



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO
K R A N J

ISSN 1854 - 2018

***ZDRAVSTVENO
STATISTIČNI
LETOPIS
GORENJSKA
2005***

Kranj, junij 2008

Posamezna poglavja so pripravili:

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

Izdal in založil: Zavod za zdravstveno varstvo Kranj, Gosposvetska ulica 12, Kranj

Urednica: Alenka Hafner

Organizacijska in tehnična izvedba: Slavka Kavčič

Tiskano v 30 izvodih. V elektronski obliki je dosegljiv na www.zzv-kr.si.

Dodatne informacije so možne na telefonu (04) 20 17 194 ali po elektronski pošti pisarna.zzvkr@zzv-kr.si

ISSN 1854-2018

ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIS GORENJSKA 2005

Kranj, junij 2008

Izdal in založil:

Zavod za zdravstveno varstvo Kranj, Gosposvetska ulica 12, Kranj

Urednica:

Alenka Hafner

Avtorja poglavij:

Primož Brovč, Slavka Kavčič

Organizacijska in tehnična izvedba:

Slavka Kavčič

Naklada:

30 izvodov

PREGLED VSEBINE

1. UVOD	5
2. ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM	7
3. PREBIVALSTVO GORENJSKE	23
4. VITALNA STATISTIKA	31
5. ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA	41
6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO	49
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
6.6. AMBULANTNO SPECIALISTIČNA DEJAVNOST	97
6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO	109
7. BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST	121

1. UVOD

Zdravstveno statistični letopis Gorenjske za leto 2005 vsebuje podroben pregled zdravstveno statističnih podatkov in informacij, ki jim osnovo predstavljajo uveljavljene podatkovne zbirke in poročevalski sistemi v zdravstvu. Zdravstveno statistične podatke so nam posredovali izvajalci zdravstvenega varstva z območja Gorenjske, 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.

V »Zdravstveno statističnem letopisu Gorenjska 2005« boste našli **statistične podatke o obsegu in vsebini dela zdravstvenih služb**, ki so ključnega pomena za načrtovanja v zdravstvu in **demografsko, vitalno in zdravstveno statistiko**, ki so pomembne za spremljanje zdravstvenega stanja, pa tudi za postavljanje prioritet, načrtovanje ukrepov ter ocenjevanje njihove učinkovitosti. Vsi omenjeni podatki nam omogočajo primerjave na regijski, nacionalni in tudi mednarodni ravni.

V poglavju o **organizaciji zdravstvene službe na Gorenjskem** 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 nadaljevanju so predstavljeni podatki o **prebivalstvu Gorenjske** in sicer podatki o številu prebivalcev po posameznih upravnih enotah, občinah, spolu in starostnih skupinah in **vitalno statistični podatki** o številu rojstev in smrti ter vzrokih, zaradi katerih so prebivalci Gorenjske v letu 2005 najpogosteje umirali.

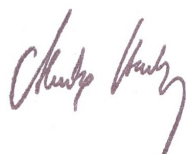
V publikaciji so na voljo tudi podatki o **začasni odsotnosti z dela** ter vzrokih, ki so do izostajanja z dela pripeljali.

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 2005« zaključuje poglavje o **bolnišnični dejavnosti**.

Pred vsakim poglavjem smo, z namenom, da pojasnimo metodologijo zbiranja in obdelave podatkov, dodali podrobna spremna besedila in kratek povzetek bistvenih ugotovitev.

Zdravstveno statistični letopis izdajamo v tiskani in elektronski obliki, objavljen pa je tudi na spletni strani Zavoda za zdravstveno varstvo Kranj (<http://www.zzv-kr.si/>). Upamo, da boste v njem našli želene, potrebne in 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.,
urednica

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 tisti delavci, ki nimajo izobrazbe zdravstvene smeri, zasedajo pa v zdravstvu delovna mesta zdravstvenih sodelavcev (primer: logopedi, psihologi, biologi itd.). 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. Seznam poklicev v zdravstveni dejavnosti, ki se vodijo kot poklici zdravstvenih sodelavcev, je objavljen v Ur.l.t. 82/2004.

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. 2005 in sicer o:

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

V letu 2005 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;
- 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 2005 največ zasebnikov opravljalo v dejavnosti

- zobozdravstvenega varstva (60 izvajalcev, kjer je nosilec dejavnosti zobozdravnik),
- splošne medicine (17 izvajalcev) in v
- ambulantno specialistični dejavnosti (15 izvajalcev).

V tem letu je pričelo z delom v zasebništvu 8 izvajalcev zdravstvene dejavnosti (na področju zobozdravstvenega varstva trije izvajalci, v lekarniški dejavnosti dva izvajalca, v patronažni dejavnosti ena izvajalka, na področju splošne medicine en izvajalec in en izvajalec v dejavnosti zobotehnike).

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

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

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
Gospodsvetska ulica 12, 4000 KRANJ

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

BOLNIŠNICE

Zap. št.	Izvajalec	Naslov	Poštna številka in pošta
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)****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 BLEDE
2	MEDICINSKI CENTER LIPA, DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA d.o.o. *	Boris Palek	dr. med., specialist splošne medicine	Pod skalo 4	4260 BLEDE
3	AZUR d.o.o. Podjetje za svetovanje - nevrološka amb.	Lidija Stare - Mohorič	dr. med., specialistka nevrologije	Mladinska cesta 1	4260 BLEDE
4	REVITA d.o.o.	Jelka Kadunc - Repič	dr. med., specialistka nevrologije	Hrastje 30	4000 KRANJ
5	ESTETIKA FABJAN d.o.o. Splošna in plastična kirurgija	Marjan Fabjan	dr. med., specialist splošne, plastične in rekonstruktivne kirurgije	Gospodsvetska ulica 6	4000 KRANJ
6	VELOG d.o.o. Ambulanta za pljučne bolezni Kranj	mag. Miha Gril	dr. med., specialist interne medicine	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
7	DIAGNOSTIKA D.O.O. GASTROENTEROLOŠKA ENDOSKOPSKA DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA, KRANJ.	Stanislav Benedik	dr. med., specialist interne medicine	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
8	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMBULANTA	Edvard Repolusk	dr. med., specialist nevropsihiatrije	Glavni trg 21	4000 KRANJ
9	ORDINACIJA ZA UŠESA, NOS IN GRLO	Igor Grošelj	dr. med., specialist otorinolaringologije	Gospodsvetska ulica 12	4000 KRANJ
10	ULTRAZVOK, SPECIALISTIČNA ORDINACIJA	Tanja Pečnik - Štefe	dr. med., specialistka rentgenologije	Cesta talcev 2	4000 KRANJ
11	ZASEBNA PSIHIATRIČNA ORDINACIJA	Janez Resman	dr. med., specialist psihiatrije	Železniška ulica 10	4248 LESCE
12	APEKS, d.o.o. Specialistična kardiološko – internistična dejavnost	Janez Zaletel	dr. med., specialist interne medicine	Železniška ulica 10	4248 LESCE
13	ZASEBNA SPECIALISTIČNA AMBULANTA INTERNA MEDICINA S PULMOLOGIJO IN DIABETOLOGIJO	Tomaž Camlek	dr. med., specialist interne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
14	ZASEBNA OČESNA AMBULANTA	Marija Oman	dr. med., specialistka oftalmologije	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
15	NEFRODIAL d.o.o.	Senka Čatak	dr.med., specialistka 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. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Anda Perdan	dr. med., specialistka splošne medicine	Trata 7	4224 GORENJA VAS
2	AMBULANTA ŠUBIC, ZASEBNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST, d.o.o.	Nadja Šubic	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10 in Trata 7	4220 ŠKOFJA LOKA
3	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Damijana Pogačnik Peternel	dr. med., specialistka splošne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
4	ZASEBNA ORDINACIJA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Bavdek	dr. med., specialist splošne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
5	P & TH, ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA d.o.o.	Pavel Podlesnik	dr. med., specialist splošne medicine	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
6	SINOPSIS d.o.o. ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA	Damjana Pirih	dr. med., specialistka splošne medicine	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
7	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Milena Novak Medič	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
8	RPH-družinska medicina, d.o.o.	Romana Pintar Hafner	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
9	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Tadeja Demšar	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
10	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Marica Ivić Alibegović	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara loka 31	4220 ŠKOFJA LOKA
11	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Tatjana Peharc	dr. med., specialistka splošne medicine	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
12	ZASEBNA AMBULANTA DRUŽINSKE MEDICINE	Bojana Kališnik Sušnik	dr. med., specialistka splošne medicine	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
13	AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE HABJAN, d.o.o. Podružnica Železniki	Gregor Habjan	dr. med., specialist splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
14	ZASEBNA AMBULANTA DRUŽINSKE MEDICINE	Branko Košir	dr. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
15	AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE PETERNELJ, d.o.o. Podružnica Železniki	Špela Peternelj	dr. med., specialistka splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
16	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Sedej	dr. med., specialist splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
17	ZASEBNA SPLOŠNA AMBULANTA	Ratko Radošević	dr. med., specialist splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI

MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA

Zap. št.	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., specialist 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 PREDŠOLSKIH OTROK

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

ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK

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

ORALNA KIRURGIJA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Tomaž Slavec	dr. dent. med., specialist oralne kirurgije	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA
2	RDF, d.o.o.	Benjamin Ravnihar	dr. dent. med., specialist 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., specialist 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., specialist zobnih in ustnih bolezni	Gospodarska 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., specialistka zobne in čeljustne ortopedije	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
2	MEDIACOM d. o. o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Mojca Velikonja Vagner	dr. dent. med., specialistka zobne in čeljustne ortopedije	Gospodarska ulica 8/a	4000 KRANJ
3	ZASEBNA ORDINACIJA ZA ZOBNO IN ČELJUSTNO ORTOPEDIJO	Alenka Lazar Klingenstein	dr. dent. med., specialistka zobne in čeljustne ortopedije	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
4	HEON, d.o.o. *	Leon Herman	dr. dent. med., specialist zobne in čeljustne ortopedije	Gospodarska ulica 8	4000 KRANJ
5	Dr. PAVŠIČ, d.o.o.**	Diana Pavšič	dr. dent. med., specialistka ortodontije	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA

Opomba: * sedež izvajalca je na Savski cesti 10, Ljubljana.

** sedež na Litijski cesti 43, 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	ZOBNA MIŠKA, ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA, d.o.o.	Mateja Rotar	dr. dent. med.	Krvavška cesta 4	4207 CERKLJE NA GORENJSKEM
8	ZASEBNA AMBULANTA – ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Olgica Mijatović Dolinar	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS - POLJANE
9	STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Boris Leljak	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS – POLJANE
10	ZASEBNA ORDINACIJA JAKELIČ	mag. Željko Jakelič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
11	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Vladimir Lapčevič	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
12	ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Alojz Smolej	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
13	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Tanja Stražišar	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
14	ZOBNA ORDINACIJA AMB. ZA ODRASLE IN MLADINO *	Domen Jensterle	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
15	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Simona Debelak	dr. dent. med.	Tekstilna ulica 17	4000 KRANJ
16	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Milena Šifrar Kopač	dr. dent. med.	Kidričeva cesta 4/b	4000 KRANJ
17	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Zvonko Pihlar	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
18	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Aleksander Jarc	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
19	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Tatjana Bregant Jarc	dr. dent. med.	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
20	ZASEBNA ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Alojz Renčelj	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
21	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Janko Kalan	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
22	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Martina Majc	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
23	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Marta Lidija Štiglic	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
24	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	David Bizjak	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
25	DOMICIJAN, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Marta Lapuh	dr. dent. med.	Pante 11	4000 KRANJ
26	SANOS, d. o. o., ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Sanja Krajnik	dr. dent. med.	Kidričeva 58	4220 ŠKOFJA LOKA
27	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Urban Belehar	dr. dent. med.	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA
28	ZOBNA AMBULANTA KREUTZ *	Damijan Kreutz	dr. dent. med.	Koroška ulica 2	4280 KRANJSKA GORA
29	ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Erika Teran	dr. dent. med.	Zgornje Duplje 101	4203 DUPLJE
30	ZASEBNI ZOBOZDRAVNIK	Franc Gradišar	dr. dent. med.	Spodnje Duplje 4	4203 DUPLJE

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
31	ZOBNA ORDINACIJA	Marjana Zaletel	dr. dent. med.	Železniška ulica 10	4248 LESCE
32	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Bruno Vojnovič	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
33	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	mag. Tomaž Rotar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
34	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Mateja Grčar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
35	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mateja Marčun	dr. dent. med.	Pipanova ulica 43/a	4208 ŠENČUR
36	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Vilma Šifrar - Eniko	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
37	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Diana Terlevič Dabič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
38	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Nada Džudović	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
39	RAN zobozdravstvo in računovodske storitve d.o.o.	Gregor Hočevnar	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
40	NAL, d.o.o.**	Barbara Gračner	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
41	NAGLIDENT, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Staš Stanislav Naglič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
42	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Vladimir Šalkovič	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
43	B in B dent, zobozdravstvena dejavnost in ostale storitve	Barbara Gerbec	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
44	STARDENT d.o.o.	Rajko Starman	dr. dent. med.	Trg svobode 9	4226 ŽIRI

Opomba: * Zasebna izvajalca opravljata tudi službo mladinsko zobozdravstvo.

** Sedež izvajalca je na Podgornikovi 1, Ljubljana.

MLADINSKO ZOBOZDRAVSTVO

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBNA AMBULANTA	Adela Gašperič	dr. dent. med.	Krvavška cesta 4	4207 CERKLJE NA GORENJSKEM
2	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA – SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO	Rade Pavlovič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
3	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Biljana Oražem	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
4	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA OSNOVNA ŠOLA MATIJE VALJAVCA PREDDVOR	Barbara Lombar	dr. dent. med.	Šolska ulica 9	4205 PREDDVOR
5	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA *	Mateja Ješe Ognjenović	dr. dent. med.	Begunjska cesta 7	4248 LESCE
6	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA OTROKE IN MLADINO	Vesna Šalkovič	dr. dent. med.	Otoki 13	4228 ŽELEZNIKI
7	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 NAKLO	mag. Irena Rupnik Ravnihar	mag. farmacije	Stara cesta 61	4202 NAKLO
6	LEKARNA STORŽIČ	Jožica Šparovec	mag. farmacije	Dvorski trg 10	4205 PREDDVOR
7	LEKARNA MESTO	Janka Primožič Tavčar	mag. farmacije	Spodnji trg 8	4220 ŠKOFJA LOKA
8	LEKARNA DETELJICA	Meri Rozman Logar	mag. farmacije	Deteljica 10	4290 TRŽIČ
9	LEKARNA BLEĐ	Marta Poljanšek Zupan	mag. farmacije	Ljubljanska 10	4260 BLEĐ

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	Dušanka 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	PATRONAŽNO VARSTVO	Tanja Blaznik	dipl. medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
10	RESMAN SF d.o.o. ZASEBNO PATRONAŽNO VARSTVO	Sonja Resman	višja medicinska sestra, prof. zdravstvene vzgoje	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
11	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKA NA DOMU	Bernarda Lukančič	višja medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
12	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKOV NA DOMU	Valerija Šinkovec	dipl. medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
13	PATRONAŽNO VARSTVO	Frančiška Bogataj	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
14	PATRONAŽNO VARSTVO	Minka Šmid	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI

FIZIOTERAPIJA

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

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

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	OPTO NAUTIC d.o.o.	Anton Baškovč	dr.med., specialist 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., specialistka medicine dela, prometa in športa	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
2	ZASEBNA AMBULANTA MEDICINE DELA, PROMETA IN ŠPORTA	Zora Vadjal Gruden	dr. med., specialistka medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
3	EOS, Zora Vadjal Gruden, dr.med., d.o.o.	Zora Vadjal Gruden	dr. med., specialistka medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
4	HOLMED - ZASEBNA ZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Radivoje Nikolić	dr. med., specialist 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., specialist 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., specialist zobnih in ustnih bolezni	Ulica 4. oktobra 3	4207 CERKLJE NA GORENJSKEM
2	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK Specialistično in splošno zobozdravstvo, d.o.o.	Miroslav Oblak	dr. dent. med., specialist zobnih in ustnih bolezni	Pod Plevno 93	4220 ŠKOFJA LOKA
3	DOC. DR. IGOR POTOČNIK – DR. DENT. MED. – ZOBOZDRAVNIK SPECIALIST	Doc. Dr. Igor Potočnik	dr. dent. med., specialist zobnih in ustnih bolezni	Prešernova cesta 15	4260 BLED

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., specialist stom. protetike	Kidričeva 4b*	4000 KRANJ

Opomba: * Sedež na naslovu 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.	Predoslje 39	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.	Vitranska ulica 13	4280 KRANJSKA GORA
11	STRIPYDENT, d.o.o.	Miloš Lakić	dr. dent. med.	Moste 77a	4274 ŽIROVNICA
12	ZOBNA ORDINACIJA	Bojan Levičnik	dr. dent. med.	Kopališka cesta 4	4240 RADOVLJICA
13	BELI MEDVED d.o.o.	Uroš Mezeg	dr. dent. med., specialist zobne in	Zgornji otok 8	4240 RADOVLJICA

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
			čeljustne ortopedije		
14	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Bernarda Osovnikar	dr. dent. med.	Frankovo naselje 87	4220 ŠKOFJA LOKA
15	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Željko Mihajlovič	dr. dent. med.	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA

ZOBNA TEHNIKA

Zap. št.	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	DENTAL SRPAK, K.D.	Denis Srpak	zobotehnik	Ulica Staneta Bokala 15	4270 JESENICE
8	GORENJSKI DENTALNI LABORATORIJ	Anton Guzelj	zobotehnik	Prešernova ulica 52	4260 BLEĐ
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
21	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Marija Demšar	inž. zobne protetike	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
22	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Andreja Jugovic	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
23	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Romana Krmelj	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
24	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Franc Tavčar	zobotehnik	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
25	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Irena Pintar	zobotehnica	Sveti Duh 42	4220 ŠKOFJA LOKA
26	ZOBEX, d.o.o.	Domen Pelko	zobotehnik	Zgornje Bitnje 7a	4209 ŽABNICA
27	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Primož Bernik	zobotehnik	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
28	ROK – LAB, d.o.o. ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Rok Kavčič	zobotehnik	Idrijska cesta 1a	4226 ŽIRI

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
29	STRIPY DENT d.o.o.	Samo Mekina	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA
30	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Žiga Levičnik	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA

FIZIOTERAPIJA IN DELOVNA TERAPIJA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	" KLAROM " d. o.o.	Romana Kleindienst Lakota	fizioterapevtka	Gradnikova cesta 11	4260 BLEDE
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

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
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 2005 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 2005. 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 Republiki Sloveniji, ki imajo prijavljeno stalno prebivališče na Gorenjskem;
- tujce z izdanim dovoljenjem za začasno prebivanje v Republiki Sloveniji, 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 Republiki Sloveniji (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.

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

Starost je čas, ki ga je oseba preživela od rojstva do trenutka opazovanja (30. junij 2005). Izražena je v dopoljenih letih starosti.

Upravna enota (UE) 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 2005 je na območju Gorenjske živel 198 713 prebivalcev, od tega 97 129 moških (48,9%) in 101 584 žensk (51,1%). Od junija 2004 se je prebivalstvo povečalo za 438 oseb ali za 0,2%. Večino prirasta predstavljajo moški in sicer 71,2% ali 312 moških.

Pri primerjavi podatkov o številu prebivalcev po upravnih enotah s stanjem junija 2004 je razvidno, da je naraslo število prebivalcev v UE Kranj (0,1%), upadlo pa v UE Jesenice (0,1%), medtem pa ko se je pri

primerjavi podatkov o številu prebivalcev po občinah Gorenjske pokazalo povsem drugo stanje. Prebivalstvo je naraslo v občini Radovljica (0,1%), upadlo pa v občini Jesenice (0,1%).

Na Gorenjskem je bil delež prebivalcev starih 65 in več let 15,3% (30 492 prebivalcev), delež mladih starih od 0 do 14 let pa 15,3% (30 322 prebivalcev). Iz podatkov je razvidno, da je bil delež prebivalstva mlajšega od 15 let enak kot delež prebivalcev starih 65 in več let. Od leta 1991 do leta 2005 se je tudi na območju Gorenjske znižal delež mladih (0-14 let) iz 20% na 15,3%, na drugi strani pa se je delež prebivalcev starih 65 in več let v istem obdobju zvišal iz 11,1% na 15,3%. To pomeni, da se tudi prebivalstvo Gorenjske stara.

Delež mladih starih od 0 do 14 let je bil največji v občinah Gorenja vas (20,5%) in Cerklje (18,4%), najmanjši pa v občinah Jesenicah (13,8%) in Kranjska Gora (11,9%).

Največji delež prebivalcev starih 65 in več let je bil v občinah Bohinj (19,4%) in Žirovnici (17,5%), najmanjši pa v občinah Škofja Loka (13,9%), Šenčur (14%) in Cerklje (14%).

Tabela 1: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

UPRAVNE ENOTE	PREBIVALSTVO NA DAN 30. JUNIJ 2005		
	Skupaj	Moški	Ženske
JESENICE	31472	15598	15874
KRANJ	76065	37063	39002
RADOVLJICA	34843	16799	18044
ŠKOFJA LOKA	41080	20211	20869
TRŽIČ	15253	7458	7795
SKUPAJ	198713	97129	101584

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ), na dan 30. junij 2005

Tabela 2: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ	Otroci stari 0-6 let	Otroci in mladina stari 7-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
JESENICE	31472	1949	4288	25235
%	15,84	6,19	13,62	80,18
KRANJ	76065	5244	11175	59646
%	38,28	6,89	14,69	78,41
RADOVLJICA	34843	2201	4961	27681
%	17,53	6,32	14,24	79,44
ŠKOFJA LOKA	41080	3259	6889	30932
%	20,67	7,93	16,77	75,30
TRŽIČ	15253	954	2233	12066
%	7,68	6,25	14,64	79,11
SKUPAJ	198713	13607	29546	155560
%	100,00	6,85	14,87	78,28

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ), na dan 30. junij 2005

Tabela 3: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

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	SKUPAJ	31472	280	874	795	2333	1955	11427	8962	4846
	moški	15598	146	466	415	1172	1036	5892	4501	1970
	ženske	15874	134	408	380	1161	919	5535	4461	2876
KRANJ	SKUPAJ	76065	774	2197	2273	6394	4781	28819	19402	11425
	moški	37063	431	1112	1203	3269	2456	14645	9520	4427
	ženske	39002	343	1085	1070	3125	2325	14174	9882	6998
RADOVLJICA	SKUPAJ	34843	332	921	948	2785	2176	12300	9316	6065
	moški	16799	172	494	483	1420	1114	6185	4586	2345
	ženske	18044	160	427	465	1365	1062	6115	4730	3720
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	41080	451	1358	1450	3958	2931	15549	9515	5868
	moški	20211	245	649	735	2053	1505	7983	4765	2276
	ženske	20869	206	709	715	1905	1426	7566	4750	3592
TRŽIČ	SKUPAJ	15253	138	412	404	1245	988	5712	4066	2288
	moški	7458	72	210	227	645	510	2901	2019	874
	ženske	7795	66	202	177	600	478	2811	2047	1414
SKUPAJ	SKUPAJ	198713	1975	5762	5870	16715	12831	73807	51261	30492
	moški	97129	1066	2931	3063	8559	6621	37606	25391	11892
	ženske	101584	909	2831	2807	8156	6210	36201	25870	18600

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2005

Tabela 4: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

OBČINE	PREBIVALSTVO NA DAN 30. JUNIJ 2005		
	Skupaj	Moški	Ženske
BLED	11148	5418	5730
BOHINJ	5290	2569	2721
CERKLJE	6560	3224	3336
GORENJA VAS	7009	3442	3567
JESENICE	21896	10883	11013
JEZERSKO	688	335	353
KRANJ	52779	25596	27183
KRANJSKA GORA	5391	2632	2759
NAKLO	5038	2513	2525
PREDDVOR	3166	1561	1605
RADOVLJICA	18405	8812	9593
ŠENČUR	7834	3834	4000
ŠKOFJA LOKA	22308	10938	11370
TRŽIČ	15253	7458	7795
ŽELEZNIKI	6852	3443	3409
ŽIRI	4911	2388	2523
ŽIROVNICA	4185	2083	2102
SKUPAJ	198713	97129	101584

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2005

Tabela 5: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

OBČINE	SKUPAJ	Otroci stari 0-6 let	Otroci in mladina stari 7-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
BLED	11148	690	1583	8875
%	5,61	6,19	14,20	79,61
BOHINJ	5290	355	764	4171
%	2,66	6,71	14,44	78,85
CERKLJE	6560	531	1086	4943
%	3,30	8,09	16,55	75,35
GORENJA VAS	7009	643	1337	5029
%	3,53	9,17	19,08	71,75
JESENICE	21896	1408	2998	17490
%	11,02	6,43	13,69	79,88
JEZERSKO	688	46	101	541
%	0,35	6,69	14,68	78,63
KRANJ	52779	3389	7439	41951
%	26,56	6,42	14,09	79,48
KRANJSKA GORA	5391	270	677	4444
%	2,71	5,01	12,56	82,43
NAKLO	5038	386	819	3833
%	2,54	7,66	16,26	76,08
PREDDVOR	3166	230	518	2418
%	1,59	7,26	16,36	76,37
RADOVLJICA	18405	1156	2614	14635
%	9,26	6,28	14,20	79,52
ŠENČUR	7834	662	1212	5960
%	3,94	8,45	15,47	76,08
ŠKOFJA LOKA	22308	1692	3501	17115
%	11,23	7,58	15,69	76,72
TRŽIČ	15253	954	2233	12066
%	7,68	6,25	14,64	79,11
ŽELEZNIKI	6852	560	1242	5050
%	3,45	8,17	18,13	73,70
ŽIRI	4911	364	809	3738
%	2,47	7,41	16,47	76,11
ŽIROVNICA	4185	271	613	3301
%	2,11	6,48	14,65	78,88
SKUPAJ	198713	13607	29546	155560
%	100,00	6,85	14,87	78,28

