčkov (stari manj kot eno leto) v koledarskem letu in številom živorojenih v istem letu, pomnoženo s 1000.

Vzroki smrti so vse bolezni, bolezenska stanja ali poškodbe, ki so povzročile smrt ali so privedle do smrti, in okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile take poškodbe.

Živoroden otrok je otrok, ki je takoj po rojstvu pokazal znake življenja (dihanje, srčni utrip, trzanje mišic), čeprav le za krajši čas. Trajanje nosečnosti ni pomembno.

Živorodeni na 1000 prebivalcev (nataliteta) je razmerje med številom živorojenih otrok v opazovanem koledarskem letu in številom prebivalstva sredi istega leta na določenem območju, pomnoženo s 1000.

Živorodenost na 1000 žensk v rodni dobi (15-49 let) ali fertilitnost je razmerje med številom živorojenih otrok v koledarskem letu in številom žensk v rodni dobi (15-49 let) sredi istega leta, pomnoženo s 1000.

Definicije so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o rojstvih in umrljivosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### **Bistveni podatki**

V letu 2004 se je na Gorenjskem rodilo 2002 živorojenih otrok, od tega 993 dečkov in 919 deklic. V primerjavi z letom 2003 se je povečalo število živorojenih otrok za 10,5 % (211 živorojenih otrok). Število rojstev se je v enem letu povečalo za 10,8%. V povprečju se je tako na Gorenjskem v letu 2004 rodilo na 1000 prebivalcev 10 živorojenih otrok. Največ se jih je rodilo v upravni enoti Škofja Loka (12 otrok na 1000 prebivalcev), najmanj pa v upravni enoti Tržič (9 otrok na 1000 prebivalcev). Med vsemi rojenimi otrok je bilo 12 otrok mrtvorojenih. Kar v povprečju pomeni, da je na Gorenjskem v letu 2004 mrtvorojenost znašala 6 otrok na 1000 rojstev.

Na Gorenjskem je leta 2004 umrlo 1611 prebivalcev s stalnim prebivališčem na Gorenjskem (809 moških in 802 žensk), to je za 6% manj kot leto pred tem. Koeficient umrlih na 1000 prebivalcev je znašal 8,1. Ker se je zmanjšalo število umrlih, hkrati pa zvišalo število živorojenih, je bil leta 2004 na Gorenjskem večji naravni prirastek prebivalstva kot leta 2003. Rodilo se je 391 prebivalcev več, kot jih je umrlo. Koeficient naravnega prirastka na 1000 prebivalcev je znašal 2. Negativni naravni prirastek prebivalstva beležimo samo še v upravni enoti Tržič.

Med umrlimi prebivalci je bilo 12 otrok mlajših od enega leta. V povprečju so tako umrli 3 dojenčki na 1000 živorojenih in se je v primerjavi z letom 2003 povečalo (2 dojenčka na 1000 živorojenih). V tej starosti je umrlo več deklic kot dečkov. Najvišja umrljivost dojenčkov je bila v upravni enoti Škofja Loka (4 dojenčki na 1000 živorojenih). Najpogostejši vzrok smrti dojenčkov na Gorenjskem so bile prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti.

V letu 2004 so bila obolenja obtočil, maligna obolenja (neoplazme), obolenja dihal ter poškodbe in zastrupitve najpogostejši vzrok smrti na Gorenjskem. Maligna obolenja (neoplazme) so bile najpogostejši vzrok smrti pri moških, pri ženskah pa boleznimi obtočil.

Pri pregledu nasilnih smrti je v letu 2004 največ Gorenjcev umiralo zaradi samomorov (32 smrti na 1000 umrlih), več moških kot žensk. V povprečju jih je na 1000 prebivalcev naredilo samomor 0,3. Največ samomorov je bilo v starostni skupini 50-54 let.

Tabela 1: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI POKAZATELJI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2004 (absolutne številke)

UPRAVNE ENOTE	ROJENI			UMRLI	
	skupaj	živo - rojeni	mrtvo - rojeni	skupaj	od tega dojenčkov
JESENICE	297	296	1	282	1
KRANJ	764	762	2	576	2
RADOVLJICA	336	336	0	306	1
ŠKOFJA LOKA	482	476	6	305	2
TRŽIČ	135	132	3	142	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>2014</b>	<b>2002</b>	<b>12</b>	<b>1611</b>	<b>6</b>

VIR PODATKOV :

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 2: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI KAZALNIKI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2004 (koeficienti)

UPRAVNE ENOTE	NA 1000 PREBIVALCEV			Mrtvo - roje-nost	Umrli-vost dojen-čkov	NA 1000 ŽENA RODNE DOBE			VITALNI INDEKS ( št. živor. / 100 umrlih )
	živo-rojeni	umrli	naravni prirastek			živo-rojenih	mrtvo-rojenih	dovoljenih splavov	
JESENICE	9,39	8,95	0,44	3,37	3,38	37,43	0,13	105	9,39
KRANJ	10,05	7,60	2,45	2,62	2,62	39,34	0,10	132	10,05
RADOVLJICA	9,68	8,82	0,86	0,00	2,98	39,59	0,00	110	9,68
ŠKOFJA LOKA	11,62	7,44	4,17	12,45	4,20	45,65	0,58	156	11,62
TRŽIČ	8,66	9,31	-0,66	22,22	0,00	33,51	0,76	93	8,66
<b>SKUPAJ</b>	<b>10,10</b>	<b>8,13</b>	<b>1,97</b>	<b>5,96</b>	<b>3,00</b>	<b>39,93</b>	<b>0,24</b>	<b>124</b>	<b>10,10</b>

VIR PODATKOV:

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 3 : UMRLI PREBIVALCI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2004

UPRAVNE ENOTE	U M R L I P O S P O L U					
	skupaj		Moški		ženske	
	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 moških	abs. št.	na 1000 žensk
JESENICE	282	8,95	132	8,45	150	9,43
KRANJ	576	7,60	298	8,07	278	7,15
RADOVLJICA	306	8,82	153	9,16	153	8,50
ŠKOFJA LOKA	305	7,44	157	7,79	148	7,11
TRŽIČ	142	9,31	69	9,28	73	9,34
<b>SKUPAJ</b>	<b>1611</b>	<b>8,13</b>	<b>809</b>	<b>8,36</b>	<b>802</b>	<b>7,90</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 4: UMRLJIVOST PO BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2004

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
manj kot 1 leto	6	0,4	3,1	1	0,4	3,1	2	0,3	2,7	1	0,3	3,1	2	0,7	4,5	0	0,0	0,0
1-3 let	2	0,1	0,3	0	0,0	0,0	1	0,2	0,5	0	0,0	0,0	1	0,3	0,7	0	0,0	0,0
4-6 let	1	0,1	0,2	1	0,4	1,3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
7-14 let	3	0,2	0,2	0	0,0	0,0	2	0,3	0,3	1	0,3	0,3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 let	5	0,3	0,4	1	0,4	0,5	1	0,2	0,2	0	0,0	0,0	1	0,3	0,3	2	1,4	1,9
20-44 let	74	4,6	1,0	5	1,8	0,4	36	6,3	1,2	10	3,3	0,8	13	4,3	0,8	10	7,0	1,7
45-64 let	333	20,7	6,6	59	20,9	6,7	125	21,7	6,5	62	20,3	6,7	56	18,4	6,0	31	21,8	7,7
65 let in več let	1187	73,7	40,0	215	76,2	45,3	409	71,0	37,0	232	75,8	39,2	232	76,1	40,5	99	69,7	44,6
<b>SKUPAJ</b>	<b>1611</b>	<b>100,0</b>	<b>8,1</b>	<b>282</b>	<b>100,0</b>	<b>8,9</b>	<b>576</b>	<b>100,0</b>	<b>7,6</b>	<b>306</b>	<b>100,0</b>	<b>8,8</b>	<b>305</b>	<b>100,0</b>	<b>7,4</b>	<b>142</b>	<b>100,0</b>	<b>9,3</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 5: UMRLJIVOST PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	10	0,6	0,1	3	1,1	0,1	3	0,5	0,0	2	0,7	0,1	2	0,7	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	510	31,7	2,6	88	31,2	2,8	195	33,9	2,6	90	29,4	2,6	90	29,5	2,2	47	33,1	3,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	3	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,2	0,0	0	0,0	0,0	2	0,7	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	53	3,3	0,3	6	2,1	0,2	21	3,6	0,3	10	3,3	0,3	6	2,0	0,1	10	7,0	0,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	26	1,6	0,1	4	1,4	0,1	6	1,0	0,1	6	2,0	0,2	9	3,0	0,2	1	0,7	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	17	1,1	0,1	2	0,7	0,1	8	1,4	0,1	2	0,7	0,1	4	1,3	0,1	1	0,7	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	600	37,2	3,0	106	37,6	3,4	197	34,2	2,6	131	42,8	3,8	123	40,3	3,0	43	30,3	2,8
X. Bolezni dihal (J00-J99)	118	7,3	0,6	25	8,9	0,8	40	6,9	0,5	18	5,9	0,5	22	7,2	0,5	13	9,2	0,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	75	4,7	0,4	15	5,3	0,5	22	3,8	0,3	11	3,6	0,3	14	4,6	0,3	13	9,2	0,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	3	0,2	0,0	2	0,7	0,1	1	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	5	0,3	0,0	2	0,7	0,1	2	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	18	1,1	0,1	2	0,7	0,1	8	1,4	0,1	6	2,0	0,2	2	0,7	0,0	0	0,0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	2	0,1	0,0	0	0,0	0,0	1	0,2	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	6	0,4	0,0	1	0,4	0,0	1	0,2	0,0	1	0,3	0,0	2	0,7	0,0	1	0,7	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	49	3,0	0,2	11	3,9	0,3	16	2,8	0,2	7	2,3	0,2	8	2,6	0,2	7	4,9	0,5
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	116	7,2	0,6	15	5,3	0,5	54	9,4	0,7	21	6,9	0,6	20	6,6	0,5	6	4,2	0,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdr.sluzbo (Z00-Z99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>1611</b>	<b>100,0</b>	<b>8,1</b>	<b>282</b>	<b>100,0</b>	<b>8,9</b>	<b>576</b>	<b>100,0</b>	<b>7,6</b>	<b>306</b>	<b>100,0</b>	<b>8,8</b>	<b>305</b>	<b>100,0</b>	<b>7,4</b>	<b>142</b>	<b>100,0</b>	<b>9,3</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS



## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: UMRLJIVOST MOŠKIH PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	4	0,5	0,0	1	0,8	0,1	3	1,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	273	33,7	2,8	49	37,1	3,1	106	35,6	2,9	51	33,3	3,1	45	28,7	2,2	22	31,9	3,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	21	2,6	0,2	0	0,0	0,0	13	4,4	0,4	2	1,3	0,1	2	1,3	0,1	4	5,8	0,5
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	18	2,2	0,2	2	1,5	0,1	4	1,3	0,1	5	3,3	0,3	6	3,8	0,3	1	1,4	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	12	1,5	0,1	1	0,8	0,1	6	2,0	0,2	2	1,3	0,1	3	1,9	0,1	0	0,0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	261	32,3	2,7	44	33,3	2,8	76	25,5	2,1	58	37,9	3,5	59	37,6	2,9	24	34,8	3,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	57	7,0	0,6	10	7,6	0,6	25	8,4	0,7	8	5,2	0,5	10	6,4	0,5	4	5,8	0,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	43	5,3	0,4	10	7,6	0,6	6	2,0	0,2	6	3,9	0,4	12	7,6	0,6	9	13,0	1,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1	0,1	0,0	1	0,8	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6	0,7	0,1	0	0,0	0,0	3	1,0	0,1	2	1,3	0,1	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	3	0,4	0,0	1	0,8	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,4	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	23	2,8	0,2	5	3,8	0,3	11	3,7	0,3	3	2,0	0,2	3	1,9	0,1	1	1,4	0,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	84	10,4	0,9	8	6,1	0,5	42	14,1	1,1	16	10,5	1,0	15	9,6	0,7	3	4,3	0,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdr.sl. (Z00-Z99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>809</b>	<b>100,0</b>	<b>8,4</b>	<b>132</b>	<b>100,0</b>	<b>8,5</b>	<b>298</b>	<b>100,0</b>	<b>8,1</b>	<b>153</b>	<b>100,0</b>	<b>9,2</b>	<b>157</b>	<b>100,0</b>	<b>7,8</b>	<b>69</b>	<b>100,0</b>	<b>9,3</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 7: UMRLJIVOST ŽENSK PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 žensk	abs. št.	%	na 1000 žensk	abs. št.	%	na 1000 žensk	abs. št.	%	na 1000 žensk	abs. št.	%	na 1000 žensk	abs. št.	%	na 1000 žensk
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	6	0,7	0,1	2	1,3	0,1	0	0,0	0,0	2	1,3	0,1	2	1,4	0,1	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	237	29,6	2,3	39	26,0	2,5	89	32,0	2,3	39	25,5	2,2	45	30,4	2,2	25	34,2	3,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	1,4	0,1	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	32	4,0	0,3	6	4,0	0,4	8	2,9	0,2	8	5,2	0,4	4	2,7	0,2	6	8,2	0,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	8	1,0	0,1	2	1,3	0,1	2	0,7	0,1	1	0,7	0,1	3	2,0	0,1	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	5	0,6	0,0	1	0,7	0,1	2	0,7	0,1	0	0,0	0,0	1	0,7	0,0	1	1,4	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	339	42,3	3,3	62	41,3	3,9	121	43,5	3,1	73	47,7	4,1	64	43,2	3,1	19	26,0	2,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	61	7,6	0,6	15	10,0	0,9	15	5,4	0,4	10	6,5	0,6	12	8,1	0,6	9	12,3	1,2
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	32	4,0	0,3	5	3,3	0,3	16	5,8	0,4	5	3,3	0,3	2	1,4	0,1	4	5,5	0,5
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,2	0,0	1	0,7	0,1	1	0,4	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	3	0,4	0,0	2	1,3	0,1	1	0,4	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	12	1,5	0,1	2	1,3	0,1	5	1,8	0,1	4	2,6	0,2	1	0,7	0,0	0	0,0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,4	0,0	1	0,7	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,7	0,1	2	1,4	0,1	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	26	3,2	0,3	6	4,0	0,4	5	1,8	0,1	4	2,6	0,2	5	3,4	0,2	6	8,2	0,8
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	32	4,0	0,3	7	4,7	0,4	12	4,3	0,3	5	3,3	0,3	5	3,4	0,2	3	4,1	0,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik z zdr.sl. (Z00-Z99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>802</b>	<b>100,0</b>	<b>7,9</b>	<b>150</b>	<b>100,0</b>	<b>9,4</b>	<b>278</b>	<b>100,0</b>	<b>7,1</b>	<b>153</b>	<b>100,0</b>	<b>8,5</b>	<b>148</b>	<b>100,0</b>	<b>7,1</b>	<b>73</b>	<b>100,0</b>	<b>9,3</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Graf 1: Odstotek umrlih po vzroku po MKB-10, Gorenjska, 2004

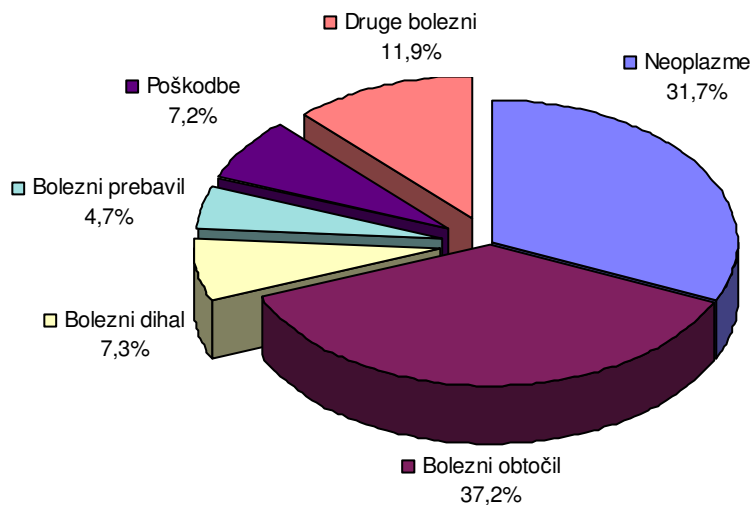


Tabela 8: NASILNE SMRTI PO SPOLU, GORENJSKA, 2004

VRSTA NASILNE SMRTI	SKUPAJ		MOŠKI		ŽENSKE	
	abs. št.	na 1000 umrlih	abs. št.	na 1000 umrlih moških	abs. št.	na 1000 umrlih žensk
Transportne nezgode	33	20,5	24	29,7	9	11,2
Samomor	52	32,3	37	45,7	15	18,7
Ostale nesreče	45	27,9	31	38,3	14	17,5
<b>SKUPAJ</b>	<b>130</b>	<b>80,7</b>	<b>92</b>	<b>113,7</b>	<b>38</b>	<b>47,4</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 9: NASILNE SMRTI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2004

UPRAVNE ENOTE	Število umrlih nasilne smrti	Število nasilnih smrti na 1000 umrlih
JESENICE	17	60,3
KRANJ	60	104,2
RADOVLJICA	22	71,9
ŠKOFJA LOKA	24	78,7
TRŽIČ	7	49,3
<b>SKUPAJ</b>	<b>130</b>	<b>80,7</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 10: SAMOMORI PO STAROSTIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2004

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
10-14 let	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 let	3	5,8	0,2	0	0,0	0,0	1	5,9	0,2	0	0,0	0,0	1	10,0	0,3	1	25,0	1,0
20-24 let	3	5,8	0,2	0	0,0	0,0	1	5,9	0,2	1	10,0	0,4	0	0,0	0,0	1	25,0	0,9
25-29 let	3	5,8	0,2	1	9,1	0,4	1	5,9	0,2	0	0,0	0,0	1	10,0	0,3	0	0,0	0,0
30-34 let	2	3,8	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	20,0	0,7	0	0,0	0,0
35-39 let	2	3,8	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	10,0	0,4	1	10,0	0,3	0	0,0	0,0
40-44 let	2	3,8	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	10,0	0,4	1	10,0	0,3	0	0,0	0,0
45-49 let	6	11,5	0,4	0	0,0	0,0	4	23,5	0,7	1	10,0	0,4	1	10,0	0,4	0	0,0	0,0
50-54 let	8	15,4	0,6	2	18,2	0,8	3	17,6	0,6	3	30,0	1,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
55-59 let	4	7,7	0,4	1	9,1	0,5	1	5,9	0,2	1	10,0	0,5	1	10,0	0,5	0	0,0	0,0
60-64 let	7	13,5	0,7	1	9,1	0,6	3	17,6	0,7	1	10,0	0,5	1	10,0	0,5	1	25,0	1,2
65-69 let	4	7,7	0,4	2	18,2	1,3	2	11,8	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
70-74 let	6	11,5	0,7	2	18,2	1,5	1	5,9	0,3	1	10,0	0,6	1	10,0	0,6	1	25,0	1,7
75-79 let	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
80-84 let	2	3,8	0,5	2	18,2	3,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
85 in več let	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>52</b>	<b>100,0</b>	<b>0,3</b>	<b>11</b>	<b>100,0</b>	<b>0,3</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>	<b>0,2</b>	<b>10</b>	<b>100,0</b>	<b>0,3</b>	<b>10</b>	<b>100,0</b>	<b>0,2</b>	<b>4</b>	<b>100,0</b>	<b>0,3</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 11: MRTVOROJENI IN UMRLI DOJENČKI PO STAROSTI, GORENJSKA, 2000 - 2004

LETO	MRTVOROJENI	UMRLI DOJENČKI V STAROSTI			
		Skupaj	0-6 dni	7-27 dni	28-365 dni
2000	8	11	9	2	0
2001	6	5	4	1	0
2002	11	8	4	3	1
2003	5	4	2	2	0
2004	12	6	3	1	2

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS
- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2004, IVZ RS

Tabela 12: UMRLI DOJENČKI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) IN SPOLU, GORENJSKA, 2004

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ		DEČKI		DEKLICE	
	abs. št.	na 1000 živorojenih	abs. št.	na 1000 dečkov	abs. št.	na 1000 deklic
JESENICE	1	3,4	1	7,2	0	0,0
KRANJ	2	2,6	1	2,5	1	2,7
RADOVLJICA	1	3,0	0	0,0	1	6,3
ŠKOFJA LOKA	2	4,2	0	0,0	2	8,1
TRŽIČ	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>6</b>	<b>3,0</b>	<b>2</b>	<b>2,0</b>	<b>4</b>	<b>4,0</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

Tabela 13: UMRLI DOJENČKI PO VZROKU SMRTI PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		UE JESENICE		UE KRANJ		UE RADOVLJICA		UE ŠKOFJA LOKA		UE TRŽIČ	
	abs. št.	na 1000 živ.	abs. št.	na 1000 živ.	abs. št.	na 1000 živ.	abs. št.	na 1000 živ.	abs. št.	na 1000 živ.	abs. št.	na 1000 živ.
I. Infekcijske, paraz. bol. (A00-B99)	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,1	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	2	1,0	0	0,0	1	1,3	1	3,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	3	1,5	1	3,4	1	1,3	0	0,0	1	2,1	0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>6</b>	<b>3,0</b>	<b>1</b>	<b>3,4</b>	<b>2</b>	<b>2,6</b>	<b>1</b>	<b>3,0</b>	<b>2</b>	<b>4,2</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2004, IVZ RS

## 5. ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA

Pri začasni odsotnosti z dela spremljamo odsotnost z dela aktivne populacije, ki nastane zaradi bolezni, poškodb, nege in drugih zdravstveno upravičenih razlogov. V enakem pomenu se uporabljajo za začasno odsotnost z dela tudi drugi izrazi kot so absentizem, zdravstveni absentizem, bolniški stalež, bolniška odsotnost. Podatki o bolniškem staležu so pomemben vir informacij o zdravstvenem stanju delavcev.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki o začasni odsotnosti prebivalcev Gorenjske, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih IVZ RS, ki jih vodi v podatkovni zbirki » Evidenca začasne odsotnosti z dela«. Podatke o bolniškem staležu izvajalci zdravstvenega varstva posredujejo območnim zavodom za zdravstveno varstvo, kjer jih zberejo, kontrolirajo in posredujejo združene kot finančno zavarovalniške in socialno medicinske podatke na IVZ RS, kjer socialno medicinske podatke pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize tako za potrebe nacionalne kot regijske statistike.

Tako imenovani socialno medicinski podatki o bolniškem staležu in podatki o številu zavarovancev, ki jih vodi v bazi zavarovancev ZZZS, se uporabljajo za izračunavanje indeksov bolniškega staleža.

### Definicije

Indeks onesposabljanja (IO) je število izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca.

$$IO = \text{število izgubljenih dni} / \text{število zaposlenih}$$

Indeks frekvence (IF) je število primerov odsotnosti z dela zaradi bolniškega staleža na 100 zaposlenih.

$$IF = (\text{število primerov} \times 100) / \text{število zaposlenih delavcev}$$

Odstotek bolniškega staleža (%BS) je odstotek izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca

$$\% BS = (\text{število izgubljenih dni} \times 100) / (\text{število zaposlenih} \times 365)$$

Primer bolniške odsotnosti z dela je zaključen neprekinjen bolniški stalež v opazovanem letu za eno diagnozo, ne glede, kdaj se je bolniški stalež začel.

Število izgubljenih dni vključuje vse koledarske dneve odsotnosti z dela.

Resnost (R) je povprečno trajanje ene odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodbe ali drugega zdravstvenega vzroka in se izraža v dnevih.

$$R = \text{število izgubljenih dni} / \text{število primerov}$$

Definicije so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o začasni odsotnosti z dela v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V letu 2004 je bilo na Gorenjskem zaposlenih 75 374 oseb, od tega 41 689 moških (55,3%) in 33 685 žensk (44,7%). V primerjavi z letom 2003 se je število zaposlenih povečalo za 3%. Glede na upravno enoto (UE) zaposlitve jih je bilo največ zaposlenih v UE Kranj (34 059 zaposlenih), najmanj pa v UE Tržič (3 985 zaposlenih).

V tem letu je bilo na Gorenjskem zabeleženih 62 152 primerov bolniškega staleža, s tem pa je bilo izgubljeno 1 185 644 koledarskih dni. Odstotek bolniškega staleža (%BS) je na Gorenjskem znašal 4,31, v povprečju pa je trajal 19,08 dni (R). Od 100 zaposlenih je potrebovalo bolniški stalež 82,46 delavcev (IF), v povprečju pa je bil vsak zaposleni odsoten z dela 15,73 dni (IO). V primerjavi z vrednostmi ugotovljenimi v letu 2003 kazalci bolniškega staleža v letu 2004 ne kažejo večjih nihanj:

- odstotek bolniškega staleža (% BS) je le za 0,1% višji ,
- indeks onesposabljanja (IO) je bil višji za 0,23 dni na zaposlenega,
- indeks frekvence (IF) je bil nižji za 5 primerov na 100 zaposlenih,

- resnost (R) je bila višja za 1,4 dni.

Pri moških je odstotek bolniškega staleža znašal 3,82 in je povprečno trajal 21 dni, pri ženskah pa je odstotek bolniškega staleža znašal 4,92 in je povprečno trajal 17 dni. Pri moških je bilo od 100 zaposlenih delavcev na bolniškem staležu 66 delavcev, pri ženskah pa 103 delavk (kar pomeni, da so bile nekatere delavke večkrat odsotne z dela). Pri moških je bil v povprečju vsak zaposleni delavec odsoten z dela 14 dni, pri ženskah pa v povprečju vsaka zaposlena delavka 18 dni.

Pri primerjavi začasne odsotnosti z dela po UE zaposlitve na Gorenjskem je imela najnižji odstotek bolniškega staleža UE Kranj (4,1% BS), sledila ji je UE Radovljica, potem UE Jesenice, UE Škofja Loka, najbolj obremenjena pa je bila s 4,8% BS UE Tržič.

Kot razlog za bolniški stalež so bile v letu 2004 na Gorenjskem navedene v 69% bolezni. Odstotek bolniškega staleža zaradi bolezni je znašal 3 in je v povprečju trajal 19,5 dni. Od 100 zaposlenih delavcev je bilo 57 delavcev odsotnih z dela zaradi tega razloga. V povprečju je bil vsak zaposleni 11 dni odsoten z dela zaradi bolezni.

V letu 2004 so bile na Gorenjskem med najpogostejšimi vzroki za začasno odsotnost z dela po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10) bolezni mišič, kosti in vezivnega tkiva, sledile so ji poškodbe in zastrupitve izven dela ter na delu in za njimi bolezni dihal.

Po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) je bilo zaradi začasne odsotnosti z dela od vseh gospodarskih dejavnosti v letu 2004 najbolj obremenjeno ribištvo s 39,7% BS, sledile so predelovalne dejavnosti s 4,9% BS, gradbeništvo s 4,8% BS ter promet, skladiščenje in zveze s 4,6% BS. Vse omenjene dejavnosti so presegle povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko za leto 2004, ki je znašal 4,3% BS. Duševne in vedenjske motnje ter poškodbe in zastrupitve izven dela so bile najpogostejši vzrok za bolniški stalež v ribištvu.

Tabela 1: ZAPOSLENI, PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2004

UPRAVNA ENOTA	Število	Število	Koledarski	% BS	IO	IF	R
<b>GORENJSKA</b>	<b>75374</b>	<b>62152</b>	<b>1185644</b>	<b>4,31%</b>	<b>15,73</b>	<b>82,46</b>	<b>19,08</b>
moški	41689	27424	580534	3,82%	13,93	65,78	21,17
ženske	33685	34728	605110	4,92%	17,96	103,10	17,42
<b>JESENICE</b>	<b>10024</b>	<b>7026</b>	<b>160036</b>	<b>4,37%</b>	<b>15,97</b>	<b>70,09</b>	<b>22,78</b>
moški	5597	3548	88242	4,32%	15,77	63,39	24,87
ženske	4427	3478	71794	4,44%	16,22	78,56	20,64
<b>KRANJ</b>	<b>34059</b>	<b>29890</b>	<b>514648</b>	<b>4,14%</b>	<b>15,11</b>	<b>87,76</b>	<b>17,22</b>
moški	19186	12675	257075	3,67%	13,40	66,06	20,28
ženske	14873	17215	257573	4,74%	17,32	115,75	14,96
<b>RADOVLJICA</b>	<b>12088</b>	<b>8983</b>	<b>186348</b>	<b>4,22%</b>	<b>15,42</b>	<b>74,31</b>	<b>20,74</b>
moški	6171	3876	84416	3,75%	13,68	62,81	21,78
ženske	5917	5107	101932	4,72%	17,23	86,31	19,96
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>15218</b>	<b>13268</b>	<b>254295</b>	<b>4,58%</b>	<b>16,71</b>	<b>87,19</b>	<b>19,17</b>
moški	8810	6142	120342	3,74%	13,66	69,72	19,59
ženske	6408	7126	133953	5,73%	20,90	111,20	18,80
<b>TRŽIČ</b>	<b>3985</b>	<b>2985</b>	<b>70317</b>	<b>4,83%</b>	<b>17,65</b>	<b>74,91</b>	<b>23,56</b>
moški	1925	1183	30459	4,34%	15,82	61,45	25,75
ženske	2060	1802	39858	5,30%	19,35	87,48	22,12

## VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov o začasni odsotnosti z dela 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2004, IVZ RS

## LEGENDA:

- % BS -odstotek bolniškega staleža
- IO - indeks onesposabljanja
- IF- indeks frekvence
- R - resnost



Tabela 2: ODSOTITEK BOLNIŠKEGA STALEŽA ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	0,13%	0,12%	0,16%	0,13%	0,10%	0,10%
II. Neoplazme (C00-D48)	0,20%	0,24%	0,20%	0,17%	0,16%	0,38%
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,03%	0,03%	0,03%	0,02%	0,04%	0,02%
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,06%	0,07%	0,05%	0,07%	0,04%	0,07%
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,29%	0,13%	0,24%	0,22%	0,57%	0,29%
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,10%	0,09%	0,07%	0,12%	0,13%	0,17%
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,04%	0,07%	0,04%	0,04%	0,02%	0,03%
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,02%	0,02%	0,02%	0,03%	0,02%	0,03%
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,19%	0,28%	0,20%	0,15%	0,13%	0,28%
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0,31%	0,29%	0,30%	0,33%	0,33%	0,29%
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,17%	0,18%	0,18%	0,12%	0,19%	0,16%
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,07%	0,08%	0,06%	0,09%	0,06%	0,02%
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	0,81%	0,98%	0,73%	0,75%	0,87%	1,07%
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,12%	0,14%	0,10%	0,16%	0,11%	0,11%
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,28%	0,35%	0,27%	0,33%	0,20%	0,28%
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,07%
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin.... (R00-R99)	0,10%	0,07%	0,10%	0,09%	0,14%	0,11%
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	0,41%	0,50%	0,36%	0,36%	0,47%	0,44%
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	0,73%	0,58%	0,77%	0,80%	0,71%	0,65%
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,13%	0,06%	0,14%	0,14%	0,13%	0,15%
Nega	0,12%	0,09%	0,12%	0,10%	0,14%	0,13%
Neznano	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%
<b>SKUPAJ</b>	<b>4,31%</b>	<b>4,37%</b>	<b>4,14%</b>	<b>4,22%</b>	<b>4,58%</b>	<b>4,83%</b>

Tabela 3: INDEKS ONESPOSABLJANJA ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	0,49	0,43	0,60	0,46	0,36	0,35
II. Neoplazme (C00-D48)	0,74	0,87	0,73	0,62	0,60	1,38
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,10	0,09	0,10	0,07	0,14	0,06
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,20	0,27	0,18	0,24	0,15	0,26
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1,06	0,47	0,87	0,79	2,09	1,05
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,36	0,32	0,27	0,44	0,48	0,63
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,15	0,24	0,16	0,14	0,09	0,10
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,08	0,06	0,08	0,10	0,08	0,10
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,70	1,03	0,72	0,54	0,48	1,03
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1,13	1,07	1,09	1,20	1,22	1,05
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,62	0,67	0,65	0,45	0,68	0,58
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,24	0,27	0,22	0,34	0,23	0,08
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	2,96	3,59	2,65	2,72	3,17	3,89
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,43	0,51	0,37	0,59	0,40	0,39
XV. Nosečnost, porod in poporod. Obdobje (O00-O99)	1,02	1,28	0,99	1,22	0,74	1,01
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,02	0,00	0,01	0,01	0,02	0,24
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	0,37	0,24	0,35	0,34	0,51	0,40
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1,48	1,84	1,31	1,32	1,73	1,59
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	2,66	2,11	2,81	2,91	2,58	2,38
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,46	0,23	0,49	0,50	0,47	0,55
Nega	0,44	0,32	0,45	0,38	0,51	0,48
Neznano	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>SKUPAJ</b>	<b>15,73</b>	<b>15,97</b>	<b>15,11</b>	<b>15,42</b>	<b>16,71</b>	<b>17,65</b>

Tabela 4: INDEKS FREKVENCE ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	7,52	5,19	9,78	5,63	5,72	6,55
II. Neoplazme (C00-D48)	0,96	0,86	1,09	0,66	0,88	1,36
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,25	0,17	0,23	0,17	0,41	0,20
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,49	0,64	0,47	0,65	0,34	0,38
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2,18	1,81	2,26	1,89	2,58	1,71
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,89	0,72	0,92	0,84	0,90	1,18
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,78	0,55	0,90	0,71	0,74	0,65
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,73	0,63	0,85	0,71	0,55	0,75
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1,54	1,77	1,60	1,35	1,39	1,63
X. Bolezni dihal (J00-J99)	13,78	12,10	14,38	14,42	14,00	10,11
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	4,56	4,19	4,76	3,38	5,09	5,40
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1,57	1,66	1,45	1,87	1,70	0,98
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv.... (M00-M99)	9,28	10,32	8,76	8,69	9,92	10,36
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	3,15	3,04	3,15	3,57	2,74	3,64
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1,52	1,51	1,67	1,69	1,09	1,30
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,05	0,05	0,03	0,07	0,05	0,08
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	2,56	1,66	2,92	2,15	2,73	2,26
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	4,06	5,45	3,28	4,65	4,51	3,74
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	8,22	7,44	8,56	7,89	8,55	7,05
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	9,01	3,63	10,28	5,63	13,15	6,17
Nega	9,32	6,63	10,39	7,65	10,13	9,01
Neznano	0,06	0,10	0,04	0,03	0,03	0,40
<b>S K U P A J</b>	<b>82,46</b>	<b>70,09</b>	<b>87,76</b>	<b>74,31</b>	<b>87,19</b>	<b>74,91</b>

Tabela 5: RESNOST ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radovljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	6,54	8,20	6,10	8,24	6,25	5,41
II. Neoplazme (C00-D48)	76,87	101,21	67,03	94,25	68,00	101,96
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	40,48	55,00	44,04	42,57	32,76	30,75
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	41,40	42,14	39,01	37,96	44,86	70,13
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	48,61	26,27	38,32	41,64	81,01	61,26
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	40,94	45,13	28,85	52,74	53,64	53,02
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	19,32	44,35	17,63	19,94	12,11	15,27
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	11,28	10,17	9,34	13,66	15,39	13,83
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	45,38	58,56	44,77	39,96	34,66	62,95
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8,19	8,88	7,57	8,33	8,69	10,41
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	13,64	16,03	13,64	13,22	13,39	10,67
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	15,33	16,55	15,02	18,37	13,49	8,67
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	31,90	34,83	30,31	31,30	31,90	37,57
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	13,77	16,82	11,90	16,64	14,46	10,62
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	67,19	84,66	59,51	72,44	67,90	77,58
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	52,89	9,60	37,00	8,22	52,00	319,33
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	14,52	14,61	12,10	16,04	18,61	17,72
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	36,51	33,81	40,06	28,33	38,29	42,58
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	32,37	28,32	32,76	36,93	30,17	33,71
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	5,09	6,46	4,81	8,93	3,54	8,85
Nega	4,70	4,86	4,38	5,00	5,02	5,36
Neznano	10,52	16,00	7,86	13,75	7,50	9,38
<b>S K U P A J</b>	<b>19,08</b>	<b>22,78</b>	<b>17,22</b>	<b>20,74</b>	<b>19,17</b>	<b>23,56</b>

Tabela 6: PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO RAZLOGU ODSOTNOSTI, GORENJSKA, 2004

RAZLOG ODSOTNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
01. Bolezen	42790	834490	3,03%	11,07	56,77	19,50
02. Poškodbe izven dela	5488	172209	0,63%	2,28	7,28	31,38
03. Poklicna bolezn.	9	527	0,00%	0,01	0,01	58,56
04. Poškodbe pri delu	3071	111900	0,41%	1,48	4,07	36,44
05. Poškodbe po 3. osebi	745	29731	0,11%	0,39	0,99	39,91
06. Nega do 7/15 dni	7028	33008	0,12%	0,44	9,32	4,70
07. Transplantacija	1	5	0,00%	0,00	0,00	5,00
08. Izolacija	1	7	0,00%	0,00	0,00	7,00
09. Spremstvo	3012	3467	0,01%	0,05	4,00	1,15
10. Uspos. za rehab.	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
11. Pošk. iz 18. čl.	3	135	0,00%	0,00	0,00	45,00
<b>S K U P A J</b>	<b>62152</b>	<b>1185644</b>	<b>4,31%</b>	<b>15,73</b>	<b>82,46</b>	<b>19,08</b>

## VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov o začasni odsotnosti z dela 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2004, IVZ RS

## LEGENDA:

% BS -odstotek bolniškega staleža ;IO - indeks onesposabljanja; IF- indeks frekvence; R - resnost

Tabela 7: PRIMERI, IZGUBLJENI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH, GORENJSKA, 2004

GOSPODARSKE DEJAVNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	657	26010	4,22%	15,41	38,92	39,59
B Ribištvo	9	869	39,68%	144,83	150,00	96,56
C Rudarstvo	48	547	2,20%	8,04	70,59	11,40
D Predelovalne dejavnosti	29739	514329	4,89%	17,84	103,15	17,29
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	586	14366	4,36%	15,93	64,97	24,52
F Gradbeništvo	3149	81090	4,82%	17,60	68,34	25,75
G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe	4894	103804	3,09%	11,29	53,24	21,21
H Gostinstvo	1751	48171	4,06%	14,82	53,86	27,51
I Promet, skladiščenje in zveze	3615	78280	4,62%	16,88	77,94	21,65
J Finančno posredništvo	958	14915	3,66%	13,34	85,69	15,57
K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	2827	49757	3,13%	11,41	64,84	17,60
L Dejavnost javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje	3938	51816	4,21%	15,37	116,82	13,16
M Izobraževanje	4791	68553	3,85%	14,06	98,24	14,31
N Zdravstvo in socialno varstvo	3350	55542	4,20%	15,34	92,54	16,58
O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	1027	23779	3,11%	11,37	49,09	23,15
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
<b>Nerazporejene dejavnosti po SKD</b>	<b>813</b>	<b>53816</b>	<b>5,36%</b>	<b>19,56</b>	<b>29,55</b>	<b>66,19</b>
<b>S K U P A J</b>	<b>62152</b>	<b>1185644</b>	<b>4,31%</b>	<b>15,73</b>	<b>82,46</b>	<b>19,08</b>

## VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov o začasni odsotnosti z dela 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2004, IVZ RS

## LEGENDA:

% BS -odstotek bolniškega staleža ;IO - indeks onesposabljanja; IF- indeks frekvence; R - resnost

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ZADRŽANOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ		A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo		B Ribišтво		C Rudarstvo		D Predelovalne dejavnosti		E Oskrba z elektriko, plinom in vodo		F Gradbeništvo		G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe		H Gostinstvo	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere inf. in paraz.bol. (A00-B99)	5665	37042	19	150	1	25	5	24	2518	15913	43	227	218	1552	519	3622	142	1774
II. Neoplazme (C00-D48)	725	55730	9	961	1	18	0	0	288	16958	7	595	23	2124	55	7040	28	3074
III. Bolezni krvi in krvotvor.... (D50-D89)	186	7530	0	0	0	0	1	1	89	3543	1	1	4	100	14	405	5	257
IV. Endokrine, prehranske ... (E00-E90)	369	15278	3	127	0	0	0	0	154	4764	4	4	31	1609	26	1130	20	1600
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1640	79714	19	806	2	358	0	0	846	33683	23	475	90	3339	97	4715	51	1306
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	671	27474	11	863	0	0	0	0	321	13339	8	470	36	3249	57	2473	30	1800
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	585	11301	1	1	0	0	0	0	287	5941	1	19	23	429	54	527	12	122
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	551	6215	4	47	0	0	1	6	226	2669	7	37	38	860	57	554	16	152
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1160	52639	23	2478	0	0	0	0	548	23645	13	1243	118	7190	88	3625	31	1600
X. Bolezni dihal (J00-J99)	10387	85063	69	1815	0	0	11	50	4758	38720	89	858	500	4593	940	8378	267	2907
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3438	46894	35	2390	0	0	0	0	1672	22308	27	435	213	4417	271	3238	74	1031
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1183	18137	10	148	0	0	0	0	577	7062	10	279	96	933	91	2246	54	1356
XIII. Bol. mišičnoskelet. sist... (M00-M99)	6991	223021	87	4225	0	0	5	84	3717	109792	89	3845	553	16713	444	13418	235	11006
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2371	32645	10	187	0	0	4	25	972	13313	16	167	75	916	232	3512	98	2321
XV. Nosečnost, porod ... (O00-O99)	1142	76730	11	1328	0	0	0	0	355	20893	5	400	11	793	135	10519	64	5088
XVI. stanja, ki izvirajo v per.... (P00-P96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malfor., defor. ... (Q00-Q99)	35	1851	3	7	0	0	0	0	14	1315	0	0	2	18	2	46	2	237
XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)	1927	27974	12	442	0	0	1	1	999	14124	18	423	86	929	128	2550	65	1045
XIX. A Pošk. in zastr. (S00-T98), pri delu	3059	111699	74	4184	1	32	2	27	1493	50128	46	1173	307	15358	253	9564	100	2887
XIX. B Pošk. in zastr. (S00-T98), izven dela	6199	200644	134	5210	4	436	9	316	2965	86471	73	2457	462	14692	567	20214	206	5599
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st.... (Z00-Z99)	6792	34550	44	137	0	0	7	7	3809	14876	55	1132	155	522	357	3231	105	1919
Nega	7028	33008	79	504	0	0	2	6	3110	14644	51	126	103	672	502	2759	146	1090
Neznano	48	505	0	0	0	0	0	0	21	228	0	0	5	82	5	38	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>62152</b>	<b>1185644</b>	<b>657</b>	<b>26010</b>	<b>9</b>	<b>869</b>	<b>48</b>	<b>547</b>	<b>29739</b>	<b>514329</b>	<b>586</b>	<b>14366</b>	<b>3149</b>	<b>81090</b>	<b>4894</b>	<b>103804</b>	<b>1751</b>	<b>48171</b>

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov o začasni odsotnosti z dela 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2004, IVZ RS

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ZADRŽANOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2004 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	I Promet, skladiščenje in zveze		J Finančno posredništvo		K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve		L Dejavnost javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje		M Izobraževanje		N Zdravstvo in socialno varstvo		O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti		P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem		Neraz-porejene dejavnosti po SKD	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere inf. in paraz.bol. (A00-B99)	353	2648	103	559	325	1872	338	1890	588	3263	342	2190	86	642	0	0	65	691
II. Neoplazme (C00-D48)	52	4602	10	1472	32	1279	44	3625	86	4311	48	3145	15	1904	0	0	27	4622
III. Bolezni krvi in krvotvor.... (D50-D89)	9	670	5	88	6	137	10	132	21	1313	16	570	1	51	0	0	4	262
IV. Endokrine, prehranske ... (E00-E90)	22	986	6	204	11	470	24	798	20	559	31	836	8	910	0	0	9	1281
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	75	4139	35	1386	87	4371	96	4171	81	8811	61	2711	28	1796	0	0	49	7647
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	30	857	16	154	26	687	35	377	43	974	38	952	9	211	0	0	11	1068
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	30	2154	14	98	29	349	34	420	49	597	34	266	7	39	0	0	10	339
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	52	383	5	104	35	379	27	193	46	544	27	241	7	26	0	0	3	20
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	62	2974	14	306	52	1432	65	1639	65	705	43	2125	15	835	0	0	23	2842
X. Bolezni dihal (J00-J99)	594	5197	176	1523	484	3379	652	4489	1035	6698	548	4282	164	1376	0	0	100	798
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	209	2522	52	430	173	1696	216	2118	263	2387	143	1540	47	688	0	0	43	1694
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	70	695	11	491	47	791	66	945	79	694	45	748	12	131	0	0	15	1618
XIII. Bol. mišičnoskelet. sist... (M00-M99)	400	13618	73	2337	255	11620	285	5404	317	9016	310	8797	96	3789	0	0	125	9357
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	131	1844	38	448	127	1307	155	1424	191	1986	236	3442	58	590	0	0	28	1163
XV. Nosečnost, porod ... (O00-O99)	81	4977	27	1195	66	5170	43	2593	157	9077	121	7780	28	3005	0	0	38	3912
XVI. stanja, ki izvirajo v per.... (P00-P96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malfor., ... (Q00-Q99)	1	22	0	0	0	0	3	26	4	47	3	44	0	0	0	0	1	89
XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)	98	2142	25	344	114	1067	118	1456	135	1090	75	1038	30	541	0	0	23	782
XIX. A Pošk. in zastr. (S00-T98), pri delu	235	8599	18	592	78	1786	155	6515	98	2717	120	3574	50	1912	0	0	29	2651
XIX. B Pošk. in zastr. (S00-T98), izven dela	460	16193	97	2221	234	8177	307	9163	219	7594	211	7096	109	3254	0	0	142	11551
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st.... (Z00-Z99)	264	1094	108	503	232	1949	571	1555	615	3747	361	1443	81	1182	0	0	28	1253
Nega	383	1910	125	460	412	1833	693	2878	676	2359	533	2700	173	891	0	0	40	176
Neznano	4	54	0	0	2	6	1	5	3	64	4	22	3	6	0	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>3615</b>	<b>78280</b>	<b>958</b>	<b>14915</b>	<b>2827</b>	<b>49757</b>	<b>3938</b>	<b>51816</b>	<b>4791</b>	<b>68553</b>	<b>3350</b>	<b>55542</b>	<b>1027</b>	<b>23779</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>813</b>	<b>53816</b>

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov o začasni odsotnosti z dela 2004, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2004, IVZ RS

## 6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO

Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo vključuje dejavnost zdravstvenih služb osnovnega zdravstvenega varstva in dejavnost specialističnih služb. Za omenjene dejavnosti se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje zdravstvenega stanja prebivalstva in ugotavljanje dostopnosti zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti tako v Sloveniji kot na Gorenjskem.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov IVZ RS. Za področje zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napotitvah ter obolenjih in stanjih. Vse tri podatkovne zbirke, ki so poznane kot zbirke zunajbolnišnične zdravstvene statistike, se po končani obdelavi podatkov pošljejo na IVZ RS. Na tak način se zbirajo podatki o: dejavnosti splošne medicine, zdravstvenem varstvu predšolskih otrok, zdravstvenem varstvu šolskih otrok in mladine, zdravstvenem varstvu žensk, dejavnosti medicine dela, prometa in športa ter o ambulantno specialistični dejavnosti.

Čeprav zunajbolnišnično zdravstveno varstvo vključuje še druge dejavnosti (zobozdravstvena dejavnost, patronažna zdravstvena nega, ..), so v prvem sklopu tabel prikazani samo zbirni podatki o vseh dejavnostih, ki so vključene v sistem poročanja zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT). Podrobneje so podatki o dejavnosti posameznih zdravstvenih služb na področju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva prikazani v drugem sklopu tabel po podpoglavjih od ena do sedem: splošna medicina, zdravstveno varstvo predšolskih, šolskih otrok in mladine, zdravstveno varstvo žensk, medicina dela, prometa in športa, ambulantno specialistične dejavnosti, zobozdravstveno varstvo in patronažno varstvo.

### Definicije pojmov

Zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost vključuje vse dejavnosti osnovnega zdravstvenega varstva in ambulantno specialistično dejavnost.

Dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva (primarna raven zdravstvenega varstva) je tista oblika organiziranosti, ki je dostopna brez napotnice in praviloma predstavlja prvi stik uporabnika z zdravstveno službo. Dejavnost vključuje: dejavnost splošne medicine, zdravstveno varstvo predšolskih otrok, zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine, zdravstveno varstvo žensk, dejavnost medicine dela, prometa in športa in zobozdravstveno dejavnost.

Dejavnost specialističnih ambulant (sekundarna in terciarna raven zdravstvenega varstva) je praviloma dostopna z napotnico, razen zaradi večje dostopnosti (napotitev zdravnika primarne ravni ni potrebna) za dermato-venerološko ambulanto, ambulanto za pljučne bolezni in psihiatrično ambulanto.

Zdravstvena služba je področje zdravstvene dejavnosti, ki jo izvajajo organizacijske enote zavodov in zasebnih zdravstvenih delavcev. Zdravstvene službe se uporabljajo za spremljanje zdravstvene dejavnosti na državni ravni (na IVZ jih »prelivajo« v specialnosti).

Kurativni obisk - prvi je mišljen prvi neposredni stik uporabnika z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja v poročevalskem letu.

Kurativni obisk - ponovni je stik zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ugotovljene pri prvem obisku.

Vzrok za obisk je vzrok, zaradi katerega uporabnik poišče zdravniško pomoč. Ob prvem pregledu ugotovljeno bolezen ali stanje zabeležimo s štirimestno kodo po MKB-10.

Preventivni pregled je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih.

Sistematični pregledi so preventivni pregledi, predpisani za določena starostna obdobja z natančno predpisanimi vsebinami pregleda, ki so določene na z dokazi podprti zdravstveni problematiki ciljne populacije. Izvaja se z namenom aktivne skrbi za ohranjanje zdravja zaradi pravočasnega odkrivanja zdravstvene problematike in izvedbe ozaveščanja ciljnih populacij (npr. sistematični pregled pred vstopom v šolo, pregled v tretjem in petem letu starosti.).

Namenski preventivni pregledi so preventivni pregledi, ki so vezani na ožji cilj ohranjanja zdravja posameznika in skupine, v katero posameznik vstopa (pregled v drugem mesecu zaradi ohranjanja dojenja, pregled pred cepljenjem, pregled pred vstopom v vrtec, pregled pred zdraviliškim zdravljenjem...).

Definicije so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### **Bistveni podatki**

V letu 2004 je bilo v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na Gorenjskem opravljenih 1 315 262 obiskov, od tega je bilo 1 218 754 kurativnih obiskov, 247 svetovanj po telefonu, 5595 hišnih obiskov in 90 666 preventivnih obiskov (pregledov). V primerjavi z letom 2003 se je število obiskov povečalo za 7,4% ali za 97 827 obiskov. V povprečju je bilo v tem letu 6634 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, od tega je bilo v povprečju kurativnih obiskov 6147 na 1000 prebivalcev. Najvišji koeficient kurativnih obiskov je bil v starostni skupini 65 in več let (10808 kurativnih obiskov na 1000 odraslih starejših od 65 let), najnižji pa v starostni skupini 7-19 let (3823 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev v tej starostni skupini). Pri preventivnih obiskih (pregledih) je stanje povsem drugačno. V povprečju je bilo največ preventivnih obiskov v starostni skupini 0-6 let (1763 preventivnih obiskov na 1000 otrok 0-6 let), najmanj pa v starostni skupini 65 in več let (57 preventivnih obiskov na 1000 odraslih starejših od 65 let). Pri primerjavi podatkov o obiskih po starostnih skupinah z letom 2003 je bilo v starostni skupini 0-6 let obiskov manj za 2,4% ali 2787 obiskov, v starostni skupini 7-19 let jih je bilo več za 1,4% ali 1875 obiskov, v starostni skupini 20-64 let jih je bilo več za 8,2% ali 68 836 obiskov ter v starosti 65 in več let pa že za 9,2% ali 29 903 obiskov več. Iz podatkov je razvidno, da se je število obiskov povečevalo s starostjo prebivalcev.

V letu 2004 je bilo v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na Gorenjskem v povprečju ugotovljeno 3071 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev ob prvem obisku uporabnika zdravstvenega varstva. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravnikovo pomoč, so bili v 27% razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo). Pri moških je bil to vzrok za obisk v 25%, pri ženskah pa v 28%. Drugi najpogostejši vzrok za obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, kar pa se je s starostjo spreminjalo: do 65 leta so bile to bolezni dihal, od 65 leta naprej pa bolezni obtočil. To velja tudi pri ženskah, medtem ko se pri moških tudi v starostni skupini 20-64 let spremeni drugi najpogostejši vzrok za obisk pri zdravniku. Bolezni dihal zamenjajo poškodbe in zastrupitve.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	STAROSTNE SKUPINE									
		SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
		Abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.
101	Kurativni obisk, prvi	695957	3510,1	64207	4739,2	79999	2633,6	382808	3070,3	168943	5694,1
102	Kurativni obisk, ponovni	518990	2617,5	27831	2054,3	36058	1187,1	303363	2433,1	151738	5114,2
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	3807	19,2	0	0,0	67	2,2	3740	30,0	0	0,0
	<b>KURATIVNI OBISKI</b>	<b>1218754</b>	<b>6146,8</b>	<b>92038</b>	<b>6793,5</b>	<b>116124</b>	<b>3822,9</b>	<b>689911</b>	<b>5533,4</b>	<b>320681</b>	<b>10808,3</b>
201	Svetovanje po telefonu	247	1,2	2	0,1	10	0,3	158	1,3	77	2,6
202	Hišni obisk v strnjem naselju	5014	25,3	34	2,5	104	3,4	1341	10,8	3535	119,1
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	581	2,9	5	0,4	28	0,9	153	1,2	395	13,3
	<b>HIŠNI OBISKI IN SVETOVANJE</b>	<b>5842</b>	<b>29,5</b>	<b>41</b>	<b>3,0</b>	<b>142</b>	<b>4,67</b>	<b>1652</b>	<b>13,2</b>	<b>4007</b>	<b>135</b>
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	1895	9,6	1895	139,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	252	1,3	252	18,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	1840	9,3	1840	135,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	1832	9,2	1832	135,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	1728	8,7	1728	127,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	1758	8,9	1758	129,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	1593	8,0	1593	117,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	1738	8,8	1738	128,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	718	3,6	718	53,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
310	Namenski preventivni pregled po sistematiki v predšol. obdobju	226	1,1	226	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	750	3,8	750	55,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšolskem obdobju	3412	17,2	3412	251,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	31	0,2	31	2,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
314	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004 (nadaljevanje tabele)

Šifra	VRSTA OBISKA	STAROSTNE SKUPINE									
		SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
		abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.
401	Sistematični pregled pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	1721	8,7	1699	125,4	22	0,7	0	0,0	0	0,0
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	2857	14,4	1499	110,6	1358	44,7	0	0,0	0	0,0
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	2604	13,1	0	0,0	2604	85,7	0	0,0	0	0,0
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1898	9,6	0	0,0	1898	62,5	0	0,0	0	0,0
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2218	11,2	0	0,0	2218	73,0	0	0,0	0	0,0
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1950	9,8	0	0,0	1950	64,2	0	0,0	0	0,0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1311	6,6	0	0,0	1281	42,2	30	0,2	0	0,0
409	Sistematični pregledi otrok v šolah in odd. s prilagojenim programom...	1081	5,5	648	47,8	409	13,5	24	0,2	0	0,0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	120	0,6	0	0,0	53	1,7	67	0,5	0	0,0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok, mladine ter študentov	101	0,5	0	0,0	92	3,0	9	0,1	0	0,0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok in mladine ter študentov	3543	17,9	2267	167,3	1269	41,8	7	0,1	0	0,0
414	Namenski preventivni pregledi zaradi poklicnega svetovanja	330	1,7	0	0,0	329	10,8	1	0,0	0	0,0
415	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	550	2,8	0	0,0	550	18,1	0	0,0	0	0,0
416	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0
417	Timska obravnava šolskega novinca (vstopnika) pred vstopom v šolo	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
419	Timska obravnava otroka in mladostnika zaradi težav (telesne, duševne,...)	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
420	Posveti s pedagoškim kadrom, svetovalno službo, ...	2	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0
421	Posveti s šolarjem in mladostnikom	4	0,0	0	0,0	4	0,1	0	0,0	0	0,0
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	2035	10,3	0	0,0	43	1,4	1992	16,0	0	0,0
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	11068	55,8	0	0,0	132	4,3	10936	87,7	0	0,0
503	Kontracepcijsko svetovanje	2935	14,8	0	0,0	601	19,8	2334	18,7	0	0,0
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, ...	1606	8,1	0	0,0	29	1,0	1577	12,6	0	0,0
506	Preventivni obisk zaradi zgod. odkriv. raka na mater. vratu (DP ZORA)	2900	14,6	0	0,0	0	0,0	2790	22,4	110	3,7
507	Preventivni obisk z namenom predpisovanja kontracepcije (IUV, ...)	1322	6,7	0	0,0	198	6,5	1124	9,0	0	0,0
509	Preventivni obisk z namenom predp. hormon. nadom. Terapije	366	1,8	0	0,0	0	0,0	331	2,7	35	1,2
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	269	1,4	0	0,0	7	0,2	262	2,1	0	0,0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	464	2,3	0	0,0	0	0,0	435	3,5	29	1,0
513	Vstavitev materničnega vložka	176	0,9	0	0,0	0	0,0	176	1,4	0	0,0
514	Odstranitev materničnega vložka	28	0,1	0	0,0	0	0,0	28	0,2	0	0,0

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004 (nadaljevanje tabele)

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	STAROSTNE SKUPINE									
		SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
		abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.
601	Preventivni pregled odraslih (razen 602 in 603)	128	0,6	0	0,0	0	0,0	96	0,8	32	1,1
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bol. srca in ožilja, prvi	9402	47,4	0	0,0	0	0,0	8209	65,8	1193	40,2
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	79	0,4	0	0,0	0	0,0	59	0,5	20	0,7
613	Predhodni pregled delavca	4033	20,3	0	0,0	403	13,3	3621	29,0	9	0,3
614	Obdobni pregledi delavca	11394	57,5	0	0,0	214	7,0	11172	89,6	8	0,3
615	Pregledi poklicnih voznikov	320	1,6	0	0,0	40	1,3	278	2,2	2	0,1
616	Konziliarni pregledi delavcev	13	0,1	0	0,0	2	0,1	11	0,1	0	0,0
617	Ekspertize o delazmožnosti	7	0,0	0	0,0	0	0,0	7	0,1	0	0,0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	445	2,2	0	0,0	18	0,6	422	3,4	5	0,2
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	69	0,3	0	0,0	7	0,2	62	0,5	0	0,0
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	20	0,1	0	0,0	1	0,0	19	0,2	0	0,0
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	180	0,9	0	0,0	97	3,2	83	0,7	0	0,0
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	284	1,4	0	0,0	150	4,9	134	1,1	0	0,0
904	Pregledi voznikov amaterjev	2391	12,1	0	0,0	957	31,5	1235	9,9	199	6,7
905	Ostali namenski preventivni pregledi	663	3,3	0	0,0	36	1,2	592	4,7	35	1,2
	<b>VSI PREVENTIVNI OBISKI SKUPAJ</b>	<b>90666</b>	<b>457,3</b>	<b>23887</b>	<b>1763,1</b>	<b>16979</b>	<b>559,0</b>	<b>48123</b>	<b>386,0</b>	<b>1677</b>	<b>56,5</b>
	<b>SKUPAJ VSI OBISKI</b>	<b>1315262</b>	<b>6633,5</b>	<b>115966</b>	<b>8559,6</b>	<b>133245</b>	<b>4386,5</b>	<b>739686</b>	<b>5932,6</b>	<b>326365</b>	<b>10999,8</b>

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujemali glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 215.