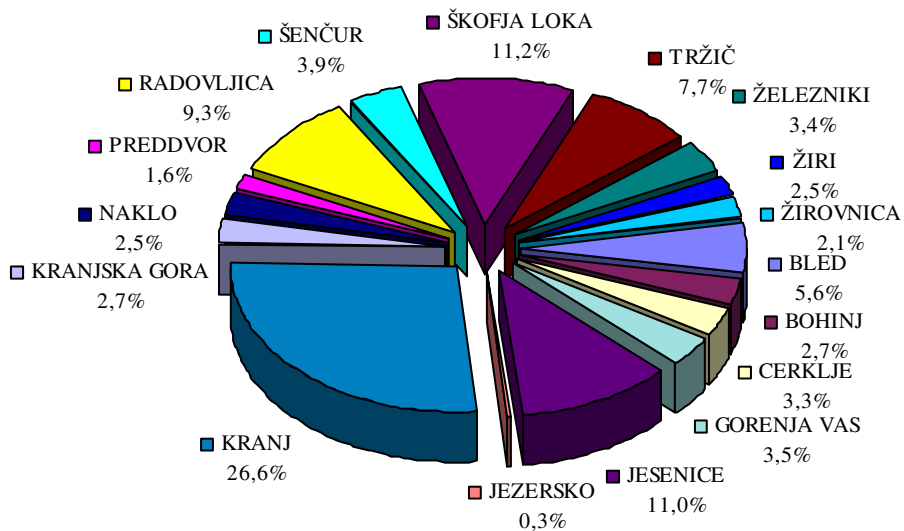
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2005

Tabela 6: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

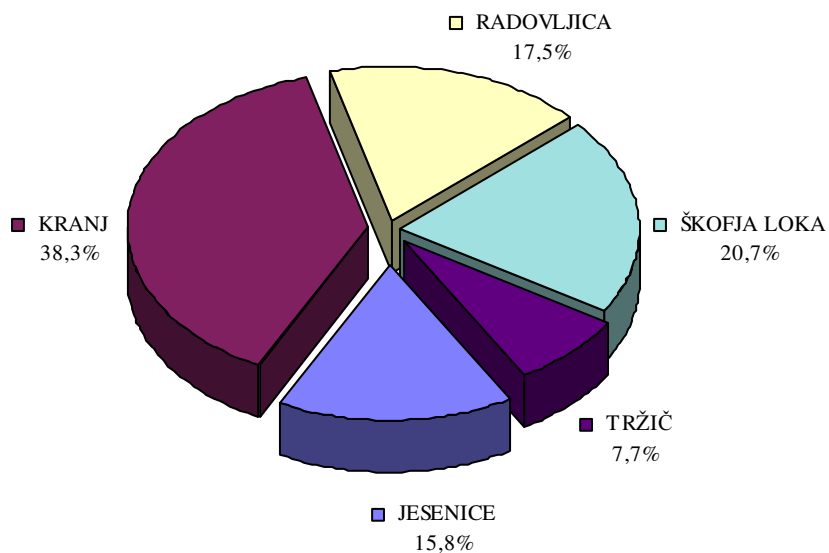
OBČINE		VSI	BIOLOŠKE STAROSTNE SKUPINE							
			0 let	1-3 let	4-6 let	7-14 let	15-19 let	20-44 let	45-64 let	65 in več let
BLED	SKUPAJ	11148	99	293	298	895	688	3940	3016	1919
	moški	5418	44	153	145	461	346	2021	1496	752
	ženske	5730	55	140	153	434	342	1919	1520	1167
BOHINJ	SKUPAJ	5290	52	139	164	448	316	1814	1332	1025
	moški	2569	35	73	78	237	162	914	677	393
	ženske	2721	17	66	86	211	154	900	655	632
CERKLJE	SKUPAJ	6560	75	214	242	679	407	2519	1508	916
	moški	3224	35	106	116	361	206	1289	765	346
	ženske	3336	40	108	126	318	201	1230	743	570
GORENJA VAS	SKUPAJ	7009	81	260	302	795	542	2630	1404	995
	moški	3442	39	124	141	397	271	1341	740	389
	ženske	3567	42	136	161	398	271	1289	664	606
JESENICE	SKUPAJ	21896	196	628	584	1620	1378	8084	6223	3183
	moški	10883	102	340	306	799	735	4157	3147	1297
	ženske	11013	94	288	278	821	643	3927	3076	1886
JEZERSKO	SKUPAJ	688	5	23	18	53	48	229	197	115
	moški	335	1	12	9	22	27	110	114	40
	ženske	353	4	11	9	31	21	119	83	75
KRANJ	SKUPAJ	52779	510	1440	1439	4112	3327	20022	13847	8082
	moški	25596	292	742	773	2074	1720	10200	6705	3090
	ženske	27183	218	698	666	2038	1607	9822	7142	4992
KRANJSKA GORA	SKUPAJ	5391	36	142	92	369	308	1893	1622	929
	moški	2632	17	75	49	176	156	993	802	364
	ženske	2759	19	67	43	193	152	900	820	565
NAKLO	SKUPAJ	5038	55	151	180	525	294	1861	1254	718
	moški	2513	31	85	90	277	163	946	632	289
	ženske	2525	24	66	90	248	131	915	622	429
PREDDVOR	SKUPAJ	3166	38	88	104	293	225	1178	746	494
	moški	1561	24	32	51	165	107	598	382	202
	ženske	1605	14	56	53	128	118	580	364	292
RADOVLJICA	SKUPAJ	18405	181	489	486	1442	1172	6546	4968	3121
	moški	8812	93	268	260	722	606	3250	2413	1200
	ženske	9593	88	221	226	720	566	3296	2555	1921
ŠENČUR	SKUPAJ	7834	91	281	290	732	480	3010	1850	1100
	moški	3834	48	135	164	370	233	1502	922	460
	ženske	4000	43	146	126	362	247	1508	928	640
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	22308	237	719	736	1992	1509	8518	5499	3098
	moški	10938	130	353	375	1059	794	4324	2681	1222
	ženske	11370	107	366	361	933	715	4194	2818	1876
TRŽIČ	SKUPAJ	15253	138	412	404	1245	988	5712	4066	2288
	moški	7458	72	210	227	645	510	2901	2019	874
	ženske	7795	66	202	177	600	478	2811	2047	1414
ŽELEZNIKI	SKUPAJ	6852	75	220	265	691	551	2560	1512	978
	moški	3443	48	90	143	369	278	1361	769	385
	ženske	3409	27	130	122	322	273	1199	743	593
ŽIRI	SKUPAJ	4911	58	159	147	480	329	1841	1100	797
	moški	2388	28	82	76	228	162	957	575	280
	ženske	2523	30	77	71	252	167	884	525	517
ŽIROVNICA	SKUPAJ	4185	48	104	119	344	269	1450	1117	734
	moški	2083	27	51	60	197	145	742	552	309
	ženske	2102	21	53	59	147	124	708	565	425
SKUPAJ	SKUPAJ	198713	1975	5762	5870	16715	12831	73807	51261	30492
	moški	97129	1066	2931	3063	8559	6621	37606	25391	11892
	ženske	101584	909	2831	2807	8156	6210	36201	25870	18600

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs), na dan 30. junij 2005

Graf 1: Odstotek prebivalstva po posameznih občinah prebivališča, Gorenjska, 30. junij 2005



Graf 2: Odstotek prebivalstva po upravnih enotah prebivališča, Gorenjska, 30. junij 2005



4. VITALNA STATISTIKA

Vitalna statistika spremlja naravno gibanje prebivalstva glede na različne vplive, predvsem rodnost in umrljivost. 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 prirastkom 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.

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

Živorojeni 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.

Živorojenost 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 2005 se je na Gorenjskem rodilo 1961 otrok, od tega je bilo 1952 živorojenih otrok ali 9,8 živorojenih otrok na 1000 prebivalcev. Med vsemi rojenimi otroki je bilo 9 mrtvorojenih. V letu 2005 je mrtvorojenost znašala 4,6 mrtvorojenih otrok na 1000 rojstev. V primerjavi z letom 2004 se je število živorojenih otrok znižalo za 2,6%. Največ se jih je rodilo v upravni enoti Škofja Loka (11,1 živorojenih otrok na 1000 prebivalcev), najmanj pa v upravni enoti Radovljica (8,4 živorojenih otrok na 1000 prebivalcev).

Na Gorenjskem je v letu 2005 umrlo 1626 prebivalcev s stalnim prebivališčem na Gorenjskem (818 moških in 808 žensk), to je za 1% več kot leto pred tem. Umrljivost je tako znašala 8,2 umrlih na 1000 prebivalcev in je bila pri moških višja kot pri ženskah. Med upravnimi enotami so bile z umrljivostjo v letu 2005 najbolj obremenjene Jesenice. Pri pregledu umrljivosti po starostnih skupinah beležimo sorazmerno visoko umrljivost v prvem letu življenja, nato ta do 19. leta starosti pada, po 20. letu pa zopet prične rasti in doseže največji dvig po 65. letu starosti.

V letu 2005 je bila razlika med številom živorojenih otrok in številom umrlih nižja kot leta 2004. V letu 2005 se je rodilo 326 prebivalcev več kot pa jih je umrlo, leta 2004 pa 391 prebivalcev. Koeficient naravnega prirastka na 1000 prebivalcev je znašal 1,6. Medtem ko za Gorenjsko kot celoto beležimo pozitiven naravni prirastek, pa se ta med upravnimi enotami Gorenjske razlikuje. Pozitivni naravni prirastek prebivalstva smo leta 2005 beležili v Kranju, Škofji Loki in Trziču, negativnega pa na Jesenicah in v Radovljici.

Med umrlimi prebivalci je bilo 11 otrok mlajših od enega leta. Umrljivost dojenčkov je tako na Gorenjskem v letu 2005 znašala 5,6 umrlih dojenčkov na 1000 živorojenih otrok in je bila višja v primerjavi z letom 2004 (3 umrli dojenčki na 1000 živorojenih otrok). V tej starosti je umrlo več dečkov kot deklic. Najvišja umrljivost dojenčkov je bila v upravni enoti Kranj (10,2 umrlih dojenčkov na 1000 živorojenih). Najpogostejši vzrok smrti dojenčkov na Gorenjskem so bila stanja, ki izvirajo v perinatalnem (obporodnem) obdobju.

V letu 2005 so bile vodilni vzroki smrti na Gorenjskem bolezni obtočil, maligne bolezni (neoplazme), poškodbe in zastrupitve ter bolezni dihal. Bolezni obtočil so bile najpogostejši vzrok smrti tako pri moških kot pri ženskah.

Pri pregledu nasilnih smrti oziroma vzrokov za poškodbe in zastrupitve s smrtnim izidom so v letu 2005 Gorenjci največ umirali zaradi transpornih nezgod in samomorov. Na 1000 umrlih je zaradi transportnih nezgod umrlo 16 prebivalcev, zaradi samomorov pa 27,7 prebivalcev. V povprečju je na 1000 prebivalcev naredilo samomor 0,2 prebivalca, več moških kot žensk. Pri pregledu umrljivosti zaradi samomorov po starostnih skupinah zasledimo najvišjo umrljivost v starostni skupini 60 - 64 let. Med upravnimi enotami so bile z umrljivostjo zaradi samomorov v letu 2005 najbolj obremenjene Jesenice in Radovljica.

Tabela 1: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI POKAZATELJI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2005 (absolutne številke)

UPRAVNE ENOTE	ROJENI			UMRLI	
	skupaj	živo - rojeni	mrtvo - rojeni	skupaj	od tega dojenčkov
JESENICE	282	281	1	316	0
KRANJ	789	783	6	583	8
RADOVLJICA	292	292	0	294	1
ŠKOFJA LOKA	456	455	1	299	2
TRŽIČ	142	141	1	134	0
SKUPAJ	1961	1952	9	1626	11

VIR PODATKOV :

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 2: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI KAZALNIKI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2005 (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	
JESENICE	8,9	10,0	-1,1	3,5	0,0	36,1	0,1	89
KRANJ	10,3	7,7	2,6	7,6	10,2	40,7	0,3	134
RADOVLJICA	8,4	8,4	-0,1	0,0	3,4	34,6	0,0	99
ŠKOFJA LOKA	11,1	7,3	3,8	2,2	4,4	43,9	0,1	152
TRŽIČ	9,2	8,8	0,5	7,0	0,0	36,2	0,3	105
SKUPAJ	9,8	8,2	1,6	4,6	5,6	39,2	0,2	120

VIR PODATKOV:

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 3: UMRLI PREBIVALCI IN UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2005

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	316	10,0	157	10,1	159	10,0
KRANJ	583	7,7	303	8,2	280	7,2
RADOVLJICA	294	8,4	142	8,5	152	8,4
ŠKOFJA LOKA	299	7,3	154	7,6	145	6,9
TRŽIČ	134	8,8	62	8,3	72	9,2
SKUPAJ	1626	8,2	818	8,4	808	8,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 4: UMRLJIVOST PO BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2005

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	11	0,7	5,6	0	0,0	0,0	8	1,4	10,3	1	0,3	3,0	2	0,7	4,4	0	0,0	0,0
1-3 let	1	0,1	0,2	0	0,0	0,0	1	0,2	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
4-6 let	1	0,1	0,2	1	0,3	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	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,7	0,8
15-19 let	3	0,2	0,2	1	0,3	0,5	2	0,3	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-44 let	73	4,5	1,0	17	5,4	1,5	25	4,3	0,9	14	4,8	1,1	12	4,0	0,8	5	3,7	0,9
45-64 let	263	16,2	5,1	57	18,0	6,4	94	16,1	4,8	50	17,0	5,4	41	13,7	4,3	21	15,7	5,2
65 let in več let	1271	78,2	41,7	240	75,9	49,5	451	77,4	39,5	229	77,9	37,8	244	81,6	41,6	107	79,9	46,8
SKUPAJ	1626	100,0	8,2	316	100,0	10,0	583	100,0	7,7	294	100,0	8,4	299	100,0	7,3	134	100,0	8,8

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 5: UMRLJIVOST PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2005

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)	18	1,1	0,1	3	0,9	0,1	6	1,0	0,1	1	0,3	0,0	5	1,7	0,1	3	2,2	0,2
II. Neoplazme (C00-D48)	484	29,8	2,4	93	29,4	3,0	168	28,8	2,2	93	31,6	2,7	89	29,8	2,2	41	30,6	2,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	3	0,2	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	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)	38	2,3	0,2	8	2,5	0,3	15	2,6	0,2	4	1,4	0,1	6	2,0	0,1	5	3,7	0,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	22	1,4	0,1	5	1,6	0,2	2	0,3	0,0	5	1,7	0,1	7	2,3	0,2	3	2,2	0,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	30	1,8	0,2	3	0,9	0,1	12	2,1	0,2	4	1,4	0,1	7	2,3	0,2	4	3,0	0,3
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)	645	39,7	3,2	113	35,8	3,6	237	40,7	3,1	118	40,1	3,4	126	42,1	3,1	51	38,1	3,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	114	7,0	0,6	27	8,5	0,9	41	7,0	0,5	20	6,8	0,6	19	6,4	0,5	7	5,2	0,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	75	4,6	0,4	16	5,1	0,5	34	5,8	0,4	12	4,1	0,3	5	1,7	0,1	8	6,0	0,5
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,7	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	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
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	18	1,1	0,1	3	0,9	0,1	9	1,5	0,1	2	0,7	0,1	2	0,7	0,0	2	1,5	0,1
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)	6	0,4	0,0	0	0,0	0,0	5	0,9	0,1	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malfor., deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	4	0,2	0,0	1	0,3	0,0	2	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin. in lab.izvidi... (R00-R99)	50	3,1	0,3	15	4,7	0,5	13	2,2	0,2	10	3,4	0,3	6	2,0	0,1	6	4,5	0,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	115	7,1	0,6	28	8,9	0,9	38	6,5	0,5	24	8,2	0,7	21	7,0	0,5	4	3,0	0,3
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
SKUPAJ	1626	100,0	8,2	316	100,0	10,0	583	100,0	7,7	294	100,0	8,4	299	100,0	7,3	134	100,0	8,8

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 6: UMRLJIVOST MOŠKIH PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE) , GORENJSKA, 2005

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)	6	0,7	0,1	3	1,9	0,2	2	0,7	0,1	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	277	33,9	2,9	52	33,1	3,3	100	33,0	2,7	47	33,1	2,8	59	38,3	2,9	19	30,6	2,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	15	1,8	0,2	4	2,5	0,3	4	1,3	0,1	2	1,4	0,1	2	1,3	0,1	3	4,8	0,4
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	12	1,5	0,1	3	1,9	0,2	0	0,0	0,0	3	2,1	0,2	5	3,2	0,2	1	1,6	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	13	1,6	0,1	1	0,6	0,1	7	2,3	0,2	2	1,4	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)	282	34,5	2,9	46	29,3	2,9	107	35,3	2,9	53	37,3	3,2	53	34,4	2,6	23	37,1	3,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	56	6,8	0,6	11	7,0	0,7	25	8,3	0,7	8	5,6	0,5	9	5,8	0,4	3	4,8	0,4
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	39	4,8	0,4	9	5,7	0,6	16	5,3	0,4	6	4,2	0,4	2	1,3	0,1	6	9,7	0,8
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	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
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	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
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	8	1,0	0,1	1	0,6	0,1	6	2,0	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,6	0,1
XV. Nosečnost, porod in porod. 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)	5	0,6	0,1	0	0,0	0,0	4	1,3	0,1	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	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
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	25	3,1	0,3	9	5,7	0,6	6	2,0	0,2	4	2,8	0,2	2	1,3	0,1	4	6,5	0,5
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	77	9,4	0,8	18	11,5	1,2	24	7,9	0,6	17	12,0	1,0	16	10,4	0,8	2	3,2	0,3
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
SKUPAJ	818	100,0	8,4	157	100,0	10,1	303	100,0	8,2	142	100,0	8,5	154	100,0	7,6	62	100,0	8,3

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 7: UMRLJIVOST ŽENSK PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2005

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)	12	1,5	0,1	0	0,0	0,0	4	1,4	0,1	1	0,7	0,1	4	2,8	0,2	3	4,2	0,4
II. Neoplazme (C00-D48)	207	25,6	2,0	41	25,8	2,6	68	24,3	1,7	46	30,3	2,5	30	20,7	1,4	22	30,6	2,8
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	2	0,2	0,0	1	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,7	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	23	2,8	0,2	4	2,5	0,3	11	3,9	0,3	2	1,3	0,1	4	2,8	0,2	2	2,8	0,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	10	1,2	0,1	2	1,3	0,1	2	0,7	0,1	2	1,3	0,1	2	1,4	0,1	2	2,8	0,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	17	2,1	0,2	2	1,3	0,1	5	1,8	0,1	2	1,3	0,1	4	2,8	0,2	4	5,6	0,5
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)	363	44,9	3,6	67	42,1	4,2	130	46,4	3,3	65	42,8	3,6	73	50,3	3,5	28	38,9	3,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	58	7,2	0,6	16	10,1	1,0	16	5,7	0,4	12	7,9	0,7	10	6,9	0,5	4	5,6	0,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	36	4,5	0,4	7	4,4	0,4	18	6,4	0,5	6	3,9	0,3	3	2,1	0,1	2	2,8	0,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	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
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,7	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	10	1,2	0,1	2	1,3	0,1	3	1,1	0,1	2	1,3	0,1	2	1,4	0,1	1	1,4	0,1
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)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	1	0,4	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	0,6	0,1	1	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,7	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	25	3,1	0,2	6	3,8	0,4	7	2,5	0,2	6	3,9	0,3	4	2,8	0,2	2	2,8	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	38	4,7	0,4	10	6,3	0,6	14	5,0	0,4	7	4,6	0,4	5	3,4	0,2	2	2,8	0,3
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
SKUPAJ	808	100,0	8,0	159	100,0	10,0	280	100,0	7,2	152	100,0	8,4	145	100,0	6,9	72	100,0	9,2

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Graf 1: Odstotek umrlih po vzroku po MKB-10, Gorenjska, 2005

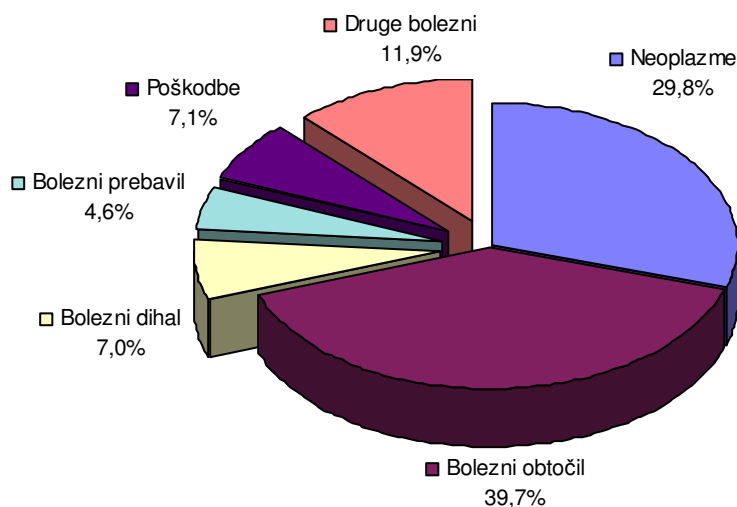


Tabela 8: NASILNE SMRTI PO SPOLU, GORENJSKA, 2005

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	26	16,0	17	20,8	9	11,1
Samomor	45	27,7	36	44,0	9	11,1
Ostale nesreče	55	33,8	32	39,1	23	28,5
SKUPAJ	126	77,5	85	103,9	41	50,7

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 9: NASILNE SMRTI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2005

UPRAVNE ENOTE	Število umrlih nasilne smrti	Število nasilnih smrti na 1000 umrlih
JESENICE	30	94,9
KRANJ	41	70,3
RADOVLJICA	26	88,4
ŠKOFJA LOKA	24	80,3
TRŽIČ	5	37,3
SKUPAJ	126	77,5

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 10: SAMOMORI PO STAROSTIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2005

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	1	2,2	0,1	0	0,0	0,0	1	7,1	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 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
20-24 let	2	4,4	0,1	0	0,0	0,0	1	7,1	0,2	1	7,7	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
25-29 let	3	6,7	0,2	1	12,5	0,4	0	0,0	0,0	2	15,4	0,8	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
30-34 let	2	4,4	0,1	1	12,5	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	50,0	0,9
35-39 let	3	6,7	0,2	0	0,0	0,0	1	7,1	0,2	1	7,7	0,4	1	12,5	0,3	0	0,0	0,0
40-44 let	8	17,8	0,5	4	50,0	1,7	1	7,1	0,2	1	7,7	0,4	2	25,0	0,6	0	0,0	0,0
45-49 let	2	4,4	0,1	0	0,0	0,0	2	14,3	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
50-54 let	1	2,2	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	7,7	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
55-59 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
60-64 let	7	15,6	0,7	1	12,5	0,6	3	21,4	0,8	1	7,7	0,5	2	25,0	1,0	0	0,0	0,0
65-69 let	6	13,3	0,6	1	12,5	0,6	2	14,3	0,5	2	15,4	1,1	1	12,5	0,6	0	0,0	0,0
70-74 let	3	6,7	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	7,7	0,6	2	25,0	1,2	0	0,0	0,0
75-79 let	4	8,9	0,6	0	0,0	0,0	2	14,3	0,9	2	15,4	1,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
80-84 let	2	4,4	0,5	0	0,0	0,0	1	7,1	0,7	1	7,7	1,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
85 in več let	1	2,2	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	50,0	6,7
SKUPAJ	45	100,0	0,2	8	100,0	0,3	14	100,0	0,2	13	100,0	0,4	8	100,0	0,2	2	100,0	0,1

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 11: MRTVOROJENI IN UMRLI DOJENČKI PO STAROSTI, GORENJSKA, 2001 - 2005

LETO	MRTVOROJENI	UMRLI DOJENČKI V STAROSTI			
		Skupaj	0-6 dni	7-27 dni	28-365 dni
2001	6	5	4	1	0
2002	11	8	4	3	1
2003	5	4	2	2	0
2004	12	6	3	1	2
2005	9	11	3	4	4

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o umrlih 2001-2005, IVZ RS
- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2001-2005, IVZ RS

Tabela 12: UMRLI DOJENČKI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) IN SPOLU, GORENJSKA, 2005

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ		DEČKI		DEKLICE	
	abs. št.	na 1000 živorojenih	abs. št.	na 1000 dečkov	abs. št.	na 1000 deklic
JESENICE	0	0,0	0	0,0	0	0,0
KRANJ	8	10,2	5	12,7	3	7,7
RADOVLJICA	1	3,4	1	7,0	0	0,0
ŠKOFJA LOKA	2	4,4	1	3,9	1	5,1
TRŽIČ	0	0,0	0	0,0	0	0,0
SKUPAJ	11	5,6	7	7,0	4	4,3

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, IVZ RS

Tabela 13: UMRLI DOJENČKI PO VZROKU SMRTI PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2005

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.
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1	0,5	0	0,0	1	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1	0,5	0	0,0	0	0,0	1	3,4	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	6	3,1	0	0,0	5	6,4	0	0,0	1	2,2	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	3	1,5	0	0,0	2	2,6	0	0,0	1	2,2	0	0,0
SKUPAJ	11	5,6	0	0,0	8	10,2	1	3,4	2	4,4	0	0,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2005, 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 z dela 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 ZZS, se uporabljajo za izračunavanje indeksov bolniškega staleža.