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 2: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.	abs. št.	na 1000 preb.
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	37343	188,3	9493	700,7	8201	270,0	17091	137,1	2558	86,2
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	8444	42,6	30	2,2	369	12,1	5419	43,5	2626	88,5
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)</b>	2528	12,7	171	12,6	257	8,5	1473	11,8	627	21,1
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnov.... (E00-E90)</b>	10327	52,1	46	3,4	491	16,2	6113	49,0	3677	123,9
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	10132	51,1	140	10,3	468	15,4	7138	57,3	2386	80,4
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	5209	26,3	57	4,2	307	10,1	3487	28,0	1358	45,8
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	12839	64,8	1840	135,8	1624	53,5	5896	47,3	3479	117,3
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	18866	95,2	6616	488,3	2639	86,9	6670	53,5	2941	99,1
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	38958	196,5	15	1,1	232	7,6	17069	136,9	21642	729,4
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	78174	394,3	16923	1249,1	14412	474,5	37305	299,2	9534	321,3
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	23165	116,8	1884	139,1	1826	60,1	14538	116,6	4917	165,7
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	28600	144,2	4017	296,5	5495	180,9	14397	115,5	4691	158,1
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)</b>	49211	248,2	217	16,0	2696	88,8	33562	269,2	12736	429,3
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	34075	171,9	906	66,9	2068	68,1	24304	194,9	6797	229,1
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)</b>	3062	15,4	0	0,0	41	1,3	3018	24,2	3	0,1
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)</b>	178	0,9	154	11,4	5	0,2	17	0,1	2	0,1
<b>XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)</b>	659	3,3	215	15,9	182	6,0	201	1,6	61	2,1
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)</b>	31104	156,9	3970	293,0	4588	151,0	15477	124,1	7069	238,3
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	53044	267,5	3130	231,0	10210	336,1	33317	267,2	6387	215,3
<b>XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)</b>	162958	821,9	20703	1528,1	23708	780,5	82290	660,0	36257	1222,0
<b>S K U P A J</b>	<b>608876</b>	<b>3070,9</b>	<b>70527</b>	<b>5205,7</b>	<b>79819</b>	<b>2627,7</b>	<b>328782</b>	<b>2637,0</b>	<b>129748</b>	<b>4373,0</b>

Tabela 3: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, MOŠKI (M), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	na 1000 M	abs. št.	na 1000 M	abs. št.	na 1000 M	abs. št.	na 1000 M	abs. št.	na 1000 M
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	16754	173,0	4975	712,0	3733	240,1	7161	114,0	885	77,1
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	3188	32,9	18	2,6	142	9,1	1759	28,0	1269	110,6
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)</b>	506	5,2	100	14,3	46	3,0	192	3,1	168	14,6
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnov.... (E00-E90)</b>	4236	43,8	28	4,0	197	12,7	2689	42,8	1322	115,2
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	3836	39,6	77	11,0	264	17,0	2831	45,1	664	57,9
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	2005	20,7	34	4,9	148	9,5	1317	21,0	506	44,1
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	5226	54,0	999	143,0	661	42,5	2424	38,6	1142	99,5
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	8980	92,8	3594	514,4	1253	80,6	3022	48,1	1111	96,8
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	16897	174,5	9	1,3	118	7,6	8583	136,6	8187	713,5
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	35272	364,3	9178	1313,6	6764	435,1	15343	244,3	3987	347,5
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	10430	107,7	1090	156,0	724	46,6	6653	105,9	1963	171,1
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	11853	122,4	2034	291,1	2455	157,9	5824	92,7	1540	134,2
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)</b>	20136	208,0	130	18,6	1273	81,9	14936	237,8	3797	330,9
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	5917	61,1	493	70,6	298	19,2	2963	47,2	2163	188,5
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)</b>	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)</b>	95	1,0	93	13,3	0	0,0	1	0,0	1	0,1
<b>XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)</b>	302	3,1	124	17,7	101	6,5	57	0,9	20	1,7
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)</b>	11897	122,9	2097	300,1	1900	122,2	5508	87,7	2392	208,5
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	32580	336,5	1789	256,0	6434	413,9	21974	349,8	2383	207,7
<b>XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)</b>	61788	638,2	10704	1532,0	11453	736,8	27179	432,7	12452	1085,2
<b>S K U P A J</b>	<b>251898</b>	<b>2601,8</b>	<b>37566</b>	<b>5376,6</b>	<b>37964</b>	<b>2442,2</b>	<b>130416</b>	<b>2076,3</b>	<b>45952</b>	<b>4004,9</b>

Tabela 4: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, ŽENSKE (Ž), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	na 1000 Ž	abs. št.	na 1000 Ž	abs. št.	na 1000 Ž	abs. št.	na 1000 Ž	abs. št.	na 1000 Ž
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	20589	202,9	4518	688,6	4468	301,3	9930	160,5	1673	91,9
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	5256	51,8	12	1,8	227	15,3	3660	59,2	1357	74,6
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ...(D50-D89)</b>	2022	19,9	71	10,8	211	14,2	1281	20,7	459	25,2
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnovne.. (E00-E90)</b>	6091	60,0	18	2,7	294	19,8	3424	55,3	2355	129,4
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	6296	62,1	63	9,6	204	13,8	4307	69,6	1722	94,6
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	3204	31,6	23	3,5	159	10,7	2170	35,1	852	46,8
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	7613	75,0	841	128,2	963	64,9	3472	56,1	2337	128,4
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	9886	97,4	3022	460,6	1386	93,5	3648	59,0	1830	100,6
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	22061	217,4	6	0,9	114	7,7	8486	137,2	13455	739,4
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	42902	422,9	7745	1180,5	7648	515,7	21962	355,0	5547	304,8
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	12735	125,5	794	121,0	1102	74,3	7885	127,4	2954	162,3
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	16747	165,1	1983	302,2	3040	205,0	8573	138,6	3151	173,2
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)</b>	29075	286,6	87	13,3	1423	95,9	18626	301,1	8939	491,3
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	28158	277,5	413	62,9	1770	119,3	21341	344,9	4634	254,7
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. ...(O00-O99)</b>	3062	30,2	0	0,0	41	2,8	3018	48,8	3	0,2
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem...(P00-P96)</b>	83	0,8	61	9,3	5	0,3	16	0,3	1	0,1
<b>XVII. Prirojene malformacije, ...(Q00-Q99)</b>	357	3,5	91	13,9	81	5,5	144	2,3	41	2,3
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)</b>	19207	189,3	1873	285,5	2688	181,2	9969	161,1	4677	257,0
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	20464	201,7	1341	204,4	3776	254,6	11343	183,3	4004	220,0
<b>XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje...(Z00-Z99)</b>	101170	997,2	9999	1524,0	12255	826,3	55111	890,8	23805	1308,3
<b>S K U P A J</b>	<b>356978</b>	<b>3518,5</b>	<b>32961</b>	<b>5023,8</b>	<b>41855</b>	<b>2822,1</b>	<b>198366</b>	<b>3206,2</b>	<b>83796</b>	<b>4605,2</b>

## VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

## 6.1. SPLOŠNA MEDICINA

Zdravstvena služba splošne medicine je ena od zdravstvenih služb, ki izvaja dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napotnice in praviloma predstavlja prvi stik uporabnika z zdravstveno službo. Sama dejavnost splošne medicine je opredeljena s službami splošne medicine v zdravstvenih domovih in pri zasebnikih, domu upokojencev, splošni dežurni službi in splošni nujni medicinski pomoči v zdravstvenih domovih, hkrati pa se k njej prišteva tudi kurativni del dejavnosti medicine dela, prometa in športa.

V dejavnosti splošne medicine se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zdravstvenega stanja odrasle populacije, stare 20 let in več, tako na regionalni kot nacionalni ravni.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti splošne medicine na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ RS. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napotitvah ter obolenjih in stanjih. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se vse tri podatkovne zbirke pošljejo na IVZ RS, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

### Definicije pojmov

Pod *efektivne delovne ure* so mišljene vse ure, ko je bila posamezna vrsta kadra na voljo uporabniku v dejavnosti splošne medicine v okviru rednega dela oziroma v okviru honorarnega dela po pogodbi v obdobju, za katerega se poročajo podatki.

*Kurativni obisk - prvi* je mišljen prvi neposredni stik uporabnika z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja v poročevalskem letu.

*Kurativni obisk - ponovni* je stik zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ugotovljene pri prvem obisku.

*Vzrok za obisk* je vzrok, zaradi katerega uporabnik poišče zdravniško pomoč. Ob prvem pregledu ugotovljeno bolezen ali stanje zabeležimo s štirimestno kodo po MKB-10.

*Preventivni pregled* je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih.

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti splošne medicine na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci splošne medicine pa še posebej po občinah.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti splošne medicine redno zaposlenih 172 zdravstvenih delavcev, od tega 81 zdravnikov (13 zdravnikov brez specializacije, 8 specializantov splošne medicine ter 60 specialistov splošne medicine) in 91 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2004.

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti splošne medicine (število opravljenih delovnih ur delimo z letnim normativom 1430 ur na osebo) je pokazal, da dejansko zaposleni v tej dejavnosti opravijo presežek ur in opravijo delo za dodatnih 18,8 zdravstvenih delavcev, od tega zdravniki za dodatnih 4,6 zdravnikov.

V dejavnosti splošne medicine je bilo v letu 2004 zabeleženih 783 373 kurativnih obiskov, 9 612 preventivnih obiskov (pregledov) in 5 525 hišnih obiskov. V primerjavi z letom 2003 se je število kurativnih obiskov povečalo za 12,7% ali za 99 236 obiskov, preventivnih obiskov (pregledov) za 10,3% ali 987 obiskov, medtem pa ko se je število hišnih obiskov znižalo za 7,7% ali 427 obiskov. V povprečju je bilo v tem letu 5075 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Kranj in sicer 5812 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev UE Kranj. V 53% so imeli uporabniki zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 47% pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku. V primerjavi z letom 2003 se je število prvih kurativnih obiskov povečalo za 1,5%. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 20 in več let (94,7%).

V letu 2004 je bilo v dejavnosti splošne medicine na Gorenjskem v starostni skupini 20 in več let ob prvem obisku pri zdravniku ugotovljenih 406 787 obolenj in stanj, 12 321 obolenj in stanj v starostni skupini od 7 do 19 let ter 8 014 obolenj in stanj v starostni skupini od 0 do 6 let.

V povprečju je bilo ugotovljenih 2636 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev starih 20 in več let. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravniško pomoč, so bili v 23% razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo). Drugi najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva ter poškodbe in zastrupitve.

V starostni skupini od 7 do 19 let je bilo v dejavnosti splošne medicine v povprečju ugotovljenih 406 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile poškodbe in zastrupitve ter bolezni dihal.

V starostni skupini od 0 do 6 let je bil v dejavnosti splošne medicine koeficient ugotovljenih obolenj in stanj 592 na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile poškodbe in zastrupitve ter bolezni dihal.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPLOŠNI MEDICINI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	splošne medicines	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.	zdrav- niki	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	13	1	1	11	15	1	14	13,5	0,8	15,3
OE ZD KRANJ IN ZI	31	7	4	20	34	0	34	31,5	0,8	37,2
OE ZD RADOVLJICA IN ZI	15	3	0	12	18	0	18	16,0	0,1	18,5
OE ZD ŠK. LOKA IN ZI	15	1	2	12	17	0	17	17,7	0,7	20,9
OE ZD TRŽIČ IN ZI	7	1	1	5	7	0	7	6,9	0,0	11,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>81</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>85,6</b>	<b>2,4</b>	<b>102,8</b>
<b>od tega zasebni izvajalci:</b>										
ZI Gorenja vas	3	0	1	2	3	0	3	1,8	0,0	2,1
ZI Kranj	1	0	0	1	1	0	1	1,3	0,0	1,2
ZI Radovljica	2	0	0	2	2	0	2	2,9	0,0	2,9
ZI Škofja Loka	5	0	0	5	5	0	5	5,1	0,0	5,1
ZI Tržič	2	0	0	2	2	0	2	2,4	0,0	2,4
ZI Železniki	3	1	0	2	3	0	3	3,2	0,0	4,3
ZI Žiri	2	0	0	2	2	0	2	1,7	0,0	1,7
<b>SKUPAJ</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>18,5</b>	<b>0,0</b>	<b>19,7</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2004

OPOMBA:

· Med zdravniki na specializaciji v OE ZD Tržič ni prikazana zdravnica, ki je že specialist druge specialnosti in je v letu 2002 začela še specializacijo iz družinske medicine.

· V tabeli niso prikazani zdravstveni delavci v dežurni službi in nujni medicinski pomoči.

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPLOŠNI MEDICINI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	splošne medicines	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	19317	1468	1374	16475	23022	1180	21842
OE ZD KRANJ IN ZI	45036	12668	10	32358	54310	1113	53197
OE ZD RADOVLJICA IN ZI	22921	2126	0	20795	26554	141	26413
OE ZD ŠK. LOKA IN ZI	25270	3172	2873	19225	30815	997	29818
OE ZD TRŽIČ IN ZI	9873	1720	0	8153	15777	0	15777
<b>SKUPAJ</b>	<b>122417</b>	<b>21154</b>	<b>4257</b>	<b>97006</b>	<b>150478</b>	<b>3431</b>	<b>147047</b>
<b>od tega zasebni izvajalci:</b>							
ZI Gorenja vas	2621	116	1614	891	3019	0	3019
ZI Kranj	1833	0	0	1833	1682	0	1682
ZI Radovljica	4176	0	0	4176	4176	0	4176
ZI Škofja Loka	7298	0	0	7298	7356	0	7356
ZI Tržič	3496	0	0	3496	3416	0	3416
ZI Železniki	4621	1393	0	3228	6101	0	6101
ZI Žiri	2384	0	0	2384	2384	0	2384
<b>SKUPAJ</b>	<b>26429</b>	<b>1509</b>	<b>1614</b>	<b>23306</b>	<b>28134</b>	<b>0</b>	<b>28134</b>

OPOMBA: V tabeli niso prikazane delovne ure zdravstvenih delavcev v dežurni službi in nujni medicinski pomoči.

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	Vrsta preventivnega obiska (pregleda)	SKUPAJ	OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.	OE ZD in ZI Kranj	OE ZD in ZI Radovljica	OE ZD in ZI Škofja Loka, Gorenja vas, Žiri, in Železniki	OE ZD in ZI Tržič
601	Preventivni pregled odraslih (razen 602 in 603)	128	4	115	7	1	1
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, prvi	9402	2172	3229	1295	2444	262
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	79	0	5	71	2	1
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	0	0	0	0	0	0
620	Namenski preg. pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	3	0	0	0	0	3
<b>SKUPAJ</b>		<b>9612</b>	<b>2176</b>	<b>3349</b>	<b>1373</b>	<b>2447</b>	<b>267</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 4: KURATIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.	OE ZD in ZI Kranj	OE ZD in ZI Radovljica	OE ZD in ZI Škofja Loka, Gorenja vas, Žiri, in Železniki	OE ZD in ZI Tržič
101	Kurativni obisk, prvi	417766	60894	158591	83139	82794	32348
102	Kurativni obisk, ponovni	365607	72291	118237	76701	66243	32135
<b>SKUPAJ (101-102)</b>		<b>783373</b>	<b>133185</b>	<b>276828</b>	<b>159840</b>	<b>149037</b>	<b>64483</b>
201	Svetovanje po telefonu	238	0	57	1	34	146
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	4949	1098	219	1433	1683	516
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	576	21	7	10	528	10
<b>SKUPAJ (201-203)</b>		<b>5763</b>	<b>1119</b>	<b>283</b>	<b>1444</b>	<b>2245</b>	<b>672</b>
<b>SKUPAJ (101-102, 201-203)</b>		<b>789136</b>	<b>134304</b>	<b>277111</b>	<b>161284</b>	<b>151282</b>	<b>65155</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice;

ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



Tabela 5: KURATIVNI OBISKI (PRVI IN PONOJNI) V SPLOŠNI MEDICINI PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIV- NI OBISKI	na 1000 preb.	P R V I O B I S K I				
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	P O S T A R O S T N I H S K U P I N A H		
					0-6 let	7-19 let	20 in več let
<b>OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.</b>	133185	5308,9	60894	45,7	225	1174	59495
<b>OE ZD KRANJ IN ZI</b>	276828	4677,4	158591	57,3	2544	2919	153128
<b>OE ZD RADOVLJICA IN ZI</b>	159840	5813,2	83139	52,0	2375	3705	77059
<b>OE ZD ŠK. LOKA IN ZI</b>	149037	4867,6	82794	55,6	2675	3235	76884
<b>OE ZD TRŽIČ IN ZI</b>	64483	5388,9	32348	50,2	796	2482	29070
<b>SKUPAJ</b>	<b>783373</b>	<b>5075,3</b>	<b>417766</b>	<b>53,3</b>	<b>8615</b>	<b>13515</b>	<b>395636</b>
<b><u>od tega zasebni izvajalci:</u></b>							
<b>ZI Gorenja vas</b>	16185	-	7081	43,8	0	56	7025
<b>ZI Kranj</b>	5539	-	3459	62,4	0	1	3458
<b>ZI Radovljica</b>	20987	-	9158	43,6	102	256	8800
<b>ZI Škofja Loka</b>	53585	-	32793	61,2	103	305	32385
<b>ZI Tržič</b>	15396	-	7931	51,5	57	562	7312
<b>ZI Železniki</b>	20161	-	12003	59,5	542	1244	10217
<b>ZI Žiri</b>	9438	-	5698	60,4	0	13	5685
<b>SKUPAJ</b>	<b>141291</b>	-	<b>78123</b>	<b>55,3</b>	804	2437	74882

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice;

ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI MEDICINI PREBIVALCEV GORENJSKE V STAROSTI 20 IN VEČ LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Trzin		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	18019	4,4	116,7	2219	3,6	88,5	8627	5,4	145,8	2657	3,3	96,6	3074	4,2	100,4	1442	4,6	120,5
II. Neoplazme (C00-D48)	6617	1,6	42,9	1076	1,7	42,9	2574	1,6	43,5	1251	1,6	45,5	1197	1,6	39,1	519	1,7	43,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	1999	0,5	13,0	262	0,4	10,4	687	0,4	11,6	417	0,5	15,2	427	0,6	13,9	206	0,7	17,2
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	9640	2,4	62,5	1320	2,1	52,6	3679	2,3	62,2	1975	2,5	71,8	1814	2,5	59,2	852	2,7	71,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	9421	2,3	61,0	1454	2,3	58,0	3614	2,3	61,1	1993	2,5	72,5	1729	2,4	56,5	631	2,0	52,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4767	1,2	30,9	685	1,1	27,3	1638	1,0	27,7	1072	1,3	39,0	976	1,3	31,9	396	1,3	33,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	9134	2,2	59,2	1282	2,1	51,1	3075	1,9	52,0	1909	2,4	69,4	2153	3,0	70,3	715	2,3	59,8
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9347	2,3	60,6	1371	2,2	54,6	3588	2,2	60,6	1842	2,3	67,0	1766	2,4	57,7	780	2,5	65,2
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	38547	9,5	249,7	5728	9,2	228,3	15295	9,6	258,4	7266	9,0	264,3	7645	10,5	249,7	2613	8,4	218,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	45152	11,1	292,5	6415	10,3	255,7	15839	9,9	267,6	9794	12,2	356,2	9500	13,0	310,3	3604	11,5	301,2
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	19008	4,7	123,1	2911	4,7	116,0	6732	4,2	113,7	3636	4,5	132,2	3977	5,5	129,9	1752	5,6	146,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	18121	4,5	117,4	2817	4,5	112,3	5954	3,7	100,6	3671	4,6	133,5	4136	5,7	135,1	1543	4,9	128,9
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	45596	11,2	295,4	7902	12,7	315,0	15738	9,8	265,9	9504	11,8	345,7	8637	11,8	282,1	3815	12,2	318,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	16837	4,1	109,1	2630	4,2	104,8	6110	3,8	103,2	3715	4,6	135,1	2938	4,0	96,0	1444	4,6	120,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1889	0,5	12,2	264	0,4	10,5	769	0,5	13,0	279	0,3	10,1	441	0,6	14,4	136	0,4	11,4
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	18	0,0	0,1	0	0,0	0,0	5	0,0	0,1	8	0,0	0,3	5	0,0	0,2	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	219	0,1	1,4	27	0,0	1,1	47	0,0	0,8	61	0,1	2,2	67	0,1	2,2	17	0,1	1,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	20568	5,1	133,3	2437	3,9	97,1	7593	4,7	128,3	3797	4,7	138,1	4728	6,5	154,4	2013	6,4	168,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	38424	9,4	248,9	5296	8,5	211,1	14527	9,1	245,5	7194	9,0	261,6	8539	11,7	278,9	2868	9,2	239,7
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	93464	23,0	605,5	16261	26,1	648,2	43788	27,4	739,9	18321	22,8	666,3	9155	12,6	299,0	5939	19,0	496,3
<b>S K U P A J</b>	<b>406787</b>	<b>100,0</b>	<b>2635,5</b>	<b>62357</b>	<b>100,0</b>	<b>2485,6</b>	<b>159879</b>	<b>100,0</b>	<b>2701,4</b>	<b>80362</b>	<b>100,0</b>	<b>2922,7</b>	<b>72904</b>	<b>100,0</b>	<b>2381,1</b>	<b>31285</b>	<b>100,0</b>	<b>2614,5</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice; ZI- zasebni izvajalec; VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 7: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI MEDICINI ŠOLSkih OTROK IN MLADINE V STAROSTI 7 - 19 LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Tržič		
	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	1046	8,5	34,4	81	6,8	18,1	259	8,9	22,6	312	8,4	62,0	124	6,3	17,5	270	10,8	116,3
II. Neoplazme (C00-D48)	37	0,3	1,2	5	0,4	1,1	4	0,1	0,3	10	0,3	2,0	4	0,2	0,6	14	0,6	6,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	36	0,3	1,2	5	0,4	1,1	5	0,2	0,4	14	0,4	2,8	2	0,1	0,3	10	0,4	4,3
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	46	0,4	1,5	7	0,6	1,6	0	0,0	0,0	11	0,3	2,2	6	0,3	0,8	22	0,9	9,5
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	122	1,0	4,0	13	1,1	2,9	37	1,3	3,2	37	1,0	7,4	19	1,0	2,7	16	0,6	6,9
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	75	0,6	2,5	11	0,9	2,5	18	0,6	1,6	23	0,6	4,6	11	0,6	1,5	12	0,5	5,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	255	2,1	8,4	28	2,4	6,2	45	1,5	3,9	86	2,3	17,1	29	1,5	4,1	67	2,7	28,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	509	4,1	16,8	22	1,9	4,9	158	5,4	13,8	155	4,2	30,8	81	4,1	11,4	93	3,7	40,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	54	0,4	1,8	6	0,5	1,3	12	0,4	1,0	23	0,6	4,6	6	0,3	0,8	7	0,3	3,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2546	20,7	83,8	220	18,5	49,1	541	18,5	47,3	933	25,0	185,4	348	17,6	49,0	504	20,1	217,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	483	3,9	15,9	60	5,1	13,4	114	3,9	10,0	105	2,8	20,9	76	3,8	10,7	128	5,1	55,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	920	7,5	30,3	97	8,2	21,6	172	5,9	15,0	316	8,5	62,8	122	6,2	17,2	213	8,5	91,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	429	3,5	14,1	66	5,6	14,7	89	3,1	7,8	115	3,1	22,8	42	2,1	5,9	117	4,7	50,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	312	2,5	10,3	54	4,6	12,0	61	2,1	5,3	103	2,8	20,5	27	1,4	3,8	67	2,7	28,9
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	13	0,1	0,4	6	0,5	1,3	0	0,0	0,0	5	0,1	1,0	2	0,1	0,3	0	0,0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	7	0,1	0,2	0	0,0	0,0	2	0,1	0,2	1	0,0	0,2	2	0,1	0,3	2	0,1	0,9
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	769	6,2	25,3	62	5,2	13,8	216	7,4	18,9	189	5,1	37,6	136	6,9	19,2	166	6,6	71,5
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	3270	26,5	107,7	267	22,5	59,5	906	31,0	79,2	877	23,5	174,2	731	36,9	103,0	489	19,5	210,6
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	1391	11,3	45,8	176	14,8	39,2	279	9,6	24,4	412	11,1	81,9	213	10,8	30,0	311	12,4	133,9
<b>S K U P A J</b>	<b>12321</b>	<b>100,0</b>	<b>405,6</b>	<b>1186</b>	<b>100,0</b>	<b>264,4</b>	<b>2918</b>	<b>100,0</b>	<b>255,2</b>	<b>3728</b>	<b>100,0</b>	<b>740,7</b>	<b>1981</b>	<b>100,0</b>	<b>279,0</b>	<b>2508</b>	<b>100,0</b>	<b>1080,1</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI MEDICINI OTROK STARIH 0 -6 LET PO POGLAVJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Tržič		
	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	1094	13,7	80,7	26	11,4	13,4	350	13,8	67,2	292	12,2	134,5	312	15,2	95,8	114	14,3	118,5
II. Neoplazme (C00-D48)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	6	0,1	0,4	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	5	0,2	2,3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	8	0,1	0,6	0	0,0	0,0	2	0,1	0,4	0	0,0	0,0	5	0,2	1,5	1	0,1	1,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,3	2,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	14	0,2	1,0	3	1,3	1,5	2	0,1	0,4	3	0,1	1,4	4	0,2	1,2	2	0,3	2,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	197	2,5	14,5	7	3,1	3,6	40	1,6	7,7	86	3,6	39,6	43	2,1	13,2	21	2,6	21,8
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1197	14,9	88,4	34	14,9	17,5	442	17,4	84,8	288	12,1	132,7	323	15,7	99,2	110	13,8	114,3
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	4	0,0	0,3	1	0,4	0,5	1	0,0	0,2	0	0,0	0,0	1	0,0	0,3	1	0,1	1,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2393	29,9	176,6	43	18,9	22,1	711	27,9	136,4	859	36,0	395,7	586	28,5	180,0	194	24,3	201,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	287	3,6	21,2	12	5,3	6,2	72	2,8	13,8	72	3,0	33,2	81	3,9	24,9	50	6,3	52,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	462	5,8	34,1	17	7,5	8,7	130	5,1	24,9	154	6,5	70,9	111	5,4	34,1	50	6,3	52,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	26	0,3	1,9	1	0,4	0,5	5	0,2	1,0	10	0,4	4,6	9	0,4	2,8	1	0,1	1,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	122	1,5	9,0	7	3,1	3,6	17	0,7	3,3	53	2,2	24,4	24	1,2	7,4	21	2,6	21,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	8	0,1	0,6	0	0,0	0,0	3	0,1	0,6	2	0,1	0,9	3	0,1	0,9	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	6	0,1	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	5	0,2	2,3	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	767	9,6	56,6	33	14,5	16,9	304	11,9	58,3	166	7,0	76,5	187	9,1	57,4	77	9,6	80,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	1008	12,6	74,4	28	12,3	14,4	316	12,4	60,6	249	10,4	114,7	302	14,7	92,8	113	14,1	117,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	413	5,2	30,5	16	7,0	8,2	149	5,9	28,6	140	5,9	64,5	65	3,2	20,0	43	5,4	44,7
<b>S K U P A J</b>	<b>8014</b>	<b>100,0</b>	<b>591,5</b>	<b>228</b>	<b>100,0</b>	<b>117,1</b>	<b>2545</b>	<b>100,0</b>	<b>488,3</b>	<b>2384</b>	<b>100,0</b>	<b>1098,1</b>	<b>2057</b>	<b>100,0</b>	<b>631,8</b>	<b>800</b>	<b>100,0</b>	<b>831,6</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ŽZD Lj. - Železniški zdravstveni dom Ljubljana, splošna ambulanta Jesenice; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

## 6. 2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE

Dejavnost zdravstvenega varstva otrok in mladine je opredeljena s službami zdravstvenega varstva predšolskih otrok (013), zdravstvenega varstva otrok in mladine (014), zdravstvenega varstva razvojno ogroženih otrok (016) in zdravstvenega varstva šolskih otrok in mladine (056) po šifrantu zdravstvenih služb iz Baze podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti (BPI). Naštete zdravstvene službe izvajajo dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva in so dostopne predvsem populaciji stari od 0 do 19 let brez napotnice. V dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine se po posameznih zdravstvenih službah vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zdravstvenega stanja otrok in mladine, starih od 0 do 19 let, tako na regionalni kot nacionalni ravni.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ RS. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napotitvah ter obolenjih in stanjih. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se vse tri podatkovne zbirke pošljejo na IVZ RS, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

### Definicije pojmov

Preventivni pregled je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih.

Sistematični pregledi so preventivni pregledi, predpisani za določena starostna obdobja z natančno predpisanimi vsebinami pregleda, ki so določene na z dokazi podprti zdravstveni problematiki ciljne populacije. Izvaja se z namenom aktivne skrbi za ohranjanje zdravja zaradi pravočasnega odkrivanja zdravstvene problematike in izvedbe ozaveščanja ciljnih populacij (npr. sistematični pregled pred vstopom v šolo, pregled v tretjem in petem letu starosti.).

Namenski preventivni pregledi so preventivni pregledi, ki so vezani na ožji cilj ohranjanja zdravja posameznika in skupine, v katero posameznik vstopa (pregled v drugem mesecu zaradi ohranjanja dojenja, pregled pred cepljenjem, pregled pred vstopom v vrtec, pregled pred zdraviliškim zdravljenjem...).

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enot, zasebni izvajalci pa še posebejpo občinah.

30. junija 2004 je na Gorenjskem živelo 13 548 otrok starih od 0 do 6 let in 30 376 otrok in mladine starih od 7 do 19 let. Delež otrok moškega spola v starostni skupini od 0 do 6 let je bil 51,6%, v starostni skupini od 7 do 19 let pa 51,2%. Delež otrok in mladine ženskega spola v starostni skupini od 0 do 6 let je bil 48,4%, v starostni skupini od 7 do 19 let pa 48,8%.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine redno zaposlenih 73 zdravstvenih delavcev, od tega 28 zdravnikov (2 specializanta ter 26 specialistov pediatrije in šolske medicine) in 45 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2004.