Definicije

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.

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

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

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 2005 je bilo na Gorenjskem zaposlenih 75 177 oseb, od tega 41 867 moških (55,7%) in 33 310 žensk (44,3%). V primerjavi z letom 2004 se je število zaposlenih zmanjšalo za 0,3%. Glede na upravno enoto (UE) zaposlitve je bilo največ zaposlenih v UE Kranj (34 165 zaposlenih), najmanj pa v UE Tržič (3 874 zaposlenih).

V tem letu je bilo na Gorenjskem zabeleženih 64 878 primerov bolniškega staleža, s tem pa je bilo izgubljeno 1 186 473 koledarskih dni. Odstotek bolniškega staleža (%BS) je na Gorenjskem znašal 4,32, v povprečju pa je trajal 18 dni (R). Od 100 zaposlenih je potrebovalo bolniški stalež 86 delavcev (IF), v povprečju pa je bil vsak zaposleni odsoten z dela 16 dni (IO). V primerjavi z vrednostmi ugotovljenimi v letu 2004 kazalci bolniškega staleža za polni delovni čas v letu 2005 ne kažejo večjih nihanj:

- odstotek bolniškega staleža (% BS) je le za 0,01% višji ,
- indeks onesposabljanja (IO) je bil višji za 0,05 dni na zaposlenega,
- indeks frekvence (IF) je bil višji za 3,84 primerov na 100 zaposlenih,

- resnost (R) je bila nižja za 0,79 dni.

Pri moških je odstotek bolniškega staleža znašal 3,9 in je povprečno trajal 20 dni, pri ženskah pa je odstotek bolniškega staleža znašal 4,86 in je povprečno trajal 16,57 dni. Pri moških je bilo od 100 zaposlenih delavcev na bolniškem staležu 70 delavcev, pri ženskah pa 107 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 Radovljica (3,93% BS), sledila ji je UE Kranj, potem UE Jesenice, UE Škofja Loka, najbolj obremenjena pa je bila s 5,39% BS UE Tržič.

Kot razlog za bolniški stalež so bile v letu 2005 na Gorenjskem navedene v 70% bolezni. Odstotek bolniškega staleža zaradi bolezni je znašal 3,11 in je v povprečju trajal 19 dni. Od 100 zaposlenih delavcev je bilo 61 delavcev odsotnih z dela zaradi tega razloga. V povprečju je bil vsak zaposleni 11 dni odsoten z dela zaradi bolezni.

V letu 2005 so bile na Gorenjskem med najpogostejšimi vzroki za začasno odsotnost z dela za polni delovni čas po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10) bolezni mišic, 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) so bile zaradi začasne odsotnosti z dela za polni delovni čas od vseh gospodarskih dejavnosti v letu 2005 najbolj obremenjene predelovalne dejavnosti s 5,21% BS, ribištvo s 5,15% BS, gradbeništvo s 4,49% BS ter zdravstvo in socialno varstvo s 4,4% BS. Vse omenjene dejavnosti so presegle povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko za leto 2005, ki je znašal 4,32% BS. Bolezni mišic, kosti in vezivnega tkiva ter poškodbe in zastrupitve izven dela so bile najpogostejši vzrok za bolniški stalež v predelovalnih dejavnostih.

Tabela 1: ZAPOSLENI, PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO UE ZAPOSILITVE, GORENJSKA, 2005

UPRAVNA ENOTA	Število zaposlenih	Število primerov	Koledarski dnevi	% BS	IO	IF	R
GORENJSKA	75177	64878	1186473	4,32%	15,78	86,30	18,29
moški	41867	29230	595673	3,90%	14,23	69,82	20,38
ženske	33310	35648	590800	4,86%	17,74	107,02	16,57
JESENICE	9890	7274	161731	4,48%	16,35	73,55	22,23
moški	5508	3461	86173	4,29%	15,65	62,84	24,90
ženske	4382	3813	75558	4,72%	17,24	87,02	19,82
KRANJ	34165	31259	516993	4,15%	15,13	91,49	16,54
moški	19556	13839	256227	3,59%	13,10	70,77	18,51
ženske	14609	17420	260766	4,89%	17,85	119,24	14,97
RADOVLJICA	12088	9574	173536	3,93%	14,36	79,20	18,13
moški	6140	4167	81531	3,64%	13,28	67,87	19,57
ženske	5948	5407	92005	4,24%	15,47	90,90	17,02
ŠKOFJA LOKA	15160	13547	257991	4,66%	17,02	89,36	19,04
moški	8808	6502	133619	4,16%	15,17	73,82	20,55
ženske	6352	7045	124372	5,36%	19,58	110,91	17,65
TRŽIČ	3874	3224	76222	5,39%	19,68	83,22	23,64
moški	1855	1261	38123	5,63%	20,55	67,98	30,23
ženske	2019	1963	38099	5,17%	18,87	97,23	19,41

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2005, IVZ RS

LEGENDA:

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

Tabela 2: ODSOTOK BOLNIŠKEGA STALEŽA ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2005

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	0,19%	0,13%	0,23%	0,15%	0,18%	0,16%
II. Neoplazme (C00-D48)	0,19%	0,11%	0,23%	0,18%	0,20%	0,12%
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,01%	0,01%	0,02%	0,00%	0,01%	0,01%
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,06%	0,11%	0,05%	0,04%	0,04%	0,10%
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,28%	0,30%	0,28%	0,17%	0,35%	0,39%
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,11%	0,08%	0,09%	0,10%	0,15%	0,14%
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,05%	0,08%	0,06%	0,03%	0,04%	0,08%
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,03%	0,03%	0,03%	0,01%	0,02%	0,01%
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,23%	0,22%	0,22%	0,18%	0,26%	0,37%
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0,34%	0,34%	0,35%	0,35%	0,35%	0,30%
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,16%	0,15%	0,17%	0,11%	0,18%	0,21%
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,07%	0,12%	0,06%	0,06%	0,09%	0,05%
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	0,81%	0,92%	0,73%	0,67%	0,91%	1,25%
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,12%	0,19%	0,10%	0,12%	0,10%	0,13%
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,25%	0,29%	0,24%	0,26%	0,24%	0,25%
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%	0,01%	0,01%	0,00%	0,00%	0,06%
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin.... (R00-R99)	0,09%	0,06%	0,08%	0,09%	0,11%	0,10%
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	0,35%	0,43%	0,28%	0,44%	0,36%	0,46%
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	0,72%	0,73%	0,66%	0,69%	0,83%	0,92%
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,11%	0,06%	0,13%	0,11%	0,11%	0,12%
Nega	0,12%	0,11%	0,12%	0,12%	0,13%	0,12%
Neznano	0,01%	0,00%	0,00%	0,02%	0,00%	0,01%
S K U P A J	4,32%	4,48%	4,15%	3,93%	4,66%	5,39%

Tabela 3: INDEKS ONESPOSABLJANJA ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2005

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	0,70	0,47	0,85	0,56	0,64	0,60
II. Neoplazme (C00-D48)	0,71	0,39	0,83	0,68	0,74	0,45
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,05	0,05	0,06	0,01	0,04	0,04
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,21	0,39	0,18	0,15	0,15	0,38
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1,03	1,10	1,01	0,60	1,29	1,43
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,39	0,28	0,34	0,37	0,54	0,51
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,19	0,29	0,20	0,11	0,14	0,31
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,09	0,11	0,11	0,05	0,09	0,03
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,83	0,79	0,80	0,66	0,94	1,37
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1,26	1,25	1,26	1,29	1,27	1,11
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,59	0,55	0,62	0,42	0,65	0,78
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,27	0,45	0,23	0,21	0,31	0,19
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	2,95	3,37	2,66	2,44	3,34	4,56
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,43	0,69	0,38	0,45	0,37	0,47
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,91	1,06	0,87	0,95	0,87	0,91
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)	0,04	0,02	0,05	0,01	0,00	0,21
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	0,32	0,21	0,30	0,34	0,40	0,37
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1,28	1,57	1,03	1,62	1,30	1,69
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	2,63	2,67	2,41	2,50	3,03	3,34
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,42	0,23	0,48	0,41	0,41	0,45
Nega	0,45	0,41	0,45	0,45	0,48	0,45
Neznano	0,02	0,02	0,01	0,07	0,01	0,02
S K U P A J	15,78	16,35	15,13	14,36	17,02	19,68

Tabela 4: INDEKS FREKVENCE ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2005

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)	10,41	6,20	12,96	8,71	8,70	10,71
II. Neoplazme (C00-D48)	0,97	0,82	1,17	0,88	0,77	0,70
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,18	0,15	0,19	0,13	0,23	0,08
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,57	0,51	0,58	0,78	0,42	0,52
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2,22	2,46	2,39	1,69	2,21	1,88
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,89	0,68	0,95	0,82	0,89	1,14
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,77	0,82	0,87	0,56	0,67	0,75
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,74	0,68	0,83	0,69	0,72	0,44
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1,48	1,52	1,58	1,28	1,39	1,52
X. Bolezni dihal (J00-J99)	15,42	14,31	15,31	16,26	16,42	12,60
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	4,43	4,14	4,74	3,61	4,41	5,11
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1,62	1,82	1,58	1,75	1,56	1,32
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	9,33	10,10	9,19	8,74	9,18	11,05
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2,80	3,00	2,71	3,23	2,43	3,20
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1,44	1,18	1,52	1,52	1,35	1,57
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)	0,07	0,09	0,06	0,07	0,04	0,13
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	2,41	1,55	2,58	2,19	2,67	2,84
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	3,55	4,20	2,97	4,33	3,75	3,87
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	8,12	7,59	8,05	8,15	8,70	7,74
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	9,15	3,67	10,80	5,02	13,04	6,30
Nega	9,64	7,97	10,38	8,73	9,76	9,71
Neznano	0,06	0,11	0,06	0,07	0,04	0,05
SKUPAJ	86,30	73,55	91,49	79,20	89,36	83,22

Tabela 5: RESNOST ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2005

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Upravne enote				
		Jesenice	Kranj	Radovljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	6,72	7,50	6,57	6,47	7,41	5,62
II. Neoplazme (C00-D48)	72,99	47,90	70,92	77,00	95,68	64,96
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	25,61	35,33	30,36	8,94	18,06	49,33
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	36,88	76,56	31,51	19,88	35,84	74,10
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	46,53	44,69	42,26	35,70	58,45	75,95
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	43,48	41,61	36,08	44,76	60,77	45,14
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	24,99	35,14	23,21	19,46	21,22	41,24
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	12,44	16,25	13,37	7,13	12,59	6,88
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	56,18	51,94	50,55	51,40	67,75	89,69
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8,15	8,72	8,22	7,93	7,72	8,83
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	13,38	13,30	13,13	11,53	14,70	15,25
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	16,75	24,53	14,62	12,24	20,14	14,73
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	31,63	33,36	28,91	27,92	36,36	41,27
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	15,50	23,06	13,90	13,98	15,30	14,67
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	63,17	89,47	57,50	62,27	65,00	57,51
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)	57,02	22,22	79,05	10,44	11,67	165,40
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	13,07	13,26	11,44	15,73	14,82	12,96
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	36,16	37,52	34,74	37,45	34,54	43,66
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	32,41	35,20	29,94	30,70	34,79	43,18
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	4,57	6,14	4,45	8,08	3,11	7,13
Nega	4,67	5,15	4,31	5,21	4,90	4,60
Neznano	33,04	15,18	15,95	105,38	24,67	38,00
SKUPAJ	18,29	22,23	16,54	18,13	19,04	23,64

Tabela 6: PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO RAZLOGU ODSOTNOSTI, GORENJSKA, 2005

RAZLOG ODSOTNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
01. Bolezen	45645	852875	3,11%	11,34	60,72	18,68
02. Poškodbe izven dela	5503	173190	0,63%	2,30	7,32	31,47
03. Poklicna bolezn.	10	549	0,00%	0,01	0,01	54,90
04. Poškodbe pri delu	2676	96703	0,35%	1,29	3,56	36,14
05. Poškodbe po 3. osebi	623	25242	0,09%	0,34	0,83	40,52
06. Nega do 7/15 dni	7245	33817	0,12%	0,45	9,64	4,67
07. Transplantacija	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
08. Izolacija	1	4	0,00%	0,00	0,00	4,00
09. Spremembo	3165	3664	0,01%	0,05	4,21	1,16
10. Usposabljanje za rehabilitacijo	4	82	0,00%	0,00	0,01	20,50
11. Poškodbe iz 18. člena zakona	5	133	0,00%	0,00	0,01	26,60
Pomanjkljivi podatki	1	214	0,00%	0,00	0,00	214,00
S K U P A J	64878	1186473	4,32%	15,78	86,30	18,29

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, sprememba in drugih vzrokov 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2005, 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, 2005

GOSPODARSKE DEJAVNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	583	20313	3,26%	11,89	34,13	34,84
B Ribištvo	3	94	5,15%	18,80	60,00	31,33
C Rudarstvo	37	382	1,72%	6,26	60,66	10,32
D Predelovalne dejavnosti	29899	526667	5,21%	19,00	107,86	17,61
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	678	13806	4,23%	15,44	75,84	20,36
F Gradbeništvo	3259	78963	4,49%	16,40	67,68	24,23
G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe	5979	111128	3,27%	11,93	64,18	18,59
H Gostinstvo	1733	44939	3,72%	13,56	52,31	25,93
I Promet, skladiščenje in zveze	3333	60748	3,52%	12,86	70,58	18,23
J Finančno posredništvo	1116	15822	3,88%	14,18	100,00	14,18
K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	3149	53463	3,22%	11,74	69,15	16,98
L Dejavnost javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje	4064	48427	3,99%	14,55	122,08	11,92
M Izobraževanje	5151	64267	3,51%	12,81	102,67	12,48
N Zdravstvo in socialno varstvo	3592	59454	4,40%	16,06	97,05	16,55
O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	1194	25217	3,19%	11,65	55,15	21,12
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
Nerazporejene dejavnosti po SKD	1108	62783	6,28%	22,91	40,44	56,66
S K U P A J	64878	1186473	4,32%	15,78	86,30	18,29

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, sprememba in drugih vzrokov 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2005, IVZ RS

LEGENDA:

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

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2005

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)	7829	52615	39	292	1	9	7	47	3346	22725	79	448	295	2333	809	5173	191	1385
II. Neoplazme (C00-D48)	731	53359	12	2299	0	0	0	0	282	22068	6	1336	29	2055	73	5069	29	2426
III. Bolezni krvi in krvotvor.... (D50-D89)	135	3457	1	66	0	0	0	0	70	1625	1	17	3	7	11	352	0	0
IV. Endokrine, prehranske ... (E00-E90)	426	15712	0	0	0	0	0	0	174	6297	7	83	18	356	42	1036	18	696
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1671	77751	16	656	0	0	0	0	766	31160	23	611	64	1289	127	7018	55	3730
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	671	29172	5	356	0	0	1	45	317	13602	4	61	39	2648	76	2923	19	1124
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	578	14446	6	267	0	0	0	0	260	6538	7	134	40	528	62	2767	8	95
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	560	6968	1	17	0	0	0	0	250	2726	2	8	43	692	53	597	16	96
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1115	62642	14	707	0	0	0	0	497	26172	15	1683	102	4509	90	4543	27	1727
X. Bolezni dihal (J00-J99)	11590	94479	49	526	0	0	12	121	5236	42779	120	1067	539	5312	1141	8962	305	3228
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3332	44597	30	734	0	0	2	62	1589	20727	40	725	192	3639	298	4586	75	1163
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1218	20403	7	61	0	0	1	8	594	10258	5	56	71	817	111	1776	35	480
XIII. Bol. mišičnoskelet. sist... (M00-M99)	7017	221921	87	4916	0	0	3	22	3624	113577	92	3482	606	18760	533	12664	223	8687
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2106	32636	11	336	0	0	3	14	863	11924	20	269	44	549	236	3906	83	1466
XV. Nosečnost, porod ... (O00-O99)	1084	68480	8	765	0	0	0	0	325	19740	3	31	9	697	177	12710	63	6064
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)	50	2851	3	3	0	0	0	0	19	1092	0	0	0	0	9	179	2	33
XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)	1814	23709	14	268	0	0	0	0	867	9803	25	186	100	2680	154	1947	50	562
XIX. A Pošk. in zastr. (S00-T98), pri delu	2671	96587	67	3025	1	70	0	0	1292	47064	38	1077	292	12037	215	6601	102	2989
XIX. B Pošk. in zastr. (S00-T98), izven dela	6106	197872	123	4248	1	15	2	50	2761	89233	82	2146	476	17787	680	20806	215	6456
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st.... (Z00-Z99)	6882	31446	31	416	0	0	4	4	3808	12402	62	171	160	1509	401	3791	68	1668
Nega	7245	33817	59	355	0	0	2	9	2943	14384	47	215	133	715	673	3580	146	752
Neznano	47	1553	0	0	0	0	0	0	16	771	0	0	4	44	8	142	3	112
S K U P A J	64878	1186473	583	20313	3	94	37	382	29899	526667	678	13806	3259	78963	5979	111128	1733	44939

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2005, IVZ RS

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2005 (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)	458	2902	162	939	451	3911	493	2718	808	4178	486	3348	118	823	0	0	86	1384
II. Neoplazme (C00-D48)	50	3835	17	1264	19	1537	46	1168	77	4156	44	1714	20	1480	0	0	27	2952
III. Bolezni krvi in krvotvor.... (D50-D89)	4	302	0	0	5	83	14	209	11	139	9	339	0	0	0	0	6	318
IV. Endokrine, prehranske ... (E00-E90)	15	1042	7	206	17	552	35	1536	41	1599	36	351	7	465	0	0	9	1493
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	74	3458	43	1531	97	4418	108	5109	104	6089	91	5030	30	1006	0	0	73	6646
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	29	946	16	591	20	494	32	629	41	2055	40	1215	14	1441	0	0	18	1042
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	34	665	15	109	27	1666	36	338	50	342	25	932	6	46	0	0	2	19
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	44	422	8	66	26	795	31	310	38	537	34	413	10	113	0	0	4	176
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	71	4868	20	1953	50	2832	73	1759	67	1882	42	3183	13	1455	0	0	34	5369
X. Bolezni dihal (J00-J99)	658	5377	187	1385	547	4474	722	5009	1126	7756	597	4797	217	1813	0	0	134	1873
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	183	1658	55	355	185	1995	181	1860	239	1950	156	1418	42	537	0	0	65	3188
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	87	906	23	300	54	1217	69	1080	60	597	63	651	17	969	0	0	21	1227
XIII. Bol. mišičnoskelet. sist... (M00-M99)	305	8763	66	1218	297	7651	264	5515	309	7364	324	10623	110	3267	0	0	174	15412
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	99	1122	41	497	104	1279	112	2882	241	3046	169	2589	49	689	0	0	31	2068
XV. Nosečnost, porod ... (O00-O99)	43	2728	23	919	59	4001	46	1290	157	7050	110	7113	30	2836	0	0	31	2536
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)	0	0	0	0	1	955	2	2	7	81	4	43	1	144	0	0	2	319
XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)	85	847	23	389	104	1162	105	1068	145	1771	78	740	31	434	0	0	33	1852
XIX. A Pošk. in zastr. (S00-T98), pri delu	171	6655	15	397	104	3342	125	3953	77	2006	81	2771	53	1765	0	0	38	2835
XIX. B Pošk. in zastr. (S00-T98), izven dela	359	11330	82	2433	275	7321	283	7643	228	5976	214	7734	136	3860	0	0	189	10834
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st.... (Z00-Z99)	184	1307	152	775	278	1400	595	1559	635	2804	377	1874	87	984	0	0	40	782
Nega	376	1575	160	476	428	2168	691	2789	687	2827	607	2488	203	1090	0	0	90	394
Neznano	4	40	1	19	1	210	1	1	3	62	5	88	0	0	0	0	1	64
S K U P A J	3333	60748	1116	15822	3149	53463	4064	48427	5151	64267	3592	59454	1194	25217	0	0	1108	62783

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2005, IVZ RS
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2005, 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 boleznih 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, patronažno zdravstveno dejavnost, ..), 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 otrok in mladine, medicina dela, prometa in športa zdravstveno varstvo žensk, patronažno varstvo, ambulantno specialistična dejavnost ter zobozdravstveno 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 ter vključuje: dejavnost splošne medicine, zdravstveno varstvo predšolskih otrok, zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine, zdravstveno varstvo žensk, dejavnost medicine dela, prometa in športa, zobozdravstveno dejavnost, patronažno zdravstveno dejavnost, dežurno službo in nujno medicinsko pomoč.

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 2005 je bilo v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na Gorenjskem opravljenih 1 326 022 obiskov, od tega je bilo 1 230 469 kurativnih obiskov, 119 svetovanj po telefonu, 4292 hišnih obiskov in 91 142 preventivnih obiskov (pregledov). Na 1000 prebivalcev Gorenjske je bilo v letu 2005 6673,1 vseh obiskov. Kurativnih obiskov je bilo 6192,2 na 1000 prebivalcev, preventivnih pa 458,7 obiskov na 1000 prebivalcev. Najvišji koeficient kurativnih obiskov je bil v starostni skupini 65 in več let, najnižji pa v starostni skupini 7-19 let. Pri preventivnih obiskih (pregledih) je stanje povsem drugačno. V povprečju je bilo največ preventivnih obiskov v starostni skupini 0-6 let, najmanj pa v starostni skupini 65 in več let.

Na Gorenjskem je bilo v letu 2005 v povprečju ugotovljeno 3099,3 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev ob prvem obisku uporabnika zdravstvenega varstva v zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravnikovo pomoč, so bili v 28,1% 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 26%, pri ženskah pa v 29,6%. Drugi najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, poškodbe in zastrupitve ter bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva.

V starostni skupini 0-6 let je bilo v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu v povprečju ugotovljenih 5223,9 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bili razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo), bolezni dihal ter infekcijske in parazitske bolezni.

V starostni skupini 7-19 let je bilo v povprečju ugotovljenih 2629,2 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bili razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo), bolezni dihal ter infekcijske in parazitske bolezni.

V starostni skupini 20-64 let je bilo v povprečju ugotovljenih 2662,9 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bili razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo), bolezni dihal ter bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva.

V starostni skupini 65 in več let je bilo v povprečju ugotovljenih 4396,4 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bili razlogi, ki so razvrščeni po MKB-10 v 21. poglavje (Dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stike z zdravstveno službo), bolezni obtočil ter bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva.

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005

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	718218	3614,3	57769	4245,5	78160	2645,4	398760	3188,3	183529	6018,9
102	Kurativni obisk, ponovni	509934	2566,2	22653	1664,8	32580	1102,7	294961	2358,4	159740	5238,8
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	2317	11,7	0	0,0	44	1,5	2273	18,2	0	0,0
	KURATIVNI OBISKI	1230469	6192,2	80422	5910,3	110784	3749,54	695994	5564,9	343269	11257,7
201	Svetovanje po telefonu	119	0,6	1	0,1	0	0,00	99	0,8	19	0,6
202	Hišni obisk v strnjemem naselju	3967	20,0	26	1,9	63	2,13	1019	8,1	2859	93,8
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	325	1,6	3	0,2	8	0,27	89	0,7	225	7,4
	HIŠNI OBISKI IN SVETOVANJE	4411	22,2	30	2,2	71	2,40	1207	9,7	3103	102
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	1966	9,9	1966	144,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	227	1,1	227	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2001	10,1	2001	147,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	1966	9,9	1966	144,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	1933	9,7	1933	142,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	1903	9,6	1903	139,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	1589	8,0	1589	116,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	1793	9,0	1793	131,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	690	3,5	690	50,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	345	1,7	345	25,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	693	3,5	693	50,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3579	18,0	3579	263,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
313	Namenski prev. pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	6	0,0	6	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
314	Namenski prev. pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0,0	3	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0

VIR PODATKOV:

• Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA: Podatkovna zbirka ne vključuje podatkov o dejavnosti zobozdravstvenega varstva in patronažne zdravstvene dejavnosti.