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine (število opravljenih delovnih ur delimo z letnim normativom 1430 ur na osebo) je pokazal, da je bilo opravljeno delo v tej dejavnosti za dodatnih 5 zdravstvenih delavcev, od tega za 2 dodatna zdravnika. Presežek opravljenih ur so dejansko opravili zdravniki splošne medicine, ki so izvajali kurativno dejavnost pri otrocih in mladini.

V dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine je bilo v letu 2004 zabeleženih 160 797 kurativnih obiskov, 38 310 preventivnih obiskov (pregledov), 9 svetovanj po telefonu in 70 hišnih obiskov.

V starostni skupini od 0 do 6 let je bilo opravljenih 67 740 kurativnih obiskov in 17 740 preventivnih obiskov. Koeficient kurativnih obiskov je znašal 5000 kurativnih obiskov na 1000 otrok starih od 0 do 6 let, medtem ko je v povprečju bilo opravljenih na 1000 otrok te starostne skupine 1309 preventivnih obiskov (pregledov). V povprečju je bilo največ kurativnih obiskov je opravljenih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Jesenice (5779 kurativnih obiskov na 1000 otrok starih od 0 do 6 let UE Jesenice), preventivnih pregledov pa so v povprečju največ opravili izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine v UE Radovljica (1434 preventivnih obiskov na 1000 otrok starih od 0 do 6 let UE Radovljica). V 70% so imeli otroci te starostne skupine neposredni stik z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 30% pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku. Od vseh prvih kurativnih obiskov otrok starih od 0 do 6 let jih je bilo največ zabeleženih v starostni skupini do 1 leta. Največ preventivnih pregledov otrok starih od 0 do 6 let je bilo v 43% opravljenih v prvem letu starosti otrok, od tega jih je bilo 47% v obdobju od 6 do 11 mesecev.

V starostni skupini od 7 do 19 let je bilo opravljenih 74 622 kurativnih obiskov in 14 044 preventivnih obiskov. Koeficient kurativnih obiskov je znašal 2456 na 1000 otrok in mladine starih od 7 do 19 let, medtem ko je bil koeficient preventivnih obiskov 462 na 1000 otrok te starostne skupine. V okviru preventivne dejavnosti je bilo v šolskem letu 2004/2005 sistematično pregledanih 11 776 učencev in dijakov gorenjskih šol. V primerjavi s šolskim letom 2003/2004 se je število sistematičnih pregledov zmanjšalo za 8,9 % ali 1044 sistematičnih pregledov.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine ob prvem obisku uporabnikov zdravstvenega varstva pri zdravniku ugotovljenih 136 570 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 3109 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev starostne skupine od 0 do 19 let. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravniško pomoč, so bili v 32% razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo). Drugi najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, infekcijske in parazitske bolezni ter poškodbe in zastrupitve.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: OTROCI V STAROSTI OD 0 DO 6 LET PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO OTROK											
	VSI			0 let			1-3 let			4-6 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
<b>JESENICE</b>	<b>1947</b>	<b>1032</b>	<b>915</b>	<b>323</b>	<b>155</b>	<b>168</b>	<b>828</b>	<b>458</b>	<b>370</b>	<b>796</b>	<b>419</b>	<b>377</b>
%	14,37	53,00	47,00	16,59	7,96	8,63	42,53	23,52	19,00	40,88	21,52	19,36
<b>KRANJ</b>	<b>5212</b>	<b>2698</b>	<b>2514</b>	<b>734</b>	<b>373</b>	<b>361</b>	<b>2213</b>	<b>1140</b>	<b>1073</b>	<b>2265</b>	<b>1185</b>	<b>1080</b>
%	38,47	51,77	48,23	14,08	7,16	6,93	42,46	21,87	20,59	43,46	22,74	20,72
<b>RADOVLJICA</b>	<b>2171</b>	<b>1123</b>	<b>1048</b>	<b>324</b>	<b>174</b>	<b>150</b>	<b>931</b>	<b>479</b>	<b>452</b>	<b>916</b>	<b>470</b>	<b>446</b>
%	16,02	51,73	48,27	14,92	8,01	6,91	42,88	22,06	20,82	42,19	21,65	20,54
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>3256</b>	<b>1613</b>	<b>1643</b>	<b>441</b>	<b>209</b>	<b>232</b>	<b>1386</b>	<b>674</b>	<b>712</b>	<b>1429</b>	<b>730</b>	<b>699</b>
%	24,03	49,54	50,46	13,54	6,42	7,13	42,57	20,70	21,87	43,89	22,42	21,47
<b>TRŽIČ</b>	<b>962</b>	<b>521</b>	<b>441</b>	<b>137</b>	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>405</b>	<b>215</b>	<b>190</b>	<b>420</b>	<b>236</b>	<b>184</b>
%	7,10	54,16	45,84	14,24	7,28	6,96	42,10	22,35	19,75	43,66	24,53	19,13
<b>SKUPAJ</b>	<b>13548</b>	<b>6987</b>	<b>6561</b>	<b>1959</b>	<b>981</b>	<b>978</b>	<b>5763</b>	<b>2966</b>	<b>2797</b>	<b>5826</b>	<b>3040</b>	<b>2786</b>
%	100,00	51,57	48,43	14,46	7,24	7,22	42,54	21,89	20,65	43,00	22,44	20,56

LEGENDA : M - moški spol; Ž - ženski spol;

VIR PODATKOV:

. Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2004

Tabela 2: ŠOLSKE OTROCI IN MLADINA PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO ŠOLSKE OTROCI IN MLADINE								
	VSI			7-14 let			15-19 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
<b>JESENICE</b>	<b>4485</b>	<b>2299</b>	<b>2186</b>	<b>2403</b>	<b>1194</b>	<b>1209</b>	<b>2082</b>	<b>1105</b>	<b>977</b>
%	14,76	51,26	48,74	53,58	26,62	26,96	46,42	24,64	21,78
<b>KRANJ</b>	<b>11436</b>	<b>5829</b>	<b>5607</b>	<b>6540</b>	<b>3342</b>	<b>3198</b>	<b>4896</b>	<b>2487</b>	<b>2409</b>
%	37,65	50,97	49,03	57,19	29,22	27,96	42,81	21,75	21,07
<b>RADOVLJICA</b>	<b>5033</b>	<b>2559</b>	<b>2474</b>	<b>2897</b>	<b>1472</b>	<b>1425</b>	<b>2136</b>	<b>1087</b>	<b>1049</b>
%	16,57	50,84	49,16	57,56	29,25	28,31	42,44	21,60	20,84
<b>ŠKOFJA LOKA</b>	<b>7100</b>	<b>3662</b>	<b>3438</b>	<b>4054</b>	<b>2112</b>	<b>1942</b>	<b>3046</b>	<b>1550</b>	<b>1496</b>
%	23,37	51,58	48,42	57,10	29,75	27,35	42,90	21,83	21,07
<b>TRŽIČ</b>	<b>2322</b>	<b>1196</b>	<b>1126</b>	<b>1283</b>	<b>655</b>	<b>628</b>	<b>1039</b>	<b>541</b>	<b>498</b>
%	7,64	51,51	48,49	55,25	28,21	27,05	44,75	23,30	21,45
<b>SKUPAJ</b>	<b>30376</b>	<b>15545</b>	<b>14831</b>	<b>17177</b>	<b>8775</b>	<b>8402</b>	<b>13199</b>	<b>6770</b>	<b>6429</b>
%	100,00	51,18	48,82	56,55	28,89	27,66	43,45	22,29	21,16

LEGENDA :

M - moški spol; Ž - ženski spol;

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2004

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 3: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebe preračunano iz delovnih ur		
	SKUPAJ	splošne medic.	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobraz.	s srednjo izobraz.	zdrav- niki	z višjo in visoko izobraz.	s srednjo izobraz.
OE ZD JESENICE	3	0	0	3	7	2	5	3,6	1,7	5,9
OE ZD KRANJ in ZI	12	0	1	11	19	10	9	11,9	9,0	11,1
OE ZD RADOVLJICA	4	0	0	4	8	4	4	3,7	3,7	3,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA	7	0	1	6	9	5	4	8,8	5,2	6,0
OE ZD TRŽIČ in ZI	2	0	0	2	2	0	2	1,6	0,4	2,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>29,6</b>	<b>19,9</b>	<b>28,1</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>										
Zasebna ped. ord. Kranj	1	0	0	1	1	1	0	1,3	1,1	0,8
Zasebna otroška ord. Tržič	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,3	1,0

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

. Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2004  
OPOMBA:

Prikazan je zdravstveni kader, ki je redno zaposlen v zdravstvenem varstvu otrok in mladine (013, 014, 016 in 056). V zdravstvenih postajah (ZP) Kranjska Gora in Žirovnica OE ZD Jesenice in v ZP Gorenja vas OE ZD Škofja Loka opravljajo kurativno delo pri otrocih in mladini zdravniki v ordinacijah splošne medicine, v ZP Žiri in Železniki OE ZD Škofja Loka pa ZI splošne medicine. Preventivno delo v ZP Gorenja vas, Železniki in Žiri izvajajo zdravniki specialisti pediatrije in šolske medicine iz ZD Škofja Loka, za področje Kranjske Gore in Žirovnice pa zdravniki specialisti pediatrije in šolske medicine v ZD Jesenice. V ZD Tržič ZI zdravstvenega varstva predšolskih otrok delno opravlja tudi kurativno delo zdravstvenega varstva šolskih otrok in mladine.

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	splošne mediciner	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE	5085	254	0	4831	10801	2421	8380
OE ZD KRANJ in ZI	17071	61	0	17010	28627	12814	15813
OE ZD RADOVLJICA	5311	614	0	4697	9937	5342	4595
OE ZD ŠKOFJA LOKA	12653	538	436	11679	15898	7381	8517
OE ZD TRŽIČ in ZI	2260	0	0	2260	3388	566	2822
<b>SKUPAJ</b>	<b>42380</b>	<b>1467</b>	<b>436</b>	<b>40477</b>	<b>68651</b>	<b>28524</b>	<b>40127</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>							
Zasebna ped. ord. Kranj	1908	0	0	1908	2725	1624	1101
Zasebna otroška ord. Tržič	1360	0	0	1360	1740	380	1360
ZI splošne med. Gorenja vas	2213	93	0	2120	1437	0	1437
ZI splošne med. Železniki	445	445	0	0	670	0	670
ZI splošne medicine Žiri	1296	0	0	1296	1296	0	1296
<b>SKUPAJ</b>	<b>7222</b>	<b>538</b>	<b>0</b>	<b>6684</b>	<b>7868</b>	<b>2004</b>	<b>5864</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

. Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 5: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	PREVENTIVNI OBISKI	SKUPAJ	OE ZD JESENICE	OE ZD in ZI KRANJ	OE ZD RADOVLJICA	OE ZD ŠKOFJA LOKA	ZI TRŽIČ
	<i>PREVENTIVNI OBISKI V PREDŠOLSKEM OBDOBJU</i>						
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	1896	303	718	319	442	114
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	252	33	14	175	10	20
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	1840	295	708	280	446	111
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	1832	291	721	261	437	122
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	1728	280	648	264	409	127
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu star.	1758	259	697	244	426	132
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	1593	273	629	133	431	127
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	1738	249	611	286	479	113
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	718	222	335	31	2	128
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	227	29	14	28	140	16
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	750	65	12	296	312	65
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3455	443	1192	836	745	239
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	121	0	18	59	5	39
	<i>PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSkih OTROK IN MLADINE TER ŠTUDENTOV</i>						
401	Sistematični preg. pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	1721	266	741	145	461	108
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	2859	341	1321	441	484	272
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	2605	283	1144	410	545	223
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1898	357	790	161	466	124
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2218	289	817	368	565	179
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1952	469	1071	0	412	0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1312	243	502	193	374	0
409	Sistematični pr. otrok v šolah in odd. s prilagojenim progr.	1081	189	31	27	834	0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	120	0	1	119	0	0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok...	132	1	7	71	37	16
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok, mladine...	3544	461	1148	1027	699	209
414	Namenski prev. pregledi zaradi poklicnega svetovanja	330	0	17	203	110	0
415	Namenski prev. pregledi pred odhodom na org. zdrav. let.	568	0	252	128	163	25
416	Namenski prev. pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0	0	3	0	0
417	Timska obravnava vstopnika pred vstopom v šolo	1	0	1	0	0	0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	1	0	0	0	1	0
419	Timska obravnava mlad. zaradi težav	1	1	0	0	0	0
420	Posveti s pedagoškim kadrom	2	0	0	0	2	0
421	Posveti s solarjem in mladostnikom	4	0	0	0	4	0
	<i>DRUGI PREVENTIVNI OBISKI</i>						
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	41	18	0	0	23	0
905	Ostali namenski preventivni pregledi	9	0	0	9	0	0
	<b>SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST</b>	<b>38310</b>	<b>5660</b>	<b>14160</b>	<b>6517</b>	<b>9464</b>	<b>2509</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA:

Vključeni so tudi preventivni obiski (pregledi) študentov, ki so stari 20 in več let.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: PREVENTIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 6 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	na 1000 otrok 0-6 let	PO STAROSTNIH SKUPINAH					
			do 1 leta		1-3 let		4-6 let	
			abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
OE ZD JESENICE	2742	1408,3	1202	43,8	781	28,5	759	27,7
OE ZD KRANJ in ZI	6290	1206,8	2797	44,5	1936	30,8	1557	24,8
OE ZD RADOVLJICA	3114	1434,4	1297	41,7	663	21,3	1154	37,1
OE ZD ŠKOFJA LOKA	4278	1313,9	1743	40,7	1336	31,2	1199	28,0
OE ZD TRŽIČ in ZI	1316	1368,0	494	37,5	372	28,3	450	34,2
<b>SKUPAJ</b>	<b>17740</b>	<b>1309,4</b>	<b>7533</b>	<b>42,5</b>	<b>5088</b>	<b>28,7</b>	<b>5119</b>	<b>28,9</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>								
Zasebna ped. ord. Kranj	1700	-	681	40,1	473	27,8	546	32,1
Zasebna otroška ord. Tržič	1316	-	494	37,5	372	28,3	450	34,2
<b>SKUPAJ</b>	<b>3016</b>	<b>-</b>	<b>1175</b>	<b>39,0</b>	<b>845</b>	<b>28,0</b>	<b>996</b>	<b>33,0</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;  
 VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 7: PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE STARIH OD 7 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	na 1000 šol. otrok in mladine (7-19 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH					
			7-9 let		10-14 let		15-19 let	
			abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
OE ZD JESENICE	2025	451,5	509	25,1	735	36,3	781	38,6
OE ZD KRANJ	5680	496,7	2102	37,0	1906	33,6	1672	29,4
OE ZD RADOVLJICA	2240	445,1	789	35,2	997	44,5	454	20,3
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3340	470,4	1045	31,3	1425	42,7	870	26,0
OE ZD TRŽIČ	759	326,9	407	53,6	345	45,5	7	0,9
<b>SKUPAJ</b>	<b>14044</b>	<b>462,3</b>	<b>4852</b>	<b>34,5</b>	<b>5408</b>	<b>38,5</b>	<b>3784</b>	<b>26,9</b>

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 8: PREVENTIVNI OBISKI DOJENČKOV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PO STAROSTNIH SKUPINAH					
		0 - 2 mes.	% od vseh obiskov	3 - 5 mes.	% od vseh obiskov	6 - 11 mes.	% od vseh obiskov
OE ZD JESENICE	1202	336	28,0	295	24,5	571	47,5
OE ZD in ZI KRANJ	2797	726	26,0	708	25,3	1363	48,7
OE ZD RADOVLJICA	1297	492	37,9	280	21,6	525	40,5
OE ZD ŠKOFJA LOKA	1743	452	25,9	446	25,6	845	48,5
ZI TRŽIČ	494	134	27,1	111	22,5	249	50,4
<b>SKUPAJ</b>	<b>7533</b>	<b>2140</b>	<b>28,4</b>	<b>1840</b>	<b>24,4</b>	<b>3553</b>	<b>47,2</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>							
Zasebna ped. ord. Kranj	681	155	22,8	159	23,3	367	53,9
Zasebna otroška ord. Tržič	494	134	27,1	111	22,5	249	50,4
<b>SKUPAJ</b>	<b>1175</b>	<b>289</b>	<b>24,6</b>	<b>270</b>	<b>23,0</b>	<b>616</b>	<b>52,4</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;  
 VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 9: SISTEMATIČNI PREGLEDI UČENCEV, DIJAKOV IN OTROK PRED VSTOPOM V 1. RAZRED OŠ, GORENJSKA, ŠOLSKO LETO 2004/2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	PREGLEDANI UČENCI IN DIJAKI				Pregledani otroci pred vstopom v 1.razred OŠ
	SKUPAJ	osnovne šole	osnovne šole s prilagojenim učnim programom	srednje šole	
OE ZD JESENICE	1847	1255	34	558	248
OE ZD KRANJ	5121	3056	51	2014	715
OE ZD RADOVLJICA	1370	1083	17	270	150
OE ZD ŠKOFJA LOKA	2835	2017	54	764	447
OE TRŽIČ	603	603	0	0	109
<b>SKUPAJ</b>	<b>11776</b>	<b>8014</b>	<b>156</b>	<b>3606</b>	<b>1669</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OŠ - osnovna šola;

VIR PODATKOV:

· Poročilo o izvršenih sistematičnih pregledih šolskih otrok (obr.št. 8,288)

OPOMBA : V Trziču ni osnovne šole s prilagojenim učnim programom in srednje šole. Učenci obiskujejo šolo s prilagojenim programom v Kranju.

Tabela 10: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD JESENICE	OE ZD in ZI KRANJ	OE ZD RADOV- LJICA	OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI spl. med.	OE ZD TRŽIČ in ZI
101	Kurativni obisk, prvi	110234	16845	42937	19311	23252	7889
102	Kurativni obisk, ponovni	50563	6452	19411	9482	11883	3335
	<b>SKUPAJ (101-102)</b>	<b>160797</b>	<b>23297</b>	<b>62348</b>	<b>28793</b>	<b>35135</b>	<b>11224</b>
201	Svetovanje po telefonu	9	0	0	0	0	9
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	65	15	1	11	6	32
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	5	0	0	0	4	1
	<b>SKUPAJ (101-102, 201-203)</b>	<b>160876</b>	<b>23312</b>	<b>62349</b>	<b>28804</b>	<b>35145</b>	<b>11266</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA:

Vključeni so tudi kurativni obiski študentov, ki so stari 20 in več let.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 11: KURATIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 6 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATI- VNI OBISKI	na 1000 otrok (0-6 let)	P R V I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 otrok (0-6 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
						do 1 leta	1-3 let	4-6 let
OE ZD JESENICE	11251	5778,6	8137	72,3	4179,3	1567	3804	2766
OE ZD in ZI KRANJ	26307	5047,4	19027	72,3	3650,6	2829	9425	6773
OE ZD RADOVLJICA	9812	4519,6	6587	67,1	3034,1	1209	3092	2286
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	15639	4803,1	10494	67,1	3223,0	1594	5078	3822
OE ZD TRŽIČ in ZI	4731	4917,9	3106	65,7	3228,7	535	1217	1354
<b>SKUPAJ</b>	<b>67740</b>	<b>5000,0</b>	<b>47351</b>	<b>69,9</b>	<b>3495,1</b>	<b>7734</b>	<b>22616</b>	<b>17001</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci :</b>								
Zasebna ped. ord. Kranj	6921	-	5214	75,3	-	763	2666	1785
Zasebna otroška ord. Tržič	4731	-	3106	65,7	-	535	1217	1354
ZI splošne med. Gorenja vas	2021	-	1219	25,8	-	188	603	428
ZI splošne med. Železniki	840	-	688	81,9	-	64	262	362
ZI splošne medicine Žiri	1255	-	1068	85,1	-	120	480	468
<b>SKUPAJ</b>	<b>15768</b>	<b>-</b>	<b>11295</b>	<b>71,6</b>	<b>-</b>	<b>1670</b>	<b>5228</b>	<b>4397</b>

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 12: KURATIVNI OBISKI OTROK IN MLADINE STARIH OD 7 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURA- TIVNI OBISKI	na 1000 otrok in mlad. (7-19 let)	P R V I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 šol. otrok in mlad. (7-19 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
						7-9 let	10-14 let	15-19 let
OE ZD JESENICE	11512	2566,8	8346	72,5	1860,9	1934	3245	3167
OE ZD KRANJ	30143	2635,8	20261	67,2	1771,7	5044	7453	7764
OE ZD RADOVLJICA	12428	2469,3	8588	69,1	1706,3	2060	3015	3513
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	15508	2184,2	10380	66,9	1462,0	2392	3632	4356
OE ZD TRŽIČ in ZI	5031	2166,7	3675	73,0	1582,7	1129	1438	1108
<b>SKUPAJ</b>	<b>74622</b>	<b>2456,6</b>	<b>51250</b>	<b>68,7</b>	<b>1687,2</b>	<b>12559</b>	<b>18783</b>	<b>19908</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>								
Zasebna ped. ord. Kranj	1203	-	920	76,5	-	618	236	66
ZI ZV pred. otrok TRŽIČ	3372	-	2454	72,8	-	1025	1007	422
ZI splošne med. GORENJA VAS	2268	-	1385	61,1	-	313	470	602
ZI splošne med. ŽELEZNIKI	697	-	529	75,9	-	129	170	230
ZI splošne med. ŽIRI	1417	-	1197	84,5	-	315	431	451
<b>SKUPAJ</b>	<b>8957</b>	<b>-</b>	<b>6485</b>	<b>72,4</b>	<b>-</b>	<b>2400</b>	<b>2314</b>	<b>1771</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 13: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			OE ZD JESENICE			OE ZD KRANJ in ZI			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠK. LOKA in ZI spl. med.			OE ZD TRŽIČ in ZI		
	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine	abs. št.	%	na 1000 otrok in mladine
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	<b>16347</b>	12,0	372,1	2632	11,8	409,2	4981	10,7	299,2	3232	13,1	448,6	3095	9,6	298,9	2407	22,8	732,9
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	<b>466</b>	0,3	10,6	63	0,3	9,8	223	0,5	13,4	93	0,4	12,9	64	0,2	6,2	23	0,2	7,0
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)</b>	<b>465</b>	0,3	10,6	43	0,2	6,7	166	0,4	10,0	80	0,3	11,1	157	0,5	15,2	19	0,2	5,8
<b>IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)</b>	<b>560</b>	0,4	12,7	60	0,3	9,3	314	0,7	18,9	72	0,3	10,0	75	0,2	7,2	39	0,4	11,9
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	<b>567</b>	0,4	12,9	70	0,3	10,9	176	0,4	10,6	157	0,6	21,8	129	0,4	12,5	35	0,3	10,7
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	<b>340</b>	0,2	7,7	52	0,2	8,1	118	0,3	7,1	92	0,4	12,8	52	0,2	5,0	26	0,2	7,9
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	<b>3175</b>	2,3	72,3	422	1,9	65,6	1096	2,3	65,8	715	2,9	99,3	702	2,2	67,8	240	2,3	73,1
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	<b>7709</b>	5,6	175,5	1046	4,7	162,6	3149	6,7	189,2	1235	5,0	171,4	1725	5,3	166,6	554	5,3	168,7
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	<b>324</b>	0,2	7,4	21	0,1	3,3	82	0,2	4,9	77	0,3	10,7	108	0,3	10,4	36	0,3	11,0
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	<b>27664</b>	20,3	629,7	4166	18,6	647,7	10199	21,9	612,6	5205	21,1	722,5	6863	21,2	662,7	1231	11,7	374,8
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	<b>3278</b>	2,4	74,6	319	1,4	49,6	1204	2,6	72,3	386	1,6	53,6	968	3,0	93,5	401	3,8	122,1
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	<b>8851</b>	6,5	201,5	1048	4,7	162,9	3394	7,3	203,9	1510	6,1	209,6	2290	7,1	221,1	609	5,8	185,4
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)</b>	<b>3009</b>	2,2	68,5	336	1,5	52,2	1287	2,8	77,3	613	2,5	85,1	585	1,8	56,5	188	1,8	57,2
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	<b>2362</b>	1,7	53,8	259	1,2	40,3	885	1,9	53,2	442	1,8	61,4	574	1,8	55,4	202	1,9	61,5
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)</b>	<b>42</b>	0,0	1,0	1	0,0	0,2	7	0,0	0,4	23	0,1	3,2	3	0,0	0,3	8	0,1	2,4
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal. ... (P00-P96)</b>	<b>150</b>	0,1	3,4	72	0,3	11,2	25	0,1	1,5	46	0,2	6,4	7	0,0	0,7	0	0,0	0,0
<b>XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)</b>	<b>385</b>	0,3	8,8	79	0,4	12,3	128	0,3	7,7	103	0,4	14,3	46	0,1	4,4	29	0,3	8,8
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)</b>	<b>7507</b>	5,5	170,9	1160	5,2	180,3	3412	7,3	204,9	1265	5,1	175,6	1383	4,3	133,5	287	2,7	87,4
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	<b>10096</b>	7,4	229,8	1419	6,3	220,6	3980	8,5	239,1	1672	6,8	232,1	2408	7,4	232,5	617	5,8	187,9
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)</b>	<b>43273</b>	31,7	985,0	9086	40,6	1412,6	11851	25,4	711,9	7601	30,9	1055,1	11135	34,4	1075,2	3600	34,1	1096,2
<b>SKUPAJ</b>	<b>136570</b>	<b>100,0</b>	<b>3108,6</b>	<b>22354</b>	<b>100,0</b>	<b>3475,4</b>	<b>46677</b>	<b>100,0</b>	<b>2803,8</b>	<b>24619</b>	<b>100,0</b>	<b>3417,4</b>	<b>32369</b>	<b>100,0</b>	<b>3125,6</b>	<b>10551</b>	<b>100,0</b>	<b>3212,9</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA:

V tabeli so vključena tudi obolenja in stanja študentov, ki so stari 20 in več let, in so bila ugotovljena v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine.

## 6.3. MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA

Zdravstvena služba medicine dela, prometa in športa je ena od zdravstvenih služb, ki izvaja dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva in opravlja aktivni zdravstveni nadzor nad aktivno populacijo, vzniki amaterji ter športniki. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napotnice. V dejavnosti medicine dela, prometa in športa se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zdravstvenega stanja aktivne populacije, vznikov amaterjev ter športnikov.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti medicine dela, prometa in športa na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ RS. Na ta način se zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah ter obiskih in napotitvah. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se podatkovni zbirki pošljeta na IVZ RS, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

### Definicije pojmov

Efektivne delovne ure so vse ure, ko je bila posamezna vrsta kadra na voljo uporabniku v posamezni dejavnosti v okviru rednega dela oziroma v okviru honorarnega dela po pogodbi v poročevalskem obdobju.

Preventivni pregled je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih.

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti medicine dela, prometa in športa na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti medicine dela, prometa in športa redno zaposlenih 32 zdravstvenih delavcev, od tega 13 zdravnikov (1 zdravnik splošne medicine, 3 specializanti medicine dela ter 9 specialistov medicine dela) in 19 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2004.

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti medicine dela, prometa in športa (število opravljenih delovnih ur delimo z letnim normativom 1430 ur na osebo) je pokazal manjše število zaposlenih kot pa jih je dejansko zaposlenih v tej dejavnosti. To ne pomeni, da so opravili premalo delovnih ur. Po obstoječi metodologiji IVZ RS so prikazane samo opravljene delovne ure za izvajanje preventivnih aktivnosti, medtem ko so njihove opravljene delovne ure za izvajanje kurativne dejavnosti prikazane v okviru dejavnosti splošne medicine.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti medicine dela, prometa in športa opravljeno 26 437 preventivnih obiskov (pregledov). Največ jih je bilo zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer kar 46% od vseh zabeleženih preventivnih pregledov na Gorenjskem.

Od vseh preventivnih obiskov (pregledov) je bilo največ obdobnih zdravstvenih pregledov delavcev, ki se izvajajo v določenih obdobjih in so namenjeni za spremljanje in ugotavljanje delavčevega zdravstvenega stanja, vplivov obremenitev in škodljivosti, katerim je bil delavec izpostavljen ter za ocenjevanje delavčevih zmožnosti za nadaljevanje opravljanja njegovega dela. Tako je bilo v letu 2004 opravljenih 14 584 obdobnih

zdravstvenih pregledov delavcev ali kar 55% od vseh preventivnih pregledov, ki so jih opravili izvajalci v tej dejavnosti.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebe preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	splošne med.	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izob- razbo	s srednjo izob- razbo	zdrav- niki	z višjo in visoko izob- razbo	s srednjo izob- razbo
OE ZD JESENICE	3	1	0	2	5	3	2	3,0	2,7	2,1
OE ZD KRANJ IN ZI	4	0	1	3	5	2	3	4,4	1,9	3,0
OE ZD RADOVLJICA	2	0	1	1	3	1	2	1,0	1,0	1,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA IN ZI	4	0	1	3	6	2	4	2,2	1,1	3,1
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>10,8</b>	<b>6,9</b>	<b>9,5</b>
<b>od tega zasebni izvajalci:</b>										
<b>ZI KRANJ</b>	2	0	0	2	3	1	2	2,5	1,2	2,6
<b>ZI ŠKOFJA LOKA</b>	2	0	0	2	4	1	3	1,8	0,5	2,3

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31.12.2004

OPOMBA:

Med zdravniki na specializaciji nista prikazana zdravnika, ki opravljata specializacijo iz medicine dela, ker sta že specialista druge specialnosti in opravljata delo v drugi zdravstveni dejavnosti.