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005 (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.
401	Sistematični pregled pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	1906	9,6	1792	131,7	114	3,9	0	0,0	0	0,0
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1619	8,1	1050	77,2	569	19,3	0	0,0	0	0,0
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1261	6,3	0	0,0	1261	42,7	0	0,0	0	0,0
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1493	7,5	0	0,0	1493	50,5	0	0,0	0	0,0
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2194	11,0	0	0,0	2194	74,3	0	0,0	0	0,0
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	2605	13,1	0	0,0	2605	88,2	0	0,0	0	0,0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	2911	14,6	0	0,0	2847	96,4	64	0,5	0	0,0
408	Sistematični pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18.letu	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
409	Sistematični pregledi otrok v šolah in odd. s prilagojenim programom...	1036	5,2	710	52,2	326	11,0	0	0,0	0	0,0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	18	0,1	0	0,0	7	0,2	11	0,1	0	0,0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok, mladine ter študentov	95	0,5	0	0,0	95	3,2	0	0,0	0	0,0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok in mladine ter študentov	3357	16,9	2180	160,2	1167	39,5	10	0,1	0	0,0
414	Namenski preventivni pregledi zaradi poklicnega svetovanja	112	0,6	0	0,0	111	3,8	1	0,0	0	0,0
415	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	400	2,0	0	0,0	400	13,5	0	0,0	0	0,0
416	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
417	Timska obravnava šolskega novinca (vstopnika) pred vstopom v šolo	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	3	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0
419	Timska obravnava otroka in mladostnika zaradi težav (telesne, duševne,...)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
420	Posveti s pedagoškim kadrom, svetovalno službo, ...	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
421	Posveti s šolarjem in mladostnikom	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	1723	8,7	0	0,0	33	1,1	1690	13,5	0	0,0
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	9830	49,5	0	0,0	136	4,6	9694	77,5	0	0,0
503	Kontracepcijsko svetovanje	2256	11,4	0	0,0	494	16,7	1762	14,1	0	0,0
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, ...	1472	7,4	0	0,0	17	0,6	1455	11,6	0	0,0
506	Preventivni obisk zaradi zgod. odkriv. raka na mater. vratu (DP ZORA)	4297	21,6	0	0,0	0	0,0	4101	32,8	196	6,4
507	Preventivni obisk z namenom predpisovanja kontracepcije (IUV, ...)	1131	5,7	0	0,0	147	5,0	984	7,9	0	0,0
509	Preventivni obisk z namenom predp. hormon. nadom. Terapije	200	1,0	0	0,0	0	0,0	182	1,5	18	0,6
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	84	0,4	0	0,0	2	0,1	82	0,7	0	0,0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	1102	5,5	0	0,0	0	0,0	850	6,8	252	8,3
513	Vstavitev materničnega vložka	34	0,2	0	0,0	0	0,0	34	0,3	0	0,0
514	Odstranitev materničnega vložka	15	0,1	0	0,0	0	0,0	15	0,1	0	0,0

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005 (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)	235	1,2	0	0,0	0	0,0	192	1,5	43	1,4
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bol. srca in ožilja, prvi	9007	45,3	0	0,0	0	0,0	7867	62,9	1140	37,4
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	202	1,0	0	0,0	0	0,0	163	1,3	39	1,3
613	Predhodni pregled delavca	4344	21,9	0	0,0	358	12,1	3984	31,9	2	0,1
614	Obdobni pregledi delavca	10039	50,5	0	0,0	26	0,9	10009	80,0	4	0,1
615	Pregledi poklicnih voznikov	210	1,1	0	0,0	38	1,3	172	1,4	0	0,0
616	Konziliarni pregledi delavcev	21	0,1	0	0,0	4	0,1	17	0,1	0	0,0
617	Ekspertize o delazmožnosti	9	0,0	0	0,0	0	0,0	9	0,1	0	0,0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	312	1,6	0	0,0	111	3,8	200	1,6	1	0,0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	204	1,0	0	0,0	3	0,1	201	1,6	0	0,0
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	179	0,9	0	0,0	0	0,0	179	1,4	0	0,0
701	Triažni obiski	2	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0
801	Preventivni obiski v specialističnih ambulantah na sekundarni ravni	3325	16,7	855	62,8	19	0,6	1858	14,9	593	19,4
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	98	0,5	0	0,0	57	1,9	40	0,3	1	0,0
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	378	1,9	0	0,0	305	10,3	73	0,6	0	0,0
904	Pregledi voznikov amaterjev	2063	10,4	0	0,0	983	33,3	1019	8,1	61	2,0
905	Ostali namenski preventivni pregledi	664	3,3	0	0,0	27	0,9	632	5,1	5	0,2
	VSI PREVENTIVNI OBISKI SKUPAJ	91142	458,7	25281	1857,9	15954	540,0	47551	380,2	2356	77,3
	SKUPAJ VSI OBISKI	1326022	6673,1	105733	7770,5	126809	4291,9	744752	5954,8	348728	11436,7

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujemali glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 177. Podatkovna zbirka ne vključuje podatkov o dejavnosti zobozdravstvenega varstva in patronažne zdravstvene dejavnosti.

Tabela 2: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005

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.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	43266	217,7	9981	733,5	9379	317,4	21071	168,5	2835	93,0
II. Neoplazme (C00-D48)	9265	46,6	41	3,0	360	12,2	6124	49,0	2740	89,9
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ...(D50-D89)	2489	12,5	114	8,4	283	9,6	1411	11,3	681	22,3
IV. Endokrine, prehr. in presnov.... (E00-E90)	11275	56,7	55	4,0	541	18,3	6553	52,4	4126	135,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	10186	51,3	139	10,2	484	16,4	7123	57,0	2440	80,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	5032	25,3	42	3,1	305	10,3	3323	26,6	1362	44,7
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	12760	64,2	1669	122,7	1776	60,1	5681	45,4	3634	119,2
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	17118	86,1	4693	344,9	2803	94,9	6693	53,5	2929	96,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	38800	195,3	19	1,4	260	8,8	16966	135,7	21555	706,9
X. Bolezni dihal (J00-J99)	80450	404,9	17921	1317,0	14263	482,7	38389	306,9	9877	323,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	21867	110,0	1950	143,3	1643	55,6	13352	106,8	4922	161,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	27985	140,8	4087	300,4	4992	169,0	14147	113,1	4759	156,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist.... (M00-M99)	47862	240,9	199	14,6	2312	78,3	32380	258,9	12971	425,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	32715	164,6	924	67,9	1941	65,7	22819	182,5	7031	230,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. ...(O00-O99)	2907	14,6	0	0,0	23	0,8	2883	23,1	1	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal....(P00-P96)	169	0,9	146	10,7	5	0,2	16	0,1	2	0,1
XVII. Prirojene malformacije, ...(Q00-Q99)	660	3,3	233	17,1	173	5,9	203	1,6	51	1,7
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ...(R00-R99)	29534	148,6	3453	253,8	4020	136,1	15053	120,4	7008	229,8
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	48528	244,2	2730	200,6	8984	304,1	30496	243,8	6318	207,2
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje...(Z00-Z99)	172996	870,6	22685	1667,2	23135	783,0	88362	706,5	38814	1272,9
S K U P A J	615864	3099,3	71081	5223,9	77682	2629,2	333045	2662,9	134056	4396,4

Tabela 3: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, MOŠKI (M), GORENJSKA, 2005

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
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	19847	204,3	5239	742,1	4384	288,8	9246	146,8	978	82,2
II. Neoplazme (C00-D48)	3267	33,6	17	2,4	148	9,7	1821	28,9	1281	107,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ...(D50-D89)	474	4,9	72	10,2	46	3,0	167	2,7	189	15,9
IV. Endokrine, prehranske in presn.... (E00-E90)	4553	46,9	25	3,5	181	11,9	2917	46,3	1430	120,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3942	40,6	89	12,6	278	18,3	2901	46,0	674	56,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1982	20,4	26	3,7	147	9,7	1296	20,6	513	43,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5116	52,7	914	129,5	608	40,1	2380	37,8	1214	102,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	8134	83,7	2576	364,9	1367	90,1	3045	48,3	1146	96,4
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	16781	172,8	8	1,1	123	8,1	8480	134,6	8170	687,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	36919	380,1	9726	1377,6	6855	451,6	16144	256,3	4194	352,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	9991	102,9	1059	150,0	661	43,5	6304	100,1	1967	165,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	11708	120,5	2097	297,0	2237	147,4	5728	90,9	1646	138,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	19626	202,1	120	17,0	1064	70,1	14580	231,4	3862	324,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6105	62,9	490	69,4	267	17,6	2912	46,2	2436	204,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. ...(O00-O99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal....(P00-P96)	88	0,9	86	12,2	1	0,1	0	0,0	1	0,1
XVII. Prirojene malformacije, ...(Q00-Q99)	315	3,2	139	19,7	99	6,5	58	0,9	19	1,6
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	11343	116,8	1800	255,0	1663	109,6	5390	85,6	2490	209,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	29848	307,3	1573	222,8	5589	368,2	20199	320,6	2487	209,1
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje...(Z00-Z99)	66721	686,9	11942	1691,5	11215	738,8	30244	480,1	13320	1120,1
S K U P A J	256760	2643,5	37998	5382,2	36933	2433,0	133812	2124,1	48017	4037,8

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA: Podatkovna zbirka ne vključuje podatkov o dejavnosti zobozdravstvenega varstva in patronažne zdravstvene dejavnosti.

Tabela 4: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU PO POGLAVJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, ŽENSKE (Ž), GORENJSKA, 2005

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
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	23419	230,5	4742	724,3	4995	347,7	11825	190,5	1857	99,8
II. Neoplazme (C00-D48)	5998	59,0	24	3,7	212	14,8	4303	69,3	1459	78,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ...(D50-D89)	2015	19,8	42	6,4	237	16,5	1244	20,0	492	26,5
IV. Endokrine, prehran. in presnov... (E00-E90)	6722	66,2	30	4,6	360	25,1	3636	58,6	2696	144,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	6244	61,5	50	7,6	206	14,3	4222	68,0	1766	94,9
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	3050	30,0	16	2,4	158	11,0	2027	32,7	849	45,6
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	7644	75,2	755	115,3	1168	81,3	3301	53,2	2420	130,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	8984	88,4	2117	323,4	1436	100,0	3648	58,8	1783	95,9
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	22019	216,8	11	1,7	137	9,5	8486	136,7	13385	719,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	43531	428,5	8195	1251,7	7408	515,7	22245	358,4	5683	305,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	11876	116,9	891	136,1	982	68,4	7048	113,5	2955	158,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	16277	160,2	1990	304,0	2755	191,8	8419	135,6	3113	167,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist.... (M00-M99)	28236	278,0	79	12,1	1248	86,9	17800	286,8	9109	489,7
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	26610	262,0	434	66,3	1674	116,5	19907	320,7	4595	247,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ...(O00-O99)	2907	28,6	0	0,0	23	1,6	2883	46,4	1	0,1
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat....(P00-P96)	81	0,8	60	9,2	4	0,3	16	0,3	1	0,1
XVII. Prirojene malformacije, ...(Q00-Q99)	345	3,4	94	14,4	74	5,2	145	2,3	32	1,7
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm.... (R00-R99)	18191	179,1	1653	252,5	2357	164,1	9663	155,7	4518	242,9
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	18680	183,9	1157	176,7	3395	236,3	10297	165,9	3831	206,0
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje...(Z00-Z99)	106275	1046,2	10743	1640,9	11920	829,7	58118	936,3	25494	1370,6
S K U P A J	359104	3535,0	33083	5053,2	40749	2836,5	199233	3209,8	86039	4625,8

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA:

Podatkovna zbirka ne vključuje podatkov o dejavnosti zobozdravstvenega varstva in patronažne zdravstvene dejavnosti.

6.1. SPLOŠNA MEDICINA

Zdravstvena služba splošne medicine je ena od zdravstvenih služb, ki izvajajo 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 upokoencev, 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

Efektivne delovne ure so 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 2005 je bilo v dejavnosti splošne medicine redno zaposlenih 186 zdravstvenih delavcev, od tega 86 zdravnikov (14 zdravnikov brez specializacije, 10 specializantov splošne medicine ter 62 specialistov splošne medicine) in 100 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 2005.

V dejavnosti splošne medicine je bilo v letu 2005 zabeleženih 784 945 kurativnih obiskov, 9 355 preventivnih obiskov (pregledov) in 4 223 hišnih obiskov. V povprečju je bilo v tem letu 5045,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, starih 20 in več let, od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Radovljica in sicer 5856,8 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev UE Radovljica, starih 20 in več let. V 54,2% so imeli uporabniki zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 45,8% pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku. V primerjavi z letom 2004 se je število prvih kurativnih obiskov zvišalo za 1,7%.

V letu 2005 je bilo v dejavnosti splošne medicine na Gorenjskem v starostni skupini 20 in več let ob prvem obisku pri zdravniku ugotovljenih 411 627 obolenj in stanj, 11 130 obolenj in stanj v starostni skupini od 7 do 19 let ter 6 445 obolenj in stanj v starostni skupini od 0 do 6 let.

V povprečju je bilo ugotovljenih 2646,1 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 23,8% 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 bolezni obtočil.

V starostni skupini od 7 do 19 let je bilo v dejavnosti splošne medicine v povprečju ugotovljenih 376,7 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 473,7 na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine. Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal ter bolezni ušes in mastoida.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPLOŠNI MEDICINI, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebj e prerač unano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	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	13,6	1,1	15,6
OE ZD KRANJ IN ZI	34	7	5	22	37	1	36	30,2	0,1	31,3
OE ZD RADOVLJICA IN ZI	16	4	1	11	21	1	20	14,5	0,1	17,4
OE ZD ŠK. LOKA IN ZI	17	2	2	13	19	0	19	16,2	0,0	16,9
OE ZD TRŽIČ IN ZI	6	0	1	5	8	0	8	7,1	0,0	11,7
SKUPAJ	86	14	10	62	100	3	97	81,6	1,3	92,9
od tega zasebni izvajalci:										
ZI Gorenja vas	3	0	1	2	3	0	3	2,0	0,0	2,2
ZI Kranj	2	0	0	2	2	0	2	1,4	0,0	1,0
ZI Radovljica	2	0	0	2	1	0	1	2,9	0,0	2,9
ZI Škofja Loka	5	0	0	5	5	0	5	6,3	0,0	6,2
ZI Tržič	2	0	0	2	2	0	2	2,8	0,0	2,7
ZI Železniki	3	1	0	2	5	0	5	3,7	0,0	4,5
ZI Žiri	2	0	0	2	2	0	2	1,6	0,0	1,6
SKUPAJ	19	1	1	17	20	0	20	20,7	0,0	21,2

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 2005

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	19385	1459	1405	16521	23899	1540	22359
OE ZD KRANJ IN ZI	43209	10808	2026	30375	44810	103	44707
OE ZD RADOVLJICA IN ZI	20791	4099	0	16692	25033	97	24936
OE ZD ŠK. LOKA IN ZI	23109	2780	943	19386	24198	5	24193
OE ZD TRŽIČ IN ZI	10199	84	1278	8837	16746	49	16697
SKUPAJ	116693	19230	5652	91811	134686	1794	132892
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Gorenja vas	2919	0	935	1984	3168	0	3168
ZI Kranj	1982	0	0	1982	1421	0	1421
ZI Radovljica	4176	0	0	4176	4176	0	4176
ZI Škofja Loka	8938	0	0	8938	8828	0	8828
ZI Tržič	3960	0	0	3960	3880	0	3880
ZI Železniki	5245	1768	0	3477	6452	0	6452
ZI Žiri	2341	0	0	2341	2341	0	2341
SKUPAJ	29561	1768	935	26858	30266	0	30266

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) 2005, IVZ RS

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

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)	235	1	229	3	2	0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezn srca in ožilja, prvi	8930	618	4215	1433	2061	603
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezn srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	188	6	37	70	46	29
905	ostali namenski preventivni pregledi	2	0	0	2	0	0
	SKUPAJ	9355	625	4481	1508	2109	632

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) 2005, IVZ RS

Tabela 4: KURATIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	425068	62888	158213	88345	82739	32883
102	Kurativni obisk, ponovni	359877	74839	117002	73778	58640	35618
	SKUPAJ (101-102)	784945	137727	275215	162123	141379	68501
201	Svetovanje po telefonu	118	1	115	1	1	0
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	3901	967	231	1018	1237	448
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	322	9	18	13	267	15
	SKUPAJ (201-203)	4341	977	364	1032	1505	463
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	789286	138704	275579	163155	142884	68964

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) 2005, IVZ RS

Tabela 5: KURATIVNI OBISKI (PRVI IN PONOJNI) V SPLOŠNI MEDICINI PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005

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	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
					0-6 let	7-19 let	20 in več let
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	137727	5457,8	62888	45,7	238	1029	61621
OE ZD KRANJ IN ZI	275215	4614,1	158213	57,5	573	1068	156572
OE ZD RADOVLJICA IN ZI	162123	5856,8	88345	54,5	2550	4107	81688
OE ZD ŠKOFJA LOKA IN ZI	141379	4570,6	82739	58,5	2544	2928	77267
OE ZD TRŽIČ IN ZI	68501	5677,2	32883	48,0	536	2019	30328
SKUPAJ	784945	5045,9	425068	54,2	6441	11151	407476
<u>od tega zasebni izvajalci:</u>							
ZI Gorenja vas	14550	-	6853	47,1	2	81	6770
ZI Kranj	12698	-	8040	63,3	0	7	8033
ZI Radovljica	22138	-	10616	48,0	143	282	10191
ZI Škofja Loka	60290	-	36646	60,8	45	286	36315
ZI Tržič	15990	-	9104	56,9	25	630	8449
ZI Železniki	22081	-	13490	61,1	650	972	11868
ZI Žiri	9021	-	5610	62,2	0	17	5593
SKUPAJ	156768	-	90359	57,6	865	2275	87219

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) 2005, IVZ RS

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, 2005

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 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 infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	22379	5,4	143,9	2757	4,3	109,3	10326	6,4	173,1	3449	4,1	124,6	3908	5,4	126,3	1939	6,5	160,7
II. Neoplazme (C00-D48)	6610	1,6	42,5	1098	1,7	43,5	2485	1,5	41,7	1281	1,5	46,3	1194	1,6	38,6	552	1,8	45,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	2013	0,5	12,9	246	0,4	9,7	703	0,4	11,8	424	0,5	15,3	432	0,6	14,0	208	0,7	17,2
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	10414	2,5	66,9	1218	1,9	48,3	3945	2,5	66,1	2123	2,5	76,7	2081	2,9	67,3	1047	3,5	86,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	9439	2,3	60,7	1398	2,2	55,4	3311	2,1	55,5	2161	2,6	78,1	1716	2,4	55,5	853	2,9	70,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4609	1,1	29,6	617	1,0	24,5	1500	0,9	25,1	1134	1,3	41,0	895	1,2	28,9	463	1,5	38,4
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	9012	2,2	57,9	1300	2,0	51,5	2967	1,8	49,7	1868	2,2	67,5	2056	2,8	66,5	821	2,7	68,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9321	2,3	59,9	1441	2,2	57,1	3464	2,2	58,1	1885	2,2	68,1	1762	2,4	57,0	769	2,6	63,7
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	38299	9,3	246,2	5775	9,0	228,8	14884	9,3	249,5	7516	8,9	271,5	7251	10,0	234,4	2873	9,6	238,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	46603	11,3	299,6	7247	11,3	287,2	15276	9,5	256,1	10342	12,3	373,6	9979	13,7	322,6	3759	12,6	311,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	17876	4,3	114,9	2801	4,4	111,0	5908	3,7	99,1	3643	4,3	131,6	3720	5,1	120,3	1804	6,0	149,5
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	17925	4,4	115,2	2804	4,4	111,1	5508	3,4	92,3	3653	4,3	132,0	4309	5,9	139,3	1651	5,5	136,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	44668	10,9	287,1	7726	12,0	306,2	14951	9,3	250,7	9643	11,5	348,4	8471	11,6	273,9	3877	13,0	321,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	16534	4,0	106,3	2538	3,9	100,6	5655	3,5	94,8	3890	4,6	140,5	2926	4,0	94,6	1525	5,1	126,4
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1862	0,5	12,0	227	0,4	9,0	756	0,5	12,7	290	0,3	10,5	428	0,6	13,8	161	0,5	13,3
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	18	0,0	0,1	1	0,0	0,0	3	0,0	0,1	8	0,0	0,3	6	0,0	0,2	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	220	0,1	1,4	40	0,1	1,6	65	0,0	1,1	40	0,0	1,4	57	0,1	1,8	18	0,1	1,5
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	20331	4,9	130,7	2538	3,9	100,6	6867	4,3	115,1	3845	4,6	138,9	4909	6,7	158,7	2172	7,3	180,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	35663	8,7	229,3	5181	8,1	205,3	12339	7,7	206,9	7152	8,5	258,4	8191	11,3	264,8	2800	9,4	232,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	97831	23,8	628,9	17321	26,9	686,4	49577	30,9	831,2	19853	23,6	717,2	8500	11,7	274,8	2580	8,6	213,8
S K U P A J	411627	100,0	2646,1	64274	100,0	2547,0	160490	100,0	2690,7	84200	100,0	3041,8	72791	100,0	2353,3	29872	100,0	2475,7

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) 2005, IVZ RS

Tabela 7: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI MEDICINI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE V STAROSTI 7-19 LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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 infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	1188	10,7	40,2	94	9,0	21,9	67	6,3	6,0	450	10,9	90,7	298	10,3	43,3	279	13,9	124,9
II. Neoplazme (C00-D48)	41	0,4	1,4	10	1,0	2,3	3	0,3	0,3	10	0,2	2,0	8	0,3	1,2	10	0,5	4,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	54	0,5	1,8	1	0,1	0,2	3	0,3	0,3	18	0,4	3,6	25	0,9	3,6	7	0,3	3,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	45	0,4	1,5	2	0,2	0,5	2	0,2	0,2	10	0,2	2,0	18	0,6	2,6	13	0,6	5,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	120	1,1	4,1	11	1,1	2,6	15	1,4	1,3	65	1,6	13,1	16	0,6	2,3	13	0,6	5,8
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	93	0,8	3,1	9	0,9	2,1	9	0,8	0,8	47	1,1	9,5	19	0,7	2,8	9	0,4	4,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	274	2,5	9,3	26	2,5	6,1	24	2,3	2,1	93	2,3	18,7	82	2,8	11,9	49	2,4	21,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	522	4,7	17,7	29	2,8	6,8	34	3,2	3,0	228	5,5	46,0	116	4,0	16,8	115	5,7	51,5
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	78	0,7	2,6	12	1,2	2,8	6	0,6	0,5	27	0,7	5,4	25	0,9	3,6	8	0,4	3,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2329	20,9	78,8	173	16,6	40,3	180	16,9	16,1	978	23,7	197,1	585	20,3	84,9	413	20,5	185,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	418	3,8	14,1	35	3,4	8,2	48	4,5	4,3	140	3,4	28,2	84	2,9	12,2	111	5,5	49,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	770	6,9	26,1	77	7,4	18,0	61	5,7	5,5	280	6,8	56,4	193	6,7	28,0	159	7,9	71,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	389	3,5	13,2	64	6,1	14,9	40	3,8	3,6	121	2,9	24,4	86	3,0	12,5	78	3,9	34,9
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	276	2,5	9,3	34	3,3	7,9	31	2,9	2,8	110	2,7	22,2	50	1,7	7,3	51	2,5	22,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	7	0,1	0,2	0	0,0	0,0	2	0,2	0,2	2	0,0	0,4	1	0,0	0,1	2	0,1	0,9
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (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. ... (Q00-Q99)	11	0,1	0,4	0	0,0	0,0	1	0,1	0,1	8	0,2	1,6	1	0,0	0,1	1	0,0	0,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	675	6,1	22,8	50	4,8	11,7	73	6,8	6,5	206	5,0	41,5	216	7,5	31,4	130	6,5	58,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	2570	23,1	87,0	230	22,1	53,6	307	28,8	27,5	866	21,0	174,6	764	26,5	110,9	403	20,0	180,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	1270	11,4	43,0	184	17,7	42,9	160	15,0	14,3	462	11,2	93,1	301	10,4	43,7	163	8,1	73,0
S K U P A J	11130	100,0	376,7	1041	100,0	242,8	1066	100,0	95,4	4121	100,0	830,7	2888	100,0	419,2	2014	100,0	901,9

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) 2005, IVZ RS

Tabela 8: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI MEDICINI OTROK STARIH 0-6 LET PO POGLAVJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)	865	13,4	63,6	40	16,2	20,5	66	11,6	12,6	371	14,5	168,6	345	13,6	105,9	43	7,9	45,1
II. Neoplazme (C00-D48)	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,3	1	0,2	1,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	5	0,1	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	3	0,1	1,4	2	0,1	0,6	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	12	0,2	0,9	0	0,0	0,0	1	0,2	0,2	1	0,0	0,5	9	0,4	2,8	1	0,2	1,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	11	0,2	0,8	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	11	0,4	3,4	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	13	0,2	1,0	1	0,4	0,5	1	0,2	0,2	5	0,2	2,3	1	0,0	0,3	5	0,9	5,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	182	2,8	13,4	6	2,4	3,1	17	3,0	3,2	73	2,9	33,2	64	2,5	19,6	22	4,1	23,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	938	14,6	68,9	29	11,7	14,9	112	19,6	21,4	361	14,2	164,0	370	14,6	113,5	66	12,2	69,2
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	3	0,0	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,5	2	0,1	0,6	0	0,0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2122	32,9	155,9	62	25,1	31,8	145	25,4	27,7	1005	39,4	456,6	762	30,1	233,8	148	27,4	155,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	228	3,5	16,8	4	1,6	2,1	19	3,3	3,6	59	2,3	26,8	111	4,4	34,1	35	6,5	36,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	363	5,6	26,7	13	5,3	6,7	20	3,5	3,8	141	5,5	64,1	152	6,0	46,6	37	6,8	38,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	28	0,4	2,1	1	0,4	0,5	2	0,4	0,4	9	0,4	4,1	14	0,6	4,3	2	0,4	2,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	96	1,5	7,1	5	2,0	2,6	8	1,4	1,5	34	1,3	15,4	38	1,5	11,7	11	2,0	11,5
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. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	5	0,1	0,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	3	0,1	1,4	2	0,1	0,6	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	8	0,1	0,6	0	0,0	0,0	1	0,2	0,2	2	0,1	0,9	4	0,2	1,2	1	0,2	1,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	508	7,9	37,3	34	13,8	17,4	69	12,1	13,2	113	4,4	51,3	228	9,0	70,0	64	11,8	67,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	757	11,7	55,6	40	16,2	20,5	79	13,8	15,1	251	9,8	114,0	308	12,1	94,5	79	14,6	82,8
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	299	4,6	22,0	12	4,9	6,2	31	5,4	5,9	119	4,7	54,1	111	4,4	34,1	26	4,8	27,3
S K U P A J	6445	100,0	473,7	247	100,0	126,7	571	100,0	108,9	2551	100,0	1159,0	2535	100,0	777,8	541	100,0	567,1

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) 2005, IVZ RS

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 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 posebej po občinah.

30. junija 2005 je na Gorenjskem živel 13 607 otrok starih od 0 do 6 let in 29 546 otrok in mladine starih od 7 do 19 let.

V letu 2005 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine redno zaposlenih 71 zdravstvenih delavcev, od tega 27 zdravnikov in 44 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 2005.

V dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine je bilo v letu 2005 zabeleženih 150 829 kurativnih obiskov in 37 883 preventivnih obiskov (pregledov).

V starostni skupini od 0 do 6 let je bilo opravljenih 62 498 kurativnih obiskov in 19 169 preventivnih obiskov. V povprečju je bilo največ preventivnih in kurativnih obiskov je opravljenih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Jesenice.

V starostni skupini od 7 do 19 let je bilo opravljenih 68 497 kurativnih obiskov in 13 996 preventivnih obiskov. V okviru preventivne dejavnosti je bilo v šolskem letu 2005/2006 sistematično pregledanih 11 956 učencev in dijakov gorenjskih šol.

V letu 2005 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine ob prvem obisku uporabnikov zdravstvenega varstva pri zdravniku ugotovljenih 139 270 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 3227 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.

Tabela 1: OTROCI V STAROSTI OD 0 DO 6 LET PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

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
JESENICE	1949	1027	922	280	146	134	874	466	408	795	415	380
%	14,32	52,69	47,31	14,37	7,49	6,88	44,84	23,91	20,93	40,79	21,29	19,50
KRANJ	5244	2746	2498	774	431	343	2197	1112	1085	2273	1203	1070
%	38,54	52,36	47,64	14,76	8,22	6,54	41,90	21,21	20,69	43,34	22,94	20,40
RADOVLJICA	2201	1149	1052	332	172	160	921	494	427	948	483	465
%	16,18	52,20	47,80	15,08	7,81	7,27	41,84	22,44	19,40	43,07	21,94	21,13
ŠKOFJA LOKA	3259	1629	1630	451	245	206	1358	649	709	1450	735	715
%	23,95	49,98	50,02	13,84	7,52	6,32	41,67	19,91	21,76	44,49	22,55	21,94
TRŽIČ	954	509	445	138	72	66	412	210	202	404	227	177
%	7,01	53,35	46,65	14,47	7,55	6,92	43,19	22,01	21,17	42,35	23,79	18,55
SKUPAJ	13607	7060	6547	1975	1066	909	5762	2931	2831	5870	3063	2807
%	100,00	51,89	48,11	14,51	7,83	6,68	42,35	21,54	20,81	43,14	22,51	20,63

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

VIR PODATKOV:

Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2005

Tabela 2: ŠOLSKE OTROCI IN MLADINA PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE								
	VSI			7-14 let			15-19 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
JESENICE	4288	2208	2080	2333	1172	1161	1955	1036	919
%	14,51	51,49	48,51	54,41	27,33	27,08	45,59	24,16	21,43
KRANJ	11175	5725	5450	6394	3269	3125	4781	2456	2325
%	37,82	51,23	48,77	57,22	29,25	27,96	42,78	21,98	20,81
RADOVLJICA	4961	2534	2427	2785	1420	1365	2176	1114	1062
%	16,79	51,08	48,92	56,14	28,62	27,51	43,86	22,46	21,41
ŠKOFJA LOKA	6889	3558	3331	3958	2053	1905	2931	1505	1426
%	23,32	51,65	48,35	57,45	29,80	27,65	42,55	21,85	20,70
TRŽIČ	2233	1155	1078	1245	645	600	988	510	478
%	7,56	51,72	48,28	55,75	28,88	26,87	44,25	22,84	21,41
SKUPAJ	29546	15180	14366	16715	8559	8156	12831	6621	6210
%	100,00	51,38	48,62	56,57	28,97	27,60	43,43	22,41	21,02

LEGENDA :

M - moški spol; Ž - ženski spol;

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2005

Tabela 3: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebjem preračunano iz delovnih ur		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	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	3,7	2,4	4,7
OE ZD KRANJ in ZI	12	0	2	10	18	11	7	9,5	9,5	8,9
OE ZD RADOVLJICA	4	1	0	3	7	4	3	3,5	3,6	3,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA	6	0	0	6	10	6	4	6,1	4,1	5,0
OE ZD TRŽIČ in ZI	2	0	0	2	2	0	2	1,7	0,1	2,4
SKUPAJ	27	1	2	24	44	23	21	24,5	19,7	24,0
Od tega zasebni izvajalci:										
Zasebna ped. ord. Kranj	1	0	0	1	1	1	0	1,1	1,1	0,7
Zasebna otroška ord. Tržič	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,3

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

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2005

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE	5302	189	0	5113	10105	3363	6742
OE ZD KRANJ in ZI	13562	8	53	13501	26403	13654	12749
OE ZD RADOVLJICA	4978	842	0	4136	9473	5204	4269
OE ZD ŠKOFJA LOKA	8698	635	0	8063	12956	5803	7153
OE ZD TRŽIČ in ZI	2502	0	0	2502	3486	101	3385
SKUPAJ	35042	1674	53	33315	62423	28125	34298
Od tega zasebni izvajalci:							
Zasebna ped. ord. Kranj	1632	0	0	1632	2573	1607	966
Zasebna otroška ord. Tržič	1439	0	0	1439	1815	0	1815
ZI splošne med. Gorenja vas	1089	215	0	938	1537	0	1537
ZI splošne med. Železniki	420	420	0	0	630	0	630
ZI splošne medicine Žiri	938	0	0	938	1038	0	1038
SKUPAJ	5518	635	0	4947	7593	1607	5986

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

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 5: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

Šifra vrste obiska	PREVENTIVNI OBISKI	SKUPAJ	OE ZD JESENICE	OE ZD in ZI KRANJ	OE ZD RADOV-LJICA	OE ZD ŠKOFJA LOKA	ZI TRŽIČ
	<i>PREVENTIVNI OBISKI V PREDŠOLSKEM OBDOBJU</i>						
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	1967	254	810	282	485	136
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	227	36	11	144	13	23
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2001	268	843	287	462	141
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	1966	258	848	288	450	122
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	1933	277	802	280	457	117
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu star.	1903	283	780	271	448	121
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	1589	278	607	153	417	134
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	1793	285	694	256	446	112
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	690	239	333	18	0	100
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	346	24	34	48	229	11
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	694	71	1	261	303	58
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3606	428	1178	831	900	269
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	53	0	0	37	1	15
314	Namenski preventivni pregled pred zdr. zdravljenjem	3	0	0	0	3	0
	<i>PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE TER ŠTUDENTOV</i>						
401	Sistematični preg. pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	1906	238	777	300	481	110
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1619	240	706	103	449	121
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1261	347	139	150	476	149
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1493	318	374	160	537	104
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2194	323	826	405	488	152
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	2609	314	1946	30	319	0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	2913	244	1741	545	383	0
408	Sist. pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18. l. starosti	1	1	0	0	0	0
409	Sistematični pr. otrok v šolah in odd. s prilagojenim progr.	1053	214	0	1	837	1
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	18	0	0	18	0	0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok...	117	0	2	56	41	18
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok, mladine...	3357	441	1086	956	691	183
414	Namenski prev. pregledi zaradi poklicnega svetovanja	112	0	0	55	56	1
415	Namenski prev. pregledi pred odhodom na org. zdr. letov.	415	0	178	120	105	12
416	Namenski prev. pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	1	0	0	0	1	0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	3	0	0	1	2	0
	<i>DRUGI PREVENTIVNI OBISKI</i>						
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	26	26	0	0	0	0
905	Ostali namenski preventivni pregledi	14	0	0	14	0	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	37883	5407	14716	6070	9480	2210

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA:

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

Tabela 6: PREVENTIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 6 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2005

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	3196	1639,8	1093	34,2	1342	42,0	761	23,8
OE ZD KRANJ in ZI	6930	1321,5	3304	47,7	2081	30,0	1545	22,3
OE ZD RADOVLJICA	3096	1406,6	1280	41,3	680	22,0	1136	36,7
OE ZD ŠKOFJA LOKA	4604	1412,7	1865	40,5	1311	28,5	1428	31,0
OE ZD TRŽIČ in ZI	1343	1407,8	539	40,1	367	27,3	437	32,5
SKUPAJ	19169	1408,8	8081	42,2	5781	30,2	5307	27,7
Od tega zasebni izvajalci:								
Zasebna ped. ord. Kranj	2074	395,5	935	45,1	629	30,3	510	24,6
Zasebna otroška ord. Tržič	1343	1407,8	539	40,1	367	27,3	437	32,5
SKUPAJ	3417	551,3	1474	43,1	996	29,1	947	27,7

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 7: PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSkih OTROK IN MLADINE STARIH OD 7 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2005

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	472,2	825	40,7	641	31,7	559	27,6
OE ZD KRANJ	6509	582,5	1622	24,9	1200	18,4	3687	56,6
OE ZD RADOVLJICA	1693	341,3	553	32,7	565	33,4	575	34,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3133	454,8	1406	44,9	1025	32,7	702	22,4
OE ZD TRŽIČ	636	284,8	380	59,7	256	40,3	0	0,0
SKUPAJ	13996	473,7	4786	34,2	3687	26,3	5523	39,5

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 8: PREVENTIVNI OBISKI DOJENČKOV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005

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	1093	290	26,5	268	24,5	535	48,9
OE ZD in ZI KRANJ	3304	815	24,7	843	25,5	1646	49,8
OE ZD RADOVLJICA	1280	425	33,2	287	22,4	568	44,4
OE ZD ŠKOFJA LOKA	1865	496	26,6	462	24,8	907	48,6
ZI TRŽIČ	539	159	29,5	141	26,2	239	44,3
SKUPAJ	8081	2185	27,0	2001	24,8	3895	48,2
Od tega zasebni izvajalci:							
Zasebna ped. ord. Kranj	935	220	23,5	258	27,6	457	48,9
Zasebna otroška ord. Tržič	539	159	29,5	141	26,2	239	44,3
SKUPAJ	1474	379	25,7	399	27,1	696	47,2

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 9: SISTEMATIČNI PREGLEDI UČENCEV, DIJKOV IN OTROK PRED VSTOPOM V 1. RAZRED OŠ, GORENJSKA, ŠOLSKO LETO 2005/2006

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	1351	764	0	587	268
OE ZD KRANJ	5810	3593	21	2196	770
OE ZD RADOVLJICA	1218	933	0	285	124
OE ZD ŠKOFJA LOKA	2875	2140	0	735	506
OE TRŽIČ	702	702	0	0	129
SKUPAJ	11956	8132	21	3803	1797

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, 2005

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	106503	16792	38642	19734	23631	7704
102	Kurativni obisk, ponovni	44326	6354	16964	7349	10169	3490
	SKUPAJ (101-102)	150829	23146	55606	27083	33800	11194
201	Svetovanje po telefonu	1	0	1	0	0	0
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	66	13	0	6	8	39
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	3	0	0	1	0	2
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	150899	23159	55607	27090	33808	11235

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

OPOMBA:

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

Tabela 11: KURATIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 6 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2005

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	11257	5775,8	8236	73,2	4225,8	1399	3904	2933
OE ZD in ZI KRANJ	21964	4188,4	16190	73,7	3087,3	2297	7799	6094
OE ZD RADOVLJICA	11188	5083,1	8279	74,0	3761,5	1502	3764	3013
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	13861	4253,1	9622	69,4	2952,4	1643	3889	4090
OE ZD TRŽIČ in ZI	4228	4431,9	2801	66,2	2936,1	497	1057	1247
SKUPAJ	62498	4593,1	45128	72,2	3316,5	7338	20413	17377
Od tega zasebni izvajalci :								
Zasebna ped. ord. Kranj	7568	-	5762	76,1	-	866	2757	2139
Zasebna otroška ord. Tržič	3826	-	2444	63,9	-	433	931	1080
ZI splošne med. Gorenja vas	1819	-	1054	27,5	-	123	506	425
ZI splošne med. Železniki	919	-	734	79,9	-	73	288	373
ZI splošne medicine Žiri	1112	-	1073	96,5	-	125	506	442
SKUPAJ	15244	-	11067	72,6	-	1620	4988	4459

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 12: KURATIVNI OBISKI OTROK IN MLADINE STARIH OD 7 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2005

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	11422	2663,7	8248	72,2	1923,5	2164	3070	3014
OE ZD KRANJ	28796	2576,8	19367	67,3	1733,1	4494	6837	8036
OE ZD RADOVLJICA	11880	2394,7	8922	75,1	1798,4	2195	3072	3655
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	11374	1651,0	11327	99,6	1644,2	2756	3907	4664
OE ZD TRŽIČ in ZI	5025	2250,3	3522	70,1	1577,3	1023	1297	1202
SKUPAJ	68497	2318,3	51386	75,0	1739,2	12632	18183	20571
Od tega zasebni izvajalci:								
Zasebna ped. ord. Kranj	1243	-	912	73,4	-	610	219	83
ZI ZV pred. otrok TRŽIČ	3281	-	2206	67,2	-	865	943	398
ZI splošne med. GORENJA VAS	2238	-	1353	41,2	-	331	466	556
ZI splošne med. ŽELEZNIKI	1395	-	1033	46,2	-	239	383	411
ZI splošne med. ŽIRI	1350	-	1082	77,6	-	222	419	441
SKUPAJ	9507	-	6586	69,3	-	2267	2430	1889

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 13: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA 2005

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
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	18398	13,2	426,3	2836	12,9	454,7	6007	12,1	365,9	3972	15,8	554,6	3052	9,4	300,7	2531	25,3	794,2
II. Neoplazme (C00-D48)	516	0,4	12,0	42	0,2	6,7	256	0,5	15,6	91	0,4	12,7	102	0,3	10,1	25	0,2	7,8
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	409	0,3	9,5	60	0,3	9,6	157	0,3	9,6	73	0,3	10,2	103	0,3	10,1	16	0,2	5,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	631	0,5	14,6	56	0,3	9,0	320	0,6	19,5	84	0,3	11,7	130	0,4	12,8	41	0,4	12,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	561	0,4	13,0	85	0,4	13,6	169	0,3	10,3	140	0,6	19,5	122	0,4	12,0	45	0,4	14,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	313	0,2	7,3	44	0,2	7,1	109	0,2	6,6	82	0,3	11,4	55	0,2	5,4	23	0,2	7,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	3230	2,3	74,8	545	2,5	87,4	1120	2,3	68,2	625	2,5	87,3	701	2,2	69,1	239	2,4	75,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	6285	4,5	145,6	1151	5,2	184,5	1781	3,6	108,5	1100	4,4	153,6	1720	5,3	169,5	533	5,3	167,2
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	368	0,3	8,5	25	0,1	4,0	89	0,2	5,4	72	0,3	10,1	117	0,4	11,5	65	0,6	20,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	29386	21,1	681,0	4579	20,8	734,2	11380	23,0	693,1	5070	20,2	707,9	7162	22,0	705,8	1195	11,9	375,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3307	2,4	76,6	278	1,3	44,6	1360	2,7	82,8	370	1,5	51,7	905	2,8	89,2	394	3,9	123,6
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	8882	6,4	205,8	1083	4,9	173,6	3460	7,0	210,7	1411	5,6	197,0	2329	7,1	229,5	599	6,0	188,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	2671	1,9	61,9	312	1,4	50,0	1121	2,3	68,3	436	1,7	60,9	577	1,8	56,9	225	2,2	70,6
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2552	1,8	59,1	278	1,3	44,6	941	1,9	57,3	467	1,9	65,2	643	2,0	63,4	223	2,2	70,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	57	0,0	1,3	0	0,0	0,0	8	0,0	0,5	29	0,1	4,0	3	0,0	0,3	17	0,2	5,3
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal. ... (P00-P96)	146	0,1	3,4	41	0,2	6,6	44	0,1	2,7	49	0,2	6,8	5	0,0	0,5	7	0,1	2,2
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	406	0,3	9,4	85	0,4	13,6	136	0,3	8,3	121	0,5	16,9	53	0,2	5,2	11	0,1	3,5
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	6913	5,0	160,2	1084	4,9	173,8	2999	6,1	182,7	1148	4,6	160,3	1411	4,3	139,0	271	2,7	85,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	9538	6,8	221,0	1262	5,7	202,3	3744	7,6	228,0	1563	6,2	218,2	2267	7,0	223,4	702	7,0	220,3
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	44701	32,1	1035,9	8147	37,0	1306,2	14324	28,9	872,4	8253	32,8	1152,3	11132	34,2	1097,0	2845	28,4	892,7
SKUPAJ	139270	100,0	3227,4	21993	100,0	3526,2	49525	100,0	3016,3	25156	100,0	3512,4	32589	100,0	3211,4	10007	100,0	3139,9

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

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, vozniki 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, voznikov 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 2005 je bilo v dejavnosti medicine dela, prometa in športa redno zaposlenih 32 zdravstvenih delavcev, od tega 13 zdravnikov (1 zdravnik splošne medicine, 2 specializanta medicine dela ter 10 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 iz Baze podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2005.

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 2005 je bilo v dejavnosti medicine dela, prometa in športa opravljeno 18 338 preventivnih obiskov (pregledov). Največ jih je bilo zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer kar 55% od vseh zabeleženih preventivnih pregledov na Gorenjskem.

Od vseh preventivnih obiskov (pregledov) je bilo največ obdobjih zdravstvenih pregledov delavcev, ki so namenjeni spremljanju in ugotavljanju 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 2005 opravljenih 10 039 obdobjih 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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	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	2,8	4,1	2,0
OE ZD KRANJ IN ZI	4	0	1	3	5	2	3	3,8	2,5	3,4
OE ZD RADOVLJICA	2	0	0	2	3	1	2	1,0	0,8	1,4
OE ZD ŠKOFJA LOKA IN ZI	4	0	1	3	6	2	4	2,2	0,5	3,0
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,0
SKUPAJ	13	1	2	10	19	8	11	9,9	8,1	9,8
od tega zasebni izvajalci:										
ZI KRANJ	2	0	0	2	3	1	2	2,7	1,2	2,3
ZI ŠKOFJA LOKA	2	0	0	2	4	1	3	2,2	0,0	2,2

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

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31.12.2005

OPOMBA:

Med zdravniki na specializaciji nista prikazana zdravnik, 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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE	3976	930	0	3046	8714	5884	2830
OE ZD KRANJ IN ZI	5425	0	0	5425	8397	3572	4825
OE ZD RADOVLJICA	1478	0	0	1478	3200	1185	2015
OE ZD ŠKOFJA LOKA IN ZI	3102	5	11	3086	4944	646	4298
OE ZD TRŽIČ	225	0	0	225	264	264	0
SKUPAJ	14206	935	11	13260	25519	11551	13968
od tega zasebni izvajalci:							
ZI KRANJ	3860	0	0	3860	5116	1786	3330
ZI ŠKOFJA LOKA	3086	0	0	3086	3086		3086
SKUPAJ	6946	0	0	6946	8202	1786	6416

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	4344	282	1018	265	2779	0
614	Obdobni pregledi delavca	10039	845	2873	1451	4870	0
615	Pregledi poklicnih voznikov	210	56	60	5	89	0
616	Konziliarni pregledi delavcev	21	20	0	1	0	0
617	Ekspertize o delazmožnosti	9	8	0	1	0	0
618	Usmerjeni pregledi delavcev	312	57	117	56	82	0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	204	15	151	19	19	0
	<i>PREVENT. OBISKI ŠPORTNIKOV, NABORNIKOV, VOZNIKOV AMATERJEV IN DRUGE PREV. AKTIV.</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	98	34	0	4	60	0
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	352	141	206	0	5	0
904	Pregledi ostalih voznikov	2063	33	911	22	1097	0
905	Ostali namenski preventivni pregledi	648	14	193	6	435	0
912	Ocenjevalna analiza in zdravstvena ocena delovnega mesta	22	0	22	0	0	0
914	Celostna analiza in zdravstvena ocena delovnega mesta	16	0	0	0	16	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	18338	1505	5551	1830	9452	0

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

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS
- Poročilo o delu službe za medicino dela (obr. Št. 8,285)

OPOMBA: Za leto 2005 niso prikazani podatki o preventivni dejavnosti medicine dela, prometa in športa v ZD Tržič.

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 napotnice 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 napotitvah, obolenjih in stanjih ter podatki o aktivnostih šol za starše (materinskih šol). Po končani obdelavi 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 vpoglavju 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 2005 je na Gorenjskem živelo 49 753 žensk v rodni dobi, starih od 15 do 49 let, 86 881 žensk pa je bilo starih 15 let in več. V primerjavi z letom 2004 se je število žensk v rodni dobi zmanjšalo za 0,8 % ali za 379 žensk.

V letu 2005 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk redno zaposlenih 25 zdravstvenih delavcev, od tega 10 zdravnikov (2 specializanta ginekologije in porodništva ter 8 specialistov ginekologije in porodništva) in 15 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2005.

V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v letu 2005 zabeleženih 52 333 kurativnih obiskov, od tega je bilo kurativnih obiskov nosečnic 2 199. Koeficient kurativnih obiskov na 1000 žensk, starih 15 in več let, je znašal 602. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 40 in več let (31,5%).

V letu 2005 je bilo opravljenih 21 549 preventivnih obiskov (pregledov). Največji delež preventivnih obiskov (pregledov) je bil zabeležen pri nosečnicah (54%). V povprečju je bilo v tem letu 248 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 391 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 (45%). Pri nosečnicah je bil delež prvih preventivnih pregledov pri zdravniku zaradi nosečnosti

14%. V povprečju je bilo opravljenih 20 prvih preventivnih pregledov nosečnic na 1000 žensk, starih 15 in več let.

Največji delež obiskov žensk zaradi kontracepcije je bil v starostni skupini od 30 do 39 let (45%), najmanjši pa v starostni skupini 40 in več let (10,5%).

V šoli za starše (materinski šoli) je v letu 2005 predavalo 24 predavateljev. Izvedli so 592 predavanj v 1962 urah. Število udeležencev tečajev se je v primerjavi z letom 2004 povečalo za 6% ali za 106 udeležencev, od tega pri moških za 8% in pri ženskah za 5%. V zadnjih letih se število udeležencev šole za starše vztrajno povečuje.