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	splošne medicinske	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE	4299	1331	0	2968	6948	3892	3056
OE ZD KRANJ IN ZI	6288	0	661	5627	6972	2660	4312
OE ZD RADOVLJICA	1368	185	270	913	3072	1412	1660
OE ZD ŠKOFJA LOKA IN ZI	3165	0	31	3134	6023	1537	4486
OE ZD TRŽIČ	256	0	0	256	324	317	7
<b>SKUPAJ</b>	<b>15376</b>	<b>1516</b>	<b>962</b>	<b>12898</b>	<b>23339</b>	<b>9818</b>	<b>13521</b>
<b>od tega zasebni izvajalci:</b>							
<b>ZI KRANJ</b>	3623	0	0	3623	5408	1735	3673
<b>ZI ŠKOFJA LOKA</b>	2577			2577	3946	713	3233
<b>SKUPAJ</b>	<b>6200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6200</b>	<b>9354</b>	<b>2448</b>	<b>6906</b>

LEGENDA: OE ZD – organizacijska enota zdravstveni dom; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD JESENICE	OE ZD in ZI KRANJ	OE ZD RADOVLJICA	OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	OE ZD TRŽIČ
	<i>PREVENT. OBISKI ODRASLIH IN AKTIVNE POPULACIJE (PREGLEDI)</i>						
613	Predhodni pregled delavca	5324	829	1486	266	2652	91
614	Obdobni pregledi delavca	14584	830	5329	1171	6881	373
615	Pregledi poklicnih voznikov	377	74	57	9	236	1
616	Konziliarni pregledi delavcev	13	9	3	1	0	0
617	Ekspertize o delazmožnosti	7	5	0	2	0	0
618	Usmerjeni pregledi delavcev	569	99	159	48	256	7
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	85	24	31	0	28	2
	<i>PREVENT. OBISKI ŠPORTNIKOV, NABORNIKOV, VOZNIKOV AMATERJEV IN DRUGE PREV. AKTIV.</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	180	45	0	1	126	8
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	335	126	196	1	12	0
904	Pregledi ostalih voznikov	2391	298	0	338	1511	244
905	Ostali namenski preventivni pregledi	2572	14	2090	12	352	104
	<b>SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST</b>	<b>26437</b>	<b>2353</b>	<b>9351</b>	<b>1849</b>	<b>12054</b>	<b>830</b>

LEGENDA: OE ZD – organizacijska enota zdravstveni dom; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj
- Poročilo o delu službe za medicino dela (obr. Št. 8,285)

## 6.4. ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK IN AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol)

Zdravstvena služba zdravstvenega varstva žensk je ena od zdravstvenih služb, ki izvaja dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napatnice in praviloma predstavlja prvi stik uporabnika z zdravstveno službo. V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zdravstvenega stanja žensk tako na regionalni kot nacionalni ravni.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva žensk na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ RS. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napatitvah, obolenjih in stanjih ter podatki o aktivnostih šol za starše (materinskih šol). Po končani obdelavi na ZZV Kranj podatke pošlje na IVZ RS, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

### Definicije pojmov

Efektivne delovne ure so vse ure, ko je bila posamezna vrsta kadra na voljo uporabniku v posamezni dejavnosti v okviru rednega dela oziroma v okviru honorarnega dela po pogodbi v poročevalskem obdobju.

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva žensk na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah.

30. junija 2004 je na Gorenjskem živelo 50 132 žensk v rodni dobi, starih od 15 do 49 let, 86 495 žensk pa je bilo starih 15 let in več. V primerjavi z letom 2003 se je število žensk v rodni dobi zmanjšalo za 0,6% ali za 283 žensk. Največji delež žensk v rodni dobi je v UE Kranj (38,6%), najmanjši pa v UE Tržič (7,9%).

V letu 2004 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk redno zaposlenih 22 zdravstvenih delavcev, od tega 8 zdravnikov (1 specializant ginekologije in porodništva ter 7 specialistov ginekologije in porodništva) in 14 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2004.

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk, pri čemer se upošteva letni normativ 1430 ur na osebo, je pokazal, da je bilo opravljenih delovnih ur v tej dejavnosti še za dodatnih 6,4 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo opravljenih delovnih ur zdravnikov še za dodatnih 2,9 zdravnikov. Presežek opravljenih delovnih ur v tej dejavnosti so opravili zdravstveni delavci, zaposleni pri drugih izvajalcih zdravstvene dejavnosti oziroma v drugih zdravstvenih službah ginekologije in porodništva, bodisi v okviru svojega rednega dela ali pa pogodbeno.

V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v letu 2004 zabeleženih 40 550 kurativnih obiskov, od tega je bilo kurativnih obiskov nosečnic 3 805. Koeficient kurativnih obiskov na 1000 žensk, starih 15 in več let, je znašal 469 in je bil najvišji v UE Jesenice (743). V primerjavi z letom 2003 se je število kurativnih obiskov zmanjšalo za 1,1% ali za 459 kurativnih obiskov, povečalo pa se je število kurativnih obiskov nosečnic za 10,5%. V 56% so imele ženske prvi neposredni stik z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja,

v 44% pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 40 in več let (52,5%).

V letu 2004 je bilo opravljenih 23 169 preventivnih obiskov (pregledov). V primerjavi z letom 2003 se je število preventivnih obiskov (pregledov) zmanjšalo za 18,2% ali za 4 220 obiskov. Največji delež preventivnih obiskov (pregledov) je bil zabeležen pri nosečnicah (57%) in se je v primerjavi z letom 2003 povečal za 11,1% ali 1464 obiskov. V povprečju je bilo v tem letu 268 preventivnih obiskov na 1000 žensk, starih 15 in več let, od tega jih je bilo v povprečju največ pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer 387 preventivnih obiskov na 1000 žensk, starih 15 in več let. Od vseh preventivnih obiskov jih je bilo največ zabeleženih v starostni skupini od 20 do 29 let (50%). Pri nosečnicah je bil delež prvih preventivnih pregledov pri zdravniku zaradi nosečnosti 12%. V povprečju je bilo opravljenih 24 prvih preventivnih pregledov nosečnic na 1000 žensk, starih 15 in več let.

Število obiskov žensk v zdravstvenem varstvu žensk zaradi kontracepcije se je v letu 2004 v primerjavi z letom 2003 zvišalo za 0,1% ali za 582 obiskov. Največji delež obiskov žensk zaradi kontracepcije je bil v starostni skupini od 20 do 29 let (39%), najmanjši pa v starostni skupini 40 in več let (13%).

V šoli za starše (materinski šoli) je v letu 2004 predavalo 22 predavateljev. Izvedli so 533 predavanj v 1817 urah. Število udeležencev tečajev se je v primerjavi z letom 2003 povečalo za 11% ali za 187 udeležencev, od tega pri moških za 12% in pri ženskah za 10%. V zadnjih letih se število udeležencev šole za starše vztrajno povečuje, kar kaže na večjo osveščenost staršev.

Ob prvem obisku žensk pri zdravniku v dejavnosti zdravstvenega žensk je bilo v letu 2004 ugotovljenih 43 359 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 501 obolenja in stanja na 1000 žensk, starih 15 in več let. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskale zdravniško pomoč, so bili v 56% razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo). Drugi najpogostejši vzrok za obisk pri zdravniku so bile bolezni sečil in spolovil.

Tabela 1: ŽENSKÉ PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2004

UPRAVNE ENOTE	Število žensk v rodni dobi (15-49 let)	%	Število žensk starih 15 in več let	%
JESENICE	7909	15,78	13779	15,93
KRANJ	19370	38,64	33194	38,38
RADOVLJICA	8487	16,93	15529	17,95
ŠKOFJA LOKA	10427	20,80	17244	19,94
TRŽIČ	3939	7,86	6749	7,80
<b>SKUPAJ</b>	<b>50132</b>	<b>100,00</b>	<b>86495</b>	<b>100,00</b>

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2004

Tabela 2: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki			Drugi zdravstveni delavci			Osebe preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	na specializaciji	specialisti	SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.	zdravniki	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD in SB JESENICE	2	1	1	2	0	2	2,4	0,0	4,1
OE ZD in BGP KRANJ	2	0	2	5	1	4	3,4	0,7	5,7
OE ZD in ZI RADOVLJICA	2	0	2	3	0	3	2,0	0,1	2,5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	2	0	2	3	1	2	2,5	1,1	2,8
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	1	0	1	0,6	0,0	0,7
<b>SKUPAJ</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>10,9</b>	<b>1,8</b>	<b>15,7</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Radovljica	1	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,0
ZI Škofja Loka	1	0	1	1	0	1	1,2	0,0	1,2

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

• Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. 12. 2004

OPOMBA: Prikazan je samo zdravstveni kader, ki ga vodijo kot stalno zaposlenega v tej službi. Kjer tega kadra ni, opravljajo delo zdravstveni delavci drugih izvajalcev in ostalih zdravstvenih služb ginekologije in porodništva redno ali pogodbeno.

Tabela 3: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki			Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD in SB JESENICE	3455	730	2725	5887	0	5887
OE ZD in BGP KRANJ	4866	207	4659	9079	991	8088
OE ZD in ZI RADOVLJICA	2806	91	2715	3682	79	3603
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	3601	0	3601	5512	1540	3972
OE ZD TRŽIČ	803	0	803	952	0	952
<b>SKUPAJ</b>	<b>15531</b>	<b>1028</b>	<b>14503</b>	<b>25112</b>	<b>2610</b>	<b>22502</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>						
ZI Radovljica	1440	0	1440	1440	0	1440
ZI Škofja Loka	1760	0	1760	1760	0	1760
<b>SKUPAJ</b>	<b>3455</b>	<b>730</b>	<b>2725</b>	<b>5887</b>	<b>0</b>	<b>5887</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj  
OPOMBA: Prikazane so vse učinkovite delovne ure opravljene v tej zdravstveni službi.

Tabela 4: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA PREVENTIVNEGA OBISKA (PREGLEDA)	SKUPAJ	OE ZD in SB JESE- NICE	OE ZD in BGP KRANJ	OE ZD in ZI RADOV- LJICA	OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	OE ZD TRŽIČ
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	2035	426	778	219	556	56
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	11068	1726	4679	1063	3206	394
503	Prvo kontracepcijsko svetovanje	2935	171	559	361	1805	39
505	Preventivni obisk po porodu, splavu	1606	322	614	190	400	80
506	Prev. obisk zaradi zgodnj. odkriv. raka na mat. vratu	2900	1337	759	378	383	43
507	Prev. obisk z namenom predpisov. kontracepcije	1322	339	99	730	154	0
509	Prev. obisk z namenom predpis. horm. nadom. terap.	366	91	52	164	59	0
511	Preventivni obisk nosečnice pri sestri	269	0	1	268	0	0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	464	0	194	158	91	21
513	Vstavitev materničnega vložka	176	8	143	10	15	0
514	Odstranitev materničnega vložka	28	6	7	5	10	0
	<b>SKUPAJ</b>	<b>23169</b>	<b>4426</b>	<b>7885</b>	<b>3546</b>	<b>6679</b>	<b>633</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB- splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI PREVEN- TIVNI OBISKI	na 1000 žensk (15 in več let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH							
			do 19 let		20 - 29 let		30 - 39 let		40 in več let	
			abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
OE ZD in SB JESENICE	4426	321,2	141	3,2	2064	46,6	1050	23,7	1158	26,2
OE ZD in BGP KRANJ	7885	237,5	235	3,0	3935	49,9	2929	37,1	786	10,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA	3546	228,3	311	8,8	1625	45,8	993	28,0	617	17,4
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6679	387,3	310	4,6	3519	52,7	2240	33,5	610	9,1
OE ZD TRŽIČ	633	93,8	13	2,1	344	54,3	222	35,1	54	8,5
<b>SKUPAJ</b>	<b>23169</b>	<b>267,9</b>	<b>1010</b>	<b>4,4</b>	<b>11487</b>	<b>49,6</b>	<b>7434</b>	<b>32,1</b>	<b>3225</b>	<b>13,9</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>										
ZI Radovljica	2001	-	229	11,4	968	48,4	559	27,9	245	12,2
ZI Škofja Loka	2909	-	127	4,4	1436	49,4	1072	36,9	274	9,4
<b>SKUPAJ</b>	<b>4910</b>	<b>-</b>	<b>356</b>	<b>7,3</b>	<b>2404</b>	<b>49,0</b>	<b>1631</b>	<b>33,2</b>	<b>519</b>	<b>10,6</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom, SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 6: OBISKI NOSEČNIC PO STAROSTNIH SKUPINAH V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI OBISKI NOSEČNIC	na 1000 žensk (15 in več let)	PRVI PREVENTIVNI OBISKI NOSEČNIC							
			SKUPAJ	% od vseh obiskov nosečnic	na 1000 žensk (15 in več let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH				
						do 19 let	20-29 let	30-39 let	40 in več let	
OE ZD in SB JESENICE	3885	282,0	426	11,0	30,9	19	278	119	10	
OE ZD in BGP KRANJ	6403	192,9	778	12,2	23,4	7	461	297	13	
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1702	109,6	219	12,9	14,1	2	128	85	4	
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4668	270,7	556	11,9	32,2	13	340	193	10	
OE ZD TRŽIČ	476	70,5	56	11,8	8,3	2	32	20	2	
<b>SKUPAJ</b>	<b>17134</b>	<b>198,1</b>	<b>2035</b>	<b>11,9</b>	<b>23,5</b>	<b>43</b>	<b>1239</b>	<b>714</b>	<b>39</b>	
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>										
ZI Radovljica	1051	-	115	10,9	-	0	64	48	3	
ZI Škofja Loka	1677	-	222	13,2	-	3	127	88	4	
<b>SKUPAJ</b>	<b>2728</b>	<b>-</b>	<b>337</b>	<b>12,4</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>191</b>	<b>136</b>	<b>7</b>	

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 7: OBISKI NOSEČNIC V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO TRAJANJU NOSEČNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	do 3		4 do 6		7 in več	
		mesecev noseč.	% od vseh obiskov	mesecev noseč.	% od vseh obiskov	mesecev noseč.	% od vseh obiskov
OE ZD in SB JESENICE	3885	619	15,9	1131	29,1	2135	55,0
OE ZD in BGP KRANJ	6403	928	14,5	2731	42,7	2744	42,9
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1702	528	31,0	581	34,1	593	34,8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4668	994	21,3	1672	35,8	2002	42,9
OE ZD TRŽIČ	476	106	22,3	147	30,9	223	46,8
<b>SKUPAJ</b>	<b>17134</b>	<b>3175</b>	<b>18,5</b>	<b>6262</b>	<b>36,5</b>	<b>7697</b>	<b>44,9</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>							
ZI Radovljica	1051	385	36,6	357	34,0	309	29,4
ZI Škofja Loka	1677	482	28,7	709	42,3	486	29,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>2728</b>	<b>867</b>	<b>31,8</b>	<b>1066</b>	<b>39,1</b>	<b>795</b>	<b>29,1</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 8: OBISKI ŽENSK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK ZARADI KONTRACEPCIJE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PO STAROSTNIH SKUPINAH							
		do 19 let	% od vseh obiskov	20 do 29 let	% od vseh obiskov	30 do 39 let	% od vseh obiskov	40 in več let	% od vseh obiskov
OE ZD in SB JESENICE	524	66	12,6	176	33,6	176	33,6	106	20,2
OE ZD in BGP KRANJ	808	181	22,4	264	32,7	254	31,4	109	13,5
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1106	285	25,8	443	40,1	237	21,4	141	12,7
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	1984	260	13,1	834	42,0	648	32,7	242	12,2
OE ZD TRŽIČ	39	7	17,9	19	48,7	11	28,2	2	5,1
<b>SKUPAJ</b>	<b>4461</b>	<b>799</b>	<b>17,9</b>	<b>1736</b>	<b>38,9</b>	<b>1326</b>	<b>29,7</b>	<b>600</b>	<b>13,4</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Radovljica	722	218	30,2	305	42,2	117	16,2	82	11,4
ZI Škofja Loka	1188	116	9,8	534	44,9	437	36,8	101	8,5
<b>SKUPAJ</b>	<b>1910</b>	<b>334</b>	<b>17,5</b>	<b>839</b>	<b>43,9</b>	<b>554</b>	<b>29,0</b>	<b>183</b>	<b>9,6</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 9: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI GORENJSKA, 2004

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD in SB JESENICE	OE ZD in BGP KRANJ	OE ZD in ZI RADOVLJICA	OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	OE ZD TRŽIČ
101	Kurativni obisk, prvi	22679	3310	6839	5029	6094	1407
102	Kurativni obisk, ponovni	14066	5201	6024	1086	1327	428
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV	3805	1720	1034	304	715	32
	<b>SKUPAJ (101-103)</b>	<b>40550</b>	<b>10231</b>	<b>13897</b>	<b>6419</b>	<b>8136</b>	<b>1867</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 10: KURATIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 žensk (15 in več let)	PRVI OBISKI						
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 žensk (15 in več let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH			
						do 19 let	20-29 let	30-39 let	40 in več let
OE ZD in SB JESENICE	10231	742,5	3310	32,4	240,2	242	708	692	1668
OE ZD in BGP KRANJ	13897	418,7	6839	49,2	206,0	330	1595	1400	3514
OE ZD in ZI RADOVLJICA	6419	413,4	5029	78,3	323,8	238	1040	761	2990
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	8136	471,8	6094	74,9	353,4	264	1493	1493	2844
OE ZD TRŽIČ	1867	276,6	1407	75,4	208,5	55	209	258	885
<b>SKUPAJ</b>	<b>40550</b>	<b>468,8</b>	<b>22679</b>	<b>55,9</b>	<b>262,2</b>	<b>1129</b>	<b>5045</b>	<b>4604</b>	<b>11901</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Radovljica	2878	-	2593	90,1	-	138	566	322	1567
ZI Škofja Loka	3265	-	2712	83,1	-	65	641	677	1329
	<b>6143</b>	<b>-</b>	<b>5305</b>	<b>86,4</b>	<b>-</b>	<b>203</b>	<b>1207</b>	<b>999</b>	<b>2896</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo, ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 11: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			OE ZD in SB JESENICE			OE ZD in BGP KRANJ			OE ZD in ZI RADOVLJICA			OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA			OE ZD TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)	abs. št.	%	na 1000 žensk (15 in več let)
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	673	1,6	7,8	61	0,9	4,4	5	0,0	0,2	67	1,5	4,3	500	3,9	29,0	40	1,9	5,9
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	1312	3,0	15,2	77	1,1	5,6	803	4,6	24,2	46	1,0	3,0	343	2,7	19,9	43	2,1	6,4
<b>III. Bolezni krvi in krvotvor. org. ... (D50-D89)</b>	7	0,0	0,1	1	0,0	0,1	4	0,0	0,1	1	0,0	0,1	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0
<b>IV. Endokr., prehran. in presn. bolezni (E00-E90)</b>	57	0,1	0,7	1	0,0	0,1	5	0,0	0,2	1	0,0	0,1	50	0,4	2,9	0	0,0	0,0
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	12	0,0	0,1	0	0,0	0,0	4	0,0	0,1	8	0,2	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	45	0,1	0,5	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0	1	0,0	0,1	42	0,3	2,4	0	0,0	0,0
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	33	0,1	0,4	11	0,2	0,8	5	0,0	0,2	6	0,1	0,4	1	0,0	0,1	10	0,5	1,5
<b>XIII. Bolezni mišič. sist. in veziva (M00-M99)</b>	78	0,2	0,9	5	0,1	0,4	15	0,1	0,5	13	0,3	0,8	33	0,3	1,9	12	0,6	1,8
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	14387	33,2	166,3	3643	53,6	264,4	3928	22,6	118,3	2379	54,0	153,2	3660	28,7	212,2	777	37,8	115,1
<b>XV. Nosečnost, porod in ... (O00-O99)</b>	1115	2,6	12,9	70	1,0	5,1	595	3,4	17,9	20	0,5	1,3	404	3,2	23,4	26	1,3	3,9
<b>XVII. Prirojene malformacije, deform. (Q00-Q99)</b>	22	0,1	0,3	1	0,0	0,1	2	0,0	0,1	1	0,0	0,1	18	0,1	1,0	0	0,0	0,0
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter .... (R00-R99)</b>	1336	3,1	15,4	65	1,0	4,7	206	1,2	6,2	37	0,8	2,4	948	7,4	55,0	80	3,9	11,9
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	2	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)</b>	24277	56,0	280,7	2861	42,1	207,6	11779	67,9	354,9	1827	41,4	117,7	6745	52,9	391,2	1065	51,9	157,8
<b>S K U P A J</b>	<b>43359</b>	<b>100,0</b>	<b>501,3</b>	<b>6798</b>	<b>100,0</b>	<b>493,4</b>	<b>17353</b>	<b>100,0</b>	<b>522,8</b>	<b>4408</b>	<b>100,0</b>	<b>283,9</b>	<b>12747</b>	<b>100,0</b>	<b>739,2</b>	<b>2053</b>	<b>100,0</b>	<b>304,2</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol), GORENJSKA, 2004

Tabela 12: OSEBJE – PREDAVANJA

NAZIV PREDAVATELJA	S K U P A J			OE ZD JESENICE			OE ZD KRANJ			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠKOFJA LOKA			OE ZD TRŽIČ		
	število			število			število			število			število			število		
	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure
Zdravnik -specialist	4	57	132	2	18	54	1	33	66	0	0	0	0	0	0	1	6	12
Zobozdravnik – spec.	2	20	66	1	10	36	0	0	0	1	10	30	0	0	0	0	0	0
Psiholog in pedagog	2	106	424	1	10	40	1	96	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Profesor zdrav. vzgoje	2	66	99	0	0	0	2	66	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Višja med. sestra	6	187	852	1	40	200	2	73	292	1	20	60	1	48	288	1	6	12
Zdravstveni tehnik	3	38	96	0	0	0	0	0	0	1	20	60	0	0	0	2	18	36
Fizioterapevt	3	59	148	2	15	60	1	44	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Farmacevt	1	11	33	0	0	0	1	11	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>22</b>	<b>533</b>	<b>1817</b>	<b>7</b>	<b>93</b>	<b>390</b>	<b>8</b>	<b>323</b>	<b>962</b>	<b>3</b>	<b>50</b>	<b>150</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>288</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>60</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

Tabela 13: UDELEŽBA NA TEČAJU

STAROST POSLUŠALCEV	S K U P A J			OE ZD JESENICE			OE ZD KRANJ			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠKOFJA LOKA			OE ZD TRŽIČ		
	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske
do 19 let	6	3	3	4	2	2	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
20 do 29 let	1111	455	656	144	64	80	474	175	299	100	35	65	354	164	190	39	17	22
30 do 39 let	533	289	244	77	44	33	305	165	140	86	46	40	36	19	17	29	15	14
40 do 49 let	36	28	8	6	3	3	17	15	2	7	5	2	0	0	0	6	5	1
<b>VSI</b>	<b>1686</b>	<b>775</b>	<b>911</b>	<b>231</b>	<b>113</b>	<b>118</b>	<b>797</b>	<b>356</b>	<b>441</b>	<b>194</b>	<b>86</b>	<b>108</b>	<b>390</b>	<b>183</b>	<b>207</b>	<b>74</b>	<b>37</b>	<b>37</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

· Regionalni obrazec IVZ RS "Aktivnost materinske šole"

## 6.5. PATRONAŽNO VARSTVO

Zdravstvena služba patronažnega varstva je ena od zdravstvenih služb, ki izvaja dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva in je organizirana v okviru dejavnosti zdravstvenih domov ali pa kot samostojna služba (zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti).

Namen vodenja zdravstvene statistike o dejavnosti patronažnega varstva je spremljanje dejavnosti patronažnega varstva, načrtovanje in organizacija dela ter evaluacija stroke tako na regijskem kot nacionalnem nivoju.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti patronažnega varstva na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov o patronažni dejavnosti IVZ RS. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in opravljenih urah, obiskih pri varovancih, naročnikih, negovalnih intervencijah (postopki in posegi) in izvedeni zdravstveni vzgoji. Po končani obdelavi na ZZV Kranj podatke pošljemo na IVZ RS.

### Definicije pojmov

Patronažno varstvo je posebna oblika zdravstvenega varstva na primarnem nivoju, ki obravnava posameznika, družino in skupnost v stanju zdravja in blagostanja, kot tudi v obdobju bolezni, poškodb ali onemoglosti.

Preventivna dejavnost patronažnega varstva vključuje zdravstveno-socialno obravnavo posameznika, družine in skupnosti ter zdravstveno nego otročnice in novorojenčka na domu.

Kurativna dejavnost patronažnega varstva predstavlja zdravstveno nego bolnika na domu, ki jo na podlagi delovnega naloga s strani osebnega zdravnika, zdravnika ambulantno specialistične dejavnosti ali bolnišničnega zdravnika izvajajo izvajalci dejavnosti patronažnega varstva.

Patronažna medicinska sestra je izvajalka del na vseh področjih patronažnega varstva, istočasno deluje in koordinira delo tudi s službami na sekundarnem in terciarnem nivoju zdravstvene dejavnosti ter z drugimi nezdravstvenimi službami in organizacijami.

Definicije pojmov so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o patronažni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti patronažnega varstva na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva redno zaposlenih 71 zdravstvenih delavcev oziroma patronažnih medicinskih sester, od tega je bilo 64 zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre) in višjo izobrazbo (višje medicinske sestre) in 7 zdravstvenih delavcev s srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in srednje medicinske sestre).

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti patronažnega varstva, pri čemer se upošteva letni normativ 1430 ur na osebo, je pokazal preobremenjenost zaposlenih. 71 zdravstvenih delavcev oziroma patronažnih medicinskih sester je opravilo delo še za dodatnih 4,4 zdravstvenih delavcev.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva opravljenih 87 184 obiskov, od tega 73,6% kurativnih obiskov (64 129 obiskov) in 26,4% preventivnih obiskov (23 055 obiskov).

V primerjavi z letom 2003 se je število kurativnih obiskov oziroma obiskov, ki so bili namenjeni zdravstveni negi bolnikov na domu, povečalo za 9,8% ali za 8 565 obiskov. Največji delež kurativnih obiskov je bil zabeležen pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Tržič (80,8% od vseh obiskov v UE Tržič). V 5,8% (3 695 obiskov) so opravile patronažne medicinske sestre prvi obisk na domu zaradi zdravstvene nege bolnika, v 94,2% (60 434 obiskov) pa so obiskovale bolnika zaradi nadaljnega izvajanja zdravstvene nege na domu. Patronažne medicinske sestre so opravile pri moških 1 418 prvih obiskov zaradi zdravstvene nege na domu ali 38,4%, pri ženskah pa 2 277 ali 61,6%. Največ prvih kurativnih obiskov je bilo opravljenih pri varovancih starejših od 60 let. Pri varovancih so opravile 118 959 negovalnih intervencij, kar v povprečju znaša 600 negovalnih intervencij na 1000 prebivalcev Gorenjske. Koeficient negovalnih intervencij je bil najvišji v UE Radovljica. Od vseh negovalnih intervencij je bilo pri negovanju bolnika na domu narejeno največ prevez (54 191 prevez ali 45,5%).

Število preventivnih obiskov se je v primerjavi z letom 2003 povečalo za 14,3% ali za 3 303 obiskov. Največji delež preventivnih obiskov je bil zabeležen pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka (35% od vseh obiskov v UE Škofja Loka). V 43% (9 960 obiskov) so opravile patronažne medicinske sestre prvi preventivni obisk pri varovancih na domu, v 57% (13 095 obiskov) pa so jih obiskovale zaradi nadaljnega izvajanja preventivne dejavnosti na njihovem domu. V povprečju so opravile 116 preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, od tega je bilo v povprečju opravljenih 50 prvih preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske. Koeficient preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev je bil najvišji v UE Jesenice (149 obiskov na 1000 prebivalcev UE Jesenice). Največ preventivnih obiskov so patronažne medicinske sestre opravile pri novorojenčkih, dojenčkih in otročnicah (61,5%).

V letu 2004 je bilo 3 695 obolenj in stanj vzrok za prvi obisk patronažne medicinske sestre pri bolniku zaradi izvajanja zdravstvene nege na domu. Najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk so bile bolezni obtočil (20,4%), bolezni kože in podkožja (12,9%), bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva (11,4%) ter neoplazme (10%).

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI IN DELOVNE URE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravstveni delavci stalno zaposleni			Delovne ure			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - srednje medic. sestre	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - srednje medic. sestre	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - sred. medic. sestre
OE ZD JESENICE	11	11	0	16819	16819	0	11,8	11,8	0,0
OE ZD KRANJ in ZI	27	27	0	40795	40795	0	28,5	28,5	0,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI	13	8	5	18922	10689	8233	13,2	7,5	5,8
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	14	14	0	22022	22022	0	15,4	15,4	0,0
OE ZD TRŽIČ	6	4	2	9269	6602	2667	6,5	4,6	1,9
<b>SKUPAJ</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	<b>7</b>	<b>107827</b>	<b>96927</b>	<b>10900</b>	<b>75,4</b>	<b>67,8</b>	<b>7,6</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Kranj	7	7	0	10375	10375	0	7,3	7,3	0,0
ZI Radovljica	2	1	1	3170	1580	1590	2,2	1,1	1,1
ZI Gorenja vas	1	1	0	1434	1434	0	1,0	1,0	0,0
ZI Železniki	2	2	0	3210	3210	0	2,2	2,2	0,0
ZI Žiri	2	2	0	2284	2284	0	1,6	1,6	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>20473</b>	<b>18883</b>	<b>1590</b>	<b>14,3</b>	<b>13,2</b>	<b>1,1</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

Tabela 2: OBISKI V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI OBISKI	KURATIVNI OBISKI				PREVENTIVNI OBISKI			
		skupaj	% od vseh obiskov	prvi obiski	ponovni obiski	skupaj	% od vseh obiskov	prvi obiski	ponovni obiski
OE ZD JESENICE	18522	13823	74,6	628	13195	4699	25,4	2010	2689
OE ZD KRANJ in ZI	31772	23950	75,4	1250	22700	7822	24,6	3740	4082
OE ZD RADOVLJICA in ZI	15218	11399	74,9	816	10583	3819	25,1	1888	1931
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	16036	10403	64,9	635	9768	5633	35,1	1877	3756
OE ZD TRŽIČ	5636	4554	80,8	366	4188	1082	19,2	445	637
<b>SKUPAJ</b>	<b>87184</b>	<b>64129</b>	<b>73,6</b>	<b>3695</b>	<b>60434</b>	<b>23055</b>	<b>26,4</b>	<b>9960</b>	<b>13095</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Kranj	9544	7315	76,6	443	6872	2229	23,4	1109	1120
ZI Radovljica	1777	840	47,3	107	733	937	52,7	440	497
ZI Gorenja vas	1162	891	76,7	59	832	271	23,3	104	167
ZI Železniki	2293	1270	55,4	33	1237	1023	44,6	429	594
ZI Žiri	2589	1242	48,0	160	1082	1347	52,0	238	1109
<b>SKUPAJ</b>	<b>17365</b>	<b>11558</b>	<b>66,6</b>	<b>802</b>	<b>10756</b>	<b>5807</b>	<b>33,4</b>	<b>2320</b>	<b>3487</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI- zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 3: PREVENTIVNI OBISKI PATRONAŽNIH MEDICINSKIH SESTER PO VRSTAH VAROVANCEV V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prevent. obiski na 1000 preb.	novo- rojenčki	dojenčki	otroci od 1-6 let	Ženske		drugi varovanci in kronični bolniki
						nosečnice	otročnice	
OE ZD JESENICE	4699	149,1	1179	467	243	103	1480	1227
OE ZD KRANJ in ZI	7822	103,1	2681	1302	465	87	1073	2214
OE ZD RADOVLJICA in ZI	3819	110,1	1002	564	182	16	601	1454
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	5633	137,5	1552	869	152	24	691	2345
OE ZD TRŽIČ	1080	70,8	365	139	18	52	204	302
<b>SKUPAJ</b>	<b>23053</b>	<b>116,3</b>	<b>6779</b>	<b>3341</b>	<b>1060</b>	<b>282</b>	<b>4049</b>	<b>7542</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>								
ZI Kranj	2229	-	830	482	60	27	323	507
ZI Radovljica	937	-	155	116	18	9	114	525
ZI Gorenja vas	271	-	110	76	9	2	66	8
ZI Železniki	1023	-	222	289	19	0	70	423
ZI Žiri	1347	-	169	59	6	9	61	1043
<b>SKUPAJ</b>	<b>5807</b>	<b>-</b>	<b>1486</b>	<b>1022</b>	<b>112</b>	<b>47</b>	<b>634</b>	<b>2506</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI- zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

Tabela 4: PRVI PREVENTIVNI OBISKI PATRONAŽNIH MEDICINSKIH SESTER PO VRSTAH VAROVANCEV V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	PRVI PREVENTIVNI OBISKI							
	SKUPAJ	prvi obiski na 1000 preb.	novo- rojenčki	dojenčki	otroci od 1-6 let	ženske		drugi varovanci in kronični bolniki
						nosečnice	otročnice	
OE ZD JESENICE	2010	63,8	296	198	204	103	310	899
OE ZD KRANJ in ZI	3740	49,3	717	371	410	86	713	1443
OE ZD RADOVLJICA in ZI	1888	54,4	307	169	165	14	288	945
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	1877	45,8	483	139	58	19	428	750
OE ZD TRŽIČ	445	29,2	110	6	6	49	106	168
<b>SKUPAJ</b>	<b>9960</b>	<b>50,2</b>	<b>1913</b>	<b>883</b>	<b>843</b>	<b>271</b>	<b>1845</b>	<b>4205</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>								
ZI Kranj	1109	-	252	167	57	26	251	356
ZI Radovljica	440	-	53	3	16	7	56	305
ZI Gorenja vas	104	-	39	13	9	1	36	6
ZI Železniki	429	-	90	73	1	0	68	197
ZI Žiri	238	-	49	7	4	9	44	125
<b>SKUPAJ</b>	<b>2320</b>	<b>-</b>	<b>483</b>	<b>263</b>	<b>87</b>	<b>43</b>	<b>455</b>	<b>989</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI- zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI PATRONAŽNIH MEDICINSKIH SESTER PRI DRUGIH VAROVANCIH V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ VSI OBISKI	PRVI OBISKI											
		vsi prvi obiski	šolarji 7-18 let	starost- niki	invalidi	drugi varovanci	BOLNIKI						
							rak.	tuber.	zdr. s kisikom na domu	sladkorni	duševni	ostali kron. bol.	ostali bolniki
OE ZD JESENICE	1227	899	0	331	35	1	80	4	3	65	31	39	310
OE ZD KRANJ in ZI	2214	1443	0	180	179	3	85	0	30	128	37	703	98
OE ZD RADOVLJICA in ZI	1454	945	62	86	53	22	74	1	22	48	42	455	80
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	2345	750	3	187	52	7	51	4	7	47	17	332	43
OE ZD TRŽIČ	302	168	2	25	22	3	14	0	5	20	5	64	8
<b>SKUPAJ</b>	<b>7542</b>	<b>4205</b>	<b>67</b>	<b>809</b>	<b>341</b>	<b>36</b>	<b>304</b>	<b>9</b>	<b>67</b>	<b>308</b>	<b>132</b>	<b>1593</b>	<b>539</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>													
ZI Kranj	507	356	0	29	34	0	44	0	8	21	8	210	2
ZI Radovljica	525	305	0	52	13	0	27	1	12	12	23	140	25
ZI Gorenja vas	8	6	0	1	1	0	1	0	0	1	0	2	0
ZI Železniki	423	197	0	47	7	2	21	1	4	12	6	76	21
ZI Žiri	1043	125	2	42	15	1	11	2	1	16	5	28	2
<b>SKUPAJ</b>	<b>2506</b>	<b>989</b>	<b>2</b>	<b>171</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>104</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>62</b>	<b>42</b>	<b>456</b>	<b>50</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: PRVI OBISKI PRI BOLNIKIHZ Z ZDRAVSTVENO NEGO NA DOMU PO STAROSTNIH SKUPINAH V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ		Starostne skupine																	
			0 let		1-6 let		7-14 let		15-24 let		25-49 let		50-59 let		60-69 let		70-74 let		75 in več let	
	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž
OE ZD JESENICE	203	425	0	0	2	1	0	0	1	1	17	13	28	19	36	41	31	63	88	287
OE ZD KRANJ in ZI	568	682	8	7	3	2	0	3	1	2	33	39	65	55	120	101	66	102	272	371
OE ZD RADOVLJICA in ZI	272	544	3	1	0	2	0	0	0	1	17	14	24	29	51	43	55	81	122	373
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	246	389	0	1	7	0	2	0	1	1	9	9	19	19	41	28	51	91	116	240
OE ZD TRŽIČ	129	237	4	5	0	0	0	2	1	1	8	16	14	8	31	34	21	35	50	136
<b>SKUPAJ</b>	<b>1418</b>	<b>2277</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>84</b>	<b>91</b>	<b>150</b>	<b>130</b>	<b>279</b>	<b>247</b>	<b>224</b>	<b>372</b>	<b>648</b>	<b>1407</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>																				
ZI Kranj	186	257	2	1	0	1	0	0	0	0	7	11	24	25	52	30	24	29	77	160
ZI Radovljica	40	67	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	8	8	11	5	2	3	19	49
ZI Gorenja vas	32	27	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	9	0	5	6	12	20
ZI Železniki	9	24	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	5	1	4	5	14
ZI Žiri	55	105	0	1	1	0	0	0	1	0	1	5	7	3	8	5	12	19	25	72
<b>SKUPAJ</b>	<b>322</b>	<b>480</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	<b>81</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>61</b>	<b>138</b>	<b>315</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec; M - moški spol; Ž - ženski spol;

VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ VSE INTER- VENCIJE	Število inter- vencij na 1000 preb.	POSTOPKI						
			Osebna higiena in urejanje	Kopanje	Nega umira- jočega	Prepreče- vanje nastanka preležanin	Pouče- vanje	Nega stom	Ostali postopki
OE ZD JESENICE	21091	669,2	1	0	11	807	467	171	4230
OE ZD KRANJ in ZI	33452	441,1	183	20	27	379	6542	525	586
OE ZD RADOVLJICA in ZI	35385	1019,7	3663	484	6	477	6088	61	2520
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	15761	384,7	814	86	67	470	440	142	452
OE ZD TRŽIČ	13270	870,2	720	582	43	185	2718	84	1087
<b>SKUPAJ</b>	<b>118959</b>	<b>600,0</b>	<b>5381</b>	<b>1172</b>	<b>154</b>	<b>2318</b>	<b>16255</b>	<b>983</b>	<b>8875</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Kranj	10268	-	79	20	26	351	1689	405	258
ZI Radovljica	8580	-	1483	206	4	235	1286	43	1196
ZI Gorenja vas	980	-	1	1	0	5	60	7	24
ZI Železniki	1827	-	10	0	8	14	314	22	2
ZI Žiri	2395	-	228	13	29	155	44	52	160
<b>SKUPAJ</b>	<b>24050</b>	<b>-</b>	<b>1801</b>	<b>240</b>	<b>67</b>	<b>760</b>	<b>3393</b>	<b>529</b>	<b>1640</b>

VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2004  
(nadaljevanje tabele)

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	POSEGI								
	Aplika- cija injekcije	Aplika- cija infuzije	Preve- zava	Kateteri- zacija in menjava urinskega katetra pri ženi	Odvzem laborat. materiala	Merjenje venoznega krvnega pritiska	Razgiba- vanje	Aplika- cija klizme	Ostali posegi
OE ZD JESENICE	1372	0	10872	5	1020	854	326	49	906
OE ZD KRANJ in ZI	4159	291	15659	226	1738	2320	54	39	704
OE ZD RADOVLJICA in ZI	2710	18	12492	20	1443	4198	145	61	999
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	1469	10	10398	73	405	588	66	62	219
OE ZD TRŽIČ	1076	14	4770	3	844	562	53	20	509
<b>SKUPAJ</b>	<b>10786</b>	<b>333</b>	<b>54191</b>	<b>327</b>	<b>5450</b>	<b>8522</b>	<b>644</b>	<b>231</b>	<b>3337</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Kranj	785	290	4914	20	480	574	54	12	311
ZI Radovljica	125	1	657	0	24	55	0	10	10
ZI Gorenja vas	392	0	1185	3	477	1808	122	2	138
ZI Železniki	50	0	1320	0	9	50	4	19	5
ZI Žiri	404	7	984	62	103	110	20	4	20
<b>SKUPAJ</b>	<b>1756</b>	<b>298</b>	<b>9060</b>	<b>85</b>	<b>1093</b>	<b>2597</b>	<b>200</b>	<b>47</b>	<b>484</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: VZROKI ZA PRVE KURATIVNE OBISKE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		OE ZD JESENICE		OE ZD in ZI KRANJ		OE ZD in ZI RADOVLJICA		OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA		OE ZD TRŽIČ	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	11	0,3	3	0,5	0	0,0	4	0,5	2	0,3	2	0,5
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	369	10,0	47	7,5	157	12,6	53	6,5	75	11,8	37	10,1
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)</b>	157	4,2	27	4,3	56	4,5	26	3,2	33	5,2	15	4,1
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)</b>	276	7,5	47	7,5	107	8,6	64	7,8	38	6,0	20	5,5
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	102	2,8	19	3,0	40	3,2	19	2,3	14	2,2	10	2,7
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	124	3,4	16	2,5	47	3,8	34	4,2	11	1,7	16	4,4
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	23	0,6	6	1,0	7	0,6	8	1,0	1	0,2	1	0,3
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	27	0,7	6	1,0	14	1,1	2	0,2	5	0,8	0	0,0
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	752	20,4	103	16,4	310	24,8	137	16,8	119	18,7	83	22,7
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	166	4,5	16	2,5	49	3,9	75	9,2	11	1,7	15	4,1
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	106	2,9	13	2,1	41	3,3	22	2,7	24	3,8	6	1,6
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	475	12,9	159	25,3	89	7,1	50	6,1	129	20,3	48	13,1
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)</b>	423	11,4	59	9,4	133	10,6	140	17,2	60	9,4	31	8,5
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	160	4,3	37	5,9	64	5,1	38	4,7	18	2,8	3	0,8
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)</b>	10	0,3	0	0,0	7	0,6	0	0,0	3	0,5	0	0,0
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)</b>	6	0,2	0	0,0	2	0,2	2	0,2	2	0,3	0	0,0
<b>XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)</b>	16	0,4	0	0,0	7	0,6	1	0,1	4	0,6	4	1,1
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)</b>	119	3,2	37	5,9	10	0,8	46	5,6	26	4,1	0	0,0
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	220	6,0	33	5,3	53	4,2	76	9,3	39	6,1	19	5,2
<b>XX. Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti (V01-Y98)</b>	89	2,4	0	0,0	30	2,4	3	0,4	0	0,0	56	15,3
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje....(Z00-Z99)</b>	64	1,7	0	0,0	27	2,2	16	2,0	21	3,3	0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>3695</b>	<b>100,0</b>	<b>628</b>	<b>100,0</b>	<b>1250</b>	<b>100,0</b>	<b>816</b>	<b>100,0</b>	<b>635</b>	<b>100,0</b>	<b>366</b>	<b>100,0</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Statistično poročilo o delu patronažnega varstva ( obr. št. 8,95)

## 6.6. AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST

Zdravstvene službe ambulantno specialistične dejavnosti na sekundarni ravni so zdravstvene službe, ki izvajajo dejavnost zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva. Uporabniku zdravstvenega varstva so praviloma dostopne z napotnico, izjemoma pa tudi brez napotnice v dermatovenerološki ambulanti, ambulanti za pljučne bolezni in psihiatrični ambulanti. Ambulantno specialistična dejavnost je organizirana v okviru dejavnosti zdravstvenih domov, bolnišnic, zdravilišč ali pa kot samostojna služba (zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti).

V ambulantno specialistični dejavnosti se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zdravstvenega stanja prebivalstva tako na regionalni kot nacionalni ravni.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci ambulantno specialistične dejavnosti na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov IVZ RS. Za področje ambulantno specialistične dejavnosti se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napotitvah ter obolenjih in stanjih. Vse tri podatkovne zbirke, ki so poznane kot zbirke zunajbolnišnične zdravstvene statistike, se po končani obdelavi podatkov pošljejo na IVZ RS. Na tak način se zbirajo podatki o dejavnosti naslednjih specialističnih ambulant: interne medicine (splošna interna, endokrinologija, gastroenterologija, kardiologija, pulmologija, alergologija, diabetologija, tirologija, ambulanta za osteoporozo), pediatrije, nevrologije, psihiatrije, kirurgije, ortopedije, ginekologije s porodništvom, otorinolaringologije in oftalmologije (okulistične).

### Definicije pojmov

Dejavnost specialističnih ambulant (sekundarna in terciarna raven zdravstvenega varstva) je praviloma dostopna z napotnico, razen zaradi večje dostopnosti (napotitev zdravnika primarne ravni ni potrebna) za dermato-venerološko ambulanto, ambulanto za pljučne bolezni in psihiatrično ambulanto.

Zdravstveno varstvo na sekundarni ravni obsega dejavnost specialističnih ambulant in bolnišnično dejavnost. Potrebna je napotitev zdravnika primarne ravni.

Efektivne delovne ure so vse ure, ko je bila posamezna vrsta kadra na voljo uporabniku v posamezni dejavnosti v okviru rednega dela oziroma v okviru honorarnega dela po pogodbi v poročevalskem obdobju.

Končna diagnoza je zabeležena štirimestna koda diagnoze po MKB-10, ki jo zdravnik v ambulantno specialistični dejavnosti postavi za ugotovljena obolenja in stanja, ne glede na to, koliko obiskov uporabnika zdravstvenega varstva je bilo potrebnih.

Preventivni pregled v specialistični ambulanti na sekundarni ravni je pregled, ki se opravi v specialistični ambulanti na sekundarni ravni, z namenom aktivnega nadzora in spremljanja zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalstva. Za preventivni pregled na sekundarni ravni je potrebna napotnica.

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci ambulantno specialistične dejavnosti na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti pa še posebej po občinah.

V letu 2004 je bilo v ambulantno specialistični dejavnosti redno zaposlenih 82 zdravstvenih delavcev, od tega 36 zdravnikov (1 zdravnik splošne medicine, 1 zdravnik na specializaciji ter 34 specialistov različnih specialnosti), 46 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo) ter 11 sodelavcev z višjo in visoko izobrazbo. Od vseh zaposlenih v ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 26 zdravnikov (77%) in 31 drugih zdravstvenih delavcev (67%). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2004.

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v ambulantno specialistični dejavnosti, pri čemer se upošteva letni normativ 1430 ur na osebo, je pokazal, da je bilo opravljenih delovnih ur v tej dejavnosti še za dodatnih 52 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo opravljenih delovnih ur zdravnikov še za dodatnih 22 zdravnikov. Presežek opravljenih delovnih ur v tej dejavnosti so opravili zdravstveni delavci, ki so zaposleni v gorenjskih bolnišnicah oziroma v drugih zdravstvenih službah, bodisi v okviru svojega rednega dela ali pa pogodbeno.

V ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v letu 2004 zabeleženih 234 017 kurativnih obiskov, od tega je bilo prvih kurativnih obiskov 145 268 ali 62,1%. Največ kurativnih obiskov je bilo opravljenih v specialističnih ambulantah zdravstvenih domov in bolnišnic (78,8% ali 184 518 obiskov). Pri zasebnih izvajalcih ambulantno specialistične dejavnosti je bilo opravljenih le 21,2% kurativnih obiskov (49 499 obiskov). Koeficient kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske je znašal 1180 in je bil najvišji v UE Jesenice. V primerjavi z letom 2003 se je njihovo število povečalo za 4% ali za 9263 obiskov. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 20 in več let (85,8%).

V letu 2004 je bilo opravljenih 1720 preventivnih pregledov v specialističnih ambulantah na sekundarni ravni. Največ so jih opravili izvajalci ambulantno specialistične dejavnosti v UE Kranj (40,7%).

V ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v letu 2004 zabeleženih 135 960 obolenj in stanj (končnih diagnoz), kar je v povprečju znašalo 686 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske. V primerjavi z letom 2003 se je njihovo število povečalo za 3,2%. Najpogostejša obolenja in stanja, ki jih je zdravnik definiriral kot končne diagnoze po MKB-10, so bile bolezni očesa in adneksov (14,3%), poškodbe in zastrupitve (10,5%) ter bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva (9,8%). Največ jih je bilo zabeleženih v okulistični (19%) in kirurški ambulanti (15%). V okulistični ambulanti je bilo povprečno zabeleženih 132 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske, v kirurški ambulanti pa 102 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske.

Tabela 1: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI IN SODELAVCI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelavci
	SKUPAJ	splošne medic.	na specializ.	specialisti	SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.	z višjo in visoko izobr.
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	1	0	0	1	4	1	3	2
OE ZD JESENICE in ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	18	0	0	18	19	6	13	7
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLED, PSIH. BOL. BEG.	15	1	1	13	18	6	12	0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	2	0	0	2	5	0	5	2
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>11</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; PSIH. BOL. BEG.- Psihiatrična bolnišnica Begunje; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. 12. 2004

OPOMBA:

V ambulantno specialističnih službah bolnišnic kader ni redno zaposlen. Dejavnost v teh službah opravlja kader teh bolnišnic v rednem delovnem času in pogodbeni kader.

Tabela 2: OSEBJE PRERAČUNANO IZ DELOVNIH UR V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)				
	Zdravniki		Drugi zdravstveni delavci		Drugi sodelavci z višjo in visoko izobrazbo
	na specializ.	specialisti	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo	
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	1,6	21,6	1,1	37,2	2,0
OE ZD JESENICE in ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	0,3	18,5	8,0	12,9	6,7
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLED, PSIH. BOL. BEG.	0,1	13,0	6,1	5,2	0,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	0,0	2,9	0,0	4,3	0,0
OE ZD TRŽIČ	0,0	0,3	0,1	0,2	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>2,0</b>	<b>56,3</b>	<b>15,3</b>	<b>59,9</b>	<b>8,7</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; PSIH. BOL. BEG.- Psihiatrična bolnišnica Begunje; ZI - zasebni izvajalec;

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 3: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebe preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	splošne med.	na specializ.	special.	SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.	Zdravniki	Drugi zdrav. delavci	
									z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
<b>SKUPAJ</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>21,4</b>	<b>4,4</b>	<b>15,2</b>
<b><u>ZI BLED</u></b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>6,9</b>	<b>1,9</b>	<b>3,7</b>
Gastroenterologija v int.med.	5	1	0	4	4	0	4	1,1	0,3	1,0
Urologija	2	0	0	2	3	1	2	1,6	1,2	0,5
Ortopedija	0	0	0	0	1	1	0	0,3	0,3	0,0
Tirologija	0	0	0	0	1	1	0	0,1	0,1	0,0
Alergologija v int. med.	1	0	0	1	3	0	3	0,7	0,0	0,7
Ginekologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Kardiologija	1	0	0	1	1	1	0	0,1	0,1	0,0
Ultrazvok	2	0	1	1	2	1	1	0,9	0,0	0,9
Ambulanta za osteoporozo	1	0	0	1	0	0	0	0,5	0,0	0,5
Nevrologija	1	0	0	1	1	0	1	1,4	0,0	0,0
<b><u>ZI KRANJ</u></b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>10,5</b>	<b>1,3</b>	<b>8,0</b>
Kirurgija	2	0	0	2	2	0	2	2,9	0,0	2,9
Nevrologija	2	0	0	2	0	0	0	1,3	0,0	0,0
Otorinolaringologija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,3
Gastroenterologija v int.med.	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	1,5
Psihiatrija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1
Pulmologija v int.med.	2	0	0	2	4	2	2	2,5	1,3	1,3
<b><u>ZI RADOVLJICA</u></b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1,8</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>
Psihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	0,6	0,0	0,0
Kardiologija	1	0	0	1	2	1	1	1,2	1,2	0,0
<b><u>ZI ŠKOFJA LOKA</u></b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>3,5</b>
Interna med. s pulm. in diabet.	1	0	0	1	2	0	2	1,2	0,0	2,5
Oftalmologija	1	0	0	1	2	0	2	1,0	0,0	1,0

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. 12. 2004

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelavci
	SKUPAJ	splošne med.	na specializ.	special.	SKUPAJ	z višjo, visoko izobr.	s srednjo izobr.	z višjo in visoko izobr.
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	33321	179	2318	30824	54723	1533	53190	2809
OE ZD JESENICE in ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	27839	907	421	26511	29817	11394	18423	9650
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLED, PSIH. BOL. BEG.	19101	340	144	18617	16208	8734	7474	0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	4184	0	0	4184	6226	13	6213	0
OE ZD TRŽIČ	372	0	0	372	442	154	288	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>84817</b>	<b>1426</b>	<b>2883</b>	<b>80508</b>	<b>107416</b>	<b>21828</b>	<b>85588</b>	<b>12459</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; PSIH. BOL. BEG.- Psihiatrična bolnišnica Begunje; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 5: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV IN SODELAVCEV PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZASEBNE ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelavci z višjo in visoko izobrazbo
	SKUPAJ	splošne medicines	na specializ.	specialisti	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobr.	
<b>SKUPAJ</b>	<b>30595</b>	<b>340</b>	<b>144</b>	<b>30111</b>	<b>29784</b>	<b>8106</b>	<b>21678</b>	<b>2066</b>
<b>ZI BLED</b>	<b>9812</b>	<b>340</b>	<b>144</b>	<b>9328</b>	<b>8012</b>	<b>2776</b>	<b>5236</b>	<b>0</b>
Gastroenterologija v int.med.	1564	0	0	1564	1764	400	1364	0
Urologija	2340	0	0	2340	2340	1680	660	0
Ortopedija	360	0	0	360	360	360	0	0
Tirologija	144	0	0	144	144	144	0	0
Alergologija v int. med.	1000	0	0	1000	1000	0	1000	0
Ginekologija	192	0	0	192	192	0	192	0
Kardiologija	192	0	144	48	192	192	0	0
Ultrazvok	1300	340	0	960	1300	0	1300	0
Ambulanta za osteoporozo	720	0	0	720	720	0	720	0
Nevrologija	2000	0	0	2000	0	0	0	0
<b>ZI KRANJ</b>	<b>14958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14958</b>	<b>15117</b>	<b>3618</b>	<b>11499</b>	<b>2066</b>
Kirurgija	4132	0	0	4132	4132	0	4132	2066
Nevrologija	1865	0	0	1865	0	0	0	0
Otorinolaringologija	1577	0	0	1577	1799	0	1799	0
Gastroenterologija v int.med.	2184	0	0	2184	2184	0	2184	0
Psihiatrija	1582	0	0	1582	1575	0	1575	0
Pulmologija v int.med.	3618	0	0	3618	5427	3618	1809	0
<b>ZI RADOVLJICA</b>	<b>2636</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2636</b>	<b>1712</b>	<b>1712</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Psihiatrija	876	0	0	876	0	0	0	0
Kardiologija	1760	0	0	1760	1712	1712	0	0
<b>ZI ŠKOFJA LOKA</b>	<b>3189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3189</b>	<b>4943</b>	<b>0</b>	<b>4943</b>	<b>0</b>
Interna med. s pulm. in diabet.	1777	0	0	1777	3531	0	3531	0
Oftalmologija	1412	0	0	1412	1412	0	1412	0

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

Tabela 6: OBISKI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	KURA- TIVNI OBISKI	na 1000 preb.	Prvi kurativni obiski						PRE- VENTI- VNI OBISKI (pregledi)
			skupaj	% od vseh obiskov	na 1000 preb.	po starostnih skupinah			
						do 6 let	7-19 let	20 in več let	
<b>OE ZD JESENICE in SB JESENICE</b>	98079	3111,7	59930	61,1	1901,4	3566	6675	49689	335
<b>OE ZD, ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK</b>	77430	1021,1	48514	62,7	639,8	2158	5156	41200	700
<b>OE ZD, ZI RADOVLJL., ZI BLED, PB BEG.</b>	35340	1018,4	22596	63,9	651,2	114	781	21701	0
<b>OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI</b>	20735	506,1	12231	59,0	298,5	672	1322	10237	685
<b>OE ZD TRŽIČ</b>	2433	159,5	1997	82,1	131,0	6	181	1810	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>234017</b>	<b>1180,3</b>	<b>145268</b>	<b>62,1</b>	<b>732,7</b>	<b>6516</b>	<b>14115</b>	<b>124637</b>	<b>1720</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; PB BEG.- Psihiatrična bolnišnica Begunje; ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA: Za leto 2004 niso prikazani podatki o obiskih za specialnost plastične kirurgije.