Ob prvem obisku žensk pri zdravniku v dejavnosti zdravstvenega žensk je bilo v letu 2005 ugotovljenih 42675 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 491 obolenj in stanj na 1000 žensk, starih 15 in več let. Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskale zdravniško pomoč, so bili v 58% 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: ŽENSKE PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, GORENJSKA, 30. JUNIJ 2005

UPRAVNE ENOTE	Število žensk v rodni dobi (15-49 let)	%	Število žensk starih 15 in več let	%
JESENICE	7791	15,66	13791	15,87
KRANJ	19260	38,71	33379	38,42
RADOVLJICA	8432	16,95	15627	17,99
ŠKOFJA LOKA	10370	20,84	17334	19,95
TRŽIČ	3900	7,84	6750	7,77
SKUPAJ	49753	100,00	86881	100,00

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 30. junija 2005

Tabela 2: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2005

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	3	0	3	2,5	0,0	1,9
OE ZD in BGP KRANJ	4	1	3	5	1	4	2,8	0,2	5,7
OE ZD in ZI RADOVLJICA	2	0	2	2	0	2	1,8	0,0	2,0
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	2	0	2	4	1	3	2,6	1,0	2,8
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	1	0	1	0,5	0,0	0,6
SKUPAJ	10	2	8	15	2	13	10,3	1,2	13,1
Od tega zasebni izvajalci:									
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. 2005

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i			Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD in SB JESENICE	3552	465	3087	2769	0	2769
OE ZD in BGP KRANJ	4054	179	3875	8476	256	8220
OE ZD in ZI RADOVLJICA	2612	0	2612	2819	0	2819
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	3755	0	3755	5516	1498	4018
OE ZD TRŽIČ	766	0	766	911	0	911
SKUPAJ	14739	644	14095	20491	1754	18737
Od tega zasebni izvajalci:	1436	0	1436	1436	0	1436
ZI Radovljica	1729	0	1729	1748	0	1748
ZI Škofja Loka	3165	0	3165	3184	0	3184
SKUPAJ	3552	465	3087	2769	0	2769

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) 2005, IVZ RS

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, 2005

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	1723	313	708	221	438	43
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	9830	1499	4327	1036	2586	382
503	Prvo kontracepcijsko svetovanje	2256	151	490	404	1190	21
505	Preventivni obisk po porodu, splavu	1472	268	537	193	472	2
506	Prev. obisk zaradi zgodnj. odkriv. raka na mat. vratu	4297	293	868	775	1778	583
507	Prev. obisk z namenom predpisov. kontracepcije	1131	92	177	568	281	13
509	Prev. obisk z namenom predpis. horm. nadom. terap.	200	39	50	102	9	0
511	Preventivni obisk nosečnice pri sestri	84	14	1	69	0	0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	507	2	388	102	13	2
513	Vstavitev materničnega vložka	34	9	0	18	7	0
514	Odstranitev materničnega vložka	15	6	0	4	5	0
	SKUPAJ	21549	2686	7546	3492	6779	1046

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) 2005, IVZ RS

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2005

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	2686	194,8	80	3,0	1407	52,4	928	34,5	271	10,1
OE ZD in BGP KRANJ	7546	226,1	187	2,5	3362	44,6	2993	39,7	1004	13,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA	3492	223,5	291	8,3	1624	46,5	923	26,4	654	18,7
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6779	391,1	246	3,6	3088	45,6	2424	35,8	1021	15,1
OE ZD TRŽIČ	1046	155,0	25	2,4	327	31,3	338	32,3	356	34,0
SKUPAJ	21549	248,0	829	3,8	9808	45,5	7606	35,3	3306	15,3
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	1921	-	205	10,7	861	44,8	492	25,6	363	18,9
ZI Škofja Loka	1594	-	96	6,0	703	44,1	617	38,7	178	11,2
SKUPAJ	3515	-	301	8,6	1564	44,5	1109	31,6	541	15,4

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) 2005, IVZ RS

Tabela 6: OBISKI NOSEČNIC PO STAROSTNIH SKUPINAH V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2005

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	2808	203,6	313	11,1	22,7	8	186	112	7	
OE ZD in BGP KRANJ	6128	183,6	708	11,6	21,2	8	398	291	11	
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1676	107,3	221	13,2	14,1	6	145	68	2	
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	1430	82,5	438	30,6	25,3	9	244	175	10	
OE ZD TRŽIČ	38	5,6	43	113,2	6,4	2	21	19	1	
SKUPAJ	12080	139,0	1723	14,3	19,8	33	994	665	31	
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	816	-	112	13,7	-	4	70	37	1	
ZI Škofja Loka	738	-	105	14,2	-	5	55	43	2	
SKUPAJ	1554	-	217	14,0	-	9	125	80	3	

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) 2005, IVZ RS

Tabela 7: OBISKI NOSEČNIC V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO TRAJANJU NOSEČNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	2808	735	26,2	1100	39,2	973	34,7
OE ZD in BGP KRANJ	6128	916	14,9	2383	38,9	2829	46,2
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1676	412	24,6	585	34,9	679	40,5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	1430	362	25,3	545	38,1	523	36,6
OE ZD TRŽIČ	38	22	57,9	3	7,9	13	34,2
SKUPAJ	12080	2447	20,3	4616	38,2	5017	41,5
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	816	243	29,8	293	35,9	280	34,3
ZI Škofja Loka	738	225	30,5	314	42,5	199	27,0
SKUPAJ	1554	468	30,1	607	39,1	479	30,8

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) 2005, IVZ RS

Tabela 8: OBISKI ŽENSK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK ZARADI KONTRACEPCIJE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2005

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	258	29	11,2	92	35,7	86	33,3	51	19,8
OE ZD in BGP KRANJ	667	138	20,7	229	34,3	211	31,6	89	13,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA	994	269	27,1	352	35,4	234	23,5	139	14,0
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	1483	202	13,6	633	42,7	465	31,4	183	12,3
OE ZD TRŽIČ	1030	3	0,3	16	1,6	1007	97,8	4	0,4
SKUPAJ	4432	641	14,5	1322	29,8	2003	45,2	466	10,5
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	523	194	37,1	181	34,6	86	16,4	62	11,9
ZI Škofja Loka	702	77	11,0	303	43,2	219	31,2	103	14,7
SKUPAJ	1225	271	22,1	484	39,5	305	24,9	165	13,5

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) 2005, IVZ RS

Tabela 9: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI GORENJSKA, 2005

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	33017	4314	14203	5333	6519	2648
102	Kurativni obisk, ponovni	17117	3279	11520	1000	916	402
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV	2199	697	876	488	137	1
	SKUPAJ (101-103)	52333	8290	26599	6821	7572	3051

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) 2005, IVZ RS

Tabela 10: KURATIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2005

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	8290	601,1	4314	52,0	312,8	204	1027	1007	2076
OE ZD in BGP KRANJ	26599	796,9	14203	53,4	425,5	453	3303	3000	7447
OE ZD in ZI RADOVLJICA	6821	436,5	5333	78,2	341,3	247	1042	802	3242
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	7572	436,8	6519	86,1	376,1	341	2102	1602	2474
OE ZD TRŽIČ	3051	452,0	2648	86,8	392,3	97	561	710	1280
SKUPAJ	52333	602,4	33017	63,1	380,0	1342	8035	7121	16519
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	3213	-	2756	85,8	-	131	583	350	1692
ZI Škofja Loka	1495	-	1261	84,3	-	34	263	254	710
SKUPAJ	4708	-	4017	85,3	-	165	846	604	2402

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) 2005, IVZ RS

Tabela 11: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	433	1,0	5,0	25	0,4	1,8	21	0,1	0,6	46	1,0	2,9	297	2,7	17,1	44	1,7	6,5
II. Neoplazme (C00-D48)	2096	4,9	24,1	83	1,3	6,0	1665	9,1	49,9	60	1,3	3,8	258	2,3	14,9	30	1,2	4,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih ... (D50-D89)	6	0,0	0,1	0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	3	0,1	0,2	1	0,0	0,1	1	0,0	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	36	0,1	0,4	0	0,0	0,0	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0	34	0,3	2,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	10	0,0	0,1	3	0,0	0,2	1	0,0	0,0	5	0,1	0,3	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	31	0,1	0,4	3	0,0	0,2	4	0,0	0,1	6	0,1	0,4	18	0,2	1,0	0	0,0	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	23	0,1	0,3	3	0,0	0,2	0	0,0	0,0	8	0,2	0,5	6	0,1	0,3	6	0,2	0,9
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	60	0,1	0,7	3	0,0	0,2	7	0,0	0,2	25	0,6	1,6	22	0,2	1,3	3	0,1	0,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	13253	31,1	152,5	3207	51,3	232,5	3987	21,8	119,4	2500	55,4	160,0	2664	24,1	153,7	895	34,9	132,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	981	2,3	11,3	103	1,6	7,5	533	2,9	16,0	15	0,3	1,0	313	2,8	18,1	17	0,7	2,5
XVII. Prirojene malformacije, deform... (Q00-Q99)	15	0,0	0,2	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0	1	0,0	0,1	13	0,1	0,7	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter ... (R00-R99)	1106	2,6	12,7	48	0,8	3,5	187	1,0	5,6	39	0,9	2,5	810	7,3	46,7	22	0,9	3,3
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	24624	57,7	283,4	2774	44,4	201,1	11913	65,0	356,9	1800	39,9	115,2	6594	59,8	380,4	1543	60,2	228,6
SKUPAJ	42675	100,0	491,2	6253	100,0	453,4	18321	100,0	548,9	4508	100,0	288,5	11031	100,0	636,4	2562	100,0	379,6

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) 2005, IVZ RS

AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol), GORENJSKA, 2005

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	61	142	2	18	56	1	36	72	0	0	0	0	0	0	1	7	14
Zobozdravnik – spec.	3	27	77	1	10	40	0	0	0	1	10	30	0	0	0	1	7	7
Psiholog in pedagog	2	55	220	1	10	40	1	45	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Profesor zdrav. vzgoje	2	66	66	0	0	0	2	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Višja med. sestra	6	271	1164	1	40	200	2	153	612	1	20	60	1	51	278	1	7	14
Zdravstveni tehnik	3	41	102	0	0	0	0	0	0	1	20	60	0	0	0	2	21	42
Fizioterapevt	3	62	164	2	20	80	1	42	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Farmacevt	1	9	27	0	0	0	1	9	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SKUPAJ	24	592	1962	7	98	416	8	351	1041	3	50	150	1	51	278	5	42	77

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	4	0	4	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1
20 do 29 let	1014	381	633	110	51	59	476	169	307	96	28	68	286	115	171	46	18	28
30 do 39 let	739	430	309	78	39	39	338	199	139	76	43	33	210	126	84	37	23	14
40 do 49 let	35	25	10	5	3	2	11	10	1	5	4	1	13	7	6	1	1	0
VSI	1792	836	956	194	93	101	826	378	448	178	75	103	509	248	261	85	42	43

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

· Regionalni obrazec IVZ RS "Aktivnost materske 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 zasebnega izvajalca zdravstvene dejavnosti.

Namen vodenja zdravstvene statistike o dejavnosti patronažnega varstva je spremljanje dejavnosti patronažnega varstva, načrtovanje in organizacija dela ter evalvacija 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 2005 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva redno zaposlenih 73 zdravstvenih delavcev oziroma patronažnih medicinskih sester, od tega je bilo 66 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).

V letu 2005 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva opravljenih 90 418 obiskov, od tega 78% kurativnih obiskov in 22% preventivnih obiskov. V primerjavi z letom 2004 se je število kurativnih obiskov oziroma obiskov, ki so bili namenjeni zdravstveni negi bolnikov na domu, povečalo za 10%, število preventivnih obiskov pa se je zmanjšalo za 14%. Največji delež kurativnih obiskov je bil zabeležen pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Jesenice (83,4%). Največji delež preventivnih obiskov je zabeleženih v UE Škofja Loka z 29,9% deležem.

Po številu preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev je UE Kranj vodilna (2832), sledi pa ji UE Škofja Loka z 1494 preventivnimi obiski na 1000 prebivalcev.

V povprečju so patronažne medicinske sestre opravile 100 preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, kar je 16 preventivnih obiskov manj na 1000 prebivalcev kot leta 2004.

Največ preventivnih obiskov so patronažne medicinske sestre opravile pri novorojenčkih, dojenčkih in otročnicah (62%).

Koeficient negovalnih intervencij je v letu 2005 narasel na 652 intervencij na 1000 prebivalcev. V letu 2004 je le ta znašal 600. Od vseh negovalnih intervencij je bilo pri negovanju bolnika na domu narejeno največ prevez (42%).

V letu 2005 je bilo 5 065 obolenj in stanj vzrok za prvi obisk patronažne medicinske sestre pri bolniku zaradi izvajanja zdravstvene nege na domu, kar je 37% vzrokov bolezni in stanj več kot leta 2004. Najpogostejša vzroka za prvi kurativni obisk so bile bolezni obtočil (22,6%) ter neoplazme (12,2%).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI IN DELOVNE URE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravstveni delavci stalno zaposleni			Delovne ure			Osebe 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	12	10	2	16070	12854	3216	11,2	9,0	2,2
OE ZD KRANJ in ZI	27	27	0	38260	38260	0	26,8	26,8	0,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI	14	11	3	20149	15808	4341	14,1	11,1	3,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	14	14	0	22724	22724	0	15,9	15,9	0,0
OE ZD TRŽIČ	6	4	2	9720	7220	2500	6,8	5,0	1,7
SKUPAJ	73	66	7	106923	96866	10057	74,8	67,7	7,0
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	8	8	0	11014	11014	0	7,7	7,7	0,0
ZI Radovljica	2	1	1	2990	1490	1500	2,1	1,0	1,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	1391	1391	0	1,0	1,0	0,0
ZI Železniki	2	2	0	3260	3260	0	2,3	2,3	0,0
ZI Žiri	2	2	0	3173	3173	0	2,2	2,2	0,0
SKUPAJ	15	14	1	21828	20328	1500	15,3	14,2	1,0

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, 2005

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	17255	14397	83,4	705	13692	2858	16,6	1750	1108
OE ZD KRANJ in ZI	34453	26322	76,4	2471	23851	8131	23,6	3576	4555
OE ZD RADOVLJICA in ZI	17424	14495	83,2	899	13596	2929	16,8	1290	1639
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	15710	11017	70,1	750	10267	4693	29,9	2176	2517
OE ZD TRŽIČ	5576	4333	77,7	240	4093	1243	22,3	484	759
SKUPAJ	90418	70564	78,0	5065	65499	19854	22,0	9276	10578
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	9888	7351	74,3	457	6894	2537	25,7	1040	1497
ZI Radovljica	3077	2373	77,1	140	2233	704	22,9	358	346
ZI Gorenja vas	1154	846	73,3	63	783	308	26,7	125	183
ZI Železniki	2196	1140	51,9	61	1079	1056	48,1	508	548
ZI Žiri	2880	2150	74,7	458	1692	730	25,3	465	265
SKUPAJ	19195	13860	72,2	1179	12681	5335	27,8	2496	2839

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

VIR PODATKOV:

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

Tabela 3: PREVENTIVNI OBISKI PATRONAŽNIH MEDICINSKIH SESTER PO VRSTAH VAROVANCEV V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2005

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	2858	90,8	568	447	205	85	264	1289
OE ZD KRANJ in ZI	8131	106,9	2832	1473	429	96	1058	2243
OE ZD RADOVLJICA in ZI	2929	84,1	921	467	108	4	517	912
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	4693	114,2	1494	809	135	29	694	1532
OE ZD TRŽIČ	1243	81,5	460	161	13	25	238	346
SKUPAJ	19854	99,9	6275	3357	890	239	2771	6322
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2537	-	929	654	58	44	319	533
ZI Radovljica	704	-	166	145	7	1	103	282
ZI Gorenja vas	308	-	105	107	16	1	68	11
ZI Železniki	1056	-	202	300	35	0	77	442
ZI Žiri	730	-	217	83	7	14	90	319
SKUPAJ	5335	-	1619	1289	123	60	657	1587

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, 2005

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	1750	55,6	137	224	204	83	133	969
OE ZD KRANJ in ZI	3576	47,0	748	372	363	96	724	1273
OE ZD RADOVLJICA in ZI	1290	37,0	278	70	74	4	238	626
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	2176	53,0	496	229	107	27	402	915
OE ZD TRŽIČ	484	31,7	123	17	9	19	122	194
SKUPAJ	9276	46,7	1782	912	757	229	1619	3977
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1040	-	250	185	56	44	226	279
ZI Radovljica	358	-	54	36	6	1	26	235
ZI Gorenja vas	125	-	34	31	13	1	36	10
ZI Železniki	508	-	88	86	16	0	69	249
ZI Žiri	465	-	96	31	5	13	67	253
SKUPAJ	2496	-	522	369	96	59	424	1026

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

VIR PODATKOV:

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

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI PATRONAŽNIH MEDICINSKIH SESTER PRI DRUGIH VAROVANCIH V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2005

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	1289	969	0	304	42	1	74	2	7	29	27	49	434	
OE ZD KRANJ in ZI	2243	1273	0	145	150	6	69	1	23	130	42	568	139	
OE ZD RADOVLJICA in ZI	912	626	1	109	41	10	44	1	10	50	33	280	47	
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	1532	915	0	220	60	24	68	6	12	48	45	396	36	
OE ZD TRŽIČ	346	194	0	20	11	9	15	0	5	27	7	83	17	
SKUPAJ	6322	3977	1	798	304	50	270	10	57	284	154	1376	673	
Od tega zasebni izvajalci:														
ZI Kranj	279	243	0	16	30	0	0	0	5	28	14	143	7	
ZI Radovljica	235	235	0	81	13	0	16	1	2	24	14	75	9	
ZI Gorenja vas	10	10	0	1	1	0	1	0	4	1	0	2	0	
ZI Železniki	249	249	0	51	11	1	15	0	5	15	10	125	16	
ZI Žiri	253	253	0	74	27	20	35	1	3	18	26	42	7	
SKUPAJ	1026	990	0	223	82	21	67	2	19	86	64	387	39	

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

VIR PODATKOV:

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

Tabela 6: PRVI OBISKI PRI BOLNIKIHZ ZDRAVSTVENO NEGO NA DOMU PO STAROSTNIH SKUPINAH V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2005

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	280	425	0	0	0	0	0	0	13	12	18	18	31	30	50	54	57	59	111	252
OE ZD KRANJ in ZI	1007	1464	8	12	4	10	0	2	2	3	44	56	63	66	131	143	177	250	578	922
OE ZD RADOVLJICA in ZI	292	607	2	2	1	0	0	0	1	0	16	10	23	33	55	64	58	103	136	395
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	295	455	5	0	0	0	1	0	0	1	10	22	22	39	109	14	69	77	79	302
OE ZD TRŽIČ	118	122	6	4	0	0	0	0	0	0	8	8	18	6	31	30	25	30	30	44
SKUPAJ	1992	3073	21	18	5	10	1	2	16	16	96	114	157	174	376	305	386	519	934	1915
Od tega zasebni izvajalci:																				
ZI Kranj	161	296	0	1	0	2	0	0	0	0	3	4	7	5	39	38	19	58	93	188
ZI Radovljica	46	94	0	0	1	0	0	0	0	0	2	7	8	10	7	21	9	9	19	47
ZI Gorenja vas	20	43	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	1	2	11	13	29
ZI Železniki	10	51	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	3	4	30	4	16
ZI Žiri	196	262	5	0	0	0	1	0	0	0	6	20	15	18	82	4	52	20	35	200
SKUPAJ	433	746	5	1	1	2	1	0	0	0	13	32	31	36	132	67	86	128	164	480

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)

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2005

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	16222	515,4	6	3	14	856	225	295	597
OE ZD KRANJ in ZI	37889	498,1	230	36	25	477	8426	368	857
OE ZD RADOVLJICA in ZI	47888	1374,4	6793	472	20	968	9516	45	5767
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	15666	381,4	607	151	54	447	413	253	972
OE ZD TRŽIČ	11937	782,6	585	22	43	164	3725	150	33
SKUPAJ	129602	652,2	8221	684	156	2912	22305	1111	8226
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	12507	-	44	36	14	424	3210	225	442
ZI Radovljica	13712	-	2249	165	10	242	3018	25	2651
ZI Gorenja vas	963	-	1	1	0	5	22	2	28
ZI Železniki	1634	-	2	0	2	5	222	20	5
ZI Žiri	4730	-	591	21	32	208	131	6	863
SKUPAJ	33546	-	2887	223	58	884	6603	278	3989

VIR PODATKOV:

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

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2005
(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	1206	0	10848	17	968	767	145	47	228
OE ZD KRANJ in ZI	4613	567	15796	359	2045	3119	60	49	862
OE ZD RADOVLJICA in ZI	2513	61	13634	24	1891	4945	619	66	554
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	1707	11	9636	73	422	716	27	81	96
OE ZD TRŽIČ	531	1	4609	15	824	603	49	49	534
SKUPAJ	10570	640	54523	488	6150	10150	900	292	2274
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	798	561	4543	54	625	1114	60	11	346
ZI Radovljica	404	13	1134	0	779	2377	582	2	61
ZI Gorenja vas	179	0	575	2	69	65	3	2	9
ZI Železniki	179	0	1047	3	43	90	0	15	1
ZI Žiri	613	7	1754	59	94	262	24	3	62
SKUPAJ	2173	581	9053	118	1610	3908	669	33	479

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

VIR PODATKOV:

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

Tabela 8: VZROKI ZA PRVE KURATIVNE OBISKE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2005

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.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	34	0,7	0	0,0	9	0,4	22	2,4	1	0,1	2	0,8
II. Neoplazme (C00-D48)	620	12,2	74	10,5	365	14,8	78	8,7	86	11,5	17	7,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	293	5,8	21	3,0	207	8,4	26	2,9	21	2,8	18	7,5
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	339	6,7	42	6,0	196	7,9	55	6,1	26	3,5	20	8,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	105	2,1	17	2,4	37	1,5	30	3,3	15	2,0	6	2,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	170	3,4	17	2,4	113	4,6	23	2,6	12	1,6	5	2,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	28	0,6	1	0,1	16	0,6	3	0,3	8	1,1	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	22	0,4	1	0,1	18	0,7	2	0,2	1	0,1	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1144	22,6	184	26,1	601	24,3	178	19,8	97	12,9	84	35,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	536	10,6	20	2,8	427	17,3	57	6,3	23	3,1	9	3,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	155	3,1	15	2,1	70	2,8	32	3,6	30	4,0	8	3,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	458	9,0	175	24,8	77	3,1	68	7,6	106	14,1	32	13,3
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	471	9,3	40	5,7	129	5,2	138	15,4	142	18,9	22	9,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	147	2,9	10	1,4	91	3,7	26	2,9	20	2,7	0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	52	1,0	26	3,7	23	0,9	1	0,1	2	0,3	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	18	0,4	0	0,0	3	0,1	11	1,2	4	0,5	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	9	0,2	0	0,0	9	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	112	2,2	25	3,5	0	0,0	45	5,0	42	5,6	0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	212	4,2	37	5,2	77	3,1	45	5,0	46	6,1	7	2,9
XX. Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti (V01-Y98)	101	2,0	0	0,0	0	0,0	33	3,7	68	9,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje....(Z00-Z99)	39	0,8	0	0,0	3	0,1	26	2,9	0	0,0	10	4,2
SKUPAJ	5065	100,0	705	100,0	2471	100,0	899	100,0	750	100,0	240	100,0

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 2005 je bilo v ambulantno specialistični dejavnosti redno zaposlenih 83 zdravstvenih delavcev, od tega 33 zdravnikov (1 zdravnik na specializaciji ter 32 specialistov različnih specialnosti), 50 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 10 sodelavcev z višjo in visoko izobrazbo. Od vseh zaposlenih v ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 23 zdravnikov (70%) in 33 drugih zdravstvenih delavcev (66%). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2005.

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 za 183,4 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo opravljenih delovnih ur za 72 zdravnikov. Iz tega je tako razvidno, da so poleg redno zaposlenih zdravstvenih delavcev v tej dejavnosti izvajali dejavnost tudi drugi zdravstveni delavci, ki so zaposleni drugod, bodisi v okviru svojega rednega dela ali pa pogodbenege dela.

V ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v letu 2005 zabeleženih 230 424 kurativnih obiskov, od tega je bilo prvih kurativnih obiskov 142 211 ali 61,7%. Največ kurativnih obiskov je bilo opravljenih v specialističnih ambulantah zdravstvenih domov in bolnišnic (78,4% ali 180 603 obiskov). Pri zasebnih izvajalcih ambulantno specialistične dejavnosti je bilo opravljenih le 21,6% ali 49 821 kurativnih obiskov. Koeficient kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske je znašal 1159,6 in je bil najvišji v UE Jesenice. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 20 in več let (85,7%).

V letu 2005 je bilo opravljenih 3325 preventivnih pregledov v specialističnih ambulantah na sekundarni ravni. Največ so jih opravili izvajalci ambulantno specialistične dejavnosti v UE Kranj (85,9%).

V ambulantno specialistični dejavnosti je bilo v letu 2005 zabeleženih 133 319 obolenj in stanj (končnih diagnoz), kar je v povprečju znašalo 670,9 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske. Najpogostejša obolenja in stanja, ki jih je zdravnik - specialist definiral kot končne diagnoze po MKB-10, so bile bolezni očesa in adneksov (14,9%), poškodbe in zastrupitve (10,8%) ter bolezni mišičnoskeletnega sistema in veziva (9,4%). Največ jih je bilo zabeleženih v okulistični (oftalmologija) (20,6%) in splošni kirurški ambulanti (15,1%). V okulistični ambulanti (oftalmologija) je bilo povprečno zabeleženih 138,1 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske, v kirurški ambulanti (splošna kirurgija) pa 101,1 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske.