Tabela 7: KURATIVNI OBISKI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI ZDRAVSTVENIH DOMOV IN BOLNIŠNIC, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurat. obiski	od prvih kurat. obiskov	
			otroci (do 6 let)	šolski otroci in mladina (7-19 let)
<b>SKUPAJ</b>	<b>184518</b>	<b>112099</b>	<b>6162</b>	<b>12789</b>
<b><u>SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE</u></b>	<b>91790</b>	<b>57318</b>	<b>3444</b>	<b>6504</b>
Splošna interna	10194	5895	0	39
Diabetologija v int. med.	4019	1567	0	1
Gastroenterologija v int.med.	3586	3277	0	73
Kardiologija v int. med.	4334	4055	12	64
Splošna pediatrija	4115	3051	1748	1288
Dermatovenerologija	6583	3117	125	540
Splošna kirurgija	34864	20288	894	3302
Ortopedija	4757	3073	39	172
Ginekologija s porodništvom	1948	890	8	59
Otorinolaringologija	9374	5156	596	756
Oftalmologija	2822	2185	21	189
Anesteziologija z reanimacijo	198	142	0	0
Zdravljenje boleznj dojk	4996	4622	1	21
<b><u>OE ZD JESENICE</u></b>	<b>6289</b>	<b>2612</b>	<b>122</b>	<b>171</b>
Mentalna higiena	2692	261	115	105
Pulmologija v int.med.	3597	2351	7	66
<b><u>OE ZD KRANJ</u></b>	<b>36694</b>	<b>22365</b>	<b>1756</b>	<b>4365</b>
Dermatovenerologija	8325	4969	362	780
Mentalna higiena	7936	1818	812	712
Ortopedija	7414	5568	199	1529
Oftalmologija	13019	10010	383	1344
<b><u>BOL. ZA GINEK. IN PORODNIŠTVO KRANJ</u></b>	<b>856</b>	<b>779</b>	<b>265</b>	<b>2</b>
Ginekologija	519	514	0	2
Neonatologija v porodništvu	337	265	265	0
<b><u>BOLNIŠNICA GOLNIK</u></b>	<b>24365</b>	<b>15398</b>	<b>2</b>	<b>319</b>
Splošna interna	8465	3143	0	20
Diabetologija v int. med.	6770	6358	0	0
Pulmologija v int.med.	9130	5897	2	299
<b><u>OE ZD RADOVLJICA</u></b>	<b>8540</b>	<b>6870</b>	<b>112</b>	<b>584</b>
Otorinolaringologija	761	561	28	38
Ortopedija	1178	929	1	47
Oftalmologija	6601	5380	83	499
<b><u>PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE</u></b>	<b>7774</b>	<b>1358</b>	<b>0</b>	<b>32</b>
Psihiatrija	7774	1358	0	32
<b><u>OE ZD ŠKOFJA LOKA</u></b>	<b>5777</b>	<b>3402</b>	<b>455</b>	<b>631</b>
Mentalna higiena	2603	737	396	236
Oftalmologija	2606	2185	54	339
Ortopedija	568	480	5	56
<b><u>OE ZD TRŽIČ</u></b>	<b>2433</b>	<b>1997</b>	<b>6</b>	<b>181</b>
Ortopedija	687	605	1	32
Oftalmologija	1746	1392	5	149

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj



Tabela 8: KURATIVNI OBISKI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurativni obiski	od prvih kurativnih obiskov	
			otroci (do 6 let)	šolski otroci in mladina (7-19 let)
<b>SKUPAJ</b>	<b>49499</b>	<b>33169</b>	<b>354</b>	<b>1326</b>
<b><u>ZI BLED</u></b>	<b>16695</b>	<b>12984</b>	<b>2</b>	<b>155</b>
Gastroenterologija v int.med.	2589	2291	0	20
Urologija	3878	2804	0	16
Ortopedija	1293	1063	0	36
Tirologija	532	438	0	5
Alergologija v interni medicini	964	529	2	19
Ultrazvok	2253	2131	0	23
Ginekologija s porodništvom	420	300	0	7
Kardiologija	92	92	0	0
Ambulanta za osteoporozo	2238	1847	0	0
Nevrologija	2436	1489	0	29
<b><u>ZI KRANJ</u></b>	<b>15515</b>	<b>9972</b>	<b>135</b>	<b>470</b>
Plastična kirurgija	0	0	0	0
Nevrologija	3573	2881	7	212
Otorinolaringologija	3876	2370	127	209
Gastroenterologija v int.med.	1689	1689	0	23
Psihiatrija	2681	679	0	4
Pulmologija v int.med.	3696	2353	1	22
<b><u>ZI RADOVLJICA</u></b>	<b>2331</b>	<b>1384</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
Psihiatrija	1328	540	0	2
Kardiologija v int. med.	1003	844	0	8
<b><u>ZI ŠKOFJA LOKA</u></b>	<b>14958</b>	<b>8829</b>	<b>217</b>	<b>691</b>
Splošna interna	2181	2181	0	0
Diabetologija v int. med.	3330	92	0	0
Pulmologija v int.med.	1761	1761	0	4
Oftalmologija	7686	4795	217	687

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA: Za leto 2004 niso prikazani podatki za specialnost plastične kirurgije.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		INTERNA MEDICINA		PULMOLOGIJA		PEDIATRIJA		NEVROLOGIJA		ULTRAZVOK		MENTALNA HIGIENA		DERMATOVENER.	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2796	2,1	143	1,5	123	1,1	217	7,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	2065	25,5
II. Neoplazme (C00-D48)	3213	2,4	219	2,3	166	1,4	0	0,0	11	0,2	168	7,9	0	0,0	647	8,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	599	0,4	200	2,1	322	2,8	12	0,4	0	0,0	2	0,1	0	0,0	10	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	7038	5,2	262	2,8	43	0,4	26	0,9	1	0,0	2	0,1	0	0,0	4	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3132	2,3	111	1,2	24	0,2	86	2,8	96	2,2	0	0,0	547	94,8	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	2447	1,8	183	2,0	143	1,2	39	1,3	1584	35,5	0	0,0	1	0,2	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	19425	14,3	11	0,1	85	0,7	14	0,5	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3716	2,7	18	0,2	3	0,0	45	1,5	24	0,5	0	0,0	0	0,0	1	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	10713	7,9	4103	43,8	494	4,3	16	0,5	249	5,6	83	3,9	0	0,0	1175	14,5
X. Bolezni dihal (J00-J99)	10121	7,4	836	8,9	5345	46,4	984	32,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	8749	6,4	678	7,2	189	1,6	199	6,5	0	0,0	522	24,4	0	0,0	4	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	6054	4,5	53	0,6	518	4,5	318	10,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3398	42,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	13360	9,8	157	1,7	178	1,5	18	0,6	85	1,9	0	0,0	0	0,0	4	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	9178	6,8	319	3,4	8	0,1	84	2,8	0	0,0	514	24,1	0	0,0	35	0,4
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	131	0,1	1	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	356	0,3	0	0,0	0	0,0	47	1,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	549	0,4	17	0,2	2	0,0	29	0,9	4	0,1	137	6,4	0	0,0	9	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	7141	5,3	1570	16,8	1459	12,7	738	24,2	491	11,0	30	1,4	0	0,0	6	0,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	14214	10,5	97	1,0	51	0,4	38	1,2	68	1,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	13028	9,6	382	4,1	2357	20,5	144	4,7	1839	41,3	677	31,7	29	5,0	728	9,0
<b>S K U P A J</b>	<b>135960</b>	<b>100,0</b>	<b>9360</b>	<b>100,0</b>	<b>11511</b>	<b>100,0</b>	<b>3054</b>	<b>100,0</b>	<b>4456</b>	<b>100,0</b>	<b>2135</b>	<b>100,0</b>	<b>577</b>	<b>100,0</b>	<b>8087</b>	<b>100,0</b>

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj  
 OPOMBA: Za leto 2004 niso prikazani podatki o obolenjih in stanjih za specialnost plastične kirurgije.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2004 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	ORTOPEDIJA		OTORINOLA-RINGOLOGIJA		GINEKOL. IN PORODN.		UROLOGIJA		SPLOŠNA KIRURGIJA		GASTRO-ENTEROLOG.		KARDI-OLOGIJA	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	4	0,0	4	0,0	1	0,1	0	0,0	125	0,6	32	0,5	2	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	20	0,2	65	0,8	121	7,1	166	5,9	923	4,5	648	9,2	9	0,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	2	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	8	0,0	35	0,5	6	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	8	0,1	11	0,1	6	0,4	0	0,0	52	0,3	38	0,5	34	0,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	2	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	123	1,2	36	0,4	0	0,0	1	0,0	248	1,2	1	0,0	20	0,4
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1	0,0	3519	43,5	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	91	1,8
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	14	0,1	17	0,2	0	0,0	17	0,6	226	1,1	458	6,5	3555	71,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1	0,0	2838	35,1	0	0,0	0	0,0	13	0,1	7	0,1	32	0,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	7	0,1	82	1,0	1	0,1	35	1,2	1452	7,2	5229	74,4	2	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	9	0,1	9	0,1	0	0,0	0	0,0	1661	8,2	2	0,0	1	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	9012	85,6	5	0,1	0	0,0	1	0,0	2000	9,9	10	0,1	190	3,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1	0,0	0	0,0	929	54,2	2423	86,4	274	1,3	4	0,1	8	0,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	0	0,0	103	6,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	53	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	110	1,0	26	0,3	4	0,2	86	3,1	72	0,4	5	0,1	34	0,7
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	13	0,1	640	7,9	15	0,9	50	1,8	636	3,1	174	2,5	818	16,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	770	7,3	220	2,7	0	0,0	0	0,0	12352	60,9	6	0,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	377	3,6	619	7,7	532	31,1	25	0,9	252	1,2	373	5,3	181	3,6
<b>S K U P A J</b>	<b>10527</b>	<b>100,0</b>	<b>8091</b>	<b>100,0</b>	<b>1713</b>	<b>100,0</b>	<b>2804</b>	<b>100,0</b>	<b>20299</b>	<b>100,0</b>	<b>7024</b>	<b>100,0</b>	<b>4986</b>	<b>100,0</b>

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2004 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	PSIHIATRIJA		DIABETO-LOGIJA		ZDRAVLJ. BOL. DOJK		NEONAT.		ALERGO-LOGIJA		TIROLOGIJA		OFTALMO-LOGIJA		OSTALE SPECIAL.	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	75	0,3	2	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	0	0,0	0	0,0	4	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	42	0,2	4	0,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	1	0,0	5001	97,6	0	0,0	0	0,0	27	5,1	371	84,7	1150	4,4	1	0,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2254	97,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	8	0,0	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	39	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	24	0,1	5	0,3
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	20	3,8	0	0,0	19291	73,9	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	11	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0	0,0	14	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	288	1,1	4	0,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	64	12,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	323	60,9	0	0,0	0	0,0	26	1,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,7	71	13,4	0	0,0	10	0,0	1	0,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	52	0,2	1648	82,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0	0,0	0	0,0	4564	99,8	0	0,0	5	0,9	0	0,0	0	0,0	10	0,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	25	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	254	94,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,7	0	0,0	0	0,0	12	0,0	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	0	0,0	16	0,3	0	0,0	8	3,0	17	3,2	0	0,0	456	1,7	4	0,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	606	2,3	5	0,3
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	10	0,4	68	1,3	5	0,1	0	0,0	3	0,6	67	15,3	4080	15,6	280	14,1
<b>S K U P A J</b>	<b>2306</b>	<b>100,0</b>	<b>5125</b>	<b>100,0</b>	<b>4573</b>	<b>100,0</b>	<b>268</b>	<b>100,0</b>	<b>530</b>	<b>100,0</b>	<b>438</b>	<b>100,0</b>	<b>26106</b>	<b>100,0</b>	<b>1990</b>	<b>100,0</b>

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 10: SPECIFIČNA OBOLEVNOST NA 1000 PREBIVALCEV V V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	Skupaj	Interna med.	Pulmologija	Pediatrija	Nevrologija	Psihiatrija	Ment. higiena	Dermatovener.	Okulistika	Ortopedija	Otorinolaringologija	Ginekologija in porod.	Urologija	Spl. kirurg.	Ostale special.
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	14,1	0,7	0,6	1,1	0,0	0,0	0,0	10,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,2
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	16,2	1,1	0,8	0,0	0,1	0,0	0,0	3,3	0,2	0,1	0,3	0,6	0,8	4,7	4,2
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)</b>	3,0	1,0	1,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
<b>IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)</b>	35,5	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	27,6
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	15,8	0,6	0,1	0,4	0,5	11,4	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	12,3	0,9	0,7	0,2	8,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6	0,2	0,0	0,0	1,3	0,1
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	98,0	0,1	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	97,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	18,7	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	17,7	0,0	0,0	0,0	0,5
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	54,0	20,7	2,5	0,1	1,3	0,0	0,0	5,9	1,5	0,1	0,1	0,0	0,1	1,1	20,7
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	51,0	4,2	27,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	0,0	0,0	0,1	0,5
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	44,1	3,4	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,2	7,3	30,8
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	30,5	0,3	2,6	1,6	0,0	0,0	0,0	17,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	8,4	0,4
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)</b>	67,4	0,8	0,9	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	45,5	0,0	0,0	0,0	10,1	9,3
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	46,3	1,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	4,7	12,2	1,4	25,7
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)</b>	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)</b>	1,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
<b>XVII. Prirojene malform., deform. ... (Q00-Q99)</b>	2,8	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	0,1	0,0	0,4	0,4	0,9
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)</b>	36,0	7,9	7,4	3,7	2,5	0,0	0,0	0,0	2,3	0,1	3,2	0,1	0,3	3,2	5,4
<b>XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)</b>	71,7	0,5	0,3	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	3,1	3,9	1,1	0,0	0,0	62,3	0,1
<b>XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)</b>	65,7	1,9	11,9	0,7	9,3	0,1	0,1	3,7	20,6	1,9	3,1	2,7	0,1	1,3	8,3
<b>S K U P A J</b>	<b>685,7</b>	<b>47,2</b>	<b>58,1</b>	<b>15,4</b>	<b>22,5</b>	<b>11,6</b>	<b>2,9</b>	<b>40,8</b>	<b>131,7</b>	<b>53,1</b>	<b>40,8</b>	<b>8,6</b>	<b>14,1</b>	<b>102,4</b>	<b>136,5</b>

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2004, ZZV Kranj

OPOMBA:

Za leto 2004 niso prikazani podatki o obolenjih in stanjih za specialnost plastične kirurgije.

## 6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO

Zdravstvene službe zobozdravstvenega varstva so zdravstvene službe, ki izvajajo dejavnost zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva. Dejavnost zobozdravstvenega varstva je organizirana kot dejavnost mladinskega zobozdravstva (vključuje otroke in mladino, stare od 0 do 19 let ) in kot dejavnost splošnega zobozdravstva - zobozdravstveno varstvo odraslih (vključuje odrasle, stare 20 let in več). Izvaja se v okviru dejavnosti zdravstvenih domov, zobne poliklinike ali pa kot samostojna služba (zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti).

Sama dejavnost zobozdravstvenega varstva je opredeljena s službami splošnega zobozdravstva (odrasli), mladinskega zobozdravstva, čeljustne ortopedije (ortodontija), otroškega in preventivnega zobozdravstva (pedontologija), stomatološke protetike, službe za zobne in ustne bolezni, oralne kirurgije, zobne tehnike, zobnega rentgena in dežurne službe.

V dejavnosti zobozdravstvenega varstva se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje opravljenega dela v tej dejavnosti in zobozdravstvenega stanja prebivalstva.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti zobozdravstvenega varstva na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov o zobozdravstveni dejavnosti IVZ RS. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in opravljenih storitvah v zobozdravstveni dejavnosti. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se podatki pošljejo na IVZ RS.

### Definicije pojmov

Stomatološki - kurativni pregled je vsak prvi pregled pri stomatologu za določen primer (v zvezi z določeno boleznijo ali stanjem).

Serijski preventivni pregled – vpisujemo število pregledov pri osebah določene populacijske skupine, ki so bile serijsko pregledane po določeni metodologiji dela zaradi ugotavljanja zdravstvenega stanja zob in ustne votline in ugotovitve zabeležene (dokumentirane).

Specialistični pregled je pregled, ki ga opravi specialist oziroma specializant z namenom specialistične, diagnostične in terapevtske obravnave, praviloma na osnovi napotnice.

Ponovni obisk je vsak osebni kontakt z zdravnikom, zdravstvenim delavcem ali sodelavcem v zvezi z boleznijo, ki je navedena ob pregledu (serijskem, stomatološkem, specialističnem).

Druge definicije pojmov so prikazane v poglavju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva in so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci zobozdravstvene dejavnosti na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah.

V dejavnosti mladinskega zobozdravstva je v letu 2004 opravljalo delo 76 zdravstvenih delavcev, od tega 34 zobozdravnikov (26 zobozdravnikov in 8 specialistov ortodontije in pedontologije), 4 zobotehniki in 38 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih v tej dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 9 zobozdravnikov (26,5% od vseh zobozdravnikov) in 11 drugih zdravstvenih delavcev (26,2% od vseh drugih zdravstvenih delavcev).

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti mladinskega zobozdravstva, pri čemer se upošteva letni normativ 1430 ur na osebo, je pokazal, da je bilo opravljenih delovnih ur v tej dejavnosti za manjše število zobozdravnikov kot pa jih je dejansko zaposlenih v tej dejavnosti. Vzrok za takšno stanje je polovičen delaven čas nekaterih zobozdravnikov v dejavnosti mladinskega zobozdravstva.

V dejavnosti mladinskega zobozdravstva je bilo v letu 2004 zabeleženih 95 078 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 34 216 obiskov (36%). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 4 219 serijskih preventivnih pregledov, 20 585 stomatoloških – kurativnih pregledov, 1094 specialističnih in 69 180 ponovnih obiskov. V primerjavi z letom 2003 se je število obiskov zmanjšalo za 9,4% ali 8 893 obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 2 165 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let, največ v UE Kranj.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti mladinskega zobozdravstva opravljenih 107 264 storitev, kar je za 7,4% ali 7 936 storitev manj kot leta 2003. Najbolj opazna razlika med letom 2003 in 2004 je v številu opravljenih ortodontskih storitev in sicer se je število zmanjšalo kar za 24,4%.

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je v letu 2004 opravljalo delo 190 zdravstvenih delavcev, od tega 72 zobozdravnikov (66 zobozdravnikov, 1 zobozdravnik na specializaciji in 5 specialistov), in 118 drugih zdravstvenih delavcev (45 zobotehnikov in 73 zdravstvenih tehnikov). Od vseh zaposlenih v tej dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 59 zobozdravnikov (81,9% od vseh zobozdravnikov) in 89 drugih zdravstvenih delavcev (75,4% od vseh drugih zdravstvenih delavcev).

Izračun zdravstvenega osebja iz vseh opravljenih (efektivnih) delovnih ur v dejavnosti splošnega zobozdravstva, pri čemer se upošteva letni normativ 1430 ur na osebo, je pokazal, da dejansko zaposleni v tej dejavnosti opravijo presežek delovnih ur in opravijo delo za dodatnih 33 zdravstvenih delavcev, od tega zobozdravniki opravijo delo za dodatnih 2,8 zobozdravnikov.

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je bilo v letu 2004 zabeleženih 177 116 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 145 070 obiskov (82%). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 221 serijskih preventivnih pregledov, 49 022 stomatoloških – kurativnih pregledov, 1 835 specialističnih in 126 038 ponovnih obiskov. V primerjavi z letom 2003 se je število obiskov zmanjšalo za 2,2% ali 3 915 obiskov. Iz podatkov je razvidno, da je bil porast pri stomatoloških – kurativnih pregledih, znižalo pa se je število ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1 148 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let.

V letu 2004 je bilo v dejavnosti splošnega zobozdravstva opravljenih 329 355 storitev, kar je za 4,7% ali 15 366 storitev manj kot leta 2003. Od vseh opravljenih storitev so jih največ opravili zasebni izvajalci zobozdravstvene dejavnosti in sicer kar 79,6% vseh opravljenih storitev.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobo- tehniki	Drugi zdravstveni delavci			Osebe iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- Zanti	specialisti		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.	zobo- zdravniki	drugi zdravstveni delavci	
										z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA	5	3	0	2	1	6	0	6	3,8	0,0	5,8
OE ZOP in ZI KRANJ. ZI PREDDVOR	17	13	0	4	2	19	1	18	16,2	0,8	18,5
OE ZD in ZI RADOVLJICA	4	2	0	2	1	3	0	3	3,1	0,0	2,3
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	6	6	0	0	0	8	0	8	6,1	0,0	8,9
OE ZD TRŽIČ	2	2	0	0	0	2	0	2	2,4	0,0	2,7
<b>SKUPAJ</b>	<b>34</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>31,7</b>	<b>0,8</b>	<b>38,2</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>											
ZI Jesenice	2	1	0	1	1	2	0	2	0,9	0,0	0,9
ZI Kranj	2	0	0	2	0	2	0	2	2,2	0,0	2,2
ZI Kranjska Gora	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,0	0,4
ZI Preddvor	1	1	0	0	1	0	0	0	1,0	0,0	0,0
ZI Radovljica	2	1	0	1	1	1	0	1	2,1	0,0	0,9
ZI Škofja Loka	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0
ZI Železniki	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,1
ZI Žiri	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
<b>SKUPAJ</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>8,6</b>	<b>0,0</b>	<b>6,6</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 2: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobo- tehniki	Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specialisti		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA	5493	3921	0	1572	1323	8279	0	8279
OE ZOP in ZI KRANJ. ZI PREDDVOR	23167	16916	0	6251	3058	27530	1110	26420
OE ZD in ZI RADOVLJICA	4469	3134	0	1335	1652	3283	0	3283
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	8682	8444	0	238	0	12762	0	12762
OE ZD TRŽIČ	3497	3497	0	0	0	3891	0	3891
<b>SKUPAJ</b>	<b>45308</b>	<b>35912</b>	<b>0</b>	<b>9396</b>	<b>6033</b>	<b>55745</b>	<b>1110</b>	<b>54635</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>								
ZI Jesenice	1323	1323	0	0	1323	1323	0	1323
ZI Kranj	3115	0	0	3115	0	3115	0	3115
ZI Kranjska Gora	511	511	0	0	0	511	0	511
ZI Preddvor	1430	1430	0	0	1430	0	0	0
ZI Radovljica	2975	1652	0	1323	1652	1323	0	1323
ZI Škofja Loka	0	0	0	0	0	0	0	0
ZI Železniki	1435	1435	0	0	0	1640	0	1640
ZI Žiri	1512	1512	0	0	0	1526	0	1526
<b>SKUPAJ</b>	<b>12301</b>	<b>7863</b>	<b>0</b>	<b>4438</b>	<b>4405</b>	<b>9438</b>	<b>0</b>	<b>9438</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 3: STORITVE V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PLOMBIRANJE		KIRUR. INTERV.		PROTETIKA		ORTO- DONTIJA	ZDRAVLJ. MEH.DEL. USTNE VOTLINE	DRUGE STORITVE
		brez zdravljenja	z zdravljenjem	izdrti zobje	drugo	snemne proteze	fiksne proteze			
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA	5867	2819	603	328	379	3	24	0	66	1645
OE ZOP in ZI KRANJ. ZI PREDDVOR	59641	14933	4032	2741	1397	16	294	20221	2571	13436
OE ZD in ZI RADOVLJICA	6478	2624	382	954	286	2	17	0	283	1930
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	29092	8464	2278	2899	902	8	110	4929	1027	8475
OE ZD TRŽIČ	6186	2387	679	651	264	4	38	0	133	2030
<b>SKUPAJ</b>	<b>107264</b>	<b>31227</b>	<b>7974</b>	<b>7573</b>	<b>3228</b>	<b>33</b>	<b>483</b>	<b>25150</b>	<b>4080</b>	<b>27516</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>										
ZI Jesenice	2807	1554	190	64	114	0	4	0	6	875
ZI Kranj	15439	0	0	146	1	0	0	13286	1759	247
ZI Kranjska Gora	402	156	72	36	19	0	1	0	0	118
ZI Preddvor	2406	935	216	265	135	1	58	3	21	772
ZI Radovljica	3285	1434	209	343	128	2	17	0	154	998
ZI Škofja Loka	4725	0	0	18	0	0	0	4542	54	111
ZI Železniki	3802	910	315	757	194	2	11	0	105	1508
ZI Žiri	3050	1150	191	511	138	4	5	0	125	926
<b>SKUPAJ</b>	<b>35916</b>	<b>6139</b>	<b>1193</b>	<b>2140</b>	<b>729</b>	<b>9</b>	<b>96</b>	<b>17831</b>	<b>2224</b>	<b>5555</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

Tabela 4: OBISKI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		SERIJSKI (PREV.)		STOMAT. (PRVI KURATIV- NI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOJNI (stom.- kurat., spec...)	
	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA	6953	1081,0	1277	198,5	2302	357,9	0	0,0	3374	524,6
OE ZOP in ZI KRANJ, ZI PREDDVOR	46210	2775,7	842	50,6	9336	560,8	599	36,0	35433	2128,4
OE ZD in ZI RADOVLJICA	12978	1801,5	507	70,4	2445	339,4	122	16,9	9904	1374,8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	22427	2165,6	1088	105,1	4950	478,0	373	36,0	16016	1546,5
OE ZD TRŽIČ	6510	1982,3	505	153,8	1552	472,6	0	0,0	4453	1356,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>95078</b>	<b>2164,6</b>	<b>4219</b>	<b>96,1</b>	<b>20585</b>	<b>468,7</b>	<b>1094</b>	<b>24,9</b>	<b>69180</b>	<b>1575,0</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;  
VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

Tabela 5: OBISKI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATI- VNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOJNI (stom.-kurat., spec....)
ZI Jesenice	2262	825	329	0	1108
ZI Kranj	10013	0	14	379	9620
ZI Kranjska Gora	369	126	44	0	199
ZI Preddvor	2641	179	769	0	1693
ZI Radovljica	9033	0	1517	122	7394
ZI Škofja Loka	4326	0	0	352	3974
ZI Železniki	2994	687	221	0	2086
ZI Žiri	2578	0	843	0	1735
<b>SKUPAJ</b>	<b>34216</b>	<b>1817</b>	<b>3737</b>	<b>853</b>	<b>27809</b>

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	ZOBOZDRAVNIKI				Višji zobni tehniki	Zobo- tehniki	Drugi zdravstveni delavci			Osebj e iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specia- listi			SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.	zobo- zdrav- niki	drugi zdravstveni delavci	
											z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA, ZI ŽIROVNICA	12	10	1	1	0	8	12	0	12	11,3	0,0	13,4
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	31	27	0	4	0	20	33	0	33	32,4	0,0	37,3
ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	12	12	0	0	0	10	12	0	12	12,7	0,0	12,3
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	13	13	0	0	0	3	13	0	13	14,7	0,0	16,3
OE ZD TRŽIČ, ZI TRŽIČ	4	4	0	0	0	4	3	0	3	3,6	0,0	3,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>72</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>74,8</b>	<b>0,0</b>	<b>82,3</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>												
ZI Bled	6	6	0	0	0	4	6	0	6	6,0	0,0	6,6
ZI Bohinj	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Cerklje	2	1	0	1	0	0	2	0	2	2,5	0,0	2,5
ZI Gorenja vas	2	2	0	0	0	0	3	0	3	2,2	0,0	3,2
ZI Jesenice	8	6	1	1	0	4	9	0	9	8,5	0,0	10,2
ZI Kranj	19	16	0	3	0	10	19	0	19	20,8	0,0	22,1
ZI Kranjska Gora	2	2	0	0	0	1	1	0	0,8	0,9	0,0	0,9
ZI Naklo	2	2	0	0	0	2	2	0	2	2,4	0,0	2,3
ZI Radovljica	4	4	0	0	0	6	3	0	3	4,5	0,0	3,2
ZI Šenčur	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,0
ZI Škofja Loka	8	8	0	0	0	2	8	0	8	8,7	0,0	9,1
ZI Tržič	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1,1	0,0	0,0
ZI Železniki	2	2	0	0	0	1	1	0	1	2,0	0,0	2,1
ZI Žiri	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
ZI Žirovnica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0
<b>SKUPAJ</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>63,3</b>	<b>0,0</b>	<b>65,9</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora in Radovljica niso poslali podatkov za leto 2004.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 7: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Višji zobni tehniki	Zobo- tehniki	Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specialisti			SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA, ZI ŽIROVNICA	16140	13109	1596	1435	0	15139	19159	0	19159
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	46365	39735	0	6630	0	30533	53444	55	53389
ZI BLEDE, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	18217	18217	0	0	0	15019	17600	0	17600
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	21030	20497	0	533	0	3243	23320	0	23320
OE ZD TRŽIČ, ZI TRŽIČ	5185	5185	0	0	0	6664	4287	0	4287
<b>SKUPAJ</b>	<b>106937</b>	<b>96743</b>	<b>1596</b>	<b>8598</b>	<b>0</b>	<b>70598</b>	<b>117810</b>	<b>55</b>	<b>117755</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>									
ZI Bled	8648	8648	0	0	0	5768	9412	0	9412
ZI Bohinj	2184	2184	0	0	0	0	2184	0	2184
ZI Cerklje	3616	1808	0	1808	0	0	3632	0	3632
ZI Gorenja vas	3185	3185	0	0	0	0	4522	0	4522
ZI Jesenice	12198	9167	1596	1435	0	9100	14566	0	14566
ZI Kranj	29673	24851	0	4822	0	15923	31575	0	31575
ZI Kranjska Gora	1349	1349	0	0	0	1044	1309	0	1309
ZI Naklo	3367	3367	0	0	0	3367	3373	55	3318
ZI Radovljica	6411	6411	0	0	0	9251	4641	0	4641
ZI Šenčur	1463	1463	0	0	0	1463	1463	0	1463
ZI Škofja Loka	12443	11910	0	533	0	1829	13024	0	13024
ZI Tržič	1540	1540	0	0	0	1540	0	0	0
ZI Železniki	2864	2864	0	0	0	1414	3064	0	3064
ZI Žiri	1573	1573	0	0	0	0	1573	0	1573
ZI Žirovnica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>90514</b>	<b>80320</b>	<b>1596</b>	<b>8598</b>	<b>0</b>	<b>50699</b>	<b>94338</b>	<b>55</b>	<b>94283</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)

· Interni obrazec »Kader in delovne ure«

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora in Radovljica niso poslali podatkov za leto 2004.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: STORITVE V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PLOMBIRANJE		KIRUR.INTERV.		PROTETIKA		ORTO- DONTIJA	ZDRAVLJ. MEH.DEL. USTNE VOTLINE	DRUGE STORITVE
		brez zdravljenja	z zdravlje- njem	izdrti zobje	drugo	snemne proteze	fiksne proteze			
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA, ZI ŽIROVNICA	50606	12553	3938	3797	1901	653	2591	0	3425	21748
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	139438	31691	12668	10834	7054	1899	9806	69	4685	60732
ZI BLEDE, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	60076	19602	6064	4152	1814	634	2894	0	1440	23476
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	58035	16973	5941	3191	1951	541	3262	0	1785	24391
OE ZD TRŽIČ, ZI TRŽIČ	21200	5588	1939	1594	992	300	865	157	826	8939
<b>SKUPAJ</b>	<b>329355</b>	<b>86407</b>	<b>30550</b>	<b>23568</b>	<b>13712</b>	<b>4027</b>	<b>19418</b>	<b>226</b>	<b>12161</b>	<b>139286</b>
<b>Od tega zasebni izvajalci:</b>										
ZI Bled	27523	8848	3112	1852	943	301	1286	0	821	10360
ZI Bohinj	6497	1721	359	362	189	51	548	0	107	3160
ZI Cerklje	5435	1574	1270	297	432	37	0	0	386	1439
ZI Gorenja vas	9122	3656	649	648	175	132	639	0	35	3188
ZI Jesenice	41449	9305	3137	3059	1657	491	1828	0	3328	18644
ZI Kranj	82697	17671	6347	7199	4277	1257	6482	69	2955	36440
ZI Kranjska Gora	4426	912	517	478	121	82	350	0	10	1956
ZI Naklo	8656	3265	895	767	247	107	751	0	54	2570
ZI Radovljica	21092	7318	2380	1671	502	220	925	0	385	7691
ZI Šenčur	4784	877	640	265	193	33	405	0	45	2326
ZI Škofja Loka	27588	7505	3127	1463	1130	213	1479	0	1142	11529
ZI Tržič	6731	1621	528	585	499	48	285	0	232	2933
ZI Železniki	10562	3024	1145	471	291	85	612	0	283	4651
ZI Žiri	5564	1713	694	350	177	81	290	0	46	2213
<b>SKUPAJ</b>	<b>262126</b>	<b>69010</b>	<b>24800</b>	<b>19467</b>	<b>10833</b>	<b>3138</b>	<b>15880</b>	<b>69</b>	<b>9829</b>	<b>109100</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

- Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)
- Interni obrazec »Kader in delovne ure«

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora, Radovljica in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2004.

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 9: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I									
	SKUPAJ		PREVENTIVNI		STOMAT. (PRVI KURATIVNI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOVI (stom.-kurat., spec....)	
	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA, ZI ŽIROVNICA	22276	887,9	220	8,8	5309	211,6	402	16,0	16345	651,5
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	76396	1290,8	1	0,0	27350	462,1	1208	20,4	47837	808,3
ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	32339	1176,1	0	0,0	7722	280,8	0	0,0	24617	895,3
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	32995	1077,6	0	0,0	6251	204,2	225	7,3	26519	866,1
OE ZD TRŽIČ, ZI TRŽIČ	13110	1095,6	0	0,0	2390	199,7	0	0,0	10720	895,9
<b>SKUPAJ</b>	<b>177116</b>	<b>1147,5</b>	<b>221</b>	<b>1,4</b>	<b>49022</b>	<b>317,6</b>	<b>1835</b>	<b>11,9</b>	<b>126038</b>	<b>816,6</b>

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom; OE ZOP- organizacijska enota zobna poliklinika; ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)

· Interni obrazec »Kader in delovne ure«

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora, Radovljica in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2004.

Tabela 10: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2004

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOST	OBISKI				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATIVNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOVI (stom.-kurat., spec...)
<b>ZI Bled</b>	14136	0	2954	0	11182
<b>ZI Bohinj</b>	2908	0	827	0	2081
<b>ZI Cerklje</b>	3845	0	3844	1	0
<b>ZI Gorenja vas</b>	5995	0	1457	0	4538
<b>ZI Jesenice</b>	19632	177	4313	402	14740
<b>ZI Kranj</b>	46723	0	15161	1207	30355
<b>ZI Kranjska Gora</b>	1943	43	295	0	1605
<b>ZI Naklo</b>	5004	0	1717	0	3287
<b>ZI Radovljica</b>	12890	0	3632	0	9258
<b>ZI Šenčur</b>	2854	0	614	0	2240
<b>ZI Škofja Loka</b>	14700	0	2929	225	11546
<b>ZI Tržič</b>	3594	0	625	0	2969
<b>ZI Železniki</b>	7002	0	1174	0	5828
<b>ZI Žiri</b>	3844	0	348	0	3496
<b>SKUPAJ</b>	<b>145070</b>	<b>220</b>	<b>39890</b>	<b>1835</b>	<b>103125</b>

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Poročilo o dejavnosti zobozdravstvenega varstva (obr. št. 03-09-60)

· Interni obrazec »Kader in delovne ure«

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora, Radovljica in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2004.



## 7. BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST

Bolnišnična dejavnost je dejavnost, ki se izvaja v okviru zdravstvenega varstva na sekundarni ravni. Uporabniku zdravstvene dejavnosti je dostopna z napotnico. Bolnišnična dejavnost je organizirana v okviru splošnih in specialnih bolnišnic.

V bolnišnični dejavnosti se vodi zdravstvena statistika, katere namen je spremljanje, načrtovanje, vodenje in razvijanje zdravstvene dejavnosti ter ocenjevanje zdravstvenega stanja prebivalstva.

### Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci bolnišnične dejavnosti na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj ter podatkov, ki jih vodi IVZ RS v podatkovnih zbirkah o bolnišničnih obravnavah zaradi bolezni, poškodb in zastrupitev. V prvem primeru gre za podatke o zdravstvenih delavcih, bolniških posteljah, bolniških dnevih in podatke o številu obravnavanih bolnikov glede na vrsto bolnišnične obravnave, ki so zbrani na osnovi Poročila o delu stacionarnega zavoda (obr. št. 3-21-60). V drugem primeru pa gre za podatke, ki jih zbere in uredi v obliki podatkovnih zbirk IVZ RS ter jih tako urejene pošlje območnim zavodom za zdravstveno varstvo za nadaljnje zdravstveno statistične analize.

### Definicije pojmov

Bolnišnica je stacionarna ustanova, ki nudi 24-urno oskrbo in nego, diagnostiko, zdravljenje in rehabilitacijo bolnih in poškodovanih, običajno za bolezenska in kirurška stanja. Bolnišnica lahko izvaja storitve tudi ambulantno.

Specialna bolnišnica je bolnišnica, v kateri so primarno hospitalizirane osebe s specifično boleznijo ali prizadetostjo enega organskega sistema, ali pa je namenjena za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj pri osebah določene starostne skupine ali za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj dolgotrajne narave.

Splošna bolnišnica je bolnišnica, ki nudi vrsto storitev osebam vseh starostnih skupin z različnim zdravstvenim stanjem, boleznijo ali prizadetostjo in ni univerzitetna bolnišnica.

Bolniška postelja je redno vzdrževana in oskrbovana postelja za namestitvev in 24-urno oskrbo in nego hospitaliziranih oseb in je nameščena na bolniškem oddelku ali v drugem prostoru bolnišnice, kjer je hospitaliziranim zagotovljena nepretrgana medicinska oskrba. Iz bolniških postelj so izključene: postelje za zdrave novorojenčke, dnevne postelje, provizorične in začasne postelje. Med bolniške postelje ne štejemo postelj za posebne namene, npr. za dializo, posebne postelje v porodništvu in postelje, ki spadajo k posebnim medicinskim napravam.

Povprečna ležalna doba je seštevek realiziranih bolniških dni v bolnišnici, deljen s številom hospitaliziranih oseb, v koledarskem letu. Pri številu oseb se upošteva začetno stanje in sprejete v bolnišnico med letom. Dan sprejema in dan odpusta se šteje kot en bolniški dan.

Bolnišnična obravnava je skupen izraz za različne vrste obravnav v bolnišnični zdravstveni dejavnosti in pomeni skupek aktivnosti (opazovanje, diagnostika, zdravljenje in rehabilitacija), ki se nanašajo na zdravstveno oskrbo v stacionarni ustanovi (bolnišnici). Sem sodijo hospitalizacija, enodnevna obravnava, dolgotrajna dnevna obravnava in podaljšano bolnišnično zdravljenje.

Hospitalizacija je zdravstvena oskrba uporabnika zdravstvenega varstva v eni bolnišnici, ki praviloma traja več kot 24 ur oziroma preko noči. Sestavljajo jo ena ali več zaporednih bolnišničnih epizod v eni bolnišnici.

Enodnevna obravnava je zdravstvena oskrba uporabnika zdravstvenega varstva v eni bolnišnici, ki traja manj kot 24 ur in ne preko noči.

Dolgotrajna dnevna obravnava je zdravstvena oskrba osebe, ki s prekinitvami traja daljši čas, vendar vsakokrat neprekinjeno manj kot 24 ur in ne preko noči. Pojasnilo: Osebe lahko prihajajo na dnevno

obravnavo v bolnišnico več dni zapored, lahko pa tudi s presledki enkrat ali večkrat tedensko, prespijo pa doma. Največ tovrstnih primerov se pojavlja v psihiatriji.

*Podaljšano bolnišnično zdravljenje* je bolnišnična obravnava, namenjena tistim osebam, ki po zaključeni diagnostični obravnavi in zastavljenem zdravljenju slednjega še ne morejo nadaljevati izven bolnišnice, ker bi prezgodnji odpust lahko povzročil pomembno poslabšanje bolezni ali stanja. Lahko poteka v istem ali po premestitvi osebe v drugem zdravstvenem zavodu.

*Bolnišnična epizoda* je zdravstvena oskrba osebe v eni zdravstveni službi izvajalca na eni lokaciji. Epizoda se prične s trenutkom, ko je oseba sprejeta v posteljno enoto zdravstvene službe izvajalca in se konča z odpustom iz bolnišnice, premestitvijo v posteljno enoto druge zdravstvene službe ali s smrtjo osebe. Vse epizode po eni osebi lahko združujemo glede na posamezne specialnosti ali pa za bolj stvaren prikaz obolevnosti in trajanja hospitalizacije zaradi določenih bolezni združujemo epizode glede na glavno diagnozo bolezni. Število epizod, agregiranih po diagnozah, je običajno večje od števila hospitalizacij bolnikov, ker ima lahko bolnik v obdobju ene hospitalizacije v posameznih epizodah različne glavne diagnoze.

Definicije pojmov so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o bolnišnični dejavnosti v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ RS.

### **Bistveni podatki**

V letu 2004 je bilo v gorenjskih bolnišnicah zaposlenih 853 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo 170 zdravnikov (21 zdravnikov, 35 zdravnikov na specializaciji ter 114 specialistov različnih specialnosti) in 683 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo. Podatki so povzeti iz Poročila o delu stacionarnega zavoda (obr. št. 3-21-60) za leto 2004.

V gorenjskih bolnišnicah so v letu 2004 nudili bolnišnično zdravstveno oskrbo 24 164 bolnikom, za kar je bilo potrebnih 184 115 bolniških oskrbnih dni. V primerjavi z letom 2003 se je število bolnikov povečalo za 1,9% ali za 464 bolnikov, medtem ko pa se je število bolniških oskrbnih dni zmanjšalo za 4,2% ali za 7 782 dni. Povprečna ležalna doba v bolnišnici je znašala 7,6 dni, kar je v primerjavi z letom 2003 za pol dneva manj. Število bolniških postelj se je v primerjavi z letom 2003 zmanjšalo za 27 postelj ali za 3,6%.

V letu 2004 je bilo v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem zabeleženo 22 263 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega jih je bilo 10 200 pri moških in 12 063 pri ženskah. V 66,5% so bili hospitalizirani Gorenjci, v 33% so bili to prebivalci drugih slovenskih regij in v 0,5% so bili to tujci. Zdravstvena oskrba bolnika zaradi bolezni je v povprečju trajala 7,9 dni, kar je pol dneva manj kot v letu 2003. Pri moških je povprečno trajala 9 dni, pri ženskah pa 7 dni. Povprečno je bila zdravstvena oskrba bolnika najdaljša v Psihiatrični bolnišnici Begunje. Največji delež hospitalizacij zaradi bolezni je bil v starostni skupini 65 in več let, medtem ko pa je bilo njeno povprečno trajanje najdaljše v starostni skupini od 45 do 64 let (9,2 dni).

Glede na vzroke hospitalizacij na podlagi diagnoz, združenih po poglavjih MKB-10, je bilo v bolnišnični dejavnosti zabeleženih 22 570 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega pri moških 10 366 (45,9%) in pri ženskah 12 204 (54,1%).

Najpogostejši vzroki hospitalizacij zaradi bolezni so bile s 14,6% neoplazme (novotvorbe), sledijo s 13,3% bolezni dihal ter s 13,2% bolezni sečil in spolovil. Pri moških so bile najpogostejši vzrok hospitalizacije neoplazme, pri ženskah pa bolezni sečil in spolovil. Bolezni dihal so bile najpogostejši vzrok hospitalizacij v starostni skupini od 0 do 6 let, bolezni prebavil v starostni skupini od 7 do 19 let, bolezni sečil in spolovil v starostni skupini od 20 do 64 let in bolezni obtočil v starostni skupini 65 in več let.

Po specialnostih v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem je bilo zabeleženih 22 585 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega največ v specialnosti interne medicine (12 878 hospitalizacij ali 57%), najmanj pa v ortopediji (749 hospitalizacij ali 3,3%).

V letu 2004 je bilo zaradi poškodb in zastrupitev v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem 2 028 hospitalizacij, od tega 1 963 zaradi poškodb in 65 zaradi zastrupitev. Pri moških je bilo 1157 hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev ali 57,1%, pri ženskah pa 871 ali 42,9%. Povprečno je trajala hospitalizacija 5,9 dni, pri moških 4,9 dni, pri ženskah pa 7,1 dni. Največji delež hospitalizacij je bil v starostni skupini od 20 do 44 let, najdaljše povprečno trajanje pa je bilo v starostni skupini 65 in več let (11,4 dni).

V letu 2004 je bilo glede na vzroke hospitalizacij na podlagi diagnoz, združenih po poglavjih MKB-10, zabeleženih 1 943 hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev, od tega pri moških 1 111 (57,2%) in pri ženskah 832 (42,8%).

Najpogostejši vzroki hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev so bile v 24,7% poškodbe kolena in goleni, v 15,5% poškodbe glave ter v 11,7% poškodbe kolka in stegna. Poškodbe kolena in goleni so bile najpogostejši vzrok za bolnišnično obravnavo tako pri moških kot pri ženskah.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

BOLNIŠNICE	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	pripravniki, sekundariji, zdravniki	na speciali- zaciji	specia- listov	SKUPAJ	višji visoki	srednji
Splošna bolnišnica Jesenice	86	11	19	56	333	100	233
Psihiatrična bolnišnica Begunje	16	0	5	11	75	25	50
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	13	0	1	12	59	20	39
Bolnišnica Golnik	55	10	10	35	216	70	146
<b>SKUPAJ</b>	<b>170</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>114</b>	<b>683</b>	<b>215</b>	<b>468</b>

VIR PODATKOV: Poročilo o delu stacionarnega zavoda (obr. št. 3-21-60)

Tabela 2: BOLNIŠKE POSTELJE, OSKRBNI DNEVI IN POVPREČNA LEŽALNA DOBA PO BOLNIŠNICAH, GORENJSKA, 2004

BOLNIŠNICE	Število bolnikov*	Število bolniških oskrbnih dni	Število izpisanih bolnikov med letom	Povprečna ležalna doba (dnevi)	Število bolniških postelj
Splošna bolnišnica Jesenice	11312	61913	10683	5,47	270
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1310	46842	1202	35,76	200
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	4188	15021	4170	3,59	67
Bolnišnica Golnik	7354	60339	7230	8,20	216
<b>SKUPAJ</b>	<b>24164</b>	<b>184115</b>	<b>23285</b>	<b>7,62</b>	<b>753</b>

VIR PODATKOV: Poročilo o delu stacionarnega zavoda (obr. št. 3-21-60)

OPOMBA: \*BOLNIKI (ostali iz prejšnjega leta in novospjeti in premeščeni z drugih oddelkov)

Tabela 3: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO REGIJI BIVALIŠČA V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

REGIJA BIVALIŠČA	SKUPAJ				SB Jesenice		Psihiatrična boln. Begunje		BGP Kranj		Bolnišnica Golnik		DC Bled	
	št. hosp.	%	dnevi hosp.	%	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.
Celje	532	2,4	2070	1,2	23	108	9	308	1	1	220	1257	279	396
Nova Gorica	402	1,8	2677	1,5	22	215	7	472	4	9	287	1876	82	105
Koper	709	3,2	3670	2,1	14	40	10	145	3	5	393	3102	289	378
Kranj	14808	66,5	122402	69,6	7910	45814	798	42125	2270	8733	2971	24665	859	1065
Ljubljana	4705	21,1	31137	17,7	181	876	70	2063	117	478	2603	25462	1734	2258
Maribor	324	1,5	1043	0,6	11	58	3	90	2	8	121	599	187	288
Murska Sobota	189	0,8	817	0,5	6	26	3	97	3	9	79	536	98	149
Novo Mesto	366	1,6	11265	6,4	10	128	3	9946	10	50	157	880	186	261
Ravne	123	0,6	338	0,2	4	6	1	17	0	0	46	200	72	115
<b>SLOVENIJA</b>	<b>22158</b>	<b>99,5</b>	<b>175419</b>	<b>99,8</b>	<b>8181</b>	<b>47271</b>	<b>904</b>	<b>55263</b>	<b>2410</b>	<b>9293</b>	<b>6877</b>	<b>58577</b>	<b>3786</b>	<b>5015</b>
<b>TUJINA</b>	<b>105</b>	<b>0,5</b>	<b>411</b>	<b>0,2</b>	<b>52</b>	<b>290</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>68</b>
<b>VSI SKUPAJ</b>	<b>22263</b>	<b>100,0</b>	<b>175830</b>	<b>100,0</b>	<b>8233</b>	<b>47561</b>	<b>905</b>	<b>55284</b>	<b>2410</b>	<b>9293</b>	<b>6883</b>	<b>58609</b>	<b>3832</b>	<b>5083</b>

LEGENDA: SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; DC - Diagnostični center Vila Bogatin d.o.o.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

Tabela 4: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO SPOLU V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolnišnice	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	8233	47561	5,8	3826	21472	4407	26089
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	2410	9293	3,9	64	291	2346	9002
Psihiatrična bolnišnica Begunje	905	55284	61,1	506	34590	399	20694
Bolnišnica Golnik	6883	58609	8,5	3950	32990	2933	25619
Diagnostični center "Vila Bogatin " Bled	3832	5083	1,3	1854	2507	1978	2576
<b>SKUPAJ</b>	<b>22263</b>	<b>175830</b>	<b>7,9</b>	<b>10200</b>	<b>91850</b>	<b>12063</b>	<b>83980</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so se zdravili v gorenjskih bolnišnicah.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 5: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ					SB Jesenice		Psihiatrična boln. Begunje		BGP Kranj		Bolnišnica Golnik		DC Bled	
	št. hosp.	%	dnevi hosp.	%	povp. trajanje hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.	št. hosp.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	559	2,5	1993	1,1	3,6	440	1426	0	0	119	567	0	0	0	0
1-3 let	479	2,2	1319	0,8	2,8	479	1319	0	0	0	0	0	0	0	0
4-6 let	236	1,1	575	0,3	2,4	236	575	0	0	0	0	0	0	0	0
7-14 let	424	1,9	1346	0,8	3,2	418	1326	0	0	1	4	5	16	0	0
15-19 let	371	1,7	1685	1,0	4,5	264	872	19	512	22	97	51	175	15	29
20-44 let	4761	21,4	28984	16,5	6,1	1416	5025	399	11892	1379	5763	781	5328	786	976
45-64 let	7315	32,9	67595	38,4	9,2	2132	11577	328	35864	769	2269	2188	15419	1898	2466
65 in več let	8118	36,5	72333	41,1	8,9	2848	25441	159	7016	120	593	3858	37671	1133	1612
<b>S K U P A J</b>	<b>22263</b>	<b>100,0</b>	<b>175830</b>	<b>100,0</b>	<b>7,9</b>	<b>8233</b>	<b>47561</b>	<b>905</b>	<b>55284</b>	<b>2410</b>	<b>9293</b>	<b>6883</b>	<b>58609</b>	<b>3832</b>	<b>5083</b>

LEGENDA: SB - splošna bolnišnica; BGP - bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; DC - Diagnostični center Vila Bogatin d.o.o.;  
OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 6: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	577	2,6	159	10,6	63	7,8	179	1,5	176	2,2
II. Neoplazme (C00-D48)	3303	14,6	1	0,1	7	0,9	1823	15,1	1472	18,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	258	1,1	3	0,2	12	1,5	112	0,9	131	1,6
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	400	1,8	68	4,5	21	2,6	142	1,2	169	2,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	961	4,3	1	0,1	36	4,5	752	6,2	172	2,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	378	1,7	6	0,4	13	1,6	258	2,1	101	1,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	3	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,0	1	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	20	0,1	8	0,5	1	0,1	5	0,0	6	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2474	11,0	2	0,1	8	1,0	727	6,0	1737	21,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3002	13,3	386	25,8	121	15,0	806	6,7	1689	20,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2866	12,7	82	5,5	168	20,9	1576	13,0	1040	12,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	262	1,2	62	4,1	37	4,6	112	0,9	51	0,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	1176	5,2	8	0,5	36	4,5	775	6,4	357	4,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2983	13,2	84	5,6	68	8,5	2370	19,6	461	5,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	754	3,3	0	0,0	20	2,5	734	6,1	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	351	1,6	351	23,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	70	0,3	27	1,8	7	0,9	30	0,2	6	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	946	4,2	166	11,1	137	17,0	334	2,8	309	3,8
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1786	7,9	80	5,4	49	6,1	1372	11,3	285	3,5
<b>S K U P A J</b>	<b>22570</b>	<b>100,0</b>	<b>1495</b>	<b>100,0</b>	<b>804</b>	<b>100,0</b>	<b>12108</b>	<b>100,0</b>	<b>8163</b>	<b>100,0</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.  
V zbirki so zajete samo hospitalizacije..

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnjav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

 Tabela 7: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI MOŠKIH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	303	2,9	88	10,0	33	9,0	119	2,3	63	1,6
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	1876	18,1	1	0,1	5	1,4	1031	19,8	839	21,5
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)</b>	97	0,9	3	0,3	7	1,9	46	0,9	41	1,0
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)</b>	197	1,9	35	4,0	10	2,7	90	1,7	62	1,6
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	531	5,1	1	0,1	20	5,4	449	8,6	61	1,6
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	243	2,3	5	0,6	4	1,1	183	3,5	51	1,3
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	2	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,0
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	11	0,1	4	0,5	0	0,0	3	0,1	4	0,1
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	1221	11,8	1	0,1	2	0,5	459	8,8	759	19,4
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	1806	17,4	224	25,5	74	20,2	499	9,6	1009	25,8
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	1406	13,6	59	6,7	63	17,2	825	15,8	459	11,7
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	114	1,1	40	4,6	19	5,2	45	0,9	10	0,3
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)</b>	585	5,6	7	0,8	17	4,6	431	8,3	130	3,3
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	603	5,8	59	6,7	22	6,0	374	7,2	148	3,8
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)</b>	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)</b>	188	1,8	188	21,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)</b>	34	0,3	22	2,5	7	1,9	3	0,1	2	0,1
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)</b>	458	4,4	95	10,8	62	16,9	156	3,0	145	3,7
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)</b>	691	6,7	46	5,2	22	6,0	498	9,6	125	3,2
<b>S K U P A J</b>	<b>10366</b>	<b>100,0</b>	<b>879</b>	<b>100,0</b>	<b>367</b>	<b>100,0</b>	<b>5211</b>	<b>100,0</b>	<b>3909</b>	<b>100,0</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

V zbirki so zajete samo hospitalizacije..

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2004, IVZ RS



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 8: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI ŽENSKAH** PO POGlavJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-6 let		7-19 let		20-64 let		65 in več let	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	274	2,2	71	11,5	30	6,9	60	0,9	113	2,7
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	1427	11,7	0	0,0	2	0,5	792	11,5	633	14,9
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)</b>	161	1,3	0	0,0	5	1,1	66	1,0	90	2,1
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)</b>	203	1,7	33	5,4	11	2,5	52	0,8	107	2,5
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	430	3,5	0	0,0	16	3,7	303	4,4	111	2,6
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	135	1,1	1	0,2	9	2,1	75	1,1	50	1,2
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	9	0,1	4	0,6	1	0,2	2	0,0	2	0,0
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	1253	10,3	1	0,2	6	1,4	268	3,9	978	23,0
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	1196	9,8	162	26,3	47	10,8	307	4,5	680	16,0
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	1460	12,0	23	3,7	105	24,0	751	10,9	581	13,7
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	148	1,2	22	3,6	18	4,1	67	1,0	41	1,0
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)</b>	591	4,8	1	0,2	19	4,3	344	5,0	227	5,3
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	2380	19,5	25	4,1	46	10,5	1996	28,9	313	7,4
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)</b>	754	6,2	0	0,0	20	4,6	734	10,6	0	0,0
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)</b>	163	1,3	163	26,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)</b>	36	0,3	5	0,8	0	0,0	27	0,4	4	0,1
<b>XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)</b>	488	4,0	71	11,5	75	17,2	178	2,6	164	3,9
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)</b>	1095	9,0	34	5,5	27	6,2	874	12,7	160	3,8
<b>S K U P A J</b>	<b>12204</b>	<b>100,0</b>	<b>616</b>	<b>100,0</b>	<b>437</b>	<b>100,0</b>	<b>6897</b>	<b>100,0</b>	<b>4254</b>	<b>100,0</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.  
V zbirki so zajete samo hospitalizacije.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 9: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO SPECIALNOSTIH IN POGLAVLJIH MKB-10 V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		INTERNA MEDICINA		KIRURGIJA		GINEKOLOGIJA PORODNIŠTVO,		ORTOPEDIJA		PEDIATRIJA		PSIHATRIJA	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
<b>I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)</b>	575	2,5	342	2,7	14	0,5	2	0,1	0	0,0	217	11,6	0	0,0
<b>II. Neoplazme (C00-D48)</b>	3305	14,6	2866	22,3	196	6,5	237	7,5	4	0,5	2	0,1	0	0,0
<b>III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)</b>	258	1,1	243	1,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	15	0,8	0	0,0
<b>IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)</b>	399	1,8	264	2,1	44	1,5	2	0,1	0	0,0	89	4,8	0	0,0
<b>V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)</b>	960	4,3	44	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	18	1,0	898	99,2
<b>VI. Bolezni živčevja (G00-G99)</b>	378	1,7	326	2,5	22	0,7	1	0,0	6	0,8	16	0,9	7	0,8
<b>VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)</b>	3	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
<b>VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)</b>	20	0,1	11	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	9	0,5	0	0,0
<b>IX. Bolezni obtočil (I00-I99)</b>	2470	10,9	2345	18,2	115	3,8	3	0,1	0	0,0	7	0,4	0	0,0
<b>X. Bolezni dihal (J00-J99)</b>	2996	13,3	2481	19,3	44	1,5	0	0,0	0	0,0	471	25,2	0	0,0
<b>XI. Bolezni prebavil (K00-K93)</b>	2878	12,7	1562	12,1	1194	39,6	6	0,2	1	0,1	115	6,2	0	0,0
<b>XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)</b>	262	1,2	89	0,7	77	2,6	5	0,2	0	0,0	91	4,9	0	0,0
<b>XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist. in vezivnega tkiva (M00-M99)</b>	1177	5,2	101	0,8	325	10,8	2	0,1	730	97,5	19	1,0	0	0,0
<b>XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)</b>	2983	13,2	256	2,0	744	24,7	1924	60,7	0	0,0	59	3,2	0	0,0
<b>XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)</b>	755	3,3	1	0,0	1	0,0	752	23,7	0	0,0	1	0,1	0	0,0
<b>XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)</b>	365	1,6	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	364	19,5	0	0,0
<b>XVII. Prirojene malformacije, deform. ... (Q00-Q99)</b>	70	0,3	8	0,1	29	1,0	24	0,8	1	0,1	8	0,4	0	0,0
<b>XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)</b>	945	4,2	507	3,9	150	5,0	38	1,2	0	0,0	250	13,4	0	0,0
<b>XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)</b>	1786	7,9	1430	11,1	59	2,0	174	5,5	7	0,9	116	6,2	0	0,0
<b>S K U P A J</b>	<b>22585</b>	<b>100,0</b>	<b>12878</b>	<b>100,0</b>	<b>3015</b>	<b>100,0</b>	<b>3170</b>	<b>100,0</b>	<b>749</b>	<b>100,0</b>	<b>1868</b>	<b>100,0</b>	<b>905</b>	<b>100,0</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

V zbirki so zajete samo hospitalizacije.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po specialnostih in po diagnozah) zaradi bolezni 2004, IVZ RS

Tabela 10: HOSPITALIZACIJE (PRVE IN PONOVNE) ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

STAROSTNE SKUPINE	POŠKODBE IN ZASTRUPITVE		POŠKODBE		ZASTRUPITVE	
	skupaj	od tega: prve hosp.	skupaj	od tega: prve hosp.	skupaj	od tega: prve hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	1996	1905	1934	1844	62	61
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	3	3	3	3	0	0
Psihiatrična bolnišnica Begunje	0	0	0	0	0	0
Bolnišnica Golnik	29	28	26	25	3	3
Diagnostični center Vila Bogatin d.o.o. Bled	0	0	0	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>2028</b>	<b>1936</b>	<b>1963</b>	<b>1872</b>	<b>65</b>	<b>64</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2004, IVZ RS

TABELA 11: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2004

STAROSTNE SKUPINE	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	2	2	1,0	1	1	1	1
1-3 let	31	55	1,8	24	45	7	10
4-6 let	30	58	1,9	19	40	11	18
7-14 let	93	227	2,4	61	166	32	61
15-19 let	111	242	2,2	82	187	29	55
20-44 let	637	2005	3,1	459	1465	178	540
45-64 let	583	3131	5,4	342	1972	241	1159
65 in več let	541	6172	11,4	169	1807	372	4365
<b>S K U P A J</b>	<b>2028</b>	<b>11892</b>	<b>5,9</b>	<b>1157</b>	<b>5683</b>	<b>871</b>	<b>6209</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2004, IVZ RS

## ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Tabela 12: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) IN DNEVI BOLNIŠNIČNIH OBRAVNAV ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO SPOLU IN NARAVI POŠKODBE (MKB-10) V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2004

Narava poškodbe	Sklopi po MKB-10	SKUPAJ		MOŠKI		ŽENSKE		% od vseh bolnišničnih obravnav			
		št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	moški		Ženske	
								št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.
1. Poškodbe glave	S00 - S09	302	1341	196	932	106	409	64,9	69,5	35,1	30,5
2. Poškodbe vratu	S10 - S19	26	82	17	65	9	17	65,4	79,3	34,6	20,7
3. Poškodbe prsnega koša	S20 - S29	90	560	59	366	31	194	65,6	65,4	34,4	34,6
4. Poškodbe trebuha, sp. dela hrbta...	S30 - S39	95	593	45	295	50	298	47,4	49,7	52,6	50,3
5. Poškodbe rame in nadlakti	S40 - S49	157	662	87	292	70	370	55,4	44,1	44,6	55,9
6. Poškodbe komolca in podlakti	S50 - S59	127	488	58	206	69	282	45,7	42,2	54,3	57,8
7. Poškodbe zapestja in roke	S60 - S69	111	249	84	192	27	57	75,7	77,1	24,3	22,9
8. Poškodbe kolka in stegna	S70 - S79	227	2937	73	703	154	2234	32,2	23,9	67,8	76,1
9. Poškodbe kolena in goleni	S80 - S89	479	2216	302	1226	177	990	63,0	55,3	37,0	44,7
10. Poškodbe skočnega sklepa in stopala	S90 - S99	56	402	40	249	16	153	71,4	61,9	28,6	38,1
11. Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij	T00 - T07	6	121	4	72	2	49	66,7	59,5	33,3	40,5
12. Poškodbe na neopre. delih trupa, ...	T08 - T14	4	15	3	13	1	2	75,0	86,7	25,0	13,3
13. Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno...	T15 - T19	2	2	2	2	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
14. Opekline in korozije (kem. opekline)	T20 - T32	8	177	6	112	2	65	75,0	63,3	25,0	36,7
15. Ozeblina	T33 - T35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. Zastrupitve z drogami, zdravili...	T36 - T50	34	84	14	41	20	43	41,2	48,8	58,8	51,2
17. Toksični učinki snovi	T51 - T65	30	38	20	23	10	15	66,7	60,5	33,3	39,5
18. Drugi in neopredeljeni učinki z. v.	T66 - T78	37	116	22	92	15	24	59,5	79,3	40,5	20,7
19. Določeni zgodnji zapleti poškodbe	T79	7	54	4	14	3	40	57,1	25,9	42,9	74,1
20. Zapleti po kirurški in med. oskrbi...	T80 - T88	74	980	31	414	43	566	41,9	42,2	58,1	57,8
21. Kasne posledice (sekvele) po pošk.	T90 - T98	71	259	44	156	27	103	62,0	60,2	38,0	39,8
22. Osebe, ki se srečujejo z zdr. službo...	Z40 - Z54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>S K U P A J</b>		<b>1943</b>	<b>11376</b>	<b>1111</b>	<b>5465</b>	<b>832</b>	<b>5911</b>	<b>57,2</b>	<b>48,0</b>	<b>42,8</b>	<b>52,0</b>

OPOMBA: Zajeti so vsi prebivalci RS in tujci, ki so bili hospitalizirani v gorenjskih bolnišnicah.

Prikazane so samo epizode prvih hospitalizacij.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi poškodb in zastrupitev 2004, IVZ RS