Tabela 1: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI IN SODELAVCI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelavci
	SKUPAJ	brez spec.	na spec.	specialisti	SKUPAJ	z višjo, visoko izobr.	s srednjo izobr.	z višjo, visoko izobr.
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	2	0	0	2	5	0	5	2
OE ZD KRANJ in ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	17	0	0	17	19	4	15	6
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLEDE, PB BEG.	12	0	1	11	21	10	11	0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	2	0	0	2	5	2	3	2
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0
SKUPAJ	33	0	1	32	50	16	34	10

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:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. 12. 2005

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)					
	Zdravniki			Drugi zdravstveni delavci		Drugi sodelavci
	brez specializ.	na specializ.	specialisti	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo	z višjo in visoko izobrazbo
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	0,1	2,4	26,8	6,8	45,4	2,1
OE ZD KRANJ in ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	1,8	0,4	17,9	9,3	15,7	5,1
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLEDE, PB BEG.	0,0	0,1	19,2	11,1	17,6	0,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	0,0	0,0	3,0	0,0	5,2	1,7
OE ZD TRŽIČ	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2	0,0
SKUPAJ	2,0	2,9	67,2	27,3	84,1	9,0

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

Tabela 3: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	brez special.	na spec.	spec.	SKUPAJ	z višjo visoko izobr.	s srednjo izobr.	zdrav- niki	Drugi zdr. delavci	
									z višjo visoko izobr.	s srednjo izobr.
SKUPAJ	23	0	1	22	30	10	20	25,5	11,0	27,2
<u>ZI BLED</u>	10	0	1	9	16	7	9	12,1	7,3	16,4
Gastroenterologija v int.med.	4	0	0	4	5	1	4	5,4	3,6	8,8
Urologija	2	0	1	1	6	4	2	1,2	2,6	2,9
Ortopedija	0	0	0	0	1	1	0	0,2	0,4	0,0
Tirolologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Alergologija v int. med.	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	0,9
Ginekologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Kardiologija	2	0	0	2	1	1	0	1,5	0,7	0,5
Ultrazvok	0	0	0	0	2	0	2	1,2	0,0	1,6
Ambulanta za osteoporozo	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,0	1,1
Nevrologija	1	0	0	1	0	0	0	0,3	0,0	0,4
<u>ZI KRANJ</u>	9	0	0	9	9	2	7	9,1	2,5	7,1
Kirurgija	2	0	0	2	2	0	2	2,4	0,0	2,4
Nevrologija	2	0	0	2	0	0	0	1,0	0,0	0,0
Otorinolaringologija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,2
Gastroenterologija v int.med.	1	0	0	1	1	0	1	1,2	0,0	1,2
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	2,5	1,2
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2	0	0	2	2	1	1	1,8	1,2	0,0
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
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	2	0	0	2	3	0	3	2,4	0,0	3,7
Interna med. s pulm. in diabet.	1	0	0	1	2	0	2	1,2	0,0	2,5
Oftalmologija	1	0	0	1	1	0	1	1,2	0,0	1,2

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. 12. 2005

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelav. z višjo, visoko izobr.
	SKUPAJ	brez specializ.	na special.	special	SKUPAJ	z višjo, visoko izobr.	s sred. izobr.	
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	41826	148	3412	38266	74660	9694	64966	2997
OE ZD KRANJ in ZI, BGP KRANJ, BOL.	28818	2641	599	25578	35648	13250	22398	7321
OE ZD RADOVLJICA in ZI, ZI BLED, PB BEG	27566	0	92	27474	40995	15886	25109	0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	4355	0	0	4355	7485	0	7485	2497
OE ZD TRŽIČ	354	0	0	354	413	147	266	0
SKUPAJ	102919	2789	4103	96027	159201	38977	12022	12815

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) 2005, IVZ RS

Tabela 5: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV IN SODELAVCEV PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZASEBNE ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Drugi sodelavci
	SKUPAJ	brez specializ.	na specializ.	special.	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobr.	z višjo in visoko izobrazbo
SKUPAJ	36463	0	92	36371	54542	15680	38862	0
<u>ZI BLED</u>	17312	0	92	17220	33930	10440	23490	0
Gastroenterologija v int.med.	7776	0	0	7776	17688	5160	12528	0
Urologija	1728	0	0	1728	7920	3744	4176	0
Ortopedija	336	0	0	336	576	576	0	0
Tirolologija	192	0	0	192	192	0	192	0
Alergologija v int. med.	1536	0	0	1536	1320	0	1320	0
Ginekologija	192	0	0	192	192	0	192	0
Kardiologija	2088	0	0	2088	1728	960	768	0
Ultrazvok	1700	0	92	1608	2256	0	2256	0
Ambulanta za osteoporozo	1326	0	0	1326	1536	0	1536	0
Nevrologija	438	0	0	438	522	0	522	0
<u>ZI KRANJ</u>	13054	0	0	13054	13640	3534	10106	0
Kirurgija	3376	0	0	3376	3376	0	3376	0
Nevrologija	1372	0	0	1372	0	0	0	0
Otorinolaringologija	1526	0	0	1526	1736	0	1736	0
Gastroenterologija v int.med.	1720	0	0	1720	1720	0	1720	0
Psihiatrija	1526	0	0	1526	1506	0	1506	0
Pulmologija v int.med.	3534	0	0	3534	5302	3534	1768	0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2614	0	0	2614	1706	1706	0	0
Psihiatrija	876	0	0	876	0	0	0	0
Kardiologija	1738	0	0	1738	1706	1706	0	0
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	3483	0	0	3483	5266	0	5266	0
Interna med. s pulm. in diabet.	1739	0	0	1739	3522	0	3522	0
Oftalmologija	1744	0	0	1744	1744	0	1744	0

LEGENDA : ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 6: OBISKI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	99535	3162,7	59643	59,9	1895,1	3718	7407	48518	268
OE ZD, ZI, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	76640	1007,6	45600	59,5	599,5	2037	4686	38877	2857
OE ZD, ZI RADOVLJ., ZI BLED, PB BEG.	34914	1002,0	21794	62,4	625,5	119	692	20983	0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI	16827	409,6	12737	75,7	310,1	303	1238	11196	200
OE ZD TRŽIČ	2508	164,4	2437	97,2	159,8	11	153	2273	0
SKUPAJ	230424	1159,6	142211	61,7	715,7	6188	14176	121847	3325

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) 2005, IVZ RS .

Tabela 7: KURATIVNI OBISKI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI ZDRAVSTVENIH DOMOV IN BOLNIŠNIC, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurat. obiski	od prvih kurat. obiskov	
			otroci (do 6 let)	šolski otroci in mladina (7-19 let)
SKUPAJ	180603	105823	5821	12751
<u>SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE</u>	93700	56895	3448	7177
Splošna interna	10787	6398	0	8
Diabetologija v int. med.	4440	1545	0	0
Gastroenterologija v int.med.	3076	2876	1	53
Kardiologija v int. med.	668	589	0	1
Splošna pediatrija	4147	3583	1821	1726
Dermatovenerologija	5199	2720	89	482
Splošna kirurgija	37321	20136	801	3338
Ortopedija	5275	3667	27	177
Ginekologija s porodništvom	3231	1481	1	44
Otorinolaringologija	11314	6935	692	1131
Oftalmologija	3113	2417	15	204
Anesteziologija z reanimacijo	460	174	1	0
Zdravljenje bolezni dojk	4669	4374	0	13
<u>OE ZD JESENICE</u>	5835	2748	270	230
Mentalna higiena	2328	515	269	168
Pulmologija v int.med.	3507	2233	1	62
<u>OE ZD KRANJ</u>	37320	22584	1813	3981
Dermatovenerologija	10331	5798	459	915
Mentalna higiena	7816	1850	885	660
Ortopedija	6581	5254	91	1162
Oftalmologija	12592	9682	378	1244
<u>BOL. ZA GINEK. IN PORODNIŠTVO KRANJ</u>	1174	898	93	11
Ginekologija	1067	804	1	10
Neonatologija v porodništvu	107	94	92	1
<u>BOLNIŠNICA GOLNIK</u>	19104	8554	0	158
Splošna interna	9327	2927	0	20
Diabetologija v int. med.	6187	3594	0	0
Pulmologija v int.med.	3590	2033	0	138
<u>OE ZD RADOVLJICA</u>	7975	6151	118	525
Otorinolaringologija	779	546	26	39
Ortopedija	994	789	2	32
Oftalmologija	6202	4816	90	454
<u>PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE</u>	10107	2860	0	26
Psihiatrija	10107	2860	0	26
<u>OE ZD ŠKOFJA LOKA</u>	2880	2696	68	490
Mentalna higiena	197	162	3	147
Oftalmologija	2653	2504	65	337
Ortopedija	30	30	0	6
<u>OE ZD TRŽIČ</u>	2508	2437	11	153
Ortopedija	656	641	0	31
Oftalmologija	1852	1796	11	122

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 8: KURATIVNI OBISKI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH AMBULANTNO SPECIALISTIČNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurativni obiski	od prvih kurativnih obiskov	
			otroci (do 6 let)	šolski otroci in mladina (7-19 let)
SKUPAJ	49821	36388	367	1425
<u>ZI BLED</u>	14537	11461	1	126
Gastroenterologija v int.med.	2358	2037	0	14
Urologija	3259	2360	0	1
Ortopedija	863	720	0	35
Tirologija	470	401	0	11
Alergologija v interni medicini	816	498	1	18
Ultrazvok	2238	2105	0	25
Ginekologija s porodništvom	384	282	0	2
Kardiologija	364	278	0	1
Ambulanta za osteoporozo	1835	1379	0	3
Nevrologija	1950	1401	0	16
<u>ZI KRANJ</u>	19042	13564	131	536
Plastična kirurgija	4565	4548	9	223
Nevrologija	2602	1677	1	62
Otorinolaringologija	3649	2191	121	216
Gastroenterologija v int.med.	1813	1813	0	24
Psihiatrija	2682	649	0	0
Pulmologija v int.med.	3731	2686	0	11
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2295	1322	0	15
Psihiatrija	1353	567	0	5
Kardiologija v int. med.	942	755	0	10
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	13947	10041	235	748
Splošna interna	2255	2255	0	0
Diabetologija v int. med.	2939	92	0	0
Pulmologija v int.med.	1790	1790	0	4
Oftalmologija	6963	5904	235	744

LEGENDA : ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2005

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ		SPLOŠNA INTERNA		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)	3126	2,3	182	1,8	114	1,5	282	7,9	1	0,1	0	0,0	0	0,0	2313	27,0
II. Neoplazme (C00-D48)	4955	3,7	237	2,3	137	1,8	2	0,1	1	0,1	186	8,8	0	0,0	824	9,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	503	0,4	192	1,9	217	2,8	24	0,7	0	0,0	1	0,0	0	0,0	8	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	6820	5,1	353	3,5	42	0,5	48	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	4515	3,4	105	1,0	10	0,1	96	2,7	6	0,5	0	0,0	607	95,7	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1517	1,1	168	1,6	114	1,5	48	1,3	477	43,4	0	0,0	1	0,2	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	19848	14,9	5	0,0	36	0,5	17	0,5	1	0,1	0	0,0	0	0,0	2	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3801	2,9	23	0,2	2	0,0	30	0,8	6	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	8326	6,2	4273	41,9	434	5,7	13	0,4	68	6,2	68	3,2	0	0,0	1233	14,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	9411	7,1	1129	11,1	3735	48,9	1255	35,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	8277	6,2	748	7,3	135	1,8	195	5,4	0	0,0	582	27,6	0	0,0	2	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	5704	4,3	67	0,7	248	3,2	348	9,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3221	37,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	12554	9,4	140	1,4	97	1,3	28	0,8	7	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	11120	8,3	373	3,7	3	0,0	71	2,0	0	0,0	467	22,2	0	0,0	15	0,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	221	0,2	2	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 perinat. ... (P00-P96)	160	0,1	0	0,0	0	0,0	36	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	590	0,4	10	0,1	1	0,0	45	1,3	1	0,1	155	7,4	1	0,2	7	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	6447	4,8	1788	17,5	1143	15,0	828	23,1	198	18,0	26	1,2	3	0,5	4	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	14367	10,8	105	1,0	27	0,4	36	1,0	17	1,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	11057	8,3	304	3,0	1146	15,0	181	5,1	317	28,8	620	29,5	22	3,5	932	10,9
S K U P A J	133319	100,0	10204	100,0	7641	100,0	3583	100,0	1100	100,0	2105	100,0	634	100,0	8564	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2005 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	ORTOPEDIJA		OTORINOLA-RINGOLOGIJA		GINEKOL. IN PORODN.		UROLOGIJA		SPLOŠNA KIRURGIJA		PLASTIČNA KIRURGIJA		GASTRO-ENTEROLOG.		KARDIOLOGIJA	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%			abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2	0,0	4	0,0	0	0,0	1	0,0	93	0,5	0	0,0	37	0,6	1	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	21	0,2	73	0,9	199	4,3	153	6,5	780	3,9	1484	72,8	752	11,2	2	0,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	10	0,0	0	0,0	44	0,7	3	0,2
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	6	0,1	33	0,4	4	0,1	0	0,0	66	0,3	0	0,0	51	0,8	18	1,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	4	0,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	122	1,2	56	0,7	0	0,0	1	0,0	228	1,1	216	10,6	0	0,0	4	0,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	6	0,1	3718	43,6	0	0,0	0	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	11	0,1	23	0,3	0	0,0	13	0,6	209	1,0	0	0,0	490	7,3	1207	70,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	3166	37,1	0	0,0	0	0,0	16	0,1	33	1,6	5	0,1	17	1,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	5	0,0	83	1,0	3	0,1	33	1,4	1443	7,2	0	0,0	4744	70,5	7	0,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	3	0,0	20	0,2	1	0,0	0	0,0	1617	8,1	103	5,1	4	0,1	2	0,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	8765	85,0	13	0,2	2	0,0	1	0,0	1855	9,2	193	9,5	16	0,2	13	0,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1	0,0	0	0,0	3494	75,9	2006	85,0	334	1,7	0	0,0	8	0,1	6	0,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	1	0,0	0	0,0	173	3,8	0	0,0	7	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	40	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	110	1,1	45	0,5	4	0,1	103	4,4	89	0,4	0	0,0	5	0,1	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	8	0,1	708	8,3	78	1,7	28	1,2	639	3,2	0	0,0	147	2,2	327	19,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	821	8,0	207	2,4	1	0,0	0	0,0	12471	62,1	9	0,4	15	0,2	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	383	3,7	378	4,4	643	14,0	21	0,9	217	1,1	0	0,0	405	6,0	106	6,2
S K U P A J	10307	100,0	8527	100,0	4604	100,0	2360	100,0	20082	100,0	2038	100,0	6726	100,0	1718	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2005 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	PSIHIAetriJA		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)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	91	0,3	5	0,3
II. Neoplazme (C00-D48)	1	0,0	4	0,1	19	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	52	0,2	28	1,8
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)	0	0,0	4908	97,5	0	0,0	0	0,0	31	6,2	340	84,8	917	3,3	0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3681	98,4	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	52	1,4	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	17	0,1	12	0,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	25	5,0	0	0,0	19756	72,0	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	13	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0	0,0	22	0,4	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	255	0,9	6	0,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	54	10,8	0	0,0	0	0,0	1	0,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	273	54,8	0	0,0	1	0,0	22	1,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	64	12,9	0	0,0	5	0,0	1	0,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	211	0,8	1212	79,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0	0,0	0	0,0	4321	98,8	0	0,0	4	0,8	0	0,0	0	0,0	17	1,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	37	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	83	88,3	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	1	1,1	0	0,0	0	0,0	12	0,0	1	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	0	0,0	20	0,4	0	0,0	10	10,6	40	8,0	0	0,0	434	1,6	18	1,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	656	2,4	2	0,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	6	0,2	41	0,8	35	0,8	0	0,0	5	1,0	61	15,2	5024	18,3	210	13,7
S K U P A J	3740	100,0	5035	100,0	4375	100,0	94	100,0	498	100,0	401	100,0	27448	100,0	1535	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

Tabela 10: SPECIFIČNA OBOLEVNOST NA 1000 PREBIVALCEV V V AMBULANTNO SPECIALISTIČNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2005

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ	Splošna interna	Pulmologija	Pediatrija	Nevrologija	Psihiatrija	Ment. higiena	Dermatovener.	Okulistika	Ortopedija	Otorinolaringologija	Ginekologija in porod.	Urologija	Splošna kirurg.	Plastična kirurg.	Ostale special.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	15,7	0,9	0,6	1,4	0,0	0,0	0,0	11,6	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,2
II. Neoplazme (C00-D48)	24,9	1,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	0,3	0,1	0,4	1,0	0,8	3,9	7,5	5,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	2,5	1,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	34,3	1,8	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	26,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	22,7	0,5	0,1	0,5	0,0	18,5	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	7,6	0,8	0,6	0,2	2,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,6	0,3	0,0	0,0	1,1	1,1	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	99,9	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	99,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	19,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	41,9	21,5	2,2	0,1	0,3	0,0	0,0	6,2	1,3	0,1	0,1	0,0	0,1	1,1	0,0	9,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	47,4	5,7	18,8	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,9	0,0	0,0	0,1	0,2	0,4
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	41,7	3,8	0,7	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,2	7,3	0,0	28,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	28,7	0,3	1,2	1,8	0,0	0,0	0,0	16,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	8,1	0,5	0,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	63,2	0,7	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	44,1	0,1	0,0	0,0	9,3	1,0	6,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	56,0	1,9	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	17,6	10,1	1,7	0,0	24,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,2
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
XVII. Prirojene malform., deform. ... (Q00-Q99)	3,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	0,2	0,0	0,5	0,4	0,0	0,8
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	32,4	9,0	5,8	4,2	1,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	3,6	0,4	0,1	3,2	0,0	3,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	72,3	0,5	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	3,3	4,1	1,0	0,0	0,0	62,8	0,0	0,1
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	55,6	1,5	5,8	0,9	1,6	0,0	0,1	4,7	25,3	1,9	1,9	3,2	0,1	1,1	0,0	7,5
S K U P A J	670,9	51,4	38,5	18,0	5,5	18,8	3,2	43,1	138,1	51,9	42,9	23,2	11,9	101,1	10,3	113,2

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2005, IVZ RS

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 2005 opravljalo delo 82 zdravstvenih delavcev, od tega 37 zobozdravnikov (29 zobozdravnikov in 8 specialistov ortodontije in pedontologije), 4 zobotehniki in 41 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 11 zobozdravnikov (29,7% od vseh zobozdravnikov) in 12 drugih zdravstvenih delavcev (26,7% 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 polovični delovni čas nekaterih zobozdravnikov v dejavnosti mladinskega zobozdravstva.

V dejavnosti mladinskega zobozdravstva je bilo v letu 2005 zabeleženih 106 765 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 38 499 obiskov (36,1%). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 7 500 serijskih preventivnih pregledov, 22 188 stomatoloških – kurativnih pregledov, 2623 specialističnih in 74 454 ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 2 474 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let, največ v UE Kranj. V letu 2005 je bilo v dejavnosti mladinskega zobozdravstva opravljenih 113 820 storitev.

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je v letu 2005 opravljal delo 204 zdravstvenih delavcev, od tega 71 zobozdravnikov (65 zobozdravnikov, 1 zobozdravnik na specializaciji in 5 specialistov), in 133 drugih zdravstvenih delavcev (65 zobotehnikov in 68 zdravstvenih tehnikov). Od vseh zaposlenih v tej dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 59 zobozdravnikov (83,1% od vseh zobozdravnikov) in 104 drugih zdravstvenih delavcev (78,2% 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. Po omenjenem izračunu zobozdravniki opravijo delo še za dodatnih 2,5 zobozdravnika.

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je bilo v letu 2005 zabeleženih 173 224 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 137 082 obiskov (79,1%). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 109 serijskih preventivnih pregledov, 32971 stomatoloških – kurativnih pregledov, 1 657 specialističnih in 103 345 ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1 114 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let.

V letu 2005 je bilo v dejavnosti splošnega zobozdravstva opravljenih 333 459 storitev. Od vseh opravljenih storitev so jih največ opravili zasebni izvajalci zobozdravstvene dejavnosti in sicer kar 78,7% vseh opravljenih storitev.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2005

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	5,3	0,0	6,3
OE ZOP in ZI KRANJ, ZI CERKLJE, ZI PREDDVOR	17	13	0	4	2	19	1	18	15,9	0,8	18,5
OE ZD in ZI RADOVLJICA	4	3	0	1	1	4	0	4	3,7	0,0	3,5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	8	7	0	1	0	9	0	9	6,8	0,0	9,0
OE ZD TRŽIČ	3	3	0	0	0	3	0	3	2,1	0,0	2,3
SKUPAJ	37	29	0	8	4	41	1	40	33,7	0,8	39,6
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Cerklje	1	1	0	0	0	1	0	1	0,3	0,0	0,3
ZI Jesenice	2	1	0	1	1	2	0	2	2,0	0,0	2,0
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	0,3	0,0	0,3
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	1,9	0,0	0,9
ZI Škofja Loka	1	0	0	1	0	1	0	1	0,3	0,0	0,3
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	1,2
SKUPAJ	11	6	0	5	3	9	0	9	10,0	0,0	8,2

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

*Pod zdravstvene delavce s srednjo izobrazbo so prikazani zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo, ki imajo stik s pacientom.

VIR PODATKOV:

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

Tabela 2: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2005

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	7565	4512	0	3053	1323	9059	0	9059
OE ZOP in ZI KRANJ, ZI CERKLJE, ZI PREDDVOR	22696	16681	0	6015	2763	27524	1110	26414
OE ZD in ZI RADOVLJICA	5234	3981	0	1253	1400	5074	0	5074
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	9680	9224	0	456	0	12875	0	12875
OE ZD TRŽIČ	3061	3061	0	0	0	3270	0	3270
SKUPAJ	48236	37459	0	10777	5486	57802	1110	56692
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Cerklje	371	371	0	0	0	371	0	371
ZI Jesenice	2807	1323	0	1484	1323	2807	0	2807
ZI Kranj	3082	0	0	3082	0	3082	0	3082
ZI Kranjska Gora	413	413	0	0	0	413	0	413
ZI Preddvor	1420	1420	0	0	1420	0	0	0
ZI Radovljica	2653	1400	0	1253	1400	1253	0	1253
ZI Škofja Loka	456	0	0	456	0	456	0	456
ZI Železniki	1435	1435	0	0	0	1640	0	1640
ZI Žiri	1640	1640	0	0	0	1664	0	1664
SKUPAJ	14277	8002	0	6275	4143	11686	0	11686

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

*Pod zdravstvene delavce s srednjo izobrazbo so prikazani zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo, ki imajo stik s pacientom.

VIR PODATKOV:

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

Tabela 3: STORITVE V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2005

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	15553	4137	1150	693	587	8	19	6313	98	2548
OE ZOP in ZI KRANJ, ZI CERKLJE, ZI PREDDVOR	55680	13802	4227	2773	1225	20	317	19000	2310	12006
OE ZD in ZI RADOVLJICA	8069	3114	638	1112	345	0	8	5	238	2609
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	29473	9036	2212	3566	990	10	108	1846	1277	10428
OE ZD TRŽIČ	5045	1607	560	626	306	2	39	0	113	1792
SKUPAJ	113820	31696	8787	8770	3453	40	491	27164	4036	29383
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Cerklje	675	167	91	51	38	0	7	0	13	308
ZI Jesenice	9138	1499	213	74	59	0	3	6313	23	954
ZI Kranj	14142	0	0	129	0	0	0	12515	1242	256
ZI Kranjska Gora	415	158	71	23	10	0	0	0	0	153
ZI Preddvor	2621	996	199	362	124	4	65	3	52	816
ZI Radovljica	3257	1462	242	383	143	0	8	0	90	929
ZI Škofja Loka	2243	0	0	8	0	0	0	1844	319	72
ZI Železniki	3737	950	377	597	149	0	16	0	82	1566
ZI Žiri	3281	1107	180	585	161	5	11	0	127	1105
SKUPAJ	39509	6339	1373	2212	684	9	110	20675	1948	6159

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I									
	SKUPAJ		serijski (prev.)		stomatološki (prvi kurativni)		specialistični (prvi)		vsi ponovni (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	16838	2699,7	2199	352,6	1726	276,7	21	3,4	12892	2067,0
OE ZOP in ZI KRANJ, ZI CERKLJE, ZI PREDDVOR	44639	2718,7	837	51,0	9031	550,0	762	46,4	34009	2071,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA	17527	2447,2	2601	363,2	2877	401,7	1646	229,8	10403	1452,5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	21914	2159,4	1227	120,9	6304	621,2	194	19,1	14189	1398,2
OE ZD TRŽIČ	5847	1834,6	636	199,6	2250	706,0	0	0,0	2961	929,1
SKUPAJ	106765	2474,1	7500	173,8	22188	514,2	2623	60,8	74454	1725,3

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, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I				
	SKUPAJ	serijski (prev.)	stomatološki (prvi kurati- vni)	specialistični (prvi)	vsi ponovni (stom.-kurat., spec....)
ZI Cerklje	669	10	291	0	368
ZI Jesenice	9097	1119	311	15	7652
ZI Kranj	9131	0	8	499	8624
ZI Kranjska Gora	412	220	65	0	127
ZI Preddvor	2738	151	684	0	1903
ZI Radovljica	8808	0	1720	171	6917
ZI Škofja Loka	2131	0	0	194	1937
ZI Železniki	2909	685	215	0	2009
ZI Žiri	2604	0	811	0	1793
SKUPAJ	38499	2185	4105	879	31330

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

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

Tabela 6: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	ZOBOZDRAVNIKI				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	11	9	1	1	11	11	0	11	10,7	0,0	10,2
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	29	27	0	2	28	29	0	29	30,2	0,0	35,2
OE ZD in ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	14	13	0	1	9	13	0	13	14,2	0,0	11,8
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	14	13	0	1	14	12	0	12	14,5	0,0	13,5
OE ZD in ZI TRŽIČ	3	3	0	0	3	3	0	3	3,9	0,0	4,2
SKUPAJ	71	65	1	5	65	68	0	68	73,5	0,0	74,9
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	7	6	0	1	3	5	0	5	6,4	0,0	5,0
ZI Bohinj	1	1	0	0	2	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Cerklje	3	2	0	1	0	3	0	3	2,9	0,0	2,9
ZI Gorenja vas	2	2	0	0	0	1	0	1	2,1	0,0	1,2
ZI Jesenice	7	5	1	1	4	8	0	8	7,4	0,0	6,9
ZI Kranj	16	15	0	1	21	14	0	14	17,4	0,0	19,1
ZI Kranjska Gora	2	2	0	0	0	1	0	1	0,9	0,0	0,9
ZI Naklo	2	2	0	0	0	2	0	2	2,2	0,0	2,2
ZI Radovljica	5	5	0	0	4	4	0	4	5,6	0,0	4,4
ZI Šenčur	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,0
ZI Škofja Loka	9	8	0	1	11	8	0	8	9,3	0,0	8,9
ZI Tržič	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,0
ZI Železniki	2	2	0	0	1	2	0	2	2,1	0,0	2,3
ZI Žiri	1	1	0	0	2	1	0	1	1,1	0,0	1,1
ZI Žirovnica	0	0	0	0	4	0	0	0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ	59	53	1	5	52	52	0	52	60,8	0,0	58,4

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

*Pod zdravstvene delavce s srednjo izobrazbo so prikazani zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo, ki imajo stik s pacientom.

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, Cerklje, Jesenice, Kranj, Radovljice in Škofje Loke niso poslali podatkov za leto 2005.

Tabela 7: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2005

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, ZI ŽIROVNICA	15282	11968	1582	1732	18470	14552	0	14552
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	43225	39865	0	3360	40594	50380	0	50380
OE ZD in ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	20251	19555	0	696	13479	16868	0	16868
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	20802	20288	0	514	21262	19318	0	19318
OE ZD in ZI TRŽIČ	5506	5506	0	0	5119	5963	0	5963
SKUPAJ	105066	97182	1582	6302	98924	107081	0	107081
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Bled	9145	8449	0	696	4172	7140	0	7140
ZI Bohinj	2080	2080	0	0	2954	2080	0	2080
ZI Cerklje	4094	2250	0	1844	0	4094	0	4094
ZI Gorenja vas	2958	2958	0	0	0	1712	0	1712
ZI Jesenice	10559	7245	1582	1732	7518	9921	0	9921
ZI Kranj	24823	23307	0	1516	30494	27342	0	27342
ZI Kranjska Gora	1356	1356	0	0	0	1316	0	1316
ZI Naklo	3136	3136	0	0	0	3136	0	3136
ZI Radovljica	8070	8070	0	0	6353	6279	0	6279
ZI Šenčur	1379	1379	0	0	0	1379	0	1379
ZI Škofja Loka	13337	12823	0	514	16369	12713	0	12713
ZI Tržič	1484	1484	0	0	0	1484	0	1484
ZI Železniki	2934	2934	0	0	1670	3320	0	3320
ZI Žiri	1573	1573	0	0	3223	1573	0	1573
ZI Žirovnica	0	0	0	0	5957	0	0	0
SKUPAJ	86928	79044	1582	6302	78710	83489	0	83489

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

*Pod zdravstvene delavce s srednjo izobrazbo so prikazani zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo, ki imajo stik s pacientom.

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, Cerklje, Jesenice, Kranj, Radovljice in Škofje Loke niso poslali podatkov za leto 2005.

Tabela 8: STORITVE V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PLOMBIRANJE		KIRUR.INTERV.		PROTETIKA		ORTO- DONTIJA	ZDRAVLJ. MEH.DEL. USTNE VOTLINE	DRUGE STORITVE
		brez zdravljenja	z zdravljen- jem	izdrti zobje	drugo	snemne proteze	fiksne proteze			
OE ZD in ZI JESENICE, ZI KRANJSKA GORA, ZI ŽIROVNICA	47265	12283	3298	3508	1863	740	2286	0	3610	19677
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	133679	30964	11933	8236	5483	1522	8129	3	4833	62576
OE ZD in ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	69266	22188	7836	4256	1803	639	2142	0	1660	28742
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	61745	18128	5935	3069	2084	567	2943	0	3457	25562
OE ZD in ZI TRŽIČ	21504	5569	1906	1554	624	273	923	0	629	10026
SKUPAJ	333459	89132	30908	20623	11857	3741	16423	3	14189	146583
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	29443	9492	3514	1834	850	270	1107	0	894	11482
ZI Bohinj	6267	1655	351	411	204	74	435	0	148	2989
ZI Cerklje	7476	1928	1162	439	493	43	51	0	475	2885
ZI Gorenja vas	9602	3839	685	630	223	139	558	0	27	3501
ZI Jesenice	35415	8336	2148	2611	1446	468	1396	0	3358	15652
ZI Kranj	70824	15461	5461	4265	2480	843	4595	2	3153	34564
ZI Kranjska Gora	4096	752	450	366	161	99	464	0	2	1802
ZI Naklo	7953	2747	761	908	258	113	714	0	51	2401
ZI Radovljica	28565	9321	3703	1736	605	229	501	0	428	12042
ZI Šenčur	4346	856	658	177	161	37	429	0	50	1978
ZI Škofja Loka	36689	9967	3327	1652	1327	231	1555	0	3051	15579
ZI Tržič	6441	1655	515	452	165	27	290	0	287	3050
ZI Železniki	9980	2607	1209	414	402	121	568	0	300	4359
ZI Žiri	5474	1715	714	373	132	76	262	0	79	2123
SKUPAJ	262571	70331	24658	16268	8907	2770	12925	2	12303	114407

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, Jesenice, Kranj, Radovljice, Škofje Loke in Tržiča niso poslali podatkov za leto 2005.

Tabela 9: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I									
	SKUPAJ		preventivni		stomatološki (prvi kurativni)		specialistični (prvi)		vsi ponovni (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	26711	1058,5	109	4,3	5001	198,2	296	11,7	21305	844,3
ZI CERKLJE, OE ZOP KRANJ in ZI KRANJ, ZI NAKLO, ZI ŠENČUR	69398	1163,5	1	0,0	21253	356,3	149	2,5	47995	804,7
OE ZD in ZI BLED, OE ZD in ZI BOHINJ, ZI RADOVLJICA	30937	1117,6	0	0,0	8086	292,1	1	0,0	22850	825,5
ZI GORENJA VAS, OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA, ZI ŽELEZNIKI, ZI ŽIRI	33400	1079,8	0	0,0	5023	162,4	211	6,8	28166	910,6
OE ZD in ZI TRŽIČ	12778	1059,0	0	0,0	3048	252,6	0	0,0	9730	806,4
SKUPAJ	173224	1113,6	110	0,7	42411	272,6	657	4,2	130046	836,0

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, Jesenice, Kranj, Radovljice, Škofje Loke in Tržiča niso poslali podatkov za leto 2005.

Tabela 10: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2005

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOST	O B I S K I				
	SKUPAJ	serijski (prev.)	stomatološki (prvi kurativni)	specialistični (prvi)	vsi ponovni (stom.-kurat., spec...)
ZI Bled	13864	0	3191	0	10673
ZI Bohinj	2903	0	775	0	2128
ZI Cerklje	4839	0	4103	2	734
ZI Gorenja vas	6277	0	448	0	5829
ZI Jesenice	19119	69	3486	296	15268
ZI Kranj	36669	0	9385	147	27137
ZI Kranjska Gora	2101	40	415	0	1646
ZI Naklo	4566	0	1610	0	2956
ZI Radovljica	13087	0	3830	1	9256
ZI Šenčur	2903	0	433	0	2470
ZI Škofja Loka	16596	0	3220	211	13165
ZI Tržič	3631	0	720	0	2911
ZI Železniki	6643	0	1147	0	5496
ZI Žiri	3884	0	208	0	3676
SKUPAJ	137082	109	32971	657	103345

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, Jesenice, Kranj, Radovljice, Škofje Loke in Tržiča niso poslali podatkov za leto 2005.

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. štev. 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.

Bolniška postelja je redno vzdrževana in oskrbovana postelja za namestitev 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.

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 2005 je bilo v gorenjskih bolnišnicah zaposlenih 906 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo 179 zdravnikov (16 zdravnikov, 47 zdravnikov na specializaciji ter 116 specialistov različnih specialnosti) in 727 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 2005.

V gorenjskih bolnišnicah so v letu 2005 nudili bolnišnično zdravstveno oskrbo 26 249 bolnikom, za kar je bilo potrebnih 182 054 bolniških oskrbnih dni. V primerjavi z letom 2004 se je število bolnikov povečalo za 7,9% ali za 2085 bolnikov, medtem ko pa se je število bolniških oskrbnih dni zmanjšalo za 1,1% ali za 2061 dni. Povprečna ležalna doba v bolnišnici je znašala 6,9 dni in se je v primerjavi z letom 2004 zmanjšala.

V letu 2005 je bilo v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem zabeleženo 20 887 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega jih je bilo 9 341 pri moških in 11 546 pri ženskah. V 67,9% so bili hospitalizirani Gorenjci, v 31,5% so bili to prebivalci drugih slovenskih regij in v 0,6% so bili to tujci. Zdravstvena oskrba bolnika zaradi bolezni je v povprečju trajala 9,3 dni, kar je 1,4 dneva več kot v letu 2004. Pri moških je povprečno trajala 12,2 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 20 do 44 let (11,5 dni).

Glede na vzroke hospitalizacij na podlagi diagnoz, združenih po poglavjih MKB-10, je bilo v bolnišnični dejavnosti zabeleženih 21 381 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega pri moških 9 544 (44,6%) in pri ženskah 11 837 (55,4%).

Najpogostejši vzroki hospitalizacij zaradi bolezni so bile s 15,2% bolezni dihal, sledijo s 13,2% neoplazme (novotvorbe) ter s 11,5% bolezni sečil in spolovil. Pri moških so bile najpogostejši vzrok hospitalizacije bolezni dihal, pri ženskah pa bolezni sečil in spolovil. Bolezni dihal so bile najpogostejši vzrok hospitalizacij v starostni skupini od 0 do 6 let, v starostni skupini od 7 do 19 let so bili to simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje, v starostni skupini od 20 do 64 let so bili to bolezni sečil in spolovil ter v starostni skupini 65 in več let pa bolezni dihal.

Po specialnostih v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem je bilo zabeleženih 20 977 hospitalizacij zaradi bolezni, od tega največ v specialnosti interne medicine (12 082 hospitalizacij ali 57,6%), najmanj pa v ortopediji (646 hospitalizacij ali 3,1%).

V letu 2005 je bilo zaradi poškodb in zastrupitev v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem 1874 hospitalizacij, od tega 1804 zaradi poškodb in 70 zaradi zastrupitev. Pri moških je bilo 1053 hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev ali 56,2%, pri ženskah pa 821 ali 43,8%. Povprečno je trajala hospitalizacija 6,1 dni, pri moških 5,3 dni, pri ženskah pa 7,1 dni. Največji delež hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev je bil v starostni skupini od 20 do 44 let, najdaljše povprečno trajanje hospitalizacij pa je bilo v starostni skupini 65 in več let (11,6 dni).

V letu 2005 je bilo glede na vzroke hospitalizacij na podlagi diagnoz, združenih po poglavjih MKB-10, zabeleženih 1704 hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev, od tega pri moških 953 (55,9%) in pri ženskah 751 (44,1%).

Najpogostejši vzroki hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev so bile v 18,5% poškodbe glave, v 17,2% poškodbe kolena in goleni ter v 11,5% poškodbe kolka in stegna. Poškodbe glave so bile najpogostejši vzrok za bolnišnično obravnavo tako pri moških kot pri ženskah.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

BOLNIŠNICE	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializacije	na specializaciji	specialistov	SKUPAJ	višji visoki	srednji
Splošna bolnišnica Jesenice	94	13	22	59	356	114	242
Psihiatrična bolnišnica Begunje	16	0	5	11	74	25	49
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	13	0	1	12	61	23	38
Bolnišnica Golnik	56	3	19	34	236	78	158
SKUPAJ	179	16	47	116	727	240	487

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, 2005

BOLNIŠNICE	Število bolnikov*	Število bolniških oskrbnih dni	Število izpisanih bolnikov med letom	Povprečna ležalna doba (dnevi)	Število bolniških postelj
Splošna bolnišnica Jesenice	11775	61606	11516	5,2	280
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1386	44540	1274	32,1	236
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	5792	17126	5763	3,0	91
Bolnišnica Golnik	7296	58782	7135	8,1	250
SKUPAJ	26249	182054	25688	6,9	857

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

VIR PODATKOV:

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

Tabela 3: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO REGIJI BIVALIŠČA V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	440	2,1	2237	1,1	15	51	15	548	4	17	241	1387	165	234
Nova Gorica	298	1,4	2573	1,3	23	134	11	385	3	12	222	1992	39	50
Koper	609	2,9	3992	2,0	13	76	11	361	3	3	374	3272	208	280
Kranj	14182	67,9	144215	74,0	7314	44471	1116	67482	2146	7581	2965	23903	641	778
Ljubljana	4336	20,8	37197	19,1	151	976	91	9433	106	391	2797	24945	1191	1452
Maribor	329	1,6	1625	0,8	18	131	14	377	5	11	149	881	143	225
Murska Sobota	151	0,7	765	0,4	5	51	1	18	2	22	98	610	45	64
Novo Mesto	283	1,4	1450	0,7	6	73	4	147	1	17	154	1047	118	166
Ravne	133	0,6	484	0,2	4	9	3	166	2	4	56	194	68	111
SLOVENIJA	20761	99,4	194538	99,8	7549	45972	1266	78917	2272	8058	7056	58231	2618	3360
TUJINA	126	0,6	459	0,2	66	261	2	42	2	3	16	91	40	62
VSI SKUPAJ	20887	100,0	194997	100,0	7615	46233	1268	78959	2274	8061	7072	58322	2658	3422

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 2005, IVZ RS

Tabela 4: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO SPOLU V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

BOLNIŠNICE	VSI			MOŠKI		ŽENSKÉ	
	hosp.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	7615	46233	6,1	3372	20784	4243	25449
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	2274	8061	3,5	21	45	2253	8016
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1268	78959	62,3	712	59083	556	19876
Bolnišnica Golnik	7072	58322	8,2	3885	32645	3187	25677
Diagnostični center "Vila Bogatin " Bled	2658	3422	1,3	1351	1797	1307	1625
SKUPAJ	20887	194997	9,3	9341	114354	11546	80643

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2005, IVZ RS

Tabela 5: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	418	2,0	1287	0,7	3,1	386	1218	0	0	32	69	0	0	0	0
1-3 let	520	2,5	1511	0,8	2,9	520	1511	0	0	0	0	0	0	0	0
4-6 let	225	1,1	555	0,3	2,5	225	555	0	0	0	0	0	0	0	0
7-14 let	416	2,0	1244	0,6	3,0	413	1238	0	0	1	2	2	4	0	0
15-19 let	413	2,0	2587	1,3	6,3	300	903	23	1351	34	147	50	180	6	6
20-44 let	4428	21,2	50949	26,1	11,5	1285	4140	504	35300	1305	5379	817	5468	517	662
45-64 let	6633	31,8	62559	32,1	9,4	1789	10977	517	32479	768	2041	2230	15390	1329	1672
65 in več let	7834	37,5	74305	38,1	9,5	2697	25691	224	9829	134	423	3973	37280	806	1082
S K U P A J	20887	100,0	194997	100,0	9,3	7615	46233	1268	78959	2274	8061	7072	58322	2658	3422

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 gorenskih bolnišnicah.

VIR PODATKOV:

· Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2005, IVZ RS

Tabela 6: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)	635	3,0	149	10,0	48	5,7	209	1,9	229	2,9
II. Neoplazme (C00-D48)	2831	13,2	0	0,0	5	0,6	1544	13,8	1282	16,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	243	1,1	7	0,5	3	0,4	119	1,1	114	1,4
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	525	2,5	149	10,0	58	6,9	146	1,3	172	2,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1317	6,2	3	0,2	46	5,5	1042	9,3	226	2,9
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	324	1,5	3	0,2	17	2,0	218	2,0	86	1,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5	0,0	3	0,2	1	0,1	1	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	28	0,1	12	0,8	0	0,0	7	0,1	9	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2433	11,4	2	0,1	10	1,2	631	5,7	1790	22,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3255	15,2	424	28,5	151	18,1	856	7,7	1824	23,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2156	10,1	50	3,4	145	17,3	1144	10,2	817	10,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	322	1,5	94	6,3	41	4,9	128	1,1	59	0,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	923	4,3	16	1,1	26	3,1	619	5,5	262	3,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2466	11,5	30	2,0	38	4,5	1964	17,6	434	5,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	703	3,3	0	0,0	30	3,6	673	6,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	343	1,6	343	23,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	39	0,2	6	0,4	1	0,1	32	0,3	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	1196	5,6	138	9,3	153	18,3	553	5,0	352	4,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1637	7,7	60	4,0	63	7,5	1277	11,4	237	3,0
S K U P A J	21381	100,0	1489	100,0	836	100,0	11163	100,0	7893	100,0

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 2005, IVZ RS

Tabela 7: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI MOŠKIH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)	311	3,3	89	10,4	19	5,1	113	2,4	90	2,4
II. Neoplazme (C00-D48)	1626	17,0	0	0,0	1	0,3	885	19,1	740	20,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	87	0,9	4	0,5	2	0,5	48	1,0	33	0,9
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	274	2,9	80	9,4	27	7,2	98	2,1	69	1,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	736	7,7	3	0,4	29	7,7	620	13,4	84	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	222	2,3	3	0,4	10	2,7	162	3,5	47	1,3
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	3	0,0	2	0,2	0	0,0	1	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	17	0,2	9	1,1	0	0,0	2	0,0	6	0,2
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1165	12,2	2	0,2	6	1,6	394	8,5	763	20,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1879	19,7	246	28,8	78	20,7	504	10,9	1051	28,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	993	10,4	29	3,4	62	16,5	562	12,1	340	9,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	150	1,6	54	6,3	23	6,1	60	1,3	13	0,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	443	4,6	11	1,3	14	3,7	337	7,3	81	2,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	430	4,5	17	2,0	5	1,3	278	6,0	130	3,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	185	1,9	185	21,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	7	0,1	3	0,4	1	0,3	3	0,1	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	467	4,9	79	9,3	64	17,0	181	3,9	143	3,9
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	549	5,8	37	4,3	35	9,3	387	8,3	90	2,4
S K U P A J	9544	100,0	853	100,0	376	100,0	4635	100,0	3680	100,0

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 2005, IVZ RS

Tabela 8: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI ŽENSKAH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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)	324	2,7	60	9,4	29	6,3	96	1,5	139	3,3
II. Neoplazme (C00-D48)	1205	10,2	0	0,0	4	0,9	659	10,1	542	12,9
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	156	1,3	3	0,5	1	0,2	71	1,1	81	1,9
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	251	2,1	69	10,8	31	6,7	48	0,7	103	2,4
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	581	4,9	0	0,0	17	3,7	422	6,5	142	3,4
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	102	0,9	0	0,0	7	1,5	56	0,9	39	0,9
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	2	0,0	1	0,2	1	0,2	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	11	0,1	3	0,5	0	0,0	5	0,1	3	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1268	10,7	0	0,0	4	0,9	237	3,6	1027	24,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1376	11,6	178	28,0	73	15,9	352	5,4	773	18,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1163	9,8	21	3,3	83	18,0	582	8,9	477	11,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	172	1,5	40	6,3	18	3,9	68	1,0	46	1,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	480	4,1	5	0,8	12	2,6	282	4,3	181	4,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2036	17,2	13	2,0	33	7,2	1686	25,8	304	7,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	703	5,9	0	0,0	30	6,5	673	10,3	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	158	1,3	158	24,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	32	0,3	3	0,5	0	0,0	29	0,4	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	729	6,2	59	9,3	89	19,3	372	5,7	209	5,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1088	9,2	23	3,6	28	6,1	890	13,6	147	3,5
S K U P A J	11837	100,0	636	100,0	460	100,0	6528	100,0	4213	100,0

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 2005, IVZ RS

Tabela 9: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO SPECIALNOSTIH IN POGLAVJIH MKB-10 V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	634	3,0	414	3,4	17	0,8	11	0,4	0	0,0	192	11,8	0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	2831	13,5	2453	20,3	162	7,2	209	6,8	7	1,1	0	0,0	0	0,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	243	1,2	226	1,9	3	0,1	4	0,1	0	0,0	10	0,6	0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	525	2,5	279	2,3	39	1,7	0	0,0	0	0,0	207	12,7	0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1316	6,3	43	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	24	1,5	1249	98,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	324	1,5	276	2,3	8	0,4	0	0,0	5	0,8	18	1,1	17	1,3
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,2	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	28	0,1	15	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0	12	0,7	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2431	11,6	2314	19,2	104	4,6	4	0,1	0	0,0	9	0,6	0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3250	15,5	2648	21,9	50	2,2	2	0,1	0	0,0	550	33,7	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2165	10,3	1152	9,5	916	40,5	10	0,3	0	0,0	87	5,3	0	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	324	1,5	105	0,9	94	4,2	3	0,1	0	0,0	122	7,5	0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist. in vezivnega tkiva (M00-M99)	923	4,4	102	0,8	166	7,3	1	0,0	630	97,5	24	1,5	0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2466	11,8	244	2,0	513	22,7	1666	54,0	1	0,2	42	2,6	0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	701	3,3	0	0,0	0	0,0	701	22,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	26	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	26	1,6	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. ... (Q00-Q99)	36	0,2	7	0,1	0	0,0	25	0,8	0	0,0	4	0,2	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ... (R00-R99)	1196	5,7	567	4,7	173	7,7	230	7,4	0	0,0	225	13,8	1	0,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1553	7,4	1237	10,2	13	0,6	221	7,2	3	0,5	78	4,8	1	0,1
S K U P A J	20977	100,0	12082	100,0	2259	100,0	3088	100,0	646	100,0	1634	100,0	1268	100,0

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 2005, IVZ RS

Tabela 10: HOSPITALIZACIJE (PRVE IN PONOVDNE) ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2005

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	1835	1660	1770	1596	65	64
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	4	4	4	4	0	0
Psihiatrična bolnišnica Begunje	0	0	0	0	0	0
Bolnišnica Golnik	35	34	30	29	5	5
Diagnostični center Vila Bogatin d.o.o. Bled	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	1874	1698	1804	1629	70	69

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 2005, IVZ RS

TABELA 11: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2005

STAROSTNE SKUPINE	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	8	10	1,3	6	8	2	2
1-3 let	33	47	1,4	20	27	13	20
4-6 let	33	68	2,1	18	35	15	33
7-14 let	99	198	2,0	52	113	47	85
15-19 let	78	169	2,2	52	102	26	67
20-44 let	587	2210	3,8	426	1742	161	468
45-64 let	509	2626	5,2	308	1681	201	945
65 in več let	527	6114	11,6	171	1920	356	4194
S K U P A J	1874	11442	6,1	1053	5628	821	5814

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 2005, IVZ RS

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, 2005

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	316	1219	184	879	132	340	58,2	72,1	41,8	27,9
2. Poškodbe vratu	S10 - S19	16	61	11	21	5	40	68,8	34,4	31,3	65,6
3. Poškodbe prsnega koša	S20 - S29	86	430	54	232	32	198	62,8	54,0	37,2	46,0
4. Poškodbe trebuha, sp. dela hrbta...	S30 - S39	107	669	56	308	51	361	52,3	46,0	47,7	54,0
5. Poškodbe rame in nadlakti	S40 - S49	165	864	103	405	62	459	62,4	46,9	37,6	53,1
6. Poškodbe komolca in podlakti	S50 - S59	159	550	74	238	85	312	46,5	43,3	53,5	56,7
7. Poškodbe zapestja in roke	S60 - S69	114	282	93	246	21	36	81,6	87,2	18,4	12,8
8. Poškodbe kolka in stegna	S70 - S79	196	3032	65	1126	131	1906	33,2	37,1	66,8	62,9
9. Poškodbe kolena in goleni	S80 - S89	294	1657	183	1002	111	655	62,2	60,5	37,8	39,5
10. Poškodbe skočnega sklepa in stopala	S90 - S99	56	373	38	278	18	95	67,9	74,5	32,1	25,5
11. Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij	T00 - T07	3	37	1	33	2	4	33,3	89,2	66,7	10,8
12. Poškodbe na neopre. delih trupa, ...	T08 - T14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno...	T15 - T19	7	8	5	6	2	2	71,4	75,0	28,6	25,0
14. Opekline in korozije (kem. opekline)	T20 - T32	11	122	9	116	2	6	81,8	95,1	18,2	4,9
15. Ozeblina	T33 - T35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. Zastrupitve z drogami, zdravili...	T36 - T50	47	139	16	41	31	98	34,0	29,5	66,0	70,5
17. Toksični učinki snovi	T51 - T65	22	29	14	19	8	10	63,6	65,5	36,4	34,5
18. Drugi in neopredeljeni učinki z. v.	T66 - T78	32	107	18	83	14	24	56,3	77,6	43,8	22,4
19. Določeni zgodnji zapleti poškodbe	T79	3	54	2	20	1	34	66,7	37,0	33,3	63,0
20. Zapleti po kirurški in med. oskrbi...	T80 - T88	65	748	23	186	42	562	35,4	24,9	64,6	75,1
21. Kasne posledice (sekvele) po pošk.	T90 - T98	5	11	4	10	1	1	80,0	90,9	20,0	9,1
22. Osebe, ki se srečujejo z zdr. službo...	Z40 - Z54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S K U P A J		1704	10392	953	5249	751	5143	55,9	50,5	44,1	49,5

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 2005, IVZ RS